




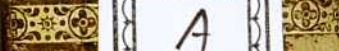
CAROLI A LINNE.

SYSTEMA

VEGETABILIIUM



2



A  
47  
42





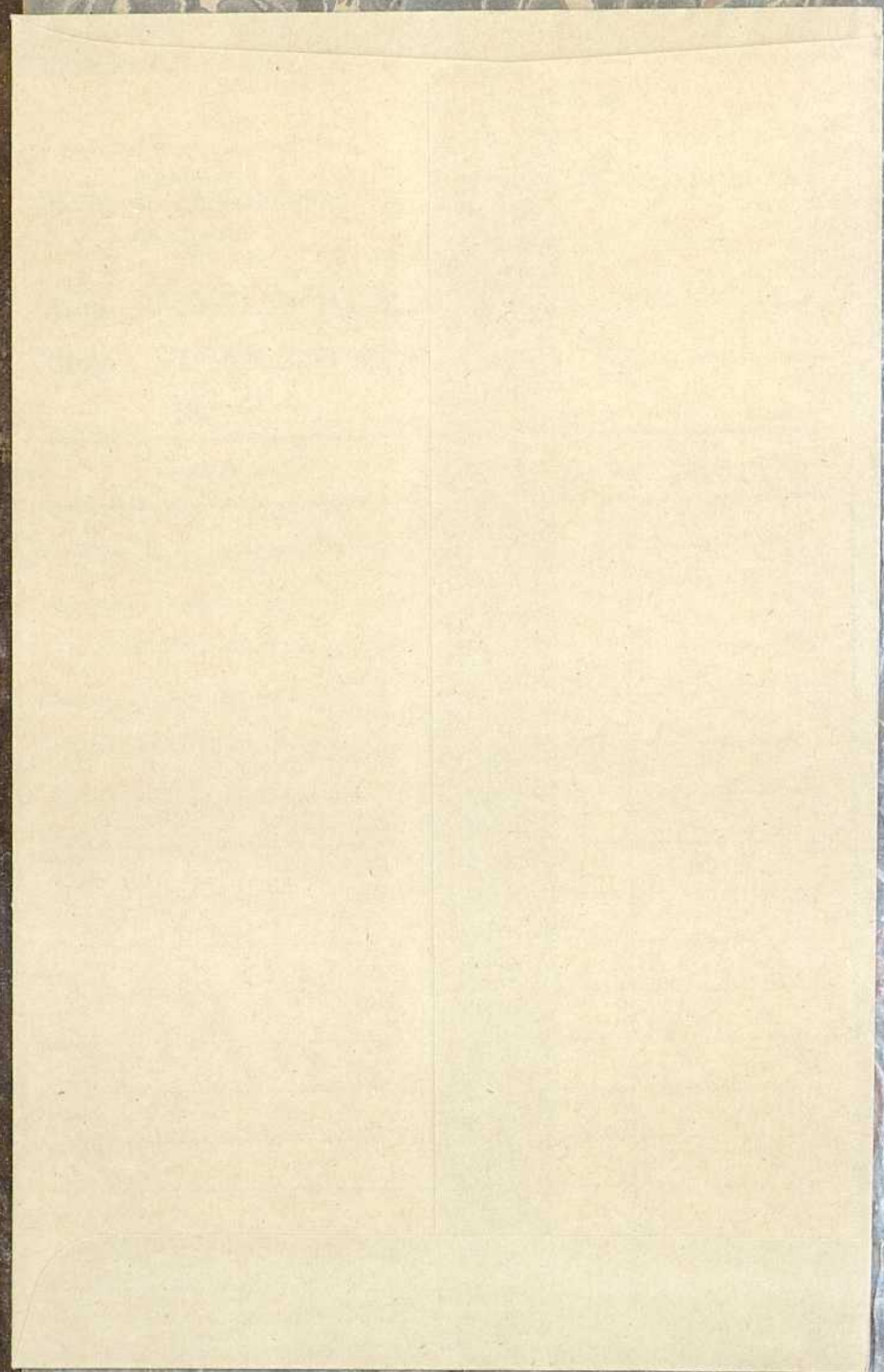
0  
1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19

2 400 40

58











B-108

BIBLIOTECA HOSPITAL REAL	
GRANADA	
Sala:	A
Estante:	047
Numero:	042

R. 2194 - N<sup>o</sup> 581

AR: 8 T-2

a 4  
—  
1-15

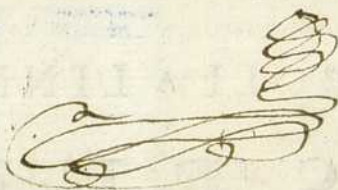
CAROLI A LINNÉ  
SYSTEMA  
VEGETABILIIUM.

---

TOM. II.







VEGETABILUM.

TOM II



Tom. II

## CLASSIS XIII.

## DIDYNAMIA.

## GYMNOSPERMIA.

† calicibus superis.

DISPERMA.

Sem. 2. calice coronata.

†† inferis.

\* subquinquefidis.

1236. PERILLA. *Stili 2. Stamina distantia.*  
 722. LEONURUS. *Antheræ punctis ossis adspersæ.*  
 714. GLECOMA. *Antherarum paria cruciata.*  
 709. HYSSOPUS. *Filamenta distantia, recta. Corolla tingens.*  
 713. MENTHA. *Filamenta distantia, recta. Corolla subæqualis.*  
 712. SIDERITIS. *Stigma alterum vaginans alterum.*  
 711. LAVANDULA. *Corolla resupinata.*  
 706. TEUCRIUM. *Corollæ labium superius 0. 2partitum.*  
 705. AJUGA. *Corollæ labium superius staminibus brevius.*  
 723. PHLOMIS. *Corollæ labium superius hirtum.*  
 718. BETONICA. *Corollæ labium superius planum, ascendens, tubo cylindrico. Stamina longitudine faucis.*  
 716. LAMIUM. *Corollæ labium inferius utrinque dente fetaceo.*  
 717. GALEOPSIS. *Corollæ labium inferius supra bidentatum.*  
 POLLICHIA. *Corollæ labium superius integrum, inferius sine dentibus ad faucem.*  
 719. STACHYS. *Corollæ labium inferius lateribus deflexum, Stamina deflorata ad latera deflexa.*  
 710. NEPETA. *Corollæ labium inferius crenatum. Fauces margine reflexo.*  
 707. SATUREIA. *Corolla laciniis subæqualibus. Stamina remota.*  
 720. BALLOTA. *Cal. 10striatus. Corollæ labium superius fornicatum.*  
 721. MARRUBIUM. *Cal. 10striatus. Corollæ labium superius rectum.*  
 724. MOLUCCELLA. *Cal. campanulatus, corolla amplior, dentibus spinosis.*



## DIDYNAMIA.

- HYPTIS. *Cal.* turbinatus. *Cor.* labium inferius  
semibifidum.
- \* *Verbenæ multæ.*
- \*\* *calicibus bilabiatis.*
734. SCUTELLARIA. *Calix* fructiferus operculatus.  
727. THYMUS. *Calix* fauce villis clausus.  
732. OCYIMUM. *Corolla* reflexa. *Filamenta* hina basi  
processu.
- GLANDULARIA. *Germen* 4partitum. *Stil.* 2fidus, glandula  
inter utramque laciniam media.  
*Filamenta* omnia apice bifurca.
735. PRUNELLA. *Stigmata* 4.  
736. CLEONIA. *Filamenta* longissima.  
733. TRICHOSTEMA. *Corollæ* faux inflato dilatata.  
729. DRACOCEPHALUM. *Strobilus* calices colligens.  
726. ORIGANUM. *Involucrum* calices colligens.  
725. CLINOPODIUM. *Callix* utrinque linea ciliata carinatus.  
708. THYMBRA. *Stilus* semibifidus. *Corollæ* labia plana.  
*Cal.* tubo corollæ amplior. *Corollæ* la-  
bium superius planum integrum. *An-  
theræ* cruciata.
731. MELITTIS. *Cal.* angulatus, scariosus, labio supe-  
riore ascendente.  
*Cor.* lacinia 4 subæquales, quinta ma-  
jore emarginata.  
*Semina* baccata.
728. MELISSA. *Semen* 1.
730. HORMINUM.
737. PRASIMUM.
738. PHRYMA.

## ANGIOSPERMIA.

- \* *corollis monopetalis.*
- † *calicibus monophyllis.*
- ‡ *calicibus integris.*
408. CASTILLEIA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* ringens. *Labium*  
inferius glandulis tubulosis. *Cal.* tubu-  
losus longitudinaliter hians.
- CONOBEA. *Caps.* 1locularis, 4valvis, polysperma.  
*Cor.* ringens. *Stigma* 2lobum. *Cal.*  
3dentatus.
- TANÆCIUM. *Bacca* corticosa maxima. *Cor.* tubulosa,  
subæqualis, 5fida. *Cal.* cylindricus,  
truncatus. *Rudimentum* filamenti 5ti.

260. BRUNSFELSIA. *Bacca* 1locularis, polysperma, conceptaculo maximo. *Cor.* tubo longissimo. *Cal.* 5dentatus.
- TALIGALEA. *Bacca* 1locularis, 2pyrena, officulis 1spermis. *Cor.* infundibuliformis, tubo longo. *Cal.* 4-5dentatus.
- GALIPEA. *Peric.* - - - *Cor.* 4-5fida, tubo brevi. *Cal.* 4 angulatus, 4-5dentatus. *Ger-*  
*men* 4-5gonum.
- AMBULIA. *Caps.* 5гона, 1locularis polysperma. *Cor.* tubulosa, 4fida. *Cal.* 5dentatus.

Γ Γ *calicibus bifidis.*

778. OBOLARIA. *Caps.* 1locularis. *Cor.* campanulata, 4fida. *Filamenta* ex divisuris corollæ.
779. OROBANCHE. *Caps.* 1locularis. *Cor.* subæqualis, 4fida. *Glandula* sub basi germinis.
770. HEBENSTREITIA. *Caps.* 2sperma. *Cor.* 1labiata, 4fida. *Stamina* margini laterali corollæ inserta.
754. TORENIA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* personata. *Filamenta* 2 2fida.
793. ACANTHUS. *Caps.* 2locularis. *Cor.* 1labiata, 3fida. *Anthera* villosa.
- DOMBEYA. *Caps.* 4locularis. *Cor.* 1labiata, labio concamerato. *Cal.* 2labiatus.
1316. PREMNA. *Bacca* 4sperma. *Cor.* 4fida, inæqualis.
162. CRECENTIA. *Bacca* 1locularis. *Sem.* 2locularia. *Cor.* tubo campanulato. *Germen* pedicellatum.

Γ Γ Γ *calicibus trifidis.*

761. HALLERIA. *Bacca* 2locularis. *Cor.* 4fida, labio superiore longiore.

Γ Γ Γ Γ *calicibus quadrifidis.*

769. SELAGO. *Sem.* I. involutum, corollæ inæquali.
781. LIPPIA. *Sem.* I. 2loculare. *Cor.* hypocrateriformis. *Cal.* compressus.
743. LATHRÆA. *Caps.* 1locularis. *Cor.* personata. *Glandula* sub germine.
- MATUREA. *Caps.* 1locularis, 2valvis, polysperma. *Cor.* 2labiata. *Stigma* 2lamellatum.
739. BARTSIA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* personata. *Cal.* colorator.



741. EUPHRASIA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* personata. *Antheræ* inferiores hinc spinosæ.
740. RHINANTHUS. *Caps.* 2locularis. *Cor.* personata. *Cal.* compressus.
742. MELAMPYRUM. *Caps.* 2locularis. *Sem.* bina, gibbosa. *Cor.* personata.
749. SCHWALBEA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* personata. *Cal.* laciniæ superiores sensim minores.
- PATTERSONIA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* infundibuliformis. *Sem.* 4.
785. BARLERIA. *Caps.* 2locularis, elastica. *Semina* bina. *Cor.* infundibuliformis.
- PIRIPEA. *Caps.* 2locularis, 2valvis, polysperma. *Cor.* hypocrateriformis.
767. LOESELIA. *Caps.* 3locularis. *Cor.* laciniis secundis. *Stamina* petalo adversa.
763. GMELINA. *Drupa* nucleo 2loculari. *Cor.* 2labiata. *Antheræ* binæ crassiores 2partitæ.
- NEPHRANDRA. *Drupa* nuce 2loculari, *loculis* 1spermis. *Cor.* galea 3fida, media involuta, labium 2fidum.
765. LANTANA. *Drupa* nucleo 2loculari. *Cor.* hypocrateriformis. *Stigma* uncinatum.

## TTTTT calicibus quinquesfidis.

1237. AVICENNIA. *Caps.* 1locularis, coriacea, 1sperma. *Cor.* labio superiore quadrato.
745. TOZZIA. *Caps.* 1locularis, 1sperma. *Cor.* hypocrateriformis.
776. LIMOSELLA. *Caps.* 1locularis, polysperma. *Cor.* campanulata, regularis.
773. BROWALLIA. *Caps.* 1locularis, polysperma. *Cor.* hypocrateriformis.
1315. LINDERNIA. *Caps.* 1locularis. *Cor.* ringens. *Stamina* inferiora dente terminali.
1265. VANDELLIA. *Caps.* 1locularis. *Cor.* ringens. *Stamina* inferiora e disco labii enata.
749. GESNERIA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* supera.
- GALVESIA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* tubulosa, basi subventricosa.
- NEMIA. *Caps.* 2locularis, 2valvis. *Cor.* infundibuliformis, limbo subæquali 5partito.
756. SCROPHULARIA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* resupinata. *Labium* segmento intermedio interno.

777. STEMODIA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* inæqualis. *Stam.*  
2fida. *Antheræ* geminæ.
- MONTIRA. *Caps.* 2locularis, 4 valvis, polysperma.  
*Cor.* tubus ventricofus, incurvus.
757. CELSIA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* rotata. *Filamenta*  
lanata.
1405. HEMIMERIS. *Caps.* 2locularis, loculo altero magis  
gibbofo. *Cor.* rotata, lacinia una  
majore obcordata, *fossula* laciniarum  
nectarifera.
775. SIBTHORPIA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* rotata. *Stamina*  
2 & 2 approximata.
768. CAPRARIA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* campanulata. *Stig-*  
*ma* cordatum 2valve.
758. DIGITALIS. *Caps.* 2locularis. *Cor.* campanulata sub-  
tus ventricofa. *Stamina* declinata.
759. BIGNONIA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* campanulata. *Sem.*  
alata, imbricata.
- TOURRETIA. *Caps.* 4locularis. *Sem.* alata, imbricata.  
*Cor.* 2labiata.
784. RUELLIA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* campanulata. *Sta-*  
*mina* per paria approximata.
772. BUCHNERIA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* hypocrateriformis,  
limbi laciniis obcordatis æqualibus.
771. ERINUS. *Caps.* 2locularis. *Cor.* 2labiata, labio  
superiori brevissimo reflexo.
764. PETRÆA. *Caps.* 2locularis, feminibus solitariis.  
*Cor.* rotata calice colorato minor.
1264. MANULEA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* limbus 5partitus,  
lacinia infima profundiore reflexa.
750. ANTIRRHINUM. *Caps.* 2locularis. *Cor.* personata subtus  
nectario prominente.
792. COLUMNEA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* ringens supra  
basin gibba. *Antheræ* connexæ.
747. GERARDIA. *Caps.* 2locularis, 1sperma, basi dehiscens.  
*Cor.* hypocrateriformis, inæqualis.
- AFZELIA. *Caps.* 2locularis, polysperma, receptacu-  
lis hemisphæricis. *Cor.* campanulata.
746. PEDICULARIS. *Caps.* 2locularis, feminibus tunicatis.  
*Cor.* personata.
783. MIMULUS. *Caps.* 2locularis. *Cor.* personata. *Cal.*  
prismaticus.
780. DODARTIA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* personata, labio  
superiore brevi, ascendente.



748. CHELONE. *Caps.* 2locularis. *Cor.* perforata, inflata, clausa. *Rudimentum* filamenti quinti.
732. SESAMUM. *Caps.* 2locularis. *Cor.* campanulata inæqualis. *Rudimentum* filamenti quinti.
753. MARTYNIA. *Caps.* 5locularis. *Cor.* campanulata. *Rudimentum* filamenti quinti.
752. CRANIOLARIA. *Caps.* 5locularis. *Cor.* hypocrateriformis, tubo filiformi longissimo.
- TAMONEA. *Nux* carnosa, 4locularis, *feminibus* solitariis. *Cor.* ringens, limbo 5fido. *Cal.* 5aristatus.
794. PEDALIUM. *Nux* 2locularis.
2409. AMASONIA. *Nux* ovata, 1locularis.
774. LINNÆA. *Bacca* 3locularis, sicca. *Cor.* campanulata. *Cal.* superus.
791. BONTIA. *Bacca* 1sperma, femine plicato. *Cor.* labium inferius revolutum.
766. CORNUTIA. *Bacca* 1sperma. *Cor.* ringens. *Stilus* longissimus.
789. CLERODENDRON. *Bacca* 1sperma. *Cor.* ringens, tubo angusto. *Stamina* longissima.
- MYOPORUM. *Bacca* 1-2sperma, *feminibus* 2locularibus. *Cor.* campanulata, limbo 5partito.
788. VOLKAMERIA. *Bacca* 2sperma, *feminibus* 2locularibus. *Cor.* laciniis secundis.
760. CITHAREXYLON. *Bacca* 2sperma, *feminibus* 2locularibus. *Cor.* subæqualis.
787. OVIEDA. *Bacca* 2sperma. *Cor.* longissima, limbo 3fido. *Cal.* fructificus campanulatus.
2406. MILLINGTONIA. *Siliqua.* *Cor.* longissima, limbo 4fido. *Calicis* margo reflexus. *Antheræ* 2partitæ, vaginantes.
770. VITEX. *Bacca* 4sperma. *Cor.* ringens, labio superiori 3fido.
786. DURANTA. *Bacca* 4sperma, *feminibus* 2locularibus. *Cor.* subringens, tubo curvo.
755. BESLERIA. *Bacca* polysperma 1locularis. *Cor.* inæqualis.

TTTTTT *calicibus multifidis.*

751. GYMBARIA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* ringens. *Cal.* 10dentatus.

1407. THUNBERGIA.      *Caps.* 2locularis. *Cor.* campanulata. *Cal.*  
duplex; *exterior* 2phyllus, *interior*  
multipartitus.

†† *calicibus non monophyllis.*

1317. HYOBANCHE.      *Caps.* 2locularis. *Cor.* 1labiata. *Cal.* 5-  
phyllus.

\*\* *corollis tetrapetalis.*

795. MELIANTHUS.      *Caps.* 4locularis, 4loba. *Corollæ* labium  
superius o.  
GEVUINA.      *Caps.* 1locularis, coriacea, *Cal.* o.

## GYMNOSPERMIA.

DISPERMA. *Cor.* tubulosa, limbo 4fido. *Cal.* 2-  
phyllus. *Sem.* 2calice coronata hinc  
marginata plana inde convexa.

repens. I. DISPERMA. *Walt. flor. carol. p.* 160.

705. AJUGA. *Cor.* labium superius minimum. *Stamina* labio superiori longiora.

orientalis. I. A. foliis ovatis, corollis obliquis. *Sabb. h. rom.* 3.  
*t.* 100.  $\beta$ ) *Dill. h. Elth. t.* 53. *f.* 61.

pyrami- 2. A. tetragono-pyramidalis villosa, foliis oblongis den-  
dalis. tatis, radicalibus maximis. *Flor. dant. t.* 185.

alpina. 3. A. caule simplici, foliis dentatis, caulinis radicalia  
æquantibus, bracteis integris. *Mant. p.* 80. *Pluckn.*  
*phyt. t.* 18. *f.* 3. *an mera pyramidalis varietas?*

geneven- 4. A. foliis tomentosissimis lineatis dentatis, bracteis plurimis  
fis. trilobis, calicibus hirsutis. *Riv. monop. t.* 140. *f.* 2. *an*  
*mera pyramidalis reptantisve varietas?*

reptans. 5. A. glabra, stolonibus reptantibus, foliis ovatis crenatis.  
*Blackw. herb. t.* 64. *f.* 1.

decum- 6. A. decumbens villosa, foliis obovatis dentatis. *Thunb.*  
bens. *flor. jap. p.* 243.

706. TEUCRIUM. *Cor.* labium superius erectum,  
ultra basin profunde 2parti-  
tum, inter ejus divisuram  
stamina.

campanu- I. T. foliis multifidis, floribus lateralibus solitariis, caulibus  
latum. repentibus. *Riv. monop. t.* 24.  $\beta$ ) *Till. h. pis. t.* 49. *f.* 1.  
*Flos centralis interdum pentandrus, corolla campanulata.*

parviflo- 2. T. foliis multifidis linearibus, racemo decomposito, pe-  
rum. dicellis elongatis divaricatis. *Schreb. vertic. unilab. gen.*  
*& sp. p.* 31. *n.* 18. *ic.*

orientale. 3. T. foliis multifidis linearibus, racemo composito, pedi-  
cellis brevibus. *Riv. monop. t.* 19.



- Botrys. 4. *T. foliis multifidis, floribus lateralibus ternis pedunculatis. Hoffmann bot. Taschenb. f. 1791. t. 9.*
- mauritanum. 5. *T. foliis multifidis linearibus, floralibus mucronatis, racemo simplici. Shaw. it. 2. app. p. 121. n. 575. ic.*
- lævigatum. 68. *T. foliis inferioribus multifidis, summis tripartitis, pedunculis solitariis longitudine foliorum. Vahl symb. bot. I, p. 40.*
- nissolianum. 6. *T. foliis quinquesfidis trifidisque linearibus muticis, pedunculis solitariis brevissimis, caule decumbente.*
- chium. 7. *T. foliis trifidis, floribus axillaribus solitariis folio longioribus, caule diffuso. Schreb. vert. unilab. gen. & sp. p. 25. n. 5.*
- Chamæpitys. 8. *T. foliis trifidis, floribus axillaribus solitariis folio brevioribus, caule diffuso. Flor. dan. t. 733.*
- Pseudo-chamaepitys. 9. *T. foliis trifidis integrisque linearibus mucronatis, pedunculis solitariis elongatis, caule diffuso. Sabb. h. rom. 3. t. 95.*
- Iva. 10. *T. foliis subtricuspidatis linearibus, floribus sessilibus axillaribus solitariis. Lob. ic. 384.*
- moschatum. 11. *T. foliis linearibus integerrimis, floribus axillaribus solitariis sessilibus. Schreb. vert. unilab. gen. & sp. p. 26. n. 7.*
- Libanitis. 12. *T. foliis linearibus integerrimis revolutis confertis cauleque tomentosis, spicis subrotundis. Barr. pl. rar. ic. 1090.*
- Supinum. 13. *T. foliis linearibus integerrimis margine revolutis, corymbo terminali. Jacq. flor. austr. 5. t. 417. an meræ montani varietas?*
- pamilum. 14. *T. foliis linearibus integerrimis planis quadrifariis confertis, capitulis sessilibus terminalibus, caule procumbente tomentoso. Barr. pl. rar. ic. 1092. β) Barr. pl. rar. ic. 1093.*
- angustifolium. 15. *T. foliis linearibus integerrimis subnudis, capitulis terminalibus pilosis, caule erecto. Barr. pl. rar. ic. 1080.*
- cæleste. 16. *T. foliis linearibus integerrimis incanis, capitulis terminalibus tomentosis, caule erecto. Barr. pl. rar. ic. 1081.*
- creticum. 17. *T. foliis linearibus integerrimis acuminatis subtus niveis, racemo floribus ternatis solitariisque, calicibus spinosis. Alpin, exot. t. 102.*

- brevifolium. 18. *T. foliis lanceolatis revolutis integerrimis obtusis incanis; floribus solitariis, calicibus muticis. Rivin. monop. t. 20.*
- fruticans. 19. *T. foliis lanceolatis integerrimis subtus niveis, floribus solitariis. Jungh. plant. ic. cent. 1. t. 20.*
- falicifolium. 20. *T. foliis lanceolato-ellipticis obtusifusculis integerrimis, calicibus solitariis quadrifidis. Mant. p. 80. Schreb. dec. pl. 1. t. 9.*
- latifolium. 21. *T. foliis integerrimis rhombeis acutis villosis subtus tomentosis. Dill. h. Elth. t. 284. f. 368.*
- trifoliatum. 69. *T. foliis oblongis ternis tomentosis revolutis anterius crenatis, capitulis subrotundis laxis. Vahl symb. bot. 1. p. 40.*
- Marum. 22. *T. foliis integerrimis ovatis acutis petiolatis, floribus racemosis fecundis. Mant. p. 409. Blackw. herb. t. 47. Ragn. bot. t. 164.*
- Laxmanii. 23. *T. foliis ovato-oblongis integerrimis sessilibus, floribus solitariis sessilibus.*
- montanum. 24. *T. foliis petiolatis ellipticis margine revolutis subtus tomentosis, corymbis terminalibus glabris, caule procumbente. Riv. monop. t. 25. f. inf. 6.*
- multiflorum. 25. *T. foliis ovatis, superne glabris ferrato-dentatis, floribus racemosis, verticillis sexfloris. Bocc. musc. t. 117.*
- thymifolium. 26. *T. foliis ovatis obtusis petiolatis subtus tomentosis, capitulis terminalibus paucifloris, caule procumbente. Barr. pl. rar. ic. 1062.*
- japonicum. 66. *T. foliis ovatis acuminatis ferratis petiolatis, racemis nudifusculis verticillato-spicatis. Pluken. amatk. t. 441. f. 2.*
- fibricum. 27. *T. foliis ovatis ferratis, pedunculis solitariis trifloris, intermedio sessili bracteis lineari-lanceolatis.*
- Arduini. 28. *T. foliis ovatis ferratis, racemo spicato tereti sessili terminali. Mant. p. 81. Arduin. spec. 1. t. 3.*
- virginicum. 29. *T. foliis ovatis inæqualiter ferratis, racemis terminalibus. Jungh. pl. ic. cent. 1. t. 30.*
- massiliense. 30. *T. foliis ovatis rugosis inciso-crenatis incanis, caulibus rectis, racemis rectis fecundis. Jacq. h. Vind. 1. t. 94.*
- lucidum. 31. *T. foliis ovatis inciso-ferratis glabris, verticillis dimidiatis, caulibus erectis lævibus. Medic. ad. Palat. 3. ph3f. t. 12. f. 7-9.*



- Savum.* 32. *T. foliis ovatis crenatis, floralibus integerrimis, verticillis dimidiatis in racemos digestis, caule fruticoso pubescente. Jungh. pl. ic. cent. 1. t. 5.*
- nitidum.* 33. *T. foliis ovatis crenatis, floralibus integerrimis, verticillis dimidiatis racemosis, caule bifariam barbato. Schreb. vertic. unilab. gen. & sp. p. 35. n. 24.*
- regium.* 34. *T. foliis ovatis anterioribus dentatis, floralibus integerrimis sessilibus, verticillis racemosis, caule ramoso. Pluckn. alm. t. 365. f. 2.*
- aureum.* 35. *T. foliis ovatis ferratis caulibusque dense lanatis, summitatibus luteis nitidis, corymbis terminalibus pilosis. Rivin. monop. t. 25.*
- villosum.* 36. *T. foliis elliptico-ovatis acuminatis ferratis petiolatis villosis, racemo spicato terminali, calicibus inflatis. Forst. fl. austr. p. 43.*
- heterophyllum.* 37. *T. foliis ellipticis crenatis, floribus lateralibus solitariis, corollæ labio exteriori lanato, ramis heterophyllis. Herit. stirp. nov. 4. p. 84.*
- Chamaedrys.* 38. *T. foliis cuneiformi-ovatis incisive crenatis petiolatis, floribus ternis, caulibus procumbentibus subpilosis. Sabb. h. rom. 2. t. 88. β) Blaskw. herb. t. 80.*
- betonica-folium.* 39. *T. foliis rhombo-ovatis obtuse ferratis incanis, ramis terminalibus, bracteis oppositis lanceolatis acutis integerrimis, caule fruticoso. Jacq. collect. 1. p. 145. t. 17. f. 2.*
- quadratum.* 40. *T. foliis ovato-rhombeis dentatis subtus niveis, verticillis racemosis. Schreb. vertic. unilab. gen. & sp. p. 36. n. 27.*
- canadense.* 41. *T. foliis ovato-lanceolatis ferratis, caule erecto, racemotereti terminali, verticillis hexaphyllis.*
- cubense.* 42. *T. foliis obovatis inciso-ferratis glabris in petiolum attenuatis, floribus solitariis pedunculatis. Jacq. stirp. amer. pict. t. 164.*
- pyrenaeicum.* 43. *T. foliis cuneiformi-orbiculatis crenatis pilosis, corymbis terminalibus.*
- rotundifolium.* 44. *T. foliis subrotundis crenatis villosis, corymbis terminalibus. Barr. pl. rar. ic. 1095.*
- Salviastrum.* 45. *T. foliis ovalibus crenulatis rugosis subtus tomentosis petiolatis, racemo secundo. Schreb. vertic. unilab. gen. & sp. p. 38. n. 33.*



- buxifo- 46. T. foliis ovalibus rugosis villosis apice crenatis, corym-  
lium. bis terminalibus. *Barr. pl. rar. ic.* 1036.
- abutiloi- 47. T. foliis cordatis dentatis acuminatis, racemis lateralibus  
des. nutantibus. *Herit. stirp. nov. 4. p.* 84.
- Scorodo- 48. T. foliis cordatis ferratis petiolatis, racemis lateralibus  
nia. secundis, caule erecto. *Flor. dan. t.* 485.  $\beta$ ) *Gesn. op. I. t.* 85. b.
- hircani- 49. T. foliis cordatis oblongis obtusis, caule brachiato  
cum. dichotomo, spicis longissimis terminalibus sessilibus spi-  
ralibus. *Jungh. pl. ic. cent. I. n.* 19.
- scordioi- 50. T. foliis cordatis oblongis amplexicaulibus crenatis la-  
des. nuginosis, floribus axillaribus pedunculatis geminis.  
*Schreb. vertic. unilab. gen. & sp. p.* 37. n. 30.
- Scordium. 51. T. foliis oblongis sessilibus dentatis nudiusculis, floribus  
axillaribus pedunculatis geminis, caule diffuso pubes-  
cente. *Flor. dan. t.* 593.
- arena- 52. T. foliis oblongis obtusis inciso-crenatis sessilibus, flo-  
rium. ribus axillaribus pedunculatis subternis. *S. G. Gmelin. it. I. p.* 149. t. 26. f. 2.
- inflatum. 53. T. foliis oblongis acuminatis inæqualiter ferratis pubes-  
centibus, spicis sessilibus terminalibus, calicibus inflatis  
villosis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p.* 88. *an forte idem cum villoso?*
- Pseud- 54. T. foliis oblongis anterioribus crenatis tomentosis incanis,  
hyssopus. capitulis rotundatis laxis, caule lanato corymbifero.  
*Col. ecphr. I. t.* 67.
- betoni- 55. T. foliis lanceolatis ferratis utrinque acutis, racemis ter-  
cum. minalibus, caule florifero brachiato. *Herit. stirp. nov. 4. p.* 82. t. 40.
- capita- 56. T. foliis lanceolatis crenatis tomentosis niveis, capitulis  
tum. subrotundis breviter pedunculatis, caule erecto. *Barrel. ic.* 1047.
- Polium. 57. T. foliis lanceolatis crenatis tomentosis incanis, capi-  
tulis subrotundis breviter pedunculatis, caule decum-  
bente. *Regn. bot. t.* 161.  $\beta$ ) *Barr. pl. rar. ic.* 1078.
- asiaticum. 58. T. foliis lanceolatis repande-ferratis basi rectangulis, flo-  
ribus solitariis. *Mant. p.* 80. *Jacq. h. Vind. 3. t.* 41.
- trifidum. 59. T. foliis lanceolatis trifidis, pedunculis axillaribus tri-  
floris. *Retz, obs. bot. I. p.* 21.

- Achæme-60. T. foliis inverse lanceolatis anterius crenatis tomentosis  
nis, incanis, floralibus flore longioribus, corymbis densis.  
*Morif. hist. pl. 3. t. 2. f. 12.*
- flaves- 61. T. foliis lineari-lanceolatis anterius crenatis capitulisque  
cens. subrotundis tomentosis, summitatibus flavis. *Barr. pl.  
rar. ic. 1073.*
- valenti- 62. T. foliis linearibus crenatis, capitulis subrotundis breviter  
num. pedunculatis, caule erecto incano. *Barr. pl. rar. ic. 1048.*
- lusitani- 63. T. foliis linearibus obtusis crenulatis incanis, capitulis  
cum. laxis, caule pubescente corymbifero. *Schreb. vertic.  
unilab. p. 47. n. 50.*
- pycno- 64. T. foliis linearibus revolutis anterius crenatis confertis  
phyllum. cauleque dense tomentosis, capitulis subrotundis. *Barr.  
pl. rar. ic. 1091. 1096.*
- gnapha- 65. T. foliis linearibus revolutis crenatis calicibusque lanatis,  
lodes. floribus solitariis confertis. *Herit. stirp. nov. 4. p. 84.  
Barr. pl. rar. ic. t. 1083.*
- spinofum. 67. T. spinosum, pedunculis geminis, calicum labio superiore  
ovato, corollis resupinatis. *Syst. nat. XII. 3. p. 389.  
Teucrium mucronatum. Barr. pl. rar. ic. 202.*

707. SATUREIA. *Corollæ lacinia subæquales.*  
*Stamina distantia.*

- Thym- 1. S. floribus verticillatis hispidis, foliis oblongis acutis,  
bra. *Blackw. herb. t. 318.*
- juliana. 2. S. verticillis fastigiatis, foliis lineari-lanceolatis. *Morif.  
hist. pl. 3. t. 17. f. 4.*
- capitata. 3. S. floribus spicatis, foliis carinatis punctatis ciliatis.  
*Barr. pl. rar. ic. 897.*
- montana. 4. S. pedunculis lateralibus solitariis, floribus fasciculatis  
fastigiatis, foliis mucronatis lineari-lanceolatis integerrimis. *Sabb. h. rom. 3. t. 64.*
- rupestris. 5. S. pedunculis lateralibus solitariis secundis, foliis ovato-  
lanceolatis ferrulatis. *Wulf ap. Jacq. coll. 2. p. 130.*
- viminea. 6. S. pedunculis axillaribus trifloris, involucris linearibus,  
foliis lanceolato-ovatis integerrimis.
- græca. 7. S. pedunculis subtrifloris lateralibus, involucellis calice  
brevioribus. *Pluckn. alm. t. 84. f. 8.*

- hortensis. 8. S. pedunculis bifloris. *Blackw. herb. t. 419.*  
 thymifo- 10. S. pedunculis ramosis corymbosis, foliis ovatis subden-  
 lia. tatis. *Scop. fl. carn. ed. 2. t. 29.*  
 spinosa. 9. S. ramis spinosis, foliis hispida.

708. THYMBRA. *Cal.* subcylindricus, 2labiatus, utrinque linea villosa exaratus. *Stilus* semibifidus.

- spicata. 1. Th. floribus spicatis. *Pluckn. alm. t. 116. f. 5.*  
 verticil- 2. Th. floribus verticillatis.  $\beta$ ) *Thymbræ caroliniana. Walt.*  
 lata. *flor. carol. p. 162.*

709. HYSSOPUS. *Corollæ* labium inferius lacinula intermedia crenata. *Stamina* erecta, distantia.

- officina- 1. H. spicis secundis, foliis lanceolatis. *Jacq. flor. austr. 3.*  
 lis. s. 254.  
 Lophan- 2. H. corollis resupinatis, flaminibus inferioribus corolla  
 thes. brevioribus, foliis cordatis. *Jacq. h. Vind. 2. t. 182.*  
 nepetoi- 3. H. caule acuto quadrangulo. *Jacq. h. Vind. 1. t. 69.*  
 des.

HYPTIS. *Cal.* turbinatus. *Corollæ* limbus patentissimus, labium inferius semibifidum. *Antheræ* dependentes.

- capitata. 1. HYPTIS, *Jacq. collect. 1. p. 102. Sloan. hist. jam. 1. t. 109. f. 2. an forsân clinopodii generi adjungenda?*

710. NEPETA. *Corollæ* labium inferius lacinula intermedia crenata, faux margine reflexo. *Stamina* approximata.

- fidæfolia. 1. N. paniculis laxissimis, pedunculis verticillatis filiformibus, foliis cordatis. *Herit. fert. angl. p. 19.*  
 pectinata. 2. N. paniculis compactis, floribus secundis, corollis minimis, foliis cordato-ovatis nudis, caule frutescente.



- lavandulaea. 3. *N. spica compacta*, foliis ovatis inciso-ferratis linearis. *Suppl. p. 272. Pallas act. Petrop. 1779. 2. t. 12.*
- scordotis. 4. *N. spicis terminalibus sessilibus* : bracteis subcordatis villosis, foliis cordatis obtusis. *Alp. exot. t. 283.*
- tuberosa. 5. *N. spicis terminalibus* : bracteis oblongis acuminatis nervoso-linearis coloratis, foliis cordatis pubescentibus, corollæ lobis lateralibus reflexis. *Kniph. bot. orig. cent. 9. n. 72. β) Sabb. h. rom. 3. t. 81.*
- lanata. 22. *N. spicis terminalibus* : bracteis ovatis nervoso-rugosis subscariosis, foliis oblongis cordatis villosis, corollæ lobis lateralibus patentibus. *Jacq. obs. bot. 3. p. 21. t. 75.*
- multifida. 6. *N. floribus spicatis*, corollæ lobis lateralibus subpaulis, foliis pinnatifidis : laciniis subæqualibus linearibus. *Suppl. p. 273. Gmel. flor. sib. 3. t. 55.*
- americana. 23. *N. spicis imbricatis acuminatis*, foliis ovatis acutis ferratis. *Pluckn. amer. t. 162. f. 2.*
- tomentosa. 24. *N. tomentosa*, spicis verticillatis, foliis ellipticis acute ferratis. *Hall. hist. stirp. Helv.*
- Cataria. 7. *N. floribus spicatis* : verticillis subpedicellatis, foliis petiolatis cordatis dentato-ferratis. *Flor. dan. t. 580.*
- malabarica. 8. *N. spica verticillata* : bracteis filiformibus, foliis lanceolatis inferne integerrimis. *Mant. p. 566.*
- italica. 9. *N. floribus sessilibus verticillato-spicatis* : bracteis lanceolatis longitudine calicis, foliis petiolatis. *Jacq. h. Vind. 2. t. 112.*
- hirsuta. 10. *N. floribus sessilibus verticillato-spicatis* : verticillis tomento obvolutis. *Bocc. sic. t. 25. f. 2.*
- caerulea. 20. *N. cymis pedunculatis multifloris hirtis*, foliis oblongis cordatis villosis subsessilibus, corollæ lobis lateralibus reflexis. *Ait. hort. Kew. 2. p. 285.*
- violacea. 11. *N. cymis pedunculatis multifloris*, foliis subpetiolatis cordatis nudiusculis, corollæ lobis lateralibus patentibus. *Barr. pl. rar. ic. 601.*
- amboinica. 12. *N. floribus subverticillatis* : bracteis ovatis, foliis cordatis obtusis crenatis. *Suppl. p. 273. Rheed. h. malab. 10. t. 90.*
- nuda. 13. *N. florum racemis verticillatis nudis*, foliis cordato-oblongis sessilibus ferratis. *Mant. p. 410. Jacq. fl. austr. 2. t. 129.*

- canescens. 21. *N. cymis pedunculatis multifloris, foliis petiolatis oblongis subcordatis crenatis tomentosis. Ait. hort. Kew. 2. p. 285.*
- Nepe-tella. 14. *N. cymis pedunculatis, foliis cordatis oblongo-lanceolatis tomentosis profunde ferratis.*
- ucranica. 15. *N. floribus paniculatis, foliis lanceolatis ferratis sessilibus nudis.*
- pannonica. 16. *N. cymis pedunculatis multifloris, foliis cordatis lanceolato-oblongis nudis petiolatis obsolete crenatis, corollæ lobis lateralibus reflexis. Jacq. fl. austr. 1. t. 24.*
- incana. 17. *N. florum paniculis axillaribus, foliis petiolatis ovatis ferratis tomentosis. Thunb. flor. jap. p. 244.*
- angustifolia. 25. *N. corymbis pedicellatis spicatis, foliis lanceolatis rugosis tomentosis obtuse ferratis. Vahl symb. bot. 1. p. 41.*
- virginica. 18. *N. capitulis terminalibus, staminibus flore longioribus, foliis lanceolatis. Pluckn. alm. t. 85. f. 2.*
- indica. 19. *N. corollarum labio superiore integerrimo brevissimo.*

711. LAVANDULA. *Cal.* ventricosus, subdentatus, striatus, bractea suffultus. *Cor.* resupinata. *Stamina* intra tubum. *Sem.* basi late derosa.

- Spica. 1. *L. foliis sessilibus lanceolato-linearibus margine revolutis, spica interrupta nuda. α) Blackw. herb. t. 294. β) Blackw. herb. t. 295.*
- Stoechas. 2. *L. foliis sessilibus linearibus margine revolutis, spica coarctata comosa. Blackw. herb. t. 241.*
- viridis. 3. *L. foliis sessilibus linearibus rugosis villosis margine revolutis, spica comosa : bracteis indivisis. Herit. fert. angl. p. 19. t. 21.*
- dentata. 4. *L. foliis sessilibus linearibus pectinato-pinnatis, spica coarctata comosa. Kniph. bot. orig. cent. 2. n. 38.*
- pinnata. 5. *L. foliis petiolatis pinnatis : foliolis cuneiformibus, spica imbricata. Jacq. pl. rar. ic. 1. t. 9.*
- multifida. 6. *L. foliis petiolatis pinnatis : foliolis decursive pinnatifidis, spica quadrangulati : angulis spiraliibus. Burm. ind. t. 38. f. 1. Commel. rar. t. 27. γ)*



*Pluckn. alm. t. 303. f. 5. Gaertn. de fr. & sem. cent. 5. t. 66. f. 11.*

- carnosa. 7. *S. foliis petiolatis ovato-cordatis ferratis carnofis, spica tetragona : calicibus recurvatis. Suppl. p. 273. Diff. de lavandula t. 2.*

712. **SIDERITIS.** *Stamina* intra tubum corollæ.  
*Stigma* brevius involvens alterum.

\* *ebracteata.*

- canariensis. 1. *S. fruticosa villosa, foliis cordato-oblongis, acutis petiolatis, spicis verticillatis ante florescentiam nuntantibus, ramis divaricatis. Jacq. h. Vind. 3. t. 30.*
- candicans. 2. *S. fruticosa tomentosa, foliis ovato-lanceolatis cordatis apice attenuatis subtus niveis, verticillis sub-ostioforis remotis. Commel. hort. amst. 2. p. 197. t. 99.*
- cretica. 3. *S. fruticosa tomentosa, foliis cordato-oblongis obtusis petiolatis, ramis divaricatis, spicis verticillatis.*
- fyriaca. 4. *S. fruticosa tomentoso-lanata, foliis lanceolatis integerrimis, floribus verticillatis. Sabb. h. rom. 3. t. 40.*
- perfoliata. 5. *S. herbacea hispido-pilosa, foliis superioribus amplexicaulibus. Kniph. bot. orig. cent. 8. n. 86.*
- montana. 6. *S. herbacea, calicibus corolla majoribus spinosis: labio superiori trifido. Jacq. flor. austr. 5. t. 434.*
- elegans. 7. *S. herbacea villosa, caule diffuso, calicum laciniis subæqualibus spinulosis. Murray comm. Goett. 1778. p. 92. t. 4.*
- romana. 8. *S. herbacea decumbens, calicibus spinosis: labio superiori ovato. Morif. hist. pl. 3. t. 12. f. 5.*

\*\* *bracteata.*

- incana. 9. *S. suffruticosa tomentosa, foliis lanceolato-linearibus integerrimis: floralibus bracteisque dentatis. Bocc. mus. 2. t. 67. f. 2.*
- hyssopifolia. 10. *S. foliis lanceolatis glabris integerrimis, bracteis cordatis dentato-spinosis, calicibus æqualibus.*
- serotoides. 11. *S. foliis lanceolatis subdentatis supra glabris, bracteis ovatis dentato-spinosis, calicibus æqualibus. Lob. ic. 528.*



- hirsuta. 12. *S. foliis lanceolatis obtusis dentatis pilosis, bracteis dentato-spinosis, caulibus hirtis decumbentibus. Sabb. h. rom. 3. t. 58.*
- spinosa. 15. *S. hirsuta, foliis lanceolatis bracteisque cordatis dentato-spinosis. Vahl symb. bot. 1. p. 41.*
- ciliata. 13. *S. herbacea, foliis ovatis serratis, bracteis ciliatis. Thunb. flor. jap. p. 245.*
- lanata. 14. *S. erecta, foliis cordatis obtusis villosis, spica oblonga, calicibus muticis lanatis.*

713. *MENTHA. Cor. subæqualis; 4fida: lacinia latiore emarginata. Stamina erecta, distantia.*

\* *floribus paniculatis.*

- plumosa. 1. *M. paniculis dichotomis terminalibus: calicibus plumosis, foliis ovatis petiolatis ferratis subtus albotomentosis, caule fruticoso. Suppl. p. 273. Herit. fert. angl. p. 20. t. 22.*
- origanifolia. 2. *M. paniculis dichotomis: calicibus plumosis, foliis ovatis integerrimis subtus candidissimis. Herit. fert. angl. p. 20.*

\*\* *floribus racemosis.*

- perilloides. 3. *M. racemis secundis lateralibus. Sp. pl. p. 833. Ocymum frutescens. Rheed. h. malab. 10. t. 77.*

\*\*\* *floribus spicatis.*

- Auricularia. 4. *M. spicis oblongis, foliis oblongis ferratis pilosis sessilibus, staminibus corolla longioribus. Mant. p. 81. Rumpf amb. 6. t. 16.*
- niliaca. 5. *M. spicis oblongis, foliis ovatis ferratis villosis sessilibus. Jacq. h. Vind. 3. t. 87.*
- sylvestris. 6. *M. spicis oblongis, foliis oblongis ferratis tomentosis sessilibus, staminibus corolla longioribus. Flor. dan. t. 484.*
- viridis. 7. *M. spicis oblongis, foliis lanceolatis nudis ferratis sessilibus, staminibus corolla longioribus. Regn. bot. t. 166.*
- rotundifolia. 8. *M. spicis oblongis, foliis subrotundis rugosis crenatis sessilibus.*

- dubia. 9. *M. floribus spicato-capitatis* : staminibus corolla brevioribus, foliis hirsutis acuminatis ferratis ovario lanceolatis. *Villars pl. Delph. 2. p. 358. n. 4.*  
 \* \* \* \* *floribus capitatis.*
- crispa. 10. *M. foliis cordatis dentatis undulatis sessilibus, staminibus corolla duplo longioribus.* *Rivin. monop. t. 50.*
- hirsuta. 11. *M. foliis ovatis ferratis subsessilibus pubescentibus, staminibus corolla longioribus.* *Mant. p. 81. β) Raj. fl. angl. 3. t. 10. f. 1.*
- aquatica. 12. *M. foliis ovatis ferratis petiolatis, staminibus corolla longioribus.* *Flor. dan. t. 673.*
- piperita. 13. *M. foliis ovatis petiolatis, staminibus corolla brevioribus.* *Knigge de menth. piper. diff. ic. Jungh. pl. off. ic. t. 10.*
- punctata. 14. *M. pedunculis dichotomis, foliis ovatis dentatis glabris punctulatis.* *Herit. fert. angl. p. 20. t. 23.*
- canariensis. 15. *M. pedunculis dichotomis, staminibus corolla brevioribus, foliis ovatis crepatis subtus villosis, caule arborescente.* *Pluckn. alm. t. 317. f. 2.*  
 \* \* \* \* *floribus verticillatis.*
- fativa. 16. *M. foliis ovatis acutiusculis ferratis, staminibus corolla longioribus.* *Flor. dan. t. 794.*
- gentilis. 17. *M. foliis ovatis acutis ferratis, staminibus corolla brevioribus.* *Flor. dan. t. 736.*
- arvensis. 18. *M. foliis ovatis acutis ferratis, staminibus corollam æquantibus.* *Flor. dan. t. 512.*
- Pulegium. 19. *M. foliis ovatis obtusis subcrenatis, caulibus subteretibus repentibus, staminibus corolla longioribus.* *Blackw. herb. t. 302.*
- austriaca. 20. *M. foliis subovatis villosis, corollæ laciniis omnibus obtusis stamina superantibus.* *Jacq. flor. austr. 5. t. 430.*
- exigua. 21. *M. foliis lanceolato-ovatis glabris acutis integerrimis.* *Smith plant. ic. ined. fasc. 2. t. 38.*
- cahirina. 22. *M. foliis ovato-lanceolatis acutis ferratis: ferraturis descendens.* *Forsk. fl. æg. arab. p. 213.*
- canadensis. 23. *M. foliis lanceolatis ferratis petiolatis pilosis, staminibus corollam æquantibus.*

cervina. 24. M. foliis linearibus, bracteis palmatis, staminibus corolla longioribus. *Blackw. herb. t. 394.*

1236. PERILLA. Calicis lacinia suprema brevissima.  
Stamina distantia. Stili 2  
connexi.

ocymoi- I. PERILLA. *Arduin. spec. 2. t. 13.*  
des.

714. GLECOMA. Cal. 5fidus. Antherarum singula  
paria in formam crucis con-  
niventia.

hedera- I. GLECOMA. *Flor. dan. t. 789.*  
ceum.

716. LAMIUM. Cor. labium superius integrum,  
fornicatum: labium inferius  
obcordatum; faux utrinque  
dente setaceo.

Orvala. I. L. foliis cordatis inaequaliter arguteque ferratis, corollis  
fauce inflata, caulibus coloratis. *Scop. flor. carn. ed.  
2. t. 27. β)* Orvala garganica. *Sp. pl. p. 807. Mi-  
chel. n. pl. gen. t. 17.*

laeviga- 2. L. foliis cordatis rugosis, caule laevi, calicibus glabris  
tum. longitudine tubi corollae. *Sabb. h. rom. 3. t. 34.*

rugosum. 3. L. foliis cordatis acutis rugosis caulibusque pilosis, verti-  
cillis multifloris: faucis dente unico setaceo. *Bocc-  
mus. p. 35. t. 23.*

gargani- 4. L. foliis cordatis pubescentibus, corollis fauce inflata:  
cum. tubo recto dente utrinque gemino. *Till. h. pis. t. 34.  
f. 2.*

macula- 5. L. foliis cordatis acuminatis, verticillis decemfloris. *Col.  
tum. ephr. I. t. 192.*

album. 6. L. foliis cordatis acuminatis ferratis petiolatis, verticillis  
vigintifloris. *Flor. dan. t. 594.*

bifidum. 10. L. foliis cordatis acuminatis, corollae galea bifida: la-  
ciniis divaricatis. *Cyrill. pl. rar. Neap. fasc. L. t. 7.  
an hujus generis?*



- purpu- 7. L. foliis cordatis obtusis petiolatis. *Flor. dan. t. 523.*  
reum.  
molle. 8. L. foliis petiolatis subdentatis : inferioribus cordatis ; su-  
perioribus ovatis. *Alt. hort. Kew. 2. p. 297.*  
multifi- 9. L. foliis multipartitis. *Commel. rar. 1. 26,*  
dum.

717. GALEOPSIS. *Cor.* labium superius subcrena-  
tum , fornicatum , inferius  
trifidum : faux utrinque  
dente obtusiusculo con-  
cavo acuta.

Ladanum. 1. G. verticillis omnibus remotis , calicibus campanulatis  
pubescentibus : dentibus lineari-fetaceis divergentibus  
longioribus. *Mant. p. 411.*

grandi- 2. G. verticillis omnibus remotis , calicibus tubulosis hirsu-  
flora. tissimis : dentibus lanceolato - acuminatis brevioribus  
rectis. *Riv. monop. t. 24.*

Tetrahit. 3. G. verticillis summis subcontiguis , calicibus ventricosi-  
dentibus longissimis fetaceis æqualibus. *Mant. p. 411.*  
*Riv. monop. t. 44.*

cannabi- 4. G. verticillis summis subcontiguis , calicibus tubulosis :  
na. dentibus brevioribus linearibus inæqualibus ; tribus  
majoribus. *Riv. monop. t. 45.*

POLLICHIA. *Corollæ* labium superius integrum ,  
fornicatum ; faux absque dentibus.

Galeobdo- 1. P. calicibus pungentibus , corollæ labio inferiore trifido ,  
lon. foliis omnibus cordatis dentatis petiolatis. *Syst. nat.*  
*XII. 2. p. 394.* Galeopsis Galeobdolon. *Knorr del.*  
*hort. 1. t. N. 9. n. 1.*

amplexi- 2. P. calicibus inermibus , corollæ labio inferiore bifido ,  
caulis. foliis caulinis sessilibus rotundatis incis : radicalibus  
petiolatis cordato-lobatis. *Syst. nat. XII. 3. p. 393.*  
*Lamium amplexicaule. Flor. dan. t. 752.*

718. *BETONICA*. *Cal.* aristatus. *Corollæ* labium superius erectum planum : tubus cylindricus.

- officina- 1. *B.* spica interrupta : corollæ galea integra ; labii lacinia  
lis. intermedia emarginata , calicibus glabriusculis. *Flor. dan.* 1. 726.
- incana. 2. *B.* spica interrupta : corollæ galea bifida ; labii lacinia  
intermedia crenata , tubo tomentoso incurvo. *Ait. hort. Kew.* 2. p. 299.
- fricta. 3. *B.* spica oblonga : corollæ galea integra ; labii lacinia  
intermedia crenato - undulata calicibus pilosis. *Ait. hort. Kew.* 2. p. 299.
- orienta- 4. *B.* spica integra : corollæ labii lacinia intermedia integer-  
lis. rima.
- alopecu- 5. *B.* spica basi foliosa : corollæ galea bifida. *Jacq. flor. austr.* 1. t. 78.
- hirsuta. 6. *B.* spica basi foliosa : corollæ galea integra. *Mant.* p. 248.  
*Murr. comm. Goett.* 1779. 2. p. 13. t. 3.
- heraclea. 7. *B.* calicibus lanatis : dentibus filiformibus , foliis lanceo-  
latis nudis. *Mant.* p. 83.

719. *STACHYS*. *Corollæ* labium superius fornicatum ; inferius lateribus reflexum : lacinia intermedia majore emarginata. *Stamina* deflorata versus latera reflexa.

- spinosa. 1. *St.* ramulis spina terminatis. *Morif. hist. pl.* 3. t. 10.  
f. 9.
- glutinosa. 2. *St.* ramis ramosissimis , foliis lanceolatis glabris.
- patens. 3. *St.* ramosissima , ramis filiformibus patentibus , foliis lanceo-  
latis serratis glabris , floribus subverticillatis. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 88.
- maritima. 4. *St.* foliis cordatis obtusis tomentosis crenatis , bracteis oblon-  
gis integerrimis. *Mant.* p. 82. *Jacq. h. Vind.* 1. t. 70.
- palæsti- 5. *St.* floribus subspicatis , foliis lanceolatis sessilibus tomen-  
na. tosis rugosis integerrimis , calicibus muticis. *Sp. pl.*  
p. 1674. *Bocc. mus.* 2. t. 109. 112.

- orientalis. 6. St. foliis tomentosis ovato-lanceolatis : floralibus verticillo brevioribus.
- recta. 7. St. verticillis subspicatis, foliis cordato-ellipticis crenatis scabris, caulibus ascendentibus. *Mant. p. 82. Jacq. fl. austr. 4. t. 359.*
- æthiopica. 8. St. verticillis bifloris. *Mant. p. 82. Pluck. alm. t. 315. f. 3.*
- palustris. 9. St. verticillis subsexfloris, foliis lineari-lanceolatis femiamplexicaulibus sessilibus. *Curt. flor. Lond. t. 28.*
- Javandulifolia. 24. St. verticillis sexfloris hirsutissimis, foliis lanceolatis integerrimis lineatis. *Vahl symb. bot. 1. p. 41.*
- sylvatica. 10. St. verticillis sexfloris, foliis cordatis petiolatis. *Curt. flor. Lond. t. 283.*
- arvensis. 11. St. verticillis sexfloris, foliis obtusis nudiusculis, corollis longitudine calicis, caule debili. *Curt. flor. Lond. t. 246.*
- rugosa. 12. St. verticillis sexfloris, foliis lanceolatis basi attenuatis tomentosis rugosis ferratis, calicibus muticis. *Ait. hort. Kew. 2. p. 303.*
- annua. 13. St. verticillis sexfloris, foliis ovato-lanceolatis trinerviis lævibus petiolatis, caule erecto. *Mant. p. 411. Jacq. flor. austr. 4. t. 360.*
- hirta. 14. St. verticillis sexfloris, caulibus prostratis, corollæ labio superiori bifido divaricato reflexo.
- canariensis. 15. St. verticillis sexfloris, foliis cordatis villosis crenatis, caulibus suberectis, calicibus fructiferis campanulato-patentissimis. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 43.*
- circinata. 16. St. verticillis sexfloris, foliis cordato-rotundatis crenatis. *Herit. stirp. nov. 3. p. 51. t. 26.*
- heraclea. 23. St. hirsuta, verticillis decemfloris, foliis atro-virentibus elliptico-lanceolatis. *Allion. flor. pedem. t. 84. f. 1.*
- cretica. 17. St. verticillis trigintafloris, calicibus pungentibus, caule hirta. *Walth. hort. t. 19.*
- lanata. 18. St. verticillis multifloris, foliis lanatis subcrenatis, caulibus basi procumbentibus radicanibus. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 59.*
- intermedia. 19. St. verticillis multifloris, calicibus subpungentibus, foliis oblongis subcordatis crenatis, caule sublanato. *Ait. hort. Kew. 2. p. 301.*



- germani- 20. St. verticillis multifloris, foliorum ferraturis imbricatis;  
ca. caule lanato. *Flor. dan. t. 684. Jacq. flor. austr. 4. t. 319.*
- alpina. 21. St. verticillis multifloris, foliorum ferraturis apice cartilagineis, corollis labio plano. *Sabb. h. rom. 3. t. 41.*
- latifolia. 22. St. verticillis multifloris subspicatis: galea bifida; laciniis acutis, foliis latis cordatis rugosis pilosis. *Ait. hort. Kew. 2. p. 303.*

720. **BALLOTA.** *Cal.* hypocrateriformis, 5 dentatus, 10 striatus. *Cor.* labium superius crenatum, concavum.

- nigra. 1. B. foliis cordatis indivisis ferratis, calicibus acuminatis. *Blackw. herb. t. 136.*
- alba. 2. B. foliis cordatis indivisis ferratis, calicibus subtruncatis; an vere distincta a nigra?
- fuaveolens. 3. B. foliis cordatis, pedunculis axillaribus solitariis, calicibus truncatis: aristis linearibus. *Sabb. h. rom. 3. t. 42.*
- lanata. 4. B. foliis palmatis dentatis, caule lanato. *Gmel. flor. sib. 3. t. 42.*
- disticha. 5. B. verticillis dimidiatis bipartitis femispicatis. *Mant. p. 83. Burm. zeyl. t. 71. f. 1.*

721. **MARRUBIUM.** *Cal.* hypocrateriformis, rigidus, 10 striatus. *Cor.* labium superius 2fidum, lineare, rectum.

\* calicibus 5dentatis.

- Alysson. 1. M. foliis cuneiformibus quinquedentatis plicatis, verticillis involucre destitutis. *Morif. hist. pl. 3. t. 10 f. 12.*
- plicatum. 2. M. foliis semiobovatis tomentosis rugosis plicato-lobatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 213.*
- peregrinum. 3. M. foliis ovato-lanceolatis ferratis, calicum - denticulis fetaceis. *Jacq. flor. austr. 2. t. 160.*
- candidissimum. 4. M. foliis subovatis lanatis superne emarginato-crenatis, calicum denticulis subulatis. *Dill. h. Elth. t. 174. f. 214.*

- aftracani- 5. *M. foliis ovatis crenatis tomentosis rugosissimis, calicum*  
cum. *dentibus subulatis, corollæ laciniis superioribus acutis.*  
*Jacq. pl. rar. ic. cent. I. t. 7.*
- indicum. 13. *M. foliis cordatis ferratis, calicibus villosis: dentibus*  
*subulatis.* *Burm. th. zeyl. t. 71. f. 1.*
- fupinum. 6. *M. calicum dentibus fetaceis rectis villosis.* *Barr. pl. rar.*  
*ic. 685. 686.*

\*\* *calicibus 10dentatis.*

- africa- 7. *M. foliis cordatis subrotundis emarginato-crenatis.* *Pluckn.*  
num. *alm. t. 306. f. 2.*
- crispum. 8. *M. foliis cordatis subrotundis crenato-subdentatis, cali-*  
*cibus muticis.* *Sp. pl. p. 1674. Herm. par. Lugdb.*  
*t. 200.*
- vulgare. 9. *M. calicum dentibus fetaceis uncinatis.* *Blackw. herb.*  
*t. 479.*
- hispani- 10. *M. calicum limbis patentibus: denticulis acutis.* *Herm.*  
cum. *par. Lugdb. t. 201.*
- Pseudodie- 11. *M. calicum limbis planis villosis, foliis cordatis conca-*  
tamnus. *vis, caule fruticoso.* *Sabb. h. rom. 3. t. 47.*
- acetabu- 12. *M. calicum limbis tubo longioribus membranaceis: an-*  
losum. *gulis majoribus rotundatis.* *Barr. pl. rar. ic. 129.*

722. *LEONURUS. Antheræ punctis nitidis adpersæ.*

- crispus. 1. *L. foliis omnibus acute ferratis rugosissimis margine inæ-*  
*qualiter reflexis: caulinis quinquelobis.* *Murray*  
*comm. Goett. 1777. p. 44. t. 4.*
- Cardiaca. 2. *L. foliis caulinis lanceolatis trilobis.* *Flor. dan. t. 727.*
- sibiricus. 3. *L. foliis tripartitis multifidis linearibus obtusiusculis.* *Amm.*  
*ruth. t. 8. an varietas tatarici?*
- tataricus. 4. *L. foliis tripartitis laciniatis, calicibus villosis.* *Mill. h.*  
*angl. t. 80.*
- Marrubias- 5. *L. foliis ovaris lanceolatisque ferratis, calicibus sessilibus*  
trum. *spinosis.* *Mant. p. 412. Jacq. flor. austr. 5. t. 405.*

723. PHLOMIS. *Cal.* angulatus. *Cor.* labium superius incumbens, compressum, villosum.

\* *floribus nudis.*

- Nissolii. 1. Phl. foliis radicalibus cordato-sagittatis utrinque tomentosis villosis. *Mill. h. angl. t. 204.*
- sinensis. 2. Phl. foliis ovatis ferratis tomentoso-sericeis, calicibus verticillatis decemdentatis. *Bladh. apud Retz. obs. bot. 2. p. 19.*
- laciniata. 3. Phl. foliis alternatim pinnatis : foliolis lanceolatis, calicibus lanatis.

\*\* *floribus involucreis.*

- Lychnitis. 4. Phl. foliis lanceolatis tomentosis : floribus ovatis, involucreis fetaceis lanatis. *Mill. h. angl. t. 203.*
- zeylanica. 5. Phl. foliis lanceolatis subferratis, capitulis terminalibus, calicibus octodentatis. *Rumpf amb. 6. t. 16. f. 1. β)* Leonurus indicus. *Sp. pl. p. 817.*
- Leonurus. 6. Phl. foliis lanceolatis ferratis, calicibus decagonis decemdentatis muticis, caule fruticoso. *Mant. p. 412. Knorr del. hort. 2. t. L.*
- caribæa. 7. Phl. foliis ovato-lanceolatis oppositis ferratis petiolatis villosis, verticillis axillaribus multifloris, involucreis hirsutis. *Jacq. collect. 1. p. 154.*
- alba. 8. Phl. ovatis ferratis villosis, calicibus quinquedentatis obliquis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 107.*
- glabrata. 19. Phl. foliis ovatis ferratis, calicibus labio inferiore producto tridentato, ramis reverse pilosis. *Vahl symb. bot. 1. p. 42.*
- moluccoides. 20. Phl. foliis ovatis, involucreis fetaceis, calicibus labio inferiore magno rotundato membranaceo. *Forsk. fl. æg. arab. p. 107. Clinopodium fruticosum.*
- Leonotis. 9. Phl. foliis ovatis obtusis subtomentosis crenatis, calicibus septemdentatis aristatis, caule fruticoso. *Mant. p. 83. Mill. h. angl. t. 162.*
- indica. 10. Phl. foliis ovatis pilosis, involucreis linearibus, calicibus unilabiatis obliquis.



- Samia. 11. Phl. foliis ovatis subtus tomentosis, involucri subulatis fructis tripartitis.
- Herbaventi. 12. Phl. foliis ovato-oblongis scabris, involucri fetaceis hispidis, caule herbaceo. *Sabb. h. rom. 3. t. 17.*
- martinicensis. 13. Phl. foliis ovato-oblongis villosis, involucri fetaceis, verticillis subglobosis, calicibus recurvis; laciniis superioribus subulatis longissimis. *Jacq. stirp. amer. p. 160. t. 177. f. 75.*
- alpina. 14. Phl. foliis cordatis ferratis: floralibus lanceolatis trinerviis, involucri fetaceis villosis. *Pallas nov. comm. Petrop. 1779. 2. p. 265. t. 13.*
- neptifolia. 15. Phl. foliis cordatis acutis ferratis subtomentosis, calicibus sex-vel octodentatis: dente supremo infimoque majori, caule herbaceo. *Suppl. p. 274. Herm. par. Lugdb. t. 117.*
- tuberosa. 16. Phl. foliis cordatis scabris, involucri hispidis subulatis, caule herbaceo. *Buxb. cent. 1. t. 6. Gaertn. de fr. & sem. cent. 5. t. 66. f. 9.*
- purpurea. 17. Phl. foliis cordatis oblongis tomentosis, involucri linearibus obtusis calice brevioribus, caule suffruticoso. *Pluckn. alm. t. 57. f. 6.*
- fruticosa. 18. Phl. foliis subrotundis tomentosis crenatis, involucri lanceolatis, caule fruticoso. *Sabb. h. rom. 3. t. 15. β) Dill. h. Elch. t. 237. f. 306.*

724. MOLUCCELLA. *Cal. ampliatus, corolla latior, spinosus. Sem. 3quetra.*

- lævis. 1. M. calicibus campanulatis subquinguedentatis: denticulis æqualibus. *Sabb. h. rom. 3. t. 45. Gaertn. de fr. & sem. cent. 5. t. 66. f. 10.*
- spinosa. 2. M. calicibus ringentibus octodentatis. *Sabb. h. rom. 3. t. 46.*
- frutescens. 3. M. calicibus infundibuliformibus quinquefidis, corollis calice longioribus. *Burm. ind. t. 38. f. 2.*
- tuberosa. 4. M. calicibus infundibuliformibus patentissimis sexdentatis corolla duplo brevioribus. *Pallas it. 3. p. 738. s. T. f. 1-3.*

725. CLINOPODIUM. *Stamina curvata : antheris conniventibus.*

- vulgare. 1. Cl. capitulis subrotundis hispidis, bracteis fetaceis *Sabb. h. rom. 3. t. 65. β) Sabb. h. rom. 3. t. 66. γ) Mill. ic. t. 95.*
- rugosum. 2. Cl. capitulis axillaribus pedunculatis explanatis radiatis, foliis rugosis. *Pluckn. phyt. t. 222. f. 7.*
- incanum. 3. Cl. foliis subtus tomentosis, verticillis explanatis, bracteis lanceolatis. *Pluckn. mant. t. 344. f. 7.*
- martinicensis. 4. Cl. foliis ovato-oblongis basi attenuatis, verticillis globosis : bracteis fetaceis. *Jacq. stirp. amer. pic. t. 261. f. 45.*

726. ORIGANUM. *Strobilus 4gonus, spicatus, calices colligens.*

- ægyptiacum. 1. O. foliis carnosis tomentosis, spicis nudis. *Morif. hist. pl. 3. t. 3. f. ult.*
- Dictamnus. 2. O. foliis inferioribus tomentosis, spicis nutantibus. *Blackw. herb. t. 462.*
- spyleum. 3. O. foliis omnibus glabris, spicis nutantibus. *Morif. hist. pl. 3. t. 4. f. 2.*
- creticum. 4. O. spicis aggregatis longis prismaticis rectis : bracteis membranaceis calice duplo longioribus.
- bengalense. 5. O. foliis ovatis dentatis, spicis imbricatis lanuginosis : bracteis ovatis. *Burm. ind. t. 38. f. 3.*
- fmyrnæum. 5. O. foliis ovatis acutis ferratis, spicis congestis umbellatim fastigiatis.
- Tournefortii. 6. O. spicis tetragonis : bracteis subrotundis maximis. *Tournef. it. 1. p. 240. ic.*
- heracleoticum. 7. O. spicis longis pedunculatis aggregatis : bracteis longitudine calicum. *Lob. ic. 492.*
- vulgare. 8. O. spicis subrotundis paniculatis conglomeratis : bracteis calice longioribus ovatis. *Flor. dan. t. 638.*
- Onites. 9. O. spicis oblongis aggregatis hirsutis, foliis cordatis tomentosis. *Bocc. musc. 2. t. 38.*
- syriacum. 10. O. spicis longis ternatis pedunculatis villosis, foliis ovatis villosis. *Lob. ic. 499.*

- Maru. 11. O. spicis hirsutis, foliis ovatis tomentosis sessilibus. *Alp. exot. t. 288.*
- Majorana. 12. O. foliis ovatis obtusis, spicis subrotundis compactis pubescentibus. *Zorn pl. med. ic. t. 41. β) Sabb. h. rom. 3. t. 78.*
- clinopodioides. 13. O. capitulis rotundatis verticillatis terminalibusque, floribus sessilibus, foliis cordato-ovatis subpetiolatis glabris. *Walt. flor. carol. p. 165.*
- flexuosum. 14. O capitulis axillaribus : floribus sessilibus, caule flexuoso, foliis sublinearibus. *Walt. flor. carol. p. 165. an. distincta hujus generis species?*

727. THYMUS. *Cal. 2labiatus : faux villis clausa.*

- Serpylum. 1. Th. floribus capitatis, caulibus repentibus, foliis planis obtusis basi ciliatis. *Zorn pl. med. ic. t. 17. β) Sabb. h. rom. 3. t. 69.*
- cephalotus. 2. Th. capitulis imbricatis magnis, bracteis ovatis, foliis lanceolatis. *Barr. pl. rar. ic. 787.*
- villosus. 3. Th. capitulis imbricatis magnis, bracteis dentatis, foliis fetaceis pilosis.
- virginicus. 4. Th. capitulis terminalibus, caule erecto, foliis lanceolatis. *Syst. nat. XII. 3. p. 389. Satureja virginiana, Pluckn. alm. t. 54. f. 2.*
- numidicus. 5. Th. floribus capitato-spicatis hirsutis, foliis linearibus glabris integerrimis, bracteis basi latiusculis. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 187.*
- vulgaris. 6. Th. erectus, foliis revolutis ovatis, floribus verticillato-spicatis. *Blackw. herb. t. 211. β) Sabb. h. rom. 3. t. 68.*
- Zygis. 7. Th. floribus verticillato-spicatis, caule suffruticoso erecto, foliis linearibus basi ciliatis. *Barr. pl. rar. ic. 777.*
- Acinos. 8. Th. floribus verticillatis, pedunculis unifloris, caulibus erectis subramosis, foliis acutis serratis. *Balliard herb. Franc. t. 318.*
- Mastichina. 9. Th. floribus verticillatis : calicibus lanuginosis ; dentibus fetaceis villosis. *Mant. p. 413. Blackw. herb. t. 134.*
- Tragoraganum. 10. Th. floribus verticillatis, caule fruticoso erecto, foliis hispidis acuminatis. *Mant. pl. 84. Alp. exot. t. 78.*



- indicus. 16. Th. spicis verticillato-interruptis, caulibus erectis; *Burm. ind.*
- pannonicus. 17. Th. verticillis ad apicem ramorum congestis, foliis ovatis cauleque hirsutis. *Bauh. hist. pl. 3. p. 267.*
- alpinus. 11. Th. verticillis sexfloris, foliis obtusifusculis concavis subserratis. *Jacq. flor. austr. 1. t. 97.*
- Piperella. 12. Th. pedunculis multifloris lateralibus, foliis ovatis obtusis glabris nervosis integerrimis. *Barr. pl. rar. ic. t. 694.*
- Brownei. 13. Th. floribus pedunculatis axillaribus, foliis orbiculatis crenatis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 89.*
- imbricatus. 14. Th. floribus axillaribus solitariis sessilibus, caulibus decumbentibus imbricatis, foliis ovatis acutis. *Forsk. flor. ag. arab. p. 108.*
- filiformis. 15. Th. floribus axillaribus solitariis pedunculatis, foliis cordatis acutis integerrimis petiolatis, caulibus filiformibus decumbentibus. *Ait. hort. Kew. 2. p. 313.*

728. MELISSA. *Cal.* aridus, angulatus: labio superiori reflexo-patente. *Cor.* labium superius subfornicatum, 2fidum; inferius lobo medio cordato.

- Nepeta. 1. M. pedunculis axillaribus dichotomis folio longioribus, caule ascendente hirsuto. *Giseck. ic. fasc. 1. n. 14. β) Riv. monop. t. 47. Faux vllis clausa; an thymus?*
- grandiflora. 2. M. pedunculis axillaribus dichotomis longitudine florum. *Bejl. h. Eyf. æst. 7. t. 7. f. 1.*
- Calamintha. 3. M. pedunculis axillaribus dichotomis longitudine florum. *Blackw. herb. t. 166.*
- officinalis. 4. M. racemis axillaribus verticillatis: pedicellis simplicibus. *Blackw. herb. t. 27.*
- cretica. 5. M. racemis terminalibus: pedunculis solitariis brevissimis. *Barr. rar. pl. ic. 1166.*
- fruticosa. 6. M. ramis attenuatis virgatis, foliis subtus tomentosis, caule fruticoso.

## 529. DRACOCEPHALUM. Cor. faux inflata : labium superius fornicatum.

\* floribus spicatis.

virginiana- 1. Dr. foliis lineari-lanceolatis ferratis, floribus confertis.  
num. Sabb. h. rom. 3. t. 26.

denticulatum. 2. Dr. foliis obovato-lanceolatis superne denticulatis, floribus remotis. Ait. hort. Kew. 2. p. 317.

canariense. 3. Dr. foliis compositis. Sabb. h. rom. 3. t. 27.

pinnatum. 4. Dr. foliis cordatis pinnato-finuatis. Gmel. flor. sib. 3. t. 52.

Ruyfchia- 5. Dr. foliis bracteisque lanceolatis indivisis muticis. Flor.  
na. dan. t. 121.austria- 6. Dr. foliis bracteisque linearibus partitis spinosis.  
cum.peregrinum. 7. Dr. floribus subspicatis, foliis caulinis ovato-oblongis  
incisis, bracteis lineari-lanceolatis denticulato-spinosis.

\*\* floribus verticillatis.

sibiricum. 8. Dr. floribus subverticillatis : pedunculis bifidis secundis,  
foliis cordato-oblongis acuminatis nudis. Gmel. flor.  
sib. 3. t. 51.Moldavi- 9. Dr. bracteis lanceolatis : ferraturis capillaceis. Blackw.  
ca. herb. t. 551.canescens. 10. Dr. bracteis oblongis : ferraturis spinosis, foliis subto-  
mentosis. Mill. h. angl. t. 129.peltatum. 11. Dr. bracteis orbiculatis ferrato-ciliatis. Kniph. bot. orig.  
cent. 8. n. 38.grandiflo- 12. Dr. foliis crenatis : radicalibus cordatis ; caulinis orbi-  
rum. culatis sessilibus, bracteis acuminato-dentatis. Suppl.  
p. 274. Laxmann act. Petrop. 1770. t. 29. f. 3.nutans. 13. Dr. bracteis oblongis ovatis integerrimis, corollis ma-  
jusculis nutantibus. Gmel. flor. sib. 3. t. 49.thymiflo- 14. Dr. bracteis oblongis ovatis integerrimis, corollis vix  
rum. calice majoribus. Gmel. flor. sib. 3. t. 50. Gaertn. de  
fr. & sem. cent. 5. t. 66. f. 8.

730. HORMINUM. *Cal.* campanulatus : laciniis 4 subæqualibus ; 5ta majore emarginata. *Corollæ* labium superius concavum.

pyrenai- 1. HORMINUM. *Jacq. h. Vind. 2. t. 183.*  
cum.

831. MELITTIS. *Cal.* tubo corollæ amplior. *Cor.* labium superius erectum integrum ; inferius trifidum. *Antheræ* cruciata.

Melisso- 1. MELITTIS. *Jacq. flor. austr. 1. t. 26.*  
phyllum.

732. OCYMUM. *Cal.* labio superiore rotundato ; inferiore 4fido. *Cor.* resupinata alterum labium 4fidum, alterum indivisum. *Filamenta* exteriora basi processum emittentia.

thyrsiflorum. 1. *O.* floribus paniculato-fasciculatis, caule ramosissimo. *Mant. p. 84. Jacq. h. Vind. 3. t. 72.*

inflexum. 2. *O.* panicula terminali racemosa, caule ramisque flexuosis. *Thunb. flor. jap. p. 249.*

inodorum. 33. *O.* racemis paniculatis, foliis ovalibus denticulatis. *Burm. th. zeyl. t. 80. f. 2.*

rugosum. 3. *O.* racemis terminalibus, foliis ovatis acutis ferratis subtus rugosis. *Thunb. flor. jap. p. 249.*

crispum. 4. *O.* racemis terminalibus, foliis ovatis ferratis crispis, calicibus hispidis. *Thunb. flor. jap. p. 248.*

ferphyllifolium. 5. *O.* racemis terminalibus, foliis oblongo-cuneatis acutiusculis complicatis subtus scabris. *Forsk. flor. æg. arab. p. 110.*

acutum. 6. *O.* racemis filiformibus, foliis ovatis acuminatis ferratis, bracteis hirtis. *Thunb. flor. jap. p. 248.*



- Plectan- 34. *O. racemis erectis* : pedicellis ramosis ; nectario gibbo,  
 thrus. foliis cordato-ovatis acuminatis ferratis. *Vahl symb.*  
*bot. 1. p. 43.*
- fatella- 7. *O. racemis erectis*, pedicellis ramosis, corollis falcatis.  
 rioides. *Mant. p. 84. Rumpf amb. 5. t. 101.*
- polysta- 8. *O. racemis aphyllis apice nutantibus* : corollis quadrifidis.  
 chyon. *Mant. p. 567. Murray comm. Goett. 1772. t. 3.*
- punctula- 9. *O. racemis simplicibus erectis*, foliis ovatis subtus punctatis.  
 tum. *Thunb. flor. jap. p. 249.*
- gratissi- 10. *O. racemis teretibus*, caule suffruticoso, foliis lanceolato-  
 mum. ovatis. *Mant. p. 414. Burm. zeyl. t. 80. f. 1.*
- america- 11. *O. racemis teretibus*, caule subherbaceo, foliis sublan-  
 num. ceolatis acuminatis subserratis. *Jacq. h. Vind. 3. t. 86.*
- hadiense. 12. *O. racemis aphyllis* : nectario gibbo, caule æquali. *Forsk.*  
*flor. æg. arab. p. 109.*
- virgatum. 13. *O. racemis verticillatis virgatis*, foliis oblongis ferratis,  
*Thunb. flor. jap. p. 250.*
- verticil- 14. *O. racemo elongato nudo* : floribus verticillato-quaternis  
 latum. pedunculatis, foliis ovatis obtusis. *Suppl. p. 276.*
- album. 15. *O. racemorum verticillis approximatis* : nubilibus tetra-  
 gonis, corollis crenatis, foliis ovatis obtusis. *Mant.*  
*p. 85.*
- Zatarhen- 16. *O. racemis bracteatis*, nectario gibboso, foliis ovatis  
 di. carnosis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 109. an cum Plec-*  
*tanthro & hadiensi distincti generis ?*
- filamen- 17. *O. foliis ovatis ferratis*, genitalibus longissimis, caule  
 tosum. fruticoso. *Forsk. flor. æg. arab. p. 108. Herit. stirp.*  
*nov. 4. t. 43.*
- prostra- 18. *O. caulibus prostratis*, foliis ellipticis lineatis. *Mant.*  
 tum. *p. 566.*
- puncta- 19. *O. caule herbaceo hirtio*, floribus spicatis, nectario gib-  
 tum. boso. *Suppl. p. 275. Herit. stirp. nov. 4. p. 87. t. 42.*
- frutico- 20. *O. caule fruticoso lævigato*, racemis compositis, pedun-  
 sum. culis tripartitis, nectario calcarato. *Herit. stirp. nov. 4.*  
*p. 85. t. 41. an cum punctato distinctum genus constituit ?*
- tenuiflo- 21. *O. spicis filiformibus*, bracteis cordatis reflexis concavis,  
 rum. foliis ovato-oblongis ferratis. *Burm. zeyl. t. 70. f. 2.*

- capitellatum. 22. *O. floribus aggregatis, foliis ovatis; petiolis lateralibus.* *Suppl. p. 276.*
- monachorum. 23. *O. staminibus edentulis: alternis basi barbatis.* *Mant. p. 85.*
- Basilicum. 24. *O. foliis ovatis glabris, calicibus ciliatis.* *Blackw. herb. t. 104.*
- salinum. 25. *O. foliis ovatis glabris, caule geniculato.* *Molin. hist. nat. Chil. p. 116.*
- minimum. 26. *O. foliis ovatis integerrimis.* *Sabb. h. rom. 3. t. 85.*
- menthoides. 27. *O. foliis lineari-lanceolatis ferratis.*
- sanctum. 28. *O. foliis oblongiusculis obtusis ferratis undulatis, caule hirsuto, bracteis cordatis.* *Mant. p. 85.*
- Vaalæ. 29. *O. caule tetragono brachiato, calicibus pilosis.* *Forsk. flor. æg. arab. p. 111.*
- holofericum. 30. *O. foliis ovato-acuminatis tomentosissimis undulatis mollioribus, calicis labio inferiore quinque-dentato femina tegente, bracteis persistentibus.* *Medic. ac. palat. 4. phys. p. 199. t. 7.*
- molle. 31. *O. foliis ovatis cordatis acutis ferratis rugosis: sinibus clausis, bracteis subrotundo-cuneiformibus.* *Ait. hort. Kew. 2. p. 322.*
- zeylanicum. 23. *O. foliis ellipticis planis nudis nitidis duris, calicis labio inferiore quinque-dentato femina tegente, bracteis deciduis.* *Medic. ac. palat. 4. phys. p. 197. t. 6.*

733. TRICHOSTEMA. *Cor. labium superius falcatum. Stamina longissima.*

- dichotomum. 1. *Tr. staminibus longissimis exsertis, foliis lanceolatis.*
- lineare. 2. *Tr. staminibus exsertis, foliis linearibus.* *Walt. flor. Carol. p. 164.*
- brachiatum. 3. *Tr. staminibus brevibus inclusis.* *Dill. h. Elth. t. 285. f. 36.*

734. SCUTELLARIA. *Calix* ore subintegro : post  
florescentiam clauso,  
operculato.

- orientalis. 1. Sc. foliis incisif. subtus tomentosis, spicis rotundato-tetragonis. *Tournef. it. 3. t. 306.*
- albida. 2. Sc. foliis subcordatis ferratis rugosis opacis, spicis fecundis : bracteis ovatis. *Mant. p. 248. Sabb. h. rom. 3. t. 29.*
- peregrina. 3. Sc. foliis subcordatis ferratis, spicis elongatis secundis. *Cal. ephr. 1. t. 189.*
- Columbina. 18. Sc. villosa, foliis cordatis, caule erecto brachiato, floribus racemosis internodio longioribus. *Allion. flor. pedem. t. 84. f. 2.*
- lupulina. 4. Sc. foliis cordatis inciso-ferratis acutis glabris, spicis imbricatis rotundato-tetragonis.
- alpina. 5. Sc. foliis cordatis inciso-ferratis crenatis, spicis imbricatis rotundato-tetragonis. *Kniph. bot. orig. cent. 9. n. 87.*
- cretica. 6. Sc. villosa, foliis cordatis obrufis obtuseque ferratis, spicis imbricatis : bracteis seraceis.
- akissima. 7. Sc. foliis cordato-oblongis acuminatis ferratis, spicis subnudis.
- purpurascens. 8. Sc. foliis cordato-ovatis dentatis petiolatis, racemis nudis terminalibus, corollæ labio utroque trifido. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 89.*
- havanensis. 9. Sc. foliis cordato-ovatis crenatis, floribus solitariis axillaribus, corollæ labio utroque trifido. *Jacq. stirp. amer. pic. t. 165.*
- minor. 19. Sc. foliis cordato-ovatis subintegerrimis, floribus axillaribus. *Curt. flor. Lond. t. 283.*
- caroliniana. 11. Sc. foliis cordato-ovatis obtuse ferratis, spicis terminalibus subhirsutis. *Walt. flor. carol. p. 163.*
- galericalata. 12. Sc. foliis cordato-lanceolatis crenatis, floribus axillaribus. *Flor. dan. t. 637.*
- lateriflora. 13. Sc. foliis cordato-lanceolatis lævibus carina scabris, racemis lateralibus foliosis.
- hyssopifolia. 14. Sc. foliis lanceolatis. *Mant. p. 414.*



- ovata. 19. Sc. foliis ovatis, floribus axillaribus. *Hill. hort. Kew.* t. 8.
- hastifolia. 15. Sc. foliis integerrimis : inferioribus hastatis ; superioribus sagittatis. *Riv. monop.* t. 77.
- integrifolia. 16. Sc. foliis sessilibus ovatis : inferioribus obsolete ferratis ; superioribus integerrimis. *Pluckn. alm. t.* 313. f. 4.
- indica. 17. Sc. foliis subovatis crenatis petiolatis, racemis nudiusculis. *Pluckn. amalth. t.* 441. f. 1.

**GLANDULARIA.** *Cal.* tubulatus : ore obliquo 5-fido, fetaceo. *Germ.* 4partitum. *Stigma* 2fidum : glandula inter binas laciniâs.

carolinensis. I. **GLANDULARIA.** *Walt. flor. carol.* p. 164.

735. **PRUNELLA.** *Filamenta* 2furca : altero apice antherifera. *Stigma* 2fidum.

- indica. 7. Pr. foliis oblongis superne crenatis, spicis capitatis : bracteis ciliatis. *Burm. ind.*
- vulgaris. 1. Pr. foliis omnibus ovato-oblongis ferratis petiolatis, calicibus labio superiore truncato subtridentato. *Blackw. herb.* t. 24.
- grandiflora. 2. Pr. foliis omnibus ovato-oblongis subferratis, calicis labio superiore profunde trilobo. *Jacq. flor. austr.* 4. t. 377.
- intermedia. 3. Pr. foliis inferioribus sinuato-dentatis : superioribus integris dentatis, calicibus summis coloratis. *Linck. Ann. Naturg.* 1. p. 32.
- laciniata. 4. Pr. foliis ovato-oblongis petiolatis : inferioribus sinuato-dentatis : supremis laciniatis. *Jacq. flor. austr.* 4. t. 378.
- hypophylla. 5. Pr. foliis lanceolatis integerrimis sessilibus, caule erecto basi procumbente. *Morif. hist. pl.* 3. t. 5. f. 7.
- parviflora. 6. Pr. foliis petiolatis ovato-lanceolatis subdentatis, spica sessili : floribus vix bracteas superantibus. *Poir. voy. en Barbar.* 2. p. 188.

736. CLEONIA. *Filamenta* 2furca : apice altero antherifera. *Stigmata* 4.

Iustitiani- I. CLEONIA. *Mant. p. 414. Mill. h. angl. t. 70. Gaertn. de fr. & sem. cent. 5. t. 66. f. 7.*

737. PRASIUM. *Sem.* epidermide molli baccata.

majus. I. Pr. foliis ovato-oblongis ferratis. *Sabb. h. rom. 3. t. 37. Gaertn. de fr. & sem. cent. 5. t. 66. f. 12.*

minus. 2. Pr. foliis ovatis : crena utrinque duplici.

coccineum. 3. Pr. foliis subovatis. *Walt. flor. carol. p. 166.*

purpureum. 4. Pr. foliis lanceolatis sessilibus. *Walt. flor. carol. p. 166.*

incarnatum. 5. Pr. foliis subamplexicaulibus lanceolato-oblongis. *Walt. flor. carol. p. 165.*

738. PHRYMA. *Semen* 1, calice tectum.

Leptostachyon. 1. Phr. foliis ovatis ferratis petiolatis, calice monophyllo quinquefido. *Suppl. p. 277. Pluckn. amalth. t. 380. f. 5. Gaertn. de fr. & sem. cent. 5. t. 75. f. 10.*

carolinense. 2. Phr. foliis sessilibus obovato-oblongis ferratis. *Walt. flor. carol. p. 166.*

## A N G I O S P E R M I A.

1408. CASTILLEJA. *Cal.* 1phyllus tubulosus ; anterius longitudinaliter fissus. *Cor.* ringens : Labium inferius glandulis 2. *Caps.* 2ocularis : dissepimento contrario.

fissifolia. I. C. foliis apice pinnato-incisis. *Suppl. p. 293. Mutis amer. I. t. II. Smith plant. ic. ined. fasc. 2. t. 40.*

integrifolia. 2. C. foliis lineari-lanceolatis integris. *Mutis amer. I. t. II. Smith plant. ic. ined. fasc. 2. t. 39.*

**TALIGALEA.** *Cal.* 1phyllus, 4-5dentatus. *Cor.* infundibuliformis: tubo longa 5angulari. *Antheræ* basi 2fidæ, *Stigm.* 2. *Bacca* 1locularis, 2-pyrena: officulis 1spermis.

campes- I. TALIGALEA. *Aubl. pl. guj. 2. p. 625. t. 252. utrum*  
tris. *diffinãti generis, an Amasoniæ species?*

739. **BARTSIA.** *Cal.* 2lobus, emarginatus, apice coloratus. *Cor.* calice minus colorata; labio superiore longiore. *Caps.* 2locularis.

occinea. I. *B. foliis alternis linearibus utrinque bidentatis. Pluckn. alm. t. 102. f. 5.*

pallida. 2. *B. foliis alternis lanceolatis integerrimis: floralibus ovatis dentatis. Gmel. flor. sib. 3. t. 42.*

viscosa. 3. *B. foliis superioribus alternis serratis, floribus distantibus lateralibus. Pluckn. alm. t. 27. f. 5.*

alpina. 4. *B. foliis oppositis cordatis obtuse serratis. Flor. dan. t. 43.*

Gymnan- 5. *B. diandra, foliis radicalibus binis petiolatis, caule sub-*  
dra. *diphylo unispicato: spica lineari obtusa, verticillis bracteatis coarctatis. Suppl. p. 278. Pall. it. 3. t. 4. f. 1.*

740. **RHINANTHUS.** *Cal.* 4fidus, inflatus. *Caps.* 2locularis, obtusa, compressa. *Semina* pauca.

orienta- I. *Rh. corollis labio superiori subulato incurvo. Tournef.*  
lis. *it. 2. p. 299. it.*

Elephas. 2. *Rh. corollis labio superiori subulato recto. Col. ecphr. 1. t. 188.*

Crista 3. *Rh. corollis labio superiori compresso breviori, calicibus*  
galli. *glabris. Bulliard herb. Franc. t. 125. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 54. f. 1.*



- Alectoro-4. Rh. corollarum labio superiore compresso breviori: auriculis truncatis, calicibus villosis. *Hall. hist. stirp. helv.* I. p. 137. n. 314.
- virginicus. 5. Rh. corollis fauce patentibus, foliis sinuato-dentatis. trifidus. II. Rh. corollis fauce patentibus, foliis trifidis. *Buxb. cent.* I. p. 5. t. 8.
- capensis. 6. Rh. calicibus tomentosis bracteis ovatis, foliis lanceolatis dentatis. *Sp. pl.* p. 879. *Buchnera africana.* *Pluckn. alm. t.* 310. f. 3.
- Trixago. 7. Rh. calicibus hirsuto-tomentosis, foliis oppositis obtuse ferratis, caule simplicissimo. *Col. ecephr.* I. t. 197.
- indicus. 8. Rh. foliis sub lanceolatis pilosis integerrimis. *Burm. ind.* t. 39. f. 1. β) *Pluckn. alm. t.* 113. f. 2.
- maximus. 9. Rh. foliis ovato-lanceolatis ferratis sessilibus: superioribus alternis, calicibus tubulosis acutis. *La Mark dict. bot.* n. 10.
- verticolor. 10. Rh. foliis subcompositis lanceolato-linearibus ferratis, ferraturis distantibus, calicibus brevibus oppositis. *La Mark dict. bot.* n. 11.

741. EUPHRASIA. *Cal.* 4fidus, cylindricus. *Antheræ* inferiores altero lobo basi spinosæ. *Caps.* 2locularis, ovato-oblonga. *Semina* pauca deorsum incumbentia.

- latifolia. I. *Eu.* foliis dentato-palmatis, floribus subcapitatis. *Sabb. h. rom.* 3. t. 7.
- officina- 2. *Eu.* foliis ovatis lineatis argute dentatis. *Zorn pl. med.* ic. t. 39. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 54. f. 8.
- rubra. 9. *Eu.* foliis cordato-ovatis acute ferratis, calice obtuse dentato, caule ramoso, *Hoffm. bot. Taschenb.* 1791. p. 215.
- tricuspi- 3. *Eu.* foliis linearibus tridentatis. *Pluckn. alm. t.* 177. f. 1.
- data.
- Odoantites. 4. *Eu.* foliis linearibus: omnibus ferratis. *Flor. dan.* 655.
- lutea. 5. *Eu.* foliis linearibus ferratis; superioribus integerrimis. *Jacq. flor. austr.* 4. t. 398.

linifolia. 6. Eu. foliis linearibus : omnibus integerrimis , calicibus glabris. *Col. ephr.* 2. t. 69.

viscosa. 7. Eu. foliis linearibus , calicibus glutinoso-hispidis. *Mant.* p. 86. *Garid. aix.* t. 78.

cuneata. 8. Eu. foliis subcuneiformibus incis. *Forsl. flor. austr.* p. 43.

742. MELAMPYRUM. *Cal.* 4fidus. *Cor.* labium superius compressum : margine replicato. *Caps.* 2locularis, compressa, obliqua, hinc dehiscens. *Sem.* solitaria gibba.

cristatum. 1. *M.* spicis quadrangularibus : bracteis cordatis compactis denticulatis imbricatis. *Pluckn. alm.* t. 99. f. 2.

arvense. 2. *M.* spicis conicis laxis : bracteis dentato-setaceis coloratis. *Sabb. h. rom.* 3. t. 8. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 53. f. 1.

nemorosum. 3. *M.* floribus secundis lateralibus : bracteis dentatis ; summis coloratis sterilibus, calicibus lanatis. *Flor. dan.* t. 305.

pratense. 4. *M.* floribus secundis lateralibus, foliorum conjugationibus remotis, corollis clausis. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 53. f. 1.

filvaticum. 5. *M.* floribus secundis lateralibus, foliorum conjugationibus remotis, corollis hiantibus. *Flor. dan.* t. 145.

743. LATHRÆA. *Cal.* 4-5partitus. *Glandula* depressa ad angulum alterum germinis. *Capsula* 2locularis : receptaculis fungosis lateralibus.

Clandestina. 1. *L.* caule ramoso subterrestri, floribus erectis solitariis. *Morif. hist. pl.* 3. t. 16. f. 15.

Phelypæa. 2. *L.* corollis campanulato-patentibus.

Anblatum. 3. *L.* corollarum labiis indivisis.

quinquefida. 4. *L.* caule simplici, spica undique imbricata, calice corollae quinquefidis. *Forsk. flor. æg. arab.* p. III.

Squamaria. 5. L. caule simplicissimo, corollis pendulis: labio inferiori trifido. *Flor. dan. t. 136. Gaertn. de fr. & sem. cent. 3. t. 52. f. 3.*

744. SCHWALBEA. *Cal.* 4fidus: lacinia superiore minima; infima maxima apice bifida. *Capsf.* 2locularis: dissepimento duplicato. *Semina* paleacea.

americana. I. SCHWALBEA. *Mant. p. 414. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 55. f. 3.*

PATTERSONIA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* infundibuliformis. *Capsf.* 2locularis. *Sem.* in utrisque loculis 4 imbricata.

crotoniensis. I. PATTERSONIA. *Walt. flor. carol. p. 167.*

745. TOZZIA. *Cal.* 5dentatus. *Capsf.* 1locularis, globosa, isperma.

alpina. I. TOZZIA. *Jacq. flor. austr. 2. t. 165.*

746. PEDICULARIS. *Cal.* 5fidus. *Capsf.* 2locularis, mucronata, obliqua. *Semina* tunicata, pauca.

palustris. I. P. caule ramoso, calicibus cristatis calloso-punctatis, corollis labio obliquis. *Flor. dan. t. 225.*

silvatica. 2. P. caule ramoso, calicibus oblongis angulatis laevibus, corollis labio cordato. *Flor. dan. t. 225.*

rostrata. 3. P. caule declinato subramoso, corollis galea rostrato-acuminatis, calicibus cristatis subhirsutis. *Jacq. flor. austr. 3. t. 205.*

myriophylla. 4. P. caule subsimplici, foliis quaternis verticillatis pinnatifidis: laciniis crenulatis, calicibus truncato-bilobis. *Pallas it. 3. p. 738. t. S. f. 2. B.*



- Sceptrum 5. P. caule simplici, floribus tero-verticillatis, corollis  
Caroli- clausis, calicibus cristatis, capsulis regularibus. *Flor.*  
num. *dan. t. 26.*
- verticilla-6. P. caule simplici, foliis quaternis pinnatis. *Jacq. flor.*  
ta. *austr. 3. t. 206. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 53. f. 5.*
- resupina-7. P. caule simplici, foliis lanceolatis ferratis crenulatis,  
ta. floribus resupinatis. *Gmel. flor. sib. 3. t. 44.*
- recutita. 8. P. caule simplici, foliis pinnatifidis ferratis, spica fo-  
liosa: calicibus coloratis, corollis obtusis. *Jacq. flor.*  
*austr. 3. t. 258.*
- flava. 9. P. caule simplici angulato, foliis bipinnatifidis dentatis,  
spica foliosa, calicibus pentandris quinquedentatis,  
galeæ mucrone truncato-emarginato. *Pall. it. 3. p.*  
*736. t. R. f. 1. A. B.*
- trifida. 10. P. caule simplici, corollarum galeis margine villosis,
- flammea. 11. P. caule simplici, foliis pinnatis retro imbricatis. *Flor.*  
*lapp. t. 11. f. 2.*
- hirsuta. 12. P. caule simplici, foliis dentato-pinnatis linearibus,  
calicibus hirsutis. *Flor. lapp. t. 4. f. 3.*
- rosea. 13. P. caule simplici, foliis pinnatis: pinnis oblongis pinna-  
tifidis, calicibus hirsutis. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 1.*  
*t. 40.*
- incarnata. 14. P. caule simplici, foliis pinnatis ferratis, calicibus ro-  
tundatis glabris, corollis galea uncinata acuta. *Jacq.*  
*flor. austr. 2. t. 140.*
- cristata. 23. P. caule simplici, foliis pinnatis obtuse dentatis, galea  
rostrata. *Hall. hist. stirp. Helv. n. 324.*
- lapponi- 15. P. caule simplici, foliis pinnatifidis ferratis, calicibus  
ca. bifidis obrutis. *Flor. dan. t. 2.*
- comosa. 16. P. caule simplici, spica foliosa, corollis galea acuta  
emarginata, calicibus quinquedentatis. *Allion. fl.*  
*pedem. t. 12. f. 1.*
- foliosa. 17. P. caule simplici, spica foliosa, corollis galea obtusissima  
integra. *Mant. p. 80. Jacq. flor. austr. 2. t. 139.*
- canaden- 18. P. caule simplici, spica subfoliosa, corollis galea fetaceo-  
fis. bidentata, calicibus deorsum truncatis. *Mant. p. 86.*
- tuberosa. 19. P. caule simplici, calicibus cristatis, corollis galea ros-  
trato adunca. *Bocc. mus. t. 8.*

- friata. 20. *P.* caule simplicissimo, foliis pinnatifidis: laciniis linearibus ferrulatis, calicibus cylindricis quinquedentatis corolla triplo brevioribus, galea obtuse bidentata. *Pall. it. 3. p. 737. t. R. f. 2. C.*
- spicata. 21. *P.* caule simplicissimo rectissimo, foliis ternis verticillatis pinnatifidis: laciniis crenulatis, calicibus truncato-bilobis. *Pall. it. 3. p. 738. t. S. f. 2. B.*
- acaulis. 22. *P.* pedunculis radicalibus unifloris flore brevioribus, labii tripartiti lobo intermedio basi bicarinato. *Wulfen apud Jacquin coll. 1. p. 207. t. 14.*

**AFZELIA.** *Cal.* 5partitus. *Cor.* campanulata. *Capsf.* rotundata, acuminata, 2locularis, apice dehiscens polysperma: receptaculis hemisphaericis.

caffioides. I. **AFZELIA.** *Walt. flor. carol. p. 171.*

747. **GERARDIA.** *Cal.* 5fidus. *Cor.* 2labiata: labio inferiore 3partito; laciniis emarginatis, medio 2partito. *Capsf.* 2locularis, basi dehiscens.

- tuberosa. I. *G.* foliis subovatis tomentosis repandis longitudine caulis. *Plum. ic. 75. f. 2.*
- glutinosa. 2. *G.* foliis ovatis ferratis, bracteis linearibus hispidis. *Osb. it. t. 9.*
- japonica. 3. *G.* foliis ovatis-inciso-pinnatifidis petiolatis, caule simplici. *Thunb. flor. jap. p. 251.*
- scabra. 4. *G.* hispida scabra, foliis oblongis pinnatifidis. *Suppl. p. 279.*
- pedicularia. 5. *G.* foliis oblongis duplicato-ferratis, caule paniculato, calicibus crenatis.
- nigrina. 6. *G.* scabra, foliis lanceolatis inferne ferratis, caule tetragono. *Suppl. p. 278. Syst. nat. XII. 2. p. 154. Nigrina viscosa. Berg. fl. cap. t. 3. f. 4. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 55. f. 4.*
- flava. 7. *G.* foliis lanceolatis pinnato-dentatis, caule simplicissimo, *Pluckn. mant. t. 368.*

- delphini- 8. *G. foliis linearibus pinnatifidis, caule subramoso.*  
folia.
- tubulosa. 9. *G. lævis, foliis linearibus integris acutis, tubo calice longiore.* *Suppl. p. 279.*
- purpu- 10. *G. foliis linearibus integerrimis, floribus oppositis.*  
rea. *Pluckn. phyt. 12. f. 2.*
- erecta. 11. *G. foliis linearibus pedunculo brevioribus, floribus axillaribus.* *Walt. flor. carol. p. 170.*
- setacea. 12. *G. foliis setaceis, caule ramosissimo, floribus terminalibus.* *Walt. flor. carol. p. 170.*

748. CHELONE. *Cal.* 5partitus. *Rudimentum* filamenti quinti inter suprema stamina. *Caps.* 2locularis : dissepimento duplicato. *Sem.* bracteata, membranaceo-marginata.

- glabra. 1. *Ch. foliis petiolatis lanceolatis serratis : summis oppositis.* *Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 54. f. 6.*
- obliqua. 2. *Ch. foliis petiolatis lanceolatis serratis oppositis.* *Mill. h. angl. t. 93. an satis distincta a glabra ?*
- hirsuta. 3. *Ch. caule foliisque hirsutis.* *Mill. h. angl. t. 252. an varietas pentstamonis ?*
- Pentsta- 4. *Ch. foliis amplexicaulibus, panicula dichotoma.* *Mant. mon. p. 415. Arduin. spec. t. 5. β) Moris. hist. pl. 3. t. 21. f. 3. an cum præcedente distincti generis ?*
- tuellioi- 5. *Ch. foliis radicalibus petiolatis ovatis serratis : caulinis des. oppositis amplexicaulibus, pedunculis elongatis, calicibus ciliatis.* *Suppl. p. 279. nonne distincti generis planta, rudimento filamentis quinti destituta ?*



260. BRUNSFELSIA. *Cal.* 5dentatus. *Cor.* tubo longissimo. *Filamentum* 5tum sterile. *Capsula* exterius baccata, 1locularis, polysperma : conceptaculo maximo.

americana- 1. Br. foliis ellipticis acuminatis : petiolis longioribus, corolla tubo erecto, limbo integro. *Plum. ic.* 65.

undulata- 2. Br. foliis lanceolato-ovatis utrinque attenuatis : petiolis brevissimis, corollae tubo curvo, limbo undulato. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 90.

749. GESNERIA. *Cal.* 5fidus, germi infidens. *Cor.* incurva, recurvaque. *Capf.* infera ; subbilocularis.

ventricosa- 1. G. foliis ellipticis acuminatis crenatis glabris, pedunculis subquadrifloris, calicis laciniis subulatis elongatis, corollis ventricosis. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 90.

pulchella- 2. G. herbacea, foliis ternatis ovatis acutis ferratis villosis, pedunculis axillaribus unifloris. *Brown, jam.* p. 270. t. 30. f. 1.

corymbosa- 3. G. foliis ovatis acutis ferratis scariosis asperis, pedunculis multipartitis, floribus corymbosis. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 89.

pumila- 4. G. acaulis, foliis ovato-cuneiformibus crenatis subsessilibus, pedunculis subunifloris, foliis brevioribus. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 90.

scabra- 5. G. foliis ovato-lanceolatis ferratis scabris, pedunculis axillaribus, corollis cylindricis. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 89.

exserta- 6. G. foliis ovato-lanceolatis crenatis glabris, pedunculis trifloris, genitalibus corolla duplo longioribus, capsulis ovatis. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 89.

tomentosa- 7. G. foliis ovato-lanceolatis crenatis hirsutis, pedunculis lateralibus longissimis corymbiferis. *Jacq. stirp. amer. piã.* t. 261. f. 47.

- acaulis. 8. *G. foliis lanceolato-ovatis ferratis subpetiolatis terminali-  
confertis, pedunculis trifloris, folio brevioribus. Sloan.  
hist. jam. 1. t. 102. f. 1.*
- calicina. 9. *G. foliis lanceolato-ovatis acuminatis ferratis glabris,  
pedunculis trifloris, genitalibus corolla longioribus,  
calice campanulato, capsula cylindrica. Swartz nov.  
pl. gen. & sp. p. 90.*
- grandis. 10. *G. foliis lato-lanceolatis longissimis denticulatis superne  
hirtis subtus scabris, pedunculis terminalibus, caule  
arborescente. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 89.*
- humilis. 11. *G. foliis lanceolatis ferratis sessilibus, pedunculis ramosis  
multifloris. Sloan. hist. jam. 1. t. 104. f. 2.*

750. ANTIRRHINUM. *Cal.* 5partitus. *Cor.* basi  
gibba aut calcarata.  
*Caps.* 2locularis, po-  
lysperma, apice in la-  
cinulas reflexas de-  
hiscens.

\* *corollis calcaratis.*

† *clausis.*

† *aphylla.*

aphyllum. 1. *A. scapo aphylo capillari. Suppl. p. 280.*

†† *foliosa.*

† *foliis alternis.*

Cymbala-2. *A. foliis cordatis quinquelobis, caulibus procumbentibus.  
ria. Curt. flor. Lond. t. 55.*

dalmati- 3. *A. foliis cordatis amplexicaulibus. Buxb. cent. 1. t. 24.  
cum.*

pilosum. 4. *A. foliis reniformibus pilosissimis, caulibus procumben-  
tibus. Mant. p. 149. Jacq. obs. bot. 2. t. 48.*

reflexum. 5. *A. foliis ovatis glabris, pedunculis axillaribus: fructiferis  
elongatis recurvis, caule procumbente. Allion. cors.  
205. f. 1.*

spurium. 6. *A. foliis ovatis villosis, caulibus procumbentibus. Curt.  
flor. Lond. t. 205.*

- Elatine. 7. A. foliis hastatis, caulibus procumbentibus. *Flor. dan. t. 426. Siliqua brevissima spuria.*
- cirrho- 8. A. foliis hastatis: petiolis passim cirrhescentibus, caulibus patulis. *Mant. p. 249. Jacq. h. Vind. I. t. 82.*
- ægyptia- 9. A. foliis hastatis, caule erecto ramosissimo, pedunculis rigescentibus.
- cum.
- hirtum. 10. A. foliis lanceolatis hirtis, floribus spicatis: foliolo calicino supremo maximo. *Jacq. pl. rar. ic. cent. I. t. 30.*
- genistifo- 11. A. foliis lanceolatis acuminatis, panicula virgata flexuosa. *Jacq. flor. austr. 3. t. 244.*
- lium.
- linifo- 12. A. foliis lanceolatis trinerviis, floribus racemosis: pedunculis distantibus bractea brevioribus. *Buxb. cent. I. t. 25. f. 2.*
- lium.
- Linaria. 13. A. foliis lanceolato-linearibus confertis, caule erecto, spicis terminalibus sessilibus, floribus imbricatis. \*) *Knorr del. hort. 2. t. L. 6. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 53. f. 7.*
- chalepen- 14. A. foliis lineari-lanceolatis, floribus racemosis, calicibus corolla longioribus, caule erecto. *Riv. monop. t. 80. f. 2.*
- se.
- junceum. 15. A. foliis linearibus, caule paniculato virgato, floribus racemosis.
- peduncu- 16. A. foliis linearibus remotis, floribus paniculatis: pedunculis folio longioribus strictis.
- latum.
- minus. 17. A. foliis plurimis alternis lanceolatis obtusis, caule ramosissimo diffuso. *Flor. dan. t. 502. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 53. f. I.*
- † † foliis oppositis.
- pelisseria- 18. A. foliis caulinis linearibus alternis: radicalibus lanceolatis ternis, floribus corymbosis. *Mant. p. 416. Sabb. h. rom. 3. t. 4.*

\*) PELORIA *Amæn. acad. I. p. 55. t. 3. LINARIÆ proles hybrida, ejusdemque qualitatis & constans, radicibus infinite sese multiplicans character fructificationis diversissima corolla regulari, quincorniculata pentandra, ut genus proprium absolute constitueret & distinctissimum, nisi fructus frequentissime abortiret. Naturæ prodigium. Ita quidem a Linné. Verisimilior autem videtur ea opinio, quæ peloriam pro peculiari deeneratione monstruosa floris habet, in quam inclinare hoc genus præ aliis, similis a forma deflexio in aliis speciebus e. g. spurio, Elatine, Cymbalaria, observata, testatur. Merk Goett. gel. Anz. 1774. n. 125. Liggk Annal. Naturg. I. p. 32.*



- Hælava. 19. A. foliis linearibus alternis: infimis ternis, floribus racemoso-capitatis: galea bifida, labio tridentato. *Forsk. fl. æg. arab. p. 111.*
- viscosum. 20. A. foliis caulinis linearibus alternis: radicalibus lanceolatis quaternis, calicibus villosis cauli approximatis.
- saxatile. 21. A. foliis lanceolato-linearibus sparsis villosis: inferioribus quaternis, caule decumbente, floribus spicatis. *Mant. p. 416.*
- origanifolium. 22. A. foliis (plurimis) oppositis oblongis, floribus alternis. *Barr. pl. rar. ic. 598.*
- triste. 23. A. foliis linearibus sparsis: inferioribus oppositis, nectariis subulatis, floribus subsessilibus. *Mill. h. angl. t. 166.*
- villosum. 24. A. foliis ovatis villosis, caulibus simplicibus, floribus oppositis lateralibus. *Barr. pl. rar. ic. 597.*
- macrocarpon. 25. A. foliis ovatis ferratis petiolatis, pedunculis axillaribus unifloris, capsulis compressis carinatis truncatis. *As. hort. Kew. 2. p. 335.*
- bicorne. 25. A. foliis ovato-oblongis ferratis, caule erecto, floribus racemosis, capsulis bicornibus. *Burm. afr. t. 75. f. 3.*
- hexandrum. 26. A. foliis cordato-ovatis ferratis, pedunculis axillaribus unifloris. *Forst. flor. austr. p. 43.*
- pinnatum. 27. A. foliis pinnatifidis, caule erecto, floribus racemosis. *Suppl. p. 280.*
- versicolor. 28. A. foliis lineari-lanceolatis: inferioribus ternis, caule erecto spicato. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 31.*
- sparteum. 29. A. foliis subulatis canaliculatis carnosis: inferioribus ternis, caule paniculato corollisque glaberrimis.
- triphyl-lum. 30. A. foliis ternis ovatis. *Bocc. sic. t. 22. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 53. f. 7. H.*
- viscosum. 31. A. foliis radicalibus quaternis lanceolatis: caulinis linearibus alternis, calicibus villosis cauli approximatis.
- arvense. 32. A. foliis sublinearibus: inferioribus quaternis, calicibus piloso-viscidis, floribus spicatis, caule erecto. *Sabb. h. rom. 3. t. 5.*
- bipunctatum. 33. A. foliis linearibus glabris: inferioribus quaternis, caule erecto paniculato, floribus spicato-capitatis.

- repens. 34. A. foliis linearibus confertis : inferne quaternis, calicibus capsulam æquantibus. *Dill. h. Elth. t. 163. f. 197.*
- æragi- 54. A. foliis linearibus inferioribus quaternis, floribus racemosis : calicis lacinia suprema ceteris duplo longiori. *Gouan. illustr.*
- supinum. 35. A. foliis subquaternis linearibus, caule diffuso, floribus racemosis : calicari recto.
- purpureum. 36. A. foliis quaternis linearibus, caule erecto spicato. *Mant. p. 416. Rivin. monop. t. 85. f. 1. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 53. f. 7. k.*
- alpinum. 37. A. foliis quaternis lineari - lanceolatis glaucis, caule diffuso, floribus racemosis : calicari recto. *Jacq. flor. austr. 1. t. 58.*
- triornitho- 38. A. foliis quaternis lanceolatis, caule erecto ramoso, floribus pedunculatis. *Herm. par. Lugdb. t. 377.*
- glaucum. 39. A. foliis quaternis subulatis carnosis, caulibus erectis, floribus spicatis. *Buxb. cent. 4. t. 37.*
- multicaule. 40. A. foliis quinis linearibus carnosis, floribus capitatis. *Bocc. sic. t. 19. f. 1.*
- monsperfulanum. 41. A. foliis linearibus confertis, caule nitido paniculato, pedunculis spicatis nitidis.
- flavum. 42. A. foliis inferioribus ternis subovatis : superioribus sparsis linearibus. *Poir. voy. en Barbar. 2. p. 191. Corollæ intense flavæ.*
- virgatum. 43. A. foliis ovato - lanceolatis sparsis : inferioribus ternis, caule simplicissimo. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 192.*
- † † † foliis sparsis.
- lagopodioides. 44. A. foliis mollibus apice recurvis, spicis ovatis villosis. *Suppl. p. 279.*
- pinifolium. 45. A. foliis filiformibus, floribus spicatis : pedunculis calicibusque hirsutis. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 193.*
- ⊥ ⊥ corollis hiantibus.
- bellidifolium. 46. A. foliis radicalibus lingulatis dentatis lineatis, caulibus partitis integerrimis. *Mant. p. 417.*
- canadense. 47. A. foliis linearibus alternis, corollæ labio inferiore explanato.

\*\* *corollis ecaudatis.*

- unilabia- 48. *A.* caule paniculato, foliis alternis pinnatis, corollæ  
tum. callis duobus. *Suppl. p.* 279.
- molle. 49. *A.* caulibus procumbentibus, foliis oppositis ovatis to-  
mentosis. *Barr. pl. rar. ic.* 598.
- Afarina. 50. *A.* caulibus procumbentibus, foliis oppositis cordatis  
crenatis. *Lob. ic.* 601.
- papilion- 51. *A.* foliis carnosis, floribus axillaribus: calicibus papi-  
ceum. lionaceis. *Mant. p.* 86.
- Oron- 52. *A.* floribus subspicatis: calicibus corolla longioribus,  
tium. *Curt. flor. Lond. t.* 234. *Gaertn. de fr. & sem. cent.*  
4. t. 53. f. 7. H.
- majus. 53. *A.* floribus spicatis: calicibus rotundatis. *Knorr del.*  
*hort. I. t. L.* 12. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t.  
53. f. 7. G.

751. *CYMBARIA*. *Cal.* 10dentatus. *Capsf.* ovata,  
2locularis.daurica. 1. *CYMBARIA*. *Amm. ruth.* 47. t. 1. f. 2. *Gaertn. de*  
*fr. & sem. cent.* 4. t. 53. f. 12.1407. *THUNBERGIA*. *Cal.* duplex: exterior 2-  
phyllus; interior mul-  
tipartitus. *Capsf.* glo-  
bosa, rostrata, 2lo-  
cularis.capensis. 1. *THUNBERGIA*. *Suppl. p.* 292. *Retzius ad. Lund.* 1.  
*p.* 163. *ic.*752. *CRANIOLARIA*. *Cal.* duplex: *perianth.* 4-  
phyllum; *spatha* 1 phyl-  
la. *Cor.* tubus longif-  
simus. *Capsf.* lignosa,  
corticata: rostro hama-  
to, 3locularis, 2valvis.fruticosa. 1. *Cr.* foliis lanceolatis dentatis. *Plum. gen. t.* 137. *an*  
*Gesneriæ jungenda?*



- annua. 2. *Cr. foliis cordatis angulatis, calice exteriori diphylllo. Mant. p. 417. Jacq. stirp. amer. pic. t. 166. an Martynia potius species?*

753. MARTYNIA. *Cal.* 5fidus. *Cor.* campanulata. *Rudimentum* filamenti 5ti. *Caps.* lignosa, corticata; rostro hamato, 2valvis.

- perennis. 1. *M. caule simplici, foliis ferratis. Ehret pl. sel. t. 9. f. 1.*  
 longiflora. 2. *M. caule simplici, foliis orbiculatis repandis. Meerburgh Afbeeld. t. 7.*  
 annua. 3. *M. caule ramoso, foliis cordato-orbiculatis dentatis. Ehret pl. sel. t. 1. f. 5.*  
 proboscidea. 4. *M. caule ramoso, foliis cordato-ovatis integerrimis, capsulae rostro longissimo. Schmidel icon pl. & anal. t. 12. 13. Gaertn. de fr. & sem. fasc. 7. t. 110. f. 1.*

754. TORENIA. *Cal.* 2labiatus: labio superiori 3cuspide. *Filamenta* inferiora ramulo sterili. *Caps.* 2ocularis.

- asiatica. 1. TORENIA. *Rheed. h. malab. 9. t. 53.*

755. BESLERIA. *Cal.* 5partitus. *Bacca* supera, 10ocularis, subglobosa, polysperma.

- melittifolia. 1. *B. pedunculis ramosis, foliis ovatis. Plum. ic. 48.*  
 lutea. 2. *B. pedunculis simplicibus confertis, foliis lanceolatis. Plum. ic. 49. f. 1. Gaertn. de fr. & sem. cent. 2. t. 52. f. 2.*  
 cristata. 3. *B. pedunculis simplicibus solitariis, calicibus serrato-cristatis. Jacq. stirp. amer. pic. t. 180.*  
 bivalvis. 4. *B. calicibus bivalvibus laceris. Suppl. p. 280.*  
 violacea. 5. *B. caule scandente, foliis ovatis acutis integerrimis, floribus spicatis. Aubl. pl. guj. 2. p. 630. t. 254. B) Besleria caerulea. Aubl. pl. guj. 2. p. 631.*

- coccinea. 6. B. caule scandente, foliis ovato-acuminatis involucri diphyllo, calicibus coccineis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 632: t. 255.*
- incarnata. 7. B. foliis ovatis crenatis utrinque tomentosis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 635. t. 256.*

**MONTIRA.** *Cal.* 5partitus. *Cor.* tubo ventricoso, incurvo; limbo 5lobo. *Germen* 2dymum. *Capsf.* 2ventricosa, 2locularis, 4valvis, polysperma.

guianensis. I. MONTIRA. *Aubl. pl. guj. 1. p. 637. t. 257.*

**CONOBEA.** *Cal.* 5fidus. *Cor.* ringens, 2labiata: labio 3fido. *Stigma* 2lobum. *Capsf.* 1locularis, 4valvis, polysperma.

aquatica. I. CONOBEA. *Aubl. pl. guj. 2. p. 639. t. 257.*

**MYOPORUM.** *Cal.* 5partitus. *Cor.* campanulata: limbo patente subæquali 5partito. *Bacca* 1-2sperma: feminibus 2locularibus.

- lætum. 1. M. foliis oblongis apice subserratis lævibus glabris nitidis, corollis hirsutis. *Forst. flor. austr. p. 44.*
- crassifolium. 2. M. foliis oblongis subserratis carnosiss. *Forst. flor. austr. p. 44.*
- pubescens. 3. M. foliis oblongo-ellipticis serratis pubescentibus. *Forst. flor. austr. p. 44.*
- tenuifolium. 4. M. foliis lanceolatis acuminatis integerrimis, corollis brevibus. *Forst. flor. austr. p. 44.*

**NEMIA.** *Cal.* 5partitus, superus. *Cor.* infundibuliformis: limbo subæquali, 5partito. *Capsf.* 2locularis, 2valvis.

capensis. I. NEMIA. *Berg. fl. cap. p. 160.*

**GALVESIA.** *Cal.* 5fidus, parvus. *Cor.* tubulosa, basi subventricosa: galea 2loba; labio 3partito. *Capf.* globosa, 2locularis.

fruticosa. I. GALVESIA. *Jussieu gen. plant. p. 119.*

756. **SCROPHULARIA.** *Cal.* 5fidus. *Cor.* 5partita: tubo globoso; lacinia infima reflexa. *Capf.* 2locularis, dissepimento duplicato.

- marilandica. I. *Scr.* foliis cordatis ferratis acutis basi rotundatis, caule obtusangulo. *Kniph. bot. orig. cent. 2. n. 80.*
- Scorodonia. 2. *Scr.* foliis cordatis duplicato-ferratis, racemo composito foliis interstincto. *Pluckn. alm. t. 59. f. 5.*
- glabrata. 20. *Scr.* foliis oblongo-lanceolatis cordatis duplicato-ferratis glabris, paniculis racemosis terminalibus trichotomis, caule suffruticoso. *Ait. hort. Kew. 2. p. 342.*
- arguta. 21. *Scr.* foliis cordatis glabris duplicato-ferratis, paniculis axillaribus dichotomis, capsulis acuminatis. *Ait. hort. Kew. 2. p. 342.*
- altaica. 3. *Scr.* foliis cordatis duplicate ferrato-dentatis ovatis: dentibus basin respicientibus, racemo composito aphylllo. *Murray comm. Goett. 1781. p. 35. t. 2.*
- betonici-folia. 4. *Scr.* foliis cordatis oblongis dentatis: dentibus integerimis, baseos profundioribus. *Mant. p. 87. Barr. pl. rar. ic. 274.*
- nodosa. 5. *Scr.* foliis cordatis trinervatis, caule obtusangulo. *Blackw. herb. t. 87.*
- aquatica. 6. *Scr.* foliis cordatis obtusis petiolatis decurrentibus, caule membranis angulato, racemis terminalibus. *Flor. dan. t. 507. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 53. f. 8.*
- auriculata. 7. *Scr.* foliis cordatis subtus tomentosis basi appendiculatis, racemis terminalibus. *Lob. ic. 533.*
- vernalis. 8. *Scr.* foliis cordatis: caulinis ternis, pedunculis axillaribus solitariis bitidis. *Flor. dan. t. 411.*



- peregrina. 9. Scr. foliis cordatis lineatis lucidis, pedunculis axillaribus bifloris, caule sexangulati. *Mant. p. 418. Cam. hort. t. 43.*
- orientalis. 10. Scr. foliis lanceolatis ferratis petiolatis: caulinis ternis, ramis oppositis. *Kniph. bot. orig. cent. 5. n. 80.*
- finensis. 11. Scr. foliis ovato-oblongis ferratis pubescentibus. *Mant. p. 250.*
- meridionalis. 12. Scr. foliis oblongo-ovatis ferratis glabris, pedunculis unifloris. *Suppl. p. 280.*
- coccinea. 13. Scr. foliis quaternis ovatis, floribus verticillatis spicatis.
- frutescens. 14. Scr. foliis subcarnosis sessilibus lævibus apice recurvis. *Mant. p. 418. Herm. par. Lugdb. t. 547.*
- trifoliata. 15. Scr. foliis glabris: inferioribus ternato-pinnatis obtusis; superioribus simplicibus, pedunculis subtrifloris axillaribus. *Pluckn. alm. t. 313. f. 6.*
- sambucifolia. 16. Scr. foliis interrupte pinnatis cordatis inæqualibus, racemo terminali: pedunculis axillaribus geminis dichotomis. *Mill. h. angl. t. 231.*
- viridiflora. 17. Scr. foliis glabris interrupte pinnatis: pinnis ovato-oblongis ferratis, racemo terminali subnudo longiflora. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 194.*
- lucida. 18. Scr. foliis inferioribus bipinnatis subramosis glaberrimis, racemis bipartitis. *Tournef. it. 1. t. 85.*
- canina. 19. Scr. foliis pinnatifidis, racemo terminali nudo: pedunculis bifidis. *Sabb. h. rom. 2. t. 90.*

757. CELSIA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* rotata, semiquinquefida. *Filamenta* extrorsum lanata. *Capf.* 2locularis.

- orientalis. 1. *C.* foliis bipinnatis. *H. Upf. t. 1. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 55. f. 7.*
- Arcturus. 2. *C.* foliis radicalibus lyrato pinnatis, pedunculis flore longioribus. *Mant. p. 339. Syst. nat. XII. 3. p. 170. Verbascum Arcturus. Jacq. h. Vind. 2. t. 117.*
- cretica. 3. *C.* foliis radicalibus lyratis: caulinis subcordatis amplexicaulibus, floribus subsessilibus. *Suppl. p. 281. Mill. ic. t. 273.*
- linearis. 4. *C.* foliis lineari-lanceolatis. *Jacq. coll. 2. p. 270. pl. rar. ic. cent. 2. fasc. 1. t. 13*

1405. HEMIMERIS. *Cal.* 5partitus. *Cor.* rotata :  
*lacinia* una majore ob-  
 cordata. *Fossula* laci-  
 niarum nectarifera.

- montana. 1. *H. diandra*, foliis oppositis ovatis serratis, caule  
 erecto. *Suppl. p.* 280.  
 fabulosa. 2. *H. diandra*, foliis oppositis pinnatifidis, caule prof-  
 trato. *Suppl. p.* 280.  
 diffusa. 3. *H. foliis alternis oppositisque pinnatifidis*, caule patulo.  
*Suppl. p.* 280.

MATUREA. *Cal.* 4partitus. *Cor.* 2labiata : labio  
 superiori 2fido ; inferiori 3fido.  
*Stigm.* 2 lamellarum. *Caps.* 1lo-  
 cularis, 2valvis, polysperma.

- pratensis. 1. MATUREA. *Aubl. pl. guj. 2. p.* 642. t. 259. *an*  
*distinãti generis ?*

758. DIGITALIS. *Cal.* 5partitus. *Cor.* campanu-  
 lata : 5fida, ventricosa.  
*Caps.* ovata, 2ocularis,  
 polysperma.

- purpurea. 1. *D. calicis foliolis ovatis acutis*, corollis obtusis : labio  
 superiori integro. *Flor. dan. t.* 74. *Gaerth. de fr. &*  
*sem. cent. 4. t.* 53. f. 6.  
 minor. 2. *D. calicis foliolis ovatis acutis*, corollis obtusis : labio  
 superiori subbilobo, foliis lævibus. *Mant. p.* 567.  
 Thapsi. 3. *D. calicis foliolis ovatis acutis*, foliis decurrentibus.  
*Barr. pl. rar. ic.* 1185.  
 obscura. 4. *D. calicis foliolis ovatis acutiusculis*, foliis lineari-  
 lanceolatis integerrimis basi adnatis. *Mant. p.* 418.  
*Jacq. h. Vind. 1. t.* 91.  
 ferrugi-  
 nea. 5. *D. calicis foliolis ovatis obtusis patentibus*, corollarum  
 labio inferiori barbato. *Sabb. h. rom. 2. t.* 86.  
 lutea. 6. *D. calicis foliolis lanceolatis*, corollis acutis ; labio  
 superiori bifido. *Jacq. h. Vind. 2. t.* 105.

- ambigua. 7. D. calicis foliolis lanceolatis, corollis galea emarginata, foliis subtus pubescentibus. *Suppl. p. 282. Jacq. flor. austr. 1. t. 57.*
- canariensis. 8. D. calicis foliolis lanceolatis, corollis bilabiatis acutis, caule fruticoso. *Mill. h. angl. t. 120.*
- Sceptrum. 9. D. calicis foliolis subulatis, corollis quadrifidis, foliis oblongis spatulatis ferratis, spicis terminalibus ovatis pedunculatis coma bractearum terminatis, caule fruticoso. *Suppl. p. 282. Herit. fert. angl. t. 24.*

**TOURRETTIA.** *Cal.* 2labiatus. *Cor.* 2labiata; tubo inæquali, ventricoso. *Rudimentum* sæpe filamenti 5ti. *Capsf.* 4locularis, hispida, ungue elastico terminata. *Semina* alata, imbricata.

volubilis. 1. **TOURRETTIA.** *Fougeroux de Bonderoy act. Paris. ann. 1784. p. 200. t. 1.*

759. **BIGNONIA.** *Cal.* 5fidus, cyathiformis. *Cor.* fauce campanulata, 5fida, subtus ventricosa. *Capsf.* filiquosa 2locularis. *Sem.* membranaceo-alata.

\* *foliis simplicibus.*

- Catalpa. 1. B. foliis ternis cordatis, caule erecto, floribus dian-dris. *Catesb. Car. 1. t. 29.*
- tomentosa. 2. B. foliis cordatis subtus tomentosis, floribus axillaribus paniculatis. *Thunb. flor. jap. p. 262. Kaempfer. am. exot. 5. p. 859. 860. ic.*
- sempervirens. 3. B. foliis lanceolatis, caule volubili. *Catesb. Car. 1. t. 53. Jacq. coll. 3. p. 259. an forsân distincti generis?*
- citrifolia. 30. B. foliis ovato-lanceolatis: petiolo alato, caule scandente. *Barrel. fr. equin. 23.*



- longissi- 4. *B. arborea*, foliis oblongis acuminatis, floribus dian-  
ma. dris, capsulis filiformibus: seminibus lanatis. *Jacq.*  
*stirp. amer. p. 182. t. 176. f. 78.*
- \* \* *foliis compositis.*
- unguis. 5. *B. foliis conjugatis*: cirrho brevissimo arcuato tri-  
partito. *Pluckn. alm. t. 163. f. 2.*
- dichoto- 31. *B. foliis conjugatis cirrhosis*: foliolis ovatis; imis  
ma. ternatis, floribus racemosis: pedunculo communi  
dichotomo. *Jacq. am. p. 183.*
- æquinoc- 6. *B. foliis conjugatis cirrhosis*: foliolis ovato-lanceo-  
tialis. latis, pedunculis bifloris, capsulis linearibus. *Sabb.*  
*h. rom. 2. t. 85.*
- panicula- 7. *B. foliis conjugatis cirrhosis*: foliolis cordato-ovatis,  
ta. floribus racemosis, pedunculis trifloris. *Jacq. stirp.*  
*amer. piñ. t. 175.*
- pubes- 8. *B. foliis conjugatis cirrhosis*: foliolis cordato-ovatis  
cens. subtus pubescentibus.
- crucigera. 9. *B. foliis conjugatis cirrhosis*: foliolis cordatis, caule  
muricato. *Plum. ic. t. 58.*
- capreola- 10. *B. foliis conjugatis cirrhosis*: foliolis cordato-lanceo-  
ta. latis, foliis imis simplicibus. *Du Hamel arbr. 1. t. 40.*
- alliacea. 11. *B. foliis conjugatis*: foliolis ellipticis integris coria-  
ceis, pedunculis quinquefloris axillaribus: calicibus  
integris. *Aubl. guj. p. 659. n. 14.*
- echinata. 12. *B. foliis inferioribus ternatis*: superioribus conjugatis;  
petiolis dichotomis cirrhosis, capsulis echinatis. *Aubl.*  
*guj. 2. t. 263. Gaerin, de fr. & sem. cent. 3. t. 52. f. 1.*
- incarnata. 13. *B. foliis inferioribus ternatis*: superioribus conjugatis,  
petiolis cirrhigeris, capsulis glabris. *Aubl. pl. guj. 2.*  
*p. 645. t. 261.*
- Kerere. 14. *B. foliis binatis ternatisque*, floribus corymbosis axil-  
laribus, capsulis ovatis subcompressis. *Aubl. pl. guj. 2.*  
*p. 644. t. 260.*
- triphylla. 15. *B. foliis ternatis*: foliolis ovatis acuminatis, caule  
fruticoso erecto.
- alba. 16. *B. foliis ternatis*: foliolis ovatis acuminatis, caule  
scandente. *Aubl. pl. guj. 2. p. 653. t. 266.*
- fluviali- 17. *B. foliis digitatis*: foliolis ovato-oblongis glabris  
lis. integerrimis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 655. t. 267.*

- penta- 18. B. foliis digitatis : foliolis integerrimis obovatis. *Catesb. Car. I. t. 37.*  
 phylla.
- Leucoxy- 19. B. foliis digitatis : foliolis integerrimis ovatis acu-  
 lon. minatis. *Pluckn. alm. t. 200. f. 4. β?* Bignonia  
 orbiculata. *Jacq. stirp. amer. piç. t. 262. f. 77.*
- radiata. 20. B. foliis digitatis : foliolis pinnatifidis. *Feuill. peruv.  
 I. t. 22.*
- radicans. 21. B. foliis pinnatis : foliolis incisis, caule geniculis ra-  
 dicatis. *Mill. h. angl. 65. β*) *Catesb. Car. I. t. 65.*
- flans. 22. B. foliis pinnatis : foliolis ferratis, caule erecto fir-  
 mo, floribus racemosis. *Jacq. stirp. amer. piç. t. 176.*
- grandiflo- 23. B. foliis pinnatis : foliolis ovatis acuminatis ferratis,  
 ra. caule volubili, calice semiquinquefido. *Thunb. flor.  
 jap. p. 253. Banks ic. Kaempf. t. 21.*
- Chelonoi- 24. B. foliis impari-pinnatis : foliolis ovatis integerrimis  
 des. acuminatis pubescentibus, floribus barbatis semipen-  
 tandris. *Suppl. p. 282.*
- spathacea. 25. B. foliis impari-pinnatis : foliolis ovatis hirtis, calice  
 monophyllo spathaceo, corolla hypocrateriformi.  
*Suppl. p. 283.*
- peruvia- 26. B. foliis decompositis : foliolis incisis, caule geniculis  
 na. cirrhosis.
- indica. 27. B. foliis bipinnatis : foliolis integerrimis ovatis acu-  
 minatis. *Rheed. h. malab. I. t. 43. 45.*
- cærulea. 28. B. foliis bipinnatis : foliolis lanceolatis integris. *Catesb. Car. I. t. 42.*
- Copaja. 29. B. foliis bipinnatis : foliolis ovatis sessilibus. *Aubl.  
 pl. guj. 2. p. 650. t. 265. an satis distincta ab indica?*

760. CITHAREXYLUM. Cal. 5 dentatus, campanulatus. Cor. infundibuliformi-rotata : laciniis æqualibus supra villosis. Bacca 2pyrena : officulis 2locularibus.

cinereum. I. C. ramis teretibus, racemis lateralibus, calicibus dentatis. *Jacq. stirp. amer. piç. t. 178.*

- erectum. 2. C. ramis teretibus, racemis erectis terminalibus, calicibus dentatis. *Brown. jam. t. 28. f. 2.*
- caudatum. 3. C. ramis teretibus, calicibus truncatis.
- villosum. 4. C. ramis teretibus: junioribus tetragonis; novellis villosis. *Jacq. pi. rar. ic. cent. I. t. 82.*
- quadrangulare. 5. C. ramis tetragonis, racemis erectis. *Jacq. h. Vind. t. 22.*
- subferratum. 6. C. ramis tetragonis, racemis axillaribus nutantibus, calicibus dentatis, foliis ellipticis subferratis venosis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 91.*
- Melanocardium. 7. C. ramis tetragonis, racemis terminalibus compositis, floribus tetrandris. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 91.*
- paniculatum. 8. C. floribus paniculatis. *Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 56. f. 8.*

761. HALLERIA. *Cal.* 3fidus. *Cor.* 4fida, filamentis brevior. *Bacca* infera, 2locularis.

lucida. 1. HALLERIA. *Burm. afr. t. 89. f. 3. β) Burm. afr. t. 89. f. 1.*

TANÆCIUM. *Cal.* cylindricus, truncatus. *Cor.* tubulosa, subæqualis, 5fida. *Rudimentum* filamenti quinti. *Bacca* corticosa maxima.

Jaroba. 1. T. foliis inferioribus ternatis: superioribus geminatis; cirrhis interpetiolaribus terminalibus, caule scandente. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 92.*

parasiticum. 2. T. foliis ovatis coriaceis, caule scandente fruticoso radicante. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 92.*

762. CRESCENTIA. *Cal.* 2partitus, æqualis. *Cor.* gibba. *Bacca* pedicellata, 1locularis. *Semina* multa 2locularia.

Cujete. 1. Cr. foliis cuneato-lanceolatis. *Jacq. stirp. amer. pi. t. 167.*



- cucurbi- 2. Cr. foliis lanceolato-ovatis. *Mant. p. 250. Pluckn. alm.*  
 rina. t. 171. f. 2.  
 pinnata. 3. Cr. foliis pinnatis. *Jacq. coll. 3. p. 203. t. 18.*

763. GMELINA. *Cal.* obsolete 4dentatus. *Cor.* 4-  
 fida, campanulata. *Antheræ*  
 2 2partitæ, 2 simplices. *Dru-*  
*pa* baccata : putamine 3locu-  
 lari ; loculamento inferiori  
 sterili.

- asiatica. 1. Gm. spinis oppositis horizontalibus. *Rumpf amb. 1. t. 40.*  
*Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 56. f. 5.*  
 coroman- 2. Gm. spinis oppositis erectiusculis. *Sloan. jam. t. 207. f.*  
 delica. 1.  
 indica. 3. Gm. spinis alternis folio longioribus. *Burm. fl. ind. p. 132.*

764. PETREA. *Cal.* 5partitus, maximus, coloratus.  
*Cor.* rotata. *Capf.* 2ocularis in  
 fundo calicis. *Sem.* solitaria.

- volubilis. 1. PETREA. *Jacq. stirp. amer. piâ. t. 173.*

1316. PREMNA. *Cal.* campanulatus, integerrimus,  
 aut obsolete 2lobus, vel obi-  
 ter 4dentatus. *Cor.* 4fida.  
*Drupa* baccata : putamine 4-  
 loculari. *Semina* solitaria.

- integri- 1. Pr. foliis integerrimis. *Mant. p. 252. Burm. ind. t. 41.*  
 folia. f. 1.  
 ferrati- 2. Pr. foliis ferratis. *Mant. p. 253. Gaertn. de fr. & sem.*  
 folia. cent. 4. t. 56. f. 6.

GALIPEA. *Cal.* 4 - 5angulus, 4 - 5dentatus. *Cor.*  
 4-5 fida : tubo brevi. *Filam.* 2 steri-  
 lia, 2 fertilia. *Germen* 4-5gonum.  
*Stigma* 4partitum. *Peric.* - - -

- trifoliata. 1. GALIPEA. *Aubl. pl. guj. 2. p. 662. t. 269.*

**AMBULIA.** *Cal.* 5dentatus. *Cor.* tubulosa, 4fida : laciniis inæqualibus. *Caps.* 5gona, 1locularis, 1sperma.

monof- I. AMBULIA. *la Marck encycl.* 1. p. 128.  
perma.

765. **LANTANA.** *Cal.* obsolete 4dentatus. *Cor.* limbus subquadrifidus inæqualis. *Stigma* uncinato-refractum. *Drupæ congregatæ* (plurimis) 3loculares, loculamento inferiori sterili.

- salvifolia. 1. *L. foliis oppositis subsessilibus, floribus racemosis.* *Mant.* p. 419.
- aculeata. 2. *L. foliis oppositis, caule aculeato ramoso, spicis hemisphæricis.* *Mant.* p. 419. *Pluckn. alm.* t. 233. f. 5. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 56. f. 4.
- Camara. 3. *L. foliis oppositis, caule inermi ramoso, floribus capitato-umbellatis aphyllis.* *Dill. h. Elth.* t. 56. f. 65.
- annua. 4. *L. foliis oppositis, caule inermi herbaceo, spicis oblongis.* *Mant.* p. 419. *Sloan. hist. jam.* 2. t. 195.
- mista. 5. *L. foliis oppositis acuminatis, floribus capitatis: involucri longitudine florum.* *Dill. h. Elth.* t. 56. f. 64.
- Radula. 6. *L. foliis oppositis ovatis acutis serratis rugosis asperis subhirsutis, caule subinermi aspero, capitulis oblongis: bracteis ovatis acutis.* *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 92.
- stricta. 7. *L. foliis oppositis oblongo-lanceolatis acutis, caule inermi, capitulis subrotundis: bracteis ovaro-lanceolatis squarrosis.* *Sloan. hist. jam.* 2. t. 195. f. 4.
- melissæ- 8. *L. foliis oppositis ovato-oblongis villosis mollibus, caule  
folia.* aculeato, spicis hemisphæricis: bracteis tubo dimidio brevioribus. *Dill. h. Elth.* t. 57. f. 66.
- scabrida. 9. *L. foliis oppositis ovato-ellipticis scabris, caule aculeato, spicis hemisphæricis; bracteis tubo dimidio brevioribus lanceolatis acutis.* *Ait. hort. Kew.* 2. p. 352.

- viburnoides. 14. L. foliis oppositis ovato-lanceolatis, caule inerme, floribus capitato-spicatis, involucris lanceolatis. *Forsk. fl. æg. arab. p. 117.* Charactera viburnoides.  $\beta$ ) Charactera tetragona. *Forsk. l. m. c.*
- odorata. 10. L. foliis oppositis ternisque lanceolato-ellipticis, caule inerme.
- involuta. 11. L. foliis oppositis ternisque cuneato-obovatis obtusis lineatis tomentosis, capitulis squarrosis. *Medic. aë, palat. 3. phys. t. 16. an proprii generis?*
- trifolia. 12. L. foliis ternis, spicis oblongis imbricatis. *Plum. ic. 70.*
- africana. 13. L. foliis alternis sessilibus, floribus solitariis. *Commel. rar. t. 6. an distincti generis? Drupa 2locularis: loculis 1pyrenis.*

**NEPHRANDRA.** *Cal.* 5dentatus. *Cor.* galea trifida: media involuta; labium 2fidum. *Drupa* nucula 2loculari: loculis 1spermis.

- dubia. I. NEPHRANDRA. *Willden. ap. Cochen. disp. pl. meth. p. 8.*

766. **CORNUTIA.** *Cal.* 5dentatus. *Stamina* corolla longiora. *Stil.* longissimus. *Bacca* 1sperma.

- pyramidata. I. CORNUTIA. *Plum. ic. 106. f. 1.*

767. **LOESELIA.** *Cal.* tubulosus, 4fidus. *Cor.* profunde 5fida: laciniis oblongis ciliatis. *Rudimentum* staminis 5ti. *Caps.* 3locularis, apice dehiscens.

- ciliata. I. LOESELIA. *Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 62. f. 3.*



68. CAPRARIA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* campanulata, 5fida, acuta. *Stigma* 2valve. *Capf.* 2ocularis, polysperma.

- Biflora. 1. *C. foliis alternis, floribus geminis. Jacq. stirp. amer. piæ. t. 174. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 53. f. 9.*
- Lucida. 2. *C. foliis oppositis oblongis acutis argute ferrulatis lævibus alatis, pedunculis trifloris. Ait. hort. Kew. 2. p. 353.*
- undulata. 3. *C. foliis alterais ovatis undulatis, racemis secundis. Suppl. p. 284. Herit. fert. angl. t. 25.*
- durantifo-4. *C. foliis ternis dentatis, pedunculis solitariis, ramis alternis. Sloan. hist. jam. 1. t. 124. f. 2.*
- uniflora. 8. *C. foliis oppositis cordatis, floribus solitariis. Burm. ind. t. 19. f. 3.*
- lanceolata. 5. *C. foliis oppositis lanceolatis, corymbo terminali composito. Suppl. p. 284.*
- crustacea. 6. *C. repens, foliis oppositis ovatis subpetiolatis crenatis. Mant. p. 87. Rumpf amb. 5. t. 170. f. 3. an Linderniæ species?*
- humilis. 7. *C. pubescens, foliis oppositis ternisve ovatis ferratis petiolatis, pedunculis axillaribus petiolo brevioribus. Ait. hort. Kew. 2. p. 354.*

1315. LINDERNIA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* ringens: labio superiori brevissimo. *Stam.* 2 inferiora dente terminali antheraque sublaterali. *Capf.* 1ocularis.

- pyxidaria. 1. *L. foliis ovalibus integerrimis sessilibus, pedunculis solitariis. Syst. nat. XII. 3. p. 419. Capraria gratioloïdes. Lindern fl. alfat. t. 1. 2.*
- japonica. 2. *L. foliis obovatis dentatis: infimis petiolatis. Thunb. flor. jap. p. 253.*
- dianthera. 3. *L. foliis petiolatis ovato-subrotundis subserratis, caule repente. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 92.*

769. SELAGO. Cal. 5fidus. Cor. tubus filiformis:  
limbus subæqualis. Sem. 2 nu-  
da, inverfa.

- corymbo- 1. S. corymbo multiplici, floribus disjunctis, foliis filiformi-  
fa. bus fasciculatis. *Commel. h. amst. 2. t. 40.*
- fascicula- 2. S. corymbo multiplici, foliis obovatis glabris ferratis.  
ta. *Mant. p. 250. Gaertn. de fr. & sem. cent. 3. t. 51. f. 6.  
Jacq. coll. 3. p. 246.*
- cinerea. 3. S. corymbo composito, foliis linearibus fasciculatis gla-  
bris: margine reflexo. *Suppl. p. 285.*
- rotundi- 4. S. corymbo composito, foliis ovatis glabris obtusis.  
folia. *Suppl. p. 285.*
- polysta- 5. S. corymbo spicis fasciculatis, foliis filiformibus aggre-  
ctiya. gatis. *Mant. p. 250.*
- occinea. 6. S. spicis corymbosis, foliis inferioribus linearibus integeti-  
rimis: superioribus lanceolato-subulatis subdentatis.
- spuria. 7. S. spicis corymbosis, foliis linearibus denticulatis. *Burm.  
afr. t. 42. f. 3.*
- rapunc- 8. S. spicis corymbosis, foliis dentatis. *Burm. afr. t. 42. f. 1.*  
loides.
- ferrata. 20. S. spicis corymbosis, foliis oppositis cuneiformibus ob-  
tusis ferratis glabris decurrentibus. *Berg. flor. cap.*
- stricta. 21. S. spicis panicularis subrotundis, foliis fasciculatis filifor-  
mibus hirsutis. *Berg. flor. cap.*
- verbena- 9. S. spicis fasciculatis, foliis oblongis glabris, caule tetra-  
cea. gono rectangulo. *Suppl. p. 285.*
- hirta. 10. S. hirta, spicis longissimis, foliis obovatis. *Suppl. p. 285.*
- genicula- 11. S. spicis terminalibus, foliis linearibus fasciculatis gla-  
ta. bris margine reflexo. *Suppl. p. 284.*
- triquetra. 12. S. spicis terminalibus, foliis triquetris imbricatis recur-  
vato-reflexis glabris. *Suppl. p. 284.*
- hispida. 13. S. spicis terminalibus, foliis linearibus sparsis reflexis  
hispidis. *Suppl. p. 284.*
- polyga- 14. S. spicis terminalibus: bracteis calicibusque carinatis,  
loides. foliis linearibus glabris: margine reflexo. *Suppl. p. 284.*

- caeter- 15. S. spicis terminalibus, foliis filiformibus fasciculatis gla-  
cens. bris. *Suppl. p. 284.*
- ciliata. 16. S. floribus spicatis, foliis ovatis ciliatis acutis. *Suppl.*  
*p. 285.*
- divarica- 17. S. capitulis terminalibus, foliis filiformi-linearibus fas-  
ta. ciculatis glabris. *Suppl. p. 284.*
- fruticosa. 18. S. capitulis subrotundis terminalibus, foliis sparsis linea-  
ribus obtusis integerrimis, caule fruticoso. *Mant. p. 87.*
- capitata. 19. S. capitulo terminali, foliis fasciculatis linearibus carno-  
sis glabris. *Mant. p. 568. an cum universo genere gymno-  
spermis accensenda?*

1264. MANULEA. *Cal.* 5 partitus *Cor.* subinfun-  
dibuliformis: limbo 5 parti-  
to; laciniis subulatis, supe-  
rioribus 4 magis connexis.  
*Caps.* 2locularis, poly-  
perma.

- Cheiran- 1. M. foliis nudis, caulibus subaphyllis, pedicellis alternis  
thius. unifloris. *Mant. p. 88.*
- tomento- 2. M. foliis tomentosis, caulibus foliosis, pedunculis multi-  
fa. floris. *Mant. p. 420. Syst. nat. XII. 3. p. 419. Selago  
tomentosa.*
- micro- 3. M. foliis ovatis fasciculatis glabris integris. *Suppl.*  
phylla. *p. 285.*
- integrifo- 4. M. foliis ovatis sparsis glabris integris. *Suppl. p. 285.*  
lia.
- plantagi- 5. M. foliis ovatis subdentatis integrisque glabris, capitulis  
nis. ovatis, ramis diffusis. *Suppl. p. 285.*
- capitata. 6. M. foliis ovatis serratis villosis, capitulis globosis, ramis  
diffusis. *Suppl. p. 285.*
- antirrh- 7. M. foliis ovatis dentatis glabris, floribus alternis. *Suppl.*  
noides. *p. 285.*
- pinnatif- 8. M. foliis ovatis inciso-pinnatifidis: pinnis dentatis. *Suppl.*  
da. *p. 286.*
- funeifo- 9. M. foliis elliptice ovatis glabris dentatis, spicis oblongis.  
lia. *Suppl. p. 285.*



- thyrsiflo- 10. M. foliis obovatis tomentosis dentatis corymbo termi-  
ra. nali elongato composito. *Suppl. p. 285.*
- argentea. 11. M. foliis obovatis cuneiformibus ferratis argenteo-punc-  
tatis, floribus axillaribus. *Suppl. p. 286.*
- capillaris. 12. M. foliis caulinis obovatis glabris dentatis; rameis linea-  
ribus, spicis ovatis. *Suppl. p. 285.*
- hetero- 13. M. foliis linearibus sparsis villosis integris dentatifve.  
phylla. *Suppl. p. 285.*
- cærulea. 14. M. foliis linearibus oppositis tomentosis dentatis, flori-  
bus racemosis. *Suppl. p. 285.*
- corymbo- 15. M. foliis oblongis dentatis glabris, corymbo fastigiato.  
sa. *Suppl. p. 286.*
- altissima. 16. M. foliis lanceolatis subdentatis villosis, spica ovata.  
*Suppl. p. 286.*
- rubra. 17. M. foliis lanceolatis villosis ferratis, floribus racemosis re-  
motis. *Suppl. p. 286.*

770. HEBENSTREITIA. *Cal.* subtus longitudinaliter dehiscens. *Cor.* 1. labiata: labio extrorsum ampliato apice trilobo; lobo medio infido, lateralibus emarginatis, *Stamina* margini limbi corollæ inferta. *Caps.* 1locularis, 2valvis, 2sperma.

- dentata. 1. H. foliis linearibus dentatis, spicis lævibus. *Burm. afr. t. 41. f. 1. Gaertn. de fr. & sem. cent. 3. t. 51. f. 5.*
- integrifolia. 2. H. foliis linearibus integerrimis.
- ciliata. 3. H. foliis linearibus dentatis, calicibus trivalvibus ciliatis. *Mant. p. 420.*
- cordata. 4. H. foliis subcarnosis cordatis sessilibus. *Mant. p. 420.*

erinoides. 5. H. foliis oblongis ferratis pilosis, bracteis integris hispidis, *Suppl. p. 286.*

fruticosa. 6. H. foliis lanceolatis dentatis glabris, bracteis integris, caule fruticoso. *Suppl. p. 287.*

771. ERINUS. *Cal.* 5phyllus. *Cor.* inæqualis: limbo 5partito subæquali, laciniis obcordatis. *Capsf.* 2locularis, polysperma.

alpinus. 1. E. floribus racemosis, foliis spatulatis. *Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 55. f. 5. Bulliard herb. Franc. t. 5.*

africanus. 2. E. floribus lateralibus sessilibus, foliis lanceolatis, subdentatis. *Burm. afr. t. 50. f. 1.*

maritimus. 3. E. foliis lanceolatis integerrimis glabris, limbi laciniis semibifidis. *Suppl. p. 287.*

Lychnidea. 4. E. foliis lanceolatis ferratis, limbi laciniis semibifidis. *Sup. p. 287. Syst. nat. XII. 3. p. 419. Selago lychnidea.*

peruvianus. 5. E. foliis lanceolato-ovatis ferratis. *Feuill. peruv. 3. p. 25. f. 3.*

trifidis. 6. E. foliis oblongis incis dentatis. *Suppl. p. 287.*

capensis. 7. E. foliis linearibus dentatis, floribus spicatis. *Mant. p. 252. Burm. afr. t. 49. f. 4. an idem cum lychnidea?*

laciniatus. 8. E. foliis laciniatis. *Feuill. peruv. 3. p. 35. t. 25.*

772. BUCHNERA. *Cal.* obsolete 5dentatus. *Cor.* infundibuliformis: limbo 5fido æquali; laciniis 3 infimis cordatis. *Capsf.* 2locularis, polysperma.

americana. 1. B. foliis dentatis lanceolatis trinerviis. *Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 55. f. 2.*

cernua. 2. B. foliis cuneatis quinquentatis glabris, floribus spicatis, caule fruticoso. *Mant. p. 251.*

cuneifolia. 3. B. foliis cuneiformibus glabris apice septedentatis. *Suppl. p. 288.*

- cordifolia. 4. *B.* caule tetragono, foliis oppositis cordatis trinerviis ferratis, racemis terminalibus subspicatis. *Suppl. p.* 287.
- grandiflora. 5. *B.* scabra, foliis oppositis sessilibus oblongis integris, pedunculis axillaribus unifloris diphyllis, calice infundibuliformi. *Suppl. p.* 287.
- elongata. 6. *B.* foliis integris oppositis, calicibus subpilosis capsula longioribus. *aubl. pl. guj. p.* 627. *t.* 253. *Peripea palustris.*
- æthiopica. 7. *B.* foliis tridentatis, floribus pedunculatis, caule fruticoso. *Mant. p.* 251.
- capensis. 8. *B.* foliis dentatis linearibus, calicibus pubescentibus. *Mant. p.* 88. *Burm. afr. t.* 50. *f.* 2.
- coccinea. 9. *B.* foliis oblongis crenatis villosis. *Scop. del. inf. 2. p.* 10. *t.* 5.
- asiatica. 10. *B.* foliis integerrimis linearibus, calicibus scabris.
- pinnatifida. 11. *B.* foliis pinnatifidis glabris. *Suppl. p.* 288.

773. *BROWALLIA.* *Cal.* 5dentatus. *Cor.* infundibuliformis: limbo 5fido, umbilico clauso antheris 2 majoribus. *Capf.* 2locularis, apice 4valvis. *Semina* parva, angulata.

- demissa. 1. *Br.* pedunculis unifloris. *Sabb. h. rom. 2. t.* 100. *Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t.* 53. *f.* 4.
- elata. 2. *Br.* pedunculis unifloris multiflorisque.
- humifusa. 3. *Br.* hispida prostrata, floribus axillaribus sessilibus. *Forsk. fl. æg. arab. p.* 112.
- alienata. 4. *Br.* foliis superioribus oppositis, staminibus duobus longitudine corollæ. *Mill. h. angl. t.* 69.

774. *LINNÆA.* *Cal.* duplex: fructus 4phyllus; floris 5partitus superus. *Cor.* campanulata. *Bacca* sicca, 3locularis.

- norealis. 1. *LINNÆA.* *Flor. dan. t.* 3.



775. SIBTHORPIA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* rotata, 5partita. *Stamina* paribus remotis. *Capsf.* compressa, orbiculata, 2locularis: dissepimento transverso. *Semina* pauca.

europæa. 1. *S.* foliis reniformi-subpeltatis crenatis. *Mant.* p. 421, *Pluckn. alm.* t. 7. f. 6. *Gaertn. de fr. & sem.* cent. 4. t. 55. f. 6.

africana. 2. *S.* foliis orbiculatis integris crenatis, pedunculis solitariis; an hujus generis?

776. LIMOSELLA. *Cal.* 5fidus. *Cor.* 5fida æqualis. *Stamina* per paria approximata. *Germen* 2loculare. *Capsf.* subunilocularis, 2valvis, polysperma.

aquatica. 1. *L.* foliis lanceolatis. *Flor. dan.* t. 69. *Gaertn. de fr. & sem.* cent. 3. t. 50. f. 3.

diandra. 2. *L.* foliis sublinearibus. *Mant.* p. 252.

calicina. 3. *L.* calice exteriori parvo diphylo: interiore pentaphyllo, corolla campanulata subæquali. *Forsk. stor. æg. arab.* p. 112. an hujus generis?

1265. VANDELLIA. *Cal.* quadripartitus. *Cor.* ringens. *Filamenta* 2 exteriora e disco labii corollæ. *Antheræ* per paria connexæ. *Capsf.* 1locularis, polysperma.

diffusa. 1. VANDELLIA. *Mant.* p. 89.

777. STEMODIA. *Cal.* 5 partitus. *Cor.* subbilabiata.  
*Stamin.* 4: filamentis singulis 2fidis, 2antheris. *Caps.*  
 2locularis. *Semina.* minutula.

maritima. 1. *St.* foliis sessilibus denticulatis hastatis. *Jacq. stirp. amer. pict. t. 261. f. 48.*

ruderalis. 2. *St.* foliis petiolatis serratis ovatis. *Koenig apud Retz. obs. bot. 5. p. 25.*

778. OBOLARIA. *Cal.* bractææ 2. *Cor.* 4fida, campanulata. *Stamina* ex divisuris corollæ. *Caps.* 1locularis, 2valvis, polysperma.

virginica. 1. OBOLARIA. *Pluckn. alm. t. 209. f. 6. β)* Obolaria caroliniana. *Walt. flor. carol. p. 166.*

779. OROBANCHE. *Cal.* subbifidus. *Cor.* ringens. *Glandula* sub basi germinis. *Caps.* 1locularis, 2valvis, polysperma.

purpurascens. 1. *O.* caule simplicissimo pubescente, staminibus inclusis. *Jacq. flor. austr. 3. t. 276. an satis distincta a lævi?*

major. 2. *O.* caule simplicissimo pubescente, staminibus subexsertis. *Curt. flor. Lond. t. 232.*

fœtida. 3. *O.* caule simplicissimo pubescente, antheris exsertis mucronato-spinosis. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 195.*

lævis. 4. *O.* caule simplicissimo lævi, staminibus exsertis. *Morif. hist. pl. 3. t. 16. f. 2.*

tinctoria. 5. *O.* caule simplicissimo bracteis imbricato, floribus spirali ductu caulem cingentibus: corollæ limbo quinquefido. *Forsk. flor. æg. arab. p. 112.*

americana-na. 6. *O.* caule simplicissimo, foliis imbricato, corollis recurvatis, staminibus exsertis. *Mant. p. 88.*

cernua. 7. *O.* caule simplicissimo, nudiusculo, corollis recurvatis, bractea ovata longioribus.

- Ægine- 8. O caule unifloro, flore subspathaceo. *Rheed. h. malab.*  
tia. 11. t. 47.
- uniflora. 9. O caule unifloro, calice nudo. *Pluckn. mant. t. 348. f. 3.*
- crenata. 10. O. caule simplici villoso, corolla quinqueloba denticulato-crenata stamina includente. *Forsk. flor. æg. arab. p. 113.*
- purpurea. 11. O. caule simplici ramosoque, corollis quadrifidis, staminibus calcaratis. *Suppl. p. 288.*
- ramosa. 12. O. caule ramoso, corollis quinquefidis. *Bull. herb. Franc. t. 399.*
- virginiana. 13. O. caule ramoso, corollis quadridentatis. *Morif. hist. pl. 3. t. 16. f. 9.*

1317. HYOBANCHE. *Cal.* 7phyllus. *Cor.* ringens: labio inferiori o. *Caps.* 2locularis, polysperma.

sanguinea. I. HYOBANCHE. *Mant. p. 253. Pet. gal. t. 37. f. 4.*

780. DODARTIA. *Cal.* 5dentatus. *Cor.* ringens: labio inferiori duplo longiori. *Stigma* 2fidum. *Caps.* subglobosa, 2locularis. *Semina* plura, angulata.

orientalis. I. D. foliis linearibus integerrimis glabris. *Mill. h. angl. t. 127. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 53. f. 3.*

indica. 2. D. foliis ovatis ferratis villosis.

781. LIPPIA. *Cal.* 4dentatus, feminibus maturis 2-valvis. *Cor.* subinfundibuliformis, 4fida. *Sem.* 2 ossea, calice corticata.

americana. I. L. capitulis pyramidatis. *Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 56. f. 2.*

hemisphærica. 2. L. capitulis hemisphæricis. *Mant. p. 89. Jacq. stirp. amer. t. 179. f. 100.*



- ovata. 3. *L. capitulis ovatis, foliis linearibus integerrimis. Mart.*  
*p. 89. Gaertn. de fr. & sem. cent. 3. t. 51. f. 2. Distincti*  
*prorsus generis.*
- hirsuta. 4. *L. hirsuta, foliis oblongis satis rugosis ferratis subtus to-*  
*mentosus, paniculis axillaribus, capitulis ovatis. Suppl.*  
*p. 288.*
- cymosa. 5. *L. floribus cymosis, foliis ovatis subintegris. Sloane hist.*  
*jam. 2. p. 30. t. 174. f. 3. 4. Nonne potius cum univer-*  
*so genere ad gymnosperma amandanda?*

**DOMBEYA.** *Cal.* 2labiatus. *Cor.* 1labiata: labio con-  
 camerato. *Capsf.* 4locularis, tur-  
 gida. *Semina* pauca, imbricata,  
 marginata.

lappacea. 1. **DOMBEYA.** *Herit. nov. stirp. 2. p. 133. t. 17.*

782. **SESAMUM.** *Cal.* 5partitus. *Cor.* campanulata,  
 5fida: lacinia infima paulo  
 longiore. *Rudimentum* fila-  
 menti 5ti. *Stigma* lanceola-  
 tum. *Capsf.* 4locularis.

- prostra- 1. *S. caule depresso diffuso, foliis orbiculatis crenatis hisp-*  
 tum. *dis. Pluckn. amalib. t. 373. f. 2.*
- orientale. 2. *S. foliis ovato-oblongis integris. Burm. zeyl. t. 38. f. 1.*
- javani- 3. *S. foliis lanceolatis ferratis-fessilibus. Burm. ind. p. 133.*  
 cum. *Rheede h. malab. 9. t. 37.*
- indicum. 4. *S. foliis inferioribus trifidis. Rumpf amb. 5. t. 76. f. 1.*

783. **MIMULUS.** *Cal.* prismaticus, 4-5dentatus.  
*Cor.* ringens: labio supe-  
 riore lateribus reflexo.  
*Capsf.* ovalis, 2locularis,  
 apice dehiscens, poly-  
 perma.

- ringens. 1. *M. erectus, foliis oblongis linearibus sessilibus. Pluckn.*  
*phyt. 393. f. 3. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 53. f. 2.*

- alatus. 2. *M. erectus*, foliis ovatis petiolatis, caule tetragono alato,  
*Ait. hort. Kew.* 2. p. 361.
- luteus. 3. *M. repens*, foliis ovatis. *Feuill. peruv.* 2. t. 34.

784. **RUELLIA.** *Cal.* 5partitus. *Cor.* irregularis,  
*Stamina* per paria approxi-  
mata. *Stigma* 2fidum. *Caps.*  
2locularis. *Semina* 3na-4na:  
retinaculis uncinulatis.

- Blechnum. 1. *R. foliis ovatis integerrimis, spicis ovatis: bracteis in-  
terioribus geminis, floribus binis sessilibus.* *Sloan. hist.  
jam.* 1. t. 199. f. 1.
- rubra. 2. *R. foliis ovato-oblongis sinuatis glabris sessilibus, corymbis  
axillaribus pedunculatis.* *Aubl. pl. guj.* 2. p. 666. t. 270.
- violacea. 3. *R. foliis ovato-oblongis acutis tomentosis subsinuatis sub-  
petiolatis, pedunculis solitariis unifloris alternatim  
axillaribus.* *Aubl. pl. guj.* 2. p. 668. t. 271.
- blechnoi- 4. *R. foliis oblongis subdentatis glabris, spicis ovatis; flori-  
des.* bus bracteis longioribus. *Swartz nov. pl. gen. & sp.*  
p. 93.
- alternata. 33. *R. foliis oblongis cordatis crenatis petiolatis, spicis alter-  
nis foliosis: bracteis crenatis.* *Rumpf amb.* 6. t. 13. f. 2. 3.
- angusti- 5. *R. foliis lineari-lanceolatis, spicis oblongis: bracteis  
folia.* ovatis hirsutis. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 93.
- repanda. 6. *R. foliis lanceolatis obtuse dentatis petiolatis, caule re-  
pente.* *Burm. ind.* t. 40. f. 2.
- repens. 7. *R. foliis lanceolatis acuminatis integerrimis, floribus  
sessilibus, bracteis petiolatis calice longioribus, caule  
repente.* *Mant. p. 89. Burm. ind.* t. 41. f. 1.
- Anagal- 34. *R. foliis lanceolatis ferratis, caule procumbente, floribus  
lis.* axillaribus solitariis. *Rumpf amb.* 5. t. 170. f. 2.
- guttata. 8. *R. foliis ovato-lanceolatis, spicis terminalibus imbricatis;  
bracteis ternis calice longioribus.* *Forsk. flor. ag. arab.*  
p. 114.
- crispa. 9. *R. foliis lanceolato-ovatis subcrenatis, capitulis ovatis  
foliosis hispida, caule repente.*
- adhæ- 10. *R. foliis ovatis acutis petiolatis profunde crenatis subtus  
rens.* hispida, spicis terminalibus: floribus subsessilibus.  
*Forsk. flor. ag. arab.* p. 114.

- longiflo- 36. R. foliis ovatis integerrimis, floribus axillaribus solitariis  
ra. longissimis, caule fruticoso. *Vahl. symb. bot. 4. p. 45. t. 15.*
- pilosa. 11. R. foliis ovatis oppositis integris ciliatis, floribus termina-  
libus solitariis. *Suppl. p. 290.*
- tuberosa. 12. R. foliis ovatis crenatis, pedunculis unifloris. *Sloan,  
hist. jam. 1. t. 95. f. 1.*
- patula. 13. R. fruticosa villosa viscosa, foliis ovatis integerrimis, flo-  
ribus axillaribus aggregatis. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 41.*
- erecta. 35. R. foliis ovalibus integerrimis, caule erectiusculo, flo-  
ribus axillaribus sessilibus. *Burm. ind. t. 41. f. 3.*
- panicula- 14. R. foliis integerrimis, pedunculis dichotomis laterali-  
ta. bus, calicibus sessilibus: lacinia suprema majore. *Sloan,  
hist. jam. 1. t. 100. f. 2.*
- ringens. 15. R. foliis oblongis integerrimis, floribus solitariis sessi-  
bus, caule procumbente. *Vog. suppl. pl. Ehr. sel. t. CX.*
- uliginosa. 16. R. diffusa hirsuta, foliis sessilibus oblongis integris, spi-  
cis terminalibus tetragonis. *Suppl. p. 290.*
- fragrans. 17. R. foliis sessilibus oblongis obtuse serratis, floribus axilla-  
ribus solitariis sessilibus. *Forst. flor. austr. p. 44.*
- reptans. 18. R. foliis petiolatis ovatis obtusis obtuse serratis, pedun-  
culis terminalibus subspicatis. *Forst. flor. austr. p. 44.*
- fascicula- 19. R. decumbens, foliis petiolatis lanceolatis dentatis oppo-  
ta. sitis: alterno minore, floribus fasciculatis. *Koenig apud  
Retz. obs. bot. 4. p. 28.*
- balsami- 20. R. erecta glabra, foliis petiolatis lanceolatis serratis,  
ca. verticillis sessilibus. *Suppl. p. 289.*
- strepens. 21. R. foliis petiolatis, pedunculis trifloris brevibus. *Mant.  
p. 422. Subb. h. rom. 2. t. 92. Gaert n. de fr. & sem.  
cent. 4. t. 54. f. 3.*
- clandestini- 22. R. foliis petiolatis, pedunculis longis subdivisis nudis.  
na. *Dill. h. Elib. t. 248. f. 320.*
- depressa. 23. R. foliis petiolatis oppositis obovatis integris, caule  
arcte depresso. *Suppl. p. 290.*
- tentacu- 24. R. foliis obovatis, verticillis obvallatis spinis inermibus  
lara. bifurcatis. *Pluckn. phyt. 279. f. 7.*
- japonica. 25. R. foliis ellipticis, floribus spicatis: bracteis oblongis  
obtusis. *Thunb. flor. jap. p. 254.*



- littorali s. 26. R. fruticosa cana, foliis cuneiformibus ferratis glabris, floribus axillaribus solitariis subsessilibus. *Suppl. p. 289.*
- antipoda. 27. R. foliis mucronato-ferratis, caule repente, floribus subspicatis terminalibus quinis ternisve. *Mant. p. 422. Rumpfamb. 5. t. 170. f. 2.*
- difformis. 28. R. diffusa hirsuta, foliis linearibus dentato-sinuatis integris, floribus verticillatis axillaribus. *Suppl. p. 289. Rheede h. mal. 2. t. 46.*
- imbricata. 29. R. floribus in axillis foliorum summorum congestis secundis sessilibus: bractea obliqua subrotunda. *Forsk. flor. æg. arab. p. 113.*
- biflora. 30. R. floribus geminis subsessilibus.
- intrusa. 31. R. foliis petiolatis ovatis pilosis, floribus spicatis secundis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 113.*
- acaulis. 32. R. foliis petiolatis oblongis crenato-undulatis, scapis erectis multifloris. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 93.*

785. BARRELIERA. *Cal.* 4partitus: laciniis 2 majoribus. *Stam.* 2 longe minora. *Stigm.* 2fidum. *Caps.* angulata, 2locularis. *Semina* gemina: retinaculis uncinatis.

- longifolia. 1. B. spinis verticillorum senis, foliis ensiformibus longifimis scabris. *Pluckn. alm. t. 133. f. 4.*
- folanifolia. 2. B. spinis axillaribus, foliis lanceolatis denticulatis. *Plum. ic. 43. f. 2.*
- Hystrix. 3. B. spinis axillaribus geminis simplicibus, foliis integerrimis lanceolato-ovatis. *Mant. p. 89. Seb. mus. 1. t. 13. f. 1.*
- acanthoides. 13. B. spinis axillaribus geminis foliaceis, spicis axillaribus secundis. *Vahl symb. bot. 1. p. 47.*
- Prionitis. 4. B. spinis axillaribus pedatis quaternis, foliis integerrimis lanceolato-ovatis. *Rheed. h. malab. 9. t. 41.*
- buxifolia. 5. B. spinis axillaribus oppositis solitariis, foliis subrotundis integerrimis. *Rheed. h. malab. 2. t. 47.*

- noctiflo- 6. B. spinis axillaribus ramosis, foliis lanceolatis integerrimis  
ra. cuspidatis, bracteis ovatis scariosis, tubo elongato;  
*Suppl. p. 20.*
- trispino- 14. B. spinis axillaribus compositis triradiatis, spicis termi-  
sa. nalibus imbricatis. *Forsk. fl. ag. arab. p. 6.* Justicia  
trispinosa.
- bispinosa. 15. B. spinis axillaribus biradiatis floriferis, foliis ovatis sub-  
tus pilosis. *Forsk. fl. ag. arab. p. 6.* Justicia bispinosa.
- cristata. 7. B. foliis oblongis integerrimis, calicis laciniis duabus latioribus  
ciliatis, duabusque linearibus acutis. *Morif. hist. pl. 3. t. 23. f. 7.*
- coccinea. 8. B. inermis, foliis ovatis denticulatis petiolatis. *Plum. ic. 43. f. 1.*
- nitida. 9. B. inermis, foliis ovatis acuminatis integerrimis utrinque  
nitidis. *Jacq. stirp. amer.*
- pungens. 10. B. inermis, foliis ovatis acutis pungentibus, bracteis  
ciliatis. *Suppl. p. 290.*
- longiflo- 11. B. inermis, foliis ovatis sericeis, bracteis cordatis scario-  
ra. sis corollis longissimis. *Suppl. p. 290. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 54. f. 2?*
- hirsuta. 12. B. inermis, foliis lanceolato-ovatis integerrimis, caule  
hirsuto. *Jacq. stirp. amer. piñ. t. 192.*

786. DURANTA. *Cal.* 5 fidus. *Cor.* infundibuliformis; 5 fida. *Drupa* 1 locularis, 4 pyrena: officulis 2 locularibus.

- Plumieri. 1. D. calicibus fructiferis contortis. *Plum. ic. 79. Jacq. stirp. amer. piñ. t. 261. f. 53. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 57. f. 3.*
- Ellisia. 2. D. calicibus fructiferis erectis. *Jacq. stirp. amer. piñ. t. 179.*
- Mutisii. 3. D. foliis ellipticis integerrimis. *Suppl. p. 291.*

787. OVIEDA. *Cal.* 5fidus. *Cor.* supera, tubo longissimo; limbo 3lobo. *Bacca* 1locularis, 4pyrena: *officula* 1locularia.

spinosa. 1. *O.* foliis ovalibus dentatis. *Plum. ic.* 256.

mitis. 2. *O.* foliis lanceolatis subrepandis. *Burm. ind. t.* 40. f. 1. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 57. f. 2.

1406. MILLINGTONIA. *Cal.* margine 5dentatus, reflexus. *Cor.* longissima: limbo 4partito. *Antheræ* 2partitæ, vaginantes. *Cap-sula* filiquosa.

kortensis. 1. MILLINGTONIA. *Suppl.* p. 291.

788. VOLKAMERIA. *Cal.* 5fidus. *Cor.* ringens, 5partita: laciniis secundis. *Stigm.* 2fidum. *Drupa* 2-pyrena: *officulis* 2locularibus.

aculeata. 1. *V.* spinis petiolorum rudimentis. *Jacq. stirp. amer. pict.* t. 177. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 56. f. 3.

inermis. 2. *V.* ramis inermibus, foliis floribusque subernis. *Pet. gaz.* t. 42. f. 7. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 57. f. 1. *an Clerodendri species?*

ferrata. 3. *V.* inermis, foliis lato-lanceolatis ferratis sessilibus. *Mant.* p. 90.

scandens. 4. *V.* inermis, foliis petiolatis cordatis ovatis integerrimis, panicula corymbosa terminali: ramulis dichotomis. *Suppl.* p. 292.

japonica. 5. *V.* inermis, foliis cordatis ovatis acutis dentatis, racemis secundis. *Thunb. flor. jap.* p. 255.

Kaempfe. 6. *V.* inermis, foliis cordatis acutis subintegerrimis, panicula terminali erecta. *Jacq. coll.* 3. p. 207. *Banks ic. Kaempf.* t. 58.



789. CLERODENDRUM. *Cal.* 5 partitus, campanulatus. *Cor.* irregularis: tubo filiformi; limbo 5partito æquali. *Stamina* longissima inter corollæ laciniâs hiantes. *Bacca* 1locularis, 4pyrena: *Ossicula* 1locularia.

infortuna-1. Cl. foliis cordatis tomentosis. *Rumpf amb.* 4. t. 49. β)  
tum. *Burm. zeyl.* t. 29.

fortuna- 2. Cl. foliis lanceolatis integerrimis. *Osborn.* it. t. II.  
tum.

Phlomidis.3 Cl. foliis ovatis serratis canis *Suppl.* p. 292.

calamito- 4. Cl. foliis ovalibus subdentatis nudis. *Mant.* p. 90. *Burm.*  
tum. *ind.* t. 44.

panicula- 5. Cl. foliis lobatis serratis, panicula ampliissima. *Mant.* p.  
tum. 90. *Burm. ind.* t. 45. f. 1.

trichoto- 6. Cl. foliis ovatis indivisisque lato-ovatis integris, panicula  
mam. trichotoma. *Thunb. flor. jap.* p. 256. *Banks ic. Kaempf.*  
t. 22.

790. VITEX. *Cal.* 5dentatus. *Cor.* ringens, 2labiata. *Stigm.* 2. *Drupa* baccata: putamine 4loculari. *Sem.* solitaria.

ovata. 1. V. foliis simplicibus ovatis. *Suppl.* p. 294. *Thunb. flor. jap.*  
p. 257.

altissima. 2. V. foliis ternatis integerrimis, panicula verticillata,  
bacca trisperma. *Suppl.* p. 294.

divarica- 3. V. foliis ternatis integerrimis utrinque glabris, panicula  
ta. dichotoma divaricata. *Svarts nov. pl. gen. & sp.* p. 93.

trifolia. 4. V. foliis ternatis quinatisque: foliolis ovatis acutis integerrimis  
subtus canescentibus, panicula rhachi recta: pedicellis dichotomis. *Suppl.* p. 293. *Rumpf amb.* 4. t. 18.

- Negundo. 5. V. foliis quinatis ternatisque ferratis, floribus racemoso-paniculatis. *Mill. ic. 275. f. 1. 2.*
- umbrosa. 6. V. foliis quinatis integerrimis utrinque glabris, racemis compositis axillaribus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 93.*
- Leucoxy- 7. V. foliis digitatis quinatis: foliolis petiolatis oblongis in-  
lon. tegerrimis, paniculis dichotomis, bacca monosperma. *Suppl. p. 293.*
- Agnus- 8. V. foliis digitatis ferratis, spicis verticillatis. *Blackw.*  
castus. *herb. t. 139. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 56. f. 7.*
- sinuata. 9. V. foliis digitatis sinuatis, verticillis pedunculatis corym-  
bosis cauli adpressis. *Medic. cœ. Palat. 4. physi. p. 202. t. 8.*
- pinnata. 10. V. foliis pinnatis integerrimis, paniculis trichotomis. *Burm. ind. t. 43. f. 2.*

791. BONTIA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* 2labiata: labio inferiori semitrifido, revoluto. *Drupa* ovata, 1sperma: apice obliquo.

daphnoi- 1. B. foliis alternis, pedunculis unifloris. *Jacq. stirp. amer.*  
des. *piç. t. 161. f. 57.*

1237. AVICENNIA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* 2labiata: labio superiore quadrato. *Caps.* coriacea, rhomboidea, 1sperma.

tomento- 1. A. foliis cordato-ovatis subtus tomentosis. *Jacq. stirp.*  
sa. *amer. piç. t. 261. f. 46.*

refini- 2. A. foliis ovato-lanceolatis subtus tomentosis. *Forst. pl.*  
fera. *escul. p. 44. flor. austr. p. 45.*

nitida. 3. A. foliis lanceolatis utrinque nitidis. *Jacq. stirp. amer.*  
*piç. t. 169.*

792. COLUMNEA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* ringens :  
labio superiori sæpe 3par-  
tito ; lacinia intermedia  
fornicata supra basin gib-  
ba. *Antheræ* connexæ.  
*Capsf.* 2locularis. *Sem.* ni-  
dulantia.

- scandens. 1. *C.* foliis ovatis acutis integris subvillosis, calicis foliolis integris corollisque pubescentibus : labio superiori indiviso. *Jacq. h. Vind.* 3. t. 48.
- hirsuta. 2. *C.* foliis ovatis acuminatis superne hirtis, calicis foliolis denticulatis lanceolatis corollisque hirsutis : labio superiori bifido. *Brown. hist. jam.* t. 30. f. 3.
- hispida. 3. *C.* foliis ovatis obtusis denticulatis hispido-hirsutis, calicis foliolis lanceolatis integris pilosis, caule piloso scabro. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 94.
- rutilans. 4. *C.* foliis ovato-lanceolatis villosis denticulatis, calicis foliolis laciniatis, corollis villosis : labio superiori bipartito. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 94.
- longifolia. 5. *C.* foliis lanceolatis longissimis subserratis glabris. *Mant.* p. 90. *Rheed. h. malab.* 9. t. 87.

793. ACANTHUS. *Cal.* foliolis trium parium alter-  
nantium. *Cor.* 1labiata,  
plana, 3loba. *Capsf.* 2locu-  
laris. *Sem.* solitaria : reti-  
naculis uncinatis.

- mollis. 1. *A.* foliis sinuatis inermibus. *Blackw. herb.* t. 89. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 54. f. 1.
- arboreus. 2. *A.* foliis sinuato-dentatis spinosis glabris, caule fruticoso. *Forsk. flor. æg. arab.* p. 115.
- carduifolius. 3. *A.* foliis ferrato-dentatis spinosis, spica florum radicali. *Suppl.* p. 294.
- spinosus. 4. *A.* foliis pinnatis spinosis. *Sabb. h. rom.* 3. t. 14.



- edulis. 5. A. foliis quaternis lineari-lanceolatis dentato-spinulosis, caule scuticuloso. *Mans. p. 89. Ruellia ciliaris. Burm. fl. ind. t. 42. f. 1.*
- Dioscoridis. 6. A. foliis lanceolatis integerrimis margine spinosis.
- ilicifolius. 7. A. foliis repandis dentato-spinosis, caule fruticoso aculeato. *Rumpf amb. 6. t. 71.*
- integrifolius. 8. A. foliis oblongis integris, caule herbaceo procumbente. *Suppl. p. 294.*
- procumbens. 9. A. foliis oblongis ferrato-ciliatis, caule procumbente fruticoso. *Suppl. p. 294.*
- furcatus. 10. A. foliis oblongis dentato-spinosis, caule fruticoso, bracteis spina trifurcata terminatis. *Suppl. p. 295.*
- capensis. 11. A. foliis oblongis dentato-spinosis, caule fruticoso erecto, bracteis spina simplici terminatis. *Suppl. p. 295.*
- maderaspatensis. 12. A. foliis quaternis, floribus axillaribus: calicibus ciliatis. *Burm. ind. t. 42. f. 2.*

794. PEDALIUM. *Cal.* 5partitus. *Cor.* subringens: limbo 5fido. *Drupa* corticosa, 4spinosa, 2locularis. *Sem.* solitaria, arillata.

Murex. 1. PEDALIUM. *Burm. ind. t. 45. f. 2. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 58. f. 1.*

1409. AMASONIA. *Cal.* campanulatus, femiquinquefidus. *Cor.* tubulosa: limbo parvo 5fido. *Nux* ovata, 1locularis.

erecta. 1. AMASONIA. *Suppl. p. 294.*

TAMONEA. *Cal.* 5aristatus. *Cor.* ringens: limbo 5fido. *Nux* carnosa, 4locularis. *Sem.* solitaria.

mutica. 1. TAMONEA. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 94. Aibles pl. guj. 2. p. 660. t. 268.*

GEVUINA. *Cal.* 0. *Cor.* 4petala. *Capsf.* coriacea,  
1locularis.

Avellana. 1. GEVUINA. *Molin. hist. nat. Chil. p.* 159.

795. MELIANTHUS. *Cal.* 5partitus: lacinia infima  
gibba. *Petala* 4: nectario  
infra infima. *Capsf.*  
4locularis.

major. 1. M. stipulis solitariis petiolo adnatis. *Mill. illustr. ic.*

minor. 2. M. stipulis geminis distinctis. *Commel. rar. t.* 4.

## CLASSIS XIV.

## TETRADYNAMIA.

## SILICULOSA.

\* *silicula apice non emarginata.*

800. DRABA. *Silic.* valvis planiusculis. *Stilus* 0.  
 MOENCHIA. *Silic.* ovata, stilo coronata: valvis convexiusculis.
809. LUNARIA. *Silic.* valvis planis, pedicellata. *Stilus* ex-fertus.
799. SUBULARIA. *Silic.* valvis semiovatis. *Stilus* silicula brevior.
796. MYAGRUM. *Silic.* valvis concavis. *Stilus* persistens.
797. VELLA. *Silic.* valvis dissepimento dimidio brevioribus.

\*\* *Silicula apice emarginata.*

804. IBERIS. *Petala* 2 exteriora majora.
805. ALYSSUM. *Filamenta* quædam latere interiore dente notata. *Silicula* 2ocularis.
807. CLYPEOLA. *Silicula* orbiculata, decidua: valvis planis.
806. PELTARIA. *Silicula* orbiculata, compresso-plana, non dehiscens.
803. COCHLEARIA. *Silicula* cordata: valvis obtusis gibbis.
801. LEPIDIUM. *Silicula* cordata: valvis acute carinatis.
802. THLASPI. *Silicula* obcordata: valvis marginato-carinatis.
808. BISCUTELLA. *Silicula* biloba supra infraque: margine carinato.
798. ANASTATICA. *Silicula* retusa: valvis dissepimento mucronato longioribus.

## SILIQUOSÆ.

\* *calice clauso: foliolis longitudinaliter conniventibus.*

822. RAPHANUS. *Siliqua* articulata.  
 MNEMOSILLA. *Siliqua* toroso-articulata, articulatum decidua.
814. ERYSIMUM. *Siliqua* tetragona.  
 CHAMIRA. *Cal.* basi cornutus. *Glandul.* extra stamina breviora.



815. CHEIRANTHUS. *Germen* utrinque glandula notatum.  
 817. HESPERIS. *Glandulæ* intra stamina breviora. *Petala* obliqua.  
 818. ARABIS. *Glandulæ* 4 intra foliola calicina. *Stigma* simplex.  
 820. BRASSICA. *Glandulæ* 2 intra stamina breviora, 2 extra stamina longiora.  
 819. TURRITIS. *Petala* erecta.  
 811. DENTARIA. *Siliqua* valvis revolutis-dehiscens.  
 810. RICOTIA. *Siliqua* unilocularis.

\*\* *calice hiante: foliolis superne distantibus.*

825. CRAMBE. *Siliqua* decidua, globosa, sicco-baccata. *Filamenta* 4 apice 2 furca.  
 824. ISATIS. *Siliqua* decidua, lanceolata, monosperma.  
 823. BUNIAS. *Siliqua* decidua, subrotunda, muricata.  
 826. CLEOME. *Siliqua* dehiscens, 1locularis.  
 812. CARDAMINE. *Siliqua* dehiscens: valvis revolutis.  
 827. SINAPIS. *Siliqua* dehiscens. *Cal.* horizontaliter patens.  
 813. SISYMBRIUM. *Siliqua* dehiscens: valvis rectiusculis. *Cal.* patulus.  
 816. HELIOPHILA. *Siliqua* dehiscens. *Neſaria* 2 recurvata.

## SILICULOSA.

796. MYAGRUM. *Silicula* evalvis filo conico terminata : loculo submonospermo.

- perenne. 1. *M. filiculis* biarticulatis monospermis, foliis extrorsum sinuatis denticulatis. *Jacq. flor. austr.* 5. t. 414.
- orientale. 2. *M. filiculis* fulcatis lævibus, foliis oblongis dentato-sinuatis.
- rugosum. 3. *M. filiculis* fulcatis pilosis rugosis, foliis oblongis obtusis dentatis.
- rigidum. 4. *M. filiculis* didymis sessilibus fulcatis pilosissimis bilocularibus dispermis, foliis ovali-oblongis dentatis. *Pallas. it.* 3. p. 741. t. L1. f. 1. & t. Mm. f. 2.
- hispanicum. 5. *M. filiculis* lævibus subtorosis, foliis lyratis.
- austriacum. 6. *M. filiculis* subrotundis glabris, foliis oblongis amplexicaulibus, radice repente. *Jacq. flor. austr.* 2. t. III.
- perfoliatum. 7. *M. filiculis* obcordatis subsessilibus, foliis amplexicaulibus. *Sabb. h. rom.* 4. t. 3. *Gaertn. de fr. & sem. pl. fasc.* 9. t. 141. f. 13.
- paniculatum. 8. *M. filiculis* lentiformibus orbiculatis punctato-rugosis. *Flor. dan.* t. 204. *Gaertn. de fr. & sem. pl. fasc.* 9. t. 141. f. 9. *an distincti generis?*
- faxatile. 9. *M. filiculis* lentiformibus obovatis glabris, foliis petiolatis oblongis ferratis scabris, caule paniculato. *Jacq. flor. austr.* 2. t. 128.
- ægyptium. 10. *M. filiculis* angulatis, foliis tripartitis. *Sabb. h. rom.* 4. t. 4.

797. VELLA. *Silicula* f. potius *Antrum* filiquosum globosum dissepimento valvis duplo majore extrinsecus in laminam cochleariformem producta.

- annua. 1. *V. foliis* pinnatifidis, filiculis pendulis. *Trew. ic.* 10. t. 8. *Sabb. h. rom.* 4. t. 8. *Gaertn. de fr. & sem. pl. fasc.* 9. t. 141. f. 10.

- Pseudo-  
cytifus. 2. V. foliis integris<sup>o</sup> obovatis ciliatis, siliculis erectis.  
*Lob. ic. 2. p. 49.*
- tenuissi-  
ma. 3. V. foliis lanceolatis obtusis margine pilosis, siliculis  
remotissimis. *Pallas it. 3. p. 740. t. U. f. 2.*

798. ANASTATICA. *Silicula* f. potius *Antrum*  
filiquosum subglobo-  
sum retusum margine  
coronatum, valvis dis-  
sepimento duplo lon-  
gioribus, *stilo* interme-  
dio mucronato obli-  
quo, loculis ispermis.

- hierochun- 1. A. foliis obtusis, spicis axillaribus brevissimis, fili-  
tica. culis unguulatis spinosis. *Jacq. h. Vind. 1. t. 53.*  
*Gaertn. de fruct. & sem. pl. 9. t. 141. f. II.*
- fyriaca. 2. A. foliis acutis, spicis folio longioribus, siliculis  
ovatis rostratis. *Mant. p. 424. Jacq. flor. austr. 1.*  
*t. 4. Gaertn. de fr. & sem. fasc. 9. t. 141. f. II.*  
*an potius buniades species?*

799. SUBULARIA. *Silicula* integra, ovata: valvis  
ovatis, concavis, dis-  
sepimento contrariis.  
*Stilus* filicula brevior.

- aquatica. 1. S. foliis teretiusculis. *Flor. dan. t. 53.*
- purpurea. 2. S. foliis cordato-oblongis subdentatis. *Forsk. flor. æg.*  
*arab. p. 117.*

800. DRABA. *Silicula* integra, elliptico-oblonga  
compressiuscula: valvis  
planiusculis dissepimento  
parallelis. *Stilus* o.

- verna. 1. Dr. scapis nudis, foliis subserratis. *Curt. flor. Lond.*  
*t. 7. Gaertn. de fr. & sem. fasc. 9. t. 141. f. II.*



- pyrenaica. 2. Dr. scapo nudo, foliis cuneiformibus palmatis trilobis. *Jacq. flor. austr.* 3. t. 228.
- alpina. 3. Dr. scapo nudo simplici, foliis lanceolatis integerrimis. *Flor. dan.* t. 56.
- caroliniana. 9. Dr. scapo nudo simplici lævi, foliis hirsutis ovatis. *Walt. flor. carol.* p. 171.
- hirta. 4. Dr. scapo unifolio, foliis subhirsutis, siliculis obliquis pedicellatis. *Flor. dan.* t. 142. *Jacq. flor. austr.* 5. t. 432.
- fladnizensis. 5. Dr. scapo bifolio, foliis glabris ciliatis, siliculis rectis pedicellatis. *Wulfen apud Jacq. miscell.* I. p. 147. t. 17. f. 1.
- ciliaris. 6. Dr. caule subnudo, foliis linearibus margine carinaque ciliatis, petalis integris. *Mant.* p. 91. *Ger. flor. prov.* t. 13. f. 1.
- muralis. 7. Dr. caule ramoso, foliis ovatis sessilibus dentatis. *Scop. del. inf.* 2. t. 15. β) *Draba nemorosa.* *Syst. nat.* XII. 3. p. 432. *Col. ecphr.* I. t. 272.
- incana. 8. Dr. foliis caulinis numerosis incanis, siliculis oblongis obliquis subsessilibus. *Flor. dan.* t. 130.

MOENCHIA. *Silicula* integra, ovata, stilo coronata : valvis convexiusculis dissepimento parallelis ; loculis polyspermis.

- aizoides. 1. M. scapo nudo simplici, foliis ensiformibus carinatis ciliatis. *Mant.* p. 91. *Syst. nat.* XII. 3. p. 432. *Draba aizoides.* *Jacq. flor. austr.* 2. t. 192.
- fativa. 2. M. floribus racemosis, petalis integerrimis, siliculis obovatis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 431. *Myagrum fativum.* *Kniph. bot. orig. cent.* II. n. 78. β) *Lindern flor. als.* t. 1.
- campestris. 3. M. floribus racemosis, petalis bifidis, filamentis quatuor in medio denticulatis, siliculis ovatis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 436. *Alyssum campestre.*
- incana. 4. M. floribus corymbose-racemosis, petalis bifidis, siliculis ovatis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 436. *Alyssum incanum.*

801. LEPIDIUM. *Silicula* emarginata, compressa :  
valvis argute carinatis ;  
loculis ispermis.\* *floribus tetradynamis.*

- vesicarium. 1. *L. caulium* geniculis inflatis. *Buxb. cent. 1. t. 26.*
- procumbens. 2. *L. scapo* nudo, foliis sinuato-pinnatifidis : extremo majore, caulibus prostratis racemiferis. *Mant. p. 424. Magn. fl. monsp. t. 184.*
- spinosum. 3. *L. foliis* pinnatis : foliolis lanatis ; exterioribus elongatis, ramis mucronatis. *Mant. p. 253. Arduin. spec. 2. t. 16.*
- petraeum. 4. *L. foliis* pinnatis integerrimis, petalis emarginatis, calice minoribus. *Jacq. flor. austr. 2. t. 131.*
- suffruticosum. 5. *L. foliis* lanceolato-linearibus tenuibus integerrimis, caulibus suffruticosis. *Mant. p. 91.*
- Piscidium. 6. *L. foliis* elliptico-oblongis acutis integerrimis. *Forst. pl. etc. p. 39. flor. austr. p. 46.*
- latifolium. 7. *L. foliis* ovato-lanceolatis integris serratis. *Flor. dan. t. 557.*
- subulatum. 8. *L. foliis* subulatis indivisis sparsis, caule suffruticoso.
- lyratum. 9. *L. foliis* lyratis crispis. *Tournef. it. 1. p. 339. ic.*
- fativum. 10. *L. foliis* oblongis multifidis. *Korn pl. med. ic. t. 16. Gaertn. de fr. & sem. 9. t. 141. f. 5. β) C. Bauh: pr. th. bot. p. 43. ic.*
- chalepense. 11. *L. foliis* sagittatis sessilibus dentatis. *Cent. 169.*
- Draba. 12. *L. foliis* lanceolatis amplexicaulibus dentatis. *Syst. nat. XII. 3. p. 435. Cochlearia Draba. Jacq. flor. austr. 4. t. 315.*
- perfoliatum. 13. *L. foliis* caulinis pinnato-multifidis ramiferis cordatis amplexicaulibus integris. *Jacq. flor. austr. 4. t. 346.*
- cardamines. 14. *L. foliis* radicalibus pinnatis, caulinis lyratis. *Arduin. spec. 1. t. 8.*

\*\* *floribus hexandris.*

- graminifolium. 15. *L. foliis* linearibus : superioribus integerrimis, caule paniculato virgato.

## \*\*\* floribus tetrandris.

- alpinum. 16. L. foliis pinnatis integerrimis, scapo subradicato, filiculis lanceolatis mucronatis. *Jacq. flor. austr. 2. t. 137.*  
 nudicaule. 17. L. scapo nudo simplicissimo, foliis pinnatifidis. *Magn. fl. monsp. t. 186.*  
 oleraceum. 18. L. foliis elliptico-oblongis acutis ferratis. *Forst. pl. esic. p. 38. flor. austr. p. 46.*

## \*\*\*\* floribus subtriandris.

- virginicum. 19. L. foliis linearibus pinnatis. *Sloan. hist. jam. 1. t. 123. f. 3.*

## \*\*\*\*\* floribus diandris.

- ruderales. 20. L. foliis radicalibus dentato-pinnatis: ramiferis linearibus integerrimis, floribus subapetalis. *Flor. dan. t. 184.*  
 Iberis. 21. L. foliis inferioribus lanceolatis ferratis: superioribus linearibus integerrimis. *Mant. p. 425.*  
 bonariense. 22. L. foliis omnibus pinnato-multifidis. *Dill. h. Elth. t. 286. f. 370.*  
 didymum. 23. L. foliis pinnatifidis, caule erecto, fructibus didymis. *Mant. p. 92.*

## \*\*\*\*\* incertæ tribus.

- divaricatum. 24. L. foliis pinnatifidis, caule ramosissimo, filiculis ovatis subemarginatis. *Ait. hort. Kew. 2. p. 375.*

802. THLASPI. *Silicula* emarginata, obcordata: valvis navicularibus carinatis, (sæpius) alato - marginatis, loculis polyspermis.

- peregrinum. 1. Thl. filiculis suborbiculatis, foliis lanceolatis integerrimis. *Morif. hist. pl. 2. t. 18. f. 30.*  
 arvense. 2. Thl. filiculis orbiculatis, foliis oblongis dentatis glabris. *Flor. dan. t. 793. Gaertn. de fr. & sem. fasc. 9. t. 141. f. 3.*  
 alliaceum. 3. Thl. filiculis subovatis ventricosis, foliis oblongis obtusis dentatis glabris. *Morif. hist. pl. 2. t. 18. f. 28.*  
 saxatile. 4. Thl. filiculis subrotundis, foliis lanceolato - linearibus obtusis carnosis. *Jacq. flor. austr. 3. t. 236.*



- hirtum. 5. Thl. filiculis subrotundis pilosis, foliis caulinis sagittatis villosis. *C. Bauh. prodr. th. bot. t. 47.*
- campestre. 6. Thl. filiculis subrotundis, foliis sagittatis dentatis incanis.  $\beta$ ) *Blackw. herb. t. 407.*
- montanum. 7. Thl. filiculis obcordatis, foliis glabris: radicalibus subcarnosis obovatis integerrimis; caulinis amplexicaulibus, corollis calice majoribus. *Jacq. flor. austr. 3. t. 237.*
- alpinum. 8. Thl. filiculis obcordatis, foliis glabris: radicalibus subcarnosis obovatis integerrimis, caulinis sessilibus, corollis calice majoribus. *Jacq. flor. austr. 3. t. 238.*
- perfoliatum. 9. Thl. filiculis obcordatis, foliis caulinis cordatis glabris subdentatis, petalis longitudine calicis, caule ramoso. *Jacq. flor. austr. 4. t. 337.*
- alpestre. 10. Thl. filiculis obcordatis, foliis subdentatis: caulinis amplexicaulibus, petalis longitudine calicis, caule simplici. *Ard. spec. 2. t. 15. f. 2. an mera perfoliati varietas?*
- præcox. 11. Thl. filiculis obcordatis, foliis carnosis glaucis subcrenulatis decurrentibus: caulinis semiamplexicaulibus, obtuse cordato-sagittatis, petalis calice longioribus. *Wulf. ap. Jacq. Collect. 2. p. 124. t. 9.*
- Schranckii. 12. Thl. filiculis obcordatis, foliis subhispidis integris, radicalibus petiolatis caulinis amplexicaulibus, calice petalis minore. *Schranck flor. hav. 2. p. 182.*
- Burseri. 13. Thl. filiculis compressis obcordato-triangulis: valvis dorso nudis obtusis, foliis radicalibus pinnatifidis. *Flor. dan. t. 729. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 141. f. 3. an distincti generis?*
- ceratocarpum. 14. Thl. filiculis oblongis sursum utrinque membranaceo cornutis, foliis superioribus oblongis sagittatis amplexicaulibus: inferioribus ovalibus petiolatis. *Murray comm. Goett. 1774. t. 1.*

803. COCHLEARIA. *Silicula* emarginata, turgida,  
 scabra, polysperma:  
 valvis gibbis obtusis.

- officinalis. 1. *C.* foliis radicalibus cordato-subrotundis: caulinis oblongis subinnuatis. *Flor. dan. t. 135.*
- danica. 2. *C.* foliis hastato-angulatis: omnibus deltoidibus. *Mant. p. 425. Flor. dan. t. 100.*

- anglica. 3. *C. foliis omnibus ovato-lanceolatis. Flor. dan. t. 329.*  
 groenlan- 4. *C. foliis reniformibus integris carnosis. Barthol. act.*  
 dica. *Hafn. 3. t. 144.*  
 Coronopus. 5. *C. foliis pinnatifidis, caule depresso. Flor. dan. t.*  
*202. Gaertn. de fr. & sem. pl. fasc. 9. t. 142. f. 5.*  
 Armora- 6. *C. foliis radicalibus lanceolatis crenatis: caulinis*  
 cia. *incisis. Blackw. herb. t. 415.*  
 glabifolia. 7. *C. foliis caulinis cordato-sagittatis amplexicaulibus.*  
*Sabb. h. rom. 4. t. 12.*  
 foetida. 8. *C. foliis caulinis striatis lanceolato-sagittatis dentatis,*  
*filiculis cochleariformibus repandis. Schranck flor.*  
*bay. 2. p. 185.*

804. IBERIS. *Cor. inæqualis: petalis 2 exterioribus majoribus. Silicula subrotunda compressa: septo contrario, loculis ispermis.*

\* *frutescentes.*

- semperflo- 1. *I. foliis cuneiformibus integerrimis obtusis. Seb. mus.*  
 rens. *I. t. 13. f. 4.*  
 sempervi- 2. *I. foliis linearibus acutis integerrimis. Rivin. tetrap.*  
 rens. *224. f. 1.*  
 gibraltari- 3. *I. foliis apice dentatis. Dill. h. Elth. t. 287. f. 37.*  
 ca.

\*\* *suffrutescens.*

- taxatilis. 4. *I. foliis lanceolato-linearibus carnosis acutis integerrimis ciliatis. Col. ecphr. I. v. 277. f. 1.*

\*\*\* *herbaceæ.*

- rotundi- 5. *I. foliis ovatis: caulinis amplexicaulibus lævibus succo-*  
 folia. *sis, floribus subregularibus. Arduin. spec. 2. t. 15. f. 1.*  
 cepæfo- 6. *I. foliis ovatis: caulinis sessilibus lævibus succosis.*  
 lia. *Jacq. miscell. 2. p. 28. t. 1.*  
 arabica. 7. *I. foliis ovatis glabris aveniis integerrimis, filiculis*  
*basí apiceque bilobis. Buxb. cent. I. t. 2. f. 1.*  
 amara. 8. *I. foliis lanceolatis acutis subdentatis, floribus rac-*  
*emosis. Rivin. tetrap. 112.*

- umbellata. 9. I. foliis lanceolatis acuminatis : inferioribus ferratis ; superioribus integerrimis. *Sabb. h. rom. 4. t. 7.*
- linifolia. 10. I. foliis linearibus integerrimis : caulibus ferratis , caule paniculato , corymbis hemisphaericis. *Garid. fl. aix. t. 105.*
- odorata. 11. I. foliis linearibus superne dilatatis ferratis.
- nudicaulis. 12. I. foliis sinuatis , caule nudo simplici. *Flor. dan. t. 323.*
- pinnata. 13. I. foliis pinnatifidis. *Lob. ic. 218.*

805. **ALYSSUM.** *Filamenta* quaedam introrsum dente notata. *Cor.* æqualis. *Silicula* subglobosa , leviter emarginata , filoperfistente coronata : loculis subdispermis.

\* *siliculis compressis.*

† *suffruticosa.*

- spinosum. 1. A. ramis senilibus spinaformibus nudis. *Barr. pl. rar. ic. 808.*
- halimifolium. 2. A. caulibus procumbentibus perennantibus , foliis lanceolato-linearibus acutis integerrimis. *Herm. par. Lugdb. t. 395.*
- faxatile. 3. A. caulibus frutescentibus paniculatis , foliis lanceolatis mollissimis repandis. *Ard. spec. 1. t. 7. Mill. h. angl. t. 20. f. 1.*
- alpestre. 4. A. caulibus diffusis , foliis subrotundis incanis , calicibus coloratis. *Mant. p. 92. Gerard. fl. prov. t. 13. f. 2.*

†† *herbacea.*

- hyperboreum. 5. A. foliis incanis dentatis , staminibus quatuor bifurcatis. *Kraschenninck. ad. Petrop. t. 15. f. 1.*
- minimum. 6. A. caulibus diffusis , foliis lanceolato-linearibus subhispidis.
- calicinum. 7. A. staminibus omnibus dentatis , calicibus persistentibus. *Jacq. flor. austr. 4. t. 338. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 141. f. 4.*
- montanum. 8. A. caulibus diffusis , foliis sublanceolatis punctato-echinatis. *Jacq. flor. austr. 1. t. 37.*



- clypeatum. 9. A. caule erecto, filiculis sessilibus, ovalibus, petalis linearibus; *an potius lunariae species?*  
 \*\* *filiculis inflatis.*
- finuatum. 10. A. caule herbaceo, foliis lanceolato-deltoidibus. *Sabb. h. rom. 4. t. 20.*
- gemonen- 11. A. caule herbaceo, ramis divaricatis, foliis radica-  
 fe. libus obovatis subtomentosis. *Mant. p. 92. Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 61.*
- utricula- 12. A. caule herbaceo erecto, foliis laevibus lanceolatis  
 tum. integerrimis. *Mant. p. 92.*
- Vesicaria. 13. A. foliis linearibus dentatis, filiculis angulatis acutis. *Tournef. ic. 2. t. 14.*
- deltoid- 14. A. caulibus suffrutescensibus prostratis, foliis lan-  
 deum. ceolato-deltoidibus, filiculis hirsutis.
- creticum. 15. A. caule fruticoso, foliis lanceolatis subdentatis to-  
 mentosis, filiculis globosis. *Mant. p. 92. Alp. exot. t. 118.*

807. CLYPEOLA. *Silicula* submarginata, orbiculata, compresso-plana, decidua.

- Jonthlaspi. 1. Cl. filiculis unilocularibus monospermis. *Mant. p. 426. Col. ephr. 1. t. 284. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 141. f. 6.*
- tomentosa. 2. Cl. filiculis bilocularibus, foliis subtomentosis. *Mant. p. 92. Ard. spec. 2. t. 15. f. 1.*
- maritima. 3. Cl. perennis, filiculis bilocularibus ovatis dispermis. *Mant. p. 426. Barr. pl. rar. ic. 844.*
- caroliniana. 4. Cl. filiculis bilocularibus, foliis duplicato-ferratis subscabris. *Walt. flor. carol. p. 173.*

806. PELTARIA. *Silicula* s. potius *Pericarpium* simplexiloculare integrum, suborbiculatum, compresso-planum non dehiscens.

- alliacea. 1. P. foliis amplexicaulibus oblongis indivisis. *Suppl. p. 295. Jacq. flor. austr. 2. t. 123. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. s. 141. f. 7.*

capensis. 2. P. foliis caulinis quinato-pinnatis linearibus subcar-nosis. *Suppl. p. 296.*

808. BISCUTELLA. *Silicula* f. potius *Pericarpium*  
iloculare gemellum  
compresso-planum,  
rotundatum, supra  
infraque bilobum:  
lobis ispermis eval-  
vibus. *Cal.* foliola  
basi gibba.

- auricula- 1. B. calicibus nectario utrinque gibbis, filiculis in sti-  
ta. lum coëuntibus. *Col. ecphr. 2. t. 61. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 141. f. 1.*
- apula. 2. B. filiculis scabris, foliis lanceolatis sessilibus ferratis. *Mant. p. 254. Syst. nat. XII. 3. p. 437. Biscutella didyma. Col. ecphr. 1. t. 284. f. 1. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 141. f. 1.*
- lyrata. 3. B. filiculis scabris, foliis lyratis. *Mant. p. 254. Boob. sic. t. 23. β?) Biscutella raphanifolia. Poir. it. 2. p. 198.*
- sempervi- 4. B. filiculis scabriusculis, foliis lanceolatis tomentosis.  
rens. *Mant. p. 255. Barr. pl. rar. ic. t. 841.*
- coronopi- 5. B. filiculis glabris, foliis dentatis hirtis. *Mant. p.*  
folia. *255.*
- lævigata. 6. B. filiculis glabris, foliis lanceolatis ferratis.
- apetala. 7. B. floribus apetalis, calicibus margine scabris. *Walt. flor. carol. p. 174.*

809. LUNARIA. *Silicula* integra, compresso-pla-  
na, subovata pedicellata:  
valvis dissepimento æqua-  
libus, parallelis planis.  
*Cal.* foliolis 2 faccatis.

- rediviva. 1. L. foliis alternis, filiculis lanceolatis. *Best. h. Eyst. vern. 7. f. 2. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 142. f. 1.*
- annua. 2. L. foliis oppositis, filiculis ellipticis. *Mill. illustr. ic. Sabb. h. rom. 4. t. 22.*

## SILIQUOSA.

810. RICOTIA. *Siliqua*ilocularis, oblonga, compressa: valvis planis.

ægyptia- I. RICOTIA. *Mill. h. angl.* 169. *Gaertn. de fr. & sem.*  
ca. *pl. cent.* 9. t. 142. f. 1. *an lunariae jungenda?*

811. DENTARIA. *Siliqua* teres, marginata, elastice diffiliens: valvis revolutis, dissepimento fungoso paulo brevioribus, *Stigma* emarginatum. *Cal.* longitudinaliter connivens.

ennea- I. D. foliis ternis ternatis. *Jacq. flor. austr.* 4. t. 316.  
phylla.

bulbifera. 2. D. foliis inferioribus pinnatis, summis simplicibus. *Flor. dan.* t. 361.

penta- 3. D. foliis summis digitatis. *Sabb. h. rom.* 4. t. 30. β)  
phylla. *Gesn. fasc.* 1. t. 1. f. 1.

812. CARDAMINE. *Siliqua* longa, anceps elastice dehiscens: valvis revolutis, dissepimento membranaceo parallelo. *Stigma* integrum, capitatum. *Cal.* subhians.

\* foliis simplicibus.

bellidifolia. I. C. foliis ovatis integerrimis, petiolis longis. *Flor. dan.*  
t. 20.

nivalis. 2. C. foliis radicalibus ovatis inæqualiter serratis: caulinis  
sublanceolatis sessilibus alternis. *Pall. it.* 2. p. 740. t. U.

nudicaulis. 3. C. foliis lanceolatis sinuato-dentatis, caulibus nudis.

petræa. 4. C. foliis oblongis dentatis. *Flor. dan.* t. 386.

asarifolia. 5. C. foliis subcordatis, *Herm. par. Lugdb.* t. 203.



- refedifolia. 6. C. foliis inferioribus indivisis : superioribus trilobis pinnatifide. *Jacq. flor. austr. 5. app. t. 21.*  
 \*\* *foliis ternatis.*
- africana. 7. C. foliis ternatis acuminatis, caule ramosissimo. *Herm. par. Lugdb. t. 202.*
- trifolia. 8. C. foliis ternatis obtusis, caule subnudo. *Jacq. flor. austr. 1. t. 27.*  
 \*\*\* *foliis pinnatis.*
- hirsuta. 9. C. floribus interdum tetrandris. *Curt. flor. Lond. t. 277.*  
*An satis constanterque distincta a pratensi ?*
- amara. 10. C. axillis stoloniferis. *Curt. flor. Lond. t. 158.*
- impatiens. 11. C. foliis incisif stipulatis, floribus apetalis. *Flor. dan. t. 735.*
- parviflora. 12. C. foliis exstipulatis : foliolis lanceolatis obtusis.
- virginica. 13. C. foliolis lanceolatis basi unidentatis. *Pet. gar. t. 105, f. 18.*
- chelidonia. 14. C. foliolis quinque incisif. *Herm. par. Lugdb. t. 204.*
- græca. 15. C. foliolis palmatis æqualibus petiolatis. *Mant. p. 427. Bocc. mus. 2. t. 166. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 143. f. 1.*
- pratensis. 16. C. foliolis radicalibus subrotundis : caulinis lanceolatis. *Curt. flor. Lond. t. 175.*

813. SISYMBRIUM. *Siliqua teres, dehiscens : valvis rectiusculis dissepimento fere æqualibus. Cal. patens. Cor. patens.*

\* *siliquis declinatis brevibus.*

- Nasturtium. 1. S. foliis pinnatis : foliolis subcordatis. *Flor. dan. t. 690.*
- silvestre. 2. S. siliquis oblongo-ovatis, foliolis lanceolatis serratis. *Curt. flor. Lond. t. 153.*
- islandicum. 3. S. foliis lyrato-pinnatis : foliolis ovalibus dentatis. *Flor. dan. t. 403.*
- amphibium. 4. S. siliquis oblongo-ovatis, foliis pinnatifidis serratis, petalis calice longioribus. *Tabernaem. Kräuterb. p. 408.*

- palustre. 5. *S. filiquis oblongo-ovatis, foliis pinnatifidis ferratis, petalis calice minoribus. C. Bauh. prodr. th. bot. t. 38.*
- pyrenai- 6. *S. filiquis subovatis, foliis inferioribus lyratis: superioribus bipinnatifidis amplexicaulis, stilibus filiformibus, de la Chanal ad. helv. 4. t. 15.*
- tanacetifolium. 7. *S. foliis pinnatis: foliolis lanceolatis inciso-ferratis: extimis confluentibus. Moris. hist. pl. 2. t. 6. f. 19.*
- tenuifolium. 8. *S. foliis integerrimis: infimis tripinnatifidis; supremis integris. Blackw. herb. t. 266.*
- falsuginum. 9. *S. foliis oblongo-cordatis sessilibus subcarnosis. Pallas it. 2. p. 740.*
- molle. 10. *S. filiquis subcylindricis, foliis mollibus denticulatis: caulinis hastatis oblongis. Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 85.*
- lippizense. 11. *S. foliis inferioribus pinnatis: summis inferiorumque pinnis integerrimis. Wulf. ap. Jacq. coll. 2. p. 161. pl. rar. ic. cent. 2. t. 62.*
- sagittatum. 12. *S. pubescens, filiquis subcylindricis recurvis, foliis obovato-oblongis sagittatis dentatis. Ait. hort. Kew. 2. p. 390.*  
 \*\* *filiquis sessilibus axillaribus.*
- supinum. 13. *S. filiquis subsessilibus solitariis, foliis dentato-sinuatis. Isnard ad. Paris. 1724. t. 18.*
- hispanicum. 14. *S. filiquis cylindricis breviusculis erectis, foliis lanceolatis ferratis sessilibus. Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 84.*
- polyceratum. 15. *S. filiquis subulatis aggregatis, foliis repando-dentatis. Jacq. h. Vind. 1. t. 79.*
- burfifolium. 16. *S. racemo flexuoso, foliis lyratis, caule erecto folioso. Dill. h. Elth. t. 148. f. 177. β) Hesperis dentata. Sp. pl. 2. p. 928.*  
 \*\*\* *caule nudo, aut nullo.*
- viminum. 17. *S. acaule, foliis lyratis lævibus, scapis ascendentibus, floribus minutis. Bocc. sic. t. 10.*
- monense. 18. *S. acaule, foliis pinnato-dentatis subpilosis, scapis lævibus. Dill. h. Elth. t. III. f. 135.*
- murale. 19. *S. subacaule, foliis lanceolatis sinuato-ferratis læviusculis, scapis subscabris ascendentibus. Barr. pl. rar. ic. t. 131.*
- Barrelieri. 20. *S. caule subnudo ramoso, foliis radicalibus runcinatis dentatis hispidis. Barr. pl. rar. ic. 1016.*

- arenosum. 20. *S.* caule subfolioso ramoso, foliis lyratis rectangulo-dentatis hispidis: pilis ramosis. *Scop. flor. carn. ed. 2. t. 40.*
- valenti- 21. *S.* caule simplici erecto superne glabro, foliis lanceolatis  
num. hispidis antrorsum dentatis. *Bocc. mus. 2. t. 80.*
- simplicif- 22. *S.* caule simplicissimo, foliis radicalibus ovatis ciliato-  
simum. hispidis petiolatis integerrimis. *S. G. Gmel. it. 3. p. 303. t. 36. f. 3.*  
\*\*\*\* *foliis divisis aut compositis.*
- altissi- 23. *S.* foliis runcinatis flaccidis: foliolis linearibus integeri-  
mum. rimis, pedunculis laxis. *Buxb. cent. 5. t. 51.*
- Parra. 24. *S.* caulescens, foliis runcinatis muricatis. *Mant. p. 255.*
- Colum- } 25. *S.* foliis runcinatis dentatis cauleque villosis subincanis,  
nae. filiquis erectis. *Jacq. flor. austr. 4. t. 323.*
- Loefelii. 26. *S.* foliis runcinatis acutis hirtis, caule hispido. *Jacq. flor. austr. 4. t. 324.*
- orientale. 27. *S.* foliis runcinatis tomentosis, caule laevi.
- Irio. 28. *S.* foliis runcinatis dentatis nudis, caule laevi, filiquis erectis. *Jacq. flor. austr. 4. t. 322.*
- sinapios. 29. *S.* foliis radicalibus runcinatis dentatis hirtis: caulinis incisis linearibus glabris, filiquis patentibus. *Retz. obs. bot. 3. p. 37.*
- pinnatifidum. 30. *S.* foliis lyrato-pinnatifidis, filiquis glabris. *Forsk. flor. ag. arab. p. 118.*
- album. 31. *S.* filiquis lineari-teretibus laevibus, foliis pinnatifidis incanis: laciniis oblongo-linearibus obtusis subintegris. *Pallas it. 3. p. 739. t. U. f. 1.*
- asperum. 32. *S.* filiquis scabris, foliis pinnatifidis: pinnis lineari-lanceolatis subdentatis, corollis calice longioribus.
- Sophia. 33. *S.* petalis calice minoribus, foliis decomposito-pinnatis. *Flor. dan. t. 528.*
- catholicum. 34. *S.* filiquis filiformibus laevibus, foliis pinnatis denticulatis caulinis. *Mant. p. 93.*
- heterophyllum. 35. *S.* foliis pinnatifidis: foliolis reniformibus subtrifidis; infimis pinnatifidis pilosis. *Forsk. flor. austr. p. 46.*
- pannonicum. 36. *S.* foliis caulinis superioribus glabris pinnatis: pinnis linearibus integerrimis; extima elongata. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 83.*



\*\*\*\* foliis simplicibus indivisis.

- barbarea. 37. S. foliis spatulato-ovatis dentatis amplexicaulibus nudis.  
 indicum. 38. S. foliis lanceolato-ovatis ferratis petiolatis lævibus, sili-  
 quis subarcuatis. *Munt. p. 93.*  
 strictissi- 39. S. foliis lanceolatis dentato-ferratis caulinis. *Jacq.*  
 mum. *flor. austr. 2. t. 194.*  
 integrifo- 40. S. foliis linearibus integerrimis, pedunculis glutinof-  
 lium. hispidis. *Gmel. flor. sibir. 3. t. 63.*

814. ERYSIMUM. *Siliqua linearis stricta, exacte  
 tetraëdra. Cal. clausus.  
 Stigma capitatum.*

- officinale. 1. E. siliquis spicæ adpressis, foliis runcinatis. *Flor. dan.  
 t. 560. annon potius sifymbrio adscribendum?*  
 Barbarea. 2. E. siliquis obsolete tetragonis, foliis lyratis : extimo sub-  
 rotundo. *Regn. bot. t. 202.*  
 Alliaria. 3. E. foliis cordatis. *Zorn pl. off. ic. t. 91.*  
 polycera- 4. E. foliis repando-dentatis, siliquis pilosis sessilibus paten-  
 ton. tibus. *Pallas it. 3. p. 741. t. M m. f. 1. A. an satis  
 distinctum a cheiranthoide?*  
 cheiran- 5. E. caule ramosissimo, foliis lanceolatis obliquis repando-  
 thoides. dentatis, siliquis patentibus. *Flor. dan. t. 731. Jacq.  
 flor. austr. 1. t. 23. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.  
 9. t. 143. f. 7.*  
 repand- 6. E. foliis lanceolatis dentatis, racemis oppositifoliis, sili-  
 dum. quis subsessilibus, corollis minutis. *Jacq. flor. austr.  
 1. t. 22.*  
 hybri- 7. E. foliis lanceolatis denticulatis glaberrimis, siliquis calice  
 dum. triplo longioribus superne incrassatis. *Weber suppl.  
 flor. holf. p. 9.*  
 hieracifo- 8. E. foliis lanceolatis ferratis. *Jacq. flor. austr. 1. t. 73.*  
 lium.  
 pinna- 9. E. foliis pubescentibus pinnatis : pinnis pinnatifidis. *Walt.  
 tum. flor. carol. p. 174.*  
 bicornis. 10. E. foliis lanceolatis pilosis, siliquis apice bicornibus.  
*Ait. hort. Kew. 2. p. 394.*

CHAMIRA. *Cal. basi cornutus. Glandula extra stamina breviora.*

cornuta. I. CHAMIRA. *Thunb. nov. pl. gen. p. 49.*

815. CHEIRANTHUS. *Germen utrinque denticulo glandulato. Cal. clausus: foliolis 2 basi gibbis. Semina plana.*

- erysimoi- I. Ch. foliis lanceolatis dentatis nudis, caule erecto simplicissimo, siliquis tetragonis. *Flor. dan. t. 229. Jacq. flor. austr. I. t. 74. annon potius erysimi species?*
- helveti- 2. Ch. foliis lanceolatis dentatis nudis, caule erecto, siliqua cius. tetragona stilo acuminata. *Jacq. h. Vind. I. t. 9.*
- callosus. 3. Ch. foliis lanceolatis integris callosis, caule angulato fruticoso. *Suppl. p. 296.*
- incanus. 4. Ch. foliis lanceolatis integerrimis obtusis incanis, siliquis apice truncatis compressis, caule suffruticoso. *Mill. illustr. ic.*
- scapiger. 5. Ch. foliis lanceolatis integerrimis, caule florifero aphyllis: sterilibus simplicibus. *Will. denow fl. Beror. n. 663. an distincta species?*
- salinus. 6. Ch. foliis lanceolatis obtusis integerrimis, caule erecto, antheris inclusis. *Mant. p. 93.*
- fene- 7. Ch. foliis conferto-capitatis recurvatis undatis, caule stralis. indiviso. *Jacq. h. Vind. 2. t. 179.*
- annuus. 8. Ch. foliis lanceolatis subdentatis obtusis incanis, siliquis cylindricis apice acutis, caule herbaceo. *Kniph. bot. orig. cent. 12. n. 26.*
- litoreus. 9. Ch. foliis lanceolatis subdentatis subtomentosis subcar-nosis, petalis emarginatis, siliquis tomentosis.
- siquatus. 10. Ch. foliis tomentosis obtusis subsinuatis: rameis integris, siliquis muricatis.
- trilobus. 11. Ch. foliis dentatis obtusis, calicibus laevibus, siliquis nodosis mucronatis filiformibus laevibus.
- fruticulo- 12. Ch. foliis lanceolatis acutis glabris subserratis, caule sus. fruticoso. *Mant. p. 94. Barr. pl. rar. ic. 1228.*

- Cheiri. 13. Ch. foliis lanceolatis acutis glabris, ramis angulatis, caule fruticoso. *Knorr del. hort. 1. t. V. 1. Regn. bot. t. 204.*
- mutabilis. 14. Ch. frutescens, foliis lanceolatis laxè ferratis. *Herit. stirp. nov. 4. p. 92.*
- Farfetia. 15. Ch. foliis linearilanceolatis, caule fruticoso erecto, siliquis ovalibus compressis. *Mant. p. 94. Forsk. flor. æg. arab. ic. t. 16. β. Cheiranthus linearis. Forsk. fl. p. 120.*
- montanus. 16. Ch. foliis linearibus integris, siliquis sessilibus oblongis tetragonis. *Pallas it. 1. p. 496. Herit. stirp. nov. p. 91. t. 44.*
- villosus. 17. Ch. foliis linearibus villososcabris remote dentatis, caulibus decumbentibus, floribus sessilibus. *Forsk. flor. æg. arab. p. 120.*
- alpinus. 18. Ch. foliis linearibus integris subtomentosis, caule ramoso. *Mant. p. 93. Jacq. flor. austr. 1. t. 75.*
- canus. 19. Ch. foliis linearibus integris subtomentosis, caule ramoso teretiusculo scabro subtomentoso, siliquis brevibus tomentosis scabris subtetraëdris. *Pill. & Mitterp. it. p. 146.*
- strictus. 20. Ch. foliis linearibus acutis glabris, caule fruticoso erecto. *Suppl. p. 296.*
- triflis. 21. Ch. foliis linearibus subsinuatis, floribus sessilibus: petalis undatis, caule fruticoso. *Bocc. mus. t. III.*
- tennifolius. 22. Ch. frutescens, foliis linearibus integerrimis. *Herit. stirp. nov. 4. p. 92.*
- maritimus. 23. Ch. foliis ellipticis obtusis nudis scabriusculis, caule diffuso scabro. *Mant. p. 568. Barr. pl. rar. ic. 1127.*
- chius. 24. Ch. foliis obovatis aveniis emarginatis, siliquis apice subulatis. *Dill. h. Elth. t. 147. f. 178.*
- tricuspidatus. 25. Ch. foliis lyratis, siliquis apice tridentatis. *Sabb. h. rom. 4. t. 25. Gaertn. de fr. & sem. cent. 9. t. 143. f. 3.*

## 816. HELIOPHILA. *Nectaria* 2. recurvata versus calicis basin vesicularem.

- integrifolia. 1. H. foliis lanceolatis supra pilosis. *Mant. p. 428. Seb. mus. 1. t. 17. f. 5. Jacq. coll. 3. p. 219.*
- amplexicaulis. 2. H. foliis amplexicaulis integris glabris, siliquis moniliformibus. *Suppl. p. 296.*
- circæoides. 3. H. foliis cordatis. *Suppl. p. 298.*



- filiformis. 4. H. foliis subulatis filiformibus glabris, ramis divaricatis, siliquis pendulis. *Suppl. p. 296.*
- pufilla. 5. H. foliis linearibus, siliquis moniliformibus erectis. *Suppl. p. 297.*
- flava. 6. H. foliis linearibus, caulibus fruticosis junceis. *Suppl. p. 297.*
- corono- 8. H. foliis linearibus pinnatifidis. *Herm. par. Lugdb. t. pifolia. 367.*
- digitata. 8. H. foliis palmato-pinnatifidis villosis: laciniis linearibus. *Suppl. p. 296.*
- pinnata. 9. H. foliis trifidis pinnatifide: foliolis linearibus, siliquis moniliformibus erectis. *Suppl. p. 297.*

817. HESPERIS. *Petala* oblique flexa. *Glandula* intra stamina breviora. *Cal.* clausus. *Siliqua* stricta. *Stigma* basi 2 furcum: apice connivente.

- trifidis. 1. H. caule hispido ramofo-patente. *Jacq. flor. austr. 2. t. 102.*
- matrona- 2. H. caule simplici erecto, foliis ovato-lanceolatis denticu-  
lis. latis, petalis mucrone emarginatis. *Gmel. flor. sib. 2. t. 58. β) Hesperis fibrica. Syst. nat. XII. 3. p. 442.*
- inodora. 3. H. caule simplici erecto, foliis subhastatis dentatis, petalis obtusis. *Jacq. flor. austr. 4. t. 347.*
- tatarica. 4. H. caule nudo flexuoso decumbente, foliis radicalibus crassiusculis lanatis ovali-oblongis lacero-dentatis. *Pallas ic. 1. p. 497. t. L. f. 1. 2.*
- africana. 5. H. caule ramosissimo diffuso, foliis lanceolatis petiolatis acutis dentatis scabris, siliquis sessilibus. *Bocc. sic. t. 42. t. 1.*
- verna. 6. H. caule erecto ramofo, foliis cordatis amplexicaulibus ferratis villosis. *Morif. hist. pl. 2. t. 8. f. 5.*
- lacera. 7. H. foliis runcinatis, siliquis tricuspidatis. *Syst. nat. XII. 3. p. 442. Cheiranthus lacerus. Herm. par. Lugdb. t. 193.*
- acris. 8. H. foliis oblongo-ovatis dentato-sinuatis glabris: inferioribus petiolatis, petalis subrotundis obtusis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 118.*

818. ARABIS. *Glandula* nectariferæ 4, singulæ intra calicis foliola, squamæ instar reflexæ. *Siliqua* longa, compressa, linearis: apice integro, capitato.

- alpina. 1. A. foliis amplexicaulibus dentatis. *Flor. dan. t. 62.*  
 lucida. 2. A. foliis amplexicaulibus lucidis. *Suppl. p. 298.*  
 pendula. 3. A. foliis amplexicaulibus, filiquis ancipitibus linearibus, calicibus subpilosis. *Jacq. h. Vind. 3. t. 34.*  
 turrita. 4. A. foliis amplexicaulibus, filiquis decurvis planis linearibus, calicibus subrugosis. *Jacq. flor. austr. I. t. II.*  
 grandiflora. 5. A. caule nudo. *Amæn. acad. vol. 4. t. 4. f. 10.*  
 ovirensis. 6. A. caule subnudo, foliis glabris petiolatis subovatis repando-denticulatis. *Wulfen apud Jacquîn collect. I. p. 196.*  
 lyrata. 7. A. foliis glabris: radicalibus lyratis; caulinis linearibus.  
 hispida. 8. A. foliis hispidis: radicalibus runcinatis; caulinis lanceolatis.  
 bellidifolia. 9. A. foliis subdentatis: radicalibus obovatis; caulinis lanceolatis. *Ment. p. 94. Jacq. flor. austr. 3. t. 280. β)*  
*Arabia pumila. Jacq. flor. austr. 3. t. 281.*  
 Halleri. 10. A. foliis caulinis sublyratis: rameis lanceolatis incis. *Haller. opusc. t. I. f. 1.*  
 canadensis. 11. A. foliis caulinis lanceolatis dentatis glabris, floribus pendulis. *Pluckn. alm. t. 86. f. 8.*  
 Thaliana. 12. A. foliis petiolatis lanceolatis integerrimis. *Curt. flor. Lond. t. 73.*  
 cærulea. 13. A. foliis radicalibus obovato-cuneiformibus acutis glabris margine superiori dentatis, racemo paucifloro nutante. *Allton. flor. pedem. n. 981. t. 40. f. 2.*

819. TURRITIS. *Siliqua* longissima, angulata, stricta, stigmata 2 colli terminata. *Cal.* connivens, erectus. *Cor.* erecta.

- glabra. 1. T. foliis radicalibus dentatis hispidis: caulinis amplexicaulibus integerrimis glabris. *Curt. flor. Lond. t. 253. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 143. f. 8.*

- alpina. 2. T. foliis radicalibus dentatis hispidis; caulinis semiamplexicaulibus integerrimis glabris.
- hirsuta. 3. T. foliis omnibus hispidis: caulinis amplexicaulibus. C. Bauh. prodr. th. bot. t. 42. nonne potius arabis?

820. BRASSICA. Cal. erectus, connivens. Glandula interstamina breviora & pistillum, interque longiora & callicem. Sem. globosa.

\* stilo obtusifusculo.

- orientalis. 1. Br. foliis amplexicaulibus cordatis glabris: radicalibus scabris integerrimis, siliquis tetragonis. Jacq. flor. austr. 3. t. 282.
- austriaca. 2. Br. foliis amplexicaulibus cordatis glabris integerrimis, siliquis tetragonis striatis erectis. Jacq. flor. austr. 3. t. 283.
- arvensis. 3. Br. foliis amplexicaulibus spatulatis repandis: summis cordatis integerrimis. Mant. p. 95. 568. Bocc. sic. t. 25. f. 3. 4.
- alpina. 4. Br. foliis caulinis amplexicaulibus cordato-sagittatis: radicalibus ovatis, petalis erectis. Mant. p. 95.
- campestris. 5. Br. foliis caulinis uniformibus cordatis sessilibus, radice cauleque tenui. Flor. dan. t. 550.
- Napus. 6. Br. radice caulescente fusiformi. Blackw. herb. t. 224.
- Rapa. 7. Br. radice caulescente orbiculari depresso carnosa. Blackw. herb. t. 226.
- oleracea. 8. Br. radice caulescente tereti carnosa. Regn. bot. t. 207. 209. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 143. f. 2.
- finensis. 9. Br. foliis ovalibus subintegerrimis: floralibus amplexicaulibus lanceolatis, calicibus ungue petalorum longioribus.
- violacea. 10. Br. foliis lanceolato-ovatis glabris indivisis dentatis.
- muralis. 11. Br. foliis lanceolatis sinuato-ferratis laeviusculis, caule erecto glabro. Hudf. flor. angl. 290.
- polymorpha. 12. Br. foliis inferioribus lineari-lanceolatis pinnatifido-dentatis: superioribus subulatis integris. Murray comm. Goett. 1776. t. 6.
- crassifolia. 13. Br. foliis crassis pinnatifidis. Forsk. flor. ag. arab. p. 118. An hujus tribus?



\*\* *stilo ensiformi*, Eruca.

- Eruca. 14. Br. foliis lyratis, caule hirsuto, siliquis glabris. *Blackw. herb. t. 242.*  
 Erucastrum. 15. Br. foliis runcinatis, caule hispido, siliquis laevibus. *Bulliard herb. Franc. t. 331.*  
 vesicaria. 16. Br. foliis runcinatis, siliquis hispidis rectis calice tumido.

821. SINAPIS. *Cal. patens. Cor. ungues erecti. Glandula inter stamina breviora & pistillum, interque longiora & calicem. Siliqua rostrata dehiscens: valvis dissepimento brevioribus.*

- alba. 1. S. siliquis hispidis: rostro obliquo longissimo ensiformi. *Mant. p. 429. Blackw. herb. t. 29. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 143. f. 4.*  
 orientalis. 2. S. siliquis retrosum hispidis apice subtetragonis compressis.  
 pyrenaeica. 3. S. siliquis striatis scabris, foliis runcinatis laevibus. *Jacq. h. Vind. 3. t. 97.*  
 pubescens. 4. S. siliquis pubescentibus erectis: rostro compresso, foliis lyratis villosis. *Mant. p. 95. Ard. spec. 1. t. 9.*  
 Allioni. 5. S. siliquis ovato-oblongis patulis, foliis pinnatifidis: laciniis incis. *Jacq. h. Vind. 2. t. 168.*  
 nigra. 6. S. siliquis glabris, racemo adpressis. *Blackw. herb. t. 446.*  
 arvensis. 7. S. siliquis multangulis toroso-turgidis laevibus rostro ancipiti longioribus. *Flor. dan. t. 753.*  
 sineusis. 8. S. siliquis laevibus subarticulatis patulis, foliis lyrato-runcinatis subhirsutis. *Mant. p. 95. Ard. spec. 1. t. 10.*  
 incana. 9. S. siliquis racemo adpressis laevibus: foliis inferioribus lyratis scabris: summis lanceolatis, caule scabro. *Jacq. h. Vind. 2. t. 169.*  
 erucoides. 10. S. siliquis laevibus aequalibus, foliis lyratis oblongis glabris, caule scabro. *Mant. p. 429. Jacq. h. Vindob. 2. t. 170.*  
 laevigata. 11. S. siliquis laevibus patulis, foliis lyratis glabris: summis lanceolatis, caule laevi.

990 TETRADYNAMIA SILIQUOSA. Raphanus.

- cernua. 12. *S. filiquis lævibus patulis, folio radicali lyrato: lobis terminali maximo ovato inciso-dentato. Thunb. flor. jap. p. 261.*
- japonica. 13. *S. filiquis lævibus erectis, foliis inciso-pinnatifidis glabris. Thunb. flor. jap. p. 262.*
- frutescens. 14. *S. filiquis lævibus linearibus, foliis inferioribus oblongis dentatis: superioribus lanceolatis integerrimis, caule glabro frutescente. Ait. hort. Kew. 2. p. 404.*
- millefolia. 15. *S. foliis bipinnatis: pinnulis ovatis ferratis. Jacq. coll. 1. p. 41. p. rar. ic. cent. 1. t. 57.*
- hispanica. 16. *S. foliis duplicato-pinnatis; laciniis linearibus.*
- brassica-ta. 17. *S. foliis obovatis denticulatis lævibus. Syst. nat. XII. 4. p. 631.*
- Harra. 18. *S. foliis ovalibus sinuatis calicibusque hispida, caule glabro. Forsk. flor. æg. arab. p. 118.*
- juncea. 19. *S. ramis fasciculatis, foliis firmis lanceolatis integerrimis. Jacq. h. Vind. 2. t. 171.*

822. RAPHANUS. *Cal. clausus erectus. Glandulæ melliferæ 2 inter stamina breviora & pistillum, totidem inter stamina longiora & calicem. Siliqua s. potius Pericarpium loculamentosum torosum, subarticulatum, teres.*

- caudatus. 1. *R. filiquis decumbentibus tota planta longioribus. Mant. p. 95. Linn. dec. 3. t. 10.*
- Raphanistrum. 2. *R. filiquis teretibus articulatis lævibus unilocularibus. Flor. dan. t. 678. Curt. flor. Lond. t. 267. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 143. f. 6. an distincti generis?*
- fativus. 3. *R. filiquis teretibus torosis bilocularibus. Blackw. herb. t. 81. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 143. f. 5.*
- Sibiricus. 4. *R. filiquis teretibus torulosis villosis, foliis linearibus pinnatifidis. Murray comm. Goett. 1775. t. 11.*

- lyratus. 5. R. filiquis teretibus hispidis, foliis lyratis, caule basi procumbente. *Forsk. flor. æg. arab. p. 119.*
- erucoides. 6. R. filiquis ovatis gibbis: rostro longitudine filiquæ. *Suppl. p. 299. Barr. pl. rar. ic. t. 1016.*
- tenellus. 7. R. *Pallas it. I. p. 497. & 3. t. L. f. 3.*
- Erucaria. 8. R. filiqua biarticulata: articulo inferiori polyspermo; superiori substerili. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 143. f. 9. an distincti generis?*

823. BUNIAS. *Silicula* f. potius *Drupa* decidua, 4-  
edra: angulis inæqualibus acuminatis, muricata: officulo loculamentoso.

- spinosa. 1. B. racemis spinascentibus. *Forsk. flor. æg. arab. ic. t. 17. & 18. f. A. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 142. f. 2.*
- cornuta. 2. B. filiculis divaricato-bicornibus basi spinosis. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 142. f. 3. an distincti generis? Officulum, uti in plurimis reliquis, 2loculare.*
- Erucago. 3. B. filiculis tetragonis: angulis bicristatis, officulo quadriloculari. *Jacq. flor. austr. 4. t. 340. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 142. f. 2.*
- ægyptiaca. 4. B. filiculis tetragonis undique verrucoso-muricatis, foliis runcinatis. *Syst. nat. XII. 4. p. 231. Jacq. h. Vind. 2. t. 145. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 142. f. 2.*
- aspera. 5. B. filiculis muricatis quadrangulis, foliis lanceolatis subdentatis: pilis furcatis. *Retz. obs. bot. 2. p. 21.*
- orientalis. 6. B. filiculis ovatis gibbis verrucosis. *Gmel. flor. sib. 3. t. 57. Gaertn. de fr. pl. cent. 9. t. 142. f. 2.*
- balearica. 7. B. filiculis hispidis, foliis pinnatis: foliolis subdentatis. *Mant. p. 429. Jacq. h. Vind. 2. t. 144.*
- myagroides. 8. B. filiculis biarticulatis ancipitibus superne torulosis, foliis pinnatis: sinibus reflexis. *Mant. p. 96.*
- Cakile. 9. B. filiculis ovatis lævibus ancipitibus biarticulatis. *Mant. p. 430. Lob. ic. 223. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 141. f. 12. an distincti generis?*
- cochlearioides. 10. B. filiculis cordato-ovatis lævibus inflexis. *Murray comm. Goett. 1771. t. 3. nunc potius genus hoc ad filiculos referendum?*



824. *ISATIS*. *Silicula* f. *Pericarpium* simplex ovali-lanceolatum, compressum, filio coronatum,iloculare, ispermum.

linctoria. 1. I. foliis radicalibus crenatis: caulinis sagittatis, filiculis oblongis. *Regn. bot. t. 211. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 142. f. 6. β) Blackw. herb. t. 246.*

lusitani- 2. I. foliis radicalibus crenatis: caulinis sagittatis, pedunculis subtomentosis. *Burb. cent. 1. t. 5.*

zeleppica. 3. I. foliis radicalibus lyratis, caulinis sagittatis, filiculis emarginatis villosis incurvis. *Scop. del. inf. 2. p. 31. t. 16.*

armena. 4. I. foliis integerrimis cordatis posterius obtusis, filiculis cordatis. *Burb. cent. 1. t. 4.*

ægyptia. 5. I. foliis omnibus dentatis.

pinnata. 6. I. foliis carnosis pinnatis subdentatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 121. Totum genus potius siliculosis inferendum.*

825. *CRAMBE*. *Filamenta* 4 longiora, apice 2fida: altero antherifero. *Pericarpium* simplex, globosum, deciduum, 2articulatum.

maritima. 1. Cr. foliis cauleque glabris. *Flor. dan. t. 316. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 142. f. 4.*

caspica. 2. Cr. foliis villosis, baccis bilocularibus dispermis. *S. G. Gmel. it. 4. p. 184.*

orienta- 3. Cr. foliis scabris, caule glabro. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 93.*

hispanica. 4. Cr. foliis cauleque scabris. *Jacq. obs. bot. 2. t. 41. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 142. f. 4.*

Tataria. 5. Cr. foliis decomposito-multifidis. *Jacq. misc. 2. t. 25.*

fruticosa. 6. Cr. fruticosa, foliis ovatis pinnatifidis ferratis canis, racemis in panicula effusa dichotoma. *Suppl. p. 299. Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 50. Nonne potius cum universo genere ad siliculosas pertinet?*

826. CLEOME. *Glandulæ* nectariferæ 3; ad singulos calicis sinus singulæ, excepto infimo. *Petala* omnia ascendentia. *Siliqua* 2valvis. *Semina* reniformia, globosa.

\* *floribus hexandris.*

† *foliis septenatis.*

gigantea. I. Cl. caule inermi. *Syst. nat.* XII. 4. p. 232. *Mant.* p. 430. *Jacq. obs. bot.* 1. t. 76. *Receptaculum infra cum valvis siliquæ coalitum?*

spinosa. 2. Cl. foliis septenatis quinatisque; caule spinoso. *Marcgr. bras.* t. 34. *Jacq. coll.* 3. p. 216.

†† *foliis digitatis.*

angustifolia. 3. Cl. foliis septenatis, ternatisque filiformibus. *Forsk. flor. æg. arab.* p. 120.

digitata. 4. Cl. foliis inferioribus digitatis: superioribus ternatis. *Forsk. flor. æg. arab.* p. 120.

††† *foliis ternatis.*

aculeata. 5. Cl. foliis integerrimis: stipulis spinascentibus. *Syst. nat.* XII. 4. p. 232.

ferrata. 6. Cl. foliolis lineari-lanceolatis serratis. *Jacq. stirp. amer. piã.* t. 262. f. 73.

ornithopodioides. 7. Cl. foliolis ovali-lanceolatis. *Dill. h. Elth.* t. 266. f. 345.

arabica. 8. Cl. foliolis lanceolatis obtusis, filiquis fusiformibus viscoso-scabris. *Linn. dec.* 3. t. 8.

violacea. 9. Cl. foliis ternatis solitariisque: foliolis lanceolato-linearibus integerrimis. *Barr. pl. rar. ic.* 866.

†††† *foliis simplicibus.*

mono- 10. Cl. foliis ovato-lanceolatis petiolatis. *Burm. zeyl.* t. phylla. 100. f. 2.

procumbens. 11. Cl. foliis lanceolatis petiolatis: caulibus procumbentibus. *Jacq. stirp. amer. piã.* t. 181.

capensis. 12. Cl. foliis sessilibus lineari-lanceolatis, caule angulato.

- guianen- 13. Cl. foliis sessilibus linearibus, floribus solitariis axilla-  
fis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 675. t. 273.*  
\*\* floribus dodecandris.
- dodecan- 14. Cl. foliis ternatis. *Burm. zeyl. t. 100. f. 1.*  
dra.
- vifcofa. 15. Cl. foliis quinatis ternatisque. *Mant. p. 430. Martyn*  
*cent. 25. t. 25.*  
\*\*\* floribus polyandris.
- felina. 16. Cl. foliis ternatis cuneiformibus strigosis, floribus axilla-  
ribus solitariis pedunculatis, siliquis linearibus com-  
pressis. *Suppl. p. 300.*
- icofandra. 17. Cl. foliis quinatis. *Burm. zeyl. t. 99. Stamina. 24.*
- Chelido- 18. Cl. foliis quinatis septenatisve cuneiformibus scabris, ra-  
nii. cemem terminalibus, siliquis filiformibus. *Suppl. p. 300.*  
\*\*\*\* floribus gynandris.
- hepta- 19. Cl. foliis subseptenatis, caule aculeato.  
phylla.
- penta- 20. Cl. foliis quinatis, caule inermi. *Jacq. h. Vind. 1. t.*  
phylla. *24. Recept. siliq. fenestratum.*
- triphylla. 21. Cl. foliis ternatis, caule inermi. *Herm. par. Lugdb. t. 565.*
- fruticosa. 22. Cl. foliis simplicibus, caule fruticoso, floribus tetran-  
dris. *Burm. ind. t. 46. f. 3.*
- juncea. 23. Cl. aphylla, corymbis lateralibus: floribus octandris;  
genitalibus elongatis, siliqua lineari tomentosa, caule  
fruticoso. *Suppl. p. 300. Sparrm. nov. act. Ups. 3.*  
*p. 192.*  
\*\*\*\*\* floribus polygamis.
- polyga- 24. Cl. floribus superioribus tetrandris masculis, foliis ter-  
ma. natis: foliolis sessilibus margine subaculeatis. *Sloan.*  
*hist. jam. 1. t. 124. f. 1.*  
\*\*\*\*\* incertæ tribus.
- tengella. 25. Cl. foliis ternatis filiformibus linearibus. *Suppl. p. 300.*



## CLASSIS XV.

## MONADELPHIA.

## DIANDRIA.

1278. GNETUM. Flores monoici. *Amentum* ex calicibus peltatis. Cor. o.  
 ♀. *Stil.* 3fidus. *Drupa* isperma.
1279. STILLINGIA. Flores monoici.  
 ♂. *Cal.* multiflorus. Cor. 1petala.  
 ♀. *Cal.* 1florus. *Stilus* 3fidus. *Germen* 3coccum inter calicem & corollam.
1288. HIPPOMANE. Flores monoici C r o.  
 ♂. *Cal.* 2fidus. *Antheræ* 2fidæ.  
 ♀. *Cal.* 3fidus. *Sigma* 3plex. *Drupa* isperma, aut *Caps.* 3cocca.  
 \* *Omphalea*.

## TRIANDRIA.

1134. JUNIPERUS. Flores dioici.  
 ♂. *Cal.* *Amentum* Cor. o.  
 ♀. *Cal.* 3partitus. Cor. 3petala. *Stil.* 3.  
*Bacca* iufera, 3isperma, calcinata.
1410. APHYTEIA. *Cal.* magnus, infundibuliformis, semitrifidus. *Petala* 3, fauci calicis inserta, illoque breviora.  
 Cor. 1petala, 6fida.
- GALAXIA.  
 GYMNANTHES. Flores diciini. *Amentum* nudum. *Cal.* o.  
 Cor. o.  
 ♂. *Pedicell.* 3partitus, antherifer.  
 ♀. *Germen* pedicellatum. *Stilus* 3fidus.  
*Caps.* 3cocca, 3locularis  
 \* *Sisyrinchium*, *Ferraria*, *Morææ* multæ. *Myrsicæ*.

## TETRANDRIA.

1138. CISSAMPELOS. Flores dioici. *Cal.* o.  
 ♂. Cor. 4petala.  
 ♀. Cor. o. *Stigm.* 2. *Bacca* isperma.  
 522

1078. THUJA, *Flores* monoici, amentacei. *Cor.* 0.  
 ♀. *Ament.* strobilaceum. *Pist.* 2. *Nux*  
 ala cincta.
1070. CUPRESSUS. *Flores* monoici, amentacei. *Cor.* 0.  
 ♀. *Ament.* strobilac. *Stigm.* 2. *Nux*  
 angulata.

## PENTANDRIA.

- CAOUTCHOUA. *Flores* monoici. *Cor.* 0.  
 ♂. *Cal.* semiquinquefidus, globo-campanulatus.  
 ♀. *Cal.* subpyriformi-campanulatus, 5-dentatus, circumscissus. *Pist.* 1. *Stigm.* 3. *Capsf.* ossea, 3coeca, 3locularis, 2valvis, *Semina* solitaria.
- KIRGANELIA. *Flores* monoici. *Cal.* 5partitus.  
 ♀. *Bacca*, subtrilocularis, 6sperma.
- SECURINEGA. *Flores* monoici. *Cor.* 0. *Cal.* 5partitus.  
 ♂. *Column.* filamentorum exterius coronā crocea cincta.
- ABRONIA. *Monogyna.* *Sem.* 1. imo calice reatum.
1318. LERCHEA. *Monogyna.* *Capsf.* 3locularis, polysperma.
827. WALTHERIA. *Monogyna.* *Capsf.* 1locularis, 1sperma.
1411. SYMPHONIA. *Monogyna.* *Cor.* globosa. *Bacca* 5locularis.
- MUTABEA. *Monogyna.* *Bacca* sphaerica, 3locularis, 3sperma.
- TICOREA. *Monogyna.* *Petala* 5 unguibus longissimis, in tubum conjuncta. *Capsf.* 5locularis.
828. HERMANNIA. *Pentagyna.* *Petala* cucullata, obliqua. *Capsf.* 5locularis, 1sperma.
829. MELOCHIA. *Pentagyna.* *Capsf.* 3locularis, 1sperma.
- OCHROMA. *Cal.* 2plex: exterior 3phyllus. *Anthera* connatae anfractuosa. *Capsf.* 5locularis, polysperma.

## HEXANDRIA.

- PHILESIA. *Cal.* 0. *Cor.* campanulata, 6partita: laciniis 3 interioribus duplo longioribus. *Stigm.* 3. *Bacca* subtrigona, polysperma.

## NOTHRIA.

*Cal.* cylindr. 5angul. 5fidus. *Cor.* infundibulif. 5petalâ. *Stigm.* 3fidum.

\* *Celostia marilandica*, *margaritacea*. *Ayenia*. *Passiflora*. *Linum narbonense*. *Gerania multa*. *Byttneria*. *Mahernium*. *Xanthium*.

## HEPTANDRIA.

## 1136. EPHEDRA.

*Flores* dioici *Cor.* o.

♂. *Amentum* 2fidum.

♀. *Cal.* imbricatus. *Pist.* 2. *Bacca* 2-sperma, calicina.

\* *Gerania multa*.

## OCTANDRIA.

## 1080. PLUKENETIA.

*Flores* monoici. *Cal.* o. *Cor.* 4petala.

♀. *Stil.* 1. *Capsf.* 4cocca.

## ALCHORNEA.

*Flores* dioici. *Cor.* o.

♂. *Cal.* 3-5phyllus.

♀. *Cal.* 5dentatus. *Stilus* 2partitus. *Capsf.* baccata, 2cocca.

## 1412. AITONIA.

*Cor.* 4petala. *Pist.* 1. *Bacca* sicca, 4angularis, inflata.

## ENNEANDRIA.

## DRYANDRA.

*Cal.* 2phyllus. *Cor.* 5petala.

## QUARARIBEA.

*Cal.* 1phyllus. *Cor.* 5petala. *Stigma* 2lobum. *Capsf.* 2locularis. *Sem.* solitaria.

## DECANDRIA.

## 830. CONNARUS.

*Stam.* alterna, brevissima. *Pist.* 1. *Legumen* 1loculare.

## 832. GERANIUM.

*Pist.* 1. *Receptac.* commune rostratum. *Cocculi* 5 cauda longissima tortili.

## SERRA.

*Cal.* 2plex: exterior 3phyllus; interior femiquinquèpartitus. *Fructus* ovatus 10spermus.

CRINODENDRON. *Cal.* o. *Capsf.* coriacea, obtuse trigona, 1locularis, apice elastice dehiscens 2 3sperma.



- HUGONIA. *Stam.* in urceolum. *Pist.* 5. *Drupa* baccata : putamineiloculari.
- ÆRVA. *Stamina* 5 sterilia. *Cal.* 5phyllus inferus. *Capsi* oblonga, isperma.
- PLAGIANTHUS. *Cor.* 5petala. *Cal.* 5fidus. *Germen* ovatum. *Stigma* clavatum. *Bacca*.
1084. JATROPHA. *Flores* monoici. *Cal.* 0.  
♂. *Cor.* 5fida.  
♀. *Cor.* 5petala. *Stil.* 3. *Caps.* 3cocca.
- SUTHERLANDIA. *Flores* monoici. *Cor.* 0. *Cal.* campanulatus 5dentatus.  
♀. *Pist.* 5. *Drupa* exsuccæiloculares.  
\* *Kleinovia.* *Styrax.*

## E N D E C A N D R I A.

- BROWNÆA. *Cal.* 5fidus. *Cor.* exterior 5fida : interior 5petala. *Pist.* 1.

## D O D E C A N D R I A.

- ACIOJA. *Stamina* inferne in membranam carnosam coalita. *Pist.* 1. *Drupa* sicca, coriacea, fibrosa,ilocularis. *Nux* 1.
835. PENTAPETES. *Stam.* 5. elongata, colorata. *Pist.* 1. *Caps.* 5locularis, polysperma.
- WALCUFFA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* campanulata 5petala. *Stigma* 5fidum.
1083. CROTON. *Flores* monoici. *Cal.* 5phyllus.  
♂. *Cor.* 5petala. *Stam.* 15.  
♀. *Cor.* 0. *Stil.* 3. *Caps.* 3cocca.
1082. ACALYPHA. *Flores* monoici. *Cor.* 0.  
♂. *Cal.* 4phyllus.  
♀. *Cal.* 3phyllus. *Stil.* 3. *Caps.* 3cocca.
1086. STERCULIA. *Flores* monoici. *Cal.* 5partitus. *Cor.* 0.  
♂. *Stam.* circiter 15.  
♀. *Pist.* 1. *Caps.* 5.
- ALEURITES. *Flores* monoici. *Cor.* 5petala, calice triplo longior. *Nectarium* squamis 5. *Cal.* 3fidus.  
♀. *Stil.* 0. *Stigm.* 2. *Bacca* globosa, 2cocca.

- LATANIA. *Flores dioici.*  
 ♂. *Spatha polyphylla: foliolis imbricatis.*  
*Spadix ramulosus: ramis apice digitato-*  
*ramulosis; ramulis amentiformibus,*  
*squamis floribus. Cal. 6partitus.*

\* *Halesia.*

## ICOSANDRIA.

1087. HURA. *Flores monoici. Cor. 0.*  
 ♂. *Cal. 2phyllus. Antheræ sessiles.*  
 ♀. *Cal. cylindricus. Pist. 1. Caps. 10cocca*
1137. ADELIA. *Flores dioici. Cor. 0.*  
 ♂. *Cal. 3partitus.*  
 ♀. *Cal. 5partitus. Stil. 3. Caps. 3cocca.*
- CROSSOSTYLIS. *Cal. 4partitus. 4angularis. Petala 4. Stigma*  
*4partitum. Bacca hemisphærica,*  
*superæ, 1locularis, polysperma.*
- ASSONIA. *Cal. 2plex: exterior apice 3crenatus; inter-*  
*rior profunde 5partitus. Petala 5.*  
*Stil. 5. Caps. 5, 1loculares, 2sper-*  
*mæ, in globum aggregatæ.*
- CAVANILLA. *Cal. 2plex: exterior 3phyllus, deci-*  
*duus; interior 5partitus persistens.*  
*Petala 5. Caps. 5 in orbem coalitæ,*  
*2valves, 1loculares.*

## POLYANDRIA.

\* *pistillo uno.*

1414. GUSTAVIA. *Cal. 0. Petala plura. Bacca multilocu-*  
*laris. Semina appendiculata.*
- SASSA. *Cal. 0. Cor. 5fida. Tub. stamineus lon-*  
*gissimus.*
1344. GORDONIA. *Cal. simplex, 5phyllus. Caps. 5loculares.*  
*Sem. bina; alata.*
642. MORISONIA. *Cal. simplex, 2fidus. Petala 4. Stil. 1.*  
*Bacca corticata, pedicellata.*
- MYRODIA. *Cal. simplex, 1phyllus. Petala 5. Drupa*  
*ficca. Nuces binæ.*
665. MESUA. *Cal. simplex, 4phyllus. Petala 4. Nux*  
*4gona, 1sperma.*

- SOLANDRA. *Cal.* simplex. *Caps.* torulosa, 5locularis. *Sem.* multa, duplici ordine.
835. BOMBAX. *Cal.* simplex. *Stil.* indivisus. *Caps.* 5locularis. *Semina* multa, lanata.
836. ADANSONIA. *Cal.* simplex. *Caps.* loculamentosa polysperma: pulpa farinacea.
1413. BARRINGTONIA. *Cal.* simplex, 2phyllus superus. *Drupa*, *Nux* 1-vel 4locularis.
- CURUPITA. *Cal.* simplex, 6partitus, superus. *Caps.* sphaerica, operculata, inclusa, 6locularis, polysperma.
1415. CAROLINEA. *Cal.* simplex, tubulosus, truncatus. *Petal* ensiformia. *Pomum* 5sulcatum, 2loculare.
- LAGUNA. *Cal.* simplex, 1phyllus, 5cuspidatus. *Petal* 5, tubo staminifero inferta. *Stigma* peltatum. *Caps.* 5valvis, 5locularis: loculis polyspermis.
1081. DALECHAMPIA. *Flores* monoici. *Cor.* 0.  
♂. *Cal.* 6phyllus. *Nectarium* lamellatum.  
♀. *Cal.* 10phyllus. *Stil.* 1. *Caps.* 3cocca.
1135. TAXUS. *Flores* dioici. *Cal.* 4phyllus. *Cor.* 0.  
♂. *Anthera* 8fidæ.  
♀. *Stigm.* 1: *Bacca* 1sperma, recutita.
845. GOSSYPIUM. *Cal.* exterior 3fidus. *Caps.* loculamentosa, polysperma, coadunata.
844. URENA. *Cal.* exterior 5fidus. *Arilli* 1spermi, muricati quini.
- CIENFUEGOSIA. *Cal.* exterior fetulis 12 constans. *Stigm.* clavatum. *Caps.* 3valvis, 3locularis: loculis 1spermis.
- CAMELLIA. *Cal.* exterior imbricatus. *Stilus* indivisus. *Caps.* loculis polyspermis.
- PAVONIA. *Cal.* exterior polyphyllus. *Cor.* patens. *Stigm.* 8-10. *Caps.* 5 in orbem posita, 1loculares, 2valves, 1sperma.
846. HIBISCUS. *Cal.* exterior polyphyllus aut multifidus. *Cor.* patens. *Stigm.* 5. *Caps.* 5valvis, 5locularis: loculis polyspermis, raro 1spermis.
- MALVAVISCUS. *Cal.* exterior 8phyllus. *Cor.* tubulosa: petalis basi auriculatis. *Stilus* apice 1ofidus. *Stigm.* globosa. *Drupa* sphaerica, 5locularis: loculis 1spermis.



- ANODA. *Cal.* simplex, semiquinquefidus. *Petala* 5. *Stil.* multifidus. *Capsf.* subtus hemisphærica, supra stellato-plana, multilocularis: loculis ispermis.
- PALAVA. *Cal.* simplex, semiquinquefidus, persistens. *Petala* 5. *Stilus* multifidus. *Capsf.* plures, ispermæ receptaculo centrali conico glomeratim impositæ.
337. SIDA. *Cal.* simplex, semiquinquefidus, persistens. *Petala* 5, basi connata. *Germ.* striatum. *Stil.* multifidus aut plures. *Capsf.* numero quatuor excedentes, in orbem positæ, iloculares, 1-3-spermæ.
- CURATARI. *Cal.* --- *Cor.* --- *Pist.* --- *Stam.* --- *Capsf.* oblonga, operculata, obtuse 3gona, 3sperma. *Semina* alata.

\*\* *pifillis duobus.*

1077. PINUS. *Flores* monoici. *Cor.* 0.  
 ♂. *Cal.* 4phyllus.  
 ♀. *Amentum* strobilaceum. *Nuces* 2 alatae.

\*\*\* *pifillis tribus.*

1085. RICINUS. *Flores* monoici. *Cor.* 0.  
 ♂. *Cal.* 5partitus.  
 ♀. *Cal.* 3partitus. *Capsf.* 3cocca.

\*\*\*\* *pifillis quinque.*

847. STEWARTIA. *Cal.* simplex, patens. *Capsf.* loculamentosa. *Sem.* solitaria.
- MALACHODENDRON. *Cal.* simplex, 5-6partitus. *Cor.* 5-6petala patens. *Capsf.* 5 coadunatae, 2valves, 1sperma.

\*\*\*\*\* *stilis decem.*

- RUIZIA. *Cal.* exterior 3phyllus, deciduus. *Petala.* 5falcata. *Capsf.* 10 in orbem positæ, membranaceæ, iloculares, 2sperma.

\*\*\*\*\* *psyllis pluribus.*

838. NAPEA. *Flores interdum dioici. Cal. simplex; 3fidus. Cor. 5petala.*  
*♀. Stam. effœta. Arilli 10 in orbem positi.*
842. LAVATERA. *Cal. exterior 3fidus. Arilli 15permi, verticillati.*
840. ALCEA. *Cal. exterior 6fidus. Arilli 15permi, plures.*
839. ALTHÆA. *Cal. exterior 9fidus. Arilli 15permi, verticillati.*
841. MALVA. *Cal. exterior 3phyllus. Arilli 15permi, verticillati, plures.*
843. MALOPE. *Cal. exterior 3phyllus. Arilli 15permi, conglomerati.*
866. MALACHRA. *Cal. exterior 3phyllus. Arilli 5 monopermi.*

## DIANDRIA.

1278. GNETUM. Flores monoici. Cor. o. Cal.  
squama amenti.  
♂. Filamentum 1 antheris 2.  
♀. Stigma 3fidum. Drupa 1-  
sperma.

Gnemon. 1. GNETUM. *Mant. p. 125. Rumpf amb. 1. t. 71.*

1279. STILLINGIA. Flores monoici.  
♂. Cal. hemisphaericus,  
multiflorus. Cor. tubulosa,  
lacera.  
♀. Cal. 1florus, inferus. Cor.  
supera. Stigm. 3. Caps.  
3cocca.

Sivatica. 1. STILLINGIA. *Mint. p. 126.*

1088. HIPPOMANE. Flores monoici, amentacei.  
Cor. o.  
♂. Perianth. 2partitum vel  
4fidum.  
♀. Perianth. 2-3fidum. Stig-  
mata 3. Drupa vel Caps.  
3cocca.

- Mancinella. 1. H. foliis ovatis crenatis basi biglandulosis. *Jacq. stirp. amer. pic. t. 238.*  
biglandulosa. 2. H. foliis ovato-oblongis basi biglandulosis. *Jacq. stirp. amer. pic. t. 237.*  
spinosa. 3. H. foliis subovatis dentato-spinosis. *Pluckn. alm. t. 196.*



## T R I A N D R I A.

## 1134. JUNIPERUS. Flores diclini.

♂. Cal. squama amenti. Cor. 0.  
 Drupa succulenta, clausa,  
 polypyrena.

♀. Cal. 3partitus. Petala 3.  
 Pist. 3. calicis tuberculis 3  
 inæqualis, 1locularis, glandulis balsamiferis ad basin  
 externam stipata.

- thurifera. 1. J. foliis quadrifariam imbricatis acutis.
- barbaden- 2. J. foliis omnibus quadrifariam imbricatis : junioribus  
 sis. ovatis, senioribus acutis. *Hort. angl. t. 1. f. 1.*
- Sabina. 3. J. foliis oppositis erectis decurrentibus : oppositionibus  
 pyxidatis. *Blackw. herb. t. 214.*
- sinensis. 4. J. foliis decurrentibus imbricato-patentibus confertis :  
 caulinis ternis ; rameis quaternis. *Mant. p. 127.*
- bermu- 5. J. foliis inferioribus ternis : superioribus binis decur-  
 dina. rentibus subulatis patulis acutis. *Herm. par. Lugdb. t. 347.*
- virginia- 6. J. foliis ternis : omnibus patentibus. *du Roi herbk. Baumz. 1. p. 346.*
- carolinia- 7. J. foliis ternis basi adnatis : junioribus imbricatis :  
 na. senioribus patulis. *Syst. nat. XII. 3. p. 660. Juniperus virginiana, Sloan. hist. jam. 2. t. 157. f. 3.*
- commu- 8. J. foliis ternis patentibus mucronatis bacca longio-  
 nis. ribus. *Mill. ill. ic. Knorr del. hort. 1. t. W. 8. Gaertn. de fr. & sem. cent. 6. t. 91. f. 3.*
- Oxyce- 9. J. foliis ternis patentibus mucronatis bacca brevioribus.  
 drus. *Mant. p. 499. du Hamel. arbr. 2. t. 128.*
- phœnicea. 10. J. foliis ternis oblitteratis imbricatis obtusis.
- lycia. 11. J. foliis ternis undique imbricatis ovatis obtusis. *Lob. ic. 221. (ined.)*

1410. APHYTEIA. *Cal.* magnus, infundibuliformis, superus semitrifidus. *Petala* 3 fauci tubi calicis inserta, eoque breviora. *Antheræ* maximæ, persistentes. *Stigm.* 3gonum. *Bacca* 1locularis.

Hydnora. 1. APHYTEIA. *Suppl.* p. 301. *Thunb. ad. Stockh.* 1775. t. 2. & 1777. t. 4. f. 1. 2. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 8. t. 137. f. 3.

GYMNANTHES. *Flores* diclini. *Amentum* nudum. *Cal.* 0. *Cor.* 0.

♂. *Pedicellus* 3partitus, antherifer.

♀. *Germen* pedicellatum. *Stigm.* 3subsessilia. *Caps.* 3cocca, 3locularis.

elliptica. 1. *G.* dioica, flaminibus tripartitis, floribus femineis amentaceis. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 96.

lucida. 2. *G.* monoica, flaminibus trichotomis, floribus femineis solitariis pedicellatis. *Swartz nov. pl. gen. & spec.* p. 96.

GALAXIA. *Spatha* ivalvis. *Cor.* 1petala, 6fida.

ovata. 1. *G.* foliis ovatis. *Thunb. nov. pl. gen. p.* 51. *ic. Suppl.* p. 93. *Ixia* Galaxia.

graminea. 2. *G.* foliis lineari-filiformibus, tubo longissimo. *Suppl.* p. 94. *Ixia* fugacissima. *Jacq. collect.* 2. p. 366. t. 18. f. 2.

obscura. 3. *G.* foliis subulato-canaliculatis, corollæ tubo brevi. *Cavanill. diff. bot.* 6. p. 341. n. 603. t. 189. f. 4.

## T E T R A N D R I A.

1138. CISSAMPELOS. Flores dioici. Cal. o.  
 ♂. Cor. 4petala. Nectarium rotatum.  
 ♀. Nectar. extrorsum dilatatum. Cor. o. Stil. 3Bacca isperma.

- Caapeba. 1. C. foliis basi petiolatis integris. Plum. ic. 67. f. 2.  
 Pareira. 2. C. foliis peltatis cordatis emarginatis integrisque. Plum. amer. t. 93. Swartz obs. bot. t. 10. f. 5.  
 smilacina. 3. C. foliis cordatis acutis angulatis. Catesb. Car. 1. t. 51.  
 fruticosa. 4. C. foliis ovatis petiolatis integris, caule erecto fruticoso. Suppl. p. 432.  
 capensis. 5. C. foliis ovatis obtusis petiolatis integris, caule volubili. Suppl. p. 432.

1078. THUJA. Flores monoici. Cor. o.  
 ♂. Cal. squama amenti.  
 ♀. Cal. squama strobili 2flora.  
 Pist. 1. Nux 1 1ocularis cincta ala emarginata.

- occidentalis. 1. Th. strobilis lævibus: squamis obtusis. Blackw. herb. t. 210. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 6. t. 91. f. 2.  
 orientalis. 2. Th. strobilis squarrosis: squamis acutis. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 6. t. 92. f. 2.  
 dolabrata. 3. Th. strobilis squarrosis, foliis trifariam imbricatis subtus excavatis niveis. Suppl. p. 420. Thunb. flor. j-p. p. 266.  
 aphylla. 4. Th. strobilis quadrivalvibus, foliis turbinatis vaginantibus hinc mucronatis. β) Thuja cupressoides. Syst. nat. XII. 3. p. 633. Mant. p. 125.



1079. CUPRESSUS. Flores monoici. Cor. o. Cal.  
squama iflora.

♂. Cal. amenti squama. An-  
theræ sessiles.

♀. Cal. strobili squama. Nux  
angulata, 1ocularis, evalvis.

- sempervi- 1. C. foliis imbricatis, frondibus quadrangulis. *Regn.*  
rens. *bot. t. 373. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 6. t. 91.*  
*f. 5. B) Blackw. herb. t. 127.*
- lusitanica. 2. C. foliis imbricatis glandulosis, frondibus quadrangulis,  
ramis dependentibus. *Herit. stirp. nov. fasc. I. p. 15. t. 8.*
- thyoides. 3. C. foliis imbric. frond. ancipitibus. *Pluckn. mant. t. 345. f. 1.*
- columna- 4. C. foliis imbricatis subulatis sulcatis, strobilis cylin-  
ris. dricis elongatis. *Forsl. flor. austr. p. 67.*
- disticha. 5. C. foliis distichis patentibus. *Catesb. Car. I. t. 11.*
- japonica. 6. C. foliis quadrifariis falcatis compressis sulcatis decurren-  
tibus. *Suppl. p. 421. Banks ic. Kaempf. t. 48. Thunb. flor.*  
*jap. p. 265. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 6. t. 91. f. 5.*
- juniperoides. 7. C. foliis oppositis decussatis subulatis p. tulis.
- pendula. 8. C. foliis oppositis ovatis, ramulis dichotomis pendulis.  
*Thunb. flor. jap. p. 265.*

## P E N T A N D R I A.

CAOUTCHOVA Flores monoici. Cor. o.

♂. Cal. globofo-campanulatus,  
semiquinquefidus. Antheræ  
infra apicem dorso columnæ  
longitudinaliter adhærentes,  
subovatæ, 2loculares.

♀. solitar. terminal. Cal. subpyri-  
formi-campanulatus, 5fidus,  
circumscissus. Pist. 1. Stigm. 3  
depresso-2loba. Caps. 3cocca,  
ossea, 3ocularis: loculis 2val-  
vibus, 1spermis.

- elastica. 1. CAOUTCHOVA. *Suppl. p. 422. Aubl. pl. guj. p. 871. t. 335.*

**KIRGANELLA.** Flores monoici. Cor. o. Cal. 5-partitus.

♀. Bacca parva, subtrilocularis; 6sperma.

virginica. I. KIRGANELLA. *Jussieu gen. plant.* p. 387.

**SECURINEGA.** Flores monoici. Cal. 5partitus. Cor. o.

♂. Column. filament. exterius corona crocea cincta.

durissima. I. SECURINEGA. *Jussieu gen. plant.* p. 388.

**ABRONIA.** Cal. tubulosus: limbo hypocrateriformi 5partito; laciniis obcordatis. Antheræ inclusæ. Sem. 1. imo calice tectum.

californica. I. ABRONIA. *Jussieu gen. plant.* p. 449.

1318. **LERCHEA.** Cal. 5dentatus. Cor. infundibuliformis, 5fido. Antheræ germinis tubo insidentes. Stylus 1. Caps. 3locularis; polysperma.

longicauda. I. LERCHEA. *Mant.* p. 257.

**OCHROMA.** Cal. duplex: exterior 3phyllus. Antheræ connatæ, anfractuosa; Caps. 5locularis, polysperma.

Lagopus. I. OCHROMA. *Cavanil. diff. bot.* 5. t. 153. Bombax pyramidale.

827. **WALTHERIA.** Monogyna. Caps. 1locularis; 2valvis, 1sperma.

americana. I. W. foliis ovatis plicatis dentato-crenatis tomentosis, capitulis pedunculatis. *Cavan. diff. bot.* 6. t. 170. f. 1.

angustifolia. 2. W. foliis ovatis minimis plicatis ferratis nudis, floribus axillaribus glomeratis. *Cavan. diff. bot.* 6. t. 180. f. 2.

- indica. 3. *W. foliis ovatis ferratis plicatis, capitulis fessilibus. Jacq. plant. rar. ic. 1. t. 65. nonne specie conjungenda cum americana?*
- caroliniana. 4. *W. foliis ovatis nervosis caulibusque teretibus hirsutis, floribus solitariis. Walt. flor. Carol. p. 175.*
- ovata. — 5. *W. foliis lato-ovatis acuminatis ferrato-dentatis tomentosis crassis, floribus racemosis congestis. Cavanill. diff. bot. 6. p. 317. n. 456. t. 171. f. 1.*
- elliptica. 6. *W. caule fruticoso, foliis ellipticis oblongis ferratis plicatis tomentosis. Cavanill. diff. bot. 6. p. 316. n. 454. t. 171. f. 2.*

1411. SYMPHONIA. Monogyna. Cor. globosa.  
Bacca 5locularis.

globulifera. I. SYMPHONIA. *Suppl. p. 302.*

MUTABEA. Monogyna. Bacca sphaerica, 3locularis, 3sperma. Cal. tubulatus, 5fidus: Cor. 5partita: tubo brevissimo. Filamentum apice 5dentatum. Stigma capitatum.

guianensis. I. MUTABEA. *Aubl. plant. guj. 2. p. 680. t. 274.*

TICOREA. Cal. minimus, 5dentatus. Petala 5 unguibus longissimis: inferne in tubum conjuncta. Filamenta in tubum coalita, apice 5cuspidatum. Caps. 5locularis.

fœtida. I. TICOREA. *Aubl. plant. guj. 2. p. 689. t. 277.*

828. HERMANNIA. Pentagyna. Caps. 5locularis.  
Petala basi semitubulata,  
obliqua.

althæifolia. I. *H. foliis ovatis plicatis crenatis tomentosis, calicibus florentibus campanularis. Cavanill. diff. bot. 6. 179. f. 2.*



TOTO MONADELPHIA PENTANDRIA. *Hernandiinae.*

- incana. 2. *H. foliis ovatis plicatis tomentoso-incanis : stipulis parvis subulatis. Cavanill. diff. bot. 6. p. 328. n. 473.*
- plicata. 3. *H. foliis cordato-ovatis denticulatis s plicatis tomentosis, calicibus florentibus oblongo-ovatis subcylindricis. Ait. hort. Kew. 2. p. 411.*
- odorata. 4. *H. foliis oblongo-lanceolatis tomentosis subtus rugosis : inferioribus truncato-denticulatis, calicibus urceolatis angulosis. Ait. hort. Kew. 2. p. 412.*
- falvifolia. 5. *H. foliis ovatis integris rugosis tomentoso-hispidis, floribus cernuis. Suppl. p. 302. Cavanill. diff. bot. 6. t. 180. f. 2.*
- involutrata. 6. *H. foliis ovatis acutis tomentosis, floribus solitariis involucrentis corollis revolutis. Cavanill. diff. bot. 6. p. 328. n. 475. t. 177. f. 1.*
- candicans. 7. *H. foliis ovatis subcordatis obtusis tomentosis, calicibus florentibus patulis subangulatis, stipulis subulatis. Ait. hort. Kew. 2. p. 412.*
- scabra. 8. *H. foliis lanceolato-ovatis dentatis scabris, pedunculis bifloris : calicibus brevibus. Cavanill. diff. bot. 6. p. 331. n. 481. t. 182. f. 2.*
- biferrata. 9. *H. foliis ovato-lanceolatis inæqualibus ferratis glabris, floribus cernuis. Suppl. p. 302. Cavanill. diff. bot. 6. t. 200. f. 2. an cum glabrata, pulchella & diffusa Mahemiae potius species?*
- trifurca. 10. *H. foliis lanceolatis integris tridentatisque, racemis secundis. Cavanill. diff. bot. 6. t. 178. f. 2.*
- hyssopifolia. 11. *H. foliis lanceolatis obtusis ferratis. Cavanill. diff. bot. 6. t. 181. f. 3.*
- lavendulifolia. 12. *H. foliis lanceolatis obtusis integerrimis. Dill. h. Elth. t. 147. f. 176.*
- denudata. 13. *H. foliis lanceolatis acutis lævibus superne ferratis. Suppl. p. 301. Cavanill. diff. bot. 6. t. 181. f. 1.*
- glabrata. 14. *H. foliis lanceolatis acutis inciso-ferratis glabris, floribus cernuis. Suppl. p. 301. Cavanill. diff. bot. 6. t. 200. f. 1.*
- ciliaris. 15. *H. foliis lanceolatis acutis integris ferratisque ciliaris, Suppl. p. 302. Cavanill. diff. bot. 6. t. 176. f. 1, an eadem cum Mahemia verticillata?*
- grossularifolia. 16. *H. foliis lanceolatis pinnatis. Characterem augeant autoptæ.*

MONADELPHIA PENTANDRIA. *Hermannia*. 1015

- pulchella. 17. *H. foliis lanceolatis pinnatifidis : pinnis integris incisifisque, caule erecto laevi. Suppl. p. 302. Cavanill. diff. bot. 6. t. 177. f. 3.*
- diffusa. 18. *H. foliis lanceolatis pinnatifidis : pinnis integris dentatifque, pedunculis capillaribus bifloris, caule procumbente. Suppl. p. 302.*
- procumbens. 19. *H. foliis inciso-pinnatifidis : inferioribus ovatis; superioribus elongatis, floribus racemosis. Cavanill. diff. bot. 6. p. 329. n. 477. t. 177. f. 2.*
- vesicaria. 20. *H. caule tomentoso, foliis confertis pinnatifidis subtus piloso-stellatis, capsulis magnis inflatis terminalibus. Cavanill. diff. bot. 6. p. 331. n. 483. t. 181. f. 2.*
- alnifolia. 21. *H. foliis cuneiformibus lineatis plicatis crenato-emarginatis. Mill. illustr. ic.*
- capensis. 22. *H. foliis oblongis obtusis incisif sessilibus, floribus axillaribus subsolitariis. Paterf. it. cap. p. 60. ic.*
- linifolia. 23. *H. foliis linearibus, pedunculis unifloris.*
- filifolia. 24. *H. foliis lineari-triquetris integerrimis. Suppl. p. 302. Cavanill. diff. bot. 6. t. 180. f. 3.*
- trifoliata. 25. *H. foliis ternatis sessilibus plicatis retusis tomentosis. Cavanill. diff. bot. 6. t. 182. f. 1.*
- triphylla. 26. *H. foliis ternatis petiolatis planis obovatis. Cavanill. diff. bot. 6. t. 178. f. 3.*

829. MELOCHIA. *Pentagyna*. *Caps.* 5 *iloculares*, *ispermæ*.

- depressa. 1. *M. floribus solitariis, capsulis depressis pentagonis : angulis obtusis ciliatis. Mill. h. angl. t. 3. f. 2.*
- venosa. 2. *M. pedunculis distinctis terminalibus multifloris, foliis ovatis ferratis venosis subtus tomentosis, caule piloso. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 97.*
- odorata. 3. *M. paniculis pedunculatis compositis, foliis ovatis subcordatis sublobatis, biferratis glabris. Suppl. p. 302. Cavanill. diff. bot. 6. t. 173. f. 2.*
- concatenata. 4. *M. racemis confertis terminalibus, capsulis globosis sessilibus. Cavanill. diff. bot. 6. t. 175. f. 2.*

- lupulina. 5. *M. racemis confertis axillaribus, calicibus inflatis membranaceis, foliis ovato-cordatis inciso-ferratis subtus tomentosis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 97.*
- tomentosa. 6. *M. floribus umbellatis axillaribus, capsulis pyramidatis pentagonis: angulis mucronatis, foliis tomentosis. Cavanill. diff. bot. 6. t. 172. f. 2.*
- pyramidata. 7. *M. floribus umbellatis, capsulis pyramidatis pentagonis: angulis inferne muricatis, foliis glabris. Jacq. h. Vindob. t. 30. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 7. t. 113. f. 7.*
- supina. 8. *M. floribus capitatis, foliis ovatis ferratis, caulibus procumbentibus. Pluckn. almag. t. 132. f. 4.*
- caracassana. 9. *M. floribus capitatis, foliis alternis cordatis crenatis villosis petiolatis, caule erecto fruticoso. Jacq. Collect. 2. p. 369. plant. rar. ic. 2. t. 63.*
- corchorifolia. 10. *M. floribus capitatis sessilibus, capsulis subrotundis, foliis subcordatis sublobatis. Cavanill. diff. bot. 6. t. 174. f. 2.*
- nodiflora. 11. *M. floribus conglobatis axillaribus, capsulis globosis, foliis ovatis acuminatis glabris. Sloan. hist. jam. I. t. 135. f. 2.*
- borbonica. 12. *M. floribus axillaribus glomeratis, fructu quincapulari, foliis ovato-lanceolatis cuspidatis. Cavanill. diff. bot. 6. p. 321. n. 462. t. 174. f. 1.*
- hirsuta. 13. *M. spicis terminalibus densis hirsutis, foliis ovatis inæqualiter ferratis. Cavanill. diff. bot. 6. p. 323. n. 465. t. 175. f. 1.*

## H E X A N D R I A.

PHILEZIA. *Cal. o. Cor. regularis, campanulata, 6partita: laciniis 3 interioribus duplo longioribus. Stigmata 3. Bacca subtrigona, polysperma.*

magellanica. I. PHILEZIA. *Jussieu gen. plant. p. 41.*

NOTHRIA. *Cal. prismat. 5angul. 5fidus. Cor. infundibuliformis, 5petala. Stigm. 3fidum. Siliqua.*

capensis. I. NOTHRIA. *Berg. flor. cap. p. 171.*



## HEPTANDRIA.

1136. EPHEDRA. Flores dioici amentacei. Cor. 0.  
 ♂. Cal. semibifidus. Antheræ  
 4 inferiores, 3 superiores.  
 ♀. Cal. 2partitus, 5plex. Pist. 2.  
 Sem. 2. calice baccato tecta.

- distachya. 1. E. pedunculis oppositis : amentis geminis. *Cam. hort.*  
 t. 46.  
 monosta- 2. E. pedunculis pluribus : amentis solitariis. *Gmel. flor.*  
 chya. *fib. 1. t. 38. f. 1.*  
 aphylla. 3. E. ramis patentissimis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 170.*

## OCTANDRIA.

1080. PLUCKNETIA. Flores monoici. Cor. 4petala.  
 ♂. Nectaria 4barbata. Cal. 0.  
 ♀. Cal. 4phyllus. Stilus lon-  
 gissimus : stigmate pel-  
 tato 4fido. Caps. 4angu-  
 laris, 4locularis.

- volubilis. 1. PLUCKNETIA. *Suppl. p. 421. Rampfamb. 1. t. 79. f. 2.*

- ALCHORNEA. Flores dioici. Cor. 0.  
 ♂. Cal. 3-5phyllus.  
 ♀. Cal. 4-5dentatus. Stilus 2par-  
 titus. Caps. baccata, 2cocca.

- latifolia. 1. ALCHORNEA. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 98.*

1412. AITONIA. Cal. 4partitus. Cor. 4petala. Pist.  
 1. Bacca ficca, 4angularis,  
 1locularis, polyisperma.

- capensis. 1. AITONIA. *Suppl. p. 303. Thunb. aet. Lund. 1. p. 166. ic.*  
 T t t 2

ENNEANDRIA.

DRYANDRA. *Cal.* 2phyllus. *Cor.* 5petala.

cordata. 1. DRYANDRA. *Thunb. flor. jap. p. 267. t. 27.*

QUARARIBEA. *Cal.* 3-5dentatus, persistens. *Cor.* 5petala. *Stil.* longissimus, tubo vaginatus. *Stigma* 2lobum. *Capf.* coriacea, ovata, 2ocularis. *Sem.* solitaria, ovata.

guianensis. 1. QUARARIBEA. *Aubl. pl. guj. p. 691. t. 278.*

DECANDRIA.

830. CONNARUS. *Pist.* 1. *Stigm.* simplex. *Capf.* 2valvis, 1ocularis, 1sperma.

monocarpus. 1. C. foliis ovatis uninerviis ternatis. *Burm. zeyl. t. 89.*

africanus. 2. C. foliis ternatis subtus nervosis, floribus paniculatis: petalis imberbibus. *Cavanill. diff. bot. 7. p. 375. t. 221.*

pentagynus. 3. C. foliis ternatis trinerviis, floribus pentagynis. *Cavanill. diff. bot. 7. p. 376. t. 223.*

pinnatus. 4. C. foliis ternatis aut quinato-pinnatis, petalis basi bifetis. *Cavanill. diff. bot. 7. p. 375. t. 222.*

831. HUGONIA. *Cor.* 5petala. *Stili* 5. *Drupa* baccata: putamine striato 1oculari.

Myrtax. 1. H. caule fruticoso, foliis ovato-lanceolatis ferratis glabris, spinis oppositis revolutis. *Cavanill. diff. 3. t. 73. f. 1. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 58. f. 7.*

tomentosa. 2. H. foliis ovatis tomentosis obsolete dentatis basi angustatis. *Cavanill. diff. 3. t. 73. f. 2.*

832. GERANIUM. *Cal.* 5partitus. *Cor.* 5petala.  
*Pist.* 1. *Stigm.* 5. *Receptac.*  
 commune rostratum. *Coc-*  
*culi* 5 : cauda longissima  
 tortili.

\* *corollis regularibus*, *glandulis* 5.  
 † *pedunculis unifloris.*

- spinosum. 1. *G.* caule carnosio nodoso, spinis subulatis, foliis cuneiformibus reflexis. *Mant.* p. 98. *Cavanill. diff.* 4. t. 75. f. 2. *Paterfon journ. into Caffraria* p. 116. ic.
- sanguineum. 2. *G.* caule articulato rubro hispido, foliis orbiculatis, profunde subseptempartitis : laciniis trifidis, pedunculis solitariis longissimis articulatis. *Bulliard herb. Franc.* t. 12.
- prostratum. 3. *G.* caule prostrato nodoso, foliis oppositis profunde quinquelobis : lobis trifidis. *Cavanill. diff.* 4. p. 196. t. 76. f. 3.
- ranunculoides. 4. *G.* radice tuberosa, foliis orbiculatis multifidis, pedunculis longissimis. *Cavanill. diff.* 4. p. 197. n. 271.
- sessiliflorum. 5. *G.* radice napiformi squamosa, foliis subrotundis septempartitis : laciniis trifidis, floribus subsessilibus. *Cavanill. diff.* 4. p. 198. n. 273. t. 77. f. 2.
- emarginatum. 6. *G.* foliis emarginatis ovatis crenatis. *Suppl.* p. 306. *Cavanill. diff.* 4. p. 193. t. 113. f. 1. *an monsoniæ potius species?*
- Reichardi. 7. *G.* foliis pterisque oblongis inciso-crenatis trilobis vel quinquelobis, scapis unifloris. *Murray comm. Goett.* 1780. t. 3. *Curtis bot. mag.* t. 18.
- parvulum. 8. *G.* foliis cordatis obtusis villosis subtrilobis, scapis radicalibus nudis unifloris, floribus pentandris. *Scop. del. inf.* 1. t. 3. f. B.
- sibiricum. 9. *G.* caule herbaceo villosissimo, foliis oppositis quinquepartitis, pedunculis subunifloris. *Cavanill. diff.* 4. t. 77. f. 1.
- †† *pedunculis bifloris*, *Batrachia.*  
 † *petalis bifidis*, *incisis aut emarginatis.*
- arabicum. 10. *G.* foliis rotundis incisis, pedunculis binis. *Forsk. flor. ag. arab.* p. 126.
- tuberosum. 11. *G.* foliis albicantibus multipartitis : laciniis linearibus subpinnatis obtusis, pedunculis binis aut bifloris, petalis emarginatis. *Cavanill. diff.* 4. t. 78. f. 1.



- montanum. 12. *G. foliis petiolatis orbicularis subseptemlobatis: lobis incisis venosis calicibusque pilosis, petalis emarginatis. Hablitzl ap. S. G. Gmel. it. 4. p. 173.*
- difsectum. 13. *G. caule villoso erectiusculo, foliis quinquepartito-trifidis pedunculos excedentibus, petalis emarginatis, Cavanill. diff. 4. t. 78. f. 2.*
- columbinum. 14. *G. caule procumbente, foliis oppositis palmatis: laciniis pinnatis, pedunculis solitariis longissimis. Cavanill. diff. 4. t. 82. f. 1.*
- incanum. 15. *G. caule procumbente, foliis palmatis subtus incanis: laciniis pinnato-linearibus, pedunculis longissimis, cocculis hirsutis. Cavanill. diff. 4. t. 82. f. 2.*
- puffillum. 16. *G. caule herbaceo ramoso, foliis subrotundo-lobatis: lobis trifidis, floribus pentandris. Mant. p. 435. Cavanill. diff. 4. t. 83. f. 1.*
- humile. 17. *G. caule humili, foliis orbiculatis incisis lobatis, petalis bifidis æqualibus. Cavanill. diff. 4. p. 202. n. 280, t. 83. f. 2.*
- molle. 18. *G. caule suberecto, foliis orbiculatis subseptemlobatis trifidis obtusis: caulinis oppositis, superioribus alternis. Flor. dan. t. 679.*
- pyrenaicum. 19. *G. caule herbaceo villoso, foliis oppositis subpeltatis orbiculatis: lobis trifidis obtusis. Cavanill. diff. 4. t. 79. f. 2. Curt. flor. Lond. t. 159.*
- cinereum. 20. *G. radice crassa, foliis orbiculatis cinereis profunde quinquelobis: radicalibus longissime petiolatis; caulinis oppositis. Cavanill. diff. 4. t. 89. f. 1.*
- lupinoides. 21. *G. radice tuberosa, foliis orbiculatis tomentosis multipartitis: laciniis linearibus incisis, scapis radicalibus. Burm. de geran. n. 65.*
- argentum. 22. *G. radice crassa, foliis tomentoso-sericeis subpeltatis subseptempartitis: laciniis trifidis, scapis radicalibus. Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 65.*
- bohemicum. 23. *G. caule villoso viscoso, foliis oppositis rugosis glaucis viscosis, filamentis ciliatis. Mant. p. 434. cent. 176. Cavanill. diff. 4. t. 81. f. 2.*
- carolinianum. 24. *G. caule herbaceo dichotomo: geniculis inflatis rubescentibus, foliis oppositis quinquepartitis trifidis cocculis hirsutis. Cavanill. diff. 4. t. 124. f. 2. β) Mant. p. 434. Cavanill. diff. 4. t. 84. f. 1.*

- striatum. 25. *G.* caule herbaceo decumbente, foliis quinquelobis: lobis dentatis medio dilatatis, petalis bilobis venofo-reticulatis. *Cavanill. diff. 4. t. 79. f. 1. Curtis bot. magaz. t. 55.*
- nodosum. 26. *G.* caule quadrangulari erecto, foliis subquinquelobis dentatis supra scabris subtus lucidis, petalis striatis bifidis. *Mant. p. 434. Cavanill. diff. 4. t. 80. f. 1.*
- reflexum. 27. *G.* caule herbaceo, foliis alternis subseptemlobis acutis, petalis reflexis laciniatis basi hiantibus, calicibus muc-ticis. *Mant. p. 256. Cavanill. diff. 4. t. 81. f. 1.*
- ibericum. 28. *G.* caule herbaceo dichotomo villoso, foliis oppositis quinquepartitis incisiss, petalis trilobis: medio brevioribus cuspidato. *Cavanill. diff. 4. p. 209. t. 124. f. 1.*
- silvaticum. 29. *G.* caule erecto, foliis subpeltatis quinquelobis inciso-ferratis, petalis emarginatis. *Flor. dan. t. 124.*
- † † *petalis integris.*
- fuscum. 30. *G.* caule herbaceo erecto, foliis alternis hirsutis palmato quinquelobis dentatis incisiss, floribus subspicatis: calicibus mucronatis. *Mant. p. 97. Cavanill. diff. 4. t. 89. f. 2.*
- phaeum. 31. *G.* caule erecto, pedunculis solitariis, calicibus subaristatis, petalis undulatis. *Kniph. bot. or. cent. 5. t. 35. an vere distincta a fusco species?*
- pratense. 32. *G.* caule herbaceo erecto, foliis oppositis subpeltatis multipartitis rugosis: lobis pinnatis acutis. *Curt. flor. Lond. t. 250.*
- palustre. 33. *G.* foliis oppositis quinquelobis incisiss cauleque herbaceo villosis, pedunculis longissimis declinatis. *Flor. dan. t. 596.*
- batrachiodes. 34. *G.* caule herbaceo erecto dichotomo, foliis oppositis quinquepartitis incisiss, calicibus inflatis. *Cavanill. diff. 4. p. 211. n. 295. t. 85. f. 2.*
- macrorrhizum. 35. *G.* foliis oppositis quinquelobis, calicibus inflatis sphaericis, pistillo declinato longissimo. *Mant. p. 434. Cavanill. diff. 4. t. 85. f. 1.*
- maculatum. 36. *G.* caule erecto herbaceo, foliis oppositis quinquepartitis incisiss: summis sessilibus, petalis integerrimis rotundatis. *Cavanill. diff. 4. t. 86. f. 2.*
- asphadeloides. 37. *G.* radice tuberosa, foliis multipartitis orbiculatis: laciniis acutis. *Burm. de geran. n. 27.*

- lucidum. 38. *G.* caule herbaceo, foliis oppositis pilosis lucidis rotundato-lobatis, calicibus pyramidatis transversim rugosis. *Flor. dan. t. 213.*
- rotundifolium. 39. *G.* caule prostrato, foliis oppositis: inferioribus subrotundis; superioribus subcuneatis, petalis integerrimis caule paulo longioribus. *Mant. p. 434. Regn. bot. t. 214.*
- robertianum. 40. *G.* foliis ternatis pinnatis incis, calicibus decemstriatis pilosis. *Flor. dan. t. 694.*
- palmarum. 41. *G.* caule dichotomo: internodiis aphyllis longissimis, foliis radicalibus palmatis: lobis pinnatis; superioribus hastato-trilobis. *Cavanill. diff. 4. p. 216. n. 302. t. 84. f. 2.*
- gruinum. 42. *G.* caule crasso herbaceo erecto piloso, foliis radicalibus cordatis ovatis indivisis: caulinis oppositis subternatis; medialongissima, floribus pentandris sæpissime binis. *Cavanill. diff. 4. t. 88. f. 2.*
- lacerum. 43. *G.* foliis runcinato-pinnatifidis: laciniis dentatis. *Jungh. pl. ic. cent. I. n. 21.*
- Botrys. 44. *G.* caule supino, foliis cordatis oblongis sinuato-pinnatifidis hirsutis, fructibus longis erectis. *Cavanill. diff. 4. p. 218. n. 304. t. 90. f. 2.*
- præcox. 45. *G.* acaule, foliis pinnatis, scapis bifloris. *Cavanill. diff. 5. p. 272. n. 392. t. 126. f. 2.*
- bipinnatum. 46. *G.* caule decumbente, foliis oppositis inæqualibus bipinnatis. *Cavanill. diff. 5. p. 273. n. 399. t. 126. f. 3.*
- maritimum. 47. *G.* caule procumbente, foliis cordatis ovatis crenatis incis scabris, floribus pentandris raro ternis. *Cavanill. diff. 4. t. 88. f. 1.*

††† *pedunculis multifloris, Myrrhina.*  
 † *foliis subintegris aut lobatis.*

- crassifolium. 48. *G.* caule humifuso, foliis cordatis subrotundis rugosis crassis, floribus umbellatis. *Cavanill. diff. 4. p. 219. n. 306. t. 90. f. 1.*
- malacoides. 49. *G.* caule herbaceo, foliis oppositis cordatis subovatis lobatis crenatis, floribus umbellatis. *Cavanill. diff. 4. t. 91. f. 1.*
- heliotropioides. 50. *G.* caule fruticoso, foliis oppositis incanis subrotundo-ovatis crenato-dentatis, floribus umbellatis, cuculorum cauda longissima. *Cavanill. diff. 4. p. 220. n. 308. t. 113. f. 1.*



- glaucophyllum. 51. *G. foliis oblongis lineatis crenato-sublobatis crassis, floribus pentandris umbellatis, rostris plumosis. Mant. p. 433. Cavanill. diff. 4. t. 92. f. 2.*
- murcium. 52. *G. caulibus gracilibus herbaceis ramosis, foliis oppositis trilobis: lobo medio longiore obtuso crenato. Cavanill. diff. 5. p. 272. n. 397. t. 126. f. 1.*
- chium. 53. *G. caule herbaceo erecto, foliis oppositis cordatis incisis; superioribus trilobis; lobis pinnatifidis. Cavanill. diff. 4. t. 92. f. 1.*
- littoreum. 54. *G. caule, foliis cordato-ovatis subtrilobis crenatis. Burm. de geran. n. 60.*
- arduinum. 55. *G. scapis radicalibus, floribus pentandris, foliis cordatis quinquelobis.*
- incarnatum. 56. *G. foliis incisis quinquelobis punctatis: petiolis longissimis, pedunculis trifloris. Suppl. p. 306. Cavanill. diff. 4. t. 91. f. 2.*
- trifolium. 57. *G. caule herbaceo crasso ramoso, foliis lobatis: radicalibus ternatis; caulinis simplicibus oppositis, petalis venosis: superioribus maculatis. Cavanill. diff. 4. p. 223. n. 314. t. 97. f. 3.*
- triangulare. 58. *G. foliis triangularibus subpinnatifidis dentatis subvillosis. Forsk. flor. æg. arab. p. 123.*
- † † *foliis pinnatis.*
- pulverulentum. 59. *G. caulibus reclinato-erectis, foliis oppositis pinnatifidis: laciniis incisis, pedunculis elongatis umbelliferis. Cavanill. diff. 5. p. 272. n. 396. t. 125. f. 1.*
- laciniatum. 60. *G. caule herbaceo, foliis oppositis profundissime trifidis: laciniis pinnatis linearibus, pedunculis elongatis umbelliferis, receptaculo longissimo. Cavanill. diff. 4. p. 228. n. 321. t. 113. f. 3.*
- ciconium. 61. *G. caule herbaceo reclinato, foliis pinnatis: pinnulis incisis, petalis duobus superioribus latioribus. Jacq. h. Vind. 1. t. 18.*
- moschatum. 62. *G. caule procumbente, foliis pinnatis: pinnulis ovatis incisis, cotyledonibus pinnatifidis, floribus umbellatis. Jacq. h. Vind. 1. t. 55.*
- chacrophyllum. 63. *G. caule erectiusculo, foliis oppositis pinnatis incisis, cotyledonibus trilobis, pedunculis elongatis. Cavanill. diff. 4. p. 226. n. 319. t. 95. f. 1.*

- cicutarium. 64. *G.* caule ramoso prostrato, foliis pinnatis: pinnulis subovatis, floribus pentandris. *Curt. flor. Lond. t. 53.*
- romanum. 65. *G.* acaule, foliis bipinnatis hirsutis. *Cavanill. diff. 4. t. 94. f. 2.*
- rupestre. 66. *G.* radice crassa lignosa, foliis inodori bipinnatis supra tomentoso-incanis, scapis subtrifloris. *Cavanill. diff. 4. p. 225. n. 316. t. 90. f. 3.*
- petraeum. 67. *G.* subacaule, foliis oppositis numerosis bipinnatis, scapis axillaribus. *Cavanill. diff. 4. p. 224. n. 315. t. 96. f. 2.*
- alpinum. 68. *G.* caule herbaceo, foliis bipinnatis, floribus umbellatis rugosis. *Cavanill. diff. 4. p. 229. n. 323. t. 96. f. 1.*
- hirtum. 69. *G.* foliis subbipinnatifidis caule ramoso, floribus pentandris. *Forsk. flor. ag. arab. p. 123.*
- glandulosum. 70. *G.* acaule, foliis tripinnatis longissime petiolatis, petalis duobus latioribus maculatis plumosis. *Cavanill. diff. 5. p. 271. n. 395. t. 125. f. 2.*

\* \* corollis irregularibus, cuniculo per pedunculum excurrente.

† foliis zona notatis.

- zonale. 71. *G.* caule fruticoso, foliis orbiculatis crenatis obtuse lobatis: zona nigricante, floribus umbellatis. *Cavanill. diff. 4. t. 98. f. 2. Martyn plat. t. 10. ill. Linn. syst. t. 22. f. 3.*
- marginatum. 72. *G.* caule frutescente, foliis rotundato-lobatis albolimbatis vetustate scariosis, floribus umbellatis. *Cavanill. diff. 4. p. 230. n. 325.*
- tetragonum. 73. *G.* caule tetragono fruticoso, foliis lobatis carnosis, pedunculis bifloris, corollis tetrapetalis. *Suppl. p. 305. Cavanill. diff. 4. t. 99. f. 2. Flores heptandri.*
- peltatum. 74. *G.* caule fruticoso, foliis quinquelobis integerrimis subpeltatis glabris. *Cavanill. diff. 4. t. 100. f. 1. Mill. h. angl. t. 140.*
- tabulare. 75. *G.* caule fruticoso, foliis peltatis rotundatis angulosis dentatis glabris. *Cavanill. diff. 4. t. 100. f. 2.*
- elongatum. 76. *G.* caule herbaceo prostrato hispido, foliis longissime petiolatis quinquelobis, pedunculis elongatis erectis, fructibus cernuis. *Cavanill. diff. 4. p. 233. n. 329. t. 101. f. 3.*

- alchimil- 77. *G. caule herbaceo, foliis orbiculatis pilosis quinque-*  
 loides. *partitis: lobis trifidis, umbellis longissimis. Cavanill.*  
*diff. 4. t. 98. f. 1.*
- †† *foliis unicoloribus.*  
 † *integris vel subintegris.*
- filiatum. 78. *G. acaule, radice tuberosa, foliis ovatis ciliatis inte-*  
 gerrimis, scapo umbellifero. *Cavanill. diff. 4. p. 234.*  
*n. 331. t. 98. f. 2.*
- glaucum. 79. *G. acaule, foliis ovato-oblongis ferratis incano tomen-*  
 tosis. *Cavanill. diff. 4. p. 237. n. 336. t. 103. f. 2.*  
*Curtis bot. magaz. t. 56.*
- auritum. 80. *G. acaule, foliis ovalibus simpliciusculis, umbella*  
*composita divisa. Mant. p. 433. Commel. h. Amst. 2. t. 61.*
- longifo- 81. *G. acaule, foliis lanceolatis longissime petiolatis,*  
 lium. *scapo ramoso, umbellis multifloris. Cavanill. diff. 4.*  
*p. 235. n. 332. t. 102. f. 1.*
- lanceola- 82. *G. caule fruticoso, ramis virgatis, foliis lanceolatis*  
 tum. *oppositis subintegerrimis glaucis, pedunculis axilla-*  
*ribus subunifloris. Suppl. p. 306. Geranium glaucum.*  
*Cavanill. diff. 4. t. 102. f. 2.*
- œnothe- 83. *G. foliis oppositis lanceolatis ferrato-dentatis mollif-*  
 ræ. *simè tomentosis, umbella pauciflora. Suppl. p. 305.*
- oxaloides. 84. *G. radice rapacea, foliis ovato-hastatis carnosis. Ca-*  
*vanill. diff. 4. p. 237. n. 337. t. 97. f. 2.*
- ovatum. 85. *G. caule brevi suffruticoso, foliis ovatis dentatis to-*  
*mentosis, pedunculis terminalibus paucifloris. Jacq.*  
*pl. rar. ic. cent. 2. t. 66.*
- betuli- 86. *G. caule fruticoso, foliis ovatis inæqualiter ferratis*  
 num. *planis. Burm. afr. t. 33. f. 1.*
- acetosum. 87. *G. caule fruticoso, foliis cuneato-ovatis crenatis*  
*carnosis, petalis superioribus angustioribus. Cavanill.*  
*diff. 4. t. 104. f. 3.*
- hybri- 88. *G. caule fruticoso succulento, foliis alternis orbicu-*  
 dum. *latis crenatis, umbellis elongatis. Mant. p. 97. Ca-*  
*vanill. diff. 4. t. 105. f. 2.*
- cordifo- 89. *G. caule fruticoso, foliis cordatis subrotundo-acutis*  
 lium. *denticulatis tomentosis, umbellis numerosis termina-*  
*libus. Cavanill. diff. 4. p. 240. n. 342. t. 117. f. 3.*



- hermanni- 90. G. caule fruticoso, foliis cuneiformibus plicatis sca-  
folium. bris superne ferratis. *Mant. p. 569.*
- cotyledo- 91. G. foliis cordato-orbiculatis peltatis cucullatis cre-  
nis. natis pubescentibus. *Mant. p. 569.*
- cuculla- 92. G. caule fruticoso, foliis cucullatis dentatis. *Mant.*  
rum. *p. 432. Cavanill. diff. 4. t. 106. f. 1.*
- odoratiffi- 93. G. caule carnosio brevi, ramis herbaceis longis, foliis  
mum. cordatis mollissimis fragrantissimis. *Cavanill. diff. 4. t. 103. f. 1.*
- acerifo- 94. G. caule erecto fruticoso, foliis angulosis acutis den-  
lium. tatis subcucullatis, floribus umbellatis. *Cavanill. diff. 4. p. 243. n. 349. t. 112. f. 2.*
- althæoi- 95. G. caule herbaceo tomentoso, foliis oppositis cor-  
des. dato-ovatis sinuatis crenatis, umbella longissime pe-  
dunculata. *Mant. p. 433. Cavanill. diff. 4. t. 123. f. 2.*
- bifolium. 96. G. radice rapacea, foliis binis cordato-angulatis. *Ca-  
vanill. diff. 4. p. 254. t. 115. f. 3.*
- inqui- 97. G. caule fruticoso succulento, foliis cordatis orbicu-  
nans. latis lucidis sublobatis crenatis. *Mill. illustr. ic. Knorr del. hort. 1. t. 5. 19. a.*
- grossula- 98. G. caule prostrato lævi herbaceo, foliis cordatis sub-  
rioides. rotundis lobato-incisis crenatis, pedunculis capillaribus. *Mant. p. 432. Cavanill. diff. 4. t. 119. f. 2. An-  
theræ 4-5.*
- biflorum. 99. G. radice crassa nodosa, foliis binis lobato-incisis  
acutis, pedunculis terminalibus bifloris. *Burm. afr. p. 95. t. 37. f. 1.*
- stipula- 100. G. caule brevissimo imbricato, foliis sublobatis cre-  
ceum. nato-incisis, stipulis reflexis lanceolatis apice bifidis,  
pedicellis longissimis. *Suppl. p. 306. Cavanill. diff. 4. t. 122. f. 3.*
- pilosum. 101. G. radice napiformi, scapis radicalibus proliferis,  
foliis subovatis subtrilobis. *Cavanill. diff. 5. p. 273. n. 400. 6. t. 199.*
- africa- 102. G. foliis alternis cordatis dentatis villosis: inferioribus  
num. orbiculatis; superioribus subtrilobis, floribus umbellatis. *Cavanill. diff. 4. p. 242. n. 347. t. 104. f. 1.*
- †† foliis divisis.
- papilion- 103. G. caule fruticoso, foliis alternis cordatis lobatis  
ceum. rugosis. *Cavanill. diff. 4. t. 112. f. 1.*

- vitifolium. 104. G. caule fruticoso, foliis oppositis cordatis rugosis pubescentibus, floribus capitatis. *Cavanill. diff. 4. t. 111. f. 2.*
- capitatum. 105. G. caule diffuso, foliis lobatis undatis villosis, floribus capitatis. *Cavanill. diff. 4. t. 105. f. 1.*
- crispum. 106. G. caule fruticoso, foliis cordatis lobatis dentatis crispis, stipulis cordatis, pedunculis subunifloris. *Mant. p. 257. Cavanill. diff. t. 109. f. 2.*
- exstipulatum. 107. G. caule fruticoso, ramis erectis, foliis alternis duplicato-trilobis crenatis glabris subexstipulatis. *Cavanill. diff. 4. p. 253. n. 367. t. 123. f. 1. & 5. p. 271.*
- trifidum. 108. G. acaule, radice rapacea, foliis ternis trilobis trifidisque. *Cavanill. diff. 4. p. 254. n. 371. t. 115. f. 1.*
- articulatum. 109. G. radice squamosa lignosa articulata, foliis radicalibus quinquelobis incisis, umbella subquadriflora: radiis longissimis. *Cavanill. diff. 4. p. 252. n. 365. t. 122. f. 1.*
- variegatum. 110. G. foliis alternis quinquelobis: lobis trifidis serrato-dentatis: stipulis latis cordatis, pedunculis subbifloris. *Suppl. p. 305. Cavanill. diff. 4. t. 118. f. 3.*
- viscosum. 111. G. caule fruticoso, foliis cordatis quinquelobis acutis dentatis viscosis sinuatis, floribus umbellatis. *Jacq. Collect. 1. p. 85. plant. rar. ic. cent. 2. t. 35.*
- quercifolium. 112. G. caule fruticoso, foliis sinuatis: laciniis rotundatis crenatis oblongis, floribus umbellatis. *Suppl. p. 306. Cavanill. diff. 4. t. 119. f. 1.*
- terebinthinaceum. 113. G. caule arborecente, foliis duplicato-trifidis: laciniis latis incisis crenatis, umbellis multifloris. *Cavanill. diff. 4. p. 250. n. 362. t. 114. f. 1. an distinctum satis a quercifolio?*
- scabrum. 114. G. caule fruticoso exsucco, foliis cuneiformi-trifidis multifidisque scabris; umbellis paucifloris. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 64.*
- hirsutum. 115. G. acaule, radice turbinata, foliis ovatis laciniatis rugosis hirsutis. *Cavanill. diff. 4. p. 247. n. 357. t. 101. f. 2.*
- hispidum. 116. G. foliis palmatis dentato-laceris, cauleque fruticoso hispidis, umbellis compositis: involucri reflexis. *Suppl. p. 304. Cavanill. diff. 4. t. 110. f. 1.*
- bicolor. 117. C. caule brevi fruticoso, ramis teretibus, foliis oppositis hirsutis tripartitis: laciniis crispis dentatis, umbellis multifloris capitatis. *Jacq. h. Viad. 1. t. 39.*



fulgidum. 118. *G.* caule fruticoso succulento, foliis tripartitis incis: intermedio majore, umbellis geminis. *Cavanill. diff. 4. t. 116. f. 2.*

revolutum. 119. *G.* foliis multipartitis: laciniis revolutis, calicibus profundissime partitis. *Jacq. Collect. 1. p. 84. pl. rar. ic. cent. 2. t. 33.*

aculeatum. 120. *G.* foliis oblongis inciso-lobatis, umbellis trifloris, caule spinoso. *Paterfon journ. into Caffraria. p. 67. ic.*

+++ foliis ternatis.

lobatum. 121. *G.* radice tuberosa, foliis ternatis crassis tomentosis, scapis radicalibus divisis umbelliferis. *Cavanill. diff. 4. t. 114. f. 2.*

ternatum. 122. *G.* caule fruticoso hispido, foliis oppositis ternatis: foliolis cuneatis inciso-trifidis serratis scabris. *Suppl. p. 306. Cavanill. diff. 4. t. 107. f. 2.*

laevigatum. 123. *G.* caule fruticoso glabro, foliis ternatis sublinearibus trifidis glaucis, pedunculis bifloris. *Suppl. p. 306. Cavanill. diff. 4. t. 121. f. 1.*

alceoides. 124. *G.* foliis ternatis trifidis laciniatis, caule herbaceo hirtio.

abrotanifolium. 125. *G.* caule fruticoso, foliis ternatis trifidis: laciniis linearibus, floribus umbellatis. *Suppl. p. 304. Cavanill. diff. 4. t. 117. f. 1.*

++++ foliis pinnatis.

gibbosum. 126. *G.* caule fruticoso carnosio: geniculis gibbis, foliis pinnato-lobatis glaucis. *Cavanill. diff. 4. t. 103. f. 1.*

betonicum. 127. *G.* foliis subovatis lobato-pinnatis crenatis obtusis, umbellis paucifloris. *Cavanill. diff. 4. p. 264. n. 391. t. 118. f. 1.*

carnosum. 127. *G.* caule fruticoso: articulis carnosio-gibbosis, foliis alternis pinnatifidis laciniatis, petalis linearibus. *Cavanill. diff. 4. t. 99. f. 1.*

arenarium. 129. *G.* acaule, foliis pinnatifidis: laciniis oblongis inciso-serratis. *Burm. de geran. n. 63.*

pinnatifidum. 130. *G.* acaule, radice turbinata, foliis duplicato-pinnatifidis: laciniis linearibus obtusis. *Cavanill. diff. 4. p. 260. n. 382. t. 120. f. 1.*



- pinna- 131. *G. acaule*, radice turbinata tuberosa, pinnis ovatis  
tum. subfessilibus. *Cavanill. diff. 4. p. 257. n. 376. t. 115. f. 2.*
- astragali- 132. *G. radice crassa*, pinnis ovato-acuminatis incanis  
folium. hirsutis, scapis subradicalibus elongatis umbelliferis.  
*Cavanill. diff. 4. p. 257. n. 377. t. 104. f. 2.*
- capillare. 133. *G. foliis oppositis*: pinnis linearibus, pedunculis axil-  
laribus solitariis subunifloris. *Cavanill. diff. 4. p. 258. n. 378. t. 97. f. 1.*
- prolife- 134. *G. radice turbinata*, pinnis tri- & quinquepartitis li-  
rum. nearibus. *Burm. de geran. n. 70. t. 2.*
- mini- 135. *G. foliis radicalibus cespitosis*, caulibus oppositis, flo-  
mum. ribus terminalibus umbellatis. *Cavanill. diff. 4. p. 260. n. 384. t. 121. f. 3.*
- ferula- 136. *G. pinnis lobatis incisissimis revolutis*, petalo superiore  
ceum. erecto; reliquis dependentibus. *Cavanill. diff. 4. p. 265. n. 392. t. 110. f. 2.*
- villosum. 137. *G. caule brevi hirsuto*, foliis duplicato-pinnatis: pin-  
nulis capillaribus, umbellis pluribus terminalibus elon-  
gatis. *Cavanill. diff. 4. p. 258. n. 379. t. 117. f. 2.*
- appendi- 138. *G. radice rapacea*, foliis radicalibus tomentoso-lanatis  
culatum, duplicato-pinnatis: stipulis longe decurrentibus apice  
dilatatis, umbellæ radiis scapo subæqualibus. *Suppl. p. 304. Cavanill. diff. 4. t. 121. f. 2.*
- ramosissi- 139. *G. caule frutescente*, foliis bipinnatis: pinnulis sub-  
mum. rotundis glabris. *Burm. pl. afr. t. 34. f. 2.*
- triste. 140. *G. radice tuberosa*, foliis longissimis bipinnatis hirtis,  
floribus umbellatis: corollis subæqualibus. *Knorr del. hort. 1. t. S. 19.*
- frutico- 141. *G. caule fruticoso exsucco*, foliis oppositis bipinnatis,  
sum. pedunculis bifloris. *Cavanill. diff. 4. p. 263. n. 389. t. 122. f. 2.*
- coriandri- 142. *G. ramis reclinato-erectis nodosis*, foliis bipinnatis  
folium. linearibus, umbellis paucifloris. *Cavanill. diff. 4. t. 116. f. 1.*
- myrrhifo- 143. *G. foliis bipinnatis*: inferioribus cordatis lobatis, caule  
lium. herbaceo, calicibus strigosis. *Mant. p. 433. Herm. par. Lugdb. t. 281.*
- dancifo- 144. *G. foliis hirtis alternatim tripinnatis*: foliolis pinna-  
lium. tifidis. *Murr. comm. Goett. 1780. t. 4.*

flavum. 145. *G. foliis trifariam alternatim pinnatis : foliolis pin-*  
*natifidis, scapis hirtis. Mant. p. 257. an satis distinc-*  
*tum a doucifolio?*

**SERRA.** *Cal.* 2plex, persistens: exterior 3phyllus;  
 interior femiquinquepartitus. *Stil.* 5-  
 partitus. *Stigm.* globosa. *Capsula?*  
 1osperma.

incana. 1. **SERRA.** *Cavanill. dist. 2. p. 83. t. 35. f. 3.*

**GRINODENDRON.** *Cal.* 0. *Cor.* campanulata,  
 patens, 6petala. *Caps.* co-  
 riacea, 1ocularis, apice  
 elastica vi dehiscens, 3-  
 sperma.

Patagua. 1. **GRINODENDRON.** *Cavanill. diff. 5. p. 300. n. 435.*  
*t. 158. f. 1.*

**ÆRVA.** *Flores* polygami. *Cal.* 5phyllus, patens.  
*Stamina* hermaphroditis 5 sterilia.  
*Caps.* oblonga, 1sperma, calice  
 vallata.

ægyptiaca. 1. **ÆRVA.** *Forsk. flor. ægypt. arab. p. 170.*

**PLAGIANTHUS.** *Cal.* 5fidus, brevis. *Cor.* 5petala.  
*Germen* ovatum. *Stigma*  
 clavatum. *Bacca.*

divaricatus. 1. **PLAGIANTHUS.** *Forst. char. gen. p. 43. t. 43.*

1084. **JATROPHA.** *Flores* monoici. *Cal.* 0.

♂. *Cor.* 1petala, infundibu-  
 liformis. *Stam.* alterna  
 breviora.

♀. *Cor.* 5petala, patens,  
*Stil.* 3 2fidi. *Caps.* 3cocca.  
*Sem.* subsolitaria.

molucca- 1. *J. foliis ovatis integerrimis subdentatis. an distincti*  
 na. *generis?*

- variegata. 9. *J. caliculata*, foliis lanceolatis integerrimis. *Vahl symb. bot.* 1. p. 79. t. 21.
- Curcas. 2. *J. foliis cordatis quinqueangulatis*. *Jacq. h. Vind.* 3. t. 63. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 7. t. 108. f. 1.
- spinosa. 10. *J. caliculata*, foliis tripartitis: lobis sursum angulatis integerrimis, caule fruticoso aculeato. *Vahl symb. bot.* 1. p. 79.
- herbacea. 3. *J. aculeata*, foliis trilobis, caule herbaceo.
- urens. 4. *J. foliis palmatis dentatis aculeatis*. *Jacq. h. Vind.* 1. t. 21.
- Manihot. 5. *J. foliis palmatis: lobis lanceolatis integerrimis lævibus*. *Merian. surin.* 4. f. 4. 5.
- Janipha. 6. *J. foliis palmatis: lobis integerrimis; intermediis utrinque sinu lobatis*. *Mant.* p. 126. *Jacq. h. Vind.* 3. t. 77.
- glandulosa. 11. *J. caliculata*, foliis villosis quinquelobis: lobis denticulatis glandulosis, caule fruticoso extipulato. *Vahl symb. bot.* 1. p. 80.
- glauca. 12. *J. caliculata*, foliis quinquefidis trifidisque serrato-dentatis: petiolis nudis, stipulis palmatis. *Vahl symb. bot.* 1. p. 78.
- globosa. 13. *J. capsulis globosis tetracoccis*. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 7. t. 109. f. 3. *utrum hujus, an distincti generis?*
- gossypifolia. 7. *J. foliis quinquepartitis: lobis ciliatis petiolisque, fetis glandulosis ramosis*. *Jacq. pl. rar. ic. vent.* 2. t. 23.
- multifida. 8. *J. foliis multifidis lævibus: stipulis setaceis multifidis*. *Dill. h. Elth.* t. 173. f. 213.

**SUTHERLANDIA.** Flores monoici. Cor. 0. Cal. campanulatus, 5 dentatus.  
 ♂. *Anth.* 5-10 in cylindr. connatae.  
 ♀. *Anth.* 10 geminae. *Pist.* 5. *Stigm.* clavatis. *Drupae* exsuccae, 10culares, 1-spermae.

littoralis. I. SUTHERLANDIA. *Rheed. h. malab.* 6. p. 37. t. 21.



## E N D E C A N D R I A.

833. BROWNÆA. *Cal.* inæqualiter 2fidus. *Cor.* 2plex : exterior 5fida ; interior 5petala. *Legumen* 2-loculare.

coccinea. 1. Br. foliis simplicibus, floribus lateralibus. *Jacq. stirp. amer. t. 121.*

grandiceps. 2. Br. foliis pinnatis, spicis terminalibus. *Jacq. Collect. 3. p. 287. t. 22. f. a-i. an hujus generis quoque Palove Aubl. pl. guj. p. 365. t. 141?*

## D O D E C A N D R I A.

ACIOJA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* 5petala, inæqualis. *Filamenta* 11-12. *Drupa* sicca, ovata, coriacea, fibrosa, 1locularis. *Nux* 1.

guianensis. 1. ACIOJA. *Aubl. pl. guj. 2. p. 698. t. 280.*

834. PENTAPETES. *Cal.* 5partitus. *Cor.* 5petala. *Stamina* 20, quorum 5 castrata, longa. *Caps.* lignosa 5locularis : loculis 2valvibus. *Semina* alata.

acerifolia. 1. P. foliis cordatis repandis. *Cavanill. diff. 3. t. 44. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 133. f. 2.*

velutina. 2. P. foliis ovato-lanceolatis ferratis, floribus pentandris. *Forsk. fl. æg. ar. p. 64. Melhania velutina.*

suberifolia. 3. P. foliis oblongis repandis apice sinuatis acuminatis subtus incanis. *Cavanill. diff. 3. t. 43. f. 2.*

Erythroxylon. 4. P. foliis cordatis subcrenatis subtus tomentosis subtus rugosis, floribus subumbellatis decandris. *Pluckermant. p. 6. t. 333. f. 1.*

**WALCUFFA.** *Cal.* 5partitus. *Cor.* campanulata 5-petala. *Stam.* 15. *Stigm.* 5fidum.

torrida. 1. **WALCUFFA.** *Bruce trav. in Eg. Ar. Ab. and Nub.*  
5. *app. p. 67. ic.*

1083. **CROTON.** *Flores* monoici, rarius dioici.

♂. *Cal.* cylindricus, 5dentatus  
aut 5phyllus. *Cor.* 5petala  
aut 0. *Glandul.* 5. *Stam.*  
10-15.

♀. *Cal.* polyphyllus. *Cor.* 0. *Stil.*  
3. semibifidi. *Capsf.* 3cocca.  
*Sem.* solitaria.

variega- 1. **Cr.** foliis lanceolatis integerrimis glabris pictis petiolatis.  
tum. *Rumpf amb. 4. t. 25-27.*

Cascaril- 2. **Cr.** foliis lanceolatis acutis integerrimis petiolatis subtus  
la. tomentosis, caule arboreo. *Catesb. Car. 2. t. 46. β?)*  
*Croton lineare. Jacq. amer. 256. t. 162. f. 2.*

castanei- 3. **Cr.** foliis lanceolatis obtusis ferratis petiolatis glabris,  
folium.

palustre. 4. **Cr.** foliis ovato-lanceolatis plicatis ferratis scabris;  
*Manc. cent. t. 38.*

balsami- 5. **Cr.** foliis ovato-lanceolatis scabris integerrimis subtus  
ferum. tomentosis. *Mant. p. 125. Jacq. h. Vind. 3. t. 46.*

obliquum. 40. **Cr.** foliis ovato-lanceolatis integerrimis, cauleque  
herbaceo tomentosis. *Vahl. symb. bot. 1. p. 78.*

plicatum. 41. **Cr.** foliis ovatis plicatis crenatis hirsutis, caule herbaceo.  
*Vahl. symb. bot. 1. p. 78.*

cyano- 42. **Cr.** capsulis globosis glabris: feminibus glaberrimis vio-  
spermum. laceis. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 7. t. 107. f. 6. an distincta hujus generis species?*

cardio- 43. **Cr.** capsulis globosis apice trituberculatis: feminibus  
spermum. cordiformibus. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 7. t. 107. f. 6.*

fessiliflo- 6. **Cr.** foliis ovatis acuminatis integerrimis glabris, floribus  
sum. fessilibus axillaribus dioicis pentandris. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 100.*



- pallens. 7. Cr. foliis ovatis acuminatis integerrimis utrinque glabris, racemis solitariis erectis terminalibus, calicibus fructu majoribus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 100.*
- maturen- 8. Cr. foliis ovatis acuminatis integerrimis subtus candido-  
 fe. fericeis basi biglandulosis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 879. t. 338.*
- guianen- 9. Cr. foliis ovatis acuminatis ferratis subtus ferrugineo-  
 fe. tomentosif basi biglandulosis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 882. t. 339.*
- acutum. 10. Cr. foliis ovatis ferratis acuminatis biglandulosis, caule herbaceo. *Thunb. flor. jap. p. 269.*
- Tiglium. 11. Cr. foliis ovatis glabris acuminatis ferratis, caule her-  
 baceo. *Rumpf amb. 4. t. 42. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 7. t. 107. f. 6.*
- hirtum. 12. Cr. foliis ovatis ferratis basi pilis glanduliferis, spicis sessilibus, caule hispido. *Herit. stirp. nov. 1. p. 17. t. 9.*
- laccife- 13. Cr. foliis ovatis tomentosif serrulatis petiolatis, calicibus  
 rum. tomentosif. *Rumpf amb. 3. t. 127. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 7. t. 107. f. 6.*
- lucidum. 14. Cr. foliis ovatis glabris, floribus spicatis, stilibus multi-  
 fidis depresso-pubescentibus, caule frutescente. *Mans. p. 497. Berg. act. angl. 1768. t. 7.*
- puncta- 15. Cr. foliis alternis ovatis integerrimis petiolatis coriaceis  
 tum. incanis punctatis, pedunculis extrichotomia erectis solitariis racemosis. *Jacq. coll. 1. p. 166.*
- mariti- 38. Cr. foliis ovatis integerrimis obtusif supra rugosis, subtus  
 mum. petiolis calicibusque tomentosif, caule suffruticoso. *Walt. flor. carol. p. 239.*
- glabel- 16. Cr. foliis ovatis obtusifusculis integerrimis lævibus, cap-  
 lum. sulis pedunculatis. *Sloan. hist. jam. 2. t. 174. f. 3. 4.*
- globosum. 17. Cr. foliis ovatis obtusif integris, pedunculis geminis,  
 floribus dioicis, capsulis globosis echinato-hispidis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 100.*
- populi- 18. Cr. foliis lato-ovatis acuminatis ferrato-dentatis sub-  
 folium. hirtis: petiolis longitudine foliorum, racemis termina-  
 libus erectis solitariis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 101.*
- Inophyl- 19. Cr. foliis obovatis integerrimis, caule arboreo. *Forst.  
 lum. flor. austr. p. 67.*
- sebife- 20. Cr. foliis rhombéo-ovatis acuminatis integerrimis glabris.  
 rum. *Pet. gaz. t. 34. f. 3.*



- argenteum. 21. Cr. foliis cordato-ovatis subtus tomentosis integris ferratis. *Murray comm. Goett. 1781. t. 4.*
- Ricino- 22. Cr. foliis subcordatis crenatis, pedunculis racemosis oppositifoliis, caule herbaceo.
- carpos.
- astroites. 39. Cr. foliis ovalibus subcordatis integerrimis utrinque stellato-tomentosis. *Aia. hort. Kew. 3. p. 375.*
- aromaticum. 23. Cr. foliis cordatis scabris subferratis petiolatis, caule arboreo. *Rumpf amb. 3. t. 126. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 7. t. 107. f. 6.*
- moluccanum. 24. Cr. foliis cordatis angulatis scabris subtus tomentosis. *Pluckn. alm. t. 220. f. 5.*
- humile. 25. Cr. foliis cordatis integerrimis scabris subciliatis subtus incanis caule fruticoso.
- flavens. 26. Cr. foliis cordatis oblongis integerrimis utrinque tomentosis, ramulis densius tomentosis.
- macrophyllum. 27. Cr. foliis cordato-subrotundis acuminatis integris crassis tomentosis subtus nervosis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 100.*
- nitens. 28. Cr. foliis cordato-ellipticis acuminatis subintegris glabris supra nitidis subtus punctato-argenteis, racemis axillaribus folio brevioribus erectis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 100.*
- nutans. 29. Cr. foliis rhombo-subrotundis acuminatis undulatis glabris nutantibus. *Forst. flor. austr. p. 67.*
- tingorium. 30. Cr. foliis rhombeis repandis capsulis pendulis, caule herbaceo. *Burm. ind. t. 62. f. 1. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 7. t. 107. f. 6.*
- glandulosum. 31. Cr. foliis oblongis ferratis basi biglandulosis, capsulis sessilibus.
- divaricatum. 32. Cr. foliis oblongis obtusis ferratis hirtis basi biglandulosis racemis terminalibus solitariis, caule fruticoso, ramis dichotomis divaricatis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 100.*
- laurinum. 33. Cr. foliis oblongis acutis integerrimis consistentibus glabris subtus una cum petiolis scabris punctatis, racemis axillaribus longissimis patulis, caule arborecente. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 100.*
- capense. 34. Cr. foliis hastatis indivisisque lanceolatis integerrimis glaberrimis. *Suppl. p. 433.*

- japonicum. 35. Cr. foliis indivisis trilobisque ovatis acuminatis integris glabris. *Suppl. p. 422. Thunb. flor. jap. p. 270. t. 28. 29.*
- lobatum. 36. Cr. foliis inermi ferratis : inferioribus quinquelobis ; superioribus trilobis. *Mart. cent. t. 46.*
- spinosum. 37. Cr. foliis palmatis quinquelobis trilobisque spinosoferratis , floribus cauli appressis subsessilibus. *Pluckn. alm. t. 108. f. 3.*

1082. ACALYPHA. Flores declini. Cal. 3-4phyl-  
lus. Cor. o.  
♂. Stam. 8-16.  
♀. Stil. 3. Caps. 3sulca, 3locu-  
laris valvis bifariam dehif-  
centibus : Sem. solitaria.

\* caule fruticoso.

fruticosa. 1. A. involucris femineis cordatis crenatis foliis ovatis acutis ferratis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 161.*

\*\* caule herbaceo.

† floribus monoicis.

- decidua. 2. A. involucris femineis cucullatis ferratis deciduis , foliis lanceolato-ovatis petiolo sesquolongioribus. *Forsk. flor. æg. arab. p. 161.*
- spicata. 3. A. involucris femineis cucullatis ferratis , foliis lanceolatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 161.*
- ciliata. 4. A. involucris femineis urceolatis ciliatis spicis brevissimis , foliis ovatis acuminatis petiolum æquantibus. *Vahl. symb. bot. 1. p. 77. t. 20.*
- australis. 5. A. involucris femineis integerrimis , foliis lanceolatis obtusis.
- villosa. 6. A. involucris femineis minimis dentatis villosissimis , spicis elongatis , foliis ovatis acuminatis ferratis petiolo longioribus. *Suppl. p. 422. Jacq. h. Vind. 3. t. 47.*
- indica. 7. A. involucris femineis cordatis subcrenatis , foliis ovatis petiolo brevioribus. *Rheed. h. malab. 10. t. 81. 82.*
- virginica. 8. A. involucris femineis cordatis incisus , foliis ovato lanceolatis petiolo longioribus.

- carolinia-  
na. 20. *A. spicis* femineis involucris villosis subcordatis crenatis : spicis masculis basi involucris infertis, foliis ovatis ferratis. *Walt. flor. carol. p. 238.*
- virgata. 9. *A. spicis* femineis involucris cordatis ferratis : masculis distinctis aphyllis, foliis lanceolato-ovatis.
- hercan-  
difolia. 10. *A. spicis* femineis longissimis : involucris cordatis ferratis ; masculis distinctis aphyllis, foliis subcordatis ferratis : petiolis longissimis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 99.*
- elliptica. 11. *A. spicis* femineis involucris germinibus brevioribus dentatis hirsutis : masculis aphyllis laxis, foliis ellipticis acuminatis dentatis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 99.*
- laevigata. 12. *A. spicis* femineis involucris multipartitis : masculis laxis aphyllis, foliis cuneato-ovatis acuminatis ferrulatis glaberrimis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 99.*
- tomento-  
fa. 13. *A. spicis* femineis terminalibus solitariis involucris multipartitis : masculis erectis, foliis ovato-lanceolatis ferratis scabris subtus villosis tomentosis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 99.*
- corensis. 14. *A. floribus* femineis terminalibus distinctis involucris triphyllis : spicis masculis axillaribus involucris, foliis ovatis ferratis. *Jacq. stirp. amer. p. 254. t. 161.*
- alopecu-  
roidea. 21. *A. spicis* solitariis : masculis lateralibus patentissimis ; femineis terminalibus erectis : involucro setaceo tripartito. *Jacq. coll. 3. p. 196.*
- angusti-  
folia. 15. *A. floribus* femineis subsessilibus terminalibus involucris ferratis : masculis spicatis, foliis linearibus ferratis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 99.*
- reptans. 16. *A. spicis* terminalibus erectis androgynis : floribus femineis inferioribus involucris cordatis ferratis ; masculis aphyllis, foliis ovatis ferratis, caule reptante. *Sloane hist. jam. 1. p. 125. t. 82. f. 3.*
- supera. 17. *A. amentis* axillaribus masculis flore femineo terminatis, foliis ovatis petiolo brevioribus. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 162.*

TT floribus dioicis.

- scabrosa. 18. *A. spicis* femineis involucris cordatis incisis, foliis oblongo-lanceolatis ferratis scabris. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 99.*



betulae- 19. A. floribus femineis axillaribus sessilibus: involucri  
folia. cordatis crenatis; masculis spicatis, foliis subrotundis  
crenatis glabris. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 100.*

1086. STERCULIA. Flores monoici. Cor. o. Cal.  
5partitus. Nectarium co-  
lumnæ cylindricæ insidens,  
5dentatum.

♂. Filamenta 15.

♀. Germen globosum, 5-  
fulcatum. Caps. 5, 1locu-  
lares, polyspermæ.

- Balan- 1. St. foliis ovatis integerrimis alternis petiolatis, floribus  
ghas. paniculatis. *Cavanill. diff. 5. t. 144. an Cratacua species?*
- Ivira. 2. St. foliis ovatis integerrimis alternatim sparsis, capsulæ  
basi crinita. *Aubl. pl. guj. p. 693. t. 279.*
- lanceola- 3. St. foliis lanceolatis integerrimis, feminibus paucis. *Ca-*  
ta. *vanill. diff. 5. p. 287. n. 416. t. 143. f. 1.*
- cordifo- 4. St. foliis cordatis latis acuminatis septemnerviis venosis,  
lia. capsulis extrinsecus tomentosis intus hispidis. *Cavanill.*  
*diff. 5. p. 286. n. 414. t. 143. f. 2.*
- Fiornia- 5. St. foliis cordatis lobatis, floribus paniculatis. *Suppl. p.*  
na. *423. Sterculia platanifolia. Marsil. act. Pad. 1. p.*  
*106. t. 1. 2. Cavanill. diff. 5. t. 145.*
- foetida. 6. St. foliis digitatis, floribus laxè racemosis. *Sonner. it.*  
*ind. 2. t. 132.*
- platani- 7. St. foliis palmatis? paniculis terminalibus ramosis aphyll-  
folia. lis. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 352. n. 417. t. 145.*

**ALEURITES.** *Flores* monoici. *Cal.* subtrifidus. *Cor.*  
 5petala, calice triplo longior.  
*Nectarium* squamis 5 angulatis  
 ad basin petalorum.

♀. *Stil.* 2 2partiti. *Drupa* 2locu-  
 laris, ficca. *Sem.* solitaria.

triloba. I. ALEURITES. *Forst. char. gen. p.* 56. *t.* 56. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 8. *t.* 125. *f.* 2.

**LATANIA.** *Flores* dioici.

♂. *Spatha* polyphylla, imbricata. *Spa-*  
*dix* ramosus: ramis apice digitato-  
 ramulosis, ramulis amentiformibus  
 imbricatim squamulosis, squamulis  
 unifloris. *Cal.* sessilis, 6partitus.  
*Antheræ* oblongæ 2loculares.

♀. *Bacca* globosa 1ocularis, 3pyrena.

Commer-I. LATANIA. *Jussieu gen. plant. p.* 39. *Gaertn. de fr.*  
*sonii.* & *sem. pl. cent.* 8. *t.* 120. *f.* 1.

## I C O S A N D R I A.

1087. **HURA.** *Flores* monoici. *Cor.* 0.

♂. *Amentum* imbricatum. *Cal.* trun-  
 catus. *Filamenta* cylindrica, apice  
 peltata, cincta *antheris* gemi-  
 natis.

♀. *Cal.* 0. *Stil.* infundibuliformis.  
*Stigm.* 12fidum. *Capsf.* 12locu-  
 laris. *Sem.* solitaria.

crepitans. I. HURA. *Trew Ehret. t.* 34. 35. *f.* 1.

1137. ADELIA. Flores dioici. Cor. 0.

♂. Cal. 3partitus.

♀. Cal. 5partitus. Stil. 3. divaricatis. Caps. 3cocca.

Bernardia. 1. A. foliis oblongis tomentosis ferratis.

Ricinella. 2. A. foliis obovatis integerrimis.

Acidoton. 3. A. ramis flexuosis, spinis gemmaceis.

**CROSSOSTYLIS.** Cal. 4angularis, 4partitus, germi adnatus. Cor. 4petala. Nectarium corpusculis circiter 20, inter stamina. Stil. persistens. Stigm. patentissima 3fida. Bacca hemisphærica, supera, 1-ocularis, polysperma.

biflora. 1. CROSSOSTYLIS. Forst. char. gen. | p. 44. t. 44.

**ASSONIA.** Cal. 2plex, persistens: exterior apice 3-crenatus; interior 5partitus. Filamenta basi in urceolum coalita, 5sterilia. Stil. 5. Caps. 5 3quetra, 1-loculares, 2spermæ in globum cortice tectum coalitæ.

populnea. 1. ASSONIA. Cavanill. diff. 3. p. 120. n. 173. t. 42. f. 1.



CAVANILLA. *Cal.* 2plex : exterior 3phyllus , deciduus ; interior 5partitus persistens. *Filamenta* basi in urceolum coalita. *Stil.* 1. *Stigm.* 5 recurva. *Capf.* 5, 2valves , 10-culares , in orbem coalitæ.

\* *calicis exterioris foliolis latis.*

- palmata. 1. *C. foliis cordatis palmatis septemlobis : lobis acutis ferrato-crenatis , floribus corymbosis. Cavanill. diff. 3. p. 122. n. 174. t. 38. f. 1. Dombeya palmata. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 137. f. 1? Dombeya borbonica.*
- acerifolia. 2. *C. foliis multipartitis calicibusque interioribus tomentosis. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 131. f. 1. an distincta hujus generis species ?*
- acutangula. 3. *C. foliis cordatis subrotundo-tricuspidatis crenatis , floribus racemosis. Cavanill. diff. 3. p. 123. n. 175. t. 38. f. 2. Dombeya acutangula.*
- tiliæfolia. 4. *C. foliis cordatis subrotundo-acutis crenatis , floribus racemoso-corymbosis. Cavanill. diff. 3. p. 124. n. 177. t. 39. f. 2. Dombeya tiliæfolia.*
- tomentosa. 5. *C. foliis cordatis subrotundis crenatis tomentosis venosis : venis subcircularibus , floribus umbellatis. Cavanill. diff. 3. p. 125. n. 178. Dombeya tomentosa.*
- angulata. 6. *C. foliis cordatis subrotundis supra angulatis ferrato-dentatis tomentosis , umbellis numerosis : pedunculis communibus petiolo brevioribus. Cavanill. diff. 3. p. 123. n. 176. t. 39. f. 1. Dombeya angulata.*

\*\* *calicis exterioris foliolis angustissimis.*

- umbellata. 7. *C. foliis cordatis ovato-oblongis acuminatis repandis glabris , floribus umbellatis globosis. Cavanill. diff. 3. p. 127. n. 181. t. 41. f. 1. Dombeya umbellata.*
- punctata. 8. *C. foliis ovato lanceolatis longis integerrimis subtus tomentosis , supra punctato-scabris , floribus dioicis. Cavanill. diff. 3. p. 125. n. 179. t. 40. f. 1. Dombeya punctata.*
- decanthera. 9. *C. foliis ovatis acuminatis repando-crenatis , floribus umbellatis : staminibus quinque diantheris , quinque steri-*

libus. *Cavanill. diff.* 3. p. 126. n. 180. t. 40. f. 2.  
*Dombeya decanthera*.

- ovata, 10. *C. foliis ovatis dentatis quinquenerviis tomentosis, filio minimo. Cavanill. diff.* 3. p. 127. n. 182. t. 41. f. 2. *Dombeya ovata*.
- ferrugi- 11. *C. foliis ovato-oblongis septemnerviis subtus ferrugi-  
 nea.* neis : petiolis, pedunculis calicibusque tomentosis. *Cavanill. diff.* 3. p. 128. n. 183. t. 42. f. 2. *Dombeya ferruginea*.
- phœni- 12. *C. foliis subhastatis elongatis angustis crenato-ferratis,  
 cea,* floribus cernuis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 456. *Pentapetes phœnicea. Mill. illustr. ic. Trew rar.* 7. t. 5. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 8. t. 134. f. 4.

## P O L Y A N D R I A.

1414. *GUSTAVIA. Cal.* 0. *Petala* 4-8. *Bacca* 4-6-  
 locularis. *Sem.* appendi-  
 culata.

angusta, 1. *GUSTAVIA. Suppl.* p. 313. *Aubl. pl. guj.* t. 192.  
*Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 8. t. 138. f. 1. β  
*Aubl. pl. guj.* t. 193.

*SASSA. Cal.* 0. *Cor.* 5 fida. *Tubus* stamineus lon-  
 gissimus.

gummife- 1. *SASSA. Bruce trav. in Eg. Arab. Ab. and Nub.* 5.  
 ra. app. p. 28. ic.

836. *ADANSONIA. Cal.* simplex, deciduus. *Stil.*  
 longissimus. *Stigm.* plura.  
*Capf.* lignosa, 1 olocula-  
 ris, polysperma : pulpa  
 farinacea.

digitata, 1. *ADANSONIA. Cavanill. diff.* 5. t. 157. *Gaertn. de fr.  
 & sem. pl. cent.* 8. t. 135. f. 5.

1413. **BARRINGTONIA**. *Cal.* 2phyllus, superus.  
*Drupa* nuce 1-4loculari.

speciosa. 1. **BARRINGTONIA**. *Suppl.* p. 312. *Syst. nat.* XII. 3.  
p. 362. *Mammea asiatica*. *Forst. char. gen.* t. 43.

**CURATARI**. *Cal.* - - - *Cor.* - - - *Caps.* infera,  
operculata, 3gona, 3sperma.  
*Sem.* alata, plana.

guianensis. 1. **CURATARI**. *Aubl. pl. guj.* 2. p. 724. t. 290.

1415. **CAROLINEA**. *Cal.* simplex, campanulatus,  
truncatus. *Petala* ensi-  
formia. *Caps.* fulcata, 1-  
locularis multivalvis,  
ovata.

princeps. 1. **C.** foliis subquinatis: foliolis ovato-lanceolatis. *Suppl.*  
p. 314. *Aubl. pl. guj.* t. 291. 292.

insignis. 2. **C.** foliis subseptenatis: foliolis obovato-oblongis. *Swartz*  
*nov. pl. gen. & sp.* p. 101. *Cavanill. diff. bot.* 5.  
t. 154. *Bombax grandiflorum*.

**LAGUNA**. *Cal.* simplex, 5cuspidatus, deciduus.  
*Stil.* simplex. *Stigma* peltatum.  
*Caps.* 5locularis, 5valvis.

aculeata. 1. **LAGUNA**. *Cavanill. diff.* 3. p. 173. n. 258. t. 71. f. 1.

835. **BOMBAX**. *Cal.* 3-5fidus. *Petala* ut plurimum  
5. *Recept.* 5gonum. *Caps.* lig-  
nosa, 5locularis, 5valvis. *Se-  
mina* lanata.

pentan- 1. **B.** foliis septenatis, floribus pentandris: antheris lunatis  
drum. binis aut ternis. *Jacq. stirp. amer. pict.* t. 182. *Gaertn.*  
*de fr. & sem. pl. cent.* 8. t. 133. f. 1.

Erian- 2. **B.** foliis septenatis lanceolatis glabris, corollis exterius  
thos. lanatis, antheris adnatis, caule aculeato. *Cavanill.*  
*diff.* 5. p. 294. n. 427. t. 152. f. 1.



- hepta- 3. B. foliis septenatis, staminibus pentadelphis. *Jacq. stirp. amer. pic. t. 261. f. 55. Rheed. h. malab. 3. t. 52.*  
 phyllum.  
 globo- 4. B. foliis subseptenatis glaberrimis, floribus fasciculatis :  
 sum. calice cyathiformi. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 353. n. 432.*  
 Ceiba. 5. B. foliis quinatis, corollis monopetalis, fructus apice  
 concavo, caule aculeato. *Jacq. stirp. amer. pic. t. 261. f. 54.*  
 globife- 6. B. foliis quinatis emarginatis, fructu globoso. *Aubl. pl.  
 rum. guj. p. 701. t. 281.*  
 Gossy- 7. B. foliis quinquelobis acuminatis subtus tomentosus, cali-  
 pium. cibus pentaphyllis. *Sonner. is. ind. 2. t. 133.*

**ANODA.** *Cal.* simplex, semiquinquefidus, persif-  
 tens, fructu maturo patentissimus.  
*Caps.* multilocularis, supra hemis-  
 phærica, subtus stellato-plana, lo-  
 culis ispermis.

- Dillenia- 1. A. foliis triangularibus : inferioribus lato-crenatis, supe-  
 na. rioribus obsolete crenatis longe petiolatis, pedunculis  
 axillaribus unifloris longissimis. *Cavanill. diff. I. p. 40.  
 n. 85. t. II. f. 1.*  
 hastata. 2. A. foliis cordatis angulatis : superioribus elongatis has-  
 tatis, pedunculis longissimis axillaribus unifloris. *Syst.  
 nat. XII. 3. p. 458. Sida cristata. Cavanill. diff. I. t.  
 II. f. 2.*  
 triloba. 3. A. foliis inferioribus cordatis subangulatis crenatis : supe-  
 rioribus trilobis, pedunculis axillaribus solitariis lon-  
 gissimis unifloris. *Cavanill. diff. I. p. 39. n. 84. t.  
 10. f. 3. Scop. del. insubr. I. t. 9.*

**PALAVA.** *Cal.* simplex, semiquinquefidus, persif-  
 tens. *Stil.* 1 multifidus. *Caps.* plures  
 ispermæ, non dehiscentes, recep-  
 taculo centrali conico glomeratim  
 impositæ.

- malvifo- 1. P. caulibus declinatis ramosissimis, foliis cordatis sublo-  
 lia. batis glabris pedunculis axillaribus unifloris petiolo lon-  
 gioribus. *Cavanill. diff. I. p. 40. n. 86. t. II. f. 4.  
 Herit. stirp. nov. 5. t. 50.*

moschata. 2. P. foliis cordatis ovato-crenatis tomentosis: stipulis lanceo-  
latis parvis subnigris, pedunculis axillaribus unifloris lon-  
gissimis. *Cavanill. diff. 1. p. 41. n. 87. t. 11. f. 5.*

837. SIDA. *Cal.* simplex, semiquinquefidus, perfis-  
tens. *Stili* plures, vel 1 multifidus.  
*Caps.* plures, quam 4, in orbem  
dispositæ, 1 oculares, 1-3 sper-  
mæ, dehiscendo sæpius 2 rostris.

\* capsulis monospermis.

† quinque.

r foliorum longitudine latitudinem æquante aut  
paulisper superante.

puffilla. 1. S. caule fruticoso reclinato, foliis ellipticis dentatis glabris.  
*Cavanill. diff. 1. p. 6. n. 1. t. 1. f. 4. & diff. 5. t. 127.*  
f. 1.

plumosa. 2. S. foliis ovatis dentatis retusis, floribus terminalibus  
glomeratis: bracteis linearibus ciliatis cancellatis. *Ca-*  
*vanill. diff. 1. p. 7. n. 2. t. 12. f. 4.*

veronicæ-3. S. caule hirto, foliis cordatis acutis inæqualiter dentatis,  
folia, pedunculis longissimis suberectis pilosis. *Cavanill. diff.*  
*1. p. 7. n. 3. t. 1. f. 3.*

humilis. 4. S. caule spithamæo scabro, foliis cordatis crenatis orbicu-  
latis villosis. *Cavanill. diff. 5. p. 277. n. 402. t. 134. f. 2.*

repens. 5. S. caule filiformi elongato præstrato, foliis cordatis cre-  
natis utrinque hispidis, pedunculis unifloris. *Cavanill.*  
*diff. 1. p. 7. n. 4. t. 1. f. 2.*

hederæ-6. S. caule nodoso radicante, foliis cordatis obtuse crenatis  
folia, subhirsutis, capsularum corniculis erectis longis hamatis.  
*Cavanill. diff. 1. p. 8. n. 5. t. 9. f. 3.*

fætida. 7. S. caule erecto atro-purpureo, foliis ovato-cordatis ser-  
ratis. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 349. n. 513. t. 196. f. 1.*

ovata. 8. S. caule promato ramoso, foliis ovato-cordatis crenatis;  
pedunculis axillaribus solitariis unifloris. *Cavanill. diff.*  
*bot. 6. p. 350. n. 514. t. 196. f. 2.*

radicans. 9. S. caule repente, furculis radicanibus, foliis cordatis  
acutis pilosis dentatis: dentibus fere terminatis. *Rheed.*  
*h. malab. 10. f. 79.*



- morifo- 10. S. foliis subrotundo-acutis cordatis lato-crenatis: crenulis  
 lia. acuminatis, pedunculis annulatis petiolo paulo longiori-  
 bus, calicibus pilosis. *Cavanill. diff. 1. p. 9. f. 7. t. 1. f. 1.*
- borboni- 11. S. caule erecto ramoso hirtio, foliis cordatis subrotundo-  
 ca. acutis dentatis, floribus solitariis axillaribus: pedun-  
 culis petiolo paulo longioribus. *Cavanill. diff. 1. p. 9. n. 8. t. 10. f. 2.*
- calicina. 12. S. foliis cordatis crenatis, calice insigni quinquepartito,  
 corollis patentibus. *Cavanill. diff. 1. p. 9. n. 9. t. 8. f. 2.*
- Retzii. 13. S. foliis subrotundis cordatis ferratis supra pilosis, cap-  
 sulis ecornibus. *Retz. obs. bot. 1. p. 23. n. 76. Herit. stirp. n. 5. t. 56. bis.*
- pilosa. 14. S. caule ramoso piloso, foliis crenatis: inferioribus cor-  
 datis subrotundis; reliquis cordato-ovatis, pedunculis  
 longis geniculatis pilosis, capsulis bicornibus. *Cavanill. diff. 1. p. 9. n. 10. t. 1. f. 8.*
- atro-fan- 15. S. foliis cordato-ovatis acutis ferratis utrinque villosis,  
 guinea. pedunculis unifloris solitariis capillaribus, caule fruti-  
 coso. *Jacq. collect. 1. p. 49. pl. rar. ic. cent. 1. t. 29. β) Sida paniculata. Syst. nat. XII. 3. p. 458. n. 11.*
- sapina. 16. S. foliis cordato-ovatis crenatis, caulibus filiformibus  
 prostratis. *Herit. stirp. nov. 5. p. 109. bis. t. 52. bis. Cavanill. diff. 6. t. 196. f. 2.*
- fragrans. 17. S. foliis cordatis rotundatis ligulato-acuminatis dentatis,  
 pedunculis solitariis petiolo brevioribus. *Herit. stirp. nov. 5. p. 111. t. 53. an eadem cum althæifolia?*
- multicau- 18. S. caulibus tenuibus tomentoso-incanis, foliis subro-  
 tis. tundo-cordatis dentatis pulverulentis villosis. *Cavanill. diff. 1. p. 10. n. 12. t. 1. f. 6.*
- javensis. 19. S. caule reclinato, foliis cordatis acutis sublobato-cre-  
 natis. *Cavanill. diff. 1. p. 10. n. 13. t. 1. f. 5.*
- pyrami- 20. S. foliis cordatis subrotundis dentatis, panicula termi-  
 data. nali numerosissima. *Cavanill. diff. 1. p. 11. n. 15. 6. t. 194. f. 1.*
- spinosa. 21. S. foliis cordato-oblongis ferratis: stipulis setaceis,  
 axillis subspinosis. *Cavanill. diff. 1. t. 1. f. 9.*
- frutes- 22. S. foliis ovato-oblongis ferratis subtus albicantibus:  
 cens. pedunculis erectis unifloris, folio duplo minoribus. *Cavanill. diff. 1. p. 12. n. 17. t. 10. f. 1.*



- alnifolia. 23. S. foliis ferratis subvillosis : inferioribus rotundatis cordatis ; mediis ellipticis , superioribus lanceolatis. *Cavanill. diff. 1. p. 12. n. 18. t. 1. f. 13.*
- verticilla- 24. S. caule piloso , foliis cordatis acuminatis crenatis ;  
ta. floribus subverticillatis sessilibus. *Cavanill. diff. 1. p. 13. n. 19. t. 1. f. 12.*
- bivalvis. 25. S. foliis cordatis orbiculato-acuminatis tomentosis ,  
floribus subsessilibus , fructu pentagono depresso glabro  
patente. *Cavanill. diff. 1. p. 13. n. 20. t. II. f. 3.*
- prostrata. 26. S. caule prostrato , foliis cordatis latis crenatis to-  
mentosis , floribus geminis , capsulis muticis. *Cavanill.  
diff. 1. p. 13. n. 21. t. 13. f. 3.*
- † † foliorum longitudine latitudinem duplo aut  
magis adhuc excedente.
- flaves- 27. S. caule erecto , foliis cordatis oblongis crenatis to-  
cens. mentosis , floribus geminis. *Cavanill. diff. 1. p. 14.  
n. 22. t. 13. f. 2.*
- truncata. 28. S. foliis cordato-oblongis retusis ferratis , stipulis sa-  
taceis , geniculis ramorum subtrispinosis. *Herit. stirp.  
nov. 5. p. 107. t. 51.*
- viscosa. 29. S. foliis cordatis crenatis tomentosis , floribus sub-  
solitariis , capsulis septemlocularibus rotundis depressis.  
*Herit. stirp. nov. 5. t. 53. bis. vix hujus tribus.*
- glutinosa. 30. S. caule tomentoso-glutinoso , foliis cordatis oblongis  
acuminatis subtus tomentosis , pedunculis capillaribus  
longissimis. *Cavanill. diff. 1. p. 16. n. 28. t. 2. f. 8.*
- urens. 31. S. foliis cordatis acuminatis ferratis hispidis , pedun-  
culis multifloris axillaribus terminalibusque. *Cavanill.  
diff. 1. t. 2. f. 7.*
- ulmifolia. 32. S. foliis crenatis cordatis oblongis : acumine producto ,  
capsularum rostris longis hamatis. *Cavanill. diff. 1.  
p. 15. n. 26. t. 2. f. 4.*
- jamaicen- 33. S. foliis ovatis ferratis tomentosis , floribus axilla-  
lis. ribus subpedunculatis , capsulis birostratis. *Cavanill.  
diff. 1. t. 2. f. 5.*
- glomera- 34. S. foliis ovato-lanceolatis dentatis subsessilibus , floribus  
ta. conglomeratis sessilibus. *Cavanill. diff. 1. p. 18. n. 32.  
t. 2. f. 6.*

- acuta. 35. S. foliis lineari-lanceolatis dentatis inferne integris; floribus subsessilibus solitariis. *Cavanill. diff. 1. p. 15. n. 25. t. 2. f. 3.*
- angustifolia. 36. S. foliis lineari-lanceolatis ferratis subtus tomentosis, stipulis sericeis, axillis obtuse trispinosis. *Murr. flor. Goett. p. 220. Cavanill. diff. 1. t. 2. f. 2. Scop. del. inf. 1. t. 14. Herit. stirp. nov. 5. t. 52.*
- linifolia. 37. S. foliis linearibus hirsutis integerrimis, floribus corymbofo-spicatis: spicis terminalibus. *Cavanill. diff. 1. p. 14. n. 23. t. 2. f. 1.*
- †† capsulis septem.
- triloba. 38. S. foliis inferioribus cordatis crenatis: superioribus dentatis trilobatis: medio lanceolato. *Cavanill. diff. 1. p. 11. n. 14. t. 1. f. 11. & 5. t. 131. f. 1.*
- ciliaris. 39. S. foliis ovalibus retusis ferratis: stipulis linearibus ciliatis, capsulis muricatis. *Cavanill. diff. 1. t. 3. f. 9. & 5. t. 127. f. 2.*
- microphylla. 40. S. foliis ovatis dentatis, caule erecto duro ramosissimo, floribus axillaribus apicem versus numerosis. *Cavanill. diff. 1. p. 22. n. 44. t. 12. f. 2.*
- stipulata. 41. S. foliis lanceolatis dentatis acutis pilosis: stipulis longis linearibus ciliatis, flore longioribus. *Cavanill. diff. 1. p. 22. n. 46. t. 3. f. 10.*
- ††† capsulis octo.
- carpinifolia. 42. S. foliis bifariis ovato-lanceolatis ferratis: ferraturis arcuatis, umbellis axillaribus. *Suppl. p. 307. Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 51.*
- palmata. 43. S. foliis palmatis quinquangulis ferratis exstipulatis, floribus tubumbellatis. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 67. β) Sida ricinoides. Herit. stirp. nov. 5. p. 115. t. 55.*
- ricinoides. 44. S. foliis quinquelobis ferratis acuminatis, capsulis bibracteis. *Herit. stirp. nov. 5. p. 115. t. 55. an eadem cum palmata?*
- jatroplodes. 45. S. foliis palmatis peltatis: laciniis lanceolatis runcinato-lobatis. *Herit. stirp. nov. p. 117. t. 56. an satis distincta a ricinoides?*



## ++++ capsulis novem.

- fuberosa. 46. *S. foliis ovalibus subinciso-dentatis, cortice fuberoso. Herit. stirp. nov. 5. p. 113. t. 54.*  
 retusa. 47. *S. foliis cuneiformibus retusis ferratis subtus tomentosis. Cavanill. diff. 1. t. 3. f. 4. & 5. t. 131. f. 2.*  
 multiflora. 48. *S. foliis ovatis dentatis tomentosis, pedunculis axillaribus solitariis petiolo longioribus. Cavanill. diff. 1. p. 18. n. 34. t. 3. f. 3.*  
 herbacea. 49. *S. caule erecto piloso ramoso, foliis subcordatis crenato-dentatis, pedunculis petiolo paulo brevioribus, capsulis birostratis. Cavanill. diff. 1. p. 19. n. 36. t. 13. f. 1.*  
 micans. 50. *S. foliis subcordatis ovato-lanceolatis dentatis tomento mollissimo micantibus, calicibus globosis decemangulatis. Cavanill. diff. 1. p. 19. n. 37. t. 3. f. 1.*  
 maculata. 51. *S. foliis ovatis ferratis tomentosis, floribus spicatis terminalibus. Cavanill. diff. 1. p. 20. n. 38. t. 3. f. 7.*  
 rotundifolia. 52. *S. foliis subcordatis subrotundis crenatis tomentosis, capsularum rostris fasciculatis hirtis. Cavanill. diff. 1. p. 20. n. 39. t. 3. f. 6. & 6. t. 194. f. 2.*  
 planicaulis. 53. *S. foliis ovato-lanceolatis ferratis, caule compresso, floribus subsessilibus. Cavanill. diff. 1. p. 24. n. 50. t. 3. f. 11.*  
 rhombifolia. 54. *S. foliis lanceolato-rhomboidibus ferratis: axillis subspinosis. Cavanill. diff. 1. t. 3. f. 12.*

## ++++ capsulis decem.

- alba. 55. *S. foliis ovato-oblongis angustis ferratis glabris: axillis inermibus, pedunculis longissimis erectis, stigmatibus purpureis. Cavanill. diff. 1. p. 22. n. 14. t. 3. f. 8.*  
 orientalis. 56. *S. foliis ovato-acutis inferne integris supra inaequaliter ferratis: stipulis oblongis linearibus, capsulis muticis. Cavanill. diff. 1. p. 21. n. 41. t. 12. f. 1.*  
 capensis. 57. *S. caule ramosissimo, foliis ovato-lanceolatis dentatis: stipulis ciliatis, capsulis muticis. Cavanill. diff. 1. p. 23. n. 49. t. 12. f. 3.*  
 canescens. 58. *S. caule fruticoso, foliis rhomboideis subsessilibus subtus villosissimis: stipulis teretibus erectis. Cavanill. diff. 1. p. 23. n. 48. t. 8. f. 3.*  
 cordifolia. 59. *S. foliis cordatis subangulatis ferratis villosis. Cavanill. diff. 1. t. 3. f. 2.*



- calyptra- 60. S. caule herbaceo glabro, foliis cordatis ovato-lan-  
ta. ceolatis oblongis dentatis, floribus solitariis, femi-  
nibus calyptratis. *Cavanill. diff. 2. p. 57. n. 93. &*  
*5. t. 133. f. 1.*  
†††††† *capsulis numerum denarium superantibus.*
- spicata. 61. S. foliis subcordatis acuminatis, floribus spicatis, pe-  
dunculis petiolum subæquantibus, capsulis pendulis  
obtusis. *Cavanill. diff. 1. p. 24. n. 51. t. 8. f. 1.*
- exstipula- 62. S. foliis cordatis obtusis acutis subtomentosis exstipu-  
ta. latis, pedunculis axillaribus solitariis unifloris petiolo  
brevioribus. *Cavanill. diff. 2. p. 56. n. 91. t. 14. f. 2.*
- silvatica. 63. S. caule arborecente, foliis tomentosis cordatis cus-  
pidatis, pedunculis binis axillaribus unifloris. *Cava-  
nill. diff. 2. p. 56. n. 92. & 5. t. 133. f. 2.*
- occiden- 64. S. foliis cordatis sublobatis: stipulis patentibus, pe-  
talis. dunculis petiolo brevioribus, capsulis pendulis obtusis.  
*Cavanill. diff. 1. t. 4. f. 3.*
- multifida. 65. S. caule prostrato, foliis multifidis, floribus secundis,  
feminibus alatis. *Cavanill. diff. 1. p. 25. n. 53. t. 4.*  
*f. 2. Herit. stirp. nov. 5. t. 57. bis. an hujus generis?*  
\*\* *capsulis dispermis.*
- coronata. 66. S. fruticosa, foliis cordatis ferratis tomentosis, pe-  
dunculis lateralibus unifloris. *Scop. del. inf. 3. p. 1. t. 1.*  
\*\*\* *capsulis trispermis.*  
† *quinque.*
- triquetra. 67. S. foliis cordatis subtomentosis, ramis triquetris. *Jacq.*  
*h. Vind. 2. t. 118. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 2.*  
*t. 134. f. 5.*
- periploci- 68. S. foliis cordatis integerrimis subtus tomentoso-inca-  
folia. nis, caule paniculato. *Cavanill. diff. 1. p. 26. n. 55.*  
*t. 5. f. 2.*
- stellata. 69. S. foliis subrotundo-cordatis acutis integerrimis. *Ca-  
vanill. diff. 1. t. 5. f. 4. Herit. stirp. nov. 5. t. 59.*
- excelsior. 70. S. foliis cordato-acuminatis integris subtus villosis, flo-  
ribus paniculatis. *Cavanill. diff. 1. p. 27. n. 57. t. 5. f. 3.*
- herman- 71. S. foliis cordatis supeltatis acuminatis subintegris,  
dioides. pedunculis fructiferis productioribus. *Herit. stirp. nov.*  
*5. p. 121. t. 58. an hujus generis? an vere distinctæ*  
*species?*

## †† capsulis sex.

- ramosa. 72. S. foliis ovatis acutis inæqualiter dentatis, pedunculis ramosis, capsulis birostratis. *Cavanill. diff. 1. p. 28. n. 58. t. 6. f. 1.*

## ††† capsulis septem ad undecim.

- lignosa. 73. S. foliis cordatis crenatis tomentosis orbiculato-acuminatis, capsulis durissimis. *Cavanill. diff. 1. p. 28. n. 59. t. 6. f. 2.*
- umbellata. 74. S. foliis cordatis subangulatis subtomentosis, floribus umbellatis, capsulis birostratis. *Jacq. h. Vind. 1. t. 56.*
- microsperma. 75. S. caule flexuoso ramoso, foliis cordatis orbiculato-acutis quinquenerviis, fructu vix calicem excedente. *Cavanill. diff. 1. p. 29. n. 61. t. 13. f. 4.*
- Sonnerati. 76. S. foliis cordatis crenatis acutis tomentosis, pedunculis crassis geniculatis erectis, folio duplo longioribus, fructu pilis stellatis ornato. *Cavanill. diff. 1. p. 29. n. 62. t. 6. f. 4.*
- terminalis. 77. S. foliis cordatis sublobato-crenatis tomentosis, scapo longissimo spica terminato. *Cavanill. diff. 1. p. 29. n. 63. t. 6. f. 6. & 6. t. 195. f. 2.*
- tricuspidata. 78. S. foliis cordatis subrotundo-tricuspidatis dentatis tomentoso-incanis, calicum laciniis introsum carinatis. *Cavanill. diff. 1. p. 30. n. 64. t. 6. f. 5. Herit. stirp. nov. 5. t. 60.*
- mollissima. 79. S. caule erecto tomentoso, foliis cordatis orbiculato-acuminatis dentatis mollissimis, floribus solitariis, calice fructifero decagono. *Cavanill. diff. 2. p. 49. n. 67. t. 14. f. 1. Herit. stirp. nov. 5. t. 61.*

## †††† capsulis pluribus quam undecim.

- crispa. 80. S. foliis cordatis crenatis scabriusculis, capsulis cernuis inflatis crenatis repandis. *Mant. p. 445. Cavanill. diff. 1. t. 7. f. 1. & 5. t. 135. f. 2.*
- indica. 81. S. foliis cordatis sublobatis, stipulis reflexis, pedunculis petiolo longioribus, capsulis scabris calicem excedentibus. *Cavanill. diff. 1. t. 7. f. 10.*
- pubescens. 82. S. foliis cordatis sublobatis valde tomentosis, pedunculis erectis hirsutissimis unifloris, fructu tomentoso conico truncato. *Cavanill. diff. 1. p. 33. n. 71. t. 7. f. 6.*



- asiatica. 83. S. foliis cordatis dentatis, pedunculis unifloris petiolo longioribus, fructu lanuginoso calicem paulisper se-  
perante. *Cavanill. diff. 1. t. 7. f. 2. & 5. t. 128. f. 1.*
- populifo- 84. S. foliis cordatis crenatis subrotundo-acutis: stipulis  
lia. spiralibus patulis. *Cavanill. diff. 1. p. 32. n. 69. t.  
7. f. 9. & 5. t. 128. f. 2.*
- hirta. 85. S. caule hirta, foliis cordatis subrotundis dentatis:  
stipulis horizontalibus corniformibus, floribus solitariis.  
*Cavanill. diff. 1. p. 33. n. 70. t. 7. f. 5. & 5. t.  
129. f. 1.*
- Abutilon. 86. S. foliis subrotundo-cordatis indivisis pedunculos ex-  
cedentibus, capsularum corniculis bifidis. *Kniph. bot.  
orig. cent. 4. n. 79. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.  
8. t. 135. f. 1.*
- obtusa. 87. S. foliis subrotundo cordatis sublobatis, pedunculis  
umbellatis. *Vogel apud Trew pl. rar. t. 89.*
- planiflora. 88. S. foliis cordatis subrotundo-acuminatis dentatis to-  
mentosis, capsularum rostris primum solitariis, tum  
binis longis villosis. *Cavanill. diff. 1. p. 32. n. 68.  
t. 7. f. 4. & 5. t. 135. f. 1. Herit. stirp. nov. 5. t. 62.*
- exstipula- 89. S. foliis cordato-acuminatis crenatis mollissimis, pe-  
ris. dunculis unifloris petiolo duplo brevioribus, stipulis  
capillaribus longis villosis caducis. *Cavanill. diff. 1.  
p. 31. n. 67. t. 7. f. 3.*
- crassifolia. 90. S. foliis cordatis utrinque tomentosis, pedunculis  
petiolo æqualibus, capsulis calice quinquangulo vix  
majoribus. *Herit. stirp. nov. 5. p. 125. t. 60. nonne  
eadem cum tricuspidata?*  
\*\*\* capsulis pentaspermis.
- vesicaria. 91. S. foliis cordatis dentatis subtrilobis, fructu inflato  
capsulis decem composito. *Cavanill. diff. 2. p. 55. n.  
87. t. 14. f. 3.*  
\*\*\*\* capsulis polyspermis.
- reflexa. 92. S. foliis subrotundo-cordatis acutis tomentosis obsolete  
crenatis, corollis reflexis. *Cavanill. diff. 1. p. 36. n.  
79. t. 7. f. 7. & 2. p. 54. Herit. stirp. nov. 5. t. 64.*  
\*\*\*\*\* capsularum seminumve numero aut nimis  
inconstantibus aut nondum definitis.
- sinensis. 93. S. foliis ovalibus serratis subtus tomentosis: stipulis  
filiformibus. *Retz. obs. bot. 4. p. 29. n. 94.*



- truncatu- 94. S. foliis subovatis dentatis rugoso-tomentosis apice  
la. truncatis. *Cavanill. diff. 1. p. 35. n. 76. t. 6. f. 7.*
- lanceola- 95. S. foliis lanceolatis ferratis : stipulis linearibus acutis  
ta. nervosis. *Koenig apud Retz. obs. bot. 4. p. 28. n. 93.*
- perfica. 96. S. foliis inferioribus petiolatis cordatis acuminatis :  
superioribus sessilibus lanceolatis dentatis, pedunculis  
solitariis unifloris. *Cavanill. diff. 1. p. 35. n. 75.  
t. 4. f. 1.*
- arborea. 97. S. foliis cordatis ovatis acuminatis crenatis quinque-  
nerviis mollissime tomentosis, pedunculis axillaribus  
unifloris. *Suppl. p. 307.*
- biflora. 98. S. foliis cordatis crenatis tomentosis acuminatis : in-  
ferioribus oblongis tricuspидatis, floribus geminis axil-  
laribus. *Cavanill. diff. 1. p. 37. n. 80. t. 9. f. 1.*
- mauritiana. 99. S. foliis cordatis acutis holosericeis indivisis, pedun-  
culis petiolo longioribus, capsulis hirsutis, caule fru-  
ticeo. *Jacq. misc. 2. p. 352. pl. rar. ic. cent. 1. t. 29.*
- dumosa. 100. S. foliis cordatis acuminatis ferratis utrinque glabris,  
floribus paniculatis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 101.*
- virgata. 101. S. foliis cordatis ferratis apice attenuatis, caule vir-  
gato, pedunculis axillaribus filiformibus unifloris.  
*Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 101.*
- althæi- 102. S. foliis cordatis subangulatis obtusis ferrato-crenatis  
folia. utrinque tomentosis, capsularum rostris calice brevioribus.  
*Sloan. hist. jam. 2. p. 218. t. 136. f. 2.*
- procumbens. 103. S. foliis cordatis ovato-subrotundis ferratis villosis,  
caule procumbente villoso. *Swartz nov. pl. gen. &  
sp. p. 101.*
- americana. 104. S. foliis cordatis oblongis indivisis, fructibus longi-  
tudine calicis : capsulis lanceolatis. *Plum. ic. 1. t. 2.*
- brasiliensis. 105. S. caule tomentoso, foliis subcordatis ovato-acutis  
crenatis : crenulis acuminatis, floribus numerosis bre-  
viter pedunculatis. *Cavanill. diff. 1. p. 37. n. 82. &  
2. t. 34. f. 1.*
- peruviana. 106. S. foliis subrotundo-cordatis acutis crenatis tomentosis :  
stipulis lanceolatis ciliatis patulis, pedunculis axilla-  
ribus unifloris longis. *Cavanill. diff. 1. p. 36. n. 78.  
t. 7. f. 8. & 5. p. 276. t. 130. Herit. stirp. nov. 5.  
t. 63. an eadem cum arborea?*

1050 MONADELPHIA POLYANDRIA. Napæa.

- arabica. 107. S. foliis ovato-oblongis ferratis, pedunculis axillaribus solitariis unifloris petiolo brevioribus. *Forsk. flor. æg. arab. p. 124.*
- bicuspidata. 108. S. foliis ferratis: inferioribus cordato-lanceolatis; superioribus linearibus, capsulis bicuspидatis. *Retz. obs. bot. 3. p. 37. n. 73.*
- Phyllanthos. 109. S. foliis crassis tomentosis imbricatis duplicato-trifidis: petiolis floriferis. *Cavanill. diff. 5. p. 276. n. 401. t. 127. f. 4.*
- ternata. 110. S. foliis ternatis ferratis. *Suppl. p. 307. an eadem cum triloba?*

338. NAPÆA. Cal. simplex, 5fidus. Petala 5. Stamina in aliis floribus interdum sterilia, in aliis stili. Caps. 10 in orbem dispositæ, rotundato-3quetræ, dehiscendo subbirostratæ, 1spermæ.

- lævis. 1. N. pedunculis nudis lævibus, foliis lobatis glabris. *Syst. nat. XII. 3. p. 459. Napæa hermaphrodita. Cavanill. 5. t. 132. f. 1.*
- scabra. 2. N. pedunculis involucrentis angulatis, foliis palmatis scabris. *Syst. nat. XII. 3. p. 459. Napæa dioica. Ehret. pict. t. 8. & t. 7. f. 1. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. t. 136. f. 4. an potius utraque species fidis subjungenda?*

SOLANDRA. Cal. simplex. Caps. oblonga, torulosa, 5locularis. Sem. multa duplici ordine in loculamentis disposita.

- lobata. 1. S. foliis omnibus simplicibus. *Cavanill. diff. 1. t. II. & 5. t. 136. f. 1. Herit. stirp. nov. 5. t. 49.*
- ternata. 2. S. foliis inferioribus ternatis. *Cavanill. diff. 5. p. 279. n. 405. t. 136. f. 2.*



1266. MALACHRA. *Cal. communis* 3polyphyllus, multiflorus, major; proprius duplex. *Caps.* 5. ispermæ, in orbem positæ.

- fasciata. 1. *M. foliis ferratis trilobis*: infimis quinquelobis, involucri communi triphylo subquinquefloro. *Jacq. coll.* 2. p. 352. *pl. rar. ic. cent.* 2. t. 68.
- capitata. 2. *M. foliis cordatis*, calice communi triphylo septemfloro. *Cavanill. diff.* 2. t. 33. f. 1.
- alceæfolia. 3. *M. foliis basi cordatis quinquelobis*, involucri communi pentaphyllo subdecemfloro. *Jacq. coll.* 2. p. 350.
- radiata. 4. *M. foliis palmatis*, calice communi subhexaphyllo multifloro: floribus ebracteatis. *Cavanill. diff.* 2. t. 33. f. 3.
- bracteata. 5. *M. foliis palmatis*, calice communi polyphylo multifloro: floribus minimis bractea munitis. *Cavanill. diff.* 2. p. 98. n. 168. t. 34. f. 2.

839. ALTHÆA. *Cal. exterior* 9fidus. *Caps.* plures; ispermæ, immarginatæ.

- officinalis. 1. *A. foliis indivisis tomentosis*. *Flor. dan.* t. 530. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 8. t. 136. f. 3.
- grandiflora. 2. *A. foliis cordatis angulatis tomentosis patulis*, pedunculis subtrifloris. *Scop. del. inf.* 2. p. 33. t. 17.
- corymbosa. 3. *A. foliis indivisis cordatis angulatisve glabris*, pedunculis calicibusque pilosis, floribus corymbosis. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 101.
- narbonensis. 4. *A. caule tomentoso*, foliis cordatis dentatis: inferioribus angulatis acutis; superioribus subhastatis. *Cavanill. diff.* 2. p. 94. n. 163. t. 29. f. 2.
- hirsuta. 5. *A. foliis cordatis piloso-hispidis supra glabris*, caulibus tri-& quinquelobis, pedunculis solitariis unifloris. *Jacq. flor. austr.* 2. t. 170.
- Ludwigii. 6. *A. foliis quinquelobis utrinque nudis*, pedunculis congestis unifloris. *Mant.* p. 93. *Cavanill. diff.* 2. t. 30. f. 3.



- cannabi- 7. A. foliis inferioribus palmatis dentatis : superioribus  
na. hastatis lacinia media longissima. *Jacq. flor. austr.* 2.  
t. 101. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 8. t. 136. f. 3.

840. ALCEA. *Cal.* exterior 6fidus. *Capsf.* plures,  
ispermæ, margine membra-  
naceo, sulcato cinctæ.

- rosea. 1. A. foliis rugosis cordatis quinque-vel septangulis cre-  
natis. *Mill. illustr. ic. Knorr del. hort.* 1. t. R. 15.  
Inensis. 2. A. foliis cordatis scabris crenatis angulatis, caule in-  
ferne ramoso. *Cavanill. diff.* 2. p. 92. n. 158. t. 29. f. 3.  
acaulis. 3. A. foliis numerosis cordatis rotundo-lobatis, floribus  
spicatis, caule crasso minimo. *Cavanill. diff.* 2. p. 93.  
n. 160. t. 27. f. 3.  
coroman- 4. A. foliis subtriangularibus crenatis obtusis quinque-  
deliana. nerviis, subtrilobis, floribus solitariis. *Cavanill. diff.*  
2. p. 93. n. 159.  
ficifolia. 5. A. foliis inferioribus palmatis septemlobis crenatis :  
superioribus hastatis. *Blackw. herb.* t. 54.

841. MALVA. *Cal.* duplex : exterior ut plurimum  
3phyllus. *Capsf.* 8 aut plures in  
verticillum dispositæ,ilocu-  
lares, rarius 2loculares, isper-  
mæ, rarius polyspermæ.

\* *capsulis bilocularibus : loculis monospermis.*

- carolinia- 1. M. caule repente radicante, foliis superioribus mul-  
na. tifidis, fructu cristato. *Dill. h. Elth.* t. 4. f. 4  
prostrata. 2. M. caule humifuso angulato, foliis palmato-multi-  
fidis, fructu glabro. *Cavanill. diff.* 2. p. 59. n. 95.  
t. 16. f. 3.

\*\* *capsulis unilocularibus.*

† *polyspermis.*

- elegans. 3. M. foliis pinnatifidis crispis cauleque tomentosis,  
fructu globoso : capsulis trispermis. *Cavanill. diff.*  
2. p. 59. n. 96. t. 16. f. 1. *Suppl.* p. 307. Malva  
abutiloides.

- angustifolia. 4. M. foliis ovato-lanceolatis dentatis angustis, fructu globofo tomentoso; capsulis subtrispermis, calice exteriori minimo fetaceo. *Cavanill. diff. 2. p. 64. n. 104. t. 20. f. 3.*
- abutiloides. 5. M. caule frutescente, foliis angulatis planis tomentosis, pedunculo axillari multifloro. *Dill. h. Elth. 2. 1. f. 1. Cavanill. diff. 2. t. 16. f. 2.*
- † † capsulis monospermis.  
‡ calice exteriori diphylo.
- ægyptia. 6. M. caule erecto scabro, foliis palmatis dentatis, corollis calice brevioribus. *Jacq. h. Vind. 1. t. 65.*
- trifida. 7. M. foliis duplicato-trifidis, calicibus piloso-scabris. *Cavanill. diff. 5. p. 280. n. 406. t. 137. f. 2.*
- spithamea. 8. M. caule spithameo, foliis subrotundis crenulatis, calice exteriori submonophyllo. *Cavanill. diff. 2. p. 61. n. 99. t. 18. f. 3.*
- hispanica. 9. M. caule erecto villoso, foliis crenato-dentatis: inferioribus semiorbiculatis. *Cavanill. diff. 2. t. 19. f. 3.*
- stipulacea. 10. M. foliis inferioribus trilobis: superioribus palmato-incisis, stipulis longissimis, calice exteriori fetaceo. *de Azzo stirp. Arragon. p. 90. n. 647. t. 5. f. 1.*
- Papaver. 11. M. caule hirsuto, foliis quinatis ternatisque. *Cavanill. diff. 2. p. 64. n. 102. t. 15. f. 3.*
- cuneifolia. 12. M. foliis lato-cuneiformibus supra crenatis, floribus solitariis. *Cavanill. diff. 2. p. 64. n. 103. t. 20. f. 1.*
- † † calice exteriori triphylo.  
‡ foliolis angustissimis.
- scabra. 13. M. caule virgato scabro, foliis cordatis crenatis subrugosis, pedunculis solitariis subbifloris. *Cavanill. diff. 5. p. 281. n. 408. t. 138. f. 1.*
- operculata. 14. M. foliis cordatis quinquelobis tomentosis, floribus racemoso-spicatis, fructu operculato. *Cavanill. diff. 2. p. 65. n. 105. t. 35. f. 1.*
- capitata. 15. M. caule arborecente, foliis sinuatis quinquelobis: medio longissimo, floribus corymbofo-capitatis. *Cavanill. diff. 5. p. 280. n. 407. t. 137. f. 1.*



- scoparia. 16. *M. foliis ovatis crenato-ferratis, floribus axillaribus confertis, caule fruticoso, ramis virgatis. Heritier stirp. nov. 3. p. 53. t. 27.*
- coroman- 17. *M. ramis procumbentibus, foliis oblongis subserratis, deliana. floribus subspicatis, capsulis decem tricuspidadis.*
- cretica. 18. *M. caule hirsuto, foliis cordatis subrotundo-lobatis crenatis, floribus solitariis longe pedunculatis. Cavanill. diff. 2. p. 67. n. 108. & 5. t. 138. f. 2.*
- Sherar- 19. *M. caulibus prostratis, foliis orbiculatis plicatis tomentosis crenatis, pedunculis solitariis unifloris arcuatis. Sp. pl. 1674. Jacq. h. Vind. 2. t. 142.*
- parviflo- 20. *M. caule patulo, foliis angulatis, floribus axillaribus sessilibus glomeratis; calicibus glabris patentibus. Jacq. h. Vind. 1. t. 39.*
- peruvia- 21. *M. caule erecto herbaceo, foliis palmatis, spicis secundis axillaribus, capsulis denticulatis. Jacq. h. Vind. 2. t. 156.*
- limensis. 22. *M. caule erecto scabro ramosissimo, foliis septemlobis rugosis, spicis axillaribus, capsulis lævibus. Jacq. h. Vind. 2. t. III.*
- bryonifo- 23. *M. caule fruticoso tomentoso, foliis pinnatis scabris, lia. pedunculis multifloris.*
- lactea. 24. *M. frutescens, foliis angulatis acutis cordatis villosis, petalis obcordatis calice brevioribus, pedunculis paniculatis. Ait. hort. Kew. 2. p. 448.*
- bonarien- 24. *M. caule tomentoso, foliis trilobis, floribus glomeratis axillaribus subsessilibus. Cavanill. diff. 2. p. 69. n. 114. t. 22. f. 1.*
- virgata. 25. *M. caule frutescente, foliis basi angustatis multiformibus partitis: laciniis inciso-crenatis, pedunculis unifloris. Murray comm. Goett. 1779. p. 20. t. 6. β) Cavanill. diff. 2. t. 17. f. 3.*
- grossulariæ- 26. *M. caule hirsuto frutescente, foliis subinnato-lobatis folia. ferratis rugosis, floribus solitariis, fructu hirsuto. Dill. h. Elth. t. 169. f. 207. Cavanill. diff. 2. t. 24. f. 2.*
- tridactyli- 27. *M. caule frutescente ramosissimo, foliis cuneiformibus tes. supra trilobis. Cavanill. diff. 2. p. 73. n. 121. t. 21. f. 2.*
- verticilla- 28. *M. caule erecto, foliis angulatis, floribus axillaribus ta. glomeratis sessilibus, calicibus scabris. Jacq. h. Vind. 1. t. 40. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 136. f. 1.*



- rotundi- 29. *M.* caule prostrato, foliis cordatis orbiculatis plicatis  
folia. quinquelobis septemlobisque, pedunculis fructiferis  
declinatis. *Flor. dan. t. 721.*
- america- 30. *M.* caule erecto ramoso, foliis ovato-lanceolatis den-  
na. tatis, floribus solitariis: terminalibus spicatis, capsulis  
tridentatis. *Cavanill. diff. 2. t. 22. f. 2.*  
*— L. foliolis calicis latioribus, ovatis aut lanceolatis.*
- fragrans: 31. *M.* caule frutescente viscoso, foliis cordatis crenatis  
quinque-vel septemlobis, pedunculis solitariis unifloris  
capillaribus folio brevioribus. *Jacq. h. Vind. 3. t. 33.*
- subhast- 32. *M.* caule pilis adpressis, foliis subhastatis, floribus  
ra. solitariis breviter pedunculatis. *Cavanill. diff. 2. p. 72.  
n. 119. t. 21. f. 3.*
- retusa. 33. *M.* foliis sublanceolatis retusis dentato-crenatis obtuse  
trilobis, floribus subspicatis, fructu glabro. *Cavanill.  
diff. 2. p. 73. n. 120. t. 21. f. 1.*
- Tourne- 34. *M.* caule decumbente, foliis pinnatifidis: laciniis  
fortiana. linearibus ciliatis apice trifidis, pedunculis unifloris  
solitariis folio longioribus. *Cavanill. diff. 2. t. 17. f. 3.*
- crispa. 35. *M.* caule erecto, foliis angulatis, floribus axillaribus  
glomeratis. *Cavanill. diff. 2. t. 23. f. 1.*
- fastigiata. 36. *M.* caule tomentoso, foliis cordatis quinquelobis:  
lobis acutis; medio productiore, floribus fastigiatis con-  
glomeratis. *Cavanill. diff. 2. p. 75. n. 124. t. 23. f. 2.*
- Alcea. 37. *M.* caule erecto glabro, foliis cordatis: superioribus  
profunde quinquepartitis. *Sabb. h. rom. 1. t. 48. Gaertn.  
de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 136. f. 1.*
- moschata. 38. *M.* caule erecto, foliis radicalibus reniformibus in-  
cisis: caulinis quinquepartitis pinnato-multifidis. *Mill.  
h. angl. t. 17. Curt. flor. Lond. n. 42. Gaertn. de  
fr. & sem. pl. cent. 8. t. 136. f. 1.*
- lobata. 39. *M.* foliis subcordatis quinquelobis crenatis tomen-  
tosis, floribus axillaribus fastigiatisque. *Cavanill. diff.  
2. p. 76. n. 127. t. 18. f. 4.*
- abulensis. 40. *M.* caule scabro-tomentoso, foliis inferioribus basi  
concavo-arcuatis: superioribus cuneiformibus, floribus  
breviter pedunculatis. *Cavanill. diff. 2. p. 76. n. 128.  
t. 34. f. 3.*

- finensis. 41. *M.* caule herbaceo reclinato glaberrimo, foliis quinquelobis obtusis crenatis, floribus axillaribus numerosis. *Cavanill. diff. 2. p. 77. n. 129. t. 25. f. 4.*
- mauritia- 42. *M.* caule erecto subglabro, foliis cordatis crenatis  
na. quinquelobis; stipulis connatis, floribus numerosis axillaribus pedunculatis. *Cavanill. diff. 2. t. 25. f. 2.*
- silvestris. 43. *M.* caule scabro, foliis quinque-vel septemlobis dentatis, calice exteriori submonophyllo. *Curt. flor. Lond. t. 89. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 136. f. 1.*
- nicæren- 44. *M.* caule decumbente calicibusque glomeratis pilosis,  
fis. foliis quinquelobis. *Cavanill. diff. 2. p. 79. n. 134. t. 25. f. 1.*
- polysta- 45. *M.* caule fruticoso, foliis ovato-acuminatis ferratis  
chya. scabris, floribus spicatis, capsulis glabris muticis. *Cavanill. diff. 5. p. 281. n. 409. t. 138. f. 3.*
- spicata. 46. *M.* foliis subcordatis crenatis subtrilobis scabriusculis, floribus axillaribus solitariis: terminalibus dense spicatis. *Cavanill. diff. 2. t. 20. f. 4.*
- ovata. 47. *M.* caule tomentoso, foliis ovatis dentatis, spica densissima oblonga. *Sloan. hist. jam. 1. t. 138. f. 1. Cavanill. diff. 2. p. 81. n. 137. t. 20. f. 2.*
- calicina. 48. *M.* foliis cordatis crenatis indivisis piloso-hispidis, floribus solitariis longe pedunculatis: calice exteriori maximo. *Cavanill. diff. 2. p. 81. n. 138. t. 22. f. 4.*
- tomento- 49. *M.* foliis cordatis crenatis tomentosis, floribus latera-  
fa. libus congestis, caule fruticoso.
- gangetica. 50. *M.* foliis cordatis obtusis scabris, floribus sessilibus glomeratis, capsulis densis muticis crenulatis. *Pluckn. phyt. 74. f. 6.*
- acaulis. 51. *M.* acaulis, foliis lobatis denticulatis, scapis bi-vel quadrifloris. *Cavanill. diff. 2. p. 82. n. 141. t. 35. f. 2.*
- +++ calice exteriori tetraphyllo.
- capensis. 52. *M.* caule fruticoso, foliis glutinosi crenato-dentatis quinquelobis: superioribus trilobis, floribus binis cernuis, pedunculis fructiferis erectis petiolo longioribus. *Cavanill. diff. 2. t. 24. f. 3. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 136. f. 1.*
- pumila. 53. *M.* caule erecto, foliis quinquepartito-trifidis, calice exteriori filiformi. *Retz. obs. bot. 3. p. 37.*



842. LAVATERA. *Cal.* 2plex : exterior 3fidus.  
*Caps.* plures in orbem posita, ispermæ, stigmatum numero respondentes.

\* *caule arboreo.*

- arborea. 1. *L.* foliis septemangularibus tomentosis plicatis, pedunculis confertis unifloris axillaribus. *Cavanill. diff.* 5. t. 139. f. 2. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 8. t. 136. f. 2.
- micans. 2. *L.* foliis septemangularibus acutis crenatis plicatis tomentosis, racemis terminalibus. *Morif. hist. pl.* 1. t. 17. f. 9.

\*\* *caule fruticoso.*

- lusitanica. 3. *L.* foliis septemangularibus tomentosis plicatis, racemis terminalibus. *Kniph. bot. orig. cent.* 9. n. 55.
- africana. 4. *L.* foliis incanis quinquelobis crenatis, floribus cernuis geminis. *Cavanill. diff.* 5. p. 282. n. 410. t. 139. f. 1. *Mill. h. angl.* t. 161. f. 2.
- olbia. 5. *L.* foliis dentatis : inferioribus quinquelobis ; superioribus trilobis acutis, medio duplo longiore, floribus solitariis. *Jacq. h. Vind.* 1. t. 73.
- triloba. 6. *L.* foliis subcordatis subtrilobis rotundatis crenatis : stipulis cordatis, pedunculis aggregatis unifloris. *Jacq. h. Vind.* 1. t. 74.
- maritima. 7. *L.* foliis cordatis subrotundo-lobatis crenatis tomentosis, floribus solitariis. *Gouan. illustr.* t. 25. f. 2.
- americana. 8. *L.* foliis cordatis indivisis crenatis acuminatis tomentosis, pedunculis solitariis unifloris. *An potius sita species?*

\*\*\* *caule herbaceo.*

- thuringiaca. 9. *L.* foliis inferioribus cordatis crenatis subrotundo-lobatis ; summis hastatis, pedunculis longis solitariis unifloris. *Jacq. flor. austr.* 4. t. 311. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 8. t. 136. f. 2.
- cretica. 10. *L.* caule erecto scabro, foliis cordatis septemangulatis : superioribus acutis, floribus confertis axillaribus : pedunculis erectis unifloris. *Jacq. h. Vind.* 1. t. 41.



trimestris. 11. L. caule scabro, foliis inferioribus subrotundis : mediis quinquelobis ; summis lobo medio longiore fructibus orbiculo testis. *Jacq. h. Vind. 1. t. 72. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 136. f. 2.*

843. MALOPE. *Cal.* 2plex : exterior 3phyllus, *Capf.* plures in capitulum conglomeratæ, 1spermæ, subrotundæ.

- malacoides. 1. M. foliis cordatis ovatis crenatis, floribus solitariis longissime pedunculatis. *Cavanill. diff. 2. t. 32. f. 1.*
- multiflora. 2. M. foliis subrotundis crenatis villosis, floribus subquaternis axillaribus. *Cavanill. diff. 2. p. 85. n. 145.*
- trifida. 3. M. foliis crassis trinerviis trifidis dentatis, floribus solitariis axillaribus longissime pedunculatis. *Cavanill. diff. 2. p. 85. n. 144. t. 27. f. 2.*

844. URENA. *Cal.* duplex : exterior 5fidus. *Capf.* 5iloculares, echinata, 1spermæ.

- lobata. 1. U. foliis triglandulosis angulatis. *Cavanill. diff. bot. 6. t. 185. f. 1. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 135. f. 2.*
- reticulata. 2. U. foliis uniglandulosis ovato-angulatis : angulis acuminatis ferratis, caule piloso. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 334. n. 489. t. 183. f. 1.*
- sinuata. 3. U. foliis triglandulosis sinuato-palmatis sinibus obtusis. *Cavanill. diff. bot. 6. t. 185. f. 2.*
- procumbens. 4. U. foliis oblongis sinuatis ferratis, caule procumbente.
- leptocarpa. 5. U. foliis lanceolatis ferratis. *Suppl. p. 308.*
- reticulata. 6. U. foliis sinuato-ferratis uniglandulosis reticulatis : inferioribus trilobis, reliquis lanceolatis. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 335. n. 491. t. 183. f. 2.*
- multifida. 7. U. foliis uniglandulosis sinuato-multifidis : sinibus rotundatis denticulatis, caule ramosissimo. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 336. n. 493. t. 184. f. 2.*
- americana. 8. U. foliis trifidis basi integris. *Suppl. p. 308. nonne mera sinuata varietas?*

- viminea. 9. U. foliis uniglandulosis, inferioribus rotundato-acutis sublobatis, superioribus lanceolaris serratis, calice exteriori majore. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 335. n. 492. t. 184. f. 1.*
- Typha- 10. U. foliis lato-lanceolatis, capsularum mucronibus tribus  
læa. retro denticulatis. *Mant. 258. Cavanill. diff. bot. 6. t. 197. an cum leptocarpa potius ad pavoniam aman-  
danda?*

845. GOSSYPIUM. *Cal. duplex, exterior 3fidus.*  
*Caps. 3-4locularis. Sem.*  
*lana obvoluta.*

- arbo- 1. G. foliis palmatis, lobis lanceolatis, caule fruticoso. *Ca-*  
reum. *vanill. diff. bot. 6. t. 165.*
- rubrum. 2. G. foliis quinquelobis, venis rubentibus, caule fruticoso.  
*Forsk. flor. æg. arab. p. 125. an distincta species?*
- herba- 3. G. foliis quinquelobis subtus uniglandulosis, caule herba-  
ceum. *ceo. Regn. botan. t. 376.*
- eglandu- 4. G. foliis quinquelobis eglandulosis, lobis tribus oblongis  
losum. acuminatis, caule villoso. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 354.  
n. 518. an vere distinctum ab herbaceo?*
- micran- 5. G. foliis quinquelobis uniglandulosis glaberrimis, calice  
thum. corollam superante. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 311.  
n. 445. t. 193.*
- peruvia- 6. G. foliis quinquelobis acutis triglandulosis, calicibus  
num. exterioribus triphyllis triglandulosis. *Cavanill. diff.  
bot. 6. p. 313. n. 449. t. 168.*
- hirsutum. 7. G. foliis subquinquelobis subtus uniglandulosis, ramulis  
petiolisque hirsutis. *Cavanill. diff. bot. 6. t. 167.*
- vitifo- 8. G. foliis quinquelobis palmatis uniglandulosis acutis,  
lium. calice exteriori profunde laciniato. *Cavanill. diff. bot. 6.  
p. 311. n. 447. t. 166.*
- indicum. 9. G. foliis subtrilobis, subtus eglandulosis, lobis cuneatis  
brevibus. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 314. n. 451. t. 169.*
- religio- 10. G. foliis superioribus trilobis acutis subtus triglandulosis,  
fum. ramulis nigro-punctatis. *Cavanill. diff. bot. 6. t. 164.  
f. 1. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 8. t. 134. f. 1.*
- barba- 11. G. foliis superioribus trilobis integerrimis subtus triglan-  
dente. dulosis. *Pluckn. alm. t. 188. f. 1.*

latifolium. 12. G. foliis acutis, infimis indivisis, reliquis trilobis subtus uniglandulosis. *Murray comm. Goett. 1776. p. 32. t. 1.*

**CIENFUEGOSIA.** *Cal.* 2plex, exterior 12phyl-  
lus. *Capsf.* globofo-acuminata,  
3valvis, 3locularis: loculis  
1spermis.

digitata. 1. CIENFUEGOSIA. *Cavanill. diff. 3. p. 174. n. 259.*  
*t. 72. f. 2.*

**PAVONIA.** *Cal.* 2plex, exterior polyphyllus.  
*Capsf.* 5 in orbem positæ, arti-  
culatim dehiscentes, 2valves,  
1loculares, 1spermæ.

\* *capsulis spinosis.*

spinifex. 1. P. caule arborecente, foliis ovato-lanceolatis inæqua-  
liter dentatis, tubo stigmatibusque decumbentibus,  
capsulis aristatis. *Syst. nat. XII. 3. p. 463.* Hibiscus  
spinifex. *Jacq. h. Vind. 2. t. 103.*

aristata. 2. P. caule fruticoso humili, foliis cordatis ovato-lanceo-  
latis crenatis scabriusculis, floribus solitariis, capsulis  
aristatis. *Cavanill. diff. 3. p. 133. n. 189. t. 45. f. 3.*

\*\* *capsulis muticis.*

† *calice interiori breviori, exteriore cancellato.*

zeylanica. 3. P. caule herbaceo hirtio, foliis cordatis crenato-dentatis,  
inferioribus subrotundis, superioribus profunde tri-vel  
quinquefidis, pedunculis elongatis geniculatis unifloris.  
*Cavanill. diff. 3. p. 134. n. 191. t. 48. f. 2.*

cancellata. 4. P. caule debili hirtio, foliis cordatis ferratis, calicibus  
globofis, radiis vicenis subulatis hirtis. *Suppl. p. 311.*  
Hibiscus cancellatus.

paniculata. 5. P. caule hirtio ramoso, foliis cordatis subrotundis acu-  
minatis crenato-dentatis sæpe tricuspидatis, floribus  
panicularis, genitalibus declinatis. *Cavanill. diff. 3.*  
*p. 135. n. 193. t. 46. f. 2.*

†† *calice interiore exteriorem superante.*

spicata. 6. P. foliis cordatis ovato-acuminatis ferratis hirtis rugosis,  
thyrsio terminali. *Vogel apud Trew pl. rar. t. 90. an*  
*forfan althææ potius species?*



- mrens. 7. P. caule fruticoso suburente, foliis palmatis, floribus axillaribus glomeratis subsessilibus. *Cavanill. diff. 3. p. 137. n. 195. t. 49. f. 1. & 5. p. 283.*  
 hastata. 8. P. foliis hastatis crenato-dentatis supra punctatis, floribus solitariis longe pedunculatis. *Cavanill. diff. 3. p. 138. n. 196. t. 47. f. 2.*  
 Columel- 9. P. foliis dentatis angulatis, inferioribus latis; superioribus oblongis, floribus axillaribus solitariis: pedunculo brevi. *Cavanill. diff. 3. p. 138. n. 197. t. 48. f. 3.*  
 lia. 10. P. caule fruticoso, foliis obsolete cordatis ovato-truncatis crenatis, floribus solitariis erectis longe pedunculatis, calicibus glabris. *Cavanill. diff. 3. p. 139. n. 198. t. 45. f. 1.*  
 præmor- 11. P. hirsuta, foliis ovatis basi angustato-cordatis apice sa. præmorsis crenatis, calicibus tomentosis, capsulis tuberculatis. *Suppl. p. 309. Hibiscus præmorsus.*  
 coccinea. 12. P. foliis cordatis subtrilobis pubescentibus, floribus solitariis revolutis. *Cavanill. diff. 3. p. 140. n. 200. t. 47. f. 1.*  
 papilio- 13. P. caule tereti tomentoso, foliis cordatis dentatis subro- nacea. tundo-acuminatis, floribus solitariis, genitalibus declinatis. *Cavanill. diff. 3. p. 140. n. 201. t. 49. f. 1.*

**MALVAVISCUS.** *Cal.* 2plex, exterior 8phyllus, interior 1phyllus, tubulosus, 1ostriatus, apice 5dentatus. *Petala* basi auriculata. *Tubus* stamina sustinens, longissimus, contortus. *Drupa* 5locularis, loculis 1spermis.

- arboreus. 1. M. foliis scabriusculis acuminatis, calicis exterioris foliolis erectis. *Syst. nat. XII. 3. p. 463. Hibiscus Malvaviscus. Sabb. h. rom. 1. t. 54.*  
 pilosus. 2. M. foliis pilosis obtusis acutisque. *Swartz. nov. pl. gen. & sp. p. 102. Achenia pilosa.*  
 mollis. 3. M. foliis tomentosis, calicis foliolis externis patulis. *Ait. hort. Kew. 2. p. 459.*

846. HIBISCUS. *Cal.* 2plex, exterior polyphyllus aut multifidus. *Capsf.* 5valvis, 5locularis, loculis polyspermis, ramis 1spermis.

\* *capsularum loculis monospermis.*

- laevis. 1. *H. inermis* herbaceus glaber, foliis ovalibus trilobis, pedunculis solitariis articulatis unifloris. *Scop. del. inf.* 3. p. 33. t. 17.
- pentacar- 2. *H. caule* annuo glaberrimo, foliis cordatis subhastatis pos. acuminatis ferratis, floribus subnutantibus. *Cavanill. diff.* 3. t. 66. f. 3.
- militaris. 3. *H. foliis* ferratis hastatis acutissimis, floribus magnis, petalis bifidis. *Cavanill. diff. bot.* 6. p. 352. n. 399. t. 198. f. 2.
- virgini- 4. *H. foliis* inferioribus cordatis acuminatis ferratis, superioribus hastatis. *Pluckn. phyt.* 6. f. 4. *an satis distinctus a pentacarpo?*
- hastatus. 5. *H. foliis* hastatis ferratis oblongis angustis, floribus solitariis, capsula tomentosa. *Cavanill. diff.* 3. p. 144. n. 203. t. 50. f. 1.
- acumina- 6. *H. caule* tomentoso, foliis cordatis subrotundo-acuminatis, capsula pentagona tomentosa depresso. *Cavanill. diff.* 3. p. 144. n. 204. t. 50. f. 2.
- ovatus. 7. *H. foliis* ovatis integerrimis ciliatis trinerviis subtus villosis, floribus axillaribus solitariis, pedunculis folio brevioribus. *Cavanill. diff.* 3. p. 143. n. 202. t. 50. f. 3.

\*\* *capsularum loculis polyspermis.*

† *caule aculeato.*

- vitifolius. 8. *H. caule* herbaceo, foliis quinquangulis crenatis villosis, floribus solitariis cernuis, capsula pentapera. *Mant. p.* 569. *Cavanill. diff.* 3. t. 58. f. 2. *Gaertn. de fr. et sem. pl. cent.* 8. t. 135. f. 4.
- friatus. 9. *H. caule* sulcato, foliis hastatis glabris ferratis, calice interiori friato, inflato inermi. *Cavanill. diff.* 3. p. 146. n. 207. t. 54. f. 1.

- bifurca- 10. H. caule fruticoso, foliis ferratis, inferioribus trilobis, tus. mediis hastatis, superioribus lanceolatis, calicis exterioris foliolis bifurcatis. *Cavanill. diff. 3. p. 146. n. 208. t. 51. f. 1.*
- trilobus. 11. H. caule arboreo, foliis trilobis ferratis, floribus solitariis, pedunculis inermibus. *Cavanill. diff. 3. p. 147. n. 209. t. 53. f. 2.*
- sinuatus. 12. H. foliis cordatis dentatis quinquelobis, calicibus deciduis, interioribus latere rumpendis. *Cavanill. diff. 3. p. 147. n. 210. t. 52. f. 2.*
- speciosus. 71. H. foliis glabris palmatis, laciniis lanceolatis ferratis, caule pedunculis calicibusque lævibus. *Ait. hort. Kew. 2. p. 456.*
- ficulneus. 13. H. caule fruticoso verrucoso ramosissimo, foliis quinquefido-palmatis, superioribus oblongis ovato-lanceolatis, floribus subspicatis terminalibus. *Cavanill. diff. 3. t. 51. f. 2.*
- cannabi- 14. H. caule herbaceo glabro, foliis superioribus palmatis nus. quinquepartitis ferratis uniglandulosis, floribus sessilibus, calicibus glandulosis. *Ehret. piñ. t. 6. f. 1.*
- furatten- 15. H. aculeis recurvis, foliis digitatis, calicibus appendicu- fis. *Mans. p. 436. Cavanill. diff. 3. t. 53. f. 1.*
- radiatus. 16. H. caule frutescente, foliis palmatis, lobis lanceolatis dentatis, floribus breviter pedunculatis. *Cavanill. diff. 3. p. 150. n. 214. t. 54. f. 2.*
- digitatus. 17. H. foliis digitatis, foliolis inæqualibus lanceolatis ferratis, floribus solitariis subsessilibus, calicibus monophyllis inermibus. *Cavanill. diff. 3. p. 151. n. 215. t. 70. f. 2.*
- diversi- 18. H. caule arboreo, foliis inferioribus quinquelobis, folius. superioribus trilobis, summis indivisis, pedunculis axillaribus solitariis unifloris. *Jacq. coll. 2. p. 307.*
- domin- 70. H. caule arboreo senescente inermi, foliis omnibus quin- genfis. quelobis, pedunculis axillaribus solitariis unifloris. *Jacq. coll. 3. p. 213.*

† † caule inermi.

† † calice exteriori monophyllo.

- tiliaceus. 19. H. caule arboreo, foliis cordatis subrotundis indivisis acuminatis crenatis, calice exteriori decemdentato. *Cavanill. diff. 3. t. 55. f. 1. Gaern. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 135. f. 4.*



miculispis. 20. H. caule arboreo, foliis trilobis, lobis acutis productis; stipulis magnis acutis, floribus racemosis. *Suppl. p. 310.*  
Hibiscus hastatus. *Cavanill. diff. 3. t. 55. f. 2.*

† calice exteriori polyphylo.

† interiori hemispharico.

popul- 21. H. caule arboreo, foliis cordatis acuminatis integerrimis,  
neus. calice exteriori triphylo deciduo. *Cavanill. diff. 3. t. 56.*  
*f. 1. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 135. f. 3.*

liliflorus. 22. H. caule arboreo, foliis lanceolato-ovatis oblongis tri-  
nerviis, paucis tripartitis, corolla insigni, tubo longis-  
simo. *Cavanill. diff. 3. p. 154. n. 219. t. 57. f. 1.*

Lampas. 23. H. foliis subcordatis latis acuminatis trilobis supra puncta-  
tis, calice exteriori minimo fetaceo, interiori laciniis  
longissimis angustissimis terminato. *Cavanill. diff. 3.*  
*p. 154. n. 220. t. 56. f. 2.*

† † calice interiori tubulato-dentato, aut semiquin-  
quepartito.

↓ foliis integris aut vix lobatis.

micran- 24. H. foliis subrotundis ferratis, corollis reflexis obliquis.  
thus. *Suppl. p. 308. Cavanill. diff. 3. t. 66. f. 1.*

æthiopi- 25. H. caule fruticoso minimo, foliis ovato-retusis apice  
cus. dentatis, floribus axillaribus terminalibusque. *Mant.*  
*p. 258. Cavanill. diff. 3. t. 61. f. 1.*

rhombi- 26. H. caule fruticoso glabro, foliis rhomboideis, lateribus  
folius. superioribus crenatis. *Cavanill. diff. 3. p. 156. n. 223.*  
*t. 69. f. 3.*

rigidus. 27. H. suffruticosus hirsutus, ramis simplicibus, foliis oblon-  
gis ferratis, corollæ limbo reflexo, seminibus lanatis.  
*Suppl. p. 310.*

hirtus. 28. H. caule herbaceo scabro, foliis ovato-lanceolatis acumi-  
natis ferratis, floribus solitariis, calice exteriori lon-  
giori. *Cavanill. diff. 3. t. 67. f. 3.*

micro- 72. H. foliis ovalibus hirtis anterieus ferratis, caule fruticoso.  
phyllus. *Vahl. symb. bot. 1. p. 50. an hujus tribus?*

ovalifo- 73. H. foliis ovalibus subangulatisque, calicibus exterioribus  
dius. pentaphyllis. *Vahl. symb. bot. 1. p. 50.*

- phœni- 29. H. caule fruticoso hirsuto, foliis ferratis acuminatis  
ceus. sæpe subtrilobis, floribus rubris, seminibus lanatis.  
*Suppl. p. 310. Jacq. h. Vind. 3. t. 14.*
- unilate- 30. H. caule fruticoso, foliis ovato-acutis molli-  
ralis. bus, tubo staminifero altera parte longitudinaliter nudo. *Cavanill. diff. 3. p. 158. n. 227. t. 67. f. F. 2.*
- Rosa 31. H. caule arboreo, foliis ovatis acuminatis ferratis glabris,  
finensis. *Rheed. h. malab. 2. t. 16. Cavanill. diff. 3. t. 69. f. 2.*
- membra- 32. H. foliis cordatis oblongo-acuminatis obsolete denticu-  
naceus. latis, calice interiori tubuloso membranis quinque instructo. *Cavanill. diff. 3. p. 159. n. 229. t. 57. f. 2.*
- cordifo- 33. H. arboreus tomentosus, foliis cordatis ovatis ferratis,  
lius. floribus pedunculatis terminalibus, calice elongato-  
*Suppl. p. 309.*
- lasotecar- 34. H. foliis ovato-lanceolatis crenato-ferratis tomentosis.  
pos. subrus incanis, capsula ovato-acuminata setosa. *Cavanill. diff. 3. p. 159. n. 231. t. 70. f. 1.*
- fororius. 35. H. foliis cordatis crenatis scabris, calice exteriori tereti  
apice dilatato. *Suppl. p. 311.*
- senega- 36. H. foliis cordatis subangulosis tomentosis, calice interiori  
lensis. breviori, exteriori cancellato. *Cavanill. diff. 3. p. 160. n. 233. t. 68. f. 1.*
- tubulosus. 37. H. caule frutescente hirsuto, foliis cordatis angulatis  
crassis tomentosis, floribus solitariis, calicis exterioris  
apicibus spatulatis recurvis. *Cavanill. diff. 3. p. 161. n. 234. t. 68. f. 2.*
- urens. 38. H. tomentosus, foliis reniformibus crenatis, calicibus  
lanatis corolla longioribus. *Suppl. p. 309. Cavanill. diff. 3. t. 67. f. 1.*
- ferrugi- 39. H. caule tomentoso-ferrugineo, foliis cordatis oblongis  
neus. obrulis scabris basin versus latioribus, floribus solitariis.  
*Cavanill. diff. 3. p. 162. n. 236. t. 60. f. 1.*

↓ ↓ foliis angulatis aut lobatis.

- Moscheu- 40. H. foliis ovatis acuminatis ferratis, petiolis floriferis,  
tos. caule simplicissimo. *Cavanill. diff. 3. t. 65. f. 1.*
- palustris. 41. H. caule herbaceo simplicissimo, foliis ovatis subtrilobis  
subtus tomentosis, floribus axillaribus. *Cavanill. diff. 3. t. 65. f. 2.*

- pedunculatus. 42. H. caule frutescente, foliis quinquelobis trilobisque  
hirsutis, pedunculis axillaribus unifloris elongatis.  
*Suppl. p. 309. Cavanill. diff. 3. t. 66. f. 2.*
- spicatus. 43. H. caule hirsuto, foliis cordatis quinque-vel septemlobis  
valde tomentosis, stipulis utrinque sex, floribus spicatis  
subfessilibus. *Cavanill. diff. 3. p. 163. n. 240. t. 69. f. 1.*
- flavescens. 44. H. caule pilis aureis hirsuto, foliis palmato-quinquelobis  
hirsutis, floribus numerosis terminalibus. *Cavanill.  
diff. 3. p. 164. n. 242. t. 70. f. 3.*
- brasiliensis. 45. H. foliis cordatis denticulatis, calicibus exterioribus  
duplo longioribus, caule fruticoso, ramis hirtis.
- mutabilis. 46. H. caule arboreo, foliis cordatis quinquangulis, acu-  
minibus productis acutis, capsula obovata rugosa.  
*Merian. surin. t. 31.*
- clypeatus. 47. H. foliis cordatis angulatis, capsulis turbinatis truncatis  
hirsutissimis. *Cavanill. diff. 3. t. 58. f. 1.*
- columnaris. 48. H. foliis cordatis rotundato-angulatis subtomentosis,  
calicibus monophyllis, tubo stamina sustinente longis-  
simo. *Cavanill. diff. 3. p. 166. t. 69. f. 2.*
- micans. 49. H. foliis cordatis latis quinquangulis tomento lucidis,  
calice exteriori monophyllo sexpartito, corolla ex-  
trinsecus tomentosa nervosa. *Cavanill. diff. 3. p. 167.  
t. 60. f. 2.*
- Abelmofchus. 50. H. foliis subpeltato-cordatis septangulis, caule hispido.  
*Merian. surin. t. 42.*
- palmatus. 51. H. radice crassa alba fungosa, foliis cordatis palmato-  
lobatis, pedunculis nutantibus. *Cavanill. diff. 3.  
p. 168. n. 249. t. 63. f. 1.*
- esculentus. 52. H. caule herbaceo crasso, foliis quinquelobis crenatis  
subpedatis, calice utroque deciduo, capsula corni-  
culata. *Jacq. obs. bot. 2. t. 35.*
- fyriacus. 53. H. caule fruticoso, foliis cuneiformi-ovatis trilobis inæ-  
qualiter dentatis glabris subcordatis, feminibus zona  
hispida. *Knorr. del. hort. 1. t. K. 2. a. & b.*
- Sabdarif. 54. H. caule herbaceo glaberrimo, foliis crenatis, inferioribus  
ovatis, superioribus tripartitis, floribus solitariis  
axillaribus subfessilibus. *Jacq. obs. 2. t. 35.*
- clatus. 55. H. foliis cordatis subrotundis integris, pedunculis bre-  
vissimis unifloris, calice decemdentato. *Sloan. hist.  
jam. 1. p. 95. t. 134. f. 2. 3.*



↓ ↓ ↓ foliis profundius fissis.

- fraternus. 56. H. calicibus exterioribus radiis teretibus, apice mucronato-concavo, foliis trilobis. *Suppl. p. 311. Merian. surin. t. 37. an distinctus satis a Sabdariffa?*
- Manihot. 57. H. foliis palmato-digitatis septempartitis. *Sabb. h. rom. I. t. 56.*
- vesicarius. 58. H. caule herbaceo hispido urente, foliis imis subrotundo-crenatis indivisis, reliquis quinquelobis obtusis crenatis, calicibus inflatis. *Cavanill. diff. 3. p. 17. n. 253. t. 64. f. 2.*
- Trionum. 59. H. caule herbaceo scabro, foliis tripartitis dentato-ferratis lobo medio longissimo lanceolato, calicibus inflatis. *Sabb. h. rom. I. t. 55. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 134. f. 6.*
- ternatus. 60. H. caule humili herbaceo, foliis ternatis, calicibus inflatis. *Cavanill. diff. 3. p. 172. n. 255. t. 64. f. 3.*

\*\*\* tribus incertæ.

- calyphyl- 61. H. foliis cordatis crenatis latis subtrilobis, calice exteriori folioso maximo. *Cavanill. diff. 5. p. 283. n. 411. t. 140. lus.*
- arenarius. 62. H. glutinosus, foliis profunde trilobis, lobis lateralibus inæqualibus bilobis, calice exteriori foliolis fetaceis glanduloso-pilosis. *Scop. del. inf. 3. t. 2.*
- præcox. 63. H. caule suffruticoso, capsula hispida. *Forsk. flor. æg. arab. p. 125. n. 92. an distincta species?*
- purpureus. 64. H. foliis cordato-oblongis acutis ferratis, stigmatibus quinque longis apice capitatis, capsula superne septemalata. *Forsk. flor. æg. arab. p. 126.*
- tripartitus. 65. H. acauleato-hispidus, foliis tripartitis, lobis lanceolatis ferratis, pedunculis axillaribus, capsulis pilosis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 126.*
- hispidulus. 66. H. caule hispido, foliis palmatis dentatis glabris, calicis exterioris laciniis linearibus. *Forsk. flor. æg. arab. p. 126.*
- trilobatus. 67. H. foliis trilobis ferratis, caule aculeato. *Burm. amer. p. 152. t. 159.*
- gujanensis. 68. H. foliis ovato-oblongis denticulatis, capsulis aculeatis, aculeis recurvis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 708.*
- aculeatis. 69. H. pilosus, foliis infimis cordatis angulatis ferratis, supremis palmatis lobatis, calicibus aculeatis. *Walt. flor. carol. p. 177.*

**RUIZIA.** *Cal.* 2plex, exterior 3phyllus, deciduus, interior persistens, 5partitus. *Petala* 5 falcata. *Filamenta* basi in urceolum coalita. *Stili* 10 *Capsf.* 10 in orbem posita, dorso lignosæ, 1loculares, 2spermæ.

- cordata.** 1. *R.* foliis cordatis oblongo-acuminatis sinuato-crenatis incanis subtus pulverulentis. *Cavanill. diff.* 3. p. 117. n. 169. t. 36. f. 2.
- lobata.** 2. *R.* foliis cordatis oblongis crenatis tri-vel quinquelobis, lobo medio productiore acuminato. *Cavanill. diff.* 3. p. 118. n. 170. t. 36. f. 1.
- palmata.** 3. *R.* foliis incanis palmatis incisus quinquepartitis, lobis acuminatis sinuato-crenatis, medio productiore. *Cavanill. diff.* 3. p. 119. n. 171. t. 37. f. 1.
- laciniata.** 4. *R.* foliis ad petiolum usque laciniatis, laciniis septem angustissimis linearibus pinnatifidis, pinnulis decurrentibus. *Cavanill. diff.* p. 119. n. 172. t. 37. f. 2.

**CURUPITA.** *Cal.* simplex, 6partitus, supertus. *Cor.* 6fida, inæqualis. *Stigma* 6striatum. *Capsf.* amplissima, spherica, includens alteram globosam pulpa fartam, 6locularem, polyspermam.

gujanensis. 1. **CURUPITA.** *Aubl. pl. guj.* 2. p. 708. t. 282.

347. **STEWARTIA.** *Cal.* simplex, 1phyllus, semi-quinquefidus. *Germen* orbiculatum, hirsutum. *Stil.* simplex, filiformis. *Fructus* conicus lignosus, in pyramides 5 zangulares partibilis, inter quarum superficies *sem.* 2.

virginica. 1. **STEWARTIA.** *Catesb. Car.* 3. t. 13.

**MALACHODENDRON.** *Cal.* simplex, 1 phyllus, subquinquefidus. *Petala* lacero-fimbriata. *Filamenta* basi in urceolum brevem connata. *Stil.* 5. *Capsf.* 5. coadunata 2 valves, 1 spermæ.

•vatum. 1. *M.* foliis glabris. *Cavanill. diff.* 5. p. 102. n. 437. t. 158. f. 2.

corchoroides. 2. *M.* foliis villosis. *Forsk. flor. æg. arab.* p. 126. n. 98. *Stewartia corchoroides.*

1344. **GORDONIA.** *Cal.* simplex. *Stil.* 5gonus, apice 5fidus. *Capsf.* 5locularis. *Semina* bina, ala foliacea.

Lasianthus. 1. *G.* foliis utrinque glabris, floribus pedunculatis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 509. *Hypericum.* *Lasianthus.* *Ellis act. angl.* p. 60. ad ann. 1770. p. 518. t. 11. *Catesb. Car.* 1. t. 44.

pubescens. 2. *G.* foliis subtus pubescentibus, floribus sessilibus. *Cavanill. diff. bot.* 6. p. 308. n. 442. t. 162. *an cum. Lasiantho polyandriarum potius classi inferenda?*

848. **CAMELLIA.** *Cal.* imbricatus, polyphyllus, foliolis interioribus majoribus.

japonica. 1. *C.* foliis acute serratis acuminatis. *Jacq. pl. ar. ic. bot.* 2. t. 43.

Sasanqua. 2. *C.* foliis ovatis obtuse serratis emarginatis. *Thunb. flor. jap.* p. 263. t. 29.

665. **MESUA.** *Cal.* simplex, 4phyllus. *Cor.* 4petala. *Pist.* 1. *Nux* 4gona, 1 spermæ.

Ferrea. 1. *M.* foliis lanceolatis. *Rumpf. amd.* 7. t. 2.

glabra. 2. *M.* foliis orbiculato-retusis crenatis. *Forsk. flor. æg. arab.* p. 100. n. 9.



MYRODIA. *Cal.* simplex, 1phyllus. *Petala* 5.  
*Drupa* sicca: *Nuces* binæ.

turbinata. 1. MYRODIA. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 102. an distinctum a Quararibea genus?

642. MORISONIA. *Cal.* simplex, 2fidus. *Cor.*  
 4petala. *Pist.* 1. *Bacca* corticata, 1ocularis, polyperma, pedicellata.

americana. 1. MORISONIA. Jacq. stirp. amer. piñ. t. 144. Gaertn. de fr. & sem. cent. 5. t. 78. f. 1. an capparidis forsan species?

1081. DALECHAMPIA. *Flores* monoici. *Involucrum* commune exterius foliolis 4, interius foliolis 2 3fidis. *Cor.* 0.

♂. *Umbellula* 10flora: *involucello* 2phyllo; *paleis* numerosis. *Perianthium* proprium 5phyllo.

♀. *Flosculi* 3: *involucello* 3phyllo. *Perianthium* proprium 11phyllo. *Stil.* filiformis. *Capf.* 3cocca.

colorata. 1. D. foliis integerrimis. *Suppl.* p. 421.

scandens. 2. D. foliis trifidis serratis. *Mant.* p. 496. *Suppl.* p. 421. *Jacq. stirp. amer. piñ. t. 239.*

1135. TAXUS. Flores dioici. Cor. o. Cal. gemmæ  
4phyllus, aut 7phyllus.

♂. Antheræ peltatæ, 8fidæ.

♀. Stil. o. Sem. 1. receptaculo bac-  
cante, integerrimo, seminudum.

- verticilla- 1. T. foliis verticillatis linearibus falcatis. *Thunb. flor. jap.*  
ta. p. 276.
- baccata 2. T. foliis solitariis linearibus cuspidatis approximatis,  
receptaculis masculis subglobosis. *Blackw. herb. t. 572.*  
*Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 6. t. 91. f. 6.*
- elongata 3. T. foliis lineari-lanceolatis, receptaculis masculis fili-  
formi-cylindricis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 415.*
- nucifera 4. T. foliis solitariis linearibus cuspidatis remotis. *Kæmpf.*  
*amoen. exot. 5. p. 814. 815. ic. Gaertn. de fr. & sem. pl.*  
*cent. 6. t. 91. f. 6.*
- macro- 5. T. foliis solitariis lanceolatis remotis. *Thunb. flor.*  
phylla. *jap. p. 276. Banks ic. Kæmpf. t. 24.*

1077. PINUS. Flores monoici. Cor. o.

♂. Cal. gemmæ squamæ hiantes.  
Antheræ nudæ.

♀. Cal. strobili: Squama 2flora.  
Pist. 1. Nux. ala membranacea  
excepta,ilocularis, evalvis.

\* foliis pluribus ex eadem vagina.

- silvestris. 1. P. foliis geminis rigidis, strobilis ovato-conicis subge-  
minis foliorum longitudine, squamis oblongis obtusis.  
*Oelhaf. Abb. t. 1-4. β ) Pinus montana. Brückn.*  
*spec. 1. f. 1. γ ) Pinus rubra. du Hamel arbr. 2. t. 30.*
- Pinaster. 2. P. foliis geminis margine subasperis, strobilis oblongo-  
conicis folio brevioribus, squamis echinatis. *Ait. hort.*  
*Kew. 3. p. 367.*
- virginia- 3. P. foliis geminis, strobilis solitariis conicis longitudine  
na. foliorum oblongo, squamarum aculeis rectis. *du Roi*  
*harbk. Baumz. 2. p. 35. n. 3. β ) Pinus echinata.*

- resinosa. 4. P. foliis geminis, strobilis ovato-conicis basi rotundatis solitariis folio dimidio brevioribus, squamis inermibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 367.*
- halepensis. 5. P. foliis geminis, strobilis ovato-conicis basi rotundatis folio subbrevioribus, squamis obtusis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 367. Mill. h. angl. t. 208.*
- glabra. 6. P. foliis geminis, strobilis oblongo-ovatis brevibus, cortice glabro. *Walt. flor. carol. p. 237.*
- Pinea. 7. P. foliis geminis primordialibus ciliatis, strobilis ovatis obtusis subinermibus folio longioribus lucidis, squamis oblongis obtusis, nucibus duris ovatis ala destitutis. *Blackw. herb. t. 189. Regn. bot. t. 276.*
- maritima. 8. P. foliis geminis, strobilis pyramidatis, squamis oblongis obtusis apice lucidis. *du Hamel arbr. 2. t. 29. β) du Hamel arbr. 2. t. 28. an mera varietas silvestris?*
- squarrosa. 9. P. foliis geminis glabris brevibus, strobilis ovatis squarrosis, cortice scabro. *Walt. flor. carol. p. 237.*
- lutea. 10. P. foliis ternis pedalibus, strobilis ovato-subulatis, spinis rectis. *Walt. flor. Carol. p. 237.*
- rigida. 11. P. foliis ternis, strobilis pyramidatis confertis, squamis oblongis acutis. *du Roi herb. Baumz. 2. p. 46. Hort. angl. t. 16. an mera tædæ varietas?*
- Tæda. 12. P. foliis ternis, strobilis oblongo-conicis folio brevioribus aggregatis, squamis oblongis obtusis echinatis.
- palustris. 13. P. foliis ternis longissimis, strobilis subcylindricis echinatis, ramis stipulis ramentaceis asperis.
- occidentalis. 14. P. foliis quinis margine scabris longissimis, strobilis oblongis, squamis apice truncatis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 103. Plum. ic. t. 161.*
- strobilus. 15. P. foliis quinis margine scabris, strobilis cylindricis folio longioribus pendulis, squamis ovalibus planis laxis. *Hort. angl. t. 17.*
- Cembra. 16. P. foliis quinis, strobilis ovatis obtusis erectis, squamis appressis ovalibus concavis, nucibus duris cuneiformibus ala destitutis. *Pallas flor. ross. t. 2. Trew cedr. liban. mant. t. 7.*
- Larix. 17. P. foliis fasciculatis mollibus obtusiusculis deciduis, strobilis ovato-oblongis, bracteis extra squamas ovatis



subcabra margine laceras exstantibus. *Pallas flor. ross. t. 1. Blackw. herb. t. 477.*

- laricina. 18. P. foliis fasciculatis deciduis, strobilis subglobosis, squamis laxis orbiculatis glabris. *du Roi herb. Baum. 2. p. 83. t. 3. f. 5-7.*
- pendula. 19. P. foliis fasciculatis mollibus obtusiusculis, strobilorum squamis bracteas obtegentibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 369.*
- Cedrus. 20. P. foliis fasciculatis perennibus, strobilis ovatis obtusis erectis, squamis appressis rotundis, cortice lævi. *Trew Ehret. t. 1. 60. 61. & Cedr. hist. apol. cum mant. t. 1-4.*

\*\* foliis solitariis basi distinctis.

- Abies. 21. P. foliis planis emarginatis pectinatis, strobilis oblongis erectis, squamis obtusissimis appressis. *Syst. nat. XII. 3. p. 632. Pinus Picea. Blackw. herb. t. 203. Gaertn. de fr. et sem. cent. 6. t. 91. f. 1.*
- Balsamea. 22. P. foliis planis emarginatis subpectinatis supra suberectis, strobis ovato-oblongis erectis, florentis squamis reflexis acuminatis. *Hort. angl. t. 6.*
- americana. 23. P. foliis obtusis, strobilis subrotundis, squamis subrotundis planis, cortice lævi. *Pluckn. alm. 2. t. 121. f. 1. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 6. t. 91. f. 1.*
- Picea. 24. P. foliis subtrigonis acutiusculis distichis, ramis infra nudis, strobilis subcylindricis, squamis ovalibus planis margine undulatis lacerisque. *Syst. nat. XII. 3. p. 633. Pinus Abies. Flor. dan. t. 193. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 6. t. 91. f. 1.*
- alba. 25. P. foliis tetragonis lateralibus incurvis, ramis subtus nudiusculis, conis subcylindricis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 371.*
- canadensis. 26. P. foliis subulatis bifariam versis, ramulis glabris, cicatricibus sub foliis decurrentibus, strobilis ovato-oblongis pendulis laxis, squamis subrotundis. *Miller hort. angl. t. 1. an eadem cum americana?*
- mariana. 27. P. foliis subulatis bifariam versis, ramulis pubescentibus, cicatricibus sub foliis sessilibus, strobilis ovalibus pendulis, squamis ovalibus margine laceris undulatisque. *Seligm. av. 5. t. 1. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 91. f. 1.*

- zrauca- 28. P. foliis turbinatis imbricatis hinc mucronatis, ramulis  
na. quaternis cruciatis, strobilis globosis pendulis, nucibus  
conicis hyalinis ala destitutis. *Molin. hist. nat. Chil.*  
*p. 157. utrum hujus, an distincti generis?*
- cupres- 29. P. foliis imbricatis acutis. *Molin. hist. nat. Chil. p. 144.*  
foides. *an distincta species.*

## 1085. RICINUS. Flores declini. Cor. o.

♂. Cal. 5partitus.

♀. Cal. 3partitus. Stil. 3. 2par-  
titi.Caps. duplicatæ, aggregatæ.  
Pericarpia intus nidulantia.

- medicus. 1. R. foliis palmatis septemlobis, lobis lanceolatis, infimis  
divaricatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 164.*
- inermis. 2. R. foliis peltatis subpalmatis ferratis, petiolis glandulosis,  
capsulis inermibus. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 28.*
- commu- 3. R. foliis peltatis subpalmatis ferratis cauleque coloratis.  
nis. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 27.*
- Tanarius. 4. R. foliis peltatis repandis. *Rumpf. amb. 3. t. 121.*
- Mappa. 5. R. foliis peltatis indivisis. *Rumpf. amb. 3. t. 108.*
- dioicus. 6. R. foliis cordatis acuminatis. *Forst. fl. austr. p. 67.*

CLASSIS XVI.

DIADELPHIA.

PENTANDRIA.

851. MONNIERIA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* ringens. *Filamentum* superius antheris 2 : inferius 3. *Capsula* 5.

HEXANDRIA.

849. FUMARIA. *Cal.* 2phyllus. *Cor.* ringens basi gibbosa, nectarifera. *Filamenta* antheris 3.

1267. SARACA. *Cal.* 0. *Cor.* 4fida. *Filamenta* utrinque 3 connexa.

OCTANDRIA.

850. POLYGALA. *Cal.* lacinia 2 alaformes. *Cor.* vexillum cylindricum. *Stamina* connexa. *Caps.* obtordata, 2locularis.

851. SECURIDACA. *Cal.* 3phyllus. *Vexillum* 0. *Legumen* 1spermum : ala ligulata.

1416. DALBERGIA. *Staminum filamenta* 2 apice 4fida. *Fructus* pedicellatus, non dehiscens, leguminosus membranaceo-compressus.

CUMARUNA. *Cal.* 3partitus. *Cor.* 5petala : petalis 3 erectis, 2 declinatis. *Legumen* 1loculare, 1 spermum.

DECANDRIA.

\* *staminibus omnibus connexis.*

853. NISSOLIA. *Legumen* 1spermum terminatum ala ligulata.

VOLUBILES. *Phaseolus*, *Dolichos*, *Clitoria*, *Glycine*.

PINNATÆ absque impari *Orobis*, *Pisum*, *Lathyrus*, *Vicia*, *Eryum*, *Arachis*, *Abrus*.

PINNATÆ cum impari. *Biserrula*, *Astragalus*, *Phaca*, *Hedysarum*, *Glycyrrhiza*, *Indigofera*, *Galega*, *Colutea*, *Amorpha*, *Piscidia*, *Müllera*.

TRIFOLIATÆ. *Trifolium*, *Lotus*, *Medicago*, *Erythrina*, *Genista*, *Cytisus*, *Ononis*, *Trigonella*, *Phaseolus*, *Dolichos*, *Clitoria*.

UMBELLATÆ. *Lotus*, *Coronilla*, *Ornithopus*, *Scorpiurus*, *Hippocrepis*.



- GALEDUPA. *Legumen* 1-2spermum ellipticum subfalcatum planum acuminatum.
- ANDIRA. *Legumen* 1spermum pedunculatum carnosum punctatum hinc sulcatum.
- ZORNIA. *Antheræ* alternatim oblongæ & globosæ.
854. PTEROCARPUS. *Stamina* bina 3 *anthera*. *Legumen* foliaceum.
- AMERIMNON. *Cal.* 2labiatus. *Legumen* compresso-foliaceum, 2valve, dehiscens.
- TARALEA. *Cal.* 5partitus  $\frac{2}{3}$ . *Cor.* 5petala : vexillo 2-petalo. *Germen* pedicellatum. *Legumen* subrotundum depressum, 2valve, 1loculare, 1spermum.
- MUTUCHI. *Cal.* 5dentatus. *Cor.* 5petala. *Car.* 2petala. *Germen* pedicellatum. *Legumen* rugosum, compressum, alatum, 1loculare, 1spermum.
- DEGUELIA. *Cal.* 2labiatus  $\frac{1}{2}$ . *Cor.* 5petala : vexillo 2-petalo. *Legumen* globosum, 1loculare, 1spermum.
- ACUROA. *Cal.* 5dentatus. *Cor.* 5petala : petalis 2 inferioribus conniventibus. *Germen* pedicellatum. *Legumen* subrotundum, 1loculare : 1spermum.
- PARIVOA. *Petalum* 1 tubi modo convolutum.
861. AMORPHA. *Alæ* Carinaque 0.
- TETRAMNUS. *Carina* minima, calice recondita. *Stamina* alterna 5 sterilia. *Stigma* sessile, capitatum.
895. EBENUS. *Alæ* 0. *Legum.* 1spermum.
855. ERYTHRINA. *Alæ* carinaque brevissima. *Cal.* poro mellifero.
1286. ABRUS. *Filamenta* 9 basi infima connexa latere superiori distincta. *Sem.* Sphærica.
858. SPARTIUM. *Filamenta* adhærentia germini. *Stigma* adnatum villosum.
859. GENISTA. *Pistillum* deprimens carinam. *Stigma* involutum.
865. LUPINUS. *Antheræ* alternæ rotundæ oblongæque. *Legumen* coriaceum.
864. ANTHYLLIS. *Cal.* turgidus, includens legumen.
856. PISCIDIA. *Legumen* alis 4 longitudinalibus.
857. BORBONIA. *Legumen* mucronatum. *Stigma* emarginatum.

881. ULEX. *Cal.* 2phyllus. *Legumen* vix calice longius.  
 876. ARACHIS. *Cor.* resupinata. *Legumen* coriaceum.  
 860. ASPALATHUS. *Legumen* muticum, ovatum, subdispermum.  
 863. ONONIS. *Vexillum* striatum. *Legumen* rhombeum,  
 sessile.  
 862. CROTALARIA. *Legumen* pedicellatum, turgidum.  
 VATAIREA. *Legumen* subrotundum, compressum, hinc  
 rugosum, marginibus membranaceis  
 exaratum,iloculare, ispermum.

\*\* *stigmatate pubescente* (nec priorum sequentiumve notæ.)

880. COLUTEA. *Legumen* inflatum, supra basin dehiscens.  
 866. PHASEOLUS. *Carina* stylusque spirales.  
 867. DOLICHOS. *Vexillum* basi callis 2.  
 871. OROBUS. *Stilus* linearis, teretiusculus, supra villosus.  
 870. PISUM. *Stilus* supra carinatus villosusque.  
 872. LATHYRUS. *Stilus* supra planus villosusque.  
 873. VICIA. *Stilus* sub stigmatate barbatus.  
 \*\*\* *legumine subbiloculari* (nec priorum sequentiumve notæ.)  
 892. ASTRAGALUS. *Legumen* 2loculare, rotundatum.  
 893. BISERRULA. *Legumen* 2loculare planum, dentatum.  
 891. PHACA. *Legumen* semibiloculare.

\*\*\*\* *legumine submonospermo* (nec priorum sequentiumve notæ.)

894. PSORALEA. *Cal.* punctis glandulosis.  
 DIPHYSA. *Legumen* 1loculare, polyspermum, utriusque  
 vesica membranacea inflata longitudinaliter aucta.  
 896. TRIFOLIUM. *Flores* (sæpius) capitati. *Legumen* calice  
 longius, 1-2ispermum.  
 882. GLYCYRRHIZA. *Cal.* 2labiatus: labio superiori 3fido.  
 \*\*\*\*\* *legumine subarticulato.*  
 888. ÆSCHYNOMENE. *Cal.* 2labiatus. *Legumen* articulis ispermis,  
 STILOSANTHES. *Cal.* tubulosus, longissimus, corallifer.  
*Germen* infra corollam. *Legumen* articulis 2, hamatum.  
 887. HEDYSARUM. *Carina* obtusissima. *Legumen* articulis subrotundis,  
 compressis.  
 883. CORONILLA. *Legumen* isthmis interceptum, rectum.  
 884. ORNITHOPUS. *Legumen* articulatum, arcuatum.  
 886. SCORPIURUS. *Legumen* isthmis interceptum, teretiusculum,  
 involutum.

- PETAGNANA. *Legumen articulis distinctis ispermis stilo connexis.*
885. HIPPOCREPIS. *Legumen compresso-membranaceum : altera futura sinibus ad medium excisa.*
899. MEDICAGO. *Pisillum carinam deflectens. Legumen spirale, membranaceo-compressum.*
- \*\*\*\*\* *legumine uniloculari polyspermo (nec priorum sequentiumve notæ.)*
898. TRIGONELLA. *Vexillum alæque patula, quasi 3petala. Carina minuta.*
868. GLYCINE.  
CYLISTA. *Carina vexillum reflectens. Vexillum basi utrinque lobulo auctum. Carina basi & apice fissâ.*
869. CLITORIA. *Vexillum amplum alas obtegens. Corolla resupinata.*
879. ROBINIA. *Vexillum reflexo-patens, subrotundum.*
889. INDIGOFERA. *Carina utrinque denticulo.*
875. CICER. *Calicis laciniæ 4 superiores vexillo incumbentes.*
874. ERVUM. *Calix 5partitus subæqualis, longitudine fere corollæ.*
1319. LIBARIA. *Calicis lacinia infima elongata. Alæ inferiorius 2lobæ.*
877. CYTISUS. *Calix 2labiatus. Legumen pedicellatum.*
1417. MULLERA. *Pericarpium elongatum, carnosum, moniliforme : globulis ispermis.*
890. GALEGA.  
FALCATA. *Legumen lineare striis oblique transversis. Legumen falcatum, compressum, utrinque acuminatum.*
897. LOTUS. *Legumen teres, factum feminibus cylindricis.*
878. GEOFFROYA. *Drupa nucleo ligneo.*



PENTANDRIA.

850. MONNIERIA. *Cal.* 5 partitus : lacinia superiori longa. *Cor.* ringens. *Filamenta* 2 : superius antheris connatis 2 ; inferius 3. *Capsulæ* 5 ispermæ.

trifolia. I. MONNIERIA. *Aubl. pl. guj. 2. p. 730. t. 293.*

HEXANDRIA.

1267. SARACA. *Cal.* 0. *Cor.* infundibuliformis, 4fida. *Filamenta* 3 utrinque ad faucem. *Legumen* pedicellatum.

indica. I. SARACA. *Mant. p. 98. Burm. ind. t. 25. f. 2.*

849. FUMARIA. *Cal.* 2phyllus. *Cor.* ringens. *Filamenta* 2 membranacea : singula antheris 3. *Capsulæ* 1locularis, isperma.

\* *corollis bicalcaratis.*

Cucullaria. I. F. seapo nudo. *Mant. p. 437. Pluckn. alm. t. 90. f. 3.*

spectabilis. 2. F. floribus posterioribus bilobis, caule folioso. *Amæn. acad. 7. t. 7.*

fungosa. 18. F. floribus basi bigibbis, capsulis linearibus ancipitibus corolla fungoso-inflata rectis, foliis scandentibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 1.*

\*\* *corollis unicalcaratis.*

nobilis. 3. F. caulibus simplicibus bracteis flore brevioribus indivisis. *Jacq. h. Vind. 2. t. 116. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 7. t. 115. f. 2.*

intermedia. 19. F. radice bulbosa, caulibus simplicissimis, bracteis subrotundis indivisis. *Ehrh. Beytr. 6. p. 146.*

- bulbosa. 4. *F.* radice bulbosa, caule simplici, bracteis ovato-lanceolatis integerrimis flore brevioribus. *Flor. dan.* t. 605. β) *Knorr del. hort.* 1. t. H. 9.
- minor. 5. *F.* radice bulbosa solida, caule simplici, bracteis pinnatis longitudine florum.
- Schangi-6. *F.* radice tuberosa, caule simplici folioso, bracteis flore ni. dimidio brevioribus. *Pallas ad. Petrop. ad* 1779. 2. p. 267. t. 14. f. 1-3.
- semper-7. *F.* leguminibus linearibus paniculatis, caule erecto. virens. *Mill. h. angl.* t. 78. *Siliqua receptaculo fenestrato.*
- caulis. 17. *F.* scapis nudis longitudine foliorum, foliis pinnatis : pinnis trilobis. *Wulf. ap. Jacq. coll.* 2. p. 203.
- lutea. 8. *F.* leguminibus teretibus, caulibus diffusis: angulis obrusis. *Mant.* p. 258. *Mill. h. angl.* t. 136. f. 1. *Siliqua longa : receptaculo cum valvis infra coalito.*
- sibirica. 9. *F.* leguminibus ovalibus, caulibus patulis, foliolis oblongis. *Suppl.* p. 314. *Amm. rar.* t. 20.
- capnoi-10. *F.* leguminibus linearibus tetragonis, caulibus diffusis des. acutangulis. *Kniph. bot. orig. cent.* 11. n. 46. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 7. t. 115. f. 3.
- ennea-11. *F.* foliis triternatis : foliolis cordatis. *Bocc. mus.* 2. phylla. t. 73.
- officina-12. *F.* leguminibus monospermis racemosis, caule diffuso. lis. *Zorn pl. off. ic.* t. 14.
- capreo-13. *F.* leguminibus monospermis racemosis, foliis scandentibus subcirrhosis. *Flor. dan.* t. 340. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 7. t. 115. f. 2.
- spicata. 14. *F.* leguminibus monospermis spicatis, caule erecto, foliolis filiformibus. β) *Morif. hist. pl.* 2. t. 12. f. 13.
- clavicu-15. *F.* leguminibus linearibus, foliis cirrhiferis. *Morif. hist. lata.* pl. 2. t. 12. f. 3.
- vesica-16. *F.* leguminibus globosis acutis inflatis, foliis cirrhosis, ria. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 7. t. 115. f. 1. *Pluckn. alm.* t. 335. f. 3. *Capsul. duplicata : seminibus intus nidulantibus.*

OCTANDRIA.

851. POLYGALA. *Cal.* 5phyllus: foliolis 2 majoribus alæformibus, ante maturitatem seminis coloratis. *Capsula* obcordata, 2locularis. *Semina* foliataria.

\* *appendice florum penicilliformi, cristatæ.*

- aspalatha. 1. P. floribus capitatis, caulibus simplicissimis, foliis setaceis sparsis. *Mant. p. 99.*
- brasiliensis. 2. P. floribus subspicatis, caulibus simplicissimis, foliis lanceolatis sparsis. *Mant. p. 99.*
- incarnata. 3. P. floribus spicatis, caule herbaceo ramoso erecto, foliis alternis subulatis. *Pluckn. mant. t. 438. f. 5.*
- trichosperma. 4. P. floribus spicatis, caulibus virgatis striatis, foliis linearibus. *Mant. p. 259. Jacq. obs. bot. 3. t. 67.*
- amara. 5. P. floribus racemosis, caulibus erectiusculis, foliis radicalibus obovatis majoribus. *Jacq. flor. austr. 5. t. 412.*
- vulgaris. 6. P. floribus racemosis, caulibus herbaceis simplicibus procumbentibus, foliis lineari-lanceolatis. *Flor. dan. t. 516.*
- major. 7. P. floribus racemosis, caulibus herbaceis simplicibus subrectis, foliis lineari-lanceolatis. *Jacq. flor. austr. 5. t. 413.*
- monsperliaca. 8. P. floribus racemosis, caule erecto, foliis lanceolato-linearibus acutis; *an mera vulgaris varietas?*
- bracteolata. 9. P. floribus racemosis: bracteis triphyllis, foliis lineari-lanceolatis, caule fruticoso. *Buxb. cent. 3. t. 71.*
- paniculata. 10. P. racemis nudis, caulibus herbaceis erectis superne ramosis, foliis linearibus. *Swarts observ. bot. t. 6. f. 2.*
- sibirica. 11. P. racemo laterali nudo, caulibus herbaceis, foliis lanceolatis. *Gmel. flor. siblr. 4. t. 32.*
- spinosa. 12. P. floribus lateralibus, caule spinoso fruticoso, foliis ovalibus mucronatis. *Mant. p. 437.*
- terciformis. 13. P. floribus lateralibus, caule fruticoso ramoso, foliis filiformibus falcatis. *Suppl. p. 316.*
- umbellata. 14. P. floribus subumbellatis, foliis linearibus subciliatis. *Mant. p. 259. Burm. afr. t. 73. f. 5.*



- myrtifo-15. P. floribus carina lunulata, caule fruticoso, foliis lævibus  
lia. oblongis obtusis. *Mill. illustr. ic.*
- viola- 42. P. spicis terminalibus, foliis lanceolatis hirsutis. *Aubl.*  
cea. *pl. guj. 2. p. 735. t. 294.*
- Timutu. 43. P. spica terminali, foliis lanceolatis: inferioribus ternis  
verticillatis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 737. t. 295.*
- tincto- 44. P. villosa, bracteis triphyllis, foliis obovatis, caule fruti-  
ria. coso. *Vahl symb. bot. 1. p. 5.*
- oppositi-16. P. caule fruticoso, foliis oppositis ovatis acutis. *Mant.*  
folia. *p. 259.*
- \*\* *florum appendice nulla, Imberbes.*  
*r caule arboreo.*
- Penæa. 17. P. floribus lateralibus solitariis, foliis obtusis petiolatis.  
*Plum. ic. 214. f. 1.*
- diversi- 18. P. floribus axillaribus confertis, foliis senioribus oblongo-  
folia. ovatis: recentibus subovatis. *Brown. jam. t. 5. f. 3.*
- Heiste- 19. P. caule arborecente, floribus lateralibus, floribus tri-  
ria. quetris mucronato-spinosis. *Pluckn. alm. t. 229. f. 5.*
- †† *caule fruticoso.*
- theezans. 20. P. pedunculis unifloris, foliis alternis lanceolatis. *Mant.*  
*p. 260. Burm. zeyl. t. 85.*
- triner- 21. P. pedunculis unifloris, caule angulato, foliis alternis  
via. cordatis cuspidatis trinerviis. *Suppl. p. 315.*
- micro- 22. P. floribus racemosis, foliis minutissimis ellipticis,  
phylla.
- æstivans. 23. P. floribus racemosis, foliis lanceolatis petiolatis. *Suppl.*  
*p. 315.*
- Chamæ- 24. P. floribus sparsis: carinæ apice subrotundo, foliis lan-  
baxus. ceolatis. *Jacq. flor. austr. 3. t. 233.*
- alopecu- 25. P. floribus sessilibus, floribus confertis ovatis acutis cari-  
roides. natis pilosis. *Mant. p. 260.*
- mixta. 26. P. floribus sessilibus, foliis teretibus mucronatis confer-  
tissimis. *Suppl. p. 316.*
- sqvarro- 27. P. foliis aggregatis lanceolatis patulis. *Suppl. p. 315.*  
sa.

††† *caule suffruticoso.*

- finensis. 28. P. floribus spicatis axillaribus, foliis ovalibus

- stipulacea. 29. P. floribus lateralibus, foliis ternis linearibus acutis.  
*Mant. p. 260. Seb. mus. 2. t. 62. f. 2.*  
 † † † † caule herbaceo.  
 † simplicissimo.
- Senega. 30. P. floribus spicatis, caule erecto, foliis lato-lanceolatis.  
*Amæn. acad. 2. t. 2.*
- lutea. 31. P. floribus oblongo-capitatis, caule erecto, foliis lanceolatis acutis. *Pluckn. amalth. t. 438. f. 6.*
- viridif- 32. P. floribus globofo-capitatis, caule erecto, foliis lanceolatis obtusiusculis.
- triflora. 33. P. pedunculis subtrifloris, caule erecto, foliis linearibus alternis.
- grandiflo- 39. P. caule subsimplici, foliis congestis ovato-lanceolatis.  
 ra. *Walt. flor. carol. p. 179.*  
 † † caule ramoso.
- polyga- 40. P. spicarum terminalium floribus corollatis, reliquarum  
 ma. apetalis. *Walt. flor. carol. p. 179.*
- cymosa. 41. P. caule subramoso, cymis terminalibus, foliis subulatis. *Walt. flor. carol. p. 179.*
- glaucoides. 34. P. pedunculis multifloris lateralibus, caulibus diffusis, foliis acutis.
- ciliata. 35. P. caule erecto, capsulis ciliato-dentatis.
- sanguinea. 36. P. pedunculis squarrosis, caule erecto. *Pluckn. mant. p. 437. f. 5.*
- verticillata. 37. P. floribus spatio remotis, foliis linearibus verticillatis. *Pluckn. mant. t. 438. f. 4.*
- cruciata. 38. P. foliis quaternis.

852. SECURIDACA. Cal. 3phyllus. Cor. papilionacea: vexillo 2phylllo intra alas. Legumen ovarium,iloculare, ispermum, desinens in alam ligulatam.

erecta. I. S. caule erecto. *Jacq. stirp. amer, piñ. t. 261. f. 56.*

scandens. 2. S. caule scandente, foliis oblongis. *Jacq. stirp. amer. piñ. t. 186.*

virgata. 3. S. caule scandente: ramis virgatis, foliis subrotundis. *Plum. ic. 144. f. 1.*

1416. DALBERGIA. *Filamenta* 2, apice 4fida. *Fructus* pedicellatus, non dehiscens, leguminosus, membranaceo-compressus.

Lanceo- 1. D. foliis pinnatis subtus pilosis: pinnis ellipticis, fructibus lanceolatis. *Suppl. p. 316.*

Moneta- 2. D. foliis ternatis glabris: foliolis ovatis, fructibus ovalibus  
ria.                      aeniis. *Suppl. p. 317.*

CUMARUNA. *Cal.* turbinatus, 3partitus  $\frac{1}{2}$ . *Petala* 5, quorum 2 inferiora. *Legumen*iloculare, 1spermum.

odorata. 1. CUMARUNA. *Aubl. pl. guj. 2. p. 740. t. 296.*

## D E C A N D R I A.

853. NISSOLIA. *Cal.* 5dentatus. *Legumen* articulatum 1spermum, desinens in alam ligulatam.

arborea. 1. N. caule arboreo erecto. *Jacq. stirp. amer. piñ. t. 261. f. 60.*

fruticosa. 2. N. caule fruticoso volubili. *Jacq. h. Vind. 2. t. 167. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 145. f. 5.*

TARALEA. *Cal.* 5partitus  $\frac{2}{3}$ . *Cor.* 5petala: petalis 2 inferioribus. *Germen* pedicellatum. *Legumen*iloculare, 2valve, 1spermum.

oppositi- 1. TARALEA. *Aubl. pl. guj. 2. p. 745. t. 298. an  
folia.                      distincti generis?*



**MUTUCHI.** *Cal.* 5dentatus. *Cor.* 5petala : carina  
2perala. *Germen* pedicellatum.  
*Legumen* alatum, non dehiscens,  
iloculare, ispermum.

suberosa. I. MUTUCHI. *Aubl. pl. guj. 2. p. 748. t. 299.*

**DEGUELIA.** *Cal.* 2labiatus  $\frac{1}{2}$ . *Cor.* 5petala : pe-  
talis 2 inferioribus. *Legumen* glo-  
bosum,iloculare, ispermum.

scandens. I. DEGUELIA. *Aubl. pl. guj. 2. p. 750. t. 300.*

**ACUROA.** *Cal.* 5dentatus. *Petala* 5, quorum 2 in-  
feriora. *Legumen* subrotundum, co-  
riaceum, non dehiscens, ilocu-  
lare, ispermum.

violacea. I. ACUROA. *Aubl. pl. guj. 2. p. 753. t. 301.*

**VATAIREA.** *Cal.* --- *Cor.* --- *Legumen* subrotun-  
dum coriaceum, compressum,  
non dehiscens, margine mem-  
branaceum, uno latere rugosum,  
iloculare, ispermum.

gujanensis. I. VATAIREA. *Aubl. pl. guj. 2. p. 755. t. 302.*

**PARIVOA.** *Cal.* 3-4partitus. *Petal.* 1. convolutum  
margine undulatum. *Germen* pedi-  
cellatum. *Stilus* longissimus. *Legu-  
men* oblongum, lignosum, 2valve,  
iloculare, ispermum.

grandiflo. I. P. foliis trijugis glabris. *Aubl. pl. guj. 2. p. 737-  
ra. t. 303.*

tomento. 2. P. foliis tomentosis ternis quinisque. *Aubl. pl. guj. 2.  
sa. p. 759. t. 304.*

**GALEDUPA.** *Cal.* cyathiformis, oblique truncatus integer. *Petala* unguiculata. *Legumen* ellipticum, subfalcatum planum, acuminatum. *Sem.* 1-2-compressa, reniformia.

Pungam. I. **GALEDUPA.** *Rumpf herb. amb. 2. t. 13.*

**ANDIRA.** *Cal.* urceolatus subinteger, aut 5 dentatus. *Car.* 2 petala. *Legumen* carnosum, punctatum ovoideum hinc sulcatum, ispermum.

Pisonis. I. **ANDIRA.** *Jussieu gen. plant. p. 363. An congener Vourcapoa Aubl. pl. guj. t. 373?*

1286. **ABRUS.** *Cal.* obsolete 4 lobus: lobo superiori latiori. *Filamenta* 9, basi infima connata, dorso hiantia. *Stigma* capitatum. *Semina* subglobosa.

precato- I. **ABRUS.** *Sp. pl. p. 1025. Glycina, Abrus Rheed. h. maribus. t. 264 f. 91. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 151. f. 5.*

854. **PTEROCARPUS.** *Cal.* 5 dentatus. *Capf.* falcata, foliacea, varicosa. *Sem.* aliquot solitaria.

Draco. I. *Pt.* foliis pinnatis, caule arboreo inermi. *Jacq. stirp. amer. t. 264 f. 91. Plum. ic. 246. f. 1. 2. an idem cum Mutuchi?*

lunatus. 2. *Pt.* foliis pinnatis, spinis stipularibus, fructibus lunatis, caule fruticoso. *Suppl. p. 317.*

fantalibus. 3. *Pt.* foliis ternatis subrotundis retusis glaberrimis, petalis crenatis undulatis. *Suppl. p. 318.*

Ecastaphyllum. 4. *Pt.* foliis simplicibus ovatis acuminatis subtus sericeis. *Syst. nat. XII. 3. p. 493. Hedyfarum Ecastaphyllum. Brown. jam. t. 32. f. 1.*

- buxifolius. 5. Pt. foliis simplicibus aggregatis obovatis aveniis. *Plum. ic. t. 246. f. 1. nonne idem cum Amerimno Ebena?*
- hemipterus. 6. Pt. capsula hinc sutura tumida notata, inde in alam membranaceam extenuata. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 156. f. 2.*
- antherus. 7. Pt. capsula subcochleata nuda. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 156. f. 2. an hujus generis?*

AMERIMNON. *Cal.* 2labiatus. *Legumen* compresso-foliaceum, 2valve, dehiscens. *Sem.* aliquot solitaria.

- Brownei. 1. A. inerme, foliis petiolatis alternis subcordato-ovatis, racemis compositis axillaribus lateralibusque. *Jacq. stirp. amer. t. 180. f. 58.*
- Ebenus. 2. A. spinosum, foliis subsessilibus aggregatis obovato-oblongis, pedunculis bifloris. *Syst. nat. XII. 3. p. 476. Aspalathus Ebenus. Sloan. hist. jam. 2. t. 175. f. 1.*

855. ERYTHRINA. *Cal.* integer. *Cor.* vexillum longissimum, lanceolatum.

- herbacea. 1. E. foliis ternatis, caulibus simplicissimis fruticoso-annuis. *Mant. p. 438. Trew. Ehret. t. 58.*
- carnea. 2. E. foliis ternatis glabris, caule arboreo aculeato, calicibus campanulatis truncatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 8.*
- Corallo-dendrum. 3. E. foliis ternatis inermibus, caule arboreo aculeato, calicibus truncatis quinque-dentatis. *Commel. hort. Amst. 1. t. 108. β) Erythrina orientalis. Murray comm. Goest. 1777. t. 1.*
- picta. 4. E. foliis ternatis aculeatis, caule arboreo aculeato. *Rumpf. amb. 2. t. 77. Bruce trav. in Eg. Ar. Ab. and Nub. 5. app. p. 65. ic?*
- Cristagal-li. 5. E. foliis ternatis: petiolis subaculeatis glandulosis, caule arboreo inermi. *Mant. p. 99. Jacq. obs. bot. 3. t. 51.*
- planifolia. 6. E. foliis simplicibus oblongis. *Plum. ic. 102. f. 1.*



856. PISCIDIA. *Stigma* acutum. *Legumen* 4fariam  
alatum.

- Erythrina. 1. P. foliolis ovatis. *Sloan. hist. jam. 2. t. 176. f. 45.*  
carthage- 2. P. foliolis obovatis. *Pluckn. alm. t. 214. f. 4. an varietas*  
nenis. *Erythrinæ?*

857. BORBONIA. *Cal.* acuminato-spinosus. *Stigma*  
emarginatum. *Legumen*  
mucronatum.

- ericifolia. 1. B. foliis sublinearibus acutis villosis, capitulis terminalibus,  
lævigata. 2. B. foliis lanceolatis enerviis glabris, involucris calicibus-  
que hirtis. *Mant. p. 100.*  
trinervia. 3. B. foliis lanceolatis trinerviis integerrimis. *Pluckn. alm.*  
*t. 297. f. 4.*  
lanceola- 4. B. foliis lanceolatis multinerviis integerrimis. *Pluckn.*  
ta. *alm. t. 297. f. 3.*  
cordata. 5. B. foliis cordatis multinerviis integerrimis. *Mant. p. 488.*  
*Seb. mus. 1. t. 24. f. 3.*  
crenata. 6. B. foliis cordatis multinerviis denticulatis. *Breyn. cent. t. 28.*

858. SPARTIUM. *Cal.* deorsum productus, 2la-  
biatus. *Filamenta* germini ad-  
hærentia. *Stigma* longitu-  
dinale, supra villosum.

\* *foliis nullis.*

- aphyllon. 1. Sp. ramis virgatis alternis: senioribus angulatis eleva-  
topunctatis, floribus terminalibus alternis. *Suppl.*  
*p. 320. Pall. it. 3. p. 742. t. V. f. 3. a. b.*

\*\* *foliis simplicibus.*

- contami- 2. Sp. ramis teretibus, foliis alternis filiformibus basi con-  
natum. raminatis. *Mant. p. 268.*  
sepium. 3. Sp. ramis scabris, foliis superioribus confertis filiformibus,  
*Pet. gaz. t. 83. f. 3.*

- junceum. 4. Sp. ramis oppositis teretibus apice floriferis, foliis lanceolatis. *Regn. bot. t. 220. Legumen nodosum.*
- mono- 5. Sp. ramis striatis, racemis lateralibus, foliis lanceolatis.  
spermum.
- Sphæro- 6. Sp. ramis teretibus, foliis lanceolatis sessilibus subtus  
carpon. pubescentibus. *Mant. p. 571. Renealm. sp. t. 33.*
- purgans. 7. Sp. ramis teretibus striatis, foliis lanceolatis subsessilibus,  
pubescentibus. *Sp. pl. p. 999. Genista purgans. Bul-  
liard herb. Franc. t. 115.*
- Scorpius. 8. Sp. ramis spinosis patentibus, foliis ovatis.
- ferox. 9. Sp. ramis spinosis striatis, foliis sparsis sessilibus, racemis  
foliosis lateralibus. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 206.*
- \* \* \* foliis ternatis.
- angula- 10. Sp. foliis simplicibus ternatisque, ramis sexangularibus  
tum. apice floriferis.
- scopa- 11. Sp. foliis ternatis simplicibusque, ramis inermibus angu-  
rium. latis. *Flor. dan. t. 313. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9.  
t. 153. f. 4.*
- supranu- 12. Sp. floribus axillaribus pluribus pedunculatis, ramis  
bium. virgatis fulcatis incanis, leguminibus glabris. *Suppl.  
p. 319.*
- complica- 13. Sp. foliolis conduplicatis, caulibus inermibus prostratis  
tum. glabris, leguminibus scabris. *Pluckn. alm. t. 86. f. 1.*
- radiatum. 14. Sp. foliis linearibus subverticillatis: petiolis persistenti-  
bus, ramis oppositis tetragonis apice umbelliferis. *Mill,  
h. angl. t. 259. f. 1.*
- cytifoi- 15. Sp. foliis linearibus integerrimis petiolatis, ramis tere-  
des. tibus, racemis terminalibus. *Suppl. p. 320. Commel,  
h. amst. 2. t. 107.*
- sericeum. 16. Sp. inerme sericeum, foliis linearibus, racemis termina-  
libus, ramis angulatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 12.*
- spinosum. 17. Sp. ramis angulatis spinosis.
- villosum. 18. Sp. ramis spinosis, calicibus leguminibusque villosis. *Poir.  
voy. en Barb. 2. p. 207.*
- horridum. 19. Sp. foliis complicatis sericeis, ramulis teretibus spinosis  
oppositis. *Wahl symb. bot. 1. p. 51.*

859. GENISTA. *Cal.* 2labiatus  $\frac{2}{3}$ . *Vexillum* oblongum, a pistillo staminibusque deorsum reflexum. *Legumen* æquale.

\* *Inermes.*  
† *foliis ternatis.*

canariensis. 1. *G.* foliis utrinque pubescentibus, ramis angulatis.  $\beta$ )  
foliis. *Seb. musf.* 2. t. 4. f. 6. 7.

candicans. 2. *G.* foliis subtus villosis, pedunculis lateralibus subquinquefloris foliatis, leguminibus hirsutis alatis. *Gaerin. de fr. & sem. pl. cent.* 9. t. 151. f. 6.

linifolia. 3. *G.* foliis sessilibus linearibus subtus sericeis.

pendulana. 4. *G.* foliis ternatis simplicibusque obovatis, ramis virgatis striatis patentibus, floribus lateralibus geminis subpendulis. *la Mark dict. bot.* n. 24.

† † *foliis simplicibus.*

flagittalis. 5. *G.* ramis ancipitibus membranaceis articulatis, foliis ovato-lanceolatis. *Jacq. flor. austr.* 3. t. 209. *an cum tota inermium tribu spartiis adscribenda?*

tridentata. 6. *G.* ramis triquetris membranaceis subarticulatis, foliis tricuspidatis.

tinctoria. 7. *G.* ramis striatis teretibus erectis, foliis lanceolatis glabris. *Flor. dan.* t. 526. *Legumen cylindricum.*

sericea. 8. *G.* ramis striatis teretibus erectis, foliis lanceolatis subtus sericeo-villosis. *Wulf. ap. Jacq. coll.* 2. p. 167.

fibrica. 9. *G.* ramis æqualibus teretibus erectis, foliis lanceolatis glabris. *Mant. p.* 571. *Jacq. h. Vind.* 2. t. 190. *Legumen cylindricum.*

florida. 10. *G.* ramis striatis teretibus, foliis lanceolatis sericeis, racemis secundis.

pilosa. 11. *G.* caule tuberculato decumbente, foliis lanceolatis obtusis. *Jacq. flor. austr.* 3. t. 208.

humifusa. 12. *G.* ramis prostratis striatis villosis, foliis lanceolatis ciliatis. *Jacq. pl. rar. ic. cent.* 2. t. 69.

\*\* *Spinosa.*



\*\* *Spinosæ.*

- anglica. 13. *G. spinosissima* glabra, foliis lanceolatis, spinis simplicibus compositisque. *Flor. dan. t. 619.*
- germanica. 14. *G. spinosissima* hirsuta, foliis ovato-lanceolatis, spinis compositis & decompositis. *Tabern. Kraeuterb. p. 1102.*
- hispanica. 15. *G. spinis* decompositis, ramis floriferis inermibus, foliis linearibus pilosis.
- hirsuta. 18. *G. spinis* ternatis decussatis, foliis simplicibus lanceolatis, spicis terminalibus hirsutis. *Valh symb. bot. I. p. 51.*
- lusitana. 16. *G. caule* aphylo, spinis decussatis.
- aspalathoides. 17. *G. foliis* lineari-lanceolatis subsericeis, ramis striatis tuberculatis apice spinosis, floribus axillaribus. *La Mart dict. bot. n. 15.*

860. ASPALATHUS. *Cal.* 5fidus: lacinia superiore majore. *Legumen* ovatum, muticum, subdispermum.

\* *foliis fasciculatis.*

- spinosa. 1. *A. foliis* linearibus nudis spinam gemmaceam circumstantibus. *Pluckn. phyt. 297. f. 6. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 144. f. 4.*
- capitata. 2. *A. foliis* linearibus acutis, floribus capitatis, bracteis nudis. *Seb. mus. I. t. 23. f. 6.*
- glomerata. 3. *A. foliis* linearibus acutis villosis incurvatis, floribus capitatis, calicis laciniis ovatis, corollis glabris. *Suppl. p. 321.*
- ericifolia. 4. *A. foliis* linearibus inermibus hirsutis, floribus alternis, calicibus linearibus. *Pluckn. mant. t. 413. f. 6.*
- uniflora. 5. *A. foliis* linearibus inermibus glabris: stipulis acutis persistentibus, floribus solitariis: calicum laciniis cymbiformibus. *Pluckn. mant. t. 414. f. 7.*
- nigra. 6. *A. foliis* linearibus obtusiusculis, floribus capitato-spicatis pubescentibus. *Mant. p. 262.*
- galioides. 7. *A. foliis* linearibus lævibus, pedunculis bifloris elongatis apice foliosis. *Mant. p. 260.*

- verrucosa. 8. A. foliis filiformibus, gemmis verrucosis tomentosis nudis.
- Hylatrix. 9. A. foliis filiformibus rigidis spinosis sericeis, floribus lateralibus sessilibus solitariis: corollis villosis. *Suppl. p. 322.*
- genifoides. 10. A. foliis filiformibus lævibus, calicibus subracemosis pendulis, corollisque glabris. *Mant. p. 261.*
- axillaris. 11. A. foliis filiformibus scabris, floribus terminalibus sessilibus: vexillis pubescentibus. *Mant. p. 262.*
- carnosa. 12. A. foliis teretiusculis obtusis, calicibus subpubescentibus acutis, corollis glabris. *Mant. p. 261.*
- araneosa. 13. A. foliis fetaceis inermibus hispidis, floribus capitatis. *Seb. mus. I. t. 23. f. 6.*
- asparagoides. 14. A. foliis fetaceis pilosiusculis, calicibus foliiformibus longitudine corollæ solitariis. *Suppl. p. 321.*
- canescens. 15. A. foliis subulatis tomentoso-sericeis, floribus lateralibus: vexillis pubescentibus. *Mant. p. 262.*
- pedunculata. 16. A. foliis subulatis glabris, pedunculis filiformibus duplo brevioribus. *Herit. fert. angl. p. 21. t. 26.*
- retroflexa. 17. A. foliis subulatis glabris minimis, ramis filiformibus patentissimis, floribus solitariis terminalibus.
- thymifolia. 18. A. foliis subulatis inermibus glabris brevissimis; floribus alternis. *Pluckn. mant. t. 413. f. 1.*
- albans. 19. A. foliis subulatis sericeis apice patulis, fasciculis floreis sparsis. *Mant. p. 261.*
- chenopodiata. 20. A. foliis subulatis mucronatis hirtis, floribus capitatis hirsutissimis. *Seb. mus. I. t. 23. f. 4.*
- astroites. 21. A. foliis subulatis mucronatis glabris, caule villoso, floribus sparsis. *Seb. mus. I. t. 24. f. 6,*
- sericea. 22. A. foliis lanceolatis sericeis, pedunculis terminalibus bifloris, vexillo nudiusculo. *Suppl. p. 321.*
- heterophylla. 23. A. foliis ramorum fasciculatis; ramulorum ternatis linearibus hirtis, spicis terminalibus: calice corollaque villosis. *Suppl. p. 321.*

\*\* foliis quinis quinaisve.

- quinquefolia. 24. A. foliis quinis sessilibus, pedunculis spicatis. *Pluckn. mant. t. 273. f. 4.*
- pinnata. 25. A. foliis pinnato-quinatis obcordatis, pedunculis capitatis.

- indica. 26. A. foliis quinatis sessilibus, pedunculis unifloris.  
*Rheed. h. malab. 9. t. 37.*  
 \*\*\* *foliis trinis, ternis, ternatisve.*
- eandicans. 27. A. foliis trinis fasciculatisque filiformibus sericeis;  
 floribus sublateralibus: vexillis nullis. *Ait. hort. Kew.*  
 3. p. 17.
- eretica. 28. A. foliis trinis cuneiformibus glabris: lateralibus bre-  
 vioribus, stipulis obsoletis, floribus congestis. *Zanon.*  
*hist. t. 39.*
- tridenta- 29. A. foliis trinis lanceolatis glabris: stipulis tridentatis  
 ta. mucronatis, floribus capitatis.
- anthyphy- 30. A. foliis trinis lanceolatis æqualibus subpubescentibus:  
 loides. stipulis nullis, capitulis terminalibus.
- callosa. 31. A. foliis trinis subulatis æqualibus: stipulis subro-  
 tundis callosis, floribus spicatis glabris. *Pluckn. mant.*  
 t. 345. f. 4.
- argentea. 32. A. foliis trinis linearibus sericeis: stipulis simplicibus  
 mucronatis, floribus sparsis tomentosis.
- laxata. 33. A. foliis ternis linearibus villosis, floribus fasciculatis  
 quinis, calicibus lanatis, caulibus prostratis teretibus.  
*Mant. p. 263.*
- pilosa. 34. A. foliis ternis linearibus villosis, capitulis termina-  
 libus pilosissimis, corollis pubescentibus. *Mant. p. 263.*
- mucrona- 35. A. foliis ternis lævibus, ramis acuminatis, floribus  
 ta. racemosis. *Suppl. p. 320.*
- orientalis. 36. A. foliis ternatis lanceolatis pubescentibus, floribus  
 fasciculatis quinis, calicibus pubescentibus, caulibus  
 erectis angulatis. *Mant. p. 263.*

881. ULEX. *Cal.* 2phyllus. *Legumen* vix calice  
 longius.

- europæus. 1. U. foliis villosis acutis, spinis sparsis. *Flors dan. t.*  
 608. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 151. f. 7.*
- capensis. 2. U. foliis solitariis obtusis, spinis simplicibus termi-  
 nalibus. *Pet. gaz. t. 83. f. 9.*

861. AMORPHA. *Corollæ* vexillum ovatum, con-  
 cavum. *Alæ* 0. *Carina* 0.

- scuticosa. 1. AMORPHA. *du Hamel. arbr. 1. t. 46. Gaertn. de fr.*  
*& sem. pl. cent. 9. t. 144. f. 5. Mill. h. angl. t. 27.*



**TETRAMNUS.** *Corollæ* carina minima, calice recondita. *Stamina* alterna, 5fœrilia. *Stigma* fœffile, capitatum.

- volubilis. 1. *T. foliis ovato-lanceolatis pubescentibus.* *Syst. nat.* XII. 3. p. 482. *Dolichos uncinatus.* *Plum. ic.* 221.  
 uncinatus. 2. *T. foliis oblongis obtusis subtus sericeis.* *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 105.

**862. CROTALARIA.** *Filamenta* connata cum fissura dorsali. *Legumen* turgidum, inflatum, pedicellatum, simplex.

\* *foliis simplicibus.*

- perforata. 1. *Cr. foliis perfoliatis cordatis denticulatis.* *Mant. p.* 439.  
 perfoliata. 2. *Cr. foliis perfoliatis cordato-ovatis.* *Dill. h. Elch. t.* 102. f. 122.  
 amplexicaulis. 3. *Cr. foliis caulinis amplexicaulibus cordatis alternis: floralibus oppositis reniformibus coloratis, floribus solitariis.* *Seb. mus. I. t.* 24. f. 5.  
 sagittalis. 4. *Cr. foliis lanceolatis alternis stipulis decurrentibus, bifidis.* *Pluckn. alm. t.* 169. f. 6. β) *Pluckn. alm. t.* 277. f. 2.  
 juncea. 5. *Cr. foliis lanceolatis petiolato-fœffilibus, caule striato.* *Mant. p.* 439. *Trew. Ehret. t.* 47.  
 fœffiliflora. 6. *Cr. foliis lanceolatis subsœffilibus, floribus fœffilibus lateralibus, caule æquali.*  
 sericea. 7. *Cr. foliis lanceolatis acutis subtus sericeis, florum racemis elongatis.* *Koenig. apud Retz. obs. bot.* 5. p. 26.  
 opposita. 8. *Cr. glabra exstipulata, foliis oblongis fœffilibus, pedunculis axillaribus diphyllis.* *Suppl. p.* 322. *Syst. nat.* XII. 3. p. 474. *Spartium capense.*  
 retusa. 9. *Cr. foliis oblongis cuneiformibus retusis.* *Rheed. h. malab. 9. t.* 25. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cens.* 9. t. 148. f. 2.  
 biflora. 10. *Cr. foliis obtusis, caulibus prostratis herbaceis, pedunculis bifloris.* *Mant. p.* 516. 570. & p. 273.  
*Astragalus biflorus.* *Burm. ind. t.* 48. f. 2.

- bifaria. 11. *Cr. pubescens* diffusa stipulata, foliis bifariis: inferioribus orbiculatis, superioribus oblongis, pedunculis unifloris. *Suppl. p. 322.*
- cærulea. 12. *Cr. foliis ovatis* basi attenuatis sessilibus subretusis: stipulis fulcatis amplexicaulibus, caule tetragono. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 98.*
- verrucofa. 13. *Cr. foliis ovatis*: stipulis lanatis declinatis, ramis tetragonis. *Burm. zeyl. t. 34.*
- triflora. 14. *Cr. foliis ovatis* sessilibus glabris, ramis angulatis, pedunculis ternis lateralibus unifloris. *Mant. p. 440.*
- imbricata. 15. *Cr. foliis ovatis* acutis villosis sessilibus, floribus subsessilibus. *Pluckn. mant. t. 388. f. 3.*
- finensis. 16. *Cr. foliis ovatis* subpetiolatis: stipulis minutissimis.
- rotundifolia. 27. *Cr. foliis rotundatis* integris pilosis sparsis, caule subdecumbente. *Walt. flor. caral. p. 181. an cum sagittali distincti generis?*
- floribunda. 28. *Cr. foliis cuneiformibus*, ramis pubescentibus, leguminibus pedicellatis glabris rugosis compressis carinatis. *Ait. hort. Kew. 2. p. 19.*
- axillaris. 29. *Cr. foliis ovato-ellipticis* subtus pilosis, stipulis subulatis minutis, pedunculis axillaribus geminis unifloris. *Ait. hort. Kew. 3. p. 20.*
- pallida. 30. *Cr. foliis lanceolatis* glabris, racemis terminalibus spiciformibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 20.*
- linifolia. 17. *Cr. hirsuta* exstipulata, foliis linearibus obtusis petiolatis, caule angulato, racemo terminali. *Suppl. p. 322. Rumpf. amb. 5. t. 96. f. 1.*
- \*\* foliis compositis.  
† ternatis.
- heterophylla. 18. *Cr. foliis ternatis* ellipticis emarginatis: inferioribus simplicibus. *Suppl. p. 323.*
- capensis. 19. *Cr. foliis obtusis*: stipulis foliaceis, ramis incanis. *Suppl. p. 323. Jacq. h. Vind. 4. t. 64.*
- latifolia. 20. *Cr. foliis oblongis* glabris, floribus lateralibus subracemosis, leguminibus sessilibus. *Sloan. hist. jam. 2. t. 176. f. 1. 2.*
- microphylla. 31. *Cr. foliis oblongis* pedunculis lateralibus bifloris, caule filiformi decumbente. *Vahl symb. bot. 1. p. 52.*

- lunaris. 21. Cr. foliis ovatis acutis : stipulis semicordatis lunatis.
- laburni- 22. Cr. exstipulata, foliis ovatis acuminatis, legumi-  
folia. nibus pedicellatis. *Burm. zeyl. t. 35.*
- incana. 23. Cr. foliis ellipticis, stipulis subulatis, leguminibus  
viloso-pubescentibus. *Mant. p. 440. Jacq. obs. bot. 4.  
t. 82.*
- cordifo- 24. Cr. foliis obcordatis mucronatis, floribus corymbosis,  
lia. caule fruticoso. *Mant. p. 266.*
- gujanen- 25. Cr. foliis oblongis, legumine quadrangulati. *Aubl.  
lis. pl. guj. 2. p. 761. t. 305.*
- † † foliis quinatis.
- quinque- 26. Cr. *Rheede h. malab. 9. t. 28.*  
folia.

**ZORNIA.** *Cal.* campanulatus 2labiatus  $\frac{1}{4}$ . *Cor.* in-  
fera. *Vexillum* cordatum, revolu-  
tum. *Antheræ* alternæ oblongæ,  
alternæ globosæ. *Legumen* articu-  
latum, hispidum.

bracteata. I. ZORNIA. *Walt. flor. carol. p. 181.*

863. **ONONIS.** *Cal.* 5partitus : laciniis linearibus.  
*Vexillum* striatum. *Filamen-  
ta* connata absque fissura.  
*Legumen* turgidum, sessile,  
simplex,iloculare.

\* *floribus subsessilibus.*

- antiquo- I. O. floribus solitariis foliolo majoribus, foliis infe-  
rum. rioribus ternatis, ramis læviusculis spinosis.
- spinosa. 2. O. floribus racemosis solitariis, foliis ternatis simpli-  
cibusque, ramis spinosis. *Flor. dan. t. 783. Gaertn.  
de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 154. f. 6.*
- arvensis. 3. O. floribus racemosis geminatis, foliis ternatis : supe-  
rioribus simplicibus, ramis inermibus subvillosis. *Zorn.  
pl. offic. ic. t. 132.*



- repens. 4. O. caulibus diffusis, ramis erectis, foliis superioribus simplicibus : stipulis ovatis. *Dill. h. Elth. t. 25. f. 28.*
- minutissima. 5. O. floribus lateralibus, foliis ternatis glabris : stipulis ensiformibus, calicibus scariosis corolla longioribus. *Jacq. flor. austr. 3. t. 240.*
- mitissima. 6. O. floribus sessilibus spicatis : bracteis stipularibus ovario ventricosis scariosis imbricatis. *Dill. h. Elth. t. 24. f. 27.*
- alopecuroides. 7. O. spicis foliosis, foliis simplicibus obtusis : stipulis dilatatis. *Kniph. bot. orig. cent. 8. n. 75.*
- flava. 8. O. foliis ternatis subrotundis, stigmatelævi. *Forsk. flor. æg. arab. p. 130. an distincta hujus tribus species ?*
- variegata. 9. O. stipulis bracteisque dentatis, foliis simplicibus striatis, floribus subpedunculatis. *Bocc. sic. t. 38. f. 3.*
- alba. 10. O. floribus racemosis, foliis simplicibus. *Peir. voy. en Barb. 2. p. 210.*

\* \* floribus pedunculatis.

† pedunculo mutico.

‡ caule herbaceo.

- capensis. 11. O. racemis pedunculatis longis, foliis ternatis suborbiculatis.
- prostrata. 12. O. pedunculis unifloris longissimis, foliis ternatis acutis : stipulis subulatis, caulibus prostratis. *Mant. p. 266. Syst. nat. XII. 3. p. 504. Lotus prostratus.*
- reclinata. 13. O. pedunculis unifloris, foliis ternatis subrotundis crenatis, leguminibus cernuis.
- œnifolia. 14. O. pedunculis unifloris, foliis ternis cuneatis : stipulis ferratis, caulibus prostratis. *Mant. p. 267. Allion. flor. pedem. t. 10. f. 3.*
- geminata. 36. O. pedunculis bifloris lateralibus, foliis ternatis obovatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 23.*  
‡ ‡ caule frutescente.
- ferrata. 15. O. floribus subsessilibus solitariis, foliis inferioribus ternatis ferrato-dentatis cuneiformibus apice subtridentatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 130. an distincta species hujus tribus et cohortis ?*
- hircina. 16. O. floribus geminis brevissime pedicellatis, foliis superioribus simplicibus : stipulis ferratis, caulibus villosa viscidis. *Jacq. h. Vind. 1. t. 93.*

- umbellata. 17. *O. pedunculis umbellatis, foliis ternatis emarginatis, caulibus prostratis. Mant. p. 266.*
- argentea. 18. *O. volubilis, pedunculis umbellatis, foliis ternatis: foliolis sessilibus argenteo-tomentosis. Suppl. p. 324.*
- involuta. 19. *O. hirsuta prostrata, pedunculis involucreta: involucro tetraphyllo, foliis ternatis cuneiformibus. Suppl. p. 324.*
- filiformis. 20. *O. pedunculis subtrifloris, foliis ternatis subsessilibus: foliolis ovatis mucronatis. Mant. p. 266.*
- cernua. 21. *O. racemis strictis, foliis cuneiformibus, leguminibus cernuis linearibus recurvatis. Commel. h. amst. 2. t. 82. β) Cytisus aethiopicus. Sp. pl. 2. p. 1042.*
- pubescens. 22. *O. pedunculis brevissimis, foliis superioribus simplicibus: stipulis ovato-lanceolatis integerrimis. Mant. p. 267.*
- rotundifolia. 23. *O. foliis ternatis ovatis dentatis, calicibus triphyllibracteatis, pedunculis subtrifloris. Jacq. flor. austr. 5. app. t. 49.*
- fruticosa. 24. *O. foliis sessilibus ternatis lanceolatis ferratis: stipulis vaginalibus, pedunculis subtrifloris. du Hamel arbr. 1. t. 58. Mill. h. angl. t. 36.*
- tridentata. 25. *O. foliis ternatis carnosis sublinearibus tridentatis, pedunculis bifloris. Magn. h. monsp. t. 16.*
- crispa. 26. *O. foliis ternatis undulatis subrotundis dentatis viscoso-pubescentibus, pedunculis unifloris. Magn. h. monsp. t. 17.*
- microphylla. 27. *O. spinosa, foliis minutis ternatis integerrimis, leguminibus recurvis. Suppl. p. 324.*
- mauritanica. 28. *O. foliis quinatis obovatis subtus sericeis: stipulis filiformibus, pedunculis racemosis. Mant. p. 267. 453. Syst. nat. XII. 3. p. 504. Lotus mauritanicus.*  
 † † pedunculo aristato.  
 † caule fruticoso.
- hispanica. 29. *O. foliis ternatis canaliculatis recurvatis ferratis, pedunculis subunifloris. Suppl. p. 324.*
- Nutrix. 30. *O. foliis ternatis viscosis: stipulis integerrimis, pedunculis unifloris. Mant. p. 40. Mill. h. angl. t. 37.*
- pinguis. 31. *O. foliis ternatis lanceolatis: stipulis integerrimis, pedunculis unifloris. An mera nutricis varietas? β) Pluckn. alm. t. 135. f. 5.*

TT caule herbaceo.

- Cherleri. 32. O. pedunculis unifloris, foliis ternatis stipulis ferratis.  
 ornithopo- 33. O. pedunculis bifloris, leguminibus linearibus cer-  
 dioides. nuis.  
 viscosa. 34. O. pedunculis unifloris, foliis simplicibus: infimis  
 ternatis. *Barr. pl. rar. ic. t. 1239.*  
 vaginalis. 35. O. pedunculis unifloris aristatis, foliis sessilibus ter-  
 natis stipulisque vaginantibus dentatis. *Vahl symb.*  
*bot. I. p. 53.*

864. ANTHYLLIS. *Cal. ventricosus. Legumen*  
*subrotundum, tectum.*

\* *Herbaceæ.*

- tetraphyl- I. A. foliis quaterno-pinnatis, floribus lateralibus. *Mill.*  
 la. *h. angl. t. 41. f. 1. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.*  
*9. t. 145. f. 3.*  
 Gerardi. 2. A. foliis pinnatis inæqualibus, pedunculis lateralibus  
 folio longioribus, capitulis aphyllis. *Mant. p. 100.*  
*Gerard. flor. prov. t. 18.*  
 Cornicina. 3. A. foliis pinnatis inæqualibus, capitulis solitariis.  
 Vulnera- 4. A. foliis pinnatis inæqualibus, capitulo duplicato.  
 ria. *Riv. tetrap. t. 18. β.) Dill. h. Elrh. t. 320. f. 413.*  
 montana. 5. A. foliis pinnatis æqualibus, capitulo terminali se-  
 cundo, floribus obliquatis. *Jacq. flor. austr. 4. t. 334.*  
 quinque- 6. A. foliis ternatis linearibus, capitulo quinquefloro.  
 flora. *Suppl. p. 325.*  
 lotoides. 7. A. foliis tripartitis, calicibus prismaticis fasciculatis  
 leguminum longitudine.  
 involuca- 8. A. subherbacea, foliis ternatis petiolatis stipulatis ensi-  
 ta. formibus, floribus capitatis. *Mant. p. 265.*

\*\* *Fruticosæ.*

- visciflora. 9. A. foliis digitato-pinnatis, calicibus hirsutis. *Suppl.*  
*p. 325.*  
 Barba jo- 10. A. foliis pinnatis æqualibus tomentosis, floribus capi-  
 vis. tatis. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 145. f. 3.*  
*Mill. h. angl. t. 41. f. 2. Pericarpiumiloculare.*  
 hetero- II. A. foliis pinnatis: floralibus ternatis.  
 phylla.



- linifolia. 12. A. foliis ternatis sessilibus ensiformibus, floribus capitatis. *Mant. p. 265.*
- cytifoidea. 13. A. foliis ternatis inæqualibus, calicibus lanatis lateralibus. *Barr. pl. rar. ic. 1182.*
- Hermania. 14. A. foliis ternatis subpedunculatis, calicibus nudis. *Alp. exot. t. 26.*
- Erinacea. 15. A. spinosa, foliis simplicibus. *Clus. hisp. t. 214.*

876. ARACHIS. Cal. 2labiatus. Cor. resupinnata. Filamenta connexa. Legumen gibbum torulosum venosum, coriaceum.

- hypogæa. 1. A. caule procumbente. *Ekret. piæ. t. 3. f. 3. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 144. f. 2.*
- aprica. 2. A. caule erecto, foliis ternatis. *Walt. flor. carol. p. 182.*

895. EBENUS. Cal. dentes longitudine corollæ. Cor. alis subnullis. Sem. 1hirtum.

- cretica. 1. EBENUS. *Mant. p. 451. Pluckn. alm. t. 67. f. 5.*

865. LUPINUS. Cal. 2fidus. Antheræ 5 oblongæ, 5 subrotundæ. Legumen coriaceum, inflatum, nodosum.

- perennis. 1. L. calicibus alternis inappendiculatis: labio superiori emarginato; inferiori integro. *Mill. h. angl. 170. f. 1.*
- albus. 2. L. calicibus alternis inappendiculatis: labio superiori integro; inferiori tridentato. *Blackw. herb. t. 282. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 150. f. 4.*
- hirsutus. 3. L. calicibus alternis appendiculatis: labio superiori bipartito; inferiori tridentato.
- angustifolius. 4. L. calicibus alternis appendiculatis: labio superiori bipartito; inferiori integro. *Knorr del. hort. 2. t. L. 7. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 150. f. 4.*
- Terminis. 5. L. calicibus alternis appendiculatis: labio utroque integro acuto. *Forsk flor. æg. arab. p. 131.*

- integrifolius. 6. L. calicibus alternis appendiculatis, foliis simplicibus oblongis villosis.
- varius. 7. L. calicibus semiverticillatis appendiculatis: labio superioribifido; inferiori subtridentato. *Kniph. bot. orig. cent. 7. n. 47. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 150. f. 4.*
- pilosus. 8. L. calicibus verticillatis appendiculatis: labio superiori bipartito; inferiori integro.
- luteus. 9. L. calicibus verticillatis appendiculatis: labio superiori bipartito; inferiori tridentato. *Kniph. bot. orig. cent. 4. n. 47. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 150. f. 4.*

866. PHASEOLUS. Carina cum staminibus stilo-  
que spiraliter torta. Legu-  
men (plurimis) nodosum.

\* caule volubili.

- vulgaris. 1. Ph. floribus racemosis geminis, leguminibus pendulis. *Loh. ic. 59. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 150. f. 3.*
- perennis. 21. Ph. floribus racemosis geminis, bracteis minimis, leguminibus pendulis, radice perenni. *Walt. flor. carol. p. 182.*
- alatus. 2. Ph. floribus laxe spicatis, alis longitudine vexilli. *Dill. h. Elth. t. 235. f. 303.*
- helvolus. 3. Ph. floribus capitatis: calicibus bracteatis, alis expansis maximis, foliolis deltoideis oblongis. *Dill. h. Elth. t. 233. f. 300.*
- vexillatus. 4. Ph. pedunculis petiolo crassioribus capitatis, alis subfalcatis difformibus, leguminibus linearibus strictis. *Jacq. h. Vind. 2. t. 102.*
- farinosus. 5. Ph. pedunculis subcapitatis, feminibus tetragono-cylindricis pulverulentis. *Nissol. ac. Paris. 1730. t. 42. Legumen loculamentosum, latum, simplex.*
- bipunctatus. 6. Ph. leguminibus acinaciformibus pubescentibus, seminibus ad hilum bipunctatis. *Jacq. h. Vind. 1. t. 100.*
- lunatus. 7. Ph. leguminibus acinaciformibus lævibus sublunatis.
- Pallas. 8. Ph. leguminibus cylindricis torulosis pendulis. *Molin. hist. nat. Chil. p. 103.*
- snamœnus. 9. Ph. florum vexillo revoluto calicibus concolore. *Jacq. h. Vind. 1. t. 66.*

- Caracalla. 10. Ph. vexillo carinaque spiraliter convolutis. *Trew rar.*  
14. t. 10.
- aconiti- 11. Ph. foliis subquinquepartitis. *Suppl. p. 325. Jacq. obs.*  
folius. *bot. 3. t. 52. an distinctus a glycine triloba?*
- Afellus. 12. Ph. foliis sagittatis, seminibus globosis. *Molin. hist. nat.*  
*Chil. p. 108.*  
\* \* caule semivolubili.
- femierec- 13. Ph. floribus spicatis: calicibus ebracteatis, alis expansis  
tus. majoribus, foliolis ovatis. *Mant. p. 100. Jacq. pl.*  
*rar. ic. cent. 2. t. 15.*
- hirtus. 14. Ph. leguminibus tetetibus, carina sinistrorsum cornuta.  
*Retz. obs. bot. 3. p. 38.*  
\* \* \* caule erecto.
- Mungo. 15. Ph. caule flexuoso tereti hirsuto, leguminibus capitatis  
hirtis. *Mant. p. 101.*
- Max. 16. Ph. caule recto anguloso hispido, leguminibus angustis  
pendulis hirtis. *Rumpf. amb. 5. t. 140.*
- nanus. 17. Ph. caule lævi, leguminibus pendulis compressis rugosis.
- radiatus. 18. Ph. caule tereti, floribus capitatis, leguminibus cylin-  
dricis horizontalibus. *Rumpf. amb. 6. t. 139. f. 2.*  
*Legumen per sepimenta loculamentosum.*
- sphæro- 19. Ph. seminibus globosis hilo tinctis. *Sloan. hist. jam. 1.*  
spermus. *t. 117. f. 1. 3.*
- lathyroi- 20. Ph. foliolis oblongis acuminatis, pedunculis elongatis,  
des. leguminibus tereti subulatis. *Sloan. hist. jam. 1. t. 116. f. 1.*

867. DOLICHOS. *Vexilli* basis callis 2 parallelis,  
oblongis, alas subtus com-  
primmentibus. *Legumen* (plu-  
rimis) angustum, per sepi-  
menta loculamentosum.

† caule volubili.

- bengha- 1. D. frutescens, leguminibus longe mucronatis. *Jacq. h.*  
lentis. *Vind. 2. t. 124.*
- Fabani- 2. D. frutescens, leguminibus pendulis linearibus compressis  
grita. mucronatis. *Forsk. flor. ag. arab. p. 132.*



- lignosus. 3. *D. caule perenni; pedunculis capitatis, leguminibus strictis linearibus. Hort. Cliff. t. 20.*
- polystachyos. 4. *D. caule perenni, spicis longissimis: pedicellis geminis, leguminibus acuminatis compressis.*
- arillatus. 5. *D. pedunculis bifloris axillaribus, leguminibus linearibus compressis: arista terminali recta.*
- acinaciformis. 6. *D. glaber, leguminibus crassis compressis mucrone inflexo terminatis: feminibus membrana alba involutis. Jacq. Collect. 1. p. 114. pl. rar. ic. cent. 2. t. 44.*
- Lablab. 7. *D. leguminibus ovato-acinaciformibus: feminibus ovatis hilo arcuato versus alteram extremitatem. Alp. ag. t. 75. Banks. ic. Kämpf. t. 25? Gnerth. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 150. f. 2. Legumen huic et bengalensi latum alatum.*
- finensis. 8. *D. leguminibus pendulis cylindricis torulosis, pedunculis erectis multifloris. Rumpf. amb. 5. t. 134.*
- luteolus. 9. *D. leguminibus capitatis pluribus cylindricis: feminibus rotundatis. Jacq. h. Vind. 1. t. 90.*
- tranquebaricus. 10. *D. leguminibus capitatis paucis cylindricis: apice mucronato recto. Jacq. h. Vind. 2. t. 70.*
- unguiculatus. 11. *D. leguminibus capitatis subcylindricis: apice recurvo concavo. Jacq. h. Vind. 1. t. 23.*
- sesquipedalis. 12. *D. leguminibus subcylindricis lævibus longissimis. Jacq. h. Vind. 1. t. 67.*
- luteus. 13. *D. floribus suspicatis, leguminibus subcylindricis glabris, foliolis subrotundo-rhombeis obtusis integris glabris. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 105.*
- capensis. 14. *D. pedunculis subifloris, leguminibus ellipticis compressis, foliis glabris.*
- incurvus. 15. *D. leguminibus solitariis incurvis tricarinatis. Thunb. flor. jap. p. 280.*
- retragonolobus. 16. *D. leguminibus membranaceo - quadrangulis. Rumpf. amb. 5. t. 133.*
- gladiatus. 17. *D. leguminibus oblongis cum mucrone obtusis glabris ad futuram quadrimarginatis. Jacq. coll. 2. p. 276. Banks ic. Kämpf. t. 39.*
- ensiformis. 18. *D. leguminibus gladiatis dorso tricarinatis: feminibus arillatis. Reed. h. malab. 8. t. 44.*

- Lineatus. 19. *D. leguminibus racemosis oblongis tricarinatis. Thunb. flor. jap. p. 280.*
- altissimus. 20. *D. leguminibus racemosis hirtis æqualibus : seminibus hilo cinctis, foliis utrinque glabris. Mant. p. 101. Jacq. stirp. amer. piç. t. 190.*
- pruriens. 21. *D. leguminibus racemosis : valvis subcarinatis hirtis, pedunculis ternis. Mant. p. 441. Jacq. stirp. amer. piç. t. 188.*
- urens. 22. *D. leguminibus racemosis : fulcis transversis lanceolatis, feminibus hilo cinctis. Jacq. stirp. amer. piç. t. 189.*
- minimus. 23. *D. leguminibus racemosis compressis tetraspermis, foliis rhombeis. Jacq. obs. bot. 1. t. 22.*
- ultratus. 24. *D. leguminibus racemosis compressis dorso ventroque tuberculatis, foliolis ovatis acutis glabris. Forsk. flor. æg. arab. p. 134.*
- lunarius. 25. *D. caule perenni, leguminibus pendulis pentaspermis, foliis ovalibus utrinque glabris. Molin hist. nat. Chil. p. 132.*
- Faba indica. 26. *D. foliolis stipulatis ; ovatis repandis acuminatis subtus venosis. Forsk. flor. æg. arab. p. 133.*
- scarabæoides. 27. *D. foliis ovatis tomentosis, floribus solitariis, seminibus bicornibus. Pluckn. alm. t. 52. f. 3.*
- reticulatus. 28. *D. foliis ovatis acutis rugosis reticulatis villosis, racemis paucifloris. Ait. hort. Kew. 3. p. 33.*
- Didire. 29. *D. stipulis margine reflexis obtusis. Forsk. fl. æg. arab. p. 133.*
- bulbosus. 30. *D. foliis glabris multangulis dentatis. Pluckn. alm. t. 52. f. 4.*
- trilobus. 31. *D. foliolis lateralibus extrorsum gibbis : intermedio trilobo. Burm. ind. t. 50. f. 1. an distinctus a glycine triloba ?*
- filiformis. 32. *D. foliolis linearibus obtusis mucronatis glabris subtus pubescentibus.*
- purpureus. 33. *D. caule glabro, petiolis pubescentibus, corollæ alis patentibus.*
- regularis. 34. *D. foliis ovatis obtusis, pedunculis multifloris, petalis regularibus æqualibus.*
- †† caule procumbente.
- roseus. 35. *D. caule ascendente repente, foliis subrotundis nitidis, floribus racemosis, leguminibus dorso tricarinatis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 105.*

- repens. 36. *D. caule repente, foliis pubescentibus ovatis, floribus racemosis geminis, leguminibus linearibus teretibus.*
- Lubia. 37. *D. caule diffuso, pedunculis axillaribus longissimis apice racemosis, leguminibus erectis polyspermis. Forsk. flor. æg. arab. p. 133.*  
 † † † *caule erecto.*
- pugioni- 38. *D. caule suberecto, leguminibus acinaciformibus tri-  
formis. carinatis: feminibus arillatis.*
- Soja. 39. *D. caule flexuoso, racemis axillaribus erectis, legu-  
minibus pendulis hispidis subdispermis. Kaempfer amæn.  
exot. p. 838. ic.*
- Catianus. 40. *D. leguminibus geminis linearibus erectiusculis. Rheed  
h. malab. 3. t. 41.*
- biflorus. 41. *D. caule perenni lævi, pedunculis bifloris, legumi-  
nibus erectis. Pluckn. alm. t. 213. f. 4.*

868. GLYCINE. *Cal.* 2labiatus. *Corollæ* carina  
apice vexillum reflectens.

\* *foliis simplicibus.*

- mono- 1. *Gl. foliis cordatis, caule pubescente triquetro. Mant,  
phylla. p. 101. Pluckn. amalth. t. 454. f. 8.*

\*\* *foliis ternatis.*

- subterra- 2. *Gl. foliis radicalibus, caulibus procumbentibus flexuo-  
nea. sis, pedunculis bifloris. Linn. dec. 37. t. 17.*
- monoica. 3. *Gl. foliis nudiusculis, caulibus pilosis, racemis  
pendulis, floribus fructiferis apetalis.*
- debilis. 21. *Gl. foliolis ovalibus subtus pilosis, leguminibus sub-  
folitariis linearibus polyspermis: fillo persistente erecto.  
Ait. hort. Kew. 3. p. 34.*
- reticulata. 4. *Gl. foliolis oblongo-lanceolatis pubescentibus subtus  
reticulato-venosis, racemis axillaribus subsessilibus,  
leguminibus oblongis compressis. Swartz nov. pl. gen.  
& sp. p. 105.*
- villosa. 5. *Gl. foliolis trilobis villosos, racemis axillaribus. Thunb.  
flor. jap. p. 283.*
- phaeoloi- 6. *Gl. foliis subtus villosis, racemis terminalibus. Swartz.  
dec. nov. pl. gen. & sp. p. 105.*



- tomentosa. 7. *Gl. foliis tomentosis, racemis brevissimis axillaribus, leguminibus dispermis. Dill. h. Elth. t. 26. f. 29. β? ) Dolichos pubescens. Syst. nat. XII. p. 3. 483. Jacq. h. Vind. 2. t. 101.*
- comosa. 8. *Gl. foliis hirsutis, racemis lateralibus.*
- friata. 9. *Gl. volubilis, foliolis oblongis mollissime incanis, racemis axillaribus foliorum longitudine, leguminibus hirsutissimis. Suppl. p. 326. Jacq. h. Vind. 1. t. 76.*
- labialis. 10. *Gl. volubilis, foliolis obovatis subincanis, floribus axillaribus congestis, corolla subbilabiata. Suppl. p. 325.*
- suaveolens. 11. *Gl. fruticosa erecta incana, foliolis ovatis acutis, floribus axillaribus solitariis, leguminibus dispermis. Suppl. p. 326.*
- lucida. 12. *Gl. volubilis, foliolis ovatis acuminatis integerrimis, racemis axillaribus glandulosis: pedicellis ternis, leguminibus inflatis dispermis. Forst. flor. austr. p. 51.*
- rosea. 13. *Gl. volubilis, foliolis cordato-ovatis acutis integerrimis, pedunculis trifloris, leguminibus compressis carinatis monospermis. Forst. flor. austr. p. 50.*
- caribea. 14. *Gl. foliolis rhombeis acutis, caulibus lignosis glabris, racemis axillaribus elongatis multifloris patentibus. Jacq. Collect. 1. p. 66.*
- numularia. 15. *Gl. foliolis obtusissimis, racemis floribus geminis, leguminibus sessilibus suborbiculatis compressis. Mant. p. 571.*
- triloba. 16. *Gl. foliolis lobatis, caule prostrato, pedunculis bifloris. Mant. p. 516. Burm. ind. t. 50. f. 1.*
- javanica. 17. *Gl. caule villoso, petiolis hirsutis, bracteis lanceolatis minutis.*
- bituminosa. 18. *Gl. floribus racemosis, leguminibus tumidis villosis. Herm. par. Lugdb. p. 493. ic. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 154. f. 5.*
- \*\*\* *foliis impari-pinnatis.*
- Apios. 19. *Gl. foliolis septenis ovato-lanceolatis. Moris. hist. pl. 2. t. 9. f. 1.*
- frutescens. 20. *Gl. caule perenni. Hort. angl. t. 15. an distincti generis?*

**CYLISTA.** *Cor.* calice longior, persistens. *Vexillum* basi utrinque lobulo auctum. *Carina* apice basique fissa. *Alae* utroque breviores.

villosa. 1. **CYLISTA.** *Ait. hort. Kew.* 3. p. 36. 512.

869. **CLITORIA.** *Cor.* supinata, vexillo maximo patente alas obumbrante.

\* *foliis pinnatis.*

ternatea. 1. *Cl.* foliis glabris. *Rheed. h. malab.* 8. 38. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 9. t. 149. f. 3.

multiflora. 2. *Cl.* foliis oblongis subtus sericeis, racemis axillaribus multifloris. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 106.

\*\* *foliis ternatis.*

brasiliensis. 3. *Cl.* calicibus solitariis campanulatis. *Breyn cent.* t. 32.

virginiana. 4. *Cl.* calicibus subternis campanulatis. *Dill. h. Elth.* t. 76. f. 87.

micrantha. 5. *Cl.* suffruticosa volubilis, foliolis lanceolatis, pedunculis bifloris, flore altero sterili. *Scop del. inf.* 2. p. 1. t. 1.

mariana. 6. *Cl.* calicibus cylindricis.

Galactia. 7. *Cl.* fruticosa volubilis, spicis ascendentibus, floribus pendulis. *Scop. del. inf.* 2. p. 6. t. 3.

aquilupien-8. *Cl.* fruticosa volubilis, foliolis subcordato-oblongis subperennantibus, spicis lateralibus folio longioribus patulis. *Scop. del. inf.* 2. p. 4. t. 2.

870. **PISUM.** *Calicis* laciniae 2 superiores breviores. *Stilus* 3 angulus, supra carinatus, pubescens. *Legumen* inflatum.

fativum. 1. *P.* petiolis teretibus, stipulis inferne rotundatis crenatis, pedunculis multifloris. *Blackw. herb.* t. 83. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 9. t. 152. f. 2.

arvense. 2. *P.* petiolis tetraphyllis, stipulis crenatis, pedunculis unifloris. *Morif. hist. pl.* 2. t. 1. f. 4.

B b b b



- maritimum. 3. P. petiolis supra planiusculis, caule angulato, stipulis sagittatis, pedunculis multifloris. *Flor. dan. t. 338.*
- Ochrus. 4. P. petiolis decurrentibus membranaceis diphyllis, pedunculis unifloris. *Kniph. bot. orig. cent. 10. n. 71. Legumen alatum.*

871. OROBUS. *Cal. basi obtusus: dentibus superioribus profundioribus, brevioribus. Stylus filiformis.*

- lathyroides. 1. O. foliis conjugatis subsessilibus, stipulis dentatis. *Amm. ruth. t. 7. f. 2.*
- hirsutus. 2. O. foliis conjugatis petiolatis, stipulis integris. *Buxb. cent. 3. t. 41.*
- angustifolius. 3. O. foliis bijugis ensiformibus subsessilibus, stipulis subulatis, caule simplici. *Gmel. flor. sib. 4. t. 14. f. 5.*
- albus. 4. O. foliis bijugis ensiformibus petiolatis, stipulis simplicibus, caule simplici. *Suppl. p. 327. Jacq. flor. austr. 1. t. 39.*
- canescens. 5. O. foliis bijugis linearibus, stipulis semifagittatis subulatis, caule ramofo. *Suppl. p. 327.*
- pyrenaicus. 6. O. foliis bijugis lanceolatis nervosis, stipulis subspinosis, caule ramofo. *Pluckn. phyt. 210. f. 2.*
- tenuifolius. 7. O. foliis subtrijugis linearibus, stipulis semifagittatis, caule inferne ramofo quadrangulo, superne alato. *Roth. Beytr. 1. p. 78.*
- versicolor. 8. O. foliis quadrijugis, stipulis semifagittatis lanceolatis, pedunculis axillaribus angulatis. *Voy. suppl. pl. Ehr. sel. t. CVII. f. 2.*
- niger. 9. O. foliis sexjugis ovato-oblongis, caule ramofo. *Riv. trap. t. 60. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 151. f. 3.*
- silvaticus. 10. O. foliis subseptemjugis, caule ramofo hirsuto decumbente. *Mant. p. 67. Act. paris. 1706. t. 90.*
- luteus. 11. O. foliis pinnatis ovato-oblongis, stipulis rotundato-lunatis dentatis. *Mant. p. 442. Gmel. flor. sib. 4. t. 4.*
- vernus. 12. O. foliis pinnatis ovatis, stipulis semifagittatis integerrimis, caule simplici. *Bl. kw. herb. t. 208. f. 1. 2.*
- ruberofus. 13. O. foliis pinnatis lanceolatis, stipulis semifagittatis integerrimis, caule simplici. *Flor. dan. t. 781.*



372. LATHYRUS. *Cal.* lacinia 2 superiores breviores. *Stilus* planus supra villosus, superne latior. *Legumen* ( plurimis ) æquale latum.

\* *pedunculis unifloris.*

- Aphaca. 1. L. cirrhis aphyllis, stipulis sagittato-coronatis. *Mill. h. angl. t. 43.*
- Nissolia. 2. L. foliis simplicibus, stipulis subulatis. *Buxb. cent. 3. t. 45. f. 1.*
- fativus. 3. L. cirrhis diphyllis tetraphyllisque, leguminibus ovatis compressis dorso bimarginatis. *Rivin. tetrap. t. 47. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 152. f. 1. Legumen æquale alatum.*
- Cicera. 4. L. cirrhis diphyllis, leguminibus ovatis compressis dorso canaliculatis.
- serifolius. 5. L. cirrhis diphyllis, foliolis setaceo-linearibus.
- amphicar-6. L. pedunculis calice longioribus, cirrhis diphyllis simplicissimis. *Morif. hist. pl. 2. t. 23. f. 1.*
- inconspi-7. L. pedunculis calice brevioribus, cirrhis diphyllis simplicibus, foliolis lanceolatis. *Jacq. h. Vind. 1. t. 86.*
- cuus.
- sphæricus. 8. L. pedunculis aristatis, cirrhis diphyllis simplicissimis, foliolis ensiformibus. *Retz. obs. bot. 3. p. 39. n. 79.*
- angulatus. 9. L. pedunculis aristatis, cirrhis diphyllis simplicissimis, foliolis linearibus. *Buxb. cent. 3. t. 42. f. 2.*
- tomentosus 10. L. pedunculis ternis, paniculis axillaribus terminalibusque, cirrhis nullis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 135.*
- articulatus. 11. L. pedunculis subunifloris, cirrhis poliphyllis, foliolis alternis. *Mill. h. angl. t. 96. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 152. f. 1.*

\*\* *pedunculis bifloris.*

- odoratus. 12. L. cirrhis diphyllis, foliolis ovato-oblongis, leguminibus hirsutis. *Curtis botan. magaz. t. 60.*
- annuus. 13. L. cirrhis diphyllis, foliolis ensiformibus, stipulis bipartitis, leguminibus glabris. *Riv. tetrap. t. 158.*

tingitanus. 14. L. cirrhis diphyllis, foliolis alternis lanceolatis glabris, stipulis lunatis. *Jacq. h. Vind. 1. t. 46. Legumen huic & articulato nodosum.*

Clymenum. 15. L. cirrhis polyphyllis, stipulis dentatis. *Pluckn. phyt. 114. f. 6.*

\*\*\* *pedunculis multifloris.*

hirsutus. 16. L. pedunculis subtrifloris, cirrhis diphyllis, foliolis lanceolatis, leguminibus hirsutis, seminibus scabris. *Rivin. tetrap. t. 41.*

tuberosus. 17. L. cirrhis diphyllis, foliolis ovalibus, internodiis nudis. *Riv. tetrap. t. 42.*

pratensis. 18. L. cirrhis diphyllis simplicissimis, foliolis lanceolatis. *Flor. dan. t. 527.*

silvestris. 19. L. cirrhis diphyllis, foliolis ensiformibus, internodiis membranaceis. *Flor. dan. t. 525.*

latifolius. 20. L. cirrhis diphyllis, foliolis lanceolatis, internodiis membranaceis. *Mill. ill. ic. Rivin. tetrap. t. 40.*

hetero- 21. L. cirrhis diphyllis tetraphyllisque, foliolis lanceolatis, phyllus. internodiis membranaceis.  $\beta$ ) Lathyrus. *Hacq. it. carp. sept. 1. p. 32.*

palustris. 22. L. cirrhis polyphyllis, stipulis lanceolatis. *Flor. dan. t. 399.*

pisiformis. 23. L. cirrhis polyphyllis, stipulis ovatis foliolo latioribus. *Linn. dec. 39. t. 20.*

873. VICIA. *Stigma latere inferiore transverse barbatum. Legumen (multis) nodosum.*

\* *pedunculis elongatis.*  
† *multifloris.*

pisiformis. 1. V. petiolis polyphyllis, foliolis ovatis, infimis sessilibus. *Jacq. flor. austr. 4. t. 364. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 151. f. 1.*

caroliniana. 30. V. petiolis polyphyllis, foliolis lanceolatis mucronatis, stipulis ovato-lanceolatis. *Walt. flor. carol. p. 182.*

bohémica. 2. V. foliolis ellipticis, stipulis integris, floribus racemosis. *Joh. Mayer bohem. Abh. 3. 1787. p. 316. t. 11. a. b.*

- dumetorum. 3. V. foliolis reflexis ovatis mucronatis, stipulis subdentatis. *Rivini, tetrap. t. 50.*
- filvatica. 4. V. foliolis ovalibus, stipulis denticulatis. *Flor. dan. t. 277.*
- Cracca. 5. V. foliolis lanceolatis pubescentibus, stipulis integris, floribus imbricatis. *Flor. dan. t. 804.*
- canescens. 6. V. foliis superioribus subcirrhosis, foliolis ovali-oblongis lanuginosis, stipulis semifagittatis integris. *la Billardiere ic. pl. syr. rar. dec. I. p. 17. t. 7.*
- tenuifolia. 7. V. foliolis linearibus trinerviis acuminatis, stipulis linearibus integris, floribus imbricatis, caule erecto. *Roth, flor. germ. I. p. 309.*
- onobrychoides. 8. V. foliolis linearibus stipulis inferne denticulatis, floribus distantibus.
- Gerardi. 9. V. foliolis oblongis subpubescentibus, stipulis integris, caule erecto. *Jacq. flor. austr. 3. t. 229.*
- nissoliana. 10. V. foliolis oblongis, stipulis integris, leguminibus villosis ovato-oblongis.
- benghalensis. 11. V. foliolis integerrimis, stipulis integris, leguminibus erectiusculis. *Herm. par. lugdb. p. 625. ic.*
- multiflora. 12. V. cirrhis polyphyllis, foliolis ovalibus pubescentibus, stipulis semifagittatis integris, caule piloso. *Leyff. flor. hal. p. 725.*
- biennis. 13. V. petiolis fulcatis subdodecaphyllis, foliolis lanceolatis glabris. *Jungh. pl. ic. cent. I. t. 11. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 151. f. 1.*
- †† pedunculis subsexfloris.
- caesubica. 14. V. foliolis denis ovatis acutis, stipulis integris. *Flor. dan. t. 98.*
- ††† pedunculus unifloris.
- monantha. 15. V. pedunculis aristatis, foliolis lanceolatis obtusis, stipulis bifidis. *Retz. obs. bot. 3. p. 39.*
- extipulata. 16. V. petiolis polyphyllis, foliolis sessilibus cordato-reniformibus. *S. G. Gmelin it. 3. p. 307. t. 33. f. 2.*
- sepium. 17. V. leguminibus subquaternis erectis, foliolis ovatis integerrimis, exterioribus decrepcentibus. *Flor. dan. t. 699.*



- bithynica. 18. V. leguminibus solitariis erectis, foliolis quaternis ovali-lanceolatis, stipulis dentatis. *Jacq. h. Vind. 2. t. 147. Haic & narbonensi legumen loculamentosum latum.*
- Clymenum. 19. V. leguminibus subbinatis, foliolis retusis, stipulis notatis. *S. G. Gmel. it. 3. p. 307. t. 33. f. 1. an distincta satis a sativa.*
- \*\* floribus axillaribus subsessilibus.
- fativa. 20. V. leguminibus subbinatis erectis, foliolis omnibus ob-lanceolatis retusis emarginatis, stipulis dentatis, feminibus compressis. *Flor. dan. t. 522. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 151. f. 1.*
- angustifolia. 21. V. leguminibus subbinatis patentibus, foliis imis ovatis retusis emarginatis, superioribus linearibus apice integerrimis, stipulis dentatis, feminibus globosis. *Roth. flor. germ. 1. p. 310.*
- narbonensis. 22. V. leguminibus subternis erectis, foliolis senis subovatis, stipulis denticulatis. *Knorr. del. hort. 2. t. L. 1.*
- lathyroides. 23. V. leguminibus solitariis erectis glabris, foliolis sub-senis, inferioribus obcordatis, stipulis semisagittatis integerrimis. *Flor. dan. t. 58.*
- globosa. 24. V. leguminibus solitariis, foliolis ovatis, stipulis notatis quadrodentatis. *Retz. obs. bot. 3. p. 39. an distincta satis ab angustifolia?*
- lutea. 25. V. leguminibus reflexis pilosis solitariis pentaspermis, corollæ vexillis glabris. *Morif. hij. pl. 2. t. 21. f. 5.*
- hybrida. 26. V. leguminibus reflexis pilosis pentaspermis, corollæ vexillis villosis. *Jacq. flor. austr. 1. t. 34. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 151. f. 1.*
- peregrina. 27. V. leguminibus pendulis glabris tetraspermis, foliolis linearibus emarginatis. *Pluckn. alm. t. 233. f. 6.*
- Faba. 28. V. caule erecto, foliolis integerrimis, cirrhis nullis. *Blackw. herb. t. 19.*
- ferratifolia. 29. V. caule erecto, foliolis ferratis, cirrhis nullis. *Jacq. flor. austr. 5. app. t. 8.*

### 874. ERVUM. Cal. 5partitus, longitudine corollæ.

monanthos. I. E. pedunculis unifloris, corolla calicem superante.

- erectum. 2. *E. pedunculis bifloris, caule erecto subdichotomo.*  
*Walt. flor. carol. p. 187.*
- solonienſe. 3. *E. pedunculis ſubbifloris ariſtatis, petiolis acuminatis,*  
*foliolis obtuſis.*
- Lens. 4. *E. pedunculis ſubbifloris, feminibus compreſſis con-*  
*vexis. Flor. dan. t. 95. Legumen æquale latum.*
- tetraſper- 5. *E. pedunculis ſubbifloris, feminibus globosis quaternis-*  
 mum. *Curt. flor. Lond. t. 41.*
- Volubile. 6. *E. pedunculis multifloris, floribus geminatis, caule*  
*volubili. Walt. flor. carol. p. 187.*
- hirsutum. 7. *E. pedunculis multifloris, feminibus globosis binis.*  
*Flor. dan. t. 639.*
- Ervilia. 8. *E. germinibus undato-plicatis, foliis impari-pinnatis.*  
*Blackw. herb. t. 208. f. 3. Gaertn. de fr. & sem. pl.*  
*cent. 9. t. 151. f. 4.*

875. CICER. *Cal.* 5partitus, longitudine corollæ,  
 lacinis 4 superioribus vexillo in-  
 cumbentibus. *Legumen* rhom-  
 beum, turgidum, 2spermum.

arietinum. 1. CICER. *S. G. Gmelin it. 3, t. 3. Gaertn. de fr. & sem.*  
*pl. cent. 9. t. 151. f. 2.*

1319. LIPARIA. *Cal.* 5partitus, lacinia infima elon-  
 gata. *Cor.* alæ inferius 2lobæ.  
*Staminis* majoris dentes 3 bre-  
 viore. *Legumen* ovatum.

- sphærica. 1. *L. floribus capitatis, foliis lanceolatis nervosis glabris.*  
*Mant. p. 268.*
- gramini- 2. *L. floribus capitatis, calicibus villosis, foliis linearibus*  
 folia. *acutis alternis sessilibus. Mant. p. 268.*
- umbellata. 3. *L. floribus umbellatis, foliis lanceolatis lævibus. Nonne*  
*eadem cum Borbonia lævigata.*
- villosa. 4. *L. floribus fasciculatis, foliis ovatis villoso-tomentosis.*  
*Mant. p. 438. Syst. nat. XII. 3. p. 474. Borbonia to-*  
*mentosa. Seb. mus. I. t. 24. f. 1. 2.*
- sericea. 5. *L. floribus subspicatis, foliis ovatis villosis tomentosis.*



876. *CYTISUS*. *Cal.* 2labiatus  $\frac{2}{3}$ . *Legumen* basi attenuatum (plurimis) æquale, latum.\* *foliis compositis.*

- glaber. 1. *C. floribus solitariis lateralibus subsessilibus pendulis, foliis ternatis. Suppl. p. 328.*
- hirsutus. 2. *C. pedunculis simplicibus lateralibus, calicibus hirsutis trifidis obtusis ventricoso-oblongis. Jacq. obs. bot. t. 96.*
- purpureus. 3. *C. floribus pedunculatis solitariis, foliis glabris, caulibus decumbentibus frutescentibus, leguminibus superne falcatis. Jacq. flor. austr. 5. t. 48.*
- supinus. 4. *C. floribus subbinatis pedunculatis, foliis villosis, caulibus decumbentibus frutescentibus. Jacq. flor. austr. 1. t. 20. β) Cytisus glabrescens. Schranck flor. bav. 2. p. 269.*
- argenteus. 5. *C. floribus subbinatis subsessilibus, foliis tomentosis, stipulis minutis, caulibus decumbentibus. Lob. ic. 2. p. 41.*
- austriacus. 6. *C. floribus umbellatis terminalibus, caulibus erectis, foliolis lanceolatis. Jacq. flor. austr. 1. t. 21.*
- capitatus. 7. *C. floribus umbellatis terminalibus, ramis erectis, foliolis ovatis. Jacq. flor. austr. 1. t. 33.*
- prolifer. 8. *C. umbellis axillaribus sessilibus proliferis, foliis ternatis petiolatis sericeis, foliolis lanceolatis, bracteis filiformibus. Suppl. p. 328.*
- Cajan. 9. *C. racemis axillaribus erectis, foliolis sub lanceolatis tomentosis, intermedio longius petiolato. Rheed. h. malab. 6. t. 13. β) Jacq. h. Vind. 2. t. 119. Legumen loculamentosum simplex.*
- sessilifolius. 10. *C. racemis erectis, calicibus bractea simplici, foliis floralibus sessilibus.*
- Wolgericus. 11. *C. eanus, racemis simplicibus erectis, floribus secundis, foliis pinnatis, foliolis subrotundis, stipulis subulatis. Suppl. p. 327. Pall. it. 3. t. G. 9. f. 3. flor. ross. t. 47.*
- foliolosus. 17. *C. racemis terminalibus erectis, calicibus villosis, laciniiis falcatis, foliolis obovato-oblongis. Ait. hort. Kew. 3. p. 49.*
- nigricans. 12. *C. racemis terminalibus erectis, calicibus villosis, foliolis ellipticis. Jacq. flor. austr. 4. t. 387. Stamina monadelphica.*



Laburnum. 13. *C. racemis simplicibus pendulis, foliolis ovato-oblongis. Jacq. flor. austr. 4. t. 306. Stamina monadelphia. β) Cytisus alpinus. du Roi herbk. Baumz. 1. p. 208. Legumen nodosum.*

violaceus. 14. *C. floribus spicatis, foliis ternatis, capsulis linearibus, leguminibus villosis compressis. Aubl. pl. guj. 2. p. 760 t. 306.*

*\*\* foliis simplicibus.*

græcus. 15. *C. foliis lanceolato-linearibus, ramis angulatis.*

tener. 16. *C. foliis lanceolatis, ramis teretibus. Jacq. Coll. 1. p. 40. pl. rar. ic. cent. 1. t. 88.*

1417. MULLERA. *Pericarpium elongatum, carnosum, moniliforme, globulis ispermis.*

moniliformis. 1. MÜLLERA. *Suppl. p. 329. Merian. surin. t. 35.*

878. GEOFFROYA. *Cal. semiquinquefidus. Drupa ovata. Nucleus compressus.*

spinosa. 1. *G. spinosa, foliolis oblongis obtusis. Jacq. stirp. am. pic. t. 262. f. 58.*

inermis. 2. *G. inermis, foliolis lanceolatis. Wright act. angl. 1777. p. 512. t. X\*.*

879. ROBINIA. *Cal. 4fidus. Legumen elongatum, (multis) æquale, cylindricum.*

Pseud-Acacia. 1. *R. racemis pedicellis unifloris, foliis impari-pinnatis, stipulis spinosis. Seb. mus. 1. t. 15. f. 1. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 145. f. 2. Legumen nodosum.*

violacea. 2. *R. racemis pedicellis unifloris, foliis impari-pinnatis, caule inermi. Jacq. stirp. amer. pic. t. 262. f. 61.*

sepium. 3. *R. racemis pedicellis bifloris, foliis impari pinnatis, pinnis ovatis acuminatis, caule inermi. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 106.*

- hispida. 4. *R. racemis axillaribus, foliis impari-pinnatis, caule inermi hispido. Mant. p. 101. Jungh. pl. ic. cent. 1. t. 3. Mill. h. angl. t. 244.*
- Halodendron. 5. *R. racemis axillaribus trifloris, petiolis spinulentibus, foliis conjugatis petiolatis, foliis cuneiformibus spinosis cuspidatis. Suppl. p. 330. Pall. it. 2. t. W. Flor. ross. t. 46.*
- mitis. 6. *R. racemis pedicellis ternis, foliis impari-pinnatis, caule inermi. Pluckn. t. 310. f. 3.*
- Panacoco. 7. *R. panicula spicata terminali, foliis impari-pinnatis tomentosis, stipulis subrotundis. Aubl. pl. guj. p. 768. t. 307. β) Robinia coccinea.*
- Nica. 8. *R. spica axillari, foliis impari pinnatis, ramis scandentibus. Aubl. pl. guj. p. 771. t. 308.*
- vesicaria. 9. *R. pedunculis axillaribus foliariis quinquefloris, foliis præter unicum simplex ovatum sine impari pinnatis, leguminibus inflatis. Jacq. Collez. 1. p. 107.*
- Caragana. 10. *R. pedunculis simplicibus, foliis abrupte pinnatis, petiolis inermibus. Pallas flor. ross. t. 42.*
- spinosa. 11. *R. pedunculis simplicibus, foliis abrupte pinnatis, stipulis petiolisque spinulentibus. Mant. p. 269. Pallas flor. ross. t. 44.*
- frutescens. 12. *R. pedunculis simplicibus, foliis quaternatis subpetiolatis terminatis spina inermi. Jungh. pl. ic. cent. 1. n. 8. Pallas flor. ross. t. 43.*
- pygmaea. 13. *R. pedunculis simplicibus, foliis quaternatis sessilibus. Pallas flor. ross. t. 43.*

380. COLUTEA. *Cal. 5fidus. Legumen æquale latum, plurimis. Capsula inflata.*

\* *caule arboreo.*

- arborescens. 1. *C. foliolis obcordato-oblongis, stipulis lanceolatis, racemis hirsutis, leguminibus apice clausis. Regn. bot. t. 224. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 154. f. 4. β) Commel. rar. t. 11.*
- orientalis. 2. *C. foliolis obcordatis rotundatis subcarnosis, stipulis minimis denticulatis, racemis glabris, leguminibus apice superne hiantibus. Roth. flor. germ. 1. p. 305.*

\*\* caule fruticoso.

- humilis. 3. C. foliis obcordatis, carinae apice truncato. *Scopol. Sel. inf. 2. p. 23. t. 12.*  
 frutescens. 4. C. foliis ovato-oblongis, caule inermi. *Mill. h. angl. t. 99.*

\*\*\* caule herbaceo.

- perennans. 5. C. foliis ovalibus, racemis approximatis. *Jacq. h. Vind. 3. t. 3.*  
 fistulosa. 6. C. foliis ovatis complicatis subtus pubescentibus. *Retz. obs. bot. 3. p. 40.*  
 aschynome-7. C. foliis glabris lanceolatis obtusis e nervo acuminatis. *Scopol del inf. 3. p. 22. t. 12.*  
 noides.  
 herbacea. 8. C. foliis linearibus glabris. *Murray comm. goett. 1774. p. 40. t. 7. f. 12. 13. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 154. f. 4.*

DIPHUSA. *Cal.* campanulatus, semiquinquefidus  $\frac{2}{3}$ . *Legumen* lineare,iloculare, polyspermum, utrinque longitudinaliter vesica membranacea inflata auctum.

carthagenensis. 1. DIPHUSA. *Jacq. stirp. amer. p. 208. t. 180. f. 51.*

882. GLYCYRRHIZA. *Cal.* 2labiatus  $\frac{1}{3}$ . *Legumen* ovatum, compressum.

- echinata. 1. Gl. leguminibus echinatis, foliis stipulatis, foliolo impari sessili. *Jacq. h. Vind. 1. t. 95. Gaertn. de fruct. & sem. pl. cent. 9. t. 148. f. 6.*  
 hirsuta. 2. Gl. leguminibus hirsutis, foliolo impari petiolato.  
 glabra. 3. Gl. leguminibus glabris nodosis, stipulis nullis, foliolo impari petiolato. *Regn. bot.*  
 asperissima. 4. Gl. foliolis ellipticis cuspidatis, caule hispido scabro. *Suppl. p. 330. Pallas it. 1. t. 1. f. 3. t. G. g. f. 1. 2.*



883. CORONILLA. *Cal.* 2labiatus  $\frac{2}{3}$ , dentibus superioribus connatis. *Vexillum* vix alis longius. *Legumen* aliis, aliis *Pericarpium* articulatum.

\* *Fruticosa.*

- Emerus. 1. *C.* pedunculis subtrifloris, corollarum unguibus calice triplo longioribus, caule angulato. *Mill. h. angl. t. 132. f. 1. β) Mill. h. angl. t. 132. f. 2. Legumen angustum loculentosum.*
- juncea. 2. *C.* foliis quinatis ternatisque lineari-lanceolatis subcarnosis obtusis. *Barr. pl. rar. ic. 133.*
- glauca. 3. *C.* foliolis septenis obtusissimis, stipulis lanceolatis. *Mant. p. 444. Mill. ic. h. angl. t. 106.*
- valentina. 4. *C.* foliolis subnovenis, stipulis suborbiculatis. *Rivin. tetrap. 206. Gaertn. de fr. & sem. cent. 9. t. 155. f. 1.*
- coronata. 5. *C.* foliolis novenis obovatis, internis caulì approximatis, stipula oppositifolia bipartita. *Jacq. flor. austr. 1. t. 95.*
- argentea. 6. *C.* foliis undenis sericeis, extimo majore.
- minima. 7. *C.* suffruticosa procumbens, foliolis novenis ovatis, stipula oppositifolia emarginata, leguminibus angulatis nodosis. *Mant. p. 444. Jacq. fl. austr. 3. t. 271.*

\*\* *Herbacea.*

- securidaca. 8. *C.* leguminibus falcato-gladiatis, foliolis plurimis. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 153. f. 3. Mill. h. angl. t. 232. Capsula composita.*
- varia. 9. *C.* leguminibus erectis teretibus torosis numerosis, foliolis plurimis glabris. *S. G. Gmelin. it. 1. t. 21. Mill. h. angl. t. 101.*
- cretica. 10. *C.* leguminibus quinis erectis teretibus articulatis, foliolis undenis. *Mant. p. 445. Jacq. h. Vind. 1. t. 25.*
- scandens. 11. *C.* caule scandente flaccido. *Plum. ic. 107. f. 3.*

884. ORNITHOPUS. *Pericarpium* articulatum  
teres arcuatum.

- perpusillus. 1. O. foliis pinnatis, leguminibus incurvatis, bractea pinnata duplo majoribus. *Flor. dan. t. 730.*
- intermedius. 2. O. caulibus repentibus longissimis, foliis pinnatis, bractea pinnata leguminibus incurvatis majore. *Roth. flor. germ. I. p. 319.*
- compressus. 3. O. foliis pinnatis, leguminibus recurvatis compressis rugosis, bractea pinnata.
- scorpioides. 4. O. foliis ternatis subsessilibus, impari maximo. *Rivin. tetrap. t. 210. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 155. f. 3.*
- tetraphyllus. 5. O. foliis quaternis, floribus solitariis. *Sloan. hist. jam. 1. t. 116. f. 3.*
- repandus. 6. O. foliis ternatis quinatisque, impari majore, stipulis subreniformibus. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 215.*

885. HIPPOCREPIS. *Pericarpium* multiloculare  
compressum, altera  
futura pluries emar-  
ginatum, curvum.

- unifiliquosa. 1. H. leguminibus sessilibus solitariis rectis. *Riv. tetrap. t. 98. Mill. h. angl. t. 278. f. 1.*
- multifili- 2. H. leguminibus pedunculatis confertis circularibus,  
quosa. margine altero lobatis. *Col. ecophr. I. t. 300. Mill. h. angl. t. 278. f. 2.*
- comosa. 3. H. leguminibus pedunculatis confertis arcuatis mar-  
gine exteriori repandis. *Mant. p. 445. Riv. tetrap. t. 97.*
- balearica. 4. H. leguminibus pedunculatis confertis subarcuatis  
lanceolato-oblongis margine exteriori repandis. *Jacq. misc. 2. p. 305. pl. rar. ic. cent. 1. t. 5.*

PETAGNANA. *Legumen* articulis distinctis isper-  
mis stilo connexis.

- sensitiva. 1. PETAGNANA. *Ait. hort. Kew. I. p. 496. 512. t. 13.*

886. SCORPIURUS. *Pericarpium articulatum*,  
revolutum, teres.

- vermiculata. 1. Sc. pedunculis unifloris, leguminibus tectis undique squamis obtusis, *Riv. tetrap. t. 210. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 155. f. 4.*
- muricata. 2. Sc. pedunculis bifloris, leguminibus extrorsum obtuse aculeatis. *Morif. hist. pl. 2. t. 11. f. IV.*
- fulcata. 3. Sc. pedunculis subbifloris, leguminibus extrorsum spinis distinctis acutis. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 155. f. 4. Mill. h. angl. t. 230.*
- subvillosa. 4. Sc. pedunculis subquadrifloris, leguminibus extrorsum spinis confertis acutis. *Morif. hist. pl. 2. t. 11. f. 11.*

888. ÆSCHYNOMENE. *Cal. 2labiatus. Legumen articulis truncatis, ispermis.*

\* caule arboreo.

- arborea. 1. Æ. caule lævi, leguminum articulis semicordatis glabris.
- grandiflora. 2. Æ. floribus maximis, leguminibus filiformibus. *Rheed. h. malab. 1. t. 51.*
- occinea. 3. Æ. foliis pinnatis, foliolis numerosis linearibus obtusis pulverulentis, leguminibus compressis æqualibus. *Suppl. p. 330.*

\*\* caule fruticoso.

- sensitiva. 4. Æ. caule glabro, foliolis obtusis, stipulis acutis deciduis, leguminibus lævibus obtusis. *Plum. ie. 149. f. 2.*

\*\*\* caule herbaceo.

- cannabina. 5. Æ. foliolis obtusis acuminatis, pedunculis solitariis, leguminibus compressis lævibus. *Retz. obs. bot. 5. p. 26.*
- aspera. 6. Æ. caule scabro, leguminum articulis medio scabris. *Breyn. cent. 51. t. 52.*
- americana. 7. Æ. caule hirsutiusculo, leguminum articulis semicordatis, foliolis falcatis, bracteis ciliatis. *Ad. Petrop. 1763. t. 12. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 155. f. 6.*



- Indica. 8. *Æ.* caule lævi, leguminibus lævibus hinc torosis obtusis, foliolis obtusis. *Rheed. h. malab.* 9. t. 18.
- Sesban. 9. *Æ.* caule lævi, leguminibus cylindricis æqualibus, foliolis obtusis. *Burm. zeyl.* t. 41.
- pumila. 10. *Æ.* caule lævi, leguminibus hinc ferratis medio scabris foliolis acuminatis. *Rheed. h. malab.* 9. t. 20.
- Burmanni. 11. *Æ.* leguminibus æqualibus lævibus, corollis hirsutis. *Burm. amer.* p. 115. t. 125. f. 1.
- herbacea. 12. *Æ.* foliis subrotundis, leguminibus angustissimis compressis. *Rheed. h. mal.* 9. t. 20.

**STILOSANTHES.** *Cal.* tubulosus, longissimus, corollifer. *Germen* infra corollam. *Legamen* articulatum, hamatum.

- procumbens. 1. *St.* foliis ternatis acuminatis lineatis glabris, spicis multifloris, caule procumbente. *Syst. nat.* XII. 3. p. 494. *Hedysarum hamatum.* *Burm. zeyl.* t. 106. f. 2. *Swartz nov. act. suec.* 1789. 4. n. 4. t. 11. f. 1.
- viscosa. 2. *St.* foliis ternatis ovatis ciliatis hirsutis, spicis paucifloris, caule erecto. *Sloan. hist. jam.* 1. t. 119. f. 1. *Swartz nov. act. suec.* 1789. 4. n. 4. t. 11. f. 2.
- elator. 3. *St.* foliis glabris lanceolato-acutis, spicis paucifloris, vaginis foliolisque ciliatis caule erecto. *Swartz n. act. suec.* 1789. 4. n. 4. t. 11. f. 3. *Syst. n.* XII. 3. p. 562. *Trifolium biflorum.*
- gujanensis. 4. *St.* foliis lanceolato-acuminatis, petiolis longioribus, spicis multifloris villosis caule erecto hirsuto. *Aubl. guj.* t. 309.

887. **HEDYSARUM.** *Cor.* carina transversam obtusa. *Legumen* articulis ispermis.

\* *foliis simplicibus.*

- gramineum. 1. *H.* foliis lineari-lanceolatis, stipulis scariofis, racemis nudis, pedicellis bifloris, calicum dentibus barbatis. *Kanig. apud Retz. obs. bot.* 5. p. 26.
- glumaceum. 2. *H.* foliis lanceolatis, stipulis calicibusque scariofis, leguminibus rugosis. *Forsk. flor. æg. arab.* p. 136.



† † *ternatis.*

- spartium. 20. *H.* foliis ternatis simplicibusque subtomentosis, caule dichotomo, floribus geminis, leguminibus articulatis hispidis. *Burm. ind. t. 51. f. 2.*  
 canadense. 21. *H.* foliis ternatis simplicibusque, caule laevi, floribus racemosis. *Morif. hist. pl. 2. t. II. f. 9. Pericarpium articulatum.*  
 pulchellum. 22. *H.* bracteis geminis conjugatis orbiculatis lineatis. *Burm. ind. t. 52.*  
 umbellatum. 23. *H.* pedunculis umbelliferis, caule fruticoso. *Rumpf. amb. 4. t. 52.*  
 heterocarpon. 24. *H.* floribus paniculato-spicatis, leguminibus articulatis, infimo monospermo, stipulis fetaceis. *Burm. zeyl. t. 53. f. 1.*  
 retroflexum. 25. *H.* racemis erectis, leguminibus pendulis multiarticulatis. *Mant. p. 103.*  
 barbatum. 26. *H.* floribus terminalibus subspicatis, leguminibus inflexis-calicibus hirsutis.  
 lagopodioides. 27. *H.* racemis oblongis, leguminibus inflexis, calicibus hirsutis. *Burm. ind. t. 53. f. 2.*  
 nudiflorum. 28. *H.* scapo florifero nudo, caule folioso angulato.  
 biarticulatum. 29. *H.* caule suffruticoso, leguminibus biarticulatis. *Burm. zeyl. t. 50. f. 2.*  
 viscidum. 30. *H.* caule ramisque hispidis, leguminibus membranaceis laevibus integris. *Burm. zeyl. t. 84. f. 1.*  
 lineatum. 31. *H.* foliolis oblongis lineatis, racemis axillaribus pendulis. *Burm. ind. t. 53. f. 1.*  
 Scorpiurus. 32. *H.* foliolis oblongis subtus hirsutis, caulibus procumbentibus trigonis, racemis axillaribus, leguminibus tertiusculis erectis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 107.*  
 racemosum. 33. *H.* foliolis oblongis stipulatis glabris, caule frutescente erecto, racemis axillaribus erectis longissimis, leguminibus glabris. *Thunb. flor. jap. p. 285.*  
 caudatum. 34. *H.* foliolis oblongis glabris, caule herbaceo, panicula terminali, leguminibus tomentosis. *Thunb. flor. jap. p. 286.*  
 striatum. 35. *H.* foliolis oblongis stipulatis, caule herbaceo, floribus axillaribus solitariis. *Thunb. flor. jap. p. 289.*



- tortuo- 36. H. foliis ovali-oblongis obtusis glabriusculis, racemis  
fum. erectis axillaribus, leguminibus tortuosis compressis pu-  
bescentibus. *Sloan. hist. jam. 1. p. 184. t. 116. f. 2.*
- volubile. 37. H. foliolis ovato-oblongis, caule volubili. *Dill. h. Elth. t. 143. f. 170.*
- viola- 38. H. foliolis ovatis, floribus geminatis, leguminibus nudis  
ceum. venosis articulatis rhombeis.
- micro- 39. H. foliolis ovatis villosis, caule frutescente erecto glabro,  
phyllum. floribus terminalibus paniculatis. *Thunb. flor. jap. p. 284.*
- spirale. 40. H. foliolis ovatis obtusis glabris, caule ramosissimo, ramis  
diffusis, racemis laxis divaricatis, leguminibus spirali-  
tortuosis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 107.*
- fupinum. 41. H. foliolis ovatis obtusiusculis subtus incano-villosis,  
caule ramoso procumbente, racemis simplicibus erectis  
terminalibus. *Sloan. hist. jam. 1. p. 185. t. 118. f. 2.*
- canum. 42. H. foliolis ovatis acuminatis subtus incanis, caule tereti  
ramoso erecto, racemis terminalibus erectis, leguminibus  
declinatis hirtis. *Plum. ic. 149. f. 1.*
- pilosum. 43. H. foliolis ovatis acuminatis, caule decumbente hirtis,  
racemis axillaribus. *Thunb. flor. jap. p. 290.*
- trigo- 44. H. foliolis ovatis acutis hirtis, caule ascendente trique-  
num. tro, racemis longissimis axillaribus, leguminibus tortuosis  
inflexis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 107.*
- triangu- 45. H. foliolis ovatis acutis lineatis, umbellis axillaribus,  
lare. ramis triquetris flexuosis. *Retz. obs. bot. 3. p. 40. an  
distinctum satis a trigono.*
- frutes- 46. H. foliolis subovatis subtus villosis, caule frutescente.  
cens. *Jacq. h. Vind. 3. t. 89.*
- hirtum. 47. H. foliolis ovalibus, caule fruticoso, spicis oblongis,  
fructibus monospermis calicibusque hirsutis.
- marilan- 48. H. foliolis subrotundis, caule frutescente ramosissimo, le-  
dicum. guminiibus articulatis lævibus. *Dill. h. Elth. t. 144. f. 171.*
- ascen- 49. H. foliolis subrotundis subtus pubescentibus, caule tereti,  
dens. ramis delinatis ascendentibus pilosis, racemis simplici-  
bus erectis axillaribus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 106.*
- axillare. 50. H. foliolis rhombico-subrotundis, petiolis erectis, spicis  
axillaribus folio longioribus, caule repente radicante.  
*Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 107.*

- virgatum. 51. H. foliolis cum acumine obtusis, caule angulato piloso, pedunculis capillaribus trifloris. *Thunb. flor. jap. p. 290.*
- viridiflorum. 52. H. foliolis acutiusculis, caule erecto, racemis longissimis erectis. *Pluckn. alm. t. 308. f. 5.*
- juncum. 53. H. foliolis lanceolatis, pedunculis subumbellatis lateralibus, leguminibus uniarticulatis rhombeis. *Lin. dec. I. t. 4.*
- paniculatum. 54. H. foliolis lineari-lanceolatis, floribus paniculatis, leguminibus rhombeis. *Pluck. mant. t. 432. f. 6.*
- repens. 55. H. foliolis obcordatis, caulibus procumbentibus, racemis lateralibus. *Dill. h. Eth. t. 142. f. 169.*
- triflorum. 56. H. foliolis obcordatis, caulibus procumbentibus, pedunculis unifloris terminalibus. *Swartz obs. bot. t. 6. f. 1.*
- distor-tum. 57. H. caule fruticoso, leguminibus tortuosis. *Sloan. hist. jam. 2. p. 184. t. 116. f. 2.*
- fericeum. 58. H. foliolis emarginatis villosis, caule frutescente erecto, floribus axillaribus solitariis. *Thunb. flor. jap. p. 287.*
- tomentosum. 59. H. foliis subtus tomentosus, caule angulato tomentoso, racemis axillaribus. *Thunb. flor. jap. p. 286.*
- canescens. 60. H. foliis subtus scabris, caule hispido, floribus racemosis conjugatis.
- gyrans. 61. H. foliolis lateralibus spontaneo motu gyatorio huc illuc agitatis. *Suppl. p. 332.*
- lappa-ceum. 62. H. foliolis obcordatis, floribus axillaribus subsolitariis, leguminibus biarticulatis, fetis hamosis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 136.*
- racemi-ferum. 63. H. foliolis ovatis, floribus racemosis conjugatis. *Burm. amer. p. 140. t. 149. f. 1.*
- gujanense. 64. H. frutescens, foliis subtus incanis, floribus congestis racemosis, leguminibus hirsutis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 774.*
- grandiflorum. 84. H. foliolis ovalibus venosis utrinque lævibus, racemis axillaribus erectis, leguminibus pendulis. *Walt. flor. carol. p. 185.*

† † † foliis pinnatis.

- argenta-tum. 65. H. foliis subtus fericeis lucidis, leguminibus articulatis, scapo aphylo. *Suppl. p. 333. Syst. nat. XII. 3. p. 500. Astragalus grandiflorus. Gmel. flor. sib. 4. t. 31.*



- frutico- 66. H. foliolis alternis oblongis mollibus, stipulis subulatis,  
sum. ramis axillaribus, leguminum articulis reticulatis. *Suppl.*  
*p.* 333. *Pallas it.* 3. t. F.
- cornu- 67. H. foliolis linearibus, leguminibus monospermis lævibus,  
tum. caule fruticoso, pedunculis persistenti-spinosis. *Tournef.*  
*it.* 2. p. 108. *ic.*
- incanum. 68. H. foliis extipulatis subtus incanis, caule erecto, floribus  
racemosis cæruis. *Thunb. flor. jap.* p. 289.
- Crista 69. H. leguminibus monospermis aculeatis: cristæ laciniis  
galli. lanceolatis denticulatis. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 9.  
*t.* 148. *f.* 5. *Capsula duplicata.*
- Caput 70. H. leguminibus monospermis, cristæ dentibus subulatis,  
galli. alis brevissimis, caule diffuso. *Kniph. bot. orig. cent.* 9.  
*n.* 44. *Capsula duplicata.*
- saxatile. 71. H. leguminibus monospermis fulcatis muticis, corolla-  
rum alis brevissimis, scapis subradicatis.
- Onobry- 72. H. leguminibus monospermis aculeatis, corollarum alis  
chis. calicem æquantibus, caule elongato. *Jacq. flor. austr.* 1.  
*t.* 38. *Caps. potius duplicata: capsulis intus nidulantibus.*
- pumilum. 73. H. leguminibus monospermis, caule suffruticoso, co-  
rollarum alis, vexilloque carina brevioribus. *Mant.*  
*p.* 448.
- erinitum. 74. H. leguminibus inflexis, racemis longis, caule fruticoso,  
*Mant.* p. 102.
- alpinum. 75. H. leguminibus articulatis glabris pendulis, caule erecto.  
*Gmel. flor. sib.* 4. t. 10. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 9.  
*t.* 155. *f.* 5.
- virgini- 76. H. leguminibus articulatis glabris pedunculatis erectis,  
cum. caule fruticoso.
- humile. 77. H. leguminibus articulatis asperis, corollæ alis obsolete,  
spicis hirsutis, caulibus depresso. *Mant.* p. 449.
- spinosis- 78. H. leguminibus articulatis aculeatis tomentosis, caule  
simum. diffuso. *Pluckn. phyt.* 50. *f.* 2.
- flexuo- 79. H. leguminibus articulatis aculeatis flexuosis, caule  
sum. diffuso. *Riv. tetr.* t. 213.
- corona- 80. H. leguminibus articulatis dentatis nudis rectis, caule  
rium. diffuso. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 9. t. 159. *f.* 5.  
*Kniph. bot. orig. cent.* 3. n. 45. *Pericarpium huic &*  
*flexuoso articulatum.*



- pictum. 81. *H. leguminibus articulatis huc illuc flexuosis rugosis, caule erecto simplicissimo. Jacq. coll. 2. p. 262.*  
 obscu- 82. *H. stipulis vaginalibus, caule erecto flexuoso, floribus*  
 rum. *pendulis. Mant. p. 447. Jacq. flor. austr. 2. t. 168.*

\*\*\* *incertæ tribus.*

- immacu- 83. *H. leguminibus conjugatis rectis exterius lobatis. Forsk.*  
 latum. *flor. æg. arab. p. 214.*

889. INDIGOFERA. *Cal. patens. Cor. carina*  
*utrinque caldari subulato*  
*patulo. Legumen lineare.*

\* *foliis simplicibus.*

- linifolia. 34. *I. foliis linearibus canis, leguminibus globosis. Suppl.*  
*p. 331. Hedyfarum linifolium.*  
 fericea. 1. *I. foliis lanceolatis fericeis, spicis sessilibus, caule fruti-*  
*cofo. Mant. p. 271.*  
 ovata. 2. *I. foliis ovatis, caule herbaceo. Suppl. p. 335.*  
 oblongi- 3. *I. foliis oblongis fericeis, caule fruticoso, racemis*  
 folia. *axillaribus. Forsk. flor. æg. arab. p. 137.*

\*\* *foliis ternatis.*

- trifoliata. 4. *I. floribus sessilibus lateralibus.*  
 mexicana. 5. *I. panicula ramosa spicata, caule fruticoso. Suppl. p. 335.*  
 spinosa. 6. *I. foliis obovatis, pedunculis spinulentibus. Forsk.*  
*flor. æg. arab. p. 137.*  
 psoraloi- 7. *I. foliis lanceolatis, racemis longissimis, leguminibus*  
 des. *cernuis. Sp. pl. p. 1043. Cytisus psoraloides. Rivin.*  
*tetrap. 71. f. 135.*  
 candi- 32. *I. foliis lanceolato-linearibus subtus fericeis, spicis pe-*  
 cans. *dunculatis paucifloris, leguminibus cylindricis rectis.*  
*Ait. hort. Kew. 3. p. 67.*  
 amœna. 33. *I. foliis ovalibus pilosiusculis, ramis teretibus, spicis*  
*pedunculatis, stipulis feraceis, calicibus laxis, caule*  
*frutescente. Ait. hort. Kew. 3. p. 68.*  
 fermen- 8. *I. foliis ovatis subsessilibus, pedunculis axillaribus subin-*  
 tosa. *floribus, caule prostrato filiformi. Suppl. p. 334.*

trita. 9. I. foliis ovatis acutis, racemis brevibus, caule erecto. *Suppl. p. 335.*

denu- 10. I. foliis ovatis glabris, racemis pedunculatis folio lon-  
data. gioribus, caule fruticoso erecto. *Suppl. p. 334.*

procum- 11. I. foliis obovatis, caule herbaceo prostrato, spicis pedun-  
bens. culatis. *Mant. p. 271.*

\*\*\* foliis quinatis.

filifor- 12. I. foliis oblongis villosis, floribus spicatis pedunculatis;  
mis. pedunculis ramisque filiformibus, caule erecto. *Suppl. p. 334.*

digitata. 13. I. foliis digitatis, racemis pedunculatis, caule fruticoso. *Suppl. p. 335.*

\*\*\*\* foliis pinnatis.

cytifoi- 14. I. foliis quinato-pinnatis ternatisque, racemis axillari-  
des. bus, caule fruticoso. *Sp. pl. p. 1076. Pforalea cytifoi-  
des. Commel. h. amst. 2. t. 84.*

glabra. 15. I. foliis pinnatis ternatisque obovatis, racemis brevissi-  
mis, leguminibus horizontalibus teretibus. *Rheed. h. malab. 9. t. 67.*

fragrans. 16. I. foliis quinato-pinnatis pilosis, foliolis ovatis, extimo  
majore, leguminibus tetragonis. *Koenig apud Retz. obs. bot. 4. p. 29.*

penta- 17. I. foliolis ovalibus quinis, caulibus prostratis, pedun-  
phylla. culis bifloris.

semitri- 18. I. foliolis obcordatis quinis, leguminibus subspicatis  
juga. torulosis pendulis, caule prostrato suffruticoso. *Forsk. flor. æg. arab. p. 137.*

ennea- 19. I. foliolis cuneatis septenis, caulibus prostratis, spicis  
phylla. lateralibus. *Mant. p. 102. 272. 571. Syst. nat. XII. 3. p. 496. Hedyfarum prostratum. Burm. ind. t. 53. f. 1.*

spicata. 20. I. foliolis obovatis, floribus spicatis, leguminibus tereti-  
bus torulosis pendulis, caule decumbente. *Forsk. flor. æg. arab. p. 138.*

tinctoria. 21. I. foliolis obovatis, racemis brevibus, leguminibus rectis,  
caule suffruticoso. *Mill. h. angl. t. 34. Blackw. herb. t. 596.*

frutes- 22. I. foliolis ovatis glabris, racemis axillaribus pedunculatis,  
cens. caule fruticoso erecto. *Suppl. p. 334.*

- disperma. 23. I. foliolis ovalibus, racemis elongatis, leguminibus dispermis. *Syst. nat. XII. 4. p. 232. Trew. Ehret. t. 55.*
- stricta. 24. I. foliolis oblongis glabris, racemis axillaribus vix pedunculatis, caule fruticoso erecto. *Suppl. p. 334.*
- Anil. 25. I. foliolis lanceolatis, racemis brevibus, caule suffruticoso. *Mant. p. 272. Sloan. jam. 2. t. 176. f. 3.*
- angustifolia. 26. I. foliolis linearibus, racemis elongatis, caule fruticoso. *Mant. p. 272.*
- hirsuta. 27. I. hirsuta, caule erecto, floribus spicatis, leguminibus pendulis lanatis. *Rheed. h. malab. 1. t. 30.*
- dendroides. 28. I. foliolis oblongis, racemis axillaribus multifloris, caule erecto herbaceo. *Jacq. coll. 2. p. 357. pl. rar. ic. cent. 2. t. 70.*
- hendecaphylla. 29. I. foliolis obovatis obtusis integerrimis, spicis axillaribus solitariis pedunculatis, caulibus prostratis. *Jacq. coll. 2. p. 359. pl. rar. ic. cent. 2. t. 71.*
- caroliniana. 30. I. leguminibus gibbis, racemis axillaribus folio longioribus, radice perenni. *Walt. flor. carol. p. 187.*
- argentea. 31. I. foliis simplicibus ternatis pinnatisque sericeis, leguminibus torulosis pendulis. *Mant. p. 273.*

890. GALEGA. *Cal.* dentibus subulatis, subæqualibus. *Legumen* striis obliquis, feminibus interjectis.

- tinctoria. 1. G. leguminibus strictis pendulis, spicis lateralibus pedunculatis, foliolis emarginatis subtus villosis.
- caribæa. 2. G. leguminibus strictis glabris pendulis racemosis, foliolis glabris mucronatis, caule fruticoso. *Jacq. stirp. amer. p. 193.*
- cinerea. 3. G. leguminibus strictis patentibus pedunculatis, racemis oppositifoliis, foliolis mucronatis subtus villosis. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 72.*
- pallens. 4. G. leguminibus strictis patentibus ciliatis, stipulis subulatis, foliolis oblongis acutis subtus pubescentibus. *Ait. hort. Kem. 3. p. 70.*
- officinalis. 5. G. leguminibus strictis erectis, foliolis lanceolatis striatis nudis. *Mill. h. angl. t. 133. Blackw. herb. t. 92.*



- maxima. 6. *G. leguminibus strictis ascendentibus glabris, stipulis lanceolatis, foliolis oblongis glabris striatis. Burm. zeyl. t. 108. f. 2.*
- purpurea. 7. *G. leguminibus strictis ascendentibus glabris racemosis terminalibus, stipulis subulatis, foliolis oblongis glabris. Burm. zeb. t. 33.*
- pisicaria. 8. *G. leguminibus strictis ascendentibus subvillosis, pedunculis nuncupatis, stipulis subulatis, foliolis oblongis obtusis subtus subpilosis. Ait. hort. Kew. 3. p. 71.*
- ochroleuca. 9. *G. leguminibus linearibus glaberrimis compressis erectis, foliolis obovatis integerrimis subpetiolatis, pedunculis axillaribus superne racemosis. Jacq. Colled. 1. p. 79.*
- stricta. 10. *G. leguminibus rectis villosis, racemis oppositifoliis, stipulis subulatis, foliolis villosis oblongis, vexillis supra sericeis. Ait. hort. Kew. 2. p. 70.*
- pulchella. 11. *G. leguminibus rectis teretibus villosis, stipulis linearibus, foliolis plurimis acuminatis, acumine reflexo. Scop. del. inf. 1. p. 3. t. 2.*
- sericea. 12. *G. leguminibus binis lateralibus glabris, foliolis emarginatis subtus sericeis, caule fruticoso.*
- littoralis. 13. *G. villosa-tormentosa, leguminibus racemosis. Jacq. stirp. amer. pict. t. 192.*
- villosa. 14. *G. leguminibus retrofalcatis villosis pendulis racemosis lateralibus, foliolis subtus sericeis cuneiformibus. Pluckn. alm. t. 59. f. 6. β) Burm. zeyl. t. 33.*
- daurica. 15. *G. leguminibus retrofalcatis linearibus pubescentibus erectis spicatis, foliolis lanceolatis subpetiolatis albobilosis. Pallas it. 3. p. 742. t. W. f. 1.*
- virginiana. 16. *G. leguminibus retrofalcatis compressis villosis spicatis, calicibus lanatis, foliolis ovali-oblongis acuminatis. Pluckn. alm. t. 23. f. 2.*
- spinosa. 17. *G. leguminibus retrofalcatis solitariis compressis, stipulis spiniscentibus, foliolis cuneiformibus canis, caule diffuso. Suppl. p. 335.*
- cærulea. 18. *G. racemis terminalibus multifloris coarctatis, foliolis subdecemjugis ellipticis, caule scabro. Suppl. p. 335.*
- capensis. 19. *G. racemis paucifloris oppositifoliis, leguminibus linearibus rectis villosis, foliolis subquinquejugis oblongis integerrimis, caule procumbente suffruticoso. Jacq. coll. 2. p. 292.*

- filifor- 20. *G. racemis axillaribus solitariis filiformibus, floribus*  
 mis. subternis, leguminibus linearibus compressis retrofal-  
 catis transversim rugosis, foliis ternatis integerrimis.  
*Jacq. coll. 2. p. 348. pl. rar. ic. cent. 2. t. 73.*
- longifo- 21. *G. racemis axillaribus solitariis erectiusculis, floribus*  
 lia. geminis, leguminibus linearibus compressis rectis villo-  
 sis, foliis ternatis integerrimis. *Jacq. coll. 2. p. 349.*
- spicata. 22. *G. spicis longis terminalibus. Walt. flor. carol. p. 188.*

**FALCATA.** *Cal. 4dentatus. Stilus ascendens. Le-*  
*gumen oblongum, compressum,*  
*falcatum, utraque acuminatum.*

carolinia- I. **FALCATA.** *Walt. flor. carol. p. 188.*  
 na.

891. **PHACA.** *Legumen semibiloculare. Filamen-*  
*tum solitarium teres.*

\* *caulescentes.*

- fibrica. 1. *Ph. foliolis quaternis lanceolatis obtusis sericeis, calice*  
 villoso, dentibus setaceis. *Suppl. p. 365. Pallas it. 3.*  
*t. Aa. f. 2.*
- trifoliata. 2. *Ph. foliis ternatis ovalibus obtusis, leguminibus semior-*  
 biculatis. *Mant. p. 270.*
- australis. 3. *Ph. caule ramofo prostrato, foliolis lanceolatis, corolla-*  
 rum alis semibifidis. *Mant. p. 123. Till. h. pis. t. 14. f. 1.*
- arenaria. 4. *Ph. caule patulo glabro, leguminibus glabris ovato-infla-*  
 tis, foliis pinnatis. *Pallas it. 3. p. 748. t. Cc. f. 1. 2.*
- alpina. 5. *Ph. caule erecto glabro, leguminibus oblongis inflatis*  
 subpilosis. *Flor. dan. t. 856.*
- salsula. 6. *Ph. caule erecto canescente, foliis pinnatis, legumini-*  
 bus pedunculatis globosis cernuis. *Suppl. p. 336. Pallas*  
*it. 3. t. Bb. f. 1. 2.*
- boetica. 7. *Ph. caule erecto piloso, leguminibus tereti-cymbiformi-*  
 bus.

\*\* *subacaules.*

- oxyphyl- 8. *Ph. leguminibus ovato-inflatis extrinsecus pilosis, foliolis*  
 la. tomentosis subquaternis. *Pallas it. 3. p. 743. t. X. f. 2.*
- silvatica. 9. *Ph. leguminibus inflatis, fusco-pilosis, foliis pinnatis*  
 longe pilosis. *Pallas it. 3. p. 744. t. W. f. 2.*



\*\*\* *acaules.*

- vesicaria. 10. Ph. glabra, calicibus fructiferis ovalibus inflatis, foliolis lanceolatis. *Mant. p. 123. Schreb. dec. 9. t. 7.*
- incana. 14. Ph. incana, calicibus fructiferis ovatis inflatis villosis, foliolis oblongis obtusis. *Vahl. symb. bot. 1. p. 57.*
- prostrata. 11. Ph. foliolis binatis linearibus sericeis, scapo procumbente, calice villoso, dentibus lanceolatis brevibus. *Suppl. p. 336. Pallas it. 3. t. Y. f. 2.*
- micro- 12. Ph. foliolis binatis ovatis obtusis villosis, calice muricato  
phylla. piloso, dentibus undique hispida. *Suppl. p. 337. Pallas it. 3. t. X. f. 1.*
- murica- 13. Ph. foliolis subquaternis lineari-subulatis subtus muri-  
ta. catis, calice glabro, dentibus ciliatis. *Suppl. p. 337. Pallas it. 3. t. Aa. f. 1.*

892. ASTRAGALUS. *Capsula* ( plurimis ) 2locularis, gibba. *Filamentum* solitarium teres.

\* *caulescentes.*† *caule herbaceo.*† *erecto.*

- alopecu- 1. A. spicis cylindricis subsessilibus, calicibus legumini-  
roides. busque lanatis. *Mill. h. angl. t. 58.*
- melilotoi- 2. A. spicis terminalibus nudis, caulibus striatis, legumi-  
des. nibus erectis didymo-subtriquetris transversim striatis. *Pallas it. 3. p. 748. t. Dd. f. 1. 2.*
- bohemi- 3. A. spicis laxis longe pedunculatis, caule ramoso.  
cus. *Jo. Mayer. bohém. Abh. 3. 1787. p. 314. t. 1.*
- pilosus. 4. A. floribus spicatis, leguminibus subulatis cauleque  
pilosus. *Jacq. flor. austr. 1. t. 51.*
- asper. 5. A. floribus spicatis in pedunculis elongatis, caule stricto  
lavi subaspero, leguminibus oblongis. *Jacq. misc. 2. p. 335. pl. rar. ic. cent. 1. t. 33.*
- carolinia- 6. A. pedunculis spicatis, caule lavi, leguminibus ovato-  
nus. cylindricis stilo acuminatis. *Dill. h. Elth. t. 39. f. 45.*
- vires- 62. A. pedunculis multifloris folio longioribus, foliolis lan-  
eens. ceolatis acutis, leguminibus recurvatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 73.*



- uliginosus. 7. *A. floribus spicatis, leguminibus erectiusculis nudis tumidis tereti-depressis, mucrone reflexo. Gmel. flor. sib. 4. t. 17. 18.*
- Onobrychis. 8. *A. floribus spicatis, vexillis duplo longioribus, stipulis solitariis, caule pubescente. Jacq. flor. austr. 1. t. 38. β) Astragalus tenuifolius. Syst. nat. XII. 3. p. 499.*
- capitatus. 9. *A. capitulis globosis, pedunculis longissimis, foliis emarginatis.*
- peregrinus. 63. *A. spicis pedunculatis foliorum longitudine, leguminibus arcuatis lanuginosis stilaris. Vahl. symb. bot. 1. p. 57.*
- christianus. 10. *A. floribus glomeratis subsessilibus ex omnibus axillis foliaceis. Tournef. it. 2. p. 254. ic.*
- finensis. 11. *A. floribus racemosis pendulis, caule stricto glabro, leguminibus ovatis inflatis utrinque mucronatis. Linn. dec. 1. t. 3.*
- galegiformis. 12. *A. floribus racemosis pendulis, caule stricto glabro, leguminibus triquetris utrinque mucronatis. Legumen.*
- falcatus. 64. *A. glaber, leguminibus racemosis pendulis falcatis. Vahl. symb. bot. 1. p. 58.*
- fulcatus. 13. *A. caule glabro stricto striato, foliis lineari-lanceolatis acutis, leguminibus triquetris. Jacq. h. Vind. 3. t. 40. Legumen æquale.*
- arenarius. 14. *A. caule ramofo tomentoso albo, foliis complicatis, pedunculis subquadrifloris. Raj. angl. 3. t. 12. f. 3.*
- deflexus. 15. *A. ramis spiciferis nudis folio longioribus, foliis leguminibusque retrorsum vergentibus. Pall. aet. Petrop. 1779. 2. p. 260. t. 15.*
- microphyllus. 16. *A. caule erecto-patulo, foliis ovalibus, calicibus tumidiusculis, leguminibus subrotundis. Gmel. flor. sib. 4. t. 19.*

†† caule ascendente.

- hians. 17. *A. pedunculis erectis racemosis, leguminibus pendulis villosis anterieus hianibus. Jacq. Collect. 1. p. 87.*

††† caule diffuso.

- canadensis. 18. *A. leguminibus subcylindricis mucronatis, foliis nudiusculis. Mant. p. 449. Dodart. mem. t. 65.*
- annularis. 19. *A. leguminibus subulatis incurvis glabris, foliis obovatis. Forsk. flor. æg. arab. p. 139.*

- barbatus. 65. *A. hirsutissimus*, floribus capitatis, pedunculis foliis subæquantibus. *Vahl symb. botan.* 1. p. 58.
- Stella. 20. *A. capitulis pedunculatis lateralibus, leguminibus rectis subulatis mucronatis.* *Pluckn. phyt.* 79. f. 4.
- Glaux. 21. *A. capitulis pedunculatis imbricatis ovatis, floribus erectis, leguminibus ovatis callosis inflatis.* *Clus. hist.* 2. p. 241. ic.
- sesameus. 22. *A. capitulis sessilibus lateralibus, leguminibus erectis subulatis acumine reflexis.* *Pluckn. alm.* 1. 79. f. 3.

†††† caule procumbente.

- hamosus. 23. *A. leguminibus subulatis recurvatis glabris, foliolis obcordatis subtus villosis.* *Mant.* p. 449. *Riv. tetrap.* 1. 221.
- contortu- 24. *A. leguminibus contortuplicatis canaliculatis villosis. plicatus.* *Haller ad. goett.* 2. t. 11. *Legumen.*
- boeticus. 25. *A. leguminibus prismaticis rectis triquetris apice uncinatis, spicis pedunculatis.* *Morif. hist. pl.* 2. t. 9. f. 11.
- Laxman- 26. *A. leguminibus oblongis trigonis sulco exaratis mucronatis villosis, spicis elongatis.* *Suppl.* p. 337. *Jacq. h. Vind.* 3. t. 37.
- alpinus. 27. *A. leguminibus pilosis utrinque acutis, floribus pendulis racemosis.* *Flor. dan.* 1. 51. *an ad phacam potius referendus?*
- hispidus. 78. *A. leguminibus foliolisque ovato-oblongis hispidis, corollis calice brevioribus.* *La Billardiere ic. pl. syr. rar. dec.* 1. p. 18. t. 8.
- fyriacus. 28. *A. leguminibus ovato-oblongis tomentosis, capitulis pedunculatis, floribus reflexis.*
- penta- 29. *A. leguminibus capitatis replicatis compressis conniventibus cristatis, acumine reflexo.* *Mant.* p. 274. *Riv. tetrap.* 223. f. 2.
- epiglot- 30. *A. leguminibus capitatis sessilibus cernuis cordatis mucronatis replicatis nudis.* *Mant.* p. 274. *Riv. tetrap.* 223. f. 1.
- danicus. 31. *A. decumbens hirtus, capitulis longe pedunculatis, leguminibus brevibus inflatis pilosis.* *Flor. dan.* 1. 614.
- hypo- 32. *A. prostratus, leguminibus capitatis ovatis replicatis compressis pilosis, acumine reflexo.* *Mant.* p. 474.
- Cicer. 33. *A. prostratus leguminibus subglobosis inflatis mucronatis pilosis.* *Jacq. flor. austr.* 3. t. 251.

- glycy- 34. A. prostratus, leguminibus subtriquetris arcuatis, foliolis  
 phyllos. ovalibus pedunculis longioribus. *Rivin. tetrap. t. 103.*  
 austria- 35. A. prostratus glaber striatus debilis, foliolis sublinearibus  
 cus. emarginatis, leguminibus teretibus. *Jacq. flor. austr. 2.  
 t. 195.*  
 leonti- 36. A. prostratus leguminibus ovatis villosis, floribus spicatis  
 nus. erectis. *Jacq. misc. 2. p. 59. rar. pl. ic. cent. 1. t. 37.*  
 sineatus. 66. A. spicis pedunculatis, calicibus fructiferis ovalibus  
 inflatis. *Vahl symb. bot. 1. p. 59.*  
 finicus. 37. A. umbellis pedunculatis, leguminibus erectis prisma-  
 ticis triquetris apice subulatis. *Mant. p. 103.*

† † caule lignoso.

- cornu- 38. A. suffruticosus strictus, spica brevi terminali, legumi-  
 nus. nibus subtriquetro-teretibus acutis. *Pallas it. 1. p. 500.  
 an phacæ potius species?*  
 Ammo- 39. A. suffruticosus, floribus geminis, leguminibus ovatis  
 dytes. didymis lanatis. *Suppl. p. 338. Pallas it. 2. t. X.*  
 emargi- 79. A. scapis longissimis, capitulis globosis, leguminibus  
 natus. capitatis. *La Billardiere ic. pl. rar. dec. 1. p. 19. t. 9.*  
 compac- 40. A. frutescens, floribus glomerato-capitatis, petiolis spi-  
 nus. nescentibus, foliolis mucronatis. *Vahl symb. bot. p. 65.*  
 lagopo- 67. A. frutescens, petiolis spinescentibus, foliolis apice spi-  
 dioides. nosis, floribus spicatis. *Vahl. symb. bot. 1. p. 64.*  
 Traga- 68. A. frutescens, spicis pedunculatis longitudine foliorum,  
 cantha. petiolis spinescentibus. *Dalerh. hist. pl. 1478. f. 1.*  
 Parre- 69. A. frutescens, floribus axillaribus sessilibus, petiolis spi-  
 rium. nescentibus, leguminibus magnitudine calicis. *Morif.  
 h. pl. univ. 2. p. 113. f. 1. t. 13. f. 2.*  
 Rauwol- 41. A. arborecens, petiolis spinescentibus, floribus subso-  
 fii. litariis pedunculatis, calicibus fructiferis inflatis villosis,  
*Ruffel h. nat. Alepp. tab. 5.*

\*\* subcaulescentes.

- tragacan- 42. A. floribus radicalibus numerosis subsessilibus. *Buxb.  
 thoides. cent. 3. t. 38. f. 2.*  
 trimef- 43. A. scapis subbifloris, leguminibus hamatis subulatis  
 tris. bicarinatis. *Jacq. h. Vind. 2. t. 174.*



- montanus. 44. *A. scapis folio longioribus, floribus laxè spicatis erectis, leguminibus ovatis, acumine inflexo. Jacq. flor. austr. 2. t. 167. an phaca?*
- uncatus. 45. *A. exscapus, leguminibus subulatis hamatis foliolo longioribus, foliolis obcordatis.*
- exscapus. 46. *A. exscapus, leguminibus lanatis, foliis villosis. Mant. p. 275. Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 17.*
- nummularius. 70. *A. floribus radicalibus subsessilibus, foliolis subrotundis emarginatis hirsutis. Vahl symb. bot. 1. p. 60.*
- \*\*\* *acaules.*
- verticillaris. 47. *A. foliolis aggregato-semiverticillatis. Mant. p. 275. Ann. ruth. t. 19. f. 1. 2.*
- caprinus. 48. *A. hirsutus, scapis erectis brevissimis, foliolis oblongis, leguminibus ovatis tumidis villosis. Moris. hist. pl. 2. t. 24. f. 3.*
- vesicarius. 49. *A. scapis folio longioribus, floribus laxè spicatis, calicibus leguminibusque inflatis hirsutis.*
- uralensis. 50. *A. scapo erecto foliis longiore, leguminibus subulatis inflatis villosis erectis. Hall. it. t. 2. f. 2.*
- densifolius. 71. *A. scapo erecto foliis longiore, foliolis oblongis emarginatis, floribus capitato-spicatis. Vahl symb. bot. 1. p. 60.*
- bicolor. 72. *A. scapis erectis folio longioribus, floribus capitatis, bracteis lanceolatis calices hirsutissimos æquantibus. Vahl symb. bot. 1. p. 62.*
- alyssoides. 73. *A. scapis erectis folio longioribus, floribus spicatis, leguminibus oblongis hirsutis longitudine calicis. Vahl symb. bot. 1. p. 61.*
- hirsutus. 74. *A. scapis erectis folio longioribus, floribus capitatis, leguminibus globosis hirsutissimis. Vahl symb. bot. 1. p. 61.*
- pforaloides. 75. *A. scapis erectis foliis longioribus, floribus capitatis demum spicatis, leguminibus oblongis hirsutissimis. Vahl symb. bot. 2. p. 62.*
- globosus. 76. *A. scapis erectis foliis longioribus, capitulis globosis, bracteis linearibus calicem æquantibus. Vahl symb. bot. 1. p. 60.*
- ampullatus. 51. *A. scapo erecto fructifero subscedente, floribus terminalibus subquaternis, leguminibus inflatis ovato-mucronatis villosis. Pallas it. 3. p. 750. t. Cc. f. 4. 5.*

- laguroi- 52. *A. scapis subsolitariis hispidis folia subæquantibus ,  
des. floribus confertim spicatis, leguminibus falcatis pilosis.  
Pallas it. 3. p. 750. t. Cc. f. 3.*
- dasyan- 53. *A. lanuginosus, scapis folia æquantibus, floribus capi-  
thus. tatis, leguminibus subtriquetris villosis. Pallas it. 3.  
p. 749. t. G. g\*. f. 1. A. b.*
- physo- 54. *A. scapis folia æquantibus, leguminibus inflatis sub-  
des. globosis nudis.*
- depref- 55. *A. scapis folio brevioribus, leguminibus cernuis, foliolis  
fus. subemarginatis nudis.*
- lupuli- 56. *A. scapis sulcato-angulatis folio brevioribus, floribus  
nus. spicatis, calicibus hirsutissimis, leguminibus ovato-  
compressis. Pallas it. 3. p. 750.*
- lanatus. 80. *A. scapo nudo longitudine foliorum villosorum, legu-  
minibus lanatis dense spicatis semicordatis triquetris  
subulatis. La Billardiere ic. pl. syr. rar. dec. 1. p. 21.  
t. 10.*
- monspes- 57. *A. scapis declinatis longitudine foliorum, leguminibus  
fulanus. subulatis teretibus subarcuatis glabris. Mant. p. 450.*
- latifo- 77. *A. scapis declinatis foliis longioribus, leguminibus tere-  
lius. tibus rectis, foliis simplicibus compositisque. Vahl  
symb. bot. 1. p. 61.*
- incanus. 58. *A. scapis declinatis, foliolis tomentosis, leguminibus  
subulatis subarcuatis incanis apice incurvis. Mant.  
p. 450.*
- campef- 59. *A. scapo decumbente, calicibus leguminibusque villo-  
tris. sis, foliolis lanceolatis acutis. Haller hist. stirp. Helv.  
t. 13.*
- lepto- 60. *A. scapis prostratis, leguminibus pubescentibus inflatis  
phyllus. ovato-mucronatis unilocularibus. Pallas it. 3. p. 749.  
t. X. f. 3. B. Nonne potius phacæ species?*
- spicatus. 61. *A. scapis tomentosis, floribus spicatis. Pallas it. 2.  
p. 742. t. W. an distincta species?*

893. BISERRULA. *Capsula 2locularis plana, dissepimento contrario.*

*Pelecinus*, I. BISERRULA. *Giseck. ic. fusc. 1. t. 17.*

894. PSORALEA. *Calix* punctis callofis asperus, longitudine *leguminis* ispermis.

\* *foliis nullis.*

aphylla. 1. Pf. stipulis mucronatis brevissimis versus flores subimbricatis. *Mant. p. 450. Brey. cent. t. 25.*

\*\* *foliis simplicibus.*

corylifolia. 2. Pf. foliis ovatis subdentatis, spicis ovatis. *Burm. ind. t. 49. f. 2. Semina nuda.*

rotundifolia. 3. Pf. foliis ovatis integerrimis, capitulis bracteisque villosis. *Suppl. p. 333.*

\*\*\* *foliis simplicibus ternatisque.*

capitata. 4. Pf. foliolis linearibus, capitulo terminali. *Suppl. p. 339.*

tenuifolia. 5. Pf. foliis inferioribus ternatis, superioribus simplicibus lanceolato-subulatis. *Mant. p. 450.*

\*\*\*\* *foliis ternatis.*

lutea. 6. Pf. foliis fasciculatis, foliolis ovatis rugosis, spicis pedunculatis. *Molin. hist. nat. Chil. p. 139.*

stachydis. 7. Pf. foliis petiolatis, foliolis oblongis mucronatis, spicis terminalibus interruptis, calicibus villosis. *Suppl. p. 338.*

spicata. 8. Pf. foliolis oblongis obtusis, spicis cylindricis. *Mant. p. 264.*

aculeata. 9. Pf. foliolis cuneiformibus recurvo-mucronatis, capitulis terminalibus. *Mant. p. 450.*

decumbens. 25. Pf. foliolis cuneiformi-lanceolatis, mucrone recurvato, floribus axillaribus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 80.*

bracteata. 10. Pf. foliolis obovatis recurvato-mucronatis, spicis ovatis. *Mant. p. 264. Sp. pl. p. 1085. Trifolium fruticans. Commel. h. amst. 2. t. 106.*

hirta. 11. Pf. foliolis obovatis recurvato-mucronatis, floribus ternis subsessilibus.

repens. 12. Pf. foliolis obovatis emarginatis, caule repente, floribus subumbellatis. *Mant. p. 265.*

palæstina. 13. Pf. foliolis ovatis, petiolis pubescentibus, floribus capitatis. *Suppl. p. 339. Jacq. h. Vind. 2. t. 184.*

14. Pf.



- americana- 14. Pf. foliolis ovatis dentato-angulatis, spicis lateralibus. *Lob. ic. 2. p. 31. Pericarpium huic et 16. et 20.iloculare.*  
 na.  
 retrago- 15. Pf. foliolis dentatis, canle flexuoso, spicis lateralibus, le-  
 noloba. guminibus striatis quadrangularibus. *Mant. p. 104. an hujus generis ?*  
 glandulo- 16. Pf. foliolis lanceolatis, petiolis scabris, floribus spicatis.  
 fa. *Regn. bot. t. 360. an. satis distincta ab americana ?*  
 bitumino- 17. Pf. foliolis lanceolatis, petiolis lævibus, floribus capitatis.  
 fa. *β) Besl. h. eyft. æst. t. 11. f. 2.*  
 axillaris. 18. Pf. foliolis lanceolatis, pedunculis axillaribus unifloris.  
*Suppl. p. 338.*

\*\*\*\*\* foliis quinatis.

- penta- 19. Pf. foliis digitatis, foliis inæqualibus. *B. Juss. aḡ. pæ-  
 phylla. ris. 1744. t. 17.*

\*\*\*\*\* foliis pinnatis.

- pinnata. 20. Pf. foliolis linearibus, floribus axillaribus. *Herm. par. lugdb. p. 273. ic.*  
 leporina. 26. Pf. foliolis oblongo-linearibus numerosissimis, spicis ebrac-  
 teatis villosis lanceolatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 81.*  
 foliolosa. 27. Pf. foliolis oblongis numerosis, spicis terminalibus bractea-  
 tis globofo-ovatis, calicibus compressis. *Ait. hort. Kew 3. p. 82.*  
 ennea- 21. Pf. spicis axillaribus. *Mant. p. 450. Pluckn. alm. t. 166.  
 phylla. f. 2.*  
 Dalea. 22. Pf. spicis cylindricis terminalibus. *Hort. Cliff. t. 22.*  
 lævigata. 23. Pf. stipulis solidis subacutis minutissimis. *Suppl. p. 339.*

\*\*\*\*\* foliis supradecompositis.

- prostrata. 24. Pf. foliis digitatis linearibus.

896. TRIFOLIUM. Flores subcapitati. Capsula vel  
Legumen vix calice longius,  
non dehiscens, deciduum.

\* capsulis subpolyspermis nudis,ilocularibus, Meliloti.

- M. ornithopodoides. 1. Tr. capsulis octospermis subternis, calicibus duplo longioribus, caulibus declinatis. *Flor. dan. t. 368.*
- M. indica. 2. Tr. capsulis recamosis monospermis, caule erecto. *Pluckn. alm. t. 45. f. 4. 5.*
- messanenfe. 3. Tr. capsulis racemosis monospermis arcuato-striatis semi-ovatis acutis, caule erecto. *Mant. p. 275. Suppl. p. 339. Morif. hist. pl. 2. t. 16. f. 9.*
- M. polonica. 4. Tr. capsulis racemosis dispermis lanceolatis, caule erecto.
- M. officinalis. 5. Tr. capsulis racemosis subdispermis acutis rugosis, caule erecto. *Blackw. herb. t. 80.*
- M. italica. 6. Tr. capsulis racemosis nudis dispermis rugosis obtusis, caule erecto, foliis integris. *Camer. hort. t. 29.*
- M. cretica. 7. Tr. pericarpis racemosis dispermis compositis membranaceis caule, erectiusculo. *C. Bauh. prodr. th. bot. p. 142. ic. P.*
- M. cærulea. 8. Tr. racemis ovatis, leguminibus seminudis mucronatis, caule erecto, spicis oblongis. *Blackw. herb. t. 284.*
- \*\* leguminibus polyspermis, tectis, Lotoidea.
- Lupinas-ter. 9. Tr. capitulis dimidiatis, foliis quinquatis sessilibus, leguminibus polyspermis. *Gmel. flor. sib. 4. t. 6. f. 1.*
- reflexum. 10. Tr. capitulis fructiferis reflexis, leguminibus subtrispermis.
- strictum. 11. Tr. capitulis globosis, leguminibus dispermis, calicibus longitudine corollæ, foliolis ferrulatis, stipulis rhombeis. *Mich. nov. pl. gen. t. 25. f. 7.*
- comosum. 12. Tr. capitulis umbellato-globosis imbricatis: vexillis deflexis persistentibus, leguminibus tetraspermis

---

Trifolii character, utut genus habitu facillimum, difficillime eruitur. Inflorescentia  
ejus varia: racemosa, umbellata, fasciculata, capitata, spicata.

- cespitosum. 13. Tr. capitulis umbellato-globosis, leguminibus subtetraspermis, furculis repentibus, foliis exstipulatis. *Regnier Mag. Naturk. Helv. 2. p. 78. ic. an satis distinctum a repente?*
- repens. 14. Tr. capitulis umbellaribus, leguminibus tetraspermis, caule repente. *Curt. flor. Lond. t. 193.*
- hybridum. 15. Tr. capitulis umbellaribus, leguminibus tetraspermis, caule ascendente. *Rivin. tetrap. t. 127. f. 3.*
- alpinum. 16. Tr. capitulis umbellaribus, scapo nudo, leguminibus dispermis pendulis, foliolis lineari lanceolatis. *Pon. bald. p. 340. ic.*
- hedyfarioides. 17. Tr. pedunculis subumbellatis serioribus subunifloris, foliis subtus pubescentibus spinula terminatis, calicibus fructiferis pungentibus. *Pall. it. 3. p. 751. t. Dd. f. 3. A.*
- \*\*\* *calicibus villosis*, Lagopoda.
- subterraneum. 18. Tr. capitulis villosis quinquefloris, coma centrali reflexa rigida fructum obvolvete. *Curt. flor. Lond. t. 128.*
- globosum. 19. Tr. capitulis villosis globosis, calicibus superioribus osculo destitutis.
- Cherleri. 20. Tr. calicibus villosis globosis terminalibus solitariis: calicibus omnibus fertilibus, caulibus procumbentibus, foliolis obcordatis. *Mant. p. 451. Barr. pl. rar. ic. 859.*
- glaciale. 21. Tr. capitulis villosis globosis terminalibus bracteatis, foliolis cordato ovatis villosis, stipulis cordatis, caule decumbente. *Regnier Mag. Naturk. Hel. 2. p. 81. an distinctum satis a Tr. Cherleri?*
- glomeratum. 22. Tr. capitulis sessilibus hemisphaericis rigidis, calicibus striatis patulis aequalibus. *Curt. flor. Lond. t. 227.*
- scabrum. 23. Tr. capitulis sessilibus lateralibus ovatis, calicis laciniis inaequalibus rigidis recurvis. *Vaill. flor. parif. t. 33. f. 1.*
- striatum. 24. Tr. capitulis sessilibus sublateralibus ovatis, calicibus strictis rotundatis. *Vaill. flor. parif. t. 33. f. 2.*
- alexandrinum. 25. Tr. capitulis oblongis pedunculatis, caule erecto, foliis oppositis.
- squarrosum. 26. Tr. spicis oblongis subpilosis, calicum infimo dente longissimo reflexo, caule herbaceo erecto. *Morif. hist. pl. 2. t. 13. f. 1.*



- incarnam. 27. Tr. spicis oblongis obtusis villosis aphyllis, foliolis subrotundis crenatis. *Rivin. tetrap. t. 77. Mill. h. angl. t. 267. f. 2.*
- angustifolium. 28. Tr. spicis conico-oblongis villosis, dentibus calicinis fetaceis subæqualibus, foliolis linearibus. *Barr. pl. rar. ic. t. 698.*
- pannonicum. 29. Tr. spicis longis villosis, corollis monopetalis, foliolis integerrimis cauleque erecto villosissimis. *Mant. p. 276. Jacq. obs. bot. 2. t. 42.*
- rubens. 30. Tr. spicis longis villosis, corollis monopetalis, caule erecto, foliolis ferrulatis. *Jacq. flor. austr. 4. t. 385.*
- arvense. 31. Tr. spicis ovalibus villosis, calicis dentibus fetaceis villosis æqualibus. *Flor. dant. t. 724.*
- albidum. 32. Tr. spicis ovalibus pilosis pedunculatis ebracteatis, calicibus patulis, caule diffuso, foliolis ovatis. *Retz. obs. bot. 4. p. 30.*
- clypeatum. 33. Tr. spicis ovatis, calicibus patulis, lacinia infima maxima lanceolata, foliolis ovatis. *Alpin. exbt. t. 306.*
- stellatum. 34. Tr. spicis ovatis pilosis, calicibus patulis, caule diffuso, foliolis obcordatis. *Barr. pl. rar. ic. 755. & 860.*
- lappaecum. 35. Tr. spicis subovatis, calicis dentibus fetaceis hispidis, caule patulo, foliolis ovatis.
- flexuosum. 36. Tr. spicis subglobosis villosis terminalibus, caule adscendente flexuoso ramosissimo, foliolis ovato-lanceolatis ferrulatis. *Roth. flor. germ. 1. p. 314.*
- alpestre. 37. Tr. spicis subglobosis villosis terminalibus, caule erecto, foliolis lanceolatis ferrulatis. *Flor. dan. t. 662. Jacq. flor. austr. 5. t. 433.*
- pratense. 38. Tr. spicis globosis subvillosis cinctis stipulis oppositis membranaceis. *Blackw. herb. t. 20. β?) Trifolium odoratum. Schranck flor. bay. 2. p. 286.*
- ochroleucum. 39. Tr. spicis villosis, caule erecto pubescente, foliolis infimis obcordatis. *Jacq. flor. aust. 1. t. 40.*
- uniflorum. 40. Tr. acaule, pedunculis trifidis subtriflorisque stipula brevioribus. *Buxb. cent. 3. t. 31. f. 12.*
- \*\*\*\* calicibus inflatis ventricosiss, Vesicaria.
- licorne. 41. Tr. capitulis globosis pedunculatis axillaribus, caule repeate, floribus resupinatis, calicibus fructiferis inflatis. *Forsk. flor. ag. arab. p. 139.*

- tomen- 42. Tr. spicis sessilibus globosis tomentosis, calicibus inflatis  
 tosum. obtulis. *Magn. monsp. p. 264. ic.*
- resupi- 43. Tr. spicis subovatis, corollis resupinatis, calicibus inflatis  
 natum. dorso gibbis, caulibus prostratis. *Barr. pl. rar. ic. t. 872.*
- spumo- 44. Tr. spicis ovatis, calicibus inflatis glabris quinqueden-  
 sum. tatis, involucris universalibus pentaphyllis.
- læviga- 45. Tr. spicis glabris pedunculatis ovalibus, dentibus calicis  
 tum. fetaceis, caule foliisque glaberrimis. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 219.*
- psoralioi- 56. Tr. spicis ovatis bracteatis imbricatis, bracteis cordatis,  
 des. leguminibus rotundatis. *Walt. flor. carol. p. 184.*
- fragife- 46. Tr. capitulis subrotundis, calicibus fructiferis reflexis,  
 rum. labio superiore inflato bidentato, caule repente. *Curt. flor. Lond. t. 95.*
- \*\*\*\*\* vexillis corollæ inflexis, Lupulina.
- monta- 47. Tr. spicis subimbricatis subtribus, vexillis subulatis  
 num. emarcescentibus, calicibus nudis, caule erecto. *Rivin. tetrap. t. 12.*
- agranum. 48. Tr. spicis ovalibus imbricatis, vexillis deflexis persisten-  
 tibus, calicibus subpubescentibus, stipulis cordatis cilia-  
 tis, foliolo impari petiolato, caule diffuso. *Curt. flor. Lond. t. 161.*
- aureum. 49. Tr. spicis ovalibus imbricatis, vexillis deflexis persisten-  
 tibus, calicibus nudis, stipulis lanceolatis nudis, foliolo impari sessili, caule erecto. *Pollich. flor. pal. n. 708. an distinctum ab agrario?*
- spadi- 50. Tr. spicis ovalibus imbricatis, vexillis deflexis persisten-  
 ceum. tibus, calicibus pilosis, caule erecto. *Barr. pl. rar. ic. 1024.*
- procum- 51. Tr. spicis ovalibus imbricatis multifloris, vexillis deflexis  
 bens. persistentibus, caulibus procumbentibus firmis hirsutif-  
 limis. *Raj. angl. 3. t. 14. f. 3.*
- filiforme 52. Tr. spicis ovalibus subimbricatis paucifloris, vexillis defle-  
 xis persistentibus, caulibus procumbentibus filiformibus  
 pubescentibus. *Raj. angl. 3. t. 14. f. 4.*
- suffoca- 53. Tr. acaule exscapum, floribus subsessilibus radicalibus.  
 tum. *Mant. p. 276. Jacq. h. Vind. 1. t. 60.*
- erectum. 54. Tr. spicis axillaribus, caule erecto foliisque tomentosis,  
 leguminibus dispermis. *Walt. flor. carol. p. 184. an hujus generis?*

simplicis 55. Tr. capitulis rotundatis, leguminibus dispermis, foliis folium. simplicibus villosis, caule decumbente. *Walt. flor. carol.* p. 184. *an hujus generis?*

897. LOTUS. *Cal.* tubulosus. *Alæ.* sursum longitudinaliter conniventes. *Legumen* strictum, (plurimis) loculentosum.

\* *leguminibus tetragonis alatis latis.*

maxima. 1. L. leguminibus solitariis, foliis glabris, bracteis lanceolatis. *Flor. dan.* t. 800.

filiquosa. 2. L. leguminibus solitariis, foliis subtus pubescentibus, caulibus procumbentibus. *Jacq. flor. austr.* 4. t. 361. *Semina subglobosa.*

etragonoloba. 3. L. leguminibus solitariis, bracteis ovatis. *Commel. h. amst.* 1. t. 26.

conjugata. 4. L. leguminibus conjugatis, bracteis oblongo-ovatis.

\*\* *leguminibus cylindricis.*

† *paucioribus.*

tetraphylla. 5. L. leguminibus solitariis, foliis ternatis obcordato-cuneatis: stipula solitaria simili, bracteis monophyllis. *Suppl.* p. 340.

edulis. 6. L. leguminibus subsolitariis gibbis incurvis. *Alp. exot.* t. 268.

peregrina. 7. L. leguminibus subbinatis linearibus compressis nutantibus.

angustifolia. 8. L. leguminibus subbinatis linearibus strictis erectis, caule erecto, pedunculis alternis.

oligocarios. 9. L. leguminibus binatis rectis striatis villosis albo-punctulatis. *Scop. del. inf.* 1. p. 14. t. 6.

ornithopodioides. 10. L. leguminibus subternatis arcuatis compressis, caulibus diffusis. *Car. hort.* t. 25. *Legumen nodosum.*

iacobæa. 11. L. leguminibus subternatis, caule herbaceo erecto, foliolis linearibus. *Mill. h. angl.* t. 168.

cretica. 12. L. leguminibus subternatis, caule frutescente, foliis sericeis nitidis. *Pluckn. alm.* t. 43. f. 1.

arabica. 13. L. leguminibus aristatis, caulibus prostratis, pedunculis trifloris, bracteis monophyllis. *Mant.* p. 104. *Jacq. h. Vinl.* 2. t. 155.



- glauca. 22. L. leguminibus subbinatis glabris, foliolis subcuneiformibus carnosis incanis, stipulis foliiformibus. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 92.

† † *leguminibus pluribus.*

† *umbellatis.*

- medica- 14. L. leguminibus arcuatis, foliolis obcordatis denticulatis.  
ginoides. *Retz. obs. bot. 2. p. 23.*
- arborea. 15. L. leguminibus quinatis, foliolis obcordatis, caule arboreo.  
*Forst. flor. austr. p. 52.*

† † *capitatis.*

- hirsuta. 16. L. capitulis subrotundis, caule erecto hirsuto, leguminibus ovatis. *Morif. hist. pl. t. 18. f. 14.*
- græca. 17. L. capitulis subrotundis, caule erecto, foliis quinatis, leguminibus ovatis. *Mant. p. 104.*
- recta. 18. L. capitulis subglobosis, caule erecto lævi, leguminibus erectis glabris. *Riv. tetrap. t. 192.*
- corniculata. 19. L. capitulis depressis, caulibus decumbentibus herbaceis, leguminibus patentibus. *Curt. flor. Lond. t. 107.*
- cityfoides. 20. L. capitulis dimidiatis, caule diffuso ramosissimo, foliis tomentosis. *Barr. pl. rar. ic. t. 1031.*
- Dorycnium. 22. L. capitulis aphyllis, foliis sessilibus quinatis. *Lob. ic. 51.*

898. TRIGONELLA. *Vexillum* et *Alæ* subæquales, patentés, formæ corollæ 3petalæ.

- ruthenica. 1. Tr. leguminibus pedunculatis congestis pendulis linearibus rectis, foliolis sublanceolatis. *Gmel. flor. sib. 4. t. 8.*
- platycarpus. 2. Tr. leguminibus pedunculatis congestis pendulis ovalibus æqualibus compressis, caule diffuso, foliolis subrotundis. *Gmel. flor. sib. 4. t. 9.*
- friata. 3. Tr. leguminibus pedunculatis congestis erectis infulis distantibus, pedunculis folio longioribus. *Suppl. p. 340.*
- polycerata. 4. Tr. leguminibus subsessilibus congestis erectis subrectis longis linearibus, pedunculis muticis.

- hamosa. 5. Tr. leguminibus pedunculatis racemosis declinatis hamosis teretibus, pedunculis spinosis foliolo longioribus. *Alp. ag. t. 124.*
- spinosa. 6. Tr. leguminibus subpedunculatis congestis declinatis falcatis compressis, pedunculis spinosis brevissimis. *Breyn. cent. t. 33. f. 1.*
- corniculata. 7. Tr. leguminibus æqualibus pedunculatis congestis declinatis subfalcatis: pedunculo longo subspinoso, caule erecto. *Morif. hist. pl. 2. t. 16. f. 11.*
- stellata. 8. Tr. leguminibus axillaribus confertis sessilibus rigidis arcuatis in stellam expansis. *Forsk flor. æg. arab. p. 140.*
- monspeliaca. 9. Tr. leguminibus congestis sessilibus arcuatis divaricatis inclinatibus brevibus, pedunculo mucronato inermi. *Breyn. cent. t. 33. f. 2.*
- laciniata. 10. Tr. leguminibus pedunculatis subumbellatis ellipticis, foliis cuneiformibus dentatis, stipulis laciniatis.
- Fœnum græcum. 11. Tr. leguminibus sessilibus strictis erectiusculis subfalcatis acuminatis, caule erecto. *Zorn pl. off. ic. t. 116. β) Silvestris, caule basi ramoso-stolonifero. Capsula potius simplexilocularis.*
- indica. 12. Tr. leguminibus sessilibus subsolitariis subfalcatis, foliolis integerrimis, caule diffuso. *Pluckn. alm. t. 200. f. 7.*

899. **MEDICAGO.** *Pestillum incurvatum* e carina elastice exsiliens, eamque deflectens. *Legumen* vel *Pericarpium* compressum, arcuatum vel spirale.

- virginica. 1. M. caule erecto ramosissimo, floribus fasciculatis terminalibus.
- arborea. 2. M. pericarpis unilocularibus lunatis margine integerrimis, caule arboreo. *Lob. ic. 2. p. 46. β) Medicago glabra. Aubl. pl. guj. 2. p. 778.*
- falcata. 3. M. pedunculis racemosis, leguminibus lunatis, caule prostrato. *Flor. dan. t. 233.*
- fativa. 4. M. pedunculis racemosis, leguminibus angustis æqualibus contortis, caule erecto glabro. *Regr. bot. t. 346.*
- obscura. 5. M. pedunculis racemosis, leguminibus reniformibus integerrimis, caule diffuso hirsuto. *Retz. obs. bot. 1. p. 24. t. 1.*

- circinata*. 6. *M. pericarpiis bilocularibus reniformibus margine dentatis, foliis pinnatis. Rivin. tetrap. t. 201.*  
*radiata*. 7. *M. pericarpiis quadrilocularibus reniformibus margine dentatis, foliis ternatis. Morif. hist. pl. 2. t. 16. f. 3.*  
*lupulina*. 8. *M. spicis ovalibus, pericarpiis reniformibus unilocularibus monospermis, caulibus procumbentibus. Curt. flor. Lond. t. 120.*  
*Karstien-* 9. *M. pedunculis axillaribus subumbellatis, caule herbaceo*  
*fis.* erecto, leguminibus cochleatis. *Jacq. collect. 1. p. 86.*  
*polymor-* 10. *M. pericarpiis duplicatis cochleatis, stipulis dentatis,*  
*pha.* caule diffuso. *Curt. flor. Lond. t. 176.*  
*orbicula-* α. *M. pedunculis unifloris aristatis, leguminibus compres-*  
*ris.* sis rugosis nudis. *Morif. hist. pl. 2. t. 15. f. 1.*  
*intertex-* β. *M. pedunculis unifloris, leguminibus sphaericis, spinis lon-*  
*ta.* gioribus divaricatis recurvis. *Knorr del. hort. t. M. 1. a.*  
*coronata*. γ. *M. pedunculis subbifloris, leguminibus compressis sub-*  
*pinosis, stipulis subulatis integerrimis. Morif. hist. pl. 2. t. 15. f. 21.*  
*margina-* δ. *M. pedunculis subbifloris muticis, leguminibus depressis*  
*ta.* marginatis. *Retz. obs. bot. 2. p. 23.*  
*tubercula-* ε. *M. pedunculis bifloris aristatis, leguminibus ovato-cy-*  
*ta* lindricis, anfractibus quatuor bituberculatis. *Retz. obs. bot. 2. t. 23.*  
*muricata*. ζ. *M. pedunculis multifloris, leguminibus subrotundis spi-*  
*nosus incanis, foliis villosis. Morif. hist. pl. 2. t. 15. f. 11.*  
*nigra*. η. *M. pedunculis paucifloris, leguminum hamulis longitu-*  
*dine leguminum. Morif. hist. pl. 2. t. 15. f. 19.*  
*arabica*. θ. *M. pedunculis subtrifloris, leguminibus echinatis, foliolis*  
*obcordatis. Morif. hist. pl. 2. t. 15. f. 27.*  
*rigidula*. . *M. pedunculis multifloris, leguminibus intense aculeatis.*  
*hirsuta*. ι. *M. pedunculis multifloris, leguminum spinulis hamatis,*  
*stipulis integris.*  
*scutellata*. λ. *M. pedunculis multifloris, leguminibus globosis inermi-*  
*bus nudis. Morif. hist. pl. 2. t. 15. f. 4.*  
*ciliaris*. μ. *M. leguminibus congestis globosis hispidis, stipulis ciliatis.*  
*minima*. . *M. leguminibus subternatis, spinulis uncinatis, stipulis*  
*integris. Flor. dan. t. 211.*



- tornata. ξ. M. leguminibus nudis cylindricis apice basi que planiusculis. *Morif. hist. pl. 2. t. 15. f. 11.*
- turbinata. °. M. leguminibus inermibus subcylindricis, extremitatibus complanatis. *Knorr del. hort. 1. t. S. 20.*
- laciniata. π. M. legumine echinato, foliis linearibus dentatis. *Mant. p. 454. Magnol. monsp. p. 270. ic.*
- prostrata. II. M. leguminibus cochleatis inermibus, foliis ternatis cuneiformibus apice dentatis, stipulis fetaceis integerrimis, caule diffuso. *Suppl. p. 340. Jacq. h. Vind. 1. t. 89.*
- marina. 12. M. pedunculis racemosis, leguminibus cochleatis spinosis, caule procumbente tomentoso. *Rivin. tetrap. 205.*

## CLASSIS XVII.

## POLYADELPHIA.

## DECANDRIA.

900. THEOBROMA. *Cal.* 3-5phyllus. *Cor.* 5petala : neſtariis 5.  
*Stam.* 5 : antheris 3. *Piſill.* 3.
1418. ABROMA. *Piſt.* 5. *Capſ.* 5locularis , ivalvis apice dehiſcens. *Semina* reniformia : *receptaculo* hirtuto.
- OMPHALOBIMUM. *Cal.* 5phyllus. *Petala* 5. *Capſ.* leguminofa ,  
pedicellata , 1ſperma.

## DODECANDRIA.

1268. MONSONIA. *Cal.* 5phyllus. *Cor.* 5petala. *Stamina* 5 :  
antheris 3. *Piſillum* ſidum.

## ICOSANDRIA.

901. CITRUS. *Cal.* 5dentatus. *Cor.* 5petala. *Stamina* 20,  
in cylindrum paſſim connata. *Piſill.* 1.  
*Bacca* multilocularis : pulpa veſiculari.

## POLYANDRIA.

- OCOTEA. *Cal.* 6partitus. *Cor.* 0. *Capſ.* ſupera 4-6locularis polyſperma.
1269. MELALEUCA. *Cal.* 5dentatus , ſuperus. *Cor.* 5petala. *Capſ.* femiveſtita calice.
1270. HOPEA. *Cal.* 5fidus , ſuperus. *Cor.* 5petala. *Drupa* nucleis 2loculari.
- MORONOBEA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* 5petala. *Bacca* 1locularis.
- APAMA. *Cal.* 3fidus *Siliqua*?
- DURIO. *Cal.* 5fidus , urceolatus , inferus. *Cor.* 5petala , parva. *Stil.* 1. *Stamin.* phalanges 5 ex 7. *Pomum* 5loculare.
1320. GLABRARIA. *Cal.* 5fidus , inferus. *Cor.* 5petala. *Stil.* 1. *Staminum* phalanges 5 ex 6. *Drupa.*

1321. MUNCHHAUSIA. *Cal.* inferus, 6fidus. *Cor.* 6petala. *Caps.* 2locularis.
677. SYMPLOCOS. *Cal.* 5fidus, superus. *Cor.* 5-8petala. *Stamina* 4plici ferie corollæ adnata.
902. HYPERICUM. *Cal.* 5partitus, inferus. *Cor.* 5petala. *Stil.* 1, 3, 5. *Caps.* 3-5locularis.
903. ASCYRUM. *Cal.* 2phyllus, inferus. *Cor.* 4petala. *Stil.* 2. *Caps.* 2valvis.



## DECANDRIA.

900. THEOBROMA. *Cal.* 3-5 phyllus. *Petala* 5 fornicata, 2 cornia. *Nectarium* 5 fidum, regulare. *Stamina* nectario innata, sing. antheris 2-3. *Bacca* corticata, rostrata.

Cacao. 1. Th. foliis integerrimis. *Catesb. Car.* 3. t. 6. *Regn. bot.* t. 397.

guyanenfe. 2. Th. foliis subdentatis subtus tomentosis. *Aubl. pl. guj.* 2. p. 683. t. 275.

Guazuma. 3. Th. foliis ferratis. *Mant. p.* 455. *Trew Ehret.* 40. t. 76. *an monadelphiiis accensendum totum genus?*

1418. ABROMA. *Cal.* 5 phyllus. *Petala* 5: unguibus superne angustatis, canaliculatis, inferne dilatatis, fornicatis, conniventibus. *Nectarium* campanulatum, 5 fidum: laciniis obcordatis erectis, apice recurvis. *Antheræ* 1 5 sessiles, ternæ. *Stil.* 5. *Caps.* 5 alata, 5 rostrata, 5 locularis, polysperma.

angustum. 1. A. foliis cordatis septangulis. *Suppl. p.* 341. *Jacq. h. Vind.* 3. t. 1. *Gartn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 64. f. 1.

Wheleri. 2. A. foliis ovato-lanceolatis acuminatis subdentatis. *Koenig ap. Retz. obs. bot.* 5. p. 27.

**OMPHALOBIMUM** *Cal.* 5phyllus, persistens, longitudine staminum. *Petala* 5: unguibus linearibus. *Caps.* leguminosa, pedicellata 1-sperma.

indicum. 1. **OMPHALOBIMUM.** *Gartn. de fr. & sem. cent.* 3. t. 46. f. 3.

## D O D E C A N D R I A.

**1268. MONSONIA.** *Cal.* 5partitus, persistens. *Cor.* 5petala. *Stamina* 15 subtus coalita in urceolum brevissimum, in 5 lacinias oblongas partitum, singulas terminatas filamentis 3 antheriferis. *Stil.* 5fidus. *Caps.* 5gona, 5locularis.

- lobata. 1. *M. foliis ovato-cordatis sublobatis, calicibus muticis. Montin. act. gotheb.* 2. t. 1.  
 filia. 2. *M. foliis simplicibus cordatis lobatis. Suppl. p.* 341. *Cavanill. diss.* 3. t. 74. f. 2.  
 speciosa. 3. *M. foliis quinatis foliolis bipinnatis. Mant. p.* 105. *Suppl. p.* 342. *Cavanill. diss.* 3. t. 74. f. 1. *an hoc genus potius inter monadelphas militat?*

## I C O S A N D R I A.

**901. CITRUS.** *Cal.* 5fidus. *Petala* 5 oblonga. *Antheræ* 20, filamentis connatis in varia corpora. *Bacca* 9locularis.

- chilensis. 1. *C. foliis sessilibus acuminatis. Molin. hist. nat. Chil.* p. 147.  
 spinosa. 2. *C. foliis subsessilibus utrinque incisus, fructu oblongo rugoso tuberculato. S. G. Gmelin it.* 3. p. 108. t. 21-23.  
 Medica. 3. *C. foliis petiolatis: petiolis linearibus. Blackw. herb.* t. 361. *Regn. bot.* t. 232.  $\beta$ ) *Knorr del. hort.* 1. t. C. 1.

- Auranti- 4. C. petiolis alatis, foliis acuminatis. *Knorr. del. hort. I.*  
um. t. P. 4.
- decuma- 5. C. petiolis alatis, foliis obtusis emarginatis. *Rumpf. amb.*  
na. 2. t. 24. f. 2.
- japonica. 6. C. petiolis alatis, foliis acutis, caule fruticoso. *Thumb.*  
*flor. jap. p. 292.*

OCOTEA. *Cal.* 6partitus inæqualis. *Cor.* o. *Filamenta* 9 : singula antheris 4. *Caps.* calice tecta 4-6locularis polysperma.

gujanensis. I. OCOTEA. *Aubl. pl. guj. 2. p. 780. t. 310.*

## POLYANDRIA.

1320. GLABRARIA. *Cal.* 5fidus. *Petala* 5. *Nectarium* receptaculi fetis longitudine calicis. *Stamina* 30 : 6semper connexis. *Drupa.*

terfa. I. GLABRARIA. *Mant. p. 276. Rumpf. amb. 3. t. 44.*

APAMA. *Cal.* 3fidus. *Cor.* o. *Filam.* in 3 phalang. *divisa. Siliqua?*

dubia. I. APAMA. *la Mark encycl. I. p. 91.*

1321. MUNCHHAUSIA. *Cal.* semi-sex-fidus, torulosus. *Petala* unguiculata. *Stamina* 6ies 4-5. *Pistillum* superum : filiformi curvato.

speciosa. I. MUNCHHAUSIA. *Man. p. 243. Münchh. Hausv. 5. p. 356. ic.*



**DURIO.** *Cal.* 5 lobus, deciduus. *Petala* 5 minora. *Filamenta* connata in corpora 5, partita singula in 7 subulata. *Stil.* setaceus. *Pomum* subrotundum, muricatum, 5loculare, 5fariam dehiscens.

zibethi- 1, DURIO. *Rumpf. amb.* 1. p. 99. t. 29.  
nus.

1269. **MELALEUCA.** *Cal.* 5dentatus, superus. *Cor.* 5petala. *Filamenta* multa, connata in 5 corpora : *Stil.* 1. *Capf.* semivestita calice, 3valvis, 3locularis.

\* *foliis alternis.*

- Leucaden- 1. *M.* foliis lanceolatis falcatis acutis multinerviis, spica elongata. *Mant. p.* 105. *Suppl. p.* 342. *Houttuyn natural. Hist.* II. 3. t. 15.
- latifolia. 2. *M.* foliis lanceolatis falcatis acutis trinerviis, spica elongata. *Rumpf. amb.* 2. t. 17.
- angustifolia. 3. *M.* foliis oblongis subfalcatis obtusis glaucis multinerviis. *Rumpf. amb.* 2. t. 16.
- trinervia. 4. *M.* foliis oblongis subfalcatis obtusis glaucis trinerviis. *Gartn. de fr. et sem. cent.* 3. t. 35. f. 1.
- scoparia. 5. *M.* foliis ovatis acutis trinerviis punctatis, floribus terminalibus solitariis. *Suppl. p.* 343. *Cook. it.* 2. p. 200. ic.

\*\* *foliis oppositis.*

- diffusa. 6. *M.* foliis ovatis acuminatis, pedunculis rameis cymosis. *Forst. flor. austr. p.* 37. n. 213.
- lucida. 7. *M.* glabra, foliis ovatis venosis, paniculis terminalibus, pedicellis oppositis bifloris. *Suppl. p.* 342.
- villosa. 8. *M.* tomentosa, foliis ovatis venosis, paniculis terminalibus, pedicellis subtrifloris. *Suppl. p.* 342.
- æstuosa. 9. *M.* foliis ovatis obovatisque subtrinerviis, pedunculis cymosis terminalibus tomentosis. *Forst. flor. austr. p.* 38. n. 215. an eadem cum lucida?

- florida. 10. M. foliis oblongo-obovatis venosis, pedunculis terminalibus cymosis, calicibus turbinatis. *Forst. flor. austr. p. 37. n. 214.*
- perforata. 11. M. foliis ovali-subrotundis pellucido-punctatis, pedunculis axillaribus trifidis. *Forst. flor. austr. p. 37. n. 212.*
- lucens. 12. M. foliis lanceolatis utrinque acuminatis aveniis enerviis, floribus terminalibus congestis subsessilibus. *Forst. flor. austr. p. 38. n. 216.*
- virgata. 13. M. foliis linearibus enerviis, pedunculis axillaribus umbelliferis. *Suppl. p. 343. Forst. flor. austr. p. 37. n. 211.*

\*\*\* foliis sparsis.

- ciliata. 14. M. foliis sparsis, superioribus suboppositis oblongis obtusis ciliatis aveniis enerviis, cymis corymbosis terminalibus. *Forst. flor. austr. p. 38. n. 217. an eadem cum villosa?*

\*\*\*\* incerto foliorum situ.

- suaveo- 15. M. calice fructus subhemisphærico, margine repando. *Gartn. de fruct. & sem. cent. 3. t. 35. f. 1.*
- viridiflora. 16. M. calice fructus hemisphærico crasso edentulo. *Gartn. de fr. & sem. cent. 3. t. 35. f. 1.*

1270. HOPEA. *Cal.* 5fidus, superus. *Cor.* 5petala. *Stamina* multa, connata in 5 corpora. *Stil.* 1. *Drupa* nucæ 3loculari.

tinctoria. 1. HOPEA. *Mant. p. 105. Catesb. Cor. 1. t. 54.*

677. SYMPLOCOS. *Cal.* 5fidus, superus. *Cor.* 5-8petala. *Stamina* 4plicis serie tubo corollæ adnata. *Drupa* 5locularis polysperma.

martini- 1. S. corollis pentapetalis. *Jacq. stirp. amer. piç. t. 261. f. 41.*

octopetala. 2. S. corollis octopetalis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 109. Eccc*

**HYPERICON.** Cal. 5partitus. Petala 5. Filamenta multabasi in 3-5 phalanges con-nata. Caps. 3. aut 5locularis, polysperma.

☞ floribus pentagymis.

† caule arboreo.

- arborescens. 1. H. foliis ovatis. *Suppl. p. 349.*  
 gujanense. 2. H. foliis ovato-oblongis acuminatis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 784. t. 311.*  
 latifoli- 3. H. foliis cordatis subtus rufescentibus tomentosis petiolatis.  
 um. *Aubl. pl. guj. 2. p. 787. t. 312. f. 1.*  
 sessilifoli- 4. H. foliis cordatis subtus rufescentibus tomentosis sessilibus.  
 um. *Aubl. pl. guj. 2. p. 787. t. 312. f. 2.*

† † caule fruticoso.

- baleari- 5. H. foliis ramisque cicatrifatis. *Mill. h. angl. t. 54.*  
 cum.  
 Kalmia- 6. H. foliis lineari-lanceolatis.  
 num.  
 Brathys. 62. H. foliis subulatis imbricatis glabris, floribus monadelphis.  
*Smith pl. ic. ined. fasc. 2. t. 41. Suppl. p. 268. Brathye juniperina; an revera hujus generis?*  
 calicinum. 7. H. foliis oblongo-ovatis coriaceis, caule tetragono, flori-  
 bus solitariis terminalibus. *Mant. p. 106. Giseck. ic. fasc. 1. t. 18. Theca baccans.*  
 cayanen- 8. H. foliis ovatis, calicibus striatis, corollis barbatis. *Mant.*  
 se. *p. 277. Suppl. p. 343.*  
 baccife- 9. H. foliis ovatis, calicibus lævibus, corollis barbatis. *Mant.*  
 rum. *p. 277. Suppl. p. 344.*  
 guineen- 10. H. foliis ovatis acutis, ramis teretibus, floribus subumbel-  
 se. *Suppl. p. 344. Linn. diss. de hyperic. p. 4. f. 1.*  
 patulum. 11. H. caule fructescente laxo, foliis ovatis margine revolutis,  
 floribus solitariis terminalibus. *Thurb. flor. jap. p. 295.*

† † † caule herbaceo.

- Asigron. 12. H. caule tetragono erecto simplici, foliis lævibus integer-  
 rimis. *Gmel. flor. sib. 4. t. 69. Martyn. plas. to ill. Linn. syst. t. 24.*



pyrami- 57. H. caule subtetragono ramoso, floribus subpaniculatis,  
darum. calicibus ovatis acutis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 103.*

\* \* floribus trigynis.

↳ caule fruticoso.

Androsæ- 13. H. fructibus baccatis, caule ancipiti. *Curt. flor. Lond. t. 206. Gærtn. de fr. & sem. cent. 4. t. 59. f. 2. Theca. baccans.*

olympi- 14. H. calicibus acutis, staminibus corolla brevioribus. *Dill. h. Elth. t. 151. f. 183. Mill. h. angl. t. 151. f. 1.*

canariense. 15. H. calicibus obrusis, staminibus corolla brevioribus.

floribus- 58. H. calicibus ovatis acutis fusciliatis, staminibus corolla  
dum. brevioribus, foliis laceolato-ellipticis. *Commel. hort. ainst. 2. t. 68.*

foliosum. 59. H. calicibus lanceolatis acutis, staminibus longitudine corollæ, foliis ovali-oblongis sessilibus glabris. *Ait. hort. Kew. 3. p. 104.*

elatum. 60. H. calicibus lanceolato-ovatis acutis, staminibus corolla longioribus, foliis ovato-oblongis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 104.*

hircinum. 16. H. calicibus lanceolatis acutis, staminibus corolla longioribus, foliis oblongis, caule ancipiti. *Kniph. bot. orig. cent. 8. n. 51.*

petiola- 17. H. caule tetragono compresso, foliis ovatis petiolatis integerrimis subtus tomentosis.

prolifi- 18. H. caule ancipiti, floribus primordialibus sessilibus, foliis  
cum. lanceolato-linearibus. *Mant. p. 106. Murray comm. Gæst. 1780. t. 7.*

glandulo- 61. H. foliis oblongo-lanceolatis pellucido-punctatis margine  
fum. glandulosis, calicibus acutis serrato-glandulosis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 107.*

repens. 19. H. caule tereti repente, foliis lanceolato-linearibus obtusis.

orientale. 20. H. foliis oblongis denticulato-crenatis, stipulis reflexis. *Tournef. it. 2. p. 97. ic.*

reflexum. 21. H. foliis lanceolatis sessilibus approximatis reflexis, ramis tomentosis, panícula terminali. *Suppl. p. 346.*

sinense. 22. H. foliis ovato-canicularis integerrimis, pedunculis axillaribus bifloris. *Retz. obs. bot. 5. p. 27.*

- mexica- 23. H. foliis ovatis imbricatis, ramis simplicibus. *Suppl.*  
num. p. 345. *Linn. diff. de hyper. p. 5. f. 2.*

† † caule suffruticoso.

- virgini- 24. H. floribus enneandris, caule tereti, foliis ovatis ample-  
cum. xicanilibus. *Mant. p. 255.*  
scabrum. 25. H. caule tereti muricato, foliis oblongis.  
linarifolium. 63. H. caule tereti erecto, foliis linearibus obrufis glabris,  
calicibus serrato-glandulosis. *Vahl symb. bot. I. p. 65.*  
egyptium. 26. H. caulibus compressis, nectariis petalorum lanceolatis.  
*Linn. diff. de hyperic. f. 3.*

† † † caule herbaceo.

- ericoides. 27. H. foliis linearibus imbricatis. *Pluckn. alm. t. 93. f. 5.*  
canaden- 28. H. foliis lineari-lanceolatis, caule quadrangulo, peri-  
se. carpiis coloratis.  
laevigatum. 64. H. foliis ovatis subamplexicaulibus, calicis foliolis ova-  
tis acutis, panicula trichotoma, flore intermedio sessili.  
*Ait. horti. Kew. 3. p. 106.*  
quadrangulare. 29. H. foliis ovatis pellucido-punctatis, caule quadrangulo.  
*Flor. dan. t. 640.*  
japonicum. 30. H. foliis ovatis sessilibus integris, caule tetragono basi  
decumbente. *Thunb. flor. jap. p. 295.*  
gramineum. 31. H. foliis oblongo-parabolicis, caule tetragono dichoto-  
mo. *Forster. flor. austr. p. 53. n. 281.*  
perforatum. 32. H. caule ancipiti, foliis obrufis, petalis oblique trunca-  
tis crenulatis puncto atro inter crenas notatis. *Mill. ill.  
ic. Blackw. herb. t. 15.*  
perfoliatum. 33. H. caule subancipiti, foliis amplexicaulibus ovatis, cyma  
floribus sessilibus.  
humifusum. 34. H. caulibus ancipitibus prostratis filiformibus, foliis gla-  
bris, floribus axillaribus solitariis. *Flor. dan. t. 141.  
Curt. flor. Lond. t. 162.*  
crispum. 35. H. caule tereti, foliis sessilibus lanceolatis basi undulato-  
dentatis. *Mant. p. 106. Bocc. mus. 2. t. 12.*  
montanum. 36. H. caule tereti erecto, foliis ovatis glabris, calicibus  
serrato-glandulosis. *Flor. dan. t. 173.*

- hirsutum. 37. H. caule tereti erecto, foliis ovatis subpubescentibus, calicibus ferrato-glandulosis. *Mant. p. 456. Flor. dan. t. 802.*
- erectum. 38. H. caule tereti, foliis amplexicaulibus lanceolatis acutis. *Thunb. flor. jap. p. 296.*
- pulchrum. 39. H. caule tereti, foliis amplexicaulibus cordatis glabris, calicibus ferrato-glandulosis. *Flor. dan. t. 75. Curt. flor. Lond. t. 6.*
- elodes. 40. H. caule tereti repente foliisque villosis subrotundis.
- tomento- 41. H. caulibus prostratis, foliis semiamplexicaulibus flexuo-  
sum. sis tomentosis, calicibus ferrato-glandulosis.
- barbatum. 42. H. calicibus & petalis ciliatis iisdemque & foliis punctatis. *Jacq. flor. austr. 3. t. 259.*
- nummu- 43. H. foliis cordato-orbiculatis glabris, calicibus ferrato-  
larium. glandulosis. *Pluckn. alm. t. 93. f. 4.*
- Coris. 44. H. foliis subverticillatis, calicibus ferrato-glandulosis. *Magaz. für. Botan. 7. t. 4.*
- macula- 45. H. ramis trichotomis, foliis semiamplexicaulibus pelluci-  
tum. do-punctatis glanduloso-ciliatis, calicibus obtusioribus. *Walt. flor. carol. p. 189.*
- pilosum. 46. H. foliis subovatis appressis cauleque erecto pilosis, flori-  
bus terminalibus, calicibus integris. *Walt. flor. carol. p. 190.*
- denticula- 47. H. caule erecto quadrangulo, foliis subamplexicaulibus  
tum. ovatis, petalis dente laterali. *Walt. flor. carol. p. 190.*
- quinque- 48. H. caule quadrangulo, foliis semiamplexicaulibus quin-  
nervium. quennerviis. *Walt. flor. carol. p. 190.*
- nudicaule. 49. H. caulibus erectis ramosissimis, foliis infimis subovatis,  
superioribus brevissimis. *Walt. flor. carol. p. 190.*
- campana- 50. H. foliis oblongis obtusis sessilibus, pedunculis trifidis  
latum. axillaribus oppositis, corollis campanulatis patulis. *Walt. flor. carol. p. 191.*
- tubulo- 51. H. foliis sessilibus, corollis tubulosis staminum corporibus  
sum. ultra medium connatis. *Walt. flor. carol. p. 191.*
- Walteri. 52. H. foliis petiolatis, staminum corporibus ad medium con-  
natis. *Walt. flor. carol. p. 191. an. distincta species?*



\* \* \* *floribus digynis.*

muticum. 53. H. foliis ovatis sessilibus.

ferosum. 54. H. foliis linearibus.

\* \* \* \* *foliis monogynis.*monog- 55. H. staminibus corolla longioribus, calicibus coloratis, cau-  
num. le fruticoso. *Mill. h. angl. t. 151. f. 2.*revolu- 56. H. staminibus corolla brevioribus, foliis lineari-lanceola-  
tum. tis basi revolutis. *Vahl symb. bot. 1. p. 66.*903. ASCYRUM. *Cal.* 4phyllus. *petala* 4. *Fila-*  
*menta* multa, in 4 phalan-  
*ges* digesta.Cruz 1. A. foliis ovatis caule tereti, panicula dichotoma.  
Andræe.hyper- 2. A. foliis lanceolato-obtusis ancipitibus. *Plum. gen. 2.*  
coides. 152. f. 1.villosum. 3. A. foliis hirsutis, caule stricto. *Pluckn. alm. t. 245. f. 6.*MORONOBEA. *Cal.* 5partitus. *petala* 5, ab uno  
latere convoluta & imbri-  
cata. *Filamenta* in 5 pha-  
langes disposita. *Stigma*  
5radiatum. *Bacca* ovata  
non dehiscens, 1ocularis,  
2-5sperma.coccinea. 1. MORONOBEA. *Aubl. pl. guj. 2. p. 789. t. 313.*

## CLASSIS XVIII.

## SYNGENESIA.

## POLYGAMIA ÆQUALIS.

\* Flores semiflosculosi Tournef. corollis omnibus ligulatis.

922. SCOLYMUS. Recept. paleaceum. Pappus o. Cal. imbricatus, squamosus.
921. CICHORIUM. Recept. subpaleaceum. Pappus subquinque-dentatus. Cal. caliculatus.
920. CATANANCHE. Recept. paleaceum. Pappus saristatus, sessilis. Cal. imbricatus, scariosus.
917. SERIOLA. Recept. paleaceum. Pappus subpilosus. Cal. simplex.
918. HYPOCHERIS. Recept. paleaceum. Pappus subplumosus. Cal. imbricatus.
904. GEROPOGON. Recept. paleaceum. Pappus plumosus disci, saristatus radii. Cal. simplex.
915. ANDRYALA. Recept. villosum. Pappus pilosus, sessilis. Cal. subæqualis, rotundatus.
905. TRAGOPOGON. Recept. nudum. Pappus plumosus, stipitatus. Cal. simplex.
907. PICRIS. Recept. nudum. Pappus plumosus, stipitatus. Cal. calicularus.
906. SCORZONERA. Recept. nudum. Pappus plumosus, stipitatus. Cal. imbricatus, margine scarioso.
912. LEONTODON. Recept. nudum. Pappus stipitatus. Cal. imbricatus, squamis laxis.
914. CREPIS. Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. caliculatus, squamis difformibus.
910. CHONDRILLA. Recept. nudum. Pappus pilosus, stipitatus. Cal. calicularus, multiflorus.
911. PRENANTHES. Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. calicularus, subquinqueflorus.
909. LACTUCA. Recept. nudum. Pappus pilosus, stipitatus. Cal. imbricatus, margine scarioso.
913. HIERACIUM. Recept. nudum. Pappus pilosus, sessilis. Cal. imbricatus, ovatus.
908. SONCHUS. Recept. nudum. Pappus pilosus, sessilis. Cal. imbricatus, gibbus.

919. LAMPSANA. *Recept. nudum. Pappus o. Cal. caliculatus.*  
 916. HYOSERIS. *Recept. nudum. Pappus caliculo coronatus. Cal. subæqualis.*  
 VIREA. *Recept. planum, alveolatum. Pappus plumosus, stipitatus. Cal. imbricatus, squamis laxis.*

## \*\* Flores capitati.

930. ATRACTYLIS. *Corolla radiata, corollulis radii 5dentatis.*  
 949. BARNADESIA. *Corolla radiata. Cal. nudus, imbricatus, pungens. Pappus radii plumosus, disci fetosus retrofractus.*  
 929. CARLINA. *Calix radiatus, radiis coloratis.*  
 926. CNICUS. *Calix bracteis obvallatus.*  
 923. ARCTIUM. *Calix squamis apice incurvato-hamosis.*  
 931. CARTHAMUS. *Calix squarrosus, squamis foliaceis. Flores discoidei.*  
 STOKESIA. *Cal. squamosus, squamis foliaceis. Cor. radiata.*  
 928. CYNARA. *Cal. squamosus, squamis canaliculatis spinosis.*  
 925. CARDUUS. *Cal. ventricosus, squamis spinosis. Recept. pilosum.*  
 927. ONOPORDON. *Cal. ventricosus, squamis spinosis. Recept. favosum.*  
 924. SERRATULA. *Cal. subcylindricus imbricatus, squamis acutiufcalis muticis.*

## \*\*\* Flores discoidei.

934. ETULIA. *Recept. nudum. Pappus o. Cal. æqualis.*  
 936. AGERATUM. *Recept. nudum. Pappus saristatus. Cal. subæqualis. Corollulæ 4fidæ.*  
 933. CACALIA. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. caliculatus.*  
 939. CHRYSOCOMA. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. imbricatus. Pist. brevissima.*  
 935. EUPATORIUM. *Recept. nudum. Pappus plumosus. Cal. imbricatus. Pist. longissima.*  
 MARSHALLIA. *Recept. paleaceum. Sem. coronata caliculo 5phylo. Cal. polyphyllus persistens. Stigm. 2.*  
 942. SANTOLINA. *Recept. paleaceum. Pappus o. Cal. imbricatus, hemisphæricus.*



941. CALEA. *Recept. paleaceum. Pappus. pilosus. Cal. imbricatus.*
943. ATHANASIA. *Recept. paleaceum. Pappus. paleaceus. Cal. imbricatus.*
1287. SPILANTUS. *Recept. paleaceum. Pappus. 2dentatus. Cal. subæqualis.*
932. BIDENS. *Recept. paleaceum. Pappus. aristatus. Cal. imbricatus.*
938. STÆHELINA. *Recept. paleaceum. Pappus plumosus ramosus. Antheræ caudatæ.*
- PACURINA. *Recept. paleaceum. Pappus simplex pilosus. Cal. imbricatus.*
937. PTERONIA. *Recept. setis partitis. Pappus subplumosus. Cal. imbricatus.*
940. TARCHONANTUS. *Recept. pilosum. Pappus pilosus vestiens. Cal. turbinatus 1phyllus.*
- CHUQUIRAGA. *Recept. villosum. Pappus plumosus. Cal. turbinatus imbricatus squamis numerosissimis.*

\* *Tanacetum.*

## POLYGAMIA SUPERFLUA.

\* *Flores discoidei.*

945. ARTEMISIA. *Recept. subnudum. Pappus 0. Cor. radii 0.*
948. CARPESIMUM. *Recept. nudum. Pappus 0. Cor. radii 5fidæ.*
944. TANACETUM. *Recept. nudum. Pappus submarginatus. Cor. radii 3fidæ.*
968. COTULA. *Recept. subnudum. Pappus marginatus. Cor. disci 4fidæ.*
949. BACCHARIS. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cor. femineæ hermaphroditis mixtæ.*
950. CONYZA. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cor. radii 3fidæ.*
946. GNAPHALIUM. *Recept. nudum. Pappus plumosus. Cal. scariosus squamis concavis.*
947. XERANTHEMUM. *Recept. paleaceum. Pappus subsetaceus. Cal. scariosus radio explanato.*
969. ANACYCLUS. *Recept. paleaceum. Pappus 0. Semine marginata emarginata.*

\*\* *Flores semiflosculosi, subbilabiati.*

960. PERDICIMUM. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cor. 3fidæ, exteriore majore 3loba.*

## \*\*\* Flores radiati.

962. BELLIS. *Recept. nudum. Pappus o. Cal. simplex, squamis æqualibus.*
967. MATRICARIA. *Recept. nudum. Pappus o. Cal. imbricatus squamis acutis.*
966. CHRYSANTHE-  
MUM. *Recept. nudum. Pappus o. Cal. squamis intimis scariosis.*
1420. UNXIA. *Recept. nudum. Pappus o. Cal. 5phyllus, Flores radii discique 5.*
- MADIA. *Recept. nudum. Pappus o. Cal. 8phyllus. Sem. plano-convexa.*
959. DORONICUM. *Recept. nudum. Pappus pilosus, radii o.*
958. ARNICA. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Stamina radii castrata.*
956. INULA. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Antheræ basi 2setæ.*
951. ERIGERON. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cor. radii capillares.*
955. SOLIDAGO. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cor. radii subfenzæ remotæ.*
957. CINERARIA. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. æqualis simplex.*
953. SENECIO. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. squamis apice sphacelatis.*
952. TUCILAGO. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. squamis submembranaceis.*
954. ASTER. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. sub-squarrosus.*
1421. MUTISIA. *Recept. nudum. Pappus plumosus. Cal. cylindricus imbricatus. Cor. radii ovali-oblongæ, disci 3fidæ.*
1322. BELLIUM. *Recept. nudum. Pappus aristatus 8phyllusque. Cal. simplex.*
964. TAGETES. *Recept. nudum. Pappus aristatus. Cal. 1. phyllus. Radius 5florus.*
965. PECTIS. *Recept. nudum. Pappus aristatus. Cal. 5. phyllus. Radius 5florus.*
961. HELENIUM. *Recept. semiudum. Pappus 5aristatus. Cal. multipartitus. Cor. rad. 3fidæ.*
- BOLTONIA. *Recept. favosum. Pappus obsolete dentatus, 2cornis. Cor. radiata.*
963. LEYSERA. *Recept. semipaleaceum. Pappus plumosus. Cal. squarrosus.*

973. SIGESBECKIA. *Recept.* paleaceum. *Pappus* o. *Radius* dimidiatus.
1321. ECLIPTA. *Recept.* paleaceum. *Pappus* o. *Cor.* disci 4fidæ.
970. ANTHEMIS. *Recept.* paleaceum. *Pappus* o. *Cal.* hemisphæricus.
971. ACHILLEA. *Recept.* paleaceum. *Pappus* o. *Cal.* oblongus. *Radius* subquinqueflorus.
977. BUPHTHALMUM. *Recept.* paleaceum. *Pappus* marginatus. *Stigma* hermaphrodit. simplex.
978. AMELLUS. *Recept.* paleaceum. *Pappus* pilosus. *Cal.* imbricatus.
972. TRIDAX. *Recept.* paleaceum. *Pappus* pilosus. *Cor.* radii 3partitæ.
975. VERBESINA. *Recept.* paleaceum. *Pappus* aristatus. *Flosculi* radii circiter 5.
974. ZINNIA. *Recept.* paleaceum. *Pappus* aristatus. *Cal.* imbricatus. *Rad.* persistens 5florus.

\* *Tetragonotheca* v. *Polymniaca*.

## POLYGAMIA FRUSTRANA.

- SCLEROCARPUS. *Recept.* nudum. *Pappus* o. *Cal.* sulcatus.
982. GORTERIA. *Recept.* nudiusculum. *Pappus* pilosus. *Radius* corollæ ligulatus.
- DIDELTA. *Recept.* partim nudum partim setosum, separabile. *Pappus* simplex. *Cal.* 2plex.
984. CENTAUREA. *Recept.* setosum. *Pappus* pilosus. *Radius* corollæ tubulosus.
1271. ZOEGERA. *Recept.* setosum. *Pappus* setaceus. *Radius* corollæ ligulatus.
- GALARDIA. *Recept.* paleaceum, planum. *Sem.* apice 5paleacea. *Radius* corollæ ligulatus.
- TITHONIA. *Recept.* paleaceum. *Sem.* apice 5paleacea. *Radius* corollæ ligulatus.
- BASTERA. *Recept.* paleaceum. *Pappus* o. *Cal.* imbricatus.
980. RUDBECKIA. *Recept.* paleaceum. *Pappus* marginatus. *Cal.* serie 2plici.
981. COREOPSIS. *Recept.* paleaceum. *Pappus* aristatus. *Cal.* caliculatus.
979. HELIANTHUS. *Recept.* paleaceum. *Pappus* aristatus. *Cal.* squarrosus.



983. OSMITES. *Recept. paleaceum. Pappus obsoletus. Cal. imbricatus.*  
 ENGELIA. *Recept. paleaceum. Sem. paleæ membranaceæ conduplicatæ inclusa. Cal. polyphyllus æqualis.*

## POLYGAMIA NECESSARIA.

995. FILAGO. *Recept. nudum. Pappus o. Flosculi feminei inter squamas calicis.*  
 996. MICROPUS. *Recept. nudum. Pappus o. Flosculi feminei squamis calicis vaginati.*  
 985. MILLERIA. *Recept. nudum. Pappus o. Flosculus femineus subsolitarius.*  
 FLAVERIA. *Recept. nudum. Sem. squamis calicis involuta. Cal. 3-4phyllus connivens æqualis.*  
 1323. BALTIMORA. *Recept. nudum. Pappus o. Cal. cylindricus. Radius 5florus.*  
 1224. HIPPIA. *Recept. nudum. Pappus o. Sem. glabra compresso-marginata. Radius obsoletus.*  
 992. OSTEOSPERMUM. *Recept. nudum. Pappus o. Sem. globosa ossea.*  
 990. CALENDULA. *Recept. nudum. Pappus o. Sem. membranacea.*  
 993. OTHONNA. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. 1phyllus.*  
 991. ARCTOTIS. *Recept. subpilosum. Pappus 5phyllus. Sem. tomentosa.*  
 TRIxis. *Recept. paleaceum. Pappus o. Sem. apice villosa. Cor. radii 3fidæ.*  
 994. ERIOCEPHALUS. *Recept. villosum. Pappus o. Flosculi radii quini.*  
 987. POLYMNIA. *Recept. paleaceum. Pappus o. Cal. 5phyllus.*  
 989. MELAMPODIUM. *Recept. paleaceum. Pappus vulviformis. Cal. 5phyllus.*  
 986. SILPHIUM. *Recept. paleaceum. Pappus 2aristatus. Cal. squarrosus.*  
 988. CHRYSOGONUM. *Recept. paleaceum. Pappus 3aristatus. Sem. caliculis propriis.*  
 BAILLIERIA. *Recept. paleaceum. Pappus o. Sem. apice 2cornia.*

## POLYGAMIA SEGREGATA.

1001. STOEBE. *Perianth.* 1florum. *Pappus* plumosus. *Polyg.* æqualis.
1325. CEDERA. *Recept.* paleaceum. *Pappus* paleaceus. *Perianth.* proprium flosculis tubulosis ligulatisque.
999. ECHINOPS. *Perianth.* 1florum. *Pappus* pubescens. *Polyg.* æqualis.
998. ELEPHANTOPUS. *Perianth.* 4florum. *Pappus* setosus. *Polyg.* æqualis.
- TETRANTHUS. *Cal.* comm. 4florus. *Perianth.* proprium 1phyllum. *Semina* coronata. *Polyg.* æqualis.
- ROLANDRA. *Flosculi* fasciculati in capitulum squamis interjectis. *Perianth.* proprium 2valve 1florum. *Coroll.* hermaphroditæ. *Pappus* 0.
1000. GUNDELIA. *Recept.* 5florum. *Pappus* 0. *Polyg.* frustranea.
1422. JUNGIA. *Recept.* paleaceum. *Perianth.* comm. 3florum. *Flosculi* tubulosi 2labiati, labio exteriori ligulato, interiori 2partito.
- CRASPIDIA. *Recept.* paleaceum. *Cal.* communis imbricatus. *Flosc.* tubulosi, fasciculis aliquot depressis. *Perianth.* proprium 0. *Pappus* plumosus.
- NASSAVIA. *Receptac.* nudum. *Perianth.* comm. 4-5florum. *Floscul.* subbilabiati, hinc 3-dentati inde 2fidi. *Pappus* setis 3-4 caducis.
998. SPHÆRANTHUS. *Recept.* multiflorum, *Pappus* 0. *Polyg.* necessaria.

## MONOGAMIA.

\* *Strumpfia*, *Seriphium*, *Corymbium*, *Jastone*, *Simbuleta*, *Lobelia*, *Viola*, *Impatiens*, *Solanum*, *Shawia*.

## POLYGAMIA ÆQUALIS.

904. GEROPOGON. *Receptaculum* fetoso-paleaceum. *Cal.* simplex. *Sem.* disci pappo plumoso, radii saristato.

- glaber. 1. *G.* foliis glabris. *Jacq. h. Vind.* 1. t. 33.  
 hirsutus. 2. *G.* foliis hirsutis. *Col. ecpur.* 1. p. 231. *ic.*  
 caliculatus. 3. *G.* calicibus caliculatis. *Jacq. h. Vind.* 2. t. 106.

905. TRAGOPOGON. *Recept.* nudum. *Cal.* simplex. *Pappus* plumosus.

- pratensis. 1. *Tr.* calicibus corollæ radium æquantibus, foliis integris strictis. *Knorr. del. hort.* 2. t. T. 3.  
 mutabilis. 2. *Tr.* calicibus octophyllis corollæ radium æquantibus, foliis integris strictis lanceolato-acuminatis. *Jacq. misc.* 2. p. 316. *pl. rar. ic. cent.* 1. t. 20.  
 capensis. 3. *Tr.* calicibus octophyllis ventricoso-conicis corolla brevioribus, foliis runcinatis sessilibus spinoso-dentatis. *Jacq. coll.* 2. p. 320. *pl. rar. ic. cent.* 2. t. 74.  
 undulatus. 4. *Tr.* calicibus corollæ radium æquantibus, foliis integris sublinearibus, caulibus maxime undulatis. *Jacq. misc.* 2. p. 317. *pl. rar. ic. cent.* 1. t. 19.  
 villosus. 5. *Tr.* calicibus corollæ radio sesquialongioribus, caule foliisque villosis.  
 major. 6. *Tr.* calicibus corollæ radio longioribus, foliis integris strictis, pedunculis superne incrassatis, corollulis ad apicem rotundatis. *Jacq. flor. austr.* 1. t. 29. *β*) *Tragopogon* dubium. *Scop. fl. carn.* 2. n. 947.  
 porrifolius. 7. *Tr.* calicibus corollæ radio longioribus, foliis integris strictis, pedunculis superne incrassatis, corollulis angustissimis truncatis. *Flor. dan.* t. 797.  
 crocifolius. 8. *Tr.* calicibus corollæ radio longioribus, foliis integris, radicalibus pedunculisque basi villosis. *Col. ecpur.* 1. p. 230. *ic.*  
 orientalis. 9. *Tr.* calicibus corollæ radio brevioribus, foliis integris subundulatis. *Camer. epis.* p. 312. *ic.*



- Dale- 10. Tr. calicibus monophyllis corolla brevioribus inermibus,  
 champii. foliis runcinatis. *Barr. p. rar. ic. t. 209.*
- picroides. 11. Tr. calicibus monophyllis corolla brevioribus aculeatis,  
 foliis runcinatis denticulatis.
- asper. 12. Tr. calicibus corolla brevioribus hispidis, foliis integris,  
 caulinis oblongis.
- ruber. 13. Tr. glaberrimus, foliis amplexicaulibus integris, floribus  
 solitariis terminalibus. *S. G. Gmelin. it. 2. p. 198.*
- Dande- 14. Tr. foliis ensiformibus integris lævibus, scapis radicalibus.  
 lion.
- lanatus. 15. Tr. foliis ensiformibus undulatis villosis, scapis radicalibus.
- virgini- 16. Tr. foliis radicalibus lyratis rotundatis, caulinis indivisis.  
 cus.

906. SCORZONERA. *Recept. nudum. Pappus plu-  
 mosus. Cal. imbricatus,  
 squamis margine scariofis.*

- tomentosa. 1. Sc. foliis ovatis nervosis tomentosissimis integerrimis sessilibus.
- humilis. 2. Sc. foliis lato-lanceolatis nervosis planis, caule subnudo  
 unifloro. *Flor. dan. t. 816. Jacq. flor. austr. 1. t. 36.*
- lanata. 3. Sc. foliis lanceolatis nervosis planis, caule simplici basi  
 lanato. *Schranck flor. bav. 2. p. 306.*
- ericifolia. 4. Sc. foliis lanceolato-linearibus nervosis carinatis, caule  
 unifloro subfoliato. *Pallas it. 3. p. 757. t. II. f. 1.*
- hirsuta. 5. Sc. foliis linearibus cauleque unifloro hirsutis. *Mant. p.  
 278. Coll. ecphr. 1. p. 233. ic.*
- laciniata. 6. Sc. foliis linearibus dentatis acutis, caule erecto, calicis  
 squamis petalo-mucronatis. *Jacq. flor. austr. 4. t. 356.*
- puffilla. 7. Sc. foliis linearibus apice circinatis, caulibus foliosis sub-  
 quadrifloris. *Pall. is. 2. p. 744. t. L.*
- hispidula. 8. Sc. foliis linearibus dentatis ciliatis, scapis unifloris.  
*Forsk. flor. æg. arab. p. 215.*
- ciliata. 9. Sc. foliis retrorsum alternatim sinuato-dentatis glabris,  
 margine acute ciliatis, caule procumbente ramoso scabro,  
 pedunculis squamosis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 143.*
- parviflora. 10. Sc. foliis lineari-ensiformibus integris, caulibus ramosis,  
 radio corollæ brevissimo. *Jacq. fl. austr. 4. t. 305.*

- gramini-11. Sc. foliis lineari-ensiformibus integris carinatis. *Jacq. obs. bot. 4. t. 100.*
- hispanica-12. Sc. foliis amplexicaulibus integris ferrulatis, caule ramoso. *Blackw. herb. t. 406.*
- tuberosa-13. Sc. foliis lineari-acuminatis carinatis subtus pubescentibus, radice subglobose, floribus terminalibus ante florentiam nutantibus. *Pall. it. 3. p. 757. t. Y. f. 3.*
- purpurea-14. Sc. foliis lineari-subulatis integris caniculato-triquetris, pedunculis cylindricis. *Jacq. flor austr. 1. t. 35.*
- angusti-15. Sc. foliis subulatis integris, pedunculis incrassatis, caulibus folia. *Gmel. flor. sib. 2. t. 1.*
- refedi-16. Sc. foliis obtuse dentatis, caule divaricato, calicibus folia. *apicibus tomentosis. Barr. pl. rar. ic. t. 800.*
- picroides-17. Sc. foliis superioribus amplexicaulibus integerrimis, inferioribus runcinatis, pedunculis squamosis. *Plunckn. phyt. 61. f. 5.*
- tingita-18. Sc. foliis omnibus runcinatis amplexicaulibus. *Herm. na. par. lugdb. p. 659. ic.*
- taraxati-19. Sc. foliis runcinatis petiolatis, scapo ramoso aphyllis folia. *Jacq. coll. 1. p. 52. pl. rar. ic. cent. 1. t. 91.*

907. PICRIS. *Recept. nudum. Cal. duplicatus. Pappus plumosus. Sem. transversim sulcata.*

- echioides. 1. P. perianthiis exterioribus pentaphyllis interiori aristato majoribus. *Curt. flor. Lond. t. 150. β) Herm. par. lugdb. p. 185. ic.*
- hieracioides. 2. P. perianthiis laxis, foliis integris, pedunculis squamatis in calicem.
- scabra. 3. P. caule subunifloro, foliis undulatis hispida. *Forsk. flor. æg. arab. p. 143.*
- japonica. 4. P. perianthiis hispida, foliis dentatis, pedunculis subaphyllis hispida. *Thunb. flor. jap. p. 299.*
- asplenoides. 5. P. foliis pinnatifida, lobis alternis rotundatis.

908. SONCHUS. *Recept. nudum. Cal. imbricatus, ventricosus. Pappus capillaris.*

- fruticosus. 1. *S. fruticosus glaberrimus, foliis basi attenuatis lyratis, lobis rotundatis obtusis, calicibus florentibus squamosis, pedunculis subsquamosis. Suppl. p. 346.*
- pinnatus. 15. *S. fruticosus, foliis pinnatis, pinnis lineari-lanceolatis subdentatis, calicibus laevibus, pedunculis nudis. Ait. hort. Kew. 3. p. 116.*
- radicatus. 16. *S. caule fruticoso subnudo, foliis radicalibus utrinque laevibus lyratis, lobis triangulari-ovatis, pedunculis nudis calicibusque glabris. Ait. hort. Kew. 3. p. 116.*
- maritimus. 2. *S. pedunculo nudo, foliis lanceolatis amplexicaulibus indivisis retrorsum argute dentatis. Pluckn. alm. t. 62. f. 5.*
- plumieri. 3. *S. pedunculis nudis, floribus paniculatis, foliis runcinatis.*
- tataricus. 4. *S. pedunculis nudis, foliis lanceolatis dentatis runcinatis. Mant. p. 572. Gmel. flor. sib. 2. t. 3.*
- tuberosus. 5. *S. foliis inferioribus runcinatis, superioribus sagittatis. Suppl. p. 246.*
- alpinus. 6. *S. pedunculis squamosis, floribus racemosis, foliis runcinatis. Flor. dan. t. 182. Smith. pl. ic. ined. 1. t. 11.*
- floridanus. 7. *S. pedunculis squamosis, foliis lyrato-hastatis.*
- sibiricus. 8. *S. pedunculis squamatis, foliis lanceolatis indivisis sessilibus. Kniph. bot. orig. cent. 10. n. 82.*
- canadensis. 9. *S. pedunculis hispida, foliis runcinatis, floribus racemosis.*
- arvensis. 10. *S. pedunculis calicibusque hispida subumbellatis, foliis runcinatis basi cordatis. Flor. dan. t. 606.*
- palustris. 11. *S. pedunculis calicibusque hispida subumbellatis, foliis runcinatis basi aristatis.*
- oleraceus. 12. *S. pedunculis tomentosis, calicibus glabris. Curt. flor. Lond. t. 123. β) Flor. dan. t. 682. γ) Flor. dan. t. 843.*
- tenerri-  
mus. 13. *S. pedunculis tomentosis, calicibus pilosis.*
- agrestis. 14. *S. pedunculis tomentosis multifloris, calicibus glabris, caule striato, foliis inciso-ferratis sessilibus. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 110.*



909. LACTUCA. *Recept.* nudum. *Cal.* imbricatus, cylindricus, margine membranaceo. *Pappus* capillaris stipitatus. *Sem.* lævia.

- quercina. 1. L. foliis runcinatis denticulatis acutis subtus lævibus, caule glabro.
- intybacea. 2. L. foliis runcinatis dentato-ciliatis obtusis amplexicaulibus, caule paniculato. *Jacq. coll. 1. p. 53. pl. rar. ic. cent. 1. t. 96.*
- flava. 3. L. foliis radicalibus lyrato-sinuatis margine spinulosis, caulinis sinuatis amplexicaulibus. *Forsk. flor. æg. arab. p. 143.*
- sinuata. 4. L. foliis sinuatis ciliato-aculeatis, racemis florum terminalibus. *Forsk. flor. æg. arab. p. 215. an distincta satis a saligna?*
- caroliniana. 15. L. foliis laciniatis denticulatis præmorsis subglaucis, costa subtus carinata aculeata. *Walt. flor. carol. p. 193.*
- tuberosa. 5. L. foliis spinuloso-denticulatis, caule subsimplici, radice tuberosa multiplici. *Jacq. h. Vind. 1. t. 57.*
- Scariola. 6. L. foliis verticalibus carina aculeatis. *Regn. bot. t. 345. β) Herm. par. lugdb. p. 191. ic.*
- virosa. 7. L. foliis horizontalibus carina aculeatis dentatis. *Morif. hist. pl. 3. t. 2. f. 16.*
- fativa. 8. L. foliis rotundatis, caulinis cordatis, caule corymbose. *Blackw. herb. t. 88. β) Morif. hist. pl. 3. t. 2. f. 2.*
- saligna. 9. L. foliis hastato-linearibus sessilibus carina aculeatis. *Jacq. flor. austr. 3. t. 250.*
- perennis. 10. L. foliis linearibus dentato-pinnatis, laciniis sursum dentatis. *Tabernæm. Kräuterb. p. 176. ic. Mill. h. angl. t. 157.*
- inermis. 11. L. foliis lineari-lanceolatis sessilibus retrorsum dentatis inermibus. *Forsk. flor. æg. arab. p. 144.*
- decorticata. 12. L. foliis lanceolatis dentato-sinuatis glabris, appendice utrinque lineari. *Forsk. flor. æg. arab. p. 216.*
- canadensis. 13. L. foliis lanceolato-ensiformibus amplexicaulibus dentatis inermibus.
- indica. 14. L. foliis lanceolato-ensiformibus sessilibus inæqualiter dentatis. *Mant. p. 278.*

910. CHONDRILLA. *Recept. nudum. Cal. caliculatus. Flosculi multiplici serie. Pappus capillaris, stipitatus. Sem. muricata.*

- juncea. 1. Ch. foliis radicalibus runcinatis, caulinis linearibus integris. *Jacq. flor. austr. 5. t. 427.*  
 crepoides. 2. Ch. foliis sagittatis amplexicaulibus, caule simplici, floribus subsessilibus lateralibus. *An crepidis potius species?*  
 nudicaulis. 3. Ch. scapo nudo, floribus paniculatis. *Mant. p. 278. Murr. comm. goett. 1772. t. 4.*

911. PRENANTHES. *Recept. nudum. Cal. caliculatus. Pappus capillaris, subsessilis. Flosculi simplici serie.*

- viminea. 1. Pr. foliorum ramentis cauli adnatis. *Jacq. flor. austr. 1. t. 9.*  
 tenuifolia. 2. Pr. foliis linearibus integerrimis.  
 spinosa. 3. Pr. foliis linearibus sessilibus glabris, caule fruticoso dichotomo spinoso, pedunculis lateralibus solitariis unifloris. *Forsk. flor. æg. arab. p. 144.*  
 hispida. 4. Pr. foliis linearibus sessilibus, spinis stipularibus, flosculis octonis, calice octophyllo spinuloso. *Pall. it. 1. p. 501. n. 126.*  
 sinensis. 5. Pr. foliis lineari-ensiformibus integris dentatisque. *Thunb. flor. jap. p. 301.*  
 integra. 6. Pr. foliis oblongis integris glabris, panicula coarctata. *Thunb. berg. flor. jap. p. 300.*  
 dentata. 7. Pr. foliis oblongis dentatis glabris, caule paniculato. *Thunb. flor. jap. p. 301.*  
 debilis. 8. Pr. foliis ovatis integris, caule subnudo erecto. *Thunb. flor. jap. p. 300.*  
 chondrilloides. 9. Pr. foliis lanceolatis, radicalibus indivisis subdentatis, flosculis denis, calicibus octofidis. *Mant. p. 107. Arduin. spec. 2. t. 17.*

174 SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. *Prenanthes*.

- purpurea. 10. Pr. foliis lanceolatis denticularis, flosculis quinis. *Jacq. flor. austr. 4. t. 307.*
- hastata. 11. Pr. foliis hastatis amplexicaulibus dentatis, caule ramoso. *Thunb. flor. jap. p. 301.*
- alba. 12. Pr. foliis hastato-angulatis, floribus nutantibus subumbellatis, flosculis plurimis.
- repens. 13. Pr. foliis trilobis, caule repente. *Amoen. acad. 2. p. 360. f. 23. an hieracii potius species?*
- altissima. 14. Pr. foliis trilobis, caule erecto, flosculis quinis. *Pluckn. alm. t. 317. f. 2.*
- muralis. 15. Pr. foliis runcinatis, flosculis quinis. *Flor. dan. t. 509.*
- multiflora. 16. Pr. foliis petiolatis runcinatis, lobis acutis dentatis, panicula fastigiata diffusa. *Thunb. flor. jap. p. 303.*
- squarrosa. 17. Pr. foliis sessilibus runcinatis, laciniis recurvis dentatis. *Thunb. flor. jap. p. 303.*
- lyrata. 18. Pr. foliis runcinato-lyratis dentatis, panicula coarctata. *Thunb. fl. jap. p. 303.*
- humilis. 19. Pr. foliis lyratis, lobis obtusis, caule subnudo, floribus terminalibus subternis. *Thunb. flor. jap. p. 302.*
- japonica. 20. Pr. foliis radicalibus lyratis, caule subnudo, flosculis quindenis. *Mant. p. 107.*
- pinnata. 21. Pr. fruticosa, foliis impari-pinnatis multijugis, foliolis linearibus integerrimis, panicula composita. *Suppl. p. 347. an Sonchi potius species?*

**VIREA.** Recept. subnudum. *Pappus* plumosus, substipitatus radii sessilis. *Cal.* imbricatus, squamis incumbentibus.

scabra. I. VIREA. *Scop. del. inf. 2. p. 25. t. 13.*

912. **LEONTODON.** Recept. nudum. *Cal.* imbricatus, squamis interioribus parallelis æqualibus. *Pappus* capillaris, stipitatus.

\* *pappo stipitato, Taraxacon.*

officinalis. I. L. squamis calicinis exterioribus reflexis integris, foliis runcinatis acute dentatis glabris. *Flor. dan. t. 574.*



SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. Leontodon. 1175

- mucrona- 2. L. squamis calicinis exterioribus apice recurvis integris,  
tus. pedunculis squamosis, foliis pinnatifidis undatis dentato-  
mucronatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 144.*
- Taraxa- 3. L. squamis calicinis exterioribus erectis appressis integris,  
con. foliis lanceolatis integerrimis denticulatisve. *Wiggers  
prim. fl. holsp. p. 56.*
- carolinia- 17. L. squamis calicis apice bifidis, exterioribus reflexis.  
nus. *Walt. flor. carol. p. 192.*
- asper. 4. L. foliis dentato-pinnatifidis calicibusque hispidis, cau-  
libus squamosis. *Flor. æg. arab. p. 145.*
- tomento- 5. L. calice oblongo, foliis lanceolatis indivisis subtus  
sus. tomentosus. *Suppl. p. 347. nonne potius tussilaginis  
species?*
- \* \* pappo sessili.
- autum- 6. L. caule ramofo, pedunculis squamosis, foliis lanceo-  
nalis. latis dentatis integerrimis glabris, pappo sessili.  
*Flor. dan. t. 501.*
- Hastile. 7. L. scapo lævi, calicibus pilosis, foliis lanceolatis dentatis  
integerrimis glabris. *Jacq. flor. austr. 2. t. 164. an  
potius hieracii species?*
- hispidus. 8. L. calice toto erecto, foliis dentatis integerrimis hispidis,  
fetus furcatis. *Flor. dan. t. 862.*
- bulbosus. 9. L. foliis oblongo-ovatis subdentatis glabris, calice lævi,  
scapo superne hirta. *Col. phyt. t. 4.*
- alpinus. 10. L. calice toto erecto scapoque infra florem hispidis,  
foliis dentatis subpilosis, fetus simplicissimis. *Jacq. flor.  
austr. 1. t. 93.*
- hirtus. 11. L. calice toto erecto, foliis dentatis hirtis, fetus simpli-  
cissimis.
- croceus. 12. L. calice erecto ovato hirsuto, scapo lævi, foliis lineari-  
lanceolatis acutis retrorsum dentatis supra subhirsutis.  
*Hænk. apud Jacq. coll. 2. p. 26.*
- aureus. 13. L. foliis runcinatis, caule subunifolio, calice hispido.  
*Hall. hist. stirp. Helv. t. 24.*
- tubero- 14. L. foliis runcinatis scabris, calice acuto hirsuto. *Lob.  
ic. 232.*
- megalo- 15. L. scapo piloso, squamis calicinis ad apicem gibbis,  
rhizos. foliis ciliato-pinnatifidis glabris. *Forsk. flor. æg. arab.  
p. 216. an hujus generis et tribus?*

danubia- 16. L. scapo unifloro, foliis pinnatifidis calicibusque glabris, lis. *Schrank. flor. bav. 2. p. 336.*

913. HIERACIUM. *Recept.* (ut plurimum) nudum. *Cal.* imbricatus, ovatus, interdum calicularus. *Pappus* ut plurimum sessilis, capillaris, (rarius plumosus.)

\* *scapo nudo.*

† *unifloro.*

‡ *receptaculo villoso, pappo plumoso, Apargia Scopoli.*

incanum. 1. H. foliis integerrimis subdenticulatis lanceolatis scabris. *Jacq. flor. austr. 3. t. 287.*

‡ *receptaculo laevi, pappo simplici.*

venosum. 2. H. foliis cuneiformibus hirtis, scapo crassissimo erecto.

Pilosella. 3. H. foliis integerrimis ovatis subtus tomentosis, stolonibus repentibus. *Blackw. herb. t. 365.*

alpinum. 4. H. foliis oblongis integris dentatis, scapo subnudo, calice piloso. *Flor. dan. t. 27.*

taraxaco- 5. H. foliis lanceolatis dentatis glabris, scapo subnudo, nis. calice hirsuto. *Allion. flor. pedem. 1. t. 31. f. 1.*

alpestre. 6. H. foliis lanceolatis dentatis glabris, scapo subunifolio subunifloro, calice hirsuto cylindrico. *Jacq. flor. austr. 2. t. 191.*

pumilum. 7. H. foliis ovatis, petiolis dilatatis, scapis subunifloris. *Mant. p. 279. Gouan. ill. t. 22. f. 3. idem cum crepide pygmaea.*

†† *scapo multifloro.*

subium. 8. H. foliis integris ovato-oblongis, stolonibus repentibus.

Auricula. 9. H. foliis integerrimis lanceolatis, stolonibus repentibus.

primor- 10. H. foliis ovatis subdentatis, scapo ramoso, floribus superioribus primoribus. *Gmel. flor. sib. 2. t. 13. f. 2.*

capense. 11. H. foliis oblongis dentatis scabris, pedunculis inferioribus altioribus.

sanctum. 12. H. foliis lyratis obtusis dentatis. *Tabernæm. Kræuterb.*  
p. 183.

cymosum. 13. H. foliis lanceolatis integris pilosis, scapo subnudo basi  
pilofo, floribus subumbellatis. *Flor. dan. t. 810.*

Gmelini. 14. H. caule paniculato, foliis radicalibus ovatis serratis  
glabris. *Gmel. flor. sib. 2. t. 8. f. 2.*

aurantia. 15. H. foliis integris, caule subnudo simplicissimo piloso  
cum. *Jacq. flor. austr. 5. t. 410.*

Gronovii. 16. H. foliis radicalibus obovatis integerrimis pilosis, caule  
paniculato subnudo.

lactuca- 44. H. foliis oblongis integris subdentatis, scapo simplici,  
ceum. floribus racemosis caliculatis, squamis calicinis glabris.  
*J. G. Gmelin flor. sib. 2. p. 32. t. 13. f. 2.*

staticofo- 17. H. foliis lanceolato-linearibus obsolete denticulatis ob-  
lium. tusis, scapo ramoso, pedunculis longissimis unifloris  
superne squamosis. *Allion. flor. pedem. p. 214.  
t. 81. f. 2.*

incarna- 18. H. foliis hirsutis obovato-oblongis repando-denticulatis.  
tum. *Wulf. ap. Jacq. coll. 2. p. 127.*

\*\* caule folioso.

† pappo stipitato.

stipita- 19. H. caule subunifloro ramoso, foliis dentatis. *Jacq. flor.*  
tum. *austr. 3. t. 293.*

†† pappo sessili.

ponta- 20. H. caule subunifloro. *Syst. nat. XII. 3. p. 526.* Hypo-  
num. chæris montana. *Jacq. flor. austr. 2. t. 190.*

humile. 21. H. caule paucifloro, foliis inferioribus hirsutis et incis  
vix altiore. *Jacq. flor. austr. 2. t. 189.*

fabau- 22. H. caule erecto multifloro, foliis ovato-lanceolatis den-  
dum. tatis semiamplexicaulibus. *Flor. dan. t. 872.*

hispidum. 23. H. foliis oblongo-lanceolatis subdentatis subtus caule-  
que erecto hispidis. *Forsk. flor. ag. arab. p. 216.*

echioides. 47. H. caule erecto, foliis sparsis lanceolatis pilosis rigidis  
subdentatis, floribus subumbellatis. *Lomnizer flor.  
poson. p. 348. n. 782.*

Kalmii. 24. H. caule erecto multifloro, foliis lanceolatis dentatis,  
pedunculis tomentosis.



1178 SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. Hieracium.

- panicula-25. H. caule erecto, foliis alternis lanceolatis nudis dentatis, tum. panicula capillari.
- paludo-26. H. caule paniculato, foliis amplexicaulibus dentatis glabris, calicibus hispidis. *Morif. hist. pl. 3. t. 5. f. 47.*
- lyratum. 27. H. caule multifloro, foliis lyratis glabris, calice pedunculatque hispidis. *Gmel. flor. sib. 2. t. 9.*
- porrifo-28. H. caule ramoso, foliis lanceolato-linearibus subintegerrimis. *Jacq. flor. austr. 3. t. 286.*
- chondril-29. H. caule ramoso, foliis caulinis elongato-dentatis glabris, radicalibus lanceolatis integris. *Jacq. flor. austr. 5. t. 429.*
- murorum. 30. H. caule ramoso, foliis radicalibus ovatis dentatis, caulino minori.  $\beta$ ) *Blakw. herb. t. 538.*
- Spreng-31. H. caule ramoso, foliis semiamplexicaulibus oblongis rianum. repandis hispidis. *Morif. hist. pl. 3. t. 5. f. 17.*
- aurimon-45. H. caule paucifloro sulcato, foliis amplexicaulibus laxe ranum. dentatis patulis basi hastatis, calicibus villosis, squamis linearibus. *Schranck. flor. bav. 2. p. 332.*
- undula-46. H. caule ramoso, foliis ellipticis dentatis undulatis tum. pilosis, pilis plumosis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 124.*
- villosum. 32. H. caule ramoso, foliis hirsutis, radicalibus lanceolato-ovatis dentatis, caulinis amplexicaulibus cordatis. *Jacq. fl. austr. I. t. 27.*
- amplexi-33. H. caule ramoso, foliis amplexicaulibus cordatis sub- caule. dentatis, pedunculis unifloris hirsutis. *Kniph. bot. orig. cent. 12. n. 56.*
- cerinthoi-34. H. foliis radicalibus obovatis denticulatis, caulinis des. oblongis semiamplexicaulibus. *Gouan. illustr. t. 22. f. 4.*
- pyrenai-35. H. foliis amplexicaulibus obovato-lanceolatis retrorsum cum. dentatis, caule simplici, calicibus laxis.
- blattari-  $\beta$ ) H. foliis lanceolatis dentatis, floribus solitariis. *Sp. pl. oides. p. 1130.*
- pilosum.  $\gamma$ ) H. caule piloso, foliis dentato-sinuatis. *Sp. pl. p. 1115. Picris pyrenaica. Herm. parad. lugdb. p. 184. ic.*
- austria-  $\delta$ ) H. foliis oblongis denticulatis, calicibus hispidis. *Jacq. cum. fl. austr. 5. t. 441.*
- helveti-  $\epsilon$ ) H. foliis minute ferratis acutis, cum.

- molle. 36. H. foliis lanceolatis subintegerrimis mollibus, inferioribus petiolatis, floribus pedunculatis subcorymbosis. *Jacq. flor. austr. 2. t. 119.*
- umbella- 37. H. foliis linearibus subdentatis sparsis, floribus subum-  
tum. bellatis. *Flor. dant. t. 680. β) Hieracium glabrum.*  
*Krock. flor. siles. 2. 2. p. 316.*
- glutino- 38. H. foliis lanceolatis runcinatis scabriusculis, floribus  
sum. umbellatis.
- virosum. 39. H. foliis sessilibus cordato-lanceolatis subintegerrimis,  
caule simplici, thyrso terminali. *Pallas it. 1. p. 501.*  
*n. 125.*
- squamo- 40. H. foliis radicalibus pinnatis, caulibus fulcatis, ramis  
sum. squamatis. *S. G. Gmel. it. 1. p. 9.*
- flexuo- 41. H. foliis radicalibus oblongis acuminatis viscido-tomen-  
sum. tosis, caule simplici lanato. *S. G. Gmel. it. 1. p. 9.*
- dichoto- 42. H. foliis radicalibus oblongis acuminatis sinuatis lanatis,  
mum. caule teretiusculo dichotomo. *S. G. Gmelin it. 1. p. 9.*
- rhomboi- 43. H. foliis radicalibus rhomboideis petiolatis lævibus,  
dale. caulinis amplexicaulibus, pedunculis calicibusque vil-  
lofis. *Lapeirouse ad. tolos. 1. p. 215. t. 18.*

914. CREPIS. *Recept. nudum. Cal. caliculatus, exterior deciduus. Pappus plumosus, stipitatus.*

- alpina. 1. Cr. involucris scariosis longitudine calicis, floribus foliariis. *Gmel. flor. sib. 2. t. 5.*
- vesicaria. 2. Cr. involucris scariosis longitudine calicis, floribus corymbosis, bracteis ovatis. *β) Col. ecphr. 1. p. 237. ic.*
- barbata. 3. Cr. involucris calice longioribus, squamis setaceis sparsis. *Curtis bot. magaz. t. 30.*
- pygmæa. 4. Cr. foliis ovatis integris villosis petiolatis, caule procumbente. *Bocc. mus. 2. t. 14.*
- sibirica. 5. Cr. foliis amplexicaulibus oblongis rugosis inferne dentatis, caule hirta, calicibus carina ciliatis. *Gmel. fl. sib. 2. t. 10.*
- rhagadio- 6. Cr. foliis integris amplexicaulibus oblongis, calicibus  
loides. interioribus toroso-articulatis hispidis, foliolis cymbiformibus. *Mant. p. 108.*

- pulchra. 7. Cr. foliis sagittatis denticulatis, caule paniculato, floribus pyramidatis glabris.  $\beta$ ) *Col. ceph.* 1. p. 249. ic.
- filiformis. 22. Cr. foliis lineari-filiformibus integerrimis glabris, pappo sessili. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 128.
- rigens. 28. Cr. foliis oblongis duplicato-ferratis setosis, caule nudo ramoso, floribus paniculatis, calicibus cylindricis glabris, pappo sessili. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 127.
- aspera. 8. Cr. foliis dentatis, inferioribus ovatis auriculatis, superioribus sagittatis, caule setis rigidis sparsis.
- radicata. 9. Cr. foliis sinuatis dentatis ciliatis radicalibus, caulibus prostratis multifloris. *Forsk. flor. æg. arab.* p. 145.
- tectorum. 10. Cr. foliis lanceolato-runcinatis sessilibus lævibus, inferioribus dentatis. *Flor. dan.* t. 501.
- rubra. 11. Cr. foliis amplexicaulibus lyrato-runcinatis. *Kniph. bot. orig. cent.* 11. n. 36.
- Dioscori. 12. Cr. foliis radicalibus runcinatis, caulibus hastatis, calicibus subtomentosis.
- neglecta. 13. Cr. foliis amplexicaulibus runcinatis dentatis subpilosis, caule paniculato, calicibus inermi-subspinosis. *Mant.* p. 107.
- virens. 14. Cr. foliis runcinatis glabris amplexicaulibus, calicibus subtomentosis.
- biennis. 15. Cr. foliis runcinato-pinnatifidis scabris, basi superne dentatis, calicibus muricatis. *Bauh. hist. pl.* 2. p. 1025. ic.
- hirsifolia. 16. Cr. foliis pinnatifidis crenatis, scapo nudo paucifloro. *Bocc. mus.* 2. t. 106. & 112.
- hieracioi. 17. Cr. caule simplici, foliis oblongis dentatis, superioribus amplexicaulibus, inferioribus petiolatis, petiolis dentatis, pappo sessili. *Gmel. flor. sib.* 2. p. 24. t. 9.
- fuculen. 23. Cr. foliis pinnatifidis dentatisve subcarnosis lævibus, calicibus subtomentosis, pappo sessili. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 128.
- foetida. 18. Cr. foliis runcinato-pinnatis hirtis, petiolis dentatis, receptaculo piloso, feminum radii pappo sessili. *Magn. flor. monsp.* p. 128. ic. an hujus generis?
- albida. 19. Cr. foliis runcinato-dentatis subincanis, pedunculis nudis unifloris, squamis calicis margine albidis. *Jacq. collect.* 1. p. 81. *Allion. flor. pedem.* 1. t. 32. f. 3. an hujus generis?



- arenosa. 20. Cr. hirta, foliis elliptico-lanceolatis dentatis decurrentibus, caulibus sessilibus, pappo simplici sessili. *Scop. ann. hist. nat. 2. p. 59. an hujus generis?*
- patula. 21. Cr. foliis inferioribus lyratis obtusis, caule subnudo laxè ramoso. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 227.*

915. ANDRYALA. Recept. villosum. Cal. multipartitus, subæqualis, rotundatus. Pappus capillaris, calicis longitudine.

- integrifolia. 1. A. foliis inferioribus runcinatis, superioribus ovato-oblongis tomentosis.  $\beta$ ) Andryala sinuata. *Sp. pl. p. 1137.*
- cheiran-thifolia. 2. A. foliis runcinatis, summis lanceolatis integris, villos glandulifero. *Herit. stirp. nov. 2. p. 35. t. 18.*
- pinnatifida. 3. A. foliis tomentosis pinnatifidis, calicibus tomentosis pilosis, pilis rigidiusculis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 129.*
- crithmifolia. 4. A. foliis pinnatis linearibus tomentosis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 129.*
- ragulina. 5. A. foliis lanceolatis indivisis denticulatis acutis tomentosis, floribus solitariis. *Mill. h. angl. t. 146. f. 2.*
- lanata. 6. A. foliis oblongo-ovatis subdentatis lanatis, pedunculis ramosis. *Mill. h. angl. t. 146. f. 1.*
- nigricans. 7. A. foliis inferioribus lyrato-pinnatis, pedunculis ramosis, tomento superne nigricante. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 228.*
- uniflora. 8. A. foliis glabris integris dentatis oblongo-acutis, scapo unifloro. *Schranck flor. bav. 2. p. 342.*

916. HYOSERIS. Recept. nudum. Cal. subæqualis. Pappus sessilis paleaceo-arristatus, capillari cinctus, aut ejus loco caliculus, capillarem pappum includens.

\* scapo nudo unifloro.

- fœtida. 1. H. foliis pinnatifidis, seminibus nudis. *Michel. nov. pl. gen. t. 28.*

1182 SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. *Hyoseris*.

- radiata*. 2. *H. foliis glabris runcinatis, angulis dentatis, apice laciniatis. Pluckn. alm. t. 37. f. 2.*
- lucida*. 3. *H. foliis subcarnosis runcinatis angulatis dentatis. Mant. p. 108. Jacq. h. Vind. 2. t. 150.*
- virginica*. 4. *H. foliis lanceolatis lyratis glabris.*
- scabra*. 5. *H. foliis scabris, seminibus papposis. Bocc. mus. 2. t. 106.*
- caliculata*. 6. *H. foliis runcinatis, scapis subhirsutis, calice caliculato. Poir. voy. en Barb. 2. p. 229.*
- caroliniana*. 7. *H. foliis lyratis apice truncatis hirsutis. Walt. flor. carol. p. 194.*
- major*. 8. *H. foliis integris ensiformibus lævibus. Walt. flor. carol. p. 194.*
- minor*. 9. *H. foliis ovatis dentatis, scapo bifloro. Walt. flor. carol. p. 194.*
- pygmæa*. 10. *H. foliis spatulatis dentatis ciliatis, pappo stipitato plumoso. Ait. hort. Kew. 3. p. 130.*

\*\* caule diviso nudo.

*minima*. 11. *H. pedunculis incrassatis. Flor. dan. t. 201.*

\*\*\* caule folioso ramoso.

- Hedypnois*. 12. *H. fructibus ovatis glabris. Lob. ic. p. 239.*
- rhadadio*. 13. *H. fructibus ovatis pilosis. Kniph. bot. orig. cent. 5. n. 44. loides.*
- cretica*. 14. *H. fructibus ovatis scabris. Scop. del. inf. 1. t. 16.*

917. *SERIOLA*. *Recep. paleaceum. Cal. simplex. Pappus capillaris stipitatus.*

- lævigata*. 1. *S. læviuscula, foliis obovatis dentatis.*
- æthnensis*. 2. *S. hispida, foliis obovatis subdentatis. Jacq. obs. bot. 4. t. 79. Calix subcaliculatus. Pappus subplumosus.*
- urens*. 3. *S. urens, foliis dentatis, caule ramoso.*
- cretensis*. 4. *S. hirta, foliis runcinatis.*

918. HYPOCHÆRIS. *Recept.* paleaceum. *Cal.* subimbricatus. *Pappus* plumosus stipitatus.

- helvetica. 1. *H.* caule simplici folioso unifloro, foliis lanceolatis dentatis. *Jacq. misc.* 2. p. 25. *pl. rar. ic. cent.* 1. t. 4.
- maculata. 2. *H.* caule subnudo, ramo solitario, foliis ovato-oblongis integris dentatis. *Flor. dant.* t. 149.
- glabra. 3. *H.* glabra, caule ramoso nudo, foliis dentato-sinuatis, calicibus oblongis imbricatis. *Flor. dan.* t. 424.
- radicata. 4. *H.* caulē ramoso nudo lævi, foliis runcinatis obtusis scabris, pedunculis squamosis. *Flor. dan.* t. 150.
- minima. 5. *H.* caule superius squamoso, foliis sinuato-lyratis. *Cyrill. pl. rar. Neap. fasc.* 1. t. 10.

919. LAPSANA. *Recept.* nudum. *Cal.* caliculatus, squamis singulis interioribus canaliculatis.

- communis. 1. *L.* calicibus fructus angulatis, pedunculis tenuibus ramosissimis. *Flor. dan.* t. 500.
- zacintha. 2. *L.* calicibus fructus torulosis depresso obtusis sessilibus.
- stellata. 3. *L.* calicibus fructus undique patentibus, radiis subulatis rectis, foliis caulinis lanceolatis indivisis.
- Kœlpinia. 4. *L.* calicibus fructus undique patentibus, radiis subulatis incurvis echinatis, foliis caulinis lanceolatis indivisis. *Suppl. p.* 348. *Pallas it.* 3. p. 755. t. L 1. f. 2.
- Rhagadiolus. 5. *L.* calicibus fructus undique patentibus, radiis subulatis, foliis lyratis. *Kniph. bot. orig. cent.* 4. n. 36. *an mera varietas?*

920. CATANANCHE. *Recept.* paleaceum. *Cal.* imbricatus. *Pappus* aristatus, caliculo 5 seto.

- cœrulea. 1. *C.* squamis calicis inferioribus ovatis.
- lutea. 2. *C.* squamis calicis inferioribus lanceolatis. *Boco. mus.* 2. t. 7.



græca. 3. *C. foliis incis. Tournef. it. 1. p. 223. ic. an luteæ  
varietas?*

921. CICHORIUM. *Recept. subpaleaceum. Cal.  
caliculatus. Pappus sub-  
quinquedentatus, obso-  
lete pilosus.*

Intybus. 1. *C. floribus geminis sessilibus, foliis runcinatis. Knorr  
del. hort. 1. t. W. 9.*

Endivia. 2. *C. floribus solitariis pedunculatis, foliis integris cre-  
natis. Regn. bot. t. 238. β) Cichorium pumilum. Jacq.  
obs. bot. 4. t. 80.*

spinosum. 3. *C. caule dichotomo spinoso, floribus axillaribus sessi-  
libus. Bauh. prodr. theatr. bot. p. 62. ic.*

922. SCOLYMUS. *Recept. paleaceum. Cal. im-  
bricatus spinosus. Pappus o:*

maculatus. 1. *Sc. floribus solitariis. Kniph. bot. orig. cent. 9. n. 85.*

hispanicus. 2. *Sc. floribus congestis. Mill. h. angl. t. 229.*

angiosper- 3. *Sc. paleis receptaculi in membranacea feminum con-  
ceptacula abeuntibus.*

923. ARCTIUM. *Cal. globosus, squamis apice  
hamis inflexis.*

Lappa. 1. *A. foliis cordatis inermibus petiolatis. Flor. dan. t. 642.*

Personata. 2. *A. foliis decurrentibus ciliato-spinosis, radicalibus pin-  
natis, caulinis oblongo-ovatis. Jacq. flor. austr. 4.  
t. 348. an cardui potius species?*

Carduelis. 3. *A. foliis pinnatifidis aculeatis. Mant. p. 108. Scop. flor.  
carn. ed. 2. t. 53.*

924. SERRATULA. *Cal. subcylindricus, imbri-  
catus, muticus.*

tinctoria. 1. *S. foliis lyrato-pinnatifidis, pinna terminali maxima,  
lofculis conformibus. Flor. dan. t. 281.*

- coronata. 2. *S. foliis lyrato-pinnatifidis, pinna terminali maxima, flosculis radii femineis longioribus. Gmel. flor. jap. fib. 2. t. 20.*
- japonica. 3. *S. foliis lyrato-pinnatifidis scabris, squamis calicis apice dilatatis membranaceis. Thunb. flor. jap. p. 305.*
- centauroi-4. *S. foliis pinnatifidis obliquis acutis glabris inermibus, squamis calicis mucronatis, interioribus scariosis. Gmel. des. flor. fib. 2. t. 17.*
- spinosa. 5. *S. foliis glabris, caule dichotomo fruticoso spinoso. Forsk. flor. æg. arab. p. 217.*
- alpina. 6. *S. foliis indivisis, calicibus subhirsutis ovatis. Fl. dan. t. 37.*
- caspia. 7. *S. foliis oblongis subacutis sessilibus integerrimis carnosis. Pallas it. 2. p. 743 t. Z.*
- glauca. 8. *S. foliis ovato-oblongis acuminatis ferratis, floribus corymbosis, calicibus subrotundis. Dill. h. Elth. t. 262. f. 341.*
- noveboracensis. 9. *S. foliis lanceolato-oblongis ferratis pendulis. Dill. h. Elth. t. 263. f. 342. an cum glauca distincti generis?*
- præalta. 10. *S. foliis lanceolato-oblongis ferratis patentibus subtus hirsutis. Mill. h. angl. t. 234.*
- amara. 11. *S. foliis lanceolatis, squamis calicis apice scariosis obtusis parulis coloratis, floribus terminalibus. Gmel. flor. fib. 2. t. 29.*
- scariosa. 12. *S. foliis lanceolatis integerrimis, calicibus squarrosis pedunculatis obtusis lateralibus. Pluckn. alm. t. 177. f. 4.*
- multiflora. 13. *S. foliis lanceolatis subtus villosis subdecurrentibus integerrimis, caule corymboso, calicibus cylindricis. Gmel. flor. fib. 2. t. 28.*
- ciliata. 19. *S. foliis lanceolatis integris sessilibus spinuloso-ciliatis subtus tomentosis. Vahl symb. bot. 1. p. 67.*
- falcifolia. 14. *S. foliis lineari-lanceolatis alternis subtus incanis sessilibus integerrimis. Gmel. flor. fib. 2. t. 27.*
- pilosa. 15. *S. foliis linearibus pilosis, floribus axillaribus longe pedunculatis. Ait. hort. Kew. 3. p. 138.*
- squarrosa. 16. *S. foliis linearibus, calicibus squarrosis subsessilibus acuminatis lateralibus. Dill. h. Elth. t. 71. f. 82.*
- spicata. 17. *S. foliis linearibus basi ciliatis, floribus sessilibus lateralibus spicatis, caule simplici. Dill. h. Elth. t. 72. f. 83. an cum squarrosa distincti generis?*

*arvensis*. 18. *S. foliis dentatis spinosis, Flor. dan. t. 644. Regnauld bot. t. 240.*

925. **CARDUUS.** *Cal. ventricosus, imbricatus, squamis spinosis. Recep. pilosum.*

\* *foliis decurrentibus.*

- leucogrophus*. 1. *C. foliis dentatis spinosis, pedunculis nudis longissimis unifloris, calicibus spinosis inclinatis. Jacq. h. Vind. 3. t. 23.*
- palustris*. 2. *C. foliis dentatis margine spinosis, floribus racemosis erectis, pedunculis inermibus. Morif. hist. pl. 3. t. 32. f. 13.*
- peregrinus*. 3. *C. foliis sinuatis spinosis subtus tomentosis, pedunculis nudis multifloris tomentosis, calicibus spinosis deciduis. Retz. obs. bot. 1. p. 27.*
- crispus*. 4. *C. foliis sinuatis margine spinosis, floribus aggregatis terminalibus, squamis calicis inermibus subaristatis patulis. Maut. p. 461. Flor. dan. t. 621.*
- acanthoides*. 5. *C. foliis sinuatis margine spinosis, calicibus pedunculatis solitariis erectis villosis. Jacq. flor. austr. 3. t. 249.*
- polyanthemus*. 6. *C. foliis sinuatis ciliatis subtus nudis, floribus pedunculatis congestis. Mant. p. 109. Triumph. obs. p. 103. ic.*
- pycnocephalus*. 7. *C. foliis pinnatifido-sinuatis pubescentibus spinosis, pedunculis nudis tomentosis, calicibus deciduis. Jacq. h. Vind. 1. t. 44.*
- lanceolatus*. 8. *C. foliis pinnatifidis hispidis, laciniis divaricatis, calicibus ovatis spinosis villosis, caule piloso. Tabern. Krauterb. p. 699. ic.*
- arabicus*. 9. *C. foliis pinnatifidis lanuginose villosis, laciniis divaricatis, calicibus oblongis spinulosis sessilibus aggregatis. Jacq. Coll. 1. p. 56. pl. rar. ic. cent. 1. t. 95.*
- cyanoideus*. 10. *C. foliis pinnatifidis linearibus integerrimis inermibus petiolatis subtus tomentosis. a) Gmel. flor. sib. 2. t. 15. b) Kmel. flor. sib. 2. t. 16. c) S. G. Gmel. it. 1. t. 24.*
- spinosissimus*. 42. *C. foliis pinnatifidis amplexicaulibus angulato-spinosis subtus tomentosis, floribus pedunculatis aggregatis. Walt. flor. carol. p. 194.*
- carolinianus*. 43. *C. foliis hastato-pinnatifidis amplexicaulibus spinosociliatis subtus tomentosis, calicibus aphyllis. Walt. flor. carol. p. 195.*



- australis. 11. *C. foliis runcinatis spinosis, calicibus subseffilibus terminalibus. Suppl. p. 348.*
- argenta- 12. *C. foliis runcinatis spinosis, pedunculis subtomentosis*  
tus. *unifloris, calicibus ovatis mucronatis inermibus. Mant. p. 280. Jacq. h. Vind. 2. t. 192.*
- pectina- 13. *C. foliis lanceolatis pinnatifido-pectinatis, pedunculis*  
tus. *longissimis, floribus defloratis cernuis. Mant. p. 279.*
- canus. 14. *C. foliis lanceolatis eroso-dentatis ciliato-aculeatis*  
*utrinque arachnoideo-subvillosis. Mant. p. 108. Jacq.*  
*flor. austr. 1. t. 42. 43.*
- deflora- 15. *C. foliis lanceolatis ferratis subspinoso-ciliatis nudis,*  
tus. *pedunculis longissimis lanuginosis unifloris. Jacq.*  
*flor. austr. 1. t. 89.*
- monspes- 16. *C. foliis lanceolatis subrepandis glabris inæqualiter*  
fulanus. *ciliatis, pedunculis alternis, calicibus inermibus.*
- carlinæ- 46. *C. foliis decurrentibus spinosis glabris, pedunculis erectis*  
folius. *unifloris inermibus. Vahl symb. bot. 1. p. 67.*
- carlinoi- 47. *C. foliis decurrentibus pinnatifidis tomentosis, laciniis*  
des. *palmatis spinosis, floribus glomeratis. Gouan. illustr.*  
*p. 62. t. 23.*
- panicu- 48. *C. foliis semidecurrentibus dentato-sinuatis spinosis gla-*  
latus. *bris, floribus paniculatis. Vahl symb. bot. 1. p. 68.*
- dissectus. 17. *C. foliis lanceolatis, denticulis inermibus, calicibus*  
*spinosis. Lob. ic. p. 583.*
- pannoni- 18. *C. foliis semidecurrentibus nudis indivisis ciliatis, flore*  
cus. *subsolitario. Suppl. p. 348. Jacq. flor. austr. 2. t. 127.*
- nutans. 19. *C. foliis semidecurrentibus spinosis, floribus cernuis,*  
*squamis calicis superne patentibus. Flor. dan. t. 675.*
- chius. 20. *C. foliis amplexicaulibus semipinnatifidis ciliato-spinu-*  
*lous, inferioribus semidecurrentibus, caule inermi,*  
*pedunculis unifloris. Jacq. h. Vind. 3. t. 5.*
- tubero- 21. *C. foliis subdecurrentibus petiolatis subpinnatifidis spi-*  
fus. *nos, caule inermi, floribus solitariis. Mant p. 461.*  
*Morif. hist. pl. 3. t. 29. f. 27. 28.*
- parviflo- 22. *C. foliis basi adnatis lanceolatis nudis erosis ciliato-*  
tus. *spinulosis inermibus. Mant. p. 279.*

\*\* *foliis sessilibus.*

- paniculatus. 44. *C. foliis semidecurrentibus oblongo-lanceolatis inæqualiter ciliatis glabris, inferioribus lyratis undulatis, floribus paniculatis. Ait. hort. Kew. 3. p. 143.*
- rigens. 45. *C. foliis oblongo-lanceolatis glabris margine spinosis pinnatifidis, laciniis obliquis lobatis, calicibus oblongis bracteatis. la Chenal. ac. helv. 4. p. 294. t. 16.*
- linearis. 23. *C. foliis linearibus ciliato spinosis glabris, floribus terminalibus solitariis. Thunb. flor. jap. p. 305.*
- Cafebonæ. 24. *C. foliis lanceolatis integerrimis, margine spinis ternatis. Lob. ic. p. 486. f. 1.*
- flaves-cens. 25. *C. foliis lanceolatis integris inermibus dentatis glabris, floribus aphyllis inermi-spinosis.*
- stellatus. 26. *C. foliis lanceolatis integris inermibus subtus tomentosis, spinis ramosis axillaribus, floribus sessilibus lateralibus. Triumf. obs. p. 96. ic.*
- virginianus. 27. *C. foliis lanceolatis spinulosis subtus tomentosis, caule inermi folioso unifloro. Jacq. obs. bot. 4. t. 99.*
- rivularis. 28. *C. foliis inferne pinnatifidis, laciniis oblongis, superne integris ferratisque inermi-spinulosis, caule inermi, floribus capitatis. Jacq. flor. austr. 1. t. 91.*
- mollis. 29. *C. foliis pinnatifidis linearibus subtus tomentosis, caule inermi unifloro. Jacq. flor. austr. 1. t. 18.*
- altissimus. 30. *C. foliis pinnatifidis sinuatis ferratis inermibus, caule ramosissimo, calicibus villosis subserratis. Dill. h. Elth. t. 69. f. 80.*
- eriophorus. 31. *C. foliis bifariam pinnatifidis, laciniis alternis erectis, calicibus globosis villosis. Mill. h. angl. t. 293. Jacq. flor. austr. 2. t. 171.*
- Boujarti. 32. *C. foliis bifariam pinnatifidis subtus tomentosis spina terminatis, calicibus ovatis erectis terminalibus. Dill. & Mitterpach. it. 1. p. 143. t. 13.*
- ferratoloides. 33. *C. foliis subamplexicaulibus lanceolatis integris, ferraturis spinoso-fetaceis, pedunculis unifloris. S. G. Gmel. it. 1. t. 36. f. 2.*
- ciliatus. 34. *C. foliis semiamplexicaulibus pinnatifidis laciniatis spinosis subtus tomentosis, calicis squamis ciliatis basi reflexis. Murray comm. Goett. 1784. p. 35. t. 5.*

- marianus. 35. C. foliis amplexicaulibus hastato-pinnatifidis spinosis, calicibus aphyllis, spinis canaliculatis duplicato-spinosis. *Knorr. del. hort. 1. t. M. 3.*
- fyriacus. 36. C. foliis amplexicaulibus angulato-spinosis, floribus solitariis subsessilibus obvallatis, foliolis subquinis. *Camer. hort. t. 10.*
- hetero- 37. C. foliis amplexicaulibus lanceolatis ciliatis integris  
phyllus. laciniatisque, caule subunifloro, calice inermi. *Flori. dan. f. 109. an cum helenioide in unam speciem conjugendus?*
- gnapha- 46. C. foliis subverticillatis lanceolatis integerrimis subtus  
loides. tomentosis. *Cyrill. pl. rar. Neap. fasc. 1. t. 9.*
- helenioi- 38. C. foliis amplexicaulibus lanceolatis dentatis, spinulis  
des. inæqualibus ciliatis, caule inermi. *Hall. hist. stirp. helv. t. 7. Mill. h. angl. t. 94.*
- tataricus. 39. C. foliis amplexicaulibus lanceolatis, ferraturis spinoso-  
feraceis, floribus triphyllis. *Jacq. flor. austr. 1. t. 90.*
- scaber. 40. C. foliis amplexicaulibus lanceolatis dentato-spinosis  
supra scabris subtus tomentoso-albis, calice inermi. *Poir. voy. en Barbar. 2. p. 231.*
- acaulis. 41. C. acaulis, calice glabro. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 18.*

926. CNICUS. *Cal. ovatus, imbricatus squamis ramoso-spinosis, (sape) obvallatus bracteis. Corollulae æquales.*

- spinosissi- 1. Cn. foliis amplexicaulibus sinuato-pinnatis spinosis,  
mus. caule simplici, floribus sessilibus. *Gmel. flor. sib. 2. t. 25.*
- oleraceus. 2. Cn. foliis amplexicaulibus pinnatifidis glabris, bracteis  
concavis integris subcoloratis. *Flor. dan. t. 860.*
- Erisitha- 3. Cn. foliis amplexicaulibus pinnatifidis aristato-ferratis,  
les. pedunculis cernuis, calicibus glutinosis. *Jacq. flor. austr. 4. t. 310.*
- dubius. 4. Cn. foliis pinnatifidis petiolatis, laciniis trilobis mar-  
gine spinosis, calice cylindrico glabro, caule villosissimo folioso. *Willden. prodr. fl. berol. n. 801.*
- uniflorus. 5. Cn. foliis pinnatifidis, calice scarroso villoso. *Mant. p. 572. Gmel. flor. sib. 2. t. 38.*
- centau- 6. Cn. foliis pinnatifidis, calicibus scarrosis, squamis acu-  
roides. minatis. *Morif. hist. pl. 3. t. 25. f. 2.*



- ferox. 7. Cn. foliis decurrentibus ligulatis dentato-spinosis, caule  
ramoso erecto. *Mant. p.* 109.
- Acarna. 8. Cn. foliis decurrentibus lanceolatis indivisis, calicibus  
pinnato-spinosis.
- pygmaeus. 9. Cn. foliis sessilibus sublinearibus confertissimis, calice  
inermi. *Jacq. flor. austr.* 5. t. 440.
- cernuus. 10. Cn. foliis cordatis, petioliis crispis spinosis amplexicau-  
libus, floribus cernuis, calicibus scariosis. *Gmel. flor.*  
*sibri.* 2. t. 19. *Mill. h. angl.* t. 248.

927. ONOPORDON. *Recept. favosum. Cal. ven-*  
*tricosus, squamæ mucro-*  
*natae.*

- Acanthium. 1. O. calicibus squarrosis, squamis patentibus, foliis  
ovato-oblongis sinuatis. *Less. flor. pruss.* t. 82.
- illyricum. 2. O. calicibus squarrosis, squamis inferioribus uncinatis,  
foliis lanceolatis pinnatifidis. *Jacq. h. Vind.* 2. t. 148.
- græcum. 3. O. calicibus squarrosis arachnoideo-tomentosis, foliis  
spinosis subulato-lanceolatis sinuatis tomentosis. *Suppl.*  
*p.* 349.
- deltoides. 4. O. calicibus squarrosis arachnoideo-tomentosis, foliis  
petiolaris ovatis angulatis subtus tomentosis. *Ait. hort.*  
*Kew.* 3. p. 146.
- arabicum. 5. O. calicibus imbricatis. *Jacq. h. Vind.* 2. t. 149.
- acaulon. 6. O. acaule.

928. CYNARA. *Cal. ventricosus, imbricatus squa-*  
*mis carnosus emarginatis cum*  
*acumine.*

- humilis. 1. C. foliis spinosis pinnatifidis subtus tomentosis, calicis  
squamis subulatis. *Pluckn. alm.* t. 81. f. 2.
- horrida. 2. C. foliis pinnatifidis subtus tomentosis spinosis, spinis  
baseos foliorum pinnarumque basi connatis. *Ait. hort.*  
*Kew.* 3. p. 148.
- Cardun- 3. C. foliis spinosis pinnatifidis, calicis squamis ovatis.  
culus.
- Scolymus. 4. C. foliis subspinosis pinnatis indivisisque, calicis squamis  
ovatis. *Blackw. herb.* t. 458.

- integri- 5. *C. foliis lanceolatis denticulatis, squamis calicinis lanceolatis-acuminatis. Vahl symb. bot. 1. p. 68.*  
 folia.  
 acaulis. 6. *C. acaulis foliis pinnatis inermibus supra glabris. Till. h. pis. t. 20.*

929. CARLINA. *Cal. radiatus, squamis marginalibus longis, coloratis.*

- acaulis. 1. *C. caule unifloro flore brevior. Knorr. del. hort. 2. t. C. I.*  
 involu- 2. *C. caule unifloro flore longiore, calice aureo foliis ra. spinosis obvallato. Poir. voy. en Barb. 2. p. 234.*  
 lanata. 3. *C. caule bifido, calicibus fanguineis terminalibus, primo axillari sessili. Col. ecphr. 1. t. 27. f. 2.*  
 pyrenaica. 4. *C. caule multifloro, foliis decurrentibus runcinatis.*  
 vulgaris. 5. *C. caule multifloro corymbose, floribus terminalibus, calicum radio albo.*  
 eorymbo- 6. *C. caule multifloro subdiviso, floribus sessilibus, cali- fa. cum radio flavo. Col. ecphr. 1. t. 27. f. 1.*  
 racemosa. 7. *C. floribus sessilibus lateralibus paucissimis.*  
 atracty- 8. *C. caule ramoso, calicibus spinis ciliatis. loides.*  
 Xerantho- 9. *C. fruticosa ramosa tomentosa, foliis lineari-subulatis, noides. ferraturis spinascentibus, panicula terminali, radio flavo. Suppl. p. 349.*

930. ATRACTYLIS. *Cor. radiatæ, corollulis radii 5dentatis.*

- gummi- 1. *A. flore acauli. Col. ecphr. 1. t. 12.*  
 fera.  
 humilis. 2. *A. foliis dentato-sinuatis, involucre patente, caule herbaceo. β) Barr. pl. rar. ic. t. 592.*  
 cancellata. 3. *A. involucre cancellatis ventricos linearibus dentatis, calicibus ovatis, floribus strobilosis. Moris. hist. pl. 3. t. 39. f. 16.*  
 Lancea. 4. *A. involucre pinnatis, foliis lanceolatis ciliatis glabris. Thunb. flor. jap. p. 306.*  
 ovata. 5. *A. involucre pinnatis, foliis ovatis ciliatis glabris. Thunb. flor. jap. p. 306.*

oppositi- 6. A. foliis oppositis. *Mant. p. 477. Syst. nat. XII. 3. p. 571.*  
 folia. *Gorteria fruticosa. Pluckn. alm. t. 273. f. 5.*

purpurea. 7. A. foliis hastatis runcinatis. *Suppl. p. 349.*

mexicana. 8. A. foliis oblongis integerrimis. *Suppl. p. 349.*

1419. BARNADESIA. *Cor. radiata. Cal. nudus,*  
*imbricatus, pungens.*  
*Pappus radii plumosus,*  
*disci fetosus, retro-*  
*fractus.*

spinosa. I. BARNADESIA. *Suppl. p. 348.*

STOKESIA. *Cor. radiata. Cal. foliaceus, subimbri-*  
*catus. Recept. nudum. Pappus*  
*deciduus, filamentosus.*

cyanea. I. STOKESIA. *Herit. fert. angl. p. 28. t. 38.*

931. CARTHAMUS. *Cal. ovatus, imbricatus,*  
*squmis apice subovato-folia-*  
*ceis.*

tinctorius. I. C. foliis ovatis integris ferrato - aculeatis. *Zorn. pl.*  
*off. ic. t. 140.*

dentatus. II. C. foliis lanceolato-ovatis spinoso-dentatis, squamis  
 calicinis apice dilatatis ferrato-ciliatis. *Vahl symb.*  
*bot. I. p. 69. t. 17.*

caroli- 12. C. foliis semialexicaulibus integris ferrato-aculeatis,  
 nianus. floribus solitariis. *Valt. flor. carol. p. 194.*

cærulens. 2. C. foliis lanceolatis spinoso-dentatis, caule subunifloro.

falicifo- 3. C. fruticosus, foliis lanceolatis integris subtus tomen-  
 lius. tosis apice pungentibus, petiolis spinosis, ramis uni-  
 floris. *Suppl. p. 350.*

arbores- 4. C. foliis ensiformibus sinuato-dentatis. *Mant. p. 462.*  
 cens.

mitissimus. 5. C. foliis inermibus, radicalibus dentatis, caulinis  
 pinnatis.

Cardun- 6. C. foliis caulinis linearibus pinnatis longitudine plantæ.  
 cellus. *Lob. ic. 2. p. 20.*



- tingitanus. 7. C. foliis radicalibus pinnatis, caulinis pinnatifidis, caule unifloro. *Morif. hist. pl. 3. t. 34. f. 19.*
- lanatus. 8. C. caule piloso superne lanato, foliis inferioribus pinnatifidis, fummis amplexicaulibus dentatis. *Blackw. herb. t. 468.*
- creticus. 9. C. caule læviusculo, calicibus sublanatis, flosculis subnoventis, foliis inferioribus lyratis.
- corymbosus. 10. C. floribus corymbosis numerosis. *Morif. hist. pl. 3. t. 33. f. 17.*

1287. SPILANTHES. *Recept.* paleaceum, conicum. *Pappus* aristis 2, altera minore. *Cal.* subhemisphaericus, squamis duplici serie. *Cor.* uniformis, tubulosa.

- urens. 1. Sp. foliis lanceolatis integerrimis, caule prostrato. *Jacq. stirp. amer. pict. t. 194.*
- Pseudoacmella. 2. Sp. foliis lanceolatis ferratis, caule erecto. *Mant. p. 475. Syst. nat. XII. 3. p. 568. Verbesina Pseudoacmella. Seb. mus. 1. t. 10. 11.*
- uliginosa. 3. Sp. foliis ovato-lanceolatis crenatis, caule erecto dichotomo, pedunculis ternis, floribus radiatis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 110.*
- Acmella. 4. Sp. foliis ovatis ferratis, caule erecto, floribus radiatis. *Mant. p. 475. Syst. nat. XII. 3. p. 568. Verbesina Acmella. Seb. mus. 1. t. 9. 10.*
- salivaria. 5. Sp. foliis ovatis obsolete ferratis, caule obliquo flexuoso paniculato. *Murray comm. Goett. 1783. t. 1. Heric. stirp. nov. 1. t. 4. β) Spilanthus indicans. Jacq. coll. 3. p. 229.*
- insipida. 6. Sp. foliis obovatis subdentatis sessilibus. *Jacq. stirp. amer. pict. t. 261. f. 63.*
- atriplicifolia. 7. Sp. foliis alternis deltoidibus dentatis petiolatis stipulatis, caule paniculato. *Syst. nat. XII. 3. p. 735. Bidens atriplicifolia.*
- oleracea. 8. Sp. foliis subcordatis ferrulatis petiolatis. *Jacq. h. Vind. 2. t. 135.*

932. BIDENS. *Recept. paleaceum. Pappus ariftis erectis, fcabris. Cal. imbricatus. Cor. rarius fofculo uno alterove radiante inftructa.*

\* *foliis fimplicibus.*

- fcandens. 1. B. foliis ovatis acuminatis ferratis oppofitis, caule fcandente fruticofe, floribus oppofitis paniculatis ovatis, nodiflora. 2. B. foliis oblongis integerrimis unidentatis, caule dichotomo, floribus folitariis feffilibus. *Dill. h. Elth. t. 44. f. 52.*
- verticillata. 3. B. foliis oblongis integris, inferne alternis fuperne oppofitis, floribus verticillatis.
- hirsuta. 4. B. foliis ovato-lanceolatis integris tomentofe-hirsutis oppofitis, caule fcandente fruticofe, pedunculis oppofitis divergentibus multifloris. *Swartz nov. pl. gen. & fp. p. 110.*
- minima. 5. B. foliis lanceolatis integerrimis, flore recto folitario bafi involucrato bracteis duabus, radice repente. *Flor. dant. t. 312.*
- cernua. 6. B. foliis lanceolatis amplexicaulibus, floribus cernuis, feminibus erectis. *Flor. dan. t. 841.*
- tenella. 7. B. foliis linearibus, pedunculis capillaribus, calicibus fubtetraphyllis, feminibus erectis quinis.
- nivea. 8. B. foliis fimplicibus cordato-ovatis acuminatis ferratis petiolatis, floribus hemifphæricis pedunculis elongatis, ramis trichotomis. *Dill. h. Elth. t. 47. f. 55. n. 3. β) Dill. h. Elth. t. 47. f. 55. γ) Dill. h. Elth. t. 46. f. 54.*
- tripartita. 9. B. foliis trifidis, calicibus fubfoliofis, feminibus erectis. *Knorr. del. hort. 2. t. B. 1. f. 2. β) Bidens pumila, caule fimpliciffimo unifloro, bracteis pluribus, foliis ferratis, caule fimplici. Roth. fl. germ. 1. p. 350.*

\*\* *foliis compofitis.*

- bullata. 10. B. foliis ovatis ferratis, inferioribus oppofitis, fuperioribus ternatis, intermedio majore. *Arduin. fpec. 2. t. 18.*
- frondofa. 11. B. foliis pinnatis ferratis lineatis glabris, feminibus erectis, calicibus frondofis, caule lævi. *Morrif. hift. pl. 3. t. 5. f. 21.*
- pilofa. 12. B. foliis pinnatis fubpilofis, caule geniculis barbatis, calicibus involucro fimplici, feminibus divergentibus. *Dill. h.*

*Elth. t. 43. f. 51. β) Agrimonia molucca. Rumpf. amb. 6. t. 15. f. 2.*

bipinnata. 13. B. foliis bipinnatis incis, calicibus involucreatis, corollis femiradiatis, feminibus divergentibus. *Herm. parad. lugdb. p. 123. ic.*

933. CACALIA. *Recept. nudum. Pappus capillaris longissimus. Cal. cylindricus; oblongus, basi tantum subcaliculatus.*

\* *frutescentes.*

- papillaris. 1. C. caule fruticoso obvallato spinis petiolaribus truncatis. *Dill. h. Elth. t. 55. f. 63.*
- Klenia. 2. C. caule fruticoso composito, foliis lanceolatis planis, petiolorum cicatricibus obsoletis. *Dill. h. Elth. t. 54. f. 2.*
- odora. 3. C. caule fruticoso a cicatricibus foliorum albo striato ad apicem folioso, foliis lanceolatis. *Forsk. fl. æg. arab. p. 146.*
- pendula. 4. C. caulibus fruticosis descendentibus aphyllis squamatis, pedunculis terminalibus erectis. *Forsk. fl. æg. arab. p. 145.*
- semper- 5. C. caule fruticoso subdichotomo, foliis carnosissimis sessilibus  
viva. lanceolatis confertis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 146.*
- laciniata. 6. C. caule fruticoso, foliis carnosissimis pinnatifide laciniatis, caule decumbente articulato. *Jacq. Coll. 1. p. 77.*
- repens. 7. C. caule fruticoso, foliis carnosissimis depressis. *Mant. p. 110.*
- carnosa. 32. C. foliis teretiusculis carnosissimis incurvis, pedunculis terminalibus unifloris nudis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 156.*
- Ficoides. 8. C. caule fruticoso, foliis carnosissimis compressis. *Commel. rar. t. 40.*
- cuneiformia. 9. C. caule fruticoso, foliis carnosissimis cuneiformibus. *Mant. p. 110.*
- Anteu- 10. C. caule fruticoso, foliis ovato-oblongis planis, petiolis  
phorbium. basi linea triplici deductis. *Dill. h. Elth. t. 55. f. 2. 3.*
- lauriformia. 11. C. fruticosa glabra, foliis petiolatis ovatis triplinerviis obtusis integerrimis glaberrimis, thyrso terminali, calice tetraphyllo glabro. *Suppl. p. 351.*



- appendi- 12. *C. fruticosa*, tomentosa, foliis cordatis ovatis acutis  
culata. angulatis subtus tomentosis, petiolis appendiculate  
foliifis. *Suppl. p. 352. an potius Cinerariæ species?*
- tomento- 13. *C. fruticosa tomentosa*, foliis lanceolatis dentatis sessi-  
fa. libus subtus tomentosis. *Suppl. p. 353.*
- asclepia- 14. *C. fruticosa tomentosa*, foliis petiolatis ovato-lanceolatis  
dea. integerrimis supra glaberrimis subtus tomentosis mar-  
gine revolutis, paniculis terminalibus. *Suppl. p. 352.*
- cordifo- 15. *C. frutescens hirsuta*, foliis petiolatis cordato-ovatis  
lia. nervosis acutis scabris, calice tetraphyllo quadrifloro  
pubescente. *Suppl. p. 351.*
- suffruti- 16. *C. caule suffruticoso ramoso*, foliis linearibus planis  
coca. sparsis. *Mant. p. 109. Ard. spec. 2. t. 19.*
- \*\* herbacæ.
- Poro- 17. *C. caule indiviso*, foliis ellipticis subrenatis. *Pluckn.*  
phyllum. *alm. t. 161. f. 1. cum ruderali habitu & calice subtur-  
binatis a congeneribus distincta.*
- radicans. 18. *C. caule repente radicante*, foliis tereti-ovatis carnosis.  
*Suppl. p. 354.*
- villosa. 19. *C. caule erecto*, foliis lyratis, infimis longe petiolatis,  
subsequis dentatis amplexicaulibus, summis sublan-  
ceolatis inciso-ferratis, floribus erectis. *Jacq. coll. 2.*  
*p. 347. pl. rar. ic. cent. 2. t. 75.*
- fenchifo- 20. *C. foliis lyratis amplexicaulibus dentatis.* *Mant. p. 463.*  
lia. *Murray comm. Goett. 1772. t. 7.*
- hastata. 21. *C. foliis trilobis acuminatis ferratis*, floribus nutantibus.  
*Gmel. flor. sib. 2. t. 66.*
- scandens. 22. *C. caule scandente*, foliis sagittatis dentatis, petiolis  
simplicibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 157.*
- inaveo- 22. *C. erecta*, foliis hastato-sagittatis denticulatis, petiolis  
lens. superne dilatatis.
- incana. 23. *C. foliis lanceolatis dentatis.*
- saracenicæ. 24. *C. foliis lanceolatis ferratis decurrentibus.*
- triplici- 25. *C. foliis subcordatis dentato-sinuatis*, calicibus quin-  
folia. quefloris. *Pluckn. alm. t. 101. f. 2.*
- echinata. 26. *C. foliis reniformi-cordatis angulato-dentatis subtus*  
tomentosis, calicis foliolis tuberculatis. *Suppl. p. 353.*  
*an potius cinerariæ species?*

- alpina. 27. C. foliis reniformi-cordatis acutis denticulatis. *Jacq. flor. austr.* 3. t. 234.
- albifrons. 28. C. foliis cordatis biferratis acutis subtus tomentosis, stipulis oblongis rotundatis. *Suppl. p. 353. Jacq. flor. austr.* 3. t. 235.
- ovata. 29. C. foliis ovatis nervosis utrinque viridibus, calicibus subquadrifloris. *Walt. flor. carol.* p. 196.
- bipinnata. 30. C. foliis bipinnatis linearibus. *Suppl. p. 353.*
- acaulis. 31. C. acaulis, foliis semiteretibus, scapis unifloris. *Suppl. p. 353.*

## 934. ETHULIA. Recept. nudum. Pappus. o.

- conyzoides. 1. E. floribus paniculatis. *Linn. fl. dec.* 1. t. 1.
- Spargano-phora. 2. E. floribus sessilibus lateralibus.
- fruchium. 3. E. floribus sessilibus axillaribus, omnibus trifidis. *Brown. jam. p. 312. t. 34. f. 2.*
- bidentis. 4. E. racemulis secundis, calicibus subquinquefloris, foliis lanceolatis oppositis. *Mant. p. 110.*
- divaricata. 5. E. foliis linearibus dentatis decurrentibus, pedunculis oppositatis foliis unifloris, caule divaricato. *Mant. p. 110. & 572. Burm. ind. t. 58. f. 1. an distincti generis?*
- tomentosa. 6. E. suffruticosa, foliis linearibus integerrimis tomentosis. *Mant. p. 110.*
- uniflora. 7. E. caule unifloro, foliis linearibus verticillatis. *Walt. flor. carol. p. 195.*

## 935. EUPATORIUM. Recept. nudum. Pappus plumosus Cal. imbricatus, oblongus. Stylus semibifidus, longus.

\* calicibus trifloris.

- parviflorum. 1. Eu. fruticosum, foliis ovato-lanceolatis ferratis glabris, corymbis patentibus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 111.*

1193 SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS, Eupatorium.

triflorum. 2. Eu. fruticosum, foliis subcordatis subtus incanis, capitulis sessilibus racemosis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 795. t. 314.*

\* \* calicibus quadrifloris.

Dalea. 3. Eu. fruticosum, foliis lanceolatis venosis obsolete ferratis glabris. *Brown. jam. t. 34. f. 1.*

Scandens. 4. Eu. caule volubili, foliis cordatis dentatis acutis. *Pluckn. alm. t. 163. f. 3.*

micran- 5. Eu. caule volubili, foliis cordatis integerrimis, calicibus tetrapyllis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 797. t. 315.*  
thon.

Houstonia. 6. Eu. caule volubili, foliis ovatis integerrimis.

hyssopifo- 7. Eu. foliis lanceolato-linearibus trinerviis subintegerrimis.  
lium. *Dill. h. Elth. t. 114. f. 150.*

\* \* \* calicibus quinquefloris.

lineari- 46. Eu. foliis linearibus integris subverticillatis, calicibus  
folium. subquinquefloris. *Walt. flor. carol. p. 199.*

rotundi- 8. Eu. foliis sessilibus distinctis subrotundo-cordatis. *Pluckn. alm. t. 88. f. 4.*  
folium.

hastatum. 9. Eu. foliis cordato - hastatis subdentatis nudis, caule volubili, floribus spicatis. *Brown. jam. t. 34. f. 3.*

zeilani- 10. Eu. foliis ovato-hastatis petiolatis dentatis. *Burm. zeyl. t. 21.*  
cum.

Murru- 40. Eu. foliis ovato-deltoidibus obtuse ferratis pubescentibus sessilibus. *Walt. flor. carol. p. 199.*  
bium.

fusco-ru- 41. Eu. foliis ovatis utrinque acuminatis petiolatis senis,   
brum. caule maculato. *Walt. flor. carol. p. 199.*

finense. 11. Eu. foliis ovatis petiolatis ferratis.

pilosum. 42. Eu. foliis lanceolato - ovatis basi obtusis ferratis sessilibus, calicibus pilosis. *Walt. flor. carol. p. 199.*

sessilifo- 12. Eu. foliis sessilibus amplexicaulibus distinctis lanceolatis.  
lium.

chilense. 13. Eu. foliis oppositis amplexicaulibus lanceolatis denticulatis. *Molin. hist. nat. chil. p. 188.*

album. 14. Eu. foliis lanceolatis ferratis, calicis foliolis lanceolatis apice scariosis coloratis. *Mant. p. 111. Banks ic. Kämpf. t. 26.*



SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. Eupatorium. 1199

- altissimi- 15. Eu. foliis lanceolatis nervosis, inferioribus apice sub-  
mum. ferratis, caule suffruticoso. *Jacq. h. Vind. 2. t. 164.*
- compositifolium. 43. Eu. foliis compositis sublanceolatis. *Walt. flor. carol. p. 199.*
- fœniculoides. 44. Eu. foliis compositis linearibus. *Walt. flor. carol. p. 199.*
- trifoliatum. 16. Eu. foliis ternis.
- japonicum. 17. Eu. foliis indivisis trilobisque ferratis, caule scabro,  
cum. *Thunb. flor. jap. p. 308.*
- fyriacum. 18. Eu. foliis oppositis subsessilibus ternatis. *Jacq. misc. 2. p. 349. pl. rar. ic. cent. 1. t. 35.*
- cannabinum. 19. Eu. foliis digitatis. *Flor. dan. t. 745.*
- \* \* \* \* \* *calicibus septemfloris.*
- cinereum. 20. Eu. foliis oppositis lanceolatis tomentosis. *Suppl. p. 354.*  
\* \* \* \* \* *calicibus octofloris.*
- maculatum. 21. Eu. foliis quinis subtomentosis lanceolatis æqualiter  
ferratis venosis petiolatis. *Herm. par. bot. p. 158. ic.*
- purpureum. 22. Eu. foliis quaternis scabris lanceolato-ovatis inæqualiter  
ferratis petiolatis rugosis. *Morif. hist. pl. 3. t. 13. f. 4.*
- scabrum. 23. Eu. villosum, foliis oppositis petiolatis ovatis integrius-  
culis rugosis supra scabris. *Suppl. p. 354.*
- rigidum. 24. Eu. foliis petiolatis ovatis acutis ferrato-dentatis rigidis  
subtus scabris, caule subherbaceo. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. III.*
- nervosum. 25. Eu. foliis elliptico-lanceolatis attenuatis dentatis tripli-  
nerviis utrinque glabris. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. III.*  
\* \* \* \* \* *calicibus quindecim pluribusve stoculis.*
- villosum. 26. Eu. foliis oppositis decussatis ovatis acutis subserratis  
subtus villosis tomentosis, caule fruticoso. *Sloan. hist. jam. 1. p. 257. t. 161. f. 2. Flosculi 8. 15.*
- perfoliatum. 27. Eu. foliis connato-perfoliatis tomentosis. *Plucke. alm. t. 87. f. 6.*
- microphyllum. 28. Eu. foliis triangulari-ovatis novemcrenatis subtus to-  
mentosis fusco-venosis, panicula conglomerata termi-  
nali, pedunculo elongato. *Suppl. p. 355.*

1200 SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. Eupatorium.

- aromatizans. 29. Eu. foliis ovatis obtuse ferratis petiolatis trinerviis, calicibus simplicibus. *Pluckn. alm. t. 88. f. 3.*
- Ageratoides. 30. Eu. foliis ovatis ferratis petiolatis, caule glabro. *Suppl. p. 355. Syst. nat. XII. 3. p. 537.* Ageratum altissimum. *Morif. hist. pl. 3. t. 18. f. 11.*
- cælestinum. 31. Eu. foliis cordato-ovatis obtuse ferratis petiolatis. *Dill. h. Elth. t. 114. f. 139.*
- incarnatum. 45. Eu. foliis cordato-hastatis trinerviis obtuse ferratis lævibus venosis petiolatis. *Walt. flor. carol. p. 200.*
- molle. 32. Eu. foliis cordatis acutis subferratis petiolatis pubescentibus, caule herbaceo tomentoso. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 111.*
- montanum. 33. Eu. foliis cordatis acutis denticulatis petiolatis scabris subtus hirsutis, corymbis patentibus, caule fruticoso. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 111.*
- urticæfolium. 34. Eu. hispidum, foliis cordatis petiolatis inciso-ferratis, panicula terminali, calicibus subulatis subpungentibus. *Suppl. p. 354.*
- cordifolium. 35. Eu. foliis cordatis ferratis subtus tomentoso-hirsutis, petiolis brevissimis, corymbis subsessilibus, calicibus squarrosis, caule fruticoso. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 111.*
- odoratum. 36. Eu. foliis deltoidibus ferratis pubescentibus. *Pluckn. phyt. 177. f. 3.*
- ivæfolium. 37. Eu. foliis lineari-lanceolatis trinerviis ferratis, calicibus squarrosis.
- stœchadi-folium. 38. Eu. tomentosum, foliis petiolatis linearibus crenatis tomentosis subtus canis, panicula terminali. *Suppl. p. 355.*
- myosotidifolium. 39. Eu. subvillosum, foliis lanceolatis subintegerrimis, pedunculis terminalibus axillaribusque ramosis. *Jacq. coll. 2. p. 341. pl. rar. ic. cent. 2. t. 45.*

936. AGERATUM. Recept. nudum. Pappus sarifatus. Cal. oblongus, subæqualis. Corollulæ 4fidæ.

conyzoides. I. A foliis ovatis, caule piloso. *Sloan. hist. jam. 1. t. 152. f. 2.*

- ciliare. 2. A. foliis ovatis crenatis obtusis, caule glabro. *Pluckn. alm. t. 81. f. 4.*  
 gujanense. 3. A. foliis cordatis ferratis petiolatis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 800.*

**PACURINA.** *Recept.* paleaceum. *Pappus simplex, pilosus. Cal. ovatus, imbricatus. Corollul. 5fidæ.*

edulis. 1. PACURINA. *Aubl. pl. guj. 2. p. 800. t. 316.*

**937. PTERONIA.** *Recept.* paleis multipartitis. *Pappus subplumosus. Cal. imbricatus.*

- campho- 1. Pt. foliis sparsis ciliatis, calicis foliolis ferrulatis. *Mant. rata. p. 464. Pluckn. mant. t. 345. f. 56. n. 2.*  
 stricta. 2. Pt. foliis sparsis basi subciliatis, calicis foliolis integerrimis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 162.*  
 oppositi- 3. Pt. foliis oppositis, ramis dichotomis divaricatis. *Breyn. folia. prodr. 3. t. 17. f. 3.*  
 flexicaulis. 4. Pt. foliis filiformibus glabris, calicibus obtetragonis, ramis brevibus rigidis. *Suppl. p. 355.*  
 pallens. 5. Pt. foliis filiformibus glabris, calicibus teretibus ovatis, caule ramisque incurvis teretibus. *Suppl. p. 357.*  
 minuta. 6. Pt. foliis linearibus vagis, floribus axillaribus. *Suppl. p. 357.*  
 Cephalo- 7. Pt. foliis subulatis conduplicatis carinatis ferrulatis, tes. calicibus oblongis terminalibus minutissime laceris. *Suppl. p. 358.*  
 spinosa. 8. Pt. foliis subulatis spinascentibus pungentibus. *Suppl. p. 357.*  
 cinerea. 9. Pt. foliis oblongis tomentosis, calicis squamis ovatis membranaceis. *Suppl. p. 356.*  
 villosa. 10. Pt. foliis lanceolatis obtusis pilosis, squamis calicis ovatis membranaceis. *Suppl. p. 356.*  
 hirsuta. 11. Pt. foliis lanceolatis patentibus pilosis, caule procumbente, squamis calicis integris. *Suppl. p. 346.*  
 glabrata. 12. Pt. foliis lanceolatis glabris, squamis calicis ovatis membranaceis. *Suppl. p. 356.*  
 glomera- 13. Pt. foliis ovato-triquetris glabris, caule tetragono- ra. *Suppl. p. 356.*



- retorta. 14. Pt. foliis ovatis reflexis glabris margine ciliatis scabris, caule erecto, squamis calicis integris. *Suppl. p. 356.*
- inflexa. 15. Pt. foliis ovatis pilosis, squamis calicis subarticulatis membranaceis, pedunculo inflexo. *Suppl. p. 356.*
- membra- 16. Pt. foliis ovatis pulverulento-tomentosis, squamis calicis nacea. subulatis margine scariosis. *Suppl. p. 357.*
- scariofa. 17. Pt. foliis ovalibus, calicibus scariosis, ramis spinosis. *Suppl. p. 356.*
- fasciculata. 18. Pt. floribus fasciculatis uniflorulosis. *Suppl. p. 357.*
- carolinia- 19. Pt. foliis radicalibus agregatis gramineis pilosis, paleis na. receptaculi fetis simplicibus. *Walt. flor. carol. p. 202.*

938. STÆHELINA. Recept. brevissime paleaceum.  
Pappus ramosus. Antheræ caudatæ.

- gnapha- 1. St. foliis filiformibus tomentosis, squamis calicis apice lioides. membranaceis reflexis. *Pluckn. alm. t. 302. f. 3.*
- dubia. 2. St. foliis linearibus denticulatis, squamis calicis lanceolatis, pappo calicibus duplo longiore. *Gerard. flor. prov. t. 6.*
- Chamæ- 3. St. foliis linearibus confertis longissimis revolutis. *Sup. pl. p. 1147.* Serratula Chamæpeuce. *Pluckn. alm. t. 94. f. 3.*
- peuce. 11. St. foliis lineari-lanceolatis caule erecto tomentoso, floribus spicatis, calicibus quinquefloris. *Swartz flor. carol. p. 202.*
- elegans. 4. St. foliis subulatis erectis tomentosis. *Mant. p. 281.*
- imbricata. 5. St. foliis cuneatis præmorsis, floribus corymbosis. *Sup. p. 359.*
- corymbo- 6. St. foliis lanceolatis obtusis. *Sp. pl. p. 1286.* centaurea fa. fruticosa. *Lob. ic. 548.*
- fruticosa. 7. St. foliis oppositis brevissime petiolatis cordatis dentatis ilicifolia. supra lucidis subtus tomentosis. *Suppl. p. 358.*
- ilicifolia. 8. St. foliis ovalibus. *Mant. p. III. Schreb. dec. I. t. I.*
- arbores- 9. St. fruticosa, foliis hastatis incanis. *Vahl symb. bot. I. cens. p. 70.*
- hastata. 10. St. foliis subulatis spinascentibus, basi utrinque spinula. spinosa. *Vahl symb. bot. I. p. 69.*

939. CHRYSOCOMA. *Recept. nudum. Pappus papillaris sessilis. Cal. hemisphæricus, imbricatus. Stilus vix flosculis longior.*

\* *fruticosæ.*

- dichotoma. 1. Chr. prolifera dichotoma glabra, foliis linearibus planis ferratis scabriusculis, pedunculis corymbosis squamosis hirtis. *Suppl. p. 359. Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 78.*
- sericea. 2. Chr. albo-sericea, foliis linearibus canaliculatis, ramulis apice paniculatis. *Suppl. p. 360.*
- cernua. 3. Chr. foliis linearibus recurvis subscabris, floribus nubilibus cernuis. *Commel. h. amst. 2. t. 45.*
- Coma aurea. 4. Chr. foliis linearibus rectis glabris dorso decurrentibus. *Pluckn. alm. t. 37. f. 2.*
- fruticosa. 22. Chr. foliis cuneiformibus superne subferratis. *Jacq. coll. 3. p. 280. t. 22. f. 2.*
- montana. 23. Chr. foliis oblongis integerrimis, floribus solitariis. *Vahl symb. bot. 1. p. 70.*
- oppositifolia. 5. Chr. foliis oppositis obovatis, floribus fasciculatis pedunculatis. *Breyn. ic. t. 17. f. 2.*

\*\* *suffruticosæ.*

- scabra. 6. Chr. foliis lanceolato-ovatis recurvis denticulato-ferratis, pedunculis pubescentibus. *Dill. h. Elth. t. 88. f. 103.*
- ciliata. 7. Chr. foliis linearibus rectis ciliatis, ramis pubescentibus. *Commel. h. amst. 2. t. 48.*
- patula. 8. Chr. foliis linearibus glabris, ramis divaricatis. *Mant. p. 280.*
- tomentosa. 9. Chr. foliis ramisque tomentosis.

\*\*\* *herbaceæ.*

- linosyris. 10. Chr. foliis linearibus glabris, calicibus laxis. *Col. cephr. 1. p. 82. ic.*
- pilosa. 11. Chr. foliis lineari-acerosis cauleque simplici piloso, floribus sessilibus subimbricatis spicatis. *Walt. flor. carol. p. 197.*

- gramini- 12. Chr. foliis lineari-lanceolatis glabris, floribus corymbo-  
folia. fis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 556. n. 13. *Solidago lanceolata*.
- biflora. 13. Chr. paniculata, foliis lanceolatis trinerviis punctatis  
nudis. *Gmel. flor. sib. 2. t. 82. f. 1.*
- villosa. 14. Chr. foliis lanceolatis villosis, calicibus arctis. *Gmel.*  
*flor. sib. 2. t. 82. f. 2.*
- ramosa. 15. Chr. foliis lanceolatis, caule subramoso pubescente,  
floribus subsessilibus spicatis. *Walt. flor. carol. p. 198.*
- panicu- 16. Chr. foliis lanceolatis ascendentibus cauleque viscoso  
lata. simplici pilosis, panicula terminali. *Walt. flor. carol.*  
*p. 198.*
- uniflora. 17. Chr. foliis lanceolatis, pedunculis terminalibus uniflo-  
ris, caule ramoso. *Walt. flor. carol. p. 198.*
- purpu- 18. Chr. foliis elliptico-lanceolatis subferratis pubescentibus,  
rea. panicula terminali corymbosa. *Forst. flor. aust. p. 54.*
- gigan- 19. Chr. foliis confertis sessilibus ovaro-lanceolatis ferratis  
tea. rugosis utrinque laevibus. *Walt. flor. carol. p. 196.*
- odoratif- 20. Chr. foliis radicalibus obovato-oblongis, caulinis  
fima. oblongo-lanceolatis laevibus, floribus corymbosis. *Walt.*  
*flor. carol. p. 198.*
- acaulis. 21. Chr. subacaulis, foliis dentatis, radicalibus planis sub-  
ovatis, floralibus alternis, remotis lanceolatis. *Walt.*  
*flor. carol. p. 196.*

94°. TARCHONANTHUS. *Recept. pilosum. Pappus pilosus. Caliphyllus, semisep-temfidus, turbina- tus.*

- campho- 1. T. foliis oblongis planis, calice quinquesido. *Suppl.*  
ratus. p. 361. *Pluckn. alm. t. 174. f. 1.*
- glaber. 2. T. foliis glabris integris dentatisque. *Suppl. p. 361.*
- ericoides. 3. T. foliis acerosis, calicibus tetraphyllis. *Suppl. p. 360.*  
*an. hujus generis?*



**CHUQUIRAGA.** *Recept.* villosum. *Pappus* plumosus. *Cal.* turbinatus, imbricatus polyphyllus.

Jussieu. I. CHUQUIRAGA. *Jussieu gen. plant.* p. 178.

941. **CALEA.** *Recep.* paleaceum. *Pappus* capillaris. *Cal.* imbricatus.

jamaicena- I. *C.* floribus subternis pedunculatis, foliis ovato-oblongis  
 sis. subserratis petiolatis. *Sloan. jam.* 1. t. 151. f. 3.

leptophylla- 2. *C.* floribus terminalibus ternis quinive congestis, foliis  
 la. oblongis imbricatis integerrimis sessilibus, caule fruticoso. *Forst. flor. austr.* p. 55.

pinifolia- 3. *C.* pedunculis terminalibus congestis, foliis linearibus  
 acerosis, caule fruticoso. *Forst. flor. austr.* p. 55.

oppositifolia- 4. *C.* corymbis congestis, pedunculis longissimis, foliis  
 lanceolatis caule herbaceo.

Amellus- 5. *C.* floribus subpaniculatis, calicibus brevibus, seminibus  
 nudis, foliis ovato-lanceolatis petiolatis.

caroliniana- 6. *C.* floribus paniculatis, foliis alternis lanceolatis sub-  
 serratis sessilibus. *Walt. flor. carol.* p. 200.

scoparia- 7. *C.* caule fruticoso, ramis suboppositis tetraquetris.

aspera- 8. *C.* aspera, pedunculis terminalibus cauleque tetragonis,  
 foliis petiolatis oppositis serratis deltoideis lanceola-  
 titque. *Jacq. coll.* 2. p. 290. *pl. rar. ic. cent.* 2. t. 46.

942. **SANTOLINA.** *Recept.* paleaceum. *Pappus* capillaris. *Cal.* imbricatus, hemisphaericus.

Chamaecyparissus- I. *S.* pedunculis unifloris, foliis quadrifariam dentatis.  
 Blackw. *herb.* t. 346.

rosmarinifolia- 2. *S.* pedunculis unifloris, foliis linearibus margine tuber-  
 culatis. *Morif. hist. pl.* 3. t. 3. f. 22.

tinctoria- 3. *S.* pedunculis unifloris, foliis linearibus integerrimis,  
 caulibus striatis. *Molin. hist. nar. Chil.* p. 119.

- alpina. 4. *S. pedunculis unifloris, foliis bipinnatis, caulibus simplicibus.* *Mich. nov. pl. gen. t. 27.*
- anthemoides. 5. *S. pedunculis unifloris, foliis bipinnatis, caule ramosissimo villosa.*
- flagrantissima. 6. *S. corymbis fastigiatis, caule fruticoso diffuso tomentoso, foliis ovatis crenulatis sessilibus.* *Forsk. flor. arab. p. 147.*

943. ATHANASIA. Recept. paleaceum. *Pappus paleaceus, brevissimus. Cal. imbricatus.*

\* corolla æquali.

- crenata. 1. *A. floribus solitariis terminalibus, foliis linearibus.*
- capitata. 2. *A. floribus terminalibus subsessilibus, foliis lanceolatis hirsutis.* *Morif. hist. pl. 3. t. 3. f. 48.*
- triner- 29. *A. floribus terminalibus, foliis caulinis alternis ovato-lanceolatis trinerviis.* *Walt. flor. carol. p. 201.*
- gramini- 30. *A. pedunculis unifloris, scapo paucifloro, foliis radicalibus gramineis.* *Walt. flor. carol. p. 200.*
- maritima. 3. *A. pedunculis bifloris, foliis lanceolatis crenatis obtusis tomentosis.* *Mill. h. angl. t. 135. nonne potius ob semina nuda santolinae species?*
- obovata. 31. *A. pedunculis prælongis, foliis radicalibus obovato-oblongis.* *Walt. flor. carol. p. 201.*
- hastata. 32. *A. caule erecto, foliis hastatis scabris rugosis.* *Walt. flor. carol. p. 201.*
- panicu- 33. *A. caule erecto, panicula terminali, foliis lanceolatis latis decurrentibus.* *Walt. flor. carol. p. 201.*
- pubes- 4. *A. corymbis simplicibus, foliis lanceolatis indivisis villosis.* *Commel. h. amst. 2. t. 47.*
- annua. 5. *A. corymbis simplicibus coarctatis, foliis pinnatifidis dentatis.* *Hern. par. Lugdb. p. 227. ic. β) Achillea inodora. Syst. nat. XII. 3. p. 566.*
- trifurcata. 6. *A. corymbis simplicibus, foliis trilobis cuneiformibus.* *Commel. h. amst. 2. t. 49.*
- crithmi- 7. *A. corymbis simplicibus, foliis femitrifidis linearibus.* *Mill. h. angl. t. 227. f. 2.*

- linifolia. 8. A. corymbo simplici, foliis linearibus. *Suppl. p. 361.*  
 dentata. 9. A. corymbis compositis, foliis recurvis, inferioribus linearibus dentatis, superioribus ovatis serratis. *Commel. rar. t. 41. β) Athanasia lævigata. Syst. nat. XII. 3. p. 541.*  
 parviflora. 10. A. corymbis compositis, foliis pinnatis linearibus. *Mant. p. 464. Syst. nat. XII. 3. 541. Tanacetum crithmifolium. Burm. afr. t. 68. f. 4.*  
 pinnata. 11. A. corymbis compositis densis, foliis pinnatis linearibus tomentosis. *Suppl. p. 361.*  
 pectinata. 12. A. corymbo composito, foliis pinnatis glabris. *Suppl. p. 361.*  
 ferrata. 13. A. corymbo composito, foliolis lanceolatis dentato-ferratis. *Suppl. p. 361.*  
 filiformis. 14. A. corymbo composito, foliis linearibus glabris, patulis. *Suppl. p. 361.*  
 cinerea. 15. A. corymbo composito, foliis linearibus tomentosis integris. *Suppl. p. 361.*

\*\* corolla radiata, Relhanæ.

† floribus aggregatis.

- sqvarrola. 16. A. foliis oblongis acuminatis enervibus apice recurvis. *Herit. fert. angl. p. 22. t. 29.*  
 genistifolia. 17. A. foliis lanceolatis acuminatis uninerviis subimbricatis. *Mant. p. 464.*  
 microphylla. 18. A. foliis linearibus enervibus confertissimis, floribus pedicellatis. *Herit. fert. angl. p. 22.*  
 passerinoides. 19. A. foliis linearibus enervibus, floribus subsessilibus. *Herit. fert. angl. p. 23.*  
 viscosa. 20. A. foliis linearibus triquetris subcarnosis viscidis. *Herit. fert. angl. p. 23.*

†† floribus solitariis.

- laxa. 21. A. foliis linearibus villosis remotis, floribus longius pedunculatis, caule erecto. *Herit. fert. angl. p. 23.*  
 pumila. 22. A. foliis linearibus villosis, floribus pedunculatis, caulibus diffusis. *Suppl. p. 362. an eadem cum Zoega capensi?*  
 sessiliflora. 23. A. foliis linearibus villosis, pedunculis lateralibus foliis brevioribus. *Suppl. p. 362.*



- virgata, 24. A. foliis linearibus glabris, acumine recurvo folio brevioribus, floribus sessilibus. *Herit. fert. angl. p. 23.*
- pungens, 25. A. foliis linearibus subpungentibus subtus striatis, floribus sessilibus. *Herit. fert. angl. p. 24.*
- fantosia- 26. A. foliis linearibus triquetris subtus turionibusque incanoides, calicibus globosis subpetiolatis. *Herit. fert. angl. p. 24.*
- decussa, 27. A. foliis linearibus triquetris decussatis acutis, floribus sessilibus. *Herit. fert. angl. p. 24.*
- uniflora, 28. A. foliis obovatis glabris, floribus sessilibus. *Suppl. p. 362.*

**MARSHALLIA.** *Recept.* paleaceum. *Sem.* coronata calic. 5 phyllo. *Cal.* polyphylus persistens. *Stigm.* 2.

Schreberi. I. MARSHALLIA. *Schreb. nov. Linn. gen. plant. ad 2. p. 810.*

## POLYGAMIA SUPERFLUA.

944. **TANACETUM.** *Recept.* nudum. *Pappus* 0. *Cal.* imbricatus, hemisphaericus. *Cor.* radii 3fidæ, lineari-ligulatæ, interdum 0.

- annuum. 1. T. foliis bipinnatifidis linearibus acutis, corymbis tomentosis. *Mill. h. angl. t. 227. f. 1.*
- vulgare. 2. T. foliis bipinnatis incisus ferratis. *Flor. dan. t. 871.*
- incanum. 3. T. foliis bipinnatis tomentosis, corymbo ovato composito.
- myriophyllum. 4. T. foliis bipinnatis tomentosis, pinnulis caulinarum dentatis, radicalium integerrimis. *Syst. nat. XII. 3. p. 566.* Achillea bipinnata.
- monanthon. 5. T. caulibus simplicissimis unifloris longitudine foliorum. *Mant. p. III.*
- argentum. 6. T. foliis pinnatis tomentosis, pinnis lanceolatis, floribus cymosis. *Willden. de achill. t. 2.*
- sibiricum. 7. T. foliis pinnatis, pinnis lineari-filiformibus, corymbis glabris, caule herbaceo. *Gmel. flor. sib. 2. t. 65. f. 2.*

- angulatum. 8. T. foliis pinnatifidis, laciniis ineiso-dentatis, calice angulato. *Willden. de achilleis* t. 2.
- suffruticosum. 9. T. foliis pinnato-multifidis, laciniis linearibus subdivisis acutis, caule suffruticoso. *Mant. p.* 465.
- coruloides. 10. T. foliis dentato-pinnatis acuminatis, caule ramosissimo, floribus subpaniculatis. *Mant. p.* 282.
- stibelliforme. 11. T. foliis deltoidibus apice serratis, corymbis simplicibus. *Herit. fert. angl. p.* 21. t. 27.
- Balsamita. 12. T. foliis ovatis integris serratis. *Blackw. herb.* t. 98.

945. ARTEMISIA. *Recept.* subvillosum vel nudiusculum. *Pappus* o. *Cal.* imbricatus: squamis rotundatis conniventibus. *Cor.* radii o.

\* *fruticosa erecta.*

- vermiculata. 1. A. foliis acerosis confertis minimis, panicula racemosa, floribus sessilibus. *Mant. p.* 281. *Breyn. cent. p.* 24. t. 12.
- capillaris. 2. A. foliis simplicibus capillaceis. *Thumb. flor. jap. p.* 309.
- Abrotanum. 3. A. foliis setaceis ramosissimis. *Blackw. herb.* t. 555.
- laricifolia. 4. A. foliis fascicularis indivisis fissisque, ramis deflexis, floribus oblongis cernuis. *S. G. Gmel. it.* 2. p. 3.
- Lerchii. 5. A. incana, foliis superioribus linearibus indivisis, inferioribus pinnatis brevibus tenuiter divisis, pinnis palmatis, corymbis sessilibus copiosissimis spicatis oblongis. *Gmel. flor. sib.* 2. p. 114. n. 99. t. 50. f. 2. 3.  $\beta$ ) *Gmel. flor. sib.* p. 112. n. 97. t. 49. f. 2.
- nitrosa. 6. A. subincana, foliis superioribus integris obtusis, inferioribus tenuiter multifidis, corymbis erectis incurvis oblongis spicatis sessilibus. *Gmel. flor. sib.* 2. p. 113. n. 98.
- arborescens. 7. A. foliis compositis multifidis linearibus, floribus subglobosis. *Lob. ic.* 753.
- Gmelini. 8. A. foliis duplicato-pinnatis obtusis linearibus subtus incanis, corymbis subrotundis natantibus. *Gmel. flor. sib.* 2. p. 121. n. 106.

- argentea. 9. *A. sericea*, foliis subpalmatis pinnatifide, laciniis lato-linearibus remotis. *Herit. fert. angl. p. 22. t. 28.*
- æthiopi- 10. *A. foliis palmatis linearibus minutissimis, floribus racemosa.* *Mant. p. 283.*
- Contra. 11. *A. foliis palmatis linearibus minutis, panicula racemosa, floribus sessilibus.* *Mant. p. 282.*
- judaica. 12. *A. foliis obovatis obtusis lobatis parvis, floribus panicularis pedicellatis.* *Mant. p. III. 281. Pluckn. alm. t. 73. f. 2.*
- pauciflo- 13. *A. ramis virgatis filiformibus, corymbis secundis spicatis ra.* *subsessilibus. Gmel. flor. sib. 2. p. 116. n. 101.*

\*\* *suffruticosæ.*

- Messer- 14. *A. tomentosa, caule erecto, foliis linearibus multifidis, Schmidii.* *racemis erectis tenuibus laxis. Weber apud Stechmann de artemis. p. XIX. n. IX.*
- humilis. 15. *A. foliis setaceis pinnatifidis, caule decumbente. Lob.* *ic. 769. Mill. h. angl. t. 2. f. 1.*
- hispani- 16. *A. foliis laxè pinnatis, pinnis longis linearibus, spicis ca.* *densissimis calicibus oblongis. Weber apud Stechmann de artemis. p. XXX. n. XXIV.*
- italica. 17. *A. foliis tomentosis laxè pinnatis, pinnis longis linearibus, radicalibus punctatis, spicis dentis, floribus erectis.* *Haller. flor. Goett. p. 373.*
- tatarica. 18. *A. tomentosa, foliis inferioribus bipinnatis, pinnis æqualibus, superioribus pinnatis linearibus, racemis erectis laxis multifloris.* *Weber ap. Stechmann artemis. p. XIX. n. X.*

\*\*\* *herbaceæ.*† *procumbentes ante florescentiam.*

- campef- 19. *A. foliis multifidis linearibus, caulibus procumbentibus tris.* *virgatis. β) Artemisia Mutellina. S. G. Gmel. it. I. p. 159. γ) Artemisia incana. Mill. h. angl. t. 2. f. 2.*
- canethi- 20. *A. foliis multifidis tenuissime divisis, corymbis subrotundis folia.* *nutantibus secundis laxè spicatis, caule ascendente. Gmel. flor. sib. 2. p. 119. n. 103.*
- crithmi- 21. *A. foliis compositis divaricatis linearibus carnosis glabris, folia.* *caule ascendente paniculato.*



SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Artemisia. 1217

- glacialis. 22. A. foliis palmatis multifidis fericeis, caulibus ascendentibus, floribus glomeratis fastigiatis. *Jacq. flor. austr. 5. app. t. 35. coll. 2. t. 7. f. 1. 3.*
- maritima. 23. A. foliis multipartitis tomentosis, racemis cernuis, flosculis femineis ternis.
- fontanica. 24. A. foliis caulinis linearibus pinnato-multifidis, rameis indivisis, spicis fecundis reflexis, floribus quinquefloris. *Gmel. flor. sib. 2. t. 51.*
- palustris. 25. A. foliis linearibus pinnatis integerrimis, floribus glomeratis subsessilibus. *Gmel. flor. sib. 2. t. 55.*
- rupesstris. 26. A. foliis pinnatis, caulibus ascendentibus, floribus globosis cernuis, receptaculo papposo. *Flor. dan. t. 801.*
- spicata. 27. A. foliis radicalibus biternatis, caule ascendente spicato, floribus erectis. *Jacq. flor. austr. 5. app. t. 34.*

† † erectæ.

† foliis compositis aut divisis.

- flaginoides. 28. A. tomentosa, foliis multifidis, floribus subspicatis subsessilibus. *Haller hist. stirp. Helv. I. p. 55. n. 128.*
- fericea. 29. A. foliis multifidis lineari-lanceolatis, floribus ellipticis pendulis. *Gmel. flor. sib. 2. p. 131. n. 113.*
- tenella. 30. A. caule lanato, foliis tenuissime multifidis brevibus, paniculis tenuibus laxis foliosis. *Weber ap. Stechm. de artmif. p. XXVI. n. XX.*
- Semsek. 31. A. foliis multifidis filiformibus subvillosis, petiolis triquetris. *Forsk. flor. æg. arab. p. 218.*
- Abinthicum. 32. A. foliis compositis multifidis, floribus subglobosis pendulis, receptaculo villoso. *Knorr del. hors. 2. t. A. 17.*
- inodora. 33. A. foliis compositis multifidis tomentosis, floribus subglobosis, receptaculo villoso, an satis distincta ab *Abinthio?*
- pontica. 34. A. foliis multipartitis subtus tomentosis, floribus subrotundis nutantibus, receptaculo nudo. *Jacq. flor. austr. I. t. 99.*
- austriaca. 35. A. foliis multipartitis tomentosis incanis, floribus oblongis nutantibus, receptaculo nudo. *Jacq. flor. austr. I. t. 100.*
- vulgaris. 36. A. foliis pinnatifidis planis incisus subtus tomentosis, racemis simplicibus recurvatis, floribus radio quinquefloro. *Blackw. herb. t. 431.*

- borealis. 37. *A. foliis pinnato-subseptemfidis villosis linearibus, floribus conglomeratis. Pallas it. 3. p. 755. t. Hh. f. 1.*
- Jacquini. 38. *A. foliis pinnatis, pinnis lanceolatis inæqualiter incisiss, inferioribus integerrimis, floribus globosis axillaribus subgeminis. Jacq. Collect. 1. p. 98.*
- pectinata. 39. *A. foliis pinnatis pectinatis glabris sessilibus, floribus axillaribus solitariis sessilibus quadrifloris. Suppl. p. 362. Pallas it. 3. p. 755. t. Hh. f. 2.*
- tanacetifolia. 40. *A. foliis bipinnatis subtus tomentosis nitidis, pinnis transversis, racemis simplicibus. Allion. pedem. t. 2. f. 1.*
- annua. 41. *A. foliis triplicato-pinnatis utrinque glabris, floribus subglobosis nutantibus, receptaculo glabro conico. Amm. ruth. t. 193. f. 23.*
- †† *foliis simplicibus & indivisis.*
- cærulea. 42. *A. foliis caulinis lanceolatis integris, radicalibus multifidis, flosculis femineis ternis. Du Hamel arbr. 1. t. 24. f. 5.*
- japonica. 43. *A. foliis glabris, rameis lanceolatis integris, caulinis oblongis trifidis, floribus racemosis cernuis. Thumb. flor. jap. p. 310.*
- Dracunculus. 44. *A. foliis lanceolatis glabris integerrimis. Black. herb. t. 116.*
- integri-folia. 45. *A. foliis lanceolatis subtus tomentosis integerrimis dentatisque, flosculis femineis quinis. Gmel. flor. sib. 2. t. 48. f. 1.*
- sinensis. 46. *A. foliis tomentosis obtusis lanceolatis, inferioribus cuneiformibus trilobis. Pluckn. amatih. 3. t. 153. f. 5.*
- minima. 47. *A. foliis cuneiformibus repandis, caule procumbente, floribus axillaribus sessilibus. Burm. ind. t. 58. f. 3. Jacq. h. Vind. 3. t. 88.*
- littoralis. 48. *A. Procumbens strigosa, foliis spatulatis ferrato-dentatis, calicibus nudis pedicellatis. Retz obs. bot. 5. p. 28.*
- maderaf-Patana. 49. *A. foliis lyrato-sinuatis, caulibus procumbentibus, floribus pedunculatis solitariis globosis oppositifoliis. Rheed. h. malav. 10. t. 49.*

946. GNAPHALIUM. *Recept.* nudum. *Pappus*  
 plumosus vel capilla-  
 ris. *Cal.* imbricatus  
 squamis marginalibus  
 rotundatis, scariosis,  
 coloratis.

\* *Fruticosa.*

‡ *Argyrocoma.*

- eximium. 1. Gn. foliis sessilibus ovatis confertis erectis tomentosis, corymbo sessili. *Mant. p. 573. Edw. av. t. 183. Mill. an var. subj. t. 3. f. 1.*
- trinerve. 2. Gn. foliis sessilibus lanceolatis trinerviis subtus argenteis, panicula corymbosa terminali laxa. *Forst. flor. austr. p. 55.*
- appendiculatum. 3. Gn. foliis sessilibus imbricatis lanceolatis lanatis apice membrana scariosa appendiculatis. *Suppl. p. 363.*
- coronatum. 4. Gn. foliis sessilibus lanceolatis, corymbis compositis sessilibus, pedunculis aphyllis, calicibus coronatis. *Burm. afr. t. 69. f. 3.*
- discolorum. 5. Gn. foliis sessilibus lanceolatis, calicibus albis, squamis inferioribus incarnatis. *Burm. afr. t. 79. f. 4.*
- arborescens. 6. Gn. foliis sessilibus linearibus supra glabris margine revolutis, floribus subcapitatis, pedunculis elongatis.
- ericoides. 7. Gn. foliis sessilibus linearibus, calicibus exterioribus rudibus, interioribus incarnatis.
- grandiflorum. 8. Gn. foliis amplexicaulibus ovatis trinerviis utrinque lanuginosis. *Burm. afr. t. 76. f. 1.*
- fruticans. 9. Gn. foliis amplexicaulibus ovatis, caule rigente, cyma sessili. *Mant. p. 282.*
- undatum. 10. Gn. foliis subtus tomentosis supra scabris, radicalibus petiolatis oblongis, caulinis amplexicaulibus undulatis. *Suppl. p. 363.*
- teretifolium. 11. Gn. foliis confertis teretiusculis, corymbis ramosis, calicibus exterius ferrugineis. *Burm. afr. t. 77. f. 3.*
- muricatum. 12. Gn. foliis sabulatis mucronatis, umbella composita, calicibus subtrifloris cylindricis. *Burm. afr. t. 79. f. 1. 2. 3.*



†† *Chrysocoma.*

- mucro- 13. Gn. foliis subulatis mucronatis, calicum squamis subro-  
natum. tundis. *Mant. p. 283. Burm. afr. t. 66. f. 3.*
- umbella- 14. Gn. foliis subulatis tortis fasciculatis, umbellis simpli-  
tum. cibus terminalibus sessilibus. *Suppl. p. 363.*
- repens. 15. Gn. foliis linearibus, caule repente recto, ramis erectis  
simplicissimis. *Mant. p. 283.*
- stœches. 16. Gn. foliis linearibus, corymbo composito, ramis virgatis.  
*Blackw. herb. t. 438.*
- hispidum. 17. Gn. foliis linearibus semiteretibus sulcatis hispidis,  
capitulis terminalibus simplicibus. *Suppl. p. 363.*
- Forskäh- 18. Gn. foliis linearibus amplexicaulibus, corymbis termi-  
lli. nalibus. *Forsk. Flor. æg. arab. p. 218.*
- ignef- 19. Gn. foliis sublanceolatis tomentosis sessilibus, corymbis  
cens. alternis conglobatis, floribus globosis.
- mariti- 20. Gn. ramosissimum, foliis lanceolatis sessilibus acutius-  
zum. culis, calicis squamis intimis aureis. *Mant. p. 283.  
Burm. afr. t. 77. f. 2.*
- ferratum. 21. Gn. foliis lanceolatis ferratis amplexicaulibus supra  
nudis. *Burm. afr. t. 76. f. 3.*
- crassifo- 22. Gn. foliis lato-lanceolatis subpetiolatis coriaceis tomen-  
lium. tosis, corymbo composito, caule prolifero. *Mant.  
p. 112.*
- denta- 23. Gn. foliis cuneiformibus dentatis sessilibus, corymbo  
tum. simplici. *Burm. afr. t. 68. f. 3.*
- patulum. 24. Gn. foliis spatulatis amplexicaulibus, corymbis aggre-  
gatis, ramis patentibus.
- petiola- 25. Gn. foliis ovatis integerrimis petiolatis, floribus confertis  
tum. terminalibus. *Burm. afr. t. 76. f. 1.*

\*\* *Herbacea.*† *Chrysocoma.*

- orienta- 26. Gn. subherbaceum, foliis lineari-lanceolatis sessilibus,  
le. corymbo composito, pedunculis elongatis. *Commel. h.  
amst. 2. t. 55.*
- milleflo- 27. Gn. floribus corymbosis fastigiatis rufescenti-albidis,  
rum. calicibus subcylindricis. *Suppl. p. 362.*

- cylindri- 28. Gn. foliis sessilibus oblongis tomentosis, corymbis inæ-  
cum. qualibus, calicibus glabris cylindricis sessilibus. *Pluckn. phyt.* 298. f. 4.
- arena- 29. Gn. foliis lanceolatis, inferioribus obtusis, corymbo  
rium. composito, caulibus simplicissimis. *Flor. dan.* t. 641.
- rutilans. 30. Gn. foliis lanceolatis, corymbo decomposito, caule  
inferne ramoso. *Dill. h. Elth.* t. 107. f. 127.
- imbrica- 31. Gn. foliis lanceolatis tomentosis, squamis calicis reflexis,  
tum. caule ramoso. *Burm. afr.* t. 80. f. 2.
- cymo- 32. Gn. foliis lanceolatis trinerviis supra glabris, racemo ter-  
minali, caule inferne ramoso. *Pluckn. alm.* t. 279. f. 1.
- nudiflo- 33. Gn. foliis lanceolatis trinerviis nudis reticulato-venosis.  
lium. *Petiv. gaz.* t. 82. f. 1.
- uniflo- 34. Gn. foliis lanceolatis alternis lanatis, caulibus unifloris  
rum. prostratis lanatis. *Hablitzl ap. S. G. Gmel. it.* 4. p. 176.
- albes- 35. Gn. niveo-tomentosum, foliis lineari-lanceolatis, caule  
cens. erecto inferne simplici, ramis terminalibus fastigiatis,  
floribus confertis conicis. *Swartz nov. pl. gen. & sp.*  
p. 112.
- luteo-al- 36. Gn. foliis semiamplexicaulibus ensiformibus repandis  
bum. obtusis utrinque pubescentibus, floribus conglomeratis.  
*Pluckn. alm.* t. 31. f. 16.
- peduncu- 37. Gn. foliis spatulatis subamplexicaulibus subtus tomen-  
lare. tosis calicis squamis acutissimis. *Mant.* p. 284.
- Vira vi- 38. Gn. foliis decurrentibus spatulatis utrinque tomentosis.  
ra. *Molin. hist. nat. Chil.* p. 125.
- odoratif- 39. Gn. foliis decurrentibus mucronatis utrinque tomentosis  
sinuum. planis. *Mill. h. angl.* t. 131. f. 2.

† † *Argyrocoma.*

- sanguis- 40. Gn. foliis decurrentibus lanceolatis tomentosis planis,  
neum. apiculo nudo terminali. *Rauw. it.* p. 285. ic.
- undula- 41. Gn. foliis decurrentibus lanceolatis undulatis acutis subtus  
tum. tomentosis, caule ramoso. *Dill. h. Elth.* t. 108. f. 130.
- fœtidum. 42. Gn. foliis amplexicaulibus integerrimis acutis subtus  
tomentosis, caule ramoso. *Volkam. norimb.* p. 194. ic.  
*Pappus simplex.*
- crispum. 43. Gn. foliis amplexicaulibus spatulatis tomentosis, cali-  
cibus obrutissimis plicato-undulatis basi tomentosis.  
*Pluckn. alm.* t. 298. f. 3.

- helianthe-* 44. Gn. foliis subamplexicaulibus lanceolatis, corymbis  
*misfolium.* compositis, calicis squamis subplicatis. *Volkam. norimb.*  
*p. 194. ic.*
- fsquarro-* 45. Gn. foliis sessilibus lingulatis tomentosis, calicis squamis  
*sum.* interioribus subulatis recurvatis. *Pluckn. alm. t. 323.*  
*f. 1.*
- stella-* 46. Gn. foliis sessilibus lanceolatis villosis, calicibus acutis  
*eum.* extrinsecus incarnatis. *Burm. afr. t. 80. f. 1.*
- obtusifo-* 47. Gn. foliis lanceolatis, caule tomentoso paniculato,  
*lium.* floribus glomeratis conicis terminalibus. *Dill. h. Elth.*  
*t. 108. f. 131.*
- arabi-* 48. Gn. foliis lanceolatis remotis petiolatis supra pilosis  
*cum.* integris, corymbo terminali, caule ramoso. *Forsk. flor.*  
*ag. arab. p. 218.*
- indicum.* 49. Gn. foliis lanceolatis, caule ramosissimo diffuso, corym-  
 bis inæqualibus, calicibus intus coloratis. *Pluck. alm.*  
*t. 187. f. 5.*
- purpu-* 50. Gn. foliis lanceolatis nudis, caule erecto simplicissimo,  
*reum.* floribus spicatis lateralibus sessilibus. *Dill. h. Elth.*  
*t. 109. f. 132.*
- margari-* 51. Gn. foliis lineari-lanceolatis acuminatis alternis, caule  
*taceum.* superne ramoso, corymbis fastigiatis. *Kniph. bot. orig.*  
*cent. 12. n. 50.*
- cine-* 52. Gn. foliis linearibus integris, calicibus cinereis. *Forsk.*  
*reum.* *flor. ag. arab. p. 218.*
- cuneifo-* 53. Gn. foliis cuneatis obtusis subsinuatis, calicibus cinereis.  
*lium.* *Forsk. flor. ag. arab. p. 218.*
- denuda-* 54. Gn. foliis spatulatis subtus niveis tomentosis, supra  
*tum.* lævibus. *Suppl. p. 364.*
- america-* 55. Gn. foliis ovato-lanceolatis serratis subtomentosis, caule  
*num.* inferne simplici superne corymbofo, floribus ovatis.  
*Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 112.*
- plantagi-* 56. Gn. foliis radicalibus ovatis maximis, caule simplicissimo,  
*neum.* sarmentis procumbentibus. *Pluckn. alm. t. 348. f. 9.*
- dioicum.* 57. Gn. sarmentis procumbentibus, caule simplicissimo,  
 corymbo simplici, floribus dioicis. *Dod. pempt. 68.*
- alpiaum.* 58. Gn. sarmentis procumbentibus, caule simplicissimo,  
 capitulo aphylo, floribus oblongis. *Flor. dan. t. 332.*



## † † † Filaginoidea.

- silvati- 59. Gn. caule simplicissimo erecto, floribus sparsis. *Flor. dan.*  
cum. t. 254. β) Gnaphalium germanicum. *Schrank. flor.*  
*bav.* 2. p. 368.
- norwe- 60. Gn. caule herbaceo simplicissimo, foliis lanceolatis  
gicum. utrinque acutis trinerviis subtus lanuginosis, spica flo-  
rum terminali dense foliosa. *Flor. dan.* t. 254.
- verticil- 61. Gn. caule simplicissimo, floribus verticillatis, foliis  
latum. linearibus. *Suppl.* p. 364.
- spicatum. 73. Gn. caule simplicissimo herbaceo, floribus verticillatis,  
foliis fasciculatis linearibus revolutis. *Petiv. garoph.*  
t. 3. f. 12.
- supinum. 62. Gn. caule simplici procumbente, floribus sparsis. *Bocc.*  
*mus.* t. 85.
- Oculus 63. Gn. caule prostrato, foliis ovatis, floribus glomeratis  
Cati. terminalibus villosissimis. *Suppl.* p. 364.
- glomera- 64. Gn. caule diffuso, calicibus squamis interioribus subu-  
rum. latis nudis, foliis subamplexicaulibus.
- uligino- 65. Gn. caule ramoso diffuso, floribus confertis termina-  
sum. libus. *Flor. dan.* t. 359.
- nudum. 74. Gn. caule ramoso herbaceo diffuso, floribus confertis  
terminalibus nudis. *Hoffm. bot. Taschenb.* 1791. p. 292.
- tomen- 75. Gn. caule ramoso herbaceo diffuso, floribus confertis  
tosum. terminalibus tomentosis. *Hoffm. bot. Taschenb.* 1791.  
p. 292.
- pilosel- 66. Gn. foliis lanceolatis quinquenerviis subtus tomentosis,  
tum. caule nudo, floribus capitatis. *Suppl.* p. 364.
- radia- 67. Gn. foliis lanceolatis, calicum radio multiplici subro-  
tum. tundo. *Suppl.* p. 365.
- declina- 68. Gn. foliis lineari-lanceolatis, calicibus radio albo lan-  
tum. ceolato. *Suppl.* p. 365.

## † † † † incertæ cohortis.

- lanatum. 69. Gn. lanatum, foliis lineari-oblongis apice calloso-  
mucronatis, corymbo coarctato, caule simplicissimo.  
*Forst. flor. austr.* p. 55.
- involu- 70. Gn. foliis linearibus elongatis mucronatis subtus tomen-  
cratum. tosis, capitulo terminali folioso. *Forst. flor. austr.* p. 55.

- japoni- 71. Gn. erectum, foliis lineari-ensiformibus subtus niveis,  
cum. capitulis terminalibus. *Thunb. flor. jap. p. 311.*  
hyemale. 72. Gn. sarmentis procumbentibus, foliis radicalibus obtusis  
tomentosis, floribus glomeratis conicis rubris. *Walt.  
flor. carol. p. 203.*

947. XERANTHEMUM. Recept. paleaceum aut  
nudum. *Pappus* fetaceus,  
plumosus aut pilosus. *Cal.* imbricatus,  
radiatus, radio colorato.

\* receptaculo paleaceo, pappo quinqueseto.

- annuum. 1. X. herbaceum, foliis lanceolatis patentibus. *Jacq. flor.  
aust. 4. t. 388. S. G. Gmel. it. 1. t. 20.*

\*\* receptaculo nudo.

† pappo piloso.

- bellidiodi- 2. X. ramis unifloris, foliis ovato-oblongis cuspidatis  
des. amplexicaulibus, pedunculis tomentosis subaphyllis.  
*Forst. flor. austr. p. 55.*  
canescens. 3. X. fruticosum, foliis imbricatis ovato-subulatis glabris.  
*Burm. afr. t. 68. f. 1.*  
vestitum. 4. X. fruticosum erectum, foliis adnatis lanceolato-linearibus  
apice calloso-mucronatis, ramis unifloris foliosis.  
*Seb. mus. 2. t. 43. f. 5.*  
imbricatum. 5. X. caulibus fruticosis erectum, foliis ovatis subtomen-  
tosis, pedunculis squamosis. *Petiv. gaz. t. 5. f. 10.*  
proliferum. 6. X. caule fruticoso prolifero, floribus sessilibus, foliis  
granulato-subrotundis imbricatis obsoletis. *Mant.  
p. 467. Seb. mus. 2. t. 89. f. 8.*

† † pappo plumoso.

- speciosissimum. 7. X. fruticosum erectum, foliis amplexicaulibus lanceolatis  
trinerviis, floribus pedunculatis. *Seb. mus. 2. t. 43. f. 6.*  
retortum. 8. X. caulibus frutescentibus provolutis, foliis tomentosis  
recurvatis. *Dill. h. Elth. t. 322. f. 415.*

- stolonifera-9. X. procumbens repens, sericeum, foliis oblongis recurvato-patulis, ramulis unifloris. *Suppl. p. 366.*
- virgatum-10. X. ramis unifloris virgatis, foliis lanceolatis tomentosis, pedunculis subnudis. *Mant. p. 284. Breyn. prodr. 3. t. 16. f. 3.*
- sesamoides-11. X. ramis unifloris imbricatis, foliis linearibus. *Burm. afr. t. 67. f. 2. β) Seb. mus. 2. t. 43. f. 5.*
- squamosum-12. X. ramis unifloris inferne imbricatim foliosis, superne dense squamolis. *Jacq. coll. 3. p. 279. t. 20. f. 2.*
- paniculatum-13. X. floribus paniculatis, foliis lineari-lanceolatis. *Suppl. p. 366. Brum. afr. t. 67. f. 1.*
- Stæheli-14. X. pedunculis terminalibus exsertis nudis unifloris, foliis lanceolatis tomentosis.
- variegatum-15. X. floribus solitariis nutantibus, squamis calicis obtusis maculatis.
- spinosum-16. X. squamis calicis mucronato-spinosis. *Burm. afr. t. 67. f. 3.*

\*\*\* incertæ tribus.

- fulgidum-17. X. foliis lato-lanceolatis convoluto-incumbentibus, floribus subsenis. *Suppl. p. 365.*
- recurvatum-18. X. foliis recurvatis lanceolatis complicato-canaliculatis cuspidatis ciliatis, ramulis unifloris. *Suppl. p. 366.*

948. CARPESIUM. *Recept. nudum. Pappus o. Cal. imbricatus, squamis exterioribus reflexis.*

- cernuum. 1. C. floribus terminalibus. *Jacq. flor. austr. 3. t. 204.*
- abrotanoides. 2. C. floribus lateralibus. *Osborn. it. t. 10.*

949. BACCHARIS. *Recept. nudum. Pappus capillaris. Cal. imbricatus, cylindricus. Flosculi feminei hermaphroditis immixti.*

- ivæfolia. 1. B. foliis lanceolatis longitudinaliter dentato-ferratis. *Barth. aē. Hafn. 2. t. 57.*
- fœtida. 2. B. foliis lanceolatis ferrato-dentatis, corymbis foliosis



- neriifolia. 3. B. foliis lanceolatis superne uno alterove denticulo ferratis.
- Dioscoridis. 4. B. foliis lato-lanceolatis dentatis sessilibus stipulatis. *Suppl. p. 366. Ranzw. it. p. 54. ic.*
- arbores. 5. B. foliis elliptico-lanceolatis integerrimis nudis petiolatis. *Mant. p. 284.*
- halimifolia. 6. B. foliis obovatis superne emarginato-crenatis. *du Hamel arbr. 1. t. 35.*
- brasiliensis. 7. B. foliis obovatis integris scabris sessilibus subtus venosis.
- indica. 8. B. foliis obovatis denticulatis petiolatis. *Breyn. cent. t. 70.*
- viscosa. 9. B. foliis subcuneiformibus semiamplexicaulibus dentatis obtusis piloso-viscosis alternis, floribus corymbosis. *Walt flor. carol. p. 202.*

950. CONYZA. *Recept. nudum. Pappus capillaris.*  
*Cal. imbricatus, subrotundus. Cor. radii 3fidæ.*

- canescens. 1. C. foliis linearibus, panicula fastigiata. *Suppl. p. 397.*
- saxatilis. 2. C. foliis linearibus subdentatis, pedunculis longissimis unifloris, caule suffruticoso. *Morif. hist. pl. 3. t. 10. f. 16.*
- fordida. 3. C. foliis linearibus integerrimis, pedunculis longis trifloris, caule suffruticoso. *Mant. p. 466. Syst. nat. XII. 3. p. 543. Gnaphalium fordidum.*
- linifolia. 4. C. foliis lineari-lanceolatis integerrimis, corollis radiatis. *Pluckn. alm. t. 79. f. 2.*
- isquarrosa. 5. C. foliis lanceolatis acutis, caule herbaceo corymboso, calicibus squarrosis. *Flor. dan. t. 622.*
- virgata. 6. C. foliis lanceolatis ferrulatis decurrentibus, caulibus virgatis, floribus spicatis sparsis congestis. *Sloan. hist. jam. 1. t. 152. f. 5.*
- decurrens. 7. C. foliis lanceolatis ferrulatis decurrentibus, floribus axillaribus sessilibus glomeratis.
- balsamifera. 8. C. foliis lanceolatis subtus tomentosis, petiolis etiam dentatis. *Suppl. p. 1208. Rumpf. abm. 6. t. 24. f. 1.*
- asteroides. 9. C. foliis lato-lanceolatis subferratis, corollis radiatis, calicibus squarrosis.

- crispata. 10. *C. foliis lanceolatis decurrentibus ferrato dentatis nudis, pedunculis unifloris, caule fruticoso. Vahl symb. bot. 1. p. 71.*
- purpurascens. 11. *C. foliis ovato-lanceolatis ferratis subtomentosis, caule subherbaceo inferne simplici superne corymbofo, floribus ovatis. Sloan. hist. jam. 1. p. 258. t. 252. f. 1.*
- lobata. 12. *C. foliis superioribus ovato-lanceolatis obsolete ferratis, inferioribus trifidis, floribus corymbosis. Sloan. hist. jam. 1. t. 152. f. 4. an Calæe potius species?*
- anthalmitica. 13. *C. foliis lanceolato-ovatis scabris, pedunculis unifloris, calicibus squarrosis. Rheed. h. malab. 2. t. 24.*
- siuensis. 14. *C. foliis lanceolato-ovatis reflexo-ferratis subtomentosis, floribus terminalibus congestis. Rumpf. amb. 6. t. 14. f. 2.*
- colorata. 15. *C. foliis ovatis ferratis subtomentosis acutis, caule corymbofo, corollis subglobosis. β) Pluckn. alm. t. 177. f. 2.*
- candida. 16. *C. foliis ovatis tomentosis, floribus confertis, pedunculis lateralibus terminalibusque. Buxb. cent. 2. t. 17.*
- arborecens. 17. *C. foliis lanceolatis integerrimis subtomentosis, racemis erectis secundis, bracteis reflexis. Plum. spec. t. 130. f. 2.*
- fruticosa. 18. *C. foliis ovatis integerrimis obtusis, floribus sessilibus alternis, ramulis flexuosis.*
- incisa. 30. *C. foliis ovatis subcordatis piloso-viscidis dentatis basi auriculatis, receptaculi disco favoso. Ait. hort. Kew. 3. p. 184.*
- tortuosa. 19. *C. foliis ovato-oblongis integerrimis, caule tortuoso fruticoso, racemis reflexis.*
- bifrons. 20. *C. foliis ovato-oblongis amplexicaulibus. Pluckn. alm. t. 87. f. 4.*
- scabra. 21. *C. foliis oblongis subdentatis sessilibus scabris, pedunculis unifloris elongatis. Mant. p. 113.*
- pubigera. 22. *C. foliis oblongis subdentatis subperiolatis, pedunculis lanatis subbifloris. Mant. p. 113. Rumpf. amb. 5. t. 103. f. 2.*
- cinerea. 23. *C. foliis oblongis, floribus paniculatis, corollis cylindricis calice duplo longioribus. Moris. hist. pl. 3. t. 17. f. 7.*
- carolinensis. 24. *C. foliis lanceolato-oblongis integerrimis, corymbis axillaribus, pedunculis multifloris. Jacq. coll. 2. p. 271.*

- rupestris. 25. C. foliis spatulatis subdentatis cauleque suffruticoso tomentosis, pedunculis elongatis unifloris. *Mant. p. 113. Shaw afr. t. 176.*
- rugosa. 33. C. foliis ellipticis decurrentibus crenatis subtus tomentosis. *Vahl symb. bot. 1. p. 71.*
- bifoliata. 26. C. foliis ovalibus dentatis, pedunculis diphyllis, bracteis oppositis. *Pluckn. alm. t. 177. f. 1.*
- hirsuta. 27. C. foliis ovalibus integerrimis scabris subtus hirsutis.
- patula. 31. C. foliis ellipticis ferratis subtus villosis, calicibus subglobosis, foliolis lanceolato-subulatis, ramis patulis. *Mill. h. angl. t. 247.*
- rugosa. 32. C. fruticosa, foliis cuneiformibus ferratis villosis rugosis reticulatis, pedunculis villosis unifloris floribus radiatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 184.*
- rigida. 28. C. foliis petiolatis obovatis integris scabris subtus venosis, spicis flexuosis, floribus secundis geminatis. *Plum. ic. 14. f. 1.*
- aurita. 29. C. foliis dentato-sinuatis, auriculis subdecurrentibus. *Suppl. p. 367.*

951. ERIGERON. *Recept. nudum. Pappus capillaris. Cor. radii lineares, angustissima.*

- carolinia-1. E. caule paniculato, floribus subfoliariis terminalibus, num. foliis linearibus integerrimis. *Dill. h. Elth. t. 306. f. 393.*
- gramine- 2. E. caule unifloro, foliis linearibus ciliatis scabris. *Gmel. um. flor. sib. 2. t. 76. f. 2.*
- decur- 34. E. foliis linearibus tomentosis decurrentibus, floribus rens. paniculatis. *Vahl symb. bot. 1. p. 72.*
- incanum. 35. E. foliis linearibus tomentosis subdentatis, floribus corymbosis, caule fruticoso. *Vahl symb. bot. 1. p. 72.*
- tubero- 3. E. foliis linearibus, ramis unifloris, caule suffruticoso. fum. *Morif. hist. pl. 3. t. 19. f. 20. β) Morif. hist. pl. 3. t. 20. f. 15. γ) Morif. hist. pl. 3. t. 22. f. 7.*
- graveo- 4. E. foliis sublinearibus integerrimis, ramis lateralibus lens. multifloris. *Mant. p. 468. Lob. ic. 346.*
- foetidum. 5. E. foliis lanceolato-linearibus retusis, floribus corymbosis. *Mill. h. angl. t. 223.*



- glutino- 6. E. foliis lanceolato-linearibus piloso-viscidis, peduncu-  
sum. lis unifloris. *Mant. p. 112.*
- viscosum. 7. E. foliis lanceolatis denticulatis basi reflexis, pedunculis  
unifloris lateralibus, calicibus squarrosis, corollis radia-  
tis. *Mant. p. 468. Jacq. h. Vind. 2. t. 165.*
- canadense. 8. E. foliis lanceolatis ciliatis, caule floribusque panicu-  
latis hirtis. *Hoffmann bot. Tafchend. 1791. t. 12.*
- philadel- 9. E. foliis lanceolatis subferratis, caulibus semiamplexi-  
phicum. caulibus, flosculis radii capillaceis longitudine disci.
- bahamen- 10. E. fruticosum, foliis lanceolatis petiolatis integris, flo-  
fe. ribus terminalibus corymbosis, flosculis radii trifidis.  
*Scop. del. inf. 3. p. 14. t. 7.*
- Gouani. 11. E. foliis lanceolatis subdentatis margine scabris, floribus  
congestis, calicibus scariolis. *Mant. p. 469. Jacq. h. Vind. 3. t. 79.*
- sumatren- 12. E. tomentosum, floribus racemoso-paniculatis, foliis lan-  
fe. ceolatis subferratis. *Wennerberg ap. Retz. obs. bot. 5. p. 28.*
- fericeum. 13. E. floribus paniculatis, foliis ovato-lanceolatis tomen-  
toso fericeis integris ferratisque basi appendiculatis.  
*Wennerberg apud. Retz. obs. bot. 5. p. 28.*
- glandulo- 29. E. foliis ovato-lanceolatis integris cauleque pilosis, pe-  
sum. dunculis ternis, calicibus hemisphaericis glanduloso pi-  
lulis. *Walt flor. carol. p. 205.*
- campho- 14. E. foliis lanceolato-ovatis villosis, ferraturis apice carti-  
raturum. lagineis.
- purpu- 33. E. foliis oblongis subdentatis amplexicaulibus, caule pi-  
reum. loso multifloro, radii corollis capillaribus disco longio-  
ribus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 186.*
- scandens. 15. E. foliis ovatis ferratis villosis, floribus axillaribus, cau-  
le scandente. *Thunb. flor. jap. p. 313.*
- obliquum. 16. E. ramosissimum, foliis ovatis obliquis. *Mant. p. 573.*
- japoni- 17. E. foliis sessilibus obovatis ferratis villosis, floribus pani-  
cum. culatis. *Thunb. flor. jap. p. 312.*
- alpinum. 18. E. foliis obtusis subtus villosis, caule subbifloro, calice  
subhirtuto. *Flor. dan. t. 292.*
- egyptia- 19. E. foliis spatulatis dentatis semiamplexicaulibus, floribus  
cum. globosis. *Mant. p. 112. 517. Jacq. h. Vind. 3. t. 19.*

- jamaicensis. 20. E. foliis lanceolatis, serraturis utrinque duabus, caule paucifloro albescente. *Swartz obs. bot. p. 306. t. 8. f. 2.*
- rivulare. 21. E. foliis cuneatis acutis hirtis, apice utrinque dentatis margine ciliatis, caulinis sessilibus, caule simpliciusculo erecto paucifloro. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 113.*
- tricuneata. 22. E. fruticulosum, foliis cuneatis trilobis. *Suppl. p. 368. tum.*
- pinnatum. 23. E. foliis pinnatifidis dentatis. *Suppl. p. 368.*
- bonariense. 24. E. foliis basi revolutis. *Dill. h. Elth. t. 257. f. 334.*
- ficulum. 25. E. calicis squamis inferioribus laxis florem superantibus, pedunculis foliosis. *Magn. h. monsp. p. 76. ic.*
- acre. 26. E. pedunculis alternis unifloris. *Jungh. pl. off. ic. t. 12. uniflorum.*
27. E. caule unifloro, calice piloso. *Flor. lapp. t. 9. f. 3.*
- Dræba. 28. E. caule floribusque paniculatis, terminali majore. *Flor. chiente, dan. t. 874.*
- pilosum. 30. E. calicibus pilosis, squamis laxis. *Walt. flor. carol. p. 206.*
- sqvarrosum. 31. E. calicibus tomentosis, squamis patentibus. *Walt. flor. carol. p. 206.*
- cymosum. 32. E. foliis dentato-laciniatis, calicibus lævibus. *Walt. flor. carol. p. 206.*

962. TUSSILAGO. *Recept. nudum. Pappus capillaris. Cal. squamæ æquales, discum æquantes, submembranaceæ.*

*Tussilage ou*  
*Esc d'ane* }

\* scapo unifloro.

- Anandria. 1. T. scapo squamoso erecto, calice clauso, foliis lyrato-ovatis. *Gmel. flor. sib. 2. t. 68. f. 1.*
- nana. 2. T. scapo squamoso erecto, calice subaperto. *Gmel. flor. sib. 2. p. 143. t. 67. f. 2.*
- sibirica. 3. T. scapo imbricato, foliis ovato-oblongis sinuato-dentatis. *Gmel. flor. sib. 2. p. 141. t. 67. f. 1.*
- pumila. 4. T. scapo ebracteato erecto, foliis lyratis incisive denticulatis tomentosis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 113.*

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA, *Tussilago*. 1225

- nutans. 5. T. scapo ebracteato, flore nutante, foliis lyratis obtusis, *Plum. ic.* 41. f. 1.
- dentata. 6. T. scapo ebracteato, foliis lanceolatis dentatis villosis. *Plum. ic.* 40. f. 2.
- alpina. 7. T. scapo subnudo, foliis cordato-orbiculatis crenatis utrinque virentibus. *Jacq. flor. austr.* 3. t. 246.
- Jussilage de Montagne*  
discolor. 8. T. scapo subnudo, foliis cordato-orbiculatis crenatis supra lucidis, subtus tomentoso-incanis. *Jacq. flor. austr.* 3. t. 247.
- Farfara. 9. T. scapo imbricato, foliis subcordatis angulatis denticulatis. *Flor. dan.* t. 595. ad polygamias necessarias potius spectat.
- \* \* scapo paucifloro.
- silvestris. 10. T. scapo subunifloro subnudo, foliis cordato-orbiculatis inciso-lobatis. *Jacq. flor. austr.* 5. app. t. 12.
- japonica. 11. T. floribus alternis radiatis. *Mant. p.* 113. *Banks ic. Kämpf.* t. 27. 28.
- \* \* \* floribus in thyrsum aggregatis, Petasites.
- Petasites. 12. T. thyrso ovato, flosculis femineis nudis paucis. *Flor. dan.* t. 842.
- paradoxa. 13. T. thyrso subovato, flosculis femineis nudis multis, hermaphroditis ternis, antheris liberis, foliis triangulari-cordatis denticulatis. *Retz. obs. bot.* 2. p. 24. t. 3.
- hybrida. 14. T. thyrso oblongo, flosculis femineis nudis plurimis. *Dill. h. Elth.* t. 230. f. 297. an. distincta satis à Petasite.
- spuria. 15. T. thyrso fastigiato, flosculis femineis subpetaloideis plurimis, foliis triangulari-cordatis denticulatis, lobis sinuatis. *Retz. obs. bot.* I. p. 29. t. 2. an distincta à paradoxa?
- rubella. 16. T. thyrso fastigiato, flosculis petaloideis, femineis paucis, foliis subcordatis angulatis. *Gmel. flor. sib.* 2. p. 145. t. 68. f. 2.
- lutea. 17. T. thyrso fastigiato, pedunculis multifloris, flosculis paucissimis hermaphroditis. *Gmel. flor. sib.* 2. p. 149. t. 69. f. D. E.
- alba. 18. T. thyrso fastigiato, floribus femineis nudis paucis. *Flor. dan.* t. 524.
- frigida. 19. T. thyrso fastigiato, floribus radiatis, foliis subtus incanis. *Flor. dan.* t. 61.



- radiata. 20. T. thyrso fastigiato, floribus radiatis, foliis utrinque glaberrimis. *Gmel. flor. sib. 2. p. 140. t. 69.*  
 palmata. 21. T. thyrso fastigiato, foliis palmatis dentatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 188. t. 11.*

953. **SENECIO.** *Recept. nudum. pappus capillaris*  
*Senecion* longus. *Cal. conicus, caliculatus, squamis apice sphaclatis.*  
*= como quemadar*  
*\* floribus flosculosis. o abustradar.*

- hieracifolius. 1. S. foliis amplexicaulibus lacervis, caule herbaceo erecto. *Mant. p. 469. Herm. par. Lugdb. p. 226. ic.*  
 cernuus. 2. S. foliis erosis auriculatis, floribus nubilibus cernuis. *Suppl. p. 370. Jacq. h. Vind. 3. t. 98.*  
 japonicus. 3. S. foliis inciso-pinnatifidis dentatis glabris petiolatis. *Thunb. flor. jap. p. 315.*  
 vulgaris. 4. S. foliis pinnato-sinuatis amplexicaulibus, floribus sparsis. *Flor. dan. t. 513.*  
 arabicus. 5. S. foliis subbipinnatis petiolatis lævibus. *Mant. p. 114.*  
 peucedanifolius. 6. S. foliis pinnatis filiformibus. *Suppl. p. 372.*  
 virgatus. 7. S. foliis lyratis subtus tomentosis, pedunculis unifloris, squamis subulatis.  
 purpureus. 8. S. foliis lyratis hirtis, superioribus lanceolatis dentatis. *Breyn. cent. 1. 67.*  
 erubescens. 64. S. foliis lyratis viscosis utrinque pilosis, superioribus oblongo-lanceolatis, caulibus ascendentibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 190.*  
 divaricatus. 9. S. foliis lanceolatis dentatis scabris, ramulis floriferis divaricatis.  
 persicifolius. 10. S. foliis lanceolatis integerrimis basi dentatis.  
 reclinatorius. 11. S. foliis linearibus sparsis scabris recurvis, caule frutescente. *Suppl. p. 369. Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 66. Herit. stirp. nov. 1. t. 5.*  
 biflorus. 70. S. foliis linearibus planis subdentatis lævibus, pedunculis subifloris, caule fruticoso. *Vahl symb. bot. 1. p. 72.*

- Pseudo- 12. S. scapo subnudo longissimo. *Dill. h. Elth. t. 258.*  
China. f. 335.
- tuffilagi- 63. S. foliis crenatis, infimis cordatis petiolatis, superioribus  
noides. pinnatifidis lyratis. *Walt. flor. carol. p. 208.*
- \* *floribus radiatis.*  
† *radio revoluto.*
- triflorus. 13. S. foliis sessilibus sinuatis, calicibus conicis, squamis mi-  
nimis intactis. *Kniph. bot. orig. cent. 1. n. 80. β)* Senecio paucifolius. *S. G. Gmel. it. 3. p. 171. t. 38. f. 1.*
- laniger. 14. S. foliis sessilibus dentatis oblongis. *S. G. Gmel. it. 1. p. 155. t. 35. f. 1.*
- ægyptius. 15. S. foliis amplexicaulibus sinuatis, squamis calicis breviori-  
bus integris sphaclatis. *Mant. p. 517.*
- lividus. 16. S. foliis amplexicaulibus lanceolatis dentatis, squamis ca-  
licis brevissimis intactis. *Kniph. bot. orig. cent. 10. n. 79.*
- glaucus. 17. S. foliis amplexicaulibus lanceolatis obtusis dentatis.
- trilobus. 18. S. foliis amplexicaulibus, squamis calicis sphaclatis laceris.
- cineraf- 66. S. foliis pinnatifidis tomentosis margine revolutis, pani-  
cens. cula patula, calicis squamis exterioribus patulis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 191.*
- viscosus. 19. S. foliis pinnatifidis viscidis, squamis calicis laxis longi-  
tudine perianthii. *Dill. h. Eth. t. 258. f. 336.*
- silvati- 20. S. foliis pinnatifidis denticulatis, caule corymbofo erecto.  
cus. *Flor. dan. t. 869.*
- nebro- 21. S. foliis lyratis sinuatis obtusis petiolatis, caule hirtø.  
densis. *Barr. rar. pl. ic. t. 401.*
- varicosus. 22. S. foliis ovatis petiolatis dentatis punctulato-varicosis.  
*Linn. fil. dec. 9. t. 5.*
- hadiensis. 23. S. foliis ellipticis petiolatis integerrimis denticulatisque,  
caule fruticoso, flosculis radii quinis. *Forsk. flor. ag. arab. p. 149. ic. t. 19.*
- leucanthe 62. S. foliis spatulatis inciso-crenatis, corymbo paucifloro.  
misfolius. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 238.*

† † *radio patente.*

† *foliis divisis aut compositis.*

- pubigerus. 24. S. petiolis radicalibus lanatis, foliis runcinatis, caulibus

- simplicissimis, floribus lateralibus sessilibus. *Morif. hist. pl. 3. t. 18. f. 32.*
- elegans. 25. S. foliis pinnatifidis æqualibus patentissimis, margine incrassato recurvato. *Seb. mus. 1. t. 22. f. 1. β) Volkam. norimb. p. 225. ic.*
- æquali- 26. S. foliis pinnatifidis, laciniis linearibus distantibus, corollis calice longioribus integris. β) Senecio alpestris. *Schranck. flor. bav. 2. p. 387.*
- crucifolius. 27. S. foliis pinnatifidis dentatis subhirtis, caule erecto. *Barr. pl. rar. ic. t. 153.*
- venustus. 67. S. foliis pinnatifidis, laciniis linearibus acutis dentatis, caule calicibusque glabris. *Ait. hort. Kew. 3. p. 192.*
- alpinus. 28. S. foliis cordatis lyratis grosse serratis, petiolis auritis. *Suppl. p. 371. Syst. nat. XII. 3. p. 557. Cineraria alpina.*
- auricula- 71. S. foliis lanceolatis lyrato-pinnatis dentatis nudis, petiolis auritis. *Vahl symb. bot. 1. p. 72. t. 18.*
- Jacobæa. 29. S. foliis pinnato-lyratis, laciniis lacinulatis, caule erecto. *Knorr del. hort. 1. t. 1.*
- umbella- 30. S. foliis pinnato-denticulatis, laciniis distantibus. *Mant. p. 470.*
- hastatus. 31. S. foliis pinnato-sinuatis petiolis amplexicaulibus, pedunculis folio triplo longioribus. *Dill. h. Elth. t. 152. f. 184.*
- abrotani- 32. S. foliis pinnato-multifidis linearibus nudis acutis, pedunculis subuliferis. *Jacq. flor. austr. 1. t. 79.*
- incanus. 33. S. foliis utrinque tomentosis subpinnatis incanis, corymbo subrotundo. *Pluckn. phyt. 39. f. 6.*
- tenuifolius. 34. S. foliis pinnatis, pinnis linearibus, pedunculis corymbosis caule erecto. *Jacq. flor. austr. 3. t. 278.*
- diffusus. 35. S. foliis bipinnatis linearibus caulibus diffusis. *Suppl. p. 371.*
- canadensis. 36. S. foliis bipinnatis linearibus, pedunculis corymbosis.
- aureus. 37. S. foliis crenatis, infimis cordatis petiolatis, superioribus pinnatifidis lyratis.
- lyratus. 38. S. foliis infimis lyratis dentatis, supremis serratis amplexicaulibus, lobis margine muricatis. *Suppl. p. 369.*
- † † foliis indivisis simplicibusque.
- linifolius. 39. S. foliis linearibus integerrimis, corymbo subsquamato, caule herbaceo. *Barr. pl. rar. ic. t. 802.*



- rosmari- 40. S. foliis linearibus margine revolutis, caule fruticoso,  
nifolius. *Suppl. p. 369. Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 20.*
- longifo- 41. S. foliis linearibus sparsis, caule fruticoso. *Mant. p. 470.*  
lius. *Commel. h. amst. 2. t. 71.*
- cruciatus. 42. S. foliis linearibus subtus tomentosus, inferioribus crucia-  
tis, superioribus integris. *Suppl. p. 371.*
- asper. 68. S. foliis lanceolato-linearibus dentatis rigidis, calicibus  
sublanuginosis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 196.*
- juniperi- 43. S. foliis subulatis, caule fruticoso. *Suppl. p. 371.*  
nus.
- byzanti- 44. S. foliis oblongis remote dentatis spinoso-denticulatis su-  
nus. pra nudis, caule herbaceo.
- erosus. 45. S. foliis radicalibus petiolatis oblongis sinuatis ferratis  
villosis, caule unifloro subnudo. *Suppl. p. 370.*
- ilicifolius. 46. S. foliis sagittatis amplexicaulibus dentatis, caule her-  
baceo. *Seb. mus. 1. t. 22. f. 4.*
- paludo- 47. S. foliis ensiformibus acute ferratis subtus subvillosis,  
fus. caule stricto. *Flor. dant. t. 385.*
- nemoren 48. S. foliis lanceolatis biferratis subtus villosis, caule ramo-  
fis. fo, corollis octonis. *Jacq. flor. austr. 1. t. 184.*
- farraceni- 49. S. foliis lanceolatis ferratis glabriusculis, floribus corym-  
cus. bosis. *Jacq. flor. austr. 2. t. 186.*
- Doria. 50. S. foliis lanceolatis denticulatis nudis subdecurrentibus,  
superioribus sensim minoribus, floribus corymbosis. *Jacq.  
flor. austr. 2. t. 185.*
- margina- 51. S. foliis lanceolatis glabris subarticulatis marginatis am-  
tus. plexicaulibus, corymbo composito. *Suppl. p. 370.*
- glastifo- 52. S. foliis lanceolatis subdentatis lævibus amplexicaulibus.  
lius. *Suppl. p. 372.*
- lanceus. 69. S. foliis lanceolatis basi cordatis amplexicaulibus lævibus  
argute ferratis, caule frutescente. *Ait. hort. Kew. 3. p. 194.*
- lanatus. 53. S. foliis sessilibus utrinque lanatis dentatis, infimis ova-  
tis, superioribus lanceolatis. *Suppl. p. 370.*
- mariti- 54. S. foliis ovatis denticulatis carnosissimis amplexicaulibus,  
mus. caule herbaceo procumbente. *Suppl. p. 369.*
- angula- 55. S. foliis ovatis dentato-angulatis glabris petiolatis. *Suppl.*  
tus. *p. 369.*

- Doroni- 56. S. foliis indivisis ferratis, radicalibus ovatis subtus villosis, cum. caule indiviso subunifloro. *Jacq. flor. austr. 5. app. t. 45.*
- populifo- 57. S. foliis ovatis spatularis integris obtusis, adultioribus lius. supra glabris, caule fruticoso.
- rigidus. 58. S. foliis spatulatis repandis erosis scabris amplexicaulibus, caule fruticoso. *Seb. mus. 1. t. 22. f. 5.*
- fibricus. 59. S. foliis ellipticis lævibus, flocculis radii quinis. *Suppl. p. 370.*
- halimifo- 60. S. foliis obovatis carnosis dentatis, caule fruticoso. *Dill. h. Elch. t. 104. f. 124.*
- cordifo- 61. S. foliis cordatis dentatis, calicibus simplicissimis. *Suppl. lius. p. 372.*

*incertæ tribus.*

- ciliatus. 65. S. floribus radiatis, caule piloso, foliis lanceolato-linearibus ciliatis. *Walt. flor. carol. p. 208.*

954. ASTER. *Recept. nudum. pappus capillaris.*  
*Aster.* Coroll. radii plures quam 10.  
 Cal. imbricati, squamæ inferiores patulæ.

\* *Fruticosi.*

- reflexus. 1. A. foliis ovatis subimbricatis recurvatis ferrato-ciliatis, floribus terminalibus. *Commel. h. amst. 2. t. 28.*
- Cymba- 46. A. foliis ovatis sinuatis calicibusque imbricatis hirtis. laria. *Ait. hort. Kew. 3. p. 197.*
- crinitus. 2. A. foliis ovato-oblongis acutis subtus tomentosis, calicibus pilo terminatis.
- fruticulo- 3. A. foliis linearibus punctatis, pedunculis unifloris nudis. -sus. *Commel. h. aust. 2. t. 27.*
- taxifo- 4. A. suffruticosus, foliis decurrentibus subulatis canaliculatis ciliatis, floribus terminalibus.
- carolinia- 43. A. caule ramosissimo flexuoso subscandente, foliis integris lævibus lanceolatis sessilibus, pedunculis foliosis unifloris. *Walt. flor. carol. p. 208.*

\*\* *Herbacei.*† *foliis subintegerrimis.*‡ *pedunculis squamatis.*

- hyssopi- 5. A. foliis lineari-lanceolatis basi attenuatis striatis, ramu-  
folius. lis corymbosis fastigiatis. *Mant. p. 114. 517.*
- dumofus. 6. A. foliis linearibus glabris, ramulorum brevissimis pani-  
culatis, rames calicibus cylindricis. *Pluckn. alm. t. 78. f. 6.*
- ericoides. 7. A. foliis linearibus glaberrimis, rameis fabulatis, cauli-  
nis elongatis, calicibus subsquarrosis, caule glabro.
- multiflo- 52. A. foliis linearibus glabriusculis, ramulis secundis, ca-  
rus. licibus squarrosis, squamis acutis, caule pubescente.  
*Dill. hort. Elth. 40. t. 36. f. 40.*
- foliolo- 53. A. foliis lanceolato-linearibus glabris, ramulorum pa-  
sus. tentissimis, calicis squamis acutis, caule pubescente.  
*Dill. hort. Elth. 39. t. 35. f. 39.*
- falicifo- 54. A. foliis lineari-lanceolatis glabris, calicibus laxis, caule  
lius. lævi. *Ait. hort. Kew. 3. p. 203.*
- linariifo- 8. A. foliis linearibus mucronatis scabris striatis, superio-  
lius. ribus laxis remotis, calicibus inermibus, ramis fastigia-  
tis. *Pluckn. alm. t. 14. f. 7.*
- linifolius. 9. A. foliis linearibus scabriusculis, ramis corymbosis fasti-  
giatis, radiis disco subæqualibus.
- rigidus. 10. A. foliis linearibus alternis, floribus terminalibus solitariis.
- tenuifo- 11. A. foliis sublinearibus, pedunculis foliolis. *Pluckn.*  
lius. *alm. t. 78. f. 5.*
- nemora- 47. A. foliis lineari-lanceolatis basi attenuatis scabriusculis,  
lis. ramis filiformibus unifloris, calicibus laxis imbricatis,  
foliolis acutis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 198.*
- acris. 12. A. foliis lanceolato-linearibus striatis planis, floribus co-  
rymbosis fastigiatis, pedunculis foliolis. *Lob. ic. 349.*
- umbella- 48. A. foliis lanceolatis basi attenuatis margine scabris, ra-  
tus. mis corymbosis fastigiatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 199.*
- novæan- 13. A. foliis lanceolatis cordatis pilosis amplexicaulibus, cali-  
glia. cibus laxis discum superantibus, foliis lineari-lanceola-  
tis subæqualibus, caule hispido. *Knorr del. hort. I. t. S. 2.*
- ciliatus. 44. A. foliis lanceolatis integris ciliatis, floribus subsolitariis,  
*Walt. flor. carol. p. 209.*



232 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. After.

- squarro- 45. A. foliis squarrosis triangularibus confertis scabris, flori-  
fus. bus subpaniculatis. *Walt. flor. carol. p. 209.*
- grandiflo-14. A. foliis linearibus subamplexicaulibus hispida ciliatis,  
rus. ramorum calicifque reflexis. *Mill. h. angl. t. 282.*
- paludo- 49. A. foliis linearibus amplexicaulibus erectis glaberrimis  
fus. margine scabris, pedunculis subnudis, calicibus squar-  
rosif. *Ait. hort. Kew. 3. p. 201.*
- patens. 50. A. foliis oblongis integris acutis cordatis subamplexicau-  
libus scabris, ramis patulis elongatis paucifloris, calici-  
bus subsquarrosis, caule hirtio. *Ait. hort. Kew. 3. p. 201.*
- æstivus. 51. A. foliis lanceolatis subamplexicaulibus glabris margine  
scabris, calicibus laxis, foliolis æqualibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 203.*
- undula- 15. A. foliis ferratis pilosis undulatis, inferioribus cordatis,  
tus. petiolis alatis, caule hispido, ramulis virgatis. *Herm. par. Lugdb. p. 96. ic.*
- coria- 16. A. foliis ovatis superne fulcatis subtus lanatis, pedun-  
ceus. culis unifloris lanatis. *Forster flor. austr. p. 56.*
- concolor. 17. A. foliis ovatis sessilibus, caule simplicissimo, racemo  
terminali.

†† pedunculis nudis.

- Tripo- 18. A. foliis lineari-lanceolatis carnosis glabris trinerviis,  
lium. calicis squamis submembranaceis obtusis. *Flor. dan. t. 615.*
- vernus. 19. A. foliis radicalibus lanceolatis obtusis, caule subnudo  
filiformi subramoso.
- Amellus. 20. A. foliis oblongo-lanceolatis integris scabris, ramis nu-  
diusculis corymbosis, calicibus imbricatis subsquarrosis,  
squamis obtusis interioribus membranaceis apice coloratis. *Jacq. flor. austr. 5. t. 435.*
- fibiricus. 21. A. foliis lanceolatis subamplexicaulibus piloso-scabris fer-  
ratis, calicibus laxis hispida. *Gmel. flor. sib. 2. t. 80. f. 1.*
- alpinus. 22. A. foliis subspatulatis hirtis, caule simplici unifloro.  
*Jacq. flor. austr. 1. t. 88.*
- tenellus. 23. A. foliis filiformibus aculeato-ciliatis, calicibus hemi-  
phæricis foliolis æqualibus. *Mant. p. 471. Curtis bot. magaz. t. 33.*

divarica-24. A. foliis ovatis ferratis, floralibus integerrimis obtusifolius. Pluckn. alm. t. 79. f. 1.

†† foliis ferratis.  
† pedunculis nudis.

cordifo-25. A. foliis cordatis petiolatis subtus pilosis, petiolis simplicibus, caule hirto, ramis paniculatis. Morif. hist. pl. 3. t. 22. f. 34.

corymbo-59. A. foliis cordatis glabris acuminatis petiolatis, petiolis simplicibus, caule glabro, ramis fastigiatis. Ait. hort. Kew. 3. p. 207.

panicula-60. A. foliis glabris acutis petiolatis, radicalibus cordatis, caulinis ovatis, summis lanceolatis integris, caule glabro paniculato, calicibus laxis. Ait. hort. Kew. 3. p. 207.

puniceus.26. A. foliis amplexicaulibus lanceolatis scabris, caule hispido, ramis paniculatis, calicibus laxis disco superantibus. Herm. par. Lugdb. p. 651. ic.

annuus. 27. A. foliis pilosiusculis, superioribus lanceolatis, inferioribus subovatis crenatis, calicibus hemisphaericis, squamis strigosis subæqualibus. Flor. dan. t. 486.

scaber. 28. A. foliis oblongis scabris, pedunculis paniculatis. Thunb. flor. jap. p. 316.

†† pedunculis squamosis.

indicus. 29. A. foliis ovato-oblongis, floralibus ovali-lanceolatis, ramulis unifloris. Pluckn. alm. t. 149. f. 4.

misus. 30. A. foliis sessilibus lanceolatis subferratis glabris, calicis squamis acutis, disco radiis æquali, caule villosutculo.

lævis. 31. A. foliis amplexicaulibus lucidis oblongis, radicalibus subferratis, caule glabro, ramis simplicibus subunifloris.

novi Bel-32. A. foliis subamplexicaulibus lanceolatis glabris margine scabris, inferioribus ferratis, caule glabro, ramis subdivisis, calicibus laxis. Herm. par. Lugdb. p. 67. ic.

Tradef-33. A. foliis lanceolatis sessilibus cauleque tereti glabris, canti. ramis virgatis.

junceus. 55. A. foliis lanceolato-linearibus sessilibus glabris, inferioribus subferratis, ramulorum lanceolatis, caule glabriusculoso, ramis virgatis. Ait. hort. Kew. 3. p. 204.

- pendu- 56. A. foliis elliptico-lanceolatis glabris, ramulorum remo-  
lus. tiusculis, caule pubescente, ramis divaricatissimis pen-  
dulis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 204.*
- diffusus. 57. A. foliis elliptico-lanceolatis glabris, caule pubescente,  
ramis patentibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 205.*
- diver- 58. A. foliis elliptico-lanceolatis glabris, caulinis lineari-  
gens. lanceolatis, caule pubescente, ramis patentibus. *Ait.  
hort. Kew. 3. p. 205.*
- tardiflo- 34. A. foliis glabris lanceolatis basi attenuatis sessilibus, ca-  
rus. licibus laxis glabris.
- spectabi- 61. A. foliis lanceolatis scabriusculis, inferioribus ferratis,  
lis. ramis corymbosis, calicibus laxis squarrosis foliaceis,  
squamis subcuneiformibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 209.*
- Radula. 62. A. foliis lanceolatis acuminatis rugosis scaberrimis, ca-  
licibus squamis lanceolatis obtusis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 210.*
- holoseri- 35. A. foliis oblongo-lanceolatis subtus argenteo-sericeis,  
ceus. pedunculis unifloris foliosis. *Forst. flor. austr. p. 56.*
- mutabi- 36. A. foliis subamplexicaulibus lævibus lanceolatis, calici-  
lis. bus laxis, caule glabro, ramulis virgatis. *Pluckn. alm.  
t. 326. f. 1.*
- tataricus. 37. A. foliis radicalibus lanceolato-ovatis scabris, caule  
paucifloro. *Suppl. p. 373.*
- sinensis. 38. A. foliis ovato-oblongis integris sinuatisve ciliatis, cali-  
cibus ciliatis foliosis patentibus. *Knorr del. hort. 1. t. S.  
3. 4. 5.*
- macro- 39. A. foliis oblongis, caulinis cordatis petiolatis, summis  
phyllus. ovatis sessilibus. *Otterit. stirp. nov. 2. t. 66.*
- crispus. 40. A. foliis linearibus ferrato-crispis, caule tomentoso, ra-  
dio disco brevior. *Forsk. flor. æg. arab. p. 150.*
- ††† pedunculis nullis.
- hispidus. 41. A. foliis infimis oblongis crenatis scabris, caulinis lanceo-  
latis integris ciliatis, caule scabro, floribus ramos termi-  
nantibus. *Thunb. flor. jap. p. 315. Banks ic. Kæmpf. t. 29.*  
\* \* \* incertæ tribus.
- ericæfo- 42. A. calice cylindrico, squamis membranaceis. *Forsk. flor.  
lius. æg. arab. p. 150.*
- falicinus. 63. A. foliis lanceolatis ferratis margine scabris, ramis subli-  
nearibus integerrimis, pedunculis alternis subnudis.  
*Scholl. flor. barb. t. 1.*



955. SOLIDAGO. Recept. nudum. *Pappus capillaris*. Cor. radii circiter 5. Cal. squamæ imbricatæ, conni-  
*Laguette* ventes.

- suaveo- 1. S. foliis lineari - lanceolatis integerrimis acutis subquin-  
 lens. quenerviis punctatis glabris tenerrime ciliatis, racemis  
 panicularis secundis, caule erecto pubescente. *Schæpf.*  
*it. 1. p. 166. Pluckn. alm. t. 116. f. 6.*
- viminea. 24. S. caule erecto subpubescente, foliis lineari-lanceolatis  
 membranaceis basi attenuatis glabris margine scabris,  
 infimis subferratis, racemis erectis. *Ait. hort. Kew. 3.*  
*p. 215.*
- dubia. 2. S. foliis lanceolatis sessilibus nervosis supra scabris rariter  
 denticulatis. *Scop. del. inf. 2. p. 19. t. 10.*
- mexicana. 3. S. foliis lanceolatis subcarnosis lævibus integerrimis,  
 racemis panicularis erectis, pedunculis squamosis,  
 caule obliquo glabro.
- serotina. 4. S. racemis terminalibus foliosis secundis, foliis lanceo-  
 latis subferratis deflexis. *Retz obs. bot. 2. p. 26. an*  
*distincta satis species?*
- pilosa. 18. S. panicula terminali, caule piloso, foliis ovatis inte-  
 gris ciliatis. *Walt. flor. carol. p. 207.*
- sempervi- 5. S. foliis lineari-lanceolatis subcarnosis lævibus integer-  
 rens. rimis margine scabro, racemis panicularis secundis,  
 caule erecto glabro. *Pluckn. alm. t. 235. f. 5.*
- gigantea. 25. S. caule erecto glabro, foliis lanceolatis ferratis glabris  
 margine scabris, racemis panicularis secundis, pedun-  
 culis hirtis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 211.*
- arguta. 26. S. caule erecto glabro, foliis glabris argute inæqualiter  
 ferratis, caulinis ellipticis, radicalibus ovato-oblongis,  
 racemis panicularis secundis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 213.*
- juncea. 27. S. caule erecto glabro, foliis lanceolatis glabris margine  
 scabris, inferioribus ferratis, racemis panicularis secun-  
 dis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 213.*
- elliptica. 28. S. caule erecto glabro, foliis ellipticis lævibus ferratis,  
 racemis panicularis secundis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 214.*

- stricta. 29. S. caule erecto glabro, foliis caulinis lanceolatis glabris margine scabris integerrimis, radicalibus ferratis, racemis paniculatis erectis, pedunculis glabris. *Ait. hort. Kew. 3. p. 216.*
- laevigata. 30. S. caule erecto laevi, foliis carnosis lanceolatis integerrimis laevibus, racemis paniculatis erectis, pedunculis squamosis villosis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 215.*
- Sera. 31. S. caule erecto tereti laevi, foliis lineari-lanceolatis triplinerviis glabris margine asperis ferratis, racemis paniculatis secundis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 211.*
- caesia. 6. S. foliis lanceolatis ferratis glabris, racemis erectis, caule recto laevi. *Dill. h. Elth. t. 307. f. 395.*
- lateriflora. 7. S. racemis paniculatis secundis subrecurvis, foliis lanceolatis subtriplinerviis glabris margine scabris, caule erecto pilosiusculo.
- altissima. 8. S. caule erecto hirsuto, paniculis secundis, foliis enerviis ferratis rugosis scaberrimis lanceolatis. *Mart. cent. t. 14.*
- canadensis. 9. S. caule villoso erecto, racemis paniculatis secundis recurvis, foliis lanceolatis triplinerviis ferratis scabris. *Pluckn. alm. t. 263. f. 1.*
- procera. 19. S. caule erecto villoso, racemis spiciformibus erectis, innuptis nutantibus, foliis lanceolatis ferratis triplinerviis scabris subtus villosis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 211.*
- reflexa. 20. S. caule erecto villoso, racemis paniculatis subsecundis, foliis lanceolatis subserratis triplinerviis scabris reflexis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 211.*
- petiolaris. 21. S. caule erecto villoso, racemis erectis, foliis ellipticis scabriusculis petiolatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 215.*
- nemoralis. 22. S. caule erecto tomentoso, foliis caulinis lanceolatis hispidis integerrimis, radicalibus subcuneiformibus ferratis, racemis paniculatis secundis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 213.*
- tricolor. 10. S. racemis erectis, caule foliisque ellipticis pilosis, inferioribus ferratis, calicis squamis obtusis. *Mant. p. 114. Pluckn. alm. t. 114. f. 8.*
- minuta. 11. S. caule simplicissimo piloso, foliis lanceolatis acutis ferratis glabris, racemo terminali simplici erecto. *Pluckn. alm. t. 235. f. 7. 8.*

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Solidago. 1237

- aspera. 23. S. caule erecto tereti piloso, racemis paniculatis secundis, foliis ovatis subellipticis scaberrimis rugosis ferratis enerviis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 212.*
- Virga- 12. S. caule erecto tereti pubescente superne ramoso, aurea. racemis erectis, foliis inferioribus ellipticis ferratis.  
Verge doxæ Flor. dan. t. 663.
- cambrica. 33. S. caule simplicissimo pubescente, foliis cuneiformi-lanceolatis ferratis subpilosis, racemis erectis. *Dill. hort. Elth. 413. t. 306. f. 393.*
- multira- 34. S. caule subvilloso, foliis sessilibus lanceolatis glabris diata. ciliatis, inferioribus apice ferratis, racemo terminali erecto. *Ait. hort. Kew. 3. p. 218.*
- flexicau- 13. S. caule flexuoso glabro angulato, foliis ovatis acumi- lis. natis ferratis glabris, racemis erectis. *Pluckn. alm. t. 235. f. 3. an eadem cum latifolia.*
- ambigua. 32. S. caule subflexuoso angulato glabro ramoso, foliis oblongo-lanceolatis ferratis subtus subpilosis, racemis erectis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 217.*
- latifolia. 14. S. caule erecto, foliis ovatis acuminatis ferratis, racemis lateralibus simplicibus. *Pluckn. alm. t. 235. f. 4.*
- rigida. 15. S. caule foliisque ovato-oblongis pilosis scabris, caulinis integerrimis, infimis ferratis floriferis paniculatis, racemis compactis erectis. *Herm. par Lugdb. p. 243. ic.*
- novebo- 16. S. foliis radicalibus ovato-oblongis petiolatis, caule racensis. nudiusculo ramoso fastigiato.
- arbores- 17. S. caule arboreo, paniculis corymbosis strictis termi- cens. nalibus, foliis ovato-subrotundis acutis repandis petio- latis. *Forst. flor. austr. p. 56.*

957. CINERARIA. Recept. nudum. Pappus capilla- ris. Cal. simplex, poly- phyllus, æqualis.

- geifolia. 1. C. pedunculis ramosis, foliis reniformibus suborbiculatis sublobatis dentatis petiolatis. *Seb. mus. 1. t. 22. f. 2.*
- humifusa. 2. C. pedunculis unifloris, foliis reniformibus subangulatis, petiolis apice auriculatis nudisve. *Herit. fert. angl. p. 25.*
- cymbala- 3. C. foliis lyratis, impari reniformi denticulato, caulinis ritolia. summis amplexicaulibus lobatis integerrimis.



- ruffilagi- 4. C. floribus laxè paniculatis, foliis reniformi - cordatis  
nis. multangulis subtus tomentosis, petiolis basi auritis. *Herit. fert. angl. p. 26.*
- fibrica. 3. C. racemo simplici, foliis cordatis obtusis denticulatis  
lævibus, caule simplicissimo monophyllo. *Mant. p. 472. Amm. ruth. t. 24.*
- cordifolia. 6. C. panicula pauciflora, foliis caulinis petiolatis cordatis  
acute ferratis glabris, caule angulato. *Suppl. p. 371. 375. Jacq. flor. austr. 2. t. 176. β) Jacq. flor. austr. 2. t. 177.*
- aurita. 7. C. floribus corymbosis, foliis cordatis subangulatis subtus  
tomentosis, petiolis basi biauritis. *Herit. fert. angl. p. 26. t. 31.*
- malvæfo- 8. C. floribus cymosis, foliis cordatis angulatis subtus  
lia. subtomentosis, petiolis simplicibus. *Herit. fert. angl. p. 26. t. 32.*
- cruenta. 9. C. floribus cymosis, foliis cordatis angulatis subtus pur-  
purascensibus, petiolis basi auritis. *Herit. fert. angl. p. 26. t. 33.*
- elongata. 10. C. foliis subcordatis erosis, pedunculis longissimis subu-  
lato-squamosis. *Suppl. p. 374.*
- lanata. 11. C. pedunculis unifloris, foliis cordato-subrotundis sep-  
tangulis subtus lanuginosis. *Herit. fert. angl. p. 25. t. 30: Jacq. Collect. 3. p. 177. t. 19. f. 1.*
- glauca. 12. C. raceme simplici, foliis spatulato-cordatis integerrimis,  
caule simplicissimo. *Gmel. flor. sib. 2. t. 74.*
- erispa. 13. C. floribus paniculatis, foliis caulinis spatulato-oblongis  
ferratis obtusis amplexicaulibus basi dilatato-dentatis. *Suppl. p. 376. Jacq. flor. austr. 2. t. 178.*
- longifolia. 14. C. foliis oblongis obsolete denticulatis. *Jacq. flor. austr. 2. t. 181.*
- calioi- 15. C. foliis oblongis teretibus carnosis, panicula terminali  
des. elongata pauciflora, pedunculis alternis. *Suppl. p. 374.*
- glabra. 16. C. foliis oblongis acutis subdenticulatis enerviis utrinque  
glabris subcarnosis, caule fruticoso corymboso, calici-  
bus cylindricis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 113.*
- linifolia. 17. C. pedunculis unifloris, foliis sparsis, caule fruticoso.
- japonica. 18. C. foliis ensiformibus dentatis tomentosis, floribus  
terminalibus. *Thunb. flor. jap. p. 317.*
- integrifo- 19. C. floribus umbellatis, foliis denticulatis lanceolatis,  
lia. radicalibus spatulatis. *Jacq. flor. austr. 2. t. 179. γ) Jacq. flor. austr. 2. t. 180.*

- aurea. 20. C. floribus corymbosis, foliis lanceolatis ferratis subtus tomentosis.
- denticulata. 21. C. foliis lanceolatis glabris denticulatis, floribus paniculatis. *Suppl. p. 375.*
- lineata. 22. C. foliis lanceolatis subtus tomentosis apice ferratis basi dentatis. *Suppl. p. 375.*
- discolor. 23. C. foliis oblongo-lanceolatis acuminatis subdenticulatis glabris subtus niveo-tomentosis, caule fruticoso corymboso. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 114.*
- americana. 24. C. fruticosa, paniculis axillaribus, foliis alternis petiolatis lato-lanceolatis ferratis supra glabris subtus incanis. *Suppl. p. 373.*
- palustris. 25. C. floribus corymbosis, foliis lato-lanceolatis dentato-sinuatis, caule villoso. *Flor. dan. t. 573.*
- hastifolia. 26. C. foliis hastatis, laciniis lateralibus bifidis divaricatis. *Suppl. p. 376.*
- fonticula. 27. C. foliis amplexicaulibus sinuatis difformibus. *Breyn. prodr. 3. t. 21. f. 1.*
- seneciois. 28. C. foliis sinuato-pinnatifidis glabris, caulinis subsessilibus, floribus subcorymbosis. *Herit. fert. angl. p. 27.*
- viscosa. 29. C. pedunculis unifloris, foliis pinnatifido-lobatis acutis viscidis subcarnosis. *Herit. fert. angl. p. 25.*
- maritima. 30. C. floribus paniculatis, foliis pinnatifidis tomentosis laciniis sinuatis, caule frutescente. *Kniph. bot. orig. cent. 6. n. 68.*
- canadensis. 31. C. floribus paniculatis, foliis pinnatifidis subvillosis, laciniis sinuatis, caule herbaceo.
- capillacea. 32. C. foliis pinnatis, pinnis capillaceis integris. *Suppl. p. 375.*
- lobata. 33. C. floribus subcorymbosis, foliis subrotundis multilobatis glabris, petiolis basi auritis, calicibus subcaliculatis. *Herit. fert. angl. p. 26. t. 34.*
- purpurata. 34. C. caule subbifloro, foliis obovatis subtomentosis. *Mant. p. 285.*
- alata. 35. C. caule herbaceo, foliis obovatis decurrentibus, floribus corymbosis. *Suppl. p. 374.*
- Ameloides. 36. C. pedunculis unifloris, foliis oppositis ovatis nudis, caule suffruticoso. *Mill. h. angl. t. 76. f. 2.*

1240 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Inula.

- repanda. 37. C. paniculis compositis racemosis diffusis, foliis petiolatis ovatis repando-*linuatis* subtus tomentosis, caule arboreo. *Forst. flor. austr. p. 56. Charact. gen. t. 46.*
- scapi- 38. C. pedunculis longissimis unifloris, foliis ovatis glabris  
flora. duplicato-dentatis. *Suppl. p. 25.*
- multiflo- 39. C. floribus cymosis, foliis cordato-ovatis subtus tomento-  
ra. sis, petiolis dimidio auritis. *Herit. fert. angl. p. 26.*
- perfolia- 40. C. foliis ovato-cordatis amplexicaulibus, pedunculis  
ta. unifloris elongatis. *Suppl. p. 375.*
- rotundi- 41. C. paniculis paucifloris, foliis petiolatis ovato-subrotun-  
folia. dis integerrimis subtus tomentosis, caule arboreo. *Forst. flor. austr. p. 56. Charact. gen. t. 46.*
- carolini- 42. C. floribus paniculatis, foliis petiolatis oblongis denticu-  
ensis. latis laevibus, caule herbaceo. *Walt. flor. carol. p. 207.*

956. INULA. *Recept. nudum. Pappus capillaris.*  
*Aunce Antheræ basi in setas 2definentes.*

- squar- 1. I. foliis sessilibus ovalibus laevibus reticulato-venosis sub-  
rosa. crenatis, calice squaroso. *Pluckn. alm. t. 16. f. 1.*
- caerulea. 2. I. foliis decurrentibus obovatis subserratis, caule suffra-  
ticofo, floribus sessilibus terminalibus. *Mant. p. 471. Syst. nat. XII. 3. p. 553. Aster polifolius.*
- provin- 3. I. foliis subserratis subtus tomentosis, radicalibus petio-  
cialis. latis ovatis, caule erecto unifloro.
- odora. 4. I. foliis amplexicaulibus dentatis hirsutissimis, radicali-  
bus ovatis, caulinis lanceolatis, caule paucifloro. *Col. ephr. 1. p. 253. ic.*
- Helenium. 5. I. foliis amplexicaulibus ovatis rugosis subtus tomentosis,  
calicem squamis ovatis. *Flor. dan. t. 728.*
- spiraeo- 6. I. foliis subsessilibus ovato-oblongis nudis reticulatis con-  
lia. fertis serrulatis, floribus terminalibus subsessilibus.
- Oculus 7. I. foliis amplexicaulibus oblongis integris hirsutis, caule  
Christi. piloso corymboso. *Jacq. flor. austr. 3. p. 223.*
- arabica. 8. I. foliis oblongis sessilibus, pedunculis filiformibus, ca-  
licibus cylindricis. *Mant. p. 115. Pluckn. alm. t. 149. f. 4.*
- Jubia. 9. I. foliis sessilibus oblongis ciliatis, caule unifloro. *Thunb. flor. jap. p. 318.*



- bifrons. 10. I. foliis decurrentibus oblongis denticulatis, floribus congestis terminalibus subsessilibus. *Bocc. mus. 1. t. 121.*
- dyfente- 11. I. foliis amplexicaulibus cordato-oblongis, caule villoso  
rica. paniculato, calicis squamis feraceis. *Flor. dan. t. 410.*
- indica. 12. I. foliis amplexicaulibus cordato-lanceolatis ferratis, pedunculis unifloris filiformibus, floribus globosis. *Burr. zeyl. t. 55. f. 2.*
- undulata. 13. I. foliis amplexicaulibus cordato-lanceolatis undulatis. *Mant. p. 115.*
- Pulica- 14. I. foliis amplexicaulibus undulatis, caule prostrato, floribus subglobosis, radio brevissimo. *Flor. dan. t. 613.*  
ria.
- suaveo- 15. I. foliis lanceolatis subserratis, inferioribus petiolatis, superioribus sessilibus, caule multifloro subcorymbofo. *Jacq. h. Vind. 3. t. 51.*  
lens.
- britannica. 16. I. foliis amplexicaulibus lanceolatis ferratis distinctis subtus villosis, caule ramofo erecto villoso. *Flor. dan. t. 413.*
- chryso- 17. I. foliis femiamplexicaulibus linearibus margine revolutis  
comoides. minutis, pedunculis unifloris. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 239.*
- germana. 18. I. foliis sessilibus lanceolatis recurvis scabris, floribus subfasciculatis. *Jacq. flor. austr. 2. t. 134.*
- falicina. 19. I. foliis lanceolatis recurvis ferrato-scabris, ramis angulatis, floribus inferioribus altioribus. *Flor. dan. t. 786.*
- hirta. 20. I. foliis sessilibus lanceolatis recurvis subserrato-scabris, caule teretiusculo subpiloso, floribus inferioribus altioribus. *Jacq. flor. austr. 4. t. 358.*
- mariana. 21. I. foliis sessilibus lanceolatis subserratis pilosis, pedunculis subunifloris subviscosis, foliis linearibus. *Mill. dict. ic. t. 56.*
- Bubonium. 22. I. foliis lanceolatis rigidulis denticulatis subvillosis sessilibus, caule ramisque subbifloris, calice squarroso. *Jacq. flor. austr. 5. app. t. 19.*
- japonica. 23. I. foliis sessilibus lanceolatis denticulatis, pedunculis virgatis unifloris. *Thumb. flor. jap. p. 318. Banks. ic. Kämpf. t. 30.*
- montana. 24. I. foliis lanceolatis hirsutis integerrimis, caule unifloro, calice brevi imbricato. *Lob. ic. 350.*
- foetida. 25. I. foliis lanceolato-linearibus integerrimis, corymbis ramosis, radiis florum brevissimis. *Bocc. sess. t. 138.*

- aroma- 26. I. foliis linearibus integerrimis tomentosis sparsis, caule fruticoso. *Pluckn. alm. t. 326. f. 2.*
- ensifolia. 27. I. foliis sessilibus linearibus acuminatis nervosis glabris sparsis, caule subunifloro. *Jacq. flor. austr. 2. t. 162.*
- erithmi- 28. I. foliis linearibus carnosis tricuspidadis. folia.
- pinifolia. 29. I. foliis subulato-linearibustriquetris confertissimis, caule fruticoso. *Mant. p. 472. Moris. hist. pl. 3. t. 18. f. 31.*
- æstuans. 30. I. foliis spatulatis fubris tomentosis. *Plum. ic. 41. f. 2.*

958. ARNICA. *Recept. nudum. Pappus capillaris. Betoune des montagnes* Corollul. radii filamentis 5 sine antheris.

- montana. 1. A. foliis ovatis integris, caulinis geminis oppositis. *Flor. dan. t. 63.*
- ciliata. 2. A. foliis amplexicaulibus ovatis dentatis ciliatis glabris, caule simplici unifloro. *Thunb. flor. jap. p. 318.*
- erocæa. 3. A. foliis ovatis repando-denticulatis subtus tomentosis. *Burm. afr. t. 55. & t. 56. f. 2.*
- glacialis. 4. A. foliis alternis repando-subdentatis, radicalibus ovatis, caulinis lanceolatis. *Wulfen ap. Jacq. Colled. 1. p. 230. pl. rar. ic. cent. 2. t. 47.*
- Scorpioi- 5. A. foliis alternis dentatis mollibus oblongo-ovatis. *Jacq. des. flor. austr. 4. t. 349.*
- Doroni- 6. A. foliis alternis subferratis oblongis asperis. *Jacq. flor. cum. austr. 1. t. 92.*
- hirsuta. 7. A. foliis oblongis hirsutis subtus tomentosis scapo nudo unifloro. *Forsk. flor. æg. arab. p. 151.*
- pilofelloi- 8. A. foliis integerrimis ellipticis villosis, scapo unifloro des. aphylo lanato, calice radium æquante.
- maritima. 9. A. foliis lanceolatis, inferioribus ferratis, caule folioso multifloro.
- Oporina. 10. A. fruticosa, foliis lanceolatis calloso-crenatis subtus tomentosis, pedunculis unifloris solitariis terminalibus squamatis. *Forst. flor. austr. p. 56.*
- japonica. 11. A. foliis inciso-palmatis denticulatis, floribus terminalibus subbinis. *Thunb. flor. jap. p. p. 319.*

- palmata. 12. A. foliis inciso-palmatis dentatis, floribus paniculatis, *Thunb. flor. jap. p. 319.*
- Gerbera. 13. A. foliis pinnatifidis, laciniis rotundatis. *Burm. afr. t. 56. f. 1.*
- corono- 14. A. foliis pinnatis, pinnis linearibus.  
pifolia

959. DORONICUM. *Recept. nudum. Pappus capillaris. Calic. squamæ 2plicis ordinis æquales, disco longiores. Sem. radii nuda pappoque destituta.*

*Doronic.*

- Pardal- 1. D. foliis cordatis obtusis denticulatis, radicalibus petio-  
lianches, latis, caulinis amplexicaulibus. *Jacq. flor. austr. 2. t. 350. β) Doronicum austriacum. Jacq. flor. austr. 2. t. 130.*
- altaicum. 2. D. foliis ovalibus decurrenti-amplexicaulibus alternis. *Pallas act. Petrop. 1779. 2. p. 271. t. 16.*
- plantagi- 3. D. foliis ovatis acutis subdentatis, ramis alternis.  
neum.
- Bellidia- 4. D. caule nudo simplicissimo unifloro. *Jacq. flor. austr. 4. t. 400.*  
strum.
- acaule. 5. D. scapis nudis simplicissimis multifloris tomentosis. *Walt. flor. carol. p. 205.*
- lævifoli- 6. D. caule simplicissimo, foliis lævibus subdentatis. *Walt. flor. carol. p. 205.*  
um.
- ramosum. 7. D. caule ramoso, foliis lanceolatis subhirsutis sessilibus. *Walt. flor. carol. p. 205.*

960. PERDICIUM. *Recept. nudum. Pappus capillaris sessilis. Corollul. 2labiatæ.*

*parietarie*

- semiflo- 1. P. scapo unifloro nudo, flore semiflosculoso.  
culare.
- radiale. 2. P. floribus subradiatis, calice exteriori tetraphyllo, caule fruticoso. *Brown. jam. t. 33. f. 1.*
- brasilien- 3. P. floribus subradiatis, calicibus simplicibus, caule her-  
se. baceo. *Mant. p. 115.*



- lævigatum. 4. P. floribus subradiatis, caule suffruticoso, foliis lanceolatis acutis integerrimis. *Bergius act. Stockh.* 1772. p. 228. t. 7.  
 magellanicum. 5. P. foliis runcinatis, caule diphylo simplici unifloro. *Suppl.* p. 376.  
 tomentosum. 6. P. foliis lyratis subtus tomentosis. *Thunb. flor. jap.* p. 319.

1421. MUTISIA. *Recept.* nudum. *Pappus* plumosus. *Cal.* cylindricus, imbricatus. *Corollul.* radii ovali-oblongæ: *disci* trifidæ.

Clematis. I. MUTISIA. *Suppl.* p. 373.

161. HELENIUM. *Recept.* nudum: radii paleaceum. *Pappus* 5dentatus. *Cal.* simplex multipartitus. *Corollulæ* radii semitrifidæ.

- autumnale. 1. H. foliis ferratis decurrentibus glaberrimis. *Pluckn. amalth.* t. 372. f. 4.  
 æstivale. 2. H. foliis integerrimis, corollulis radii quadrifidis. *Walt. flor. carol.* p. 210.  
 vernale. 3. H. foliis integerrimis, corollulis radii trifidis. *Walt. flor. carol.* p. 210.  
 ferotinum. 4. H. foliis ferratis sessilibus. *Walt. flor. carol.* p. 210.  
 pubescens. 5. H. foliis pubescentibus. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 227.

BOLTONIA. *Cal.* imbricatus, squamis linearibus. *Pappus* obsolete dentatus, 2 cornis. *Recept.* favosum. *Germ.* compressa, verticalia.

- glastifolia. 1. B. foliis inferioribus ferratis. *Herit. fert. angl.* p. 27. t. 35.  
 asteroides. 2. B. foliis integerrimis. *Herit. fert. ang.* p. 27. t. 36. *Mant.* p. 116. *Marricaria* asteroides.

962. BELLIS. *Recept.* nudum, conicum, *Pappus* o.  
*Cal.* hemisphaericus : squamis  
 æqualibus. *Sem.* obovata.

- perennis. 1. B. scapo nudo. *Flor. dan.* 2. 503.  
 annua. 2. B. caule subfolioso ramoso multifloro.  
 arabica. 3. B. foliis lanceolatis ciliatis, petiolo alato lineari. *Forsk.*  
*flor. ag. amb.* p. 151.

1322. BELLIUM. *Recept.* nudum. *Sem.* turbinata,  
 corona paleacea 8phylla  
*pappoque* aristato. *Cal.* fo-  
 liolis æqualibus.

- bellidiori- 1. B. scapis nudis filiformibus. *Mant.* p. 285. *Triumph. obs.*  
 des. t. 82.  
 minutum. 2. B. caule folioso. *Mant.* p. 286. *Syst. nat.* XII. 3. p. 561.  
*Pectis minuta.* *Schreb. n. ad. Üpf.* 1. t. 5. f. 2.

964. TAGETES. *Recept.* nudum. *Pappus* paleis 5  
 erectis. *Cal.* 1phyllus, 5den-  
 tatus, tubulosus. *Flosculi*  
 radii 5 persistentes.

- patula. 1. T. caule subdiviso patulo. *Knorr. del. hort.* 1. t. S. 7. 8.  
 erecta. 2. T. caule simplici erecto, pedunculis nudis unifloris.  
*Knorr del. hort.* 1. t. S. 6. a. β) *Knorr del. hort.* 1. t.  
 S. 6. γ) *Col. ecphr.* 2. t. 46. f. 1. δ) *Col. ecphr.* 2. t. 46.  
 minuta. 3. T. caule simplici recto, pedunculis squamosis multiflo-  
 ris. *Dill. h. Elth.* t. 280. f. 362.

963. LEYSERA. *Recept.* subpaleaceum. *Pappus*  
 paleaceus, disci etiam plu-  
 mosus. *Cal.* scariosus.

- gnaphalo- 1. L. foliis sparsis, floribus pedunculatis. *Seb. mus.* 2. t.  
 des. 66. f. 6.  
 Callicor- 2. L. foliis trifariis, floribus subsessilibus. *Mant.* p. 286.  
 dia. *Pluckn. phyt.* 350. f. 4.

- caroli- 3. L. foliis radicalibus, rotundatis subserratis hirsutis, cauli-  
niana. nis oppositis. *Walt. flor. carol. p. 211.*  
paleacea. 4. L. foliis triquetris apice callosis recurvatis, an potius  
*Athanasia species!*

974. ZINNIA. *Receptaculum* paleaceum. *Pappus*  
mucronibus 2 erectis. *Cal.*  
ovato-cylindricus, imbri-  
catus. *Floscul.* radii 5 per-  
sistentes, integri.

- pauciflora. 1. Z. floribus sessilibus. *Mill. h. angl. t. 64.*  
multiflora. 2. Z. floribus pedunculatis, foliis petiolatis. *Linn. dec. 23,*  
*t. 12.*  
verticil- 3. Z. foliis verticillatis integris.  
lata.  
Bicens. 4. Z. foliis pinnatifidis, caulinis sessilibus, seminum aristis  
longis retro aculeatis. *König. apud Retz. obs. bot. 5.*  
*p. 28.*

965. PECTIS. *Recept.* nudum. *Pappus* aristatus.  
*Cal.* 5phyllus, cylindricus. *Flos-*  
*culi* radii 5.

- linifolia. 1. P. foliis linearibus integerrimis utrinque lævibus. *Sloan.*  
*hist. jam. 1. t. 149. f. 3.*  
punctata. 2. P. foliis linearibus sessilibus subtus punctatis. *Jacq. stirp.*  
*amer. pict. t. 196.*  
ciliaris. 3. P. foliis linearibus semiamplexicaulibus basi ciliatis.  
*Plumb. ic. 51. f. 2.*  
lumifusa. 4. P. foliis ovatis subtus punctatis basi utrinque ciliatis;  
caulibus procumbentibus. *Plumb. ic. 84. t. 95. f. 2.*



966. CHRYSANTHEMUM. Recept. nudum. Pappus marginatus.  
 Cal. hemisphæricus, imbricatus squamis marginalibus membranaceis.

\* *Leucanthea.*

- frutescens. 1. Chr. fruticosum, foliis carnosis linearibus pinnatis dentatis apice trifidis. *Wal. hort. t. 24.*
- corymbosum. 2. Chr. foliis pinnatis inciso-ferratis, caule multifloro. *Jacq. flor. austr. 4. t. 379.*
- inodorum. 3. Chr. foliis pinnatis multifidis, caule ramoso diffuso. *Flor. dant. t. 896.*
- Achilleæ. 4. Chr. foliis bipinnatis, pinnis imbricatis, caule stricto multifloro. *Mich. nov. pl. gen. t. 29.*
- monspeliense. 5. Chr. foliis imis palmatis, foliolis linearibus pinnatifidis. *Jacq. obs. bot. 4. t. 93.*
- alpinum. 6. Chr. foliis cuneiformibus pinnatifidis, laciniis integris, caulibus unifloris. *Barrel. pl. rar. ic. 458. f. 3.*
- atratum. 7. Chr. foliis omnibus cuneiformibus oblongis incisiferratis carnosis.
- Leucantheum. 8. Chr. foliis amplexicaulibus oblongis superne ferratis inferne dentatis. *Blackw. herb. t. 42. β) Barrel. pl. rar. ic. t. 458. f. 2.*
- ferotinum. 9. Chr. foliis lanceolatis superne ferratis utrinque acuminatis. *Jacq. obs. bot. 4. t. 90.*
- caroliniana. 26. Chr. foliis lanceolatis integris lævibus, caule ramosissimo. *Walt. flor. carol. p. 204.*
- montanum. 10. Chr. foliis imis spatulato-lanceolatis ferratis, summis linearibus. *Jacq. obs. bot. 4. t. 91. an mera Chr. leucanthei varietas?*
- graminifolium. 11. Chr. foliis linearibus subintegerrimis. *Jacq. obs. bot. 4. t. 92.*
- Balsamicum. 12. Chr. foliis ovatis oblongis ferratis auriculatis. *Jacq. obs. bot. 4. t. 89.*

3248 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERF. Chrysanthemum.

paludo- 13. Chr. foliis omnibus spatulatis inciso-ferratis carnofis,  
fum. ramis unifloris. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 241.*

\*\* *Chrysanthema.*

indicum. 14. Chr. foliis simplicibus ovatis sinuatis angulatis ferratis  
acutis. *Rheed. h. malab. 10. t. 44. β) Pluckn. alm.  
t. 160. f. 6.*

Myconis. 15. Chr. foliis lingulatis obtusis ferratis, calicis squamiæ  
æqualibus. *Jacq. obs. bot. 4. t. 94.*

flosculo- 16. Chr. flosculis omnibus uniformibus hermaphroditis.  
fum. *Morif. hist. pl. 3. t. 9. f. 16. β) Cotula grandis. Syst.  
nat. XII. 3. p. 564. Jacq. obs. bot. 4. t. 81.*

tegetum. 17. Chr. foliis amplexicaulibus superne laciniatis inferne  
dentato-ferratis. *Bulliard herb. Franc. t. 339.*

arcticum. 18. Chr. foliis simplicibus cuneiformibus subpalmatis mul-  
tifidis obtusis. *Gmel. flor. sibir. 2. t. 84.*

pinnatifi- 19. Chr. fruticosum, foliis simplicibus oblongis pinnatifidis,  
dum. laciniis ferratis. *Suppl. p. 377.*

corona- 20. Chr. foliis pinnatis incisus extrorsum latioribus. *Morif.  
hist. pl. 3. t. 4. f. 2. 3.*

pectina- 21. Chr. foliis pinnatis linearibus parallelis acutis integerrimis,  
tum. pedunculis solitariis unifloris.

italicum. 22. Chr. foliis bipinnatis ferratis, florum radiis longitudine  
disci, caule procumbente. *Mant. p. 116. Mich. nov.  
pl. gen. t. 29.*

millefo- 23. Chr. foliis bipinnatis dentatis, caule decumbente, corollæ  
liatum. radiis disco brevioribus. *Sp. pl. 1263. Anthemis  
millefolia. Mill. dict. ic. t. 9.*

bipinna- 24. Chr. foliis bipinnatis ferratis villosis, radiis disco bre-  
tum. vioribus. *Gmel. flor. sib. 2. t. 85. f. 1.*

\*\*\* *incertæ tribus.*

japani- 25. Chr. foliis petiolatis apice incisus dentatis. *Suppl. p. 321.*  
cum.

967. MATRICARIA. *Recept.* nudum. *Pappus* 0. *Cal.* hemisphæricus, imbricatus, squamis marginalibus solidis, acutiufculis.

prostrata. 1. *M.* foliis simplicibus ovatis dentatis, pedunculis lateralibus unifloris, ramis decumbentibus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p.* 114.

Parthenium. 2. *M.* foliis compositis planis, foliolis ovatis incisus, pedunculis ramosis. *Flor. dan. t.* 674.

argentea. 3. *M.* foliis bipinnatis, pedunculis solitariis.

maritima. 4. *M.* receptaculis hemisphæricis, foliis bipinnatis subcar-nosis supra convexis subtus carinatis. *Raj. angl. 3. t. 7. f.* 1.

suaveolens. 5. *M.* receptaculis conicis, radiis deflexis, squamis calicis margine æqualibus, *an vere distincta a chamomilla?*

Chamomilla. 6. *M.* receptaculis conicis, radiis patentibus, squamis calicis margine æqualibus. *Zorn pl. off. ic. t.* 139.

1420. UNXIA. *Recept.* nudum. *Pappus* 0. *Cal.* 5phyllus, foliolis ovatis, *Flosculi radii & disci* 5.

camphorata. 1. UNXIA. *Suppl. p.* 368.

MADIA. *Recept.* nudum. *Pappus* 0. *Cal.* 8phyllus, *Sem.* plano-convexa.

fativa. 1. *M.* foliis lineari-lanceolatis petiolatis. *Molin. hist. nat. Chil. p.* 114.

melita. 2. *M.* foliis lanceolatis amplexicaulibus. *Molin. hist. nat. Chil. p.* 114.

968. COTULA. *Recept.* subnudum. *Pappus* marginatus. *Corollul.* disci 4fidæ, radii fere nullæ.

turbinata. 1. *C.* receptaculis subtus inflatis turbinatis, floribus radiatis. *Mant. p.* 473, *Breyn. cent. t.* 73.



- Verbesina. 2. C. foliis oppositis trinervis cordatis crenatis, floribus radiatis pedunculatis binis. *Mant. p. 473. Sloan. hist. jam. 1. t. 155. f. 2. an forte cum Verbesina Lavenia proprium genus constituit?*
- pyrethra- 3. C. foliis oppositis ovatis crenatis petiolatis, pedunculis  
ria. unifloris. *Mant. p. 116.*
- coronopi- 4. C. foliis lanceolato-linearibus amplexicaulibus dentatis,  
folia. floribus flosculosis. *Flor. dan. t. 341.*
- umbellata. 5. C. foliis lanceolatis hirsutis, floribus umbellatis, caule  
erecto. *Suppl. p. 378.*
- minuta. 6. C. foliis alternis subamplexicaulibus oblongis dentatis,  
floribus solitariis sessilibus folio oppositis. *Forst. flor. austr. p. 57.*
- quinque- 7. C. foliis quinquelobis subtomentosis, caulibus erectis.  
loba. *Suppl. p. 377.*
- stricta. 8. C. foliis pinnatifidis planis nudis punctatis, caule erecto  
stricto, floribus radiatis. *Mant. p. 287. Berg. cap. t. 5. f. 9.*
- aurea. 9. C. foliis pinnato-fetaceis multifidis, floribus flosculosis  
cernuis.
- anthe- 10. C. foliis pinnato-multifidis dilatatis, floribus flosculosis.  
moides. *Dill. h. Elth. t. 23. f. 25. β.) Artemisia nisotica. Spp. pl. p. 1189.*
- viscosa. 11. C. foliis lyrato-pinnatis, floribus radiatis.
- capensis. 12. C. foliis pinnatis subcarnosis teretiusculis, infimis subbi-  
pinnatis, floribus radiatis. *Mant. p. 115. 287. Syst. nat. XII. 3. p. 563. Matricaria capensis.*
- pilulifera. 13. C. foliis bipinnatis, capitulis globosis, caule erecto  
*Suppl. 378.*
- tanaceti- 14. C. foliis tripinnatis, lacinulis acutis, caule erecto, flori-  
folia. bus flosculosis corymbosis. *Pluckn. mant. t. 430. f. 7.*
- sericea. 15. C. foliis supra decompositis tomentosis linearibus. *Suppl. p. 377.*

969. ANACYCLUS. Recept. paleaceum. Pappus o.  
Semina lateralia membra-  
nacea, emarginata.

- orientalis. 1. A. foliis compositis fetaceis acutis rectis. *Boerh. ind. h. Lugdb. 1. p. 110. ic.*

- creticus. 2. A. foliis decompositis linearibus, foliolis divisis planis.  
 valenti- 3. A. foliis decompositis linearibus, foliolis divisis teretibus  
 nus. acutis, floribus flosculosis.  
 aureus. 4. A. foliis bipinnatis teretibus incanis excavato-punctatis. *Mant. p. 287. Lob. iv. 771.*

970. ANTHEMIS. *Recept. paleaceum. Pappus o.*  
*Cal. hemisphaericus, subae-*  
*qualis. Flosculi radii plu-*  
*res, quam 5.*

\* radio albo.

- Cota. 1. A. florum paleis rigidis pungentibus. *Mant. p. 474. Till. h. pis. t. 19.*  
 arvensis. 2. A. receptaculis conicis, paleis fetaceis, seminibus coronato-marginatis. *Kniph. bot. orig. cent. II. n. 5.*  
 Corula. 3. A. receptaculis conicis, paleis fetaceis, seminibus nudis. *Blackw. herb. t. 67.*  
 mixta. 4. A. foliis simplicibus dentato-laciniatis. *Pluckn. alma t. 17. f. 4.*  
 alpina. 5. A. foliis dentato-pinnatis integerrimis linearibus, caule villosulo unifloro, petalis ovatis, paleis sphacelatis. *Jacq. flor. austr. 5. t. 30.*  
 nobilis. 6. A. foliis pinnato-compositis linearibus acutis subvillosis. *Blackw. herb. t. 526.*  
 Pyre- 7. A. foliis pinnato-multifidis, caulibus simplicibus unifloris  
 thrum. decumbentibus. *Mill. h. angl. t. 38.*  
 chia. 8. A. foliis pinnatifidis laciniatis, pedunculis nudis subvillosis.  
 tomento- 9. A. foliis pinnatifidis obtusis planis, pedunculis hirsutis  
 sa. foliosis, calicibus tomentosis. *Flor. dan. t. 685.*  
 mariti- 10. A. foliis pinnatis denticulatis carnosis nudis punctatis,  
 ma. caule prostrato, calicibus subtomentosis. *Till. h. pis. t. 19. f. 3.*  
 altissima. 11. A. erecta, foliis pinnatis, pinnarum basibus denticulo re-  
 flexo asperis. *Mant. p. 474. Kniph. bot. orig. cent. II. n. 4.*  
 corym- 12. A. foliis subbipinnatis linearibus acutis, caule simplici  
 bosa. erectiusculo villosulo, corollulis radii obovatis obtusissimis tridentatis. *Haenk. ap. Jacq. coll. 2. p. 73.*

austriaca. 13. A. receptaculis conicis, paleis oblongis mucronatis, feminibus nudis, foliis bipinnatis lanuginoso-villosis. *Jacq. flor. austr. 5. t. 444.*

\*\* radio flavo f. concolore.

valentia. 14. A. caule ramoso, foliis pubescentibus tripinnatis fetaceis, calicibus villosis pedunculatis. *Breyn. cent. t. 75.*

americana. 15. A. foliis triternatis, pedunculis terminalibus ramo longioribus, an eadem cum *verbescina nutica*?

tingitoria. 16. A. foliis bipinnatis ferratis subtus tomentosis, caule corymbose. *Flor. dan. t. 741.*

odorata. 17. A. foliis apice pinnatifidis, pedunculis elongatis, calicibus membranaceis, radio sterili. *Ait. hort. Kew. 3. p. 238.*

trinervia. 18. A. foliis ovatis ferratis trinerviis oppositis petiolatis, receptaculo conico. *Suppl. p. 378.*

repanda. 19. A. foliis simplicibus ovato-lanceolatis repando-crenatis.

repens. 20. A. foliis simplicibus ovato-lanceolatis obsolete ferratis, caule repente. *Walt. flor. carol. p. 211.*

arabica. 21. A. caule decomposito, calicibus ramiferis. *Shaw. afr. t. 36. f. 58.*

971. ACHILLEA. Recept. paleaceum. Pappus o.  
Cal. ovatus, imbricatus.  
Flosculi radii 5-10.

\* foliis simplicibus.

† integris.

Ageratum. 1. A. foliis oblongis obtusis ferratis fasciculatis. *Mill. h. angl. t. 10. Jungh. pl. offic. ic. t. 17.*

herbarato. 2. A. foliis cuneiformibus, apice dentatis. *Allion. flor. pedem. n. 656. ic.*

alpina. 3. A. foliis lanceolatis semiamplexicaulibus ferratis, ferraturis ferrulatis.

Parmica. 4. A. foliis lineari-lanceolatis amplexicaulibus ferrulatis. *Flor. dan. t. 643.*

†† foliis divisis.

lobata. 5. A. foliis villosis linearibus subdentatis apice lobatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 218.*



- Claven- 6. A. foliis obovatis laciniatis tomentosis. *Jacq. flor.*  
na. *aust. 1. t. 76.*
- ferrata. 7. A. foliis pinnatifidis lineari-lanceolatis tomentosis basi  
laciniatis. *Retz. obs. bot. 2. p. 25.*
- capitata. 8. A. foliis profunde pinnatifidis tomentosis, laciniis denta-  
tis, floribus umbellato-capitatis. *Willden. de achill.*  
*n. 7. t. 1.*
- cristata. 9. A. foliis pectinato-pinnatifidis argute ferratis glabris.  
*Retz. obs. bot. 2. p. 25.*
- corono- 10. A. foliis pinnatifidis dentatis glabris. *Willden. de achill.*  
pifolia. *n. 9. t. 1.*
- ligustica. 11. A. foliis pinnatifidis glabris, incisuris tri-vel multifidis.  
*Allion. flor. pedem. 4. 660. ic.*
- macro- 12. A. foliis pinnatifidis, laciniis lanceolatis inciso-ferratis,  
phylla. infimis distinctis. *Pill. & Mitterpach. it. t. 11.*
- magna. 13. A. foliis pinnatifidis, laciniis inaequaliter dentatis.  
*S. G. Gmel. it. 1. t. 25.*
- squarro- 32. A. foliis lanceolato-linearibus pinnatifidis, laciniis  
sa. ovato-cuneiformibus inciso-acuminatis verticalibus  
caule subvillosis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 242.*

\*\* foliis compositis.

† pinnatis.

- egyptia- 14. A. foliis tomentosis, pinnis subrotundis dentatis,  
ca. *Tournef. it. 1. t. 87.*
- cretica. 15. A. foliis tomentosis, pinnis quadrifidis imbricatis.
- nana. 16. A. foliis villosis, pinnis linearibus integerrimis, foliorum  
inferiorum dentatis. *Allion. pedem. 3. t. 2. f. 3.*
- Halleri. 17. A. foliis hirsutis, pinnis acute dentatis latefcentibus.  
*Hal. hist. stirp. Helv. 1. p. 47. n. 110.*
- micran- 18. A. foliis pubescentibus, pinnis laciniatis, florum radio  
tha. minimo. *Gmel. flor. sib. 2. p. 198. n. 164. t. 83. f. 2.*
- pilosa. 19. A. foliis subtus pilosis, pinnis integris bifidisque. *Willden.*  
*de achill. n. 19.*
- falcata. 20. A. foliis alternis, pinnis falcatis argute ferratis.
- impa- 21. A. pinnis lanceolatis geminatis. *Gmel. flor. sib. 2. t. 83.*  
riens. *f. 1.*
- Santoli- 22. A. foliis fasciculatis glabris, pinnis obtusis tridentatis.  
na. L 11 1 2

- moscha- 23. *A. foliis glabris, pinnis lineari-lanceolatis integerrimis punctatis. Haller. hist. stirp. Helv. 1. p. 47. n. 112. Scop. del. inf. 1. t. 3.*

†† *foliis subbipinnatis.*

- atrata. 24. *A. foliis glabris pectinatis, caule piloso. Jacq. flor. austr. 1. t. 22.*
- ranace- 25. *A. foliis punctatis, pinnis pinnatifidis, laciniis integris tifolia. incisisque. Mill. h. angl. t. 9. Allon. pedem. n. 666. an distincta species?*
- pubes- 26. *A. foliis pubescentibus, pinnis pinnatifidis, laciniis cens. inæqualibus.*
- nobilis. 27. *A. foliis pubescentibus, pinnis oblongis pinnatifidis, incisuris æqualibus.*
- tomen- 28. *A. foliis tomentosis, pinnulis dense imbricatis integerrimis acutis. S. G. Gmel. it. 1. t. 25. f. 2.*

††† *foliis bipinnatis.*

- Millefo- 29. *A. foliis glabris, pinnarum laciniis linearibus dentatis. lium. Flor. dan. t. 737.*
- abrota- 30. *A. foliis pubescentibus, pinnulis tenuissimis linearibus nifolia. integerrimis.*
- odorata. 31. *A. foliis pilosis, pinnulis lanceolatis integerrimis mucronatis. Barr. pl. rar. ic. t. 992. β) Wulsen apud Jacq. Colled. 1. t. 21. an mera nobilis varietas?*

972. **TRIDAX.** *Recept. paleaceum. Pappus multi-radiatus, simplex. Cal. imbricatus, cylindricus. Corollulæ radii 3partitæ.*

procum- I. TRIDAX.  
bens.

978. **AMELLUS.** *Recept. paleaceum. Pappus capillaris. Cal. imbricatus. Corollulæ radii indivisæ.*

lychnitis. I. *A. foliis oppositis lanceolatis obtusis tomentosis, pedunculis unifloris. Mant. p. 476. Brey. prodr. 3. t. 15. f. 2.*

- umbellatus. 2. A. foliis oppositis triplinerviis subtus tomentosis, floribus umbellatis. *Brown. jam. t. 33. f. 2.*
- carolinianus. 3. A. foliis oppositis sub lanceolatis subferratis, pedunculis geminis unifloris axillaribus. *Walt. flor. carol. p. 213.*

1321. ECLIPTA. *Recept. paleaceum. Pappus o.*  
*Corollulae disci 4fidæ.*

- erecta. 1. E. caule erecto, foliis basi deflexis, sessilibus lanceolatis. *Mant. p. 286. 475. Syst. nat. XII. 3. p. 564. Cotula alba. Rumpf. amb. 6. t. 18. f. 1.*
- sessilis. 2. E. caule erecto, foliis subamplexicaulibus ovatis dentatis, floribus axillaribus sessilibus discoideis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 114.*
- latifolia. 3. E. caule erecto, foliis ovatis petiolatis. *Suppl. p. 378.*
- punctata. 4. E. caule erecto punctato, foliis planis. *Mant. p. 286. Jacq. stirp. amer. pict. t. 197.*
- prostrata. 5. E. caule prostrato, foliis subundulatis subpetiolatis. *Mant. p. 128. 475. Syst. nat. XII. 3. p. 564. Cotula prostrata. Zinn. comm. Goett. 3. t. 11.*

973. SIGESBECKIA. *Recept. paleaceum. Pappus o.*  
*Cal. exterior, 5phyllus,*  
*proprius, patens. Radius*  
*dimidiatus.*

- orientalis. 1. S. petiolis sessilibus, calicibus exterioribus majoribus patentibus. *Hort. Cliff. t. 23.*
- occidentalis. 2. S. petiolis decurrentibus, calicibus nudis. *Mant. p. 475. an potius Verbesina?*
- flosculosa. 3. S. flosculis tridentatis, hermaphroditis triandris. *Herit. stirp. nov. 2. p. 37. t. 19.*

975. VERBESINA. *Recept. paleaceum. Pappus*  
*aristatus. Cal. 2plici ordine.*  
*Flosculi radii circiter 5.*

- alata. 1. V. foliis alternis decurrentibus angulato-dentatis acuminatis. *Commel. h. amst. 1. t. 3.*



256 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. *Verbesina*

- finensis. 2. *V. foliis alternis petiolatis ovato-lanceolatis ferratis.*
- virginica. 3. *V. foliis alternis petiolatis lanceolatis, floribus corym-  
bosis.*
- nautica. 14. *V. foliis alternis petiolatis, superioribus tripartitis,  
inferioribus integris ovatis, pedunculis terminalibus  
unifloris. Swartz observ. bot. p. 314. t. 8. f. 1.*
- pinnatifida. 4. *V. foliis alternis pinnatifidis, caule herbaceo. Plum.  
ic. 41. t. 51.*
- gigantea. 5. *V. foliis alternis profunde pinnatifidis, caule fruticoso.  
Jacq. coll. 1. p. 53. pl. rar. ic. cent. 1. t. 97.*
- Bosvallea. 6. *V. foliis multifido-capillaribus, caulibus prostratis, flos-  
culis tenis, femineo unico. Suppl. p. 379.*
- Lavenia. 7. *V. foliis oppositis ovatis trinerviis glabris petiolatis,  
femibus tricornibus. Rheed. h. malab. 10. t. 63. an  
cum Cosula Verbesina in distinctum genus conjungenda?  
an eadem cum Adenostemae Forsteri prodr. flor. austr.  
p. 58. n. 284.*
- dichotoma. 8. *V. foliis oppositis ovatis tomentosis petiolatis, caule  
supra dichotomo, extimo internodio compresso. Murray  
comm. Goett. 1779. p. 15. t. 4.*
- fruticosa. 9. *V. foliis oppositis ovatis ferratis petiolatis, caule fru-  
ticoso. Plum. ic. 52.*
- nodiflora. 10. *V. foliis oppositis ovatis ferratis, calicibus oblongis  
sessilibus, caulibus lateralibus. Dill. h. Elth. t. 45.  
f. 53.*
- biflora. 11. *V. foliis oppositis oblongo-ovatis triplinerviis acuminatis  
ferratis, pedunculis geminis bifloris. Rheed. h. malab. 10.  
t. 79.*
- calendulaacea. 12. *V. foliis oppositis lanceolatis obtusifolius, pedunculis  
longis unifloris, calicibus simplicibus. Rheed. h.  
malab. 10. t. 42.*
- laciniata. 13. *V. foliis sinuato-laciniatis. Walt. flor. carol. p. 213.  
an hujus generis?*

977. BUPHTHALMUM. *Recept. paleaceum. Pappus obsoletus. Seminum latera, præsertim radii, marginata. Stigma flosculorum hermaphroditicorum indivisum.*

\* *Asterisci T.*

- frutescens. 1. B. foliis oppositis lanceolatis, petiolis bidentatis, caule fruticoso. *Catesb. Car. 1. t. 93.*
- arborescens. 2. B. foliis oppositis lanceolatis utrinque tomentosis edentulis integerrimis, caule fruticoso. *Plum. ic. 106. f. 2.*
- fericeum. 3. B. foliis oppositis approximatissimis spatulo-oblongis fericeis, squamis calicis fetaceis hirsutis, caule arboreo. *Suppl. p. 379. Herit. fert. angl. t. 37.*
- spinosum. 4. B. calicibus acute foliosis, foliis alternis lanceolatis amplexicaulibus integerrimis. *Blackw. herb. ec. 272. Mill. h. angl. t. 249. f. 1.*
- melitense. 5. B. calicibus acute foliosis pedunculatis, foliis lanceolatis basi attenuato-petiolatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 218.*
- pratense. 15. B. calicibus acute foliosis, foliis alternis cuneiformibus incisissimis hirtis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 153. Ceruana pretensis.*
- graveolens. 6. B. calicibus acute foliosis, foliis alternis pinnatifidis. *Vahl symbol. botan. 1. p. 74. t. 19.*
- ramosum. 7. B. calicibus obtuse foliosis terminalibus solitariis, foliis oppositis sessilibus lanceolatis remotis, caule hispido ramoso. *Forsk. flor. æg. arab. p. 151.*
- aquatium. 8. B. calicibus obtuse foliosis sessilibus axillaribus, foliis alternis oblongis obtusis, caule herbaceo. *Mill. h. angl. t. 249. f. 2.*
- maritimum. 9. B. calicibus obtuse foliosis pedunculatis, foliis alternis spatulatis, caule herbaceo. *Bocc. mus. 2. t. 129.*
- durum. 10. B. foliis alternis lanceolatis integerrimis, caule suffruticoso. *Pluckn. alm. t. 21. f. 3.*

\*\* *Asteroidea* T.

- calicifolium. 11. B. foliis alternis lanceolatis subferratis villosis, calicibus nudis, caule herbaceo. *Jacq. flor. austr.* 4. t. 370.
- grandiflorum. 12. B. foliis alternis lanceolatis subdenticulatis glabris, calicibus nudis, caule herbaceo. *Morif. hist. pl.* 3. t. 7. f. 52.
- speciosissimum. 13. B. foliis alternis amplexicaulibus ovatis nudis ferratis subciliatis, caule unifloro. *Mant. p.* 177. 517. *Arduin. spec.* 1. t. 12. *an ad silphium potius spectat?*
- helianthoides. 14. B. foliis oppositis ovatis ferratis triplinerviis, calicibus foliosis, caule herbaceo. *Herit. stirp. nav.* 4. t. 45. *an distinctum satis ab heliantho lævi & silphio solidaginoide, & Rudbeckia oppositifolia?*

POLYGAMIA FRUSTRANEA.

979. HELIANTHUS. Recept. paleaceum, planum, pappus radii 0, disci 2 paleis constans. Cal. imbricatus, subsquarrosus.

- annuus. 1. H. foliis omnibus cordatis trinerviis, pedunculis incrassatis, floribus cernuis. *Mill. illustr. ic. Knorr del. hort.* 1. t. S. 1.
- indicus. 2. H. foliis omnibus cordatis trinerviis, pedunculis æqualibus, calicibus foliosis. *Mant. p.* 117.
- multiflorus. 3. H. foliis inferioribus cordatis trinerviis, superioribus ovatis. *Pluckn. phyt.* 159. f. 2.
- guberosus. 4. H. foliis ovato-cordatis triplinerviis. *Jacq. h. Vind.* 2. t. 161.
- frondosus. 5. H. calicibus squarrosis undulatis frondosis, radiis octopetalis, foliis ovatis, caule inferne scabro.
- divaricatus. 6. H. foliis oppositis sessilibus ovato-oblongis trinerviis, panicula dichotoma.
- retro-rubeas. 7. H. foliis oppositis spatulatis crenatis triplinerviis scabris, squamis calicis erectis longitudine disci. *Dill. h. Elth.* 1. 94. f. 110.
- decapetalus. 8. H. caule inferne lævi, foliis lanceolato-cordatis triplinerviis, radiis decapetalis, pedunculis scabris.
- altissimus. 9. H. foliis alternis latiuscule lanceolatis scabris, petiolis ciliatis, caule stricto glabro. *Jacq. k. Vind.* 2. t. 160.



SYNGENESIA POLYGAMIA FRUSTRANEA. Galardia. 1259

- gigan- 10. H. foliis alternis lanceolatis scabris basi ciliatis, caule  
teus. stricto sabro. *Morif. hist. pl. 3. t. 7. f. 66.*
- lævis. 11. H. foliis oppositis trinerviis lanceolatis ferratis lævibus,  
caule pedunculisque glabris.
- thurifer. 12. H. caule fraticoso, foliis lineari-lanceolatis. *Molin.  
hist. nat. Chil. p. 135.*
- angusti- 13. H. foliis alternis linearibus.  
folius.
- strum- 14. H. radice fusiformi. *Bocc. sic. t. 27. f. 4. an mera  
sus. gigantei varietas?*

**GALARDIA.** Recept. paleaceum, convexum. Sem.  
angulata, apice cornu 5phylla.  
Cal. duplici squamarum ordine  
subæqualis.

- alternifo- I. GALARDIA. *Fougeroux aë. Paris. ad ann. 1786. p. 1.  
lia. seq. t. I. 2.*

**TITHONIA.** Recept. paleaceum. Sem. apice 5pa-  
leacea. Cal. duplici squamarum  
ordine connivens, cylindricus,  
subæqualis.

- uniflora. I. TITHONIA. *Des Fontaines aë. Paris. extram. vol 12.*

980. **RUDBECKIA.** Recept. paleaceum, conicum.  
*Pappus* margine 4dentato.  
Cal. 2plici squamarum or-  
dine.

- laciniata. I. R. foliis compositis laciniatis. *Morif. hist. pl. 3. t. 6.  
f. 53. 54.*
- digitata. 2. R. foliis inferioribus compositis, caulinis quinatis ternatisque, superioribus simplicibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 251.*
- triloba. 3. R. foliis spatulatis, inferioribus trilobis, superioribus indivisis. *Pluckn. alm. t. 22. f. 2.*
- hirta. 4. R. foliis indivisis spatulato-ovatis triplinerviis ferratis hirtis, receptaculo conico, paleis lanceolatis. *Knorr del. hort. I. t. P. 1. Jungh. pl. ic. cent. 1. n. 29.*

- fulgida. 5. R. foliis oblongo-lanceolatis denticulatis hispida basi angustatis subcordatis, receptaculo hemisphaerico, paleis lanceolatis. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 251.
- purpurea. 6. R. foliis lanceolato-ovatis alternis indivisis, radii petalis bifidis. *Catesb. Car.* 2. t. 59.
- oppositifolia. 7. R. foliis lanceolato-ovatis oppositis ferratis, radii petalis bifidis.
- angustifolia. 8. R. foliis oppositis linearibus integerrimis. *Mill. h. angl.* 1. 224. f. 2.

981. COREOPSIS. Recept. paleaceum. Pappus 2-4cornis. Cal. erectus, polyphyllus, basi radiis coloratis patentibus cinctus.

- verticillata. 1. C. foliis decomposito-linearibus. *Ekret. pict.* t. 9. f. 1.
- coronata. 2. C. foliis pinnatis ferratis linearibus glabris. *Plum. ic.* 53. f. 2.
- leucantha. 3. C. foliis pinnatis ferratis, radio florum diversicolore.
- chrysantha. 4. C. foliis ternatis ovato-oblongis ferratis, radio florum concolore. *Plum. ic.* 53. f. 1.
- alba. 5. C. foliis subternatis cuneatis ferratis. *Pluckn. alm.* t. 160. f. 3.
- tripteris. 6. C. foliis subternatis integerrimis. *Morif. hist. pl.* 3. t. 3. f. 44.
- aurea. 7. C. foliis ferratis, radicalibus tripartitis, caulinis trifidis integrisve lanceolato-linearibus. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 252.
- procera. 8. C. foliis ellipticis acuminatis ferratis petiolatis venosis decurrentibus, inferioribus verticillatis, superioribus alternis. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 253.
- reptans. 9. C. foliis ferratis ovatis, summis ternatis, caule repente. *Stoan. hist. jam.* 1. t. 154. f. 2. 3.
- baccata. 10. C. foliis ferratis ovatis, feminibus bacciformibus. *Suppl.* p. 380.
- Bidens. 11. C. foliis lanceolatis ferratis oppositis amplexicaulibus, pappo bicorni. *Morif. hist.* 3. t. 5. f. 25. an mera *bidensis cernuæ* varietas?
- quadricornis. 12. C. foliis lanceolatis ferratis oppositis amplexicaulibus, pappo quadricorni. *Krock. flor. siles.* 2. 2. p. 481.

SYNGENESIA POLYGAMIA FRUSTRANEA. Coreopis. 1261

- alternifolia. 13. *C. foliis lanceolatis ferratis alternis petiolatis decurrentibus. Jacq. h. Vind. 2. t. 110.*
- lanceolata. 14. *C. foliis lanceolatis integerrimis ciliatis. Dill. h. Elsh. t. 48. f. 56.*
- linensis. 15. *C. foliis subintegerrimis caule ovatis tomentosis. Jacq. col., 2. p. 299. pil rar. ic. cent. 2. t. 49.*
- auriculata. 16. *C. foliis integerrimis ovatis, inferioribus ternatis. Pluckn. alm. t. 83. f. 5. & t. 242. f. 4.*
- crassifolia. 17. *C. foliis obovato-oblongis obtusis integerrimis pubescentibus. Ait. hort. Kew. 3. p. 253.*
- angustifolia. 18. *C. foliis alternis lineari-lanceolatis integerrimis lævibus, radii petalis oblongis trifidis. Ait. hort. Kew. 3. p. 253.*
- major. 19. *C. foliis verticillatis lato-lanceolatis basi pubescentibus. Walt. flor. carol. p. 214.*
- perfoliata. 20. *C. foliis caulinis oblongis ensiformibus oppositis perfoliatis, caule ramofo. Walt. flor. carol. p. 215.*
- gladiata. 21. *C. foliis radicalibus linearibus lævibus integris, caulinis alternis, pedunculis terminalibus. Walt. flor. carol. p. 215.*

983. OSMITES. *Recept. paleaceum. Pappus obsoletus. Cor. radii ligulatæ. Cal. imbricatus, gibbus.*

- Bellidifolium. 1. *O. foliis linearibus carnosis, calicibus scariosis.*
- camphorata. 2. *O. foliis lanceolatis subserratis basi dentatis. Mant. p. 477. Seb. mus. 1. t. 90. f. 2. β) Syst. nat. XII. 3. p. 565. Anthemis leucantha.*
- Asterifolius. 3. *O. foliis lanceolatis punctatis, caulibus foliosis. Seb. mus. 1. t. 16. f. 4.*
- calicina. 4. *O. foliis lanceolatis nudis, calicibus scariosis. Suppl. p. 380.*

ENCELIA. *Recept. paleaceum. Sem. paleæ membranaceæ conduplicatæ, inclusa. Cal. polyphyllus, simplex, æqualis.*

- alternifolia. 1. ENCELIA. *Jussieu gen. plant. p. 180.*



**SCLEROCARPUS.** *Recept. paleaceum. Pappus o.*  
*Cal. foliol. inter. canali-*  
*culatis.*

africanus. I. SCLEROCARPUS. *Jacq. fil. ad. Helv. 9. f. 1.*

981. **GORTERIA.** *Recept. nudum. Pappus simplex.*  
*Cor. radii ligulatæ. Cal. im-*  
*bricatus, squamis spinosis.*

- uniflora. 1. *G. foliis lanceolatis indivisis subtus tomentosis, caulibus unifloris depressis. Suppl. p. 382.*
- perforata. 2. *G. foliis lanceolatis integris sinuatisque, caule erecto, floribus peduncularis. Pluckn. phyt. 273. f. 6.*
- rigens. 3. *G. foliis lanceolatis pinnatifidis, caule depresso, scapis unifloris. Mill. h. angl. t. 49.*
- setosa. 4. *G. foliis lanceolatis decurrentibus adnatis ciliato-spinosis, floribus terminalibus peduncularis. Mant. p. 287.*
- sqvarrosa. 5. *G. foliis lanceolatis decurrentibus adnatis ciliato-spinulosis, floribus sessilibus. Manz. p. 470. Commel. h. amst. 2. t. 28.*
- echinata. 6. *G. foliis oblongis sinuato-incisis spinulosis, caulibus ascendentibus, receptaculis paleaceis. Ait. hort. Kew. 3. p. 254. an hujus generis?*
- barbata. 7. *G. foliis elliptico-lanceolatis dentato-aristatis, calicibus peduncularis ciliato-setaceis. Suppl. p. 382.*
- Asteroides. 8. *G. foliis ellipticis, ferraturis setaceis. Suppl. p. 381. Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 48.*
- hispidula. 9. *G. foliis oblongis ciliato-spinosis erectis glabris, calicibus integris spina terminatis. Suppl. p. 382.*
- spinosa. 10. *G. foliis oblongis sessilibus dentato-spinosis patentibus glabris, calicibus ciliato-spinosis, erectis. Suppl. p. 381.*
- cernua. 11. *G. foliis oblongis amplexicaulibus dentato-spinosis patentibus glabris, calicibus ciliato-setatis cernuis. Suppl. p. 382.*
- herbacea. 12. *G. foliis caulinis amplexicaulibus ciliatis, radicalibus inermibus subtus villosis. Suppl. p. 381.*
- ciliaris. 13. *G. foliis imbricatis bifariam ciliatis, ciliis exterioribus spinaque terminali reflexis. Seb. mus. 1. t. 23. f. 1.*

**DIDELTA.** *Recept.* 4partitum, medium 3angulare nudum, lateralia fungosa, setosa, segmentis indurescentibus in pericarpium. *Pappus* simplex. *Cal.* 2plex. *Flosculi* disci medii steriles, laterales perfecti, radii ligulati, neutri. *Germina* immerfa.

tetrago- 1. DIDELTA. *Herit. stirp. nov. 3. p. 55. t. 28. an segregatis*  
niæfolia. *potius accensenda?*

2271. **ZÆGEA.** *Recept.* setosum. *Pappus* setaceus; *Cor.* radii ligulatæ. *Cal.* imbricatus.

Leptau- 1. *Z. foliis oblongis, calice hirso campanulato. Mant.*  
rea. *p. 117. Suppl. p. 383. Herit. stirp. nov. 3. p. 57. t. 29.*  
capeensis. 2. *Z. foliis linearibus, calice glabro basi gibbo. Suppl. p. 382.*  
aleppica. 3. *Z. foliis pinnatis, pinnis lineari-lanceolatis integerrimis,*  
*calicis squamis exterioribus ciliatis apice scariosis. Jacq.*  
*coll. 1. p. 89.*

984. **CENTAUREA.** *Recept.* setosum. *Pappus* plumosus vel capillaris. *Cor.* radii infundibuliformes, longiores, irregulares.

\* *calicibus lævibus inermibus, Jaceæ.*

Centau- 1. *C. calicis squamis ovatis, foliis pinnatis, pinnis ferratis*  
reum. *decurrentibus. Reg. bot. t. 354.*  
alpina. 2. *C. calicis squamis ovatis obtusis, foliis pinnatis glabris*  
*integerrimis, impari serrato. Moris. hist. pl. 3. t. 25. f. 5.*  
moschata. 3. *C. calicibus subrotundis glabris, squamis ovatis, foliis*  
*lyrato-dentatis. Knorr del hort. 2. t. C. 4. f. 1. 2.*  
Moschus. 4. *C. calicis squamis ovato-lanceolatis, foliis pinnatis*  
*lineari-oblongis integerrimis, Habliq. apud S. G. Gmelin*  
*it. 4. p. 176.*

- Crupina. 5. *C. calicis squamis lanceolatis, foliis pinnatis ferratis subciliatis. Col. ephr. 1. t. 34.*
- crucifolia. 6. *C. calicis squamis lanceolatis, foliis lanceolatis subdentatis. Pluckn. phyt. 39. f. 3. mala.*
- Lippii. 7. *C. calicis squamis mucronatis, foliis decurrentibus lyrato-dentatis. Isnard ac. Paris. 1719. t. 10.*
- maxima. 8. *C. caule fruticoso, foliis ellipticis tomentosis. Forsk. flor. æg. arab. p. 152.*
- mucronata. 9. *C. calicis squamis ovatis mucronatis, foliis lanceolatis sessilibus mucronatis ferratis. Forsk. flor. æg. arab. p. 151.*

\* \* *squamis calicis ferrato-ciliatis, Cyani.*

- bractea- 10. *C. calicibus subciliatis, basi foliosis, foliis margine scabris, radicalibus oblongis subintegerrimis, caulinis lanceolatis sessilibus integerrimis. Scop. del. inf. 2. p. 17. t. 9.*
- spinosa. 11. *C. calicibus subciliatis, ramis spinosis. Alp. exot. p. 162. ic.*
- montana. 12. *C. calicibus ferratis, foliis lanceolatis decurrentibus, caule simplicissimo. Jacq. flor. austr. 4. t. 371.*
- Cyanus. 13. *C. calicibus ferratis, foliis linearibus integerrimis, infimis dentatis. Knorr del. hort. 1. t. K. 4. 5.*
- argentea. 14. *C. calicibus ferratis, foliis tomentosis, radicalibus pinnatifidis, laciniis inauritis. Barr. pl. rar. ic. 218.*
- nigra. 15. *C. calicis squamulis ovatis, ciliis capillaribus erectis, foliis lyrato-angulatis, floribus flosculosis. Reich. flor. francos. n. 625. ic.*
- paniculata. 16. *C. calicis squamis planis ciliatis, foliis bipinnatis, rameis pinnatifidis linearibus, caule paniculato. Jacq. flor. austr. 4. t. 320.*
- pullata. 17. *C. calicibus ciliatis verticillato-foliosis, foliis lyratis dentatis obtusis. Mill. h. angl. ic. t. 152. f. 2.*
- cineraria. 18. *C. calicibus ciliatis terminali-sessilibus, foliis tomentosis bipinnatifidis, laciniis acutis. Jacq. h. Vind. 1. t. 92. β) Centaurea. Krock. flor. sib. 2. 2. p. 489. n. 1462.*
- Stœbe. 19. *C. calicibus ciliatis oblongis, foliis pinnatifidis linearibus integerrimis.*
- semper-virens. 20. *C. calicibus ciliatis, foliis lanceolatis ferratis infimo dente substipulatis, inferioribus hastatis. Bocc. sic. t. 39. f. 3.*



- acaulis. 21. *C. calicibus ciliatis, foliis lyratis, caule subnullo.*  
*Shaw spec. p. 342. ic.*
- fibrica. 22. *C. calicibus ciliatis, foliis tomentosis indivisis pinnatifidisque integerrimis, caule declinato.* *Gmel. flor. sib. 2. t. 42. f. 2.*
- ragulina. 23. *C. calicibus ciliatis, foliis tomentosis pinnatifidis, laciniis obtusis ovatis integerrimis, exterioribus majoribus.*  
*Mill. h. angl. t. 152. f. 1.*
- caroliniana. 76. *C. foliis sessilibus basi ferrato-setaceis.* *Walt. flor. carol. p. 214.*
- Scabiosa. 24. *C. calicibus ciliatis, foliis pinnatifidis, laciniis lanceolatis.*
- tatarica. 25. *C. calicibus ciliatis, foliis pinnatis, pinnis lanceolatis indivisis.* *Suppl. p. 383.*
- capillata. 26. *C. calicibus recurvato-plumosis, foliis imis pinnatis dentatis, summis lanceolatis.* *Haller ad. Goet. 1. t. 6.*
- pectinata. 27. *C. calicibus recurvato-plumosis, foliis lyratis denticulatis, ramis lanceolatis integerrimis.*
- uniflora. 28. *C. calice recurvato-plumoso, foliis lanceolatis subdentatis tomentosis.* *Bocc. mus. 2. t. 2.*
- phrygia. 29. *C. calicibus recurvato-plumosis, foliis indivisis oblongis scabris.* *Flor. dan. t. 520. β) Centaurea ferratuloides?*  
*Krocke flor. siles. 2. 2. p. 484.*
- hyssopifolia. 30. *C. calicibus recurvato-plumosis, foliis lineari-lanceolatis apice patulis suffruticosis.* *Barrel pl. rar. ic. 306.*
- linifolia. 31. *C. calicibus recurvato-plumosis, foliis linearibus sparsis cauleque hirtis.* *Mant. p. 117. Barr. pl. rar. ic. 139. 162.*
- diluta. 79. *C. calicibus ciliatis, squamis acuminatis subspinosis, foliis oblongis pinnatifidisque, radii flosculis disco longioribus.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 261.*
- \*\*\* *squamis calicis aridis scariosis, Rhapontica.*
- orientalis. 32. *C. calicibus scariosis ciliatis, foliis pinnatifidis, laciniis lanceolatis.* *Kniph. bot. orig. cent. 4. n. 16.*
- strobilacea. 33. *C. calicibus scariosis ferrato-ciliatis spinosis, foliis subtus punctatis pinnatis, pinnis lanceolatis falcatis erectis.*  
*Scop. del. inf. 1. t. 17.*
- Jacea. 34. *C. calicibus lacervis, foliis lanceolatis, radicalibus sinuato-dentatis, ramis angulatis.* *Flor. dan. t. 519.*



- humilis. 77. *C. calicibus laceris, foliis lanceolatis repando-dentatis, caule unifloro*. *Schranck. flor. bav. 2. p. 376.*
- angusti- 78. *C. calicibus coloratis ferrato-laceris, foliis linearibus folia. subtus lanatis. Schranck. flor. bav. 2. p. 376.*
- alba. 35. *C. calicibus integris mucronatis, foliis pinnato-dentatis, caulinis linearibus basi dentatis. Tabernaent. Kraeuterb. p. 153. ic.*
- splen- 36. *C. calicibus obtusis, foliis radicalibus bipinnatifidis, dens. caulinis pinnatis, dentibus lanceolatis.*
- Behan. 37. *C. foliis radicalibus lyratis, lobis oppositis, caulinis amplexicaulibus. Rauw. it. p. 288. ic.*
- babylo- 38. *C. foliis subtomentosis decurrentibus indivisis, radicalibus nica. lyratis. Mant. p. 460. Syst. nat. XII. 3. p. 528. Serratula babylonica. Alpin. exot. p. 282. ic.*
- conifera. 39. *C. foliis tomentosis, radicalibus lanceolatis, caulinis pinnatifidis, caule simpliciter. Lob. ic. 7. Mill. h. angl. t. 153.*
- procum- 40. *C. foliis tomentosis pinnatis, caulinis sessilibus alternis, bens. superioribus ternatis, summis simplicibus ovato lanceolatis, caulibus procumbentibus, ramosis quadrangulis, floribus terminalibus sessilibus solitariis. Hablizl ap. S. G. Gmel. it. 4. p. 167.*
- Cardun- 41. *C. foliis glabris, radicalibus decumbentibus ovalibus culus. subrepandis margine spinulosis, caulinis simplicibus. Pall. it. 1. p. 500. n. 123.*
- glastifo- 42. *C. foliis indivisis integerrimis decurrentibus. Curtis bot. lia. mag. t. 62.*
- amara. 43. *C. foliis lanceolatis integerrimis, caulibus decumbentibus. Lob. ic. 548.*
- repens. 44. *C. foliis lanceolatis subperiolatis dentatis, pedunculis filiformibus aphyllis.*
- Rhapon- 45. *C. foliis ovato-oblongis denticulatis integris petiolatis tica. subtus tomentosis. Lob. ic. 288.*

\*\*\* *squamis calicis spinosis.*

† *spinis simplicibus, Crocodilia.*

- nudicaul- 46. *C. calicibus subinermibus lævibus nitidis, foliis imis lis. oblongis dentatis, superioribus pinnatis, summis indivisis, caule nudiusculo unifloro simpliciter. Scop. del. inf. 3. t. II.*

- radiata. 47. *C. calicibus subinermibus subaristatis radiatis, foliis pinnatifidis. Sp. pl. 1201. Xeranthemum erucæfolium. Gmel. flor. sib. 2. t. 47. f. 1.*
- salman- 48. *C. calicibus setula subspinosa existente glabris, foliis tica. lyratoruncinatis ferratis. Mant. p. 478. Jacq. h. Vind. 1. t. 64.*
- tingitana. 49. *C. calicibus margine spinosis, foliis lanceolatis indivisis ferrato-subspinosis. Herm. par. Lugdb. p. 163. ic.*
- cichora- 50. *C. calicum spinis setaceis, foliis decurrentibus indivisis cea. ferrato-spinosis. Till. h. pis. t. 27.*
- galactites. 51. *C. calicum spinis setaceis, foliis decurrentibus sinuatis spinosis subtus tomentosis.*
- peregrina. 52. *C. calicum spinis setaceis, foliis lanceolatis petiolatis inferne dentatis.*
- pumila. 53. *C. calicum spinis simplicissimis, foliis dentato-pinnatis villosis, caule nullo.*
- muricata. 54. *C. calicum spinis simplicissimis, foliis inferioribus pinnatifidis, superioribus lanceolatis, pedunculis longissimis.*
- Venetum. 55. *C. calicum spinis simplicissimis, dentibus duobus oppositis, foliis lanceolatis integris decurrentibus. Mant. p. 478.*
- Crocodi- 56. *C. calicibus scariosis simplicissime spinosis, foliis pinnatifidis integerrimis, lacinia extrema majore dentata. lium. Barr. pl. rar. ic. t. 503.*
- † † calicis spinis palmatis, Stoebæ.
- sessilis. 57. *C. calicibus oblongis radicalibus glomerato-sessilibus, foliis pinnatis incis. Forsk flor. æg. arab. p. 152.*
- sonchifo- 58. *C. foliis subdecurrentibus spinulosis repando-dentatis. lia. Mant. p. 478. Pluckn. phyt. 39. f. 1.*
- feridis. 59. *C. foliis decurrentibus tomentosis oblongis, infimis sinuato-dentatis. Pluckn. phyt. 38. f. 1.*
- romana. 60. *C. foliis decurrentibus inermibus, radicalibus pinnatifidis, impari maximo. Zanon. hist. t. 42.*
- napifolia. 61. *C. foliis decurrentibus sinuatis spinulosis, radicalibus lyratis. Herm. par. Lugdb. p. 189. ic.*
- Isnardi. 62. *C. foliis lyrato-dentatis hispida subamplexicaulibus, floribus sessilibus terminalibus. Isnard ac. Paris. 1719. t. 9.*
- sphæro- 63. *C. foliis ovato-lanceolatis petiolatis dentatis. Herm. par. cephal. Lugdb. p. 333. ic.*



- aspera*. 64. *C. calicibus squamis palmato-trispinosis, foliis lanceolatis dentatis. Boec. mus. 2. t. 26.*
- cespitosa*. 81. *C. foliis sinuato-dentatis, inferioribus petiolatis, superioribus semiamplexicaulibus. Cyrill. pl. rar. Nat. f. 1. t. 8.*
- † † † *calicis spinis compositis, Calcitrapæ.*
- collina*. 65. *C. calicibus ciliatis inermibus spinosis, foliis radicalibus bipinnatifidis, caule acutangulo.*
- rupestris*. 66. *C. calicibus ciliatis spinosis, foliis bipinnatis linearibus. Col. ecphr. 1. t. 35. f. 2.*
- Centauroides*. 67. *C. calicibus ciliatis spinosis, foliis lyrato-pinnatis integerrimis, lacinia impari majore. Col. ecphr. 1. t. 35. f. 1.*
- ficula*. 68. *C. calicibus ciliato-spinosis terminalibus, foliis decurrentibus lyratis inermibus incanis Moris. hist. pl. 3. t. 28. f. 26.*
- aurea*. 80. *C. calicibus simplicissime spinosis, spinis patulis, flosculis æqualibus, foliis hirtis, inferioribus pinnatifidis. Art. hort. Kew. 3. p. 265.*
- Calcitrapoides*. 69. *C. calicibus subduplicato-spinosis, foliis amplexicaulibus lanceolatis indivisis ferratis.*
- Calcitrapa*. 70. *C. calicibus subduplicato-spinosis sessilibus, foliis pinnatifidis linearibus dentatis, caule piloso. Regn. bot. t. 329.*
- ægyptiaca*. 71. *C. calicibus duplicato-spinosis sublanatis, foliis sessilibus lanceolatis integris dentatisque, caule proliifero. Mant. p. 118.*
- eriophora*. 72. *C. calicibus duplicato-spinosis lanatis, foliis semidecurrentibus integris sinuatisque, caule proliifero. Mant. p. 478. Kniph. bot. orig. cens. 7. n. 10.*
- Benedicta*. 73. *C. calicibus duplicato-spinosis lanatis involucrentibus denticulato-spinosis, Blackw. herb. t. 476.*
- foliifolia*. 74. *C. calicibus duplicato-spinosis solitariis, foliis rameis decurrentibus inermibus lanceolatis, radicalibus lyrato-pinnatifidis. Col. ecphr. 1. t. 31.*
- melitenis*. 75. *C. calicibus duplicato-spinosis confertis terminalibus, foliis decurrentibus lanceolatis sinuosis inermibus. Boec. sic. 2. 35.*

## POLYGAMIA NECESSARIA.

985. MILLERIA. *Recept.* minimum. *Pappus* o.  
*Cal.* 3partitus. *Radius* corollæ dimidiatus.

quinque- 1. *M. foliis cordatis pedunculis dichotomis.* *Mant.* p. 478.  
*flora.* *Mart. cent. t. 41. β) Mart. cent. t. 47. f. 2.*

biflora. 2. *M. foliis ovatis, pedunculis simplicissimis.* *Mart. cent.*  
*i. 47. f. 1.*

FLAVERIA. *Recept.* nudum. *Pappus* o. *Cal.* con-  
 nivens, æqualis, 3-4phyllus.

chilensis. 1. *Fl. glomerulis terminalibus capitatis.* *Jussieu gen. plant.*  
*p. 186. 187.*

peruviana. 2. *Fl. glomerulis terminalibus spiratis.* *Jussieu gen. plant.*  
*p. 187.*

1323. BALTIMORA. *Recept.* paleaceum. *Pappus* o.  
*Cal.* cylindricus, poly-  
 phyllus. *Radius* corollæ  
 5florus.

recta. 1. BALTIMORA. *Mant.* p. 288. *Pluckn. mant. t. 342. f. 3.*

986. SILPHIUM. *Recept.* paleaceum. *Pappus* mar-  
 ginato-2cornis. *Cal.* squa-  
 mosus.

laciniatum. 1. *S. foliis alternis pinnato-sinuatis.* *Linn. fil. fasc. 1. t. 1.*

terebinthi. 2. *S. foliis alternis ovatis serratis scabris, radicalibus cor-  
 naceum.* *Suppl. p. 383. Jacq. h. Vind. 1. 43.*

scabrum. 9. *S. foliis alternis lato-lanceolatis serratis scabris ciliatis  
 subfessilibus.* *Walt. flor. carol. p. 216.*

solidagi- 3. *S. foliis oppositis petiolatis lanceolatis acute serratis,  
 noides.*

perfolia- 4. *S. foliis oppositis petiolatis deltoidibus perfoliatis, caule  
 tum.* *tetragono lævi.* *Jungh. pl. ic. cent. 1. n. 33.*

1270 SYNGENESIA POLYGAMIA NECESSARIA. Polymnia.

- conna- 5. S. foliis oppositis sessilibus perfoliatis, caule tereti sca-  
tum. bro. *Mant. p. 574. Jungh. pl. ic. cent. 1. n. 26.*
- Asteriscus. 6. S. foliis oppositis sessilibus indivisis, inferioribus alternis.  
*Dill. h. Elth. t. 37. f. 42.*
- triloba- 7. S. foliis oppositis sessilibus cuneiformibus. *Sloan. hist.*  
tum. *jam. 1. t. 155. f. 1.*
- trifolia- 8. S. foliis ternis. *Morif. hist. pl. 3. t. 3. f. 68.*  
tum.

987. POLYMNIA. Recept. paleaceum. Pappus o.  
Cal. exterior 4-5phyllus.  
interior 1ophyllus, foliolis  
cymbiformibus.

- carnosa. 1. P. foliis alternis oblongis, calicibus ferratis, caule  
frutescente decumbente. *Suppl. p. 384.*
- canaden- 2. P. foliis alternis hastato-sinuatis. *Amer. acad. 3. t. 1.*  
fis. *f. 5.*
- Uvedelia. 3. P. foliis oppositis hastato-sinuatis. *Pluckn. alm. t. 83. f. 3.*
- Tetrago- 4. P. foliis oppositis spatulatis subdentatis. *Sp. pl. p. 1273.*  
notheca. *Tetragonotheca helianthoides.*
- spinosa. 5. P. foliis oppositis ovato-cordatis sessilibus, aculeis supra  
axillaribus, calicibus integris, caule fruticoso erecto.  
*Suppl. p. 384.*
- abyssinica. 6. P. foliis oppositis lanceolatis sessilibus. *Suppl. p. 383.*
- Wedelia. 7. P. foliis lanceolatis, caule fruticoso. *Mant. p. 118. Jacq.*  
*stirp. amer. pi. t. 198. Pappus 10dentatus; an ergo*  
*hujus generis?*

988. CHRYSOGONUM. Recept. paleaceum. Pap-  
pus 1phyllus, 3den-  
tatus. Cal. 5phyllus.  
Sem. caliculo 4phyl-  
lo involuta.

- virginia- 1. CHRYSOGONUM. *Pluckn. alm. t. 83. f. 4. & t. 242.*  
num. *f. 3. Petioli folio longiores.*



**BASTERA.** *Recept.* paleaceum. *Pappus* o. *Cal.* imbricatus.

Houttuyn- I. BASTERA. *Houttuyn.* *Linn. Syst.* 4. p. 437.  
ni.

989. **MELAMPODIUM.** *Recept.* paleaceum, conicum. *Pappus* 1phyllus, vulviformis. *Cal.* 5phyllus.

humile. 1. *M.* caule erecto, foliis lyrato-dentatis sessilibus. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 114.

americana- 2. *M.* caule erecto, foliis sublinearibus utrinque unidentatis,  
num.

australe. 3. *M.* caule decumbente, foliis ovatis ferratis.

**TRIXIS.** *Recept.* paleaceum. *Pappus* o. *Sem.* apice hirsuto. *Corollul.* radii 3fidæ.

terebin- 1. *Tr.* foliis ovatis ferrulatis hispidis subtus hirsutis, floribus  
thinacea. corymbosis. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 115.

aspera. 2. *Tr.* foliis ovatis basi & apice attenuatis dentato-ferratis asperis, floribus paniculatis. *Aubl. pl. guj.* p. 804. t. 317.

erosa. 3. *Tr.* foliis lato-ovatis inciso-ferratis rugosis scabris petiolo longioribus. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 115.

**BAILLIERIA.** *Recept.* paleaceum. *Pappus* o. *Sem.* apice 2cornia. *Cal.* ovatus, 4-5phyllus. *Corollul.* rad. 7.

aspera. 1. **BAILLIERIA.** *Aubl. pl. guj.* 2. p. 804. t. 317.  $\beta$ ) *Baillieria silvestris* *Aubl. pl. guj.* 2. p. 807.

990. **CALENDULA.** *Recept.* nudum. *Pappus* o. *Cal.* polyphyllus, subæqualis. *Sem.* disci ut plurimum membranacea.

sancta. 1. *C.* feminibus urceolatis obovatis lævibus, calicibus submuricatis.

- arvensis. 2. C. feminibus cymbiformibus muricatis incurvatis, intimis conglobatis; extimis erectis caudatis. *Bulliard herb. Franc. t. 239.*
- officinalis. 3. C. feminibus cymbiformibus muricatis incurvatis omnibus. *Mill. ill. ic. Knorr. del. hort. 1. t. R. 21.*
- pumila. 4. C. feminibus oblongis incurvatis, foliis orbiculatis crenatoferratis, ferraturis mucronatis, scapo nudo unifloro. *Forst. flor. austr. p. 57.*
- tomentosa. 5. C. foliis obovatis integris tomentosis, scapo nudo unifloro. *Suppl. p. 284.*
- fruticosa. 6. C. foliis obovatis subdentatis, caule fruticoso decumbente. *Mill. h. angl. t. 283.*
- rigida. 7. C. foliis ellipticis dentatis scabriusculis, feminum alis femiorbiculatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 271.*
- hybrida. 8. C. foliis lanceolatis dentatis, caule folioso, pedunculis superne incrassatis. *Mill. h. angl. t. 75. f. 1.*
- pluvialis. 9. C. foliis lanceolatis sinuato-denticulatis, caule folioso, pedunculis filiformibus. *Mill. h. angl. t. 75. f. 2.*
- nudicaulis. 10. C. foliis lanceolatis sinuato-dentatis, caule subnudo. *Mant. p. 479. Commel. h. amst. 2. t. 33.*
- arborescens. 11. C. foliis cuneiformi-lanceolatis ferrato-dentatis, caule ramoso, pedunculis unifloris teretibus. *Jacq. Colect. 3. p. 167.*
- graminifolia. 12. C. foliis linearibus subintegerrimis, caule subnudo unifloro, feminibus obcordato-orbiculatis lævibus. *Mill. h. angl. t. 76. f. 1.*
- Tragus. 13. C. caulescens, foliis alternis linearibus subintegerrimis subpilosis, feminibus suborbiculatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 271.*
- oppositifolia. 14. C. foliis oppositis linearibus integerrimis subcarnosis glabris. *Ait. hort. Kew. 3. p. 272.*

991. ARCTOTIS. *Recept.* villosum vel paleaceum.  
*Pappus* corona subcento-  
 phylla. *Cal.* imbricatus: squa-  
 mis intimis apice scariosis.

\* *receptaculo villoso.*

† *flosculis radiantibus sterilibus.*

calendu- 1. A. foliis runcinatis subtomentosis.  
 lacea.

Calendu- α A. flosculis radiantibus duodenis subintegris. *Herm. par.*  
 la. *bat. p. 42. ic.*

hypochon- β. A. flosculis radiantibus trifidis, media inflexa. *Breyn ic.*  
 driaca. *t. 15.*

tristis. γ. A. flosculis radiantibus quadripartitis. *Mant. p. 479.*  
*Commel rar. t. 36.*

coruscans. δ. A. flosculis radiantibus tripartitis, exteriori trifida.

superba. ε. A. flosculis radiantibus quinquepartitis.

ferrata. 2. A. foliis lanceolatis indivisis dentato-ferratis. *Suppl.*  
*p. 385.*

micro- 3. A. foliis linearibus indivisis nudis. *Suppl. p. 385.*  
 phylla.

†† *flosculis radiantibus fertilibus.*

argentea. 4. A. foliis lanceolato-linearibus integerrimis tomentosis.  
*Ait. hort. Kew. 3. p. 273.*

plantagi- 5. A. foliis lanceolato-ovatis nervosis denticulatis amplexi-  
 nea. caulibus.

angustifo- 6. A. caulibus repentibus arachnoideis, foliis lyratis utrin-  
 lia. que bidentatis. β) *Mant. p. 479.*

aspera. 7. A. foliis pinnato-sinuatis villosis, laciniis oblongis den-  
 tatis. *Mant. p. 480. Commel. h. amst. 2. t. 22.*

grandiflo- 8. A. foliis pinnatifidis denticulatis arachnoideis trinerviis.  
 ra. *Ait. hort. Kew. 3. p. 272.*

\*\* *receptaculo paleaceo.*

tenuifolia. 9. A. foliis linearibus indivisis glabris. *Mant. p. 288. an*  
*vere distincta ab angustifolia?*



- scariofa. 10. A. foliis decompositis, flosculis radiantibus sterilibus, paleis flosculos disci æquantibus. *Alis. hort. Kew.* 3. p. 274.
- acaulis. 11. A. pedunculis radicalibus, foliis lyratis. *Commel. rar.* t. 35.
- dentata. 12. A. flosculis radiantibus sterilibus, foliis pinnatis, pinnis pinnatifido-dentatis. *Burm. afr.* t. 64.
- paleacea. 13. A. flosculis radiantibus sterilibus, paleis flosculos disci æquantibus, foliis pinnatis linearibus. *Burm. afr.* t. 65. f. 1.
- paradoxa. 14. A. flosculis radiantibus sterilibus, paleis coloratis disco longioribus, foliis bipinnatis linearibus. *Pluckn. phyt.* 312. f. 5.
- anthe- 15. A. paleis flosculo brevioribus, foliis supradecompositis linearibus. *Burm. afr.* t. 63. f. 2.
- carolinia- 16. A. foliis radicalibus ovatis dentatis hirsutis, pedunculis na. radicatis pilosis unifloris. *Walt. flor. Carol.* p. 216.

992. OSTEOSPERMUM. *Recept. nudum. Pappus*  
*o. Cal. polyphyllus.*  
*Drupæ subglobosæ, coloratæ, tandem ossæ, congregatæ,iloculares.*

- juncum. 1. O. foliis linearibus acutis carinatis distantibus, panicula terminali. *Mant. p.* 290.
- trique- 2. O. foliis linearibus triquetris. *Suppl. p.* 385.  
 trum.
- allicifolium 3. O. foliis oblongis dentato-angulatis scabris semiamplexicaulibus, ramis sulcatis. *Burm. zey.* t. 62.
- spinofum. 4. O. spinis ramosis. *Mant. p.* 480. *Commel. h. amst.* 2. t. 43. *Pisifero proximum.*
- pisiferum. 5. O. foliis lanceolatis mucronatis subpetiolatis glabris serratis, ramis denticulato-angulatis. *Mill. h. angl.* t. 194. f. 1.
- calendu- 6. O. foliis lanceolatis sessilibus dentatis scabris, caule car-  
 laceum, noso laxo. *Suppl. p.* 386.
- polyga- 7. O. foliis lanceolatis sparsis decurrentibus glabris integer-  
 loides, rimis, axillis lanatis. *Mant. p.* 480. *Pluckn. mant.* t. 382.
- corym- 8. O. foliis lanceolatis glabris, floribus paniculatis. *Mant.*  
 bosum. p. 290.

- ciliatum. 9. O. foliis elliptico-lanceolatis crenatis ciliatis. *Burm. afr. t. 61. f. 2.*
- imbrica- 10. O. foliis ovatis obtusis imbricatis. *Mant. p. 290.*  
tum.
- herba- 11. O. foliis ovatis subfessilibus spatulatis ferratis, caule her-  
ceum. baceo. *Suppl. p. 385.*
- niveum. 12. O. foliis ovatis petiolatis dentatis lanatis. *Suppl. p. 386.*
- perfolia- 13. O. foliis ovatis petiolatis angulato-dentatis subtus tomen-  
tum. tosis, petiolis perfoliato-amplexicaulibus. *Suppl. p. 386.*
- monili- 14. O. foliis obovatis ferratis petiolatis subdecurrentibus.  
ferum. *Dill. h. Elth. t. 78. f. 79.*
- Arctotoi- 15. O. foliis lyratis petiolatis, petiolis basi auriculatis semi-  
des. amplexicaulibus tomentosis. *Suppl. p. 385.*
- rigidum. 16. O. foliis dentato-pinnatifidis pilosis, ramis inermibus.  
*Ait. hort. Kew. 3. p. 275.*
- pinnati- 17. O. foliis pinnatifidis. *Herit. stirp. nov. I. p. II. t. 6.*  
fidum.
- cæru- 18. O. erectum viscosum, foliis pinnatis, pinnis oblongis in-  
leum. æqualiter ferratis utrinque decreescentibus. *Jacq. Coll. I. p. 78. an idem cum pinnatifido?*

993. OTHONNA. *Recept. nudum. Pappus subnul-  
lus. Cal. 1phyllus, multi-  
fidus, subcylindricus.*

\* foliis simplicibus indivisisque.

- ericoides. 1. O. caule dichotomo imbricato, foliis acerosis, pedun-  
culo longissimo, ex divaricaturis solitario. *Suppl. p. 388.*
- tenuissi- 2. O. foliis filiformibus carnosissimis, caule fruticoso. *Mant. p-  
ma. 118. Plunckn. phyt. 319. f. 5.*
- linifolia. 3. O. herbacea, foliis linearibus marginatis gramineis.  
*Suppl. p. 388.*
- crassifolia. 4. O. foliis lanceolatis integerrimis subcarnosis, caule erecto.  
*Mill. h. angl. t. 245. f. 2.*
- cheirifolia. 5. O. foliis lanceolatis trinerviis integerrimis, caule suffru-  
ticofo repente. *Mill. h. angl. t. 245. f. 1.*

- coronopi- 6. O. foliis lanceolatis, infimis integerrimis, superioribus folia, sinuato-dentatis. *Commel. h. amst. 2. t. 70.*
- parviflora. 7. O. foliis lanceolatis glabris amplexicaulibus, floribus paniculatis. *Mant. p. 289. Syst. nat. XII, 3. p. 553. Senecio rigens. Commel. h. amst. 2. t. 72.*
- lateriflora. 8. O. foliis lanceolatis, floribus lateralibus, pedunculis longitudine foliorum. *Suppl. p. 387.*
- Lingua. 9. O. foliis ovato-lanceolatis femiamplexicaulibus. *Suppl. p. 387.*
- hetero- 10. O. foliis radicalibus ovatis angulato-dentatis, caulinis phylla. lanceolatis integerrimis. *Suppl. p. 387.*
- Cacalioi- 11. O. ramosa nuda lævis, foliis fasciculatis obovatis sessilibus pedunculis unifloris. *Suppl. p. 388.*
- frutes- 12. O. foliis ovalibus subdentatis, caule frutescente. *Mant. cens. p. 288. Syst. nat. XII, 3. p. 557. Cianeraria othonnites. Commel. h. amst. 20. t. 76.*
- virginea. 13. O. foliis cuneatis incis. *Suppl. p. 389.*
- arbores- 14. O. foliis oblongis integerrimis, caule arborescente car- noso, cicatricibus lanatis. *Dill. h. Elth. t. 103. f. 123.*
- bulbosa. 15. O. foliis oblongis nudis petiolatis, caule herbaceo, pedunculis unifloris longissimis. *Breyn cent. 1. t. 66.*
- denticu- 16. O. foliis oblongis denticulatis glabris basi attenuatis am- plaxicaulibus, floribus paniculatis. *Ait. hort. Kew. 2. p. 276.*
- digitata. 17. O. foliis oblongis indivisis, vel digitato-dentatis, pedun- culis unifloris. *Suppl. p. 386.*
- \*\* foliis divisis compositifve.
- capillaris. 18. O. foliis lyratis ramis capillaribus. *Suppl. p. 388.*
- trifida. 19. O. foliis trifidis linearibus, floribus lateralibus pedun- culatis. *Suppl. p. 387.*
- trifur- 20. O. foliis trifido-pinnatifidis, laciniis linearibus, pedun- cata. culis lateralibus fastigiatis. *Suppl. p. 387.*
- pectina- 21. O. foliis pinnatifidis, laciniis linearibus parallelis. *Mill. ta. h. angl. 1. 194. f. 2.*
- ciliata. 22. O. foliis pinnatifidis sessilibus, laciniis ovatis ciliatis, pe- dunculis terminalibus elongatis unifloris. *Suppl. p. 386.*



- pinnata. 23. O. foliis pinatifidis, laciniis lanceolatis integerrimis decurrentibus. *Suppl. p. 387. Burm. afr. t. 59.*
- munita. 24. O. foliis pinnatifidis imbricatis incurvis, laciniis triquetris subulatis, caule dichotomo, pedunculis ex divaricaturis. *Suppl. p. 388.*
- abrotani-25. O. foliis multifido-pinnatis linearibus, caulium geniculis villosis. *Seb. mus. 2. t. 23. f. 6.*
- Tagetes. 26. O. foliis linearibus pinnatis subdentatis. *Murray comm. goett. 1780. p. 17. t. 5.*
- Athana- 27. O. foliis pinnatis filiformibus, calice hemisphærico duofia. decidentato. *Suppl. p. 386.*

1324. HIPPIA. *Recept. nudum. Pappus* o. *Semina* marginibus latissimis. *Cal. hemisphæricus, subimbricatus. Corollul. radii 10, obsoletæ, subtrifidæ.*

- integrifolia. 1. H. hispida erecta, foliis obovatis ferratis quinqueerviis, racemis terminalibus. *Suppl. p. 389.*
- minuta. 2. H. herbacea repens glabra, foliis pinnatis, pedunculis axillaribus unifloris. *Suppl. p. 389.*
- frutescens. 3. H. fruticosa villosa, foliis pinnatifidis, floribus corymbosis. *Mans. p. 291. Suppl. p. 390. Sp. pl. p. 1183. Tanacetum frutescens. Syst. nat. XII. 3. p. 579. Eriocephalus pectinifolius. Commel. h. amst. 2. t. 101.*

994. ERIOCEPHALUS. *Recept. subvillosum. Pappus* o. *Cal. 10phyllus, æqualis. Radii flosculi 5.*

- africanus. 1. E. foliis integris divisisque, floribus corymbosis. *Dill. h. Elt. t. 110. f. 134.*
- racemosus. 2. E. foliis linearibus indivisis, floribus racemosis.

995. **FILAGO.** *Recept.* nudum. *Pappus* o. vel brevis simplex. *Cal.* imbricatus. *Flosculi feminei*, partim apetalii inter squamas calicis locati.

- acaulis. 1. *F.* floribus acaulibus sessilibus, foliis floralibus majoribus, *Barr. pl. rar. ic. 127.*
- arvensis. 2. *F.* caule paniculato, floribus conicis lateralibus.
- germanica. 3. *F.* panicula dichotoma, floribus rotundatis axillaribus hirsutis, foliis acutis.
- pyramidata. 4. *F.* caule dichotomo, floribus pyramidatis pentagonis axillaribus, flosculis femineis ferratis.
- gallica. 5. *F.* caule dichotomo erecto, floribus subulatis axillaribus, foliis filiformibus. *Pluckn. alm. t. 298. f. 2.*
- montana. 6. *F.* caule subdichotomo erecto, floribus conicis terminalibus axillaribusque. *Lob. ic. 481.*
- Leontopodium. 7. *F.* caule simplicissimo, capitulo terminali bracteis hirsutissimis radiato. *Mans. p. 481. Jacq. flor. austr. I. t. 86.*

996. **MICROPUS.** *Recept.* paleaceum. *Pappus* o. *Cal.* caliculatus. *Rad.* corollæ o. *Flosculi feminei* squamis calicis involuti.

- supinus. 1. *M.* caule procubente, foliis geminis. *Pluckn. alm. t. 187. f. 6.*
- erectus. 2. *M.* caule erecto, calicibus edentulis, foliis solitariis. *Loest. hisp. t. I. f. 3.*

## POLYGAMIA SEGREGATA.

997. ELEPHANTOPUS. *Caliculus* 4florus. *Corollulæ* ligulatæ, hermaphroditæ. *Recept.* nudum. *Pappus* fetaceus vel aristatus.

scaber. 1. *E.* foliis oblongis scabris. *Dill. h. Eth. t. 106. f. 126.*

tomentosus. 2. *E.* foliis ovatis tomentosis.

spicatus. 3. *E.* foliis ovato-lanceolatis pubescentibus. *Sloan. jam. I. p. 256. t. 150. f. 3. 4.*

angustifolius. 4. *E.* foliis caulinis lineari-lanceolatis integris villosis. *Sloan. jam. I. p. 256. t. 148. f. 4.*

1325. *ÆDERA.* *Calic.* multiflori. *Corollulæ* tubulosæ, hermaphroditæ, una alterave feminea ligulata. *Recept.* palaceum. *Pappus* paleis pluribus.

prolifera. 1. *Æ.* foliis lanceolatis oppositis ciliatis utrinque glabris. *Mant. p. 291. Supp. p. 391. Syst. nat. XII. 3. p. 569. Bupthalmum capense.*

aliena. 2. *Æ.* foliis linearibus subtus tomentosis. *Suppl. p. 390.*

998. SPHÆRANTHUS. *Calic.* multiflori. *Coroll.* tubulosæ hermaphroditæ & obsoletæ femina. *Recept.* squamosum. *Pappus* 0.

indicus. 1. *Sph.* foliis decurrentibus lanceolatis ferratis, pedunculis crispatis. *Rheed. h. malab. 10. t. 43.*



africanus. 2. Sph. foliis decurrentibus ovatis ferratis, pedunculis teretibus. *Mant. p. 119. Burm. ind. t. 60. f. 2.*

finensis. 3. Sph. foliis sessilibus pinnatifidis. *Mant. p. 119.*

999. ECHINOPS. *Calic. 1florus. Coroll. tubulosæ, hermaphroditæ. Recept. setosum. Pappus obsoletus.*

sphærocephalus. 1. E. capitulis globosis, foliis sinuatis asperis subtus tomentosis. *Mill. illustr. ic.*

spinosus. 2. E. capitulis inspersis spinis longis. *Mant. p. 119.*

Ritero. 3. E. capitulo globofo, foliis pinnatifidis supra glabris. *Mill. h. angl. t. 130. β) Gmel. flor. sib. 2. t. 46.*

strigosus. 4. E. capitulis fasciculatis, calicibus lateralibus sterilibus, foliis supra strigosis. *Herm. par. Lugdb. p. 224. ic.*

TETRANTHUS. *Calix 4florus. Calic. 1phyllus. Sem. coronata. Coroll. tubulosæ, hermaphroditæ.*

littoralis. 1. TETRANTHUS. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 116.*

ROLANDRA. *Flores fasciculati in capitulum squamis interjectis. Cal. partial. 2-valvis, 1florus. Coroll. hermaphroditæ. Pappus. 0.*

argentea. 1. ROLANDRA. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 116. Sloan. hist. jam. 1. t. 7. Echinops fruticosus.*

1000. GUNDELIA. *Calic.* fere 0. *Corollul.* 5. tubulosa, mascula & hermaphroditæ. *Recept.* paleaceum. *Pappus* 0. *Sem.* margine obsoleto.

Tournefortii. I. GUNDELIA. *Mill. h. angl. t. 287.*

1422. JUNGIA. *Cal. communis* 3florus. *Recept.* paleaceum. *Flosculi* tubulosi, 2labiati, labio exteriori ligulato, interiori 2partito.

ferruginea. I. JUNGIA. *Suppl. p. 3901.*

CRASPEDIA. *Cal. communis* imbricatus. *Calic.* 0. *Flosculi* hermaphroditi, tubulosi, fasciculis aliquot depressis. *Recept.* paleaceum. *Pappus* plumosus.

uniflora. I. CRASPEDIA. *Forst. flor. austr. p. 58.*

NASSAUVIA. *Cal. comm.* 4-5florus. *Recept.* nudum. *Floscul.* subbilabiati, hinc 3dentati, inde 2fidi.

magellanica. I. NASSAUVIA. *Jussieu gen. plant. p. 175.*

1001. STÆBE. *Calic.* 1florus *Coroll.* tubulosa, hermaphroditæ. *Recept.* nudum. *Pappus* plumosus.

æthiopica. I. St. foliis recurvato-uncinatis nudis. *Mant. p. 481.*

ericoides. 2. St. foliis recurvatis incanis, corollis bifloris difformibus. *Mant. p. 574. Breyn. cent. t. 9.*

disticha. 3. foliis recurvis fasciculatis, spicis bifariis. *Suppl. p. 391.*

- prostrata. 4. St. foliis refupinatis hinc tomentosis, caulibus prostratis  
*Mant. p. 291.*
- gnapha- 5. St. foliis imbricatis appressis filiformibus. *Mant. p. 119.*  
loides. *Syst. nat. XII. 3. p. 582. Seriphium corymbiferum. Spec. pl. p. 1192. Gnaphalium niveum. Burm. afr. t. 77. f. 1.*
- gomphre- 6. St. foliis imbricatis appressis lanceolatis, capitulo termi-  
noides. nali sessili. *Suppl. p. 391.*
- scabra. 7. St. foliis tortis appressis linearibus exterius tuberculato-  
scabris intus tomentosis, floribus racemosis. *Suppl. p. 391.*
- Rhinoce- 8. St. foliis triquetris appressis, ramulis tomentosis cernuis,  
rotis. racemis proliferis. *Suppl. p. 391.*
- reflexa. 9. St. procumbens, foliis linearibus, spicis ovatis, ramis  
ascendentibus. *Suppl. p. 391.*



## CLASSIS XIX.

## CRYPTOGAMIA.

## FILICES.

\* fructificationibus spicatis.

1169. EQUISETUM. *Spica sparsa, Fructificationes peltatæ; basi valvatæ.*
1170. ONOCLEA. *Spica æsticha, Fructificationes 5valves.*
1171. OPHIOGLOSSUM. *Spica articulata, Fructificationes circumscissæ.*
1172. OSMUNDA.  
MARATTA. *Spica racemosa, Fructificationes 2valves. Capsulæ multiloculares, loculis superne dehiscentibus.*
1185. LYCOPODIUM. *Capsulæ dehiscentes 2valves.*
- \*\* fructificationibus frondosis, in pagina inferiori.
1173. ACROSTICUM. *Fructificationes subtus totam frondem tegentes.*
1179. POLYPODIUM. *Fructificationes in acervulos subrotundos subfronde distributæ.*
- DICKSONIA. *Fructificationes subrotundæ, margini averso subjectæ.*
1176. HEMIONITIS. *Fructificationes lineas decussantes subfronde efficientes.*
1178. ASPLENIUM. *Fructificationes lineas subparallelas subfronde efficientes.*
1175. BLECHNUM. *Fructificationes lineas utrinque costis adjacentes efficientes.*
1177. LONCHITIS. *Fructificationes lineas ad sinus marginis efficientes.*
1174. PTERIS.  
DAREA. *Fructificationes subtus in linea marginalifrondis. Fructificationes lineas breves solitarias ex unico frondis latere subtus exsertas efficientes.*
1180. ADIANTUM. *Fructificationes maculas apicem margine reflexo obtectas efficientes.*
1181. TRICHOMANES. *Fructificationes solitariæ margini ipsi insertæ.*
- CÆNOPTERIS. *Fructific. puncto marginali solitario, rima concava scobe parva capitulata facta.*

\* \* \* *fructificationibus lateralibus.*

1182. MARSILEA. *Fructus* 4capsularis.  
 1183. PULULARIA. *Fructus* 4locularis.  
 1184. ISÆTES. *Fructus* 2locularis.

## M U S C I.

\* *frondosi.*

1186. PORELLA. *Caps.* multilocularis, poris pertusa, sine opereulo & calyptra.  
 1187. SPHAGNUM. *Flos masculus* clavatus, antheris planis. *Caps.* opercularæ sine calyptra, ore lævi, in eadem planta.  
 1191. SPLACHNUM. *Gemma* orbicularis, terminalis. *Caps.* in alia planta cum calyptra & apophysi maxima, peristomate octodentato.  
 1192. POLYTRICHUM. *Gemma* orbicularis, terminalis. *Capsula* in alia planta calyptra munita, peristomatis dentibus 32.  
 1193. MNIUM. *Gemma* orbicularis, rarius capitata. *Caps.* ut plurimum in alia planta, calyptra munitæ, peristomatis dentibus 16, rarius 4.  
 1189. PHASCUM. *Capsula* calyptra munita cum rudimento operculi persistente.  
 1194. BRYUM. *Gemmae* sæpe axillares, nunc in alia nunc in eadem planta cum capsulis calyptra munitis, pedunculo terminali ex tuberculo exeunti infidentibus.  
 1195. HYPNUM. *Gemmae* in alia ut plurimum planta. *Capsulae* pedunculo laterali ex perichætio prodeunti infidentes, peristomatis dentibus se decim.  
 1190. FONTINALIS. *Gemma* in eadem planta cum *capsula* sessili perichætio imbricato obvoluta & calyptra munita.  
 1188. BUXBAUMIA. *Gemma* orbicularis. *Caps.* pedunculata, peristomate externo 16dentato, interno membranaceo plicato.

\* \* *hepatici.*

1198. MARCHANTIA. *Capsula* peltata, pedunculata, inferne feminifera.

1196. JUNGERMANNIA. *Capsula pedunculata, nuda, 4valvis.*  
 1197. TARGIONIA. *Cal. 2valvis, includens capsulam campanulatam.*

## A L G Æ.

\* *terrestres.*

1201. ANTHOCEROS. *Caps. subulata, 2valvis, valvis seminiferis.*  
 1199. BLASIA. *Theca cylindrica e fundo gemmas globulosas excludens.*  
 1200. RICCIA. *Fructificationes granulosa frondi innata.*  
 1202. LICHEN. *Propagines & gemmae receptaculis elevatis laevibus nitidis crustae vel frondis innidulantes.*  
 1208. BYSSUS. *Fibrae simplices uniformes lanuginosae.*

\*\* *aquaticae.*

1206. ULVA. *Gemmae vel Gangyli rotund. in membrana diaphana.*  
 1205. FUCUS. *Gangyli cuspomorphi vel semina graniformia sub punctis perforatis latentia.*  
 1207. CONFERVA. *Fibrae simplices, aut ramosae gemmas globulosas protrudentes.*

\* *Spongia? Corallina?*

## F U N G I.

1209. AGARICUS. *Fungus subtus lamellosus!*  
 MERULIUS. *Fungus subtus venosus.*  
 1210. BOLETUS. *Fungus subtus porosus.*  
 THÆLÆPHORA. *Fungus subtus papillofus.*  
 1211. HYDNUM. *Fungus subtus echinatus.*  
 1212. PHALLUS. *Fungus subtus laevis, supra cellulofus.*  
 1214. HELVELLA. *Fungus turbinatus, plicatus, rugosus.*  
 ATRACTOBOLUS. *Fungus ejaculatorius sessilis cupularis operculatus, vesicula gemmifera suliformi ejicienda.*  
 TYMPANIS. *Fungus cyathiformis, cupula superne volvata, gemmis fevis confectis in pulverem fauscantibus.*  
 MYROTHECIUM. *Fungus cyathiformis, cupula superne volvam, gemmis lento viscidis.*



- SETARIA. *Fungus hypocrateriformis stipitatus, pilei superficie superiori punctata umbilicata, margine primum ævoluto, gemmis simularibus, stipite brevi setaceo.*
- CYATHUS. *Fungus campanulatus, capsulae lentiformes intus gerens.*
- PORONIA. *Fungus patelliformis, in superficie externa gemmas ejaculans.*
1215. PEZIZA. *Fungus saepe concavus, sine capsulis aut gemmis oculo nudo visibilibus.*
- PATERA. *Fungus carnosus, sessilis, planiusculus, superne glaber.*
1216. CLAVARIA. *Fungus glaber clavatus aut ramosus.*
- ACROSPERMUM. *Fungus simplicissimus suberectus, in apice convexo extrinsecus gemmas portans.*
- PUCCINIA. *Fungus cylindricus, gemmis caudatis factus.*
- STEMONITIS. *Fungus corticatus, tomento pollinifero elastice proficiente impletus.*
1213. CLATHRUS. *Fungus cancellatus.*
1217. LYCOPERDON. *Fungus gemmas filo instructas continens.*
- TUBER. *Fungus succo pulso repletus.*
- CARPOBOLUS. *Fungus capsulam globosam ejaculans, sessilis, vertice radiatim dehiscente.*
- SPERMODERMIA. *Fungus globosus sessilis simplicissimus spongiosus, corticis vicem supplente polline conferto.*
- VERMICULARIA. *Capsula globosa sessilis, corporibus vermiformibus liberis repleta.*
- PYRENIUM. *Fungus globosus sessilis integerrimus, germina nuda conglobata nuclei instar includens.*
- MEDUSULA. *Fungus globosus stipitatus confertus solidus, gemmis externis fusiformibus flexilibus colliquefcentibus.*
- CHORDOSTYLUM. *Fungus tenuissimus stipitatus, capitulo globoso subdeciduo intus gemmas gerente, stipite longissimo subramoso.*
- SPHERIA. *Fungus gemmis ecaudatis factus, per poros in superficie sparsos emittens.*
- THELEOBOLUS. *Fungus ejaculatorius sessilis, substantia & placenta gemmifera solidis gelatinosis dejiciendis.*
1204. TREMEILA. *Fungus gelatinosus, gemmis latitantibus.*
- MESENERICA. *Fungus expansus gelatinosus venosus, in margine gemmas ferens.*

- TUBERCULARIA.** *Fungus gelatinosus stipitatus, pileatus stipite crassissimo facto; pileo tuberculato-papilloso stipiti arcte appresso in superficie superiori gemmas portante.*
- STILBUM.** *Fungus gelatinosus aggregatus stipitatus, capitulo diaphano nitente solido persistente, extrinsecus gemmas portante.*
- ASCOPHORA.** *Fungus erectus stipitatus, capitulo globoso-oblongo inflato opaco elastico, extrinsecus gemmas ferente stipite fetaceo.*
- SCLEROTIUM.** *Fungus simplicissimus globoso-oblongus, substantia tenaci duriuscula centro demum subhiante, cortice inseparabili superne nunquam dehiscente.*
- HYSTERIUM.** *Fungus labiato-globatus sessilis, capsula in labiis dehiscente, substantia prominente exterius gemmas portante.*
- XYLOSTROMA** *Fungus expansus coriaceus deformis interpolatus lævis æqualis, gemmis globulosis minutissimis intus fibrillis fungi infixis.*
- HYDROGERA.** *Fungus stipitatus stipite capillari superne ventricoso hydrophoro, placenta gemmifera dejienda pileum constituyente.*
- MUCILAGO.** *Fungus cellulosus aut filamentosus aquosus, sine granulis & capitulis.*
- EMBOLUS.** *Fungus cellulosus pulverulentus, sine cortice.*
- HELOTIUM.** *Fungus fugacissimus perpendicularis, stipite capillari, pileo minuto convexo inferne nudas gemmas portante.*
- 218. MUCOR.** *Fungus mollis in pulverem capitulo inclusum dehiscens.*
- MONILIA.** *Granula minuta substantiæ filamentosæ affixa.*
- RETICULARIA.** *Fungus germina pulverulenta reticulo implicata gerens.*
- FULIGO.** *Fungus mollis, butyraceus, in atrum pulverem dilabens.*

## FILICES.

1169. **EQUISETUM.** *Clava* ovato-oblonga, multivalvis, Fructificationes pelatæ intus dehiscentes.

- filvaticum. 1. E. frondibus compositis, spica terminali flaccida. *Weinm. phytanth. t. 479. f. f.*
- arvense. 2. E. scapo fructificante nudo, fronde sterili verticillato-ramoso decumbente. *Curt. flor. Lond. t. 285.*
- palustre. 3. E. caule angulato, frondibus simplicibus. *Weinm. phytanth. t. 479. f. d. e. ß) Raj. angl. 3. t. 5. f. 3.*
- fluviatile. 4. E. caule striato, frondibus subsimplicibus. *Blackw. herb. t. 217. f. 2.*
- limosum. 5. E. caule subnudo lævi. *Raj. angl. 3. t. 5. f. 2. an mera fluviatilis varietas?*
- hiemale. 6. E. caule nudo scabro basi subramoso. *Regn. bot. t. 401.*
- pratense. 7. E. caule subæquali ramoso sulcato scaberrimo, ramis patentissimis sterilibus, dentibus vaginalium subulatis scariosis. *Ehrhart Hannöv. Mag. 1784. 9.*
- giganteum. 8. E. caule striato arborecente, frondibus simplicibus stricatis spiciferis. *Plum. ic. 125. f. 2.*

1185. **LYCOPODIUM.** *Capsulæ?* reniformes, 2-valves, elasticæ, polyspermæ.

- rudum. 1. L. foliis subnullis, spicis dichotomis, floribus distantibus. *Mant. p. 506. Dill. musc. t. 64. f. 4.*
- selaginoides. 2. L. foliis sparsis ciliaris lanceolatis, spicis solitariis terminalibus foliosis. *Flor. dan. t. 70.*
- taxifolium. 3. L. foliis sparsis lanceolato-linearibus patulis, caule erecto dichotomo, capsulis sparsis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 138.*
- alopecuroides. 4. L. foliis sparsis ciliatis linearibus, spicis terminalibus foliosis. *Dill. musc. t. 62. f. 8.*
- quarrosum. 5. L. foliis sparsis linearibus glabris, spicis terminalibus foliosis. *Forst. flor. austr. p. 86.*



- dichotomum. 6. L. foliis sparsis lineari-acuminatis patulis, caule declinato assurgente dichotomo, ramis patulis, capsulis sparsis. *Jacq. h. Vind. 3. p. 26. t. 45.*
- elavatum. 7. L. foliis sparsis filamentosis, spicis teretibus pedunculatis geminis. *Flor. dan. t. 126.*
- rupestre. 8. L. foliis sparsis filamentosis, spicis terminalibus tetragonis. *Dill. musc. t. 63. f. 11.*
- inundatum. 9. L. foliis sparsis integerrimis, spicis terminalibus foliosis. *Flor. dan. t. 336.*
- aernuum. 10. L. foliis sparsis curvatis, caule ramosissimo, spicis nuntantibus. *Dill. musc. t. 63. f. 10.*
- obscurum. 11. L. foliis sparsis decurrentibus, sarmentis repentibus, furculis erectis dichotomis. *Dill. musc. t. 67.*
- Bryopteris. 12. L. foliis sparsis imbricatis, ramulis convolutis. *Dill. musc. t. 66. f. 11.*
- annotinum. 13. L. foliis sparsis quinquefariis subserratis, furculis annotino-articulatis, spicis terminalibus glabris erectis. *Flor. dan. t. 127.*
- Selago. 14. L. foliis sparsis octofariis, caule dichotomo erecto fastigiato, capsulis sparsis. *Flor. dan. t. 104.*
- linifolium. 15. L. foliis alternis remotis lanceolatis, capsulis axillaribus. *Dill. musc. t. 57. f. 5.*
- gnidioides. 16. L. foliis ternis imbricatis lanceolatis obtusis glaberrimis caule dichotomo, ramis elongatis, capsulis axillaribus. *Suppl. p. 448.*
- ferratum. 17. L. foliis quaternis lanceolatis ferratis, capsulis sessilibus axillaribus. *Thunb. flor. jap. p. 341.*
- Phlegma. 18. L. foliis verticillato-quaternis, spicis terminalibus dichotomis. *Dill. musc. t. 61. f. 5.*
- rigidum. 19. L. foliis subverticillatis undique reflexis, inferioribus squarrosis rigidis, caule dichotomo fastigiato, capsulis sparsis. *Dill. musc. p. 4410. t. 57. f. 4.*
- scariosum. 20. L. foliis bifariis imbricatis erectis ovatis glabris, spicis terminalibus squamosis, squamis scariosis reflexis. *Forst. fl. austr. p. 87.*
- complanatum. 21. L. foliis bifariis connatis, superficialibus solitariis, spicis geminis pedunculatis. *Flor. dan. t. 78.*

- stolonife-22. L. foliis bifariis patentibus, superficialibus oblongis aen-  
rum. tis distichis, furculis tetragonis repentibus longissimis  
inferne subnudis stoloniferis, spicis terminalibus sessilibus.  
*Plum. fil. t. 43.*
- plumo- 23. L. foliis bifariis patentibus, superficialibus semiovatis  
sum. ciliatis, furculis erectiusculis, spicis terminalibus tetra-  
gonis sessilibus. *Dill. musc. t. 66. f. 10.*
- ornitho- 24. L. foliis bifariis patentibus, superficialibus distichis, furcu-  
podioides. lis repentibus, spicis sessilibus. *Dill. musc. t. 62. f. 1. B.*
- caroli- 25. L. foliis bifariis patulis, superficialibus solitariis, scapis  
nianum. longissimis monostachis. *Dill. musc. t. 66. f. 6.*
- helveti- 26. L. foliis bifariis patulis superficialibus distichis, spicis  
cum. geminis pedunculatis. *Jacq. flor. austr. 2. t. 196.*
- flabella- 27. L. foliis bifariis, superficialibus distichis, caule erecto  
rum. tereti. *Dill. musc. t. 65. f. 5.*
- canicu- 28. L. foliis bifariis, superficialibus distichis, caule erecto  
latum. canaliculato. *Dill. musc. t. 65. f. 6.*
- ciliare. 29. L. foliis bifariis, superficialibus distichis, caule ramoso,  
spicis terminalibus solitariis foliosis compressis unilatera-  
libus. *König ap. Retz. obs. bot. 5. p. 32.*
- circinale. 30. L. foliis bifariis, superficialibus geminis, ramis convo-  
lutis. *Suppl. p. 448. Dill. musc. t. 66. f. 11.*
- denticu- 31. L. foliis bifariis, superficialibus imbricatis, furculis re-  
latum. pentibus, capsulis sparsis. *Dill. musc. t. 66. f. 1. A. an  
varietas helvetici?*
- apus. 32. L. foliis bifariis, alternis minoribus, caule repente,  
spicis sessilibus. *Dill. musc. t. 64. f. 3.*
- myrtifo- 33. L. foliis quadrifariis lineari-oblongis, spicis terminali-  
lium. bus filiformibus foliosis. *Forst. flor. austr. p. 87.*
- verticil- 34. L. foliis quadrifariis approximatis acerosis, ramis dich-  
latum. tomis, capsulis axillaribus verticillatis. *Suppl. p. 448.*
- sangui- 35. L. foliis quadrifariis imbricatis, caulibus repentibus di-  
nolentum, chotomis, spicis sessilibus tetragonis. *Amaz. acad. 3.  
f. 26.*
- alpinam. 36. L. foliis quadrifariam imbricatis acutis caulibus erectis  
bifidis, spicis sessilibus teretibus. *Flor. dan. t. 79.*
- japoni- 37. L. foliis sexfariis integris, caule radicante. *Tunb. flor.  
cum. jap. p. 341.*

radicans. 38. L. foliis quadrifariis, binis patulis, binis imbricatis, spica filiformi bifurca, caule ramisque repentibus dichotomis compressis. *Schrank flor. bay. 2. p. 493. Dill. musc. t. 65. f. 2. A.*

1170. ONOCLEA. Spica 2sticha, fructificationibus 3-5 valvibus.

sensibilis. 1. O. frondibus pinnatis apice subracemosis. *Mant. p. 504. Pluckn. man. t. 404. f. 2.*

polypodioides. 2. O. frondibus bipinnatis, fructificationibus trivalvibus. *Mant. p. 306.*

1171. OPHIOGLOSSUM. Spica 2sticha, articulata, articulis, transversim dehiscentibus, subglobosis.

vulgatum. 1. O. fronde ovata, scapo unifolio. *Flor. dan. t. 147,*

nudicaule. 2. O. frondibus ovatis, scapo aphylo. *Suppl. p. 443.*

lusitanicum. 3. O. fronde lanceolata. *Barr. pl. rar. ic. t. 252. f. 2.*

reticulatum. 4. O. fronde cordata. *Plum. fil. t. 164.*

crotalophoroides. 10. O. fronde subcordata scapo breviori. *Walt. flor. carol. p. 256.*

pendulum. 5. O. frondibus linearibus longissimis indivisis. *Rumpf. amb. 6. t. 37. f. 3.*

palmatum. 6. O. fronde palmata basi spicifera. *Plum. fil. t. 163.*

flexuosum. 7. O. scapo flexuoso tereti, frondibus oppositis petiolatis palmatis, laciniis lanceolatis integerrimis glabris. *Suppl. p. 443. Rumpf. amb. 6. t. 33.*

scanens. 8. O. caule flexuoso tereti, frondibus conjugatis pinnatis, pinnis utrinque spiniferis. *Rheed. h. malab. 12. t. 33.*

japonicum. 9. O. caule flexuoso angulato, frondibus supradecompositis, foliolis alternis incis. *Thunb. flor. jap. p. 328.*



172. OSMUNDA. *Spica* ramosa, Fructificationibus subglobosis, sessilibus transverse dehiscentibus.

\* fructificationibus in scapis distinctis.

† cauli ad basin frondis insidentibus.

- ceylanica. 1. O. scapo solitario, frondibus verticillatis lanceolatis indivisis. *Rumpf. amb. 6. t. 68. f. 3.*
- Lunaria. 2. O. scapo solitario, racemo laterali, fronde pinnata, solitario. *Flor. dan. t. 18.*
- virginica. 3. O. scapo solitario, fronde supradecomposita. *Plum. fil. t. 159.*
- ternata. 4. O. scapo solitario, fronde tripartita supra decomposita. *Thunb. flor. jap. p. 329. t. 32.*
- phyllitidis. 5. O. scapis geminis, fronde pinnata, caule lævi. *Plum. fil. t. 156.*
- hirta. 6. O. scapis geminis, fronde pinnata, caule hirta. *Plum. fil. t. 157.*
- hirsuta. 7. O. scapis geminis, fronde bipinnata hirsuta. *Plum. fil. t. 162.*
- adianti-folia. 8. O. scapis geminis, frondibus supradecompositis. *Plum. fil. t. 158.*
- †† scapis nullis radicalibus.
- bipinnata. 9. O. fronde pinnata, pinnis pinnatifidis. *Plum. fil. t. 155.*
- cervina. 10. O. fronde pinnata, pinnis integerrimis. *Plum. fil. t. 154.*
- verticillata. 11. O. racemis verticillatis, fronde supradecomposita. *Plum. fil. t. 160.*
- filiculi-folia. 12. O. scapo paniculato, fronde supradecomposita. *Plum. fil. t. 161.*
- bifurcata. 17. O. fronde pinnata, pinnis bifidis dichotomis simplicibusque. *Jacq. coll. 3. p. 281. t. 20. f. 4.*
- matricaria. 18. O. fronde pinnata, pinnis ovatis crenatis. *Schrank. flor. bav. 2. p. 419.*
- grifida. 19. O. fronde ternata. *Jacq. coll. 3. p. 281. t. 20. f. 3.*
- \*\* fructificationibus frondi insidentibus.
- †- omni.
- regalis. 13. O. fronde bipinnata, racemo terminali supradecomposito. *Flor. dan. t. 217.*

Claytoniana. 14. *O. frondibus pinnatis, pinnis pinnatifidis apice coarctato fructificantibus.*

† † *fructificationibus in frondibus distinctis.*

Spicanthus. 15. *O. frondibus sterilibus pinnatifidis, fructificantibus pinnatis angustioribus, laciniis integerrimis. Flor. dan. t. 99. an acrosticht potius species?*

capensis. 17. *O. frondibus pinnatis, pinnis cordato-lanceolatis crenulatis. Mant. p. 306.*

cinnamomea. 17. *O. fronde pinnata, pinnis pinnatifidis, scapis hirsutis, racemis oppositis compositis.*

caroliniana. 26. *O. fronde pinnata, pinnis inferioribus undulato-dentatis lanceolatis distinctis, superioribus confluentibus. Walt. flor. carol. p. 287.*

Struthiopteris. 18. *O. frondibus sterilibus binnatifidis, scapo fructificante pinnato disticho.*

japonica. 19. *O. fronde bipinnata, pinnulis cordato-lanceolatis serratis. Thunb. flor. jap. p. 330.*

Lancea. 20. *O. fronde bipinnata, pinnulis lanceolatis serratis. Thunb. flor. jap. p. 330.*

erispa. 21. *O. frondibus supradecompositis, foliolis alternis subrotundis incis. Mant. p. 505. Flor. dan. t. 496.*

\*\*\* *tribus incertæ.*

ramosa. 22. *O. racemis lateralibus, frondibus bipinnatis, pinnulis incis. Roth flor. germ. I. p. 444.*

scandens. 23. *O. caule scandente, frondibus pinnatis oppositis. Rheed. h. mal. 12. p. 67. t. 34.*

discolor. 24. *O. frondibus pinnatis, pinnis oblongis acutiusculis integris sessilibus alternis approximatis. Forst. fl. austr. p. 78.*

procera. 25. *O. frondibus pinnatis, pinnis remotis ovato-oblongis acuminatis serratis sessilibus. Forst. flor. austr. p. 78.*

**MARATTIA.** *Capf.* multiloculares, loculis superne longitudinaliter dehiscentibus.

alata. I. *M. rhachibus squamosis, partialibus alatis, foliolis acutis serratis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 128. Smith, plant. ic. ined. 2. t. 46.*

- lævis.** 2. *M. rhachibus lævibus*, partialibus alatis, foliolis apice obtuse ferratis, summis confluentibus. *Smith plant. ic. ined. fasc. 2. t. 47.*
- fraxinea.** 3. *M. rhachibus lævibus simplicibus*, foliolis lanceolatis ferratis omnibus distinctis. *Smith plant. ic. ined. fasc. 2. t. 48.*

**173. ACROSTICHUM.** *Fructificationes* discum totum frondis inferius tegentes.

\* *fronde simplici.*

± *indivisa.*

- ferrulatum.** 1. *A. frondibus linearibus dentatis apice fructificantibus*, surculo brevissimo radicante. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 128.*
- graminoides.** 2. *A. frondibus nudis linearibus apice subdichotomis fructificantibus.* *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 128.*
- longifolium.** 3. *A. frondibus lineari-lanceolatis acutis integerrimis*, sterilibus erectis, fertilibus spiraliter revolutis. *Plum. fil. t. 118. t. 135.*
- heterophyllum.** 4. *A. frondibus integerrimis glabris petiolatis*, sterilibus subrotundis, fertilibus linearibus. *Rheed. h. malab. 12. t. 29.*
- petiolatum.** 5. *A. frondibus glabris petiolatis*, sterilibus lineari-lanceolatis, fertilibus linearibus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 128.*
- muscosum.** 6. *A. frondibus petiolatis squamosis*, sterilibus ovato-lanceolatis obtusis, fertilibus lineari-lanceolatis. *Plum. fil. t. 139.*
- lanceolatum.** 7. *A. frondibus lineari-lanceolatis acutis*, surculo scandente. *Rheed. h. malab. 12. t. 33.*
- simplex.** 8. *frondibus glabris petiolatis*, sterilibus lanceolatis acuminatis, fertilibus lineari-lanceolatis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 128.*
- spicatum.** 9. *A. fronde petiolata lanceolata utrinque attenuata integerrima*, spica terminali lineari. *Suppl. p. 444. Smith plant. ic. ined. fasc. 2. t. 49.*
- villosum.** 10. *A. frondibus lato-lanceolatis subcrenulatis utrinque villosis.* *Plum. fil. t. 127. f. D.*
- latifolium.** 11. *A. frondibus lato-lanceolatis glaberrimis marginatis*, fructificantibus ovato-lanceolatis, surculo repente. *Plum. fil. t. 135.*



- citrifolium. 12. *A. frondibus lanceolato-ovatis integerrimis, furculo scandente. Plum. fil. t. 116.*
- crinitum. 13. *A. frondibus ovatis obtusis hirsutis supra crinitis. Pes. fil. t. 13. f. 14.*
- Lingua. 14. *A. frondibus oblongis obtusis petiolatis, furculo repente. Thunb. flor. jap. p. 330. t. 33.*
- punctatum. 15. *A. frondibus cordato-lingulatis acuminatis integerrimis supra punctatis.*
- hastatum. 16. *A. frondé hastata. Thunb. flor. jap. p. 331. t. 34.*

† † *fronde divisa.*

- septentrionale. 17. *frondibus nudis linearibus laciniatis. Flor. dan. t. 60.*
- australe. 18. *A. stipitibus nudis glaberrimis apice dichotomo-ramosis subsexradiatis subulatis laterifloris. Suppl. p. 444. Vahl. symb. bot. I. t. 25.*
- pectinatum. 19. *A. nudum simplicissimum, spica lanata secunda ascendente compressa. Pluckn. alm. t. 95. f. 4.*
- dichotomum. 20. *A. nudum dichotomum, spicis secundis ascendentibus reflexis compressis. Pes. gaz. t. 70. f. 12.*
- digitatum. 21. *A. stipitibus nudis triquetris, fronde digitata lineari integerrimis æquali. Amoen. acad. I. p. 269. f. 1.*
- ferrugineum. 22. *A. frondibus pinnatifidis, laciniis linearibus acutis patentibus integerrimis connatis, stipite lævi. Pluckn. phyt. 89. f. 9.*
- polypodioides. 23. *A. frondibus pinnatifidis, laciniis linearibus obtusis integerrimis patentibus connatis, stipite squamoso. Pluckn. alm. t. 289. f. 1. nonne potius polypodii species?*

\* \* *fronde composita.*

† *pinnata.*

- platyneuron. 24. *A. pinnis alternis ovatis crenatis sessilibus sursum arcuatis. Pluckn. alm. t. 289. f. 2.*
- punctatum. 25. *A. pinnis alternis lanceolatis integerrimis supra punctatis glabris, infimis auriculatis, summis decurrentibus. Suppl. p. 444.*
- aureum. 26. *A. pinnis alternis linguiformibus integerrimis glabris. Pluckn. fil. t. 104.*

- areola- 27. A. pinnis alternis linearibus apice ferratis.  
tum.
- zufum. 28. A pinnis oblongo-ovatis integerrimis pubescentibus;  
*Sloan. hist. jam. I. t. 45. f. 1.*
- orbifo- 29. A. pinnis oblongo-ovatis integris ferratis acutis, stipi-  
lium. tibus squamosis. *Pet. fil. t. 9. f. 8.*
- margina- 30. A. pinnis oblongis integerrimis undulatis acuminatis,  
tum. stipite nudo. *Sloan. hist. jam. I. t. 40. vix propria species, certe hujus generis.*
- sanctum. 31. A. frondibus lanceolatis, pinnis lineari-lanceolatis in-  
ciso-ferratis, ferraturis infimis majoribus. *Sloan. hist. jam. I. t. 49. f. 2. an polypodium?*

trifolia- 32. A. pinnis ternatis lanceolatis. *Plum. fil. t. 144.*  
tum.

† † fronde subbipinnata.

- filiquo- 33. A. pinnis alternis sursum pinnulatis linearibus, infe-  
rum. rioribus bipartitis. *Amoen. acad. I. p. 270. f. 3.*
- thalictroi- 34. A. pinnis alternis utrinque pinnatifidis, sterilibus latio-  
des. ribus. *Flor. zeyl. p. 377. f. 4. an idem cum filiquoso?*
- fulphu- 35. A. pinnis alternis ovatis pinnatifidis, laciniis retusis  
reum. ferratis. *Plum. fil. t. 44.*
- Marantæ- 36. A. pinnis opposito-coadunatis subtus hirsutissimis basi  
subdentatis. *Pluckn. alm. t. 281. f. 4.*
- ilvense. 37. A. pinnis opposito-coadunatis obtusis subtus hirsutis  
basi integerrimis. *Flor. dan. t. 391.*
- ebeneum. 38. A. pinnis sessilibus oblongis sinuatis, summis brevissi-  
mis integerrimis. *Sloan. hist. jam. I. t. 53. f. 1. an sola ætate minore ab calomelam. distinctum?*
- furcatum. 39. A. dichotomum, pinnis pinnatis, pinnulis parallelis  
lanceolatis approximatis integerrimis. *Plum. fil. t. 28. polypodii potius species.*

† † † fronde bipinnata.

- crucia- 40. A. pinnis oppositis lanceolatis, infimis cruciatim ap-  
tum. pendiculatis. *Plum. fil. t. 38.*
- barba- 41. A. pinnis oppositis, pinnulis lanceolatis obtusis serratis  
rum. sessilibus alternis. *Pluckn. alm. t. 181. f. 5.*

- filare. 42. A. pinnis alternis remotis, pinnulis erectis confluentibus linearibus apice filari dentatis. *Forsk. flor. æg. arab.* p. 184.
- calomelas. 43. A. pinnis alternis lanceolatis acuminatis pinnatifidis. *Plum. fil. t. 40.*
- velleum. 44. A. pinnis ovatis cordatis latere incisus subtus hirsutissimis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 457.*

† † † † fronde supradecomposita.

- aculeatum. 45. A. filiolis bifidis, stipitibus aculeatis. *Sloan. hist. jam. 1. t. 61. an potius Trichomanes?*

174. PTERIS. *Fructificationes* in lineam digestæ subtus cingentem frondis marginem.

\* frondibus simplicissimis.

- piloseloides. 1. Pt. frondibus sterilibus obovatis, fertilibus lanceolatis longioribus, furculis repentibus. *Banksic. Kæmpf. t. 31.*
- lanceolata. 2. Pt. frondibus lanceolatis subangulatis glabris, apice fructificante. *Plum. fil. t. 132.*
- angustifolia. 3. Pt. frondibus lanceolato-linearibus integris erectis margine toto fructificantibus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 129.*
- lineata. 4. P. frondibus linearibus integerrimis longitudinaliter fructificantibus. *Plum. fil. t. 143.*
- tricuspidata. 5. Pt. frondibus linearibus apice trifidis. *Plum. fil. t. 140.*
- furcata. 6. Pt. frondibus dichotomis subtus hispida, apice fructificantibus. *Plum. fil. t. 141.*

\*\* frondibus compositis.

† quaternata.

- quadri-foliata. 7. Pt. fronde subrotunda integerrima, furculis repentibus. *Pluckn. phyt. 401. f. 5. Linn. mant. p. 202. Marília minuta.*

† † frondibus pinnatis.

- grandifolia. 8. Pt. pinnis oppositis ovato-linearibus acuminatis integerrimis. *Plum. fil. t. 106.*



- cretica. 9. Pt. pinnis oppositis lanceolatis ferrulatis basi angustatis, infimis subtripartitis. *Mant. p. 130. Tournef. inst. 1. herb. t. 321.*
- rotundi- 10. Pt. frondibus hispida, pinnis suboppositis subrotundis folia. obsolete crenatis. *flor. Forst. austr. p. 79.*
- lunulata. 11. Pt. pinnis alternis petiolatis lunulatis striatis. *Retz. obs. bot. 2. p. 28. t. 4.*
- trichoma- 12. Pt. pinnis subovatis obtusis repandis subtus hirsutis. noides. *Plum. fil. t. 75.*
- subciliata. 13. Pt. pinnis lanceolatis-ferrulato-ciliatis, basi supra latioribus. *Forsk flor. æg. arab. p. 185.*
- nervosa. 14. Pt. pinnis lanceolatis parallelo-nervis integris, infimis binatis. *Thunb. flor. jap. p. 332.*
- stipularis. 15. Pt. pinnis linearibus sessilibus, stipulis lanceolatis. *Plum. fil. t. 70.*
- vittata. 16. Pt. pinnis linearibus rectis basi rotundatis. *Osb. it. t. 4.*
- longifolia. 17. Pt. pinnis linearibus repandis basi cordatis. *Plum. fil. t. 69.*
- + + + frondibus semibipinnatis.
- ferrulata. 18. Pt. frondibus linearibus ferrulatis. *Suppl. p. 445. Burm. zeyl. t. 37. f. ext.*
- + + + frondibus subbipinnatis.
- argula. 19. Pt. pinnis lanceolatis ferratis, foliolis infimis bis bipartitis. *Pluckn. almag. p. 153. t. 290. f. 2.*
- pedata. 20. Pt. frondibus quinqueangulis trifoliatis, foliolis pinnatifidis, lateralibus bipartitis. *Plum. fil. t. 152. β) Pallas Comm. petrop. 12. t. 12.*
- sinuata. 21. Pt. frondibus bipinnatifidis, laciniis sinuatisque rotundatis. *Thunb. flor. jap. p. 332.*
- humilis. 22. Pt. pinnis oblongis incisis subpinnatis, extimis obsolete crenatis confluentibus. *Forst. flor. austr. p. 79.*
- comans. 23. Pt. pinnis pinnatifidis, laciniis elongatis lanceolatis apice attenuatis ferratis. *Forst. flor. austr. p. 79.*
- arborea. 24. Pt. pinnis pinnatifidis, caudice arboreo aculeato.
- biaurita. 25. Pt. pinnis pinnatifidis, infima bipartita. *Plum. fil. t. 15.*
- denticulata. 26. Pt. pinnis inferioribus semipinnatis lanceolatis sterilibus denticulato-ciliatis, fertilibus inregerimis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 29.*

- femipin- 27. Pt. pinnis lateralibus loboque infimo femipinnatifidis,  
nata. *Osborn. it. t. 3. f. 1.*
- mutilata. 28. Pt. pinnis pinnatis, infimis femipinnatifidis, terminalibus  
basseoque longissimis. *Plum. fil. t. 51.*
- atro- 29. Pt. pinnis lanceolatis, infimis subpinnatis, terminalibus  
purpurea. longioribus.
- viridis. 30. Pt. pinnis superioribus lanceolatis sessilibus, inferioribus  
pinnatifidis pinnatifque petiolatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 186.*
- dentata. 31. Pt. pinnis sessilibus remotis decursive pinnatis, pinnulis  
oppositis linearibus crenato-dentatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 186.*
- farinosa. 32. Pt. pinnis sessilibus oppositis, supremis concatenatis, in-  
ferioribus remotis, pinnulis connatis subtus farinoso-  
tomentosis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 187.*

† † † † † frondibus quadripinnatis.

- quadri- 33. Pt. pinnulis basi liberis, infimis bipinnatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 186.*

† † † † † frondibus supradecompositis.

- aculeata. 34. Pt. pinnis bipinnatifidis, laciniis lato-lanceolatis, caudice  
arboreo aculeato. *Plum. fil. t. 5.*
- regularis. 35. Pt. pinnis sessilibus, pinnulis connatis patentibus linearis  
lanceolatis integris, infimis pinnatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 186.*
- decur- 36. Pt. pinnulis erecto-recurvis decurrentibus, infimis  
va. decursive pinnatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 186.*
- ferrata. 37. Pt. pinnulis concatenatis lanceolatis ferrulatis, infimis  
sejunctis pinnatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 187.*
- aquilina. 38. Pt. pinnis pinnatis, pinnulis lanceolatis, infimis pinnatifidis,  
superioribus minoribus. *Blackw. herb. t. 325.*
- saudata. 39. Pt. pinnis linearibus, infimis basi pinnato-dentatis ter-  
minalibus longioribus. *Plum. fil. t. 29. β) Jacq. coll. 2. p. 273. pl. rar. ic. cent. 2. fasc. 1. t. 25.*
- escula- 40. Pt. frondibus sulcatis, foliis pinnatis, pinnis linearibus  
ta. decurrentibus, summis brevioribus. *Forst. flor. aust. p. 79.*
- hetero- 41. Pt. pinnis ovato-oblongis ferratis obtusis, frondibus  
phylla. fertilibus integerrimis. *Sloan, jam. I. t. 53. f. 2.*

1175. BLECHNUM. *Fructificationes* in lineis  
2 costæ frondis approxi-  
matis parallelis.

- occiden- 1. Bl. frondibus pinnatis, pinnis lanceolatis oppositis basi  
tale. emarginatis. *Pet. fil. t. 3. f. 9.*
- australe. 2. Bl. frondibus pinnatis, pinnis subfessilibus cordato-  
lanceolatis integerrimis, infimis oppositis. *Mant. p. 130.*
- orientale. 3. Bl. frondibus pinnatis, pinnis linearibus alternis.
- virgini- 4. Bl. frondibus pinnatis, pinnis multifidis. *Mant. p. 307.*  
cum.
- japoni- 5. Bl. fronde bipinnatifida, lacinulis ovatis obtusis ferratis.  
cum. *Suppl. p. 445. Thunb. flor. jap. p. 333. t. 33.*
- radicans. 6. Bl. frondibus bipinnatis, pinnatis lanceolatis crenulatis  
lineolis fructificantibus interruptis. *Mant. p. 307. Pluckn.  
alm. t. 179. f. 2. β) Blechnum carolinianum. Walt.  
flor. carol. p. 257.*

1176. HEMIONITIS. *Fructificationes* in lineis  
ramosis vel decussatis.

- lineata. 1. H. frondibus lanceolato-linearibus, fructificationibus  
subparallelis longitudinalibus. *Swartz nov. pl. gen.  
& sp. p. 129.*
- reticulata. 2. H. frondibus lanceolato-falcatis integerrimis, venis  
reticulatis. *Forst. flor. austr. p. 79.*
- lanceolata. 3. H. frondibus lanceolatis integerrimis. *Plum. fil. 127. f. 6.*
- parasitica. 4. H. frondibus ovatis acuminatis, furculis paleaceis repen-  
tibus.
- palmata. 5. H. frondibus palmatis hirsutis. *Plum. fil. t. 151.*
- japonica. 6. H. frondibus bipinnatis, pinnulis lanceolatis integris.  
*Thunb. flor. jap. p. 333.*

1177. LONCHITIS. *Fructificationes* in lineolis  
sub frondis sinibus.

- hirsuta. 1. L. frondibus pinnatifidis obtusis integerrimis, furculis  
ramosis hirsutis. *Plum. fil. t. 20.*
- pedata. 2. L. frondibus pedatis, foliolis pinnatifidis serrulatis.  
*Brown. jan. t. 1. f. 1. 2.*



- repens. 3. L. frondibus pinnatis, pinnis alternis sinuatis, furculis ramosis aculeatis. *Plum. fil. t. 12.*
- aurita. 4. L. frondibus pinnatis, pinnis infimis bipartitis, furculis indivisis aculeatis. *Plum. fil. t. 17.*
- bipinnata. 5. L. fronde bipinnata, pinnis alternis, pinnulis linearibus confluentibus interioribus emarginatis. *Forsk. flor. æg. ar. p. 184.*
- tenuifolia. 6. L. arborefcens, frondibus supradecompositis, foliis pinnatis, pinnis lineari-oblongis ferratis, infimis pinnatifidis. *Forst. flor. austr. p. 80.*

1178. ASPLENIUM. *Fruclificationes* in lineas rectas subparallelas in pagina inferiori frondis congestæ.

\* *fronde simplici.*

- rhizo- 1. A. frondibus cordato-ensiformibus, apice filiformi radi-  
phyllum. cante. *Pluckn. alm. t. 105. f. 3.*
- Scolopendrium. 2. A. frondibus cordato-lingulatis integerrimis, stipitibus hirsutis. *Jungb. pl. off. ic. cent. 1. t. 5.*
- angustifolium. 3. A. frondibus lineari-lanceolatis acutiusculis integerrimis. *Jacq. Collect. 1. p. 121.*
- Nidus. 4. A. frondibus lanceolatis integerrimis glabris. *Breyn. cent. 1. 99.*
- ferratam. 5. A. frondibus lanceolatis ferratis subsessilibus. *Plum. fil. t. 124.*
- proliferrum. 6. A. frondibus lato-lanceolatis subsessilibus, primoribus obovatis apice radicanibus. *Sloan. hist. jam 1. p. 71. t. 26. f. 1.*
- plantagineum. 7. A. frondibus ovato-lanceolatis subcrenatis, stipite tetragono.
- lanceum. 8. A. fronde elliptico-glabra, stipite tereti squamoso. *Thunb. flor. jap. p. 333.*
- †† *fronde divisa.*
- Hemionitis. 9. A. frondibus cordato-hastatis quinquelobis integerrimis, stipitibus lævibus.
- Ceterach. 10. A. frondibus pinnatifidis, laciniis alternis confluentibus obtusis. *Blackw. herb. t. 216.*

- præmor- 11. *A. frondibus tripinnatifidis, laciniis subcuneiformibus, sum. laciniis apice eroso dentatis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 130.*  
 \* \* fronde composita.  
 † ternata.
- pumi- 12. *A. foliolis tripartito-incisis. Swartz nov. pl. gen. & sp. lum. p. 129.*  
 † † fronde pinnata.
- obtusifo- 13. *A. frondibus subpinnatis, pinnis obtusis sinuatis decur- lium. rentibus alternis. Pet. fil. t. 2. f. 4.*
- bifolium. 14. *A. pinnis lanceolatis subsinuatis connatis. Plum. fil. t. 133.*
- nodosum. 15. *A. pinnis lanceolatis integerrimis oppositis. Plum. fil. t. 108.*
- grandifo- 16. *A. pinnis lanceolatis subserratis alternis basi superne lium. rectangulis inferne rotundatis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 130.*
- dissec- 17. *A. pinnis lanceolatis inciso-ferratis apice caudatis. tum. Plum. fil. 46.*
- ebeneum. 50. *A. pinnis lanceolatis subfalcatis ferratis basi auriculatis, stipite lævissimo simplici. Ait. hort. Kew. 3. p. 462.*
- falicifo- 18. *A. pinnis falcato-lanceolatis crenatis basi sursum angu- lium. latis. Plum. fil. t. 60.*
- cultrifo- 19. *A. pinnis falcato-lanceolatis inciso-ferratis basi deorsum lium. angulatis. Plum. fil. t. 59.*
- margina- 20. *A. pinnis cordato-lanceolatis oppositis submarginatis tum. integerrimis. Pet. fil. t. 12. f. 2.*
- denta- 21. *A. pinnis cuneiformibus obtusis crenato-emarginatis. tum. Plum. fil. t. 101.*
- alternifo- 22. *A. pinnis cuneiformibus alternis superne incis. Wulfen lium. apud Jacq. misc. austr. 2. p. 51. t. 5. f. 2. an distinctum a germanico?*
- monan- 23. *A. pinnis trapeziis obtusis superne crenatis, linea fructi- themum. ficationis unica. Mant. p. 130.*
- viride. 24. *A. frondibus lanceolatis, pinnis trapezoides crenatis. Hudson flor. angl. 453. Boldon filic. Brit. 1. p. 24. t. 14.*
- polyo- 25. *A. pinnis trapezoidibus acuminatis acutis duplicato- don. ferratis. Forst. flor. aust. p. 80.*
- erosum. 26. *A. pinnis trapezio-oblongis striatis erosis basi erectis. Sloan. jam. 1. t. 33. f. 2.*

- Himidia- 27. A. pinnis trapezio-oblongis acuminatis sursum angularis  
 tum. deorsum integris planis. *Swaris nov. pl. gen. & sp. p. 129.*  
 tenerum. 28. A. pinnis rhombeo-oblongis obtusis inciso-ferratis. *Forst. flor. austr. p. 80.*  
 obtusa- 29. A. pinnis oblongis obtusis ferratis oppositis. *Forst. flor. austr. p. 80.*  
 tum.  
 obli- 30. A. pinnis oblongis oppositis acuminatis ferratis, mar-  
 quam. gine exteriore breviora, stipite squamuloso. *Forst. fl. austr. p. 80.*  
 lanceo- 31. A. frondibus lanceolatis, pinnis oblongis acutis incisae  
 latum. alternis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 185.*  
 squamo- 32. A. pinnis acuminatis incisae, stipite squamuloso. *Pet. fil. t. 5. f. 2.*  
 sum.  
 lucidum. 33. A. pinnis oblongo-ovatis acuminatis ferratis oppositis. *Forst. flor. austr. p. 80.*  
 rhizopho- 34. A. frondibus apice radicanibus, pinnis ovatis repando-  
 rum. subauritis, minimis remotis integerrimis. *Pluckn. alm. t. 253. f. 4.*  
 mari- 35. A. pinnis obovatis ferratis superne gibbis obtusis basi  
 num. cuneatis. *Bolton fil. Brit. I. t. 15.*  
 pyg- 36. A. pinnis subrotundis quinque. *Vix distincta species.*  
 meum.  
 trichoma- 37. A. pinnis subrotundis crenatis. *Flor. dan. t. 119.*  
 noides.  
 anthrisci- 38. A. pinnis obtuse lobato-ferratis. *Jacq. coll. 2. p. 103. folium. t. 2. f. 3. 4.*  
 folium.  
 orbifolium- 39. A. pinnis longe lanceolatis acuminatis crenatis. *Jacq. coll. 2. p. 106. t. 3. f. 2.*  
 lium.
- +++ fronde subbipinnata.
- japoni- 40. A. pinnis acutis inciso-pinnatifidis ferrulatis stipite  
 cum. squamuloso. *Thunb. flor. jap. p. 334.*  
 striatum. 41. A. pinnis pinnatifidis obtusis crenatis, terminali acumi-  
 nata. *Pet. fil. t. 3. f. 3. 4.*  
 flaccidum. 42. A. pinnis alternis remotis pinnatifidis, laciniis linearibus  
 striatis. *Forst. flor. austr. p. 80.*  
 cauda- 43. A. pinnis pinnatifidis linearibus apice setaceis, laciniis  
 tum. obtusis apice inciso-ferratis, stipite hirsuto. *Forst. flor. austr. p. 80.*



- bulbiferum. 44. *A. pinnis pinnatifidis decurrentibus oblongis obtusis; fructificationibus proliferis. Forst. flor. austr. p. 80.*
- germanicum. 45. *A. pinnis imis trifoliatis, superioribus simplicibus dentatis. Hall. hist. stirp. helv. 3. p. 8. Breyn. cent. p. 189. f. 97.*
- Trichomanes ramosum. 46. *A. pinnis pinnatis, inferioribus minoribus, pinnulis obovatis crenatis.*
- fragrans. 47. *A. pinnis pinnatis alternis, pinnulis lanceolatis latiusculis apice ferratis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 130.*
- leptophyllum. 51. *A. frondibus bipinnatis tripinnatifidisque, pinnis remotis, lobis cuneiformibus incis, fructificationibus solitariis. Syst. nat. XII. 3. p. 694. n. 53. Polypodium leptophyllum. Magnol. hort. monsp. t. 5.*
- † † † † frondibus alternatim decompositis.
- Rutaria. 48. *A. foliolis cuneiformibus crenulatis. Flor. dan. t. 190.*
- † † † † fronde subtripinnata.
- Adiantum nigrum. 49. *A. pinnis alternis, pinnulis lanceolatis inciso-ferratis. Flor. dan. t. 250.*
- cicutarium. 50. *A. fronde glaberrima, pinnulis superioribus pinnatifidis, laciniis lanceolatis integris. Sloan. hist. jam. I. p. 92. t. 52. f. 3.*

1179. **POLYPODIUM.** *Fructificationes per inferiorem frondis partem in globulos dispositæ.*

\* fronde simplicis.

† indivisa.

- minimum. 1. *P. scandens, foliis subrotundis crassis acutis. Sloan. hist. jam. I. p. 74. t. 28. f. 3.*
- rigidum. 2. *P. frondibus integerrimis glabris acutis. Plum. fil. t. 135.*
- gramineum. 3. *P. frondibus acuminatis integerrimis glabris, fructificationibus solitariis, furculo nudo. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 130.*
- lanceolatum. 4. *P. frondibus lanceolatis integerrimis glabris, fructificationibus solitariis, furculis nudis. Pet. fil. t. 6. f. 2.*
- lycopodioides. 5. *P. frondibus lanceolatis integerrimis glabris, fructificationibus solitariis, furculo squamoso repente. Plum. fil. t. 119.*

- comosum. 6. P. frondibus lanceolatis glabris integerrimis apice multifidis, fructificationibus sparsis. *Plum. fil. t. 131.*  
 crassifolium. 7. P. frondibus lanceolatis glabris integerrimis, fructificationibus serialibus. *Pet. fil. 1. t. 8.*  
 phyllitidis. 8. P. frondibus lanceolatis glabris integerrimis, fructificationibus sparsis. *Pet. pter. t. 6. f. 10.*  
 repens. 9. P. frondibus lanceolatis acuminatis glabris, fructificationibus sparsis, furculo repente. *Plum. fil. t. 134.*  
 trifurcatum. 10. P. frondibus lanceolatis glabris repando-sinuatis apice trilobis. *Plum. fil. t. 138.*  
 plantagineum. 11. P. frondibus lanceolato-oblongis glabris integerrimis; fructificationibus serialibus. *Jacq. coll. 2. p. 104. t. 3. f. 1.*  
 heterophyllum. 12. P. frondibus crenatis glabris, sterilibus subrotundis sessilibus, fertilibus lanceolatis, fructificationibus solitariis. *Plum. fil. t. 120.*  
 piloselloides. 13. P. frondibus integerrimis hirtis, sterilibus ovatis, fertilibus lanceolatis, fructificationibus solitariis. *Plum. fil. t. 118.*  
 lineare. 14. P. frondibus lineari-lanceolatis glabris, fructificationibus solitariis. *Thunb. flor. jap. p. 335.*  
 angustifolium. 15. P. frondibus lineari-lanceolatis longissimis acuminatis rigidis, margine convexo, fructificationibus sparsis, furculo repente. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 130.*  
 serpens. 16. P. frondibus lanceolato-linearibus subundulatis glabris, fructificationibus solitariis, furculo hirsuto radicante. *Plum. fil. t. 124.*  
 marginellum. 17. P. frondibus cuneiformi-linearibus obtusis marginatis glabris, fructificationibus solitariis confertis, furcula brevissimo nudo. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 130.*  
 acrostichoides. 18. P. frondibus linearibus glabris, fructificationibus confertis. *Forst. flor. austr. p. 81.*  
 stoloniferum. 19. P. frondibus linearibus obtusis pubescentibus, fructificationibus serialibus, stolonibus repentibus. *Forst. flor. austr. p. 81.*  
 surinamense. 143. P. fronde lineari remote serrulata glabra, fructificationibus solitariis. *Jacq. collect. 3. p. 285. t. 21. f. 4.*

† † *fronde divisa*,  
 † *lobata*.

- Fica*. 20. *P. fronde cordata triloba, lobis lanceolatis subulatis basi auriculatis, intermedio elongato. Suppl. p. 446.*
- phymatodum*. 21. *P. frondibus trifidis quinquelobisve lanceolatis supra fructificationes verucolis. Mant. p. 306. Burm. zeyl t. 86.*
- hastatum*. 22. *P. fronde trifido-hastata. Thunb. flor. jap. p. 335.*
- † † *frondibus pinnatifidis, laciniis saepe coadunatis.*
- scandens*. 23. *P. frondibus laevibus, laciniis linearibus obtusis undulatis distantibus, stolonibus radicanibus scandentibus. Forst. flor. austr. p. 81.*
- pustulatum*. 24. *P. frondibus laevibus, laciniis oblongis integris acuminatis. Forst. flor. austr. p. 81.*
- aureum*. 25. *P. frondibus laevibus, laciniis oblongis distantibus infimis patulis, terminali maxima, fructificationibus serialibus. Plum. fil. t. 76.*
- ellipticum*. 26. *P. frondibus laevibus, laciniis ellipticis integris, furcula repente. Thunb. flor. jpp. p. 335.*
- loriceum*. 27. *P. frondibus laevibus, laciniis lanceolatis distantibus horizontalibus repandis. Pet. fil. t. 7. f. 10. 12.*
- alatum*. 28. *P. frondibus laevibus, laciniis oblongis distantibus dentatis. Pet. fil. t. 7. f. 13.*
- squamatum*. 29. *P. frondibus scabris, laciniis lanceolatis distantibus horizontalibus integerrimis. Plum. fil. t. 79.*
- asplenifolium*. 30. *P. frondibus pilosis, laciniis semiovatis acutis. Pet. fil. t. 7. f. 16. β) Plum. fil. t. 88.*
- trichomanoides*. 31. *P. frondibus subpilosis, laciniis semiovatis obtusis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 131.*
- suspensum*. 32. *P. frondibus glabris, laciniis semiovatis acutis. Plum. fil. t. 87.*
- crispatum*. 33. *P. frondibus glabris, laciniis semiorbiculatis crenatis. Pet. fil. t. 13. f. 12.*
- myosoroides*. 34. *P. frondibus glabris, laciniis in apice lanceolatis coadunatis, fructificationibus inferioribus remotis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 131.*
- pendulum*. 35. *P. frondibus subsessilibus glabris pendulis, laciniis oblongis obtusiusculis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 131.*



- incisum. 36. P. frondibus lanceolatis, laciniis rotundatis, infimis minoribus coadunatis. *Plum. fil. t. 91.*  
 scolopen-37. P. frondibus lanceolatis, laciniis obtusiusculis, infimis droides. remotis. *Pet. fil. 2. t. 1.*  
 pectina-38. P. frondibus lanceolatis, laciniis approximatis ensiformibus parallelis acutis horizontalibus, radice nuda. tum. *Pet. fil. t. 7. f. 14.*  
 taxifo-39. P. laciniis approximatis ensiformibus parallelis acutis lium. ascendentibus, radice hirta. *Plum. fil. t. 89.*  
 struthio. 40. P. laciniis approximatis ensiformibus repandis horizontalibus. *Plum. fil. t. 82.*  
 Otiter. 41. P. laciniis lanceolatis obtusis alternis distantibus. *Pet. fil. t. 1. f. 16.*  
 virginia-42. P. laciniis oblongis subserratis obtusis, radice lævi. num. *Plum. fil. t. 77.*  
 vulgare. 43. P. laciniis oblongis subserratis obtusis, radice squamata. *Zorn. pl. off. ic. 1. t. 46.*  
 querci-44. P. frondibus sterilibus sessilibus brevioribus obtusis folium. sinuatis, fertilibus alterno-pinnatis lanceolatis. *Rheed. h. malab. 12. t. 11.*

† † † frondibus bipinnatifidis.

- cambri-45. P. laciniis lanceolatis lacero-pinnatifidis ferratis. *Pluckn. cum. alm. t. 30. f. 1.*  
 oblitera-46. P. lacinulis alternis lato-lanceolatis attenuatis crenatis, tum. crenis apice & basi utrinque oblitteratis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 132.*  
 Serra. 47. P. laciniis linearibus longissimis attenuatis ferratis, serraturis semiovatis acutis striatis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 132.*  
 tetrago-48. P. laciniis lanceolatis acuminatis oppositis distantibus num. horizontalibus, lacinulis ovatis obtusiusculis, stipite tetragono. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 132.*  
 deltoi-49. P. laciniis inferioribus abbreviatis integris oblongis de- deum. toideis reflexis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 133.*  
 invisum. 50. P. fronde glabra, laciniis lineari-lanceolatis acuminatis longissimis, lacinulis ovato-falcatis acutis integris, infimis æqualibus. *Sloan. hist. jam. 1. p. 90. t. 51.*

- patens. 51. P. fronde subtus villosiuscula, laciniis lineari-lanceolatis elongatis, lacinalis oblongis acutis integris, infimis longioribus. *Sloan. hist. jam. 1. p. 91. t. 52. f. 1.*

†††† fronde tripinnatifida.

- hirtum. 52. P. fronde inferne tripinnatifida, superne bipinnatifida & tandem pinnatifida, laciniis ovatis obtusis subintegris, stipite ramisque hirtis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 133.*

- punctatum. 53. P. lacinulis lanceolatis obtusis pinnatifidis, stipite villoso. *Thunb. flor. jap. p. 337.*

- coriaceum. 54. P. fronde coriacea inferne tripinnatifida, superne bipinnata, pinnis pinnulisque acuminatis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 133.*

††††† fronde quadripinnatifida.

- dissectum. 55. P. fronde glabriuscula, lacinulis ovatis obtusis incisoferratis, fructificationibus in sinu solitariis, ramis ramulisque pubescentibus. *Sloan. hist. jam. 1. p. 96. t. 37. f. 1. 2.*

- æmulum. 149. P. fronde glabra, pinnis oblongo-linearibus incisis, pinnulis apice denticulatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 466.*

†††††† fronde quinquepinnatifida.

- effusum. 56. P. fronde subglabra membranacea, lacinulis acutis argute ferratis, rachi ramulisque marginatis. *Sloan. hist. jam. 1. t. 57. f. 3.*

\*\* fronde composita.

† ternata.

- trifoliatum. 57. P. frondibus sinuato-lobatis, foliolo intermedio majore. *Plum. fil. t. 148.*

- cicutarium. 58. P. foliolis bipinnatis basi laciniatis obtuse incisoferratis acuminatis, infimis gibbosis.

- triphyl- 144. P. frondibus pinnatis, pinnis tribus alternis linearibus. *Jacq. coll. 3. p. 284. t. 22. f. 1.*

†-† frondibus pinnatis.

- dentatum. 59. P. fronde dentata superne pinnatifida, pinnis crenatis, infimis deflexis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 185.*

- fontanum. 60. P. frondibus lanceolatis, pinnis subrotundis argute incisis, stipite lævi. *Bolton fil. Brit. 1. t. 21.*

- Lonchi- 61. P. pinnis lunulatis ciliato-ferratis declinatis, stipitibus  
tis. strigosis. *Flor. dan. t. 497.*
- rhizo- 62. P. frondibus decumbentibus apice caudatis, fertilibus  
phyllum. radicanibus, pinnis ovato-deltoides. *Swartz nov. pl.  
gen. & sp. p. 132.*
- reptans. 63. P. frondibus repentibus apice radicanibus, pinnis sub-  
cordatis ovatis obtusis crenatis basi subauriculatis. *Sloan.  
hist. jam. I. t. 30. f. 1.*
- cordifo- 64. P. pinnis cordatis obtusis integerrimis repandis. *Pet. fil.  
t. I. f. II.*
- falca- 65. P. pinnis cordatis falcatis acuminatis integris, fructifi-  
tum. cationibus approximatis sparsis. *Suppl. p. 446. Thunb.  
flor. jap. p. 336. t. 35.*
- echina- 66. P. pinnis falcato-lanceolatis subserratis sursum auritis  
tum. basi & anterieus spinosis, stipite squamoso. *Sloan. hist.  
jam. I. p. 82. t. 36. f. 4. 5.*
- auricu- 67. P. pinnis falcato-lanceolatis ferratis basi truncatis sursum  
latum. auritis. *Burm. zeyl. t. 44. f. 2.*
- crena- 68. P. pinnis oblongo-lanceolatis crenatis glabris, fructifi-  
tum. cationibus bifariatis. *Plum. fil. t. 3.*
- simile. 69. P. pinnis lanceolatis integerrimis distantibus, supremis  
minoribus, punctis serialibus. *Sloan. hist. jam. I. t. 32.*
- dissimile. 70. P. pinnis lanceolatis subpubescentibus confluentibus,  
inferioribus distinctis, punctis sparsis. *Pluckn. almag.  
t. 288. f. 1.*
- femicor- 71. P. pinnis lanceolatis parallelis glaberrimis basi oblique  
datum. cordatis, lobo inferiore gibbore, fructificationibus  
quadri-fariatis. *Plum. fil. t. 113.*
- fagitta- 72. P. pinnis lanceolatis obtusis integris basi utrinque den-  
tum. ticulo acutis, inferioribus mutilatis triangularibus mi-  
nutis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 132.*
- triangu- 73. P. pinnis triangularibus dentatis. *Pet. fil. t. I. f. 10.*  
lare.
- exalta- 74. P. pinnis ensiformibus integris, basi inferiore introrsum,  
tum. superiore sursum gibbis. *Sloan. hist. jam. I. t. 31.*
- unitum. 75. P. pinnis ensiformibus ferratis, serraturis semiovatis  
ovato-nervis. *Burm. zeyl. t. 44. f. 1.*
- margi- 76. P. pinnis superioribus coalitis, inferioribus ensiformibus  
nale. sursum auriculatis incisus stipite villosa. *Thunb. flor. jap.  
p. 337.*



- evesum. 77. P. pinnis oppositis oblongis apice lineari acuminatis  
 ferratis, fructificationum serie submarginali continua.  
*Forst. flor. austr. p. 81.*
- hirsutu- 78. P. pinnis oblongis obtuse ferratis basi sursum auriculatis,  
 lum. stipite villosa. *Forst. flor. austr. p. 81.*
- reticula- 79. P. pinnis oblongis integerrimis, anastomosibus rectan-  
 tum. gulis, punctis rectangulis approximatis. *Forst. flor. austr. p. 81. Plum. fil. t. 92.*
- tenel- 80. P. pinnis alternis remotis linearibus acuminatis undu-  
 lum. latis. *Forst. flor. austr. p. 81.*
- mollif- 147. P. pinnis pinnatifidis linearibus acuminatis utrinque  
 fimum. villosis. *Jacq. collec. 3. p. 183.*
- gujaneu- 81. P. pinnis latis crenatis suboppositis. *Sloan. hist. jam. I. p. 86. t. 43. f. 1. 2.*  
 fe.
- adiantoi- 82. P. pinnis auriculatis. *Plum. fil. f. 7. an distincta spe-  
 des?*
- ferra- 83. P. pinnis alternis ferratis. *Sloan. hist. jam. I. p. 78.  
 tum. t. 33. f. 1.*
- Hippo- 145. P. pinnis oblongis acuminatis obtuse incisus supra pilosis  
 crepis. subtus glabris. *Jacq. coll. 3. p. 186.*
- fraxini- 146. P. pinnis lanceolatis acuminatis undulatis transversum  
 folium. lineatis. *Jacq. coll. 3. p. 187.*
- † † † frondibus subbipinnatis.
- Phegop- 84. P. pinnis oppositis, superioribus pinnula trapezoide  
 teris. conjunctis infimo pari deflexo, pinnulis obtusis glome-  
 rulis capsularum dimidiam marginis partem occupantibus.  
*Bolton fil. Brit. I. t. 20.*
- monta- 85. P. pinnis alternis, pinnulis integerrimis lanceolatis  
 num. obtusiusculis, glomerulis marginalibus. *Willden. prodr. flor. berol. n. 883.*
- retrofle- 86. P. pinnis infimis reflexis, pinnulis laceris. *Pet. fil. t. I. f. 9.*  
 xum.
- fragrans. 87. P. frondibus lanceolatis, pinnis confertis, laciniis obtusis  
 ferratis, stipite paleaceo.
- parasiti- 88. P. frondibus lanceolatis, pinnis ad medium pinnatifidis,  
 cum. laciniis rotundatis integerrimis striatis. *Rheed. h. malab. 12. t. 17.*
- molle. 89. P. pinnulis lanceolatis obtusiusculis apice crenulatis.  
*Schreb. spic. flor. lips. p. 70.*

- Callip- 90. P. pinnis ovato-oblongis profunde pinnatifidis, lacinis  
teris. ovatis duplicato-ferratis, ferraturis mucronulatis. *Ehrh.  
Hannöv. Mag.* 1784. 9. an vere distinctum a cristato?
- erika- 91. P. pinnulis oblongis obtusis ferratis, ferraturis ciliatis,  
tum. glomerulis capsularum duplici serie dispositis. *Ad Aftelius  
n. ad. Stockh.* 1787. t. 9. f. 1. 2. *Bolton fil. Brid.* x.  
t. 23.
- Thelyp- 92. P. pinnis pinnatifidis integerrimis subtus undique glome-  
teris. rulis capsularum tectis. *Manr. p.* 505. *Syst. nat.* XII. 3.  
p. 687. *Acrostichum Thelypteris. Flor. dan.* t. 760.
- nympha- 93. P. frondibus pubescentibus, pinnis linearibus acuminati-  
le. tissimis ferratis basi pinnatifidis, lacinis oblongis obtusis  
vix antrorsum falcatis. *Forst. flor. austr.* p. 81.
- lacinia- 94. P. pinnis pinnatifidis, lacinis oblongis obtuse ferratis,  
tum. inferioribus longioribus vix coalitis. *Forst. flor. austr.*  
p. 81.
- exosum. 95. P. frondibus glabris, pinnis linearibus acuminatissimis  
ferrato-pinnatis, pinnulis lanceolatis falcato-acutis basi  
connatis. *Forst. flor. austr.* p. 81.
- pennige- 96. P. frondibus glabris, pinnis linearibus acuminatissimis  
rum. subpinnatis, pinnulis ovato-oblongis obtusis connatis.  
*Forst. flor. austr.* p. 82.
- vestitum. 97. P. pinnis rhombeo-ovatis acutis inciso-ferratis, infimis  
lobatis subpinnatis, stipite squamis scariosis vestito. *Forst.  
flor. austr.* p. 82.
- fetosum. 98. P. pinnis subpinnatis, pinnulis linearibus inciso-ferratis,  
ferraturis setaceis, stipite villoso. *Forst. flor. austr.* p. 82.
- adianti- 99. P. pinnis ovatis profunde incis, lacinis ovatis obtusis  
forme. crenato-ferratis, infimis discretis, stipite squamuloso  
aspero. *Forst. flor. austr.* p. 82.
- latifo- 100. P. pinnis ovatis acuminatis pinnatifidis lobatisque, lobis  
lium. repandis crenatis, stipite glaberrimo nitido. *Forst. flor.  
austr.* p. 83.
- varium. 101. P. frondibus lateralibus bipinnatis, pinna infima pinnati-  
fida.

— — — — — frondibus bipinnatis.

- arista- 102. P. pinnis inferioribus pinnatis, pinnulis rhombeo-oblongis  
sum. incis, lacinis mucronato-ferratis, stipite villosif-  
culis. *Forst. flor. austr.* p. 82.

- fragile. 103. P. pinnis remotis, pinnulis subrotundis incis. *Flor. dan. t. 401.*
- villosum. 104. P. frondibus hirsutis, pinnulis obtusis oblongis, terminalibus acuminatis. *Flum. fil. t. 27.*
- decussatum. 105. P. pinnulis obtusis horizontalibus integerrimis, terminalibus lanceolatis. *Pet. fil. t. 2. f. 5. 6.*
- Filix mas. 106. P. pinnulis obtusis crenulatis, stipite paleaceo. *Blackw. herb. t. 323.*
- Filix femina. 107. P. pinnulis lanceolatis pinnatifidis acutis. *Blackw. herb. t. 325.*
- Barometris. 108. P. pinnulis lanceolatis pinnatifidis ferratis, radicibus lanatis.
- rhaticum. 109. P. pinnis pinnulisque lanceolatis remotis, ferraturis acuminatis.
- setigerum. 100. P. pinnulis lanceolatis incis. integris, stipite fetoso. *Thunb. flor. jap. p. 337.*
- orientale. 111. P. pinnulis lanceolatis connexis integris patentibus. *Forsk. flor. æg. arab. p. 185.*
- pubescens. 112. P. frondibus pilosis, pinnulis lanceolato-ovatis subincis. acutis, extremis confluentibus.
- muricatum. 113. P. pinnulis ovatis denticulato-spinosis. *Pet. fil. t. 1. f. 6.*
- setiferum. 114. P. pinnulis reniformibus, dentibus fetiferis, stipite lanato. *Forsk. flor. æg. arab. p. 185.*
- nudum. 115. P. pinnulis rhombis inciso-crenatis, stipite scabro nudo. *Forst. flor. austr. p. 82.*
- aculeatum. 116. P. pinnulis lunulatis ciliato-dentatis, stipite strigoso. *Mill. illustr. ic. Bolton. fil. Brit. 1. t. 26.*
- noveboracense. 117. P. pinnulis oblongis integerrimis parallelis, stipite lævi.
- bulbiferum. 118. P. pinnis remotis, pinnulis oblongis obtusis ferratis subtus bulbiferis. *Morif. hist. pl. 3. t. 3. f. 10.*
- medullare. 119. P. pinnis acuminatissimis, pinnulis oblongis subfalcatis acutis crenatis, stipite aspero, caudice arboreo hispido. *Forst. flor. austr. p. 82.*
- extensum. 120. P. pinnis acuminatis apice ferratis, pinnulis oblongis ferratis, stipite punctis aspero, caudice arboreo. *Forst. flor. austr. p. 83.*



- arbo- 121. P. frondibus ferratis, caudice arboreo inermi. *Plum.*  
reum. *fil. t. 1.*
- spino- 122. P. frondibus ferratis, caudice arboreo aculeato. *Plum.*  
ium. *fil. t. 3. nonne potius pteridis species?*
- dealba- 123. P. pinnis acuminatis subtus albis, pinnulis oblongis  
ium. subfalcatis ferratis, stipite aspero, caudice arboreo.  
*Forst. flor. austr. p. 83.*
- lace- 124. P. pinnulis sessilibus, extimis confluentibus falcatis  
rum. ferratis, stipite squamoso. *Thunb. flor. jap. p. 337.*
- lunula- 125. P. pinnis apice ferratis setaceis, pinnulis lineari-oblongis  
tum. falcatis apice ferrulatis, stipite aspero. *Forst. flor.*  
*austr. p. 83.*
- elonga- 150. P. pinnis glabris obtusis argute serratis, superioribus  
tum. ovatis, mediis oblongis, inferioribus lanceolatis pinna-  
tifidis acutiusculis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 465.*
- affine. 126. P. pinnis acuminatis, pinnulis lineari-oblongis crenatis,  
stipite glabro. *Forst. flor. austr. p. 83.*
- dichoto- 127. P. frondibus dichotomis, pinnulis linearibus integris  
mum. parallelis. *Thunb. flor. jap. p. 338. t. 37.*
- glau- 128. P. fronde bipartita subtus glauca, pinnulis incisus inte-  
cum. gris. *Thunb. flor. jap. p. 338.*
- regium. 129. P. pinnis suboppositis, pinnulis alternis laciniatis. *Vaill.*  
*flor. paris. t. 9. f. 1.*
- margi- 130. P. pinnulis basi sinuato-repandis, fructificationibus  
natum. marginalibus.
- + + + + + fronde supradecomposita.
- spelun- 131. P. frondibus pilosis, foliolis lanceolatis pinnatis, pinnis  
cæ. oppositis pinnatifidis. *Pluckn. alm. t. 244. f. 2.*
- crenu- 132. P. foliolis alternis bipinnatis, pinnulis pinnatifidis cre-  
latum. natis ciliatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 185.*
- Dryop- 133. P. foliolis ternis bipinnatis. *Flor. dan. t. 759.*  
teris.
- capea- 134. P. foliolis bipinnatis, pinnulis basi unifloris. *Suppl.*  
le. *p. 445.*
- pyrami- 135. P. pinnulis terminalibus lanceolatis longissimis ferratis,  
dale. stipite inferne aculeato. *Pet. fil. t. 4. f. 2.*
- alpi- 136. P. frondibus alterne tripinnatis, pinnulis oblongis vage  
sum. incisus, lacinulis obtusis subbifidis. *Wulf. uff. Jacq.*  
*coll. 2. p. 171. Seg. pl. ver. suppl. t. 1. f. 3.*

- multifidum. 148. P. fronde tripinnata glabra triangulari, pinnulis oblongis pinnatifide incisis. *Jacq. coll. 3. p. 187.*
- axillare. 151. P. fronde tripinnata glabra, pinnis oblongis apice ferratis adnatis paucifloris. *Ait. hort. Kew. 3. p. 466.*
- umbrosum. 152. P. fronde tripinnata glabra, pinnis lanceolato-linearibus ferratis adnatis multifloris. *Ait. hort. Kew. 3. p. 466.*
- horridum. 137. P. pinnulis semifagittatis basi connexis apice ferratis, caudice aculeato. *Pet. fil. t. 5. f. 1.*
- alperum. 138. P. pinnulis obtusis apice ferratis, terminalibus acuminatis, caudice arboreo aculeato. *Pet. fil. t. 4. f. 7.*
- monitium. 139. P. fronde triangulari, pinnulis pinnatifidis, segmentis ultimis oblongis obtusis bifidis trifidisque. *Pluch. alm. t. 89. f. 4.*

† † † † † † frondibus quadripinnatis.

- denticulatum. 140. P. fronde glabra inferne quadripinnata superne tripinnata, pinnulis cuneato-ovatis incisis denticulatis, fructificationibus solitariis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 134.*
- quadripinatum. 141. P. pinnulis lanceolatis pinnatifidis, laciniis ovatis acutis subtus glaucis, ramis ramulisque asperis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 134.*
- armatum. 142. P. pinnulis lanceolatis crenulatis supra glabris subtus hirsutis, fructificationibus confertis, ramis ramulisque asperis, caudice arboreo aculeato. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 134.*

**DICKSONIA.** *Fructificationes* subrotundæ, margine averso frondis subjectæ.

- arborescens. 1. D. frondibus supradecompositis villosis, foliolis subintegris. *Herit. fert. angl. p. 31. t. 43.*
- Culcita. 2. D. frondibus supradecompositis glabris, foliolis ferratis. *Herit. fert. angl. p. 31. an eadem cum Polypodio Barometis?*

**1180. ADIANTUM.** *Fructificationes* in maculis ovalibus terminalibus subreplicato frondis margine.

\* fronde simpliciter.

- reniforme. 1. A. frondibus reniformibus stipitatis multifloris. *Pluch. alm. t. 287. f. 5.*



- sagittatum. 2. *A. frondibus sagittatis stipitatis. Aubl. pl. jug. 2. p. 964. t. 366.*
- philippense. 3. *A. frondibus reniformibus alternis petiolatis lobatis multifloris. Pet. gaz. t. 4. f. 4.*
- repens. 4. *A. frondibus trapeziformibus cordatis pinnatifidis, laciniis lanceolaris apice serratis floriferis, infimis incis. Suppl. p. 446.*
- decurrent. 5. *A. fronde bipinnatifida. Jacq. coll. 2. p. 103. t. 2. f. 1. 2.*
- \* \* fronde composita.
- trilobum. 6. *A. pinnis tripartitis obtusis incis. multifloris. Pet. fil. t. 11. f. 9.*
- radiatum. 7. *A. fronde digitata, foliolis pinnatis pinnis unifloris. Plum. fil. t. 100.*
- pedatum. 8. *A. frondibus pedatis, foliolis pinnatis, pinnis anterioribus gibbis incis. fructificantibus. Pluckn. alm. t. 124. f. 2.*
- fuscum. 9. *A. frondibus pedatis, foliolis pinnatis, pinnis rhomborotundatis subquadifloris. Retz. obs. bot. 2. p. 28. t. 5.*
- caudatum. 10. *A. frondibus pinnatis falcatis apice caudatis. Manz. p. 308. Burm. zeyl. t. 5. f. 1.*
- serrulatum. 11. *A. frondibus bipinnatis, pinnulis deltoideo-oblongis serratis, fructificationibus solitariis superioribus. Pluckn. phyt. t. 253. f. 1.*
- hastatum. 12. *A. frondibus pinnatis, pinnis hastato-trilobis rectis. Suppl. p. 447.*
- Lancea. 13. *A. frondibus pinnatis, pinnis oppositis oblongis, terminalibus triangulari-hastatis. Seb. mus. 2. t. 64. f. 7. 8.*
- macrophyllum. 14. *A. frondibus pinnatis, pinnis oppositis rhomboideis acutis, ima majora, infima subhastata reflexa, fructificationibus anterioribus & inferioribus reflexis. Brown. jam. p. 87. t. 38. f. 1.*
- deltoideum. 15. *A. frondibus pinnatis, pinnis alternis deltoideis obtulis, summa triangulari, fructificationibus superne & anterioribus continuatis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 134.*
- pumilum. 16. *A. fronde pinnata, pinnis alternis subrotundis serrulatis, summa majuscula trapezoide, fructificationibus interruptis, stipite capillari. Pluckn. alm. t. 251. f. 4.*
- cuneatum. 17. *A. frondibus pinnatis, pinnis oppositis subpinnatis, pinnulis cuneiformibus retusis alternis. Forst. flor. austr. p. 84.*



\*\*\* fronde decomposita.

- denticula-18. A. foliolis alternis trapezoideis acuminatis crenatis, fere-  
tum. nis denticulatis, fructificationibus superioribus inter-  
ruptis. *Pet. fil. t. 52.*
- flabellula-19. A. foliolis alternis rhombeis rotundatis multifloris, stipi-  
tum. tibus supra pubescentibus. *Pluckn. alm. t. 4. f. 3.*
- trifolia-20. A. foliolis alternis ternatis linearibus unifloris. *Pet. fil.*  
tum. *t. 11. f. 4.*
- Capillus 21. A. foliolis alternis, secundariis cuneiformibus lobatis pe-  
Veneris. dicellatis. *Jacq. misc. austr. 2. t. 7.*
- chusanum.22. A. foliolis alternis pinnatifidis, laciniis inæqualibus.
- trunca-23. A. foliolis pinnatis, pinnis alternis cuneatis subfalcatis  
tum. truncatis integerrimis. *Burm. ind. t. 66. f. 4.*
- gujanen-24. A. fronde bipinnata, pinnis oppositis, pinnulis renifor-  
se. mibus. *Aubl. pl. guj. 2. p. 963. t. 365.*
- crissatum.25. A. frondibus bipinnatis, pinnis infimis bipartitis, pinnu-  
lis lunatis superne multifloris.
- furcatum.26. A. fronde bipinnata, pinnulis sæpius bipartitis linearibus,  
pinea fructificationis unica. *Suppl. p. 447. Pluckn.*  
*mant. t. 350. f. 4.*
- strictum. 27. A. fronde bipinnata, pinnis tetragonis fastigiatis erectis,  
pinnulis alternis lunatis integris, fructificationibus super-  
ius continuatis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 135. Plum.*  
*fil. t. 97.*
- ferratum.28. A. fronde bipinnata, pinnulis deltoideo-oblongis ferra-  
tis, fructificationibus solitariis superioribus. *Pluck. alm.*  
*t. 253. f. 1.*
- villosum.29. A. frondibus bipinnatis, pinnulis rhombeis anterieus ex-  
teriorisque fructificantibus, stipite villosa. *Mant. p. 505.*  
*Sloan. hist. jam. 1. t. 55. f. 1.*
- pulver-30. A. frondibus bipinnatis, pinnulis ovalibus anterieus  
lentum. truncatis unifloris, stipite hirsuto. *Plum. fil. t. 55.*
- caffrorum.31. A. frondibus bipinnatis, pinnulis ovatis inciso-denticu-  
latis subtus paleaceis. *Suppl. p. 447. Mani. p. 307. Po-*  
*lypodium caffrorum.*
- fragrans. 32. A. frondibus bipinnatis, pinnulis ovatis sublobatis obtu-  
sis subtus nudis. *Suppl. p. 447. Mant. p. 307. Polypo-*  
*dium fragrans.*

- striatum. 33. A frondibus bipinnatis, pinnulis rigidis falcato-ovatis striatis, fructificationibus superne interruptis, stipite tereti aspero. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 135.*
- micro- 34. A fronde bipinnata, pinnulis alternis oblongis obtusis  
phyllum. curvatis inferius pinnatifidis. *Sloan. hist. jam. I. p. 98. t. 13. f. 2.*
- borboni- 43. A fronde bipinnata glabra, pinnulis oblongis, infima  
cum. superne bipartita, reliquis integerrimis. *Jacq. coll. 3. p. 286. t. 21. f. 1.*
- tenu- 44. A frondibus bipinnatis, pinnulis lobatis, lobis oblongis.  
lum. *Jacq. coll. 3. p. 287. t. 21. f. 3.*
- \*\*\*\* fronde supradecomposita.
- fragile. 35. A fronde supradecomposita superne bipinnata, pinnulis  
obovatis cuneatis integris, fructificationibus interruptis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 135.*
- tenerum. 36. A foliolis secundariis alternis rhombico-cuneiformibus  
obtusis incisis, fructificationibus interruptis. *Pluckn. phyt. t. 254. f. 1.*
- clavatum. 37. A foliolis alternis, secundariis cuneiformibus integerrimis, alternis unifloris. *Plum. fil. t. 101. f. B.*
- trapezi- 38. A foliolis alternis, secundariis rhombeis incisis utrinque  
forme. fructificantibus.
- aculea- 39. A foliolis secundariis palmatis multifloris, stipite acu-  
tum. leato. *Plum. fil. t. 94.*
- hexago- 40. A foliolis secundariis sexangularibus emarginatis inte-  
num. gerrimis utrinque unifloris. *Pet. fil. t. 10. f. 2. anne idem cum pteride heterophylla?*
- pteroi- 41. A foliolis secundariis ovatis integris crenulatis, stipite  
des. laevi. *Mant. p. 130.*
- aethiopi- 42. A foliolis secundariis rotundatis integris grenulatis, per  
cum. tiolatis capillaribus. *Pluckn. alm. t. 253. f. 2.*

1181. TRICHOMANES. *Fructificationes solitariae,*  
*turbinatae, stilo setaceo terminatae,*  
*margini frondis ipsi*  
*infertae.*

\* *fronde simplici.*

† *indivisa.*

- reniforme. 1. Tr. frondibus reniformibus stipitatis multifloris, capsulis exsertis. *Forst. flor. austr. p. 84.*  
 pusillum. 2. Tr. frondibus linearibus incisus, furculo repente. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 136.*  
 membranaceum. 3. Tr. frondibus oblongis laceris. *Pet. fil. t. 13. f. 5.*

‡ *frondibus pinnatifidis.*

- reptans. 4. Tr. frondibus cuneato-ovatis inciso-pinnatifidis, furculo repente. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 136.*  
 crispum. 5. Tr. frondibus lanceolatis laciniis parallelis subferratis. *Plum. fil. t. 86.*  
 polypodioides. 6. Tr. frondibus lanceolatis repandis, fructificationibus solitariis terminalibus.  
 asperioides. 7. Tr. frondibus pendulis lanceolatis glaberrimis, laciniis bilobis, lobis obtusis fructificationibus bivalvibus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 136.*  
 humile. 8. Tr. frondibus dichotomis, laciniis alternis decurrentibus linearibus obtusis integris, fructificationibus turbinato-infundibuliformibus, stilis setaceis exsertis, stipite vix ullo. *Forst. flor. austr. p. 84.*

§ *frondibus bipinnatifidis.*

- sericeum. 9. Tr. frondibus pendulis lanceolatis tomentosissimis, laciniis alternis, lacinulis linearibus obtusis integris, inferioribus bifidis, fructificationibus terminalibus hirsutis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 136.*  
 ciliatum. 10. Tr. frondibus erectis deltoidibus, laciniis ovatis, lacinulis linearibus obtusis ciliatis, fructificationibus terminalibus bivalvibus hirsutis, stipite marginato. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 136.*



- lucens. 11. Tr. frondibus pendulis lanceolatis hirsutis lucidis, laciniis parallelis, lacinulis subrotundis subferrulatis, stipite hirsutissimo. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 136.*
- fucoides. 12. Tr. frondibus ovatis glabris, laciniis ovatis, lacinulis bipartitis, segmentis ferratis obtusis, fructificationibus bivalvibus supra basin pinnarum insertis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 136.*

Γ Γ Γ Γ frondibus tripinnatifidis.

- undulatum. 13. Tr. frondibus tripinnatifidis bipinnatifve pendulis lanceolatis, laciniis lacinulisque alternis decurrentibus, secundariis linearibus retusis crenulatis undulatis, fructificationibus terminalibus bivalvibus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 137.*

Γ Γ Γ Γ Γ frondibus quadri-pinnatifidis.

- rigidum. 14. Tr. frondibus erectis deltoideis, laciniis patentibus, lacinulis lanceolatis, secundariis linearibus apice incis, scyphis fructificantibus pedicellatis axillaribus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 137.*
- polyanthon. 15. Tr. frondibus deltoideis erectis, laciniis lacinulisque decurrentibus, secundariis linearibus obtusis, fructificationibus bivalvibus numerosis, stipite marginato. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 137.*
- clavatum. 16. Tr. frondibus oblongo-lanceolatis laxis, laciniis lacinulisque decurrentibus, secundariis linearibus emarginatis, fructificationibus terminalibus bivalvibus subrotundis, stipite teretiufculo. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 137.*

\*\* fronde composita.

Γ pinnata.

- continuum. 17. Tr. pinnis linearibus alternis approximatis integris, fructificantibus apice incis. *Forst. flor. austr. p. 84.*
- adiantoides. 18. Tr. pinnis ensiformibus acuminatis inciso-ferratis, ferraturis bifidis. *Burm. zeyl. t. 43.*
- umbri-gense. 19. Tr. pinnis oblongis dichotomis decurrentibus dentatis. *Bolson fil. brit. t. 31.*

Γ Γ frondibus subbipinnatis.

- dilatatum. 20. Tr. pinnis alternis decurrentibus dichotomis cuneiformibus incis, fructificationibus bivalvibus orbicularibus inflatis. *Forst. flor. austr. p. 85.*

- bivalve. 21. Tr. pinnis alternis decurrentibus dichotomis, laciniis linearibus ferratis, fructificationibus subrotundis bivalvibus. *Forst. flor. austr. p. 84.*
- pyxidifera. 22. Tr. pinnis alternis confertis lobatis linearibus. *Bolton fil. brit. t. 30.*
- hirsutum. 23. Tr. pinnis alternis pinnatifidis pilosis. *Pet. fil. t. 15. f. 5.*
- sanguineo. 24. Tr. pinnis alternis pinnatifidis, laciniis dichotomis linearibus, pinnulis integris decurrentibus, fructificationibus ovato-subrotundis dehiscens. *Forst. flor. austr. p. 84.*
- crinitum. 25. Tr. frondibus pilosis, pinnis ovatis pinnatifidis, laciniis bifidis, laciniis obtusis, stipite erecto hirsuto. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 136.*
- lineare. 26. Tr. frondibus pendulis lanceolatis glabris, pinnis remotis, pinnulis linearibus bipartitis, fructificationibus terminalibus bivalvibus, stipite capillari. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 137.*
- isquam. 27. Tr. pinnis oblongis acuminatis subpinnatis ferratis, ferraturis mucronatis, fructificationibus sinuum globosis dehiscens subbivalvibus, stipite hispido barbato, caudice arboreo. *Forst. flor. austr. p. 86.*
- r r r frondibus bipinnatis.
- strigo. 28. Tr. pinnulis rhombeis pilosis ferratis, fructificationibus solitariis infra ferraturas. *Thunb. flor. jap. p. 339.*
- epiphyllum. 29. Tr. pinnis acuminatis, pinnulis linearibus inciso-ferratis, fructificationibus in pagina superiore infra apicem ferraturarum squamaceis. *Forst. flor. austr. p. 85.*
- cuneiforme. 30. Tr. pinnis dichotomis pinnulisque alternis, his cuneiformibus incis, fructificationibus truncato-laceris. *Forst. flor. austr. p. 85.*
- gibberum. 31. Tr. pinnulis oblongis pinnatifido-incis, laciniis linearibus integris margine interiori infra apicem fructificantibus. *Forst. flor. austr. p. 85.*
- semisum. 32. Tr. pinnis alternis strictis, pinnulis pinnatifido-dichotomis, laciniis linearibus obtusis integris, fructificantibus globosis terminalibus. *Forst. flor. austr. p. 85.*
- tamariscifolium. 42. Tr. pinnulis pinnatifide lobatis, costa pilosa. *Jacq. coll. forme. 3. p. 285. t. 21. f. 3.*



## rrrr frondibus decompositis.

- multifidum. 33. Tr. foliolis alternis pinnatis, pinnis dichotomis linearibus decurrentibus argute ferratis, fructificationibus ovato-subrotundis dehiscentibus. *Forst. flor. austr. p. 85.*
- elatum. 34. Tr. foliolis pinnatis, pinnis oblongis strictis pinnatifido-incisis, laciniis oblongis apice ferratis, fructificationibus terminalibus ovatis. *Forst. flor. austr. p. 85.*
- haccidum. 35. Tr. foliolis rhombeis subpinnatis, pinnis cuneiformibus apice incisis margine interiore infra apicem fructificationibus. *Forst. flor. austr. p. 85.*
- solidum. 36. Tr. foliolis acuminatis, secundariis ovato-oblongis incisis crenatis, fructificationibus filiformibus tubulosis. *Forst. flor. austr. p. 86.*

## rrrrr fronde supradecomposita.

- lineense. 37. Tr. foliis pinnisque alternis lanceolatis, pinnis laciniis cuneiformibus. *Osbr. it. t. 6.*
- scandens. 38. Tr. foliolis pinnisque alternis, his oblongis ferratis. *Plum. fil. t. 93.*
- capilla- 39. Tr. pinnis filiformibus linearibus unifloris. *Plum. fil. t. 99.*
- japonicum. 40. Tr. pinnulis inciso-trifidis acutis. *Thunb. flor. jap. p. 340.*
- canariense. 41. Tr. frondibus tripartitis, foliolis pinnisque alternis, his pinnatifidis. *Pluckn. alm. t. 291. f. 2. β) Polypodium luhitanicum. Sp. pl. 2. p. 1556. Magn. h. monsp. p. 79. ic.*

## CÆNOPTERIS. Fructificationes in lineolis submarginalibus lateralibus membrana exterius dehiscente tectis.

- rutæfolia. 1. C. frondibus pinnatifidis, laciniis linearibus planis obtusis. *Berg. act. Petrop. pr. 1782. 2. p. 249. t. 7. f. 2.*
- furcata. 2. C. fronde bipinnata, pinnulis imis fureatis, rhachi compressa marginata. *Berg. act. Petrop. pr. 1782. 2. p. 248. t. 7. f. 1.*
- rhizophylla. 3. C. fronde bipinnata apice radicante, pinnulis obovatis subfalcatis petiolatis, primordialibus lobatis. *Smith. plant. ic. ined. fasc. 2. t. 80.*



vivipara. 4. *C. frondibus subtripinnatis, laciniis subulatis erectis. Berg. ad. Petropol. pr. 1782. 2. p. 250. t. 7. f. 3. Suppl. p. 444. Acrostichum viviparum.*

1182. MARSILEA. *Cal.* communis ovalis coriaceus multilocularis. *Cor.* o. *Filam.* o. *Anther.* plures. *Pist.* plura. *Stil.* o.

patens. 1. *M. foliis oppositis simplicibus. Mant. p. 506. ad. palat. 3. phys. t. 21.*

quadrifolia. 2. *M. foliis quaternis integerrimis. Moris. hist. pl. 3. t. 4. f. 5.*

1183. PILULARIA. *Cal.* communis villosus, 4-fariam dehiscens, globosa, 4-locularis. *Anth.* plures sessiles. *Pist.* plura. *Stil.* o.

globulifera. 1. PILULARIA. *Flor. dan. t. 223.*

1184. ISÆTES. *Flores masculi: Anthera* intra basin frondis sessilis. *Fructificatio feminea: Capsula* 2-locularis intra basin frondis.

lacustris. 1. *I. foliis subulatis semiteretibus recurvis. Suppl. p. 448. Flor. dan. t. 191. an vere distincta sui generis planta perfecta?*

coroman-deliana. 2. *I. foliis filiformibus erectis glabris. Suppl. p. 447.*

## MUSCI.

1186. PORELLA. *Anthera* oblonga, dehiscens poris plurimis lateralibus, non operculata. *Calyptra* o.

pinnata. 1. PORELLA. *Dill. musc. t. 63. f. 1.*

1187. SPHAGNUM. *Flos masculus clavatus, antheris planis. Caps. in eadem planta operculata, sessiles, sine calyptra integra, ore laevi.*

- palustre. 1. Sph. ramis deflexis. *Flor. dan. t. 474. Hedw. fund. hist. masc. frond. 1. t. 1. f. 1. 2. t. 3. f. 9. & 4. f. 14. & 9. f. 53. 54. β) Hedw. fund. hist. musc. frond. 1. t. 3. f. 13-15.*
- alpinum. 2. Sph. subramosum erectum. *Dill. musc. t. 32. f. 3. an bryi potius species?*

1189. PHASCUM. *Capsula ovata, calyptra munita, cum rudimento operculi persistente.*

- peduncu- 1. Ph. acaule, capsula pedunculata. *Hedw. crypt. II. 2. latum. t. II.*
- cernuum. 2. Ph. acaule, foliis floralibus erectis, pedunculo curvato. *Hedw. crypt. 2. p. 31. t. II. Schreb. de phasco. p. 8. t. 1. f. 6. 7.*
- ferratum. 3. Ph. acaule, foliis ovato-lanceolatis ferratis planis erectis. *Schreb. de phasco. p. 8. t. 2.*
- muticum. 4. Ph. acaule, foliis ovatis muticis concavis conniventibus. *Schreb. de phasco. p. 8. t. 1. f. 11. 12.*
- cuspidatum. 5. Ph. caulescens, foliis ovatis cuspidatis patulis, summis erectis conniventibus. *Flor. dan. t. 249. f. 3. Syst. nat. XII. 3. p. 699. Phascum acaulon.*
- tubulatum. 6. Ph. caulescens, foliis lanceolato-linearibus patulis. *Flor. dan. t. 249. f. 1. Hedw. crypt. 4. t. 35.*
- piliferum. 7. Ph. caulescens, foliis oblongis apice piliferis. *Schreb. phasco. t. 1. f. 6-10.*
- crispum. 8. Ph. canescens, foliis minutis laxis capsulam cingentibus basi latis concavis, apice cuspidato undulatis. *Hedw. cryptog. 1. p. 25. t. 9.*
- patens. 9. Ph. caulescens, foliis lanceolatis dentatis patulis, capsulae apice diaphano. *Hedw. cryptog. 1. p. 28. t. 10.*



- nitidum. 10. Ph. caulescens humile, foliis subulato-carinatis subfasciatis, capsulis pedunculatis suberosis. *Hedw. cryptog.* 4. p. 91. t. 34.
- caulescens. 11. Ph. caulescens erectum, foliis lanceolatis alternis. *Dill. musc. t. 85. f. 15.*
- repens. 12. Ph. caulescens repens, capsulis lateralibus sessilibus. *Dill. musc. t. 85. f. 16.*
- alternifolium. 13. Ph. caulibus capsuliferis nanis, sterilibus altioribus erectis, foliis alternis subulatis. *Dicks. crypt. brit. fasc. 1. p. 2. t. 1. f. 2.*

1190. FONTINALIS. *Gemma* in eadem planta cum capsula subsessili, perichætio imbricato obvoluta & calyptra munita.

- minor. 1. F. foliis ovatis concavis trifariis acutis passim geminis, capsulis terminalibus. *Dill. musc. t. 33. f. 2.*
- antipyretica. 2. F. foliis complicato-carinatis trifariis acutis, capsulis lateralibus. *Dill. musc. t. 33. f. 1. Hedw. fund. hist. musc. frond. 1. s. 5. f. 27. & 2. t. 1. f. 5. t. 4. f. 14. 15. & t. 9. f. 53-55.*
- crispa. 3. F. furculis ramosis pennatis, foliis duplicato-bifariis rotundatis patentibus imbricatis undulatis, capsulis lateralibus posterioribus. *Dill. musc. t. 32. f. 7. 8.*
- disticha. 4. F. furculis simplicibus, foliis bifariis patentibus retusis imbricatis planis, capsulis lateralibus posterioribus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 138.*
- squamosa. 5. F. foliis imbricatis subulato-lanceolatis, capsulis lateralibus. *Hedw. cryptog. III. 2. p. 31. t. 12.*
- albicans. 6. F. foliis imbricatis ovato-lanceolatis pilo terminatis, capsulis lateralibus. *Dill. musc. t. 32. f. 5.*
- capillacea. 7. F. foliis secundis lineari-sericeis, perichæcialibus longissimis convolutis subulatis. *Dill. musc. p. 260. t. 33. f. 5.*
- alpina. 8. F. foliis subsecundis ellipticis obtusiusculis, perichæcialibus lanceolatis acutis. *Dicks. crypt. Brit. fasc. 2. p. 2. t. 4. f. 1.*



1188. BUXBAUMIA. *Gemma orbicularis, Capsula pedunculata, peristomate externo 16dentato, interno membranaceo plicato.*

aphylla. 1. *B. aphylla*, pedunculo elongato. *Flor. dan. t. 44. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 3. f. 10. & t. 9. f. 51.*  
 foliosa. 2. *B. acaulis*, capsula subfilioli foliis cincta. *Linn. fil. de musc. p. 33. t. 1. f. 4. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 9. f. 52.*

1191. SPLACHNUM. *Gemma orbicularis, terminalis. Capsula in alia planta cylindrica cum calyptra & apophysi maxima, peristomate octodentato.*

luteum. 1. *Spl. umbraculo orbiculari plano.* *Hedw. crypt. II. 2. t. 17.*  
 ampullaceum. 2. *Spl. umbraculo ampullaceo obconico.* *Flor. dan. t. 822. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 7. f. 33. 34. & crypt. II. 2. t. 14.*  
 vasculosum. 3. *Spl. umbraculo ampullaceo subglobofo.* *Flor. dan. t. 192. Hedw. crypt. II. 2. t. 15.*  
 rubrum. 4. *Spl. umbraculo orbiculari hemisphaerico.* *Hedw. crypt. II. 2. t. 18.*  
 sphaericum. 5. *Spl. receptaculo globofo.* *Linn. fil. musc. t. 1. f. 1. Hedw. crypt. II. 2. t. 16.*  
 angustum. 6. *Spl. caulescens, foliis piliferis, pedunculo brevissimo.* *Linn. fil. musc. p. 33. Hedw. crypt. II. 2. t. 12.*  
 urceolatum. 7. *Spl. trunco erecto bifloro, foliis cochleariformibus imbricatis apiculatis, apophysi tumidiuscula obconica.* *Hedw. crypt. II. 2. t. 13.*  
 Breweri. 8. *Spl. foliis lanceolatis integerrimis.* *Hedw. crypt. II. 2. t. 120. t. 38.*  
 longisetum. 9. *Spl. foliis ovatis cuspidatis, umbraculo subglobofo.* *Schranck flor. bav. 2. p. 441.*  
 tenue. 10. *Spl. caulescens, foliis ovato-oblongis acutis, receptaculo obconico attenuato.* *Dickf. crypt. Brit. f. 2. p. 2. t. 4. f. 2.*

ovatum. 11. Spl. acaule, foliis lanceolato-ovatis acutis, receptaculo obovato. *Dill. musc. p. 344. t. 44. f. 4.*

1192. POLYTRICHUM. *Gemma orbicularis*, terminalis, *Capsula* in alia planta calyptra munita, peristomatis externis dentibus 32.

\* *capsula apophysi munita.*

- commune. 1. P. furculo simplici prolifero, foliis lineari-lanceolatis ferrulatis, capsulis oblongis tetraëdris, calyptris villosis. *Blackw. herb. t. 375. Hedw. hist. musc. frond. I. t. 9. f. 62. 64. & 2. t. 7. f. 37.*
- magellanicum. 2. P. furculo simplici prolifero, foliis subulatis canaliculatis cartilagineo-ferratis, capsulis oblongis tetraëdris, calyptris villosis. *Suppl. p. 449.*
- juniperinum. 3. P. furculo simplici prolifero, foliis lineari-lanceolatis integerrimis mucronatis, capsulis oblongis tetraëdris, calyptris villosis. *Flor. dan. t. 295.*
- piliferum. 4. P. furculo simplici, foliis lanceolatis integerrimis, apice piliferis, capsulis oblongis tetraëdris, calyptris villosis. *Dill. musc. t. 54. f. 3.*
- pulverulentum. 5. P. furculo subsimplici folioso; foliis lanceolatis acuminatis horizontalibus roridis. *Reynar act. Lausann. II. 1. p. II. t. 2. f. 2.*
- ferratum. 13. P. furculo simplici, capsulis tetraëdris, foliis lanceolato-linearibus ferratis. *Schranck flor. bay. 2. p. 446.*

\*\* *capsula sine apophysi.*

- nanum. 6. P. furculo simplici, foliis lanceolatis apice subferratis, capsulis subrotundis, calyptris villosis. *Syst. nat. XII. 3. p. 700. Mnium polytrichoides. Hedw. crypt. 2. p. 37. t. 13.*
- aloides. 7. P. furculo simplici, foliis lanceolatis apice ferrulatis, capsulis cylindricis, calyptris villosis. *Hedw. cryptog. 2. p. 40. t. 14.*
- undulatum. 8. P. furculo simplici, foliis lanceolatis ferratis undulatis, capsulis cylindricis, operculi acumine longe producto, calyptris dimidiatis glabris. *Syst. nat. XII. 3. p. 701.*



- Bryum undulatum. *Hedw. crypt. 2. p. 46. t. 16. β*  
*Hedw. crypt. 2. t. 17.*
- hercyni- 9. P. furculo simpliciter, foliis lanceolatis carnosissimis, capsulis  
 cum. erectis urceolatis calyptris interrupte villosis. *Hedw. crypt. 2. p. 43. t. 15.*
- alpinum. 10. P. furculo ramosissimo, foliis lanceolatis denticulatis,  
 pedunculis terminalibus, capsulis ovatis. *Flor. dan. t. 296.*
- urnige- 11. P. furculo ramosissimo, foliis lanceolatis dentato-ferratis,  
 rum. pedunculis axillaribus, capsulis cylindricis. *Dill. musc. t. 55. f. 5.*
- convolutum. 12. P. caule folioso, foliis involutis subulatis glabris, pedunculo filiformi brevi, calyptra villosa. *Suppl. p. 449. Linn. fil. musc. t. 1. f. 3.*

1193. MNIUM. *Gemma orbicularis rarius capitata, Capsulæ ut plurimum in alia planta calyptra munitæ, peristomatis dentibus 16 rarius 4.*

\* *gemmis capsulisque in eadem planta.*

‡ *peristomate interno ciliis 16 membranaceis planis, Funaria f. Koelreutera.*

- hygrometricum. 1. Mn. furculo simpliciter, foliis oblongis acuminatis, capsulis ovatis nutantibus, operculis planis. *Flor. dan. t. 648. f. 2. Hedw. hist. musc. frond. 1. t. 5. f. 21-26. & 2. t. 3. f. 11. t. 5. f. 25. 26. t. 6. f. 27. t. 10. f. 58-61.*

‡ *peristomate interno obsolete sulcato laciniato: Timmia.*

- megapolitanum. 2. Mn. erectum, foliis lineari-lanceolatis ferratis patulis, capsula cernua, operculo convexo medioque depresso. *Hedw. crypt. 4. p. 83. t. 31.*

\*\* *gemmis capsulisque in diversa planta.*

‡ *illis capitatis, harum peristomate simplici.*

† *peristomatis densibus. 4. Tetraxis, sive Georgia*

- pellucidum. 3. Mn. furculo simplici, foliis ovatis, capsulis cylindricis. *Flor. dan. t. 300. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 7. f. 32.*



†† *peristomatis dentibus* 16. Dicranum.

- purpure- 4. Mn. furculo ramofo, foliis oblongis acutis carinatis, um. capsulis subcylindricis, fetis axillaribus. *Dill. musc. t. 49. f. 51. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 4. f. 17.*
- strictum. 5. Mn. furculo caulescente, foliis capillaceis, pedunculis elongatis terminalibus, capsulis obliquis. *Swartz nov. gen. pl. & sp. p. 139. an hujus cohortis?*
- latifolium. 6. Mn. erectum, foliis oblongo-dilatatis concavis pilo brevi terminatis, capsula cylindrica recta. *Hedw. crypt. 4. p. 89. t. 33.*
- scoparium. 7. Mn. furculo ramofo, foliis lineari-lanceolatis recurvis secundis, capsulis erectis oblongo-cylindricis, operculis conicis acuminatis. *Syst. nat. XII. 3. p. 701. Bryum scoparium. Curt. flor. Lond. t. 38. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 8. f. 41. 42.*
- hetero- 8. Mn. furculo subsimplici, foliis setaceis recurvis, capsulis mallum. ovatis, operculis acuminatis recurvis. *Syst. nat. XII. 3. p. 702. Bryum heteromallum. Hedw. cryp. 3. p. 72. t. 26. & fund. hist. musc. frond. 1. t. 9. f. 55. 61.*
- tortile. 33. Mn. furculo subdiviso, foliis subulato-carinatis reflexis heteromallis siccitate tortilibus, thecis oblongis, operculo rostrato. *Schrader.*
- glaucum. 9. Mn. furculo ramofo, foliis ovatis acutis imbricatis, capsulis oblongis, operculis acuminatis recurvis. *Syst. nat. XII. 3. p. 701. Bryum glaucum. Dill. musc. t. 46. f. 20.*
- pellu- 10. Mn. furculo hirsuto, foliis recurvis acutis, capsulis erec- cens. tiusculis. *Dill. musc. t. 46. f. 23. 24. Syst. nat. XII. 3. p. 701. Bryum pellucidum.*
- acicula- 11. Mn. foliis erectis subsecundis, capsulis erectis, operculo re. aciformi. *Syst. nat. XII. 3. p. 702. Bryum aciculare. Dill. musc. t. 46. f. 25.*
- simplex. 12. Mn. furculo simplicissimo, medio pedunculifero, foliis subulatis, capsula nutante oblonga. *Syst. nat. XII. 3. p. 702. Bryum simplex. Dill. musc. t. 50. f. 9. Hedw. crypt. II. 4. p. 103. t. 34.*
- puffillum. 34. Mn. foliis capillaribus rigidulis erectis, summis æqualibus. *Hedw. crypt. II. 3. p. 96. t. 29. f. B.*
- spuricum. 35. Mn. furculo erecto, foliis nitidis cuspidatis concavis, summis confertis patulis. *Hedw. crypt. II. 3. p. 96. t. 30.*

77 gemmis orbicularibus, peristomate duplici,  
 † interno reticulato, Masia.

- trique- 13. Mn. furculo ramoso, foliis lanceolatis acutis carinatis  
 trum. patulis, capsulis obliquis oblongo-cylindricis, operculis  
 conicis. *Hedw. crypt. 3. t. 21. 22.*
- uligino- 14. Mn. furculo simpliciter, foliis oblongo-lanceolatis ob-  
 fum. tuis, capsulis obliquis pyriformibus, operculis conicia  
 umbilicatis. *Syst. nat. XII. 3. p. 702. Bryum trichodes.*  
*Hedw. crypt. 1. t. 1. 2. & fund. hist. musc. frond. 1. f. 16.*  
*20. 2. t. 6. f. 28. & t. 9. f. 56. 57.*
- † † peristomate interno e membrana ciliis difformibus,
- zomento- 15. Mn. furculo dichotomo erecto tomentoso, foliis subula-  
 tum. tis, capsulis sphaericis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 139.*
- sphaero- 16. Mn. furculis erectis tomentosis filiformibus, ramis simpli-  
 capron. cibus fasciculatisque terminalibus, foliis capillaribus,  
 capsulis sphaericis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 139.*
- ramosum. 17. Mn. furculo ramoso erecto, pedunculis axillaribus. *Dill.*  
*musc. t. 31. f. 4. an cum 2 praecedentibus hujus cohortis?*
- fonta- 18. Mn. furculo subramoso erecto, foliis lanceolatis apice  
 num. fetacels incurvis, capsulis subrotundis obliquis, oper-  
 culo conico umbilicato obtuso. *Flor. dan. t. 299.*
- marchi- 19. Mn. furculo ramoso erecto, foliis ovatis acuminatis, cap-  
 cum. sulis subrotundis obliquis, operculis mucrone crasso ad-  
 unco. *Roth. flor. germ. 1. p. 474. Hedw. crypt. II. 4. t. 39.*
- palustre. 20. Mn. furculo ramoso dichotomo, foliis subulatis acutis  
 carinatis, capsulis oblongis, operculis conicis. *Dill.*  
*musc. t. 31. f. 3.*
- annoti- 21. Mn. foliis ovatis acuminatis pellucidis, pedunculis subra-  
 num. dicalibus, capsulis nutantibus. *Dill. musc. t. 50. f. 68.*
- hornum. 22. Mn. capsulis pendulis, pedunculo curvato, furculo sim-  
 plici, foliis margine scabris. *Curt. flor. Lond. t. 48.*  
*Hedw. fund. hist. musc. frond. 1. t. 1. f. 2. 3. 10. & 12.*  
*t. 1. f. 4. & t. 4. f. 22. 23.*
- capillare. 23. Mn. capsulis pendulis, foliis ovatis fetiferis carinatis,  
 pedunculis longissimis. *Dill. musc. t. 50. f. 67.*
- crudum. 24. Mn. furculo simplici, foliis lanceolatis acutis, capsulis  
 nutantibus ovatis, operculis conicis, calyptris recurvan-  
 tis. *Hedw. crypt. 4. t. 37.*

- punctatum. 25. Mn. capsulis cernuis, pedunculis aggregatis, foliis obovatis integerrimis obtusis punctatis. *Dill. musc. t. 53. f. 81. Hedw. fund. hist. musc. frond. 1. t. 10. f. 66-69.*
- cuspidatum. 26. Mn. capsulis nutantibus, pedunculis aggregatis foliis ovatis acutis ferratis. *Dill. musc. t. 53. f. 79.*
- ferratum. 27. Mn. furculo simplici, foliis ovatis acuminatis, summis angustioribus ferratis, thecis ovatis nutantibus, operculi rostellulo recurvo. *Schrader.*
- rostratum. 28. Mn. furculo simplici, foliis ovato-ligulatis subserratis, thecis ovatis nutantibus, operculi rostellulo recurvo. *An satis distinctum a ferrato? Schrader.*
- proliferum. 29. Mn. capsulis nutantibus, pedunculis aggregatis, foliis rosaceo congestis lanceolatis acutis. *Dill. musc. t. 52. f. 77.*
- undulatum. 30. Mn. capsulis nutantibus, pedunculis aggregatis, foliis oblongis undulatis ferrulatis. *Dill. musc. t. 52. f. 76.*
- nutans. 31. Mn. furculo subramoso, foliis ovatis acutis, capsulis pyriformibus nutantibus. *Dill. musc. t. 51. f. 74.*
- caespitium. 32. Mn. capsulis pendulis, foliis lanceolatis, acuminato-setaceis pedunculis longissimis. *Syst. nat. XII. 3. p. 702. Bryum caespitium. Curt. flor. Lond. 166. a. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 3. f. 12. & 1. 10. f. 67.*

1194. BRYUM. *Gemmæ sæpe axillares, nunc in alia, nunc in eadem planta cum capsulis calyptra munitis, pedunculo terminali ex tuberculo exeunti insidentibus.*

<sup>2</sup> *gemmis conspicuis nullis, Webera.*

- pomiforme. 1. Br. furculo ramoso, foliis lineari-lanceolatis seta terminatis imbricato-patulis, capsulis sphaericis, operculo plano. *Dill. musc. t. 44. f. 1.*
- unioides. 2. Br. furculo subsimplici, foliis linearibus, capsulis pyriformibus nutantibus, operculis conicis. *Syst. nat. XII. 3. p. 700. Mnium pyriforme. Hedw. cryptog. 1. t. 3. & fund. hist. musc. frond. 1. t. 3. f. 12.*

3. Br.



- nutans. 3. Br. furculo simplici, foliis ovato-lanceolatis conniventibus, capsulis cylindricis, operculis conicis mucronatis. *Hedw. crypt. I. p. 9. t. 4.*
- rubrum. 56. Br. capsula oblonga nutante, foliis subulatis, caule simplicissimo medio pedunculifero. *Mant. p. 309. an huc spectat?*

\*\* gemmis instructa.

‡ gemmis capsulas includentibus, Swartzia.

- capilla- 61. Br. foliis distichis basi semivaginantibus, capsulis erectis.  
ceum. *Hedw. crypt. II. 3. p. 88. t. 26.*
- inclina- 62. Br. foliis basi semivaginantibus subsetaceis, capsulis  
tum. inclinatis, peristomatis dentibus perforatis. *Hedw. crypt. II. 3. p. 90. t. 27.*
- trifarium. 63. Br. foliis trifariis, superioribus lanceolatis, inferioribus  
subulatis, capsulis ovatis erectis. *Hedw. crypt. II. 3. p. 92. t. 28.*

‡‡ in eadem planta cum capsulis.

† peristomate nudo, Hedwigia.

- ciliatum. 4. Br. capsulis sessilibus terminalibus, calyptra minima. *Hedw. crypt. 4. p. 107. t. 40.*
- aquati- 95. Br. capsulis oblongis, trunco tenui declinato, apice  
cum. foliisque linearibus acuminatis reclinatis. *Hedw. crypt. III. 2. p. 29. t. 11. Jacq. flor. austr. t. 290.*

†† peristomate octodentato.

- Octoble- 4. Br.  
pharis. *Hedw. crypt. 3. p. 15. t. 6.*

††† peristomate 16dentato.

↓ simplici.

‡ gemmis axillaribus: Leerfia.

- pulvina- 5. Br. furculo ramofo, foliis oblongis piliferis, capsulis sub-  
tum. rotundis nutantibus, calyptris minutis. *Dill. musc. t. 50. f. 65. Hedw. fund. hist. musc. frond. I. t. 10. f. 65.*
- cirrho- 6. Br. furculo ramofo, foliis lanceolatis acutis, capsulis ob-  
tum. longis, operculo acuminato, calyptris dimidiatis. *Syst. nat. XII. 3. p. 700. Mnium cinctum. Flor. dan. t. 538. f. 4. nonne potius ad dicrana Hedwigii ablegandum?*

- extincto- 7. Br. furculo simplici, foliis lanceolatis, capsulis cylindricis, calyptris campanulatis margine integris capsulas superantibus. *Hedw. crypt. 2. p. 49. t. 18. fund. hist. musc. frond. 2. t. 4. f. 19. & 24. a.*
- cuspidatum. 68. Br. furculo simplici, foliis lanceolato-linearibus acuminatis, capsulis ovatis, operculis conico-rostratis subincurvis. *Schranck flor. bav. 2. p. 442.*
- ciliare. 8. Br. furculo subramoso, calyptra ampla conica ciliata. *Hedw. crypt. 2. p. 53. t. 19.*
- LL *gemmis sparsis*: Trichostomum.
- hypnoides. 9. Br. furculo ramoso decumbente, foliis oblongis apice piliiferis, capsulis oblongis, calyptris integris. *Flor. dan. t. 476. Hedw. frond. hist. musc. frond. 2. t. 8. f. 43. 44.*
- microcarpon. 10. Br. furculo ramoso, foliis patulis, setis terminalibus, capsulis subrotundis. *Dill. musc. t. 46. f. 29.*
- indicum. 11. Br. furculo ramoso erecto, foliis lanceolatis convolutis, setis superne incrassatis axillaribus, capsulis oblongis, operculis rostratis. *Willdenav bot. Mag. 4. p. 7. t. 1. f. 1.*
- fasciculata. 89. Br. furculo procumbente, ramis confertis brevibus, foliis lanceolatis margine revolutis, capsulis ovato-oblongis. *Schrader.*
- ericoides. 88. Br. furculo erecto, ramis confertis brevibus, foliis lanceolato-acuminatis, apice diaphanis recurvis, capsulis ovatis. *Schrader.*
- angustum. 87. Br. furculo ramoso, foliis lanceolato-subulatis siccitate tortilibus, capsulis oblongis. *Schrader.*
- lanceolatum. 58. Br. furculo subsimplici erecto, foliis lanceolatis mucronatis, capsulis ovatis. *Hedw. crypt. II. 3. p. 81. t. 23.*
- pallidum. 12. Br. furculo simplici brevissimo, foliis capillaceis subulatis vaginantibus, capsulis cylindricis, operculis conicis, calyptris dimidiatis. *Hedw. crypt. 3. p. 75. t. 27.*
- basiforme. 69. Br. furculo ramoso, foliis lanceolatis erectis, capsularum pedunculis ex basi ramorum bracteatis, operculo conico subobliquo. *Schranck flor. bav. 2. p. 448.*
- tortum. 70. Br. capsula subcylindrica flexuosa, peristomatibus dentibus articulatis, operculo conico, pedunculis intortis. *Schranck flor. bav. 2. p. 449. an distincta species?*

- repens. 71. Br. capsula recta, senescente incurva, furculo repente, ramis filiformibus erectis, foliis enervibus lanceolatis patulis. *Schranck flor. bay. 2. p. 450.*
- fontino- 96. Br. truncato longo ramoso, foliis lanceolatis patulis, capsulis lateralibus. *Hedw. crypt. III. 2. p. 36. t. 14.*
- lioides.
- pufillum. 13. Br. furculo simplici brevissimo, foliis subulatis vaginantibus, capsulis oblongis, operculis conicis, calyptris dimidiatis. *Hedw. crypt. 3. p. 78. t. 28.*
- secundum. 60. Br. foliis lanceolatis dentato-cuspidatis, capsulis oblongis erectis. *Hedw. crypt. II. 3. p. 86. t. 25.*
- ‡‡ peristomate præter dentes ciliis spiraliter convolutis munito: Tortula.
- murale. 14. Br. furculo brevissimo subdiviso, foliis ovatis acutis apice piliferis, capsulis oblongis, operculis conicis acutis. *Dill. musc. t. 45. f. 14.*
- tortuosum. 90. Br. furculo ramoso, foliis lanceolato-linearibus ferratis undulatis siccitate crispis, capsulis cylindricis, operculo rostrato. *Dill. musc. t. 48. f. 40.*
- agrarium. 15. Br. acaule, capsulis cylindricis erectiusculis subulatis, foliis lanceolatis acutis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 139. an hujus cohortis?*
- acumina- 16. Br. capsulis cylindricis erectis subulatis, furculis caulescentibus cespitosis, foliis linearibus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 139. an hujus cohortis?*
- tum.
- subulatum. 17. Br. furculo brevissimo simplici, foliis ovatis obtusiusculis, capsulis cylindricis, operculo conico acuto. *Curt. flor. Lond. t. 214. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 8. f. 38-40.*

†††† peristomate dentibus 32.

- Didymo- 17\*. Br.  
don. *Hedw. crypt. 3. p. 8.*

††† gemmis in alia, capsulis in alia planta.

† peristomate nudo: Gymnostomum.

- pyriforme. 18. Br. foliis explanatis oblongis acutis, capsulis pyriformibus. *Flor. dan. t. 537. f. 1. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 1. f. 2. 3. t. 2. f. 6. a. β. t. 4. f. 18. & f. 24. b. & t. 6 f. 31.*
- Heimii. 19. Br. truncato erecto foliisque spatulato-acuminatis ad apicem denticulatis, capsulis oblongis erectis. *Hedw. crypt. 3. p. 80. t. 30.*



- ovatum. 20. Br. foliis ovatis concavis piliferis, capsulis ovatis. *Hedw. crypt. I. p. 16. t. 6.*
- obtusum. 74. Br. foliis lanceolato-ovatis acuminatis, capsulis erectis obovatis truncatis, operculo convexo. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 5. t. 4. f. 7.*
- truncatum. 21. Br. foliis explanatis mucronatis, capsulis truncatis. *Hedw. crypt. I. p. 13. t. 5.*
- pennatum. 22. Br. furculo simplici erecto pinnatifido apice fructifero, pinnis distichis lanceolatis integerrimis. *Hedw. crypt. 3. p. 81. t. 29.*
- curvifolium. 59. Br. furculo pallido debili recto, foliis linearibus reflexis. *Hedw. crypt. II. 3. p. 84. t. 24.*
- stelligerum. 73. Br. capsulis erectis semiglobosis nudis, foliis linearibus stellato-verticillatis. *Dicks. crypt. Brit. fasc. 2. p. 3. t. 4. f. 4.*

†† peristomate 16dentato.

↓ simplici.

↓ gemmis sparsis: *Grimmia.*

- apocarpum. 23. Br. capsulis sessilibus terminalibus, calyptra minima. *Hedw. crypt. I. 4. p. 104. t. 39.*
- sessile. 24. Br. capsulis sessilibus, foliis rectis carinatis. *Dill. musc. t. 55. f. 10.*
- silvaticum. 25. Br. furculo ramoso, foliis lanceolatis, capsulis oblongis pedunculatis axillaribus terminalibusque, operculo mucrone obtuso, calyptris villosis. *Flor. dan. t. 648. f. 1.*
- setaceum. 26. Br. foliis setaceis, capsulis pyriformibus, pedunculis recurvatis. *Hedw. crypt. 4. p. 102. t. 38.*

↓↓ gemmis terminalibus capitatis. *Weissia.*

- viridulum. 27. Br. capsulis ovatis erectis, foliis lanceolatis acuminatis imbricato-patulis. *Curt. flor. Lond. t. 132. 2.*
- Dicksoni. 28. Br. foliis lineari-lanceolatis, capsulis oblongis, operculo acuminato, calyptra dimidiata. *Dickson crypt. Brit. fasc. I. p. 3. t. 1. f. 5.*
- recurvirostrum. 29. Br. foliis lanceolatis imbricato-patulis, capsula gracili, operculi rostello recurvo. *Hedw. crypt. I. p. 19. t. 7.*

- unilate- 30. Br. trunco erecto, foliis basi latioribus, cus-  
rale. lata rigida unilaterali, capsularum operculo conico an-  
nulado. *Hedw. crypt. I. p. 22. t. 8.*
- minu- 31. Br. furculo simplici nano capsulaque ovata erectis, foliis  
tum. capillaribus. *Hedw. crypt. II. 3. p. 94. t. 29. f. A.*

LL peristomate duplici.

L interno simili. *Orthotrichum.*

- crispum. 32. Br. foliis imbricatis cuspidatis siccitate crispis, capsulis  
ovatis. *Hedw. crypt. II. 4. p. III. t. 35.*
- friatum. 33. Br. furculo ramoso, foliis lanceolatis acutis, capsulis  
oblongis sessilibus axillaribus terminalibusque, operculo  
acuminato, calyptris pilosis. *Dill. musc. t. 55. f. 8.*  
*Hedw. fund. hist. musc. frond. I. t. 8. & 2 t. 2. f. 7. 8. &*  
*t. 7. f. 36. crypt. II. 4. t. 36.*
- rectorum. 34. Br. capsulis subsessilibus, calyptris villosis conicis, setis  
brevissimis axillaribus. *Dill. musc. t. 55. f. 9. Hedw.*  
*fund. hist. musc. frond. 2. t. 7. f. 35. crypt. II. 4. t. 37.*
- diapha- 93. Br. foliis lanceolato-acuminatis apice djaphanis, capsula  
num. oblonga friata, peristomii dentibus internis capillaceis.  
*Schrader.*
- affine. 94. Br. foliis lanceolatis margine revolutis patulis, capsula  
oblonga friata, peristomatis dentibus ciliis internis capilla-  
ceis. *Schrader.*

LL interno membrana 16dentata. *Pohlia.*

- elonga- 35. Br. trunco erecto, foliis lineari-lanceolatis, capsularum  
tum. basi elongata. *Hedw. crypt. I. 4. p. 96. t. 36.*

LLL interno membrana plicata canaliculata. *Bartramia.*

- Bartra- 67. Br. foliis apice subulatis, capsulis ovatis lateralibus.  
mia. *Hedw. crypt. II. 4. p. 126. t. 40.*

LLLL interno ciliato.

T ciliis spiritaliter convolutis. *Barbula.*

- curale. 36. Br. furculo ramoso, foliis reflexis obovatis obtusis apice  
piliferis, capsulis cylindricis, operculis conicis acutis.  
*Dill. musc. t. 45. f. 12. Hedw. fund. hist. musc. frond.*  
*I. t. 6. f. 28. 32.*

- hercyni- 92. Br. furculo subdiviso, foliis lanceolato-ligulatis obtu-  
cum. fuscis pilosis, capsulis oblongis, operculo subulato,  
*Schrader.*
- pilosum. 91. Br. furculo ramoso, foliis lanceolato-carinatis pilosis,  
capsulis ovato-oblongis, operculo subulato, *Schrader.*
- ungui- 37. Br. furculo subramoso, foliis lineari-lanceolatis carina-  
culatum. tis, capsulis subcylindricis, operculo conico. *Hedr. crypt.*  
3. p. 63. t. 23. *fund. hist. musc. frond.* 2. t. 4. f. 20.
- imberbe. 38. Br. foliis patulis recurvis, capsulis oblongis, operculi  
rostello obliquo. *Hedw. crypt.* 3. p. 66. t. 24.
- barba- 39. Br. foliis lanceolatis acutis, summis patulis, capsulis  
tum. erectis oblongis, operculo acuminato obliquo, pedun-  
culo laterali. *Curt. flor. Lond.* t. 274.
- rigidum. 40. Br. trunco humillimo, foliis margine inflexis, capsulis  
oblongis erectis. *Hedw. crypt.* I. 3. p. 69. t. 25.
- convolu- 41. Br. foliis communibus lanceolatis, perigonalibus obtusis  
tum. in cylindrum convolutis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 700.  
*Mnium fetaceum. Hedw. crypt.* I. 4. p. 86. t. 32.
- † ciliis difformibus e membrana carinata.
- androgy- 42. Br. furculo ramoso erecto, foliis lanceolatis patulis, cap-  
num. sulis cylindricis, operculis acuminatis, seta terminali.  
*Syst. nat.* XII. 3. p. 700. *Mnium androgynum. Flor. dan.*  
t. 299. *Hedw. fund. hist. musc. frond.* 1. t. 6. f. 33-36.
- lycopo- 43. Br. capsulis erectis, pedunculis abbreviatis solitariis,  
dioides. furculis elongatis subramosis, foliis patulis linearibus  
acutis serrulatis subundulatis. *Swarts nov. pl. gen. & sp.*  
p. 139.
- albidum. 44. Br. capsulis erectis, foliis lingulatis obtusifusculis patulis.  
*Dill. musc.* t. 46. f. 21. *Swarts obs. bot.* t. II. f. I.
- parafiti- 45. Br. capsulis erectifusculis, pedunculis brevissimis, furcu-  
cum. lis confertis ramosis brevibus, foliis patulis linearibus.  
*Swarts nov. pl. gen. et sp.* p. 139.
- calici- 46. Br. capsulis erectifusculis, perichætio longissimo pedun-  
num. culum æquante, furculis erectis, foliis linearibus cir-  
rhatis. *Swarts nov. pl. gen. & sp.* p. 139.
- flexuo- 48. Br. capsulis erectis, pedunculis flexuosis, foliis feta-  
sum. ceis. *Dill. musc.* t. 47. f. 33.
- æstivum. 51. Br. capsulis erectis subrotundis axillaribus, foliis subu-  
latis distantibus. *Dill. musc.* t. 47. f. 36.



- calca- 72. Br. acaulon, capsulis erectis obconicis dentatis, foliis erectis teretibus obtusiusculis. *Dicks. crypt. Bryt.* 2. p. 3. t. 4. f. 3.
- paludo- 52. Br. acaulum, foliis setaceis, capsulis obtusissimis patulis. *Dill. musc.* t. 49. f. 53.
- verti- 53. Br. capsulis erectis, pedunculis arefactione confertis, cillatum. foliis piliferis, furculis fastigiatis. *Dill. musc.* t. 47. f. 35.
- Celsii. 54. Br. capsulis erectiusculis, pedunculis longissimis, foliis setaceis, furculis acaulibus. *Dill. musc.* t. 49. f. 54.
- fquarro- 55. Br. capsulis obliquis, foliis quinquefariis imbricatis recursum. caule ferrugineo-tomentoso. *Buxb. cent.* 4. t. 65. f. 1.
- argen- 56. Br. capsulis pendulis, furculis cylindricis imbricatis lævibus. *Flor. dan.* t. 880. f. 2. *Hedw. fund. hist. musc. frond.* t. 6. f. 29.
- ventrico- 57. Br. capsulis pendulis ventricosis oblongis, foliis trifariis parulis subulato-lanceolatis carinatis, furculis ramosis. *Dill. musc.* t. 51. f. 72.
- carneum. 64. Br. capsulis pendulis subglobosis, foliis acutis alternis. *Hedw. crypt.* 2. p. 56. t. 20.
- alpinum. 65. Br. capsula pendula oblonga, foliis ovatis acuminatis carinatis, furculis ramosis, axillis pedunculiferis. *Dill. musc.* t. 50. f. 64.
- dendroi- 66. Br. capsulis nutantibus, furculo erecto, ramis verticillatis. des. terminalibus, ramulis alternis, foliis ferratis. *Linn. fil. musc.* p. 34. t. 1. f. 2.
- \*\*\* *dubia tribus.*
- † *peristomate dentato.*
- reticula- 75. Br. capsulis erectis pyriformibus, foliis ovatis ferratis tum. reticulatis. *Dicks. crypt. Brit.* 2. p. 4. t. 4. f. 6.
- splach- 76. Br. capsulis erectis obovatis, apophysi subrotunda, noides. foliis lineari-setaceis. *Flor. dan.* t. 538. f. 2.
- biparti- 77. Br. capsulis erectis subobliquis, furculis bifidis, foliis tum. lanceolatis acutis carinatis imbricato-patulis. *Dill. musc.* p. 385. t. 49. f. 50.
- Zierii. 78. Br. capsulis pendulis clavatis elongatis furculis teretibus, foliis radicalibus patentibus longioribus. *Dicks. crypt. Brit.* 2. p. 8. t. 4. f. 10.

pubitale. 79. Br. capsulis pendulis clavatis oblongis, furculis fetisque inflexis, foliis sagittatis acutis marginatis. *Dickf. crypt. Brit. 2. p. 9. t. 5. f. 2.*

77 *peristomate ciliato.*

marginata-80. Br. capsulis nutantibus, operculo rostrato, foliis ovato-lanceolatis acutis denticulatis marginatis. *Dickf. crypt. Brit. 2. p. 9. t. 5. f. 1.*

lealtha-81. Br. capsulis erectis subrotundis subincurvis dentato-ciliatis, foliis lanceolatis acutis patentibus. *Dickf. crypt. Brit. 2. p. 8. t. 5. f. 3.*

brevifolium. 82. Br. capsulis erectis oblongis attenuatis obsolete ciliatis, foliis confertis linearibus carinatis. *Dill. musc. p. 377. t. 47. f. 39.*

flaves-83. Br. capsulis erectis cylindricis, furculis subsimplicibus, cens. foliis lanceolato-linearibus carinatis. *Dickf. crypt. Brit. 2. p. 4. t. 4. f. 5.*

ericetorum. 84. Br. capsulis erectis ovato-oblongis annulatis, foliis lineari-lanceolatis exsiccatione contortis. *Dill. musc. p. 354. t. 45. f. 13.*

patens. 85. Br. capsulis erectis subpyriformibus, fetis brevissimis, furculis erectiusculis, ramis patentibus subfastigiatis. *Dickf. crypt. Brit. 2. p. 6. t. 4. f. 8.*

777 *peristomate annulato.*

tetrago-86. Br. capsulis erectiusculis subglobosis, furculis tetragonis, num. junioribus scandenti-flexuosis, foliis adpressis subulatis. *Dickf. crypt. Brit. 2. p. 8. t. 4. f. 9.*

195. HYPNUM. *Gemmæ* in alia ut plurimum planta. *Capsulæ* pedunculo laterali ex perichætio prodeunti infidentes, peristomate exteriori 16dentato.

\* *gemmis capsulisque in eadem planta, peristomate simplici. Fissidens.*

† *fronde pinnata.*

spinifor- I. H. fronde simplicissima, pinnis patentibus subulatis, pedunculis radicalibus. *Dill. musc. t. 43. f. 68. Swartz. obs. bot. t. II, f. 2. an hujus tribus?*

- taxifolium. 2. H. fronde simplici basi fetifera, pinnis oblongis acutis, capsulis oblongis, operculo acuminato. *Flor. dan. t. 473. f. 2.*
- denticulatum. 3. H. fronde subsimplici basi fetifera, pinnis cuneiformibus acutis conjugatis, capsulis cylindricis, operculo obtuso. *Dill. musc. t. 34. f. 5.*
- bryoides. 4. H. fronde simplici apice fetifera, pinnis oblongis acutis, capsulis oblongis, operculis acutis. *Flor. dan. t. 473. f. 1.*
- femicompletum. 14. H. trunco filiformi ramoso, foliis alternis, inferioribus bracteolatis, superioribus lanceolatis semivaginantibus pinnatis, capsulis subsessilibus minimis. *Hedw. crypt. III. 2. p. 34. t. 13.*
- acacioides. 5. H. fronde ramosa apice pedunculifera. *Dill. musc. t. 34. f. 4. an. hujus tribus?*
- adiantoides. 6. H. fronde subramosa medio fetifera, pinnis oblongis acutis, capsulis subcylindricis, operculis acumine brevi. *Dill. musc. t. 34. f. 3.*
- ornithopodioides. 6. H. fronde ramosa, pinnis patentissimis ovatis carinatis mucronatis. *Dill. musc. t. 34. f. 9.*
- palmarum. 8. H. fronde simplicissima subpalmata apice pedunculifera, pinnis distantibus patentibus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 140.*
- polypodioides. 9. H. fronde simplicissima lanceolata erecta apicem versus pedunculifera, pinnis obtulis, pedunculis capsulisque incurvis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 140.*
- asplenoides. 10. H. fronde subramosa erecta lineari apice pedunculifera, capsulis incurvis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 140. Dickf. crypt. Br. 2. t. 5. f. 5. an. cum 3. precedentibus hujus tribus?*

†† *furculis confertis.*

- sciuroides. 11. H. furculo subramoso, foliis imbricatis ovato lanceolatis apice piliferis, capsulis oblongis, operculo conico. *Dill. musc. t. 41. f. 54. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 8. f. 45. 46.*
- polycarpon. 90. H. foliis linearibus siccitate crispis, capsulis ad apicem confertis. *Hedw. cryptog. II. 4. p. 99. t. 31.*
- strumum. 91. H. foliis lineari-lanceolatis, capsulis incurvis basi ad latus intumescens. *Hedw. cryptog. II. 4. p. 102. t. 32.*



- crispatum. 92. *H. erectum*, foliis subdistichis basi semivaginantibus apice capillaribus, capsulis ovatis rectis. *Hedw. cryptog.* II. 4. p. 105. t. 133.
- \*\* gemmis in alia, capsulis in alia planta, peristomatis interui.
- † ciliis apice liberis : *Neckera*.
- crispum. 12. *H. furculis ramosis erectiusculis*, foliis distichis oblongis obtusis rugosis, capsulis oblongis, operculo rostrato, rostro reflexo. *Dill. musc. t. 36. f. 12. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 8. f. 47. 48.*
- viticulo- 13. *H. furculis ramosis decumbentibus*, foliis oblongis acutis patulis, capsulis oblongis, operculis conicis. *Dill. musc. t. 39. f. 43. Hedw. fund. hist. musc. frond. 1. t. 3. f. II. & 2. t. 8. f. 49. 50.*
- dendroides. 15. *H. furculo erecto inferne nudo superne fasciculato ramofo folioso*, foliis lineari lanceolatis imbricatis, capsulis subcylindricis erectis, operculi rostello incurvo. *Flor. dan. t. 823. f. 2.*
- curtipendulum. 16. *H. furculis erectis ramosis teretibus foliosis*, foliis oblongo-ovatis acutis imbricatis, capsulis nutantibus ovatis, operculis acuminatis. *Dill. musc. t. 43. f. 69.*
- sericeum. 17. *H. furculo ramofo repente*, foliis oblongis seta terminatis ante imbricatis, capsulis erectis cylindricis, operculis acuminatis recurvis. *Curt. flor. Londin. t. 126.*
- aduncum. 18. *H. furculo ramofo erecto*, foliis lineari-lanceolatis falcatis carinatis apice fetaceis secundis, capsulis obliquis oblongis, operculis conicis oblongis. *Dill. musc. t. 37. f. 26.*
- heteromallum. 107. *H. trunco inferius ramofo superius florido*, capsulis heteromallis, foliis ovato-acuminatis concavis. *Hedw. cryptog. III. 2. p. 38. t. 15.*
- filiforme. 108. *H. trunco subramoso filiformi pendulo*, foliis ovatis acutis concavis patulis, capsulis basi annulato-pilifera brevissime pedunculatis. *Hedw. cryptog. III. 2. p. 41. t. 16.*
- filicoides. 109. *H. trunco erecto bifariam ramofo*, ramis approximatis, foliis ovato-acutis concavis, capsulis axillaribus, operculo ruguloso. *Hedw. cryptog. III. 2. p. 45. t. 18.*
- pennatum. 110. *H. trunco tenui decumbente ramofo*, ramis subramosis, foliis lanceolatis confertis bifariam divergentibus, capsula perichætio immerse ovata. *Hedw. cryptog. III. 2. p. 47. t. 19.*

- jamai- III. H. trunco debili subramoso, ramulis patulis bifariis  
 cenfe. capsuligeris, foliis oblongo-ovatis, vasorum fasciculo  
 profunde fulcato. *Hedw. cryptog.* III. 2. p. 43. t. 17.
- pumi- II2. H. trunco ramuloso, foliis lanceolatis refime acuminatis  
 lum. alternatim confertis bifariam divergentibus, capsula  
 ovata pedunculoque exfertis. *Hedw. cryptog.* III. 2.  
 p. 49. t. 20.
- albicans. 19. H. furculo ramoso ascendente, foliis oblongo-lanceolatis  
 apice fetaceis, capsulis oblongis obliquis, operculis conicis  
 obtusis. *Dill. musc.* t. 42. f. 63.
- ΓΓ peristomatis interni ciliis uniformibus basi mem-  
 branacea connexis : Leskea.
- trichoma-20. H. furculo ramoso, foliis distichis oblongis sublunatis  
 noides. obtusis, capsulis subcylindricis, operculi rostellato reflexo.  
*Willdenow prodr. flor. berol. n.* 941.
- fili- 21. H. furculis ramosis, ramis brevissimis, foliis subulatis  
 folium. acutis, capsulis oblongis, operculis conicis obtusis. *Dill.*  
*musc.* t. 42. f. 62.
- flagel- 93. H. furculis repentibus, ramis erectis simplicibus,  
 Jare. foliis lanceolatis acuminatis apice reflexis. *Schranck flor.*  
*bav.* 2. p. 462.
- palustre. 22. H. furculis repentibus vagis ramosis, foliis ovatis acutis  
 secundis, capsulis cylindricis, operculis obtusis. *Dill.*  
*musc.* t. 37. f. 27.
- myosu- 23. H. frondibus reptantibus ramosissimis, ramis teretibus,  
 roides. foliis ovato-lanceolatis erecte imbricatis pilo terminatis,  
 capsulis cylindricis. *Dill. musc.* t. 41. f. 51.
- attenua- 24. H. furculis ramosissimis, ramis incurvatis apice graci-  
 tum. lescentibus, foliis secundis ovatis carinatis obtusis, cap-  
 sulis erectis cuspidatis. *Schreb. spic. flor. Lips.* p. 100.  
*Hedw. cryptog.* 2. p. 34. t. 12.
- compla- 25. H. frondibus complanatis ramosissimis, foliis distichis  
 natum. imbricatis ovato-obtusis complicatis, capsulis ovatis,  
 operculo conico. *Dill. musc.* t. 34. f. 7. *Hedw. fund.*  
*hist. musc. frond.* 2. t. 10. f. 62. 64.
- serpens. 26. H. furculis repentibus filiformibus, foliis fetaceis, cap-  
 sulis cylindricis inflexis, operculo conico. *Dill. musc.*  
 t. 42. f. 64. A.
- fetaceum. 27. H. furculis repentibus, ramis tenuissimis filiformibus,  
 foliis fetaceis, capsulis erectis, operculis acuminatis.  
*Schrader.*



lutescens. 28. H. furculis procumbentibus, foliis ovato-lanceolatis subulatis striatis, capsulis obliquis. *Schreb. spic. flor. lips. p. 98.*

††† peristomatis interni ciliis e membrana difformibus.

† frondibus pinnatis.

Dicksoni. 29. H. fronde ramosa, pinnis imbricatis acutis distichis compressis undulatis, perichætio pedunculum æquante. *Dickf. crypt. Brit. fasc. I. p. 5. t. I. f. 8.*

filvati- 30. H. fronde ramosa decumbente medio pedunculifera, cum. pinnis acutis. *Dill. musc. t. 34. f. 6.*

†† furculis vagis.

lucens. 31. H. furculis ramosis, frondibus subpinnatis, pinnis punctatis. *Dill. musc. t. 34.*

undula- 32. H. furculis ramosis, frondibus subpinnatis, foliis undu- tum. latis complicatis. *Dill. musc. t. 36. f. II.*

strami- 33. H. furculis subramosis erectis filiformibus, foliis ovato- neum. lanceolatis enervibus imbricatis. *Dickf. cryptog. Brit. fasc. I. p. 6. t. I. f. 9.*

fulgens. 34. H. furculis longissimis pendulis, frondibus compressis, foliolis distichis complicato-carinatis nitidis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 140.*

diapha- 35. H. furculis erectis subdivisis, foliis bifariis ovatis acuminatis pellucidis planis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 140.*

rugosum. 36. H. furculis erectis furculis, foliis secundis recurvatis basi rugosis. *Mant. p. 131. Dill. musc. t. 37. f. 24.*

fluitans. 37. H. furculis ramosis, foliis ovatis acutis patulis, capsulis oblongis obliquis, operculis conicis. *Willden. prodr. flor. berol. n. 957.*

ruscifo- 38. H. furculis ramosis, foliis imbricatis lato-lanceolatis, cap- lium. sulis subrotundis, operculo rostrato. *Roth. flor. germ. I. p. 466.*

trique- 39. H. ramis recurvis, foliis ovatis recurvatis patulis. *Dill. trum. musc. t. 38. f. 28. Hedw. fund. hist. musc. frond. I. t. 7.*

striatum. 40. H. ramis recurvis, foliis ovatis lineatis acutis undique patentibus, operculis mucronatis. *Schreb. spicil. flor. lips. p. 91. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. I. f. I.*

piliferum. 41. H. ramis rectis, foliis ovatis concavis obtusis apice piliferis, operculis cuspidatis. *Schreb. spic. flor. lips. p. 91.*



- intrica- 42. H. furculis repentibus, ramis brevibus, foliis laxis lan-  
tum. ceolatis acuminatis, capsulis obliquis cernuis, mucrone  
obliquo. *Schreb. spic. flor. lipf. p. 99. Vail. flor. parif.*  
*t. 28. f. 2.*
- albens. 43. H. furculis repentibus ramosis compressis, foliis bifariis  
ovatis acutis pallidis, capsulis subnudantibus. *Swartz*  
*nov. pl. gen. & sp. p. 140.*
- ††† furculis pinnatis.
- filici- 44. a. H. furculo simpliciter pinnato, foliis oblongis acumi-  
num. natis reflexis secundis, capsulis subcylindricis, operculis  
convexis. *Dill. musc. t. 36. f. 19.*
- glabel- 44. H. furculis erectiusculis ramosis divaricatis, foliis bifariis  
lum. imbricatis oblongis obtusis planis subdenticulatis. *Swartz*  
*nov. pl. gen. & sp. p. 140.*
- prolife- 45. H. furculis proliferis plano-pinnatis, pedunculis aggre-  
rum. gatis. *Curt. flor. Lond. t. 9.*
- delicatu- 46. H. furculis subproliferis plano-pinnatis cuspidatis, pedun-  
lum. culis aggregatis. *Dill. musc. t. 83. f. 6.*
- parieti- 47. H. furculis plano-pinnatis continuatis, pedunculis  
num. aggregatis. *Dill. musc. t. 35. f. 14. Hedw. fund. hist.*  
*musc. frond. 2. t. 4. f. 4.*
- prælon- 48. H. furculis subpinnatis decumbentibus, ramulis remotis,  
gum. foliis ovatis, capsulis cernuis. *Dill. musc. t. 35. f. 15.*
- Crista ca- 49. H. ramulis approximatis, apicibus recurvis. *Dill. musc.*  
strensis. *t. 36. f. 20.*
- abieti- 50. H. furculis teretiusculis remotis inæqualibus. *Dill. musc.*  
num. *t. 35. f. 17.*
- plumo- 51. H. furculis repentibus, ramis confertis, foliis imbricatis  
sum. subulatis, capsulis erectis. *Dill. musc. t. 35. f. 16.*

## †††† furculorum foliis reflexis.

- eupressi- 52. H. furculis subpinnatis, foliis secundis recurvis apice  
forme. subulatis. *Dill. musc. t. 37. f. 23.*
- compres- 53. H. furculis compressis pinnato-ramosis, foliis falcatis  
sum, acuminatis recurvis, capsulis ovatis, operculo brevi  
conico. *Dill. musc. t. 36. f. 22.*

- Schreberi. 54. H. furculis pinnato-ramosis apice subulatis, foliis oblongis acutis laxè imbricatis, capsulis oblongis, operculis conicis. *Willden. prodr. flor. Berol. n. 955.*
- scorpioi- 55. H. ramis vagis procumbentibus recurvis, foliis secundis acuminatis. *Dill. musc. t. 37. f. 25.*
- patulum. 56. H. furculis filiformibus repentibus, ramulis vagis brevissimis, foliis lanceolatis reflexo-patulis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 140.*
- quarro- 57. H. furculis ramosis, foliis lanceolatis acutis, capsulis oblongis, operculis acutis. *Flor. dan. t. 535. f. 2.*
- loreum. 58. H. furculis reptantibus, ramis vagis erectis, foliis secundis subreflexis, capsulis subrotundis. *Dill. musc. t. 39. f. 40.*
- reptans. 59. H. furculis reptantibus, ramis vagis fasciculatisque radicantibus filiformibus, foliis capillaribus patulis capsulis nutantibus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 140.*

++++ furculis fasciculatis.

- fascicula- 60. H. furculo erecto, ramis terminalibus confertis subdivisis, ramulis compressis, foliis oblongis decussatis sparsis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 140.*
- tamarisci. 61. H. furculo erecto, ramis fasciculatis terminalibus subdivisis, foliis bifariis subtus medio auriculatis, foliolis subrotundis acutis carinatis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 141.*
- alopecu- 62. H. furculo erecto, ramis fasciculatis terminalibus subdivisis, capsulis subnutantibus. *Dill. musc. t. 41. f. 49. an cum 2 præcedentibus hujus tribus?*

++++ furculis teretiusculis.

- flexile. 63. H. furculis repentibus pendulisque longissimis flexuosis, ramulis vagis abbreviatis teretibus recurvis, foliis confertis ovatis patulis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 141.*
- nigrescens. 64. H. furculis filiformibus pendulis, ramis brevibus teretibus sparsis, foliis æqualibus subulatis patulis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 141.*
- densum. 65. H. furculis erectis teretibus, ramis vagis simpliciusculis, foliis approximatis lanceolatis acutis carinatis patulis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 141.*

- compositum. 66. *H. furculus* ramisque pinnato-sparfis, ramulis confertis, pedunculis brevissimis, capsulis erectis, calyptris pilosis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 141.*
- purum. 67. *H. furculus* pinnato sparfis subulatis, foliis ovatis obtusis subulatis. *Curt. flor. Lond. t. 207.*
- Illecebrum. 68. *H. furculus* ramisque vagis teretibus erectiusculis obtusis. *Flor. dan. t. 706. f. 1.*
- polytrichoides. 69. *H. furculus* teretibus erectis simplicibus, foliis patulis, pedunculis brevibus, capsula erecta, calyptra pilosa. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 141.*
- riparium. 70. *H. furculus* teretibus ramosis, foliis acutis patulis distantibus. *Flor. dan. t. 649. f. 1.*
- cuspidatum. 71. *H. furculus* pinnato-ramosis apice longe cuspidatis, foliis oblongo-acuminatis, capsulis cylindricis, operculis conicis. *Dill. musc. t. 39. f. 34.*
- +++++ *furculus confertis.*
- capillare. 72. *H. furculus* repentibus filiformibus ramosis, ramis confertis capillaribus, foliis appressis subulatis, capsulis ovatis erectis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 141.*
- tomentosum. 73. *H. furculus* repentibus tomentosus, ramis vagis confertis erectiusculis, foliis acutis patentibus distantibus, capsulis cylindricis nutantibus, operculis incurvis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 141.*
- depressum. 74. *H. furculus* repentibus ramosis, ramulis depressis, foliis lineari-lanceolatis patulis, siccis crispis, capsulis nutantibus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 142.*
- trichophyllum. 75. *H. furculo* repente, ramis distantibus erectis, foliis capillaribus patentibus, capsulis erectis. *Sloan. hist. jam. I. t. 25. f. 1.*
- velutinum. 76. *H. furculo* repente, ramis confertis erectis, foliis subulatis, capsulis subnutantibus. *Flor. dan. t. 475.*
- microphyllum. 77. *H. furculus* repentibus ramosis, ramulis filiformibus teretibus erectis, foliis incumbentibus subulatis, capsulis obliquis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 142.*
- cespitosum. 78. *H. furculus* simplicibus erectiusculis tereti-compressis, foliis ovato-lanceolatis, pedunculis furculo brevioribus, capsulis erectis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 142.*



- pungens. 79. *H. furculis teretibus ramosis apice attenuatis acutis, foliis lanceolatis subulatis patulis rigidiusculis, pedunculis capillaribus brevibus. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 142.*
- con- 80. *H. furculis ramosis declinatis, ramis erectiusculis apice gestum. inflexis, foliis secundis subcapillaribus, pedunculis brevibus. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 142.*
- tetrago- 81. *H. furculis repentibus, ramis vagis erectiusculis tetra- num. gonis foliis quadrifariam imbricatis concavis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 142.*
- torqua- 82. *H. furculis repentibus, ramis erectis teretibus, foliis tum. ficitate spiralibus appressis, calyptra coriacea, basi quinquepartita. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 142.*
- cirrho- 83. *H. furculis repentibus, ramis subdivisis, foliis ficitate fum. revolutis, capsulis globosis, capsulis basi multipartitis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 142.*
- gracile. 84. *H. furculis repentibus, ramis fasciculatis teretibus erectiusculis, capsulis erectis ovatis. Dill. musc. t. 41. f. 55.*
- myosu- 85. *H. furculis ramosissimis subulatis incurvatis utrinque ron. attenuatis teretibus. Dill. musc. t. 41. f. 50.*
- clavella- 86. *H. repens, ramis rectis confertissimis, capsulis incurvis, tum. operculis reflexis. Pollich flor. palat. n. 1055. ic.*
- julaceum. 87. *H. ramis erectis teretibus imbricatis obtusis, perichætiis longitudine fere pedunculorum. Dill. musc. t. 41. f. 56.*
- Halleri. 88. *H. ramulis approximatis brevibus, foliis planis recurvatis. Hall. hist. stirp. helv. n. 1734.*
- nitens. 89. *H. ramis brevissimis, foliis lanceolatis subulatis nitentibus. Dill. musc. t. 39. f. 37.*

\*\*\* *incertæ tribus.*

- rotundi- 94. *H. furculis repentibus ramosis, foliis ovalibus patentibus folium. distichis, capsulis ovatis dentato-ciliatis cernuis. Scop. fl. carn. 2. p. 339. n. 1333. t. 62.*
- atrovi- 95. *H. furculis repentibus ramosis filiformibus, foliis ovato- rens. lanceolatis laxis, capsulis obovatis ciliatis cernuis. Dill. musc. p. 332. t. 43. f. 68.*
- flagella- 96. *H. furculis prostratis inferne elongatis tenuissimis nudis tum. superne ramosis curvatis stellulatis, foliis reflexis, capsulis ciliatis subcylindricis. Dill. musc. p. 306. t. 39. f. 42.*

- medium. 97. *H. furculis* repentibus ramosis, foliis lato-lanceolatis acutis imbricato-patulis, capsulis erectis cylindricis ciliatis. *Dill. musc. p. 331. t. 42. f. 65.*
- prolixum. 98. *H. furculis* ramosis elongatis inferne subnudis, capsulis ovatis ciliatis, setis ascendentibus abbreviatis. *Dill. musc. p. 238. t. 38. f. 32. & t. 85. f. 20.*
- pulchellum. 99. *H. furculis* confertis erectis, ramis subfasciculatis linearibus, setis elongatis, capsulis erectis subobliquis. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 13. t. 5. f. 6.*
- filamentosum. 100. *H. furculis* confertis filiformibus ramosis, capsulis ovatis ciliatis, perichætio bulbiformi. *Dill. musc. p. 282. t. 36. f. 18.*
- molle. 101. *H. furculis* pendulis filiformibus ramosissimis, foliis imbricatis ovatis acutis, capsulis cernuis subrotundis. *Dicks. crypt. Br. 2. p. 11. t. 5. f. 8.*
- Smithii. 102. *H. furculis* pinnatis undique ramosis, foliis suborbicularibus subconcavis, capsulis ovato-cylindricis, calyptrae furtum pilosa. *Dicks. crypt. Br. 2. p. 10. t. 5. f. 4. coll. of. driad. pl. n. 19.*
- cylindricum. 103. *H. furculis* repentibus, ramis capsulisque cylindricis, foliis erecte imbricatis ovatis acutis. *Dill. musc. p. 322. t. 41. f. 57.*
- chryso-comum. 104. *H. furculis* erectis ramosis, foliis oblongo-lanceolatis acutis multinerviis subreflexo-patulis. *Dill. musc. p. 302. t. 39. f. 36.*
- Ratatum. 105. *H. ramis* vagis erectis in sculis, foliis ovatis acutis mucronatis patulis, operculis conicis. *Flor. dan. t. 824. f. 2.*

1196. JUNGERMANNIA. *Scyphuli* vesiculiferi; squamulæ gemmiferæ laterales aut capitula pulverulenta. Capsula pedunculata, nuda, 4valvis, seminibus subrotundis.

\* caulescentes.

† frondibus compositis.

‡ pinnatis.

asplenioides. I. *J. pinnis* ovatis subciliatis. *Dill. musc. t. 69. f. 5. 6.*

- adiantoides. 2. *J. frondibus erectis subdivisis, pinnis ovatis obliquis ciliatis, capsulis terminalibus. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 142.*
- cristata. 3. *J. furculis repentibus, frondibus ramosis erectis, pinnis lanceolatis acuti patentibus incumbentibus margine superiori ferratis subtus lobatis conniventibus cristatis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 143.*
- prostrata. 4. *J. frondibus filiformibus reptantibus prostratis simplicifurculis, pinnis alternis ovatis integris. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 143.*
- sphagni. 5. *J. frondibus reptantibus latere capsuliferis, pinnis subrotundis integerrimis imbricatis secundis. Dickson. crypt. Brit. fasc. 1. t. 6. t. 1. f. 10.*
- angulosa. 6. *J. pinnis latiusculis truncatis obtuse tridentatis medio pedunculiferis, capsula campanulata. Dill. musc. t. 71. f. 22. C. D.*
- javanica. 7. *J. furculis ramosissimis, pinnis ovatis imbricatis convexis. Linn. fil. musc. p. 35. f. 2. t. 1.*
- viticulosa. 8. *J. pinnis planis nudis linearibus. Dill. musc. t. 69. f. 7.*
- polyanthos. 9. *J. pinnis integerrimis imbricatis convexis. Dill. musc. t. 70. f. 9.*
- scalaris. 10. *J. pinnis integerrimis ovatis distichis, extremo caule fetifero. Syst. nat. XII. 3. p. 701. Mnum Trichomanis. Dill. musc. t. 31. f. 5.*
- lanceolata. 11. *J. frondibus lanceolatis apice pedunculiferis, pinnis integerrimis. Dill. musc. t. 70. f. 10.*
- perfoliata. 12. *J. frondibus confertis erectis indivisis, pinnis perfoliatis incumbentibus secundis ovatis integris. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 143.*
- bidentata. 13. *J. furculis procumbentibus ramosis apice pedunculiferis, pinnis ovatis bicuspidatis, stipulis lanceolatis quadridentatis. Dill. musc. 15. t. 70. f. 11. β) Jungermannia bidentata. Weis cryptog. 116. Dill. musc. t. 70. f. 12.*
- bicornis. 14. *J. pinnis alternis bicuspidatis, cuspidibus polliniferis. Flor. dan. t. 888.*
- globulifera. 15. *J. pinnis emarginato-bidentatis, dentibus apice globuliferis. Roth. flor. germ. 1. p. 481.*
- emarginata. 16. *J. furculis simplicibus erectis, pinnis subrotundis obtuse emarginatis integerrimis patentibus exstipulatis. Ehrh Hannov. Mag. 1784. n. 9.*



- setifor- 17. *J. furculis simplicibus teretibus filiformibus erectis, pinnis*  
 mis. *quadripartitis, laciniis lato subulatis canaliculatis æqua-*  
*libus, stipulis nullis. Ehrh. Hannöv. Moqaz. 1784. n. 9.*
- bicuspida-18. *J. frondibus medio pedunculiferis, pinnis distichis inci-*  
 ta. *so-bifidis. Dill. musc. t. 70. f. 13.*
- sphæro- 19. *J. frondibus apice globuliferis, pinnis distichis inciso-bi-*  
 cephalo. *dentatis. Syst. nat. XII. 2. p. 701. Mnium fissum. Dill.*  
*musc. t. 31. f. 6.*
- connata. 20. *J. frondibus vagis, pinnis oppositis incumbentibus apice*  
*retusis submarginatis posterius connatis bidentatis, cap-*  
*fulis terminalibus, perichætiis denticulatis. Swartz nov.*  
*pl. gen. & sp. p. 143.*
- quadri- 21. *J. frondibus prostratis vage ramosis apice floriferis, pin-*  
 dentata. *nis quadratis subquadridentatis. Wulf. Schr. berl. Na-*  
*turf. 8. 1. p. 154.*
- quinque- 22. *J. frondibus ramosis apice pedunculiferis, pinnis quin-*  
 dentata. *que dentatis. Dill. musc. t. 71. f. 23.*
- tenera. 23. *J. frondibus congestis repentibus, pinnis alternis distan-*  
*tibus subrotundis integris, auriculis subtus medio minu-*  
*tissimis bifidis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 143.*
- aquatica. 74. *J. frondibus teretibus, foliis ficcis subtus excavatis.*  
*Schranck. flor. bav. 2. p. 496. Dill. musc. t. 69. f. 8.*
- minuta. 75. *J. frondibus erectis ramosis, pinnis subtus auriculatis,*  
*foliis subrotundis. Dill. musc. p. 481. t. 69. f. 2.*
- ventrico- 76. *J. frondibus medio floriferis, vagina sphæroidea, foliis bi-*  
 fa. *fidis. Dill. musc. p. 489. t. 70. f. 14.*
- spinulo- 77. *J. frondibus erectis ramosis, foliis obovatis dentato-spi-*  
 fa. *nosus. Dill. musc. p. 489. t. 70. f. 15.*
- pauciflo- 78. *J. furculis repentibus ramosissimis filiformibus medio flo-*  
 ra. *riferis, foliis incurvatis bipartitis, vaginis conicis remotis.*  
*Dicks. crypt. Brit. 2. p. 15. t. 5. f. 9.*
- macro- 79. *J. furculis erectis ramosis apice floriferis, foliolis alter-*  
 rhiza. *nis retusis patulis. Dicks. crypt. Brit. 2. p. 16. t. 5. f. 10.*

† † frondibus subbipinnatis.

- pallens. 24. *J. frondibus erectis ramosis, pinnis pinnatis incumbentibus*  
*subrotundis integris basi semicordatis, perichætiis*  
*monophyllis retusis infundibuliformibus. Swartz nov.*  
*pl. gen. & sp. p. 143.*

- simplex. 25. *J. furculis filiformibus repentibus, frondibus erectis simplicibus, pinnis pinnatis ovatis distantibus serrato-ciliatis, capsulis terminalibus. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 143.*
- undulata. 26. *J. frondibus supra bipinnatis apice pedunculiferis, pinnulis subrotundis integerrimis undulatis. Vail. flor. parif. t. 19. f. 6.*
- nemoro- 27. *J. frondibus supra bipinnatis apice pedunculiferis, pinnulis ciliatis. Dill. musc. t. 71. f. 18.*
- refupina- 28. *J. frondibus supra bipinnatis apice pedunculiferis, pinnulis crenulatis imbricatis rotundis. Dill. musc. t. 71. f. 19.*
- ferrulata. 29. *J. furculis confertis erectis simpliciusculis obtusis supra bipinnatis, pinnulis ovatis concavis bifidis serratis, capsulis terminalibus, perichætio subulato. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 143.*
- juniperi- 30. *J. frondibus erectis simpliciusculis rigidis supra bipinnatis apice pedunculiferis, pinnulis lanceolato-falcatis bifidis secundis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 144.*
- albicans. 31. *J. frondibus supra bipinnatis apice pedunculiferis, pinnulis linearibus recurvis. Dill. musc. t. 71. f. 20.*
- capillaris. 32. *J. furculis repentibus ramosis capillaribus supra bipinnatis, pinnulis subimbricatis, omnibus tripartitis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 144.*
- cupressi- 33. *J. frondibus procumbentibus confertis pennatis supra bipinnatis, pinnulis imbricatis convexis quadrifidis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 144.*
- trilobata. 34. *J. frondibus subtus bipinnatis, pinnulis quadratis obfolere trilobis. Dill. musc. t. 71. f. 22. 23.*
- reptans. 35. *J. furculis decompositis medio pedunculiferis, foliis quadratis anterieus incis, stipulis quadrifidis. Dill. musc. t. 71. f. 24.*
- multiflo- 36. *J. fronde repente ramosa, foliolis alternis geminis setaceis aequalibus. Mant. p. 310. Pollich. flor. palat. n. 1063. ic.*
- cochleari 37. *J. frondibus subteretibus erectiusculis, foliolis concavis rotundatis. Syst. nat. XII. 3. p. 701. Musium Jungermannia. Dill. musc. t. 69. f. 1.*
- barbata. 38. *J. furculis elongatis medio pedunculiferis, foliis anterieus crenatis, cauliculo subtus villoso. Schreb. spic. flor. Lips. p. 107.*

† † *frondibus imbricatis.*

- compla- 39. *J. furculis repentibus, foliis inferne auriculatis duplicato-*  
nata. imbricatis, ramis æqualibus. *Curt. flor. Lond. t. 271.*
- transver- 40. *J. frondibus transversalibus repentibus duplicato imbr-*  
falis. catis, foliis subrotundis integris. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 144.*
- flava. 41. *J. frondibus repentibus ramosis duplicato-imbricatis, fo-*  
liis subrotundis, inferioribus minutis bifidis, perichætio  
monophyllo retuso. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 144.*
- diuffusa. 42. *J. furculis ramosissimis, frondibus dichotomis erectis du-*  
plicato-imbricatis, foliis ovatis convexis, inferioribus sub-  
rotundis denticulatis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 144.*
- stolonife- 43. *J. stolonibus reptantibus filiformibus, frondibus erectis*  
ra. confertis subdivisis duplicato-imbricatis, foliis lanceolatis  
tridentatis fecundis, inferioribus minimis subrotundis.  
*Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 144.*
- brachiata. 44. *J. frondibus erectis dichotomis duplicato-imbricatis, fo-*  
liis ovatis planis, inferioribus subrotundis convexis.  
*Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 144.*
- dilatata. 45. *J. furculis repentibus foliis inferne auriculatis duplicato-*  
imbricatis, ramis apice latioribus. *Dill. musc. t. 72. f. 27.*
- ramaris- 46. *J. furculis decompositis apice pedunculiferis, foliis subro-*  
cifolia. tundis subtus auriculatis, stipulis ovatis emarginatis. *Dill. musc. t. 72. f. 31.*
- atrata. 47. *J. furculis ramosissimis pendulis capillaribus duplicato-*  
imbricatis, foliis ovatis retulis, inferioribus minutis cor-  
datis bifidis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 144.*
- filifor- 48. *J. frondibus erectis filiformibus simpliciusculis duplicato-*  
mis. imbricatis, foliis subrotundis integris, inferioribus minu-  
tis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 144.*
- platy- 49. *J. furculis procumbentibus subtus imbricatis, foliis cor-*  
phylla. datis acutis. *Dill. musc. t. 72. f. 32. 33.*
- filicina. 50. *J. furculis erectis ramosis pennatis pinnatis linearibus du-*  
plicato-imbricatis, pinnis ovatis acutis serrulatis, infe-  
rioribus subemarginatis dentatis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 145.*
- alliaris. 51. *J. furculis repentibus supra tomentosis, foliis integris to-*  
mentosissimis. *Vaillant. flor. Paris. t. 26. f. 12.*



- vaginata. 52. *J. furculis repentibus, foliis alternis cuneiformibus retatis complicatis amplexicaulibus. Linn. fil. musc. p. 35. t. 1. f. 5.*
- tomento-  
sa. 53. *J. furculis erectis confertis pennatis duplicato-imbricatis, pinnis laciniatis tomentosis ciliatis, capsulis terminalibus solitariis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 145.*
- varia. 54. *J. furculis erectis furculis bifariam imbricatis, foliis bipartitis. Dill. musc. t. 73. f. 36.*
- pulcher-  
rima. 55. *J. furculis repentibus, foliis duplicato-imbricatis inferne auriculatis ciliatis. Linn. fil. musc. p. 35. Dill. musc. t. 69. f. 3. an. distincta satis a varia?*
- bifaria. 56. *J. furculis erectis simplicifurculis confertis bifariam imbricatis, foliis subsecundis ovatis acutis denticulatis, capsulis terminalibus. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 145.*
- pygmæa. 57. *J. furculis subramosis repentibus apice florigeris, foliis orbiculato - concavis subimbricatis alterne pinnatis. Wulf. Schr. berl. Naturf. 8. 1. p. 152.*
- pusilla. 58. *J. furculis brevissimis apice floriferis, foliis imbricatis anterius crenatis, cauliculo subtus villoso. Dill. musc. t. 74. f. 46.*
- julacea. 59. *J. furculis teretibus erectis, foliis undique imbricatis bidentatis, capitulis pedunculatis. Dill. musc. t. 73. f. 38.*
- rupestris. 60. *J. furculis teretibus, foliis subulatis secundis. Dill. musc. t. 73. f. 40.*
- tricho-  
phylla. 61. *J. furculis teretibus, foliis capillaceis æqualibus. Dill. musc. t. 73. f. 37. an distincta satis a multiflora & fertularioides?*
- alpina. 62. *J. furculis teretibus, foliis ovatis patentibus, calicibus imbricatis. Dill. musc. t. 73. f. 39.*
- fertulari-  
oides. 63. *J. furculis repentibus, ramulis undique floriferis, foliis capillaceis æqualibus articulatis. Suppl. p. 449. Linn. fil. musc. p. 35. t. 1. f. 6.*
- curvifolia. 80. *J. furculis repentibus ramosis teretibus, foliis subrotundis acuminatis bifidis, apicibus incurvatis. Dickf. crypt. Brit. 2. p. 15. t. 5. f. 7.*
- cinerea. 81. *J. furculis repentibus supra bipinnatis medio floriferis, vagina cylindrica, foliis rotundatis. Dill. musc. p. 498. t. 72. f. 28.*

\* \* *acaules.*

- piphylla. 64. J. folio fundi innato. *Flor. dan. t. 359.*  
 sinuata. 65. J. fronde plana integra pinnatifidaque sinuata, laciniis  
 coadunatis obtusis. *Swartzs nov. pl. gen. & sp. p. 145.*  
 pinguis. 66. J. fronde oblonga sinuata pingui. *Dill. musc. t. 74. f. 42.*  
 fucoidea. 67. J. fronde erecta supra decomposita, foliis foliolisque op-  
 positis, his linearibus. *Swartzs nov. pl. gen. & sp. p. 145.*  
 multifida. 68. J. fronde bipinnatifida. *Dill. musc. t. 74. f. 43.*  
 macro- 82. J. fronde bipinnatifida plana sinuata patula, apicibus  
 rhiza. inæqualiter bilobis. *Dill. musc. p. 511. t. 74. f. 44.*  
 bipinnata. 69. J. fronde procumbente ramosa bipinnata, pinnis pinnulif-  
 que linearibus acutis. *Swartzs nov. pl. gen. & sp. p. 145.*  
 furcata. 70. J. fronde lineari ramosa, extremitatibus furcatis obtusius-  
 culis. *Dill. musc. t. 74. f. 45.*  
 dichoto- 71. J. fronde lineari dichotoma eretiufcula. *Swartzs nov*  
 ma. *gen. & sp. p. 145.*  
 linearis. 72. J. fronde reptante lineari dichotoma divaricata. *Swartzs*  
*nov. pl. gen. & sp. p. 145.*  
 polyphyl- 73. J. frondibus congestis subrepentibus laciniatis palmatisque  
 la. capsulis radicalibus. *Swartzs nov. pl. gen. & sp. p. 145.*

1197. TARGIONIA. *Cal. 2valvis compressus, fo-*  
*vens in fundo capsulam sub-*  
*globosam polyspermam.*

- hypophylla. 1. T. calicibus dehiscentibus, fructificationibus solitariis.  
*Dill. musc. t. 78. f. 9.*  
 sphæro- 2. T. calicibus apice perforatis, fructificationibus aggregatis.  
 carpos. *Dill. musc. t. 78. f. 17.*

1198. MARCHANTIA. *Capsula sessilis, campanu-*  
*lata. Gemma peltata,*  
*pedunculata.*

- polymor- 1. M. furculis obtuse lobatis, capsulis sternatim decemfidis.  
 pha. *Schmidel ic. plant. & anal. part. t. 9.*  
 umbellata. 2. M. capsulis multilobis, pedunculo tetraëdro. *Dill. musc.*  
*t. 76. f. 6. C. D. & t. 77. f. 7. D.*

- triloba. 3. *M. capsulis hemisphæricis trilobis. Schranck flor. bav. 2. p. 502.*
- hirsuta. 4. *M. capsulis hemisphæricis octofidis hirsutis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 145.*
- hemisphærica. 5. *M. furculis crenatis, capsulis hemisphæricis quinquefidis. Flor. dan. t. 762.*
- chenopoda. 6. *M. capsula dimidiata palmata quadrifida. Dill. musc. t. 77. f. 8.*
- quadrata. 7. *M. furculis dichotomis, capsula tetragona quadrifida subtus quadriloculari. Roth. flor. germ. I. p. 487.*
- cruciata. 8. *M. capsula quadripartita, laciniis tubulosis. Dill. musc. t. 75. f. 5.*
- conica. 9. *M. furculis dichotomis sinuatis, capsula conica subtus subquinqueloculari. Flor. dan. t. 274.*
- trilocularis. 10. *M. furculis dichotomis undulatis, capsula hemisphærica integerrima subtustriloculari. Roth. flor. germ. I. p. 487.*
- tenella. 11. *M. capsula hemisphærica apiculata, margine lamellis radiato. Dill. musc. t. 75. f. 4.*
- androgyna. 12. *M. furculis dichotomis linearibus, capsulis hemisphæricis integris. Dill. musc. t. 75. f. 3.*

## A L G Æ.

1199. BLASIA. *Flos masculus sessilis, subglobosus, frondi immerfus.*

*Flos femineus Pist. 1. Caps. ovata, 1locularis, tubo coronata, per quem femina prorumpunt.*

pusilla. 1. BLASIA. *Flor. dan. t. 45.*

1200. RICCIA. *Capsulæ sessiles, globosæ, 1loculares, frondi ad apicem innatæ, femina 20-30 alba vel fusca hemisphærica continentes.*

crystalina. 1. R. *frondibus superficie papillofis. Dill. musc. t. 78. f. 12.*

matans. 2. R. *frondibus obcordatis ciliatis. Dill. musc. t. 78. f. 18.*



- minima. 3. R. frondibus glabris bipartitis acutis. *Dill. musc. t. 78. f. 11.*  
 glauca. 4. R. frondibus glabris canaliculatis bilobis obtusis. *Flor. dan. t. 898. f. 1. β) Riccia ciliata.*  
 reticulata. 5. R. fronde difformi laciniata glabra reticulata. *Dill. musc. t. 79. f. 21.*  
 fluitans. 6. R. frondibus dichotomis lineari-filiformibus. *Dill. musc. t. 74. f. 47.*  
 fruticulo-7. R. frondibus compressis ramosis, ramis erectis furcatis sub-  
 la. ulatis. *Flor. dan. t. 898. f. 3.*  
 sinuata. 8. R. frondibus ramosis, laciniis sinuatis apice dilatatis cre-  
 natis. *Dill. musc. t. 19. f. 29.*  
 arachnoi-9. R. frondibus capillaceis implexis. *Flor. dan. t. 898. f. 2.*  
 des.  
 pyrami-10. R. frondibus indivisis oblongis apice inferne triangulater  
 data. incrassatis, capsulis pyramidatis. *Willden. bot. Magaz. 4. p. 9. Dill. musc. t. 78. f. 16.*

1201. ANTHOCEROS. *Scyphuli* sessiles, cylindrici integras gemmas granulofas exhibentes. *Caps.* subulata, subbivalvis, feminibus dissepimento adhærentibus.

- lævis. 1. A. fronde plana crenata. *Dill. musc. t. 68. f. 2.*  
 crispus. 2. A. fronde sinuato-laciniata undulata margine crispa non punctata. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 146. an distincta species.*  
 punctatus. 3. A. fronde crispa sinuato-laciniata punctata. *Flor. dan. t. 396.*  
 multifidus. 4. A. frondibus bipinnatifidis linearibus. *Dill. musc. t. 88. f. 4.*

1202. LICHEN. *Gemmæ* vel pulverem subtilissimum inorganicum referentes, vel receptaculis elevatis nitidis farinæ crustæ frondisve immixtis contentæ.

\* *pulverulenti.*

- antiquira-1. *L. ater*. *Syst. nat.* XII. 3. p. 721. *Byssus antiquitatis*. *Dill. musc.* t. 1. f. 18.
- cinereus. 2. *L. cinereus*, *rupes operiens*. *Syst. nat.* XII. 3. p. 721. *Byssus saxatilis. an mera prioris varietas?*
- Jolithus. 3. *L. sanguineus saxis innascens*, *violas olens*. *Syst. nat.* XII. 3. p. 721. *Byssus Jolithus*. *Flor. dan.* t. 899. f. 1.
- flavus. 4. *L. flavus*, *lignis adnascens*. *Syst. nat.* XII. 3. p. 721. *Byssus candelaris*. *Flor. dan.* t. 840. f. 2.
- arcumatus. 5. *L. croceus*. *Schreb. spic. flor. Lips.* p. 139.
- incanus. 6. *L. albus*, *globulis rotundatis*. *Syst. nat.* XII. 3. p. 721. *Byssus incana*. *Dill. musc.* 3. t. 1. f. 3.
- botryoides. 7. *L. viridis*. *Syst. nat.* XII. 3. p. 721. *Byssus botryoides*. *Flor. dan.* t. 840. f. 3.
- rubens. 8. *L. ruber*. *Hoffm. lichen.* p. 4. n. 3. t. 1. f. 5. *Schranck flor. bav.* 2. p. 550. n. 1578?
- roseus. 9. *L. conglomeratus roseus*. *Schreb. spicil. flor. Lips.* p. 140. *an lichen.*
- odoratus. 10. *L. fugax odoratus miniatus*. *Roth. flor. germ.* 1. p. 491. *an mera rubentis varietas?*
- putredinis. 11. *L. tenuissimus purpureus*. *Roth. flor. germ.* 1. p. 491. *an mera rubentis varietas?*
- lutescens. 12. *L. verrucosus sulphureus*. *Hoffm. lichen.* p. 3. n. 3.
- variegatus. 13. *L. crusta rubro alboque colore varia*. *Hagen. lichen.* p. 41. n. 8. t. 1. f. 1.
- villosus. 345. *L. ater villotus*. *Haller. hist. stirp. Helv.* n. 1082.
- albus. 14. *L. pulverulento-crustaceus albusissimus*. *Syst. nat.* XII. 3. p. 721. *Byssus lactea*. *Flor. dan.* t. 840. f. 4.
- gramineus. 15. *L. pulverulento-crustaceus elegantissime viridis*. *Roth. flor. germ.* 1. p. 491.

- ferrugi- 16. *L. pulverulento-crustaceus minofus cinereus.* Hoffm.  
neus. *lichen. p. 9. n. 12. t. 2. f. 3. an turberculosi varietas?*
- tubercu- 17. *L. pulverulento-crustaceus verrucosus subcinereus.* Hoffm.  
losus. *lichen. p. 9. n. 11. t. 2. f. 1.*
- farinosus. 18. *L. crusta pulverulenta candida.* Hoffm. *lichen. p. 8. n. 10.*  
*t. 1. f. 1.*

\*\* *leprosi.*

└ *tuberculati*, *Verrucariæ.*

- scriptus. 19. *L. albicans*, lineolis atris planis divisis simplicibusque.  
*Hoffm. lichen. t. 11. f. 2. a. b. c. d. β) Lichen hebraicus.*  
*Hoffm. lichen. p. 13. t. 3. f. 2. e. γ) Lichen pulvaris.*  
*Hoffm. lichen. p. 14. t. 3. f. 2. f.*
- geogra- 20. *L. flavescens lineolis ramosis punctisque nigris mappam*  
phicus. *referens. Dill. musc. t. 18. f. 5.*
- rugosus. 21. *L. albicans*, lineolis simplicibus punctisque nigris confer-  
tis. *Dill. musc. t. 18. f. 2.*
- atrovi- 22. *L. viridis*, margine tuberculisque atris. *Wulf. ap. Jacq.*  
rens. *coll. 2. t. 14. f. 2.*
- parafui- 23. *L. farinosus albicans*, tuberculis stipitatis congestis nigris  
cus. *Hoffm. lichen. p. 39. n. 48. t. 8. f. 5.*
- fuscus. 24. *L. viridis*, tuberculis stipitatis congestis fuscis. *Hoffm.*  
*lichen. p. 39. n. 47. t. 8. f. 4.*
- byssoides. 25. *L. farinosus*, peltis stipitatis subglobosis. *Mant. p. 133.*  
*Dill. musc. t. 14. f. 5. an mera fungiformis varietas?*
- fungifor- 26. *L. glauco-virescens*, tuberculis planis stipitatis fuscis.  
mis. *) Weber spic. flor. gætt. p. 196. Dill. musc. t. 14. f. 4.*
- fungoides. 27. *L. candidus*, tuberculis stipitatis capitatis difformibus sub-  
carneis stipite longioribus. *Swartz nov. pl. gen. & sp.*  
*p. 146.*
- oculatus. *L. fungoso-papillofus albus*, tuberculis sessilibus stipitatisve  
nigris. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 17. t. 6. f. 3.*
- rufus. 28. *L. fuscus*, tuberculis stipitatis planis subfucis. *Dill.*  
*musc. t. 14. f. 4.*
- ericeto- 29. *L. albidus* tuberculis stipitatis convexis carneis. *Hoffm.*  
rum. *lichen. t. 8. f. 3.*
- capitatus. 30. *L. luteo-virescens*, tuberculis stipitatis sphaericis conco-  
loribus. *Syst. nat. XII. 3. p. 726. Mucor furfuraceus.*



- albo-cæ-31. L. albus, tuberculis cærulefcentibus annullo atro circum-  
rufescens. *scriptis. Wulf. ap. Jacq. coll. 2. p. 184. t. 15. f. 1.*
- fabuleto-32. L. virescens, tuberculis substipitatis planiusculis atris. *Schreb.*  
*rum. spic. flor. Lips. p. 134. Wulf. ap. Jacq. collect. 3. t. 2. f. 1.*
- Icmado-33. L. cinereus, tuberculis sessilibus planis carnis. *Flor. dan.*  
*phila. t. 472. f. 4.*
- candidus-34. L. candidissimus margine sublobatus, tuberculis sessilibus  
glauco-cærulefcentibus. *Weber spic. flor. gætt. p. 193.*  
*Hoffm. lichen. t. 4. f. 6.*
- elvoloi- 35. L. glauco-virescens, tuberculis sessilibus planis ætate un-  
des. *dulatis. Weber spicil. flor. gætt. p. 186.*
- viridatus-36. L. crustaceus verniciformis, tuberculis sessilibus planis  
*Weber spic. flor. gætt. p. 187.*
- querneus-37. L. fusco-flavescens, tuberculis subimmerfis atris. *Dickf.*  
*crypt. Brit. fasc. 1. p. 9. t. 2. f. 3.*
- hemi- 38. L. lutescens, tuberculis immerfis atris politis. *Hagen. li-*  
sphæricus. *chen. p. 48. n. 15.*
- coccine-39. L. farinaceus viridi-sulphureus, tuberculis immerfis ru-  
us. *berrimis. Dickf. crypt. Brit. fasc. 1. p. 8. t. 2. f. 1.*
- lacteus. 41. L. albus, tuberculis concoloribus hemisphæricis. *Mant.*  
*p. 132. Wulff. ap. Jacq. coll. 3. t. 4. a. b.*
- rupicola-42. L. albidus, tuberculis pallidis albo-marginatis. *Mant.*  
*p. 132. Hoffm. lichen. t. 6. f. 3.*
- pertusus-43. L. verrucis subtessellatis lævigatis pertusis poro uno alte-  
rove cylindrico. *Mant. p. 131. Flor. dan. t. 766. Hoffm.*  
*lichen. p. 16. 17. t. 3. f. 3. β) Hoffm. lichen. t. 3. f. 4.*  
*γ) Hagen lichen. t. 1. f. 3. δ) Schranck fl. bav. 2. p. 510.*  
*n. 1489.*
- puncti-336. L. cinereus, tuberculis punctiformibus nigris pertusis im-  
formis. *merfis tandem prominulis. Schranck flor. bav. 2. p. 573.*
- musco- 44. L. farinosus incanus, tuberculis atris. *Rethan flor. cant.*  
rum. *p. 424. ic.*
- petræus. 45. L. farinaceus viridi-cinereus, tuberculis inæqualibus  
convexis atris. *Wulfen. berl. Naturforsch. Schr. 8. p. 89.*  
*nonne idem cum l. fabuletorum?*
- canef- 46. L. incanus, tuberculis nigris confertis. *Dill. musc. t. 18.*  
cens. *f. 17. A.*

- cæruleo-47. *L. cærulefcens tuberculis nigricantibus. Lightf. flor. scot. nigricans. 805. Dill. musc. t. 82. f. 2.*
- esculen- 48. *L. albus, tuberculis rugosis grifeis. Pall. it. 3. p. 760. rus. t. 1. f. 4.*
- granifor- 49. *L. crusta albescente granulata, tuberculis atris. Hagen. mis. lichen. p. 47. t. 1. f. 2.*
- concentri- *L. albus, tuberculis planis atris spiræ in modum congestis. cus. Linck. Ann. Naturgesch. 1. p. 36.*
- conflu- 50. *L. subcinereus, tuberculis maximis aterrimis atate con- ens. fluentibus. Weber spicil. flor. gæst. p. 180. t. 2.*
- lutereus. 50\*. *L. cinereus, tuberculis sparsis lutescentibus. Arboreus. Schrader.*
- sphæroi- 51. *L. cinereo-virefcens, tuberculis globosis incarnatis. des. Dickf. crypt. Brit. fasc. 1. p. 9. t. 2. f. 2.*
- flavo- 51\*. *L. crustaceus flavus, tuberculis carnofis irregularibus fuscus. pallide fuscis. Ad. arenarium. Schrader.*
- fanguina- 52. *L. cinereo-virefcens, tuberculis atris. Mant. p. 507. rius. Wulf. ap. Jacq. coll. 3. t. 5. f. 3. b. β) Hoffm. lichen. t. 5. f. 4. γ) Hoffm. lichen. t. 5. f. 5.*
- colliculo- 53. *L. cinereo - virefcens, tuberculis albis. Hoffm. lichen. fus. p. 17. n. 19. t. 2. f. 2. nonne potius sphæria?*
- viridulus. 54. *L. tuberculis hemisphæricis viridibus. Hoffm. lichen. p. 18. n. 20. t. 2. f. 6.*
- fulphu- 55. *L. rimofus gibbosiusculus sulphureus, tuberculis nigris reus. irregularibus minutis. Hoffm. lichen. p. 32. n. 40. t. 4. f. 1. pl. lichen. 2. t. 11. f. 3.*
- fusco-ater. 56. *L. fuscus, tuberculis atris. Wulf. ap. Jacq. coll. 2. t. 14. f. 3. 4. & 3. t. 6. f. 2. bb.*
- vernalis. 57. *L. albidus, tuberculis subrotundis ferrugineis. Hoffm. lichen. t. 5. f. 1.*
- vernici- 58. *L. crusta verniciformi glauco-virefcente linea duplici formis. grifea circumscripta, tuberculis planis albidis. Roth. flor. germ. 1. p. 494.*
- calcarius. 59. *L. candidus, tuberculis atris. Dill. musc. t. 18. f. 8.*
- albo-ater. 60. *L. albus, tuberculis nigricantibus. Hoffm. lichen. p. 30. n. 35.*
- cineraf- 61. *L. tuberculis nigris albo-marginatis. Mant. p. 132. cens. Wulf. ap. Jacq. coll. 2. t. 14. f. 5. 6.*

- atro-al- 62. *L. niger*, tuberculis a bis submarginatis. *Wulf. ap. Jacq. coll. 2. t. 14. f. 1.*
- niger. 63. *L. ater*, tuberculis subrotundis concoloribus. *Suppl. p. 449. Hoffm. lichen. t. 3. f. 6. β) Lichen terminalis. Flor. dan. t. 879. f. 1.*
- Oederi. 64. *L. rimosus ruber*, tuberculis nigris congestis innatis. *Flor. dan. t. 470. f. 1.*
- ventosus. 65. *L. flavus*, tuberculis rubris. *Flor. dan. t. 472. f. 1. an cruenti varietas?*
- fagineus. 66. *L. albus*, tuberculis albis farinaceis. *Hoffm. lichen. t. 2. f. 4. β) Dill. musc. t. 18. f. 11. C. γ) Dill. musc. t. 18. f. 11. A. B. δ) Dill. musc. t. 18. f. 11. D.*
- beatulinus. 67. *L. albus*, tuberculo centrali concolore. *Huds. flor. angl. ed. 2. p. 525.*
- ferrugi- 68. *L. albicans*, tuberculis rufis. *Dill. musc. t. 18. f. 4. & nosus. t. 55. f. 8.*
- rosaceus. 69. *L. tuberculis niveis nigro-punctatis. Flor. dan. t. 825. f. 1.*
- cinereo- 70. *L. tenuis cinereus*, tuberculis fuscis planis ætate convexus. *Weber spic. flor. gætt. p. 188.*
- flavo-vi- 71. *L. crustaceus tener adhærens albo-subvirescens*, tuberculis lentiformibus triste luteolis. *Wulfen berl. Naturf. Schr. 8. p. 122. ap. Jacq. coll. 2. t. 13. f. 46.*
- flavo-ru- 72. *L. virescens*, tuberculis flavo-rubefcentibus. *Huds. flor. befcens. angl. p. 443. n. 11.*
- petrosus. 73. <sup>a</sup> *L. crusta subnulla*, tuberculis duris convexis. *Weber spic. flor. gætt. p. 190.*
- circum- 74. *L. crustaceus canus*, margine serpentino atro, tuberculis scriptus. disci lentiformibus concoloribus. *Wulfen. berl. Naturf. Schr. 8. p. 123.*
- ochro- 316. *L. albicans*, tuberculis lævibus subglobosis olivaceo-flavus. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 101. t. 2. f. 1.*
- rutilus. 317. *L. nigricans*, tuberculis globosis saturate aurantiis. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 101. t. 6. f. 2. litt. c.*
- calvus. *L. albidus nigro-perulosus*, tuberculis pulvinatis sparsis glabris nitidis obscure fulvis. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 18. t. 6. f. 4.*



Γ Γ *scutellato-tuberculati.*

- carpineus. 75. L. albidus, tuberculis sessilibus confertis, junioribus scutelliformibus marginatis, ætate convexis cinerascensibus.
- lentiger. 76. L. albus margine subfoliaceus, tuberculis confertis sessilibus, junioribus scutelliformibus albo-marginatis, ætate convexis flavescensibus. *Weber spic. flor. græc. p. 192. Hoffm. lichen. 2. t. 9. f. 4.*
- angulo- 77. L. sc. albidus, scutellis confertis albidis in tubercula demum abeuntibus. *Schreb. spic. flor. Lips. n. 1137.*
- viir-diater. 78. L. pallide e flavo virescens, tuberculis atris tandem subscutellatis. *Wulff. apud Jacq. coll. 2. p. 186.*
- candela- 79. L. crustaceus luteus, junior pulverulentus scutellatus, ætate subfoliaceus tuberculofus. *Hoffm. lichen. 2. t. 9. f. 3.*  
β) Lichen flavescens. *Dill. musc. t. 18. f. 18. A. C.*
- elegans. L. imbricatus margine foliaceus, foliis appressis explicatis aurantiis, tuberculis concoloribus. *Linck Ann. Naturg. 1. p. 37.*
- Linckii. L. pulverulentus flavus, scutellis immerfis aurantiis. *Linck Anc. Naturg. 1. p. 37.*
- gelidus. 80. L. albicans, peltis tuberculosis rugosis testaceis. *Mant. p. 133. Flor. dan. t. 170. f. 2.*
- carbona-80\*. L. farinosus ater, tuberculis scutellisque concoloribus, riuus. *Wulfen. Schr. berl. Naturf. 8. p. 93. & ap. Jacq. coll. 3. t. 6. f. 2. l. bb.*
- vitellinus. 80\*\*. L. vitellinus, patellis concoloribus. *Hoffm. pl. lichen. II. 1. p. 5. t. 26. f. 1. & t. 27. f. 2.*
- viridescens. 80\*\*\*. L. viridis, tuberculis confertis rugosis fusco nigrescentibus. *Ad arenarium. Schrader.*
- androgynus. 81. L. crustaceus albicans, tuberculis pulverulentis scutellisque pallidis, margine albo crenulato - pulverulento. *Hoffm. lichen. p. 56. n. 70. t. 7. f. 3.*
- ocellatus. 82. L. crustaceus ramosus cinereo-fuscescens, scutellis tuberculisque nigris, margine cinereo integro. *Wulfen. Schr. berl. Naturf. 8. p. 96.*
- griseus. 84. L. ater tenuissimus, tuberculis griseis. *Willden. botan. Mag. 4. p. 12. t. 2. f. 4.*
- Hæmatomma. 85. L. tartareus albidus, verrucis marginatis truncatis sanguineis. *Hoffm. pl. lichen. 2. p. 53. t. 11. f. 1.*

- rofuscus. 318. L. pallide roseus crustaceo-glebosus late effusus. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 100. t. 1. f. 1.*
- albo-in-319. L. tener glebulosus albus, tuberculis lentiformibus incarnatus. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 106. t. 2. f. 3.*
- levelifor-320. L. glebulis concavo-pelviformibus supra rubens, subtus & margine albus, tuberculis submarginalibus globosis atris. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 108. t. 3. f. 3.*
- sanguineo-ater. 321. L. albido-virescens, tuberculis hemisphærico-convexis immarginatis saturate fanguineis ex rubro tandem atris. *Wulff. ap. Jacq. collect. 3. p. 117.*
- Γ Γ Γ *scutellati*, Scutellarix.
- pannosus. 86. L. crustaceus subtus nigro-tomentosus superne sublobatus obsolete multifidus, scutellis convexis rufis. *Swartz. nov. pl. gen. & sp. p. 146.*
- gossypinus. 87. L. crustaceus capillaceus mollis tomentosus candidus, scutellis nigris margine albidis. *Swartz. nov. pl. gen. & sp. p. 146.*
- scruposus. 88. L. crustaceus cinereus granosus, scutellis immerfis atris, margine crenulato. *Schreb. spicil. flor. Lips. p. 133. Hoffm. pl. lichen. 2. p. 54. t. 11. f. 2. β) Scop. flor. carn. ad. 2. n. 1375.*
- clausus. 89. L. crustaceus albicans, scutellis immerfis concavis clausis. *Hoffm. lichen. p. 48. n. 62.*
- fulvus. 90. L. sc. luteo-viridis, scutellis fulvis. *Schreb. spic. fil. Lips. n. 1139.*
- badius. 92. L. crustaceus fuscus, scutellis planis badiis. *Swartz. nov. act. upf. 4.*
- excavatus. 94. L. crustaceus obscure viridis, scutellis immerfis excavatis. *Hoffm. lichen. p. 47. n. 61. t. 7. f. 4. nonne sphaeria species?*
- æruginosus. 95. L. crustaceus æruginosus, scutellis cernuis. *Jacq. flor. austr. 3. t. 275.*
- flaveolus. 96. L. albido-virescens, scutellis rubris planiusculis. *Wulff. ap. Jacq. coll. 2. t. 13. f. 4. a? β) Hoffm. lichen. t. 6. f. 6.*
- tartareus. 97. L. crustaceus ex albido virescens, scutellis flavescensibus, margine albo. *Dill. musc. t. 18. f. 12. 13.*

- luteus. 98. L. cinereo-virescens, scutellis luteis margine concoloribus. *Dickf. crypt. Brit. fasc. 1. p. 11. t. 2. f. 6.*
- cruentus. 99. L. crustaceus rimosus viridi-flavescens, scutellis rubrofuscis submarginatis. *Weber spicil. flor. gætt. p. 148. t. 1. an distinctus a ventoso?*
- rimosus. 100. L. albicans, crusta rimosa, infulis subrotundo-angulosis, scutellis glaucis margine albis. *Flor. dan. t. 468. f. 3.*
- flaves- 101. L. crustaceus verrucosus flavescens, scutellis rubris, cens. margine albo. *Wulfen apud. Jacq. misc. austr. 2. p. 79. t. 9. f. 1. β) Lichen flavo rubescens. Hudf. flor. angl. 528. an idem cum ventoso?*
- gibbosus. L. crustaceus verrucosus fuscus, scutellis subimmerfis atris crusta marginatis. *Dickf. crypt. Brit. 2. p. 20. t. 6. f. 5.*
- Dicksoni. L. ferrugineo-ochraceus, scutellis elevatis atro-cærulescensibus obtuse marginatis. *Dickf. crypt. Brit. 2. p. 19. t. 6. f. 6.*
- fusco-lu- L. crustaceus granoso glebaceus albidus, scutellis planis for- reus. didide luteis obsolete marginatis. *Dickf. crypt. Brit. 2. p. 18. t. 6. f. 2.*
- pallidus. 102. L. crustaceus subvillosus albicans, scutellis elevatis planis scabris brunneis, margine albo undulato. *Hoffm. lichen. p. 50. n. 66. t. 5. f. 2. an varietas subsusci?*
- subfus- 103. L. crustaceus albicans, scutellis subfuscis, margine cine- cus. reo subcrenato. *Willden. prodr. flor. berol. n. 1005.*
- falicinis. 103\*. L. flavus, scutellis convexiusculis aurantiis margine pallidioribus. *Arboreus. Schrader.*
- ater. 104. L. crustaceus albicans rugosus, scutellis atris, margine albo subcrenato. *Syst. nat. XII. 3. p. 710. Lichen subfuscus. Dill. musc. t. 18. f. 16.*
- palles- 105. L. crustaceus albicans verrucosus, scutellis pallidis. *Wulff, cens. ap. Jacq. coll. 3. t. 5.*
- cupularis. 106. L. crustaceus albo-virescens nigro-punctatus rimosus, scutellis hemisphæricis dilutissime lateritiis, margine convexo exalbido. *Hedw. cryp. II. 2. t. 20. B.*
- marmo- 107. L. subcinereus, scutellis subconcavis intus cæruleis exte- reus. rius & margine subhirsutis albis. *Hoffm. lichen. t. 6. f. 4.*
- rufes- 108. L. crustaceus lividus, scutellis minutis rufis. *Flor. dan. cens. t. 825. f. 2.*
- cærulef- 109. L. albedo-cærulescens, scutellis copiosissimis concolori- cens. bus. *Hagen lichen. p. 50. n. 26. t. 1. f. 5.*



- canus. 110. L. crustaceus expansus glauco-candicans, scutellis nigeris rimis. *Dicks. crypt. Brit. fasc. 1. p. 10. t. 2. f. 5.*
- aurantia-111. L. albido-cinereus, scutellis aurantiacis. *Willden prodr. flor. berol. n. 1004.*
- Parcellus. 112. L. crustaceus albus, peltis concavis concoloribus obtusis rumentibus. *Hoffm. lichen. p. 35. t. 6. f. 2. pl. lichen. 2. t. 12. f. 5.*
- hyffinus. 113. L. pulverulentus nigricans, scutellis planis minutissimis flavis albo-marginatis. *Hoffm. lichen. p. 46. n. 59. t. 4. f. 7.*
- coralli- 114. L. ramosus teres fasciculatus fastigiatus confertissimus albus, scutellis terminalibus minutissimis concoloribus. *Mant. p. 131. Wulf. ap. Jacq. coll. 2. t. 13. f. 2.*
- pezizoides. 115. L. crusta fugaci-glauca, scutellis luteo-fuscis confertis ferratis. *Weber spic. flor. gœtt. p. 200. Dicks. crypt. Brit. fasc. 1. t. 2. f. 4.*
- urceolaris. 337. L. cinereus aut viridis, scutellis pallidis hemisphæricis. *Schranck flor. bav. 2. p. 514. n. 1501.*
- psalidius. 116. L. crustaceus, foliolis subulatis striatis. *Dicks. crypt. Brit. fasc. 1. t. 2. f. 7.*
- cinereo-117. L. crustaceus cinereus, patellis complanatis rufescentibus tenuissime marginatis. *Weber spic. flor. gœtt. p. 244. Hoffm. pl. lichen. t. 12. f. 1.*
- fulgens. 118. L. crustaceus flavicans sublobatus, verrucis carneis. *Swartz nov. act. Ups. 4.*
- albescens. 119. L. crustaceus cinereus, scutellis planis albis farinaceis. *Dill. musc. t. 18. f. 11. an mera faginei varietas?*
- verrucosus. 120. L. crustaceus cinereus, scutellis virefcentibus. *Dill. musc. t. 18. f. 9.*
- melanostictus. 121. L. crustaceus albicans, scutellis rugosis nigris. *Dill. musc. t. 18. f. 15.*
- flavicans. 122. L. crustaceus luteo-virefscens, scutellis flavis. *Dill. musc. t. 18. f. 18.*
- subimbriatus. 123. L. crustaceus cinereus subimbricatus, scutellis atris confertis margine albo. *Relh. flor. cantabr. p. 427. ic.*
- minutissimus. 124. L. flavescens, scutellis fuscis vix prominentibus, marginibus albo crassiori. *Hagen lichen. p. 61. n. 29. t. 1. f. 7.*

**marino-125.** L. pallide roseus, ambitu rivisque serpentinis, scutellis pulverulentis atro-sanguineis. *Wulf. ap. Jacq. coll. 2, p. 178. t. B. f. 1.*

\*\*\* *Imbricati.*

† *crustacei, Pforæ.*

**muralis-126.** L. flavo-virescens, scutellis concoloribus demum lutescentibus, margine pallido. *Schreb. spic. flor. lips. p. 130. Hoffm. lichen. 2. t. 9. f. 1. β) Lichen murorum. Hoffm. lichen. 2. p. 64. n. 80. t. 9. f. 2.*

**granosus-127.** L. foliolis oblongis lobatis incisus cinereis lævibus, scutellis nigris, margine crenulato. *Schreb. spic. flor. lips. p. 130.*

**radiosus-128.** L. foliolis obsolete lobatis radiantibus cinereis, scutellis minimis fuscis. *Hoffm. lichen. p. 62. n. 78. t. 4. f. 5.*

**cæsius-129.** L. albido-cinereus, scutellis concoloribus tuberculis pulverulentis cæsiis. *Hoffm. plant. lichen. fasc. 2. p. 37. t. 8. f. 1.*

**cinnaba-130.** L. foliolis minutissimis linearibus miniatis, scutellis concoloribus. *Hoffm. lichen. p. 62. n. 79.*

**luridus-131.** L. foliolis crassis minutis luridis sinuatis subtus albidis, scutellis nigris. *Swartz nov. act. upf. 4. Dill. musc. t. 30. f. 134.*

**melano-132.** L. depressus, fronde glabra obtuse lobata albida inferne leucos. *Willden. bot. Mag. 4. p. 9. t. 1. f. 2.*

**candidus-132\*.** L. Pl. albicans sublobatus, tuberculis glaucis cærulescentibus. *Web. spic. flor. gætt. n. 279.*

**orbicula-133.** L. Pl. foliolis margine verrucosis pulverulentis, scutellis fusco-nigricantibus. *Hoffm. lichen. 2. p. 63. n. 85. t. 9. f. 1.*

**obscurus-134.** L. foliolis linearibus multifidis subfuscis, scutellis fusco-atris. *Huds. flor. angl. ed. 2. p. 533.*

**crassus-135.** L. foliolis rotundatis crenatis virescentibus, scutellis planis fulvis. *Huds. flor. angl. ed. 2. p. 530. Hoffm. lich. 3. t. 19. f. 1.*

**Acetabu-136.** foliolis obtusis lævibus, scutellis margine duplicato secalum. *ratis. Hoffm. lich. 3. p. 92. n. 102. t. 18. f. 2.*

**tiliaceus-137.** L. rotunde lobatus pulverulentus albido-glaucus. *Hoffm. lich. 3. p. 96. n. 104. t. 16. f. 2.*



verruca-138. L. scrobiculatus, foliis subrotundis sinuatis, scutellis rufis.  
*Hoffm. pl. lich. fasc. 1. t. 1. f. 1.*

ΓΓ foliacei, Pulmonariæ.

carneofus. L. foliolis confertissimis erectiusculis rotundatis laceris,  
 margine farinaceo, scutellis crassis elevatis planis rufis.  
*Dicks. crypt. Brit. 2. p. 21. t. 6. f. 7.*

squamatus. L. foliolis minutis crassiusculis rotundatis sinuato-angulatis  
 glauco-viridibus, scutellis convexo-planis scabris nigris obsolete marginatis.  
*Dill. musc. p. 228. t. 30. f. 135.*

centrifugus-139. L. foliolis obsolete multifidis lævibus albidis centrifugis,  
 scutellis rufo-fuscis. *Hoffm. lich. 2. t. 10. f. 3.*

faxicola. 140. L. foliolis multifidis adpressis albo-viridantibus centri-  
 fugis, scutellis parvis flavicanti-fuscescentibus in centro  
 congestis, margine albedo crenulato. *Pollich. flor. palat.  
 n. 1098. an idem eum murali ?*

leucophæus. L. foliolis minutissimis crenato-multifidis glauco-fuscis,  
 apicibus incrassatis obtusissimis albo-farinaceis, scutellis  
 planis nigris albedo-marginatis. *Flor. dan. t. 955. f. 2.*

rigidus. 141. L. foliolis teretibus compressis ramoso-multifidis atris  
 centrifugis, scutellis festilibus concavis concoloribus.  
*Jacq. misc. austr. 2. p. 87. t. 9. f. 6. & coll. 2. t. 13. f. 5.*

picus. 142. L. foliolis multifidis sinuatis adnatis centrifugis albidis,  
 scutellis atris albo-marginatis. *Swartz nov. pl. gen. &  
 sp. p. 146.*

speciosus. 325. L. centrifugus supra exalbido virore per exsiccationem  
 lacteo-cærulescens, foliolis lineari-frondosis, frondibus  
 pinnatifido-lobatis ciliatis, scutellis fusco-rufis; margine  
 incano-virescente integro crenulato. *Wulff. ap. Jacq.  
 coll. 3. p. 119. t. 7.*

quercifolius. 326. L. centrifugus dilute glaucescens frondoso-lobatus,  
 frondibus sinuato-pinnatifidis, laciniis rotundatis sinuatis,  
 scutellis obscure rubris albo-marginatis. *Wulff. ap.  
 Jacq. Coll. 3. p. 127. t. 9. f. 2.*

patellatus. 227. L. saturate viridis depressus plicato-lobatus, lobis sinuato-  
 undatis, scutellis tuberculeis subtessibus subcrenulatis  
 concoloribus, exterius tuberculis albis farinaceo-leprosis  
 inæqualibus. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 125. t. 9.  
 f. 1.*



- lacinia-338. L. foliolis multilobis, lineis elevatis reticulatis farinosis, subtus niger hispidus. *Schranck. flor. bav. 2. p. 520. Dill. musc. t. 20. f. 42. 43.*
- omphalo-143. L. foliolis multifidis glabris obtusis incanis, punctis vasis eminentibus.  $\beta$ ) *Hoffm. lich. 2. t. 12. f. 2. b. Wulf. ap. Jacq. coll. 2. t. 15. f. 2. a. b.*
- lanugi-144. L. foliolis planis multifidis margine pulverulentis subtus nifus. *Hoffm. lichen. p. 82. n. 97. t. 10. f. 4.*
- ciliatus. 145. L. foliolis linearibus multifidis obscure viridibus, scutellis pullis ciliatis. *Hoffm. lichen. p. 60. n. 86. t. 14. f. 1.*
- diffusus. 146. L. foliolis angustissimis multifidis in centro pulverulentis, scutellis subfuscis. *Hoffm. lichen. t. 70. n. 87.*
- fahlu- 147. L. foliolis linearibus dichotomis planiusculis acutis nigris, nensis. scutellis atris. *Jacq. misc. austr. 2. t. 10. f. 2.*
- stellaris. 148. L. foliolis oblongis laciniatis angustis cinereis, scutellis pullis. *Hoffm. lich. 2. t. 13. f. 1. 2.*
- stellari- 149. L. foliolis oblongis planis laciniatis, scutellis fuscis. *Hoffm. lichen. p. 73. n. 89. an distinctus satis a stellari?*
- pullus. 151. L. foliolis lobatis olivaceis, scutellis integerrimis. *Schreb. spicil. flor. lipf. p. 131. Hoffm. lich. 3. t. 13. f. 4. B. an varietas sequentis?*
- oliva- 152. L. foliolis lobatis nitidis olivaceis, scutellis crenatis. ceus.  $\beta$ ) *Hoffm. lich. 3. t. 13. f. 5.*
- pulchel-153. L. canus foliolis subpinnato-lobatis centrifugis ciliatis, lus. scutellis cinereis albo-marginatis. *Wulf. ap. Jacq. collect. 2. p. 199. t. 16. f. 2.*
- pulveru-154. L. foliolis lobatis crenatis obtusis viridibus polline con- lentus, sperfis, scutellis nigris margine crenatis. *Schreb. spicil. flor. lipf. p. 128. Hoffm. pl. lichen. 2. p. 39. t. 8. f. 2. Wulf. ap. Jacq. coll. 2. t. 15. f. 2. a. b.*
- querci- 155. L. frondibus obtuse lobatis glaucis glabris, scutellis ba- nus. diis margine crenatis. *Willden. prodr. flor. berol. n. 1018.*
- ftygius. 156. L. foliolis palmatis recurvis atris. *Hoffm. lich. 2. t. 14. f. 2. plant. lichen. II. 1. p. 3. t. 25. f. 2.*
- saxatilis. 157. L. foliolis sinuatis scabris lacunosis, scutellis badiis. *Hoffm. lich. 3. t. 15. f. 1.  $\beta$ ) Hoffm. lich. 3. t. 16. f. 1.*
- Cocoës. 158. L. foliolis sinuatis candidis adnatis, scutellis sparsis atris. *Suyars nov. pl. gen. & sp. p. 146.*

- parieti-159. L. foliolis crispis fulvis, peltis concoloribus. *Hoffm. lich.* 3. t. 18. f. 1.
- angusta-160. L. foliolis linearibus diffusis crenatis, punctis eminentibus nigris. *Hoffm. lichen.* p. 77. n. 94. t. II. f. 1.
- luteolus-161. L. viridi-cinereus centrifugus, tuberculis lentiformibus aggregatis pallide luteolis. *Wulfen Schr. berl. Naturf.* 8. p. 86.
- physodes-162. L. foliolis angustis apice inflatis, scutellis pedicellatis. *Wulf. ap. Jacq. coll.* 3. t. 8.
- squamosus-163. L. scutellis margine crispis fuscis. *Hoffm. lichen.* p. 100. n. 107.
- atratus. 314. L. scutellis atratis concoloribus. *Hedwig cryptogam.* II. 3. t. 21. f. A.
- cerinus. 315. L. crustaceus abidus, scutellis concoloribus medio cerinis. *Hedw. crypt.* II. 3. t. 25. f. B.
- laqueatus-322. L. supra viridis subtus & margine albus, scutellis flavis albo-marginatis in hemisphærica demum tubercula abeuntibus. *Wulf. ap. Jacq. Colled.* 3. p. 109. t. 5. f. 2.
- albostriatus-323. L. albus noduloso verrucosus, scutellis aurantiis, margine tumidiusculo albo. *Wulf. ap. Jacq. coll.* 3. p. III. t. 5. f. 1.
- fusco-rubens-324. L. tenacissimus ex fusco rubens, scutellis rubellis, margine tumido concolore introrsum crenato. *Wulf. ap. Jacq. coll.* 3. p. III. t. 2. f. 2.
- senex. 165. L. plumbeus sinuato-lobatus, scutellis sparvis excavatis aureis. *Swartz nov. act. Ups.* 4.

\*\*\* Gelatinosi.

- erisopus. 166. L. foliolis imbricatis lobatis truncatis crenatis atro-viridibus, scutellis crenulatis. *Wulf. ap. Jacq. coll.* 3. t. 10. f. 1.
- jacobææ-339. L. ex atro virens, foliolis multipartitis crispis, scutellis ex atro sanguineis. *Schranck flor. bav.* 2. p. 530. *Dill. musc.* t. 19. f. 50.
- cristatus. 167. L. foliolis imbricatis dentato-ciliatis, scutellis rubris. *Wulf. ap. Jacq. coll.* 3. t. 12. f. 1.
- pulcher. 168. L. imbricatus viridis exasperatus undique concolor, scutellis rufescentibus, margine crenulato. *Leers flor. herb.* ed. 2. p. 259. *Dill. musc.* t. 19. f. 22.
- herbaceus-169. L. lobatus, foliis imbricatis obtuse crenatis glabris, scutellis fulvis, *Hoffm. pl. lich.* 2. p. 51. t. 10. f. 2.



- granu- 170. *L. imbricatus*, foliolis subrotundis crenatis scabriusculis  
latus. atro-viridibus, scutellis fulvis, disco depresso. *Suppl.*  
*p. 450. Dill. musc. t. 19. f. 24. Wulf. ap. Jacq. Col.*  
*lect. 3. t. 10. f. 2.*
- Tremel- 171. *L. atro-viridis*, foliorum segmentis capillaceis scutello  
la. exiguis puniceis, *Syst. nat. XII. 3. p. 714. Tremella*  
*lichenoides. Wulf. ap. Jacq. coll. 3. t. 11. f. 1.*
- nigres- 169\*. *L. foliaceus* subrotundus lobatus rugosus atro-virens,  
cens scutellis confertis rugosis, *Suppl. p. 451. Wulf. ap. Jacq.*  
*coll. 3. t. 10. f. 3.*
- fascicu- 172. *L. foliaceus* erectus, scutellis terminalibus, junioribus  
laris. concavis virescentibus ætate turbinatis resuscitantibus.  
*Mant. p. 133. Flor. dan. t. 462. f. 2.*
- rupestris. 174. *L. foliaceus* lobatus, lobis obtusis, scutellis sparsis mi-  
nutis concoloribus. *Linn. fil. de musc. p. 37. Dill.*  
*musc. t. 19. f. 22.*
- oputioi- 328. *L. prostratus* ramosissimus, ramis diffusis subarticulatis  
des. subreniformi-lobatis granulatis, globosis undique obtusis.  
*Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 133. Dill. musc. t. 19. f. 29.*
- fugax. 329. *L. suborbiculatus* undoso-plicatus sublobatus hyalino-  
nigricans. *Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 141. t. 12. f. 2.*
- coriifor- 330. *L. atro-subvirescens* repens sinuato-lobatus, lobis sube-  
rectis repando-crispis. *Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 142.*

\*\*\*\*\* *Foliacei laciniiosi.*

- chryso- 175. *L. subimbricatus* linearis lacerus ciliatus, peltis elevatis  
thalmus. radiatis fulvis. *Mant. p. 311. β) Jacq. Collect. 1. t. 4.*  
*f. 3. a. b. Nonne potius fruticulosus accensendus.*
- Burgal- 176. *L. crispus*, peltis elevatis exterius muricato-crispis, fun-  
do depresso plano. *Suppl. p. 450. Lightf. fl. scot. t. 26.*
- ciliaris. 178. *L. erectiusculus*, laciniis linearibus ciliatis, scutellis  
pedunculatis crenatis. *Flor. dan. t. 711.*
- tenellus. 179. *L. albus* tener, laciniis erectiusculis obtusis ciliatis ætate  
tubulosis apertis, scutellis nigris sessilibus. *Dill. musc.*  
*t. 20. f. 46.*
- islandi- 180. *L. ascendens*, marginibus elevatis ciliatis, peltis termina-  
tus. libus. *Flor. dan. t. 155. Hoffm. pl. lich. fasc. 2. t. 9. f. 1.*
- citrinus. 181. *L. lobatus* supra citrinus subtus albus, scutellis conco-  
loribus inæqualiter marginatis, disco rufo. *Hedw. crypt.*  
*II. 2. p. 60. t. 20. C.*



- Endocar-181\*. L. trunco plano minuto rotundato-angulato crassiusculo  
pon. obscuro-viridi nigro-punctato supra albido, peltis im-  
mersis. *Hedw. cryp.* II. 2. t. 20. A.
- nivalis. 182. L. ascendens crispus glaber lacunofus, margine elevato.  
*Flor. dan.* t. 227.
- pulmo-183. L. repens supra reticulato-lacunofus subtus fusco-tomen-  
narius. tofus, peltis marginalibus. *Hoffm. pl. lich. fasc.* I. t. 1.  
f. 2. B) Lichen viviparus. *Roth. bot. Mag.* 4. p. 6. t. 1.  
f. 3.
- plum-184. L. repens obtuse lobatus supra lacunofus virescenti-  
beus. plumbeus globulis farinosis scutellisque croceis albo-  
marginatis sparsis subtus tomentosus ferrugineus. *Roth.  
bot. Mag.* 4. p. 4. t. 1. f. 2. an dem cum verrucario?
- sepin-185. L. ascendens subcrenularus glaber superne castaneus, scu-  
cola. tellis concoloribus subterminalibus. *Ehrh. hann. Mag.*  
1783. p. 207. *Hedw. crypt.* II. 1. p. 10. t. 2. f. 1-10.
- furfura-185\*. L. decumbens furfuraceus, laciniis acutis subtus lacu-  
ceus. nofis atris. *Hoffm. pl. lich. fasc.* 2. p. 45. t. 9. f. 2.
- ampul-186. L. planiusculus lobatus crenulatus, peltis globosis infla-  
laceus. tis. *Jacq. Collect.* 1. t. 4. f. 3. c.
- leucome-187. L. linearis ramosus nigro-subciliatus, peltis subpedun-  
las. culatis radiatis. *Swartz obs. bot.* t. 11. f. 3.
- farina-188. L. erectus compressus ramosus, verrucis marginalibus  
ceus. farinosis. *Dill. musc.* t. 23. f. 63.
- linearis. 189. L. erectus dichotomus, ramis linearibus divaricatis al-  
tero latere canaliculatis, peltis minutis marginalibus.  
*Linn. fil. musc.* p. 36.
- Filix. 190. L. fronde stipitata bifida laciniata lobata, lobis obtusis  
crenatis, scutellis sparsis planiusculis. *Linn. fil. musc.*  
p. 36. t. 2. f. 2.
- calicaris. 191. L. erectus linearis ramosus lacunofus convexus mucro-  
natus. *Dill. musc.* t. 23. f. 62. A. B. C.
- tincto-192. L. erectus, laciniis angustis compressis anastomofanti-  
rius. bus, extremitatibus liberis furcatis. *Weber spic. flor.  
gætt.* 241.
- fraxi-193. L. erectus oblongus lanceolatus sublaciniatus lacunofus  
neus. glaber, scutellis subpedunculatis. *Dill. musc.* t. 22. f. 59.
- facifor-194. L. rectiusculus lævis subtomentosus ramosus, laciniis  
mis. lanceolatis. *Mant.* p. 507. *Dill. musc.* t. 22. f. 61.

- fucoides. L. ramosissimus porosus albido-canescens, ramis fascicularis teretibus, ramulis abbreviatis fastigiatis subulatis obrufusculis, tuberculis lateralibus planiusculis farinaceis. *Dill. musc. p. 167. t. 22. f. 60.*
- faturday. L. rotunde lobatus supra nigricans subtus villosus cinereus, scutellis rufis marginatis. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 21. t. 6. f. 8.*
- membrana. L. depressus plicato-rugosus farinaceus albido-subfulphureus, scutellis subconcavis concoloribus. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 21. t. 6. f. 1.*
- prunastri. 195. L. erectiusculus lacunofus subtus tomentosus albus. *Dill. musc. t. 22. f. 54. 55.*
- fallax. 196. L. tenuis superne glaucus inferne candidus nigro-maculatus, scutellis terminalibus. *Weber spic. flor. gætt. p. 244.*
- juniperi- 197. L. crispus fulvus, peltis fuscis. *Hoffm. lich. fusc. 2. p. 35. t. 7. f. 2.*
- caperatus. 198. L. pallide viridis rugosus margine undulatus.
- crocatus. 199. L. lacunofus luteo-rufescens flavo-granulatus, laciniis sinuatis rotundis, scutellis subconcavis fusco-atris a fronde marginatis. *Dill. musc. t. 48. f. 12.*
- glaucus. 200. L. depressus lobatus glaber, margine crispo farinaceo. *Flor. dan. t. 598.*
- japonicus. 201. L. depressus inciso-lobatus farinaceus crispus subtus villosus. *Thunb. flor. jap. p. 344.*
- tremelloides. 202. L. plumbeus rugoso-crispus glaber, peltis sparsis rubris. *Suppl. p. 450.*
- ornatus. 203. L. erectiusculus pellucidus crispus, scutellis marginalibus plano-depressis rubris margine crispis. *Suppl. p. 450.*
- tenuissimus. 204. L. fusco-virescens, foliis digitato-multifidis, scutellis subimmeris fusco-rufescentibus margine obtusis. *Dicks. crypt. Brit. fasc. 1. p. 12. t. 2. f. 8.*
- cochleatus. 205. L. membranaceus lobatus plicatus obscuro-virens, scutellis rufis. *Dicks. crypt. Brit. fasc. 1. p. 13. t. 2. f. 9.*
- pinastri. 205\*. L. ascendens lobatus crispus, margine pulverulento flavo. *Hoffm. lich. fusc. 2. p. 33. t. 7. f. 1. & t. 22. f. 2.*
- fraudulentus. 206. L. tenuis superne glaucus inferne candidus nigro-maculatus, scutellis terminalibus. *Weber spic. flor. gætt. p. 244. Dill. musc. t. 22. f. 58. an glauci varietas?*



- semipin-204\*. L. fronde semipinnata canaliculata cinerea. *Leers flor. herb. ed. 2. p. 261. Dill. musc. t. 20. f. 46.*  
natus.
- damæcor-207. L. multipartito-dichotomus glaber subtus tomentosus, apicibus bifidis, peltis marginalibus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 146.*  
nis.
- lacerus. 209. L. depressus rigidus irregularis incisus glaber subtus tomentosus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 146.*
- flavens. 210. L. foliis lineari-teretibus ramosis fulvis, scutellis planis marginalibus concoloribus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 146.*
- cerato-211. L. rectus, foliolis obtusis cornigeris. *Swartz nov. pl. phyllus. gen. & sp. p. 147.*
- diapha-212. L. membranaceus pellucidus cæruleus tenerrimus plicato-undulatus, laciniis crispis, scutellis sparsis ferrugineis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 147.*  
nus.
- marginel-213. L. membranaceus pellucidus lobatus plicato-undulatus, scutellis marginalibus minutis ferrugineis albomarginatis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 147.*  
lus.
- vesiculo-214. L. membranaceus pellucidus lobatus undulatus vesiculofus, vesiculis turbinatis inferne apertis, apice scutelliger, scutellis convexis rufis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 147.*
- difsectus. 215. L. depressus laciniato-lobatus obtusus lævis utrinque albidus, peltis concavis sparsis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 147.*
- tomento-216. L. depressus membranaceus rotundatus inciso-lobatus lævissimus, lobis bifidis inferne villosa-tomentosus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 147.*  
fus.
- roridus. 217. L. foliis pulposis calcariis glauco polline villosis, scutellis atris. *Leers flor. herb. ed. 2. p. 260.*
- pulposus. 218. L. foliis pulposis calcariis fuscis, scutellis atris. *Leers flor. herb. ed. 2. p. 260.*
- lobatus. 219. L. fronde rotunde lobata glauca polline concolore scabra subtus hirta atra. *Leers flor. herb. ed. 2. p. 261. Michel. nov. pl. gen. t. 45. f. 1.*
- ferratus. 220. L. viridis concolor, scutellis planis ferratis. *Leers flor. herb. p. 261.*
- lacinio-221. L. repens lobatus glaber, lobis sinuatis, scutellis fulvis. *Huds. flor. angl. p. 449. Dill. musc. t. 26. f. 99.*  
sus.



- cornicu-222. *L. erectiusculus sublacunofus glaber, laciniis angustis corniculatis. Relh. flor. cantabr. p. 433. Dill. musc. t. 21. f. 54.*  
 \*\*\*\* \* *Coriacei, Pettigeræ.*
- naviati-223. *L. repens lobatus obtusus, lobis margine integerrimis, supra viridis, subtus ochroleucus parum lacunofus. Weber spic. flor. gætt. p. 265. t. 4.*
- aquati-224. *L. repens lobatus obtusus, peltis hemisphæricis maximis. Dill. musc. t. 20. f. 44.*
- scopulo-225. *L. rectus compressus linearis nitidus, lateribus verrucosis. Dill. musc. t. 20. f. 60.*
- refupina-225\*. *L. repens lobatus, peltis marginalibus posticis. Flor. dan. t. 764.*
- venofus.226. *L. repens ovatus planus subtus venofus villosus, peltis marginalibus horizontalibus. Hoffm. pl. lich. fasc. 1. t. 6. f. 2.*
- aptho-228. *L. repens lobatus obtusus planus, verrucis sparsis, pelta marginali ascendente. Flor. dan. t. 767. f. 1.*
- verrucci-229. *L. repens lobatus obtusus planus, lobis pulmariis superne lente viridibus verrucosis subtus maxima parte atris, peltis lateralibus marginatis. Weber spic. fl. gætt. p. 273.*
- arcticus.230. *L. repens lobatus obtusus planus lævis subtus avenius villosus.*
- antariti-231. *L. repens lobatus obtusus planus glaber supra lacunofus subtus bullatus, peltis planis amplissimis. Jacq. misc. austr. 2. p. 370. t. 10. f. 1.*
- saninus.232. *L. repens lobatus obtusus planus subtus venofus villosus, pelta marginali ascendente. Flor. dan. t. 767. f. 2.*
- rufus.233. *L. repens profunde lobatus, marginibus obtusis introflexis, subtus villosus cirris nigricantibus, peltis marginalibus ascendentibus. Roth. flor. germ. 1. p. 508. n. 101. Dill. musc. t. 27. f. 103.*
- polydac-234. *L. repens planus lobatus subtus venoso-villosus, lobis digitatis divaricatis peltigeris, peltis ovatis ascendentibus. Roth. flor. germ. 1. pl. 508. Hoffm. pl. lich. fasc. 1. t. 4. f. 1.*
- horizon-235. *L. repens planus subtus avenius, peltis marginalibus horizontalibus. Flor. dan. t. 533. β) Flor. dan. t. 765.*
- sylvaticus.236. *L. repens laciniatus lacunofus, peltis marginalibus ascendentibus fossulisque albis sphaericis, osculo regulati. Hoffm. pl. lich. fasc. 1. t. 4. f. 2.*

- perlatus.237. *L. repens lobatus glaber subtus ater, scutellis peduncularis integris. Dill. musc. t. 20. f. 39. β) Dill. musc. t. 20. f. 42.*
- saccatus.238. *L. repens subrotundus, peltis depressis subtus saccatis. Flor. dan. t. 532. f. 3.*
- croceus.239. *L. repens subrotundus planus subtus venosus villosus croceus, peltis sparsis adnatis. Flor. dan. t. 263.*
- sarcoides.240. *L. gelatinosus carneus, scutellis similibus. Jacq. misc. austr. 2. t. 22. an tremellæ potius species?*
- perfora-241. *L. repens lobatus glaber ciliatus subtus ater, lobis extremis aurantiis, peltis perforatis. Jacq. Collect. I. p. 116. t. 3.*
- fuligino-242. *L. repens sinuato-lobatus scaber subtus spongioso-villosus lacunofus, scutellis planis ferrugineis margine pallidis. Disc. crypt. Brit. fasc. I. p. 13. Dill. musc. t. 29. f. 100.*
- \*\*\*\*\* *Umbilicati, Umbilicariæ.*
- miniatus.243. *L. gibbus punctatus subtus fulvus. Jacq. misc. austr. 2. t. 10. f. 3.*
- exaspera-245. *L. undique lævis superius asper, tuberculis contortis tus. nigris. Hoffm. pl. lich. fasc. 1. p. 7. t. 2. f. 1. 2.*
- vallens.244. *L. subtus hirsutissimus. Dill. musc. t. 82. f. 5. Hoffm. pl. lich. II. I. p. 9. t. 26. f. 3.*
- pustula-245\*. *L. subtus lacunofus furfure nigro asperfus. Flor. dan. t. 597. n. 2.*
- probosci-246. *L. peltis turbinatis truncatis perforatis. Hedw. crypt. II. I. t. I. A.*
- densus.247. *L. undique lævis supra cinereus, tuberculis nigris. Wulf. ap. Jacq. coll. 3. t. 15. f. 3.*
- poly-250. *L. polyphyllus undique lævis atrovinea crenatus. Dill. phyllus. musc. t. 10. f. 129. & 3. t. 2. f. 4.*
- erosus.251. *L. diaphanus inferne albens fibrosus. Weber spic. flor. gatt. p. 259.*
- polyrhi-252. *L. polyphyllus utrinque lævis polyrhizos. Dill. musc. zos. t. 30. f. 130. Hoffm. pl. lich. fasc. I. t. 2. f. 3. 4.*
- jacquini.253. *L. utrinque lævis plicato-crispus lobatus subtus papillofus ater supra peltis convexo-depressis concoloribus notatus. Jacq. misc. austr. 2. t. 9. f. 3.*



- ænesen- 254. L. utrinque lævis plicato-crispus lobatus subtus glaber  
 tericus. supra pellatus. *Jacq. misc. austr. 2. p. 85. t. 9. f. 5.*
- anthra- 255. L. undique lævis plicato-crispus lobatus, peltis omnino  
 cinus. nullis. *Jacq. misc. austr. 2. t. 9. f. 4.*
- viridis. 256. L. subtus niger supra viridis, punctis elevatis. *Suppl.*  
*p. 451.*
- floccu- 335. L. coriaceus suborbiculatus crispo-lobatus fusco-niger  
 losus. supra squamoso-flocculosus subtus lævis sublacunofus,  
*Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 99. t. 1. f. 2.*
- \*\*\*\*\* *Scyphiferi.*
- folia- 257. L. foliis ascendentibus multifido-laciniatis subtus niveis  
 ceus. scyphiferis, scyphulis conicis brevissimis. *Huds. flor.*  
*angl. p. 457. Dill. musc. t. 14. f. 12.*
- simplex. 258. L. simplicissimus, scyphulis conicis margine integerrimis.  
*Roth. flor. germ. 1. p. 510.*
- coccife- 259. L. simplex integerrimus, stipite cylindrico, tuberculis  
 rus. coccineis. *Dill. musc. t. 14. f. 7.*
- cornuco- 260. L. simplex folio brevior, tuberculis coccineis. *Dill. musc.*  
 pioides. *t. 14. f. 9. an mera cocciferi varietas?*
- pyxida- 261. L. simplex crenulatus, tuberculis fuscis. *Dill. musc.*  
 tus. *t. 14. f. 6. B. C. et f. 8. B. β) Lichen prolifer. Syst.*  
*nat. XII. 4. p. 552. Dill. musc. t. 14. f. 6. D.*
- fimbria- 262. L. simplex denticulatus, stipite cylindrico. *Dill. musc.*  
 tus. *t. 14. f. 8. 9. an mera pyxidati varietas?*
- gracilis. 263. L. dichotomo-ramosus, tuberculis fuscis. *Dill. musc.*  
*t. 14. f. 13. C. β) Lichen polycerus. Schranck flor.*  
*bav. 2. p. 535. Dill. musc. t. 15. f. 16. E. an sola ætate*  
*minore a deformi distinctus?*
- filifor- 264. L. simplex integerrimus filiformis, tuberculis fuscis.  
 mis. *Huds. flor. angl. p. 456. Dill. musc. t. 14. f. 10.*
- digita- 265. L. ramosissimus, ramis cylindricis, calicibus integris  
 tus. nodosis. *Dill. musc. t. 15. f. 19. β) Lichen imperiginosus.*  
*Schranck flor. bav. 2. p. 538. n. 1552.*
- ventrico- 266. L. ramosissimus ventricosus, scyphis dentatis, tubercu-  
 lus. lis fuscis. *Dill. musc. t. 15. f. 17.*
- deformis. 267. L. simpliciusculus subventricosus, calicibus dentatis  
*For. lapp. t. II. f. 3.*



- cornutus. 268. *L. simpliciusculus subventricosus, calicibus integris.* Hoffm. *plant. lichen. II. I. p. 1. t. 25. f. 1. β)* Lichen claviformis. Schranck *flor. bav. 2. p. 556. an mera pyxidati varietas?*
- radiatus. 269. *L. subramosus cylindricus elongatus, scyphis inæqualiter dentatis radiatisque, tuberculis fuscis.* Schreb. *spic. flor. lipf. 122. Dill. musc. t. 15. f. 16.*
- flammeus. 272. *L. tubulosus ramosus retusus croceus.* *Suppl. p. 451. Hoffm. pl. lich. fasc. I. t. 3. f. 1. an fruticulosus potius adscribendus?*
- \*\*\*\*\* *Fruticulosi, Coralloides.*
- botrytis. 270. *L. subramosus, tuberculis terminalibus sphaericis flavo-bruneis maximis.* Roth. *flor. germ. 1. p. 512.*
- tristis. 271. *L. cespitosus, ramis compressis ramosis superne nigricantibus scutelliferis.* Hall. *hist. stirp. Helv. n. 1966. t. 47. f. 1.*
- rangiferinus. 273. *L. perforatus ramosissimus, ramulis nutantibus. α) alpestris. Flor. dan. t. 180. β) silvaticus. Flor. dan. t. 539.*
- furcatus. 274. *L. tubulosus ramosus, ramis erectis furcatis.* Hudf. *flor. angl. p. 458. Dill. musc. t. 16. f. 27.*
- spinosus. 275. *L. tubulosus spinosus ramosissimus, ramulis tuberculatis subdigitatis.* Hudf. *flor. angl. p. 459. Dill. musc. t. 16. f. 25.*
- hispidus. 276. *L. solidus ramosissimus badius, ramis divaricatis subcompressis glabris spinulosus, angulis obtusis.* Lightf. *flor. scot. 883. Hoffm. pl. lich. fasc. I. t. 3. f. 2. 3.*
- uncialis. 277. *L. perforatus, ramulis brevissimis acutis.* *Dill. musc. t. 16. f. 22. β) Lichen ceranoides. Dill. musc. t. 16. f. 21. γ) Lichen ramosus. Hall. hist. stirp. helv. n. 1961.*
- subuliformis. 278. *L. tubulosus filiformis subulatus simplex cespitosus ascendens lævis albusissimus, ramis paucissimis brevissimis sæpe nullis.* Hoffm. *pl. lichen. II. I. p. 15. t. 29. f. 1-3. Ehrhart hann. Magazin. 1784. n. 9. an vere distincta species?*
- subulatus. 279. *L. subdichotomus, ramis simplicibus subulatis.* *Dill. musc. t. 16. f. 26.*

---

*Quinam tribui inferendi lichenes a Clariss. Fabricio in Angliæ solanis carbonariis urbi Whitehaven vicinis reperi, & apud Ill. Ferber nece Beyr. zur Mineralg. versch. Länder, &c. I. p. 405. nonnulli cryptarum atque urceolarum?*

- veimicel-280. *L. lævis subulatus candidus subramosus, ramis diffusis, tuberculis lateralibus globosis.* *Linn. fil. musc. p. 37. Wulf. ap. Jacq. collect. 2. t. 12. f. 2.*
- globifer. 281. *L. solidus lævis, tuberculis globosis cavis terminalibus.* *Mant. p. 133. Dill. musc. t. 17. f. 35.*
- paschalis. 282. *L. solidus tectus, foliolis crustaceis.* *Flor. dan. t. 251.*
- ramulo-283. *L. solidus ramosus tectus, foliolis filamentosis, tuberculis globosis solidis terminalibus.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 147.*
- fragilis. 284. *L. solidus, ramulis teretibus obtusis.* *Dill. musc. t. 17. f. 34.*
- fertularia. 340. *L. solidus multifidus albus basi ferrugineus.* *Schranck flor. bav. 2. p. 542. n. 1553.*
- cespitosus. 285. *L. erectus solidus defissime cespitosus ramosissimus, ramis teretibus furcatis obtusis.* *Roth. flor. germ. 1. p. 513.*
- filiquo-286. *L. solidus subramosus, tuberculis lateralibus concavis.* *Huds. flor. angl. p. 460. Dill. musc. t. 17. f. 38.*
- aculeatus. 287. *L. compressus ramosissimus solidus castaneus, ramis furcatis spinulosis, tuberculis radiatis.* *Weber spicil. flor. goett. p. 207. Hoffm. pl. lich. fasc. 1. t. 5. f. 2.*
- quisqui-288. *L. cinereus scaber, ramis brevibus acutis furfure albida tectis, scutellis nigerrimis.* *Leers flor. herbom. n. 993. Mich. nov. pl. gen. t. 53. f. 8.*
- melano-289. *L. solidus ramosus albidus, ramulis foliolisque compressis, tuberculis globosis depressis atro-tomentosis.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 147.*
- aggrega-290. *L. perforatus ramosissimus, ramulis erectis, tuberculis granulosis aggregatis terminalibus.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 147.*
- spadiceus. 290\*. *L. erectus ramosissimus fistulosus, ramis vagis spinosissimis, scutellis terminalibus magnis laceris spinosis ramiferis.* *Roth. bot. Mag. 4. p. 1. t. 1. f. 1. an idem cum aculeato?*
- verruciger. 291. *L. solidus, ramulis teretibus capitatis.* *Suppl. p. 451.*
- Papilla-292. *L. fistulosus aphyllus albidus, ramis paucissimis obtusis brevissimis, tuberculis terminalibus carneis.* *Ehrh. Hann. Mag. 1783. p. 218. Dill. musc. t. 16. f. 28.*
- Roccella. 293. *L. solidus aphyllus subramosus, tuberculis alternis.* *Pluckn. alm. t. 205. f. 6.*



- decipiens. 294. L. simplex compressiusculus supra lateritius subtus margineque albus, scutellis nigris convexis marginalibus. *Hedw. crypt. II. I. p. 8. t. 1. f. B.*
- cincho- 295. L. teres erectus ramosissimus fulvus. *Wilden. bot. Mag. na. 4. p. II. t. 2. f. 3.*
- madreporæformis. 331. L. e viridi canus, cauliculis erectis fistulosis densissime aggregatis apicem versus digitato-subramosis, ramulorum apicibus dilute fuscis. *Wulf. ap. Jacq. collect. 3. p. 105. t. 3. f. 2.*
- fucinus. 332. L. ater tereti-compressus ramosus, ramulis utrinque tuberculoso-denticulatis, scutellis subterminalibus concoloribus sessilibus pedunculatisque. *Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 143. t. 12. f. 3.*
- muscicola. L. crustæformis ramosissimus, ramis brevissimis contextis atroviridibus, scutellis concoloribus. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 23. t. 6. f. 9.*

\*\*\*\*\* Filamentosi, Usneæ.

- floridus. 296. L. ramosus erectus, scutellis radiatis. *Hoffm. pl. lichen. II. I. t. 30. f. 2. Tenax.*
- plicatus. 297. L. pendulus, ramis implexis, scutellis radiatis. *Dill. musc. t. 11. f. 1. Tenax.*
- barbatus. 298. L. pendulus subarticulatus, ramis patentibus. *Dill. musc. t. 12. f. 6. Tenax.*
- citricolorus. 341. L. erectus ramosissimus flavus rufescens, ramis subulatis. *Dill. musc. t. 13. f. 16.*
- albidus. 342. L. albus filamentis subramosis longissimis complicatis. *Schranck flor. bav. 2. p. 548. n. 1569.*
- saxosus. 343. L. niger durus. *Dill. musc. 2. t. 13. f. 8.*
- hippochioides. 344. L. subsimplex niger capillaris. *Dill. musc. t. 13. f. 11.*
- subvirescens. 344. a. L. erectus dichotomo-ramosus, ramis divaricatis apice furcatis nigris. *Hoffm. pl. lichen. II. I. p. 7. t. 26. f. 2.*
- radiciformis. 300. L. teres ramosissimus glaber radiciformis. *Linn. fil. musc. p. 37. an hujus familiae?*
- fetofus. 301. L. simplex subcompressus nigricans, tuberculis globosis acuminatis atris. *Leyfl. flor. hal. n. 1171.*



- divarica-302. L. pendulus angulatus articulatus intus tomentosus, ramis divaricatis, peltis orbiculatis sessilibus. *Dill. musc. t. 12. f. 5. Tenax.*
- bicolor. 303. L. ramosissimus erectiusculus teres inarticulatus glaber inanis nitidus infra nigricans supra sordide albus, ramis patentissimis subulatis. *Ehrh. hann. Magaz. 1784. n. 9.*
- afnea. 304. L. pendulus compressus ramosus lavis. *Mant. p. 131. Dill. musc. t. 14. f. 31. & t. 54. f. 10.*
- pubatus. 305. L. pendulus, axillis compressis. *Dill. musc. t. 12. f. 7. Fragilis.*
- lanatus. 306. L. ramosissimus decumbens implicatus opacus. *Jacq. misc. austr. 2. t. 10. f. 5. Fragilis.*
- pubescens. 307. L. ramosissimus decumbens implexus nitidus. *Jacq. misc. austr. t. 9. f. 7. Fragilis.*
- chalybei-308. L. ramosus divaricatus decumbens implicato-flexuosus formis. *Flor. dan. t. 262. Fragilis.*
- hirtus. 309. L. ramosissimus erectus, tuberculis farinaceis sparsis. *Hoffman. pl. lichen. II. 1. p. 17. t. 30. f. 1. Tenax.*
- vulpinus. 310. L. ramosissimus erectus fastigiatus inæquali-angulosus. *Jacq. misc. austr. 2. t. 10. f. 4. Fragilis.*
- articula-311. L. articulatus, ramulis tenuissime punctatis. *Dill. musc. t. 11. f. 4. Tenax.*
- aurantia-311\*. L. ramosus aurantiacus apicibus ater, sentellis supra ateris subtus aurantiis. *Jacq. misc. austr. 2. p. 369. t. 11. f. 2.*
- capensis. 312. L. ramosus erectus ciliatus flavus, peltis fulvis radiatis. *Suppl. p. 451. Hoffm. pl. lichen. fasc. 2. p. 48. t. 10. f. 2.*
- flavidus. 313. L. dichotomo-ramosus teres erectiusculus inanis ochroleucos, ramis divaricatis apice furcatis nigris. *Ehrh. Hann. Mag. 1784. n. 9.*
- gujanen-314. L. purpurascens ramosissimus. *Aubl. pl. guj. 2. p. 971. an distincta species.*
- reticula-314\*. L. ramosissimus decumbens ater, opacus, filamentis reticularis coadunatis. *Wulf. ap. Jacq. coll. 2. p. 187. t. 13. f. 6.*

1205. FUCUS. *Globuli* carpomorphi, vel *semina* graniformia sub punctis perforatis latentia.

\* Vesiculosi f. *vesiculis mucistuis in substantia frondium aggregatis.*

- invariatus.** 1. F. caule filiformi ramofo, foliis confertis ovatis fornicatis. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. t. 13. f. 1.*
- pendigerus.** 2. F. caule filiformi, ramofo, foliis lanceolatis ferratis, vesiculis racemosis filiculosis tuberculosis.
- natans.** 3. F. caule filiformi ramofo, foliis lanceolatis ferratis, vesiculis globosis pedunculatis. *Rumpf. amb. 6. t. 76. f. 1. 2.*
- acinaris.** 4. F. caule filiformi ramofo, foliis linearibus integerrimis, vesiculis globosis pedunculatis. *Mant. p. 508. Seb. mus. 3. t. 101. f. 3.*
- calicifolius.** 5. F. caule simplici planiusculo, foliis lanceolato-linearibus integerrimis, vesiculis globosis axillaribus sessilibus. *S. G. Gmelin. fuc. p. 98. Buxb. cent. 3. t. 65. n. 1.*
- turbinatus.** 6. F. caule filiformi subramoso, vesiculis racemosis, una turbinata folio cordato crenato peltata. *S. G. Gmel. fuc. t. 5. f. 1.*
- ferratus.** 7. F. fronde plana dichotoma costata ferrato-dentata, vesiculis terminalibus tuberculosis. *Reaumur. aë. Paris. 1711. t. 9. f. 1.*
- vesiculosus.** 8. F. fronde plana dichotoma costata integerrima, vesiculis axillaribus geminis, terminalibus tuberculatis. *Borrich. aë. Hafn. 1671. t. 7.*
- divaricatus.** 9. F. fronde plana dichotoma integerrima, axillis divaricatis, vesiculis axillaribus geminis. *Moris. hist. pl. 3. t. 8. f. 5. an mera vesiculosi varietas?*
- inflatus.** 10. F. fronde plana dichotoma integerrima punctata ovato-lanceolata inflata, apice diviso.
- ceranoides.** 11. F. fronde plana dichotoma integerrima punctata lanceolata, vesiculis tuberculatis bifidis terminalibus. *Moris. hist. pl. 3. t. 8. f. 13. β) Fucus lacerus. Sp. pl. p. 1627. n. 4.*
- spiralis.** 12. F. fronde plana dichotoma integerrima punctata, inferne lineari-canaliculata, vesiculis tuberculatis geminis. *Flor. dan. t. 286. an vesiculosi varietas?*



- canalicu- 13. F. fronde plana dichotoma integerrima canaliculata  
latus. lineari, vesiculis tuberculatis bipartitis obtusis. *Flor. dan. t. 244. β*) *Fucus excisus*. *Syst. nar. XII. 3. p. 715.* *Morif. hist. pl. 3. t. 8. f. II.*
- genicula- 14. F. caule ramisque geniculatis, fronde dichotoma pellu-  
tus. cida æquali, vesiculis terminalibus. *S. G. Gmelin fuc. p. 75. t. I. A. f. 3.*
- distichus. 15. F. fronde plana dichotoma integerrima lineari, vesi-  
culis tuberculatis mucronatis. *Flor. dan. t. 351.*
- peucedanifolius. 16. F. caule compresso ramis ramisque alternis punctis  
creberrimis geminis exasperatis, frondibus subdichotomis lanceolato-oblongis, vesiculis terminalibus. *S. G. Gmel. fuc. p. 76. t. I. A. f. 4.*
- articulatus. 17. F. caule plano subdichotomo articulado, frondibus  
lanceolatis geminato-denticulatis, denticulo altero vesiculam ovatam tuberculatam portante. *S. G. Gmelin fuc. p. 77.*
- nodosus. 18. F. fronde compressa dichotoma, foliis distichis integerrimis, vesiculis innatis solitariis dilatatis. *Fl. dan. t. 146.*
- pyriferus. 19. F. stirpe filiformi dichotoma, frondibus membranaceis ensiformibus solitariis ferratis, terminalibus petiolo inflatis. *Mant. p. 311.*
- filiquosus. 20. F. fronde compressa ramosa, foliis distichis alternis integerrimis, vesiculis pedunculatis oblongis mucronatis. *Flor. dan. t. 106.*
- filiculofus. 21. F. fronde filiformi-compressa, foliis alternis subserratis, vesiculis subglobosis pedunculatis mucronatis.
- denticulatus. 22. F. caule tereti ramoso, foliis linearibus denticulatis, vesiculis globosis pedunculatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 191.*
- undulatus. 23. F. caule tereti subramoso, foliis confertis sessilibus ovalibus denticulatis undulato-crispis, vesiculis pedunculatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 191.*
- subrepandus. 24. F. caule compresso, ramis alternis, foliis lineari-lanceolatis subrepando-dentatis, vesiculis pedunculatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 192.*
- elongatus. 25. F. fronde filiformi compressa dichotoma articulata, geniculis tumidiusculis. *Reaum. act. Paris. 1712. p. 24. f. 2.*
- Rosa marina. 26. F. caule tereti carnosissimo ramoso, foliis perfoliatis verticillatis subternis annulo in medio notatis. *S. G. Gmel. fuc. p. 102. t. 5. f. 2. & 2. a.*



- loreus. 27. F. fronde filiformi compressa dichotoma undique utrinque tuberculata. *Flor. dan. t. 710. an hujus tribus?*
- scenicula-  
ceus. 28. F. fronde filiformi ramosissima, vesiculis ovatis terminatis foliolis multipartitis obtusi apice granulosis. *S. G. Gmel. fuc. p. 86. t. 2. a. f. 3. β) Fucus barbatus. Sp. plant. n. 19.*
- Myrica. 29. F. caule hirsuto ramosissimo, ramis alternis tenuissimis alternatim denticulatis, vesiculis globosis pellucidis pedunculatis ramos terminantibus in dentes exeuntibus. *S. G. Gmelin fuc. p. 88. t. 3. f. 1.*
- abrotan-  
noides. 30. F. caulibus filiformibus teretibus ramosis, frondibus lineari-multifidis integerrimis, vesiculis ramorum multorumque medio immerlis. *S. G. Gmelin fuc. p. 89. Moris. hist. pl. 3. t. 8. f. 17.*
- baccatus. 31. F. caule lignoso teretiusculo ramoso, vesiculis laterali-  
bus pedunculatis immerlisque. *S. G. Gmelin fuc. p. 90. t. 3. f. 2. an distincta suis species?*
- triqueter. 32. F. fronde ancipiti ramosa, foliis petiolatis denticulatis, vesiculis immerlis oblongis triquetris. *Mant. p. 312.*
- granula-  
tus. 33. F. fronde filiformi ramosissima, ramulis accumulatis, vesiculis subrotundis cumulatis, ramulis foliisque acutis omnibus innatis. *Flor. dan. t. 591.*
- selaginoi-  
des. 34. F. fronde filiformi ramosissima, ramis dichotomis, foliis subulatis alternis basi vesiculososis. *Mant. p. 134. S. G. Gmelin fuc. p. 83. t. 2. a. f. 1.*
- concate-  
natus. 35. F. fronde filiformi ramosissima, ramulis dichotomis, vesiculis moniliformibus distantibus innatis, foliis subulatis.
- racemosus. 36. F. caule tereti repenti-ramoso aphylo, vesiculis ob-  
vatis conferte racemosis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 191.*
- arinodis. 37. F. caule tereti ramoso, ramulis in tres vesiculas inflec-  
tis apice subulatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 192.*
- feticulosus. 38. F. teres ramosus sparsim papillofus, ramis basi in vesti-  
cam papillofam ampliatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 190.*
- penicilli-  
formis. 39. F. caule plano firmo alato, foliis amplexicaulibus op-  
positis ovato-oblongis, vesiculis ad foliorum exortum ternis. *Seb. mus. 3. p. 186. t. 98. f. 1. an vere distincta species?*
- edulis. 40. F. caule tereti glabro ramoso, ramulis confertis erectis  
apice bifidis. *Rumpf. umb. 6. p. 181. t. 74. f. 3. & t. 76. A. B. C.*

- angulatus. 41. F. caule planiusculo, ramis divaricatis dichotomis apice bifidis, verrucis lateralibus axillaribusque spartis minutis opacis. *S. G. Gmel. fuc. p. 112.*
- viridis. 42. F. terete tereti, ramis ramosis capillaceis. *Flor. dan. t. 887. an hujus tribus?*
- rotundus. 43. F. mollis, caule tereti dichotomo, verrucis difformibus caulium ramorumque medio immerfis. *S. G. Gm. fuc. p. 110. t. 6. f. 3.*
- furcellatus. 44. F. fronde filiformi dichotoma ramosissima acuminata. *Flor. dan. t. 419.*
- fastigiatus. 45. F. fronde filiformi dichotoma ramosissima fastigiata obtusa. *Flor. dan. t. 393.*
- lanosus. 46. F. frondibus capillaceis dichotomis ramosissimis scabris.
- \*\* globuliferi, globulis simplicibus per plantam sparsis.
- pseudoceranoides. 47. F. caulibus ramosis infra teretibus, globulis insignibus lateralibus congestis pellucidis. *S. G. Gmel. fuc. p. 119. t. 7. f. 4. an vere distincta species?*
- lichenoides. 48. F. cartilagineus pellucidus albus, caule superne flexuoso ramosissimo, ramulis denticulatis subdichotomis, globulis pellucidis. *S. G. Gmel. fuc. p. 120. t. 8. f. 1, 2.*
- Bursa pastoris. 49. F. caule superne ramoso, ramis pinnato-ramosis, ramulis denticulatis, extimorum ad apicem squamulis reniformibus alatis sessilibus apice mucronatis. *S. G. Gmelin fuc. p. 121. t. 8. f. 3.*
- triangularis. 50. F. caule ramisque linearibus triquetris ferratis, denticulis trifariam imbricatis patentibus bimucronatis, globulis seriatis sessilibus. *S. G. Gm. fuc. p. 122. t. 8. f. 4.*
- capitatus. 51. F. caule tereti-depresso, ramis teretibus subulatis alternis confertissimis, globulis racemosis. *S. G. Gmel. fuc. p. 123.*
- corymbiferus. 52. F. fronde lineari plana dichotoma elongata nigra, laciniis arrectis alternis distantibus in denticulos exeuntibus, globulis terminalibus creberrimis. *S. G. Gmel. fuc. p. 124. t. 9.*
- dentatus. 53. F. membranaceus enervis rubens, fronde subpinnata, laciniis denticulatis creberrime punctatis. *Man. p. 135. Flor. dan. t. 354.*
- Bilularia. 54. F. caule plano, ramis alternis, fronde pinnatifida, laciniis lanceolatis ferratis mucronatis, globulis solitariis.



- geminisque sessilibus pedunculatisque. *S. G. Gmelin fuc. p. 126. t. 10. f. 2.*
- hirsutus. 55. *F.* fronde filiformi tereti dichotoma obtecta undique hirsutie. *Mant. p. 134. t. 11. f. 1.*
- ericoides. 56. *F.* filiformis ramosissimus hirtus. *S. G. Gm. fuc. t. 11. f. 2.*
- aculeatus. 57. *F.* fronde filiformi compressa ramosissima, dentibus marginalibus subulatis alternis erectis. *Flor. dan. t. 355, β) Fucus muscoides. Syst. nat. XII. 3, p. 317. S. G. Gmel. fuc. t. 12.*
- lycoperdiodes. 58. *F.* fronde filiformi tereti subramosa obtecta undique fetis. *Flor. dan. t. 357.*
- discors. 59. *F.* fronde tereti inermi aculeatissima, foliis distichis subpinnatis lineari-lanceolatis serratis.
- marginalis. 142. *F.* subcartilagineus, fronde filiformi tereti compressa ramosissima, margine laterali utroque supra tuberculis umbilicatis obliquo. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 153.*
- musciformis. 143. *F.* fronde membranacea filiformi ramosissima, ramulis fetaceis, marginibus caulibus ramorumque ciliatis. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 154. t. 14. f. 3.*
- Tendo. 60. *F.* fronde filiformi simplici cartilaginea subdiaphana. *Amoen. ac. 4. t. 3. f. 2.*
- Filum. 61. *F.* fronde filiformi subfragili opaca. *Flor. dan. t. 821.*
- longissimus. 62. *F.* cartilagineus, caule erecto tereti, ramis longissimis, globulis lateralibus sessilibus. *S. G. Gm. fuc. p. 134. t. 13.*
- scorpioides. 63. *F.* lividus, caule tereti lignoso, ramis apice capillaribus supra dentatis, dentibus tumidiusculis, recurvatis. *Flor. dan. t. 887.*
- confertoides. 64. *F.* filiformis teres ramosissimus, ramis simplicibus, globulis lateralibus. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. t. 14. f. 1.*
- albus. 65. *F.* filiformis teretiufculus subdichotomus, geniculis tumidiusculis, ramis distantibus acutis. *Huds. flor. angl. p. 470. n. 20.*
- purpureus. 66. *F.* filiformis teres ramosissimus, ramis alternis, ramulis confertis globuliferis. *Huds. flor. angl. p. 471. n. 22.*
- coralloides. 67. *F.* caulibus tereti-triquetris, ramis alternis patentibus, ramulis utrinque denticulatis superne dichotomis. *S. G. Gmelin fuc. p. 141.*



- plicatus. 68. *F. capillaris uniformis ramosissimus implicatus subdiaphanus. S. G. Gmel. fuc. p. 142. t. 14. f. 2.*
- corneus. 69. *F. cartilagineus, caule teretiufculo compresso ramosissimo, ramis subpinnatis, laciniis acutis globuliferis. S. G. Gmel. fuc. p. 144. t. 14. f. 3.*
- capillaceus. 70. *F. cartilagineo-membranaceus, caule teretiufculo; medio complanato, ramis oppositis congestis, foliolis fetaceis apice globuliferis. S. G. Gmel. fuc. p. 146. t. 15. f. 1.*
- rudis. 71. *F. caule tereti ramosissimo, ramulis alternis fasciculatis brevissimis tuberculatis scabris. S. G. Gmelin fuc. p. 147. t. 15. f. 2.*
- aphyllanthos. 72. *F. cartilagineus, caulibus teretibus implexis, fetis terminalibus subulatis apice incrassatis vel bifariam divaricatis, globulis ad divaricationem pellucidis. S. G. Gmel. fuc. 148. Buxb. cent. 2. t. 9. f. 1.*
- sericeus. 73. *F. caule planiufculo ramoso, ramis superioribus corymbosis, fetis tenuissimis creberrimis per paria oppositis. S. G. Gmel. fuc. p. 149. t. 15. f. 3.*
- ferra. 74. *F. caule cartilagineo simplici prostrato fetis subulatis per paria oppositis obfesso. S. G. Gmel. fuc. p. 150. Buxb. cent. 2. t. 8. f. 3.*
- fertularioides. 75. *F. cartilagineus, caule erecto depresso tenuissimo ramoso, frondibus fetiformibus imbricatis pinnatis, pinnis numerosissimis incurvis integerrimis. S. G. Gmel. fuc. p. 151. t. 15. f. 4.*
- plumosus. 76. *F. frondibus cartilagineis lanceolatis bipinnatis plumosis, caule filiformi compresso ramoso. Mant. p. 134. Flor. dan. t. 350.*
- Osmunda. 77. *F. caulibus teretibus ramosissimis, apice obtuso incrassatis globuliferis, frondibus copiosissimis cartilagineis. S. G. Gmelin fuc. p. 155. t. 16. f. 2.*
- pinnatifidus. 78. *F. frondibus planis ramosis, ramis dentato-pinnatifidis margine callosis. S. G. Gmel. fuc. p. 156. t. 16. f. 3.*
- abrotanifolius. 79. *F. fronde filiformi compressa bipinnata, apicibus vesiculosos dilatatis terminatis globulis hinc tuberculatis. S. G. Gmel. fuc. t. 17. f. 1.*
- cartilagineus. 80. *F. fronde cartilaginea compressa supra decompositopinnata, laciniis linearibus. Giseck. pl. ic. fasc. 1. t. 25. β) Fucus placodium, S. G. Gmel. fuc. p. 153. t. 16. f. 1.*

- pistillatus. 81. *F. cartilagineus*, caule depresso ramoso, ramis fetiferis, fetis subulatis ex opposito pinnatis, apice globuliferis. *S. G. Gmelin fuc. p. 159. t. 18. f. 1.*
- crinitus. 82. *F. cartilagineus*, caule plano ramosissimo, ramulis denticulatis, dentibus simplicibus dichotomisque, globulis sparsis. *S. G. Gmel. fuc. p. 160. t. 18. f. 2. an hujus tribus?*
- spinulosus. 83. *F. cartilagineus*, caule ramosissimo inferne depresso teretiusculo, ramis explanatis patentibus, ramulis suboppositis utrinque pinnatim fetiferis, fetis subulatis apice incrassatis. *S. G. Gmelin fuc. p. 161. t. 18. f. 3.*
- vermicularis. 84. *F. mollis pellucidus*, caulibus teretibus ramosis, frondibus teretibus alternatim subpinnatis et isolatis brevissimis apice tumescentibus. *S. G. Gmel. fuc. p. 162. t. 18. f. 4.*
- gigantinus. 85. *F. frondē cartilaginea filiformi-compressa dichotoma*, globulis pedunculatis terminalibus subjacente arista.
- spinosus. 86. *F. aphyllus cartilagineus ramosus*, denticulis verticillatoternis. *Mant. p. 313. Wulff. op. Jacq. coll. 3. t. 15. f. 1.*
- spermophorus. 87. *F. frondē membranacea dichotoma compressa capillacea*, globulis pedunculatis lateralibus, foliis linearibus multifidis.
- papillofus. 88. *F. aphyllus*, caule tereti ramoso, undique seriebus spiralibus papillarum apice multilobarum. *Forsk. flor. æg. arab. p. 190.*
- vespitosus. 89. *F. caule tereti ramoso confertim papilloso*, papillis attenuatis simplicibus ramulosis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 190.*
- vivifer. 90. *F. teres*, ramis sparsis, glandulis confertis ovatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 192. an cum 2 precedentibus hujus tribus?*  
 \*\*\* penicilliferi, corpusculis ovatis penicillo terminatis.
- Gartnera. 91. *F. caulibus filiformibus*, ramis numerosis trifariam alternis, mediis longissimis, corpusculis penicilliferis ternis. *S. G. Gmel. fuc. p. 164. t. 19.*
- Baillovianna. 92. *F. caule supra planiusculo ramoso*, filamentis penicillorum minutissimis congestis laxis fluentibus. *Griseb. epist. cum ic.*
- Bastera. 93. *F. caule tenui superne ramoso*, corpusculis monospermis ovatis alternis. *Bast. op. subj. 2. l. 3. p. 127. t. 12. f.*



\*\*\*\* membranacei, fronde pellucida colorata, prolibus deciduis.

- volubilis. 94. F. fronde plana spirali perfoliata repando-dentata. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. t. 13. f. 2.*
- sanguineus. 95. F. frondibus membranaceis ovato-oblongis integerrimis petiolatis, caule tereti ramofo. *Mant. p. 136. Flor. dan. t. 349.*
- ciliatus. 96. F. frondibus membranaceis lanceolatis proliferis ciliatis. *Mant. p. 136. S. G. Gmel. fuc. t. 20. f. 2. β) Fucus ciliatus. S. G. Gmel. fuc. p. 176. t. 21. f. 1.*
- holoseta-  
ceus. 97. F. frondibus membranaceis subpinnato-ramosis enervi-  
bus, dislo & margine fetis simplicibus dichotomisque. *S. G. Gmel. fuc. p. 177. t. 21. f. 2.*
- ligulatus. 98. F. frondibus membranaceis planis enerviis, margine  
fetis longissimis simplicibus dichotomisque ciliato. *S. G. Gmel. fuc. p. 178. t. 21. f. 3.*
- laceratus. 99. F. frondibus membranaceis aveniis glaberrimis margine  
undulato-ciliatis. *S. G. Gmel. fuc. p. 179. t. 21. f. 4.*
- crispus. 100. F. frondibus membranaceis dichotomis, laciniis dilata-  
tis. *Mant. p. 134. Moris. hist. pl. 3. t. 8. f. 6.*
- crispatus. 101. F. frondibus membranaceis sublinearibus ramosissimis  
crispis coloratis. *Flor. dan. t. 826.*
- alatus. 102. F. frondibus membranaceis subdichotomis costatis, la-  
ciniis alternis decurrentibus bifidis. *Mant. p. 135. Flor. dan. t. 352.*
- rubens. 103. F. frondibus membranaceis oblongis undulatis sinuatis,  
stirpe tereti ramofo. *Mant. cent. 32. t. 32. an idem cum  
F. Palmetia?*
- venosus. 104. F. fronde plana oblonga picta venis verrucosis. *Mant.  
p. 312.*
- vittatus. 105. F. frondibus membranaceis divisis ensiformibus denta-  
to-crispatis. *Flor. dan. t. 353. β) Fucus cornatus. Mant.  
p. 312.*
- ramenta-  
ceus. 106. F. frondibus filiformibus simplicibus, hinc ramentis  
foliaceis confertis. *Flor. dan. t. 356.*
- contortus. 107. F. frondibus planis enerviis apicem versus proliferis  
ad axillas subcontortis margine denticulatis utrinque  
subundulatis. *S. G. Gmel. fuc. p. 181. t. 22. f. 1.*



- lacinia- 108. *F. frondibus membranaceis ramosis, ramis dilatatis.*  
tus. *S. G. Gmel. fuc. p. 181. t. 22. f. 2.*
- Palmetta. 109. *F. caule plano ramoso, frondibus membranaceis ave-*  
niis multifido-palmatis crenatis undulatis. *S. G. Gmel.*  
*fuc. p. 183. t. 22. f. 3. & t. 23.*
- crenatus. 110. *F. caule tereti ramoso, frondibus membranaceis ovatis*  
nervosis crenatis subundulatis pinnato. *S. G. Gmel. fuc.*  
*p. 182. t. 24. f. 1.*
- polypodi- 111. *F. caule teretiusculo flexuoso ramoso, foliis membra-*  
naceis enerviis alternatim pinnatis obtusis integerrimis. *S. G. Gmel. fuc. p. 186. Mart. cent. t. 32. n. 1.*
- Koelreu- 112. *F. membranaceo-cartilagineus, caule brevissimo tereti*  
teri. *ramoso, frondibus integris linearibus, adultioribus papillo-*  
*sis. Koelreut. ac. Petrop. 11. p. 424. t. 23. f. 1. 2.*
- digitatus. 113. *F. fronde palmata, foliolis ensiformibus, stirpe tereti.*  
*Mant. p. 134. Flor. dan. t. 392.*
- bicornis. 114. *F. fronde membranacea pulverulenta dilatata apice bifi-*  
da. *S. G. Gmel. fuc. p. 192.*
- ferrula- 115. *F. caulibus teretibus ramosis, foliis linearibus ferrula-*  
tus. *tis simplicibus. Forsk. flor. æg. arab. p. 189.*
- linearis. 116. *F. frondibus planis linearibus dichotomis sensim angus-*  
tioribus apice acutis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 190.*
- plumaris. 117. *F. caule tereti repente sursum ramoso, ramis plumi-*  
formibus foliatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 190.*
- lamino- 118. *F. frondibus planis dichotomis sensim latioribus mar-*  
fus. *gine nudis. Forsk. flor. æg. arab. p. 191.*
- foliifer. 119. *F. frondibus planis sensim dilatatis dichotomis, extimis*  
verrucosis margine & apice folia lineari-lanceolata integra protrudentibus. *Forsk. flor. æg. arab. p. 191.*
- truncatus. 120. *F. frondibus membranaceis trichotomis tetrachotomis-*  
que, laciniis truncatis apice crenato-crispis. *Pall. it. 3. p. 760.*
- glacialis. 121. *F. fronde plana lineari dichotomo multifida ramosissima*  
ramentis subtilissimis ciliata. *Pall. it. 3. p. 760.*
- filicinus. 144. *F. fronde coriacea teretiuscula ramosissima ramis in or-*  
bem diffusis apicem versus ramoso-frondosis. *Wulff. ap. Jacq. col. 3. p. 157. t. 17. f. 2.*

- fruticulo-145. F. caule coriaceo tereti filiformi supra decomposito-ramosissimo, ramis subfœtaceis alternatim laxè ramulosis, ramulis exiguis subpinnato-denticulatis. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 159. t. 16. f. 1.*
- \*\*\*\*\* radicati, radice ramosa affixi, bullis frondium mucifluis.
- palmatus-122. F. fronde palmata plana. *S. G. Gmel. fuc. t. 26.*
- buccina-123. F. stirpe fistulosa, fronde pinnato-palmata coriacea, foliolis ensiformibus integerrimis. *Mant. p. 312.*
- esculenus-124. F. fronde simplici indivisa ensiformi, stirpe tetragona pinnata folium percurrente. *Mant. p. 135. Flor. dan. t. 417.*
- saccharinus-125. F. fronde subsimplici ensiformi, stirpe tereti brevissima. *Flor. dan. t. 416.*
- bifidus-126. F. cartilagineus, frondibus subsessilibus planis glabris hinc inde vesiculosis apicem versus angustatis trifidis. *S. G. Gmel. fuc. p. 201. t. 29. f. 2.*
- angustifolius-127. F. frondibus subsessilibus membranaceo-cartilagineis simplicissimis sensim dilatatis apice rotundatis. *S. G. Gmel. fuc. p. 205.*
- polyphylus-128. F. cartilagineus, caule teretiuticulo ad apicem plano utrinque dentato, frondibus sensim dilatatis integris. *S. G. Gmel. fuc. p. 206. t. 31. f. 1.*
- Flagellum-129. F. stirpe simplicissima aphylla coriaceo-cartilaginea. *S. G. Gmelin fuc. p. 208.*
- acerofus-130. F. aphyllus, caulibus teretibus ramosis, ramis distichis confertis, undique fetis filiformibus patentibus. *Forsk. flor. æg. arab. p. 190.*
- fragilis-131. F. caulibus filiformibus dichotomis fragilibus fastigiatis aphyllis, *Forsk. flor. æg. arab. p. 190.*
- debilis-132. F. caulibus teretibus ramosis subfastigiatis tubulosis debilibus aphyllis, *Forsk. flor. æg. arab. p. 191.*
- cuneiformis-133. F. aphyllus, ramis alternis triquetris articulatis, articulis cuneiformibus, angulis subulatis dentatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 191. an hujus generis?*
- viscidus-134. F. caulibus teretibus dichotomis ramosis fastigiatis apicibus bicornibus. *Forsk. flor. æg. arab. p. 192.*



- prolifer. 135. *F. frondescens viridis, articulis ovatis planis proliferis, Forsk. flor. æg. arab. p. 191.*
- hypnoides. 136. *F. caule ramulisque vage sparsis filiformibus teretibus compressis cartilagineis pinnatis, pinnis subularis, Wulfen ap. Jacq. coll. d. 1. p. 352.*
- flavus. 137. *F. spongiosus, ramis erectis subquingularibus laciniato-dentatis areolatis nitidis. Suppl. p. 452, an hujus tribus?*
- pinnatus. 138. *F. caule repente ramosissimo, frondibus simplicipinnatis, pinnis obtusis æqualibus approximatis, peltis verticillatis, Suppl. p. 452.*
- \*\*\*\* Agara. caule frondi ipsi applicato foraminibus cribri instar perforatæ.
- Agarum. 139. *F. caule erecto plano, fronde orbiculata, margine rarius dentato. S. G. Gmel. fuc. p. 210. t. 32.*
- Clathrus. 140. *F. caule tereti sulcato, frondem orbiculatam, margine integerrimam. S. G. Gmel. fuc. p. 211. t. 33. an distinctus ab Agaro?*
- bractea- tus. 141. *F. frondibus lato-lanceolatis margine sinuato-proliferis crenatis, Seb. musc. 3. t. 103. n. 1.*

## 1206. ULVA. Gemmæ vel Gongyli rotundi in membrana diaphana.

- pavonia. 1. *U. plana reniformis sessilis decussatim striata, Sp. pl. p. 1630. Fucus pavonius. Ellis corall. t. 33. f. C.*
- quadrata. 2. *U. plana reniformis supra longitudinaliter, subtus transversim & concentricè striata. S. G. Gmel. fuc. p. 171. t. 20. f. 1.*
- montana. 3. *U. plana reniformis sessilis aggregata zonata subtus incana. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 148.*
- umbilicalis. 4. *U. plana orbicularis sessilis peltata coriacea. Dill. musc. t. 8. f. 3.*
- latissima. 5. *U. plana oblonga undulata membranacea viridis.*
- purpurea. 6. *U. plana oblonga coriacea purpurascens siccata purpureo-violacea. Roth. flor. germ. 1. p. 524.*
- lanceolata. 7. *U. plana lanceolata. Dill. musc. t. 9. f. 5.*
- reticulata. 8. *U. fronde reticulata, ramis linearibus planis variè perforatis. Forsk. flor. æg. arab. p. 187.*



- intestinalis. 9. *U. tubulosa simplex aequalis. Dill. musc. t. 9. f. 7.*  
 Priapus. 10. *U. tubulosa simplex intus cellulosa subtus bulbosa. S. G. Gmel. fuc. p. 231. t. 31. f. 2.*  
 glandifor- 11. *U. tubulosa simplex glaberrima integerrima utrinque  
 mis. obusa. S. G. Gmel. fuc. p. 232.*  
 lumbricalis. 12. *U. tubulosa isthmis intercepta. Mantz. p. 311.*  
 compressa. 13. *U. tubulosa ramosa compressa. Dill. musc. t. 9. f. 3.*  
 rugosa. 14. *U. tubulosa ramosa rugosa. Mantz. p. 311.*  
 articulata. 15. *U. tubulosa ramosissima articulata, articulis cylindricis,  
 ramis oppositis. Moris. hist. pl. 3. t. 8. f. 14.*  
 vermicu- 16. *U. tubulosa filiformis subramosa aggregata sursum in-  
 laris. ciatata, isthmis intercepta candida. Roth. flor. germ. I. p. 523.*  
 souffroi- 17. *U. filiformis articulata, articulis alternatim compressis.  
 des. Dill. musc. t. 6. f. 39.*  
 stellata. 18. *U. aggregata subfessilis subovata simplicissima, utri-  
 culis intercutaneis translucens in stiliam caudatam  
 digitis. Wulfen apud Jacq. Coll. 1. p. 351.*  
 oryzifor- 19. *U. articulis vesicularibus congestis coherentibus. Forsk.  
 mis. flor. æg. arab. p. 188.*  
 moccana. 20. *U. vesiculis ovatis compressis, apicis foramine oblongo.  
 Forsk. flor. æg. arab. p. 188.*  
 cuneata. 21. *U. caule tereti undique imbricato, vesiculis cuneifor-  
 mibus compressis apice perforatis, limbo dilatato con-  
 cavo. Forsk. flor. æg. arab. p. 188.*  
 labyrinthi. 22. *U. cellulis labyrinthiformibus prominentisque clava-  
 formis. Vandell therm. 120. t. 2.*  
 Linza. 23. *U. fronde oblonga bullata. Flor. dan. t. 889.*  
 papillofa. 24. *U. lanceolato-subulata undique papillis muricata. S. G. Gmel. fuc. t. 6. f. 4.*  
 Laftuca. 25. *U. palmata prolifera membranacea, ramentis inferne  
 angustatis. Dill. musc. t. 8. f. 1.*  
 ramosa. 26. *U. fronde ramosa plana undulata purpurea. Hudf. flor.  
 angl. p. 476.*  
 dichotoma. 27. *U. fronde dichotoma viridi. Hudf. flor. angl. p. 476.*

- Sagarum. 28. *U. fusca* superne punctis elevatis granulata, subtus plana. *S. G. Gmelin fuc. 228. Buxb. comm. Petr. 3. t. 14. f. 3.*
- porrifolia. 29. *U. fronde* tenui lævi dilute viridi plana integra sursum angustata. *Dill. musc. p. 46. t. 9. f. 5.*
- calenduli-30. *U. atrovirens* substipitata, supra verrucis irregularibus folia. rugosa. *Dill. musc. p. 46. t. 9. n. 4.*

1207. CONFERVA. *Fibræ* simplices aut ramosæ, intra 'quas gemmæ globulosæ.

\* *filamentis simplicibus.*

† *æqualibus.*

- rivularis. 1. *C. filamentis* simplicissimis longissimis. *Flor. dan. t. 881.*
- fontinalis. 2. *C. filamentis* simplicissimis digito brevioribus. *Flor. dan. t. 651. f. 3.*
- punctalis. 3. *C. punctorum* serie longitudinali. *O. Fr. Müller. nov. ad. petrop. p. 3. hist. 90. t. 1. f. 1.*
- porticalis. 4. *C. punctorum* lineis transversis arcuatis. *O. Fr. Müller nov. ad. petrop. 3. hist. p. 90. t. 1. f. 2. 3.*
- pectinalis. 5. *C. filamentis* transversim confertim striatis. *O. Fr. Müller n. ad. petrop. 3. hist. p. 91. t. 1. f. 4. 7.*
- piscium. 63. *C. filamentis* imbricatis pellucidis subclavatis. *Schranck flor. bav. 2. p. 553.*
- Chætophora. 60. *C. filamentis* e basi orbiculari parallelis. *O. F. Müller. flor. dan. t. 660.*
- lobata. 61. *C. graminea* filamentis e basi lobata parallelis. *Schranck Naturf. 19. t. 7. f. 2. 3.*
- lanceolata. 62. *C. filamentis* e basi simplici lanceolata obtusa. *Schranck flor. bav. 2. p. 490.*
- moniliformis. 6. *C. filamentis* serie corpusculorum ovalium. *O. F. Müller n. ad. Stock. 1783. p. 77. t. 3. f. 1. 5.*

†† *filamentis geniculatis.*

- fluviatilis. 7. *C. filamentis* simplicissimis fetiformibus rectis, geniculis crassioribus angulatis. *Dill. musc. t. 7. f. 47. 48.*

- filiformis. 8. *C. simplicissima*, globulorum glomerulis duobus in quovis articulo longitudinaliter dispositis. *Schranck ap. v. Moll oberd. Beytr. 1787. p. 136. t. 2. f. 1366.*  
 capillaris. 9. *C. articulis alternatim compressis.* *Dill. musc. t. 5. f. 25.*  
 jugalis. 10. *C. filamentis sæpe conjugatis globiferis.* *Flor. dan. t. 883.*  
 armillaris. 11. *C. articulis tripartitis, disco rosaceo.* *O. Fr. Müller nov. act. Stock. 1783. p. 80. t. 3. f. 6. 7.*  
 serpentina. 12. *C. articulis elongatis æqualibus.* *O. Fr. Müller nov. act. petrop. 3. hist. p. 92. t. 1. f. 8. 11.*  
 transversina. 13. *C. articulis inæqualibus, fascia duplici.* *O. Fr. Müller n. act. petrop. 3. hist. p. 93. t. 1. f. 12.*  
 stellina. 14. *C. articulis brevibus æqualibus, puncto radiato duplici.* *O. Fr. Müller n. act. petrop. 3. hist. p. 93. t. 2. f. 1.*  
 decimina. 15. *C. articulis quadruplici notatis.* *O. Fr. Müller n. act. petrop. 3. hist. p. 93. t. 2.*  
 quinina. 16. *C. articulis æqualibus, lineis in zic zac obliquis.* *O. Fr. Müller n. act. petrop. 3. p. 94. t. 2. f. 4. 5.*  
     \*\* filamentis ramosis.  
     † æqualibus.  
 bullosa. 17. *C. filamentis bullas aëreas includentibus.* *Dill. musc. t. 3. f. 11.*  
 canaliculata. 18. *C. filamentis basin versus ramosioribus.* *Dill. musc. t. 4. f. 15.*  
 amphibia. 19. *C. filamentis exsiccatione coeuntibus in aculeos.* *Dill. musc. t. 4. f. 15.*  
 littoralis. 20. *C. filamentis ramosis elongatis scabriusculis.* *Dill. musc. t. 4. f. 19.*  
 æruginosa. 21. *C. filamentis mollibus digito brevioribus viridissimis.* *Dill. musc. t. 4. f. 20.*  
 feticulosa. 22. *C. teres viridis, setulis sparsis numerosis brevibus.* *Forsk. flor. æg. arab. p. 188.*  
 plana. 23. *C. compressa rubro-violacea, ramis distichis confertis.* *Forsk. flor. æg. arab. p. 188.*  
 furcata. 24. *C. filamentis apice ramosis, ramis subsimplicibus.* *Dill. musc. t. 2. f. 6. β) Dill. musc. t. 3. f. 10.*



- foenicula- 25. C. filamentis ramosissimis, ramis ramulisque longissimis sparsis. *Dill. musc. t. 2. f. 8.*
- rigida. 26. C. filamentis ramosissimis, ramulis brevissimis alternis. *Dill. musc. t. 4. f. 16.*
- tomentosa. 27. C. filamentis ramosissimis, ramis simplicibus confertis fuscis. *Dill. musc. t. 3. f. 12. 13.*
- spongiosa. 28. C. ramulis simplicibus imbricatis. *Morif. hist. pl. 3. t. 9. f. 67.*
- nigra. 29. C. ramis fasciculatis brevissimis. *Huds. flor. angl. p. 481.*
- scoparia. 30. C. filamentis proliferis fastigiatis hirtis. *Dill. musc. t. 4. f. 23.*
- cancellata. 31. C. filis ramosis, filamentis alternis brevibus multipartitis digitatis. *Dill. musc. t. 4. f. 22.*
- reticulata. 32. C. filamentis reticulato-coadunatis. *Dill. musc. t. 4. f. 14.*
- dichotoma. 33. C. filamentis dichotomis. *Dill. musc. t. 3. f. 9.*
- vesicata. 34. C. filamentis subramosis medio & apice in vesicam productis. *O. Fr. Müller nov. act. petrop. 3. hist. p. 95. t. 2. f. 6.*
- hirsuta. 35. C. filamentis divaricatis vesicas laterales emittentibus. *O. Fr. Müller nov. act. petrop. 3. hist. p. 96. t. 2. f. 10.*
- faccata. 36. C. filamentis in idem latus pluries divaricatis area globifera alternatim expletis. *O. F. Müller nov. act. petrop. 3. hist. p. 96. t. 2. f. 11.*
- thermalis. 64. C. filamentis ramosissimis, ramis immerfis membranæ ope combinatis. *Schranck flor. bav. p. 556. n. 1594.*
- infusio- 65. C. filamentis intricatis, junioribus solitariis ramosis.  
num. *Schranck. flor. bav. p. 556. n. 1595.*

†† filamentis geniculatis.

- gelatinosa. 37. C. filis moniformibus, articulis globosis gelatinosis. *Weis crypt. flor. goett. p. 33. ic.*
- Helminthochorton. 38. C. rufescens filamentis dichotomis, ramis horizontalibus. *Gazette de santé. 1773. n. 5.*
- corallina. 39. C. filis dichotomis albis, ramulis acutis, geniculis purpureis. *Dill. musc. t. 6. f. 36.*
- catenata. 40. C. articulis cylindricis. *Dill. musc. t. 5. f. 27. 1*
- pellucida. 41. C. filamentis ramosissimis, articulis cylindricis, ramis oppositis. *Huds. flor. angl. p. 483.*

- sericea. 42. C. filamentis ramosissimis e centro confertissimis elongatis viridibus, ramulis confertis tenuissimis. *Leyss. flor. hal. n. 1254.*
- polymorpha. 43. C. ramis fasciculatis. *Flor. dan. t. 395.*
- flexuosa. 44. C. filamentis flexuosis, ramis intricatis pinnatis, exterioribus longissimis simplicibus. *Flor. dan. t. 882.*
- fulva. 45. C. ramis ramulisque brevissimis alternis. *Huds. flor. angl. p. 484.*
- plicata. 46. C. filamentis ramosissimis implexis. *Dill. musc. t. 6. f. 19.*
- vagabunda. 47. C. filamentis flexuosis, ramis ramulisque brevioribus. *Dill. musc. t. 5. f. 32.*
- glomerata. 48. C. ramulis brevioribus multifidis. *Flor. dan. t. 651. f. 2.*
- trichodes. 49. C. ramis fasciculatis confertis viridibus. *Dill. musc. t. 5. f. 33.*
- fucoides. 50. C. filamentis ramosissimis, ramulis multifidis fasciculatisque. *Huds. flor. angl. p. 485.*
- fusca. 51. C. filamentis ramosissimis, ramulis alternis simplicibus. *Huds. flor. angl. p. 486.*
- rupestris. 52. C. filamentis ramosissimis viridibus. *Dill. musc. t. 5. f. 29.*
- elongata. 53. C. filamentis ramosissimis, ramulis longissimis distantibus acutis. *Dill. musc. t. 6. f. 38.*
- pennata. 54. C. ramis duplicato-pinnatis fuscis. *Huds. flor. angl. p. 486.*
- Ægagropila. 55. C. filamentis ramosissimis e centro confertissimis globum constituentibus.
- corallinoides. 56. C. filamentis dichotomis. *Dill. musc. t. 6. f. 37. β*  
*Dill. musc. t. 5. f. 36.*
- tubulosa. 57. C. articulis alternatim compressis. *Dill. musc. t. 6. f. 39.*
- parasitica. 58. C. filis pinnatis. *Huds. flor. angl. p. 486.*
- catenulata. 59. C. articulis linearibus apice nodosis, medio nigropunctatis. *Dill. musc. t. 7. f. 48.*

## 1208. BYSSUS. *Fibræ simplices uniformes lanuginosæ.*

- septica. 1. B. capillacea mollissima parallela fragilissima pallida.  
*An agerici varietas aut rudimentum?*

- Flos aquæ. 2. B. filamentis plumosis natantibus. *β*) *Dill. musc. t. 1. f. 1.*
- cancellata. 3. B. filis exacte undique cancellata. *Lederm. microsc. t. 72.*
- phosphorea. 4. B. lanuginosa violacea lignis adnascens. *Dill. musc. t. 1. f. 6.*
- velutina. 5. B. capillacea viridis, filamentis ramosis. *Dill. musc. t. 1. f. 14.*
- petræa. 6. B. capillacea atra, filamentis ramosis brevissimis erectis densissime stipatis, panno holosericeo similis. *Wulfen Schr. berl. Naturf. 8. p. 101.*
- fanguinea. 7. B. capillacea velutina perennis coccinea, cortici adnascens. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 148.*
- aurea. 8. B. capillacea pulverulenta, gemmis spatis, filamentis simplicibus ramosisque. *Flor. dan. t. 718. f. 1.*
- coriacea. 9. B. perennis densissima albicans. *Schreb. spic. flor. lips. p. 144.*
- alutosa. 10. B. alba membranacea tenera alutæ similis. *Falck. it. 2. p. 279.*
- nigra. 11. B. filamentis ramosis rigidis atris, saxis adnascens. *Hudf. flor. angl. p. 487.*
- fulva. 12. B. filamentis ramosis fulvis. *Dill. musc. t. 1. f. 17.*
- barbata. 13. B. filamentis erectiusculis, summitatibus ramosis subfastigiatis fulvis. *Dill. musc. t. 1. f. 19.*
- candida. 14. B. filamentis ramosissimis, ramis fastigiatis albidis. *Dill. musc. t. 1. f. 15. an hydni potius species?*
- bombycina. 15. B. lanuginosa albissima, filamentis longioribus implexis, lignis adnascens. *Willden. prodr. flor. berol. n. 1081.*
- atra. 16. B. filamentoso-pulverulenta atra. *Wiggers prim. fl. holf. p. 92.*
- cryptarum. 17. B. capillacea perennis cinerea tenax rupi innata.
- radiciformis. 18. B. nivea tenerrima, filamentis ramosis pendulis, globis floccosis hinc inde adhærentibus. *Lesk. it. 1. p. 92.*
- globosa. 19. B. alba, filamentis in globum glomeratis. *Lesk. it. 1. p. 92. t. 3. Scop. diss. hist. nat. 1. p. 84.*
- aquatica. 20. B. hyalina, filamentis simplicibus apice clavatis. *Flor. dan. t. 896.*
- conoidea. 21. B. capitulis conico-acuminatis, stipite setaceo. *Flor. dan. t. 897. n. 2. an hujus generis?*



- Flos co- 22. B. capillacea perennis rosea, filamentis tenerrimis, fer-  
balti. ricei panni instar arte intertextis. *Wulf. ap. Jacq. coll.*  
2. p. 175. t. 12. f. 1.
- tremelloi- 23. B. ex luteo fuscescens gelatinosa, fibris intricatis. *Schranck*  
des. *flor. bav. 2. p. 552. n. 1585.*

## F U N G I.

1209. AGARICUS. *Fungus subtus lamellosus.*

\* stipitati.

† validi, pileo pleno, stipite valido.

‡ stipite volva &amp; annulo cinereo.

- cæfareus. 1. A. pileo convexo aureo, carne ochroleuca, lamellis medio latioribus, minoribus mediis brevissimis. *Bulliard herb. Franc. t. 120.*
- muscarius. 2. A. pileo sanguineo, verrucis lamellis stipiteque albis; hoc basi globofo. *Kern. Schwaemm. t. 33. β) Schæff. fung. t. 28. γ) Balt. fung. 1. 27. t. 27.*
- margariti- 3. A. pileo pallefcente verrucis carnis tuberculisque al-  
ferus. bidis aspero, lamellis albis. *Bulliard herb. Franc. t. 316. β) Schæff. fung. t. 261.*
- maculatus. 4. A. pileo hadio lividove, margine verrucis albis inæquali, lamellis albidis brevibus latis. *Schæff. fung. t. 90. Bull. herb. Franc. 2. Agaricus phalloides.*
- Mappa. 5. A. pileo convexo ex flavescenti cinerascente, lamellis alternatim longioribus stipiteque flavescens. *Schæff. fung. t. 20.*
- solitarius. 6. A. pileo convexo, medio parumper concavo verrucis squamisve convolutis inæquali, lamellis liberis. *Bulliard herb. Franc. t. 48. β) Agaricus verrucosus. Bolton II. 47. t. 47.*
- subgracilis. 7. A. pileo hemispharico glabro canescente, lamellis albis, stipite fistuloso. *Batsch el. fung. 59.*
- vernus. 8. A. totus albus, pileo plano humidiusculo, medio impresso, stipite fæcto basi bulboso, lamellis numerosis divitis. *Bulliard herb. Franc. t. 108. β) Bolton fung. 2. t. 48.*

† † stipite volva cinereo, annullo nullo.

- giganteus. 9. A. albus pileo subquamoso, lamellis crassis, stipite crasso cylindrico. *Batsch el. fung. 51.*

- plumbeus. 10. A. pileo medio fuscescente marginem versus livido striato, lamellis duplici ordine politis albidis posterius obtusis sublividis, stipite fistuloso basi bulboso. *Schæff. fung. t. 85. 86. β) Schæff. fung. t. 257. γ) Schæff. fung. t. 244. δ) Bull. herb. Franc. t. 512. ε) Bolton fung. II. 49. t. 49.*
- badius. 11. A. pileo ex castaneo fulvo, margine plicato, lamellis flavescensibus integris æqualibus, stipite thalassino subæquali basi bulboso. *Schæff. t. 245.*
- fulvus. 12. A. pileo fulvescente medio submaculato marginem versus plicato, lamellis ochroleucis inæqualibus, stipite elongato albo fusco-floccoso basi bulboso. *Schæff. fung. t. 95.*
- denudatus. 13. A. pileo convexo cucullo ex luteo fusco obvoluto, margine nudo virescente fibroso, stipite albedo farcto basi bulboso. *Schæff. fung. t. 98.*
- griseo-albus. 14. A. pileo canescente impellucido lucido, marginis plicis acute carinatis, carina fuliginoso-pulverulenta, lamellis confertis inæqualibus stipiteque farcto pulverulentis albidis. *Batsch. el fung. cent. p. 85.*
- nævius. 15. A. pileo convexo albo ambino-radiato, lamellis inæqualibus cinnamomeis posterius liberis, stipite cinereo deorsum incrassato. *Bulliard herb. Franc. t. 264.*
- trilobus. 16. A. pileo glabro fulvo, margine striato, lamellis dilute cinnamomeis æqualibus antorsum dilatatis obtusis simplici ordine politis, stipite flavicante basi tuberoso. *Bolton fung. p. 38. t. 38.*
- lucens. 395. A. lutescens, pileo supra lucido subtus fusco. *Bulliard herb. Franc. t. 431. f. 1.*
- helvolus. 396. A. helvolus, stipite exalbido. *Bull. herb. Franc. t. 431. f. 5. β) Bull. herb. Franc. t. 431. f. 4.*
- præaltus. 17. A. pileo hemisphærico, junioris tomentoso, stipite quadruplo longiore gracili cinereo, lamellis ferreis. *Mich. nov. pl. gen. p. 189. t. 81. f. 3.*
- vaginat. 18. A. albus, pileo plano, medio papilloso, margine striato, lamellis divisibilibus apice acutis, stipite fistuloso bulboso, basi latente. *Bull. herb. Franc. t. 98. an satis distinctus a plumbeo?*
- minor. 19. A. pileo ex cervino cærulescente tela araneosa obvoluto, lamellis rarioribus latis cinnamomeis stipiti farcto contiguis. *Bull. herb. Franc. t. 330. β) Bull. herb. Franc. t. 431. f. 2. 3.*

† † † *stipite annulato, volva nulla.*

- procerus. 20. A. pileo medio papilloso, centro frustulis transversis feriatis, disco floccis sparvis atris vario, stipite concolore squamoso elongato basi bulboso, colore lamellisque albis. *Flor. dan. t. 772.*
- bulbosus. 21. A. pileo glaberrimo integerrimo carneo niveo, stipite lineari concolore, basi semiovata supra truncata, lamellis pallidissime flaventibus stipiti contiguus. *Schæff. fung. t. 241.*
- pistillaris. 22. A. pileo spadiceo-flavente, margine undulato-plicato, stipite concolore clavato farcto, lamellis dilute lateritiis confertis. *Batsch el. 55. β) Agaricus putridus. Scop. flor. carn. 2. n. 1468.*
- obscurus. 23. A. pileo convexo obscure castaneo piloso-squamoso, lamellis latis duplici serie digestis, stipite æquali fusco, annulo albo. *Schæff. fung. t. 74.*
- excoriatus. 24. A. pileo convexo ex lateritio dilute cinereo, disco tela dilute carnea tecto, lamellis inæqualibus stipiteque fistuloso basi bulboso albidis. *Schæff. fung. t. 18. 19.*
- campestris. 25. A. pileo convexo canescente, maculis piloso-squamosis, lamellis inæqualibus introrsum rotundatis (adulti) rufescentibus, stipite albido recti. *Bull. herb. Franc. t. 134. β) Bolton fung. 2. t. 45. γ) Schæff. fung. t. 310. 311.*
- pratensis. 26. A. pileo convexo albido vel ex thalassino dilute cinereo striato, lamellis fordide carnis, stipite crasso albido, basi inflexa fuscescente. *Schæff. fung. t. 96.*
- laceratus. 27. A. pileo ex carneo fuscescente maculis squamosis medio majoribus vario, margine lacero, lamellis fordide carnis, stipite fuscescente fistuloso. *Schæff. fung. t. 242.*
- nitens. 28. A. pileo convexo flavescente nitido, lamellis atris nigro-punctatis divisis, stipite farcto basi tuberoso. *Bull. herb. Franc. t. 84. β) Schæff. fung. t. 210.*
- radicosus. 29. A. pileo convexo fusco albo-maculato, lamellis numerosis subserratis umbrinis, stipite squamoso, radice fusiformi fibrillosa. *Bull. herb. Franc. t. 160.*
- squamosus. 30. A. pileo convexo umbonato fulvo squamis erectis aspero, margine undulato, lamellis ligneis triplici ordine digestis, stipite infra annulum squamoso. *Bull. herb. Franc. t. 266. nonne idem cum stoccofo?*



- floccosus. 31. A. pileo convexo piloso-squamoso lamellis flavicantibus, stipite sarcto annuloque squamosis. *Schæff. fung. t. 61. Batsch el. fung. t. 38.* Agaricus flammeus.  $\beta$ ) Agaricus pilosus. *Schæff. fung. t. 80. \gamma) *Schæff. fung. t. 409. \delta) Agaricus amanitea. *Batsch el. fung. cent. 1. 109. f. 113. \epsilon) Agaricus cæsius. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 113. f. 114. \zeta) Agaricus Pallor. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 115. f. 115.*****
- imbricatus. 32. A. pileo pallide sulphureo fericeo-unctuoso fasciculis fericeis obducto, lamellis quintuplici serie digestis ex flavo subolivaceis, stipite elongato superne pallido inferne ferrugineo. *Batsch el. fung. 149.*
- villosus. 33. A. pileo fulvo-villoso, lamellis confertis triplici ordine digestis dilute cinereis, cortica alba, stipite fragili fordidè albo ascendente. *Bolt. fung. p. 42. t. 42.*
- vitellinus. 351. A. totus sulphureus, pileo conico fasciculatim tomentoso margine undulato, lamellis liberis lanceolatis in unam seriem digestis, stipite glabro deorsum crassiori. *Bolton fung. 2. t. 50.*
- mutabilis. 34. A. pileo glabro fusco-ochraceo, lamellis dilute fuscis, stipite pallidiori lineari superne squarroso, inferne laevi albo. *Schæff. fung. t. 9.*
- durus. 364. A. pileo convexo lutescente, lamellis numerosis pallidis triplicis ordinis, stipite fragili velo fugaci. *Bolton fung. 2. t. 67. f. 1.*
- orichalceus. 370. A. bulbosus stipite flavente, pileo livido ex flavente pallidissime virente, disco lamellisque elongatis ferrugineis. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 1. t. 31. f. 184.*
- olivascens. 371. A. bulbosus lividus ex cinereo olivascens, pileo subviscido umbonato, stipite magis cinerascens, lamellis dilatatis annuloque brunneis. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 3. t. 31. f. 185.*
- ferruginascens. 372. A. bulbosus, pileo pulvinato crasso glabro ex albido subferrugineo, stipite fericeo-fibroso albo, annulo ex ferrugineo brunneo, laminis angustis ochraceis margine subfuscis. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 9. t. 32. f. 187.*
- subantiquatus. 383. A. pileo brunneo maculato, disco brunneo, stipite laevi elongato, lamellis ordine triplici. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 59. t. 37. f. 205.*
- arcuatus. 394. A. lamellis arcuatis. *Bull. herb. Franc. t. 443. an distincta species?*

† † † † stipite annulo volvae destituto.

- virgineus. 35. A. niveus, lamellis arcuatim per stipitem cylindricum factum decurrentibus. *Jacq. misc. austr. 2. t. 15. f. 1. Schæff fung. t. 39. 232. Batsch el. fung. cent. 2. f. 200.* β) Agaricus eburneus. *Bulliard herb. Franc. t. 118.* γ) Agaricus denticulatus. *Bolton fung. 4. t. 4. δ) Schæff. fung. t. 307.*
- integer. 36. A. solitarius, pileo viscido purpureo, lamellis albis integris æqualibus, *Bolton fung. 1. t. 1.*
- Ruffula. 37. A. fragrans dulcis solitarius, pileo rubro, carne albida tenera firma, lamellis crassis æqualibus rigidis. *Krapf æsterr. Schw. 1. t. 1. f. 1-7. & t. 2. f. 4-6.* β) *Schæff. fung. t. 75.* γ) *Krapf. æsterr. Schw. 1. t. 4. f. 1-4. 7. & t. 5. f. 1. 2.*
- emeticus. 38. A. acris graveolens solitarius, pileo sanguineo, lamellis æqualibus crassis fragilibus apice bifurcis stipiti facto tereti intus albo continuis. *Schæff. fung. t. 15. 16. 254.*
- cyanoxanthus. 39. A. pileo pallido vel subrubello, margine cærulescente, lamellis æqualibus albidis crassis, stipite facto brevi terete. *Krapf æsterr. Schw. t. 6. f. 1-6. t. 7. f. 1-7. & t. 8. f. 1. 2. 4. 7.*
- xerampelinus. 40. A. pileo carnosio punctato obsolete purpureo, lamellis crassis flavis, stipite elongato tereti facto albido purpurascens-obscurato. *Schæff. fung. t. 214. 215.* β) Agaricus olivaceus. *Schæff. fung. t. 204.*
- virescens. 41. A. pileo vario luridove viscido, lamellis albidis æqualibus, stipite tereti facto. *Krapf. æsterr. Schw. t. 9. f. 6-7 & t. 10. f. 1. 2. 3. 7.*
- glutinosus. 42. A. pileo viscido nitente ochroleuco exsiccatione nigrescente, lamellis concoloribus crassis ramosis æqualibus, stipite tereti facto incurvo basi incrassato. *Krapf. æsterr. Schw. t. 11. f. 1-7.*
- violaceus. 43. A. pileo convexo aspero punctato, margine violaceo, lamellis dilute badiis margine purpurascens, stipite cærulescente crasso basi bulboso. *Kern. Schw. t. 1. f. 1.* β) Agaricus cærulescens. *Schæff. fung. t. 34.* γ) Agaricus amethystinus. *Schæff. fung. t. 56.* δ) Agaricus glaucopus. *Schæff. fung. t. 53.*



- araneosus. 44. A. pileo spadiceo, margine filis araneosis simbriato, lamellis latis posterius divisis stipiti albido brevi crasso concoloribus. *Bulliard herb. Franc. t. 96.*
- ventricosus. 45. A. pileo convexo laevi croceo badioque, lamellis dilute sulphureis decurrentibus, brevioribus interstitis, stipite brevi ventricoso ochroleuco laterali. *Schæff. fung. t. 71. 72. an vera araneosi varietas?*
- armenicus. 46. A. pileo castaneo-ferrugineo, stipite albido farcto basi incrassato, lamellis rubentibus. *Schæff. fung. t. 81.*
- sericeus. 47. A. pileo luteo maculis obsolete squamoso, stipite brevi basi bulbofo sulphureo, lamellis concoloribus. *Schæff. fung. t. 24.*
- varius. 48. A. pileo spadiceo, lamellis flexosis purpurascensibus margine flavescensibus, stipite tereti farcto albido, inferne spadiceo incrassato. *Schæff. fung. t. 42. 54.*
- rutilus. 49. A. pileo aurantio umbonato, lamellis flavis, stipite tereti farcto flavicante, superne purpurascens. *Schæff. fung. t. 219.*
- croceus. 352. A. luteus, stipitis parte inferiori pileoque conico villosis, lamellis numerosis densis stipitisque parte superiori albis. *Bolton fung. 2. t. 51. f. 2.*
- fulvidus. 357. A. fulvus, pileo convexo glabro, lamellis remotis crassis triplici serie decurrentibus, stipite dilutiori. *Bolton fung. 2. t. 56.*
- Georgii. A. pileo flavo convexo, lamellis albis. *Sterb. fung. t. II. f. 3.*
- clypeatus. A. pileo hemisphaerico acuminato viscido, lamellis stipiteque elongato cylindrico albis.
- fragilis. A. pileo convexo viscido pellucido lamellisque luteis. *Vaill. fl. parisi. t. II. f. 16-18.*
- gilvus. 50. A. pileo lutescente, lamellis crassis ochroleucis, stipite albo tereti inferne incrassato. *Schæff. fung. t. 221. an aurantii varietas?*
- truncatus. 51. A. pileo obscure lateritio, lamellis rubellis vel sordide albis, stipite brevi crasso farcto albido inferne fuscescente. *Schæff. fung. t. 251.*
- punctatus. 52. A. pileo granulato aurantio margine flavo, disco conico, lamellis flavis basi aurantiis, stipite elongato tereti farcto flavo. *Schæff. fung. t. 21.*



- vaccinus. 53. A. pileo vaccino obscurius maculato, stipite concolore tereti inferne incrassato, lamellis dilute fuscis. *Schæff. fung. t. 25. An hujus cohortis? stipis fistulosus annulatus.*
- luteus. 54. A. pileo granulato aureo, disco spadiceo obumbrato, lamellis stipiteque tereti farcto basi tuberoso flavicantibus. *Schæff. fung. t. 41.*
- ferrugineus. 55. A. pileo ferrugineo-fusco fibroso-striato, lamellis fusciscentibus, stipite tereti farcto inferne incrassato. *Schæff. fung. t. 37.*
- striatus. 56. A. pileo castaneo, margine dilutius striato, stipite tereti crasso brevi farcto albido. *Schæff. fung. t. 38.*
- ceraneus. 57. A. pileo punctato pallide lateritio, lamellis olivaceis, stipite tereti longitudinaliter striato fistuloso albo. *Schæff. fung. t. 40.*
- mollis. 58. A. pileo campanulato albente-croceo, carne molli, pileo elongato subconcolore glauco. *Batsch el. fung. 45. f. 15. Bull. herb. Franc. 1. t. 400.*
- Rudolphi. 59. A. gregarius, pileo ovali-conico obtuso scabro ferrugineo, stipite flexuoso sulphureo, inferne opaco fusco. *Batsch el. fung. 45. f. 23.*
- subgranulatus. 60. A. pileo sicco aspero fusco crasso, margine attenuato revoluta, lamellis concoloribus sinuatis, stipite pallidior striato fistuloso basi bulbofo. *Batsch el. fung. 45. f. 22.*
- adhærens. 61. A. pileo atro glutinoso, lamellis fordidis ramosis subdecurrentibus, stipite farcto tereti albido. *Schæff. fung. t. 36. β) Batsch el. fung. cent. 2. p. 43. t. 35. f. 200.*
- terreus. 62. A. pileo umbrino maculis pilosis fusciscentibus vario, lamellis stipiteque tereti farcto inferne incrassato albis. *Schæff. fung. t. 64. β) Agaricus luridus. Schæff. fung. t. 69. γ) Agaricus multiformis. Schæff. fung. t. 14.*
- mitratus. 63. A. pileo sulphureo-ferrugineo maculis pilosis parvis confertis adperso, lamellis fulvo-violaceis, stipite squamoso fistuloso flavescente. *Schæff. fung. t. 84.*
- undulatus. 64. A. pileo obtuse conico cano maculis obscurioribus inæqualibus angulosis transversim feriatas vario, lamellis fordide albis, stipite tereti brevi albido basi bulbofo. *Schæff. fung. t. 89.*
- spadiceus. 65. A. pileo viscido depresso spadiceo, lamellis fuscis difformibus, extimis minimis, stipite cano clavato sericeo-fibroso. *Batsch el. fung. 49. f. 16.*

- ochraceus. 66. A. pileo ochraceo nitente subcampanulato, stipite concolore subclavato fericeo-fibroso, lamellis ferrugineo-fuscis angustis. *Batsch el. fung. 51.*
- falligiatus. 67. A. pileo conico umbonato luteo longitudinaliter striato, lamellis fuscescentibus, stipite tereti farcto elongato lineari flavescente. *Schæff. fung. t. 26. β) Agaricus conicus. Schæff. fung. t. 2.*
- latus. 68. A. pileo convexo marino fuscove ficco, lamellis numerosis latissimis teneris triplici serie dispositis, stipite tereti recto farcto sordide albo. *Bolton fung. 2. t. 2.*
- pompofus. 69. A. pileo rotundo coccineo, lamellis numerosis angustis teneris olivaceis triplici serie dispositis, sine acuminato stipiti flavicanti inferne fusco angustiori contiguous. *Bolton fung. 5. t. 5. β) Agaricus aureus. Bulliard herb. Franc. t. 92. an distinctus satis a lateritio Schæff.?*
- caeruleus. 70. A. pileo hemisphærico ficco aspero castio, lamellis crassis albis serie triplici dispositis, stipiti subconcolori recto tereti contiguous. *Bolton fung. 12. t. 12.*
- cinnamomeus. 71. A. tenax pileo ficco lævi rufo, lamellis teneris coriaceis dilute cinnamomeis triplici ordine dispositis, stipite luteo inferne angustato compresso fibroso. *Schæff. fung. t. 4. Batsch el. fung. cent. 1. p. 158. n. 117. t. 117.*
- elephantinus. 72. A. pileo crasso hemisphærico subluteo viscido, lamellis distantibus crassis latis cereis triplici serie digestis, stipite albo crasso spongioso basi fibrilloso. *Bolt. fung. 28. t. 28.*
- politus. 73. A. pileo convexo thalassino lævigato, lamellis numerosis latiusculis ferrugineis flexilibus duplici ordine dispositis, stipite brevi farcto terete fusco. *Bolton fung. 30. t. 30. vix distinctus a Beryllo.*
- mollissimus. 74. A. pileo pulvinato, molli murino, lamellis angustis teneris albidis inæqualibus triplici ordine dispositis, stipite bulboso crasso spongioso. *Bolton fung. 40. t. 40.*
- Offa. 75. A. pileo convexo lubrice humido fusco pellucido, margine undulato, lamellis concoloribus posterius rotundatis liberis, stipite tomentoso farcto terete. *Bulliard herb. Franc. t. 308.*
- turbinatus. 76. A. pileo flavicante convexo, lamellis numerosis divisis dilute ligneis, stipite crasso inferne bulboso undulato. *Bull. herb. Franc. t. 110.*



- lycoperdo-77. A. pulverulentus, pileo rotundo crasso flavescente, noides. lamellis brevibus ex atro flavis, stipite terete brevi. *Bulliard herb. Franc. t. 167.*
- contiguus-78. A. pileo convexo luteo tomentoso, margine involuto, lamellis boleti poros mentientibus, stipitique brevi crasso concoloribus. *Bulliard herb. Franc. t. 240. vix distinctus ab involuto.*
- involutus-79. A. pileo lævi subviscido fibroso spadiceo fusco convexo, disco depresso, margine involuto, lamellis angustis crassiusculis densis ramosis flavescensibus, stipiti concolori lævi venoso contiguus. *Batsch el. fung. cent. 39. f. 61. Schæff. fung. t. 72. β) Agaricus subinvolutus. Batsch el. fung. cent. 2. p. 57. t. 37. f. 204. γ) Agaricus ascendens. Bolt. fung. 11. t. 55.*
- libertatis-80. A. pileo obscuro fuscescente umbonato parvo, margine canescente involuto, lamellis canis semipellucidis angustis inæqualibus arcuatis integris bifidisque, stipite elongato cano solido bulbofo. *Batsch el. fung. cent. 43. f. 62. β) Agaricus peltigerus. Batsch el. fung. cent. 2. p. 17. t. 32. f. 190. γ) Agaricus Clavus. Batsch ib. p. 41. t. 35. f. 199.*
- pileatus-81. A. pileo opaco sicco ferrugineo cano-tomentoso umbonato parvo, lamellis angustis crassis confertis, paucioribus bifidis cum stipite elongato fistuloso bulbofo flavescensibus. *Batsch el. fung. cent. 47. f. 63.*
- nivosus-82. A. niveus, pileo parvo convexo, margine stipiteque crasso elongato solido fufuraceo-pruinosis, lamellis angustis confertis stipiti continuis, brevioribus intermissis. *Batsch el. fung. cent. 49. f. 64.*
- nimbatus-83. A. pileo humescente glabro cano fusco obumbrato, limbo albo, lamellis latis triplicis longitudinis albis stipiti concolori fufuraceo contiguus. *Batsch el. fung. cent. 50 f. 65.*
- pufillus-84. A. pileo glabro subconico cano medio fusco obumbrato margine intusque albo, lamellis latis truncatis albidis, stipite subfufuraceo cano-cæruletcente intus atro. *Batsch el. fung. cent. 51. f. 66. an vere distincta species?*
- tuberofus-85. A. albidus, pileo convexo margine subplicato, lamellis (junioris) decurrentibus, stipite tenui sarcto tomentoso infra bulbofo. *Bull. herb. Franc. t. 256.*
- crassipes-86. A. pileo fusco sicco convexo, margine involuto, stipite concolore fusiformi, lamellis dilute fuscis divisis. *Schæff. fung. t. 87.*



- corallinus. 87. A. pileo lævi fuscescente convexo parvo, lamellis distantibus minutis subdecurrentibus, stipite medio crassiori. *Scop. diff. hist. nat. t. p. 109. t. 9. f. F.*
- fufipes. 88. A. pileo dilute umbrino rimoso, margine undulato, lamellis concoloribus rarioribus truncatis, stipite deorsum attenuato. *Schæff. fung. t. 87. (fig. sup.) 88. 260. β) Agaricus luxurians. Batsch el. fung. 28. p. 49.*
- longipes. 89. A. pileo conico fuliginoso, stipite concolore striato fæcto deorsum turgido infra terram denuo attenuato, lamellis latis inæqualibus cano-fuliginosis. *Bulliard herb. Franc. t. 232. an vere distinctus a clypeato?*
- œdemato-  
fus. 90. A. pileo subconico hepatico pulverulento, lamellis angustis subdecurrentibus stipiteque fæcto carnoso medio crassiore rufescentibus. *Schæff. fung. t. 259.*
- rigidus. 91. A. pileo crasso hepatico, (senescentis) margine rimoso, lamellis angustis rigidis fragilibus duplici serie positis flavescentibus, stipite elongato inæquali fusco griseo. *Bolton fung. 43. t. 43.*
- laricinus. 92. A. pileo convexo angusto fulvo, lamellis angustis crassis albis duplici serie positis, stipite fusco ramoso crasso spongioso. *Bolton fung. 19. t. 19.*
- fasciatus. 93. A. pileo subconico spadiceo, lamellis paucioribus parvis brevibus purpurascentibus, stipite angusto terete fæcto fuscescente fasciato. *Schæff. fung. t. 223.*
- rufescens. 94. A. rufescens, pileo striato, centro excavato, lamellis decurrentibus, stipite tereti. *Schæff. fung. t. 55.*
- hepaticus. 95. A. pileo convexo lævi sicco, margine involuto lamellis que carneo-spadiceis, stipite pallidiori sicco opaco lineari inæquali. *Batsch el. fung. 43.*
- flavidus. 96. A. pileo ochroleuco, lamellis albidis, stipite tereti flexuoso inferne crassiori fuscescente superne flavescente. *Schæff. fung. t. 35.*
- tubercu-  
losus. 97. A. pileo convexo vitellino, margine tuberculato striato, stipite lineari breviusculo striato concolore superne albo, lamellis latis brevibus inæqualibus sulphureis. *Schæff. fung. t. 79.*
- leoninus. 98. A. pileo umbonato luteo, margine striato, lamellis brevibus latis inæqualibus carneis, stipite elongato tenui fæcto flavescente flexuoso striato. *Schæff. fung. t. 48.*

- fascicularis. 99. A. pileo luteo, lamellis cinereis margine flavicantibus, stipite flavo lineari elongato. *Schæff. fung. t. 49. 35. Batsch el. fung. 83. t. 29.*
- pallidus. 100. A. ochroleucus, pileo convexo, lamellis congestis divisis, stipite brevi farcto tereti. *Schæff. fung. t. 50.*
- incertus. 101. A. sparsim squamulosus, pileo badio, lamellis lutescentibus, stipite elongato subclavato flavescente deorsum fuscescente. *Schæff. fung. t. 62.*
- viscosus. 102. A. pileo lævi coriaceo viscido convexo pallide ochraceo, lamellis concoloribus distantibus margine inferiori sinuatis superiori undulatis triplicis longitudinis, stipite solido. *Batsch el. fung. cent. 63. f. 70.*
- umbrinus. 103. A. pileo humefcente ochraceo-albo, margine pellucido tenui, lamellis concoloribus latissimis decurrentibus, minoribus interstitis, stipite brevi crasso farcto. *Batsch el. fung. cent. 65. f. 71.*
- risigallinus. 104. A. pileo lævi lato deformi tenui ochraceo-lutescente, lamellis latiusculis oblongis integris lutescente-carneis flexuosis, stipite brevi opaco albo. *Batsch el. fung. cent. 67. f. 72.*
- defossus. 105. A. pileo lævi rigido pulvinate, lamellis subæqualibus canescenti-cærulescentibus, stipite fericeo-fibroso basi bulboso. *Batsch el. fung. cent. 69. f. 73.*
- subpurpureus. 106. A. pileo lævi subviscido pulvinate cinereo-fuscescente, lamellis latis triplicis ordinis fursureque a velo superstate ferrugineis, stipite fericeo-fibroso lilacino basi bulboso. *Batsch el. fung. cent. 73. f. 74.*
- subannulatus. 107. A. pileo pallide fusco lævigato venoso pulvinate, lamellis angustis oblongis utrinque obtusis teneris confertis rubellis, minoribus interstitis, stipite lævi basi bulboso flavente supra annulum spurium albo. *Batsch el. fung. cent. 75. f. 75.*
- impuber. 108. A. fuscus, pileo carneo-fulvo lanato squamis lanatis mollibus oblesso margine repando, stipite pallidiore fistuloso, lamellis subcarneis. *Batsch el. fung. 155. f. 116.*
- squamulosus. 109. A. fuscus, pileo obscure flavo squamulis villosis brunneis appressis teneris densissime obleso, lamellis latis extrorsum angustatis lutescente-ferrugineis triplici ordine digestis, stipite flavescente fericeo-fibroso. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 19. t. 33. f. 190.*



- subferru-373. *A. bulbosus* fibrosus, lividus ex brunneo canus, stipite crasso, laminis laxis ferrugineis ordine triplici. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 7. t. 31. f. 186.*
- elator. 374. *A. pileo* angusto ex ochraceo carneo, stipite albo elongato torto sericeo-fibroso, lamellis ordine quadruplici ferrugineo-fulvescentibus. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 11. t. 32. f. 188.*
- Fusus. 375. *A. testaceus*, pileo glabro rimoso, stipite sericeo fibroso sursum incrassato, laminis pallidioribus ordine triplici. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 13. t. 32. f. 189.*
- nebularis. 376. *A. griseus*, pileo obscuriore glabro margine involuto, stipite pallidioris fibroso-hispido basi albo-tomentoso, laminis utrinque angustis pallide ochraceis, ordine triplici. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 25. t. 33. f. 193.*
- laterinus. 377. *A. lateritius*, pileo pulvinate subviscido, stipite pallidioris floccoso-aspero, lamellis fulvescentibus angustis. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 29. t. 33. f. 195. Bull. herb. Franc. 2. t. 308.*
- discors. 378. *A. albus*, stipite floccis inferne longitudinalibus superne transversis aspero, pileo umbonato, deflexo subviscente subviscido. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 31. t. 34. f. 196.*
- senescens. 379. *A. ochraceus* mutabilis, stipite floccis pallidis transversim striatis squamoso, pileo viscido, lamellis laxis pallidis fulvescentibus, ordine quadruplici. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 35. t. 34. f. 197.*
- subtestaceus. 380. *A. opacus* ex ochraceo carneo, stipite floccis hirsuto, pileo glabro subviscido, laminis fulvescentibus triplici ordine. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 39. t. 35. f. 198.*
- cruentatus. 381. *A. opacus* rigidus ex ochraceo niveus, lamellis ordine quadruplici dispositis margine stipite maculis, pileo punctis & zonis purpurascens vario. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 47. t. 36. f. 201.*
- madreporeus. 382. *A. rigidus* fragilis, pileo cinereo fusco-fibroso, stipite niveo lamellis dilatatis griseo-livescentibus, ordine triplici. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 53. t. 36. f. 203.*
- horizontalis. 110. *A. pileo* convexo subhemisphærico, lamellis horizontalibus, stipite fistuloso annulato, annulo reflexo sulcato. *Hoffm. Blätterchw. t. 5. f. 1. an una cum 4 sequentibus hujus cohortis?*



- testaceus. 111. A. pileo albido, margine pallidissime ochraceo, centro lutescente, lamellis albis, stipite elongato basi ascendente pallide ochraceo. *Planer fung. Erf. p. 14. n. 49.*
- caaveo- 112. A. cinerascenti albus opæus, lamellis triplici ordine positus, stipite lineari elongato subflexuato fistuloso. *Planer fung. Erf. p. 14. n. 50.*
- violaceo- 113. A. pileo convexo violaceo, stipite lineari concolore, fulvus. lamellis umbrinis. *Planer fung. Erf. p. 17. n. 65.*
- holoseri- 114. A. pileo campanulato tomentoso brunneo-ferrugineo, ceus. stipite elongato gracili fusco sursum luteo, lamellis pallidissimis. *Planer fung. Erf. p. 17. n. 67.*
- + + + + + pileo infundibuliformi vel obliquo.
- infundi- 115. A. siccus albus senio subinctus, pileo maximo umbo- buliformis. nato, lamellis inæqualibus ramosis, stipite lævi. *Buxb. cent. 4. t. 1.*
- subaluta- 384. A. subrufescens subcoriaceus, pileo margine involuto, ceus. stipite albo-tomentoso vel floccoso, lamellis ordine quaduplici. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 27. t. 33. f. 194.*
- cochleari- 116. A. siccus albidus, pilei margine undulatim striato, formis. lamellis crassis ramosis, stipite obliquo brevi crasso. *Schæff. fung. t. 225.*
- flammeus. 117. A. luteus, pileo lacerato-squamoso, squamis diversicoloribus, lamellis crenatis, stipite brevi farcto. *Schæff. fung. t. 29. 30.*
- tubæfor- 118. A. pileo pallide aureo, lamellis decurrentibus simplicibus subdentatis albis, stipite longo tereti fusiformi recurvo. *Schæff. fung. t. 248. 249.*
- cyathi- 119. A. albidus vel pallidus, lamellis decurrentibus angustis divisis, stipite farcto. *Bulliard herb. Franc. t. 248.*
- impressus. 120. A. pileo obconico griseo, margine revoluta plicato, lamellis numerosis virescentibus, stipite farcto. *Bulliard herb. Franc. t. 38.*
- sanguino- 121. A. stipite farcto pileoque sanguineis, lamellis simplicibus apice fissis albidis fragilibus stipiti continuis. *Bulliard herb. Franc. t. 42.*
- obconicus. 122. A. murinus, pilei margine undulato, lamellis decurrentibus utrinque acuminatis duplici ordine digestis, stipite farcto sursum dilatato. *Bulliard herb. Franc. t. 286.*

- furcatus. 123. A. pileo farinoso viridi-cinereo, lamellis furcatis stipiti farcto spongioso continuis. *Bulliard herb. Franc.* t. 26.
- atro-to-mentosus. 124. A. pileo obliquo subscabro ferrugineo-fusco, lamellis pallide ochraceis distincte adnatis, stipite brevi crasso tereti subincurvo fuliginoso tomentoso. *Batsch el. fung.* 89. f. 32.
- caliciformis. 125. A. pileo lævi carneo-fulvescente, margine involuto, stipite crasso concolore griseo-tomentoso sursum ampliato, lamellis pallide ochraceo-carneis decurrentibus. *Schæff. fung.* t. 252.
- degener. 126. A. pileo carneo-fulvescente circulis concentricis saturatoribus picto, margine lacero, stipite concolore lineari elongato sursum ampliato, lamellis pallide carneo-ochraceis decurrentibus. *Schæff. fung.* t. 243.
- livescens. 127. A. humescens, pileo cinereo-livido, lamellis inæqualibus ut plurimum integerrimis contiguis stipitique elongato subfibroso subconcoloribus. *Batsch el. fung. cent.* 55. f. 67.
- cervinus. 128. A. stipite in pileum oblique reflexum dilatato cervino subtus tuberoso tomentoso, lamellis angustissimis albis inæqualiter decurrentibus. *Hoffm. nomencl. fung. n.* 139. t. 2. f. 2.
- neptuneus. 129. A. glaber ochraceo-carneus, stipite subelongato in pileum dilatato, lamellis angustis distantibus saepe bifidis. *Batsch el. fung. cent.* 161. f. 118.
- alutaceus. 130. A. glaber pallide carneus pileo biscido, lamellis latiusculis inæqualibus. *Batsch el. fung. cent.* 163. f. 119.
- alabastrinus. 131. A. totus niveus diaphanus, pileo obliquo umbonato, lamellis rarioribus subdecurrentibus, stipite sursum incrassato, basi pallide roseo. *Plan. fung. Erf. p.* 5. n. 8.
- flabellatus. 132. A. pileo difformi fusco vel lurido vario, lamellis subrepandis stipiteque brevi cylindrico fordide albis. *Schæff. fung.* t. 43. 44.
- semipetiolatus. 133. A. pileo ochraceo-croceo subcarneo subfasciato, margine undulato, stipite concolore farcto obconico, lamellis pallidioribus ramosis. *Schæff. fung.* t. 208.
- tremulus. 134. A. nigro-fuscus lividus fasciatus, lamellis fordide albis, stipite tereti farcto. *Schæff. fung.* t. 224.
- crassus. 135. A. pileo obliquo tomentoso fusco-olivaceo, lamellis bifidis subramosis flavis, stipite crasso dilatato luteo, tomento olivaceo. *Plan. fung. Erf. p.* 5. n. 7.

- ostreatus. 136. A. pileo coriaceo stipiteque planiusculo pallide ochraceis, lamellis umbrinis. *Jacq. flor. austr. 2. t. 104.*
- † † † † † † pileo dimidiato, stipite laterali.
- dimidia-137. A. pileo squamiformi maculis latis tubellis vario, lamellis pallide sulphureis, stipite brevi albido. *Schæff. fung. t. 233.*
- aggrega-138. A. gregarius, pileo fusco, margine lobato crispo, lamellis rufescentibus ramosis subdecurrentibus, stipite crasso curvo farcto fuscescenti-albo. *Schæff. fung. t. 305. 306.*
- palmatus. 139. A. gregarius, pileo convexo obliquo spadiceo vel obscure ligneo, lamellis concoloribus inæqualibus margine undulatis, stipite albido farcto brevi. *Bull. herb. Franc. t. 216.*
- petalodes. 140. A. pileo violaceo-fusco, margine undulato, lamellis confertis decurrentibus flavicantibus, stipite albido farcto. *Bull. herb. Franc. t. 226. β) Batsch el. fung. 89. t. 8. f. 33.*
- concha-141. A. pallide cinnamomeus, pileo conchiformi, lamellis inæqualibus longioribus decurrentibus, stipite arcuato farcto. *Bull. herb. Franc. t. 298.*
- fallax. 142. A. fusciscenti-aurantius, pileo semiorbiculari, lamellis latiusculis, tribus brevioribus inter duas longiores positis, stipite brevi horizontali. *Bull. herb. Franc. t. 324.*
- glaucus. 143. A. canus pileo sericeo tenello, lamellis distantibus alterne brevioribus, stipite albidioris brevi pruinato. *Batsch el. fung. cent. 170. f. 123.*
- flurfledi-144. A. ochraceo-pallens, stipite brevi posterius lato tomentoso pede adnato. *Batsch el. fung. cent. 171. f. 124.*
- bucina-385. A. tener ex casto albus, pileo membranaceo fovernte, lamellis in stipitem brevem flexuosum decurrentibus. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 85. t. 39. f. 214.*
- fragilli-386. A. ochraceus pileo convexo fragilli, medio umbilicato, stipite gracili brevi. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 87. t. 39. f. 213.*
- obefus. 387. A. crassus ochroleucus, pileo pulvinate inæquali, stipite brevi rufescente. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 89. t. 39. f. 216.*
- stbelliformis. A. cespitosus, pileo subfurfuraceo pallido, lamellis subcinnamomeis, stipite laterali compresso apice dilatato. *Bull. herb. Franc. 2. t. 140. Agaricus hypnicus.*



† † † † † † † *sauciati succum fundentes, lactiflui.*

- deliciosus. 145. A. pileo luteo-fuscescente, vertice depresso, stipite tereti maculato, lamellis luteis succo luteo refertis inæqualibus, longioribus decurrentibus. *Kern. Schwamm. t. 6. f. 1.*
- tormino-146. A. pileo lutescente, vertice depresso, margine piloso striato, lamellis inæqualibus luteis succo luteo refertis. *Schæff. fung. t. 12.*
- necator. 147. A. succum albidum fundens, pileo umbrino, vertice concentricè striato, margine deflexo fibroso, lamellis alternis pallidioribus, stipite farcto. *Bull. herb. Franc. t. 13.*
- zonarius. 148. A. pileo spadiceo concentricè striato, vertice depresso, lamellis albidis, stipite fuscescenti-albido brevi farcto tereti. *Schæff. fung. t. 235.*
- dulcis. 149. A. fordide ruber intus albus, succum album dulcem fundens, pileo (adulti) infundibuliformi, lamellis numerosis subdecurrentibus. *Bull. herb. Franc. t. 224.*
- rufus. 150. A. pileo aurantio, vertice (adulti) umbilicato, lamellis tenuibus angustis fragilibus fuscescentibus succum luteum fundentibus, secundi tertiique ordinis inæqualibus, stipite farcto fragili. *Bolton. fung. 9. t. 9.*
- ferobicu-151. A. succum lacteum demum sulphureum fundens, pileo luteo piloso convexo, vertice depresso, lamellis pallidioribus ramosis, stipite tereti crasso brevi. *Schæff. fung. t. 227. β) Agaricus crinitus. Schæff. fung. t. 228.*
- livens. 388. A. rigidus fragilis, pilei maculis obsoletis fuscis, lamellis ochroleucis. *Batesch el. fung. cent. 2. p. 51. t. 36. f. 202.*
- lactifluus. 152. A. suaveolens dulcis succum vix acrem fundens, pileo fuscescente firmo, lamellis fragilibus flavicantibus carneisve stipite farcto tereti spongioso. *Schæff. fung. t. 5. α) Agaricus fulvens. Kern. Schw. t. 11. f. 1. β) Agaricus aureus. Krapf æsterr. Schw. 2. t. 1. f. 1. 3. γ) Agaricus argenteus. Kern. Schw. t. 11. f. 2.*
- acerri- 153. A. inodorus aut graveolens acris succum acerrimum fundens, pileo fuscescente firmo, lamellis fragilibus flavicantibus carneisve, stipite farcto tereti spongioso. *α) Krapf æsterr. Schw. 2. t. 3. f. 5. β) Krapf æsterr. Schw. 2. t. 4. f. 8. 9. & t. 5. f. 1. 2. γ) Krapf æsterr. Schw. 2. t. 5. f. 5. δ) Krapf æsterr. Schw. 2. t. 5. f. 8. ε) Krapf æsterr. Schw. 2. t. 6. f. 4. 9. ζ) Bull. herb. Franc. t. 282.*

- ichora- 154. A. pileo opaco tenello sicco ochraceo-fulvo, vertice depresso, margine croceo elevato, lamellis inaequalibus extrorsum bifidis cum stipite pallide ochraceis. *Batsch el. fung. cent. 37. f. 60.*
- cimicarius. 155. A. ferrugineo-fulvus, pileo opaco humefcente infundibuliformi, lamellis triplicis longitudinis per regulas saepe connexis, stipite teretiufculo fistuloso. *Batsch el. fung. cent. 59. f. 69. nonne mera rufescentis varietas?*
- opacus. 156. A. succum acrem album fundens, pileo rigido humefcente viscoso, fuscescente-cinereo, vertice excavato obfolere concentricè fasciato, lamellis latis triplicis longitudinis utrinque angustioribus ochraceo-carneis, stipite albedo. *Batsch el. fung. cent. 57. f. 63. an varietas agacris?*
- piperatus. 157. A. albus succum acrem fundens, pileo laevi fragili, vertice (senescentis) excavato. margine deflexo, lamellis inaequalibus irregularibus angustis, stipite farcto utrinque angustato. *Bolton fung. 21. t. 21. Schæff. fung. t. 83.*
- Bulliar. 158. A. acris, pileo laevi dilute cinnamomeo, vertice excavato, margine inflexo crenulato, lamellis duplicis longitudinis, stipite tereti crasso. *Bull. herb. Franc. t. 292.*
- amarus. 159. A. succum acrem fundens, pileo ochroleuco, vertice (adulti) excavato, margine undulato, stipite concolore crasso tereti farcto, lamellis ramosis flavicantibus. *Kern Schw. t. 9. f. 1.*
- acris. 360. A. pileo distorto mutabili fuscescente, lamellis triplicis ordinis, stipite compresso sulcato deorsum angustato. *Bolton fung. 2. t. 60. nonne plumbeo affinis?*

†† laeves, membranacei, vix carnosissimi.

† Coriacei, pileo lamellisq; coriaceis.

- melleus. 160. A. pileo convexo pallide sulphureo ferrugineoque, margine pallido striato, lamellis albidis, stipite elongato tereti sublineari fistuloso cereo. *Schæff. fung. t. 45.*
- caryophyllæus. 161. A. pileo convexo exsiccato aureo, vertice elevato subferrugineo, margine crenulato, lamellis pallide cinnamomeis, stipite flavicante tenui tereti farcto. *Schæff. fung. t. 77.*
- cereolus. 162. A. pileo campanulato pallide sulphureo, margine ochraceo ferrugineo, lamellis cinereo-fuscis, stipite elongato niveo farcto. *Schæff. fung. t. 51.*

- lacrima-163. A. pileo depresso fuscescente ochraceove, lamellis ochraceo-fuscis inæqualibus stipite obscuriori elongato lineari basi bulboso. *Batsch el. fung. 75. f. 7. 8.*
- aurico-164. A. pileo lævi sicco depresso, medio elevato, luteo fusco-radiato, lamellis angustis fusco-cinereis duplicis longitudinis, stipite lineari brevi semipellucido fuscescente. *Batsch el. fung. 75. f. 21.*
- farinosus.165. A. farinosus, pileo conico depresso lævi pallidissime ochraceo, medio flavicante, lamellis exsolete terreis, stipite elongato lineari albedo semipellucido basi bulboso, *Schæff. t. 205. an hujus cohortis?*
- candicans.166. A. pileo convexo subviscido nitente flavicante, lamellis fuscis, stipite lineari albo farcto annulato. *Schæff. fung. t. 21.*
- umbilica-167. A. ochroleucus, pilei vertice umbilicato flavicante, lamellis, subdecurrentibus, stipite tereti farcto sursum ampliato. *Schæff. fung. t. 207.*
- decur-168. A. ochroleucus, pilei vertice umbilicato, margine plicato-striato, lamellis decurrentibus, minoribus interstitis, stipite elongato tereti fistuloso. *Schæff. fung. t. 232. an varietas umbilicati?*
- fusces-169. A. pileo convexo fusco, lamellis fusco-fulventibus, stipite lineari subelongato pallido fistuloso. *Schæff. fung. t. 60.*
- collinus.170. A. pileo convexo umbonato albo vel pallide-ochraceo nitente, stipite concolore elongato semipellucido fistuloso, lamellis griseo-albis. *Schæff. fung. t. 220.*
- cristatus.171. A. pileo lacteo squamis fasciculatis spadiceis vario, lamellis teneris albis triplici ordine digestis, stipite tereti fistuloso fuscescente. *Bolton fung. 7. t. 7. Bull. herb. Franc. t. 405. β) Bulliard herb. Franc. t. 70. t. 506. f. 2.*
- tigrinus. A. pileo convexo squamato albedo, centro depresso, lamellis decurrentibus lutescentibus. *Bull. herb. Franc. t. 70.*
- castaneus.172. A. pileo lævi fericeo castaneo, lamellis teneris rubello-fuscis, tertii ordinis brevissimis, stipite lineari albo fistuloso elastico. *Bulliard herb. Franc. t. 268.*
- irregula-173. A. pileo sordido viscido spadiceo, margine lobato-undulato, lamellis distantibus obscure carneis triplici ordine digestis, stipite tereti lævi fistuloso cinerascere duro. *Bolton fung. 13. t. 13.*



- elasticus. 174. A. pileo convexo ferrugineo, carne cortinaque elasticis lamellisq̄ue triplici ordine digestis latiusculis distantibus albis, stipite inæquali farcto elastico ferrugineo. *Bolton fung. 16. t. 16.*
- plumo- 175. A. pileo hemisphærico murino squamulis lanatis obfesso, sus. lamellis latis numerosis albis flexilibus triplici ordine positis, stipite lineari elongato squamato. *Bolton fung. 33. t. 33.*
- nigro-vil- 176. A. pileo humefcente tomentoso nigricante (adulti) cu- llofus. cullato, margine inæquali, stipite lineari albo, lamellis introrsum latioribus (senescentis) rubellis. *Bulliard herb. Franc. t. 214.*
- fissus. 177. A. pileo conico fusco, margine striato olivaceo, lamellis latis numerosis tenuibus flexilibus aurantio-carneis triplici ordine positis, stipite murino elastico fistuloso compresso. *Bolt. fung. 35. t. 35.*
- rubens. 178. A. ruberimus mollis, pileo opaco, lamellis latis teneris pellucidis triplici ordine digestis, stipite farcto elongato. *Bolton fung. 36. t. 36. an. satis distinctus a sanguineo?*
- ramealis. 179. A. pileo (adulti) excavato albo, medio fusco rubellove, lamellis numerosis divisis stipiteque farcto tereti albidis. *Bulliard herb. Franc. t. 336.*
- velutipes. 180. A. gregarius, pileo convexo flavo lævi, lamellis ligneis, minoribus interstitis, stipite fistuloso inferae tomentoso nigro superne igneo. *Bulliard herb. Franc. t. 344. Curtis flor. Lond.*
- ardesia- 181. A. pileo hemisphærico concentricè striato stipiteque fistu- cus. lofo superne cærulescentibus, hoc inferne albo, lamellis latis igneis inter binas longiores quinis brevioribus. *Bulliard herb. Franc. t. 348.*
- repens. 182. A. pileo convexo flavicante, centro depresso, lamellis concoloribus divisis, stipite repente fistuloso sifroso ramofo, ramis rubris. *Bulliard herb. Franc. t. 90.*
- croceus. 183. A. pileo croceo lævi sicco truncato-conico, vertice mam- miliari, margine repando-lacero, lamellis rarioribus, sti- pite flavicante farcto tereti. *Bulliard herb. Franc. t. 50. β) Agaricus coccineus. Schæff. fung. t. 302. γ) Agaricus glutacinus. Schæff. fung. t. 301.*

- Hyacin-184. A. pileo conico luteo-vel virescenti-fusco, lamellis pallidioribus, stipite elongato lineari recto fistuloso. *Bulliard herb. fung. 81. t. 28. an distinctus satis a festigiato?*
- vinosus. 185. A. fuscus vinum oleus subaeris, pileo orbiculari sicco, medio verrucoso, lamellis confertis, stipite factio. *Bulliard herb. Franc. t. 54.*
- auratus. 365. A. pileo convexo viscido stipiteque fistuloso exterius verrucosis, lamellis sulphureis. *Bolton fung. 2. t. 67. f. 2.*
- scissus. 366. A. sulphureus pileo subconico margine lacero, lamellis latissimis basi angustis triplicis ordinis, stipite fistuloso contorto. *Bolton fung. 2. t. 68.*
- superfi-186. A. albidus, pileo orbiculari sicco, centro impresso luteo, tiosus. lamellis subflexuosis duplicis longitudinis, stipite lineari superne fistuloso. *Bull. herb. Franc. t. 56.*
- ramosus. 187. A. albus pileo orbiculari sicco, margine convexiusculo, lamellis minoribus paucioribus inter longiores, stipitibus pluribus factis flexuosis e communi trunco. *Bull. herb. Franc. t. 102.*
- pilulifor-188. A. pileo sicco globofo fuscescente, margine albido, lamellis. lamellis albis divisis, stipite fistuloso albido superne incrassato. *Bull. herb. Franc. t. 112.*
- contor-189. A. pileo sicco umbrino convexo, vertice papilloso, lamellis fragilibus stipiteque spirali albidis. *Bulliard herb. Franc. t. 36.*
- amari-190. A. pileo unguinoso flavo-viridi, stipite concolore subflexuoso fistuloso, lamellis viridibus, minoribus inter longiores positis. *Bulliard herb. Franc. t. 30.*
- cyaneus. 191. A. unguinosus, pileo rotundo caeruleo, vertice mammillari fuscescente, margine albo-floccoso, stipite concolore subtomentoso, lamellis umbrinis divisis. *Bulliard herb. Franc. t. 170. an diversus a Beryllo?*
- Beryllus. 192. A. pileo convexo conico flavo extrorsum thalassino fibroso, lamellis inaequalibus pallide rubellis, stipite elongato lineari flavescente, annulo nigricante. *Schæff. fung. t. 1. Agaricus viridulus.*
- moscha-193. A. moschum oleus, pileo plano thalassino sicco, lamellis tus. nuerosis divisis, stipiteque lineari firmo albidis. *Bull. herb. Franc. t. 176.*

- fulphu-194. A. sulphureus, pileo subconico sicco, lamellis numerosis triplici ordine digestis, longioribus stipiti fibroso contiguus. *Bull. herb. Franc. t. 168.*
- olivaceus, 195. A. pileo convexo-conico lævi integro aureo, centro ferrugineo, lamellis numerosis confertis olivaceis margine sinuatis quintuplicis longitudinis, stipitibus aggregatis divaricatis ascendentibus elongatis linearibus fistulosis, annulo striato. *Mich. nov. pl. gen. p. 199. t. 80. f. 7.*
- abbrevia-196. A. pileo obtuse conico ferrugineo aut fuliginoso, lamellis albidis aut flavescensibus, stipite elongato exalbido (senescentis) fistuloso. *Schæff. fung. t. 250. & 253.*
- subcor- 197. A. pileo conico depresso castaneo, margine aurantio, lamellis crassis inæqualibus, stipiteque elongato lineari flexuoso fistuloso pallidis. *Batsch el. fung. 83.*
- sangui- 198. A. sanguineus, pileo convexo lævi, lamellis divisis, stipite tereti lineari farcto, annulo fibroso aurantio. *Jacq. misc. austr. 2. t. 15. f. 3.*
- cereus. 199. A. pileo hemisphærico sicco lævi cereo, lamellis tenuibus distantibus integris divisisque flavescensibus, stipite tereti lineari flavo, medio fistuloso. *Jacq. misc. austr. 2. p. 105. t. 15. f. 2.*
- fordidus. 200. A. lamellis simplicibus rectis pileoque plano livido-fuscis, centro umbilicato, margine depresso, stipite basi crassiore. *Dicks. crypt. Brit. fusc. 1. p. 56. t. 3. f. 1.*
- flavo-floc- 201. A. pileo umbonato sulphureo ochraceo obumbrato furfuraceo, margine crenulato stipiteque farcto subferrugineo floccis furfuraceis inæquali, lamellis subquadruplicis longitudinis albescentibus. *Batsch el. fung. cent. 117. f. 97.*
- circum- 202. A. pileo subcarneo ante marginem stipiteque medio sæpe feptas. floccis furfuraceis cincto, lamellis latis ferrugineis triplicis longitudinis. *Batsch el. fung. cent. 119. f. 98.*
- rosellus. 203. A. pileo subcarneo convexifusculo opaco, lamellis laxis triplicis longitudine stipiteque farcto torto fibroso rabellis. *Batsch el. fung. cent. 121. f. 99.*
- subcar- 204. A. humescens, pileo murabili ochraceo, stipite fistuloso recto fibroso, lamellisque carneolis, his semipellucidis triplicis longitudinis, longissimis stipiti adnatis. *Batsch el. fung. cent. 123. f. 100.*



- cinerascens. 205. A. pileo glabrato stipiteque fibrilloso farcto fusco-cinereis, lamellis flavescensibus quadruplicis ordinis, longioribus stipite affixis. *Batsch el. fung. cent. 125. f. 101.*
- obsoletus. 206. A. pileo pulvinato lævi ochraceo-carneo, lamellis latiusculis lividis, stipiti concolori farcto spongioso affixis subquadruplici ordine dispositis. *Batsch el. fung. cent. 127. f. 102. β) Agaricus obsoletus. Batsch el. fung. cent. 129. f. 103.*
- extremus. 207. A. pileo pallide carneo, medio crassiusculo, stipite fibroso torto fistuloso, lamellis inæqualibus pileo soli adnatis. *Batsch el. fung. cent. 129. f. 104. β) Batsch el. fung. cent. 2. p. 73. t. 38. f. 209. γ) Batsch el. fung. cent. 2. p. 75. t. 38. f. 210.*
- canescens. 208. A. humescens, pileo tenero stipiteque fibroso fistuloso carneo-canescensibus, lamellis brunneis subquadruplicis longitudinis, extremo margine farinaceo. *Batsch el. fung. cent. 133. f. 105.*
- candidus. 209. A. pileo umbonato stipiteque solido validiusculo basi bulboso pileum sustentante albis sericeo-nitentibus, lamellis lividis subtriplicis longitudinis, extremo margine albo. *Batsch el. fung. cent. 133. f. 106.*
- auriventer. 210. A. pileo umbonato obscurius fibroso - venoso stipiteque obsolete fibroso basi bulboso flaventibus, lamellis inæqualibus pileo soli adnatis margine crenato furfuraceo-albis. *Batsch el. fung. cent. 137. f. 107. Bull. herb. Franc. t. 388.*
- bulbularis. 211. A. pileo lævi pulvinato hemisphærico depresso lutescente, stipite albo sericeo-nitente farcto bulboso pileum sustentante, lamellis semiorbiculatis pileo soli adnatis livido-fulvellis triplicis ordinis. *Batsch el. fung. cent. 137. f. 108.*
- coriaceus. 212. A. pileo depresso-convexo carneo-ochraceo, stipite farcto elongato torto, pileum sustentante lamellisque pileo soli adnatis pallidioribus. *Batsch el. fung. cent. 139. f. 109.*
- tomentosus. 213. A. pileo convexo-conico tomentoso fulvo, stipite gracili, annulo fugaci. *Hoffm. nomencl. fung. I. n. 241. t. 2. f. 1.*
- muscorum. 214. A. pileo impresso striato flavo-fusco, stipite brevi basi incrassato, lamellis horizontalibus pallidioribus. *Hoffm. nomencl. fung. I. n. 242. t. 5. f. 3.*
- femiglobatus. 215. A. pileo glabro femigloboso flavescens, stipite subconcolori opaco, medio nigro-pruinato gracili elongato pi-

leum sustentante, lamellis cinereis obscurius maculatis, majoribus stipiti adnexis. *Batsch el. fung. cent. 141. f. 110.*  
 β) Agaricus clypeatus. *Bolton fung. 2. 57. t. 57.*

- diffusus. 216. A. pileo tenero lævi livido-carneo, lamellis elongatis violaceo-fulvis quadruplicis ordinis, majoribus stipiti adnexis, stipite niveo elongato fistuloso pileum sustentante. *Batsch el. fung. cent. 143. f. 111.*
- purpureus. 217. A. pileo hemisphærico stipiteque brevi fistuloso purpureis, lamellis triplicis ordinis albidis. *Bolton fung. 41. t. 41. f. B.*
- contortus. 218. A. pileo fusco striato undulato, lamellis stipiteque brevi carneis. *Bolton fung. 41. t. 41. f. A.*
- granulosus. 219. A. pileo albo-granulato stipiteque lineari valido ochraceo-ferrugineis, lamellis albis. *Batsch el. fung. 79. f. 24.*
- hispidus. 220. A. pileo brunneo, vertice hispido, stipite lineari valido lamellis que pallidissime concoloribus. *Batsch el. fung. 81. f. 25.*
- fuliginosus. 221. A. pileo conico striis niveis canescentibus & obsolete fuliginosis subquamoso, stipite lineari subelongato valido lamellis que niveis. *Batsch el. fung. 81. f. 26.*
- atro-squamosus. 222. A. pileo fuscescente-niveo maculis striatis nigris subquamoso, stipite subulato valido lamellis que albis. *Batsch el. fung. 81. f. 27.* β) Agaricus conspurcatus. *Willd. prodr. fl. berol. n. 1104. Mich. nov. pl. gen. t. 78. f. 6-8. an distincta satis a cristato species?*
- umbraculatus. 223. A. pileo rorido depresso-conico lamellis que rarioribus triplicis longitudinis fuscescenti-cinereis, stipite subulato albo striato torto. *Batsch el. fung. 79. f. 4.*
- Placenta. 224. A. pileo depresso umbonato cinereo fuscescente, lamellis carneis-albis, stipite lineari elongato valido fibroso torto. *Batsch el. fung. 79. f. 18. nonne forsân olypanti varietas?*
- murinus. 225. A. pileo depresso atro, lamellis stipiteque elongato lineari valido atro-striato cinereis. *Batsch el. fung. 79. f. 19.*
- farinaceus. 226. A. pileo rubro-violaceo convexo, vertice subdepresso, lamellis violaceis, stipite fuscescente. *Willd. prodr. flor. berol. n. 1117. Schaef. fung. t. 8. t. 12. t. 13. f. 1-3. t. 223.*
- janthinus. 227. A. violaceo-rubens, pileo subconvexo, lamellis distantibus convexis decurrentibus, stipite elongato lineari. *Schaef. fung. t. 13. f. 2. 4. 5-8.*



- laccatus. 228. A. subcarneus, pileo striato convexo, vertice depresso, stipite tereti recto. *Batsch el. fung.* 79. f. 20.
- majalis. 229. A. suaveolens, pileo convexo sicco dilute coriaceo, stipite concolore deorsum incrassato, lamellis membranaceis subdecurrentibus utrinque acuminatis. *Bull. herb. Franc.* t. 142.
- mammo-230. A. suaveolens dilute fuscus, pileo difformi, lamellis laticulis divisis a stipite lineari recto spirali distantibus. *Bull. herb. Franc.* t. 144.
- alliatus. 231. A. allium redolens sapiensque canus, pilei margine undulato striato, lamellis divisis stipiti contiguas. *Bull. herb. Franc.* t. 153. *vix distinctus ab alliaceo.*
- alliaceus. 232. A. allium sapiens reddensque, pileo convexo glabro et fusco-pallescente, lamellis albidis, stipite atro nitido fistuloso. *Jacq. flor. austr.* 1. t. 82.
- plicatus. 233. A. allium sapiens olensque, pileo planiusculo, margine luteo-rufo undulato-plicato, lamellis inæqualibus albidis stipite tereti lineari rufo. *Schæff. fung.* t. 99. f. 2. 5-8.
- abietis. 234. A. pileo glaberrimo subviscido depresso-convexo, lamellis albidis, stipite lineari elongato fulvo. *Schæff. fung.* t. 99. f. 1. 3. 4.
- pineti. 235. A. cespitosus, pileo depresso-convexo umbonato glaberrimo subniveo, lamellis subconcoloribus inæqualibus, stipite gracili lineari obscuro. *Batsch el. fung.* 73. f. 9.
- esculen-236. A. pileo convexo terreo, stipite gracili fistuloso sordide ochroleuco, lamellis albis. *Jacq. misc. austr.* 2. t. 14. f. 4.
- Clavus. 237. A. pileo planiusculo umbonato luteo, margine striato plicato, lamellis sordide albis, stipite lineari tereti recto, inferne torto. *Schæff. fung.* t. 59.
- fibrillosus. 238. A. pileo convexo lamellis que paucioribus griseis, stipite gracili lineari fistuloso subspadiceo. *Schæff. fung.* t. 236. *an mera Clavi varietas?*
- crenula-239. A. pileo dilute cinnamomeo albo-pulverulento, margine crenato, lamellis stipite que gracili fistuloso concoloribus. *Schæff. fung.* t. 226.
- subcoria-240. A. pileo convexiusculo fuscescente-ochraceo, margine integro, lamellis fusco-lividis, stipite lineari elongato subgracili flavicante. *Schæff. fung.* t. 203.



- atro ru-241. A. pileo convexo umbonato hepatico albido-striato, fus. margine crenato, lamellis stipiteque lineari gracili elongato fistuloso pallidioribus. *Schæff. fung. t. 234.*
- fetaceus.242. A. pileo umbonato miniato, lamellis aureis, stipite elongato subululato pallide sulphureo. *Schæff. fung. t. 222.*
- angulatus.243. A. albus pileo plano, margine fimbriato repando-angulato, lamellis raris, stipite elongato gracili. *Mich. nov. pl. gen. p. 146. t. 74 f. 4.*
- Clavis. 244. A. suaveolens, pileo rotundo luteo-fusco, lamellis ramis divisis stipiti nigricanti tereti brevi farcto contiguus. *Bull. herb. Franc. t. 148.*
- Fibula. 245. A. ochroleucus, pileo rotundo infundibuliformi, lamellis decurrentibus, stipite lineari lævi farcto. *Bull. herb. Franc. t. 186.*
- Campa-246. A. pileo conico-convexo umbonato glabro striato stipite nella. que tereti farcto fragili gracili croceis, lamellis pallide sulphureis. *Schæff. fung. t. 230.*
- minutus.247. A. parvus, pileo campanulato fuscescente striato, stipite brevi incurvo. *Hoffm. nomencl. fung. 1. n.277. t.6. f.3.4.*
- ferrugi-248. A. pileo minuto conico lutefcente, medio ferrugineo, natus. lamellis stipiteque elongato torto subtubulato pallidissime fuscescentibus. *Batsch el. fung. cent. 109. f. 92.*
- hypni. 249. A. pileo umbonato pallide ochraceo, margine plicato ferrugineo, lamellis ferrugineis triplicis ordinis, intimis stipiti gracili fistuloso affixis. *Batsch el. fung. cent. 117. f. 96.*
- striatellus.250. A. pileo conico subovato albo griseo-flavente dense plicato, lamellis plumbeis inæqualibus, stipite filiformi fistuloso albo. *Schæff. fung. t. 211.*
- Fumus. 251. A. pileo conico subovato acuminato fusco vel flavente, lamellis rubris, stipite lineari elongato pallidiori. *Schæff. fung. t. 63. 70. 229.*
- foligina-252. A. pileo conico subovato acuminato atro scabro, stipite valido subconcolore superius albente, lamellis carneis. *Batsch el. fung. 71. f. 40.*
- contrac-253. A. pileo nigro-fuscescente striato oblongo, margine con- tus. stricto albidore, stipite fibroso flexuoso striato subconcolore, basi hispida albidore. *Batsch el. fung. cent. f.85.*

- glandifer. 254. A. pileo oblongo nigro-fusco striato, margine constricto albo, stipite lineari nigro-fusco, lamellis albis elongatis. *Batsch el. fung. cent. 99. f. 86.*
- atro-cyaneus. 255. A. niger cyaneo-pruinatus, pileo cucullato dense striato-fulcato, margine extremo lamellisq̄ue albidioribus, stipite elongato lineari striato-fulcato. *Batsch el. fung. cent. 1101. f. 87.*
- luridus. 256. A. pileo glabro humefcente ochraceo-cinerascente, stipite lineari albo basi clavato lamellis duplicis ordinis spadicis. *Batsch el. fung. cent. 107. f. 90.*
- rimosus. 389. A. pileo fusco-griseo pruinato saepius albo-rimoso, stipite sericeo fibroso niveo, laminis albidis latis laxis subundulatis. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 63. t. 37. f. 206.*
- marginatus. 390. A. pileo glabro subferrugineo margine membranaceo, stipite fibrilloso ex livido ochraceo basi niveo, lamellis ferrugineis triplicis ordinis. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 65. t. 37. f. 207.*
- alterabilis. 391. A. pileo lutescente depresso-conico, stipite fibrilloso, lamellis fusco-ferrugineis. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 69. t. 38. f. 208.*
- visceralis. 392. A. ex hepatico fulvus, pileo convexo fovente stipite gracili basi albo, lamellis crassis rarioribus, ordine triplici. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 77. t. 38. f. 211.*
- chryso-don. 393. A. albus pilei margine crenato lutescente, stipite superne luteo-pruinato, laminis margine sulphureo-pruinatis. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 79. t. 38. f. 212.*
- † † tenelli, pileo lamellisq̄ue & stipite pellucidis, ut plurimum concoloribus, illo striato, plicato.
- gracilis. 353. A. pileo subconico elastico sicco, lamellis paucis trifidis rubris stipite praelongo gracili. *Bolton fung. 2. t. 51. f. 1.*
- fulphureatus. 257. A. pileo lutescente-cano convexo plicis latis inæquali, lamellis albidis duplicis ordinis, stipite lineari elongato fistuloso sulphureo. *Schaff. fung. t. 31.*
- adustus. 258. A. fuscus, pileo convexo-conico late plicato extorsum pallide griseo, stipite lineari elongato fistuloso. *Schaff. fung. t. 32.*
- pilosulus. 259. A. fusco-cinerascens, pileo convexo ad latera late plicato, margine dentato-repando, lamellis duplicis longitu-



dinis, stipite filiformi inferne ad latera piloso. *Batsch el. fung.* 67. f. 2.

- Tintina-260. A. cinereus, pileo semiovato integro ad latera dense striatobulum, stipite lineari elongato flavicante. *Batsch el. fung.* 67. f. 3. *Schæff. fung. t.* 237. Agaricus pallescens.
- minutu-261. A. pileo campanulato obsolete aureo, lamellis raris flavicantibus, stipite tereti farcto curvulo albido. *Schæff. fung. t.* 308.
- hirtus. 262. A. pileo conico stipiteque fistuloso sub tomento tenero glabris striatis cinereis, lamellis concoloribus numerosis divisil urrinque acuminatis duplicis ordinis. *Bull. herb. Franc. t.* 138.
- androsa-263. A. pileo conico pellucido striato crenato lamellisque albidis, stipite gracili obscuro. *Schæff. fung. t.* 239.
- trichopus. A. albus, pileo campanulato substriato, stipite procero setaceo caudato albo. *Scop. flor. carn. ed. 2. n.* 1493.
- bicolor. 264. A. lamellis raris distantibus pileoque caduco (senescentis) fuscescentibus, stipite capillari duro pellucido nigro. *Bolton fung.* 32. t. 32.
- nothus. 265. A. albidus cinerascens flavicansve, lamellis decurrentibus, carne albo, stipite gracili farcto. *Bull. her. Franc. t.* 276.
- umbella-266. A. albidus, pileo convexo subconico tandem planiusculo umbonato plicato, lamellis distantibus, stipite gracili terete fistuloso. *Schæff. fung. t.* 309.
- umbelli-267. A. minutus albus pellucidus, pileo hemisphærico, margine plicato, lamellis distantibus, stipite filiformi. *Bolton fung.* 39. t. 39. f. A.
- candidus. 268. A. minutus albus, pileo hemisphærico margine involuto, lamellis flexilibus, stipite tereti flexuoso. *Bolton fung. t.* 39. f. D.
- radiatus. 269. A. pileo cinereo radiate plicato stipiteque filiformi pellucidis. *Bolton fung.* 39. t. 39. f. C.
- perforans. 270. A. pileo hemisphærico marginato striato, stipite setaceo nigro perforante. *Hoffm. nomencl. fung. 1. n.* 304. t. 4. f. 2. *an satis distinctus ab androsaceo?*
- membra-271. A. pileo campanulato murino-fusco-striato, stipite elongato fistuloso subtrus incrassato. *Hoffm. nomencl. fung. 1. n.* 305. t. 6. f. 1.



- stellatus.272. A. pileo striato, stipite gracili involucri radicali stellato cincto. *Hoffm. nomencl. fung. 1. n. 306. t. 6. f. 2.*
- papillatus.273. A. albus, pilei papilla fuscescente, lamellis convexis, stipite filiformi. *Hoffm. nomencl. fung. 1. n. 307. t. 3. f. 2.*
- mammil-274. A. pileo hemisphærico longe papillato, stipite fistuloso laris. caudato. *Hoffm. nomencl. fung. 1. n. 308. t. 4. f. 1.*
- turfaceus.275. A. pileo terreo pallide striato pellucido contorto, lamellis rugosis, stipite arcuato. *Bolton fung. t. 41. f. c.*
- luteo-al-276. A. pileo conico striato, stipiteque filiformi flavescensibus, lamellis albis latiusculis triplicis ordinis. *Bolton fung. 38. t. 38. f. 1.*
- tenuis. 277. A. albidus, pileo campanulato membranaceo, lamellis triplicis ordinis stipiteque longissimo fistuloso pellucidis. *Bolt. fung. 37. t. 37.*
- confertus.278. A. gregarius albidus, pileo glabro conico acuminato apice fusco, lamellis æqualibus confertis tenellis fusco obumbratis, stipite facto. *Bolton fung. 18. t. 18.*
- norwegi-279. A. sulphureus, pileo umbonato striato angulato-repando, lamellis linearibus alternatim minoribus stipiteque lineari-fistuloso pallidioribus. *Gunn. flor. norv. n. 994. t. 7. f. a. b.*
- Rotula. 280. A. albidus, pileo convexo umbonato extrorsum striato, lamellis latiusculis distantibus annulo peculiari annexis. *Mich. nov. pl. gen. 195. t. 79. f. 7.*
- conicus.281. A. pileo campanulato acuto nitido livido striato, lamellis albis, stipite fistuloso cinereo. *Schæff. fung. t. 52. f. 1. 6.*
- perona-359. A. pileo hemisphærico, lamellis paucis angustis triplici ferie digestis, stipite superius glabro inferius lanuginoso basi arcuato. *Bolton fung. 2. t. 58.*
- equinus.361. A. sulphureus, pileo mutabili fuscescente luteo-radiato, stipite fistuloso, lamellis triplicis ordinis. *Bolton fung. 2. t. 65.*
- variega-362. A. pileo obtuso - conico-nigro fuscescente vel cinereo, lamellis triplicis ordinis stipiteque fistuloso cinereis. *Bolt. fung. 2. t. 66. f. 1.*
- cuspida-363. A. pileo acute-conico subspadiceo, lamellis triplicis ordinis angustis subfuscis, stipite fistuloso. *Bolton fung. 2. t. 66. f. 2.*

- nuceus. 367. A. pileo globofo castaneo, margine lobato incurvo, lamellis undulatis triplicis ordinis, stipite gracili albo fistuloso. *Bolton fung. 2. t. 70.*
- fulcatus. 282. A. cinereus pileo conico, vertice acuminato fuscescente, stipite elongato lineari deorsum incrassato. *Schæff. fung. t. 52. f. 7. 9. an mera conici varietas?*
- griseus. 283. A. pileo conico explanato umbonato opaco plicis latis obtusis arato, stipite elongato basi fibrilloso, lamellis triplicis longitudinis. *Batsch el. fung. 87. f. 80.*
- clavularis. 284. A. tener virescenti-albus, pileo subhemisphærico umbilicato obsoleto plicato, lamellis paucioribus inæqualibus, stipite gracili basi bulbofo. *Batsch el. fung. cent. 89. f. 81.*
- Mucor. 285. A. minutissimus griseus, pileo convexo, lamellis paucis, stipite tenero pellucido, basi bulbo annulari inserta. *Batsch el. fung. cent. 91. f. 82.*
- facchari-286. A. albus, pileo conico-explanato opaco laxè plicato undulato, lamellis paucis angustis crassis, stipite tubulato rubente. *Batsch. el. fung. cent. 93. f. 83.*
- acicularis. 287. A. minimus albidus, pileo hemisphærico, lamellis paucis crassiusculis, stipite fetaceo. *Hoffm. nomencl. fung. I. n. 322. t. 5. f. 2.*

† † † partim in liquorem nigrum disfluentes aut lamellis nigris instrudi.

- momenta-288. A. pileo conico subpapposo cinerascènte-fusco striato crenulato, lamellis stipiteque fistuloso lineari canis. *Bull. herb. Franc. t. 128.*
- spadiceo-289. A. pileo pallido, umbone magis flavo, margine tenuigriseus, fissime striato griseo, lamellis (senescentis) nigrescentibus, stipite elongato fistuloso albido sursum graciliori. *Schæff. fung. t. 237.*
- papyra-290. A. albus, pileo hemisphærico membranaceo, lamellis triplicis ordinis distantibus ætate nigrescentibus, stipite fistuloso. *Bolt. fung. II. t. 11.*
- umbilica-291. A. coriaceus albidus in liquorem fuscum deliquescentis, lamellis triplicis ordinis distantibus, stipite farcto. *Bolton fung. 17. t. 17.*
- fascicula-292. A. fuscescendo diffuens, pileo convexo lavi luteo, lamellis numerosis angustis olivaceis, stipite flexuoso fistuloso flavo. *Bolton fung. 29. Vix distinctus a fascicularis.*



- acumina-293. A. pileo conico acuminato pallide murino, lamellis atris, stipite tereti angusto fistuloso atrorubente. *Schæff. fung. t. 202.*
- fordidu-294. A. pileo squamoso fordide luteo, lamellis terreis nigropulverulentis, demum atris, stipite gracili elongato fistuloso fuscescente. *Schæff. fung. t. 210.*
- carbona-295. A. pileo conico nitente plumbeo, lamellis subquadruplicis longitudinis nigris margine albidis, stipite semipellucido inferne spadiceo. *Batsch el. fung. 69. f. 6. β) Batsch el. fung. cent. 107. f. 91.*
- subatra-296. A. pileo opaco umbonato dense & alternatim plicato striato stipiteque elongato fistuloso ochraceo canescentibus, lamellis confertis bruneo-atris margine albidis. *Batsch el. fung. cent. 103. f. 89.*
- marcoti-297. A. pileo convexo extrorsum plicis furcatis radiato, lamellis cinerascensibus alternis integris & dimidiatis, stipite subulato albo. *Batsch el. fung. 79. f. 77.*
- ciliaris. 354. A. pileo conico ochroleuco, primo niveo-rorido, postea glutinoso, margine ciliato, lamellis triplici ordine dispositis, stipite albo basi incrassato. *Bolton fung. 2. t. 53.*
- tricolor. 355. A. pileo campanulato fusco striato glabro, lamellis atris margine crispis, stipite fistuloso. *Bolton fung. 2. t. 54.*
- papilliger. 298. A. pileo campanulato lacero griseo-furfuroso, margine striato, vertice papillifero, stipite lineari pellucido nigropulverulento, lamellis atris margine niveis longioribus brevioribusque alternis. *Batsch el. fung. cent. 81. f. 78.*
- lacrima-299. A. pileo campanulato luteo, lamellis succum atrum stillantibus fuscescentibus nigro maculatis inæqualibus. *Bull. herb. Franc. t. 194.*
- clypei- 358. A. pileo viscido umbonato, lamellis utrinque acuminatis triplici ordine digestis prima ætate murinis, stipite longo cylindrico. *Bolton fung. 2. t. 57.*

††† Fuliginosi, pileo opaco conico, lamellis senescendo fuliginosis tandem in senem nigrum disfluentibus, stipite fistuloso.

- congrega-300. A. gregarius, pileo flavescens-cano crenulato digitiformi, lamellis divitis stipiteque lineari recto albidis. *Bull. herb. Franc. t. 94.*



- laccineus. 301. A. pileo convexo-campanulato lacero glabro pallide aurantio striato, lamellis plumbeis, stipite subelongato albo. *Schæff. fung. t. 6.*
- aqueus. 302. A. pileo glabro lacero cano-fuscescente leviter striato plicatoque, lamellis nigro-fuscis, stipite subelongato albo. *Schæff. fung. t. 17.*
- tortus. 303. A. pileo lacero subcarneo confertissime striato-fulcato, lamellis atris, stipite elongato albo torto valido. *Schæff. fung. t. 201.*
- cinereus. 304. A. pileo canescente umbonato confertissime striato, lamellis connatis, stipite elongato fuscescente albo. *Schæff. fung. t. 100.*
- margarita-305. A. pileo argenteo purpurascente misto extorsum striato, stipite tereti squalido inferne incrassato. *Schæff. fung. t. 216.*
- ovatus. 306. A. pileo squamato striato cano, stipite annulato elongato albo terete deorsum crassiori, volva ovata squamosa. *Schæff. fung. t. 7.*
- Vaillantii. 307. A. gregarius, pileo striato cinereo ovato tandem spadiceo campanulato, lamellis latiusculis ferrulatis, stipite lineari tereti albo. *Vaill. flor. par. t. 12. f. 10. 11. β)* Agaricus cylindricus. *Schæff. fung. t. 8. γ)* Agaricus fugax. *Schæff. fung. t. 67. 68.*
- Balanus. 308. A. pileo dilute ochraceo demum fuscescente extorsum fulcato lacero revoluto, lamellis livido-rubellis, stipite elongato gracili tereti albido. *Schæff. fung. t. 66.*
- porcella-309. A. pileo aquose albo striis longitudinalibus purpurascensibus squamisque lutescentibus vario fuliformi demum campanulato, lamellis utrinque acuminatis, stipite flexuoso. *Schæff. fung. t. 47. 48.*
- squalidus. 310. A. pileo viscido olivaceo cinereo, margine inæquali, lamellis æqualibus numerosis confertis latiusculis, stipite duro flexuoso. *Bolton fung. 25. t. 25. an distinctus satis ab aqueo?*
- domesti-311. A. pileo primum ovato floccis fuscescentibus aspero, margine undulato lacero, lamellis æqualibus latiusculis numerosis, stipite niveo. *Bolt. fung. 26. t. 26.*
- papillio-312. A. pileo convexo-conico sublacero, lamellis latiusculis cinereo-virescentibus maculatis, stipite flexuoso. *Bull. herb. Franc. t. 88.*

- simipu- 313. A. pileo umbrino (senescentis) plano, margine inæquali, lamellis concoloribus nigro-maculatis divisis, stipite nigro-annulato deorsum incrassato. *Bull. herb. Franc. t. 66.*
- pullatus. 314. A. pileo campanulato plicato atro viscido, stipite elongato ventricoso argenteo. *Bolton fung. 20. t. 20. an distinctus satis a cinereo?*
- stercora- 315. A. pileo convexo diaphano cinerascete nigro, margine lacero revoluto, lamellis canis, stipite subobliquo angusto inferne incrassato. *Bull. herb. Franc. t. 68.*
- campanulatus. 316. A. pellucidus, pileo campanulato vario striato, lamellis cinereis ascendentibus duplici ordine positus, stipite lineari gracili nudo. *Bolton fung. 31. t. 31.*
- atramen- 317. A. gregarius, pileo humescente lævi plicato fusco hinc inde maculato, lamellis latiusculis divisis albidis, stipite terti linearis. *Bulliard herb. Franc. t. 164.*
- Digitalis 318. A. pileo semiovato crenulato livido-canescete extrorsum confertissime striato, vertice glabro ferrugineo, lamellis triplicis longitudinis atris, stipite ascendente elongato pallidissimo. *Batsch el. fung. 61. f. 1.*
- sobolifer- 319. A. pileo conico striato - piloso, stipite sobolifero albido. *Hoffm. nomencl. fung. n. 357. t. 3. f. 1.*
- micaceus. 320. A. pileo humescente atro striato lamellisque primo albidis partialis micantibus confitis. *Bull. herb. Franc. t. 246.*
- picaceus. 321. A. ater, pileo striato rudimentis cuculli albis vario, lamellis latiusculis duplicis longitudinis, stipite albo inferne crassiusculo. *Bulliard herb. Franc. t. 206.*
- rostratus. 322. A. pileo conico-campanulato striato plumbeo caducis cuculli rudimentis aspero, lamellis atris, stipite albido, medio incrassato deorsum subulato. *Michx. nov. pl. gen. t. 80. f. 5.*
- gossypii- 323. A. stipite fistuloso, albido, junioris tomentoso. *Bull. herb. Franc. t. 425. f. 2.*

\* \* acaules.

- glandulosus. A. subcaulis fuscus subtus albus, granulis interfitis. *Bull. herb. Franc. I. t. 426.*
- depluens. 323. A. subcaulis, pileo cano-sericeo dimidiato opaco, lamellis latiusculis fusco-rubellis margine arcuatis quadruplicis longitudinis. *Batsch el. fung. 167. f. 122.*
- perennis. 324. A. subcaulis suberose-coriaceus pallide ochraceus, lamellis pallidioribus. *Plan. fung. Erf. p. 8. n. 25. an coriaceus?*

- nichrous.** 325. A. pileo spadiceo nigricanti misto, marginē repando-lobato, lamellis bifidis pallide sulphureo-ochraceis. *Schaff. fung. t. 246.*
- applicatus.** 326. A. inversus orbicularis cinereo-nigricans, lamellis in centro contingentibus albido-cæruleiscentibus centrum impresso-adnatum tendentibus. *Batsch el. fung. cent. 171. f. 125.*
- violaceo-fulvens.** 327. A. violaceo fulvus, pileo coriaceo aspero femiorbiculato. *Batsch el. fung. 95. f. 39.*
- Lingua.** 328. A. femiorbicularis glaber fulvus, lamellis purpureis. *Mich. nov. pl. gen. p. 123. t. 65. f. 3.*
- fulvescens.** 329. A. coriaceo villosus albicans, lamellis fulvis. *Vaill. flor. par. t. I. f. 4.*
- respitans.** 330. A. spatulatus convexus luteus glabriusculus, lamellis tercis. *Mich. nov. pl. gen. p. 123. t. 65. f. 5. 6. β) Agaricus ochraceus. Willd. prodr. flor. berol. n. 1095.*
- niveus.** A. subcaulis albus tener fuscus, pileo glabro subtus pallide ferrugineo, margine (senescentis) inæquali. *Jacq. flor. austr. 3. t. 288.*
- versicolor.** 331. A. suberoso-coriaceus tomentosus fusco-griseoque fasciatus, lamellis albis simplicibus tenuibus. *Plan. fung. Erf. p. 4. n. 3.*
- striatulus.** 332. A. ferrugineus pubescens, margine integro, lamellis alternis interruptis cinereis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 148.*
- radians.** 333. A. flabelliformis albidus villosus, margine inciso crenato, lamellis concoloribus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 148.*
- gelatinosus.** 334. A. pileo diformi albido sublanato, lamellis ochroleucis simplicibus inæqualibus. *Schaff. fung. t. 213.*
- planus.** 369. A. erectus planus semicircularis margine undulatus fuscus, lamellis lanceolatis triplicis ordinis. *Bolton fung. 2 t. 72. f. 3.*
- plumatus.** 370. A. pileo multiformi apice crenato revoluto pennas struthionis referente. *Walt. flor. carol. p. 261.*
- fagineus.** 397. A. pileo suberoso tomentoso albido, lamellis cervinis margine subvenosis. *Schrader an distincta satis species?*

## MERULIUS. *Fungus subtus venosus.*

\* *stipitati.*

- cornucopioides.** I. M. fuscustenax, pileo lobato, venis subquadruplici ordine decurrentibus. *Bolton fung. 8. t. 8. β) Schaff. fung. t. 275.*

Y y y 2



- umbonatus. 2. *M. pileo umbonato cinereo, stipite concolori tereti, venis albis. Jacq. misc. austr. 2. p. 109. t. 16. f. 1. Agaricus muscoides.*
- Cyathus. 3. *M. coloris lignei, pileo infundibuliformi, venis decurrentibus, stipite tereti fistuloso. Bull. herb. Franc. t. 208.*
- infundibuliformis. 4. *M. murinus mollis, pileo infundibuliformi, venis argenteis, stipite compresso rugoso fistuloso. Bolt. fung. 34. t. 34.*
- helvelloides. 5. *M. pileo infundibuliformi zonato, stipite fistuloso. Bull. herb. Franc. 1. p. 294. t. 46. Helvella tubæformis.*
- agaricoides. 6. *M. mollis lutescens pileo infundibuliformi zonato, stipite fistuloso. Bull. herb. Franc. t. 208. Agaricus cornu-copioides.*
- cantharelloides. 7. *M. stipite aurantio fistuloso bulbofo, pileo fufcescenti unicolore. Bull. herb. Franc. 1. p. 297. t. 473. f. 3: Hevel-la cantharelloides.*
- hydropipes. 8. *M. fusco-nigricans, stipite ad basin fistuloso. Bull. herb. Franc. 1. p. 292. t. 465. f. 2. An distincta hujus generis species?*
- aurantiacus. 9. *M. pileo sicco aurantio, venis rubris, stipite tereti lineari farcto. Jacq. misc. austr. 2. p. 101. t. 14. f. 3.*
- alethoroides. 10. *M. obscure aureus, pileo punctato, margine lobato, venis re&is. Schæff. fung. t. 206. An mera varietas aurantiaci? β) Schæff. fung. t. 212.*
- crispus. 11. *M. coriaceus, pileo infundibuliformi, margine crispo, stipite solido. Bull. herb. Franc. 1. p. 293. t. 465 f. 1.*
- Cantharellus. 12. *M. vitelinus suaveolens, pileo (senescentis) excavato, margine undulato lobato, venis subcrispis decurrentibus, stipite tereti farcto sursum dilatato. Syst. nat. XII. 3. p. 722. Agaricus Chantarellus. Schæff. fung. t. 82. Bolton fung. 2. t. 62.*
- pruinatus. 13. *M. pileo plano crenulato fusco-cinereo, venis cinereo-griseis pruinatis, stipite luteo lineari elongato valido. Batsch el. fung. 93. f. 35. An distincta satis species?*
- squamula. 14. *M. pileo albente convexo-plano, venis rarioribus obsoletis radiantibus, stipite tenerrimo subulato - setaceo. Batsch el. fung. cent. 95. f. 84.*
- inflexus. 15. *M. luteus pileo infundibuliformi, margine inflexo crispo, venis lutescentibus decurrentibus, stipite aureo, medio incrassato sursum attenuato, Vaill. flor. par. t. II. f. 9. 10. β) Vaill. flor. par. t. II. f. 11-13. ad sequent.*

- fissus. 16. *M. pileo infundibuliformi fisso cinereo, venis decurrentibus. Roth. flor. germ. I. p. 534.*
- muscigenus. 17. *M. griseo-lutescens subacaulis dimidiatus suborbiculatus. Bull. herb. Franc. 2. t. 288. Agaricus muscigenus.*
- pezizoides. 18. *M. subacaulis infundibuliformis, disco patente sinuato-punctato, venis obsoletis. Schæff. fung. t. 165, 166. Syst. Nat. Ed. XII. 2. Peziza infundibuliformis.*
- \* \* *acaules.*
- nivens. 19. *M. lævis horizontalis niveus subtus fuscus. Bull. herb. Franc. 2. t. 152.*
- alveus. 20. *M. coriaceus albidus cano-tomentosus semiorbicularis, margine repando, venis ramosis. Bulliard herb. Franc. t. 346. An forsan distincti generis?*
- squamosus. 21. *M. membranaceus, pileo rubiginoso squamoso, venis cervinis. Schrader.*
- reticulatus. 22. *M. verticulis subrotundus membranaceus lævis canus, venis reticulatis cinerascens. Bull. herb. Franc. I. p. 289, t. 498. f. 1. Helvella utiruga.*
- dimidiatus. 23. *M. membranaceus horizontalis lævis fuscescens. Bull. herb. Franc. I. p. 290, t. 498. f. 2.*
- alutaceus. 24. *M. coriaceus supra griseus erectus villosus. Bull. herb. Franc. t. 394.*
- lichenoides. 25. *M. laminis depressis decumbentibus connatis ex centro dilatatis. Schranck flor. bav. 2. p. 575. n. 1633.*
- betulina. 26. *M. coriaceus villosus suborbicularis margine obtuso, venis confertis anastomosantibus ochroleucis flavisve. Syst. nat. XII. 3. p. 723. Agaricus betulinus. Bull. herb. Franc. t. 290. Auricularia tremelloides.  $\beta$ ) Batsch. el. fung. p. 95. n. 138. f. 34. Agaricus Chantarellus.*
- quercinus. 27. *M. suberoso-coriaceus planus villosus semiorbicularis annulis diversi coloris pictus, venis confertis cartilagineis anastomosantibus albidis vel fusciscentibus. Syst. nat. XII. 3. p. 723. Agaricus quercinus. Schæff. fung. t. 57. Bull. herb. Franc. t. 362. 442. f. 1.*
- labyrinthiformis. 28. *M. lignosus fuscus deformis, venis pallidioribus labyrinthiformibus. Schæff. fung. t. 231. Nonne mera quercini varietas?*



- vastator. 29. *M. orbicularis* (adultus) aureus, venis crispis centrums versus in plicis abeuntibus, tuberculis intus albis ut plurimum aggregatis caulescentibus intermediis. *Tode Abb. hall. Ges. 1. p. 351. t. 2. f. 1-4.*
- serpens. 30. *M. coriaceus* niveus orbicularis, venis crispis fuscescentibus medium versus in plicis transeuntibus. *Tode Abb. hall. Ges. 1. p. 355.*

1210. BOLETUS. *Fungus* subtus porosus.\* *stipitati.*

- perennis. 1. *B. perennis*, pileo utrinque planiusculo peltato fusco, poris punctiformibus ochraceo-albis, stipite lævi. *Bull. herb. Franc. 1. p. 334. t. 28. & t. 449. f. 2.*
- numulz- 2. *B. perennis*, pileo albo, centro concavo papillato, margi-  
rius. ne deflexo, stipite basi nigro. *Bull. herb. Franc. t. 124.*  
*An facis distinctus a leptocephalo?*
- leptoce- 3. *B. pileo* plano tenui supra cervino subtus albo. *Jacq. misc.*  
phalus. *austr. 1. p. 142. t. 12.*
- dimidia- 4. *B. perennis*, pileo dimidiato undulato lævi, poris albis.  
tus. *Thunb. flor. jap. p. 348. t. 39.*
- viscidus. 5. *B. pileo* pulvinate viscido, poris teretibus convexis immerfis distinctis, stipite lacero. *Schæff. fung. t. 103. 104.*
- granula- 6. *B. pileo* pulvinate viscido, poris teretibus subangulatis-  
tus. que truncatis, angulo granulato.
- luteus. 7. *B. pileo* pulvinate viscido porisque rotundatis convexis flavissimis, stipite annulato. *Schæff. fung. 7. 114. & 115.*  
*Bull. herb. Franc. 1. p. 316. t. 332.*
- bovinus. 8. *B. pileo* pulvinate glabro marginato, poris acutis compositis, porulis angulatis brevioribus. *Bull. herb. Franc. 1. p. 322. t. 60. 494. β) Boletus æstivus. Schlatterb. act. helv. 4. p. 54. t. 5. f. 2.*
- mutabilis. 9. *B. pileo* pulvinate fusco, tubis flavescens rubifve, stipite incrassato brevi fuscescente rubellove. *Schæff. fung. t. 108. 133. β) Boletus bulbosus. Schæff. fung. t. 134. 135.*
- ferrugina- 10. *B. pileo* pulvinate ochraceo-fusco glabro poris ferrugineo-brunneis, stipite subferrugineo. *Bull. herb. Franc. 1. p. 318. t. 451. f. 2. Bursch et. fung. cent. p. 181. f. 128. β) Boletus suspectus. Gled. mech. fung. p. 66. n. 1. var. i.*



- tuberosus. II. B. pileo pulvinateo stramineo, poris flavis, stipite brevi basi tuberoso. *Bull. herb. Franc. t. 100.*
- ceruus. 12. B. pileo pulvinateo pullo, poris ochroleucis, stipite albido. *Bull. herb. Franc. t. 385.*
- cinnamo-13. B. cinnamomeus fragilis, pileo concavo villosa in centro  
meus. infundibuliformi fulvo, poris annulatis. *Jacq. collect. I. p. 116. t. 2.*
- aurantia-14. B. pileo fulvo-canefcente, stipite rugoso maculoso. *Bull. herb. Franc. t. 236.*
- exaspera-105. B. pileo flavefcente margine deflexo hispidulo, poris  
tus. rhomboideis albis, stipite fuscescenti. *Schrader. Mich. nov. pl. gen. t. 70. f. 5.*
- fascicula-106. B. pileo fusco fasciculatim piloso, poris flavefcentibus,  
tus. stipite lævi fuscescenti. *Schrader.*
- pallefcens. 107. B. lævis, pileo planiusculo flavefcente poris tenuissimis,  
stipite subgracili subcompresso. *Schrader.*
- fuscidulus. B. pileo planò acute castaneo, poris subrotundis flavefcentibus,  
stipite subflexuoso. *Schrader.*
- pufillus. B. pileo convexo cinereo, poris subangulatis albidis, stipite  
crassiusculo. *Schrader.*
- lupinus. 15. A. pileo castaneo, margine costato sinuatoque, poris albidis. *Flor. dan. t. 894. β)* Boletus castaneus. *Weber suppl. flor. holf. p. 13.*
- biennis. 95. B. pileo infundibuliformis crenato rufefcente ad marginem  
albido, carne alba coriacea. *Bull. herb. de la Franc. t. 449. f. 1.*
- lacteus. 16. B. pileo convexo peltato orbiculato fusco, stipite lineari  
valido diftato porisque linearibus confertissimis catenulatis niveis. *Batsch el. fung. p. 103. f. 42. β)* Schæff. *fung. t. III. 265. 266. γ)* Mich. *nov. pl. gen. t. 71. f. 1. δ)* Schæff. *fung. t. 127.*
- ramosiffi-17. B. ramosiffimus, pileis numerosis hemisphæricis multiplex.  
mus. *Jacq. flor. austr. 2. t. 172.*
- frondofus. 18. B. frondofus cespitosus fuscus, frondibus imbricatis planiusculis reflexis, poris albis. *Schæff. f. n. 5. t. 128. 129.*
- strobili- 19. B. pileo hemisphærico tessellato-squamoso fusco, poris  
formis. angulatis albis. *Dicks. crypt. Brit. fasc. 1. p. 17. t. 3. f. 2.*

- fragilis. 20. B. pileo peltato pallidissime flavo, poris pallide sulphureo-virentibus, stipite diffuso valido crasso albo teretiusculo. *Schæff. fung. t. 121. 122. 264. 3.*
- carolinia-85. B. pileo ascendente subdimidiato pulvinato marginato, nus. poris minutissimis fulvis. *Walt. flor. carol. p. 262.*
- procerus. 21. B. pileo parvo convexo glabro stipiteque longo subfusiformi subolivaceis, poris tenuissimis numerosis albidis. *Bolt. fung. 2. t. 86. An distincta satis species?*
- hirsutus. 22. B. cinereus, pileo rimoso, poris latis irregularibus, stipite elongato valido sublineari hirsuto-squamuloso. *Mich. nov. pl. gen. t. 71. f. 2.*
- subtomen-23. B. pileo subtomentoso stipiteque flavis, poris subangulatis difformibus fulvis planis. *Bull. herb. Franc. t. 490. f. 3. β) Bull. herb. Franc. 1. p. 317. t. 451. f. 1. Boletus parasiticus.*
- squamo-24. B. pileo flavescente squamoso, poris difformibus oblonge flexuosis niveis, stipite laterali. *Bull. herb. Franc. 1. p. 344. t. 19. & t. 312.*
- infundi-25. B. fulvens, stipite in pileum infundibuliformem dilatato, buliformis. poris dilatatis brevibus. *Mich. nov. pl. gen. t. 70. f. 4. 8. 10.*
- lucidus. 26. B. pileo coriaceo castaneo lucido concentrice sulcato, poris minutissimis albis, stipite laterali. *Leyff. fl. hal. n. 1245.*
- hypocræ-90. B. albus pileo coriaceo depresso, stipite æquali. *Schranck teriformis. flor. bav. 2. p. 621. n. 1749. An Hydnum subiamellosum?*
- umbilica-91. B. pileo coriaceo depresso, merito excavato, margine fusco, stipite basi bulboso, poris connexis. *Schranck flor. bav. 2. p. 621. n. 1748.*
- Bulliardi. 27. B. hepaticus subtus diluor, pileo viscido, stipite laterali. *Bull. herb. Franc. t. 74.*
- subvescus. 92. B. carnosus, pileo convexo subtus miniato, carne flavicante ad aërem nigrescente, stipite brevi crasso rufescente. *Schranck flor. bavar. 2. p. 620. n. 1747. Schæff. fung. t. 107. An a mutabili satis distinctus?*
- lapidum. 93. B. carnosus, pileo convexo supra fusco subtus flavo, carne alba, stipite solido subrugoso exalbido. *Schæff. fung. t. 105.*
- nigrescens. 94. B. carnosus, pileo viscido fusco, carne alba ad aërem caeruleiscente. *Pallas it. 1. p. 31. An mutabilis forsitan varietas?*

- fcaber. 28. B. mollis spongiosus albidus, pileo superne griseo, poris longissimis, stipite rugosissimo. *Bull. herb. Franc. t. 132.*  
 obliqua- 29. B. exsiccabillis badius nitidus coriaceo-suberosus, pileo  
 tus. obliquo fluctuante, tubis albo-ferrugineis, stipite laterali. *Bulliard herb. Franc. 1. p. 335. t. 7. & 459.*  
 elegans. 30. B. subacaulis tenax auriformis, supra nitens spadiceus. *Bulliard herb. Franc. t. 46.*  
 ramulo- 31. B. coriaceus, pileo orbiculari, stipite laterali. *Bulliard*  
 rum. *herb. Franc. t. 124.* β) Boletus flabelliformis. *Leyff. fl. hal. ed. 1. n. 1093.*  
 Batfchii. B. perennis, pileo glabro ferrugineo ad marginem lacero crenato, stipite laterali. *Batfch el. fung. cent. 1. p. 181 f. 129.*  
 fagineus. B. substipitatus, pileo nitido albido, poris subrotundis rufescentibus stipite laterali. *Schrader.*

## \*\* acaules.

- agaricoi- 32. B. coriaceus lævis, poris angulatis lineari-oblongis un-  
 des. dylatis. *Tunb. flor. jap. p. 347.*  
 lacry- 33. B. coriaceus femiovalis aurantiacus rugoso-reticulatus,  
 mans. fascia marginali lata nivea fornicata. *Wulfen. ap. Jacq. misc. austr. 2. p. III. t. 8. f. 2.*  
 rufus. 109. B. explanatus coriaceus rufus, poris minutissimis rotunda-  
 tis. *Schrader.*  
 citrinus. B. pulvinatus inbricatus flavus lævis, poris tenuissimis con-  
 centricis. *Lemmig. fl. posoon. p. 525.*  
 cristatus. B. fasciculatus squamosus, poris minutissimis, lobis laci-  
 niato fimbriato-cristatis. *Geld. meth. fung. p. 75. n. VIII.*  
 tubercu- B. durus tuberculofus, ex albo cinereoque fulvescens, poris  
 losus. minutissimis connexis. *Geld. meth. fung. p. 80. n. 12. var. c.*  
 lobatus. 34. B. coriaceus convexus lobatus flavus lævis, poris tenuissi-  
 mis. *Willd. prodr. flor. Berol. n. 1136.*  
 fasciatus. 35. B. durus superne inæqualis fuscus nigro-fasciatus, poris  
 albis tenuissimis. *Swartz nov. pl. gen. p. 149.*  
 micropo- 36. B. ligneus durus difformis inæqualis, poris inæqualibus  
 rus. impalpabilibus pallidis. *Brown jam. p. 77. Poria 4.*  
 hydnoi- 37. B. crassus fetis crassis ramosis erectis densis nigris super-  
 des. ne rectus, poris tenuissimis teretibus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 149.*



- Favus. 38. *B. subpulvinatus scaber fetis erectis ramosis, poris patulis angulatis. Flor. dan. t. 893. Bull. herb. Franc. t. 421.*
- lipkensis. 39. *B. pulvinatus suberosus supra glaber incrementis convexis tuberculisque gradatus, margine declivi fasciato. Batsch el. fung. cent. I. f. 130.*
- suberosus. 40. *B. pulvinatus albus lævis, poris acutis difformibus. B) Bull. herb. Franc. t. 491. f. 1. 7) Bolt. fung. II. 78. t. 78.*
- nitens. 41. *B. pulvinatus læviusculus nitens varie rubicundus, poris albis flavidifve. Schæff. fung. t. 109. 110.*
- fomentz- 42. *B. pulvinatus inæqualis obtusus, poris teretibus æqualibus glaucis.*
- igniarius. 43. *B. pulvinatus lævis, poris tenuissimis. Bull. herb. Franc. t. 82. 401. & 454. Batsch el. fung. cent. I. f. 1305.*
- purgans. 44. *B. pulvinatus subconicus suberoso-carnosus levis inæqualis supra incrementis convexis circulariter simbriatus & gradatus. Jacq. misc. austr. I. n. 6. t. 20. 21.*
- sinnabari- 45. *B. pulvinatus totus intus & foris ruber. Jacq. flor. austr. mus. 4. t. 304.*
- sanguineus. 59. *B. submembranaceus ruber, poris impalpabilibus.*
- villosus. 46. *B. submembranaceus fuscus griseo-albidus villosus, poris difformibus dentatis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 148.*
- membra- 47. *B. submembranaceus prolifer gregarius lævis radiatus-nacens. albus, poris erosis difformibus. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 148.*
- betuli- 48. *B. gregarius, pileo pellicula rufescente tecto. Bulliard nus. herb. Franc. t. 312. An distinctus satis a fomentario?*
- Calceo- 99. *B. subcaulis excavatus, margine elevato repando. Bull. lus. herb. Franc. t. 300. & 494. f. 2.*
- salignus. 100. *B. suaveolens unicolor albidus intus niveus dimidiatus supra lævis, tubis brevissimis. Bull. herb. Franc. I. p. 340. t. 433. f. 1.*
- craxineus. 101. *B. dimidiatus glaber intus lutescens subtus lateritius, pilei margine albo, tubis brevibus. Bull. herb. Franc. I. p. 341. t. 433. f. 2.*
- sulphure- 102. *B. viscidus mollis dimidiatus aureus subtus sulphureus. us. Bull. herb. Franc. I. p. 347. t. 429. Schæff. fung. t. 131. 132.*
- ramosus. 103. *B. albidus fragilis utrinque porosus ramosus, ramis cylindricis. Bull. herb. Franc. t. 418.*

- accipiens. B. coriaceus dimidiatus supra villosus fasciatus, tubis dædaleis subrutilo-cinereis. *Bull. herb. Franc. I. p. 365. t. 408. & 501. f. 3. Willdenow bot. Mag.*
- imbricatus. 49. B. gregarius lutescens, pileis fimbriatis. *Bulliard herb. Franc. t. 366.*
- scalaris. 86. B. subacaulis, pileo excavato scalæ instar coccinellæ quasi circumvoluto. *Schranck flor. bav. 2. p. 617. n. 1737.*
- ferruginosus. B. resupinatus explanatus inæqualis coriaceus fusco-ferrugineus, poris subrotundis. *Scradler.*
- abietinus. B. resupinatus effuso-reflexus, pileo tenui hirsuto albedo, poris angulatis margine acutis fuscis. *Persoon.*
- falicinus. B. resupinatus suberosus late effusus undulato-rugosus cinnamomeus. *Persoon.*
- versicolor. 50. B. fasciis discoloribus, poris albis. *Bull. herb. Franc. t. 86.*
- hispidus. 51. B. supra viscidus pilosus badius. *Bulliard. herb. Franc. I. p. 251. t. 210. & 493. An vere distinctus ab. hepatico?*
- suaveolens. 52. B. totus albus superne lævis, poris inæqualibus. *Bull. herb. Franc. t. 310.*
- fuscus. 53. B. lateralis membranaceus suberoso-lignosus, supra lævis fuscus subfasciatus, poris brevibus subcircularibus canescentibus. *Batsch el. fung. cent. I. p. 178. f. 127.*
- adustus. 54. B. fuscescens, margine nigro, poris tenuissimis reticulatis. *Willden prodr. flor. berol. n. 1138. Bull. herb. Franc. I. p. 339. t. 445. f. I. B. imberbis.*
- fulvus. 55. B. totus fulvus inæqualis, poris tenuissimis æqualibus teretibus. *Willden. prodr. flor. berol. n. 1134.*
- globatus. 56. B. convexus subglobatus rufus lævis, poris teretibus flavis. *Willden prodr. flor. berol. n. 1133.*
- resupinatus. 57. B. resupinatus subtus glabriusculus albus, superne poris impulsabilibus fuscis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 149.*
- hirsutus. 58. B. semicircularis plano-convexus niveus supra hirsutus, lineis concentricis alternis depressis. *Wulf. ap. Jacq. coll. 2. p. 149.*
- odoratus. 59. B. plano-convexus subpulvinatus aurantiacus, poris angulatis, caryophyllum olens. *Wulf. ap. Jacq. coll. 2. p. 150.*
- cornutus. 82. B. coriaceus lobatus, lobis linguiformibus. *Bolton fung. 2. t. 76.*

- hepaticus. 84. B. lævis carnosus sanguineus mollis dimidiatus tubullis liberis inæqualibus. *Bull. herb. Franc. i. p. 314. t. 74. 464. 497. An distincti generis?*
- sebaceus. 60. B. undulatus late expansus albido-spadiceus. *Leysf. flor. kal. n. 1250.*
- papyraceus. 89. B. albus siccus papyraceus, poris inconspicuis. *Schranck flor. bav. 2. p. 618. n. 1739.*
- Medulla panis. 75. B. crustaceus albus effusus difformis. *Jacq. misc. austr. i. p. 141. t. II.*
- obliquus. 76. B. ligneus poris obliquis rostratis inæqualibus. *Bolton fung. 2. t. 74.*

## 1211. HYDNUM, *Fungus* subtus fibris subulatis echinatus.

### \* stipitata.

- imbricatum. 1. H. fuscum, pileo subconvexo squamoso, squamis imbricatis suberectis. *Schæff. fung. t. 140. H. squamosum. Baif. el. fung. f. 43. Bull. herb. Franc. t. 409.*
- carnosum. 2. H. pileo convexo glabro rubello, aculeis griseis stipiteque subconcoloribus. *Schæff. fung. t. 273.*
- sublamellosum. 3. H. album senescens ochroleucum, pileo infundibuliformi, papillis duplicatis tortuosis. *Bull. herb. Franc. i. p. 306. t. 453. f. A-E.*
- zonatum. 4. H. pileo conico excavato coriaceo fasciato stipiteque lævatis, aculeis griseo-albis. *Schæff. fung. t. 272.*
- repandum. 5. H. pileo convexo rufo subrus albo, stipite basi incrassato. *Flor. dan. t. 310. β) Schæff. fung. t. 318. γ) Bolton fung. II. 88. t. 88.*
- tomentosum. 6. H. pileo plano-infundibuliformi. *Flor. dan. t. 534. f. 3.*
- coralloides. 7. H. albidum ramosissimum, ramis compressis, apicibus deflexis. *Schæff. fung. t. 142. Hydnum ramosum. Bull. herb. Franc. t. 390.*

---

*An distincta species Boletus canceolatus a Cl. Fabricio in fodinis carbonariis prope Whitebaven repertus & ab Ill. Ferber n. Beytr. zur Mineralg. f. 1. p. 405. memoratus?*



- floriforme. 8. *H. coriaceum*, pileo turbinato velutino purpurascente, stipite nigro sublignoso. *Schæff. fung. t. 146.*
- hybridum. 28. *H. rufescens* vel atrum, pileo infundibuliformi ad marginem crenato. *Bull. herb. Franc. t. p. 307. t. 451. f. F. I.*
- cyathi- 9. *H. gregarium*, pileo infundibuliformi fasciato fibroso elastico, stipite brevi. *Bulliard herb. Franc. t. 156. β) Hydnum cinereum. Bull. herb. Franc. t. 419.*
- subero- 10. *H. lignoso-suberosum*, pileo colorato supra foveato-plicato, margine acuto crispove, stipite obconico. *Batfeh el. fung. f. 45. 221. 222. 223.*
- clandestini- 11. *H. carnosum albidum*, pileo obtusato supra glabro, stipite obconico. *Schæff. fung. t. 144. 145.*
- Auriscal- 12. *H. pileo dimidiato hirsuto fusco inferne albicante, stipite fusco. Curt. flor. Lond. t. 190.*
- gelatino- 13. *H. gelatinosum*, pileo dimidiato supra glaberrimo. *Jacq. flor. austr. 3. t. 239.*

\*\* *acaulia.*

- parasiti- 14. *H. arcuato-rugosum subvillosum. Willden. bot. Mag. 4. p. 12. f. 5. An potius agaricus aut merulius?*
- rubicun- 15. *H. album, aculeis rufescentibus brevissimis. Willden. bot. Mag. 4. p. 13. f. 6.*
- candidam. 16. *H. album, aculeis longis concoloribus. Will. bot. Mag. 4. p. 14. f. 7.*
- Erinace- 17. *H. subcaule convexum cordiforme ochroleucum, aculeis longiusculis apice subulatis imbricatis lubro-fuscis gradatim pendulis. Bulliard herb. Franc. t. 34.*
- agaricoides. 18. *H. convexum læve pallidum subtus ferrugineum. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 149.*
- resapina- 19. *H. planum imbricatum subtus scabrum supra setis rametaceis ferrugineis tectum. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 149.*
- fericeum. 20. *H. imbricatum planum molle utrinque fericeum exalbido-virescens. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 149.*
- Occari- 21. *H. villosum album, aculeis magnis oblongis obtusis planis. Mich. nov. plant. gen. t. 64. f. 3.*
- pestini- 22. *H. villosum album, aculeis subulatis validis abbreviatis. Mich. nov. pl. gen. t. 64. f. 4. 5.*

- hystrici-23. *H. subclavatum* album, aculeis elongatis validis subulatis num. patenti-arrectis. *Mich. nov. pl. gen. t. 64. f. 1.*
- carolinia-24. *H. ovatum*, supra subtusque echinatum. *Walt. flor. carol. p. 263. An forsan thalaphora?*
- stalacti-25. *H. ramosissimum*, stipite immerfo crassissimo, ramis ramulifque aculeis ramosissimis. *Schranck flor. bav. 2. p. 624. n. 1756. An potius coralloides?*
- clatroides-26. *H. strigosum ramosissimum* hinc papillosum inde villosum. *Pall. it. 2. p. 744. t. K.*
- papyrace-27. *H. membranaceum* niveum supra læve, subtus aculeis simplicibus multifidisque. *Wulf. ap. Jacq. coll. 1. p. 345.*
- mucidum. *H. effusum* album, aculeis teretibus integerrimis. *Perfoon fung. ined.*
- ochrace- *H. effuso-reflexum*, pileo coriaceo tenui zonato ochraceo, um. aculeis minutis ochraceo-carneis. *Perfoon.*
- Barba jo- *H. membranaceum stramineo-rufescens*, aculeis multifidis. vis. *Bull. herb. Franc. 1. p. 303. t. 481. f. 2. An hujus generis?*

## THALAPHORA. Fungus suberosus subtus papillatus fructificans.

† *horizontales.*

- mesenteriformis. 1. *Th. substipitata* imbricata floccoso-fasciata fusca, margine laciniato albido. *Willd. prodr. fl. berol. t. 7. f. 15. Schæff. fung. t. 328. Elvela caryophyllea. Batsch. cl. fung. t. 24. f. 41. Agaricus tristis. Bull. herb. Franc. t. 274. & t. 483. f. 6. 7.*
- mesenterica. 2. *Th. acaulis* gelatinofo-coriacea imbricata tortuosa supra villosa fasciata, subtus glabra violacea. *Mich. nov. pl. gen. t. 66. f. 4. Bull. herb. Franc. t. 290. Auricularia tremelloides.*
- hirsuta. 3. *Th. acaulis* imbricata coriacea supra villosa fasciata variegata subtus glabra pallida. *Syst. nat. XII. 2. p. 725. Helvella pineti. Bolt. fung. t. 82. Boletus auriformis. Bull. herb. Franc. t. 274. 483. f. 1. 3. Auricularia reflexa.*
- lilacea. 4. *Th. acaulis* ochraceo-pallida supra tomentosa spadiceo-fasciata, margine extimo supra subtusque roseo-lilacino. *Batsch. cl. fung. cent. 1. p. 187. f. 131. Elvela lilacina; An distincta satis species?*

- sericea. 5. Th. acaulis imbricata coriacea supra sericea fasciata pallescens subtus glabra flavescens. *Schrader fung. ined.*
- striata. 6. Th. acaulis subimbricata coriacea supra striata tomentosa fusco-ferruginea subtus piloso-exalbida. *Schrader fung. ined.*
- rubigino-7. Th. acaulis imbricata rubiginosa supra tomentosa subtus  
sa. pilosa. *Bull. herb. Franc. t. 378.* Auricularia ferruginea.
- variegata. 8. Th. acaulis imbricata membranacea supra sericea fasciata  
variegata subtus pilosa ochracea. *Schrader fung. ined.*
- fusca. 9. Th. acaulis subimbricata membranacea supra tomento-  
sa fasciata fusca subtus nivea. *Schrader fung. ined.*

† † *explanata.*

- undulata. 10. Th. coriaceo-lignosa supra glabra carnea subtus undula-  
ta fusco-purpurea. *Schrader fung. ined.*
- applana- 11. Th. appressa coriaceo-lignosa supra glabra flava subtus  
ta. tomentosa. *Schrader fung. ined.*
- ferrugi- 12. Th. membranacea supra albida, subtus tomentosa ferru-  
nosa. ginea. *Schrader fung. ined.*
- glabra. 13. Th. lævis exalbida. *Willd. prodr. fl. Berol. n. 1104.*
- carnea. 14. Th. membranacea supra glabra carnea subtus tenuissime  
tomentosa nigra. *Bull. herb. Franc. t. 436.* Auricularia  
corticalis.
- phylacte- 15. Th. membranacea plicata supra glabra fuliginoso-fusca  
ris. subtus tomentosa. *Bull. herb. Franc. t. 436. f. 2.* Auri-  
cularia phylacteris.
- papyra- 16. Th. membranacea tenuissima supra glabra carnea subtus  
cea. tomentosa nivea. *Schrader fung. ined. β) Bull. herb.  
Franc. t. 402.* Auricularia papyrina.
- alutacea. 17. Th. membranacea tenuissima supra exalbida subtus  
tomentosa albida. *Schrader fung. ined.*

† † † *effusa.*

- crocea. 18. Th. tenuis fragilis tota crocea. *Schrader fung. ined.*



**XYLOSTROMA.** *Fungus expansus coriaceus deformis interpolatus lævis æqualis, feminibus globulosis minutissimis intus fungi fibrillis insidentibus.*

giganteum. I. XYLOSTROMA. *Tode fung. meklenb. sel. I. p. 36. t. 6. f. 51.*

**HELOTIUM.** *Fungus pileo carnosomembranaceo convexo - hemisphærico subtus lævi semina nuda portante.*

- glabrum. 1. H. pileo plano stipiteque glabris. *Tode fung. mekl. sel. I. p. 22. t. 4. f. 35. β) Bull. herb. Franc. I. p. 95. t. 473. f. 1.*
- cucullatum. 2. H. ferrugineum flavum, stipite lineari gracili, pileo semiovali. *Batsch el. fung. cent. I. p. 189. f. 132. Elveilla cucullata.*
- unctuosum. 3. H. pileo subtus stipiteque glabris, pileo supra unctoso, margine calloso. *Batsch el. fung. cent. I. p. 193. f. 134. Elveilla unctuosa.*
- hirsutum. 4. H. pileo supra stipiteque hirsutis. *Tode fung. mekl. sel. I. p. 23. t. 4. f. 36.*
- agaricoides. 5. H. candidum, stipite longo basi piloso subtuberoso. *Bolton fung. 3. p. 98. t. 98. f. 1.*
- aureum. 6. H. luteum, pileo lato crassiusculo, stipite brevi. *Bolton fung. 3. p. 98. t. 98. f. 2.*

1216. **CLAVARIA.** *Fungus elongatus (similaris) subsolidus in superficie omni fructificans.*

\* acaules.

† indivisæ.

- pistillaris. I. Cl. clavæformis simplicissima glabra solida. *Schæff. fung. t. 169.*
- glabra. 2. Cl. clavæformis simplicissima glabra fistulosa. *Bull. herb. Franc. I. p. 212. t. 463. f. 1.*

3. Cl.

- atra. 3. Cl. clavata integerrima subcompressa tomentosa atra. *Schr. Schm. anal. pl. t. 25. β) Mich. n. pl. gen. t. 87. f. 8.*
- ophioglo- 4. Cl. clavata integerrima compressa obtusa. *Bulliard herb. foides. Franc. t. 372. An forsan helvellæ propior?*
- simplicif- 5. Cl. simplicissima teres subulata flava apice fusca. *Willd. fima. prodr. flor. berol. n. 1180. Baumg. fl. Lipsf. t. 4. f. 2. a.*
- atro-pur- 6. Cl. clavata tereti-pliculata, cute glabra fulvo-atra. *purea. Batsch el. fung. p. 133. f. 47. β) Clavaria rugosa. Bull. herb. Franc. t. 448. f. 2. An forsan helvellæ species?*
- serpenti- 7. Cl. viridis, clava oblonga. *Schranck flor. bay. 2. p. 571. na. n. 1623.*
- viridis. 8. Cl. cespitosa integerrima viridis, clava integra rugosa. *Schrader.*
- cornea. 9. Cl. lanceolato-subulata valida fulvens gelatinosa. *Batsch el. fung. p. 139. n. 15. Bull. herb. Franc. I. p. 204. t. 463. f. 4.*
- resinoso- 10. Cl. conico-oblonga obtusa valida abbreviata gelatinosa. *rum. Mich. nov. pl. gen. t. 92. f. 1.*
- tubulosa. 11. Cl. simplex teres gracilis tubulosa, pilis deciduis vestita. *Bull. herb. Franc. I. p. 213. t. 463. f. 2.*
- purpurea. 12. Cl. cespitosa rufo-fusca subcompressa apice acuminata. *Flor. dan. t. 837. f. 2.*
- inæqua- 13. Cl. cespitosa compresso-lata apice acuminata. *lis. Flor. dan. t. 836. f. 1.*
- cespitosa. 14. Cl. cespitosa simplicissima basi nonnunquam unita oblongo-clavata facta aquose luteola. *Jacq. misc. austr. 2. p. 98. t. 12. f. 2.*
- elveloi- 15. Cl. cespitosa simplicissima crassissima basi unita obverse des. pyramidata striata. *Jacq. misc. austr. 2. p. 99. t. 12. f. 3.*
- fusca. 16. Cl. cespitosa fusca subsimplex compressa basi coalita tomentosa apice interdum furcata. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 150.*
- subdivisa. 17. Cl. subdivisa minuta fuscescens. *Willden. prodr. flor. berol. n. 1185.*

---

*An distinctum genus Tabularia, ab Clariss. Fabricio apud III. Fetber n. Byrr. 2. Mineralg. 1. p. 405. memorata, & quæ ejus notæ?*

†† *ramosæ*, Coralloidæ, f. Ramariæ.

- vermicu- 18. Cl. rugosa, ramorum extimorum apice obtuso. *Hall. stirp. helv. hist. n. 2202.*
- anthoce- 19. Cl. rufescens ramosa, planis apice albo sublobato-crenatis, phala. *Bull. herb. Franc. t. 452. f. 1. An hujus generis?*
- cornuta. 20. Cl. ramis simplicissimis conoideis plano-truncatis. *Jacq. misc. austr. 2. p. 98. t. 14. f. 2. An ædem cum demæcorni?*
- coralloi- 21. Cl. ramis confertis ramosissimis inæqualibus. *Schæff. fung. t. 175. 177. β) Bulliard herb. Franc. t. 354. γ) Bull. herb. Franc. t. 452. f. 2.*
- plebeia. 22. Cl. ramosissima, ramis simpliciusculis subovatis apice denticulatis. *Jacq. misc. austr. 2. p. 101. t. 13. β) Caput medusæ. Bull. herb. Franc. t. 412.*
- fastigiata. 23. Cl. ramis confertis ramosissimis fastigiatis obtusis luteis. *Bulliard herb. Franc. t. 358. D. E.*
- muscoi- 24. Cl. ramis ramosis acuminatis inæqualibus luteis. *Flor. dan. t. 775. β) Flor. dan. t. 836. f. 2. γ) Bull. herb. Franc. t. 416. f. 2.*
- crispa. 25. Cl. foliacea ramosissima, ramis planis crispis per oras ferratis. *Jacq. misc. austr. 2. p. 100. t. 14. f. 1.*
- bifida. 26. Cl. bifida, laciniis subbifidis. *Kœnig apud. Retz. obs. bot. 5. p. 32. Bull. herb. Franc. t. 263.*
- Cornu Al- 27. Cl. albens fusiformis, apice truncato lobulato lacero cristato. *Schæff. fung. t. 291. Bolt. fung. III. 115. t. 115.*
- Cornu 28. Cl. ochracea, ramis apicem versus sensim attenuatis acutiusculis teretibus. *Schæff. fung. t. 289. β) Schæff. fung. t. 273.*
- damæcor- 29. Cl. alba supra truncata subramosa, ramis extimis compressis palmatis. *Schranck flor. bav. 2. p. 666. n. 1845.*
- corticalis. 30. Cl. firma exalbida, ramis brevibus rudibus vagis apice subbarbatis. *Batsch el. fung. cent. I. p. 231. f. 162.*
- brachiata. 31. Cl. lanceolata alba, ramis lanceolatis vagis subdivisis subbrachiatis. *Batsch el. fung. cent. I. p. 233. f. 163.*
- \*\* stipitata, capitulo distincto solo semina elidente.
- gracilis. 32. Cl. stipite pellucido, capite clavato. *Bolt. fung. III. 111. t. 111. f. 1.*



- fistulosa. 33. Cl. cespitosa alba fistulosa deorsum crassa sursum sensim acuminata. *Michx.* nov. pl. gen. p. 209. t. 87. f. 13.
- granulata. 34. Cl. clavata alba simplicissima fistulosa teres, radice granulata nigra. *Willd. prodr. flor. berol.* n. 1179.
- parasitica. 35. Cl. clavata nigra simplicissima, stipite tereti capitulo oblongo-tereti obtuso papilloso. *Willden. prodr. flor. ber.* n. 1178. *Holm. nov. act. dan.* 1. p. 302. f. 12.
- placorhi- 36. Cl. simplicissima tenuissima clavata fistulosa fusca, clava  
za. subulata albida, radice lentiformi clava. *Reich. Schr. berl. Naturf.* 1. p. 315. t. 9. f. 4. 5.
- capillaris. 37. Cl. stipite capillari violaceo lævi fistuloso, capitulo albo clavato. *Holm. nov. act. dan.* 1. p. 287. f. 2.
- farinosa. 38. Cl. sanguinea albo-farinosa, ramis abbreviatis truncatis crenulatis. *Holm. bav. act. dan.* 1. p. 299. f. 6.
- media. 39. Cl. candido-flavescens, capitulo simplicissimo obtuso integro. *Flor. dan.* t. 775. f. 2. & t. 837. f. 1.
- ascendens. 40. Cl. cespitosa simplicissima sarcta acuminata alba. *Flor. dan.* t. 837. f. 1.
- delicatu- 41. Cl. candida, capitulo simplicissimo integro obtuso. *Gled.*  
la. *meth. fung.* p. 29. t. e. β) Clavaria alba. *Baungart. fl. Lips.* p. 652.
- cylindri- 42. Cl. luteo rufa, capitulo integro simplicissimo tenuissimo  
ca. longissimo. *Michx. nov. pl. gen.* p. 208. t. 87. f. 7.
- peduncu- 43. Cl. nigra, stipite elongato gracili hirta, capitulo valido  
lara. subovato. *Michx. nov. pl. gen.* t. 87. f. 8.
- lumbrica- 44. Cl. cespitosa alba vel lutea lanceolato-clavata teres. *Michx.*  
lis. *nov. pl. gen.* t. 87. f. 10. 11.
- polymor- 45. Cl. rufa cespitosa apice sæpius fissa, stipite flexuoso. *Flor.*  
pha. *dant.* t. 73. f. 1.
- phalloi- 46. Cl. simplex fistulosa, stipite niveo undulato, apice capita-  
des. to ovato-oblongo aurantio. *Bull. herb. Franc.* 1. p. 214. t. 3. f. 3. *An hujus generis?*

1204. TREMELLA. *Fungus* gelatinosus uniformis diaphanus, feminibus latitantibus.

- granulata. 1. Tr. sphaerica aggregata viridis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 720. *Ulva granulata.* *Flor. dan.* t. 705.
- Pisum. 2. Tr. globosa farsca viridis. *Mant.* p. 136. *Ulva Pisum.* *Flor. dan.* t. 660. f. 2.
- moniliformis. 3. Tr. globosa pallide viridis in lineas disposita. *Will. prodr. flor. berol.* n. 1224.
- cavernosa. 4. Tr. subglobosa solitaria rugoso-plicata intus varia. *Forsk. flor. æg. arab.* p. 187. *Ulva cavernosa.*
- fucata. 5. Tr. subglobosa subacaulis granulosa coccionellæ colore. *Bull. herb. Franc.* 1. p. 218. t. 455. f. 2.
- pruniformis. 6. Tr. subglobosa solitaria intus subulata. *Syst. nat.* XII. 3. p. 720. *Ulva pruniformis.* *Weig. obs. bot.* t. 2. f. 4.
- hemisphaerica. 7. Tr. hemisphaerica sparsa. *Weig. obs. bot.* t. 2. f. 3.
- punctiformis. 8. Tr. furdide aurantia acaulis e globulis irregularibus conflata. *Schranck flor. bav.* 2. p. 561. n. 1602.
- adnata. 9. Tr. rotunda imbricata livida.
- difformis. 10. Tr. subrotunda sinuata difformis.
- arborea. 11. Tr. subrotunda sessilis undulata nigrescens. *Hoffm. veg. crypt.* 1. p. 37. t. 8. f. 1.
- stipitata. 12. Tr. tota rubra diaphana stipitata, corpore cylindrico. *Willd. prodr. flor. berol.* n. 1225.
- orbicula-  
ris. 13. Tr. sessilis pateriformis furdide viridis. *Schranck flor. bav.* 2. p. 560. n. 1601. *An hujus generis?*
- rufa. 14. Tr. longitudinaliter dimidiato - infundibuliformis. *Jacq. misc. austr.* 1. p. 143. t. 14.
- meteorica. 15. Tr. sinuoso - gyrosa alba sultus membrana coarctata. *Perfoon.*
- vesicaria. 16. Tr. griseo-fusca membranacea faccata. *Bull. herb. Franc.* t. 427. f. 3.
- clavariæ-  
formis. 17. Tr. gregaria simplex aurantiaca compresso-subulata subpyramidata bicornifve. *Wulf. ap. Jacq. Coll.* 2. p. 174. *An hujus generis?*

- viridis. 18. Tr. oblonga læte viridis convexa. *Willden. prodr. flor. berol. n. 1222.*
- lithophi- 19. Tr. fusco-viridis oblongo-convexa. *Willd. bot. Mag. 4. la. p. 17.*
- sepincola. 20. Tr. convexa sparfa crocea diaphana. *Willd. bot. Mag. 4. p. 18.*
- mesente- 21. Tr. subrotunda sessilis plicato-undulata aurea. *Jacq. misc. rica. austr. 1. t. 13.*
- Noctoc. 22. Tr. plicata undulata. *Flor. dan. t. 885. f. 1. Bull. herb. Franc. t. 184.*
- persistens. 23. Tr. membranacea plicata rubra. *Bull. herb. Franc. t. 304.*
- cinnaba- 24. Tr. plicata mollis crassa ramosa rubra. *Bulliard herb. rina. Franc. t. 306.*
- juniperi- 25. Tr. plicata sessilis ascendens flava. *Mant. p. 508. Bull. na. herb. Franc. t. 427. f. 1.*
- Sagarum. 26. Tr. membranacea sinuata rufo-fusca. *Flor. dan. t. 885. f. 3.*
- undulata. 27. Tr. ascendens sinuato-undulata purpurea. *Hoffm. veg. crypt. 1. p. 32. t. 7. f. 1.*
- ustulata. 28. Tr. membranacea nigra lævis plicata. *Bull. herb. Franc. t. 420. f. 2.*
- ancepha- 29. Tr. oblonga sessilis dilute carnea plicato-rugosa. *Willd. loides. bot. Mag. 4. p. 17. f. 14.*
- cerebrina. 30. Tr. carnosia in gyros plicata. *Bull. herb. Franc. t. 386.*
- intestinalis. 31. Tr. tortuosa nigro-virens. *Flor. dan. t. 805. f. 2.*
- torta. 32. Tr. flavescens minuta intestinorum instar torta. *Willd. bot. mag. 4. p. 18.*
- allii. 33. Tr. sessilis membranacea labyrinthiformis grisea intus alba. *Holm. nov. act. dan. 1. p. 286. f. 1.*
- violacea. 34. Tr. sessilis rugosa violacea inferne lævis. *Rehh. flor. canc. p. 442. n. 899. An a persistente satis distincta?*
- plana. 35. Tr. expansa plana undulata atrovirens. *Wigg. prim. flor. holf. p. 95.*
- ruberrima. 36. Tr. ruberrima crispo-undata sinuoso-plicata. *Wulf. Schr. berl. Naturf. VIII. 1. p. 155.*



- verticalis. 37. Tr. verticalis atra elastica varie plicata recens pollinem tenuissimum explodens. *Bull. herb. Franc. t. 272.*
- crispa. 38. Tr. terrestris tenera crispa. *Schreb. spic. flor. Lips. p. 140.*
- atra. 39. Tr. atra sessilis minutim crispata. *Schranck flor. bay. 2. p. 562. n. 1606.*
- digitata. 40. Tr. linearis dentata fulva. *Hoffm. veg. crypt. 1. p. 33. t. 7. f. 2.*
- hydnoi-  
dea. 41. Tr. compresso-plana difformibus digitata hirsuta. *Jacq. misc. austr. 1. p. 145. t. 16. Nonne eadem cum Puccinia?*
- verruco-  
sa. 42. Tr. sessilis tuberculosa solida. *Hoffm. veg. crypt. 1. p. 39. t. 8. f. 2.*
- glandulo-  
sa. 43. Tr. subsessilis diaphana nigra intus fuliginosa glandulis conspersa. *Bull. herb. Franc. t. 420. f. 1.*
- miliaris. 44. Tr. rubra, verrucis confluentibus sicco fissis. *Schranck flor. bay. 2. p. 563. n. 1609.*
- rubra. 45. Tr. supra tomentosa subtus glabra nitida, punctis sparsis. *Flor. dan. t. 884.*
- rubella. 46. Tr. rubra, stipite brevi. *Schæff. fung. t. 323. 324. Ulva purpurea.*
- annulata. 47. Tr. oblonga fusca ætate annulata. *Willd. bot. Mag. 4. p. 17. f. 15.*
- deliques-  
cens. 48. Tr. flava adultior flavescens deliquescens. *Bull. herb. Franc. 1. p. 219. t. 455. f. 3.*
- coralloi-  
des. 49. Tr. rubra fruticulosa, ramis brachiatis obtusis. *Schranck flor. bay. 2. p. 562. n. 1608. An tremella?*

## 1212. PHALLUS. *Fungus* subtus lævis, supra cellulis reticulatus.

- fungoi-  
des. 1. Ph. pileo acute lobato glabriusculo, stipite glabro sursum attenuato. *Mich. nov. pl. gen. t. 86. f. 9.*
- undosus. 2. Ph. pileo conico margine crispo, rugis undulatis anastomosantibus, stipite sulcato-tessellato. *Mich. nov. pl. gen. t. 84. f. 2.*
- Gigas. 3. Ph. pileo conico margine subundulato, rugis flexuosis anastomosantibus, stipite clavato squamoso. *Mich. nov. pl. gen. t. 84. f. 1.*

- Rete. 4. Ph. pileo conico margine crenato-sinuato, rugis anastomofantibus areolisque decurrentibus, stipite clavato integro. *Mich. nov. pl. gen. t. 34. f. 3.*  
 impudicus. 5. Ph. pileo conico margine crenulato vertice perforato, stipite basi volvato. *Schæff. fung. t. 196. f. 198.*  
 caninus. 6. Ph. pileo conico angusto acuto impervio stipiteque cellulosis, hoc volvato. *Curt. flor. Lond. t. 235. Schæff. fung. t. 335.*  
 Mokufin. 7. Ph. pileo acuto quinquepartito, laciniis conniventibus, stipite pentagono, volva radicali. *Suppl. p. 452.*  
 Anastomosis. 8. Ph. pileo oblongo margine adnato, rugis decurrentibus anastomofantibus, stipite crasso. *Mich. nov. pl. gen. t. 85. f. 3.*  
 esculentus. 9. Ph. pileo ovato margine adnato, rugis undularis undique anastomofantibus, stipite tenuiori. *Schæff. t. 298-300.*  
 patulus. 10. Ph. pileo rugoso supra subconico subtus libero. *Schæff. fung. t. 199. f. 1. 3.*

1213. CLATHRUS. *Fungus* subrotundus ramis carnofis inter se continuis cancellatus.

- cancellatus. 1. CLATHRUS. *Schæff. fung. 4. (tab. tit.) Bull. herb. Franc. t. 441.*

1214. HELVELLA. *Fungus* pileo inflato difformi concavoque lævi semina superne elastice protrudente.

\* stipitatæ.

- gelatinosa. 1. H. stipite fistuloso, pileo convexo lævi subtus undulato. *Bull. herb. Franc. 1. p. 296. t. 473. f. 2.*  
 fuliginosa. 2. H. pileo inflato angulato plicato nigricante, stipite fistuloso. *Bull. herb. Franc. t. 242.*  
 revoluta. 3. H. stipite fistuloso compressiusculo, pileo plano depresso, margine revoluta integerrimo. *Vaill. flor. par. p. 58. t. 13. f. 7-9.*  
 pezizoides. 4. H. stipite fistuloso, pileo deflexo-bilobo libero subtus scabro. *Ad. Afzel. n. act. Stockh. 1783. p. 299. t. 10. f. 2. a. b. c.*

- brunnea. 5. H. stipite fistuloso lævi, pileo deflexo adnato-rugoso brunneo. *Schæff. fung. t. 159. 161. β) Mich. nov. pl. gen. t. 86. f. 8.*
- Mitra. 6. H. stipite fistuloso sulcis lacunisque inæquali pileo deflexo multilobato adnato. *Schæff. fung. t. 154. 162. β) Jusseu aca. parisi. ad. 1728. t. 14. γ) Schæff. fung. t. 322.*
- fulcata. 7. H. stipite solido rimoso regulariter falcato, pileo deflexo bilobo adnato. *Ad. Afzel. n. aca. Stockh. ad. 1783. p. 297. t. 10. f. 1. β) Helvella alba. Roth. flor. germ. 1. p. 541. γ) Helvella cinerea. Butt. fung. t. 3. F. B.*
- atra. 8. H. stipite solido, pileo deflexo bilobo libero subtus scabro. *Flor. dan. t. 534. f. 1.*
- horizontalis. 9. H. stipite solido tereti, pileo plano infundibuliformi, margine horizontali crenulato. *Ad. Afzel. n. aca. Stockh. 1783. p. 302. t. 10. f. 3. a. b.*
- clavata. 10. H. stipite subcompresso albido pileum intrante, pileo deflexo. *Schæff. fung. t. 149. B. l. fung. III. t. 97.*
- caliciformis. 11. H. pileo ochraceo glabro subtus stipiteque brevi carnis fufuraceo-granulosis. *Butsch el. fung. cent. 1. p. 197. f. 135.*
- hispida. 12. H. pileo plano aut concavo exterius subaspero. *Bolton. fung. III. 96. t. 96. β) Elvelia villosa. Schæff. fung. t. 321.*
- æruginea. 13. H. minima viridissima, pileo difformi. *Flor. dan. t. 534. f. 2.*
- cerasina. 14. H. subsessilis gregaria pyriformi-campanulata rubra, margine dentato. *Wulfen. ap. Jacq. Collect. 1. p. 347.*

\*\* acaules. *An forsian pezizis jungendæ?*

- cochleata. 15. H. turbinata cochleata albicans, intus aurantiaco coccinea. *Schæff. fung. t. 150. Syst. nat. XII. 2. Peziza cochleata.*
- liliacea. 16. H. gregaria ceracea plano-concava lilacina; margine elevato tumidiusculo. *Wulf. ap. Jacq. Collect. 1. p. 317. An eum præcedente atque sequentibus hujus generis? nonne potius pezizæ?*
- ciliaris. 17. H. ceracea hemisphærico-concava coccinea, margine nigro-ciliato. *Mich. nov. pl. gen. p. 206. n. 12.*
- versicolor. 18. H. membranacea, fasciis discoloribus subtus lævis alba. *Swarts nov. pl. gen. 3 sp. p. 149.*



- atrata. 19. *H. membranacea fragilis utrinque lævis nigra*, Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 149.
- pallida. 20. *H. coriacea fragilis utrinque lævis supra fusca subtus albescentis*, Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 150.
- tremelli-21. *H. coriacea undulata lævis plumbea subtus incana villosa*, Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 149.
- coccinea. 22. *H. subglobofo-campanulata intus coccinea, margine integro*, Schaff. fung. t. 148. Bull. herb. Franc. 1. p. 269. t. 474. *Peziza coccinea*.
- mesenteri-23. *H. gelatinoso-coriacea rugosa resupinata supra spongiosa-villosa cinerea subtus lævis violacea*, Mich. n. plant. gen. 26. p. 124. t. 66. f. 4.

1215. PEZIZA. *Fungus sæpe concavus, sine capulis aut seminibus nudo oculo conspicuis.*

† stipitata.

- coriacea. 1. *P. infundibuliformis, stipite tortuoso*, Bulliard herb. Franc. t. 438. f. 1.
- Tuba. 2. *P. fulva conico-dilatata, stipite lineari elongato radicato*, Mich. nov. pl. gen. t. 86. f. 10.
- carpini. 31. *P. ochraceo-albens, stipite lineari elongato in cyathum planiusculum terminato*, Batsch el. fung. cent. 1. p. 217. f. 150.
- echinophi-3. *P. crassiuscula firma fragilis glabra subfuliginosa in stipitem crallum desinens, patera scutellato-cupulari ferruginea*, Bull. herb. Franc. t. 500. f. 1.
- tenella. 4. *P. alba, stipite gracili elongato in cyathum excavatum subdiffuso*, Batsch el. fung. cent. 1. p. 217. f. 151.
- tuberosa. 5. *P. stipite gracili elongato in cyathum fuscum intus dilutiorem terminato*, Hedw. crypt. II. 1. p. 39. t. 10. B.
- sceptrum. 6. *P. depresso-globosa grisea extrinsecus rugoso-costata, ore contracto rugarum apicibus dentato, stipite albo elongato distincte inserto*, Mich. nov. pl. gen. t. 86. f. 3.
- bulbosa. 7. *P. rotundata exterius albo-punctata intus atra, stipite bulbilloso elongato*, Hedw. crypt. II. 1. p. 26. t. 10. C.

- Hirudo. 8. P. cinereo-fusca, stipite elongato sursum diffuso in discum superne pulvinatum reflexum cicatrice notatum, margine ferrugineo. *Batsch el. fung. cent. I. p. 214. f. 149.*
- Halleri. 9. P. fordide lutea, stipite longissimo patella parabolica margine punctato serrata. *Hall. hist. stirp. helv. n. 2225. Tode Schr. berl. Naturf. 4. t. 13. f. 2.*
- Fungoidaster. 10. P. stipite exili gracili elongato albedo patella fuscescente terminato. *Hedw. crypt. II. 2. p. 53. t. 19. A.*
- villosa. 11. P. stipite mediocri elongato patellaque convexo-marginata villosa, villis connexis sursum spectantibus. *Hedw. crypt. II. 2. p. 54. t. 19. B.*
- Craterella. 12. P. albicans stipite gracili elongato patellaque ampliuscula æqualiter marginata brevissime tomentosis. *Hedw. crypt. II. 2. p. 55. t. 19.*
- quercina. 13. P. subfuscescens tomentosa, stipite elongato, patella concava lævi nigra. *Schrader.*
- Caliculus. 14. P. convexa hemisphærica patens, stipite subelongato linearari valido distincte inserto. *Mich. nov. pl. gen. t. 86. f. 5. II. Batsch el. fung. p. 125. f. 57.*
- nutans. 14\*. P. stipite filiformi erectiusculo, cyatho nutante acute conico. *Mich. nov. pl. gen. t. 86. f. 12. 13.*
- varia. 15. P. lævis fuscescens, stipite cartilagineo in cyathum dilatato. *Hedw. crypt. II. 1. p. 26. t. 6. f. D.*
- violacea. 16. P. lævis dilute violacea, stipite in cyathum violaceum dilatato. *Hedw. crypt. II. 1. p. 32. t. 8. f. A.*
- Infundibulum. 17. P. hemisphærica ferruginea, stipite sursum incrassato cum medio pileo confluyente. *Batsch el. fung. cent. I. p. 211. f. 147.*
- sulphurea. 18. P. convexo-depressa patens, stipite confluyente brevi valido. *Batsch el. fung. p. 122. n. 18. cent. I. p. 210. f. 147.*
- Crater. 19. P. cano fuscescens depresso-convexa pateris subundulata, stipite subelongato subundulato valido. *Schæff. fung. t. 167.*
- dubia. 20. P. albens farta supra plana subtus convexa, stipite distincto deorsum incrassato. *Batsch el. fung. cent. I. p. 209. f. 145.*
- caliciformis. 21. P. convexa intus fuscescens exterius cinerascens. *Willd. prodr. stor. berol. n. 1174. Hedw. cryptogam. II. 3. p. 78. t. 22. f. B.*



- ciliaris. 22. *P. infundibuliformis nivea*, ciliis longis. *Schrader*.
- umbrina. 23. *P. pulvinata umbrina*, patella planiuscula concolore. *Schrader*.
- urceolata. 24. *P. lutescens urceolata*, margine ciliato. *B. h. Fr. t. 416. f. 4.*
- clandestina. 25. *P. villosa cinerea intus lævis*. *Bull. herb. Franc. t. 416. f. 5.*
- purpurea. 26. *P. purpurea*, stipite coriaceo, in cyathum exterius axalbidum terminato. *Hedw. crypt. II. 3. p. 77. t. 22. f. A.*
- paleacea. 27. *P. minima fusca*, margine palearum ordinibus coronato. *Tode Schr. berl. Naturf. 4. p. 271. t. 13. f. 8.*
- urticæ. 28. *P. margine radii cuneiformibus demum cirratis cincto*. *Tode Schr. berl. Naturf. 4. p. 271. t. 13. f. 7.*
- stipitata. 29. *P. hemisphærica exterius fusco hispida*, stipite cylindrico. *Willd. prodr. flor. berol. n. 1164. β). Octosperma fetigera. Schranck. flor. bav. 2. p. 506.*
- pyriformis. 30. *P. albicans*, stipite gracili in patellam pyriformem terminato. *Hedw. crypt. II. 1. p. 38. t. 10. A.*
- pedunculata. 31\*. *P. plana orbiculata rufescens stipitata*. *Pallas it. 1. p. 503.*
- hians. 32. *P. intus fulva exterius alba*, stipite lævi conico in cyathum infundibuliformi-foveatum diffuso. *Mich. nov. pl. gen. t. 86. f. 6.*
- convivalis. 33. *P. albicans acute conica patens*, stipite subdistincto lineari brevi. *Mich. nov. pl. gen. t. 86. f. 14.*
- figillata. 34. *P. alba inverſe conico patens*, stipite confluyente brevi. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 204. f. 142.*
- cruciformis. 35. *P. procumbens oblonga truncato-aperta*, ore subconflicto, stipite brevi. *Mich. nov. pl. gen. t. 68. f. 16.*
- virginea. 36. *P. nivea depresso-convexa patens circularis*, stipite brevi lineari valido. *Mich. nov. pl. gen. t. 86. f. 15.*
- minutissima. 37. *P. alba minutissima convexo-depressa patens*, stipite brevi distincto. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 206. f. 143.*
- miniata. 38. *P. ruberrima convexo-depressa farsa leniter excavata*, stipite brevi subconfluyente. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 210. f. 144.*
- bolaris. 39. *P. convexo-depressa patens intus fulva opaca extrinsecus ochraceo-carnea deorsum fulva*, stipite brevi. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 222. f. 155.*



- candidiffi-40. *P. infundibuliformis nivea*, stipite brevissimo. *Mich. nov. pl. gen. p. 205. t. 86. f. 15.*
- minima. 41. *P. plano-convexa*, margine nudo, stipite brevissimo. *Murray comm. geett. 1772. p. 82. Tode Schr. berl. Naturf. 4. t. 13. f. 5.*
- citrina. 42. *P. flava plana*, stipite brevissimo angusto. *Hedw. crypt. II. 1. p. 33. t. 8. B.*
- albidula. 43. *P. lævis albida plana*, margine convexo, stipite brevissimo. *Hedw. crypt. II. 1. p. 36. t. 9. B.*
- lutescens. 44. *P. lævis lutescens*, plana margine inflexo, stipite brevissimo angusto. *Hedw. crypt. II. 1. p. 37. t. 9. C.*
- cupularis. 45. *P. globofo-campanulata lutea* margine crenata, stipite brevissimo. *Flor. dan. t. 469. f. 3.*
- infundibu-46. *P. substipitata conico-dilatata intus fusca exterius alba*, liformis. *Schæff. fung. t. 152.*
- discolor. 47. *P. subsessilis exterius fusca intus dilute ochracea*. *Hedw. cryptog. II. 3. p. 80. t. 22. f. C.*
- spadicea. 48. *P. subsessilis saturate spadicea superne nitens inferne scabra*, margine crenulato. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 93. t. 39. f. 217.*
- lactea. 49. *P. subsessilis alba plana exterius villosissima*. *Bulliard herb. Franc. t. 376. f. 3.*

## † † sessiles.

- cyathoi- 51. *P. cyathiformis*, margine obtuso erecto. *Raj. stirp. angl. 5. 2. t. 24. Bull. herb. Franc. t. 416. f. 3.*
- tremel- 52. *P. infundibuliformis*, margine crenato. *Bull. herb. Franc. t. 410. f. 1.*
- Crucibu- 53. *P. subalbide inverse conica subrudis hians*. *Mich. nov. lum. pl. gen. t. 86. f. 1.*
- cupressi. 54. *P. lactea sessilis inverse conico-oblonga truncato-subcavata*. *Mich. nov. pl. gen. t. 86. f. 20.*
- farcoides. 55. *P. purpurea lobulis crispa plicata hemisphærica infundibuliformis floriformis*. *Bolton fung. III. 101. t. 101. f. 2.*
- sepulcra- 56. *P. ventricosa depressa ochracea*, ore basi angustiore acuto. lis. *Schæff. fung. t. 280.*

- coronata. 57. *P. inversa ovata ventricosa albo-grisea, margine erecto dentato. Batsch el. fung. p. 121. Mich. n. pl. gen. t. 86. f. 2. β) Bolton fung. III. t. 106. f. 2.*
- pinguis 58. *P. urceolata sanguinea, tomento cano obducta. Bull. herb. Franc. t. 396. f. 1.*
- lanuginosa. *P. lanuginosa fusca intus canis, juniores margine brevi.*
- lacera. 59. *P. campanulata sessilis albicans, margine lacero. Willd. prodr. flor. berol. n. 1166.*
- flava. 60. *P. globofo-campanulata flava intus pubescens exterius glaberrima, margine integro. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 150.*
- nigrescens. 61. *P. globofo-campanulata obliqua intus glabra atra exterius incano-villosa, margine integro. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 150.*
- Diadema. 62. *P. nigra globosa extrinsecus rugoso-costata, vertice late aperto, ore contracto marginato - crenato. Mich. nov. pl. gen. t. 86. f. 18.*
- Hæmaphysigma. 63. *P. sessilis subglobosa minuta dilute sanguinea. Hedw. crypt. II. I. p. 21. t. 5. B. f. 1. 5.*
- Labellum. 64. *P. hemisphærica fragilis cerea diaphana ciliata exterius pilosa. Bull. herb. Franc. t. 204.*
- rhizophora. 65. *P. hemisphærica convexa fusca inferne albido-concava, radicibus simplicibus teretibus. Reich. berl. Naturf. Besch. 3. p. 214. t. 4. f. 4. 6.*
- hemisphærica. 66. *P. hæmisphærica concava atra exterius tomentosa intus lævis. Wulfen. Schr. berl. Naturf. 8. p. 141.*
- hispida. 67. *P. hemisphærica exterius fusca hispida intus lævis glauca. Schæff. fung. t. 151.*
- hirta. 68. *P. hæmisphærica extrinsecus pilosa spadicea intus coccinea glabra. Hedw. crypt. II. I. p. 15. t. 3. f. B. 1-6.*
- pustulata. 69. *P. subhemisphærica sessilis extrinsecus albo-punctata. Hedw. crypt. II. I. p. 23. t. 6. A. f. 1. 5.*
- crenata. 70. *P. turbinata margine crenulata intus fusca extrinsecus albido pulvere conspersa. Willd. prodr. flor. berol. n. 1168. β) Bull. herb. Franc. t. 396. f. 3.*
- epiphylla. 71. *P. subturbinata fusca, margine crenulato. Naturf. 19. p. 126. t. 7. f. 5-8.*

- hypocra-72. *P. hypocrateriformis* flava lævis fenescens plana, marginiferiformis. ne glabro. *Schranck flor. bay. 2. p. 596.*
- simetaria.73. *P. sessilis* carnosae fragilis ochroleuca patellata, margine calloso crenulato. *Bull. herb. Franc. t. 376. f. 1.*
- callosa. 74. *P. cærulescens* scutellata subvillosa intus lævis, margine caloso. *Bull. herb. Franc. t. 416. f. 1.*
- araneosa.75. *P. concava* margine crenulata tela araneosa vestita. *Bull. herb. Franc. t. 280.*
- tomento-76. *P. concava* tomentosa nivea intus lævis albida. *Schrader. fa.*
- hispidula.77. *P. concava* extrinsecus hispidula nigra intus lævis albida. *Schrader.*
- hirsuta. 78. *P. concava* extrinsecus nigra villis flavis hirsuta flava intus lævis carnea. *Schrader.*
- pulla. 79. *P. concava* coriacea fusca undique lævis nitida. *Schrader.*
- membra-80. *P. minima* concava albida subdiaphana. *Schrader. nacea.*
- hirtella. 80. a) *P. concava* dilute nigra extrinsecus fusco-pilosa, margine albido. *Schrader.*
- pusilla. 81. *P. plana* albida subdiaphana extrinsecus tenuissime tomentosa. *Schrader.*
- nigra. 81. b) *P. plana* marginata scabra nigra. *Schrader.*
- atra. 82. *P. concava* atra. *Hall. stirp. helv. n. 2243.*
- viridans. 83. *P. sessilis* cava, margine viridi. *Hedw. cryptogam. II. 1. p. 24. t. 6. B.*
- ciliata. 84. *P. fulva* concava exterius lævis, margine ciliato. *Bull. herb. Franc. t. 438. f. 2.*
- granulata.85. *P. fulva* concava exterius granulosa, margine nudo. *Bull. herb. Franc. t. 438. f. 3.*
- leporina.86. *P. coriacea* spatulata concava fusca extrinsecus albida. *Schæff. fung. t. 156.*
- marchica.87. *P. gregaria* fusca concavo-compressa lobata extrinsecus ochracea papillata. *Willd. bot. Mag. 4. p. 14. f. 9.*
- floccosa. 88. *P. femiovalis* vel oblonga cava margine involuta intus fusco extrinsecus cana floccis cinereis distantibus conferta. *Batsch et. fung. cent. 1. p. 225. f. 156.*



- cartilagi- 89. P. coccifer pulvinata glabra. *Bolton fung.* III. 101.  
nea. f. 1.
- jenensis. 90. P. sessilis crassa membranacea sulphurea patens convexo-  
depressa exterius tomentosa. *Batsch el. fung. p.* 125. n. 21.  
cent. 1. p. 221. f. 153.
- Schenkii. 91. P. membranacea convexo-depressa patens atra intus niti-  
dissima, margine brunneo. *Batsch el. fung. p.* 126. n. 27.  
f. 52.
- pulvinata. 92. P. sessilis ochraceo-canescens farta, margine pulvinate,  
disco glabro. *Batsch el. fung. cent.* 2. p. 95. t. 39. f. 219.
- livida. 93. P. plana livido-violaceo-glabra extrinsecus pulvinata.  
*Schrader.*
- immargi- 94. P. orbicularis miniata, margine nullo. *Schranck flor.*  
nata. *bav.* 2. p. 504.
- virescens. 95. P. minuta dilute viridis, margine nullo. *Schrader.*
- aquifolii. 96. P. minutissima plana membrana hyalina obvoluta. *Tode*  
*Schr. berl. Naturf.* 4. p. 271. t. 13. f. 10.
- rugosa. 97. P. explanata marginata rugosa nigra. *Schrader.*
- expales- 98. P. sessilis plana cana lævis. *Schranck flor. bav.* 2. p. 504.  
cens. *An vere distincta a chryfocoma?*
- cærulea. 99. P. plana cærulea, margine obtuso ciliato. *Bolton fung.*  
III. 108. t. 108. f. 2.
- crocea. 100. P. plana crocea utrinque glabra. *Wigg. prim. flor. holf.*  
p. 107.
- stercorea. 101. P. plana flava extrinsecus hirsuta. *Wigg. prim. flor.*  
*holf. p.* 106.
- palpebra- 102. P. aurantia plana longe ciliata. *Wigg. prim. flor. holf.*  
lis. p. 106.
- chryfoco- 103. P. sessilis lævissima lutescens plana. *Bulliard herb.*  
ma. *Franc. t.* 376. f. 2.
- scutella- 104. P. plana margine convexo piloso. *Hedw. crypt.* II. 1.  
ta. p. 12. t. 3. A.
- flava. 105. P. plana orbiculata flava. *Willd. prodr. flor. berol.*  
n. 1175.
- cinerea. 106. P. plana diaphana cinerea. *Willd. prodr. flor. berol.*  
n. 1173.
- nivea. 107. P. nivea tota plana vel angusta marginata. *Willd. prodr.*  
*flor. berol. n.* 1172. *Batsch el. fung. f.* 56.

- fulva. 108. *P. plana fulva*, margine convexo glabro. *Vaill. flor. parif. t. 13. f. 14.*
- grisea. 109. *P. opaca cinerea tota plana vel anguste marginata. Batsch el. fung. p. 118. f. 55.*
- Seminul-110. *P. atra lævigata explanata. Batsch el. fung. p. 118. n. 3. lum.*
- comitia-111. *P. sessilis plana canescens superficie marginali externa fusca nigro-venosa in marginem erectum lobato-coronatum producta. Batsch el. fung. cent. 1. p. 217. f. 152.*
- applana-112. *P. expansa plana rugosa cinnamomea subtus pallidior. ta. Hedw. crypt. II. 1. p. 22. t. 5. C.*
- carnea. 113. *P. infra ventricosa superne plana margine inæquali, Hedw. crypt. II. 1. p. 31. t. 7. B.*
- nana. 114. *P. lævis cinnamomeo rubella subtus angustata supra plana, annulo obscuriori crasso. Hedw. crypt. II. 1. p. 35. t. 9. A.*
- leucolo-115. *P. minuta depressa ruberrima, margine albo fimbriatoma. Hedw. crypt. II. 1. p. 17. t. 4. A.*
- olivacea. 115\*. *P. membranacea orbicularis plana intus nigra opaca extrinsecus rugulosa olivacea, margine angusto convexo. Batsch el. fung. p. 127. f. 51.*
- punicea. 116. *P. sessilis orbicularis opaca farta supra miniata, margine pallido. Batsch el. fung. cent. 2. p. 97. t. 39. f. 220.*
- crinita. 117. *P. sessilis orbicularis cana nigro-pilosa intus lævis sanguinea. Bull. herb. Franc. t. 416. f. 2.*
- viridis. 118. *P. viridis complanata, margine calloso. Bull. herb. Franc. t. 876. f. 4.*
- Pileolus. 118\*. *P. nigra minutissima subcordata margine fimbriata. Tode Schr. berl. Naturf. 4. p. 271. t. 13. f. 12.*
- crispa. 119. *P. cinerea reflexa, margine crispo sinuato-lobato. Batsch el. fung. cent. 1. p. 197. f. 137.*
- hepatica. 120. *P. atropurpurea reflexa disco sæpius scrobiculo notata. Batsch el. fung. cent. 1. p. 199. f. 138.*
- pinati. 121. *P. canescente-alba reflexa, margine ochraceo fuscescente sublurido. Batsch el. fung. cent. 1. p. 201. f. 140.*
- papyra-122. *P. membranacea fuscescens. Schranck flor. bav. 2. p. 620. cez. n. 1761.*

- minuta. 123. *P. sessilis fusca*, margine concolori æquali. *Hedw. crypt. II. 1. p. 25. A. 6. C.*
- porphyro-124. *P. minuta sessilis fordide viridis subhirta.* *Hedw. sperma. crypt. II. 1. p. 30. t. 7. A.*
- aceris. 125. *P. junior cinerea senescens nigra*, margine albo lacero. *Schranck flor. bay. 2. p. 507.*
- cerea. 125\*. *P. pellucida ceracea*, margine eroso. *Bull. herb. Fr. t. 44.*
- exilis. 126. *P. supra flava subtus lanuginosa alba.* *Flor. dan. t. 779. f. 2.*
- bicolor. 127. *P. villosa nivea intus lævis fulva.* *Bull. h. Fr. t. 410. f. 3.*
- faniosa. 128. *P. sessilis coriacea pulvinata extrinsecus pulverulenta umbrina intus glabra e fusco purpurea.* *Schrader.*
- limbata. 129. *P. sessilis viridis*, margine nigro. *Bolton fung. III. 109. t. 109. f. 1.*
- † † † *gelatinosa.*
- Acetabulum. 130. *P. cyathiformis sessilis exterius angulata*, venis ramosis. *Schæff. fung. t. 150. 155. 156. Bulliard herb. Franc. t. 485. f. 4.*
- porphyrea. 131. *P. cylindrica truncato-foveata intus sanguineo-fulva nitidissima exterius carneo-fulva.* *Batsch el. fung. p. 129. f. 53.*
- elastica. 132. *P. carnosa polymorpha intus atra extrinsecus anguloso-fusco-brunnea.* *Hedw. crypt. II. 1. p. 28. t. 6. E.*
- polymorpha. 133. *P. atra supra rugosa inæqualis concava viscosa.* *Bulliard herb. Franc. 1. p. 236. t. 116. Syst. nat. XII. 2. p. 726. Lycoperdon truncatum.*
- Auricula. 134. *P. rugosa auriformis concava.* *Syst. nat. XII. 2. Tremella Auricula. Blackw. herb. t. 334.*
- gelatinosa. 135. *P. ferruginea in stipitem brevem sublateralem basi attenuatum delinens*, patella planiuscula. *Bull. herb. Franc. t. 460. f. 2.*

**VOLUTELLA.** *Fungus hypocrateriformis stipitatus*, pilei superficie superiori punctato-umbilicata, margine primum revoluta, seminibus similibus, stipite brevi setaceo.

- volvata. 1. *V. coriacea sparsa*, volva marginali discreta dissiliente, seminibus unguinolis. *Pod. fung. mekl. sel. 1. p. 28. t. 5. f. 43.*



nuda.

2. *V. nuda* fugacissima sparsa, pileo plano nudo demum disciformi. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 29. t. 6. f. 44. Batsch el. fung. colt. 1. t. 27. f. 148. Cum voluella genus a Forskæhlio constitutum Vahlî curatius examen non sustinuerit, inventoris nomen huic generi restituo.*

**TYMPANIS.** *Fungus* cyathiformis, cupula supra volvata, feminibus ficcis confertis in pulverem fatifcentibus.

saligna. 1. **TYMPANIS.** *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 24. t. 4. f. 37.*

**MYROTHECIUM.** *Fungus* sessilis cyathiformis, cupula supra volvata, feminibus lento-viscidis.

roridum. 1. *M. bombacinum* niveum, thecis hemisphæricis connatis roridis, margine in volvam continuato, feminibus turgidis fuscis. *Tode fung. meklenb. sel. 1. p. 25. t. 5. f. 38.*

inundatum. 2. *M. candidum* bombacino-membranaceum, thecis polymorphis connatis inundatis, margine in volvam continuato, feminibus viridi nigrescentibus. *Tode fung. meklenb. sel. 1. p. 25. t. 5. f. 39.*

Stercoreum. 3. *M. membranaceum* nigrum aggregatum, feminibus turgidis albido-fuscescentibus. *Tode fung. meklenb. 1. p. 26. t. 5. f. 40.*

hispidum. 4. *M. coriaceum* hispidum fuscum sparsum, cupula margine in volvam continuato, feminibus fuscescentibus diaphanis. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 27. t. 5. f. 42.*

dubium. 5. *M. parabolicum* aggregatum, cupula cortice volvaque marginali destituta, feminibus nigrescentibus paucis. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 27. t. 5. f. 42.*

**EPICHYSIUM.** *Fungus* rotundato-concavus, feminibus ecaudato-globosis, filo ramoso intus reptanti affixis.

argenteum. 1. **EPICHYSIUM.** *Tode fung. mekl. sel. 2. p. 1. t. 8. f. 60.*

**CYATHUS.** *Fungus campanulatus cylindricusve capsulas lentiformes intus gerens.*

- lævis. 1. *C. campanulatus* exterius villosus intus lævis. *Syst. nat. XII. 2. p. 725. Peziza lentifera. Flor. dan. t. 105. Bull. herb. Franc. t. 300. A. B.*
- friatus. 2. *C. campanulatus* exterius hirsutus intus friatus. *Flor. dan. t. 469. f. 1. Schæff. fung. t. 178.*
- cylindricus. 3. *C. cylindricus* arhizos totus glaber. *Willden. prodr. flor. Berol. n. 1161.*
- deformis. 4. *C. arhizos rugosus* albus, capsulis oblongis brunneis. *Willden. bot. Mag. 4. p. 14. f. 8.*
- crucibuliformis. 5. *C. ventricosus* glaber aureus. *Schæff. fung. t. 179. 181.*
- fructiger. 6. *C. cyathiformis* totus lævis albidus stipitatus. *Bull. herb. Franc. t. 228.*
- coronarius. 7. *cyathiformis* utrinque glaber, limbo laciniato erecto. *Jacq. misc. austr. 1. p. 140. t. 10. An hujus generis?*
- Cupula. 8. *C. globosus* glaber, ore late patulo subconstricto lobata crenulato. *Mich. nov. pl. gen. t. 102. f. 4.*

**ATRACTOBOLUS.** *Fungus sessilis cupularis operculatus, vesicula femi-  
fera fusiformi ejicienda.*

- annularis. 1. **ATRACTOBOLUS.** *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 45. t. 7. f. 59. Batsch el. fung. cent. 1. t. 26. f. 139.*

**ASCOBOLUS.** *Fungus hemisphæricus, Vesicula  
Perfoon fung. oblonga disco sparsim subim-  
ined. mersa elastice ejiciens semina.*

- pezizoides. 1. **ASCOBOLUS.** *Bull. herb. Franc. t. 376. f. 1. & t. 438. f. 4. Peziza stercoraria.*

**THELEOBOLUS.** *Fungus sessilis gelatinosus soli-  
dus, placenta feminifera de-  
jicienda.*

- stercoreus. 1. **THELEOBOLUS.** *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 41. t. 7. f. 56.*

**SPHÆROBOLUS.** *Fungus* sessilis globoso-concavus radiatim dehiscens, capsulam globosam ejaculans.

- stellatus. 1. Sph. globosus volvatus liber. *Syst. nat.* XII. 2. p. 726.  
Lycoperdon carpobolus. *Flor. dan.* t. 895.
- rosaceus. 2. Sph. urceolatus nudus immerfus. *Tode fung. mekl. sel.* I. p. 44. t. 7. f. 57.

**PILOBOLUS.** *Fungus* stipitatus, stipite capillari supra ventricoso hydrophoro, pileo hemisphærico semina elastice eji-  
ciente.

- crystallinus. 1. P. pileo compresso glutinoso atro. *Wigg. prim. fl. holj.* p. 110. *Bull. herb. Franc.* I. p. III. t. 480. f. 1.  
Mucor urceolatus.
- conglomeratus. 2. P. capsulis luteis sphæricis sessilibus conglomeratis.  
*Roth. flor. germ.* I. p. 557.
- roridus. 3. pileo globoso nigro. *Bolton fung.* 3. t. 132. f. 4.

**PUCCINIA.** *Fungus* cylindricus feminibus caudatis radiatim positis elastice profilientibus farctus.

- simplex. 1. P. corpore simplicissimo obruso. *Willden. prodr. flor. ber.* n. 1186.
- byssoides. 2. P. ramosus, ramis primum glabris clavatis niveis, tum depressis pilosis cinereis. *Bull. herb. Franc.* I. p. 200. t. 415. f. 2.

1217. **LYCOPERDON.** *Fungus*, fila feminifera cum thecæ parietibus internis connexa.

\* *solida, subterranea, radice destituta.*

- servinum. 1. L. globosum solidiusculum, centro farinifero. *Bolt. fung.* III. 116. t. 116.



- scabrium. 2. *L. fuscescens scabrum subglobosum. Willd. prodr. flor. ber. n. 1192.*
- æstivum. 3. *L. subglobosum glabrum. Wulf. ap. Jacq. Coll. 1. p. 349.*  
 \*\* *pulverulenta, supra terram crescentia, plurima radicata.*
- Proteus. 4. *L. subrotundum substipitatum lacero-dehiscens, carne alba, feminibus atris. Bull. herb. Franc. 1. p. 148. α) L. cepæforme. t. 435. f. 2. β) L. ovoideum. t. 435. f. 3. B. & t. 475. f. B. C. D. M. N. P. γ) L. pyriforme. t. 32. t. 340. & t. 475. f. B. D. M. δ) L. hyemale. t. 72. & t. 475. f. E. ε) L. lacunofum. t. 72. ζ) L. hirtum. t. 340. & t. 475. f. A. B. C. D. F. G. H. I. M. η) L. excepuliforme. t. 450. f. 2. & t. 475. f. F. G. H. I. An forsan diversæ species?*
- verrucosum. 5. *L. subrotundum verrucosum. Bull. herb. Franc. t. 22.*
- circum-  
scissum. 6. *L. subfessile subrotundum exasperatum, parte inferiore persistente circumscisso-lacera, polline brunneo. Schæff. fung. t. 186. 189-191. β) Bull. herb. Fr. t. 340.*
- spadiceum. 7. *L. subrotundum solidiusculum radicatam spadiceum. Schæff. fung. t. 183.*
- squamosum. 8. *L. depresso-globosum acuminatum, acumine truncato-aperto, stipite elongato squamoso. Mich. nov. pl. gen. t. 97. f. 7.*
- admosum. 9. *L. subglobosum scabriusculum, parte infera persistente circumscisso-lacera, stipite abbreviato valido. Schæff. fung. t. 187.*
- capitatum. 10. *L. subglobosum glabrum, stipite valido incrassato, radicibus fusiformibus flexuosis. Mich. nov. pl. gen. t. 98. f. 1.*
- dispar. 11. *L. subglobosum fuscum, stipite lineari valido brevi distincte albo, polline atro-purpureo. Schæff. fung. t. 188.*
- gemmatum. 12. *L. stipitatum subglobosum aculeis acutis dense obtutum. Willd. prodr. flor. ber. n. 1195. Mich. nov. pl. gen. t. 97. f. 1.*
- aurantium. 13. *L. sphaeroidale basi rugosum stipitatum laciniis obtuse emarginatis debiscens. Bulliard herb. Fr. t. 279. β) Batsch el. fung. cent. 2. p. 125. t. 41. f. 229. Lycoperidium defossum.*

- equinum. 14. *L. sphaericum circumscissum*, stipite cylindrico. *Willd. prodr. flor. berol. n. 1198. An hujus generis?*
- Bovista. 15. *L. globosum lacero dehiscens*, stipite validissimo clavato ventricoso, carne alba, feminibus atris. *Schæff. fung. t. 292. 295.*
- puffillum. 16. *L. atrum globosum sessile*, orificio angusto. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 123. t. 41. f. 228.*
- gossypinum. 17. *L. globosum subacaule albidum atro-villosum*. *Bull. herb. Franc. t. 435. f. 1.*
- furfuraceum. 18. *L. sessile globosum*, superficie furfuraceo squamosa. *Mich. nov. pl. gen. t. 97. f. 6.*
- polyrhizon. 19. *L. globosum æquale lacero dehiscens*, stipite brevissimo incrassato, radice brevi ramosissima, polline fordide purpureo. *Mich. nov. pl. gen. t. 99. f. 2.*
- rufum. 20. *L. globosum circumscissum*, stipite brevi. *Schmid. ic. plant. p. 91. t. 24.*
- lanatum. 21. *L. globosum piloso-hirtum*, stipite subelongato valido incrassato lineari. *Mich. nov. pl. gen. t. 97. f. 2.*
- giganteum. 22. *L. ochraceo-album glabrum sessile deforme globosum*, filamentis teneris densis flavo-virentibus. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 237. f. 165.*
- ardesciacum. 23. *L. cærulescens globofo-acuminatum*. *Bulliard herb. Fr. 1. p. 146. t. 192.*
- lacerum. 24. *L. subsessile globofo-pyriforme depressum*, parte infera persistente circumscisso-lacera, polline virente. *Schæff. fung. t. 193. 194.*
- auricatum. 25. *L. sessile pyriforme extrinsecus muricatum*, ore subrotundo. *Willd. prodr. flor. berol. n. 1194. Mich. nov. pl. gen. t. 97. f. 5. β) Schæff. fung. t. 184. γ) Bull. herb. Franc. t. 430.*
- subalpinum. 26. *L. album turbinatum læve horizontaliter dehiscens*. *Schr. flor. bav. 2. p. 627. n. 1764. an distincta species?*
- Infundibu- 27. *L. infundibuliforme fordide albidum interius cellulolum.* *Willden. bot. Mag. 4. p. 15. f. 11.*
- phalloides. 28. *L. deflexum campanulatum supra pulverulentum calyptratam*, subtus glabrum liberum, stipite volvato. *Woodward angl. 74. p. 423. t. 16.*

- utriforme. 29. subcylindricum subhispidum rufescens solidum. *Bull. herb. Franc.* I. p. 153. t. 450. f. 1.  
 pistillare. 30. L. clavatum, stipite tertio. *Mant.* p. 313.  
 carcinomale. 31. L. clavatum, stipite cylindrico recto. *Suppl.* p. 453.  
 herculeum. 32. L. truncato-clavatum extrinsecus album scariosum. *Pall. it.* I. p. 553. n. 132.  
 arhizon. 33. L. ferrugineum cellulosum, cellulis substantia spongioso-filamentosa repletis. *Scop. del. insubr.* I. p. 40. t. 18.

Hypoxylon. 34. L. rufescens, stipite albido filiformi. *Pall. it.* I. p. 503. n. 133.

pruinatum. 35. L. sessile lævigatum cinereum pruinatum, cicatrice radicali obsoleta, ore angustato lobato, filamentis laxis brunneis. *Batsch el. fung. cent.* I. p. 239. f. 166.

\*\*\* stellata.

stellatum. 36. L. volva multifida, capitulo subrotundo sessili, ore integro. *Flor. dan.* t. 360.

Geaster. 37. L. volva multifida, capitulo oblongo sessili acuminato, ore piloso. *Mich. nov. pl. gen.* t. 100. f. 1.

pedicellatum. 38. L. volva multifida, capitulo oblongo-acuminato pedicellato, ore fimbriato. *Mich. nov. pl. gen.* t. 100. f. 2.

radicans. 39. L. volva multifida, capitulo globofo sessili, ore stellato. *Schæff. fung.* t. 182. *Nonne idem cum Geastro?*

corollinum. 40. L. volva multifida, capitulo sessili globofo acuminato, ore fimbriato. *Mich. nov. pl. gen.* t. 100. f. 3.

multifidum. 41. L. volva multifida, laciniis dilatatis fissis, capitulo sessili globofo, ore stellato. *Mich. nov. pl. gen.* t. 100. f. 5.

fenestratum. 42. L. volva multifida fornicata, tunica exteriori filamentosa, capitulo nigricante stipitato, radice fibrosa. *Sch. fung.* t. 183. β) *Batsch el. fung. cent.* I. f. 168. a. γ) *Batsch el. fung.* f. 168. b. *An satis distinctum a petiolato?*

coliforme. 43. L. volva multifida patente, capitulo depresso-sphærico, pedunculis osculisque numerosis. *Dicks. crypt. Brit. fusc.* I. p. 24. t. 3. f. 4.

\*\*\*\* parasitica in farinam fatiscentia. *An hujus generis?*

pisiforme. 44. L. globosum scabrum, ore perforato. β) *Jacq. misc. austr.* I. p. 137. t. 7.



- Epidendrum. 45. L. cortice farinaque purpurea. *Flor. dan. t. 720.*  
 ramosum. 46. L. pyriforme scabrum, radice filiformi ramosissima  
 prolifera. *Jacq. flor. austr. 3. t. 224.*  
 corticale. 47. L. luteo-fufcescens glabrum, pulvere concolore. *Batsch  
 el. fung. p. 155. Nonne stemonitis?*  
 nitidulum. 48. L. luteum fragile nitens, pulvere atro arenaceo. *Sch.  
 fung. t. 192.*  
 scabridum. 49. L. brunneum induratum scabrum. *Batsch el. fung.  
 t. 155.*  
 gregarium. 50. L. congestum sphaericum, cortice fusco nitente, pul-  
 vere aureo. *Retz. obs. bot. I. p. 33.*

**SPUMARIA.** *Folliculi* ramosi intus filis femini-  
*Perfoon fung.* feris repleti, cortice celluloso  
*ined.* furfuraceo tecti.

- Mucilago. 1. SPUMARIA. *Bull. herb. Franc. I. t. 326.* Reticularia  
 alba. *Mich. n. pl. gen. t. 96. f. 2. Leyff. fl. hal.* Mucor  
 spongiosus.

**FULIGO.** *Fungus* cortice celluloso-fibroso, fibris  
 per massam feminalem reticulatim  
 penetrantibus.

- septica. 1. F. flava laciniata. *Syst. nat. XII. 2. p. 727.* Mucor  
 septicus. *Flor. dan. t. 778. β)* Reticularia hortensis.  
*Bull. herb. Franc. t. 424. f. 2.*  
 capitata. 2. F. flava capitata. *Hall. hist. stirp. Helv. n. 2135.*  
 panicea. 3. F. minima alba sessilis panici granum referens. *Gled.  
 meth. fung. p. 159. n. II. var. b.*  
 Lycoperdon. 4. F. marsupialis sessilis alba intus atra. *Bull. herb. Fr. I.  
 p. 9. t. 446. f. 4. & t. 476. f. 1. β)* *Bolt. fung. III.  
 t. 133. f. 1.*

STEMONITIS. *Fungus*, cortice (fugaci membranaceove), thecæ rupto fila feminifera reticulato-compacta elastice sese expandentia.

† receptaculo subulato fila feminifera penetrante.  
† capitulo elongato.

- typhina. 1. *St. fusco-rubens* stipite tereti æquali. *Syst. nat.* XII. 2. p. 724. *Clathrus nudus*. *Bull. herb. Franc.* p. 119. t. 477. f. 1. *Bolt. fung.* t. 93. f. 1.
- fusca. 2. *St. stipite nigro* basi dilatato, capitulo fusco. *Bull. herb. Franc.* t. 477. f. 2.
- Embolus. 3. *St. stipite nigro albo-villoso*, capitulo fusco. *Syst. nat.* XII. 2. p. 726. *Mucor Embolus*. *Hall. enum. stirp. Helv.* t. 1. f. 1. *An vere distincta a typhina?*

†† capitulo rotundato.

- nigra. 4. *St. tota nigra*. *Perfoon fung. ined.*

†† filis feminiferis receptaculo hemisphærico integro insidentibus, Arcyriæ.

- crocea. 5. a) *St. coccinea*, receptaculo subtus striato, filis feminiferis oblongo-ovatis. *Syst. nat.* XII. 2. p. 724. *Clathrus denuclatus*. *Jacq. misc. austr.* 1. t. 6.
- recutita. 5. b) *St. albida* filis ovatis, stipite brevi. *Syst. nat.* XII. 2. p. 724. *Clathrus recutitus*.
- incarnata. 6. *St. tota dilute incarnata*, filis feminiferis ovato-oblongis formæ fluxilis. *Perfoon fung. ined. ic.*
- nutans. 7. *St. flavicans*, stipite brevissimo, capitulo longissimo decumbente. *Bull. herb. Franc.* p. 122. t. 502. f. 3.
- cinerea. 8. *St. leucophæa*, capitulis subcylindricis basi complanatis. *Bull. herb. Franc.* 1. p. 129. t. 477. f. 3.
- leucocephala. 9. *St. receptaculo infundibuliformi*, filis feminiferis subprominulis fufuraceo-albis. *Perfoon fung. ined. ic.*
- nivea. 10. *St. stipite flavescente* filiformi, receptaculo globoso niveo. *Hoffmann cryptog. veget.* 2. t. 4. f. 1.

- Sphærocephala. 11. St. stipite filiformi nigro, capitulo globofo cinereo. *Syst. nat.* XII. 2. p. 726. *Mucor sphærocephalus.* *Hoffm. veget. crypt.* 2. t. 4. f. 2. *An hujus generis?*
- lichenoides. 12. St. stipite subulato nigro, capitulo lentiformi cinereo. *Syst. nat.* XII. 2. p. 726. *Mucor lichenoides.* *Hoffm. crypt. veget.* 2. t. 4. f. 13. *Batsch fung.* t. 26. f. 133. *An hujus generis?*
- furfuracea. 13. St. stipite filiformi, capitulo subglobofo fusco glabro, feminibus viridibus. *Syst. nat.* XII. 2. p. 1726. *Mucor furfuraceus.* *Batsch el. fung. cent.* 1. p. 267. f. 178. *An distincti forsitan generis, perinde ac 11 & 12?*
- fulva. 14. St. capitulo globofo coccineo, filis feminiferis fuscis. *Bolton fung.* t. 93. f. 3. *Syst. nat.* XII. 2. p. 726. *Mucor fulvus.*
- flava. 15. St. capitulo globofo, filis feminiferis flavis. *Bolton fung.* t. 94. f. 1.
- olivacea. 16. St. capitulo globofo stipiteque olivaceis. *Bolton fung.* t. 94. f. 2.
- femitrichoïdes. 17. St. stipite simplici striato, capitulo globofo parte dimidia superiori cancellato. *Bull. herb. Franc.* 1. p. 125. t. 387. f. 1.
- cancellata. 18. St. stipite simplici, capitulo globofo exterius cancellato, receptaculo nullo. *Bull. herb. Franc.* 1. p. 124. t. 387. f. 2. *Batsch el. fung.* t. 42. f. 242. *Mucor cancellatus.* *Nonne una cum præcedentis distincti generis?*
- ††† cortice toto membranaceo irregulariter diffiliente.  
Trichicæ.
- † stipitatæ.
- botrytis. 19. St. fasciculata, capitulo pyriformi purpureo. *Hoffm. crypt. veget.* 2. t. 1. f. 1. *Trichoa pyriformis.*
- fasciculata. 20. St. chalybea fasciculata, capitulo subturbinato, stipite brevissimo. *Perfoon fung. ined.*
- graniformis. 21. St. rubra, stipite cylindrico simplici, capitulo globofo, feminibus coccineis. *Hoffm. crypt. veget.* 2. t. 1. f. 2. *Trichia graniformis.*
- rufa. 22. St. tota rufa capitulo subrotundo. *Hoffm. crypt. veget.* 2. t. 2. f. 5. *Trichia rufa.*
- coccinea. 23. St. rubra, stipite cylindrico simplici. *Bull. herb. Fr.* 1. p. 126. t. 368. f. 1.



- antiades. 24. St. stipite crassiusculo fulcato subramoso, capitulo globofo luteo-subfuliginoso. *Bull. herb. Franc.* 1. p. 127. t. 368. f. 2.
- violacea. 25. St. stipite nigro, capitulo lentiformi depresso, filis feminiferis albis, feminibus violaceis. *Roth. flor. germ.* 1. p. 448. *Hoffm. veget. crypt.* 2. t. 2. f. 1.
- cinnabarina. 26. St. gregaria ruberrima clavata. *Roth. flor. german.*
- pyriformis. 27. St. lutea lucida, capitulo turbinato in stipitem cylindricum sensim desinente. *Bull. herb. Franc.* 1. p. 129. t. 417. f. 2.
- pomiformis. 27. St. fulva, stipite brevissimo, capitulo globofo, filis feminiferis fulvis. *Roth. flor. germ.* 1. p. 448.
- ficoides. 28. St. fusco-nigrans, capitulo turbinato-elongato in stipitem basi turgidum sensim desinente. *Bull. herb. Fr.* 1. p. 130. t. 417. f. 3.
- turbinata. 30. St. aurantio-subferruginea, capitulo apice compresso in stipitem cylindricum sensim desinente. *Bull. herb. Franc.* 1. p. 132. t. 484. f. 1.
- aurantia. 31. St. stipite nigro striato basi ventricoso, capitulo orbiculari exterius luteo intus fulco-nigricante. *Bull. herb. Franc.* 1. p. 133. t. 484. f. 2.
- globulifera. 32. St. capitulo orbiculari, feminibus nigro-fuscescentibus inter globulos discoloris dispersis. *Bull. herb. Franc.* 1. p. 134. t. 484. f. 3.
- viridis. 33. St. stipite filiformi, capitulo orbiculari umbilicato granuloso virescente, feminibus fusco-nigricantibus. *Bulliard herb. Franc.* 1. p. 135. t. 407. f. 1.
- bicolor. 34. St. stipite filiformi, capitulo orbiculari umbilicato granuloso exterius niveo, filis feminiferis luteis. *Bull. herb. Franc.* 1. p. 136. t. 407. f. 2.
- alba. 35. St. stipite cylindrico simplici, capitulo globofo umbilicato granuloso cano, feminibus filisque atris. *Bull. herb. Fr.* 1. p. 137. t. 407. f. 3. & t. 470. f. 1.
- argillacea. 36. St. stipite nigrescente, capitulo globofo terreo. *Perf. fung. ined.*
- floriformis. 37. St. stipite filiformi, capitulo luteo-stramineo primario globofo demum stellatum patente. *Bull. herb. Franc.* 1. p. 142. t. 371.

- leucopus. 38. St. stipite niveo basi dilatato, capitulis elongatis nigricantibus, feminibus ellipticis. *Bull. herb. Franc. t. 502. f. 2. An distinctæ tribus?*
- †† acaules.
- vesparia. 39. St. cylindrica rufescens, feminibus rufis. *Batsch el. fung. cent. 1. f. 172. Lycoperdon vesparium.*
- vesiculosa. 40. St. globulosa, feminibus ferrugineo-ochraceis. *Batsch el. fung. cent. 1. f. 171. Lycoperdon vesiculosum.*
- bombacina. 41. St. subglobosa-ferruginea, feminibus concoloribus. *Batsch. el. fung. p. 153. n. 28. Lycoperdon bombacinum.*
- favaginea. 42. St. globosa lutea, feminibus concoloribus. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 257. f. 173. Lycoperdon favagineum. Bolton fung. t. 94. f. 3. Bull. herb. Franc. t. 417. f. 4.*
- vitellina. 43. St. subrotunda glabra lutea, ore fusco. *Jacq. misc. austr. 1. p. 138. t. 5. Lycoperdon luteum. An forsitan varietas fuliginis septicæ?*
- Trichia. 44. St. globosa purpurea. *Roth. flor. germ. 1. p. 449.*
- globularis. 45. St. orbicularis extrinsecus atra intus aurea. *Bull. herb. Franc. 1. p. 132. t. 417. f. 5.*
- fulphurea. 46. St. pyriformis sulphurea, filis feminiferis pallidioribus. *Wiggers fl. holf. p. 110. n. 1153.*
- varia. 47. St. capitulis decumbentibus oblongis subreniformibusque. *Perfoon fung. ined.*
- lumbricalis. 48. St. filiformis lutea. *Batsch el. fung. f. 172. Lycoperdon lumbricale.*

MICROCARPON. *Fungus*, Theca membranacea  
*Schrader.* (irregulariter dehiscens) feminibus filamentis reticulato-compactis basi fixis interstitis repleta.

nigrum. 1. MICROCARPON. *Schrader fung. ined.*

**CRIBRARIA.** *Fungus*, Theca membrana duplici instructa, externa tenella fugaci interna reticulata femina filamentis orba per foramina emittentia.

pallida. I. **CRIBRARIA.** *Schrader fung. ined.*

**RETICULARIA.** *Fungus* subrotundus, theca rigida feminibus inter fila reticulata dispersis repleta.

† *stipitata*.

fragilis. 1. R. obovata fusca, cortice nitido, feminibus nigris, stipite brevissimo. *Dicks. crypt. Brit. 1. p. 25. t. 3.* Lycoperdon fragile.

utricularis. 2. R. stipite brevissimo tenuissimo, capitulo ovato. *Bull. herb. Franc. 1. p. 128. t. 417. f. 1.* Sphaerocarpus utricularis.

hemisphærica. 3. R. stipite simplici, capitulo hemisphærico. *Bull. herb. Franc. 1. p. 93. t. 446. f. 1.*

ramosa. 4. R. stipite ramoso, capitulis subglobosis. *Bull. herb. Franc. 1. p. 89. t. 380. f. 3.*

†† *acaules*.

Lycoperdon. 5. R. facciformis cinerea fuscescensve. *Bull. herb. Franc. 1. p. 95. t. 476. f. 2-4.*

Lycogala. 6. R. albida, feminibus fuscis. *Bolton fung. t. 96. f. 1.* Mucor Lycogala.

Epixylon. 7. R. pulvinata ex cinereo nigricans. *Bull. herb. Franc. 1. p. 90. t. 472. f. 1.*

cæsa. 8. R. globofo-ovata nigro-cæsa sensim albicans. *Bull. herb. Franc. 1. p. 139. t. 470. f. 2.* Reticularia capsulifera.

cinerea. 9. R. cinereo-cæsa globosa scabra, feminibus atris, filis albis. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 249. f. 169.* Lycoperdon cinereum. *An satis distincta a cæsa?*

complanata. 10. R. cinereo-cæsa depressa diffusa, feminibus atris, filis albis. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 251. f. 170.* Lycoperdon complanatum.



- sphæroidalis. 11. R. suborbicularis albicans. *Bull. herb. Franc. I. p. 94. t. 446. f. 2.*
- angulata. 12. R. subdepressa angulata alba. *Perfoon fung. ined. in foliis.*
- sinuosa. 13. R. laminis duabus parallelis flexuosis. *Bull. herb. Fr. I. p. 94. t. 446. f. 3.*
- Ustilago. 14. R. fusco-nigricans. *Syst. nat. Ed. XII. I. p. 1326. n. 4. Chaos Ustilago. Bull. herb. Franc. I. p. 90. t. 472. f. 2. Reticularia fegetum. An forte distincti generis?*
- nigra. 15. R. senescens nigra, feminibus nigris. *Bull. herb. Fr. I. p. 88. t. 380. f. 2.*
- alba. 16. R. ovata alba, feminibus nigris. *Schrank flor. bav. 2. p. 635. An satis distincta a nigra?*

**TUBIFERA.** *Fungus*, Thecæ (membranæ expansæ superimpositæ) inter se connatæ feminibus nudiusculis repletæ.

- cylindrica. 1. R. cylindrica ferruginea, apice acuminato primum niveo. *Bull. herb. Franc. I. p. 140. t. 470. f. 3.*
- fragiformis. 2. R. cylindrico-clavata primum rosea post ferruginea. *Bull. herb. Franc. I. p. 141. t. 384.*
- ferruginosa. 3. R. glabra vesicularis versicolor, feminibus terreis. *Batsch el. fung. cent. I. p. 263. f. 175. Jacq. misc. austr. 2. p. 144. t. 15. Tubulifera arachnoidea. Fl. dan. t. 659. f. 2.*

**ÆCIDIDIUM.** *Fungus*, Theca (membranacea) utrinque glabra feminibus nudis non coherentibus plena.

↳ thecæ cortice distincto membranaceo.  
 † cespitosa.

- cornutum. 1. Æ. flavum, thecis longissimis subarcuatis olivaceo-griseis. *Flor. dan. t. 838.*
- rhamni. 2. Æ. thecis cylindricis roseis, feminibus aurantiis. *Perf.*
- cancellatum. 3. Æ. thecis latere fissis apice integris. *Suppl. p. 443. Lycoperdon cancellatum. Flor. dan. t. 704.*
- penicillatum. 4. Æ. flavum, thecis rectis dehiscentibus. *Flor. dan. t. 839. An satis distinctum a cancellato?*

- berberidis. 5. *Æ. orbiculare* subconvexum, thecis prominentibus feminibusque flavis. *Jacq. coll. austr. I. p. 122. t. 4. f. 1.* Lycoperdon pauciforme.
- anonymi. 6. *Æ. crassum* effusum, thecis prominentibus feminibusque aurantiis. *Perfoon.*
- rubellum. 7. *Æ. rubrum*.  $\alpha$ ) rumicis, thecis congestis feminibusque albis  $\beta$ ) grossulariæ, thecis sparsis feminibusque pallidis. *Perfoon.*
- tuffilaginis. 8. *Æ. thecis* subprominentibus flavis, feminibus aurantiis. *Syst. nat. XII. 2. p. 726.* Lycoperdon epiphyllum.  
 †† *thecis solitariis.*
- pini. 9. *Æ. oblongo-compressum* pallidum, feminibus aurantiis. *Willden bot. Mag. 4. s. 4. f. 12.*
- euphorbiæ. 10. *Æ. confertum* cylindricum, ore reflexo, feminibus aurantiis. *Perfoon.*
- anemones. 11. *Æ. sparsum* subglobosum pallidum, feminibus concoloribus. *Perfoon.*
- scutellatum. 12. *Æ. sparsum* albidum, feminibus fuscis. *Schranck fl. bav. n. 1776.* Lycoperdon scutellatum.
- pynolæ. 13. *Æ. sparsam* depressum luteum, feminibus concoloribus. *Perfoon.*  
 †† *cortice distincto orbata, feminibus sub epidermide effusis.*
- fuscum. 14. *Æ. feminibus* fuscis. *Perfoon.*
- nigrum. 15. *Æ. subrotundum* feminibus nigricantibus. *Perfoon.*
- flavum. 16. *Æ. oblongum*, feminibus flavis. *Perfoon.*
- candidum. 17. *Æ. difforme* effusum, feminibus candidis. *Perfoon.*
- lineare. 18. *Æ. lineare*, feminibus fusco-atris. *Schranck fl. bav. n. 1852.* Lycoperdon lineare.

### SPHÆRIA. *Fungus*, Thecæ subrotundis feminibus nudis gelatinosis repletæ.

\* *caulescentes, pileo multicapsulari.*

† *molles.*

- agariciformis. I. *Sph. stipite* flavo tereti, pileo ovato castaneo, radice tuberosa volvata intus nigra. *Bolton fung. p. 130. t. 130. Fl. dan. t. 370.*

- entomorhiza. 2. Sph. pileo subrotundo fusco, stipite longo attenuato; *Dickf. cryptog. Brit. 1. p. 22. t. 3. f. 3.*  
 militaris. 3. Sph. pileo clavato elongato rubro, stipite læviusculo; *Syst. nat. XII. 2. p. 725. Clavaria militaris. Flor. dan. t. 637. f. 1. Bolton fung. t. 128.*  
 ophioglossoides. 4. Sph. pileo clavato atro-viridi, stipite longiusculo basi intusque flavo. *Bull. herb. Franc. t. 440. f. 2.*

†† *suberosæ.*

- truncata. 5. Sph. nivea plana, thecis nigricantibus. *Syst. nat. XII. 2. p. 725. Peziza punctata. Bolton fung. t. 127. f. 2.*  
 Carcharias. 6. Sph. pileo rugoso subramoso, thecis apicem ambientibus. *Weig. obs. bot. t. 3. f. 6.*  
 digitata. 7. Sph. nigra ramosa, pileo tereti acuminato. *Syst. nat. XII. 2. p. 725. Clavaria digitata. Bull. herb. Franc. t. 220.*  
 bulbosa. 8. Sph. pileo ramoso subtereti, radice bulbosa. *Perfoon fung. ined. ic.*  
 Hypoxylon. 9. Sph. pileo ramoso compresso. *Syst. nat. XII. 2. p. 725. Clavaria Hypoxylon. Bull. herb. Franc. t. 180. Hoffm. veget. crypt. 1. t. 3. f. 1.*  
 flexuosa. 10. Sph. simplicissima subulata, pileo flexuoso. *Schranck flor. bavar. 2. t. 1844.*

\* *compositæ.*

- castorea. 11. Sph. aggregato-sparsa æqualis nigra monosticha subglobosa, volva fusca fugaci, sphaerulis atris. *Tode fung. meklenb. 2. p. 28. t. 12. f. 100.*  
 æruginosa. 12. Sph. sparsa oblonga convexa sparsa monosticha, substantia sphaerulisque atris. *Tode fung. meklenb. 2. p. 27. t. 12. f. 99.*  
 atro-purpurea. 13. Sph. sparsa atropurpurea monosticha rotundato-plana, sphaerulis ovalibus papillatis connatis nigris. *Tode fung. meklenb. 2. p. 32. t. 13. f. 105.*  
 decidua. 14. Sph. aggregata oblongo-convexa monosticha, substantia flava, glebulis globato-papillatis rubris prominentibus deciduis. *Tode fung. meklenb. 2. p. 31. t. 13. f. 104.*  
 ribis. 15. Sph. aggregata convexo-oblonga purpurascens monosticha, glebulis ovalibus papillatis prominulis. *Tode fung. meklenb. 2. p. 31. t. 12. f. 103.*



- lenta. 16. Sph. aggregata lentiformis lenta pulla monosticha, glebulis globosis. *Tode fung. meklenb. 2. p. 30. t. 12. f. 102.*
- natans. 17. Sph. aggregata atra subrotunda convexo-plana monosticha, cortice superne colliculoso substantiam viscidulam indurescentem includente, glebulis aggregatis albis. *Tode fung. meklenb. 2. p. 27. t. 12. f. 98.*
- Cucurbitula. 18. Sph. aggregata convexa plana monosticha, glebulis ovalibus contabescendo concavis infitis rubris. *Tode fung. meklenb. 2. p. 38. t. 14. f. 110.*
- sanguinaria. 19. Sph. limitata glauca monosticha rotundato-polymorpha crustacea, glebulis globosis obsolete papillatis atris. *Tode fung. meklenb. 2. p. 40. t. 14. f. 112.*
- infitiva. 20. Sph. corticalis plana lineari-acuminata candida monosticha, velo cum substantia connato, glebulis papillatis atris. *Tode fung. meklenb. 2. p. 36. t. 13. f. 108.*
- Macula. 21. Sph. planissima atra monosticha polymorpha, glebulis globofo-papillatis, singulis velo fugaci tectis. *Tode fung. meklenb. 2. p. 33. t. 13. f. 106.*
- Placenta. 22. Sph. rotundo-complanata tuberculosa monosticha, glebulis globofo-acuminatis connatis atris. *Tode fung. meklenb. 2. p. 26. t. 12. f. 97.*
- Talus. 23. Sph. nivea monosticha tuberculosa, tuberculis truncatis polymorphis, glebulis globosis atris. *Tode fung. mekl. 2. p. 23. t. 11. f. 80. 92. 95.*
- radians. 24. Sph. aggregato-sparfa subtuberculosa subglobosa atra submonosticha, volva pulverulenta fulva, glebulis atris. *Tode fung. mekl. 2. p. 29. t. 12. f. 101.*
- tunicata. 25. Sph. subcaulescens fusca monosticha subovalis tuberofo-bicorticata stilo-cirrifera, tunicis glebulisque biformibus connatis, velis particularibus confluentibus fugacibusque. *Tode fung. mekl. 2. p. 59. t. 17. f. 130.*
- gelatinosa. 26. Sph. pulvinato-gelatinosa lutea monosticha globifera, globulis spermaticis stramineis. *Tode fung. mekl. 2. p. 48. t. 16. f. 123. 124.*
- fragifera. 27. Sph. plana nigra monosticha stilifera, stilis spermaticis e singulis capsulis successive protrusis brevissimis coadunatis. *Tode fung. mekl. 2. p. 53. t. 17. f. 132.*
- deusta. 28. Sph. nigra polymorpha convexo-bicorticata monosticha stilifera, glebulis biformibus, stilis spermaticis

- obsolete nodosis subuncinatis. *Tode fung. mekl. 2. p. 55. t. 17. f. 129.* Sphæria versipellis.
- Hystrix, 29. Sph. nigra ovalis convexo-plana aggregata monosticha filifera, stilis spermaticis proceris superne subincrassatis cum glebulis connatis. *Tode fung. mekl. 2. p. 53. t. 16. f. 127.*
- Ceratoper-30. Sph. nigra aggregata subrotunda pulvinato-convexa  
mum. filifera, glebulis bifariis, stilis spermaticis scabro-rudibus cum glebulis connatis. *Tode fung. mekl. 2. p. 53. t. 17. f. 131. Bull. herb. Franc. t. 492. f. 1.*
- succentu-31. Sph. oblongo-pulvinata sparsa bicorticata atra, gle-  
riata. bulis succenturiatis simplicibusque. *Tode fung. mekl. 2. p. 37. t. 14. f. 109.*
- convergens-32. Sph. aggregata rosacea, glebulis atris excipuliformi-  
bus liberis convergentibus. *Tode fung. mekl. 2. p. 39. t. 14. f. 111.*
- cephitosa. 33. Sph. aggregata globofo-cephitosa atra lamellata, la-  
mellis radiatis subtus connatis apice glebuliferis. *Tode fung. mekl. 2. p. 41. t. 14. f. 113.*
- fissivela. 34. Sph. globosa atra, massa glutinoso-farinacea rimas  
agente capsularum congeriem obtegente. *Tode fung. mekl. 2. p. 18. t. 10. f. 86.*
- carpini. 35. Sph. atra, spiculis minutissimis terminata. *Batsch el. fung. p. 274. t. 30. f. 187.* Sphæria spiculosa.  $\beta$ ) *Batsch el. fung. cent. 2. t. 41 f. 231.* Sphæria coryli.
- bullata. 36. Sph. convexa nigra intus alba. *Hoffm. veget. crypt. I. p. 5. t. 2. f. 1.*
- Stigma. 37. Sph. corticalis nigra punctata. *Hoffm. veget. crypt. I. p. 7. t. 2. f. 2.*
- pulvinata. 38. Sph. atra convexo-tuberculosa. *Hoffm. veget. crypt. I. p. 9. t. 2. f. 3. An distincta vere species?*
- virescens. 39. Sph. convexo-plana nigra intus virescens. *Hoffm. veget. crypt. I. p. 10. t. 2. f. 4.*
- diseiformis. 40. Sph. subrotunda plana punctata. *Hoffm. veget. crypt. I. p. 15. t. 4. f. 1.*
- papillata. 41. Sph. papillis minutissimis atris apice pertusis crassa  
fusca vel nigricanti innatis. *Hoffm. veget. crypt. I. p. 19. t. 4. f. 3. An hujus tribus distincta species?*

- fragiformis. 42. Sph. convexa obscure rubra. *Hoffm. veget. crypt. I. p. 20. t. 5. f. 1.*
- coronata. 43. Sph. ostiolis epidermide perforata spinulosis. *Hoffm. veget. crypt. I. p. 24. t. 5. f. 4. 5.*
- pustulata. 44. Sph. lentiformis perforata. *Hoffm. veget. crypt. I. p. 26. t. 5. f. 3.*
- cirrata. 45. Sph. atra, ostiolis cirrhosis. *Hoffm. veget. crypt. I. p. 27. t. 6. f. 1.*
- nivea. 46. Sph. tuberculosa, tuberculis truncatis niveis. *Hoffm. veget. crypt. I. p. 28. t. 6. f. 3.*
- granulosa. 47. Sph. cinereo-nigricans tenax, loculis prominulis numerosissimis in congeriem crustaceam connatis. *Bull. herb. Franc. t. 482. f. 2.*
- melanogramma. 48. Sph. fuliginoso-nigricans irregulariter bullata, loculis hiantibus. *Bull. herb. Franc. t. 492. f. 1.*
- globularis. 49. Sph. aggregata globosa clausa nigra opaca indurata. *Batsch el. fung. cent. I. p. 271. f. 180.*
- acinosa. 50. Sph. aggregata globosa clausa nigro-fusca verrucosa sparsim pilosa. *Batsch el. fung. cent. I. p. 269. f. 179. An hujus tribus?*
- byssina. 51. Sph. aggregata fulva, cortice floccoso niveo. *Wigg. prim. flor. holf. p. 84.*
- Bombarda. 52. Sph. aggregata oblonga nigro-fusca, glebulis albis. *Batsch el. fung. cent. I. p. 271. f. 181. An distincta hujus generis & tribus species?*
- cancellata. 53. Sph. subcomposita atra aggregato-sparsa rotundo-ovalis convexa monosticha, velo prominente, glebulis connatis. *Tode fung. mekl. 2. p. 34. t. 13. f. 107.*

## \*\*\* simplices.

- tubæformis. 54. Sph. aggregata atra globosa collabescendo cupularis stiliifera, stilo spermatico connato crassiusculo bicolore. *Tode fung. mekl. 2. p. 51. t. 16. f. 128.*
- Lingua. 55. Sph. aggregata atra subovalis pulvinata collabescendo concavo-rugosa stiliifera, stilo spermatico breviusculo decumbente. *Tode fung. mekl. 2. p. 51. t. 16. f. 126.*
- Gnomon. 56. Sph. aggregata nigra globosa collabescendo concava stiliifera, stilo spermatico procero subrecto. *Tode fung. mekl. 2. p. 50. t. 16. f. 125.*



- Acrospere- 57. Sph. conferto-aggregata pulla globifera cylindrico-  
mum. ventricosa collabescendo strigosa. *Tode fung. mekl. p.*  
*47. t. 15. f. 119.*
- Peziza. 58. Sph. aggregata hydrophora rubens globosa collabef-  
cendo concava. *Tode fung. mekl. 2. p. 46. t. 15. f. 122.*
- penetrans. 59. Sph. globoso-acuminata collabescendo excavata aggre-  
gata nigra globifera, globo spermatico nigro. *Tode*  
*fung. mekl. 2. p. 45. t. 9. f. 74. & t. 15. f. 121.*
- dubia. 60. Sph. elongato-attenuata aggregata grisea globifera,  
guttula spermatica diaphana albo-lutescente. *Tode*  
*fung. mekl. 2. p. 45. t. 15. f. 118.*
- subulata. 61. Sph. subulato-granulata aggregata fusca globifera,  
globo spermatico flavo atrescente. *Tode fung. mekl. 2.*  
*p. 44. t. 15. f. 117.*
- conica. 62. Sph. conico-tomentosa aggregata globifera, globo  
spermatico flavo atrescente. *Tode fung. mekl. 2. p. 43.*  
*t. 15. f. 116.*
- parabolica. 63. Sph. globifera parabolica lævis aggregata nigra,  
globo spermatico livido. *Tode fung. mekl. 2. p. 43.*  
*t. 15. f. 115.*
- cylindrica. 64. Sph. globifera cylindrica sparsa nigra, globo spermatico  
candido. *Tode fung. mekl. 2. p. 42. t. 15. f. 114.*
- moriformis. 65. Sph. aggregato-sparsa atra ovalis tuberculosa. *Tode*  
*fung. meklenb. 2. p. 22. t. 11. f. 90. 91.*
- episphæria. 66. Sph. aggregato-sparsa purpurea globosa, collabef-  
cendo complanata, papilla convexo-oblonga. *Tode*  
*fung. mekl. 2. p. 21. t. 11. f. 89.*
- complanata. 67. Sph. aggregata mammiformis pulla collabescendo  
complanata. *Tode fung. mekl. 2. p. 21. t. 11. f. 88.*
- artocreas. 68. Sph. sparsa atra mammiformis contabescendo con-  
vexo-complanata, plica annulari. *Tode fung. mekl. 2.*  
*p. 20. t. 9. f. 73.*
- confluens. 69. Sph. confluens atra papillata, volva fugaci. *Tode*  
*fung. mekl. 2. p. 19. t. 10. f. 87.*
- inquinans. 70. Sph. aggregata obvelato-papillata atra immersa,  
feminum glebis fetis cylindricis. *Tode fung. mekl. 2.*  
*p. 17. t. 10. f. 85.*
- gregaria. 71. Sph. irregulariter aggregata miniata, crusta alba  
teuera. *Weig. obs. bot. p. 43. t. 2. f. 10.*

- epiphylla. 72. Sph. crustacea alba, sphæruleis nigris cortice atro. *Wigg. prim. fl. holf. p. 84.*
- byssacea. 73. Sph. solitaria minima atra, crusta nivea pulverulenta. *Weigel. obs. bot. p. 42. t. 2. f. 9.*
- hemisphærica. 74. Sph. aggregata hemisphærica nigra intus alba. *Schr. fl. bay. 2. p. 66.*
- muscosa. 75. Sph. hemisphærica spadicea rugosa. *Weig. obs. bot. p. 42.*
- mucida. 76. Sph. conferto-aggregata globosa tomentosa, cortice papillaque atris, tomento mucido. *Tode fung. mekl. 2. p. 15. t. 9. f. 75. t. 10. f. 82.*
- rugosa. 77. Sph. aggregata globoso-rugosa nigerrima intus nigra. *Weig. obs. bot. p. 43. t. 2. f. 12.*
- sphincterica. 78. Sph. pyriformis nigra villosa, apice excavato plicato. *Bull. herb. Franc. t. 444. f. 1.*
- hispida. 79. Sph. sparsa pyriformis hispida atra. *Tode fung. mekl. 2. p. 17. t. 10. f. 84.*
- calva. 80. Sph. sparsa atra papillata, hemisphærio superiori glabro inferiori hispido. *Tode fung. mekl. 2. p. 16. t. 10. f. 83.*
- mollis. 81. Sph. aggregata atra nitidiuscula subpapillata. *Tode fung. mekl. 2. p. 8. t. 9. f. 66.*
- tristis. 82. Sph. aggregata atra immersa minima granulata. *Tode fung. mekl. 2. p. 9. t. 9. f. 67.*
- cinnabarina. 83. Sph. sparsa-aggregata rubra ovalis granulata. *Tode fung. mekl. 2. p. 9. t. 9. f. 68.*
- byssifeda. 84. Sph. sparsa mammiformis bicorticata, crustæ filamentosæ innascens. *Tode fung. mekl. 2. p. 10. t. 9. f. 69. 70.*
- mobilis. 85. Sph. conferta globosa mobilis, papilla decidua. *Tode fung. mekl. 2. p. 11. t. 9. f. 71.*
- acuta. 86. Sph. solitaria minima atra. *Hoffm. veget. crypt. 1. p. 22. 23. t. 5. f. 2.*
- porphyrogonia. 87. Sph. aggregata phialæformis atra, crustæ tenuissimæ violacæ innata. *Tode fung. mekl. 2. p. 12. t. 9. f. 72.*
- macrostoma. 88. Sph. aggregato-sparsa globosa, orificio largo labiato. *Tode fung. mekl. 2. p. 12. 13. t. 9. f. 76-78.*
- rostrata. 89. Sph. sparsa-aggregata globosa longissime rostrata. *Tode fung. mekl. 2. p. 14. t. 10. f. 79. 80.*

- comata. 90. Sph. aggregata globosa vertice capillata, capillis fastigiatis conniventibus. *Tode fung. mekl. 2. p. 15. t. 10. f. 81.*
- ciliaris. 91. Sph. gregaria ex albo nigricans, loculis cirriferis. *Bull. herb. Franc. t. 488. f. 1.*
- phœnicea. 92. Sph. minima sparsa globoso-elliptica rubra glabra. *Bull. herb. Franc. t. 487. f. 3. Weigel obs. bot. t. 2. f. 10. Sph. mori.*
- miliacea. 93. Sph. unilocularis gregaria subgloboso-turbinata ex albo nigricans, superficie granulosa. *Bull. herb. Fr. t. 444. f. 3.*

**HYSTERIUM.** *Fungus sessilis cavus, supra rima transversa, feminibus globosis ecaudatis discum obducentibus.*

- candidum. 1. H. aggregatum fusiforme papyraceum. *Tode fung. mekl. sel. 2. p. 4. t. 8. f. 62.*
- cæruleum. 2. H. sparsum oblongo-ovale membranaceum crustaceum. *Tode fung. mekl. sel. 2. p. 4. t. 8. f. 60.*

**VERMICULARIA.** *Capsula globosa sessilis, corporibus vermiformibus liberis feminiferis repleta.*

- pseudo-sphæria. 1. V. aggregata, capsula granulata nigra, filamentis gemmiferis nudis albis. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 31. t. 6. f. 46.*
- pubescens. 2. V. sparsa, capsula pubescente bicolore, filamentis gemmiferis nudis canis. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 31. t. 6. f. 47.*
- hispida. 3. V. pulvinata sparsa, capsula nigra hispida, volva verticis fugaci, filamentis gemmiferis demersis albidis. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 32. t. 6. f. 48.*

**PYRENIUM.** *Fungus globosus sessilis integerrimus, femina nuda conglobata nuclei instar includens.*

- lignorum. 1. P. sparsum candidum, cortice bombacino, nucleo æruginoso fatiscente. *Tode fung. mekl. sel. p. 33. t. 3. f. 29.*
- aureum. 2. P. sparsum aureum, cortice tomentoso, nucleo subaurantio fatiscente, *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 33.*



- metallorum. 3. P. compressum ascendens imbricatum hirsutum, nucleo duriori. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 34. t. 6. f. 49.*  
 terrestre. 4. P. aggregatum, pulpa gelatinosa, nucleo cereo subrecedente. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 35. t. 6. f. 50.*

**TUBER.** *Fungus* subglobosus carnosus, carne intus venis distincta.

- globoforum. 1. T. globosum solidum muricatum radice destitutum. *Syst. nat. XII. 2. p. 726.* Lycoperdon Tuber. *Mich. nov. pl. gen. t. 102. β) Mich. nov. pl. gen. t. 164. γ) Bull. herb. Franc. t. 356.*  
 oleraceum. 2. T. subrotundum nigrum congestum sessile rugosum. *Weber suppl. flor. hols. p. 14.*  
 parasiticum. 3. T. rubrum elongatum squamosum. *Bull. herb. Franc. t. 456.*  
 album. 4. T. difforme subrotundum convexo-gibbosum rugosum solidum albidum. *Bull. herb. Franc. t. 404.*

**SCLEROTIUM.** *Fungus* simplicissimus globo-oblongus tenax duriusculus centro demum subhians, cortice inseparabili nunquam supra dehiscente.

\* *ovalia.*

- purpureum. 1. Scl. perpendiculare glaberrimum minimum sparsum. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 2. t. 1. f. 2. Bolt. fung. 3. p. 119. t. 119. f. 1.*  
 immersum. 2. Scl. decumbens glabrum æquale. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 2. t. 1. f. 3. 4.*  
 Mucor. 3. Scl. decumbens aggregatum. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 5. t. 1. f. 7.*

\*\* *globosa.*

- Semen. 4. Scl. nigrescens corrugandum sparsum. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 4. t. 1. f. 6.*  
 radicum. 5. Scl. sparsum radicum, basi producta. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 5. t. 1. f. 8.*

- villosum. 6. *Scl. villosum aggregatum. Tode fung. mekl. sel. 1. p. 6. t. 1. f. 10. 11.*
- subterraneum. 7. *Scl. globofo-difforme aggregatum subterraneum. Tode fung. mekl. sel. 1. p. 3. t. 1. f. 5.*  
 \*\*\* *pyriforme.*
- complanatum. 8. *Scl. complanatum, ftipite breviffimo. Tode fung. mekl. sel. 1. p. 5. t. 1. f. 9.*

**TUBERCULARIA.** *Fungus gelatinofus pileatus, pileo tuberculato-papillofo, ftipiti craffiffimo farcto arcte appreffo, in fuperficie fuperiori femina portante,*

\* *fparfa.*

- vulgaris. 1. *T. ftipite ventricofa globofo, pileo convexo rugofa, margine fubrependo. Bulliard herb. Franc. t. 284. Bolt. fung. III. t. 127. f. 1.*
- volvata. 2. *T. ftipite conico volvato, volva cyathiformi, pileo rugofa convexo, margine appreffo repando. Tode fung. mekl. sel. 1. p. 20. t. 3. f. 33.*
- fulcata. 3. *T. fulcata integra, ftipite crucibuliformi cum pileo depreffo fubtus connato. Tode fung. mekl. sel. 1. p. 21. t. 4. f. 34.*
- nigricans. 4. *T. primum coccinea, demum nigra. Bull. herb. Fr. 1. p. 217. t. 455. f. 1.*  
 \*\* *fasciculata.*

fasciculata. 5. *T. ftipite tereti, pileo complanato grenulato. Tode fung. mekl. sel. 1. p. 20. t. 4. f. 32.*

**SPERMODERMIA.** *Fungus fimpliciffimus globofus feffilis fpongiofus, feminibus confertis urticis vicem fubeuntibus.*

clandestina. 1. **SPERMODERMIA.** *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 2. t. 1. f. 1.*

**ACROSPERMUM.** *Fungus simplicissimus suberec-  
tus in apice exterius femina  
emittens.*

- anguinosum. 1. A. cespitosum perpendiculare unctuosum, (adultum) purpureum, apice tumidum. *Tode Schr. berl. Naturf. 4. p. 263. t. 12.*
- compressum. 2. A. perpendiculare ovato elongatum compressum rigidissimum. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 8. t. 2. f. 13.*
- pyramidale. 3. A. perpendiculare ovato-acuminatum durissimum solitarium. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 9. t. 2. f. 14.*
- arachnoides. 4. A. gelatinosum fibrosum subtus tela araneosa vestitum, capitulo aurantio demum atro. *Jacq. misc. austr. 1. p. 144. t. 15. An hujus generis?*
- ficum. 6. A. lacteum coriaceum intus cavum. *Schranck flor. bav. 7. p. 676. n. 1634.*

**STILBUM.** *Fungus gelatinosus stipitatus aggregatus, capitulo diaphano nitente solido persistente extrinsecus femina portante.*

\* *capitulo sphaerico.*

- vulgare. 1. St. stipite cylindrico crassiusculo. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 10. t. 2. f. 16.*
- bulbosum. 2. St. stipite attenuato bulboso. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 10. t. 2. f. 7.*
- rubicundum. 3. St. capitulo compresso, stipite attenuato. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 11. t. 2. f. 18.*
- minimum. 4. St. capitulo compresso, stipite capillari. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 11. t. 2. f. 19.*
- pubens. 5. St. stipite subtus incrassato pubente. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 12. t. 3. f. 21.*

\*\*\* *capitulo turbinato.*

- turbinatum. 6. St. stipite cylindrico ad capitulum contracto. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 12. t. 2. f. 20.*



**ASCOPHORA.** *Fungus* erectus stipitatus, stipite fetaceo, capitulo globoso oblongo inflato opaco elastico extrinsecus femina portante.

\* *sparsa.*

- Mucedo. 1. A. aggregata, capitulo sphaerico ad stipitem longum rumpendo. *Wilden bot. Mag.* 4. p. 18. f. 17. Mucor roridus.
- fragilis. 2. A. conferta, capitulo sphaerico in medio diffiliente, stipite breviusculo. *Tode fung. mekl. sel.* 1. p. 14. t. 3. f. 23.
- Stilbum. 3. A. capitulo ovato nitido, stipite brevissimo. *Tode fung. mekl. sel.* 1. p. 14. t. 3. f. 24.
- ovalis. 4. A. capitulo ovali demum corrugando & multifariam dehiscente, stipite longiusculo. *Tode Schr. berl. Naturf.* 3. p. 247. t. 4. f. 4-6. Ascidium ovatum.
- cylindrica. 5. A. gregaria, capitulo cylindrico corrugando, stipite breviusculo. *Tode Schr. berl. Naturf.* 3. p. 248. t. 4. f. 7-9.

\*\* *in receptaculo communi convexo aggregata.*

- limbiflora. 6. A. receptaculo communi demum depresso, capitulis globosis nutantibus deciduis, stipitibus capillaribus laxis. *Tode fung. mekl. sel.* 1. p. 15. t. 3. f. 25.
- disciflora. 7. A. capitulis ovato-elongatis deciduis. *Tode fung. mekl. sel.* 1. p. 16. t. 3. f. 26. 27.
- articulata. 8. A. nigro-fuscescens, capitulis elongatis articulatis apice acuminatis. *Bull. herb. Fr.* 1. p. 110. t. 504. f. 14.

**CHORDOSTYLUM.** *Fungus* tenacissimus stipitatus, stipite longissimo tenacissimo subramoso, capitulo globoso subdeciduo femina includente.

\* *creta.*

- Clavaria. 1. Ch. simplex, stipite capillari glabro flexuoso, capitulo pyriformi coriaceo. *Tode fung. mekl. sel.* 1. p. 40. t. 7. f. 55.
- capillare. 2. Ch. sparsum, stipite capillari glabro indiviso, capitulo sphaerico fatiscente. *Tode fung. mekl. sel.* 1. p. 37. t. 6. f. 52.

- byssoides. 3. Ch. aggregatum, stipite capillari debili ramofo. *Tode fung. mekl. fel. 1. p. 38. t. 7. f. 53.*  
 \*\* repens.
- hispidulum. 4. Ch. hispidulum, furculo capillari decumbente ramofo subradicante, capitulis obovatis immerfis. *Tode fung. mekl. fel. 1. p. 39. t. 7. f. 54.*
- filiforme. 5. Ch. luteum pubescens, stipite gracillimo, apicibus albis pilofis. *Bull. herb. Franc. 1. p. 205. t. 448. f. 1.*
- penicillatum. 6. Ch. croceum glabrum, stipite tenui, apicibus multifidis. *Bull. herb. Franc. 1. p. 207. t. 448. f. 3. An hujus generis?*

**RHIZOMORPHA.** *Fungus ramosiffimus repens*  
*corneus, feminibus latentibus.*

- fragilis. 1. Rh. nigra glabra compressa reticulata intus solida alba. *Flor. dan. t. 713.*
- cinchonæ. 2. Rh. fusca pubescens reticulata compressa intus cava nitidiffima. *Willden. bot. Ann. 1. p. 8. t. 1. f. 2.*
- capillaris. 3. Rh. crocea subcompressa capillaris pubescens. *Willd. bot. Ann. 1. p. 8. t. 1. f. 3.*

**MEENTERICA.** *Fungus expansus gelatinofus*  
*venofus in margine gemmas ferens.*

tremelloides. I. MEENTERICA. *Tode fung. mekl. fel. 1. p. 7. t. 2. f. 12.*

**MUCOR.** *Fungus fugax, capitula florida primo diaphana demum opaca stipitibus simplicibus ramofisve affixa.*

- ovalis. 1. M. cespitofus niveus, capitulo ovali. *Hall. hist. stirp. Helv. n. 2149.*
- minimus. 2. M. minimus albus, capitulo nutante. *Mich. n. pl. gen. t. 95. f. 1.*
- paniceus. 3. M. capitulis globofis albis ficcis. *Mich. n. pl. gen. t. 96. f. 6.*
- albus. 4. M. albus, capitulo globoso. *Bull. herb. Fr. t. 407. f. 3.*

- flavus. 5. *M. luteus* capitulo globoso. *Hall. hist. stirp. Helv. n. 2151.*
- tremelloides. 6. *M. aggregatus* gelatinosus lentiformis confluens. *Schr. fl. bav. 2. p. 637. n. 1793.*
- plumosus. 7. *M. albus* ramosus lanam referens. *Schranck fl. bav. 2. p. 638. n. 1795.*
- araneosus. 8. *M. canustelam* aranearum referens. *Schranck fl. bav. 2. p. 638. n. 1796.*
- purpureus. 9. *M. purpureus* guttam æmulans. *Schranck fl. bav. 2. p. 639. n. 1799.*
- globosus. 10. *M. gregarius* ochroleucus. *Schranck fl. bav. 2. p. 638. n. 1798.*
- infusorius. 11. *M. gelatinosus*, filamentis ad latera globuliferis. *Spallanzani phys. Abh. t. 1. f. 11. An hujus generis?*
- Mucedo. 12. *M. stipitatus*, capsula globosa. *Mich. nov. pl. gen. t. 95. f. 2. 4.*
- Erysiphe. 13. *M. albus*, capitulis fuscis sessilibus.
- virens. 14. *M. thalassinus*, capitulo globoso. *Batsch el. fung. p. 157. n. 2. An hujus generis?*

### HYDROPHORA. *Fungus* globosus aqueus, stipite capillari subrecto.

- minima. 1. *H. capitulo* excolore, stipite lutescente. *Tode fung. mekl. sel. 2. p. 5. t. 8. f. 68.*
- tenella. 2. *H. capitulo* excolore, stipite griseo. *Tode fung. mekl. sel. 2. p. 6. n. 2.*
- stercorea. 3. *H. capitulo* stipiteque fordide lutescentibus. *Tode fung. mekl. 2. p. 6. n. 3.*

### PERICONIA. *Fungus* globosus, feminibus sessilibus deciduis capitulum & stipitem ubique obducentibus.

- lichenoides. 1. PERICONIA. *Tode fung. mekl. sel. 2. p. 2. t. 8. f. 61.*



**GRANULARIA.** *Fungus* subrotundus granis mucilagini immerfis factus.

pisiformis. 1. GRANULARIA. *Willden. bot. Ann.* I. p. 6. t. I. f. 1.

**MEDUSULA.** *Fungus* solidus globosus stipitatus confertus, feminibus externis filiformibus flexilibus colliquescentibus.

labyrinthica. 1. MEDUSULA. *Tode fung. mekl. sel.* I. p. 17. t. 3. f. 28.

**MONILIA.** Fila moniliformia in capitulum congregata.

\* *stipitatae.*

crustacea. 1. M. spicis digitatis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 727. *Mucor crustaceus.* *Flor. dan.* t. 897. f. 1.

cespitosa. 2. M. stipite ramofo, spicis ternatis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 727. *Mucor cespitosus.* *Mich. nov. pl. gen. t.* 91. f. 3-β) *Mich. nov. pl. gen. t.* 91. f. 4.

Aspergillus. 3. M. stipite setaceo dichotomo procero, capitulis aqueis. *Scop. flor. carn. n.* 1642.

aurea. 4. M. cespitosa flava, capitulo subrotundo. *Hall. hist. stirp. Helv. n.* 2154.

alba. 5. M. alba, stipite articulado. *Hall. hist. stirp. Helv. n.* 2155.

purpurea. 6. M. crusta villosa alba, stipitibus brevibus capitulisque rubris. *Hall. hist. stirp. Helv. n.* 2153.

glauca. 7. M. cana villosa, stipite setaceo brevi, capitulo globoso. *Syst. nat.* XII. 2. p. 727. *Mucor glaucus.* *Bull. herb. Fr.* t. 504. f. 10.

\*\* *sessiles.*

ochroleuca. 8. M. globosa ochroleuca villis radiantibus facta. *Hall. hist. stirp. Helv. n.* 2152.

leprosa. 9. M. setacea capitulis radicalibus, *Syst. nat.* XII. 2. p. 727. *Mucor leprosus.*

MUCILAGO. *Fungus*, fila simplicissima fugacia.

- plumosa. 1. *M. nivea plumosa*. *Hall. stirp. Helv. n. 2130.*  
cespitosa. 2. *M. plumosa lutea*. *Wigg. prim. flor. holf. p. 112.*  
cinerea. 3. *M. cinerea*, filis cespitosis ramosis simplicibusque. *Hall. hist. stirp. Helv. n. 2131.*  
miniata. 4. *M. villosa ruberrima*. *Hall. hist. stirp. Helv. n. 2132.*
-

I N D E X

T O M I I I<sup>di</sup>

D U P L E X.



INDEX

T O M I I I

D U P L I C A T E

# INDEX I.

CONTINENS NOMINA GENERUM , CUM  
SPECIEBUS SUBJECTIS OMNIBUS.

<p><b>A</b>BROMA 1149, 1151 augustum 1151 <i>Wheleri</i> <i>ib.</i> <i>Abronia</i> 996, 1008 <i>californica</i> 1008</p> <p>ABRUS 1075, 1076, 1086 precatorius 1086</p> <p>ACÆNA 218, 278 -elongata 278</p> <p>Acalypha 998, 1032- 1034. <i>aloppecuroides</i> 1033 <i>angustifolia</i> <i>ib.</i> <i>australis</i> 1032 <i>betulifolia</i> 1034 <i>caroliniana</i> 1033 <i>ciliata</i> 1032 <i>corensis</i> 1033 <i>decidua</i> 1032 <i>elliptica</i> 1033 <i>fruticosa</i> 1032 <i>hernandifolia</i> 1033 <i>indica</i> 1032 <i>laevigata</i> 1033 <i>reptans</i> <i>ib.</i> <i>scabrosa</i> <i>ib.</i> <i>spicata</i> 1032</p>	<p>Acalypha <i>supera</i> 1033 <i>tomentosa</i> <i>ib.</i> <i>villosa</i> 1032 <i>virgata</i> 1033 <i>virginica</i> 1032</p> <p>Acanthus 887, 964, 965 <i>arbores</i> 964 <i>capensis</i> 965 <i>cardusifolius</i> 964 <i>Dioscoridis</i> 965 <i>edulis</i> 964 <i>furcatus</i> 965 <i>ilicifolius</i> <i>ib.</i> <i>integrifolius</i> <i>ib.</i> <i>mollis</i> 964 <i>procumbens</i> 965 <i>spinosus</i> 964</p> <p>Acaroa 1076, 1085 <i>violacea</i> 1085</p> <p>Acer 598, 615-617 <i>campestre</i> 616 <i>carolinianum</i> 617 <i>creticum</i> 616 <i>difsectum</i> <i>ib.</i> <i>japonicum</i> <i>ib.</i> <i>laciniatum</i> <i>ib.</i> <i>monspessulanum</i> <i>ib.</i></p>	<p>Acer <i>montanum</i> 618 <i>Negando</i> <i>ib.</i> <i>palmatum</i> <i>ib.</i> <i>pennsylvanicum</i> <i>ib.</i> <i>picturn</i> <i>ib.</i> <i>Platanoides</i> <i>ib.</i> <i>Pseudoplatanus</i> <i>ib.</i> <i>rubrum</i> <i>ib.</i> <i>saccharinum</i> <i>ib.</i> <i>sempervirens</i> 615 <i>septemlobum</i> 616 <i>tataricum</i> <i>ib.</i> <i>trifidum</i> <i>ib.</i></p> <p>Achillea 1165, 1252- 1254 <i>abrotanifolia</i> 1254 <i>ægyptiaca</i> 1253 <i>Ageratum</i> 1252 <i>alpina</i> <i>ib.</i> <i>attata</i> 1254 <i>capitata</i> 1253 <i>Cerbarato</i> 1252 <i>Clavennæ</i> 1253 <i>coronopifolia</i> <i>ib.</i> <i>cretica</i> <i>ib.</i> <i>cristata</i> 1253 <i>falcata</i> <i>ib.</i> <i>Halleri</i> 1253 <i>impatiens</i> <i>ib.</i></p>
---	---	--

<b>Achillea</b>		<b>Acnida</b>	313, 509	<b>Acrostichum</b>	
<i>ligustica</i>	1253	<i>cannabina</i>	509	<i>ferrugineum</i>	1295
<i>lobata</i>	1252	<b>Aconitum</b>	778, 838,	<i>filare</i>	1297
<i>macrophylla</i>	1253	839		<i>furcatum</i>	1296
<i>magna</i>	<i>ib.</i>	<i>album</i>	839	<i>graminoides</i>	1294
<i>micrantha</i>	<i>ib.</i>	<i>Anthorus</i>	838	<i>hastatum</i>	1295
<b>Millefolium</b>	1254	<b>Cammarum</b>	<i>ib.</i>	<i>heterophyllum</i>	1294
<i>moschata</i>	<i>ib.</i>	<i>cernuum</i>	<i>ib.</i>	<i>ilvense</i>	1296
<i>nana</i>	1253	<i>japonicum</i>	<i>ib.</i>	<i>lanceolatum</i>	1294
<i>nobilis</i>	1254	<i>lycoctonum</i>	<i>ib.</i>	<i>latifolium</i>	<i>ib.</i>
<i>odorata</i>	<i>ib.</i>	<b>Napellus</b>	<i>ib.</i>	<i>lingua</i>	1295
<i>pilosa</i>	1253	<i>neomontanum</i>	<i>ib.</i>	<i>longifolium</i>	1294
<b>Ptarmica</b>	1252	<i>pyrenaicum</i>	<i>ib.</i>	<b>Marantæ</b>	1296
<i>pubescens</i>	1254	<i>septentrionale</i>	<i>ib.</i>	<i>marginatum</i>	<i>ib.</i>
<b>Santolina</b>	1253	<i>tauricum</i>	<i>ib.</i>	<i>muscosum</i>	1294
<i>ferrata</i>	<i>ib.</i>	<i>uncinatum</i>	839	<i>pectinatum</i>	1295
<i>squarrosa</i>	<i>ib.</i>	<i>variegatum</i>	838	<i>petiolatum</i>	1294
<i>tanacetifolia</i>	1254	<i>volubila</i>	<i>ib.</i>	<i>platyneuron</i>	1295
<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>	<b>Acorus</b>	526, 568	<i>polypodioides</i>	<i>ib.</i>
<b>Achras</b>	523, 573, 574	<i>Calamus</i>	568	<i>punctatum</i>	<i>ib.</i>
<i>Balata</i>	574	<i>gramineus</i>	<i>ib.</i>	<i>punctulatum</i>	<i>ib.</i>
<i>difsecta</i>	573	<b>Acrospermum</b>	1286,	<i>rufum</i>	1296
<i>mammosa</i>	<i>ib.</i>	1483		<i>sanctum</i>	<i>ib.</i>
<i>falciifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>arachnoideum</i>	1483	<i>septentrionale</i>	1295
<b>Sapota</b>	<i>ib.</i>	<i>compressum</i>	<i>ib.</i>	<i>ferrulatum</i>	1294
<b>Achyranthes</b>	303,	<i>pyramidale</i>	<i>ib.</i>	<i>filiquosum</i>	1296
423, 424		<i>siccum</i>	<i>ib.</i>	<i>simplex</i>	1294
<i>alternifolia</i>	424	<i>unguinofum</i>	<i>ib.</i>	<i>forbifolium</i>	1296
<i>altissima</i>	<i>ib.</i>	<b>Acrostichum</b>	1283,	<i>spicatum</i>	1294
<i>aspera</i>	423	1294-1297.		<i>sulphureum</i>	1296
<i>capitata</i>	424	<i>aculeatum</i>	1297	<i>thalictroides</i>	<i>ib.</i>
<i>corymbosa</i>	<i>ib.</i>	<i>areolatum</i>	1296	<i>trifoliatum</i>	<i>ib.</i>
<i>decumbens</i>	<i>ib.</i>	<i>aureum</i>	1295	<i>velleum</i>	1297
<i>dichotoma</i>	<i>ib.</i>	<i>australe</i>	<i>ib.</i>	<i>villosum</i>	1294
<i>lappacea</i>	423	<i>barbatum</i>	1296	<b>Actæa</b>	774, 807, 808
<i>muricata</i>	424	<i>calomelas</i>	1297	<i>dioica</i>	803
<i>nivea</i>	<i>ib.</i>	<i>citrifolium</i>	1295	<i>japonica</i>	<i>ib.</i>
<i>polystachya</i>	<i>ib.</i>	<i>crinitum</i>	<i>ib.</i>	<i>monogyna</i>	<i>ib.</i>
<i>prostrata</i>	<i>ib.</i>	<i>cruciatum</i>	1296	<i>pentagyna</i>	<i>ib.</i>
<b>Acidoton</b>	772, 819	<i>dichotomum</i>	1295	<i>racemosa</i>	<i>ib.</i>
<i>urens</i>	819	<i>digitatum</i>	<i>ib.</i>	<i>spicata</i>	807
<b>Acioja</b>	998, 1028	<i>ebeneum</i>	1296	<b>Adambea</b>	776, 821
<i>gujanensis</i>	1028			<i>capsulifera</i>	821



<b>Adanfonia</b> 1000,	<b>Adiantum</b>	<b>Æcidium</b>	
1038	pteroides	1317 pini	1473
digitata 1038	pulverulentum	1316 pynolæ	ib.
<b>Adelia</b> 999, 1036	pumilum	1315 rhamnii	1472
<b>Acidoton</b> 1036	radiatum	ib. rubellum	1473
<b>Bernardia</b> ib.	reniforme	1314 scutellatum	ib.
<b>Ricinella</b> ib.	repens	1315 tuffilaginis	ib.
<b>Adenanthera</b> 656,	sagittatum	ib. <b>Ægilops</b> 87, 178	
678	ferratum	1316 aromatica	178
falcata 678	ferrulatum	1315 caudata	ib.
pavonina ib.	striatum	1317 ovata	ib.
scandens ib.	strictum	1316 saccharina	ib.
<b>Adenia</b> 523, 565	tenellum	1317 squarrosa	ib.
venenata 565	tenerum	ib. triuncialis	ib.
<b>Adiantum</b> 1283,	trapeziforme	ib. <b>ÆGIPHILA</b> 211,	
1314, 1317	trifoliatum	1316 259	
aculeatum 1317	trilobum	1316 arborefcens	259
<b>Æthiopicum</b> ib.	truncatum	ib. elata	ib.
borbonium ib.	villosum	ib. fœtida	ib.
caffrorum 1316	<b>Adonis</b> 783, 876	ib. levis	ib.
<b>Capillus Veneris</b> 1316	æstivalis 876	ib. martinicensis	ib.
caudatum 1315	apennina	ib. trifida	ib.
chrysanum 1316	austumnalis	ib. villosa	ib.
clavatum 1317	capensis	ib. <b>Ægopodium</b> 310,	
criftatum 1316	flammea	493	
cuneatum 1315	miniata	ib. Podagraria	492
decurrens 1315	vesicatoria	ib. <b>Ægopricon</b> 4, 18	
deltoidcum ib.	vernalis	ib. betulinum	18
denticulatum 1316	<b>Adoxa</b> 603, 643	ib. <b>Ærva</b> 998, 1026	
flabellulatum ib.	moschatellina 643	ib. ægyptiaca	1026
fragile 1317	<b>Æcidium</b> 1472	sq.	
fragrans 1316	anemones	1473	
furcatum ib.	berberidis	ib.	
fufcum 1315	cancellatum	1472	
gujanenfè 1316	candidum	1473	
hastatum 1315	cornutum	1472	
hexagonum 1317	euonymi	1473	
Lancea 1315	euphorbiæ	ib.	
macrophyllum ib.	flayum	ib.	
microphyllum 1317	fufcum	ib.	
pedatum 1315	lineare	ib.	
philippenfe ib.	nigrum	ib.	
	penicillatum	1472	
		ib. pumila	ib.

<b>Æschynomene</b>		<b>Agaricus</b>		<b>Agaricus</b>	
<i>sensitiva</i>	1120	<i>atro-cyaneus</i>	1422	<i>Clavus</i>	1420
Sesban	1121	<i>atro-rufus</i>	1421	<i>clypeatus</i>	1402
<b>Æsculus</b>	593, 595	<i>atro-squamosus</i>	1419	<i>clypeiformis</i>	1426
<i>Hippaucastranum</i>	595	<i>atro-tomentosus</i>	1410	<i>cochleariformis</i>	1409
<i>lutea</i>	ib.	<i>auratus</i>	1416	<i>collinus</i>	1414
<i>parva</i>	ib.	<i>auricomus</i>	1414	<i>conchatus</i>	1411
<i>pavia</i>	ib.	<i>aurivenius</i>	1418	<i>confertus</i>	1424
<b>Æthusa</b>	309, 486	<i>badius</i>	1398	<i>congregatus</i>	1426
Bunius	486	<i>Balanus</i>	1427	<i>conicus</i>	1424
Cynapium	ib.	<i>Beryllus</i>	1416	<i>contiguus</i>	1405
<i>fatua</i>	ib.	<i>bicolor</i>	1423	<i>contortilis</i>	1419
Meum	ib.	<i>buccinalis</i>	1411	<i>contortus</i>	1416
<b>Azelia</b>	889, 927	<i>bulbosus</i>	1399	<i>contractus</i>	1421
<i>caffioides</i>	927	<i>Bulliardii</i>	1413	<i>corallinus</i>	1406
<b>Agaricus</b>	1285,	<i>bullularis</i>	1418	<i>coriaceus</i>	1418
I 397-1429		<i>cærulescens</i>	1404	<i>crassipes</i>	1405
<i>abietis</i>	1420	<i>cæsareus</i>	1397	<i>crassus</i>	1410
<i>abbreviatus</i>	1417	<i>caliciformis</i>	1410	<i>crenulatus</i>	1420
<i>acerrimus</i>	1412	<i>Campanella</i>	1421	<i>crifatus</i>	1414
<i>acicularis</i>	1425	<i>campanulatus</i>	1428	<i>croceus</i>	1402, 1415
<i>acris</i>	1413	<i>campestris</i>	1399	<i>cruentatus</i>	1408
<i>acuminatus</i>	1426	<i>candicans</i>	1414	<i>cuspidatus</i>	1424
<i>adhærens</i>	1403	<i>candido-bulbosus</i>	1418	<i>cyaneus</i>	1416
<i>adustus</i>	1422	<i>candidus</i>	1423	<i>cyanoxanthus</i>	1401
<i>aggregatus</i>	1411	<i>cano-brunneus</i>	1418	<i>cyathiformis</i>	1409
<i>alabastrinus</i>	1410	<i>carbonarius</i>	1426	<i>decurrens</i>	1414
<i>alliaceus</i>	1420	<i>caryophylleus</i>	1413	<i>defossus</i>	1407
<i>alliatu</i>	ib.	<i>castaneus</i>	1414	<i>degener</i>	1410
<i>alterabilis</i>	1422	<i>ceraceus</i>	1403	<i>deliciosus</i>	1412
<i>alutaceus</i>	1410	<i>Cereolus</i>	1413	<i>denticulatus</i>	
<i>amaricans</i>	1416	<i>cereus</i>	1417	<i>denudatus</i>	1398
<i>amarus</i>	1413	<i>cervinus</i>	1410	<i>depluens</i>	1428
<i>androsaceus</i>	1423	<i>cespitosus</i>	1429	<i>diehrous</i>	1429
<i>angulatus</i>	1421	<i>Chryfodon</i>	1422	<i>discors</i>	1408
<i>applicatus</i>	1429	<i>ciliaris</i>	1426	<i>diffusus</i>	1419
<i>aqueus</i>	1427	<i>cimicarius</i>	1413	<i>Digitalis</i>	1428
<i>araneosus</i>	1402	<i>cinerascens</i>	1418	<i>dimidiatus</i>	1411
<i>arcuatus</i>	1400	<i>cinereus</i>	1427	<i>domesticus</i>	1427
<i>ardesiacus</i>	1415	<i>cinnamomeus</i>	1404	<i>discors</i>	1408
<i>armeniacus</i>	1402	<i>circumseptus</i>	1417	<i>dulcis</i>	1412
<i>stromentarius</i>	1428	<i>Clavis</i>	1421	<i>durus</i>	1400
		<i>clavularis</i>	1425	<i>elasticus</i>	1415

Agaricus		Agaricus		Agaricus	
<i>etator.</i>	1408	<i>giganteus</i>	1397	<i>livefcens</i>	1410
<i>elephantinus</i>	1404	<i>gilvus</i>	1402	<i>longipes</i>	1406
<i>emeticus</i>	1401	<i>glandifer</i>	1422	<i>lucens</i>	1398
<i>equinus</i>	1424	<i>glandulosus</i>	1428	<i>luridus</i>	1422
<i>esculentus</i>	1420	<i>glaucus</i>	1411	<i>luteo-albus</i>	1424
<i>excoriatus</i>	1399	<i>glutinosus</i>	1401	<i>luteus</i>	1403
<i>fagineus</i>	1429	<i>gossypinus</i>	1428	<i>lycoperdioides</i>	1405
<i>fallax</i>	1411	<i>gracilis</i>	1422	<i>maculatus</i>	1397
<i>farinaceus</i>	1419	<i>granulosus</i>	1419	<i>madreporeus</i>	1408
<i>farinosus</i>	1414	<i>griseo-albus</i>	1398	<i>majalis</i>	1420
<i>fufciatus</i>	1406	<i>grifeus</i>	1425	<i>mammillaris</i>	1424
<i>fascicularis</i>	1407	<i>helvolus</i>	1398	<i>mammofus</i>	1420
<i>fasciculatus</i>	1425	<i>hepaticus</i>	1406	<i>Mappa</i>	1397
<i>faftigiatus</i>	1404	<i>hirtus</i>	1423	<i>margaritaceus</i>	1427
<i>ferruginafceus</i>	1400	<i>hispidus</i>	1419	<i>margaritififer</i>	1397
<i>ferruginatus</i>	1421	<i>holofericeus</i>	1409	<i>marginatus</i>	1422
<i>ferrugineus</i>	1403	<i>horizontalis</i>	1408	<i>melleus</i>	1413
<i>fibrillofus</i>	1420	<i>Hyacinthus</i>	1416	<i>membranaceus</i>	1423
<i>Fibula</i>	1421	<i>hypni</i>	1421	<i>micaceus</i>	1428
<i>fimiputris</i>	1428	<i>janthinus</i>	1419	<i>minor</i>	1398
<i>fiffus</i>	1415	<i>ichoratus</i>	1413	<i>minutulus</i>	1423
<i>flabellatus</i>	1410	<i>imbricatus</i>	1400	<i>minutus</i>	1421
<i>flabelliformis</i>	1411	<i>impreffus</i>	1409	<i>mitratus</i>	1403
<i>flamineus</i>	1409	<i>impuer</i>	1407	<i>mollis</i>	<i>ib.</i>
<i>flavidus</i>	1406	<i>incertus</i>	<i>ib.</i>	<i>molliffimus</i>	1404
<i>flavo-floccofus</i>	1417	<i>infundibulifor-</i>		<i>momentaneus</i>	1425
<i>floccofus</i>	1399	<i>mis</i>	1409	<i>moschatus</i>	1416
<i>Flurftedienfis</i>	1411	<i>integer</i>	1401	<i>Mucor</i>	1425
<i>fragillimus</i>	<i>ib.</i>	<i>involutus</i>	1405	<i>murinus</i>	1419
<i>fragilis</i>	1402	<i>irregularis</i>	1414	<i>muscarius</i>	1397
<i>fuliginarius</i>	1421	<i>laccatus</i>	1420	<i>muscorum</i>	1418
<i>fuliginatus</i>	1419	<i>laceratus</i>	1399	<i>mutabilis</i>	1400
<i>fulvefcens</i>	1429	<i>lacrimabundus</i>	1426	<i>navius</i>	1398
<i>fulvidus</i>	1402	<i>lacrimalis</i>	1414	<i>narcoticus</i>	1426
<i>fulvus</i>	1398	<i>lactifluus</i>	1412	<i>nebularis</i>	1408
<i>furcatus</i>	1410	<i>laricinus</i>	1406	<i>necator</i>	1412
<i>Fumus</i>	1421	<i>laterinus</i>	1408	<i>neptuneus</i>	1410
<i>fufcefcens</i>	1414	<i>latus</i>	1404	<i>nigro-villofus</i>	1415
<i>fufipes</i>	1406	<i>leoninus</i>	1406	<i>nimbatus</i>	1405
<i>Fufus</i>	1408	<i>libertatis</i>	1405	<i>nitens</i>	1399
<i>gelatinofus</i>	1429	<i>Lingua</i>	1429	<i>niveus</i>	1429
<i>Georgii</i>	1402	<i>livens</i>	1412	<i>nivofus</i>	1405



<b>Agaricus</b>		<b>Agaricus</b>		<b>Agaricus</b>	
<i>norwegicus</i>	1424	<i>præaltus</i>	1398	<i>squamosus</i>	1399
<i>nothus</i>	1423	<i>pratensis</i>	1399	<i>squamulosus</i>	1407
<i>nuceus</i>	1425	<i>procerus</i>	<i>ib.</i>	<i>stellatus</i>	1424
<i>obconicus</i>	1409	<i>pullatus</i>	1428	<i>stercorarius</i>	1428
<i>obesus</i>	1411	<i>punctatus</i>	1402	<i>striatellus</i>	1421
<i>obscurus</i>	1399	<i>purpureus</i>	1419	<i>striatulus</i>	1429
<i>obsolescens</i>	1418	<i>puffillus</i>	1405	<i>striatus</i>	1403
<i>ochraceus</i>	1404	<i>radians</i>	1429	<i>suaveolens</i>	1409
<i>oedematosus</i>	1406	<i>radiatus</i>	1423	<i>subalutaceus</i>	<i>ib.</i>
<i>Offa</i>	1404	<i>radicosus</i>	1399	<i>subannulatus</i>	1407
<i>olivaceus</i>	1417	<i>ramealis</i>	1415	<i>subantiquatus</i>	1400
<i>olivascens</i>	1400	<i>ramosus</i>	1416	<i>subatratus</i>	1426
<i>opacus</i>	1413	<i>repens</i>	1415	<i>subcarneus</i>	1417
<i>orichalceus</i>	1400	<i>rigidus</i>	1406	<i>subcoriaceus</i>	1420
<i>ostreatus</i>	1411	<i>rimosus</i>	1422	<i>subcorneus</i>	1417
<i>ovatus</i>	1427	<i>risigallinus</i>	1407	<i>subferrugineus</i>	1408
<i>pallidus</i>	1407	<i>rosellus</i>	1417	<i>subgracilis</i>	1397
<i>palmatus</i>	1411	<i>rostratus</i>	1428	<i>subgranulatus</i>	1403
<i>papilionaceus</i>	1427	<i>Rotula</i>	1424	<i>subpurpurascens</i>	1407
<i>papillatus</i>	1424	<i>rubens</i>	1415	<i>subtestaceus</i>	1408
<i>papilliger</i>	1426	<i>Rudolphi</i>	1403	<i>succineus</i>	1427
<i>papyraceus</i>	1425	<i>rufescens</i>	1406	<i>sulcatus</i>	1425
<i>perennis</i>	1428	<i>rufus</i>	1412	<i>sulphuratus</i>	1422
<i>perforans</i>	1423	<i>Russula</i>	1401	<i>sulphureus</i>	1417
<i>peronatus</i>	1424	<i>rutilus</i>	1402	<i>superstitiosus</i>	1416
<i>petalodis</i>	1411	<i>saccharinus</i>	1425	<i>tenuis</i>	1424
<i>picaceus</i>	1428	<i>sanguineus</i>	1417	<i>terreus</i>	1403
<i>pileatus</i>	1405	<i>sanguinolentus</i>	1409	<i>testaceus</i>	1409
<i>pilosulus</i>	1422	<i>scissus</i>	1416	<i>tigrinus</i>	1414
<i>piluliformis</i>	1416	<i>serobiculatus</i>	1412	<i>Tintinnabulum</i>	1423
<i>pincti</i>	1420	<i>semiglobatus</i>	1418	<i>tomentosus</i>	1418
<i>piperatus</i>	1413	<i>semipetiolatus</i>	1410	<i>torminosus</i>	1412
<i>pistillaris</i>	1399	<i>senescens</i>	1403	<i>tortus</i>	1427
<i>Placenta</i>	1419	<i>sericeus</i>	1402	<i>tremebundus</i>	1418
<i>planus</i>	1429	<i>setaceus</i>	1421	<i>tremulus</i>	1410
<i>plicatus</i>	1420	<i>soboliferus</i>	1428	<i>trichopus</i>	1423
<i>plumatus</i>	1429	<i>solitarius</i>	1397	<i>tricolor</i>	1426
<i>plumbeus</i>	1398	<i>sordiolulus</i>	1426	<i>trilobus</i>	1398
<i>plumosus</i>	1415	<i>sordiolus</i>	1417	<i>truncatus</i>	1402
<i>politus</i>	1404	<i>spadiceo-griseus</i>	1425	<i>tubæformis</i>	1409
<i>pomposus</i>	<i>ib.</i>	<i>spadiceus</i>	1403	<i>tuberculosus</i>	1406
<i>porcellaneus</i>	1427	<i>squalidus</i>	1427	<i>tuberosus</i>	1405

<b>Agaricus</b>		<b>Ageratum</b>		<b>Agrostis</b>	
<i>turbinatus</i>	1404	<i>conyzoides</i>	1200	<i>minima</i>	170
<i>turfaceus</i>	1424	<i>gujanense</i>	1201	<i>ovata</i>	ib.
<i>umbellatus</i>	1423	<b>Agrimonia</b> 742, 757	757	<i>procera</i>	ib.
<i>umbelliferus</i>	ib.	<i>Agrimonoides</i>	ib.	<i>pumila</i>	ib.
<i>umbilicaris</i>	1425	<i>decumbens</i>	ib.	<i>pungens</i>	17E
<i>umbilicatus</i>	1414	<b>Eupatoria</b>	ib.	<i>purpurascens</i>	170
<b>Umbraculum</b>	1419	<i>parviflora</i>	ib.	<i>rubra</i>	169
<i>umbrinus</i>	1407	<i>repens</i>	ib.	<i>ferotina</i>	ib.
<i>undulatus</i>	1403	<b>Agrostemma</b> 662,	662,	<i>filvatica</i>	170
<i>vaccinus</i>	ib.			<i>Spica venti</i>	168
<i>vaginatus</i>	1398	735	735	<i>spicata</i>	ib.
<b>Vaillantii</b>	1427	<i>Cæli rosa</i>	ib.	<i>spiciformis</i>	169
<i>variegatus</i>	1424	<b>Coronaria</b>	ib.	<i>stolonifera</i>	170
<i>varius</i>	1402	<i>Flos jovis</i>	ib.	<i>strida</i>	ib.
<i>velutipes</i>	1415	<b>Githago</b>	ib.	<i>tenacissima</i>	ib.
<i>ventricosus</i>	1402	<b>Agrostis</b> 86, 168-171	86, 168-171	<i>verticillata</i>	ib.
<i>versicolor</i>	1429	<i>alba</i>	170	<i>vinealis</i>	169
<i>vernus</i>	1397	<i>alpina</i>	169	<i>virginica</i>	171
<i>villosus</i>	1400	<i>aspera</i>	171	<b>AGYNEIA</b> 84, 106	
<i>vinosus</i>	1416	<i>australis</i>	169	<i>impuber</i>	106
<i>violaceo-fulvens</i>	1429	<i>avenacea</i>	171	<i>puber</i>	ib.
<i>violaceo-fulvus</i>	1409	<i>bronnoides</i>	169	<b>Ailanthus</b> 662, 726	
<i>violaceus</i>	1401	<i>capillaris</i>	170	<i>Pongelion</i>	726
<i>virescens</i>	ib.	<i>ciliata</i>	171	<b>Ajovea</b> 522, 574	
<i>virginicus</i>	ib.	<b>Cinna</b>	170	<i>gujanensis</i>	574
<i>visceralis</i>	1422	<i>Cornu copie</i>	ib.	<i>Aira</i> 87, 174, 175	
<i>viscosus</i>	1407	<i>coromandeliana</i>	ib.	<i>ægilopsoides</i>	174
<i>vitellinus</i>	1400	<i>diandra</i>	ib.	<i>alpina</i>	175
<i>xerampelinus</i>	1401	<i>dubia</i>	169	<i>antarctica</i>	ib.
<i>zonarius</i>	1412	<i>festucoides</i>	ib.	<i>aquatica</i>	174
<b>Agave</b> 524, 563		<i>filiformis</i>	ib.	<i>arundinacea</i>	ib.
<i>americana</i>	563	<i>gigantea</i>	ib.	<i>bengalensis</i>	ib.
<i>cubensis</i>	ib.	<i>glomerata</i>	171	<i>canescens</i>	175
<i>foetida</i>	ib.	<i>hirfuta</i>	169	<i>capensis</i>	174
<i>lurida</i>	ib.	<i>indica</i>	171	<i>caryophyllea</i>	175
<i>tuberosa</i>	ib.	<i>interrupta</i>	169	<i>cespitola</i>	174
<i>virginica</i>	ib.	<i>lateralis</i>	171	<i>festucoides</i>	175
<i>vivipara</i>	ib.	<i>Leersii</i>	169	<i>flexuosa</i>	ib.
<b>Ageratum</b> 1162,		<i>lenta</i>	171	<i>juncea</i>	ib.
1200, 1201		<i>linearis</i>	170	<i>Koenigii</i>	174
<i>ciliare</i>	1201	<b>Matrella</b>	169	<i>media</i>	175
		<i>mexicana</i>	171	<i>miliacea</i>	174
		<i>miliacea</i>	169		

<b>Aira</b>		<b>Alcea</b>	1002, 1052	<b>Allionia</b>	210, 231
<i>minuta</i>	174	<i>acaulis</i>	1052	<i>albida</i>	231
<i>montana</i>	175	<i>coromandeliana</i>		<i>ib. incarnata</i>	<i>ib.</i>
<i>paludosa</i>	174	<i>ficifolia</i>		<i>ib. violacea</i>	<i>ib.</i>
<i>præcox</i>	175	<i>rosea</i>		<i>ib.</i>	
<i>purpurea</i>	<i>ib.</i>	<i>sinensis</i>		<i>ib.</i>	
<i>setacea</i>	<i>ib.</i>	<b>Alchemilla</b>	317, 281	<b>Allium</b>	524, 541-544
<i>sinensis</i>	<i>ib.</i>	<i>alpina</i>	281	<i>altaicum</i>	544
<i>subspicata</i>	<i>ib.</i>	<i>aphanoides</i>	<i>ib.</i>	<i>Ampeloprasum</i>	541
<i>villosa</i>	<i>ib.</i>	<i>pentaphylla</i>	<i>ib.</i>	<i>Angulosum</i>	543
<b>Aitonia</b>	997, 1013	<i>vulgaris</i>	<i>ib.</i>	<i>arenarium</i>	542
<i>capensis</i>	1013	<b>Alchornea</b>	997, 1013	<i>ascalonicum</i>	543
<b>Ajuga</b>	885, 892	<i>latifolia</i>	1013	<i>caruleum</i>	541
<i>alpina</i>	892	<b>Aldrovanda</b>	313, 514	<i>canadense</i>	543
<i>decumbens</i>	<i>ib.</i>	<i>veliculosa</i>	514	<i>carinatum</i>	542
<i>genevensis</i>	<i>ib.</i>	<b>Aletris</b>	524, 561, 562	<i>Cepa</i>	543
<i>orientalis</i>	<i>ib.</i>	<i>aurea</i>	562	<i>Chamæmoly</i>	544
<i>pyramidalis</i>	<i>ib.</i>	<i>capensis</i>	561	<i>desertorum</i>	542
<i>reptans</i>	<i>ib.</i>	<i>farinosa</i>	<i>ib.</i>	<i>descendens</i>	<i>ib.</i>
<b>Aizoon</b>	779, 848, 849	<i>fragrans</i>	<i>ib.</i>	<i>sittulosum</i>	543
<i>canariense</i>	848	<i>guineensis</i>	<i>ib.</i>	<i>flavum</i>	542
<i>fruticosum</i>	<i>ib.</i>	<i>hyacinthoides</i>	<i>ib.</i>	<i>gracile</i>	544
<i>glinoides</i>	<i>ib.</i>	<i>japonica</i>	562	<i>ib. illyricum</i>	<i>ib.</i>
<i>hispanicum</i>	<i>ib.</i>	<i>pumila</i>	561	<i>inodorum</i>	<i>ib.</i>
<i>lanceolatum</i>	<i>ib.</i>	<i>Uvaria</i>	<i>ib.</i>	<i>lineare</i>	541
<i>paniculatum</i>	<i>ib.</i>	<b>Aleurites</b>	998, 1035	<i>magicum</i>	<i>ib.</i>
<i>perfoliatum</i>	<i>ib.</i>	<i>triloba</i>	1035	<i>Moly</i>	544
<i>rigidum</i>	<i>ib.</i>	<b>Alisma</b>	528, 591, 592	<i>montepessulanum</i>	543
<i>fecundum</i>	<i>ib.</i>	<i>cordifolium</i>	592	<i>moschatum</i>	542
<i>tomentosum</i>	849	<i>Damaconium</i>	<i>ib.</i>	<i>multibulbosum</i>	543
<b>Alangium</b>	656, 667	<i>flavum</i>	591	<i>narcissiflorum</i>	<i>ib.</i>
<i>pungens</i>	667	<i>narans</i>	592	<i>neapolitanum</i>	<i>ib.</i>
<b>Albica</b>	525, 547, 548	<i>parnassifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>nigrum</i>	<i>ib.</i>
<i>abyssinica</i>	547	<i>Plantago</i>	591	<i>nutans</i>	<i>ib.</i>
<i>alutissima</i>	<i>ib.</i>	<i>ranunculoides</i>	592	<i>obliquum</i>	541
<i>coarctata</i>	<i>ib.</i>	<i>repens</i>	<i>ib.</i>	<i>odorum</i>	543
<i>fusigata</i>	548	<i>subulatum</i>	<i>ib.</i>	<i>oleraceum</i>	542
<i>major</i>	547	<b>ALLAMANDA</b>	293, 435	<i>ornitogaloides</i>	544
<i>minor</i>	<i>ib.</i>	<i>cathartica</i>	435	<i>Pallasii</i>	542
<i>spiralis</i>	548			<i>pallens</i>	<i>ib.</i>
<i>viscosa</i>	<i>ib.</i>			<i>paniculatum</i>	<i>ib.</i>
				<i>parviflorum</i>	542
				<i>Pomum</i>	541
				<i>ramosum</i>	<i>ib.</i>
				<i>roseum</i>	<i>ib.</i>



<b>Allium</b>		<b>Alopecurus</b>		<b>Althæa</b>	
rotundum	541	<i>carolinianus</i>	167	<i>narbonensis</i>	1051
fativum	542	<i>caudatus</i>	<i>ib.</i>	<i>officinalis.</i>	<i>ib.</i>
Schœnoprasmum	543	<i>ciliatus</i>	<i>ib.</i>	<b>Alyffum</b>	967, 976,
Scorodoprasmum	542	<i>geniculatus</i>	<i>ib.</i>	977	
fenescens	543	<i>hordeiformis</i>	<i>ib.</i>	<i>alpestre</i>	976
sibiricum	<i>ib.</i>	<i>indicus</i>	<i>ib.</i>	<i>calicinum</i>	<i>ib.</i>
sphærocephalon	542	<i>monspeliensis</i>	<i>ib.</i>	<i>clypeatum</i>	<i>ib.</i>
<i>suaveolens</i>	541	<i>pænicus</i>	<i>ib.</i>	<i>creticum</i>	977
subhirsutum	<i>ib.</i>	<i>pratensis</i>	<i>ib.</i>	<i>deltoidæum</i>	<i>ib.</i>
tataricum	<i>ib.</i>	<i>typhoides</i>	<i>ib.</i>	<i>gemonense</i>	<i>ib.</i>
tenuissimum	543	<b>Alpinia</b>	1, 7, 8	<i>halimifolium</i>	976
trilocum	544	<i>jamaicensis</i>	8	<i>hyperboreum</i>	<i>ib.</i>
triquetrum	<i>ib.</i>	<i>Langua</i>	7	<i>minimum</i>	<i>ib.</i>
ursinum	<i>ib.</i>	<i>occidentalis</i>	<i>ib.</i>	<i>montanum</i>	<i>ib.</i>
Victorialis	541	<i>racemosa</i>	<i>ib.</i>	<i>saxatile</i>	<i>ib.</i>
vineale	542	<i>spicata</i>	<i>ib.</i>	<i>sinuatum</i>	977
<b>Allophylus</b>	599, 611	<b>Alfine</b>	311, 506, 507	<i>spinofum</i>	976
612		<i>media</i>	506	<i>utriculatum</i>	977
<i>racemosus</i>	612	<i>mucronata</i>	507	<i>Vesicaria</i>	<i>ib.</i>
<i>rigidus</i>	<i>ib.</i>	<i>prostrata</i>	<i>ib.</i>	<b>Amanoa</b>	304, 427
<i>zeylanicus</i>	611	<i>segetalis</i>	506	<i>gujanensis</i>	427
<b>Aloë</b>	524, 562, 563	<b>ALSTONIA</b>	771, 798	<b>Amarantus</b>	89, 204-
<i>arachnoidea</i>	563	<i>thæiformis</i>	798	206	
<i>dichotoma</i>	<i>ib.</i>	<b>Alstræmeria</b>	524,	<i>albus</i>	205
<i>disticha</i>	562	564		<i>Blitum</i>	<i>ib.</i>
<i>humilis</i>	<i>ib.</i>	<i>Ligta</i>	564	<i>caudatus</i>	<i>ib.</i>
<i>linguæformis</i>	<i>ib.</i>	<i>multiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>cruentus</i>	<i>ib.</i>
<i>maculata</i>	<i>ib.</i>	<i>peregrina</i>	<i>ib.</i>	<i>deflexus</i>	<i>ib.</i>
<i>pendens</i>	<i>ib.</i>	<i>pulcheila</i>	<i>ib.</i>	<i>flavus</i>	<i>ib.</i>
<i>perfoliata</i>	<i>ib.</i>	<i>Salsilla</i>	<i>ib.</i>	<i>gangeticus</i>	<i>ib.</i>
<i>pida</i>	<i>ib.</i>	<b>Alternanthera</b>	84,	<i>græcizans</i>	204
<i>pumila</i>	563	<i>repens</i>	106	<i>hybridus</i>	205
<i>retusa</i>	<i>ib.</i>	<b>Althæa</b>	1002, 1051,	<i>hypochondriacus</i>	<i>ib.</i>
<i>sinuata</i>	<i>ib.</i>	1052		<i>lividus</i>	<i>ib.</i>
<i>spicata</i>	<i>ib.</i>	<i>cannabina</i>	1052	<i>mangostanus</i>	<i>ib.</i>
<i>spiralis</i>	562	<i>corymbosa</i>	1051	<i>melancholicus</i>	204
<i>variegata</i>	563	<i>grandiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>oleraceus</i>	205
<i>viscosa</i>	563	<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>	<i>paniculatus</i>	<i>ib.</i>
<b>Alopecurus</b>	86, 167	<i>Ludwigii</i>	<i>ib.</i>	<i>polygamus</i>	204
<i>agrestis</i>	167			<i>polygonoides</i>	205
<i>bulbosus</i>	<i>ib.</i>			<i>retroflexus</i>	206

<b>Amarantus</b>		<b>Ambrosia</b>		<b>Amomum</b>	
<i>sanguineus</i>	206	<i>simplicifolia</i>	375	<i>medium</i>	7
<i>scandens</i>	205	<i>trifida</i>	374	<i>minus</i>	ib.
<i>spinosus</i>	206	<b>Ambrosinia</b> 782, 866		<i>Mioga</i>	6
<i>tricolor</i>	204	<i>Bassii</i>	866	<i>montanum</i>	ib.
<i>tristis</i>	205	<i>Ambulia</i> 887, 945		<i>repens</i>	ib.
<i>viridis</i>	ib.	<i>monosperma</i>	945	<i>scyphiferum</i>	ib.
<b>Amaryllis</b> 524, 538-		<b>Amellus</b>	1165, 1254 sq.	<i>silvestre</i>	ib.
540		<i>1254 sq.</i>		<i>spurium</i>	ib.
<i>alba</i>	540	<i>carolinianus</i>	1255	<i>uliginosum</i>	ib.
<i>Atamaſco</i>	539	<i>lychnitis</i>	1254	<i>Zerumbet</i>	5
<i>aurea</i>	ib.	<i>umbellatus</i>	1255	<i>Zingiber</i>	ib.
<i>Belladonna</i>	ib.	<b>Amerinum</b> 1076,		<b>Amorpha</b> 1075,	
<i>capensis</i>	538	1087		1076, 1093	
<i>chilensis</i>	539	<i>Browni</i>	1087	<i>fruticosa</i>	1093
<i>ciliaris</i>	540	<i>Ebenus</i>	ib.	<b>Amsonia</b> 294, 439	
<i>cinnamomea</i>	ib.	<b>Amethystea</b> 20, 43		<i>ciliata</i>	439
<i>clavata</i>	539	<i>cærulea</i>	43	<i>Tabernæmontana</i>	ib.
<i>disticha</i>	540	<b>Ammannia</b> 215, 264,		<b>Amygdalus</b> 770,	
<i>formosissima</i>	539	265		793, 794	
<i>longifolia</i>	ib.	<i>baccifera</i>	264	<i>communis</i>	793
<i>lutea</i>	538	<i>debilis</i>	ib.	<i>dulcis</i>	794
<i>maculata</i>	539	<i>latifolia</i>	ib.	<i>incana</i>	ib.
<i>orientalis</i>	ib.	<i>octandra</i>	ib.	<i>nana</i>	ib.
<i>pumilio</i>	ib.	<i>pinnatifida</i>	265	<i>orientalis</i>	ib.
<i>radiata</i>	540	<i>ramosior</i>	264	<i>perſica</i>	793
<i>reginæ</i>	539	<i>sanguinolenta</i>	ib.	<i>pumila</i>	794
<i>reticulata</i>	ib.	<b>Ammi</b> 308, 474, 475		<b>Amyris</b> 600, 614, 615	
<i>revoluta</i>	ib.	<i>copticum</i>	475	<i>ambrosiaca</i>	614
<i>famiensis</i>	540	<i>daucifolium</i>	ib.	<i>Balsamea</i>	ib.
<i>tartarica</i>	ib.	<i>glaucefolium</i>	ib.	<i>balsamifera</i>	615
<i>subiflora</i>	539	<i>majus</i>	474	<i>Elemifera</i>	614
<i>tubispatha</i>	538	<b>Amomum</b>		<i>gujanense</i>	615
<i>undulata</i>	540	1, 5-7		<i>maritima</i>	614
<i>vittata</i>	539	<i>angustifolium</i>	6	<i>Oprobalsamum</i>	ib.
<b>AMASONIA</b> 894, 965		<i>Cardamomum</i>	5	<i>protium</i>	ib.
<i>erecta</i>	965	<i>Curcuma</i>	ib.	<i>ſilvatica</i>	ib.
<b>Ambrosia</b> 291, 374,		<i>Globba</i>	6	<i>toxifera</i>	ib.
375		<i>Grana Paradifi</i>	5	<i>zeylanica</i>	615
<i>artemiſifolia</i>	374	<i>Kœnigei</i>	6	<b>Anabasis</b> 307, 454	
<i>elator</i>	ib.	<i>Leonurus</i>	ib.	<i>aphylla</i>	454
<i>maritima</i>	ib.	<i>littorale</i>	ib.	<i>folioſa</i>	ib.

<b>Anabasis</b>		<b>Anchusa</b>		<b>Andropogon</b>	87,
<i>spinolittima</i>	454	<i>paniculata</i>	317	163-166	
<i>tamariscifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>saxatilis</i>	318	<i>aciculatus</i>	165
<b>Anacardium</b>	647,	<i>sempervirens</i>	<i>ib.</i>	<i>afes</i>	166
652		<i>tinctoria</i>	317	<i>alopecuroides</i>	165
<i>occidentale</i>	652	<i>tuberculata</i>	318	<i>annulatus</i>	164
<b>Anacyclus</b>	1163,	<i>undulata</i>	317	<i>barbatus</i>	<i>ib.</i>
1250 <i>sq.</i>		<i>virginica</i>	<i>ib.</i>	<i>bicornis</i>	<i>ib.</i>
<i>aureus</i>	1251	<b>ANCISTRUM</b>	21, 50	<i>binatus</i>	<i>ib.</i>
<i>creticus</i>	<i>ib.</i>	<i>latebrosum</i>	50	<i>Bladhii</i>	<i>ib.</i>
<i>orientalis</i>	1250	<i>Sanguisorbæ</i>	<i>ib.</i>	<i>brevifolius</i>	<i>ib.</i>
<i>valentinus</i>	1251	<b>Andira</b>	1076, 1086	<i>caricosus</i>	163
<b>Anagallis</b>	292, 332	<i>Pifonis</i>	1086	<i>ciliatus</i>	165
<i>arvensis</i>	332	<b>Andrachne</b>	312, 504	<i>contortus</i>	163
<i>cærulea</i>	<i>ib.</i>	<i>fruticosa</i>	504	<i>cotuliferus</i>	165
<i>latifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>telephioides</i>	<i>ib.</i>	<i>crinitus</i>	163
<i>linifolia</i>	<i>ib.</i>	<b>Andromeda</b>	659,	<i>cymbarius</i>	165
<b>Monelli</b>	<i>ib.</i>	695, 696		<i>distachyos</i>	164
<i>pumila</i>	<i>ib.</i>	<i>anastomofans</i>	696	<i>divaricatus</i>	<i>ib.</i>
<i>tenella</i>	<i>ib.</i>	<i>arborea</i>	<i>ib.</i>	<i>fastigiatus</i>	165
<i>verticillata</i>	<i>ib.</i>	<i>cærulea</i>	696	<i>glaucus</i>	<i>ib.</i>
<b>Anagyris</b>	655, 665	<i>caliculata</i>	<i>ib.</i>	<i>Gryllus</i>	<i>ib.</i>
<i>foetida</i>	665	<i>Catesbæi</i>	695	<i>hirtus</i>	<i>ib.</i>
<b>Anaffer</b>	293, 333	<i>cerea</i>	695	<i>incurvatus</i>	164
<i>Borboniæ</i>	333	<i>fasciculata</i>	696	<i>infularis</i>	166
<b>Anastatica</b>	967, 970	<i>ferruginea</i>	695	<b>Ichæmum</b>	<i>ib.</i>
<i>hierichuntica</i>	970	<i>ferruginosa</i>	<i>ib.</i>	<i>muricatus</i>	165
<i>tyriaca</i>	<i>ib.</i>	<i>hypnoides</i>	<i>ib.</i>	<i>muticus</i>	164
<b>Anavinga</b>	660, 702	<i>jamaicensis</i>	<i>ib.</i>	<b>Nardus</b>	166
<i>exotica</i>	702	<i>japonica</i>	<i>ib.</i>	<i>nutans</i>	165
<b>Anchusa</b>	292, 317,	<i>lucida</i>	696	<i>prostratus</i>	166
318		<i>mariana</i>	<i>ib.</i>	<i>provincialis</i>	164
<i>amana</i>	318	<i>nitida</i>	695	<i>ramosus</i>	<i>ib.</i>
<i>angustifolia</i>	317	<i>ocandra</i>	<i>ib.</i>	<i>saccharoides</i>	165
<i>Barrelieri</i>	<i>ib.</i>	<i>paniculata</i>	695	<i>Schœnanthus</i>	164
<i>echinocarpus</i>	318	<i>polifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>ferratus</i>	<i>ib.</i>
<i>flava</i>	<i>ib.</i>	<i>racemosa</i>	696	<i>ferrulatus</i>	165
<i>hispida</i>	<i>ib.</i>	<i>reticulata</i>	695	<i>squarrosus</i>	<i>ib.</i>
<i>italica</i>	317	<i>rupestris</i>	696	<i>undatus</i>	166
<i>lanata</i>	318	<i>tetragona</i>	<i>ib.</i>	<i>virginicus</i>	164
<i>officinalis</i>	317		695	<b>Androface</b>	292, 325,
				326	
				<i>carnea</i>	326



<b>Androsace</b>		<b>Anemone</b>		<b>Annona</b>	
<i>brevifolia</i>	326	<i>ranunculoides</i>	871	<i>punctata</i>	869
<i>elongata</i>	325	<i>sibirica</i>	<i>ib.</i>	<i>reticulata</i>	868
<i>filiformis</i>	326	<i>si vestris</i>	<i>ib.</i>	<i>rufescens</i>	869
<i>lactea</i>	<i>ib.</i>	<i>fulphurea</i>	870	<i>linenlis</i>	868
<i>maxima</i>	325	<i>thaliectroides</i>	871	<i>lquamofa</i>	869
<i>obtusifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>trifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>triloba</i>	<i>ib.</i>
<i>odoratiffima</i>	<i>ib.</i>	<i>vernalis</i>	870	<b>Anoda</b>	1001, 1040
<i>pauciflora</i>	<i>ib.</i>	<i>virginiana</i>	<i>ib.</i>	<i>Dilleniana</i>	1040
<i>septentrionalis</i>	<i>ib.</i>	<b>Anerthum</b>	310, 491	<i>hastata</i>	<i>ib.</i>
<i>villosa</i>	<i>ib.</i>	<i>Foeniculum</i>	491	<i>triloba</i>	<i>ib.</i>
<b>Andryala</b>	1161, 1181	<i>graveolens</i>	<i>ib.</i>	<b>Anredera</b>	306, 454
<i>cheiranthifolia</i>	1181	<i>segetum</i>	<i>ib.</i>	<i>spicata</i>	454
<i>crithmifolia</i>	<i>ib.</i>	<b>Angelica</b>	309, 482	<b>Anthemis</b>	1165,
<i>integrifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>Archangelica</i>	482	1251 <i>sq.</i>	
<i>lanata</i>	<i>ib.</i>	<i>atro purpurea</i>	<i>ib.</i>	<i>alpina</i>	1251
<i>nigricans</i>	<i>ib.</i>	<i>integrifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>altissima</i>	<i>ib.</i>
<i>pinnatifida</i>	<i>ib.</i>	<i>lobata</i>	<i>ib.</i>	<i>americana</i>	1252
<i>ragulina</i>	<i>ib.</i>	<i>lucida</i>	<i>ib.</i>	<i>arabica</i>	<i>ib.</i>
<i>uniflora</i>	<i>ib.</i>	<i>Raquili</i>	<i>ib.</i>	<i>arvensis</i>	1251
<b>Anemone</b>	782, 870-	<i>silvestris</i>	<i>ib.</i>	<i>auftriaca</i>	1252
872		<i>verticillaris</i>	<i>ib.</i>	<i>chia</i>	1251
<i>alpina</i>	870	<b>Anguillaria</b>	295, 430	<i>corymbosa</i>	<i>ib.</i>
<i>apennina</i>	871	<i>bahamensis</i>	430	<i>Cota</i>	1251
<i>apiifolia</i>	870	<i>zeylanica</i>	<i>ib.</i>	<i>Cotula</i>	<i>ib.</i>
<i>baldensis</i>	<i>ib.</i>	<b>Anguria</b>	21, 70	<i>maritima</i>	<i>ib.</i>
<i>cernua</i>	<i>ib.</i>	<i>pedata</i>	70	<i>mixta</i>	1251
<i>coronaria</i>	<i>ib.</i>	<i>trifoliata</i>	<i>ib.</i>	<i>nobilis</i>	<i>ib.</i>
<i>decapetala</i>	871	<i>trilobata</i>	<i>ib.</i>	<i>odorata</i>	1252
<i>dichotoma</i>	<i>ib.</i>	<b>Annona</b>	782, 868,	<b>Pyrethrum</b>	1251
<i>fasciculata</i>	872	869		<i>repanda</i>	1252
<i>fragifera</i>	871	<i>egyptiaca</i>	868	<i>repens</i>	<i>ib.</i>
<i>Halleri</i>	870	<i>africana</i>	869	<i>tinctoria</i>	<i>ib.</i>
<i>Hepatica</i>	<i>ib.</i>	<i>amara</i>	<i>ib.</i>	<i>tomentosa</i>	1251
<i>hortensis</i>	<i>ib.</i>	<i>Amboeni</i>	<i>ib.</i>	<i>trinervia</i>	1252
<i>narcissiflora</i>	871	<i>Aperamoza</i>	<i>ib.</i>	<i>valentina</i>	<i>ib.</i>
<i>nemorosa</i>	<i>ib.</i>	<i>asiatica</i>	<i>ib.</i>	<b>Anthericum</b>	525,
<i>palmata</i>	<i>ib.</i>	<i>glabra</i>	<i>ib.</i>	554-556	
<i>patens</i>	870	<i>longifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>Adenantha</i>	554
<i>penfilvanica</i>	871	<i>muricata</i>	868	<i>alooides</i>	<i>ib.</i>
<i>pratensis</i>	870	<i>paludosa</i>	869	<i>annuum</i>	555
<i>Pulsatilla</i>	<i>ib.</i>	<i>palustris</i>	871	<i>aphyllum</i>	556
<i>quinquefolia</i>	871				

<b>Anthericum</b>		<b>Antholyza</b>		<b>Antirhea</b>	212, 244
aphodeloides	554	Cunonia	112	<i>borbonica</i>	244
caliculatum	<i>ib.</i>	Lucidor	113	<b>Antirrhinum</b>	889,
Cauda felis	<i>ib.</i>	Meriana	<i>ib.</i>	<i>930-934</i>	
ciliatum	<i>ib.</i>	Merianella	<i>ib.</i>	<i>ægyptiacum</i>	931
<i>cirratum</i>	555	plicata	112	<i>arugineum</i>	933
contortum	554	ringens	<i>ib.</i>	alpinum	<i>ib.</i>
falcatum	<i>ib.</i>	<b>Anthospermum</b>	219,	aphyllum	<i>ib.</i>
<i>filiforme</i>	<i>ib.</i>	285		arvense	932
flexifolium	555	<i>æthiopicum</i>	285	Asarina	934
<i>floribundum</i>	<i>ib.</i>	ciliare	<i>ib.</i>	bellidifolium	933
frutescens	554	herbaceum	<i>ib.</i>	bicorne	932
græcum	555	<b>Anthoxanthum</b>	22,	bipunctatum	<i>ib.</i>
hippidum	<i>ib.</i>	75, 76		canadense	933
japonicum	554	aculeatum	75	chalepense	931
latifolium	<i>ib.</i>	<i>avenaceum</i>	76	cirrhosum	<i>ib.</i>
Liliago	555	crinitum	<i>ib.</i>	Cymbalaria	933
Liliatrum	<i>ib.</i>	indicum	<i>ib.</i>	dalmaticum	<i>ib.</i>
muricatum	<i>ib.</i>	odoratum	75	Elatine	931
odifragum	554	paniculatum	76	flavum	933
planifolium	555	<b>Anthyllis</b>	1076,	genitifolium	931
ramosum	<i>ib.</i>	1099, 1100		glaucum	933
revolutum	<i>ib.</i>	Barba jovis	1099	<i>Halava</i>	932
scabrum	<i>ib.</i>	cornicina	<i>ib.</i>	<i>hexandrum</i>	<i>ib.</i>
serotinum	<i>ib.</i>	cytisoides	1100	hirtum	931
spirale	556	Erinacea	<i>ib.</i>	junceum	<i>ib.</i>
Iquameum	555	<i>Gerardi</i>	1099	lagopodioides	933
<i>subtrigonum</i>	554	Hermannia	1099	Linaria	931
triquetrum	555	involutata	1100	linifolium	<i>ib.</i>
<b>ANTHISTIRIA</b>	88,	linifolia	1099	<i>macrocarpon</i>	932
194		lotoides	1100	majus	934
ciliata	194	montana	1099	minus	931
<i>imberbis</i>	<i>ib.</i>	quinqueflora	<i>ib.</i>	molle	934
<b>Anthoceros</b>	1285,	tetraphylla	<i>ib.</i>	monospeffulanum	933
1355		visciflora	<i>ib.</i>	multicaule	<i>ib.</i>
<i>crispus</i>	1355	Vulneraria	<i>ib.</i>	organifolium	932
lavis	<i>ib.</i>	<b>Antichorus</b>	599, 609	Orontium	934
multifidus	<i>ib.</i>	depressus	609	papilionaceum	<i>ib.</i>
punctatus	<i>ib.</i>	<b>Antidesma</b>	304, 432	pedunculatum	931
<b>Antholyza</b>	82, 112,	alexiterium	432	pelisserianum	<i>ib.</i>
113				pilosum	930
<i>æthiopica</i>	113			<i>pinifolium</i>	933
				pinnatum	932

<b>Antirrhinum</b>		<b>Apocynum</b> 306, 442,	<b>Arabis</b>	
purpureum	933	443	ovirensis	987
reflexum	ib.	<i>Acusi</i>	pendula	ib.
repens	ib.	androsæmifolium	thaliana	ib.
saxatile	932	cannabinum	turrata	ib.
spurium	933	filiforme		
fupinum	ib.	frutescens	<b>Arachis</b> 1075, 1076,	
triornithophorum	ib.	lineare	1100	
triphyllum	932	minutum	<i>aprica</i>	1100
triste	ib.	reticulatum	hypogæa	ib.
unilabiatum	934	sibiricum	<b>Aralia</b> 312, 509, 510	
versicolor	932	triflorum	arborea	509
villosum	933	<i>umbellatum</i>	<i>capitata</i>	ib.
<i>virgatum</i>	ib.	venetum	cordata	510
viscidum	932	<b>APONOGETON</b> 594,	japonica	ib.
viscosum	ib.	597	nudicaulis	ib.
<b>Antura</b> 295, 405		<i>angustifolium</i>	pentaphylla	509
<i>nadiensis</i>	405	distachyon	racemosa	510
<b>APACTIS</b> 740, 747		monostachyon	<i>Sciodaphyllum</i>	509
japonica	747	<b>Aquartia</b> 211, 247	sinensis	510
<b>Apama</b> 1149, 1153		aculeata	spinosa	509
<i>dubia</i>	1153	<b>Aquilaria</b> 660, 685	<b>Arbutus</b> 659, 697	
<b>Aphanes</b> 3, 15		<i>ovata</i>	acadiensis	697
arvensis	15	<b>Aquilegia</b> 779, 850,	alpina	ib.
<i>Swartzii</i>	ib.	851	Andrachne	ib.
<b>Aphyllanthes</b> 524,		alpina	ferruginea	ib.
540		canadensis	laurifolia	ib.
montpelienensis	540	viridiflora	mucronata	ib.
<b>APHYTEJA</b> 995,		viscosa	pumila	ib.
1005		vulgaris	Unedo	ib.
Hydnora	1005	<b>AQUILICIA</b> 301, 421	Uva urfi	ib.
<b>Apium</b> 316, 493		sambucina	<b>Arctium</b> 1162, 1184	
<i>bipinnatum</i>	493	<b>Arabis</b> 968, 987	Carduelis	1184
graveolens	ib.	alpina	Lappa	ib.
Petrofelinum	ib.	bellidifolia	Personata	ib.
<b>Apluda</b> 85, 148		<i>carulea</i>	<b>Arctopus</b> 308, 465	
aristata	148	canadensis	echinatus	465
<i>digitata</i>	ib.	grandiflora	<b>Arctotis</b> 1166,	
nutica	ib.	Halleri	1273 <i>sq.</i>	
<i>scirpoides</i>	ib.	hispida	acaulis	1274
Zeagites	ib.	lucida	angustifolia	1273
		lyrata	anthemoides	1274
			<i>argentea</i>	1273



<b>Arctotis</b>		<b>Arenaria</b>		<b>Aretia</b>	
aspera	1273	<i>geniculata</i>	720	helvetica	325
calendulacea	<i>ib.</i>	<i>grandiflora</i>	721	Vitaliana	<i>ib.</i>
caroliniana	1274	<i>gypophiloides</i>	720	<b>Argemone</b>	776, 810
dentata	<i>ib.</i>	<i>Halleri</i>	719	armeniaca	810
<i>grandiflora</i>	1273	hispidata	721	mexicana	<i>ib.</i>
microphylla	<i>ib.</i>	juniperina	<i>ib.</i>	pyrenaica	<i>ib.</i>
paleacea	1274	<i>lanceolata</i>	719	<b>Argolafia</b>	524, 560
paradoxa	<i>ib.</i>	laricifolia	721	<i>capensis</i>	560
plantaginea	1273	lateriflora	719	<b>ARGOPHYLLUM</b>	
scariosa	1274	liniflora	721	303, 418	
ferrata	1273	marina	720	<i>nitidum</i>	418
tenuifolia	<i>ib.</i>	media	<i>ib.</i>	<b>Argythamnia</b>	219,
<b>Ardisia</b>	295, 394, 395	montana	<i>ib.</i>	<i>286</i>	
coriacea	395	multicaulis	719	<i>candicans</i>	286
excelsa	<i>ib.</i>	<i>norwegica</i>	<i>ib.</i>	<b>Aristlea</b>	119
lateriflora	<i>ib.</i>	<i>obtusata</i>	720	<i>cyanea</i>	119
parasitica	<i>ib.</i>	peploides	719	<i>ib.</i>	
ferrulata	<i>ib.</i>	polygonoides	720	<b>Aristida</b>	86, 195, 196
tinifolia	394	recurva	721	ascensionis	195
<b>ARDUINA</b>	295, 403	rubra	720	americana	<i>ib.</i>
bispinosa	403	faxatilis	719	arundinacea	<i>ib.</i>
<b>Areca</b>	647, 649	serpyllifolia	720	<i>depressa</i>	196
Catechu	649	striata	721	<i>geniculata</i>	195
oleracea	<i>ib.</i>	tenuifolia	719	<i>gigantea</i>	<i>ib.</i>
<b>Arenaria</b>	661, 719-	terraquetra	720	Hyllrix	<i>ib.</i>
721		triflora	719	<i>lanata</i>	196
austriaca	721	trinervia	720	<i>paniculata</i>	<i>ib.</i>
balearica	719	veina	720	<i>plumosa</i>	195
bavarica	721	<b>Arethusa</b>	21, 61	<i>setacea</i>	<i>ib.</i>
biflora	719	biplumata	61	<b>Aristolochia</b>	528,
calicina	720	bulbosa	<i>ib.</i>	590, 591	
capillacea	721	capensis	<i>ib.</i>	angucida	590
caroliniana	<i>ib.</i>	ciliaris	<i>ib.</i>	arborescens	<i>ib.</i>
cerastioides	719	divaricata	<i>ib.</i>	bætica	<i>ib.</i>
ciliata	<i>ib.</i>	<i>foliosa</i>	<i>ib.</i>	<i>barbata</i>	591
cucubaloides	720	ophioglossoides	<i>ib.</i>	bilabiata	590
dianthoides	<i>ib.</i>	racemosa	<i>ib.</i>	bilobata	<i>ib.</i>
dichotoma	719	<i>spicata</i>	<i>ib.</i>	<i>bracteata</i>	591
fasciculata	721	villosa	<i>ib.</i>	caudata	590
filifolia	<i>ib.</i>	<b>Aretia</b>	292, 325	Clematitia	591
		alpina	325	erecta	590

<b>Aristolochia</b>		<b>Artemisia</b>		<b>Artemisia</b>	
<i>grandiflora</i>	391	<i>Abinthium</i>	1211	<i>tanacetifolia</i>	1212
<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>	<i>æthiopica</i>	1210	<i>tartarica</i>	1210
<i>indica</i>	<i>ib.</i>	<i>anethifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>tenella</i>	1211
<i>longa</i>	<i>ib.</i>	<i>annua</i>	1212	<i>vermiculata</i>	1209
<i>maurorum</i>	390	<i>arborescens</i>	1209	<i>vulgaris</i>	1211
<i>maxima</i>	<i>ib.</i>	<i>argentea</i>	1210		
<i>obtusata</i>	391	<i>austriaca</i>	1211	<b>ARTOCARPUS</b>	2, 14
<i>odoratissima</i>	<i>ib.</i>	<i>borealis</i>	1212	<i>incisa</i>	14
<i>peltata</i>	390	<i>cærulescens</i>	<i>ib.</i>	<i>integrifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>pentandra</i>	<i>ib.</i>	<i>campestris</i>	1210	<i>Aruba</i>	311, 504
<i>Pistilochia</i>	391	<i>capillaris</i>	1209	<i>Gujanensis</i>	504
<i>rotunda</i>	<i>ib.</i>	<i>Contra</i>	1210	<i>ib. Arum</i>	781, 764-866
<i>sempervirens</i>	390	<i>crithmifolia</i>		<i>arborescens</i>	865
<i>serpentaria</i>	<i>ib.</i>	<i>Dracunculus</i>	1212	<i>Arifenum</i>	<i>ib.</i>
<i>Sipho</i>	391	<i>filaginoidea</i>	1211	<i>ib. atro-rubens</i>	864
<i>trilobata</i>	390	<i>glacialis</i>	1209	<i>auritum</i>	866
<b>Aristolotela</b>	741, 751	<i>Gmelini</i>	1210	<i>bicolor</i>	864
<i>Macqui</i>	751	<i>hispanica</i>		<i>ib. cannaefolium</i>	865
<b>Arnebia</b>	292, 320	<i>humilis</i>	1212	<i>Colocasia</i>	864
<i>tindoria</i>	320	<i>Jacquini</i>	<i>ib.</i>	<i>divaricatum</i>	865
<b>Arnica</b>	1164, 1242 sq.	<i>japonica</i>	1211	<i>Dracontium</i>	864
<i>ciliata</i>	1242	<i>inodora</i>	1212	<i>Dracunculus</i>	<i>ib.</i>
<i>coronopifolia</i>	1243	<i>integrifolia</i>	1210	<i>esculentum</i>	<i>ib.</i>
<i>crocea</i>	1242	<i>italica</i>	<i>ib.</i>	<i>flavum</i>	<i>ib.</i>
<i>Doronicum</i>	<i>ib.</i>	<i>judaica</i>	1209	<i>hederaceum</i>	865
<i>Gerbera</i>	1243	<i>laricifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>helleborifolium</i>	864
<i>glacialis</i>	1242	<i>Lerchii</i>	1212	<i>lingulatum</i>	866
<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>	<i>littoralis</i>	<i>ib.</i>	<i>macrorhizon</i>	864
<i>japonica</i>	<i>ib.</i>	<i>maderaspatana</i>	1211	<i>maculatum</i>	865
<i>maritima</i>	1242	<i>maritima</i>	1210	<i>muscivorum</i>	<i>ib.</i>
<i>montana</i>	<i>ib.</i>	<i>Messer-smidii</i>	1212	<i>ovatum</i>	<i>ib.</i>
<i>oporina</i>	<i>ib.</i>	<i>minima</i>	1209	<i>pentaphyllum</i>	864
<i>palmata</i>	1243	<i>nitrosa</i>	1211	<i>peregrinum</i>	865
<i>piloselloides</i>	1242	<i>palustris</i>	1210	<i> pictum</i>	<i>ib.</i>
<i>scorpioides</i>	<i>ib.</i>	<i>pauciflora</i>	1212	<i>proboscideum</i>	<i>ib.</i>
<b>Arteria</b>	308, 473	<i>pectinata</i>	1211	<i>sagittæfolium</i>	<i>ib.</i>
<i>squamata</i>	473	<i>pontica</i>	<i>ib.</i>	<i>segetinum</i>	<i>ib.</i>
<b>Artemisia</b>	1163,	<i>rupestris</i>	<i>ib.</i>	<i>spirale</i>	<i>ib.</i>
1209-1212		<i>Samtonica</i>	<i>ib.</i>	<i>tenuifolium</i>	<i>ib.</i>
<b>Abrotanum</b>	1209	<i>Semsek</i>	<i>ib.</i>	<i>ternatum</i>	864
		<i>sericea</i>	<i>ib.</i>	<i>trilobatum</i>	865
		<i>finensis</i>	1212	<i>triphyllum</i>	864
		<i>spicata</i>	1211		

<b>Arum</b>		<b>Asclepias</b>		<b>Ascophora</b>	
<i>venosum</i>	864	<i>gigantea</i>	445	<i>umbiflora</i>	1484
<i>virginicum</i>	865	<i>glabra</i>	444	<i>Mucedo</i>	ib.
<b>Aruna</b>	21, 50	<i>gonocarpus</i>	446	<i>ovalis</i>	ib.
<i>gujanensis</i>	50	<i>grandiflora</i>	ib.	<i>Stilbum</i>	ib.
<b>Arundo</b> 88, 194, 195	195	<i>humistrata</i>	ib.	<b>Ascyrum</b> 1150, 1160	
<i>bijarta</i>	195	<i>incarnata</i>	444	<i>Crux Andræe</i>	1160
<i>Donax</i>	194	<i>lactifera</i>	445	<i>Hypericoides</i>	ib.
<i>gigantea</i>	ib.	<i>lanceolata</i>	446	<i>villosum</i>	ib.
<i>mauritanica</i>	195	<i>laniflora</i>	445	<b>Aspalathus</b> 1076,	
<i>phragmites</i>	ib.	<i>nigra</i>	444	1091-1093	
<i>Quila</i>	ib.	<i>nivalis</i>	ib.	<i>albescens</i>	1092
<i>Rugi</i>	ib.	<i>nivea</i>	ib.	<i>anthylloides</i>	1093
<i>teda</i>	ib.	<i>parviflora</i>	ib.	<i>araneosa</i>	1092
<i>Valdivia</i>	ib.	<i>pedicellata</i>	447	<i>argentea</i>	1093
<b>Afarum</b> 740, 745	745	<i>perennis</i>	446	<i>alparagoides</i>	ib.
<i>canadense</i>	745	<i>polystachyos</i>	ib.	<i>aströites</i>	1092
<i>carolinianum</i>	ib.	<i>pubescens</i>	445	<i>callosa</i>	1093
<i>europæum</i>	ib.	<i>purpurascens</i>	ib.	<i>candicans</i>	ib.
<i>virginicum</i>	ib.	<i>radians</i>	ib.	<i>canescens</i>	1092
<b>Ascarina</b>	2, 12	<i>repanda</i>	ib.	<i>capitata</i>	1091
<i>polystachya</i>	12	<i>rubra</i>	446	<i>carnosa</i>	1092
<b>Ascium</b> 775, 817	817	<i>setosa</i>	ib.	<i>chenopoda</i>	ib.
<i>gujanense</i>	817	<i>sibirica</i>	ib.	<i>ciliaris</i>	ib.
<b>Asclepias</b> 306, 444-	447.	<i>spiralis</i>	445	<i>cretica</i>	1093
<i>acanthocarpus</i>	446	<i>stipitacea</i>	447	<i>ericifolia</i>	1091
<i>alexicaea</i>	445	<i>syriaca</i>	445	<i>galioides</i>	ib.
<i>amœna</i>	ib.	<i>tuberosa</i>	446	<i>genistoides</i>	1092
<i>aphylla</i>	447	<i>undulata</i>	445	<i>glomerata</i>	1091
<i>arborescens</i>	445	<i>variegata</i>	444	<i>heterophylla</i>	1092
<i>asthmatica</i>	444	<i>verticillata</i>	446	<i>Hystrix</i>	ib.
<i>carnosa</i>	446	<i>viminalis</i>	444	<i>indica</i>	1093
<i>cinerea</i>	ib.	<b>Vincetoxicum</b>	445	<i>laxata</i>	ib.
<i>citrifolia</i>	445	<i>viridis</i>	447	<i>mucronata</i>	ib.
<i>cordata</i>	444	<i>volubilis</i>	444	<i>nigra</i>	1091
<i>crispa</i>	445	<b>Ascobolus</b>	1461	<i>orientalis</i>	1093
<i>curassavica</i>	444	<i>perizoides</i>	ib.	<i>pedunculata</i>	1092
<i>Damia</i>	ib.	<b>Ascophora</b>	1287,	<i>pilosa</i>	1093
<i>decumbens</i>	ib.	1484	1484	<i>pinnata</i>	1092
<i>filiiformis</i>	446	<i>articulata</i>	ib.	<i>quinquefolia</i>	ib.
<i>fruticosa</i>	445	<i>cylindrica</i>	ib.	<i>retroflexa</i>	ib.
		<i>disciflora</i>	ib.	<i>sericea</i>	ib.
		<i>fragilis</i>	ib.		



<b>Aspalathus</b>		<b>Asplenium</b>	1283,	<b>Asplenium</b>	
spinosa	1091	1301-1304		falcifolium	1302
thymifolia	1092	Adiantum nigrum	1304	Scolopendrium	1301
tridentata	1093	alternifolium	1302	ferratum	ib.
uniflora	1091	angustifolium	1301	forbifolium	1303
verrucosa	1092	anterisefolium	1303	squamosum	ib.
<b>Asparagus</b>	525, 557	bifolium	1302	striatum	ib.
acutifolius	557	bulbiferum	1304	tenerum	ib.
æthiopicus	ib.	caudatum	1303	Trichomanes ra-	
albus	ib.	Ceterach	1301	mosum	1304
aphyllus	ib.	cicutarium	1304	trichomanoides	1303
asiaticus	19	cultrifolium	1302	viride	1302
capensis	ib.	dentatum	ib.	<b>Assa</b>	778, 839
declinatus	ib.	dimidiatum	1303	exotica	839
falcatus	ib.	dissectum	1302	<b>Assonia</b>	999, 1036
horridus	ib.	ebeneum	ib.	populnea	1036
officinalis	ib.	erosum	ib.	<b>Aster</b>	1164, 1230-
retrofractus	ib.	flaccidum	1303	1234	
sarmentosus	ib.	fragrans	1304	acris	1231
stipularis	ib.	germanicum	ib.	æstivus	1232
verticillaris	ib.	grandifolium	1302	alpinus	ib.
<b>Asperugo</b>	292, 321	Hemionitis	1301	Amellus	1232
ægyptiaca	321	japonicum	1303	annuus	1233
procumbens	ib.	canceolatum	ib.	carolinianus	1230
<b>Asperula</b>	214, 235	lanceum	1301	ciliatus	1231
aristata	235	leptophyllum	1304	concolor	1232
arvensis	ib.	lucidum	1303	cordifolius	1233
calabrica	ib.	marginatum	1302	coriaceus	1232
cynanchica	ib.	marinum	1303	corymbosus	1233
hexaphylla	ib.	monanthemum	1302	crinitus	1230
lævigata	ib.	Nidus	1301	crispus	1234
odorata	ib.	nodosum	1302	Cymbalaria	1230
pyrenaica	ib.	obliquum	1303	diffusus	1234
raurina	ib.	obtusatum	ib.	divaricatus	1233
tinctoria	ib.	obtusifolium	1302	divergens	1234
<b>Asphodelus</b>	525, 553	plantagineum	1301	dumosus	1231
altaicus	553	poliodon	1302	ericifolius	1234
fistulosus	ib.	præmorsum	ib.	ericoides	1231
liburnicus	ib.	proliferum	1301	foliolosus	ib.
luteus	ib.	pumilum	1302	fruticulosus	1230
ramosus	ib.	pygmæum	1303	grandiflorus	1232
		rhizophorum	ib.		
		rhizophyllum	1301		
		Ruta maritima	1304		

<b>Aster</b>		<b>Astragalus</b>		<b>Astragalus</b>	
hispidus	1234	alpinus	1134	lanatus	1137
holosericeus	ib.	alyssoides	1136	latifolius	ib.
hylophilifolius	1231	Amodytes	1135	Laxmanni	1134
indicus	1233	ampullatus	1136	leontinus	1135
juncus	ib.	annularis	1133	leptophyllus	1137
lævis	ib.	arenarius	ib.	lineatus	1135
linariæfolius	1231	asper	1132	lupulinus	1137
linifolius	ib.	austriacus	1135	melilotoides	1132
macrophyllus	1234	bæticus	1134	microphyllus	1133
miter	1233	barbatus	ib.	montpefulanus	1137
multiflorus	1231	bicolor	1136	montanus	1136
mutabilis	1234	bohemicus	1132	numularius	ib.
nemoralis	1231	campestris	1137	Onobrychis	1133
novæ Angliæ	ib.	canadensis	1133	pentaglottis	1134
novi Belgii	1233	capitatus	ib.	peregrinus	1133
paludifolius	1232	caprinus	1136	phytodes	1137
paniculatus	1233	carolinianus	1132	pilosus	1132
patens	ib.	christianus	1133	Poterium	1135
pendulus	1234	Cicer	1134	psoraloides	1136
puniceus	1233	compactus	1135	Rauwolfii	1135
Radula	1234	contortuplicatus	1134	sesameus	1134
reflexus	1230	cornutus	1135	finensis	1133
rigidus	1231	danicus	1134	finicus	1135
falicifolius	ib.	dasyanthus	1137	spicatus	1137
falicinus	1234	deflexus	1133	Stella	1134
scaber	1233	densifolius	1136	fulcatus	1133
fibricus	1232	depressus	1137	fyriacus	1134
finensis	1234	Epiglottis	1134	Tragacantha	1135
specabilis	ib.	emarginatus	1135	tragacanthoides	ib.
squarrosus	1232	exscapus	1136	trimestris	ib.
tardiflorus	1234	falcatus	1133	uliginosus	1133
tataricus	ib.	galegiformis	ib.	uncatus	1136
taxifolius	1230	Glaux	1134	uralensis	ib.
tenellus	1232	globosus	1136	verticillaris	ib.
tenuifolius	1231	glycyphyllus	1135	vesicarius	ib.
Tradescanti	1233	hamosus	1134	virescens	1132
Tripolium	1232	hians	1133		
umbellatus	1231	hirsutus	1136	<b>Astrantia</b>	308, 469
undulatus	1232	hyssidus	1134	carniolica	469
vernus	ib.	Hypoglottis	ib.	Epipactis	ib.
<b>Astragalus</b>	1075,	incanus	1137	major	ib.
	1077, 1132-1137	lagopodioides	1135	minor	ib.
alopecurioides	1132	laguroides	1137		

- Astronium** 311, 499  
*graveolens* 499
- Athamanta** 309, 476, 477  
*annua* 477  
*Cervaria* 476  
*condensata* *ib.*  
*cretensis* 477  
*daucooides* *ib.*  
*Libanotis* 476  
*Matthioli* 477  
*Oreofelinum* 476  
*sibirica* *ib.*  
*ficula* *ib.*  
*sinensis* 477
- Athanasia** 1163, 1206 *sqq.*  
*annua* 1206  
*capitata* *ib.*  
*cinerea* 1207  
*crenata* 1206  
*crithmifolia* *ib.*  
*decussata* 1208  
*dentata* 1207  
*filiformis* *ib.*  
*genitifolia* *ib.*  
*graminifolia* 1206  
*hastata* *ib.*  
*laxa* 1207  
*linifolia* *ib.*  
*maritima* 1206  
*microphylla* 1207  
*obovata* 1206  
*paniculata* *ib.*  
*parviflora* 1207  
*passerinooides* *ib.*  
*pectinata* 1207  
*pinnata* *ib.*  
*pubescens* 1206  
*pumila* 1207  
*pungens* 1208  
*santolinoides* *ib.*
- Athanasia** 1163, 1191, 1192  
*cancellata* 1192  
*gummifera* *ib.*  
*humilis* *ib.*  
*Lancea* *ib.*  
*mexicana* *ib.*  
*oppositifolia* *ib.*  
*ovata* 1191  
*purpurea* 1192
- Atragene** 782, 872  
*alpina* 872  
*capensis* *ib.*  
*japonica* *ib.*  
*polygama* *ib.*  
*tenuifolia* *ib.*  
*zeylanica* *ib.*
- Atraphaxis** 526, 580  
*spinosa* 580  
*undulata* *ib.*
- Atriplex** 306, 450, 451  
*alba* 451  
*albicans* 450  
*coriacea* *ib.*
- Atriplex**  
*ferrata* 1207  
*glauca* 450  
*Halimus* *ib.*  
*hastata* *ib.*  
*hortensis* 451  
*laciniata* 450  
*littoralis* 451  
*patula* *ib.*  
*pedunculata* *ib.*  
*portulacoides* 450  
*rosea* *ib.*  
*salicina* 451  
*sibirica* 450  
*tatarica* *ib.*  
*virgata* 451
- Atropa** 296, 380, 381  
*arborescens* 381  
*Belladonna* *ib.*  
*frutescens* *ib.*  
*Mandragora* 380  
*physaloides* 381  
*foliacea* *ib.*
- Aubletia** 776, 812  
*aspera* 812  
*lavis* *ib.*  
*Paturno* *ib.*  
*Tiburua* *ib.*
- AUCUEA** 216, 276  
*japonica* 276
- Avena** 88, 192-194  
*aurata* 193  
*brevis* 192  
*bromoides* 194  
*calicina* 193  
*capensis* *ib.*  
*caroliniana* 194  
*distichophylla* 193  
*dubia* 192  
*fatua* 193  
*flavescens* *ib.*  
*fragilis* *ib.*



<b>Avena</b>		<b>Azalea</b>		<b>BALTIMORA</b>	1166,
<i>hispida</i>	193	<i>lapponica</i>	336	<i>recta</i>	1259
<i>Loeflingiana</i>	192	<i>nudiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>Bambus</i>	526, 579
<i>lupulina</i>	193	<i>pontica</i>	<i>ib.</i>	<i>Arundo</i>	579
<i>lutea</i>	192	<i>procumbens</i>	<i>ib.</i>	<i>Banara</i>	741, 747
<i>montana</i>	<i>ib.</i>	<i>rosmarinifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>gujanensis</i>	747
<i>nuda</i>	193	<i>viscosa</i>	<i>ib.</i>	<b>Banisteria</b>	662, 724
<i>penfilvanica</i>	192	<b>Azima</b>	215, 262	725	
<i>pratensis</i>	193	<i>nova</i>	262	<i>angulata</i>	724
<i>pubescens</i>	192			<i>benghalensis</i>	<i>ib.</i>
<i>purpurea</i>	<i>ib.</i>	<b>Baccharis</b>	1163,	<i>brachiata</i>	<i>ib.</i>
<i>rupestris</i>	194	1219 <i>sq.</i>		<i>dichotoma</i>	<i>ib.</i>
<i>fativa</i>	192	<i>arborea</i>	1220	<i>fulgens</i>	<i>ib.</i>
<i>Scheuchzeri</i>	193	<i>brasiliانا</i>	<i>ib.</i>	<i>laurifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>sempervirens</i>	<i>ib.</i>	<i>Dioscoridis</i>	<i>ib.</i>	<i>longifolia</i>	725
<i>sesquitertia</i>	192	<i>foetida</i>	1219	<i>purpurea</i>	724
<i>setacea</i>	193	<i>halimifolia</i>	1220	<i>Quapara</i>	<i>ib.</i>
<i>fibrica</i>	192	<i>indica</i>	<i>ib.</i>	<i>sinimariensis</i>	<i>ib.</i>
<i>spicata</i>	194	<i>ivæfolia</i>	1219	<b>BANKSIA</b>	215, 262
<i>sterilis</i>	193	<i>neriifolia</i>	1220	<i>dactyloides</i>	262
<i>stipiformis</i>	192	<i>viscosa</i>	<i>ib.</i>	<i>dentata</i>	<i>ib.</i>
<i>strigosa</i>	<i>ib.</i>	<b>Bacopa</b>	293, 329	<i>ericæfolia</i>	<i>ib.</i>
<i>versicolor</i>	194	<i>aquatica</i>	329	<i>integrifolia</i>	<i>ib.</i>
<b>Averrhoa</b>	663, 729	<i>Bæa</i>	38	<i>musculiformis</i>	<i>ib.</i>
<i>Bilimbi</i>	729	<i>indica</i>	38	<i>pyriformis</i>	<i>ib.</i>
<i>Carambola</i>	<i>ib.</i>	<b>Backea</b>	598, 635	<i>ferrata</i>	<i>ib.</i>
<b>Avicennia</b>	888, 963	<i>frutescens</i>	635	<b>Barbylus</b>	600, 610
<i>nitida</i>	963	<b>Bæobotrys</b>	298, 370	<i>Brownii</i>	610
<i>resinifera</i>	<i>ib.</i>	<i>nemoralis</i>	370	<b>Barnadesia</b>	1162,
<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>	<b>Baillieria</b>	1166, 1271	1192	
<b>Axyris</b>	86, 151	<i>aspera</i>	1271	<i>spinosa</i>	1192
<i>amarantoides</i>	151	<b>Balanophora</b>	2, 13	<b>Barreliera</b>	959, 960
<i>caratoides</i>	<i>ib.</i>	<i>fungosa</i>	13	<i>acanthoides</i>	959
<i>hybrida</i>	<i>ib.</i>	<b>Ballota</b>	885, 908	<i>bispinosa</i>	960
<i>prostrata</i>	<i>ib.</i>	<i>alba</i>	903	<i>buxifolia</i>	959
<b>Ayenia</b>	416	<i>disticha</i>	<i>ib.</i>	<i>coccinea</i>	960
<i>laevigata</i>	<i>ib.</i>	<i>lanata</i>	<i>ib.</i>	<i>eristata</i>	<i>ib.</i>
<i>magna</i>	<i>ib.</i>	<i>nigra</i>	<i>ib.</i>	<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>
<i>pulilla</i>	<i>ib.</i>	<i>suaveolens</i>	<i>ib.</i>	<i>Hystrix</i>	959
<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>			<i>longiflora</i>	960
<b>Azalea</b>	294, 336				
<i>indica</i>	336				

- Barreliera**  
*longifolia* 959  
*nitida* 960  
*noctiflora* *ib.*  
*Prionitis* 959  
*pungens* 960  
*folanifolia* 959  
*trispinosa* 960
- BARRINGTONIA**  
 1000, 1039  
*speciosa* 1039
- Bartia** 887, 922  
*alpina* 922  
*coccinea* *ib.*  
*Gymnandra* *ib.*  
*pallida* *ib.*  
*viscosa* *ib.*
- Basella** 311, 507  
*alba* 507  
*japonica* *ib.*  
*lucida* *ib.*  
*rubra* *ib.*
- BASSIA** 740, 746  
*longifolia* 746  
*obovata* *ib.*
- Bassovia** 296, 390  
*silvatica* 390
- Bastera** 1165, 1271  
*Houttuyni* 1271
- BATIS** 217, 272  
*maritima* 272
- Bartschia** 292, 315  
*carolinensis* 315
- Bauhinia** 655, 666, 667  
*aculeata* 666  
*acuminata* *ib.*  
*candida* *ib.*  
*divaricata* *ib.*  
*glabra* *ib.*  
*inermis* 667
- Bauhinia**  
*porreca* 666  
*purpurea* *ib.*  
*scandens* *ib.*  
*tomentosa* *ib.*  
*ungulata* *ib.*  
*variegata* *ib.*
- BEFARIA** 743, 748  
*æstuans* 748  
*resinosa* *ib.*
- Begonia** 778, 835, 836  
*acutifolia* 835  
*capensis* 836  
*dichotoma* 835  
*Erminea* 836  
*ferruginea* 835  
*glabra* *ib.*  
*grandifolia* *ib.*  
*hirsuta* 836  
*humilis* 835  
*malabarica* *ib.*  
*minor* *ib.*  
*nana* 836  
*obliqua* 835  
*octopetala* 836  
*urticæ* 835
- Bellis** 1164, 1245  
*annua* 1245  
*arabica* *ib.*  
*perennis* *ib.*
- BELLIUM** 1164, 1245  
*bellidioides* 1245  
*minutum* *ib.*
- Bellonia** 297, 360  
*aspera* 360  
*spinosa* *ib.*
- Berberis** 523, 575  
*crenata* 575  
*ilicifolia* *ib.*
- Berberis**  
*sibirica* 575  
*ib. vulgaris* *ib.*
- BERGIA** 662, 733  
*capensis* 733  
*glomerata* *ib.*
- Bertiara* 298, 362  
*guyanensis* 362
- Besleria** 890, 935, 936  
*bivalvis* 935  
*coccinea* 936  
*cristata* 935  
*incarnata* 936  
*lutea* 935  
*melittifolia* *ib.*  
*violacea* *ib.*
- Beta** 306, 451, 452  
*Cicla* 452  
*maritima* *ib.*  
*patula* 451  
*vulgaris* *ib.*
- Betonica** 885, 906  
*alopencuros* 906  
*heraclea* *ib.*  
*hirsuta* *ib.*  
*incana* *ib.*  
*officinalis* *ib.*  
*orientalis* *ib.*  
*strida* *ib.*
- Betula** 218, 282, 283  
*alba* 282  
*Alnus* *ib.*  
*crispa* *ib.*  
*deurica* 283  
*excelsa* *ib.*  
*fruticosa* *ib.*  
*incana* 282  
*lenta* 283  
*nana* *ib.*  
*nigra* *ib.*  
*oblongata* 282

<b>Betula</b>		<b>Bignonia</b>		<b>Blæria</b>	
<i>papyracea</i>	283	pentaphylla	942	<i>ciliaris</i>	249
<i>pendula</i>	282	<i>peruviana</i>		<i>ib. ericoides</i>	<i>ib.</i>
<i>populifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>pubescens</i>	941	<i>muscosa</i>	250
<i>pumila</i>	<i>ib.</i>	<i>radiata</i>	942	<i>purpurea</i>	249
<i>ferrulata</i>	<i>ib.</i>	<i>radicans</i>	<i>ib.</i>	<i>pusilla</i>	<i>ib.</i>
<b>Bidens</b>	1163, 1194,	<i>sempervirens</i>	940	<b>Blasia</b>	1285, 1354
1195		<i>spathacea</i>	942	<i>pusilla</i>	1354
<i>bipinnata</i>	1195	<i>stans</i>	<i>ib.</i>	<b>Blechnum</b>	1283,
<i>bulbata</i>	1194	<i>tomentosa</i>	940	1300	
<i>cernua</i>	<i>ib.</i>	<i>triphylla</i>	941	<i>australe</i>	1300
<i>frondosa</i>	<i>ib.</i>	<i>Unguis</i>	<i>ib.</i>	<i>japonicum</i>	<i>ib.</i>
<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>	<b>Binecæria</b>	599, 615	<i>occidentale</i>	<i>ib.</i>
<i>minima</i>	<i>ib.</i>	<i>peregrina</i>	615	<i>orientale</i>	<i>ib.</i>
<i>nivea</i>	<i>ib.</i>	<b>Biscutella</b>	967, 978	<i>radicans</i>	<i>ib.</i>
<i>nodiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>apetala</i>	978	<i>virginicum</i>	<i>ib.</i>
<i>pilosa</i>	<i>ib.</i>	<i>apula</i>	<i>ib.</i>	<b>Blitum</b>	3, 17
<i>scandens</i>	<i>ib.</i>	<i>auriculata</i>	<i>ib.</i>	<i>capitatum</i>	17
<i>renella</i>	<i>ib.</i>	<i>coronopifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>chenopodioides</i>	<i>ib.</i>
<i>tripartita</i>	<i>ib.</i>	<i>lævigata</i>	<i>ib.</i>	<i>virgatum</i>	<i>ib.</i>
<i>verticillata</i>	<i>ib.</i>	<i>lyrata</i>	<i>ib.</i>	<b>Bobartia</b>	86, 151
<b>Bignonia</b>	889, 940-	<i>sempervirens</i>	<i>ib.</i>	<i>indica</i>	151
942		<b>Biserrula</b>	1075, 1077	<b>Bocconia</b>	740, 745
<i>æquinoctialis</i>	941	1137		<i>frutescens</i>	748
<i>alba</i>	<i>ib.</i>	<i>Pelecinus</i>	1137	<b>Boehmeria</b>	217, 267
<i>alliacea</i>	<i>ib.</i>	<b>Bixa</b>	774, 812	<i>caudata</i>	267
<i>cærulea</i>	942	<i>Orellana</i>	812	<i>cylindrica</i>	<i>ib.</i>
<i>capreolata</i>	941	<b>Blackburnia</b>	215, 258	<i>hirta</i>	<i>ib.</i>
<i>Catalpa</i>	940	<i>pinnata</i>	258	<i>littoralis</i>	<i>ib.</i>
<i>chelonoides</i>	942	<b>Blackea</b>	741, 748	<i>ramiflora</i>	<i>ib.</i>
<i>citrifolia</i>	940	<i>trinervia</i>	748	<b>Boerhaavia</b>	2, 14, 15
<i>Copaja</i>	942	<i>triplinervia</i>	<i>ib.</i>	<i>angustifolia</i>	15
<i>crucigera</i>	941	<b>Blackwellia</b>	743, 768	<i>diffusa</i>	<i>ib.</i>
<i>dichotoma</i>	<i>ib.</i>	<i>Jussiei</i>	768	<i>erecta</i>	14
<i>echinata</i>	<i>ib.</i>	<b>BLADRIA</b>	295, 404	<i>hirsuta</i>	15
<i>fluviatilis</i>	<i>ib.</i>	<i>crispa</i>	404	<i>repens</i>	<i>ib.</i>
<i>grandiflora</i>	942	<i>japonica</i>	<i>ib.</i>	<i>scandens</i>	<i>ib.</i>
<i>incarnata</i>	941	<i>villosa</i>	<i>ib.</i>	<i>tetrandra</i>	<i>ib.</i>
<i>indica</i>	942	<b>Blæria</b>	212, 249, 250	<b>Boletus</b>	1285, 1452-
<i>Kefera</i>	941	<i>articulata</i>	249	1438	
<i>Leucoxydon</i>	942			<i>abietinus</i>	1437.
<i>longissima</i>	941				
<i>paniculata</i>	<i>ib.</i>				



<b>Boletus</b>		<b>Boletus</b>		<b>Boletus</b>	
<i>adustus</i>	1437	<i>imbricatus</i>	1437	<i>subvefcus</i>	1434
<i>agaricoides</i>	1435	<i>infundibulifor-</i>		<i>sulphureus</i>	1436
<i>aurantiacus</i>	1433	<i>mis</i>	1434	<i>supinus</i>	1433
<i>Bacchi</i>	1435	<i>lacrymans</i>	1435	<i>tuberculofus</i>	1435
<i>betulinus</i>	1436	<i>luteus</i>	1433	<i>tuberosus</i>	1433
<i>biennis</i>	1433	<i>lapidum</i>	1434	<i>umbilicatus</i>	1434
<i>bovinus</i>	1432	<i>leptocephalus</i>	1432	<i>verficolor</i>	1437
<i>Bulliardii</i>	1434	<i>lipfienfis</i>	1436	<i>villofus</i>	1436
<i>Calceolus</i>	1436	<i>lobatus</i>	1435	<i>vilcicus</i>	1432
<i>carolinianus</i>	1434	<i>lucidus</i>	1434	<b>Boltonia</b>	1164, 1244
<i>cereus</i>	1433	<i>luteus</i>	1432	<i>asteroides</i>	1244
<i>cinnabarinus</i>	1436	<i>Medulla papis</i>	1438	<i>glafifolia</i>	ib.
<i>cinnamomeus</i>	1433	<i>membranaceus</i>	1436	<b>Bombax</b>	1000, 1039,
<i>cirinus</i>	1435	<i>microporus</i>	1435	1040	
<i>cornutus</i>	1437	<i>mutabilis</i>	1432	<i>Ceiba</i>	1040
<i>cristatus</i>	1435	<i>nigrefcens</i>	1434	<i>Erianthos</i>	1039
<i>decipiens</i>	1437	<i>nitens</i>	1436	<i>globiferum</i>	1040
<i>dimidiatus</i>	1432	<i>numularius</i>	1432	<i>globofum</i>	ib.
<i>elegans</i>	1435	<i>obliquatus</i>	1435	<i>Goffypium</i>	ib.
<i>exasperatus</i>	1433	<i>obliquus</i>	1438	<i>grandiflorum</i>	ib.
<i>fagineus</i>	1435	<i>odoratus</i>	1437	<i>heptaphyllum</i>	ib.
<i>fasciatus</i>	ib.	<i>pallefcens</i>	1433	<i>pentandrum</i>	1039
<i>fasciculatus</i>	1433	<i>papyraceus</i>	1438	<i>pyramidale</i>	1040
<i>Favus</i>	1436	<i>perennis</i>	1432	<b>Bonnetia</b>	775, 814
<i>ferruginatus</i>	1432	<i>procerus</i>	1434	<i>paluftris</i>	814
<i>ferruginofus</i>	1437	<i>purgans</i>	1436	<b>Bontia</b>	890, 963
<i>fomentarius</i>	1436	<i>puftilus</i>	1433	<i>daphnoides</i>	963
<i>fragilis</i>	1434	<i>ramofiffimus</i>	ib.	<b>Borago</b>	291, 321
<i>fraxineus</i>	1436	<i>ramofus</i>	1436	<i>africana</i>	321
<i>frondofus</i>	1433	<i>ramulorum</i>	1435	<i>indica</i>	ib.
<i>fulvus</i>	1437	<i>refupinatus</i>	1437	<i>longifolia</i>	ib.
<i>fufcidulus</i>	1433	<i>rufus</i>	1435	<i>officinalis</i>	ib.
<i>fufcus</i>	1437	<i>falicinus</i>	1437	<i>orientalis</i>	ib.
<i>globatus</i>	ib.	<i>faignus</i>	1436	<i>verrucofa</i>	ib.
<i>granulatus</i>	1432	<i>fanguineus</i>	ib.	<i>zeylanica</i>	ib.
<i>hepaticus</i>	1438	<i>fcaber</i>	1435	<b>Boraffus</b>	527, 583
<i>hirsutulus</i>	1437	<i>fcalaris</i>	1437	<i>flabeliformis</i>	583
<i>hirsutus</i>	1434	<i>febaceus</i>	1438		
<i>hifpidus</i>	1437	<i>fquamofus</i>	1434		
<i>hydroides</i>	1435	<i>ftrobiliformis</i>	1433		
<i>hypocraterifor-</i>		<i>fuaveolens</i>	1437		
<i>mis</i>	1434	<i>fuerofus</i>	1436		
<i>igniarius</i>	1436	<i>submontofus</i>	1434		

<b>Borbonia</b> 1076, 108	<b>Briza</b>	<b>Bromus</b>	
cordata 1088	maxima 183	<i>Phœnix</i> 190	
erenata <i>ib.</i>	media <i>ib.</i>	pinnatus <i>ib.</i>	
ericifolia <i>ib.</i>	minor <i>ib.</i>	<i>Pluckenettii</i> 191	
lævigata <i>ib.</i>	virens <i>ib.</i>	poiformis 190	
lanceolata <i>ib.</i>		<i>polystachyos</i> 188	
trinervia <i>ib.</i>	<b>Bromelia</b> 522, 529	purgans 189	
<b>Bosea</b> 305, 455	Acanga 529	racemosus 190	
Yervemora 455	Ananas	ramosus <i>ib.</i>	
<b>Brabejum</b> 212, 248	bracteolata <i>ib.</i>	rigens <i>ib.</i>	
stellatifolium 248	humilis <i>ib.</i>	rubens <i>ib.</i>	
<b>Brasenia</b> 780, 853	Karates <i>ib.</i>	scoparius 188	
Schreberi 853	linguiata <i>ib.</i>	secalinus 190	
<b>Brasiliam</b> 301, 417	nudicaulis <i>ib.</i>	<i>silvaticus</i> 189	
glabrum 417	<i>paniculata</i> <i>ib.</i>	squarrosus 188	
hirsutum <i>ib.</i>	Pinguin	stenilis 189	
<b>Brassica</b> 968, 988,	<b>Bromus</b> 88, 188-191	stipoides 188	
989	<i>alopecuros</i> 189	<i>strictus</i> 190	
alpina 988	<i>ambiguus</i> <i>ib.</i>	tectorum 188	
avenensis <i>ib.</i>	<i>angustifolius</i> <i>ib.</i>	triflorus 191	
austriaca <i>ib.</i>	<i>aquaticus</i> <i>ib.</i>	<i>triticeus</i> 190	
campestris <i>ib.</i>	arvensis <i>ib.</i>	<i>villosus</i> 12, 12	
<i>crassifolia</i> <i>ib.</i>	<i>asper</i> 188	<b>Brosimum</b> 12	
Eruca 989	bidus 189	<i>Arcystrum</i> <i>ib.</i>	
Erucastrum <i>ib.</i>	ciliatus 191	<i>spurium</i> 294, 377	
muralis 988	cristatus 189	<b>Brossæ</b> 377	
Napus <i>ib.</i>	<i>dilatatus</i> 191	coccinea 888, 952	
oleracea <i>ib.</i>	distachyos 189	<b>Browallia</b> 952	
orientalis <i>ib.</i>	<i>erectus</i> 190	<i>alienata</i> 952	
polymorpha <i>ib.</i>	genuiculatus 190	demissa <i>ib.</i>	
Rapa <i>ib.</i>	giganteus 189	elata <i>ib.</i>	
finensis <i>ib.</i>	<i>gracilis</i> 190	<i>humifusa</i> <i>ib.</i>	
vesicaria 989	<i>grandiflorus</i> 190	<b>Brownea</b> 998, 1028	
violacea 988	<i>hirsutus</i> 188	coccinea 1028	
<b>BRATHYS</b> 780, 852	japonicus 189	<i>grandiceps</i> <i>ib.</i>	
juniperina 852	<i>incrassatus</i> 188	<b>Brucca</b> 220, 286	
<b>Breynia</b> 304, 430	<i>jubatus</i> 191	<i>an idysenterica</i> 286	
<i>disticha</i> 430	madriensis 189	<b>Brännichia</b> 661, 722	
<b>Briza</b> 88, 183	<i>massiliensis</i> 190	<i>cirrhosa</i> 722	
caroliniana 183	mollis 188	<b>Brunnia</b> 302, 410	
cynosuroides <i>ib.</i>	montanus 191	abrotanoides 410	
Eragrostis <i>ib.</i>	multiflorus 190	ciliata <i>ib.</i>	
	<i>pauper</i> 183		
	<i>phleoides</i> 190		

<b>Brunnia</b>		<b>Bryum</b>		<b>Bryum</b>	
glutinosa	410	calcarium	1337	<i>pallidum</i>	1332
lanuginosa	<i>ib.</i>	<i>calicinum</i>	1336	paludosum	1337
nodiflora	<i>ib.</i>	<i>capillaceum</i>	1331	<i>parositicum</i>	1336
paleacea	<i>ib.</i>	carneum	1337	patens	1338
radiata	<i>ib.</i>	Celsii	<i>ib.</i>	<i>pennatum</i>	1334
verticillata	<i>ib.</i>	<i>ciliare</i>	1332	pilosum	1336
<b>Brunsfelsia</b> 887, 929		<i>ciliatum</i>	1331	pomiforme	1330
americana	929	cirrhatum	<i>ib.</i>	pulvinatum	1331
<i>undulata</i>	<i>ib.</i>	convolutum	1336	<i>pufillum</i>	1333
<b>Bryonia</b> 81, 103, 104		cricetorum	1338	<i>pyriforme</i>	<i>ib.</i>
africana	104	<i>crispum</i>	1335	<i>recurvirostrum</i>	1334
alba	<i>ib.</i>	cubitale	1338	<i>repens</i>	1333
cordifolia	<i>ib.</i>	<i>curvirostrum</i>	1334	reticulatum	1337
cretica	<i>ib.</i>	<i>cuspidatum</i>	1332	rigidum	1336
<i>dioica</i>	<i>ib.</i>	dealbatum	1338	rubrum	1331
grandis	<i>ib.</i>	dendroides	1337	rurale	1335
japonica	<i>ib.</i>	diaphanum	1335	<i>secundum</i>	1333
laciniosa	<i>ib.</i>	<i>Dicksoni</i>	1334	<i>sessile</i>	1334
<i>latebrosa</i>	<i>ib.</i>	Didymodon	1333	<i>setaceum</i>	<i>ib.</i>
palmata	<i>ib.</i>	<i>elongatum</i>	1335	silvaticum	<i>ib.</i>
racemosa	<i>ib.</i>	ericoides	1332	splachnoides	1337
scabra	<i>ib.</i>	extinctorium	<i>ib.</i>	squarrosum	<i>ib.</i>
scabrella	<i>ib.</i>	fasciculare	<i>ib.</i>	stelligerum	1334
<i>verrucosa</i>	<i>ib.</i>	flavescens	1338	striatum	1335
<b>Bryum</b> 1284, 1330-		flexuosum	1336	subulatum	1333
1338		fontinalioides	1333	tectorum	1335
<i>acuminatum</i>	1333	<i>Heimii</i>	<i>ib.</i>	tetragonum	1338
<i>aestivum</i>	1336	hercynicum	1336	tortum	1332
<i>affine</i>	1335	hypnoides	1332	tortuosum	1333
<i>agrarium</i>	1333	imberbe	1336	<i>trifarium</i>	1331
albidum	1336	<i>inclinatum</i>	1331	<i>truncatulum</i>	1334
alpinum	1337	<i>indicum</i>	1332	unguiculatum	1336
androgynum	1336	<i>lanceolatum</i>	<i>ib.</i>	<i>unilaterale</i>	1335
angustatum	1332	<i>lycopodioides</i>	1336	ventricosum	1337
apocarpum	1334	marginatum	1338	verticillatum	<i>ib.</i>
aquaticum	1331	<i>microcarpon</i>	1332	viridulum	1334
argenteum	1337	<i>minutum</i>	1335	Zierii	1337
<i>barbatum</i>	1336	maioides	1330	<b>Bubon</b> 309, 484	
<i>Bartramia</i>	1335	murale	1333	Galbanum	484
<i>bustorum</i>	1332	<i>nutans</i>	1331	gummiferum	<i>ib.</i>
bipartitum	1337	obtusum	1334	<i>laevigatum</i>	484
brevifolium	1338	Octoblepharis	1331	macedonicum	<i>ib.</i>
		ovatum	1334		



Bubon		<i>Bumelia</i>	295, 397,	<i>Bupleurum</i>	309,
rigidus	484		398	469-471	
Buchnera	889, 951	<i>montana</i>	397	<i>angulosum</i>	469
952		<i>nigra</i>		<i>ib. arborescens</i>	471
æthiopica	952	<i>pallida</i>		<i>ib. baldense</i>	470
americana	951	<i>pentagona</i>	398	<i>difforme</i>	471
asiatica	952	<i>retusa</i>	397	<i>falcatum</i>	470
capensis	<i>ib.</i>	<i>rotundifolia</i>	398	<i>flavum</i>	<i>ib.</i>
cernua	951	<i>falicifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>fruticescens</i>	<i>ib.</i>
<i>coccinea</i>	952	<i>Bunara</i>		<i>fruticosum</i>	<i>ib.</i>
<i>cordifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>gujanensis</i>		<i>Gerardi</i>	<i>ib.</i>
<i>cuneifolia</i>	951	<i>Bunias</i>	968, 991	<i>junceum</i>	<i>ib.</i>
<i>elongata</i>	952	<i>ægyptiaca</i>	991	<i>longifolium</i>	<i>ib.</i>
<i>grandiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>aspera</i>	<i>ib.</i>	<i>nudum</i>	<i>ib.</i>
<i>pinnatifida</i>	<i>ib.</i>	<i>balearica</i>	<i>ib.</i>	<i>odontites</i>	469
BUCIDA	660, 702	<i>Cakile</i>		<i>ib. petræum</i>	470
Buceras	702	<i>cochlearioides</i>		<i>ib. pyrenæum</i>	<i>ib.</i>
Buddleja	212, 250	<i>cornuta</i>		<i>ib. ranunculoides</i>	469
americana	250	<i>Erucago</i>		<i>ib. rigidum</i>	470
<i>capitata</i>	<i>ib.</i>	<i>myagroides</i>		<i>ib. rotundifolium</i>	469
<i>globosa</i>	<i>ib.</i>	<i>orientalis</i>		<i>ib. semicompositum</i>	470
<i>incompta</i>	<i>ib.</i>	<i>spinosa</i>		<i>ib. spinosum</i>	<i>ib.</i>
<i>occidentalis</i>	<i>ib.</i>	<i>Bunium</i>	309, 475	<i>ib. stellatum</i>	469
<i>virgata</i>	<i>ib.</i>	<i>aromaticum</i>	475	<i>ib. tenuissimum</i>	470
Buffonia	218, 281	<i>Bubocastanum</i>	<i>ib.</i>	<i>Burcarda</i>	313, 514
tenuifolia	281	<i>Buphthalmum</i>	1165,	<i>villosa</i>	514
<i>Buginvillea</i>	602, 632		1257 sq.	<i>Burmannia</i>	522, 531
<i>brasiliensis</i>	632	<i>aquaticum</i>	1257	<i>biflora</i>	531
Büttneria	301, 404	<i>arborescens</i>	<i>ib.</i>	<i>disticha</i>	<i>ib.</i>
carthagenensis	404	<i>durum</i>	<i>ib.</i>	<i>Bursera</i>	522, 575
<i>cordata</i>	<i>ib.</i>	<i>frutescens</i>	<i>ib.</i>	<i>gummifera</i>	575
<i>microphylla</i>	<i>ib.</i>	<i>grandiflorum</i>	1258	<i>Butomus</i>	645, 654
<i>ovata</i>	<i>ib.</i>	<i>graveolens</i>	1257	<i>umbellatus</i>	654
<i>scabra</i>	<i>ib.</i>	<i>helianthoides</i>	1258	<i>Buxbaumia</i>	1284,
Bulbocodium	524	<i>maritimum</i>	1257		1325
vernum	<i>ib.</i>	<i>melitense</i>	<i>ib.</i>	1325	
BUMALDA	306, 463	<i>pratense</i>	<i>ib.</i>	<i>aphylla</i>	1325
trifolia	463	<i>ramosum</i>	<i>ib.</i>	<i>foliosa</i>	<i>ib.</i>
		<i>falicifolium</i>	1258	<i>Buxus</i>	219, 286
		<i>fericeum</i>	1257	<i>dtolica</i>	286
		<i>speciosissimum</i>	1258	<i>sempervirens</i>	<i>ib.</i>
		<i>spinosum</i>	1257		

- Biflus** 1285, 1395-  
 1397  
*alutosa* 1396  
*aquatica*  
*atra*  
*aurea*  
*barbata*  
*bombycina*  
*cancellata*  
*candida*  
*conoidea*  
*coriacea*  
*cryptarum*  
 Flos aquæ  
 Flos cobaltii  
*fulva*  
*globosa*  
*nigra*  
*petraea*  
*phosphorea*  
*rudiciformis*  
*sanguinea*  
*septica* 1395  
*tremelloides* 1397  
*velutina* 1396
- Cacalia** 1162, 1195-  
 1197  
*acaulis* 1197  
*albifrons*  
*alpina*  
*Anteuphorbium* 1195  
*appendiculata* 1196  
*asclepiadea*  
*atriplicifolia*  
*bipinnata* 1197  
*carnea* 1195  
*cordifolia* 1196  
*cuneifolia* 1195  
*echinata* 1196  
*Ficoides* 1195  
*hastata* 1196  
*incana*  
*Kleimia*  
*laciniata*  
*ib. laurifolia*  
*ib. odora*  
*ib. ovata*  
*ib. papillaris*  
*ib. pendula*  
*ib. Perophyllum*  
*ib. radicans*  
*ib. repens*  
*ib. faracenea*  
*ib. scandens*  
*ib. semperviva*  
*fonchifolia*  
*suaveolens*  
*ib. suffruticosa*  
*ib. tomentosa*  
*ib. villosa*
- Cachrys** 309, 478  
*Libanotis* 478  
*odontalgica*  
*panacifolia*  
*ficula*
- Cactus** 770, 784, 785  
*alatus* 785  
*cochenillifer*  
*ib. coquimbantus* 784  
*curassavicus* 785  
*Ficus indica*  
*flagelliformis*  
*grandiflorus*  
*heptaginus* 784  
*hexagonus*  
*lanuginosus*  
*mammillaris*  
*Melocactus*  
*moniliformis* 785  
*nobilis* 784  
*Opuntia* 785  
*paraliucus*  
*pendulus*
- Cactus**  
 1195  
*ib. pentagonus* 784  
*ib. Pereskia* 785  
*ib. peruvianus* 784  
*ib. Phyllanthus* 785  
 1197  
*Pitujaya* 784  
 1195  
*portulacifolius* 785  
*ib. repandus* 784  
 1196  
*Royeni*  
*ib. spinosissimus* 785  
 1195  
*tetragonus* 784  
 1196  
*triangularis* 785  
*ib. Tuna*  
 1195  
**Cacucia** 656, 693  
*coccinea* 693  
*ib. Cadaba* 300, 405  
*ib. farinosa* 405  
*ib. glandulosa*  
*rotundifolia*  
**Cadamba** 647, 649  
*jasminiflora* 649  
**Cadia** 656, 667  
*arabica* 667  
**Cænopteris** 1283  
 1321 sq.  
*furcata* 1321  
*ib. rhizophylla*  
*ib. rutaefolia*  
*vivipara* 1322
- Casalpinia** 655, 672  
*Crista* 672  
*Sappan*  
*velicaria*  
**Calamagrostis** 86,  
 171, 172  
*arenaria* 172  
*arundinacea*  
*Arundo* 171  
*bicolor* 172  
*canescens*  
*conspicua*

<i>Calamagrostis</i>		<i>Calla</i>	781, 863	<i>Caltha</i>	782, 883
epigeios	172	æthiopica	863	palustris	883
<i>farcta</i>	ib.	palustris	ib.	<i>Calycanthus</i>	781, 862
<i>Karika</i>	ib.	<b>CALLICARPA</b>	211,	<i>fertilis</i>	862
lanceolata	ib.	246		floridus	ib.
<i>Plinii</i>	ib.	americana	246	præcox	ib.
<i>villosa</i>	171	ferruginea	ib.	sterilis	ib.
<i>Calamus</i>	526, 570	japonica	ib.	<i>Camex</i>	296, 403
Rotang	570	integrifolia	ib.	gujanensis	403
<i>Calceolaria</i>	20, 39	reticulata	ib.	<i>Cambogia</i>	774, 810
<i>Foehergillii</i>	39	tomentosa	ib.	Gutta	810
integrifolia	ib.	<i>Callicocca</i>	298, 370,	<i>Camellia</i>	1000, 1069
nana	ib.	371		japonica	1069
perfoliata	ib.	alba	370	<i>Sasangua</i>	ib.
pinnata	ib.	glabra	371	<i>Cameraria</i>	294, 438
plantaginea	ib.	gujanensis	ib.	angustifolia	438
<i>Calea</i>	1163, 1205	purpurea	370	gujanensis	ib.
Amellus	1205	tomentosa	ib.	latifolia	ib.
aspera	ib.	<b>CALLIGONUM</b>	777,	<i>Tamaquarina</i>	ib.
caroliniana	ib.	839		<i>Campanula</i>	297, 348-
jamaicensis	ib.	polygonoides	839	353	
leptophylla	ib.	<i>Callisia</i>	83, 121	adpressa	353
oppositifolia	ib.	repens	121	alpestris	351
pinifolia	ib.	<i>Callitriche</i>	3, 17	alpina	ib.
scoparia	ib.	autumnalis	17	altiflora	352
<i>Calendula</i>	1166,	brutia	ib.	americana	349
1271 sq.		dubia	ib.	aurea	ib.
arborescens	1272	verna	ib.	barbata	351
arvensis	ib.	<i>Callixene</i>	525, 556	<i>Bellardi</i>	348
fruticosa	ib.	magellanica	525, 556	<i>Bocconis</i>	ib.
graminifolia	ib.	<b>CALODENDRUM</b>		bononiensis	350
hybrida	ib.	301, 417		capensis	351
nudicaulis	ib.	capense	417	capillacea	349
officinalis	ib.	<i>Calophyllum</i>	774,	carpatica	ib.
oppositifolia	ib.	814		cenifolia	348
pluvialis	ib.	<i>Akara</i>	814	<i>Cervicaria</i>	350
pumila	ib.	Calaba	ib.	cespitosa	348
rigida	ib.	Inophyllum	ib.	cinerea	350
sancta	1271	<i>Sculatti</i>	ib.	crispa	352
tomentosa	1272			dichotoma	350
Tragus	ib.				



<b>Campanula</b>		<b>Campanula</b>		<b>Canna</b>	I, 5
<i>edulis</i>	350	<i>faxatilis</i>	351	<i>angustifolia</i>	5
<i>Elatines</i>	351	<i>Scheuchzeri</i>	348	<i>glauca</i>	ib.
<i>erinoides</i>	352	<i>sessiliflora</i>	352	<i>indica</i>	ib.
<i>Erinus</i>	ib.	<i>fibrica</i>	351	<i>juncea</i>	ib.
<i>fasciculata</i>	353	<i>speculum</i>	352	<b>Cannabis</b>	305, 457
<i>fragilis</i>	ib.	<i>spicata</i>	351	<i>fativa</i>	457
<i>fruticosa</i>	352	<i>stricta</i>	ib.	<b>Canescora</b>	216, 262
<i>glauca</i>	353	<i>tenella</i>	349	<i>ventricosa</i>	262
<i>glomerata</i>	350	<i>tetraphylla</i>	353	<b>Canfiara</b>	216, 280
<i>gracilis</i>	352	<i>thyroidea</i>	350	ib. <i>Rheedii</i>	280
<i>graminifolia</i>	350	<b>Trachelium</b>			
<i>grandiflora</i>	349	<i>tridentata</i>	351	<b>Cantua</b>	294, 347
<i>hederacea</i>	351	<i>triphylla</i>	353	<i>peruviana</i>	347
<i>heterophylla</i>	352	<i>undulata</i>	349	<b>Cantuffa</b>	656, 677
<i>hispidula</i>	350	<i>unidentata</i>	ib.	<i>exotica</i>	677
<i>hybrida</i>	352	<i>uniflora</i>	348	<b>Capparis</b>	774, 806,
<i>interrupta</i>	ib.	<i>urticifolia</i>	350	<i>Baducca</i>	806
<i>laciniata</i>	351	<i>valdensis</i>	351	<i>Breynia</i>	807
<i>latifolia</i>	350	<i>verticillata</i>	353	<b>Carandas</b>	806
<i>lilifolia</i>	349	<i>vesula</i>	348	<i>comosa</i>	807
<i>limonifolia</i>	351	<i>zeyssii</i>	349	<i>cynophallophora</i>	806
<i>linearis</i>	349	<b>Camphorosma</b>	217,	<i>Dahi</i>	807
<i>lobelioides</i>	ib.	280, 281		<i>erythrocarpos</i>	806
<i>marginata</i>	353	<i>acutum</i>	281	<i>Eustachiana</i>	807
<b>Medium</b>	350	<i>glabrum</i>	ib.	<i>exstipulata</i>	ib.
<i>mollis</i>	351	<i>monspeliense</i>	280	<i>ferruginea</i>	806
<i>nitida</i>	352	<i>paleaceum</i>	281	<i>flexuosa</i>	ib.
<i>patula</i>	348	<b>Pteranthus</b>		<i>frondosa</i>	ib.
<i>pedunculata</i>	352	<i>Cananga</i>	782, 868	<i>grandis</i>	807
<i>pentagonia</i>	ib.	<i>Uregu</i>	868	<i>hastata</i>	ib.
<i>peregrina</i>	351	<b>CANARINA</b>	522, 577	<i>horrida</i>	806
<i>perfoliata</i>	ib.	<i>Campanula</i>	577	<i>jamaicensis</i>	807
<i>perficifolia</i>	348	<b>CANARIUM</b>	300,	<i>linearis</i>	ib.
<i>petraea</i>	350	405		<i>longifolia</i>	806
<i>porosa</i>	349	commune	405	<i>mithridatica</i>	807
<i>procumbens</i>	352	<b>CANELLA</b>	741, 749	<i>nemorosa</i>	ib.
<i>pulla</i>	348	<i>alba</i>	749	<i>oblongifolia</i>	ib.
<i>puffilla</i>	ib.	<b>Canephora</b>	302, 372	<i>pulcherrima</i>	806
<i>pyramidalis</i>	349	<i>madagascariensis</i>	372	<i>sepiaria</i>	ib.
<i>rapunculoides</i>	350			<i>filiquosa</i>	ib.
<b>Rapunculus</b>	348			<i>spinosa</i>	ib.
<i>rhomboidea</i>	349				
<i>rotundifolia</i>	348				

<b>Capparis</b>		<b>Cardamine</b>		<b>Carduus</b>	
<i>tenuifolia</i>		807 <i>peiræa</i>		979 <i>palustris</i>	1186
<i>torulosa</i>		806 <i>pratensis</i>		980 <i>paniculatus</i>	1187
<i>verrucosa</i>		807 <i>refed. folia</i>		<i>ib.</i> <i>pannonicus</i>	<i>ib.</i>
<i>zeylanica</i>		806 <i>trifolia</i>		<i>ib.</i> <i>parviflorus</i>	<i>ib.</i>
<b>Captaria</b>	889, 947	<i>virginica</i>		<i>ib.</i> <i>pectinatus</i>	<i>ib.</i>
<i>hirtora</i>	947	<b>Cardiospermum</b>	603,	<i>peregrinus</i>	1186
<i>crustacea</i>	<i>ib.</i>	642		<i>polyanthemus</i>	<i>ib.</i>
<i>durantifolia</i>	<i>ib.</i>	<b>Corindum</b>	642	<i>punicus</i>	1188
<i>humilis</i>	<i>ib.</i>	<i>grandiflorum</i>	<i>ib.</i>	<i>pycnocephalus</i>	1186
<i>lanceolata</i>	<i>ib.</i>	<i>Halicacabum</i>	<i>ib.</i>	<i>rigens</i>	1188
<i>lucida</i>	<i>ib.</i>	<b>Carduus</b>	1162, 1186-	<i>rivularis</i>	<i>ib.</i>
<i>undulata</i>	<i>ib.</i>	1189		<i>scaber</i>	1189
<i>uniflora</i>	<i>ib.</i>	<i>acanthoides</i>	1186	<i>ferratuloides</i>	1188
<b>Capficum</b>	296, 387	<i>acaulis</i>	1189	<i>spinosissimus</i>	1186
<i>annuum</i>	387	<i>altissimus</i>	1188	<i>stellatus</i>	1188
<i>baccatum</i>	<i>ib.</i>	<i>arabicus</i>	1186	<i>syriacus</i>	1189
<i>frutescens</i>	<i>ib.</i>	<i>argentatus</i>	1187	<i>tataricus</i>	<i>ib.</i>
<i>grossum</i>	<i>ib.</i>	<i>australis</i>	<i>ib.</i>	<i>tuberofus</i>	1187
<i>tinente</i>	<i>ib.</i>	<i>Boujarii</i>	1188	<i>virginianus</i>	1188
<b>CAPURA</b>	575	<i>canus</i>	1187	<b>Carex</b>	84, 137-147
<i>purpurata</i>	575	<i>carlinæfolius</i>	<i>ib.</i>	<i>acuta</i>	144
<b>Caquepiria</b>	647, 651	<i>carlinoides</i>	<i>ib.</i>	<i>Agastachys</i>	145
<i>Bergkia</i>	651	<i>carolinianus</i>	1186	<i>alpina</i>	143
<b>Caraipa</b>	773, 821	<b>Catabonæ</b>	1188	<i>arenaria</i>	139
<i>angustifolia</i>	821	<i>chius</i>	1187	<i>argentea</i>	143
<i>latifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>ciliatus</i>	1188	<i>aspera</i>	141
<i>longifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>crispus</i>	1186	<i>atrata</i>	146
<i>parvifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>cyanoides</i>	<i>ib.</i>	<i>baldensis</i>	139
<b>Cardamine</b>	968, 979	<i>desfloratus</i>	1187	<i>bifurca</i>	145
980		<i>dissectus</i>	<i>ib.</i>	<i>brachystachys</i>	146
<i>africana</i>	980	<i>eriphorus</i>	1188	<i>brizoides</i>	139
<i>amara</i>	<i>ib.</i>	<i>flavescens</i>	<i>ib.</i>	<i>brunnea</i>	140
<i>asarifolia</i>	979	<i>gnaphalioides</i>	1189	<i>canescens</i>	141
<i>bellidifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>helenioides</i>	<i>ib.</i>	<i>capillaris</i>	142
<i>chelidonia</i>	980	<i>heterophyllus</i>	<i>ib.</i>	<i>capitata</i>	138
<i>græca</i>	<i>ib.</i>	<i>lanceolatus</i>	1186	<i>caryophyllea</i>	142
<i>hirtuta</i>	<i>ib.</i>	<i>leucographus</i>	<i>ib.</i>	<i>cernua</i>	146
<i>impatiens</i>	<i>ib.</i>	<i>linearis</i>	1188	<i>cespitosa</i>	142
<i>nivalis</i>	979	<i>marianus</i>	1189	<i>chordorhiza</i>	139
<i>nudicaulis</i>	<i>ib.</i>	<i>mollis</i>	1188	<i>curvula</i>	140
<i>perviflora</i>	980	<i>monspeffulanus</i>	1187	<i>cyperoides</i>	139
		<i>nutans</i>	<i>ib.</i>	<i>diandra</i>	141

<b>Carex</b>		<b>Carex</b>		<b>Carex</b>	
digitata	141	lithosperma	137	squarrosa	138
dioica	138	lobata	140	subulata	ib.
diffimilis	144	loliacea	ib.	tenuifolia	142
distans	143	marcida	146	ternaria	145
disticha	140	microstachya	140	tomentosa	141
echinata		ib. miliacea	144	torfacea	145
elegans	143	mitis	138	triceps	142
elongata	140	mixta	146	tristachya	141
erecta	145	montana	141	uliginosa	139
ericetorum	142	muricata	140	uncinata	138
ferax	146	mutabilis	143	verna	143
ferruginea	143	myosuroides	147	vesicaria	144
filiformis	141	nemorosa	143	vulpina	139
flacca	145	nutans	146		
Flagellum	138	oblonga	ib.	<b>Carica</b>	659, 701
flava	141	pallefcens	142	Papaya	701
foetida	140	palustris	145	Polopofa	ib.
folliculata	142	panicea	142	spinosa	ib.
frigida	146	paniculata	141		
fusca	ib.	paradoxa	145	<b>Carissa</b>	295, 433
glauca	145	patula	144	Carandes	433
globularis	142	pedata	141	edulis	ib.
glomerata	141	pendula	143	spinarum	ib.
gracilis	144	pilulifera	141		
gynobasis	ib.	poæformis	138	<b>Carlina</b>	1162, 1191
Haleonaster	139	Poireti	140	acaulis	1191
Halleri	138	polygama	145	attractyloides	ib.
hermaphrodita	139	præcox	140	corymbosa	ib.
hirta	144	prostrata	142	involutrata	ib.
hirtella	138	Pseudo-cyperus	146	lanata	ib.
hordeostichos	145	pulicaris	138	pyrenaica	ib.
humilis	143	pumila	144	racemosa	ib.
japonica	ib.	quinata	146	vulgaris	ib.
inæqualis	146	remota	140	xeranthemoides	ib.
indica	140	rhizantha	144		
juncifolia	142	saxatilis	141	<b>CAROLINEA</b>	1000,
lævis	138	Scheuchzeri	144	1039	
lasiocarpa	145	sempervirens	ib.	insignis	1039
laifolia	138	silvatica	143	princeps	ib.
leporina	139	sinensis	144		
leptostachys	143	spadicea	ib.	<b>CAROXYLON</b>	302,
Lecoglochis	139	spicata	139	422	
limota	142	splendida	142	Salsola	422
					Carpe;



<b>Carpesium</b> 1163,	<i>Casearia</i>	<b>Cassia</b>	
1219	nitida	700	procumbens 671
abrotanoides 1219	parviflora	ib.	rufefolia 669
cernuum ib.		<b>Cassia</b> 655, 667-671	Senna ib.
<b>Carphalæa</b> 213, 264		Abfus 668	sennoides 668
madagascariensis 264		alata 670	sensitiva 669
<b>Carpinus</b> 742, 754,	<i>angustifolia</i>	ib.	sericea 668
755	<i>Apucuita</i>	668	sinensis ib.
Betulus 754	<i>Ashrek</i>	ib.	Sophera 670
caroliniana ib.	atomaria	669	stipularia ib.
orientalis 755	auriculata	670	Sunsub 668
Ostrya 754	bacillaris	668	surattensis 670
virginiana 755	bicapsularis	ib.	Tagera 668
<b>Carpodetus</b> 300, 402	biflora	669	tenuissima 670
serratus 402	bracteata	670	tomentosa ib.
	caroliniana	668	Tora 668
<b>Carthamus</b> 1162,	Chamæcrista	671	viminea ib.
1192, 1193	Crista	ib.	virgata 670
arborescens 1192	diphylla	667	<b>Cassine</b> 311, 497
cæruleus ib.	emarginata	668	capensis 497
Carduncellus ib.	falcata	ib.	Maurocena ib.
carolinianus ib.	Fistula	669	Peragua ib.
corymbosus 1193	flexuosa	671	<b>Cassipurea</b> 771, 796
creticus ib.	frondosa	670	gujanensis 796
dentatus 1192	glabulosa	671	<b>Casslytha</b> 647, 653
lanatus 1193	grandis	670	corniculata 653
mitissimus 1192	hirsuta	669	filiformis ib.
falicifolius ib.	javanica	670	zeylanica ib.
tingitorius ib.	lanceolata	669	<b>CASTILLEJA</b> 886,
tingitanus 1193	ligultrina	670	921
tomentosus 1192	lineata	669	fitifolia 921
<b>Carum</b> 310, 491	longifiliqua	668	integrifolia ib.
Carvi 491	marilandica	670	<b>CASUARINA</b> 2, 13
<b>CARYOCAR</b> 779, 839	mimosoides	671	equiferifolia 13
nuciferum 839	multiglandulosa	669	nodiflora ib.
<b>Caryophyllus</b> 770,	multifiliqua	670	stricta ib.
822	nictitans	671	torulosa ib.
aromaticus 822	nigricans	670	<b>Catananche</b> 1161,
<b>Caryota</b> 773, 805	obtusifolia	668	1183, 1184
urens 805	occidentalis	669	carulea 1183
<b>Casearia</b> 660, 700	patula	ib.	
aculeata 700	pilosa	ib.	
	plumifiliqua	ib.	

<b>Catanancho</b>		<b>Cavanilla</b>		<b>Celastrus</b>	
græca	1184	ovata	1038	scandens	403
lutea	1183	palmata	1037	striatus	406
<b>Catesbæa</b>	213, 243	phœnicea	1038	undulatus	ib.
longiflora	243	punctata	1037	<b>Celofia</b>	304, 425, 426
parviflora	ib.	tiliaefolia	ib.	argentea	425
<b>Catha</b>	301, 411	tomentosa	ib.	baccata	ib.
inermis	411	umbellata	ib.	castrensis	ib.
spinosa	ib.	<b>Ceanothus</b>	300, 402,	caudata	ib.
<b>Catinga</b>	770, 788	403		coccinea	ib.
aromatica	788	africanus	402	corymbosa	ib.
moschata	ib.	americanus	ib.	cristata	ib.
<b>Caturus</b>	89, 202	asiaticus	ib.	gnaphaloides	ib.
spiciflorus	202	capsularis	403	lanata	ib.
<b>Caucalis</b>	308, 472,	reclinatus	402	margaritacea	ib.
473		<b>Cecropia</b>	22, 71	nodiflora	ib.
angustifolia	473	peltata	71	paniculata	ib.
Anturifcus	ib.	<b>CECRELA</b>	301, 416	procumbens	ib.
dancoides	472	odorata	416	pyramidalis	426
glabra	473	<b>Cedrota</b>	601, 629	trigyna	425
grandiflora	472	gujanensis	629	virgata	ib.
helvetica	473	<b>Celastrus</b>	300, 405,	<b>Celia</b>	889, 938
latifolia	472	406		Arcturus	938
leptophylla	473	acuminatus	406	cretica	ib.
maritima	ib.	alatus	ib.	linearis	ib.
mauritanica	ib.	bullatus	ib.	orientalis	ib.
nodosa	ib.	buxifolius	ib.	<b>Celtis</b>	305, 456
orientalis	ib.	castnoides	ib.	australis	456
pumila	ib.	crenatus	ib.	Lima	ib.
scandicina	ib.	edulis	ib.	occidentalis	ib.
virgata	ib.	filiformis	ib.	orientalis	ib.
<b>Caucanthus</b>	661, 726	integrifolius	ib.	<b>Cenchrus</b>	85, 150
Forskâhlei	726	linearis	ib.	capitatus	150
<b>Cautschua</b>	996, 1007	lucidus	ib.	carolinianus	ib.
elastica	1007	microphyllus	ib.	ciliaris	ib.
<b>Cavanilla</b>	999, 1037	myrtifolius	ib.	echinatus	ib.
1038		oâogonus	ib.	frutescens	ib.
acutangula	1037	orbiculatus	ib.	granularis	ib.
angulata	ib.	parviflorus	ib.	lappaceus	ib.
decanthera	ib.	procumbens	ib.	muricatus	ib.
feruginea	1038	punctatus	ib.	racemosus	ib.
		pyracanthus	ib.	setosus	ib.
				tribuloides	ib.

Centaurea	1165,	Centaurea		Cephaelis	298, 372
1263-1268		montana	1264	axillaris	372
acaulis	1265	moschata	1263	elata	ib.
aegyptiaca	1268	Moschus	ib.	muscosa	ib.
alba	1266	mucronata	1264	violacea	ib.
alpina	1263	muricata	1267		
amara	1266	napifolia	ib.	Cephalanthus	210,
angustifolia	ib.	nigra	1264	227	
argentea	1264	nuticaulis	1266	occidentalis	227
aspera	1268	orientalis	1265		
aurea	ib.	paniculata	1264	Ceranthus	19, 26
babylonica	1266	pectinata	1265	Schreberi	26
Behen	ib.	peregrina	1267		
benedicta	1268	phrygia	1265	Cerastium	663, 736-
bracteata	1264	procumbens	1266	738	
Calcitrapa	1268	pullata	1264	alpinum	737
Calcitrapoides	ib.	pumila	1267	aquaticum	ib.
capillata	1265	radiata	ib.	arvense	ib.
Cardunculus	1266	ragulina	1265	dichotomum	ib.
caroliniana	1265	repens	1266	dioicum	ib.
Centaureum	1263	Rhapontica	ib.	illyricum	738
Centauroides	1268	romana	1267	latifolium	737
cespitosa	ib.	rupestris	1268	lineare	ib.
cichoracea	1267	salmantica	1267	manticum	ib.
Cineraria	1264	Scabiosa	1265	maximum	ib.
collina	1268	sempervirens	1264	pentandrum	ib.
conifera	1266	seridis	1267	perfoliatum	736
Crocodilium	1267	sessilis	ib.	procumbens	737
Crupina	1264	sibirica	1265	refractum	738
Cyanus	ib.	ficula	1268	repens	737
diluta	1263	tolstitalis	ib.	rigidum	738
eriphora	1268	tonchifolia	1267	semidecandrum	737
erucifolia	1264	spharocephala	ib.	strictum	ib.
galactites	1267	spinosa	1264	suffruticosum	ib.
glaberrima	1266	splendens	1266	tomentosum	ib.
humilis	ib.	Stoebe	1264	viscosum	736
hispifolia	1265	strobilacea	1265	vulgatum	737
Jacea	ib.	tatarica	ib.		
Isuardi	1267	tingitana	1267	Ceratocarpus	3, 17
linifolia	1265	uniflora	1265	arenarius	17
Lippii	1264	Venerum	1267		
maxima	ib.	Centunculus	211, 255	Ceratonia	303, 435
pyrelentis	1268	minimum	255	chilensis	435
				Siliqua	ib.



- Ceratophyllum** 740, **Cherophyllum** 310, **Cheiranthus**  
 746 487, 488 Farletia 985  
 demersum 746 *alpinum* 487 fenestralis 984  
 submersum *ib.* *arborescens* 488 fruticulosus *ib.*  
**Ceratofanther** 81, *aristatum* *ib.* *helveticus* *ib.*  
 102 *aromaticum* *ib.* incanus *ib.*  
*tuberosa* 102 *aureum* *ib.* litoreus *ib.*  
**Ceratostema** 659, 676 *bulbosum* 487 *maritimus* 985  
*peruvianum* 676 *Cicutaria* 488 *montanus* *ib.*  
**Cerbera** 295, 433 *coloratum* *ib.* *mutabilis* *ib.*  
 Ahovai 433 *hirsutum* *ib.* *salinus* 984  
 Manghas *ib.* *scabrum* *ib.* *scapiger* *ib.*  
*parviflora* *ib.* *silvestre* 487 *sinuatus* *ib.*  
 Thevetia *ib.* *tremulum* 488 *strictus* 985  
**Cercis** 655, 666 **Chaetocarpus** 211, *tenusifolius* *ib.*  
*canadensis* 666 *Ponteria* 248 *tricuspidatus* *ib.*  
 Siliquastrum *ib.* *Chalcas* 658, 678 *trilobus* 984  
**Cerinthe** 291, 320 *paniculata* 678 *tristis* 985  
 major 320 **Chamarops** 527, *villosus* *ib.*  
 minor *ib.* 584 **Chelidonium** 774,  
**Ceropegia** 294, 439 *humilis* 584 809  
 biflora 439 *Chamira* 967, 984 *corniculatum* 809  
 Candelabrum *ib.* *cornuta* 984 *dodecandrum* *ib.*  
 sagittata *ib.* **Chamitis** 310, 491 *Glaucium* *ib.*  
 tenuifolia *ib.* *integrifolia* 491 *hybridum* *ib.*  
**Cestrum** 296, 388, *trifurcata* 491 *japonicum* *ib.*  
 389 **Chara** 2, 14 *majus* *ib.*  
*auriculatum* 338 *flexilis* 14 **Chelidurus** 82, 105  
 diurnum *ib.* *hispida* 14 *ignotus* 105  
 fetidum 389 *tomentosa* *ib.* **Chelone** 890, 928  
 hirtum *ib.* *vulgaris* *ib.* *glabra* 928  
*laurifolium* 388 **Cheiranthus** 967, *hirsuta* *ib.*  
 nocturnum *ib.* 984, 985 *obliqua* *ib.*  
 Parqui *ib.* *alpinus* 985 *Pentstemon* *ib.*  
 tomentosum *ib.* *annuus* 984 *ruellioides* *ib.*  
 toxicarium *ib.* *callosus* *ib.* **Chendea** 304, 126  
 vespertinum *ib.* *canus* 985 *diffusa* 126  
**Chadara** 775, 815 *Cheriri* *ib.* **Chenopodium** 306,  
*arborea* 815 *chius* *ib.* *album* 449  
*geluina* *ib.* *erysimoides* 984 *ambrosioides* *ib.*  
*anthelminticum* *ib.*

<b>Chenopodium</b>		<b>Chironia</b>	294, 391	<b>Chordostylum</b>	
aristatum	449	392		<i>hispidulum</i>	1483
atriplicis	448	angularis	391	<i>penicillatum</i>	ib.
Bonus Henricus	ib.	baccifera	392	<b>Chrysanthemum</b>	
Botrys	449	campanulata	391	1164, 1247 sq.	
caudatum	ib.	decandra	392	Achillæe	1247
glaucum	ib.	dichotoma	391	alpinum	ib.
guineense	ib.	dodecandra	392	arcticum	1248
hybridum	ib.	frutescens	ib.	atratum	1247
laterale	450	jasminoides	391	Balsamita	ib.
maritimum	ib.	lanceolata	ib.	bipinnatum	1248
multifidum	449	linoides	ib.	carolinianum	1247
murale	ib.	lychnoides	ib.	coronarium	1248
oppositifolium	450	nudicaulis	ib.	corymbosum	1247
polyspermum	449	tetragona	392	stictolobosum	1248
punctatum	448	trinervia	391	frutescens	1247
rubrum	ib.	<b>CHLORA</b>	600, 618	graminifolium	ib.
Scoparia	449	dodecandra	618	japonicum	1248
sepium	ib.	imperfoliata	ib.	indicum	ib.
sericeum	450	perfoliata	ib.	inodorum	1247
ferotinum	449	quadrifolia	ib.	italicum	1248
triangulare	448	<b>Chloranthus</b>	216, 280	Leacanthemum	1247
urbicum	ib.	<i>inconspicuus</i>	280	multifoliatum	1248
viride	449	<b>Chloris</b>	86, 163	montanum	ib.
Vulvaria	ib.	<i>ciliata</i>	163	Myconis	1248
<b>Cherleria</b>	661, 721	cruciata	ib.	<i>paludosum</i>	ib.
sedoides	721	<i>petraea</i>	ib.	pectinatum	1248
<b>Chimarrhis</b>	297, 370	polydactyla	ib.	pinnatifidum	ib.
<i>cymosa</i>	370	radiata	ib.	tegetum	ib.
<b>Chiococca</b>	298, 366	<b>Chomelia</b>	212, 245	ferotinum	1247
<i>barbata</i>	366	<i>spinosa</i>	245	<b>CHRYSITRIX</b>	777,
paniculata	ib.	<b>Chondrilla</b>	1161,	828	
racemosa	ib.	1173		capentis	828
<b>Chionanthus</b>	19, 26	crepoides	1173	<b>Chrysobalanus</b>	771,
<i>caribæa</i>	26	juncea	ib.	796	
<i>compacta</i>	ib.	nudicaulis	ib.	Icaco	796
<i>Chaeri</i>	ib.	<b>Chordostylum</b>	1286,	<b>Chrylocoma</b>	1162,
<i>incrassata</i>	ib.	1484 sq.		1203 sq.	
virginiana	ib.	<i>byssoides</i>	1485	<i>acaulis</i>	1204
zeylanica	ib.	<i>capillare</i>	1, 84	biflora	ib.
		<i>Clavaria</i>	ib.	cernua	1203
		<i>siliiforme</i>	1485		

<b>Chryfocoma</b>		<b>CICCA</b>	220, 287	<b>Cineraria</b>	
ciliata	1203	dilticha	287	crispa	1238
Coma aurea	ib.	<b>Cicer</b>	1078, 1113	<i>cruenta</i>	ib.
dichotoma	ib.	arietinum	1113	cymbalarifolia	1237
fruticofa	ib.	<b>Cichorium</b>	1161,	denticulata	1239
gigantea	1204		1184	<i>discolor</i>	ib.
graminifolia	ib.	Endivia	1184	elongata	1238
Linofynis	1203	Intybus	ib.	geifolia	1237
montana	ib.	Spinofum	ib.	<i>glabra</i>	1238
odoratiflima	1204	<b>Cicuta</b>	310, 485	glauca	ib.
oppositifolia	1203	bulbifera	485	haftifolia	1239
paniculata	1204	maculata	ib.	<i>humifufa</i>	1237
patula	1203	perennans	ib.	japonica	1238
pilofa	ib.	virofa	ib.	integrifolia	ib.
purpurea	1204	<b>Cienfuegofa</b>	1000,	<i>lanata</i>	1238
ramofa	ib.		1060	lineata	1239
fcabra	1203	digitata	1060	linifolia	1238
fericea	ib.	<b>CIMICIFUGA</b>	778,	<i>lobata</i>	1239
tomentofa	ib.		839	longifolia	1238
uniflora	1204	fecetida	839	<i>malvaefolia</i>	ib.
villofa	ib.	<b>Cinchona</b>	297, 361	maritima	1239
<b>Chryfogonum</b>	1166,	<i>angufifolia</i>	361	<i>multiflora</i>	1240
1470		<i>brachycarpa</i>	ib.	paluftris	1239
virginianum	1270	<i>caribæa</i>	ib.	perfoliata	1240
<b>Chryfophyllum</b>	296,	corymbifera	ib.	purpurata	1239
395, 396		<i>floribunda</i>	ib.	<i>repanda</i>	1240
<i>argenteum</i>	396	<i>montana</i>	ib.	<i>rotundifolia</i>	ib.
Cainito	395	officinalis	ib.	fcapiflora	ib.
glabrum	396	Spinofa	ib.	<i>fenecionis</i>	1239
Macucu	ib.	<b>Cineraria</b>	1164,	fibirica	1238
<i>microcarpum</i>	ib.		1237 - 1240	fonchifolia	1239
<i>monopyrenum</i>	395	alata	1239	tuffilaginif	1238
<b>Chryfofplenium</b>	661,	Amelloides	ib.	<i>vilcofa</i>	1239
704		americana	ib.	<b>Ciponima</b>	773, 798
alternifolium	704	aurea	ib.	<i>gujanenfis</i>	798
oppositifolium	ib.	<i>aurita</i>	1238	<b>Circæa</b>	21, 27
<b>Chuncoa</b>	660, 702	caicalioides	1239	alpina	27
amazonia	702	canadentis	ib.	luretiana	ib.
<b>Chuquiraga</b>	1163,	capillacea	1240	<b>Ciffampelos</b>	995,
1205		carolinienfis	1240	1006	
Juffici	1205	cordifolia	1238	Caapeba	1006
				capentis	ib.
				fruticofa	ib.



<b>Cissampelos</b>		<b>Cistus</b>		<b>Citharexylum</b>	
Pareira	1006	lævipes	823	villosum	943
finilacina	ib.	laurifolius	ib.	<b>Citrus</b>	1149, 1152,
<b>Cissus</b>	216, 255, 256	<i>lavandulifolius</i>		1153	
acida	256	<i>laxus</i>	823	Aurantium	1153
cordifolia	255	ledifolius	824	<i>chilensis</i>	1152
digitata	256	Libanotis	822	decumana	1153
<i>glandulosa</i>	ib.	Lippii	824	japonica	ib.
<i>heptaphylla</i>	ib.	marifolius	823	Medica	1152
quadrangularis	ib.	<i>medius</i>	822	<i>spinosa</i>	ib.
ficoides	255	monspeliensis	825	<b>Clathrus</b>	1286, 1449
ternata	256	mutabilis	824	cancellatus	1449
trifoliata	ib.	nizoticus	825	<b>Clauцена</b>	600, 610
vitiginea	255	numularius	824	<i>javenfis</i>	610
<b>Cistus</b>	775, 822-825	œlandicus	825	<b>Clavaria</b>	1286, 1442-
ægyptiacus	824	pilosus	825	1445	
albidus	823	polifolius	823	<i>ascendens</i>	1445
<i>alternifolius</i>		populifolius	825	<i>anthocephala</i>	1444
anglicus	824	racemosus	823	<i>atra</i>	1443
<i>angustifolius</i>	825	roseus	823	<i>atro-purpurea</i>	ib.
apenninus	ib.	salicifolius	824	<i>bifida</i>	1444
arabicus	ib.	salvifolius	823	<i>brachiata</i>	ib.
calicinus	824	<i>scabrosus</i>	824	<i>capillaris</i>	1445
canadensis	ib.	<i>sericeus</i>	825	<i>cespitosa</i>	1443
canariensis	824	serpyllifolius	ib.	<i>corallioides</i>	1444
canus	825	squamatus	ib.	<i>cornea</i>	1443
capensis	823	<i>slipulatus</i>	824	<b>Cornu Alces</b>	1444
<i>carolinianus</i>	ib.	furcatus	825	<i>Cornu Cervi</i>	ib.
creticus	824	syriacus	823	<i>cornuta</i>	ib.
crispus	ib.	thymifolius	ib.	<i>corticalis</i>	ib.
<i>elongatus</i>		Tuberaria	824	<i>crispa</i>	ib.
foetidus	825	umbellatus	823	<i>cylindrica</i>	1445
Funaria	823	<i>vaginatus</i>	ib.	<i>damacornis</i>	1444
glutinosus	825	villosus	ib.	<i>delicatula</i>	1445
guttatus	824	<b>Citharexylum</b>	890,	<i>elveloides</i>	1443
halimifolius	823	942, 943		<i>farinosa</i>	1445
Helianthemum	825	caudatum	943	<i>fastigiata</i>	1444
hirtus	ib.	cinereum	942	<i>fistulosa</i>	1445
<i>hybridus</i>		<i>erectum</i>	943	<i>fusca</i>	1443
incanus	823	<i>Melanocardium</i>	ib.	<i>glabra</i>	1442
italicus	824	<i>paniculatum</i>	ib.	<i>gracilis</i>	1444
ladaniferus	822	quadrangulare	ib.		
		<i>subferratum</i>	ib.		

<b>Clavaria</b>		<b>Clematis</b>		<b>Clerodendrum</b>	
<i>granulata</i>	1445	<i>reticulata</i>	873	<i>Phlomidis</i>	962
<i>inaequalis</i>	1443	<i>sinensis</i>	<i>ib.</i>	<i>trichotomum</i>	<i>ib.</i>
<i>lumbricalis</i>	1445	<i>Viorna</i>	<i>ib.</i>	<b>Clethra</b>	658, 698
<i>media</i>	<i>ib.</i>	<i>virginiana</i>	872	<i>alnifolia</i>	698
<i>mascoides</i>	1444	<i>Vitalba</i>	873	<i>arborea</i>	<i>ib.</i>
<i>ophioglossoides</i>	1443	<i>Viticella</i>	<i>ib.</i>	<i>paniculata</i>	<i>ib.</i>
<i>parafitica</i>	1445	<b>Cleome</b>	968, 993,	<b>CLEYERA</b>	775, 816
<i>pedunculata</i>	<i>ib.</i>		994	<i>japonica</i>	816
<i>phalloides</i>	<i>ib.</i>	<i>aculeata</i>	993		
<i>pistillaris</i>	1442	<i>angustifolia</i>	<i>ib.</i>	<b>CLIBADIUM</b>	298,
<i>placorrhiza</i>	1445	<i>arabica</i>	<i>ib.</i>		375
<i>plebeja</i>	1444	<i>capensis</i>	<i>ib.</i>	<i>surinamense</i>	375
<i>polymorpha</i>	1445	<i>Chelidonii</i>	994	<b>Cliffortia</b>	777, 831,
<i>purpurea</i>	1443	<i>digitata</i>	993		832
<i>resinosorum</i>	<i>ib.</i>	<i>dodecandra</i>	994	<i>crenata</i>	831
<i>serpentina</i>	<i>ib.</i>	<i>felina</i>	<i>ib.</i>	<i>cuneata</i>	<i>ib.</i>
<i>simplicissima</i>	<i>ib.</i>	<i>fruticosa</i>	<i>ib.</i>	<i>ericifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>subdivisa</i>	<i>ib.</i>	<i>gigantea</i>	993	<i>falcata</i>	832
<i>tubulosa</i>	<i>ib.</i>	<i>gujanensis</i>	994	<i>ferruginea</i>	831
<i>vermicularis</i>	1444	<i>heptaphylla</i>	<i>ib.</i>	<i>filifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>viridis</i>	1443	<i>icofandra</i>	<i>ib.</i>	<i>graminea</i>	<i>ib.</i>
<b>Claytonia</b>	423	<i>juncea</i>	<i>ib.</i>	<i>ilicifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>Portulacaria</i>	423	<i>monophylla</i>	993	<i>juniperina</i>	832
<i>fibrica</i>	<i>ib.</i>	<i>ornithopodioides</i>	<i>ib.</i>	<i>obcordata</i>	<i>ib.</i>
<i>virginica</i>	<i>ib.</i>	<i>pentaphylla</i>	994	<i>odorata</i>	831
<b>Clematis</b>	782, 872-	<i>polygama</i>	<i>ib.</i>	<i>polygonifolia</i>	<i>ib.</i>
	874	<i>procumbens</i>	993	<i>pulchella</i>	<i>ib.</i>
<i>cirrholia</i>	872	<i>ferrata</i>	<i>ib.</i>	<i>ruscifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>crispa</i>	<i>ib.</i>	<i>spinosa</i>	<i>ib.</i>	<i>sarmentosa</i>	<i>ib.</i>
<i>elioica</i>	873	<i>tenella</i>	994	<i>strobilifera</i>	<i>ib.</i>
<i>erecta</i>	874	<i>triphylla</i>	<i>ib.</i>	<i>teretifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>Flammula</i>	873	<i>violacea</i>	993	<i>ternata</i>	832
<i>florida</i>	<i>ib.</i>	<i>viscosa</i>	994	<i>trifoliata</i>	831
<i>Forsteri</i>	<i>ib.</i>	<b>Cleonia</b>	886, 921	<b>Clinopodium</b>	886,
<i>hex-petala</i>	<i>ib.</i>	<i>lusitanica</i>	921		912
<i>japonica</i>	872	<b>Clerodendrum</b>	890,	<i>incanum</i>	912
<i>integrifolia</i>	874		962	<i>martinicense</i>	<i>ib.</i>
<i>maritima</i>	<i>ib.</i>	<i>calamitosum</i>	962	<i>rugosum</i>	<i>ib.</i>
<i>ochroleuca</i>	<i>ib.</i>	<i>fortunatum</i>	<i>ib.</i>	<i>vulgare</i>	<i>ib.</i>
<i>orientalis</i>	873	<i>infortunatum</i>	<i>ib.</i>		
<i>Pollastii</i>	<i>ib.</i>	<i>paniculatum</i>	<i>ib.</i>		
<i>paniculata</i>	<i>ib.</i>				

<b>Clitoria</b> 1078, 1107	<b>Cnicus</b>	<b>CODIA</b> 602, 636
<i>aquilupiensis</i> 1107	<i>ferox</i> 1190	<i>montana</i> 636
<i>brasiliana</i>	<i>ib. oleraceus</i> 1189	<b>CODON</b> 658, 675
<i>Gelastia</i>	<i>ib. pygmaeus</i> 1190	<i>Royeni</i> 675
<i>mariana</i>	<i>ib. spinosissimus</i> 1189	<b>Coffea</b> 298, 365
<i>micrantha</i>	<i>ib. uniflorus</i>	<i>arabica</i> 365
<i>multiflora</i>	<b>Coccoloba</b> 603, 640,	<i>guyanensis</i> <i>ib.</i>
<i>ternatea</i>	<i>ib. 641</i>	<i>occidentalis</i> <i>ib.</i>
<i>virginiana</i>	<i>ib. australis</i> 640	<i>odorata</i> <i>ib.</i>
<b>Clusia</b> 776, 818	<i>barbadensis</i>	<i>ib. opulina</i> <i>ib.</i>
<i>alba</i> 818	<i>diversifolia</i>	<i>ib. paniculata</i> <i>ib.</i>
<i>flava</i>	<i>ib. emarginata</i>	<i>ib. sambucina</i> <i>ib.</i>
<i>rosea</i>	<i>ib. excoriata</i>	<i>ib. triflora</i> <i>ib.</i>
<i>venosa</i>	<i>ib. flavescens</i>	<b>Coix</b> 85, 148
<b>Clusia</b> 312, 504, 505	<i>leoganensis</i>	<i>Lacryma</i> 149
<i>acuminata</i> 505	<i>nivea</i>	<b>Colchicum</b> 527, 588
<i>alaternoides</i> 504	<i>obtusifolia</i>	<i>ib. autumnale</i> 588
<b>Elateria</b> 505	<i>pubescens</i>	<i>ib. montanum</i> <i>ib.</i>
<i>hirta</i>	<i>ib. punctata</i>	<i>ib. variegatum</i> <i>ib.</i>
<i>lanceolata</i>	<i>ib. tenuifolia</i>	<b>Coldenia</b> 220, 288
<i>polygonoides</i>	<i>ib. Uvifera</i>	<i>procumbens</i> 288
<i>puichella</i>	<b>Coccopsilum</b> 213,	<b>Colletia</b> 304, 408
<i>retusa</i>	<i>ib. 245</i>	<i>spinosissima</i> 408
<i>stipularis</i>	<i>ib. repens</i> 245	<b>Colliguaja</b> 603, 640
<i>tomentosa</i>	<b>Cochlearia</b> 967, 974,	<i>odorifera</i> 640
<b>Clypeola</b> 967, 977	<i>975</i>	<b>Collinsonia</b> 20, 48, 49
<i>caroliniana</i> 977	<i>anglica</i> 975	<i>ib. praecox</i> 48
<i>Ionthiaspi</i>	<i>ib. Armoracia</i>	<i>ib. scabriuscula</i> 49
<i>maritima</i>	<i>ib. Coronopus</i>	<i>ib. serotina</i> <i>ib.</i>
<i>tomentosa</i>	<i>ib. danica</i> 974	<b>Columnea</b> 889, 964
<b>Cneorum</b> 83, 99	<i>foetida</i> 975	<i>ib. hirsuta</i> 964
<i>tricocon</i> 99	<i>ib. glastifolia</i>	<i>ib. hispida</i> <i>ib.</i>
<b>Cnestsis</b> 662, 729	<i>ib. groenlandica</i>	<i>ib. longifolia</i> <i>ib.</i>
<i>scandens</i> 729	<i>ib. officinalis</i> 974	<i>ib. ruilans</i> <i>ib.</i>
<b>Cnicus</b> 1162, 1189,	<b>Cocos</b> 521, 569	<i>ib. scandens</i> <i>ib.</i>
1190	<i>aculeata</i> 569	<b>Colutea</b> 1075, 1077,
<i>Acarua</i> 1190	<i>butyracea</i>	<i>ib. 1116, 1117</i>
<i>centauroides</i> 1189	<i>ib. chilensis</i>	<i>ib. aschynomoides</i> 1117
<i>cernuus</i> 1190	<i>ib. guineensis</i>	<i>ib. arborescens</i> 1116
<i>dubius</i> 1189	<i>ib. lapidea</i>	<i>ib. fistulosa</i> 1117
<i>Erythrales</i>	<i>ib. maldovica</i>	
	<i>ib. nucifera</i>	



<b>Colutea</b>		<b>Comocladia</b>		<b>Conferva</b>	
frutescens	1117	<i>ilicifolia</i>	99	<i>lobata</i>	1392
herbacea	ib.	<i>integerrifolia</i>	ib.	<i>moniliformis</i>	ib.
<i>humilis</i>	ib.	<b>Conami</b>	778, 834	<i>nigra</i>	1394
<i>orientalis</i>	1116	<i>brasiliense</i>	834	<i>parafitica</i>	1395
perennans	1117	<b>Conceveiba</b>	772, 826	<i>pedinalis</i>	1392
<b>Comarum</b>	781, 861	<i>gujanensis</i>	826	<i>pellucida</i>	1394
fragarioides	861	<b>Conferva</b>	1285,	<i>pennata</i>	1395
paluftr	ib.	1392-1395		<i>pifcium</i>	1392
<b>Combretum</b>	600,	<i>Ægogropila</i>	1395	<i>plana</i>	1393
609		<i>æruginofa</i>	1393	<i>plicata</i>	1395
<i>decandrum</i>	609	<i>amphibia</i>	ib.	<i>polymorpha</i>	ib.
<i>laxum</i>	ib.	<i>armillaris</i>	ib.	<i>porticalis</i>	1392
<i>fecundum</i>	ib.	<i>bullofa</i>	ib.	<i>punctalis</i>	ib.
<b>Cometes</b>	217, 266	<i>burfata</i>	1394	<i>quinina</i>	1393
alterniflora	266	<i>canalicularis</i>	1393	<i>reticulata</i>	1394
<b>Commelina</b>	82, 120,	<i>cancellata</i>	1394	<i>rigida</i>	ib.
121		<i>capillaris</i>	1393	<i>rivularis</i>	1392
<i>africana</i>	120	<i>catenata</i>	1394	<i>rupeftris</i>	1395
<i>benghalenfis</i>	ib.	<i>catenulata</i>	1395	<i>faccata</i>	1394
<i>caroliniana</i>	121	<i>Chatophora</i>	1392	<i>fcoparia</i>	ib.
<i>Commelinoides</i>	120	<i>corallina</i>	1394	<i>fericea</i>	1395
<i>communis</i>	ib.	<i>corallinoides</i>	1395	<i>ferpentina</i>	1393
<i>diffufa</i>	121	<i>decimina</i>	1393	<i>feticulofa</i>	ib.
<i>erecta</i>	120	<i>dichotoma</i>	1394	<i>fpongiofa</i>	1394
<i>hexandra</i>	121	<i>elongata</i>	1395	<i>ftellina</i>	1393
<i>longicaulis</i>	120	<i>filiformis</i>	1393	<i>thermalis</i>	1394
<i>mollis</i>	ib.	<i>flextiofa</i>	1395	<i>tomentofa</i>	ib.
<i>nudicaulis</i>	121	<i>fluviatilis</i>	1392	<i>transverfina</i>	1393
<i>nudiflora</i>	ib.	<i>fœniculacea</i>	1394	<i>trichoides</i>	1395
<i>papilionacea</i>	ib.	<i>fontinalis</i>	1392	<i>tubulofa</i>	ib.
<i>fpirata</i>	ib.	<i>fucoides</i>	1395	<i>vagabunda</i>	ib.
<i>tuberofa</i>	ib.	<i>fulva</i>	ib.	<i>veficata</i>	1394
<i>vaginata</i>	ib.	<i>furfata</i>	1393	<b>Conium</b>	309, 475
<i>virginica</i>	ib.	<i>fufca</i>	1395	<i>africanum</i>	475
<i>Zanonina</i>	ib.	<i>gelatinofa</i>	1394	<i>maculatum</i>	ib.
<b>COMMERSIONIA</b>		<i>glomerata</i>	1395	<i>rigens</i>	ib.
310, 510		<i>Helminthochor-</i>		<i>Royeni</i>	ib.
<i>echinata</i>	510	<i>ton</i>	1394	<i>fuffruciofum</i>	ib.
<b>Comocladia</b>	83, 99	<i>infufionum</i>	1394	<b>Connarus</b>	997, 1014
<i>dentata</i>	99	<i>jugalis</i>	1393	<i>africanus</i>	1014
		<i>lanceolata</i>	1392	<i>monocarpos</i>	ib.
		<i>littoralis</i>	1393		

<b>Connarus</b>		<b>Convolvulus</b>		<b>Convolvulus</b>	
<i>pentagynus</i>	1014	<i>copticus</i>	342	<i>pelatus</i>	342
<i>pinnatus</i>	<i>ib.</i>	<i>corymbosus</i>	343	<i>pentapetaloides</i>	344
<b>Conobea</b>	886, 936	<i>crenatus</i>	341	<i>perficus</i>	343
<i>aquatica</i>	936	<i>dianthus</i>	343	<i>Pes capræ</i>	344
<b>Conocarpus</b>	303,	<i>diflectus</i>	342	<i>prostratus</i>	<i>ib.</i>
372, 373		<b>Dorycnium</b>	343	<i>purpureus</i>	340
<i>erecta</i>	372	<i>edulis</i>	<i>ib.</i>	<i>quinquefolius</i>	342
<i>procumbens</i>	<i>ib.</i>	<i>farinosus</i>	340	<i>repens</i>	343
<i>racemosa</i>	373	<i>floridus</i>	343	<i>reptans</i>	<i>ib.</i>
<b>Conohoria</b>	302, 396	<i>formosus</i>	<i>ib.</i>	<i>Scammonæa</i>	340
<i>flavescens</i>	396	<i>gemellus</i>	340	<i>scoparius</i>	343
<b>Convallaria</b>	525, 559	<i>glaber</i>	342	<i>sepium</i>	339
<i>biflora</i>	559	<i>grandiflorus</i>	341	<i>sericeus</i>	342
<i>japonica</i>	<i>ib.</i>	<i>gujanensis</i>	342	<i>sibiricus</i>	340
<i>latifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>hastatus</i>	341	<i>ficulus</i>	343
<i>majalis</i>	<i>ib.</i>	<i>havanensis</i>	<i>ib.</i>	<i>Soldanella</i>	<i>ib.</i>
<i>multiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>hederaceus</i>	340	<i>speciosus</i>	341
<b>Polygonatum</b>	<i>ib.</i>	<i>Hermannia</i>	339	<i>spinofus</i>	343
<i>racemosa</i>	<i>ib.</i>	<i>hirtus</i>	343	<i>spithamæus</i>	<i>ib.</i>
<i>spicata</i>	<i>ib.</i>	<i>humistratus</i>	344	<i>sublobatus</i>	344
<i>stellata</i>	<i>ib.</i>	<i>Hystrix</i>		<i>tomentosus</i>	342
<i>trifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>Jalapa</i>	342	<i>tricolor</i>	344
<i>verticillata</i>	<i>ib.</i>	<i>japonicus</i>	341	<i>trinervius</i>	341
<b>Convolvulus</b>	293,	<i>Jetiaucu</i>	339	<i>tuguriorum</i>	340
339-344		<i>Imperati</i>		<i>Turpethum</i>	341
<i>althæoides</i>	341	<i>lanatus</i>		<i>umbellatus</i>	340
<i>anceps</i>	<i>ib.</i>	<i>lineatus</i>	344	<i>uniflorus</i>	341
<i>angularis</i>	340	<i>littoralis</i>	<i>ib.</i>	<i>verticillatus</i>	340
<i>aquaticus</i>	344	<i>macrocarpus</i>	342	<i>vitifolius</i>	342
<i>arenarius</i>		<i>macrorhizos</i>	<i>ib.</i>	<b>Conyza</b>	1163, 1220-
<i>arvensis</i>	339	<i>malabaticus</i>	341	1222	
<i>Batatus</i>	341	<i>martinicensis</i>	342	<i>anthelmintica</i>	1221
<i>biflorus</i>	340	<i>maximus</i>	341	<i>arborefcens</i>	<i>ib.</i>
<i>brasiliensis</i>	344	<b>Medium</b>	<i>ib.</i>	<i>asteroides</i>	1220
<i>celestis</i>	340	<i>minus</i>	<i>ib.</i>	<i>aurita</i>	1222
<i>cairicus</i>	342	<i>mucronatus</i>	342	<i>halsamifera</i>	1220
<i>canariensis</i>	341	<i>muricatus</i>	341	<i>bifoliata</i>	1222
<i>Cantabrica</i>	344	<i>nervosus</i>	340	<i>bifrons</i>	1221
<i>carolinus</i>	340	<i>Nil</i>	<i>ib.</i>	<i>candida</i>	<i>ib.</i>
<b>Cheorum</b>	344	<i>obscurus</i>	<i>ib.</i>	<i>canescens</i>	1220
		<i>œnotheroides</i>	343	<i>carolinensis</i>	1221
		<i>panduratus</i>	340	<i>cinerea</i>	<i>ib.</i>
		<i>paniculatus</i>	342		

<b>Conyza</b>		<b>Cordia</b> 295, 392, 393	<b>Cotiaria</b> 663, 728
<i>crispata</i>	1221	<i>aspera</i>	392 myrtifolia 728
<i>decurrens</i>	1220	<i>Callococca</i>	393 ruscifolia <i>ib.</i>
<i>fruticosa</i>	1221	<i>dichotoma</i>	392 <i>sarmentosa</i> <i>ib.</i>
<i>hirsuta</i>	1222	<i>elliptica</i>	393
<i>incisa</i>	1221	<i>flavescens</i>	392
<i>linifolia</i>	1220	<i>Gerascanthes</i>	<i>ib.</i>
<i>lobata</i>	1221	<i>juglandifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>odorata</i>	<i>ib.</i>	<i>macrophylla</i>	393
<i>patula</i>	1222	<i>micrantha</i>	<i>ib.</i>
<i>pubigera</i>	1221	<i>Myxa</i>	392
<i>purpurascens</i>	<i>ib.</i>	<i>Sebestena</i>	<i>ib.</i>
<i>rigida</i>	1222	<i>spinescens</i>	<i>ib.</i>
<i>rugosa</i>	<i>ib.</i>	<i>tetrandra</i>	393
<i>rupestris</i>	<i>ib.</i>	<i>tetraphylla</i>	392
<i>saxatilis</i>	1220	<i>Toqueve</i>	393
<i>scabra</i>	1221	<b>Coreopsis</b>	1165,
<i>sinensis</i>	<i>ib.</i>	1260 <i>sq.</i>	
<i>fordida</i>	1220	<i>alba</i>	1260
<i>squarrosa</i>	<i>ib.</i>	<i>alternifolia</i>	1261
<i>tortuosa</i>	1221	<i>angustifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>virgata</i>	1220	<i>aurea</i>	1260
<b>Cookia</b>	19, 24	<i>auriculata</i>	1261
<i>Cnidia</i>	24	<i>baccata</i>	1260
<i>pilosa</i>	<i>ib.</i>	<i>Bidens</i>	<i>ib.</i>
<i>prostrata</i>	<i>ib.</i>	<i>chrysantha</i>	<i>ib.</i>
<b>Copaifera</b> 660, 700		<i>coronata</i>	<i>ib.</i>
<i>officinalis</i>	700	<i>crassifolia</i>	1201
<b>COPROSMA</b> 307, 471		<i>gladiata</i>	<i>ib.</i>
<i>fatidissimum</i>	471	<i>lanceolata</i>	1260
<i>lucidum</i>	<i>ib.</i>	<i>leucantha</i>	1261
<b>Corchorus</b> 775, 827		<i>limensis</i>	<i>ib.</i>
<i>æstuans</i>	827	<i>major</i>	<i>ib.</i>
<i>capsularis</i>	<i>ib.</i>	<i>perfoliata</i>	<i>ib.</i>
<i>hirsutus</i>	<i>ib.</i>	<i>procera</i>	1260
<i>hirtus</i>	<i>ib.</i>	<i>quadricornis</i>	<i>ib.</i>
<i>japonicus</i>	<i>ib.</i>	<i>reptans</i>	1260
<i>javanicus</i>	<i>ib.</i>	<i>tripteris</i>	<i>ib.</i>
<i>olitorius</i>	<i>ib.</i>	<i>verticillata</i>	<i>ib.</i>
<i>siliquosus</i>	<i>ib.</i>	<b>Coriandrum</b>	309,
<i>tridens</i>	<i>ib.</i>	486	
<i>villosularis</i>	<i>ib.</i>	<i>fativum</i>	48,
		<i>telliculatum</i>	<i>ib.</i>
			<b>Cornus</b> 216, 256,
			257
			<i>alba</i> 257
			<i>alternifolia</i> <i>ib.</i>
			<i>chilensis</i> <i>ib.</i>
			<i>circinata</i> <i>ib.</i>
			<i>cyanocarpus</i> <i>ib.</i>
			<i>florida</i> 256
			<i>japonica</i> 257
			<i>mascula</i> <i>ib.</i>
			<i>paniculata</i> <i>ib.</i>
			<i>sanguinea</i> <i>ib.</i>
			<i>sericea</i> <i>ib.</i>
			<b>Cornutia</b> 890, 946
			<i>pyramidata</i> 946
			<b>Coronilla</b> 1075,
			1077, 1118
			<i>argentea</i> 1118
			<i>coronata</i> <i>ib.</i>
			<i>cretica</i> <i>ib.</i>
			<i>Emerus</i> <i>ib.</i>
			<i>glauca</i> <i>ib.</i>
			<i>juncea</i> <i>ib.</i>
			<i>minima</i> <i>ib.</i>
			<i>scandens</i> <i>ib.</i>
			<b>Securidaca</b> <i>ib.</i>



Coronilla valentina varia	1118 ib.	Cotula coronopifolia minuta pilulifera pyrethraria quinqueloba tericea stricta tanacetifolia turbinata umbellata Verbefina viscosa	1250 ib. ib. ib. ib. ib. ib. ib. ib. 1249 1250 ib. ib.	Cranichis aphylla diphylla muscosa oligantha stachyoides	61 61 62 ib. ib. ib.
Corrigiola albella littoralis repens	311, 505 505 ib. ib.	Cotyledon 730 cacaoides deficiens fascicularis hemisphaerica hispanica laciniata lanceolata malacophylla mamillaris nudicaulis orbiculata paniculata papillaris reticulata ferrata spinosa spuria triflora Umbilicus	662, 729, 730 730 729 730 729 730 ib. ib. ib. ib. ib. 729 ib. 730 ib. ib. ib. ib. ib. ib. ib. ib. ib.	Craniolearia 935 annua fruticosa Cranzia 219, 286 lavigata Craspedia 1167, 1281 uniflora Crassula 312, 515- 519 alba aloooides alpestris alternifolia argentea barbata carulata capitella centauroides cephalophora ciliata coccinea columnaris corallina cordata Cotyledon cotyledonoides crenulata cultrata cymosa deltoidea dichotoma diffusa expansa flava	890, 934, 935 934 286 286 1167, 1281 1281 312, 515- 516 518 ib. 517 518 518 ib. ib. ib. 516 518 517 515 517 519 ib. 515 518 519 516 519 ib. 519 517 519 518 519 518 516
Cortufa Gmelini Matthioli	292, 328 328 ib.	Corylus americana Avellana Colurna rostrata	602, 637 637 ib. ib. ib.	Corymbium 373, 374 filiforme glabrum scabrum villosum	299, 374 374 ib. 373 374
CORYNOCARPUS 301, 418 lavigata	418	Corypha minor Palmetto Scribus umbraculifera	521, 569 569 ib. ib. ib.	Cosaria Forskahlil	22, 71 71
Cosignia Commerfoni	522, 577 577	Crambe caspica fruticosa hispanica maritima orientalis Tataria	968, 992 992 ib. ib. ib. ib. ib.	Crameria 216, 278 Ixina 278	216, 278 278

<b>Crassula</b>		<b>Cratægus</b>		<b>Crepis</b>	
fruticulosa	516	Azarolus		830 neglecta	1180
glomerata	517	Crucinea		ib. patula	1181
imbricata	ib.	ib. Crus galli		829 pulchra	1179
lactea	516	edulis		ib. pygmaea	ib.
lineolata	517	elliptica		ib. radicata	1180
marginalis	516	glabra		ib. rhagadioloides	1179
mollis	519	glandulosa		ib. rigens	1180
montana	518	indica		830 rubra	ib.
muscosa	517	lævis		829 sibirica	1179
nudicaulis	ib.	leucophleos		ib. succulenta	1180
obliqua	516	lucida		830 testorum	ib.
obvallata	518	maura		ib. vesicaria	1179
orbicularis	517	monogyna		ib. virens	1180
pellucida	ib.	Oxyacantha		ib. Crescentia	887, 943,
perfoliata	516	populifolia		ib. 944	
perforata	519	punctata		829 cucurbitina	944
pinnata	516	rotundifolia		ib. Cujete	943
pruinosa	ib.	tomentosa		ib. pinnata	944
pubescens	518	torminalis		830	
pulchella	517	triloba		ib. Cressa	307, 454
punctata	ib.	uniflora		829 arabica	454
pyramidalis	518	viridis		ib. cretica	ib.
ramosa	516	<b>Cratæva</b>	741, 749	<b>Cribraria</b>	1471
retroflexa	518	gynandra	749	ib. pallida	ib.
rubens	517	Marmelos		ib. Crinita	210, 231
rupestris	518	religiosa		ib. capensis	231
scabra	516	Tapia		ib. Crinodendron	997,
sparsa	519	<b>Crænea</b>	740, 747	1026	
spicata	518	maritima	747	Potagua	1026
strigosa	517	ib. Crepis	1161, 1179-	<b>Crinum</b>	524, 537,
subulata	ib.	1181		538	
recta	518	albida	1180	africanum	537
tetragona	516	alpina	1179	americanum	538
thyrsiflora	519	ib. arenosa	1180	ib. asiaticum	537
tomentosa	ib.	aspera		ib. caspicum	538
turrita	518	barbata	1179	falcatum	ib.
verticillaris	517	biennis	1180	ib. latifolium	537
vestita	519	burisfolia		ib. lineare	538
<b>Cratægus</b>	777, 829,	Dioscoridis		ib. nervosum	ib.
830		filiformis		ib. obliquum	537
alpina	829	fœtida		ib. speciosum	538
<b>Aria</b>		ib. hieracioides			

<b>Crinum</b>		<b>Crotalaria</b>		<b>Croton</b>		
tenellum	538	lagittalis	1094	populifolium	1030	
zeylanicum	ib.	sericea	ib.	punctatum	ib.	
<b>Cristaria</b>	656, 675	fessiliflora	ib.	Ricinocarpus	1031	
coccinea	675	sinensis	1095	sebiferus	1030	
<b>Crithmum</b>	309, 478	triflora	ib.	fessiliflorum	1029	
latifolium	478	verrucosa	ib.	spinosum	1032	
maritimum	ib.	<b>Croton</b>	998, 1029-	Tiglium	1030	
pyrenaicum	ib.		1032	variegatum	1029	
<b>Crocus</b>	81, 107	acutum	1030	<b>Crucianella</b>	214, 241	
fativus	107	argenteum	1031	ægyptiaca	241	
<b>Crossostylis</b>	999,	atomaticum	ib.	angustifolia	ib.	
1036		afroites	ib.	herbacea	ib.	
biflora	1036	balsamiferum	1029	latifolia	ib.	
<b>Crotalaria</b>	1077,	capense	1031	maritima	ib.	
1094-1096		cardiospermum	1029	monspeliaca	ib.	
amplexicaulis	1094	Calcarilla	ib.	patula	ib.	
axillaris	1095	castaneifolium	ib.	<b>Crudia</b>	660, 674	
bifaria	ib.	cyanospermum	ib.	Schreberi	674	
biflora	1094	divaricatum	1031	<b>Cruzita</b>	219, 281	
cærulea	1095	flavens	ib.	hispanica	281	
capensis	ib.	glabellum	1030	<b>Cryptostomum</b>	2969	
cordifolia	1096	glandulosum	1031	390		
floribunda	1095	globosum	1030	ib.	guyanense	390
guyanensis	1096	guyanense	ib.	<b>Cubæa</b>	655, 671	
heterophylla	1095	hirtum	ib.	paniculata	671	
imbricata	ib.	humile	1031	trigona	ib.	
incana	1096	japonicum	1032	<b>Cublandia</b>	773, 797	
juncea	1094	Inophyllum	1030	frutescens	797	
laburnifolia	1096	lacciferum	ib.	<b>Cucubalus</b>	661, 712	
latifolia	1095	laurinum	1031	713		
linifolia	ib.	lobatum	1032	ægyptiacus	713	
lunaris	1096	lucidum	1030	bacciferus	712	
microphylla	1095	macrophyllum	1031	ib.	Behen	ib.
opposita	1094	maritimum	1030	catholicus	713	
pallida	1095	maturense	ib.	fabarius	ib.	
perfoliata	1094	moluccanum	1031	fruticulosus	ib.	
perforata	ib.	nitens	ib.	glutinosus	712	
quinquefolia	1096	nutans	1029	italicus	ib.	
retusa	1094	obliquum	1030	mollissimus	ib.	
rotundifolia	1095	pallens	1029	ib.	Onites	713
		palustre	ib.			
		placatum	ib.			



<b>Cucubalus</b>		<b>Cumaruna</b>	1075	<b>Cuscuta</b>	
<i>polypetalus</i>	713	1084		<i>Epithyllum</i>	285
<i>procumbens</i>	712	<i>odorata</i>	1084	<i>europæa</i>	ib.
<i>pumilio</i>	713	<b>Cuminum</b>	309, 484	<b>Cussarea</b>	213, 279
<i>reflexus</i>	ib.	<i>Cyminum</i>	484	<i>violacea</i>	279
<i>faxifragus</i>	712	<b>Cunila</b>	20, 43	<b>CUSSONIA</b>	310, 492
<i>fibiricus</i>	713	<i>capitata</i>	43	<i>spicata</i>	492
<i>stellatus</i>	ib.	<i>mariana</i>	ib.	<i>thyriflora</i>	ib.
<i>tartaricus</i>	ib.	<i>pulegioides</i>	ib.	<b>Cyanella</b>	525, 553
<i>viscosus</i>	ib.	<i>thymoides</i>	ib.	<i>alba</i>	553
<b>Cucullaria</b>	3, 10	<b>CUNONIA</b>	661, 703	<i>capensis</i>	ib.
<i>Vochy</i>	10	<i>capensis</i>	703	<i>lutea</i>	ib.
<b>Cucumis</b>	81, 100	<b>Cupania</b>	598, 610	<b>Cyathus</b>	1285, 1461
<i>acutangulus</i>	100	<i>americana</i>	610	<i>coronarius</i>	1461
<i>africanus</i>	ib.	<i>glabra</i>	ib.	<i>crucibuliformis</i>	ib.
<i>anguinus</i>	ib.	<i>saponarioides</i>	ib.	<b>Cupula</b>	ib.
<b>Anguria</b>	ib.	<i>tomentosa</i>	ib.	<i>cylindricus</i>	ib.
<b>Chate</b>	ib.	<b>Cupressus</b>	996, 1007	<i>deformis</i>	ib.
<b>Colocynthis</b>	ib.	<i>columnaris</i>	1007	<i>fructifer</i>	ib.
<b>Conomon</b>	ib.	<i>disticha</i>	ib.	<i>lævis</i>	ib.
<b>Dudaim</b>	ib.	<i>japonica</i>	ib.	<i>striatus</i>	ib.
<i>flexuosus</i>	ib.	<i>juniperoides</i>	ib.	<b>CYCAS</b>	781, 872
<i>glaber</i>	ib.	<i>lusitanica</i>	ib.	<i>circinalis</i>	862
<i>maderaspatanus</i>	ib.	<i>pendula</i>	ib.	<i>revoluta</i>	ib.
<b>Melo</b>	ib.	<i>tempervirens</i>	ib.	<b>Cyclamen</b>	292, 328,
<i>prophetarum</i>	ib.	<i>thyoides</i>	ib.	329	
<i>laticus</i>	ib.	<b>Curatari</b>	1001, 1039	<i>colum</i>	328
<b>Curcubita</b>	81, 101	<i>gujanensis</i>	1039	<i>europæum</i>	ib.
<b>Citrullus</b>	101	<b>CURATELLA</b>	777,	<i>hederæfolium</i>	329
<i>hispida</i>	ib.	839		<i>indicum</i>	ib.
<i>lagenaria</i>	ib.	<i>americana</i>	839	<i>persicum</i>	ib.
<i>mammosa</i>	ib.	<b>Curcuma</b>	1, 8	<b>Cyclas</b>	660, 674
<i>Melopepo</i>	ib.	<i>longa</i>	8	<i>aromatica</i>	674
<i>ovifera</i>	ib.	<i>rotunda</i>	ib.	<i>spicata</i>	ib.
<b>Pepo</b>	ib.	<b>Curtisia</b>	311, 498	<b>Cylista</b>	1078, 1107
<i>ficceraria</i>	ib.	<i>Schreberi</i>	498	<i>villosa</i>	1107
<i>verrucosa</i>	ib.	<b>Curupita</b>	1000, 1068	<b>Cymbaria</b>	890, 934
<b>Cuepia</b>	771, 820	<i>gujanensis</i>	1068	<i>daurica</i>	934
<i>gujanensis</i>	820	<b>Cuscuta</b>	219, 285	<b>Cynanchum</b>	306, 441,
<b>Calhamaia</b>	740, 754	<i>americana</i>	285	442	
<i>hadensis</i>	754			<i>acutum</i>	442

<b>Cynanchum</b>		<b>Cynoglossum</b>		<b>Cyperus</b> 84, 129-138	
<i>altissimum</i>	442	<i>creticum</i>	318	<i>egyptius</i>	129
<i>arboreum</i>	441	<i>Dioscoridis</i>	<i>ib.</i>	<i>alopecurus</i>	131
<i>capense</i>	<i>ib.</i>	<i>japonicum</i>	319	<i>alternifolius</i>	<i>ib.</i>
<i>carolinense</i>	<i>ib.</i>	<i>laevigatum</i>	<i>ib.</i>	<i>arenarius</i>	130
<i>clausum</i>	442	<i>lancoletatum</i>	318	<i>articulatus</i>	129
<i>cordifolium</i>	441	<i>linifolium</i>	319	<i>capitatus</i>	130
<i>crispiflorum</i>	<i>ib.</i>	<i>lulitanicum</i>	<i>ib.</i>	<i>cinnamomeus</i>	<i>ib.</i>
<i>erectum</i>	442	<i>officinale</i>	318	<i>compactus</i>	<i>ib.</i>
<i>extensum</i>	<i>ib.</i>	<i>omphalodes</i>	319	<i>complanatus</i>	131
<i>filiforme</i>	<i>ib.</i>	<i>picum</i>	<i>ib.</i>	<i>compressus</i>	133
<i>hirtum</i>	441	<i>scorpioides</i>	<i>ib.</i>	<i>confertus</i>	134
<i>lancoletatum</i>	442	<i>silvaticum</i>	318	<i>conglomeratus</i>	<i>ib.</i>
<i>longiflorum</i>	<i>ib.</i>	<i>virginicum</i>	319	<i>corymbosus</i>	138
<i>maritimum</i>	441			<i>cruentus</i>	132
<i>monspeliacum</i>	442	<b>Cynometra</b> 656, 674		<i>denudatus</i>	<i>ib.</i>
<i>obliquum</i>	441	<i>cauliflora</i>	674	<i>difformis</i>	133
<i>obtusifolium</i>	442	<i>ramiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>diphyllus</i>	130
<i>parviflorum</i>	441			<i>distans</i>	133
<i>planifolium</i>	442	<b>Cynomorium</b> 2, 13		<i>dubius</i>	134
<i>pyrotechnicum</i>	<i>ib.</i>	<i>cayanense</i>	13	<i>effusus</i>	130
<i>racemosum</i>	441	<i>coceineum</i>	<i>ib.</i>	<i>elatus</i>	133
<i>reticulatum</i>	<i>ib.</i>	<i>jamaicense</i>	<i>ib.</i>	<i>elegans</i>	<i>ib.</i>
<i>tuberosum</i>	<i>ib.</i>			<i>esculentus</i>	132
<i>tenellum</i>	442	<b>Cynosurus</b> 88, 184,		<i>exaltatus</i>	<i>ib.</i>
<i>undulatum</i>	441	185		<i>fastigiatus</i>	131
<i>viminale</i>	442	<i>egyptius</i>	185	<i>fastigosus</i>	134
<b>Cynara</b> 1162, 1190,		<i>aureus</i>	<i>ib.</i>	<i>ferrugineus</i>	131
1191		<i>caeruleus</i>	184	<i>filiformis</i>	134
<i>acaulis</i>	1191	<i>coracanus</i>	185	<i>flabelliformis</i>	135
<i>Cardunculus</i>	1190	<i>cristatus</i>	184	<i>flavescens</i>	133
<i>horrida</i>	<i>ib.</i>	<i>domingensis</i>	185	<i>flavidus</i>	132
<i>humilis</i>	<i>ib.</i>	<i>echinatus</i>	184	<i>fuscus</i>	133
<i>integrifolia</i>	1191	<i>floccifolius</i>	185	<i>glaber</i>	<i>ib.</i>
<i>Scolymus</i>	1190	<i>indicus</i>	<i>ib.</i>	<i>globosus</i>	131
<b>Cynodonum</b> 307, 443		<i>lagopodoides</i>	<i>ib.</i>	<i>globulosus</i>	135
<i>petiolatum</i>	443	<i>Lima</i>	184	<i>glomeratus</i>	133
<i>sessilifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>multibracteatus</i>	<i>ib.</i>	<i>gradatus</i>	120
<b>Cynoglossum</b> 292,		<i>ficulus</i>	185	<i>Halpan</i>	<i>ib.</i>
318, 319		<i>sphaerocephalus</i>	184	<i>hirsutis</i>	<i>ib.</i>
<i>apenninam</i>	319	<i>ternatus</i>	185	<i>Jaminicus</i>	132
<i>cheirifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>uniflorus</i>	<i>ib.</i>	<i>imbricatus</i>	134
		<b>Uniola</b>	<i>ib.</i>	<i>Itia</i>	134
		<i>virgatus</i>	<i>ib.</i>		

<b>Cyperus</b>		<b>Cypridium</b>		<b>DALBERGIA</b>	1075,
laevigatus	132	buibotum	62	1084	
lateralis	129	Calceolus	ib.	Lanceolaria	1084
leucocephalus	134	japonicum	ib.	Monetaria	ib.
ligularis	132	<b>Cyrilla</b>	303, 411	<b>Dalechampia</b>	1000,
longus	130	racemiflora	411	1070	
minimus	129	<b>CYTINUS</b>	740, 745	colorata	1070
minutus	130	Hypocistis	745	scandens	ib.
monostachyos	132	<b>Cytisus</b>	1075, 1078,	<b>Daphne</b>	602, 631,
Monti	130		1114, 1115	632	
mucronatus	129	argenteus	1114	alpina	631
nizoticus	ib.	austriacus	ib.	altaica	632
nitens	131	Cajan	ib.	buxifolia	ib.
niveus	134	capitatus	ib.	calicina	631
odoratus	133	foliolosus	ib.	caucasica	632
Pangorei	131	glaber	ib.	Cneorum	ib.
paniculatus	ib.	græcus	1115	dioica	631
pænonicus	132	hirtus	1114	foetida	632
Papyrus	133	Laburnum	1115	<b>Gnidium</b>	ib.
polystachyos	131	nigricans	1114	indica	ib.
pumilus	133	prolifer	ib.	Lagetto	ib.
pygmaeus	130	purpureus	ib.	Laureola	631
rotundus	132	fessilifolius	ib.	Mezereum	ib.
Santonici	131	supinus	ib.	occidentalis	ib.
setaceus	129	tener	1115	odora	632
spathacens	132	violaceus	ib.	oleoides	ib.
sphaclatus	134	<b>Wolgaricus</b>	1114	pontica	631
squarrosus	132	<b>Dactylis</b>	87, 184	pubescens	ib.
stoloniferus	134	capitata	184	rotundifolia	632
strigosus	133	ciliaris	ib.	sericea	ib.
surinamensis	134	cynosuroides	ib.	squarrofa	ib.
tenellus	129	geniculata	ib.	Tartouhaira	631
tenuiflorus	131	glomerata	ib.	Thymelæa	ib.
tenuis	134	lagopoides	ib.	trifolia	632
triflorus	133	patens	ib.	vermiculata	ib.
tuberosus	131	<b>Dais</b>	659, 686, 687	villosa	631
umbellatus	135	corinifolia	686	<b>Datisca</b>	743, 757
viscosus	134	disperma	687	cannabinata	757
<b>Cyphium</b>	303, 370	laurifolia	ib.	hirta	ib.
capense	370	octandra	ib.	<b>Datura</b>	293, 378,
<b>Cypridium</b>	21, 62			379	
acaule	62			arborea	379
album	ib.				



<b>Datura</b>		<b>Delphinium</b>		<b>Dianthera</b>	
fastuosa		379 <i>urceolatum</i>		837 <i>trifulca</i>	26
ferox		378 <i>Demidofia</i>	307, 458	<i>verticillata</i>	ib.
lævis		379 <i>repens</i>		<i>violacea</i>	ib.
Metel		ib.		<b>Dianthus</b>	661, 710
Stramonium		ib.		712	
Tatula		ib.		<i>albens</i>	711
<b>Daucus</b>	308, 474	<i>enneaphylla</i>	968, 979	<i>alpinus</i>	712
<i>alatus</i>	474	<i>pentaphylla</i>		<i>arboreus</i>	ib.
Carota		ib.		<i>arenarius</i>	711
<i>divaricatus</i>		ib.		<i>Armeria</i>	710
Gingidium		ib.		<i>atro-rubens</i>	ib.
<i>gummifer</i>		ib.		<i>barbatus</i>	ib.
lucidus		ib.		<i>carolinianus</i>	ib.
mauritanicus		ib.		<i>Carthusianorum</i>	ib.
muricatus		ib.		<i>Caryophyllus</i>	711
<i>polygamus</i>		ib.		<i>deltoides</i>	ib.
Vifnaga		ib.		<i>diminutus</i>	ib.
<b>Decodon</b>	656, 677	<i>Detarium</i>	660, 700	<i>ferrugineus</i>	710
<i>aquaticus</i>	677	<i>senegalense</i>	700	<i>fruticosus</i>	712
<b>DECUMARIA</b>	742,	<b>DEUTZIA</b>	661, 722	<i>glacialis</i>	711
749		<i>scabra</i>	722	<i>glaucus</i>	ib.
barbara	740	<b>Dialium</b>	21, 27	<i>japonicus</i>	710
<b>Dequelia</b>	1076, 1085	<i>indum</i>	27	<i>montpeliacus</i>	711
<i>scandens</i>	1085	<b>Dianthera</b>	20, 35-37	<i>moschatius</i>	ib.
<b>DELIMA</b>	772, 819	<i>americana</i>	36	<i>plumarius</i>	ib.
farmentosa	819	<i>carulea</i>	ib.	<i>pomeridianus</i>	ib.
<b>Delphinium</b>	778,	<i>clavata</i>	ib.	<i>prolifer</i>	710
837		<i>comata</i>	ib.	<i>pumilus</i>	711
aconiti	837	<i>debilis</i>	ib.	<i>pungens</i>	712
Ajacis		<i>ensiformis</i>	37	<i>rupestris</i>	711
ambiguum		<i>eustachiana</i>	36	<i>silvestris</i>	ib.
<i>carolinianum</i>		<i>flava</i>	ib.	<i>sinensis</i>	ib.
Consolida		<i>hirsuta</i>	35	<i>superbus</i>	ib.
elatum		<i>humifusa</i>	36	<i>virgineus</i>	712
<i>exaltatum</i>		<i>hyssopifolia</i>	37	<b>Diapensia</b>	294, 325
grandiflorum		<i>japonica</i>	36	<i>japonica</i>	325
<i>hybridum</i>		<i>malabarica</i>	37	<b>Dichondra</b>	307, 457
<i>intermedium</i>		<i>martinicensis</i>	36	458	
peregrinum		<i>niuida</i>	35	<i>repens</i>	457
puniceum		<i>odora</i>	36	<i>sericea</i>	458
		<i>ovata</i>	37	<b>Staphilagria</b>	837
		<i>paniculata</i>	36		
		<i>pectoralis</i>	ib.		
		<i>punctata</i>	ib.		
		<i>reptans</i>	ib.		
		<i>sessilis</i>	35		
		<i>sulcata</i>	36		

- Dicksonia* 1283, 1314  
*arborescens* 1314  
*Culcita* *ib.*  
*Dictamnus* 655, 676  
*albus* 676  
*capensis* *ib.*  
*Didelta* 1165, 1263  
*tetragoniaefolia* 1263  
*Digera* 300, 408  
*arvensis* 408  
*Digitalis* 889, 939,  
 940  
*ambigua* 940  
*canariensis* *ib.*  
*ferruginea* 939  
*lutea* *ib.*  
*minor* *ib.*  
*obscura* *ib.*  
*purpurea* *ib.*  
*Sceptrum* 940  
*Thapsi* 939  
*Dilatris* 82, 119  
*paniculata* 119  
*umbellata* *ib.*  
*viscosa* *ib.*  
*Dillenia* 783, 866  
*indica* 866  
*Diodia* 214, 235, 236  
*prostrata* 236  
*sarmentosa* *ib.*  
*scandens* *ib.*  
*simplex* 235  
*teres* 236  
*tetragona* *ib.*  
*virginica* 235  
*DIONÆA* 658, 685  
*Muscipula* 685  
*Dioscorea* 527, 581,  
 582  
*aculeata* 582  
*Dioscorea*  
*alata*  
*bulbifera*  
*japonica*  
*oppositifolia*  
*pentaphylla*  
*quaternata*  
*quinata*  
*quinqueloba*  
*fativa*  
*septemloba*  
*trifida*  
*triphylla*  
*villosa*  
*Diosma* 301, 408-  
 410  
*barbigerum* 410  
*bifidum* 409  
*capense*  
*ciliatum*  
*corymbosum* 409  
*crenatum*  
*cupressinum*  
*ericoides*  
*hirsutum*  
*imbricatum*  
*lanceolatum*  
*latifolium*  
*marginatum*  
*odoratissimum*  
*oppositifolium*  
*pulchellum*  
*rubrum*  
*succulentum*  
*tetragonum*  
*unicapsulare*  
*uniflorum*  
*villosum*  
*Diospyros* 601, 617  
*Ebenum* 617  
*glaberrima*  
*hirsuta*  
*Kaki*  
*Diospyros*  
*Lorus* 617  
*ib. tetrasperma* *ib.*  
*virginiana* *ib.*  
*Diphyssa* 1077, 1117  
*carthagenensis* 1117  
*Dipsacus* 210, 227  
*ib. fulconum* 227  
*ib. laciniatus* *ib.*  
*ib. pilosus* *ib.*  
*ib. silvestris* *ib.*  
*Dirca* 602, 632  
*palustris* 632  
*DISA* 21, 62  
*grandiflora* 62  
*longicornis* *ib.*  
*maculata* *ib.*  
*racemosa* *ib.*  
*DISANDRA* 593, 595  
*prostrata* 595  
*Disperma* 885, 892  
*ib. repens* 892  
*Dodartia* 889, 955  
*ib. indica* 955  
*ib. orientalis* *ib.*  
*DODECAS* 741, 751  
*lunamentis* 751  
*Dodecatheon* 292,  
 328  
*Meadia* 328  
*DODONÆA* 601,  
 618  
*ib. angustifolia* 618  
*viscosa* *ib.*  
*Dolichos* 1075, 1077,  
 1102-1105  
*ib. acinaciformis* 1103  
*ib. altissimus* 1104  
*ib. aristatus* 1103

<b>Dolichos</b>		<i>Dombeya</i>	887, 956	<b>Dracæna</b>	
benghalensis	1102	<i>laponica</i>	956	friata	558
biflorus	1105	<b>DORÆNA</b>	293, 329	terminalis	ib.
bulbosus	1104	japonica	329	undulata	ib.
capensis	1103	<b>Doronicum</b>	1164,	volubilis	ib.
Carjang	1105	1243		<b>Dracocephalum</b>	
culiratus	1104	<i>acaule</i>	1243	886, 915	
Didice	ib.	<i>altaicum</i>	ib.	austriacum	919
ensiformis	1103	<i>Bellidiastrum</i>	ib.	canariense	ib.
<i>Faba indica</i>	1104	<i>la visfolium</i>	ib.	canescens	ib.
<i>Faba nigrita</i>	1102	<i>Pardalianches</i>	ib.	<i>denticulatum</i>	ib.
filiformis	1104	<i>plantagineum</i>	ib.	grandiflorum	ib.
funarius	ib.	<i>ramosum</i>	ib.	Moldavica	ib.
gladius	1103	<b>Dorstenia</b>	217, 265	nutans	ib.
incurvus	ib.	<i>caulescens</i>	265	peltatum	ib.
Labiab	ib.	<i>Contragenea</i>	ib.	peregrinum	ib.
lignosus	ib.	<i>cordifolia</i>	ib.	pinnatum	ib.
lineatus	1104	<i>Drakena</i>	ib.	Ruyfchiana	ib.
<i>Lubia</i>	1105	Houltoni	ib.	sibiricum	ib.
luteolus	1103	<i>lucida</i>	ib.	thymiflorum	ib.
<i>luteus</i>	ib.	<i>pubescens</i>	ib.	virginianum	ib.
minimus	1104	<b>Draba</b>	967, 970, 971	<b>Dracontium</b>	593
polytachyos	1103	alpina	971	596, 597	
pruriens	1104	<i>caroliniana</i>	ib.	camtschaticum	596
pugioniformis	1105	ciliaris	ib.	cordatum	ib.
purpureus	1104	fladnizensis	ib.	foetidum	ib.
repens	1105	hirta	ib.	<i>pentaphyllum</i>	597
<i>reticulatus</i>	1104	incana	ib.	pertulum	ib.
<i>roseus</i>	ib.	inca	ib.	polyphyllum	596
scarabæoides	ib.	muralis	ib.	<i>Quebuea</i>	ib.
sesquipedalis	1103	pyrenaica	ib.	scandens	597
sinensis	ib.	verna	970	spinosum	596
Soja	1105	<b>Dracæna</b>	525, 558		
tetragonolobus	1103	<i>australis</i>	558	<b>Drosera</b>	313, 514
tranquebaricus	1104	<i>borealis</i>	ib.	515	
trilobus	1103	<i>Draco</i>	ib.	515	
unguiculatus	1104	<i>ensifolia</i>	ib.	acaulis	514
urens	1104	erecta	ib.	anglica	515
		ferrea	ib.	capensis	ib.
		graminifolia	ib.	cistiflora	ib.
<b>Doliocarpus</b>	774	indivisa	ib.	cuneifolia	514
805		marginata	ib.	indica	515
<i>Calinea</i>	805	medeoloides	ib.	longifolia	514
major	ib.				
Rolandri	ib.				



- Drosera**  
 lusitanica 515  
 rotundifolia 514
- DRYANDRA** 997,  
 1014  
 cordata 1014
- Dryas** 781, 861  
*anemonoides* 861  
*geoides* *ib.*  
 octopetala *ib.*
- Drypis** 311, 507  
 spinosa 507
- Dugortia** 775, 816  
*nucamentosa* 816
- Duranta** 960  
 Ellisia *ib.*  
 Mutisia *ib.*  
 Plumieri *ib.*
- DURIO** 1149, 1154  
 Ziberthinus 1154
- DUROIA** 523, 574  
 Eriopita 574
- Ebenus** 1076, 1100  
 cretica 1100
- Echinophora** 308,  
 471  
 spinosa 471  
 tenuifolia *ib.*
- Echinops** 1167,  
 1280  
 Ritro 1280  
 sphaerocephalus *ib.*  
 spinosus *ib.*  
 strigosus *ib.*
- Echites** 294, 436-437  
 agglutinata 436  
 annularis 437
- Echites**  
*asperuginis* 437  
 biflora *ib.*  
 bispinosa *ib.*  
 caudata *ib.*  
 circinalis 436  
 corymbosa *ib.*  
 costata 437  
 difformis 436  
 domingensis *ib.*  
 floribunda *ib.*  
 heterophylla 437  
 quinquangularis 438  
 repens *ib.*  
 scholaris 437  
 semidigyna 436  
 siphylitica 437  
 spicata *ib.*  
 suberecta 436  
 succulenta 437  
 torulosa 436  
 trifida *ib.*  
 umbellata 437
- Echium** 291, 322,  
 323  
 argenteum 323  
 candicans 322  
 capitatum 323  
 creticum *ib.*  
 fruticosum 322  
 giganteum *ib.*  
*glaucophyllum* 323  
 italicum *ib.*  
 laevigatum *ib.*  
 lusitanicum *ib.*  
 orientale *ib.*  
 plantagineum *ib.*  
 rubrum *ib.*  
 rufficum *ib.*  
 spicatum *ib.*  
 strictum 322  
 violaceum 323  
 vulgare *ib.*
- ECKEBERGIA** 656,  
 680  
 capensis 680
- ECLIPTA** 1165, 1255  
 erecta 1255  
 latifolia *ib.*  
 prostrata *ib.*  
 punctata *ib.*  
*sessilis* *ib.*
- Ehretia** 295, 393, 394  
 Beurreria 394  
*dubia* *ib.*  
 exlucca *ib.*  
 halimifolia 393  
*internodis* 394  
 linifolia *ib.*  
 spinosa 393  
*virgata* *ib.*
- EHRHARTA** 524,  
 549  
*Banksii* 549  
 capensis *ib.*  
*punicea* *ib.*
- Elæagnus** 218, 275,  
 276  
 angustifolia 275  
 crispata *ib.*  
 glabra *ib.*  
 latifolia *ib.*  
 macrophylla 276  
 multiflora 275  
 orientalis *ib.*  
 pungens 276  
 spinosa *ib.*  
 umbellata *ib.*
- ELEIS** 521, 568  
 guineensis 568
- Elæocarpus** 775, 816,  
 817  
*copallifera* 817  
 Dicera 816

<b>Elzocarpus</b>		<b>Empetrum</b> 90, 209	<b>Epidendrum</b>	
<i>oblonga</i>	817	album 209	<i>auctumnale</i>	64
<i>ferrata</i>	816	nigrum <i>ib.</i>	<i>bifidum</i>	68
<b>Elæodendrum</b>	301,	<i>pinnatum</i> <i>ib.</i>	<i>biflorum</i>	64
417		<b>Empleurum</b> 217, 268	<i>capense</i>	63
<i>orientale</i>	417	<i>Aitoni</i> 268	<i>carinatum</i>	<i>ib.</i>
<b>Elate</b>	83, 94	<b>Enargea</b> 524, 547	<i>caudatum</i>	63
<i>silvestris</i>	94	<i>marginata</i> 547	<i>ciliare</i>	65
<b>Elaterium</b>	2, 11	<b>Encelia</b> 1166, 1261	<i>claviculatum</i>	63
<i>carthaginense</i>	11	<i>alternifolia</i> 1261	<b>Clypeolus</b>	66
<i>trifoliatum</i>	<i>ib.</i>	<b>Endrachium</b> 293, 339	<i>cochlearifolium</i>	69
<b>Elatine</b>	603, 643	<i>madagascariense</i> 339	<i>cochleatum</i>	68
<i>Alfinastrum</i>	643	<b>Enurea</b> 741, 748	<i>coccineum</i>	63
<i>Hydropiper</i>	<i>ib.</i>	<i>capreolata</i> 748	<i>corniculatum</i>	67
<b>Elephantopus</b>	1167,	<b>EPACRIS</b> 294, 336,	<i>crispatum</i>	64
1279		337	<i>cucullatum</i>	65
<i>angustifolius</i>	1279	<i>fasciculata</i> 337	<i>diffusum</i>	<i>ib.</i>
<i>scaber</i>	<i>ib.</i>	<i>juniperina</i> <i>ib.</i>	<i>echinocarpon</i>	66
<i>Spicaeus</i>	<i>ib.</i>	<i>longifolia</i> 336	<i>elongatum</i>	<i>ib.</i>
<i>tomentosus</i>	<i>ib.</i>	<i>pumila</i> 337	<i>equitans</i>	64
<b>ELLISIA</b>	296, 330	<i>rosmarinifolia</i> <i>ib.</i>	<i>Fasciola</i>	66
<i>Nyctelæa</i>	330	<b>Eperua</b> 659, 672	<i>filiforme</i>	69
<b>Elymus</b>	88, 197, 198	<i>falcata</i> 672	<i>flabelliforme</i>	67
<i>arenarius</i>	197	<b>Ephedra</b> 997, 1013	<i>Flos æris</i>	63
<i>canadensis</i>	<i>ib.</i>	<i>aphylla</i> 1013	<i>fragrans</i>	66
<i>caninus</i>	198	<i>distachya</i> <i>ib.</i>	<i>funale</i>	69
<i>Caput Medusæ</i>	<i>ib.</i>	<i>monostachya</i> <i>ib.</i>	<i>furvum</i>	63
<i>carolinianus</i>	<i>ib.</i>	<b>Ephielis</b> 598, 611	<i>glaucum</i>	64
<i>europæus</i>	<i>ib.</i>	<i>gujanensis</i> 611	<i>globosum</i>	65
<i>Hystrix</i>	<i>ib.</i>	<b>Epichysum</b> 1460	<i>graminifolium</i>	69
<i>philadelphicus</i>	197	<i>argenteum</i> <i>ib.</i>	<i>graminoides</i>	64
<i>sibiricus</i>	<i>ib.</i>	<b>Epidendrum</b> 21,	<i>guttatum</i>	68
<i>subulatus</i>	198	63-69	<i>juncifolium</i>	<i>ib.</i>
<i>tener</i>	<i>ib.</i>	<i>alvifolium</i> 68	<i>labiatum</i>	67
<i>virginicus</i>	<i>ib.</i>	<i>alpestre</i> 69	<i>Lanceola</i>	<i>ib.</i>
<b>Embelia</b>	217, 280	<i>atissimum</i> 67	<i>laxum</i>	69
<i>indica</i>	280	<i>amabile</i> 68	<i>lineare</i>	63
<b>EMBOTHRIUM</b>		<i>anceps</i> 65	<i>maculatum</i>	68
216, 279		<i>angustifolium</i> 66	<i>micranthum</i>	69
<i>coccineum</i>	279		<i>minimum</i>	68
<i>umbellatum</i>	<i>ib.</i>		<i>minutum</i>	<i>ib.</i>
			<i>moniliforme</i>	<i>ib.</i>
			<i>montanum</i>	65
			<i>Myosuros</i>	64

<b>Epidendrum</b>		<b>Epidendrum</b>		<b>Erica</b> 601, 622-629	
nocturnum	65	<i>variegatum</i>	67	abietina	627
nodosum	66	<i>vestitum</i>	64	arborea	ib.
nutans	64	<i>vomeriforme</i>	ib.	articularis	626
opaioglossoides	69	<b>Epigaea</b> 659, 696		australis	628
ovale	ib.	<i>cordifolia</i>	696	axillaris	623
ovatum	63	repens	ib.	baccans	628
<i>palmifolium</i>	66	<b>Epilobium</b> 599, 607,		Bergiana	ib.
<i>polybulbon</i>	ib.	608		<i>bicolor</i>	626
<i>proliferum</i>	64	alpinum	608	<i>bracteata</i>	622
<i>pulchellum</i>	69	angustifolium	607	<i>bryantha</i>	623
punctatum	63	Dodonæi	608	calicina	628
pusillum	68	<i>glabellum</i>	ib.	capitata	623
<i>racemiflorum</i>	69	hirtutum	ib.	<i>cephalotes</i>	625
<i>ramosum</i>	63	latifolium	ib.	cerinthoides	624
<i>resupinatum</i>	64	montanum	ib.	cernua	629
retusum	68	<i>obscurum</i>	ib.	ciliaris	623
rigidum	65	<i>palustre</i>	ib.	cinerea	628
<i>rufifolium</i>	69	rotundifolium	ib.	coccinea	625
<i>sanguineum</i>	66	<i>roseum</i>	ib.	comosa	ib.
<i>satyrioides</i>	67	tetragonum	ib.	concinna	ib.
scriptum	68	<b>Epimedium</b> 215, 256		<i>conspicua</i>	624
secundum	63	alpinum	256	corifolia	628
<i>ferrulatum</i>	ib.	<b>Equisetum</b> 1283,		<i>cruenta</i>	626
<i>sertularioides</i>	67	1288		cubica	625
<i>sessile</i>	63	arvense	1288	curviflora	624
<i>spatulatum</i>	67	fluviatile	ib.	<i>cylindrica</i>	ib.
<i>subulatum</i>	63	giganteum	ib.	Dehoecia	622
<i>tenuifolium</i>	65	hiemale	ib.	dentata	625
<i>veretifolium</i>	66	limosum	ib.	depressa	626
veres	67	palustre	ib.	empetrifolia	627
<i>vestifolium</i>	ib.	<i>pratense</i>	ib.	fastigiata	624
<i>tetrapetalum</i>	66	silvaticum	ib.	<i>florida</i>	627
<i>tribuloides</i>	69	<b>Eraclissa</b> 313, 520		<i>formosa</i>	628
<i>trichocarpon</i>	64	<i>hexagyna</i>	520	<i>fucata</i>	622
<i>tridentatum</i>	68	<b>Eranthemum</b> 19, 27		<i>glandulosa</i>	624
<i>triquetrum</i>	63	angustifolium	27	glutinosa	626
<i>triste</i>	67	capense	ib.	gnaphalodes	628
tuberosum	ib.	parvifolium	ib.	<i>grandiflora</i>	624
<i>umbellatum</i>	63	<i>falifoloides</i>	ib.	halicacaba	626
<i>umbelliferum</i>	65			herbacea	624
undulatum	67			<i>hirta</i>	626
<i>utricularioides</i>	ib.			hispidia	623
<b>Vanilla</b>	63				



<b>Erica</b>		<b>Erica</b>		<b>Erigeron</b>	
imbricata	614	Tetralix		627 rivulare	1224
incarnata	628	Thunbergii		623 scandens	1223
inflata	627	Totta		ib. sericeum	ib.
leucanthera	623	tubiflora		624 ficulum	1224
lutea	626	umbellata		623 squarrosulum	ib.
mammosa	627	urceolaris		626 sumatrense	1223
margaritacea	629	vagens		625 tricuneatum	1224
marifolia	626	ventricosa		624 tuberosum	1222
Massoni	624	verticillata		625 uniflorum	1224
mediterranea	ib.	vestita		ib. viscosum	1223
melanthera	623	virescens		626 Erinus	889, 951
Monsoniana	626	virgata		623 africanus	951
mucosa	628	viscaria		625 alpinus	ib.
multiflora	625	vulgaris		628 capensis	ib.
nigrita	626			Lychnidea	ib.
nudicaulis	625	<b>Erigeron</b>	1164,	maritimus	ib.
obliqua	627		1222-1224	peruvianus	ib.
octophylla	ib.	acre		tristis	ib.
passerinae	623	ægyptiacum	1224	<b>Eriocaulon</b>	89, 206
perfoliata	627	alpinum	1223	amplexicaule	206
petiolata	622	bahamense	ib.	anceps	ib.
Petiverii	623	bonariense	1224	decangulare	ib.
physodes	628	camphoratum	1223	fasciculatum	ib.
pilulifera	627	canadense	ib.	quinquangulare	ib.
pinca	625	carolinianum	1222	serotinum	ib.
planifolia	626	cymosum	1224	setaceum	ib.
Plukenetii	623	decurrens	1222	sexangulare	ib.
pubescens	627	Droebachiense	1224	triangulare	ib.
pulchella	625	foetidum	1222	<b>Eriocephalus</b>	1166,
purpurascens	ib.	glandulosum	1223	1277	
pyramidalis	624	glutinosum	ib.	africanus	1277
racemosa	ib.	Gouani	ib.	racemosus	ib.
ramentacea	629	gramineum	1222	<b>Eriophorum</b>	84, 124
regerminans	626	graveolens	ib.	alpinum	124
retorta	629	jamaicense	1224	cyperinum	ib.
rubens	628	japonicum	1223	polystachyon	ib.
scoparia	ib.	incanum	1222	vaginatum	ib.
Sparrmanni	624	obliquum	1223	virginicum	ib.
spicata	627	philadelphicum	ib.	<b>Erithalis</b>	299, 376
spumosa	623	pilosum	1224	fruticosa	376
strigosa	627	pinnatum	ib.		
tenuifolia	622	purpureum	1223		
tetragona	623				

Erithalis		Erythrina	1075,	EUCLEA	742, 756
inodora	376	1076, 1087		racemosa	756
polygama	ib.	carnea	1087	Eugenia	770, 787,
Ernodea	212, 244	Corallodendrum	ib.	788	
littoralis	244	Crista galli	ib.	acutangula	788
Eroteum	775	herbacea	ib.	aquea	787
theoides		picata	ib.	baruensis	788
undulatum		planifolia	ib.	carthagenensis	787
Ervum	1075, 1078,	Erythronium	525,	cotinifolia	788
1112, 1113		546		ib.	
erectum	1113	carolinianum	546	gujanensis	787
Ervilia	ib.	Dens canis	ib.	Jambos	787
hirsutum	ib.	Erythroxyllum	662,	latifolia	ib.
Lens	ib.	725, 726		malaccensis	ib.
monanthum	1112	areolatum	725	Mini	ib.
solonienfe	1113	buxifolium	726	montana	ib.
tetraspermum	ib.	ferrugineum	ib.	paniculata	ib.
volubile	ib.	havanense	725	periplocifolia	ib.
Eryngium	308, 466,	hypericifolium	726	Pseudopodium	ib.
467		laurifolium	ib.	racemosa	788
alpinum	467	longifolium	ib.	sinemariensis	ib.
americanum	ib.	macrophyllum	ib.	undulata	ib.
amethystinum	ib.	rufum	725	uniflora	ib.
aquaticum	466	sideroxyloides	726		
Bourgati	467	squamatum	725	Euonymus	300, 407
campestre	ib.	ESCALLONIA	302,	americanus	407
foetidum	466	418		atro-purpureus	ib.
maritimum	467	myrtilloides	418	europaeus	ib.
planum	466	Ethulia	1162, 1197	japonicus	ib.
pufillum	ib.	bidentis	1197	inermis	ib.
trienfidatum	ib.	conyzoides	ib.	latifolius	ib.
Erysimum	967, 983	divaricata	ib.	Tobira	ib.
Alliaria	983	Sparganophora	ib.	verrucosus	ib.
Barbarea	ib.	Struchium	ib.		
bisorne	ib.	tomentosa	ib.	Euparea	303, 332
cheiranthoides	ib.	uniflora	ib.	amana	332
hieracifolium	ib.	Eucalyptus	770, 790	Eupatorium	1162,
hybridum	ib.	obliqua	790	1197-1200	
officinale	ib.			ageratoides	1200
pinnatum	ib.			album	1198
polyceraton	ib.			altissimum	1199
repandum	ib.			aromaticum	1200

Eupatorium		Euphorbia 743.759-	Euphorbia	
caelestinum	1200	766	genitoides	764
cannabinum	1199	<i>abyssinica</i>	759	<i>Gerardiana</i>
<i>chilense</i>	1198	<i>aculeata</i>	<i>ib.</i>	<i>glabrata</i>
cinereum	1200	<i>aleppica</i>	765	<i>glauca</i>
<i>compositifolium</i>	1199	<i>amygdaloides</i>	766	<i>graminea</i>
<i>cordifolium</i>	1200	<i>anachantha</i>	760	<i>granulata</i>
Dalea	1198	<i>angulata</i>	765	<i>helioscopia</i>
<i>faniculoïdes</i>	1199	<i>antiquorum</i>	759	<i>heptagona</i>
<i>fusco rubrum</i>	1198	Apios	763	<i>heterophylla</i>
hastatum	<i>ib.</i>	<i>articulata</i>	761	<i>hiberna</i>
Houstoni	<i>ib.</i>	<i>Atota</i>	762	<i>hirta</i>
hyssopifolium	<i>ib.</i>	<i>balsamifera</i>	760	<i>hypericifolia</i>
japonicum	1199	<i>belgradica</i>	761	<i>hyssopifolia</i>
<i>incarnatum</i>	1200	<i>biumbellata</i>	766	<i>Ipecacuanha</i>
<i>ivæfolium</i>	<i>ib.</i>	<i>bombensis</i>	761	<i>juncea</i>
<i>linearifolium</i>	1198	<i>canariensis</i>	759	<i>lata</i>
maculatum	1199	<i>cancenscens</i>	761	<i>Lathyris</i>
Marrubium	1198	Capus Medusæ	759	<i>linearis</i>
<i>micranthon</i>	<i>ib.</i>	<i>carniolica</i>	764	<i>linifolia</i>
microphyllum	1199	<i>cereiformis</i>	759	<i>litterata</i>
<i>molle</i>	1200	Chamæfyce	761	<i>maculata</i>
<i>montanum</i>	<i>ib.</i>	Characias	766	<i>mammillaris</i>
<i>myosotifolium</i>	<i>ib.</i>	Clava	760	<i>mauritanica</i>
<i>nervosum</i>	1199	<i>coralloïdes</i>	765	<i>mellifera</i>
odoratum	1200	<i>cordata</i>	764	<i>meliformis</i>
<i>parviflorum</i>	1197	<i>corollata</i>	765	<i>myrinites</i>
<i>perfoliatum</i>	1199	<i>cotinifolia</i>	760	<i>myrtifolia</i>
<i>pilosum</i>	1198	<i>cuneiformis</i>	763	<i>nercifolia</i>
<i>purpureum</i>	1199	<i>cyathophora</i>	<i>ib.</i>	<i>nicaensis</i>
<i>rigidum</i>	<i>ib.</i>	Cyparissias	766	<i>nudiflora</i>
<i>rotundifolium</i>	1198	<i>dendroides</i>	<i>ib.</i>	<i>obliquata</i>
<i>scabrum</i>	1199	<i>dichotoma</i>	761	<i>oblitterata</i>
<i>scandens</i>	1198	<i>diffusa</i>	763	<i>ocymoides</i>
<i>sessilifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>divaricata</i>	<i>ib.</i>	<i>officinalis</i>
<i>sinense</i>	1198	<i>dulcis</i>	764	<i>orientalis</i>
<i>stœchadifolium</i>	1200	<i>emarginata</i>	766	<i>origanoides</i>
<i>syriacum</i>	1199	<i>epithymoides</i>	764	<i>palustris</i>
<i>triflorum</i>	1198	Esula	766	Parelias
<i>trifoliatum</i>	1199	<i>exigua</i>	763	<i>parviflora</i>
<i>urticæfolium</i>	1200	<i>falcata</i>	<i>ib.</i>	Peplis
<i>villosum</i>	1199	<i>frimbriata</i>	754	<i>peploïdes</i>
<i>zeylanicum</i>	1198	<i>fruticosa</i>	<i>ib.</i>	Peplus
				<i>pidæa</i>
				760



<b>Euphorbia</b>		<b>Euphrasia</b>		<b>Fagara</b>	
<i>pilosa</i>	765	<i>viscosa</i>	924	<i>spinosa</i>	258
<i>pilulifera</i>	762	<b>EURYA</b>	741, 750	<i>tragodes</i>	<i>ib.</i>
<i>pinea</i>	765	<i>japonica</i>	750	<i>trifoliata</i>	<i>ib.</i>
<i>piscatoria</i>	760	<b>Euryandra</b>	778, 835	<i>zeylanica</i>	<i>ib.</i>
<i>Pithyusa</i>	764	<i>scandens</i>	835	<b>Fagelia</b>	20, 40
<i>platyphyllus</i>	765	<b>Evea</b>	210, 231	<i>flavicans</i>	40
<i>polygonifolia</i>	761	<i>gujanensis</i>	231	<b>Fagonia</b>	683
<i>portlandica</i>	764	<b>Evolvulus</b>	312, 508	<i>arabica</i>	<i>ib.</i>
<i>portulacoides</i>	761	<i>alpinoides</i>	508	<i>cretica</i>	<i>ib.</i>
<i>prostrata</i>	762	<i>emarginatus</i>	<i>ib.</i>	<i>hispanica</i>	<i>ib.</i>
<i>punctata</i>	761	<i>gangeticus</i>	<i>ib.</i>	<i>indica</i>	<i>ib.</i>
<i>punicea</i>	765	<i>hederaceus</i>	<i>ib.</i>	<i>scabra</i>	<i>ib.</i>
<i>retusa</i>	763	<i>linifolius</i>	<i>ib.</i>	<b>FAGRÆA</b>	296, 336
<i>rosea</i>	762	<i>numularius</i>	<i>ib.</i>	<i>zeylanica</i>	336
<i>saxatilis</i>	764	<i>sericeus</i>	<i>ib.</i>	<b>Fagus</b>	743, 757, 758
<i>segetalis</i>	<i>ib.</i>	<i>tridentatus</i>	<i>ib.</i>	<i>Gaitanea</i>	757
<i>Sequieri</i>	766	<b>Exacum</b>	212, 250,	<i>ferruginea</i>	758
<i>ferrata</i>	765	<i>albans</i>	250	<i>pumila</i>	<i>ib.</i>
<i>feticornis</i>	764	<i>aureum</i>	<i>ib.</i>	<i>silvatica</i>	<i>ib.</i>
<i>filvatica</i>	<i>ib.</i>	<i>cordatum</i>	251	<b>Falcata</b>	1078, 1131
<i>spinosa</i>	<i>ib.</i>	<i>gujanense</i>	<i>ib.</i>	<i>caroliniana</i>	1131
<i>taurinenfis</i>	<i>ib.</i>	<i>punctatum</i>	<i>ib.</i>	<b>FALCKIA</b>	526, 580
<i>terracina</i>	763	<i>ramosum</i>	<i>ib.</i>	<i>repens</i>	580
<i>thymifolia</i>	762	<i>spicatum</i>	<i>ib.</i>	<b>Faramæa</b>	212, 279
<i>Tiraculli</i>	760	<i>tenuifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>corymbosa</i>	279
<i>ritymaloides</i>	<i>ib.</i>	<b>Excæcaria</b>	89, 203	<i>sessiliflora</i>	<i>ib.</i>
<i>triaculeata</i>	759	<i>Agallocha</i>	203	<b>Fernelia</b>	213, 244
<i>tuberosa</i>	763	<b>Fabricia</b>	770, 789	<i>mauritiana</i>	244
<i>verrucosa</i>	765	<i>myrtifolia</i>	789	<b>Ferraria</b>	81, 119
<b>Euphoria</b>	598, 611	<b>Fagara</b>	215, 258	<i>pavonia</i>	119
<i>sinensis</i>	611	<i>acuminata</i>	258	<i>undulata</i>	<i>ib.</i>
<b>Euphrasia</b>	888, 923,	<i>Euodia</i>	<i>ib.</i>	<b>Ferula</b>	309, 478, 479
924		<i>octandra</i>	<i>ib.</i>	<i>Alla foœna</i>	479
<i>cuneata</i>	924	<i>pentandra</i>	<i>ib.</i>	<i>canadensis</i>	<i>ib.</i>
<i>latifolia</i>	923	<i>Piperita</i>	<i>ib.</i>	<i>communis</i>	478
<i>linifolia</i>	924	<i>Pterota</i>	<i>ib.</i>	<i>Ferulago</i>	<i>ib.</i>
<i>lutea</i>	923			<i>glauca</i>	<i>ib.</i>
<i>Odontites</i>	<i>ib.</i>			<i>meoides</i>	<i>ib.</i>
<i>officinalis</i>	<i>ib.</i>			<i>nodiflora</i>	479
<i>rubra</i>	<i>ib.</i>			<i>orientalis</i>	478
<i>wicuspidata</i>	<i>ib.</i>				

<b>Ferula</b>		<b>Festuca</b>		<b>Ficus</b>	
<i>persica</i>	479	<i>triflora</i>	187	<i>juvata</i>	99
<i>tingirana</i>	478	<i>varia</i>	<i>ib.</i>	<i>stipulata</i>	93
<i>villosa</i>	479	<b>Feuillea</b>	310, 500	<i>Sur</i>	97
<b>Festuca</b> 88, 185-188		<i>cordifolia</i>	500	<b>Sycomorus</b>	96
<i>amethystina</i>	186	<i>trilobata</i>	<i>ib.</i>	<i>Taab</i>	98
<i>arundinacea</i>	187	<b>Ficus</b>	83, 96-99	<i>Toka</i>	<i>ib.</i>
<i>bromoides</i>	185	<i>americana</i>	98	<i>toxicaria</i>	97
<i>calicina</i>	187	<i>aspera</i>	<i>ib.</i>	<i>trigona</i>	<i>ib.</i>
<i>cinerea</i>	186	<i>bengalensis</i>	96	<i>vajta</i>	<i>ib.</i>
<i>cristata</i>	187	<i>benjamina</i>	<i>ib.</i>	<i>venosa</i>	96
<i>dichotoma</i>	<i>ib.</i>	<i>capensis</i>	99	<i>virens</i>	<i>ib.</i>
<i>dumerorum</i>	186	<i>Carica</i>	96	<b>Filago</b> 1166, 1278	
<i>duriuscula</i>	<i>ib.</i>	<i>Chanas</i>	97	<i>acaulis</i>	<i>ib.</i>
<i>elatior</i>	<i>ib.</i>	<i>cordata</i>	98	<i>arvensis</i>	<i>ib.</i>
<i>fasciculata</i>	<i>ib.</i>	<i>coriacea</i>	97	<i>gallica</i>	<i>ib.</i>
<i>fluitans</i>	187	<i>costata</i>	96	<i>germanica</i>	<i>ib.</i>
<i>fusca</i>	<i>ib.</i>	<i>drupacea</i>	99	<b>Leontopodium</b>	<i>ib.</i>
<i>heterophylla</i>	<i>ib.</i>	<i>falcata</i>	98	<i>montana</i>	<i>ib.</i>
<i>Halteri</i>	186	<i>Granatum</i>	<i>ib.</i>	<i>pyramidata</i>	<i>ib.</i>
<i>indica</i>	187	<i>heterophylla</i>	97	<b>Fissilia</b>	82, 93
<i>lanceolata</i>	183	<i>hispida</i>	<i>ib.</i>	<i>psittacorum</i>	93
<i>misera</i>	187	<i>indica</i>	96	<b>FIWA</b>	740, 745
<i>monostachya</i>	188	<i>lucida</i>	<i>ib.</i>	<i>japonica</i>	745
<i>mucronata</i>	187	<i>maculata</i>	97	<b>Flacourtia</b>	780, 852
<i>multiflora</i>	183	<i>microcarpa</i>	<i>ibi</i>	<i>Ramoutchi</i>	852
<i>myuros</i>	186	<i>morifolia</i>	97	<b>Flagellaria</b>	527, 586
<i>nemorum</i>	<i>ib.</i>	<i>nymphæifolia</i>	96	<i>indica</i>	586
<i>oëoflora</i>	188	<i>obliqua</i>	98	<b>Flaveria</b> 1166, 1269	
<i>ovina</i>	185	<i>palmata</i>	97	<i>chilensis</i>	1269
<i>pauciflora</i>	187	<i>pedunculata</i>	96	<i>peruviana</i>	<i>ib.</i>
<i>phœnicoides</i>	186	<i>pertusa</i>	97	<b>Fœtidia</b>	771, 793
<i>picca</i>	187	<i>prolixa</i>	98	<i>borbonica</i>	793
<i>pumila</i>	186	<i>pumila</i>	97	<b>Fontinalis</b>	1284
<i>quadrisflora</i>	188	<i>punctata</i>	98	<i>albicans</i>	1324
<i>reptatrix</i>	186	<i>racemosa</i>	97	<i>alpina</i>	<i>ib.</i>
<i>rubra</i>	187	<i>religiosa</i>	96	<i>antipyretica</i>	<i>ib.</i>
<i>sciuroides</i>	186	<i>reticulata</i>	99	<i>capillacea</i>	<i>ib.</i>
<i>silvatica</i>	187	<i>retusa</i>	97	<i>crispa</i>	<i>ib.</i>
<i>spadicea</i>	186	<i>scabra</i>	98		
<i>speciosa</i>	187	<i>septica</i>	<i>ib.</i>		
<i>spinosa</i>	188	<i>serrata</i>	97		

<b>Fontinalis</b>		<b>Fritillaria</b>		<b>Fucus</b>	
<i>dijicha</i>	1324	nana	546	<i>confervoides</i>	1384
<i>minor</i>		<i>ib.</i> <i>perlica</i>	545	<i>contortus</i>	1387
<i>squamosa</i>		<i>ib.</i> <i>punctata</i>		<i>ib.</i> <i>corallioides</i>	1384
<b>Forgefia</b> 297, 353	353	pyrenaica		<i>ib.</i> <i>corneus</i>	<i>ib.</i>
<i>racemosa</i>	353	regia	546	<i>corymbiferus</i>	1383
<b>Forskalea</b> 663, 738	738	<b>Fuchfia</b> 601, 617	617	<i>crenatus</i>	1388
<i>angustifolia</i>	738	<i>coccinea</i>	617	<i>crinitus</i>	1386
<i>candida</i>		<i>excorticata</i>		<i>crispatus</i>	1387
<i>tenacissima</i>		<i>involuta</i>		<i>ib.</i> <i>crispus</i>	<i>ib.</i>
<b>FORSTERA</b> 21, 70	70	multiflora		<i>ib.</i> <i>cuneiformis</i>	1389
<i>fedifolia</i>	70	triphylla		<i>ib.</i> <i>debilis</i>	<i>ib.</i>
<b>Forsythia</b> 776, 808	808	<b>Fucus</b> 1285, 1380-	1390	<i>dentatus</i>	1383
<i>scandens</i>	808	1390		<i>denticulatus</i>	1381
<b>FOTHERGILLIA</b>		<i>abrotanifolius</i>	1385	<i>digitatus</i>	1388
777, 839		<i>abrotanoides</i>	1382	<i>discors</i>	1384
<i>alnifolia</i>	839	<i>acerosus</i>	1389	<i>distichus</i>	1381
<b>Fragaria</b> 781, 857	857	<i>acinarius</i>	1380	<i>divaricatus</i>	1380
<i>monophylla</i>	857	<i>aculeatus</i>	1384	<i>edulis</i>	1382
<i>vesca</i>		<i>Agarum</i>	1390	<i>elongatus</i>	1381
<b>Frankenia</b> 522, 577	577	<i>alatus</i>	1387	<i>ericoides</i>	1384
<i>hirsuta</i>	577	<i>albus</i>	1384	<i>esculentus</i>	1389
<i>laevis</i>		<i>angulatus</i>	1383	<i>fastigiatus</i>	1383
<i>pulverulenta</i>		<i>angustifolius</i>	1389	<i>filicinus</i>	1388
<i>revoluta</i>	578	<i>aphyllanthos</i>	1385	<i>Filum</i>	1384
<b>Franklinia</b> 775, 810	810	<i>articulatus</i>	1381	<i>Flagellum</i>	1389
<i>americana</i>	810	<i>baccatus</i>	1382	<i>flavus</i>	1390
<b>Frasera</b> 215, 256	256	<i>Baillovlana</i>	1386	<i>foeniculaceus</i>	1382
<i>carolinensis</i>	256	<i>Bastera</i>		<i>foliifer</i>	1388
<b>Fraxinus</b> 22, 75	75	<i>bicornis</i>	1388	<i>ib.</i> <i>fragilis</i>	1389
<i>americana</i>	75	<i>bifidus</i>	1389	<i>fruticulosus</i>	<i>ib.</i>
<i>excelsior</i>		<i>bracteatus</i>	1390	<i>furcellatus</i>	1383
<i>integrifolia</i>		<i>buccinalis</i>	1389	<i>Gartnera</i>	1386
<i>novae Angliae</i>		<i>Bursa pastoris</i>	1383	<i>geniculatus</i>	1381
<b>Ornus</b>		<i>canaliculatus</i>	1381	<i>gigartinus</i>	1386
<i>pubescens</i>		<i>capillaceus</i>	1384	<i>glacialis</i>	1388
<i>rotundifolia</i>		<i>capitatus</i>	1383	<i>granulatus</i>	1382
<b>Fritillaria</b> 525, 545, 546	545	<i>cartilagineus</i>	1385	<i>hirsutus</i>	1384
<i>imperialis</i>	545	<i>ceranoides</i>	1380	<i>holosebacus</i>	1387
<b>Meleagris</b>	<i>ib.</i>	<i>cephitofus</i>	1386	<i>hypnoides</i>	1390
		<i>ciliatus</i>	<i>ib.</i>	<i>inflatus</i>	1380
		<i>Clathrus</i>	1390	<i>Kalreuteri</i>	1388
		<i>concatenatus</i>	1382	<i>laceratus</i>	1387



Fucus	Fucus	Fumaria	
<i>laciniatus</i>	1388 <i>salicifolius</i>	1380 <i>bulbosa</i>	1080
<i>laminosus</i>	<i>ib.</i> <i>sanguineus</i>	1387 <i>capnoides</i>	<i>ib.</i>
<i>lanosus</i>	1383 <i>scorpioides</i>	1384 <i>capreolata</i>	<i>ib.</i>
<i>lendigerus</i>	1380 <i>selaginoides</i>	1382 <i>claviculata</i>	<i>ib.</i>
<i>lichenoides</i>	1383 <i>sericeus</i>	1385 <i>Cucullaria</i>	1079
<i>ligulatus</i>	1387 <i>Serra</i>	<i>ib.</i> <i>enneaphylla</i>	1080
<i>linearis</i>	1388 <i>ferratus</i>	1380 <i>fungosa</i>	1079
<i>longissimus</i>	1384 <i>ferrulatus</i>	1388 <i>intermedia</i>	<i>ib.</i>
<i>loreus</i>	1382 <i>fertularioides</i>	1385 <i>lutea</i>	1080
<i>lycopodioides</i>	1384 <i>feticulosus</i>	1382 <i>minor</i>	<i>ib.</i>
<i>marginalis</i>	<i>ib.</i> <i>filiculofus</i>	1381 <i>nobilis</i>	1079
<i>muscifformis</i>	<i>ib.</i> <i>filiquofus</i>	<i>ib.</i> <i>officinalis</i>	1080
<i>Mycrica</i>	1382 <i>spermophorus</i>	1386 <i>Schangini</i>	<i>ib.</i>
<i>natans</i>	1380 <i>spinofus</i>	<i>ib.</i> <i>sempervirens</i>	<i>ib.</i>
<i>nodofus</i>	1381 <i>spinulofus</i>	<i>ib.</i> <i>spectabilis</i>	1079
<i>Osmunda</i>	1385 <i>spiralis</i>	1380 <i>spicata</i>	1080
<i>ovarius</i>	1380 <i>subrepandus</i>	1381 <i>vesicaria</i>	<i>ib.</i>
<i>palmatus</i>	1389 <i>Tendo</i>	1384	
<i>Palmetta</i>	1388 <i>triangularis</i>	1383	
<i>papillofus</i>	1386 <i>trinodis</i>	1382 <i>Gartnera</i>	656, 685
<i>penicilliformis</i>	1382 <i>triqueter</i>	<i>ib.</i> <i>indica</i>	685
<i>peucedanifolius</i>	1381 <i>truncatus</i>	1388 <i>GAHNIA</i>	526, 578
<i>Pilularia</i>	1383 <i>turbinatus</i>	1380 <i>procera</i>	578
<i>pinnatifidus</i>	1385 <i>undulatus</i>	1381 <i>Johannoides</i>	<i>ib.</i>
<i>pinnatus</i>	1390 <i>uvifer</i>	1386 <i>Galanthus</i>	523, 534
<i>pifillatus</i>	1386 <i>venofus</i>	1387 <i>nivalis</i>	534
<i>plicatus</i>	1385 <i>vermicularis</i>	1386 <i>Galaria</i>	1165, 1259
<i>plumaris</i>	1388 <i>vesiculofus</i>	1380 <i>alternifolia</i>	1259
<i>plumofus</i>	1385 <i>viridis</i>	1383	
<i>polyphyllus</i>	1389 <i>viscidus</i>	1389	
<i>polypodioides</i>	1388 <i>vittatus</i>	1387 <i>Galax</i>	415
<i>prolifer</i>	1390 <i>volubilis</i>	<i>ib.</i> <i>aphylla</i>	<i>ib.</i>
<i>pseudoceranooides</i>	1383 <b>FUIRENA</b>	<b>GALAXIA</b>	995, 1005
<i>purpureus</i>	1384 <i>paniculata</i>	<i>graminea</i>	1005
<i>pyriferus</i>	1381 <i>Fuligo</i>	<i>obscura</i>	<i>ib.</i>
<i>racemofus</i>	1382 1287, 1466	<i>ovata</i>	<i>ib.</i>
<i>ramentacens</i>	1387 <i>capitata</i>	<i>ib.</i> <i>Galedupa</i>	1076, 1086
<i>Rosa marina</i>	1381 <i>Lycoperdon</i>	<i>ib.</i> <i>pungam</i>	1086
<i>rotundus</i>	1383 <i>panicca</i>	<i>ib.</i> <i>Galega</i>	1075, 1078,
<i>rubens</i>	1387 <i>septica</i>	1129-1131	
<i>rudis</i>	1385 <b>Fumaria</b>	<i>caerulea</i>	1130
<i> Saccharinus</i>	1389 <i>acaulis</i>	<i>capensis</i>	<i>ib.</i>
		1080	

<b>Galega</b>		<b>Galium</b>		<b>Galvesia</b>	888, 937
canibæa		1129 <i>corrudæfolium</i>	237	<i>fruticosa</i>	937
cinerea		ib. <i>elatum</i>	238	<b>Garcinia</b>	740, 748
daurica	1130	glaucum	239	<i>celebica</i>	748
<i>filiformis</i>	1131	<i>græcum</i>	240	<i>cornea</i>	ib.
<i>littoralis</i>	1130	<i>hæcynicum</i>	238	<b>Mangostana</b>	ib.
<i>longifolia</i>	1131	<i>hierosolymitanum</i>	239	<b>Gardenia</b>	298, 433-
<i>maxima</i>	1130	<i>Jussieu</i>	237	434	
<i>ochroleuca</i>	ib.	<i>Linckii</i>	240	<i>dumetorum</i>	434
<i>officinalis</i>	1129	<i>linifolium</i>	235	<i>florida</i>	433
<i>pallens</i>	ib.	<i>lucidum</i>	ib.	<i>gummifera</i>	ib.
<i>piscatoria</i>	1130	<i>maritimum</i>	240	<i>jasminoides</i>	434
<i>pulehella</i>	ib.	<i>megalospermum</i>	238	<i>latifolia</i>	433
<i>purpurea</i>	ib.	<i>minutum</i>	239	<i>micranthos</i>	434
<i>fruticosa</i>	ib.	<i>Mollugo</i>	ib.	<b>Mussaenda</b>	433
<i>spicata</i>	1131	<i>montanum</i>	237	<i>Pandacaki</i>	434
<i>spinosa</i>	1130	<i>montium</i>	ib.	<i>radicans</i>	433
<i>stricta</i>	ib.	<i>obliquum</i>	238	<b>Rothmannia</b>	434
<i>tinctoria</i>	1129	<i>palustre</i>	237	<i>scandens</i>	ib.
<i>villosa</i>	1130	<i>pariense</i>	240	<i>spinosa</i>	ib.
<i>virginica</i>	ib.	<i>pascuale</i>	237	<b>Thunbergia</b>	433
<b>Galenia</b>	602, 636	<i>pilosum</i>	250	<i>uliginosa</i>	434
<i>africana</i>	636	<i>purpureum</i>	239	<b>Garidella</b>	661, 722
<i>procumbens</i>	ib.	<i>pusillum</i>	ib.	<i>Nigellastrum</i>	722
<b>Galeopsis</b>	885, 905	<i>pyrenaicum</i>	238	<b>Gastonia</b>	744, 769
<i>cannabinæ</i>	905	<i>rigidum</i>	239	<i>spongiosa</i>	769
<i>grandiflora</i>	ib.	<i>rubroides</i>	237	<b>Gaura</b>	599, 607
<b>Ladanum</b>	ib.	<i>rubrum</i>	239	<i>biennis</i>	607
<b>Tetrahit</b>	ib.	<i>faxatile</i>	237	<b>Geniostoma</b>	377
<b>Galipea</b>	887, 944	<i>scabrum</i>	239	<i>ib. rupestre</i>	ib.
<i>trifoliata</i>	944	<i>silvaticum</i>	ib.	<i>ib.</i>	ib.
<b>Galium</b>	214, 237-240	<i>silvestre</i>	ib.	<b>Genipa</b>	298, 388
<i>anisophyllum</i>	238	<i>spurium</i>	ib.	<i>americana</i>	388
<i>Aparine</i>	240	<i>tenuæ</i>	238	<b>Genista</b>	1075, 1076,
<i>aparinoïdes</i>	ib.	<i>tenuifolium</i>	237	1090, 1091	
<i>aristatum</i>	239	<i>tinctorium</i>	ib.	<i>anglica</i>	1091
<i>asperum</i>	238	<i>trifidum</i>	240	<i>asplathoides</i>	ib.
<i>austriacum</i>	ib.	<i>tunetanum</i>	237	<i>canariensis</i>	1090
<i>bermudianum</i>	240	<i>uliginosum</i>	239	<i>candicans</i>	ib.
<i>Bocconi</i>	238	<i>verum</i>	237	<i>florida</i>	ib.
<i>boreale</i>	239	<i>Walteri</i>	237	<i>germanica</i>	1091
<i>cinereum</i>	238	<b>GALOPINA</b>	219, 281	<i>hirsuta</i>	ib.
		<i>circæoides</i>	281	<i>hispanica</i>	ib.
				<b>humi-</b>	

<b>Genista</b>		<b>Gentiana</b>		<b>Geranium</b>	
humifusa	1090	<i>pulchella</i>	461	<i>auritum</i>	1021
linifolia	ib.	<i>pumila</i>	ib.	<i>betrachtioides</i>	1017
lustranica	1091	<i>punctata</i>	460	<i>betonicum</i>	1024
<i>pendulina</i>	1090	<i>purpurea</i>	ib.	<i>betulinum</i>	1021
<i>pilosa</i>	ib.	<i>pyrenaica</i>	ib.	<i>bicolor</i>	1023
<i>sagittalis</i>	ib.	<i>quinquefolia</i>	462	<i>biflorum</i>	1022
<i>sericea</i>	ib.	<i>Saponaria</i>	460	<i>bifolium</i>	ib.
<i>sibirica</i>	ib.	<i>faxosa</i>	461	<i>bipinnatum</i>	1018
<i>tinctoria</i>	ib.	<i>scilloides</i>	462	<i>bohemicum</i>	1016
<i>tridentata</i>	ib.	<i>sessilis</i>	ib.	<i>Borys</i>	1018
<b>Gentiana</b>	307, 460-	<i>spicata</i>	ib.	<i>capillare</i>	1025
462		<i>tetragona</i>	ib.	<i>capitatum</i>	1023
<i>acaulis</i>	460	<i>utriculosa</i>	ib.	<i>carnosum</i>	1024
<i>Amarella</i>	462	<i>verna</i>	461	<i>carolinianum</i>	1016
<i>aphylla</i>	ib.	<i>verticillaris</i>	462	<i>charophyllum</i>	1019
<i>aquatica</i>	461	<i>verticillata</i>	ib.	<i>chium</i>	ib.
<i>aclepiadea</i>	460	<i>villosa</i>	460	<i>ciconium</i>	ib.
<i>aurea</i>	461	<i>viscosa</i>	462	<i>cicutarium</i>	1020
<i>bavarica</i>	ib.	<b>Geoffroya</b>	1078,	<i>ciliatum</i>	1021
<i>Cachanlahuan</i>	462	1115		<i>cinereum</i>	1016
<i>campanulata</i>	460	<i>inermis</i>	1115	<i>columbinum</i>	ib.
<i>campetris</i>	ib.	<i>spinosa</i>	ib.	<i>cordifolium</i>	1021
<i>Catesbaei</i>	461	<b>Geranium</b>	997,	<i>cordandrioidum</i>	1014
<b>Centaurium</b>	ib.	1015-1026		<i>cotyledonis</i>	1022
<i>ciliata</i>	462	<i>abrotanifolium</i>	1024	<i>crassifolium</i>	1018
<i>Cruciata</i>	ib.	<i>acerifolium</i>	1022	<i>crassum</i>	1025
<i>decumbens</i>	461	<i>acetolum</i>	1021	<i>crispum</i>	1024
<i>elongata</i>	462	<i>aculeatum</i>	1024	<i>cucullatum</i>	1024
<i>exacoides</i>	ib.	<i>africanum</i>	1022	<i>daucifolium</i>	1025
<i>exaltata</i>	461	<i>alceoides</i>	1024	<i>dilseum</i>	1016
<i>filiformis</i>	462	<i>alchimilloides</i>	1021	<i>elongatum</i>	1020
<i>frigida</i>	461	<i>alpinum</i>	1020	<i>emarginatum</i>	1015
<i>heterodita</i>	462	<i>althæoides</i>	1022	<i>exstipulatum</i>	1013
<i>lutea</i>	460	<i>appendiculatum</i>	1025	<i>ferulaceum</i>	1025
<i>maritima</i>	462	<i>arabicum</i>	1015	<i>flavum</i>	1026
<i>montana</i>	461	<i>arduinum</i>	1019	<i>fruticosum</i>	1025
<i>nana</i>	ib.	<i>arenarium</i>	1024	<i>fulgidum</i>	1024
<i>nivalis</i>	ib.	<i>argenteum</i>	1016	<i>fuscum</i>	1017
<i>pannonica</i>	460	<i>articulatum</i>	1023	<i>gibbosum</i>	1024
<i>Pneumonanthe</i>	ib.	<i>aphodeloides</i>	1017	<i>glandulosum</i>	1020
<i>Porphyrio</i>	462	<i>astragalifolium</i>	1025	<i>glaucophyllum</i>	1014
<i>prostrata</i>	ib.				



<b>Geranium</b>		<b>Geranium</b>		<b>Geranium</b>	
<i>glucum</i>	1021	<i>papilionaceum</i>	1022	<i>tuberosum</i>	1011
<i>grossularioides</i>	1022	<i>parvulum</i>	1015	<i>variegatum</i>	1021
<i>gruinum</i>	1018	<i>peltatum</i>	1020	<i>villosum</i>	1021
<i>heliotropioides</i>	<i>ib.</i>	<i>petraeum</i>		<i>viscosum</i>	1013
<i>hermannifolium</i>	1022	<i>phaeum</i>	1017	<i>vitifolium</i>	<i>ib.</i>
<i>hirsutum</i>	1023	<i>pilosum</i>	1022	<i>zonale</i>	1020
<i>hirtum</i>	1020	<i>pinnatifidum</i>	1024	<b>Gerardia</b>	889, 9-7,
<i>hispidum</i>	1023	<i>pinnatum</i>	1025	928	
<i>humile</i>	1016	<i>praecox</i>	1018	<i>delphinifolia</i>	928
<i>hibridum</i>	1021	<i>pratense</i>	1017	<i>erecta</i>	<i>ib.</i>
<i>ibericum</i>	1017	<i>proliferum</i>	1025	<i>flava</i>	927
<i>incanum</i>	1016	<i>prostratum</i>	1015	<i>glutinosa</i>	<i>ib.</i>
<i>incarnatum</i>	1019	<i>pulverulentum</i>	1019	<i>japonica</i>	<i>ib.</i>
<i>inquinans</i>	1022	<i>pusillum</i>	1016	<i>nigrina</i>	<i>ib.</i>
<i>lacerum</i>	1018	<i>pyrenaicum</i>	<i>ib.</i>	<i>pedicularia</i>	<i>ib.</i>
<i>laciniatum</i>	1019	<i>quercifolium</i>	1023	<i>purpurea</i>	928
<i>laevigatum</i>	1024	<i>ramosissimum</i>	1025	<i>scabra</i>	<i>ib.</i>
<i>lanceolatum</i>	1021	<i>ranunculoides</i>	1015	<i>setacea</i>	<i>ib.</i>
<i>litoreum</i>	1019	<i>reflexum</i>	1017	<i>tuberosa</i>	927
<i>lobatum</i>	1024	<i>revolutum</i>	1024	<i>tubulosa</i>	928
<i>longifolium</i>	1021	<i>Richardi</i>	1015	<b>Gerbera</b>	647, 652
<i>lucidum</i>	1018	<i>robertianum</i>	1018	<i>recentior</i>	652
<i>lupinoides</i>	1016	<i>romanum</i>	1020	<b>Geropogon</b>	1161,
<i>macrorhizon</i>	1017	<i>rotundifolium</i>	1018	1168	
<i>maculatum</i>	<i>ib.</i>	<i>rupestre</i>	1020	1015	
<i>malacoides</i>	1018	<i>sanguineum</i>	1015	1023	1168
<i>marginatum</i>	1020	<i>scabrum</i>	1023	1015	<i>ib.</i>
<i>maritimum</i>	1018	<i>sessiliflorum</i>	1015	<i>hirtus</i>	<i>ib.</i>
<i>minimum</i>	1025	<i>sibiricum</i>	<i>ib.</i>	<b>Geruma</b>	301, 411
<i>molle</i>	<i>ib.</i>	<i>silvaticum</i>	1017	<i>alba</i>	411
<i>montanum</i>	1016	<i>spinosum</i>	1015	<b>Gesneria</b>	888, 929,
<i>moschatum</i>	1019	<i>stipulaceum</i>	1022	930	
<i>murcicum</i>	<i>ib.</i>	<i>striatum</i>	1017	<i>acaulis</i>	930
<i>myrrhifolium</i>	1025	<i>tubulare</i>	1020	<i>calicina</i>	<i>ib.</i>
<i>nodosum</i>	1017	<i>terebinthinaceum</i>	1023	<i>corymbosa</i>	929
<i>odoratissimum</i>	1022	<i>ternatum</i>	1024	<i>exserta</i>	<i>ib.</i>
<i>œnotheræ</i>	1021	<i>tetragonum</i>	1020	<i>grandis</i>	930
<i>ovatum</i>	<i>ib.</i>	<i>triangulare</i>	1019	<i>humilis</i>	<i>ib.</i>
<i>oxaloides</i>	<i>ib.</i>	<i>trifidum</i>	1023	<i>pulchella</i>	929
<i>palmatum</i>	1018	<i>trifolium</i>	1019	<i>pumila</i>	<i>ib.</i>
<i>palustre</i>	1017	<i>triste</i>	1025	<i>scabra</i>	<i>ib.</i>

Gesneria		Gladiolus	82, 110-	Gleditschia	521, 566
<i>tormentosa</i>	929	112		<i>inermis</i>	566
<i>ventricosa</i>	<i>ib.</i>	<i>alatus</i>	110	<i>triacantha</i>	<i>ib.</i>
GETHYLLIS	524,	<i>alopecuroides</i>	111	Glinus	744, 768
564		<i>anceps</i>	<i>ib.</i>	<i>crystallinus</i>	768
<i>ciliaris</i>	564	<i>angustus</i>	<i>ib.</i>	<i>dictamnoides</i>	<i>ib.</i>
<i>danceolata</i>	<i>ib.</i>	<i>blandus</i>	<i>ib.</i>	<i>lotoides</i>	<i>ib.</i>
<i>spiralis</i>	<i>ib.</i>	<i>capitatus</i>	112	<i>setiflorus</i>	<i>ib.</i>
<i>villosa</i>	<i>ib.</i>	<i>carinatus</i>	111	GLOBBA	21, 49
Geum	781, 860,	<i>carneus</i>	<i>ib.</i>	<i>marantina</i>	49
861		<i>communis</i>	110	<i>nutans</i>	<i>ib.</i>
<i>album</i>	861	<i>crispus</i>	112	<i>uviformis</i>	<i>ib.</i>
<i>aleppicum</i>	860	<i>falcatus</i>	<i>ib.</i>	<i>Globifera</i>	19, 32
<i>canadense</i>	<i>ib.</i>	<i>fluvius</i>	111	<i>Umbros</i>	32
<i>carolinianum</i>	861	<i>flexuosus</i>	<i>ib.</i>	<i>Globularia</i>	210, 226
<i>hybridum</i>	<i>ib.</i>	<i>gramineus</i>	112	<i>Alypum</i>	226
<i>japonicum</i>	860	<i>imbricatus</i>	110	<i>bisnagarica</i>	<i>ib.</i>
<i>montanum</i>	861	<i>juncus</i>	112	<i>cordifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>reptans</i>	<i>ib.</i>	<i>latifolius</i>	<i>ib.</i>	<i>longifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>rivale</i>	<i>ib.</i>	<i>Lomenia</i>	<i>ib.</i>	<i>nudicaulis</i>	<i>ib.</i>
<i>urbanum</i>	860	<i>longiflorus</i>	111	<i>orientalis</i>	<i>ib.</i>
<i>virginianum</i>	<i>ib.</i>	<i>marginatus</i>	112	<i>spinosa</i>	<i>ib.</i>
Geyuina	891, 966	<i>montanus</i>	111	<i>vulgaris</i>	<i>ib.</i>
<i>Avellana</i>	966	<i>plicatus</i>	110	<i>Glochidion</i>	82, 104
Ghinia	20, 37	<i>ramosus</i>	111	<i>uniflorum</i>	104
<i>Tamonea</i>	37	<i>recurvus</i>	110	Gloriosa	525, 546
Gilibertia	656, 682	<i>securiger</i>	111	<i>simplex</i>	546
<i>secandra</i>	682	<i>spathaceus</i>	112	<i>superba</i>	<i>ib.</i>
<i>heterophylla</i>	<i>ib.</i>	<i>spicatus</i>	111	<i>Glossopetalum</i>	312,
<i>oppositifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>strictus</i>	112	510	
<i>ovata</i>	<i>ib.</i>	<i>sulphureus</i>	111	<i>glabrum</i>	510
Ginannia	647, 653	<i>tenellus</i>	112	<i>tomentosum</i>	<i>ib.</i>
<i>gujanensis</i>	653	<i>tristis</i>	111	GLUTA	301, 417
GINORA	741, 754	<i>tubiflorus</i>	112	Benghas	417
<i>americana</i>	754	<i>undulatus</i>	110	Glycina	1075, 1078,
GISECKIA	312, 515	<i>viridis</i>	<i>ib.</i>	1105, 1106	
<i>pharnacioides</i>	515	<i>Watsonius</i>	111	<i>Apios</i>	1106
GLABRARIA	1149,	<i>Clandularia</i>	886, 920	<i>bituminosa</i>	<i>ib.</i>
1153		<i>carolinensis</i>	920	<i>GEE</i>	2
<i>tertia</i>	1153	<i>Glaux</i>	304, 428		
		<i>maritima</i>	428		
		<i>Glecoma</i>	885, 904		
		<i>hederaceum</i>	904		



- Glycina**
- caribæa 1106
  - comosa *ib.*
  - debilis 1105
  - frutescens 1106
  - javanica *ib.*
  - labialis *ib.*
  - lucida *ib.*
  - monoica 1105
  - monophylla *ib.*
  - numularia 1106
  - phascioides 1105
  - reticulata *ib.*
  - rosea 1106
  - siriata *ib.*
  - suaveolens *ib.*
  - subterranea 1105
  - tomentosa 1106
  - triloba *ib.*
  - villosa 1105
- Glycyrrhiza** 1075, 1117
- asperima 1117
  - echinata *ib.*
  - glabra *ib.*
  - hirsuta *ib.*
- Gmelina** 888, 944
- asiatica 944
  - coromandeliana *ib.*
  - indica *ib.*
- Gnaphalium** 1163, 1213-1218
- albescens 1215
  - alpinum 1216
  - americanum *ib.*
  - appendiculatum 1213
  - arabicum 1216
  - arborescens 1213
  - atennarium 1215
  - cinerum 1216
  - coronatum 1213
- Gnaphalium**
- crassifolium 1214
  - crispum 1215
  - cuneifolium 1216
  - cylindricum 1215
  - cymosum *ib.*
  - declinatum 1217
  - dentatum 1214
  - denudatum 1216
  - dioicum *ib.*
  - discolorum 1213
  - ericoides *ib.*
  - eximium *ib.*
  - feridum 1215
  - Forskahlil 1214
  - fruticans 1213
  - glomeratum 1217
  - grandiflorum 1213
  - helianthemifolium 1216
  - hiemale 1218
  - hispidum 1214
  - japonicum 1213
  - igneescens 1214
  - imbricatum 1215
  - indicum 1216
  - involutatum 1217
  - lanatum *ib.*
  - luteo-album 1215
  - margaritaceum 1216
  - maritimum 1214
  - milleflorum *ib.*
  - mucronatum *ib.*
  - muricatum 1213
  - norvegicum 1217
  - nudifolium 1215
  - nudum 1217
  - obtusifolium 1216
  - Oculus cati 1217
  - odoratissimum 1215
  - orientale 1214
  - patulum *ib.*
  - pedunculare 1215
  - petiolatum 1214
- Gnaphalium**
- pilosellum 1217
  - plantagineum 1216
  - purpureum *ib.*
  - radiatum 1217
  - repens 1214
  - rutilans 1215
  - sanguineum *ib.*
  - ferratum 1214
  - silvaticum 1217
  - spicatum *ib.*
  - squarrosum 1216
  - stellatum *ib.*
  - Stoechas 1214
  - supium 1217
  - tegetifolium 1213
  - tomentosum 1217
  - trinerve 1213
  - uliginosum 1217
  - umbellatum 1214
  - undatum 1213
  - undulatum 1215
  - uniflorum *ib.*
  - verticillatum 1217
  - Vira vira 1215
- Gnetum** 995, 1003
- Gnemon** 1003
- Gnidia** 600, 633
- acerosa 633
  - capitata *ib.*
  - daphnæfolia *ib.*
  - filamentosa *ib.*
  - imbricata *ib.*
  - oppositifolia *ib.*
  - pinifolia *ib.*
  - polystachya *ib.*
  - radiata *ib.*
  - sericea *ib.*
  - simplex *ib.*
  - tomentosa *ib.*
- GOMOZIA** 219, 286
- granidentis 286



<b>Gomphrena</b> 305,	<b>Gossypium</b>	<b>Grislea</b> 600, 612
455	<i>peruvianum</i> 1059	<i>secunda</i> 612
<i>arborescens</i> 455	<i>religiosum</i> <i>ib.</i>	<b>Gronovia</b> 303, 421
<i>brasiliensis</i>	<i>rubrum</i> <i>ib.</i>	<i>scandens</i> 421
<i>flava</i> <i>ib.</i>	<i>vitifolium</i> <i>ib.</i>	<b>Grubbia</b> 599, 629
<i>globosa</i> <i>ib.</i>	<b>Gouania</b> 304, 432	<i>capensis</i> 629
<i>hispida</i> <i>ib.</i>	<i>domingensis</i> 432	<b>Guajacum</b> 656, 673,
<i>interrupta</i> <i>ib.</i>	<b>Grangeria</b> 771, 796	674
<i>perennis</i> <i>ib.</i>	<i>borbonica</i> 796	<i>dubium</i> 674
<i>ferrata</i> <i>ib.</i>	<b>Granularia</b> 1487,	<i>officinale</i> 673
<b>GONOCARPUS</b> 218,	<i>pisiformis</i> <i>ib.</i>	<i>sanctum</i> <i>ib.</i>
276	<b>Gratiola</b> 19, 37, 38	<b>Gualtheria</b> 659, 697
<i>micranthus</i> 276	<i>acuminata</i> 38	<i>antipoda</i> 697
<b>GORDONIA</b> 999,	<i>betonicifolia</i> <i>ib.</i>	<i>procumbens</i> <i>ib.</i>
1069	<i>grandiflora</i> <i>ib.</i>	<b>Guapira</b> 522, 574
<i>Lasianthus</i> 1069	<i>hysopioides</i> 37	<i>gujanensis</i> 574
<i>pubescens</i> <i>ib.</i>	<i>inaequalis</i> 38	<b>Guapurum</b> 771, 793
<b>Gorteria</b> 1165, 1262	<i>lobelioides</i> <i>ib.</i>	<i>peruvianum</i> 793
<i>Asteroides</i> 1262	<i>Monnieria</i> 37	<b>GUAREA</b> 600, 614
<i>barbata</i> <i>ib.</i>	<i>officinalis</i> <i>ib.</i>	<i>trichilioides</i> 614
<i>cernua</i> <i>ib.</i>	<i>oppositifolia</i> <i>ib.</i>	<b>Guettarda</b> 521, 566
<i>ciliaris</i> <i>ib.</i>	<i>peruviana</i> <i>ib.</i>	<i>elliptica</i> 566
<i>echinata</i> <i>ib.</i>	<i>ramosa</i> <i>ib.</i>	<i>membranacea</i> <i>ib.</i>
<i>herbacea</i> <i>ib.</i>	<i>repens</i> <i>ib.</i>	<i>rugosa</i> <i>ib.</i>
<i>hispida</i> <i>ib.</i>	<i>rotundifolia</i> 37	<i>speciosa</i> <i>ib.</i>
<i>perfonata</i> <i>ib.</i>	<i>virginiana</i> 38	<b>Gujera</b> 656, 675
<i>ringens</i> <i>ib.</i>	<b>Greggia</b> 774	<i>senegalensis</i> 675
<i>setosa</i> <i>ib.</i>	<i>aromatica</i> <i>ib.</i>	<b>Guilandina</b> 655, 672,
<i>spinosa</i> <i>ib.</i>	<b>Grewia</b> 775, 817,	673
<i>squarrofa</i> <i>ib.</i>	818	<i>Bonduc</i> 672
<i>uniflora</i> <i>ib.</i>	<i>asiatica</i> 818	<i>Bonducella</i> 673
<b>Gossypium</b> 1000,	<i>Microcos</i> <i>ib.</i>	<i>Nuga</i> <i>ib.</i>
1059, 1060	<i>occidentalis</i> 817	<b>Gundelia</b> 1167, 1281
<i>arborescens</i> 1059	<i>orientalis</i> 818	<i>Tournefortii</i> 1281
<i>barbadense</i> <i>ib.</i>	<b>Grias</b> 774, 814	<b>Gunnera</b> 22, 76
<i>eglandulosum</i> <i>ib.</i>	<i>cauliflora</i> 814	<i>perpenta</i> 76
<i>herbaceum</i> <i>ib.</i>	<b>Grielum</b> 663, 733	<b>GUSTAVIA</b> 999,
<i>hirsutum</i> <i>ib.</i>	<i>tenusifolium</i> 733	1038
<i>indicum</i> <i>ib.</i>	<b>Griselinia</b> 310, 493	<i>angustia</i> 1038
<i>latifolium</i> 1060	<i>lucida</i> 493	
<i>micranthum</i> 1059		

- Gymnanthes* 995, *Halleria* 887, 943 *Hedwigia* 601, 614  
 1005 lucida 943 *balsamifera* 614  
*elliptica* 1005 *Haloragis* 603, 643 *HEDYCARIA* 781,  
*lucida* *ib.* alata 643 862  
*Gymnocarpus* 304, *prostrata* *ib.* dentata 862  
 429 *Hamadryas* 783, 876 *Hedycraea* 304, 428  
*deandrus* 429 *magellanica* 876 *incana* 428  
*Cynopogon* 295, 430 *Hamamelis* 218, 281, *Hedychium* 1, 9  
*Alyxia* 430 282 *coronarium* 9  
*scandens* *ib.* androgyna 281 *Hedysmum* 772,  
*stellatus* *ib.* dioica 282 826  
*Gypsophila* 661, *monoica* *ib.* *arborescens* 826  
 708, 709 *Hamellia* 299, 366 *nutans* *ib.*  
*ascendens* 709 *ib.* *axillaris* 366 *Hedyotis* 213, 232  
*alpina* *ib.* *chrysantha* 366 *ib.* *americana* 232  
*altissima* *ib.* *grandiflora* *ib.* *Auricularia* *ib.*  
*fastigiata* *ib.* *patens* *ib.* *fruticosa* *ib.*  
*muralis* *ib.* *ventricosa* *ib.* *graminifolia* *ib.*  
*paniculata* *ib.* *Hartogia* 215, 278 *herbacea* *ib.*  
*perfoliata* 708 *capensis* 278 *hispida* *ib.*  
*prostrata* *ib.* *Hasselquistia* 309, *maritima* *ib.*  
*repens* 709 *ægyptiaca* 471 *pumila* *ib.*  
*rigida* *ib.* 471 *rupesstris* *ib.*  
*taxifraga* *ib.* *cordata* *ib.* *umbellata* *ib.*  
*Struthium* *ib.*  
*vilcosa* *ib.*  
*Hebe* 19, 27 1077, 1121-1127  
*magellanica* 27 *ascendens* 1124  
*Hebenstreitia* 887, *Alhagi* 1122  
 950, 951 *alpinum* 1126  
*ib.* *ciliata* 950 *argenteum* 1125  
*cordata* *ib.* *axillare* 1124  
*dentata* *ib.* *barbatum* 1123  
*erinoides* 951 *biarticulatum* *ib.*  
*fruticosa* *ib.* *hupleurifolium* 1122  
*integrifolia* 950 *canadense* 1123  
*canescens* 1125  
*canum* 1124  
*Hedera* 302, 420, 421 *Caput galli* 1126  
*Helix* 420 *caudatum* 1123  
*nutans* 421 *cornutum* 1126  
*pendula* *ib.* *coronarium* *ib.*  
*quinquefolia* 420



<b>Hedysarum</b>		<b>Hedysarum</b>		<b>Helianthus</b>	
crinitum	1126	<i>Scorpiurus</i>	1123	angustifolius	1259
Crista galli	<i>ib.</i>	sericeum	1125	annuus	1258
diphyllum	1122	serotinum	1122	atro-rubens	<i>ib.</i>
distortum	1125	spartium	1126	decapetalus	<i>ib.</i>
flexuosum	1126	spinulosissimum	<i>ib.</i>	divaricatus	<i>ib.</i>
frutescens	1124	<i>spirale</i>	1124	frondosus	<i>ib.</i>
gangeticum	1122	striatum	1123	giganteus	1259
glumaceum	1121	strobiliferum	1122	indicus	1258
gramineum	<i>ib.</i>	styracifolium	<i>ib.</i>	lævis	1259
grandiflorum	1125	supinum	1124	multiflorus	1258
guyanense	<i>ib.</i>	tomentosum	1125	strumosus	1259
gyrans	<i>ib.</i>	tortuosum	1124	thurifer	<i>ib.</i>
heterocarpon	1123	triangulare	<i>ib.</i>	tuberosus	1258
hirsutum	1122	triflorum	1125	<b>HELICONIA</b>	303
hirtum	1124	trigonum	1126	423	
humile	1126	triquetrum	1122	<i>alba</i>	423
imbricatum	1122	umbellatum	1123	Bihai	<i>ib.</i>
immaculatum	1127	vaginale	1126	hirsuta	<i>ib.</i>
incanum	1126	veipertilionis	1122	plittacorum	<i>ib.</i>
junceum	1125	violaceum	1124	Strelizia	<i>ib.</i>
lagopodioides	1123	virgatum	1125	<b>Helicteras</b>	662, 727
lappaceum	1125	virginicum	1126	angustifolia	727
latebrosum	1122	viridiflorum	1125	apetala	<i>ib.</i>
lineatum	1123	viscidum	1123	baruensis	<i>ib.</i>
maculatum	1122	volubile	1124	carthagenensis	<i>ib.</i>
marilandicum	1124	<i>Heinzia</i>	599, 609	Ifora	<i>ib.</i>
microphyllum	<i>ib.</i>	<i>peregrina</i>	609	pentandra	<i>ib.</i>
moniliferum	1122	<b>Heisteria</b>	658, 686	<b>Heliocarpus</b>	742
nudiflorum	1123	coccinea	686	755	
numularifolium	1122	<b>Helenium</b>	1164	americana	755
obscurum	1127	1244		<b>Heliophila</b>	968, 985
Onobrychis	1126	<i>asivale</i>	1244	986	
paniculatum	1125	austumnale	<i>ib.</i>	amplexicaulis	985
pidum	1127	<i>pubescens</i>	<i>ib.</i>	circæoides	<i>ib.</i>
pilosum	1124	serotinum	<i>ib.</i>	coronopifolia	986
pulchellum	1123	<i>vernale</i>	<i>ib.</i>	digitata	<i>ib.</i>
pumilum	1126	<b>Helianthus</b>	1165	filiformis	<i>ib.</i>
racemiferum	1125	1258 sq.		flava	<i>ib.</i>
racemosum	1123	altissimus	1258	integrifoliz	985
reniforme	1122			G 88 88 4	
repens	1125				
retroflexum	1123				
axatile	1126				





<b>Hermannia</b>		<b>Hibiscus</b>	<b>Hibiscus</b>	
trifurca	1010	<i>arenarius</i>	1067 <i>radiatus</i>	1063
triphylla	1011	<i>bifurcatus</i>	1063 <i>rhombifolius</i>	1064
<i>vesicaria</i>	<i>ib.</i>	<i>brasiliensis</i>	1066 <i>rigidus</i>	<i>ib.</i>
<b>HERMAS</b>	308, 465	<i>calyphyllus</i>	1067 <i>Rosa finensis</i>	1065
capitata	465	<i>cannabinus</i>	1063 <i>Sabdariffa</i>	1066
ciliata	<i>ib.</i>	<i>clypeatus</i>	1066 <i>senegalensis</i>	1065
depauperata	<i>ib.</i>	<i>columnaris</i>	<i>ib. sinuatus</i>	1063
gigantea	<i>ib.</i>	<i>sordifolius</i>	1065 <i>sororius</i>	1065
<i>quinquedentata</i>	<i>ib.</i>	<i>digitatus</i>	1063 <i>speciosus</i>	1063
<b>Hernandia</b>	83, 95	<i>diversifolius</i>	<i>ib. spicatus</i>	1066
<i>guyanensis</i>	95	<i>domingensis</i>	<i>ib. striatus</i>	1062
ovigera	<i>ib.</i>	<i>elatus</i>	1066 <i>suratensis</i>	1063
sonora	<i>ib.</i>	<i>esculentus</i>	<i>ib. syriacus</i>	1066
<b>Herniaria</b>	306, 448	<i>ferrugineus</i>	1065 <i>ternatus</i>	1067
fruticosa	448	<i>ficulneus</i>	1063 <i>tiliaceus</i>	1063
glabra	<i>ib.</i>	<i>flavescens</i>	1066 <i>tricuspis</i>	1064
hirtuta	<i>ib.</i>	<i>fraternus</i>	1067 <i>trilobatus</i>	1067
lenticulata	<i>ib.</i>	<i>guyanensis</i>	<i>ib. trilobus</i>	1063
<i>Payeo</i>	<i>ib.</i>	<i>hastatus</i>	1062 <i>Trionum</i>	1067
<b>Hesperis</b>	967, 986	<i>hirtus</i>	1064 <i>tripartitus</i>	<i>ib.</i>
<i>acris</i>	986	<i>hispidulus</i>	1067 <i>tubulosus</i>	1065
africana	<i>ib.</i>	<i>lævis</i>	1062 <i>unilateralis</i>	<i>ib.</i>
inodora	<i>ib.</i>	<i>Lampas</i>	1064 <i>urens</i>	<i>ib.</i>
lacera	<i>ib.</i>	<i>lasiocarpus</i>	1065 <i>vesicarius</i>	1067
matronalis	<i>ib.</i>	<i>liliflorus</i>	1064 <i>virginicus</i>	1062
tatarica	<i>ib.</i>	Manihot	1067 <i>vitifolius</i>	<i>ib.</i>
tristis	<i>ib.</i>	<i>membranaceus</i>	1065 <b>Hieracium</b>	1161,
verna	<i>ib.</i>	<i>micans</i>	1066	1176-1179
<b>Heuchera</b>	307, 459	<i>micranthus</i>	1064 <i>ib. alpestre</i>	1176
americana	459	<i>michrophyllus</i>	<i>ib. alpinum</i>	<i>ib.</i>
dichotoma	<i>ib.</i>	<i>militaris</i>	1071 <i>amplexicaule</i>	1178
<b>Heymassoli</b>	599, 629	<i>Moscheutos</i>	1065 <i>aurantiacum</i>	1177
<i>inermis</i>	629	<i>mutabilis</i>	1066 <i>Auricula</i>	1176
<i>spinosa</i>	<i>ib.</i>	<i>ovalifolius</i>	1064 <i>aurimontanum</i>	1178
<b>Hibiscus</b>	1000, 1062-	<i>ovatus</i>	1062 <i>austriacum</i>	<i>ib.</i>
1067		<i>palmatus</i>	1066 <i>blattarioides</i>	<i>ib.</i>
<i>Abelmoschus</i>	1066	<i>palustris</i>	1065 <i>capense</i>	1176
<i>aculeatus</i>	1067	<i>pedunculatus</i>	1066 <i>cerinthoides</i>	1178
<i>acuminatus</i>	1062	<i>pentacarpos</i>	1062 <i>chondrilloides</i>	<i>ib.</i>
<i>æthiopicus</i>	1064	<i>phæniceus</i>	1065 <i>cymosum</i>	1177
		<i>populneus</i>	1064 <i>dichotomum</i>	1179
		<i>præcox</i>	1067 <i>dubium</i>	1176
		<i>purpureus</i>	<i>ib.</i>	

<b>Hieracium</b>		<b>HIPPIA</b>		<b>Holcus</b>	
<i>echioides</i>	1177	<i>integrifolia</i>	1277	<i>cafer</i>	174
<i>flexuosum</i>	1179	<i>minuta</i>	<i>ib.</i>	<i>Dochina</i>	173
<i>glutinofum</i>	<i>ib.</i>	<b>Hippocratea</b>	82, 107	<i>Durra</i>	<i>ib.</i>
<i>Gmelini</i>	1177	<i>comosa</i>	107	<i>exiguus</i>	<i>ib.</i>
<i>Gronovii</i>	<i>ib.</i>	<i>volubilis</i>	<i>ib.</i>	<i>halepensis</i>	<i>ib.</i>
<i>helveticum</i>	1178	<b>Hippocrepis</b>	1075,	<i>lanatus</i>	<i>ib.</i>
<i>hispidum</i>	1177	<i>ib.</i>	1078, 1119	<i>latifolius</i>	172
<i>humile</i>	<i>ib.</i>	<i>baleurica</i>	1119	<i>laxus</i>	173
<i>incanum</i>	1176	<i>comosa</i>	<i>ib.</i>	<i>mollis</i>	<i>ib.</i>
<i>incarnatum</i>	1177	<i>multifiliquosa</i>	<i>ib.</i>	<i>niger</i>	174
<i>Kalmii</i>	<i>ib.</i>	<i>unifiliquosa</i>	<i>ib.</i>	<i>odoratus</i>	172
<i>lactucaceum</i>	<i>ib.</i>	<b>Hippomane</b>	995,	<i>pertusus</i>	173
<i>lyratum</i>	1178	<i>ib.</i>	1003	<i>racemosus</i>	<i>ib.</i>
<i>molle</i>	1179	<i>biglandulosa</i>	1003	<i>saccharatus</i>	<i>ib.</i>
<i>murorum</i>	1178	<i>Mancinella</i>	<i>ib.</i>	<i>ferratus</i>	<i>ib.</i>
<i>paludofum</i>	<i>ib.</i>	<i>spinosa</i>	<i>ib.</i>	<i>Sorghum</i>	<i>ib.</i>
<i>paniculatum</i>	<i>ib.</i>	<b>Hippomanica</b>	656,	<i>spicatus</i>	<i>ib.</i>
<i>Pilosella</i>	1176	<i>ib.</i>	674	<i>striatus</i>	<i>ib.</i>
<i>pilosum</i>	1178	<i>sessilifolia</i>	674	<b>Holosteum</b>	90, 207
<i>pontanum</i>	1177	<b>Hippophae</b>	218, 274	<i>cordatum</i>	207
<i>porrifolium</i>	1178	<i>canadensis</i>	274	<i>diandrum</i>	<i>ib.</i>
<i>præmorsum</i>	1176	<i>rhemnoides</i>	<i>ib.</i>	<i>hirsutum</i>	<i>ib.</i>
<i>pumilum</i>	<i>ib.</i>	<b>Hippuris</b>	2, 16	<i>succulentum</i>	<i>ib.</i>
<i>pyrenaicum</i>	1178	<i>ib.</i>	16	<i>umbellatum</i>	<i>ib.</i>
<i>rhomboidale</i>	1179	<i>lanceolata</i>	<i>ib.</i>	<b>Homalium</b>	778, 836
<i>sabaudum</i>	1177	<i>tetraphylla</i>	<i>ib.</i>	<i>racemosum</i>	836
<i>sanctum</i>	<i>ib.</i>	<i>vulgaris</i>	<i>ib.</i>	<i>Rocoubea</i>	<i>ib.</i>
<i>Sprengerianum</i>	1178	<b>Hirza</b>	662, 725	<b>Honkenya</b>	599, 609
<i>squamosum</i>	1179	<i>reclinata</i>	725	<i>Willdenovii</i>	609
<i>staticefolium</i>	1177	<b>Hirtella</b>	301, 418, 419	<b>Hopea</b>	1149, 1155
<i>stipitatum</i>	<i>ib.</i>	<i>americana</i>	418	<i>tinctoria</i>	1155
<i>taraxaconis</i>	1176	<i>paniculata</i>	419	<b>Hordeum</b>	88, 198,
<i>umbellatum</i>	1179	<b>Hoffmannia</b>	213, 245	<i>ib.</i>	199
<i>undulatum</i>	1178	<i>pedunculata</i>	245	<i>bulbosum</i>	199
<i>venosum</i>	1176	<b>Hoitzia</b>	294, 347	<i>distichon</i>	198
<i>villosum</i>	1178	<i>mexicana</i>	347	<i>geniculatum</i>	199
<i>vilosum</i>	1179	<b>Holcus</b>	87, 172-174	<i>hexastichon</i>	198
<b>Hillia</b>	522, 576	<i>Arduini</i>	174	<i>imrinum</i>	199
<i>longiflora</i>	576	<i>avenaceus</i>	173	<i>jubatum</i>	<i>ib.</i>
<i>tetrandra</i>	<i>ib.</i>	<i>biaristatus</i>	172	<i>maritimum</i>	<i>ib.</i>
<b>HIPPIA</b>	1166, 1277	<i>bicolor</i>	173		
<i>frutescens</i>	1277				



<b>Hordeum</b>		<b>Hyacinthus</b>		<b>Hydnum</b>	
<i>montanum</i>	199	<i>cernuus</i>	560	<i>jubianellosum</i>	1438
<i>marinum</i>	<i>ib.</i>	<i>comosus</i>	561	<i>tomentosum</i>	<i>ib.</i>
<i>nodosum</i>	<i>ib.</i>	<i>convallarioides</i>	560	<i>zonatum</i>	<i>ib.</i>
<i>perversum</i>	<i>ib.</i>	<i>corymbosus</i>	<i>ib.</i>	<b>Hydrangea</b>	661, 703
<i>pratense</i>	<i>ib.</i>	<i>lanatus</i>	561	<i>arborescens</i>	703
<i>secalinum</i>	<i>ib.</i>	<i>monstruosus</i>	560	<b>Hydrastis</b>	782, 888
<i>vulgare</i>	198	<b>Muscari</b>	<i>ib.</i>	<i>canadensis</i>	883
<b>Zeocriton</b>	199	<i>non scriptus</i>	<i>ib.</i>	<b>Hydrocharis</b>	648,
<b>Horminum</b>	886, 916	<i>orientalis</i>	<i>ib.</i>	<i>654</i>	
<i>pyrenaicum</i>	916	<i>racemosus</i>	<i>ib.</i>	<b>Morus</b>	<i>654</i>
<b>HORTENSIA</b>	662,	<i>revolutus</i>	<i>ib.</i>	<b>Morus</b>	<i>654</i>
<i>722</i>		<i>romanus</i>	<i>ib.</i>	<b>Hydrocotyle</b>	308,
<i>japonica</i>	722	<b>Hydnum</b>	1285, 1438-	<i>467, 468</i>	
<b>Hottonia</b>	293, 329	<i>1440</i>		<i>americana</i>	467
<i>indica</i>	329	<i>agaricoides</i>	1439	<i>asiatica</i>	<i>ib.</i>
<i>palustris</i>	<i>ib.</i>	<b>Auriscalpium</b>	<i>ib.</i>	<i>bidentata</i>	463
<b>Houstonia</b>	214, 236	<i>Barba Jovis</i>	1440	<i>cordata</i>	<i>ib.</i>
<i>caerulea</i>	236	<i>candidum</i>	1439	<i>erecta</i>	<i>ib.</i>
<i>longifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>carinosum</i>	1438	<i>glabrata</i>	<i>ib.</i>
<i>purpurea</i>	<i>ib.</i>	<i>carolinianum</i>	1440	<i>hirsuta</i>	467
<i>psylla</i>	<i>ib.</i>	<i>clandestinum</i>	1439	<i>moschata</i>	<i>ib.</i>
<b>Houttuynia</b>	782, 883	<i>clathroides</i>	1440	<i>natans</i>	<i>ib.</i>
<i>cordata</i>	883	<i>coralloides</i>	1438	<i>ranunculoides</i>	468
<b>HOVENIA</b>	301, 410	<i>cyathiforme</i>	1439	<i>reniformis</i>	<i>ib.</i>
<i>dulcis</i>	410	<b>Erinaceus</b>	<i>ib.</i>	<i>finensis</i>	<i>ib.</i>
<b>Hudsonia</b>	740, 751	<i>floriforme</i>	<i>ib.</i>	<b>Solandra</b>	<i>ib.</i>
<i>ericoides</i>	751	<i>gelatinosum</i>	<i>ib.</i>	<i>umbellata</i>	467
<b>Hugonia</b>	998, 1014	<i>hybridum</i>	<i>ib.</i>	<i>villosa</i>	468
<i>Myrtax</i>	1014	<i>hystericinum</i>	1440	<i>virgata</i>	<i>ib.</i>
<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>	<i>imbricatum</i>	1438	<i>vulgaris</i>	467
<b>Humulus</b>	305, 451	<i>mucidum</i>	1440	<b>Hydrolea</b>	307, 458
<i>Lupulus</i>	451	<b>Occarium</b>	1439	<i>quadri-valvis</i>	458
<b>Hura</b>	999, 1035	<i>ochraceum</i>	1440	<i>spinosa</i>	<i>ib.</i>
<i>crepitans</i>	1035	<i>papyraceum</i>	<i>ib.</i>	<i>trigyna</i>	<i>ib.</i>
<b>Hyacinthus</b>	525, 560,	<i>parasiticum</i>	1439	<b>Hydrophora</b>	1486
<i>561</i>		<i>pedunculiforme</i>	<i>ib.</i>	<i>minima</i>	<i>ib.</i>
<i>amethystinus</i>	560	<i>repandum</i>	1438	<i>stercorea</i>	<i>ib.</i>
<i>botryoides</i>	<i>ib.</i>	<i>resupinatum</i>	1439	<i>tenella</i>	<i>ib.</i>
		<i>rubicundum</i>	<i>ib.</i>	<b>HYDROPHYLAX</b>	
		<i>sericeum</i>	<i>ib.</i>	<i>213, 260</i>	
		<i>stalacticum</i>	1440	<i>maritima</i>	260
		<i>suberosum</i>	1439		

- Hydrophyllum 292, *Hypelate* 598, 613 *Hypericon*  
     330 *trifoliata* 613 monogynum 1160  
     canadense 330 *Hyperanthera* 301, montanum 1158  
     virginicum *ib.* 408 *arborea* 408 mutilum 1160  
     *nudicaule* *ib.*  
 Hymenæa 655, 667 *Hypericon* 1130, numularium *ib.*  
     Courbarit 667 1156-1170 olympicum 1157  
 HYOBANCHE 891, ægyptium 1158 orientale *ib.*  
     955 Androsæmum 1157 patulum 1156  
     sanguinea 955 arboreum 1156 perfoliatum 1158  
 Hyoscyamus 293, Ascyron *ib.* perforatum *ib.*  
     379, 380 bacciferum *ib.* petiolatum 1157  
     albus 379 balearicum *ib.* pilosum 1160  
     aureus *ib.* barbatum 1160 prolificum 1157  
     *Datura* *ib.* *Brathys* 1156 pyramidatum 1157  
     muticus *ib.* calicinum *ib.* quadrangulare 1158  
     niger *ib.* *campanulatum* 1160 *quinquenervium* 1160  
     physaloides *ib.* canadense 1158 reflexum 1157  
     pusillus *ib.* canariense 1157 repens *ib.*  
     reticulatus *ib.* cayanense 1156 *revolutum* 1160  
     Scopolia 380 Coris 1160 scabrum 1158  
 Hyoseris 1162, 1181- *crispum* 1158 *sessilifolium* 1156  
     1182 *denticulatum* 1160 fetosum 1160  
     *caliculata* 1182 *elatum* 1157 *sinense* 1157  
     *caroliniana* *ib.* elodes 1159 tomentosum 1160  
     cretica *ib.* erectum *ib.* *tubulosum* *ib.*  
     fœtida 1181 ericoides 1158 virginicum 1158  
     Hedynois 1182 *floribundum* 1157 *Walteri* 1160  
     lucida *ib.* *foliosum* *ib.* Hypnum 1284, 1338-  
     *major* *ib.* *glandulosum* *ib.* 1347  
     minima *ib.* *gramineum* 1158 abietinum 1343  
     *minor* *ib.* *gujanense* 1156 *ib.* acacioides 1339  
     *pygmæa* *ib.* guineense 1157 *ib.* adiantoides *ib.*  
     radiata 1185 hircinum 1157 aduncum 1340  
     rhagadioloides 1182 hirsutum 1160 *albens* 1343  
     scabra *ib.* humifusum 1158 *ib.* *albicans* 1341  
     virginica *ib.* japonicum 1156 alopecurum 1344  
 Hypocoum 218, 285 *Kalmianum* 1156 asplenoides 1339  
     erectum 285 *lævigatum* 1158 atroviens 1346  
     *litorale* *ib.* *latifolium* 1156 *attenuatum* 1341  
     pendulum *ib.* *linarifolium* 1158 bryoides 1339  
     procumbens *ib.* *maculatum* 1160 *capillare* 1345  
     *mexicanum* 1158

Hypnum		Hypnum		Hypnum	
<i>ceppifolium</i>	1345	<i>laetescens</i>	1342	<i>liquamofum</i>	1344
<i>chryfocomum</i>	1347	<i>medium</i>	1347	<i>framineum</i>	1342
<i>cirrhofum</i>	1346	<i>microphyllum</i>	1345	<i>striatum</i>	ib.
<i>clavellatum</i>	ib.	<i>molle</i>	1347	<i>strumofum</i>	1339
<i>complanatum</i>	1341	<i>myofuroides</i>	1341	<i>tamarifci</i>	1344
<i>compositum</i>	1345	<i>myofuron</i>	1346	<i>taxifolium</i>	1339
<i>compressum</i>	1343	<i>nigrefcens</i>	1344	<i>tesragonum</i>	1346
<i>congefum</i>	1346	<i>nitens</i>	1346	<i>tomentofum</i>	1345
<i>crifpatum</i>	1340	<i>ornithopodioi-</i>		<i>torquatum</i>	1346
<i>crifpum</i>	ib.	<i>des</i>	1339	<i>trichomanoides</i>	1341
<i>Criita cafternfis</i>	1343	<i>palmatum</i>	ib.	<i>trichophyllum</i>	1345
<i>cupreffiforme</i>	ib.	<i>palufre</i>	1341	<i>triquetrum</i>	1342
<i>cupreffidulum</i>	1340	<i>parietinum</i>	1343	<i>undulatum</i>	ib.
<i>cuspidatum</i>	1345	<i>patulum</i>	1344	<i>velutinum</i>	1345
<i>cylindricum</i>	1347	<i>pennatum</i>	1340	<i>viticulofum</i>	1340
<i>delicatulum</i>	1343	<i>piliferum</i>	1342		
<i>dendroides</i>	1340	<i>plumofum</i>	1343	Hypochæris	1161,
<i>denufum</i>	1344	<i>polycarpon</i>	1339	1183	
<i>denticulatum</i>	1339	<i>polypodioides</i>	ib.	<i>glabra</i>	1183
<i>depreffum</i>	1345	<i>polytrichoides</i>	1345	<i>helvetica</i>	ib.
<i>diaphanum</i>	1342	<i>prelongum</i>	1343	<i>maculata</i>	ib.
Dickfont	ib.	<i>prolifera</i>	ib.	<i>minima</i>	ib.
<i>fufciculatum</i>	1344	<i>prolixum</i>	1347	<i>radicata</i>	ib.
<i>filamentofum</i>	1347	<i>pulchellum</i>	ib.		
<i>filicinum</i>	1343	<i>pumilum</i>	1341	Hypoxis	324, 548,
<i>fufcoides</i>	1340	<i>pungens</i>	1346	549	
<i>filifolium</i>	1341	<i>purum</i>	1345	<i>alba</i>	548
<i>filiforme</i>	1340	<i>reptans</i>	1344	<i>aquatica</i>	ib.
<i>flagellare</i>	1341	<i>riparium</i>	1345	<i>decumbens</i>	ib.
<i>flagellatum</i>	1346	<i>rotundifolium</i>	1346	<i>erecta</i>	ib.
<i>flexile</i>	1344	<i>rugofum</i>	1342	<i>fascicularis</i>	ib.
<i>fluvians</i>	1342	<i>rufcifolium</i>	ib.	<i>minuta</i>	ib.
<i>fulgens</i>	ib.	<i>Rutabulum</i>	1347	<i>ovata</i>	ib.
<i>glabellum</i>	1343	<i>Schreberi</i>	1344	<i>plicata</i>	ib.
<i>gracile</i>	1346	<i>fciuroides</i>	1339	<i>ferrata</i>	ib.
Halleri	ib.	<i>icorpioides</i>	1344	<i>feffilis</i>	ib.
<i>heteromallum</i>	1340	<i>femicompletum</i>	1339	<i>fpicata</i>	ib.
<i>jamaicenfis</i>	1341	<i>fericeum</i>	1340	<i>ftellata</i>	ib.
<i>allecebrum</i>	1345	<i>ferpens</i>	1341	<i>villofa</i>	549
<i>intricatum</i>	1343	<i>fetaceum</i>	ib.	<i>violacea</i>	ib.
<i>julaceum</i>	1346	<i>filvaticum</i>	1342		
<i>loreum</i>	1344	<i>Smithii</i>	1347	Hypfitis	886, 898
<i>lucens</i>	1342	<i>fpiniforme</i>	1338	<i>capitata</i>	898



<b>Hyssopus</b> 385, 398	<b>Jatropha</b>	<b>Ilex</b>	
<i>Lophanthus</i> 398	<i>Manihot</i> 1027	<i>rotunda</i> 287	
<i>nepetoides</i> <i>ib.</i>	<i>moluccana</i> 1026	<i>ferrata</i> <i>ib.</i>	
<i>officinalis</i> <i>ib.</i>	<i>multifida</i> 1027		
<b>Hysterium</b> 1287,	<i>spinosa</i> <i>ib.</i>	<b>Illecebrum</b> 304,	
1480	<i>urens</i> <i>ib.</i>	426, 427	
<i>caeruleum</i> 1480	<i>variegata</i> <i>ib.</i>	<i>Achyrantha</i> 427	
<i>candidum</i> <i>ib.</i>	<b>Iberis</b> 967, 975, 976	<i>alfinesolium</i> <i>ib.</i>	
	<i>amara</i> 975	<i>arabicum</i> <i>ib.</i>	
<b>Jaborosa</b> 295, 380	<i>arabica</i> <i>ib.</i>	<i>benghalense</i> 427	
<i>bonariensis</i> 380	<i>capæifolia</i> <i>ib.</i>	<i>brachiatum</i> 426	
<b>Jacquinia</b> 295, 390	<i>gibraltarica</i> <i>ib.</i>	<i>canariense</i> <i>ib.</i>	
<i>armillaris</i> 390	<i>linifolia</i> 976	<i>capitatum</i> 427	
<i>linearis</i> <i>ib.</i>	<i>nudicaulis</i> <i>ib.</i>	<i>cymosum</i> 426	
<i>rusticifolia</i> <i>ib.</i>	<i>odorata</i> <i>ib.</i>	<i>echinatum</i> 427	
<i>venosa</i> <i>ib.</i>	<i>pinnata</i> 975	<i>ficoideum</i> <i>ib.</i>	
<b>Jambolifera</b> 600, 613	<i>rotundifolia</i> 975	<i>frutescens</i> 426	
<i>pedunculata</i> 613	<i>saxatilis</i> <i>ib.</i>	<i>javanicum</i> <i>ib.</i>	
	<i>semperflorens</i> <i>ib.</i>	<i>lanatum</i> <i>ib.</i>	
<b>Jasione</b> 303, 373	<i>sempervirens</i> <i>ib.</i>	<i>Monsoniæ</i> <i>ib.</i>	
<i>capensis</i> 373	<i>umbellata</i> 976	<i>Paronychia</i> 427	
<i>montana</i> <i>ib.</i>	<b>Icica</b> 600, 619	<i>polygonifolium</i> <i>ib.</i>	
<b>Jasminum</b> 19, 24	<i>Acuchini</i> 619	<i>polygonoides</i> <i>ib.</i>	
<i>axoricum</i> 24	<i>altissima</i> <i>ib.</i>	<i>sanguinolentum</i> 426	
<i>didymum</i> <i>ib.</i>	<i>decandra</i> <i>ib.</i>	<i>fessile</i> 427	
<i>fruticans</i> <i>ib.</i>	<i>gujanensis</i> <i>ib.</i>	<i>suffruticosum</i> 426	
<i>grandiflorum</i> <i>ib.</i>	<i>heptaphylla</i> <i>ib.</i>	<i>vermiculatum</i> 427	
<i>humile</i> <i>ib.</i>	<b>IGNATIA</b> 294, 388	<i>verticillatum</i> <i>ib.</i>	
<i>oblongum</i> <i>ib.</i>	<i>amara</i> 388	<b>Illicium</b> 783, 867	
<i>odoratissimum</i> <i>ib.</i>	<b>Ilex</b> 220, 287, 288	<i>anisatum</i> 867	
<i>officinale</i> <i>ib.</i>	<i>Aquifolium</i> 287	<i>floridanum</i> <i>ib.</i>	
<i>simplicifolium</i> <i>ib.</i>	<i>asiatica</i> <i>ib.</i>	<i>Imbricaria</i> 600, 612	
<b>Jatropha</b> 998, 1026,	<i>Castine</i> <i>ib.</i>	<i>barbonica</i> 612	
1027	<i>cuneifolia</i> <i>ib.</i>	<b>Impatiens</b> 391, 415	
<b>Curcas</b> 1027	<i>Dahoon</i> <i>ib.</i>	<i>Balsamina</i> 415	
<i>glandulosa</i> <i>ib.</i>	<i>decidua</i> 288	<i>biflora</i> <i>ib.</i>	
<i>glauca</i> <i>ib.</i>	<i>emarginata</i> 287	<i>cornuta</i> <i>ib.</i>	
<i>gossypifolia</i> <i>ib.</i>	<i>japonica</i> <i>ib.</i>	<i>latifolia</i> <i>ib.</i>	
<i>herbacea</i> <i>ib.</i>	<i>integræ</i> <i>ib.</i>	<i>Noli tangere</i> <i>ib.</i>	
<b>Janipha</b> <i>ib.</i>	<i>latifolia</i> 288	<i>oppositifolia</i> <i>ib.</i>	
	<i>myrtifolia</i> 287	<i>rosmarinifolia</i> <i>ib.</i>	
	<i>opaca</i> 287		
	<i>Parado</i> <i>ib.</i>		

Impatiens		INOCARPUS	659,	Ipomœa	
sinensis	415	698		campanulata	346
triflora	ib.	edulis	698	carnea	ib.
Imperatoria	309,	Inula	1164, 1240-42	carolina	345
488		æstuens	1242	coccinea	346
Ostrutium	488	arabica	1240	digitata	345
Indigofera	1075,	aromatica	1242	filiformis	346
1078, 1127-1129		bifrons	1241	glaucofolia	ib.
amœna	1127	Britannica	ib.	hastata	ib.
angustifolia	1129	Budonium	ib.	hederacea	ib.
Anil	ib.	cœrulea	1240	hederifolia	345
argenteum	ib.	chrysocomoides	1241	hepaticifolia	346
candicans	1127	crithmifolia	1242	lacunosa	ib.
caroliniana	1129	dubia	1240	leucantha	345
cytoides	1128	dysenterica	1241	luteola	346
dendroides	1129	ëusifolia	1242	palmata	345
denudata	1128	foetida	1241	paniculata	346
digitata	ib.	germanica	ib.	pentaphylla	347
disperma	1129	Helenium	1240	Pes tigridis	ib.
euneaphylla	1128	hirta	1241	Quamoclit	345
filiformis	ib.	japonica	ib.	repanda	346
fragrans	ib.	indica	ib.	rubra	345
frutescens	ib.	mariana	ib.	scabra	ib.
glabra	ib.	montana	ib.	solanifolia	346
hendecaphylla	1129	Ocnus Christi	1240	stolonifera	345
hirsuta	ib.	odora	ib.	tamnifolia	347
linifolia	1127	pinifolia	1242	triflora	345
mexicana	ib.	provincialis	1240	triloba	ib.
oblongifolia	ib.	Pulicaria	1241	tuberosa	ib.
ovata	ib.	falicina	ib.	umbellata	ib.
pentaphylla	1128	spiralifolia	1240	verticillata	346
procumbens	ib.	squarrosa	ib.	violacea	ib.
psoraloides	1127	suaveolens	1241	Iresine	307, 463
sarmentosa	ib.	undulata	ib.	Celosia	463
semirijuga	1128	Lonquetia	663, 728	Iris	81, 113-116
sericea	1127	guyanensis	728	alata	115
spicata	1128	Ipomœa	294, 345-	angusta	ib.
spinosa	1127	347		aphylla	114
stricta	1129	angustifolia	346	biflora	113
tinctoria	1128	aquatica	345	bituminosa	116
trifoliata	1127	biloba	ib.	ciliata	113
urita	1128	Bopa nox	346	compressa	114
				crispa	116



<b>Iris</b>		<b>Iris</b>		<b>Juglans</b>	
<i>cristata</i>	113	<i>viscaria</i>	116	<i>Pacan</i>	739
<i>dichotoma</i>	114	Xiphium	114	<i>regia</i>	ib.
<i>edulis</i>	116	<b>Isatis</b>	968, 992	<b>Juncus</b>	526, 571-573
<i>flavissima</i>	114	<i>ægyptia</i>	992	<i>acutus</i>	571
<i>flexuosa</i>	ib.	<i>aleppica</i>	ib.	<i>alpinus</i>	571
<i>florentina</i>	113	<i>armena</i>	ib.	<i>aquaticus</i>	571
<i>foetida</i>	115	<i>lulitanica</i>	ib.	<i>biglumis</i>	572
<i>germanica</i>	114	<i>pinnata</i>	ib.	<i>bufonius</i>	ib.
<i>graminea</i>	116	<i>tinctoria</i>	ib.	<i>bulbosus</i>	ib.
<i>Güldenstädti</i>	115	<b>Ischæmum</b>	87, 177	<i>campestris</i>	573
<i>halophila</i>	ib.	<i>aristatum</i>	177	<i>conglomeratus</i>	571
<i>hexagona</i>	114	<i>glabrum</i>	ib.	<i>effusus</i>	ib.
<i>juncea</i>	116	<i>involutum</i>	ib.	<i>filiformis</i>	ib.
<i>lucida</i>	114	<i>murinum</i>	ib.	<i>gracilis</i>	ib.
<i>martinicensis</i>	116	<i>muticum</i>	ib.	<i>grandiflorus</i>	572
<i>minuta</i>	113	<i>scariosum</i>	ib.	<i>Jacquini</i>	ib.
<i>ochroleuca</i>	115	<i>secundatum</i>	ib.	<i>inflexus</i>	571
<i>papilionacea</i>	116	<b>Isertia</b>	521, 567	<i>lucullus</i>	572
<i>pavonia</i>	ib.	<i>coccinea</i>	567	<i>maximus</i>	ib.
<i>persica</i>	115	<b>Isnardia</b>	218, 265	<i>niveus</i>	573
<i>plumaria</i>	114	<i>palustris</i>	265	<i>nodosus</i>	571
<i>polystachia</i>	116	<b>Isoetes</b>	1284, 1322	<i>pediformis</i>	572
<i>Pseudacorus</i>	115	<i>coromandeliana</i>	1322	<i>pilosus</i>	ib.
<i>pumila</i>	113	<i>lacustris</i>	ib.	<i>punctorius</i>	571
<i>ramosa</i>	115	<b>Isoetes</b>	782, 881, 882	<i>ferratus</i>	573
<i>sambucina</i>	114	<i>aquilegioides</i>	882	<i>filvativus</i>	571
<i>setacea</i>	115	<i>fumarioides</i>	881	<i>spadiceus</i>	572
<i>fibrica</i>	116	<i>thalictroides</i>	882	<i>spicatus</i>	573
<b>Sifyrinchium</b>	115	<b>Itea</b>	302, 411	<i>spinosus</i>	ib.
<i>spathacea</i>	ib.	<i>virginica</i>	411	<i>squatrosus</i>	571
<i>ipuria</i>	116	<b>Juglans</b>	742, 755	<i>lygius</i>	572
<i>isqualens</i>	114	<i>alba</i>	755	<i>subulatus</i>	573
<i>isubiana</i>	113	<i>angustifolia</i>	ib.	<i>subverticillatus</i>	572
<i>renuifolia</i>	116	<i>baccata</i>	ib.	<i>supinus</i>	ib.
<i>tricuspis</i>	114	<i>cinerea</i>	ib.	<b>Tenageia</b>	ib.
<i>triperata</i>	ib.	<i>glabra</i>	ib.	<i>trifidus</i>	571
<i>tristis</i>	116	<i>nigra</i>	ib.	<i>triglumis</i>	ib.
<i>tuberosa</i>	ib.			<i>uliginosus</i>	ib.
<i>unguicularis</i>	115			<b>Jungermannia</b>	1285,
<i>variegata</i>	114			<i>1347-1353</i>	
<i>ventricosa</i>	115			<i>adiantoides</i>	1348
<i>versicolor</i>	ib.				alba
<i>verna</i>	ib.				



<b>Jungermannia</b>		<b>Jungermannia</b>		<b>Juniperus</b>	995, 1005
albicans	1350	<i>pallens</i>	1349	barbadensis	1005
alpina	1352	<i>pauciflora</i>	<i>ib.</i>	bermudiana	<i>ib.</i>
<i>angulosa</i>	1348	<i>perfoliata</i>	1348	<i>caroliniana</i>	<i>ib.</i>
<i>aquatica</i>	1349	<i>pinguis</i>	1353	<i>communis</i>	<i>ib.</i>
asplenioides	1347	<i>platyphylla</i>	1351	<i>lycia</i>	<i>ib.</i>
<i>asrata</i>	1351	<i>polyanthos</i>	1348	<i>Oxycedrus</i>	<i>ib.</i>
<i>barbata</i>	1350	<i>polyphylla</i>	1353	<i>phœnicea</i>	<i>ib.</i>
<i>bicornis</i>	1348	<i>prostrata</i>	1348	<i>Sabina</i>	<i>ib.</i>
<i>bicuspidata</i>	1349	<i>pulcherrima</i>	1352	<i>sinensis</i>	<i>ib.</i>
<i>bidentata</i>	1348	<i>pufilla</i>	<i>ib.</i>	<i>thurifera</i>	<i>ib.</i>
<i>bifaria</i>	1352	<i>pygmæa</i>	<i>ib.</i>	<i>virginiana</i>	<i>ib.</i>
<i>bipinnata</i>	1353	<i>quadridentata</i>	1349	<b>Jussiaea</b>	658, 686
<i>brachiata</i>	1351	<i>quinquedentata</i>	<i>ib.</i>	<i>diffusa</i>	686
<i>capillaris</i>	1350	<i>reptans</i>	1350	<i>edulis</i>	<i>ib.</i>
<i>ciliaris</i>	1351	<i>resupinata</i>	1352	<i>erecta</i>	<i>ib.</i>
<i>cinerea</i>	1352	<i>rupestris</i>	1348	<i>inclinata</i>	<i>ib.</i>
<i>cochleariformis</i>	1350	<i>scalaris</i>	1350	<i>peruviana</i>	<i>ib.</i>
<i>complanata</i>	1351	<i>ferrulata</i>	1352	<i>pubescens</i>	<i>ib.</i>
<i>connata</i>	1349	<i>fertularioides</i>	1349	<i>repens</i>	<i>ib.</i>
<i>cristata</i>	1348	<i>setiformis</i>	1350	<i>suffruticosa</i>	<i>ib.</i>
<i>cupressina</i>	1350	<i>simplex</i>	1353	<i>tenella</i>	<i>ib.</i>
<i>curvifolia</i>	1352	<i>sinuata</i>	1349	<b>Justicia</b>	20, 32-35
<i>dichotoma</i>	1353	<i>sphærocephala</i>	1348	<i>acaulis</i>	34
<i>diffusa</i>	1351	<i>sphagni</i>	1349	<i>acicularis</i>	33
<i>dilatata</i>	<i>ib.</i>	<i>spinulosa</i>	1351	<i>Adhatoda</i>	32
<i>emarginata</i>	1348	<i>stolonifera</i>	1349	<i>armata</i>	33
<i>epiphylla</i>	1353	<i>tamariscifolia</i>	1352	<i>assurgens</i>	34
<i>filicina</i>	1351	<i>tenera</i>	1351	<i>Betonica</i>	32
<i>filiformis</i>	<i>ib.</i>	<i>tomentosa</i>	1352	<i>bivalvis</i>	35
<i>flava</i>	<i>ib.</i>	<i>transversalis</i>	1351	<i>bracteolata</i>	33
<i>fucioidea</i>	1353	<i>trichophylla</i>	1352	<i>carulea</i>	<i>ib.</i>
<i>furcata</i>	<i>ib.</i>	<i>trilobata</i>	1350	<i>carthagenensis</i>	34
<i>globulifera</i>	1348	<i>undulata</i>	<i>ib.</i>	<i>ciliaris</i>	<i>ib.</i>
<i>javanica</i>	<i>ib.</i>	<i>vaginata</i>	1352	<i>coccinea</i>	35
<i>julacea</i>	1352	<i>varia</i>	<i>ib.</i>	<i>Echolium</i>	32
<i>juniperina</i>	1350	<i>ventricosa</i>	1349	<i>echioides</i>	34
<i>lanceolata</i>	1348	<i>viticulosa</i>	1348	<i>fastuosa</i>	33
<i>linearis</i>	1353	<b>Junghansia</b>	212, 259	<i>foetida</i>	<i>ib.</i>
<i>macrorhiza</i>	1349, 1353	<i>faginea</i>	259	<b>Grandarussa</b>	<i>ib.</i>
<i>minuta</i>	1349	<b>JUNGIA</b>	1167-1281	<i>gangetica</i>	35
<i>multifida</i>	1353	<i>ferruginea</i>	1281	<i>hylopifolia</i>	33
<i>multiflora</i>	1350				
<i>memorosa</i>	<i>ib.</i>				

<b>Justicia</b>		<b>Ixia</b>		<b>Kalmia</b>	659, 693
japonica	35	<i>cinnamomea</i>	109	<i>angustifolia</i>	693
infundibuliformis	32	<i>corymbosa</i>	<i>ib.</i>	<i>glauca</i>	<i>ib.</i>
<i>lanceata</i>	33	<i>crispa</i>	<i>ib.</i>	<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>
<i>longifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>crocata</i>	110	<i>latifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>madurensis</i>	34	<i>deusta</i>	109	<i>polifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>moretiana</i>	35	<i>erecta</i>	<i>ib.</i>	<b>Kiggelaria</b>	663, 727
<i>nasuta</i>	34	<i>excisa</i>	110	<i>atricana</i>	727
<i>nemorosa</i>	35	<i>falcata</i>	<i>ib.</i>	<i>integrifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>nitida</i>	33	<i>fenestrata</i>	108	<b>Kirganella</b>	996, 1008
<i>nutans</i>	35	<i>fruticosa</i>	<i>ib.</i>	<i>virginica</i>	1008
<i>orchioides</i>	33	<i>hirta</i>	<i>ib.</i>	<b>Kleinhowia</b>	656, 683
<i>paniculata</i>	34	<i>humilis</i>	110	Hospita	683
<i>parviflora</i>	35	<i>Lancea</i>	108	<b>Knautia</b>	210, 231
<i>pectinata</i>	34	<i>Lapeironfia</i>	108	<i>orientalis</i>	231
<i>pieta</i>	32	<i>linearis</i>	109	<i>ib.</i>	<i>ib.</i>
<i>procumbens</i>	34	<i>maculata</i>	108	<i>plumosa</i>	<i>ib.</i>
<i>pulcherrima</i>	32	<i>minuta</i>	109	<i>propontica</i>	<i>ib.</i>
<i>purpurea</i>	35	<i>patens</i>	<i>ib.</i>	<b>Knoxia</b>	214, 236
<i>repanda</i>	33	<i>pendula</i>	110	<i>stricta</i>	236
<i>repens</i>	34	<i>pentandra</i>	108	<i>ib.</i>	<i>ib.</i>
<i>scorpioides</i>	32	<i>pilosa</i>	110	<i>zeylanica</i>	<i>ib.</i>
<i>sexangularis</i>	34	<i>polystachya</i>	108	<b>Kœnigia</b>	89, 207
<i>finensis</i>	<i>ib.</i>	<i>purpurea</i>	109	<i>islandica</i>	207
<i>spinosa</i>	32	<i>rubra cyanea</i>	108	<b>Krameria</b>	278
<i>tranquebarentsis</i>	33	<i>scyllaris</i>	109	<i>ib.</i>	<i>ib.</i>
<i>triflora</i>	34	<i>secunda</i>	108	<b>Ixina</b>	
<i>trispinosa</i>	32	<i>setacea</i>	109	<b>Kraschennikoffia</b>	
<i>variegata</i>	33	<i>squalida</i>	108	218, 274	
<i>verticillaris</i>	<i>ib.</i>	<i>villosa</i>	110	<i>latens</i>	274
<i>viridis</i>	34	<i>villosula</i>		<b>Kuhnia</b>	292, 375
<b>Iva</b>	305, 463	<b>Ixora</b>	212, 243	<i>ib.</i>	<i>ib.</i>
annua	463	alba	243	<i>eupatorioides</i>	375
frutescens	<i>ib.</i>	<i>alternifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>pinnata</i>	<i>ib.</i>
imbricata	<i>ib.</i>	americana	<i>ib.</i>	<b>KYLLINGA</b>	84, 122
monophylla	<i>ib.</i>	coccinea	<i>ib.</i>	<i>filiformis</i>	122
		<i>fasciculata</i>	<i>ib.</i>	monocephala	<i>ib.</i>
<b>Ixia</b>	82, 108-110	multiflora		punicea	<i>ib.</i>
<i>aristata</i>	109	<b>Kampferia</b>	1, 8, 9	<i>sumatrensis</i>	<i>ib.</i>
<i>aulica</i>	<i>ib.</i>	Galanga	8	triceps	<i>ib.</i>
bulbifera	109	<i>purpurea</i>	9	umbellata	<i>ib.</i>
Bulbocodium	108	rotunda	8		
capillaris	109				

<i>Kyrtandra</i>	20, 37	<i>Laëtia</i>		<i>Lapsana</i>	1162, 1183
<i>oviflora</i>	37	completa	816	communis	1183
<i>cymosa</i>	ib.	<i>Guidonia</i>		ib. <i>Kalpinia</i>	ib.
<i>Kyrtanthus</i>	298, 362	<i>Thamnia</i>		ib. <i>Rhagadiolus</i>	ib.
<i>longiflorus</i>	362	<i>Lagerstrœmia</i>	776,	stellata	ib.
		821		<i>taraxaconoides</i>	ib.
		indica	821	<i>Zacintha</i>	ib.
<i>Labatia</i>	212, 250	<i>Lagœcia</i>	303, 422	<i>Laserpitium</i>	308,
<i>sessiliflora</i>	250	cuminoides	422	479, 480	
<i>Lachenalia</i>	522, 532	<i>Laguna</i>	1000, 1039	<i>Aciphylla</i>	480
<i>contaminata</i>	532	aculeata	1039	angustifolium	479
<i>mediana</i>	ib.	<i>Lagurus</i>	87, 194	aquilegifolium	ib.
<i>orchioides</i>	ib.	cyllindricus	194	<i>Chironium</i>	480
<i>octhopetala</i>	ib.	ovatus	ib.	dauricum	479
<i>pallida</i>	ib.	<i>Lamium</i>	885, 904,	ferulaceum	480
<i>pendula</i>	ib.	905		gallicum	479
<i>pustulata</i>	ib.	album	904	<i>Halleri</i>	ib.
<i>tricolor</i>	ib.	<i>bifidum</i>	904	latifolium	ib.
<i>Lachnæa</i>	602, 635	garganicum	ib.	peucedanoides	ib.
<i>conglomerata</i>	635	lævigatum	ib.	prutenicum	ib.
<i>eriocephala</i>	ib.	maculatum	ib.	silaisfolium	ib.
<i>Lacis</i>	777, 834	<i>molle</i>	905	<i>Siler</i>	ib.
<i>fluvialis</i>	834	multifidum	ib.	simplex	480
<i>Lacistema</i>	3, 16	<i>Orvala</i>	904	trilobum	479
<i>myricoides</i>	16	purpureum	905	<i>Lastostoma</i>	211, 248
<i>Lactuca</i>	1161, 1172	<i>rugosum</i>	904	<i>Ruhamon</i>	248
<i>canadensis</i>	1172	<i>Lantana</i>	888, 945,	<i>Latania</i>	999, 1035
<i>caroliniana</i>	ib.	946		<i>Commerfoni</i>	1035
<i>decorticata</i>	ib.	aculeata	945	<i>Lathræa</i>	887, 924,
<i>flava</i>	ib.	africana	946	925	
<i>indica</i>	ib.	annua	945	<i>Anblatum</i>	924
<i>inermis</i>	ib.	<i>Camara</i>	ib.	<i>Clandestina</i>	ib.
<i>intybacea</i>	ib.	involutrata	946	<i>Phelypæa</i>	ib.
<i>perennis</i>	ib.	<i>melissæfolia</i>	945	<i>quinquefida</i>	ib.
<i>quercina</i>	ib.	missa	ib.	<i>Squamaria</i>	925
<i>fativa</i>	ib.	odorata	946	<i>Lathyrus</i>	1075, 1077,
<i>Scariola</i>	ib.	<i>Radula</i>	945	ib.	1109, 1110
<i>sinuata</i>	ib.	salvisfolia	ib.	amphicarpos	1109
<i>tuberosa</i>	ib.	<i>scabrida</i>	ib.	angulatus	ib.
<i>virofa</i>	ib.	<i>stricta</i>	ib.	annuus	ib.
<i>Laëtia</i>	772, 816	trifolia	946	<i>Aphaca</i>	ib.
<i>apetala</i>	816	<i>viburnoides</i>	ib.		ib.



<b>Lathyrus</b>		<b>Laurus</b>		<b>Lawsonia</b>	
articulatus		1109 <i>geniculata</i>		650 <i>inermis</i>	619
Cicer		ib. <i>glauca</i>		ib. <i>spinosa</i>	ib.
Clymenum		1110 <i>indica</i>		651 <i>Leæba</i>	521, 567
heterophyllus		ib. <i>Leucoxydon</i>		ib. <i>subia</i>	567
hirsutus		ib. <i>lucida</i>		650 <i>Lechea</i>	89, 209
inconspicuus		1109 <i>martinicensis</i>		ib. <i>juncifolia</i>	209
latifolius		1110 <i>melissifolia</i>		ib. <i>major</i>	ib.
Nissolii		1109 <i>membranacea</i>		ib. <i>minor</i>	ib.
odoratus		ib. <i>montana</i>		ib. <i>Lecythis</i>	776, 818,
palustris		1110 <i>nobilis</i>		651 819	
pisiformis		ib. <i>patens</i>		650 <i>amara</i>	818
pratensis		ib. <i>pedunculata</i>		ib. <i>grandiflora</i>	ib.
fativus		1109 <i>pendula</i>		ib. <i>Idatimon</i>	819
fetifolius		ib. <i>Persea</i>		651 <i>lutea</i>	ib.
filvestris		1110 <i>Sassafras</i>		650 <i>minor</i>	ib.
sphaericus		1109 <i>sumatrensis</i>		651 <i>Ollaria</i>	818
tingitanus		1110 <i>triandra</i>		ib. <i>parviflora</i>	ib.
tomentosus		1109 <i>umbellata</i>		ib. <i>Zabucajo</i>	819
tuberosus		1110			
<b>Laugeria</b>	295, 395	901		<b>Ledum</b>	658, 693, 694
<i>lucida</i>	395	<i>carnea</i>	901	<i>groenlandicum</i>	694
<i>odorata</i>	ib.	<i>dentata</i>	900	<i>latifolium</i>	ib.
<i>tomentosa</i>	ib.	<i>multifida</i>	ib.	<i>palustre</i>	693
<b>Laurembergia</b>	219,	<i>pinnata</i>	ib.	<b>Leea</b>	299, 405
284		<i>Spica</i>	ib.	<i>æquata</i>	405
<i>capensis</i>	284	<i>Stœchas</i>	ib.	<i>crispa</i>	ib.
		<i>viridis</i>			
<b>Laurus</b>	647, 649-651	<b>Lavatera</b>	1002, 1057,	<b>Leersia</b>	526, 578
<i>æstivalis</i>	650	1058		<i>hexandra</i>	578
<i>Benzoin</i>	ib.	<i>africana</i>	1057	<i>monandra</i>	ib.
<i>Borbonia</i>	651	<i>americana</i>	ib.	<b>Legnotis</b>	775, 817
<i>Camphora</i>	650	<i>arborea</i>	ib.	<i>Cassipurea</i>	817
<i>Cassia</i>	649	<i>cretica</i>	ib.	<i>elliptica</i>	ib.
<i>caustica</i>	651	<i>lusitanica</i>	ib.	<b>Lemna</b>	22, 70
<i>Chloroxydon</i>	649	<i>maritima</i>	ib.	<i>arniza</i>	70
<i>Cinnamomum</i>	ib.	<i>micans</i>	ib.	<i>gibba</i>	ib.
<i>coriacea</i>	650	<i>olbia</i>	ib.	<i>minor</i>	ib.
<i>Culilaban</i>	649	<i>thuringiaca</i>	ib.	<i>polyrhiza</i>	ib.
<i>exaltata</i>	650	<i>triloba</i>	ib.	<i>trifurca</i>	ib.
<i>floribunda</i>	651	<i>trimestris</i>	1058	<b>Lemniscia</b>	775, 817
<i>setens</i>	ib.	<b>Lawsonia</b>	599, 619	<i>guyanensis</i>	817
		<i>Acronychia</i>	619		

<b>Leontice</b> 523, 556	<b>Lepidium</b>	<b>Lichen</b>	
<i>altaica</i>	556 <i>graminifolium</i>	972 <i>albo - cærulef-</i>	
<b>Chryfogonum</b>	<i>ib.</i> <i>iberis</i>	973 <i>cens</i>	1358
<i>leontopetaloides</i>	<i>ib.</i> <i>latifolium</i>	972 <i>albo - flavescens</i>	1368
<b>Leontopetalum</b>	<i>ib.</i> <i>lyratum</i>	<i>ib.</i> <i>albo - incarnatus</i>	1362
<i>thalictroides</i>	<i>ib.</i> <i>nudicaule</i>	973 <i>albus</i>	1356
<i>vesicaria</i>	<i>ib.</i> <i>oleraceum</i>	<i>ib.</i> <i>ampullaceus</i>	1370
<b>Leontodon</b>	<i>perfoliatum</i>	972 <i>androgynus</i>	1361
1174-1176	<i>petræum</i>	<i>ib.</i> <i>angulosus</i>	<i>ib.</i>
<i>alpinus</i>	<b>Piscidium</b>	<i>ib.</i> <i>angustatus</i>	1368
<i>asper</i>	1175 <i>procumbens</i>	<i>ib.</i> <i>antarcticus</i>	1373
<i>aureus</i>	<i>ib.</i> <i>ruderales</i>	973 <i>anthracinus</i>	1375
<i>autumnalis</i>	<i>ib.</i> <i>fativum</i>	972 <i>antiquitatis</i>	1356
<i>bulbosus</i>	<i>ib.</i> <i>spinofum</i>	<i>ib.</i> <i>aphthosus</i>	1373
<i>carolinianus</i>	<i>ib.</i> <i>fubulatum</i>	<i>ib.</i> <i>aquaticus</i>	<i>ib.</i>
<i>croceus</i>	<i>ib.</i> <i>suffruticosum</i>	<i>ib.</i> <i>arcticus</i>	<i>ib.</i>
<i>danubialis</i>	<i>ib.</i> <i>vesicarium</i>	<i>ib.</i> <i>articulatus</i>	1379
<b>Hastile</b>	1176 <i>virginicum</i>	973 <i>ater</i>	1363
<i>hirtus</i>	1175 <b>LERCHEA</b> 996, 1008	<i>atratus</i>	1368
<i>hispidus</i>	<i>ib.</i> <i>longicauda</i>	1008 <i>atro-virens</i>	1360
<i>megalorhizos</i>	<i>ib.</i>	<i>aurantiaco-ater</i>	1357
<i>mucronatus</i>	<i>ib.</i>	<i>aurantiacus</i>	1379
<i>officinalis</i>	<i>ib.</i> <b>Leucojum</b> 523, 534	<i>badius</i>	1364
<b>Taraxacon</b>	<i>ib.</i> <i>æstivum</i>	534 <i>barbarus</i>	1362
<i>tomentosus</i>	1175 <i>auctumnale</i>	<i>ib.</i> <i>betulinus</i>	1378
<i>tuberosus</i>	<i>ib.</i> <i>vernum</i>	<i>ib.</i>	1360
<b>Leonurus</b> 885, 909	<b>Leysera</b>	<i>bicolor</i>	1379
<i>Cardiaca</i>	1245 <i>sq.</i>	<i>botryoides</i>	1356
<i>crispus</i>	909 <b>Callicarnia</b>	<i>botrytis</i>	1376
<b>Marrubiastrum</b>	<i>ib.</i> <i>caroliniana</i>	<b>Burgessii</b>	1369
<i>sibiricus</i>	<i>ib.</i> <i>gnaphalodes</i>	<i>byssinus</i>	1364
<i>tataricus</i>	<i>ib.</i> <i>paleacea</i>	<i>byssoides</i>	1357
<b>Lepidium</b> 967, 972,	<b>Lichen</b> 1285, 1356-	<i>cæruleo - nigri-</i>	
973	1379	<i>cans</i>	1359
<i>alpinum</i>	973 <i>Acetabulum</i>	<i>cærulescens</i>	1363
<i>bonariense</i>	<i>ib.</i> <i>aculeatus</i>	<i>caesus</i>	1365
<i>cardamines</i>	972 <i>æruiginosus</i>	<i>calcareus</i>	1359
<i>chalepense</i>	<i>ib.</i> <i>aggregatus</i>	<i>calicaris</i>	1370
<i>didymum</i>	973 <i>albescens</i>	<i>candelaris</i>	1361
<i>divaricatum</i>	<i>ib.</i> <i>albidus</i>	<i>candidus</i>	1358, 1365
<b>Draba</b>	972 <i>albo-ater</i>	<i>calvus</i>	1360
		<i>canescens</i>	<i>ib.</i>
		<i>caninus</i>	1373
		<i>canus</i>	1364



## Lichen

capensis 1379  
 caperatus 1371  
 capitatus 1357  
 carbonarius 1361  
 carnosus 1366  
 carpineus 1361  
 centrifugus 1366  
 ceratophyllus 1372  
 cerinus 1368  
 cespitosus 1377  
 chalybeiformis 1379  
 chrysoptthalmos 1369  
 ciliaris *ib.*  
 ciliatus 1367  
 cinchonæ 1378  
 cinerascens 1359  
 cinereo-fuscus 1360  
 1364  
 cinereus 1356  
 cinnabarinus 1365  
 circumscriptus 1360  
 citricolorus 1378  
 citrinus 1369  
 clausus 1362  
 cocciferus 1375  
 coccineus 1358  
 cochleatus 1371  
 Cocoës 1367  
 colliculosus 1359  
 concentricus *ib.*  
 confluent 1364  
 corallinus 1364  
 corniculatus 1373  
 coriiformis 1369  
 cornucopioides 1375  
 cornutus 1376  
 crassus 1365  
 crispus 1368  
 cristatus *ib.*  
 crocatus 1371  
 croceus 1374  
 cruentus 1363  
 cupularis *ib.*

## Lichen

curcumatus 1256  
 damæcornis 1372  
 decipiens 1378  
 deformis 1375  
 deustus 1374  
 diaphanus 1372  
 Dicksoni 1363  
 diffusus 1367  
 digitatus 1375  
 dissectus 1372  
 divaricatus 1379  
 elegans 1361  
 elveliformis 1362  
 elveloides 1358  
 Endocarpon 1370  
 ericetorum 1357  
 erosus 1374  
 esculentus 1359  
 exasperatus 1374  
 excavatus 1362  
 fagineus 1360  
 Fahlunensis 1367  
 fallax 1371  
 farinaceus 1370  
 farinosus 1357  
 fascicularis 1369  
 ferrugineus 1357  
 ferruginosus 1360  
 filiformis 1375  
 Filix 1370  
 fimbriatus 1375  
 flammeus 1376  
 flavens 1372  
 flaveolus 1362  
 flavescens 1363  
 flavicans 1364  
 flavidus 1379  
 flavo-fuscus 1359  
*ib.* flavo-rubescens 1360  
 flavo-virescens 1360  
 flavus 1356  
 flocculosus 1375  
 floridus 1378

## Lichen

fluviatilis 1373  
 foliaceus 1375  
 fragilis 1377  
 fraudulentus 1371  
 fraxineus 1370  
*ib.*  
 fuciformis 1378  
 fucinus 1371  
 fucoides 1369  
 fugax 1364  
 fulgens 1374  
 fuliginosus 1362  
 fulvus 1357  
 fungiformis *ib.*  
 fungoides 1376  
 furcatus 1370  
 furfuraceus 1359  
 fusco-ater 1363  
 fusco-luteus 1368  
 fusco-rubens 1357  
 fuscus 1361  
 gelidus 1357  
 geographicus 1363  
 gibbosus 1371  
 glaucus 1377  
 globifer 1362  
 gossypinus 1375  
 gracilis 1356  
 gramineus 1359  
 graniformis 1365  
 granosus 1369  
 granulatus 1361  
 griseus 1379  
 gujanensis 1361  
 Hamatomma 1358  
 hemisphæricus 1368  
 herbaceus 1378  
 hippotrichioides 1379  
 hirtus 1376  
 hispidus 1373  
 horizontalis 1368  
 jacobæifolius 1374  
 Jacquini 1371  
 japonicus 1371



Lichen		Lichen		Lichen	
<i>Imadophila</i>	1358	<i>abscurus</i>		1365 <i>pulverulentus</i>	1367
<i>incanus</i>	1356	<i>oculatus</i>		1357 <i>punctiformis</i>	1358
<i>Jolithus</i>		<i>ib. ocellatus</i>		1361 <i>pustulatus</i>	1374
<i>islandicus</i>	1369	<i>ochrochlorus</i>		1360 <i>putredinis</i>	1356
<i>jubatus</i>	1379	<i>odoratus</i>		1356 <i>pyxidatus</i>	1375
<i>juniperinus</i>	1371	<i>Æderi</i>		1360 <i>quercifolius</i>	1366
<i>lacerus</i>	1372	<i>olivaceus</i>		1367 <i>quercinus</i>	1367
<i>laciniatus</i>	1367	<i>omphalodes</i>		<i>ib. quernsus</i>	1358
<i>laciniifolus</i>	1372	<i>opuntioides</i>		1369 <i>quisquillaris</i>	1377
<i>lacteus</i>	1358	<i>orbicularis</i>		1365 <i>radiatus</i>	1376
<i>lanatus</i>	1379	<i>ornatus</i>		1371 <i>radiciformis</i>	1378
<i>lanuginosus</i>	1367	<i>pallefcens</i>		1363 <i>radiofus</i>	1365
<i>laqueatus</i>	1368	<i>pallidus</i>		<i>ib. ramulosus</i>	1377
<i>lentiger</i>	1361	<i>pannosus</i>		1362 <i>rangiferinus</i>	1376
<i>leucomelas</i>	1370	<i>Papillaria</i>		1377 <i>refupinatus</i>	1373
<i>leucophæus</i>	1366	<i>parasiticus</i>		1357 <i>reticulatus</i>	1379
<i>Linckii</i>	1361	<i>Parellus</i>		1364 <i>rigidus</i>	1366
<i>linearis</i>	1370	<i>parietinus</i>		1368 <i>rimofus</i>	1363
<i>lobatus</i>	1372	<i>pascalis</i>		1377 <i>Roccella</i>	1377
<i>lucidus</i>	1365	<i>patellatus</i>		1366 <i>roridus</i>	1372
<i>luteolus</i>	1368	<i>perforatus</i>		1374 <i>rosaceus</i>	1360
<i>lutereus</i>	1359	<i>perlatus</i>		<i>ib. rosetus</i>	1362
<i>lutefcens</i>	1356	<i>pertufus</i>		1358 <i>roseus</i>	1356
<i>luteus</i>	1363	<i>petraeus</i>		<i>ib. rubens</i>	<i>ib.</i>
<i>madreporeæformis</i>	1378	<i>petrosus</i>		1360 <i>rufefcens</i>	1363
<i>marginellus</i>	1372	<i>pezioides</i>		1364 <i>rufus</i>	1357, 1373
<i>marmoratus</i>	1365	<i>phyfodes</i>		1368 <i>rugofus</i>	1357
<i>marmoreus</i>	1363	<i>picus</i>		1366 <i>rupeftris</i>	1369
<i>melanocarpus</i>	1377	<i>pinaftri</i>		1371 <i>rupicola</i>	1358
<i>melanoleucos</i>	1365	<i>plicatus</i>		1378 <i>rutilus</i>	1360
<i>melanoftichos</i>	1364	<i>plumbeus</i>		1370 <i>fabuletorum</i>	1358
<i>membranaceus</i>	1371	<i>polydactylos</i>		1373 <i>faccatus</i>	1374
<i>mesentericus</i>	1375	<i>polyphyllus</i>		1374 <i>falicinus</i>	1363
<i>miniatus</i>	1374	<i>polyrhizos</i>		<i>ib. fanguinariis</i>	1359
<i>minutiffimus</i>	1364	<i>proboscideus</i>		<i>ib. fanguineo-ater</i>	1362
<i>muralis</i>	1365	<i>prunaftri</i>		1371 <i>farcoides</i>	1374
<i>musficola</i>	1378	<i>pubefcens</i>		1379 <i>faturninus</i>	1371
<i>muscorum</i>	1358	<i>pulchellus</i>		1367 <i>faxatilis</i>	1367
<i>niger</i>	1360	<i>pulcher</i>		1368 <i>faxicola</i>	1366
<i>nigrefcens</i>	1369	<i>pullus</i>		1367 <i>faxofus</i>	1378
<i>nivalis</i>	1370	<i>pulmonarius</i>		1370 <i>fcopulorum</i>	1373
		<i>pulpofus</i>		1372 <i>fcriptus</i>	1357

Hhh hh q

## Lichen

<i>seruposus</i>	1362
<i>semipinnatus</i>	1372
<i>sepincola</i>	1370
<i>ferratus</i>	1372
<i>Sertularia</i>	1377
<i>setosus</i>	1378
<i>siliquosus</i>	1377
<i>silvaticus</i>	1373
<i>simplex</i>	1375
<i>spadiceus</i>	1377
<i>speciosus</i>	1366
<i>sphaeroides</i>	1359
<i>spinosus</i>	1376
<i>squamatus</i>	1366
<i>squamosus</i>	1368
<i>stellariformis</i>	1367
<i>stellaris</i>	ib.
<i>thygius</i>	ib.
<i>subfuscus</i>	1363
<i>subimbricatus</i>	1364
<i>subulatus</i>	1376
<i>subuliformis</i>	ib.
<i>subvirescens</i>	1378
<i>sulphureus</i>	1359
<i>tartareus</i>	1362
<i>renax</i>	1368
<i>zenellus</i>	1369
<i>renuissimus</i>	1371
<i>ziliaceus</i>	1365
<i>zinzorius</i>	1370
<i>zomentosus</i>	1372
<i>Tremella</i>	1369
<i>tremelloides</i>	1371
<i>tristis</i>	1376
<i>tuberculifus</i>	1357
<i>uncialis</i>	1376
<i>upsaliensis</i>	1364
<i>urceolaris</i>	ib.
<i>Unea</i>	1379
<i>variegatus</i>	1356
<i>velleus</i>	1374
<i>venosus</i>	1373

## Lichen

<i>ventosus</i>	1360
<i>ventricosus</i>	1375
<i>vermicellaris</i>	1377
<i>vernalis</i>	1359
<i>verniciformis</i>	ib.
<i>verrucarius</i>	1366
<i>verrucifer</i>	1373
<i>verruciger</i>	1377
<i>verrucosus</i>	1364
<i>vesiculosus</i>	1372
<i>villosus</i>	1356
<i>viridatus</i>	1358
<i>viridescens</i>	1361
<i>viridi-ater</i>	1361
<i>viridis</i>	1375
<i>viridulus</i>	1359
<i>vitellinus</i>	1361
<i>vulpinus</i>	1379

## LICUALA 522, 529

<i>spinosa</i>	529
----------------	-----

## Lidbeckia 210, 227

<i>capensis</i>	227
-----------------	-----

## Lightfootia 772, 826

<i>oxycoccoides</i>	826
---------------------	-----

<i>ferrata</i>	ib.
----------------	-----

<i>subulata</i>	ib.
-----------------	-----

## Lignonia 303, 373

<i>monodynamia</i>	373
--------------------	-----

## Ligusticum 309, 481

<i>austriacum</i>	481
-------------------	-----

<i>balearicum</i>	ib.
-------------------	-----

<i>candicans</i>	ib.
------------------	-----

<i>cornubienfe</i>	ib.
--------------------	-----

<i>Gingidium</i>	ib.
------------------	-----

<i>Gmelini</i>	ib.
----------------	-----

<i>Levisticum</i>	ib.
-------------------	-----

<i>luteum</i>	ib.
---------------	-----

<i>nodiflorum</i>	ib.
-------------------	-----

<i>peloponnense</i>	ib.
---------------------	-----

## Ligusticum

<i>peregrinum</i>	481
-------------------	-----

<i>pyrenaum</i>	ib.
-----------------	-----

## Ligustrum 18, 25

<i>japonicum</i>	25
------------------	----

<i>vulgare</i>	ib.
----------------	-----

## Lilium 525, 544, 545

<i>bulbiferum</i>	544
-------------------	-----

<i>camtschatcense</i>	545
-----------------------	-----

<i>canadense</i>	ib.
------------------	-----

<i>candidum</i>	544
-----------------	-----

<i>Catesbaei</i>	545
------------------	-----

<i>chalcedonium</i>	544
---------------------	-----

<i>japonicum</i>	545
------------------	-----

<i>Martagon</i>	ib.
-----------------	-----

<i>philadelphicum</i>	ib.
-----------------------	-----

<i>pomponicum</i>	544
-------------------	-----

<i>superbam</i>	545
-----------------	-----

## Limeum 593, 597

<i>africanum</i>	597
------------------	-----

<i>aphyllum</i>	ib.
-----------------	-----

<i>humile</i>	ib.
---------------	-----

## Limodorum 21, 60

<i>altum</i>	60
--------------	----

<i>autumnale</i>	61
------------------	----

<i>ensatum</i>	60
----------------	----

<i>gentianoides</i>	ib.
---------------------	-----

<i>grandiflorum</i>	ib.
---------------------	-----

<i>pendulum</i>	ib.
-----------------	-----

<i>praecox</i>	61
----------------	----

<i>friatum</i>	60
----------------	----

<i>Tancarvillea</i>	ib.
---------------------	-----

<i>tuberosum</i>	ib.
------------------	-----

<i>utriculatum</i>	ib.
--------------------	-----

## Limonia 658, 684

<i>acidissima</i>	684
-------------------	-----

<i>dulcis</i>	ib.
---------------	-----

<i>lucida</i>	ib.
---------------	-----

<i>minuta</i>	ib.
---------------	-----

<i>monophylla</i>	ib.
-------------------	-----

<i>pentaphylla</i>	ib.
--------------------	-----

<i>trifoliata</i>	ib.
-------------------	-----



<b>Limosella</b> 888, 953	<b>LIPARIA</b> 1078, III3	<b>Lithospermum</b> 291,
<i>aquatica</i> 953	<i>graminifolia</i> 1113	316, 317
<i>calicina</i> <i>ib.</i>	<i>fericea</i> <i>ib.</i>	<i>angustifolium</i> 317
<i>diandra</i> <i>ib.</i>	<i>sphærica</i> <i>ib.</i>	<i>arvense</i> 316
<b>LINCONIA</b> 307, 448	<i>umbellata</i> <i>ib.</i>	<i>ciliatum</i> 317
<i>alopeкуроidea</i> 448	<i>villosa</i> <i>ib.</i>	<i>digynum</i> <i>ib.</i>
<b>LINDERA</b> 525, 565	<b>Lippia</b> 887, 955, 956	<i>dispermum</i> 316
<i>umbellata</i> 565	<i>americana</i> 955	<i>fruticosum</i> <i>ib.</i>
<b>LINDERNIA</b> 888,	<i>cymosa</i> 956	<i>heliotropoides</i> 317
947	<i>hemisphærica</i> 955	<i>hispidum</i> <i>ib.</i>
<i>dianthera</i> 947	<i>hirsuta</i> 956	<i>incanum</i> <i>ib.</i>
<i>japonica</i> <i>ib.</i>	<i>ovata</i> <i>ib.</i>	<i>officinale</i> 316
<i>pyxidaria</i> <i>ib.</i>	<b>Liquidambar</b> 777,	<i>orientale</i> <i>ib.</i>
<b>Linnæa</b> 890, 952	832	<i>purpuro-cæruleum</i> <i>ib.</i>
<i>borealis</i> 952	<i>imberbe</i> 832	<i>retortum</i> 317
<b>Linum</b> 313, 512-514	<i>peregrinum</i> <i>ib.</i>	<i>tenuiflorum</i> 316
<i>africanum</i> 513	<i>styracifluum</i> <i>ib.</i>	<i>virginicum</i> <i>ib.</i>
<i>alpinum</i> <i>ib.</i>	<b>Liriodendron</b> 782,	<b>LITTORELLA</b> 211,
<i>aquilinum</i> 512	867	251
<i>arborescens</i> 513	<i>Liliifera</i> 867	<i>lacustris</i> 251
<i>austriacum</i> <i>ib.</i>	<i>Tulipifera</i> <i>ib.</i>	<b>Lobelia</b> 294, 355-
<i>campanulatum</i> <i>ib.</i>	<b>Lisianthus</b> 293, 334	358
<i>catharticum</i> <i>ib.</i>	335	<i>acuminata</i> 355
<i>flavum</i> <i>ib.</i>	<i>alatus</i> 335	<i>anceps</i> <i>ib.</i>
<i>gallicum</i> <i>ib.</i>	<i>cærulescens</i> 334	<i>angulata</i> 357
<i>hirsutum</i> 512	<i>chelonoides</i> 335	<i>arborea</i> 355
<i>maritimum</i> 513	<i>cordifolius</i> <i>ib.</i>	<i>assurgens</i> 356
<i>monogynum</i> <i>ib.</i>	<i>exsertus</i> <i>ib.</i>	<i>bellidiflora</i> <i>ib.</i>
<i>narbonense</i> 512	<i>frigidus</i> <i>ib.</i>	<i>bulbosa</i> <i>ib.</i>
<i>nodiflorum</i> 513	<i>glaber</i> <i>ib.</i>	<i>Cardinalis</i> <i>ib.</i>
<i>perenne</i> 512	<i>glaucifolius</i> <i>ib.</i>	<i>cliffortiana</i> 357
<i>quadrifolium</i> 513	<i>grandiflorus</i> <i>ib.</i>	<i>Columnæe</i> 356
<i>striatum</i> 514	<i>latifolius</i> <i>ib.</i>	<i>comosa</i> 357
<i>strictum</i> 512	<i>longifolius</i> 334	<i>cornuta</i> 355
<i>suffruticosum</i> 513	<i>purpurascens</i> 335	<i>coronopifolia</i> 357
<i>usitatissimum</i> 512	<i>umbellatus</i> <i>ib.</i>	<i>Cyphia</i> <i>ib.</i>
<i>verticillatum</i> 513	<b>Litchi</b> 603, 635	<i>debilis</i> <i>ib.</i>
<i>virginianum</i> <i>ib.</i>	<i>sinense</i> 635	<i>depressa</i> 355
<i>viscosum</i> <i>ib.</i>	<b>Lithophila</b> 20, 49	<i>Dortmanna</i> <i>ib.</i>
	<i>japonica</i> 49	<i>erinoides</i> 357
	<i>muscoïdes</i> <i>ib.</i>	<i>Erinus</i> <i>ib.</i>



<b>Lobelia</b>		<b>Lolium</b>		<b>Loranthus</b>	
ferruginea	356	remotum	196	loniceroides	576
fruticosa	358	temulentum	ib.	occidentalis	ib.
glandulosa	356	tenue	ib.	parvifolius	ib.
grandis	355			pauciflorus	ib.
hirsuta	357	<b>Lonchitis</b>	1283,	pentandrus	ib.
inflata	ib.	1300 sq.		Scurrula	575
Kalmii	355	aurita	1301	spicatus	576
laevigata	356	bipinnata	ib.	Stelis	ib.
Laurentia	357	hirsuta	1300	tetrapetalus	575
longiflora	356	pedata	ib.	uniflorus	ib.
lutea	357	repens	1301		
minuta	ib.	tenuifolia	ib.	<b>Lotus</b>	1075, 1078,
paniculata	355			1144, 1145	
patula	356	<b>Lonicera</b>	298, 368-	angustissima	1144
Phyteuma	ib.	369		arabica	ib.
pinifolia	355	alpigena	369	arboorea	1145
pubescens	358	bubalina	ib.	conjugata	1144
secunda	356	cærulea	ib.	corniculata	1145
simplex	355	<b>Caprifolium</b>	368	cretica	1144
siphylitica	357	caucasica	369	cytisoides	1145
strida	356	corymbosa	ib.	Dorycnium	ib.
subulata	368	Diervilla	368	edulis	1144
surinamensis	356	dioica	ib.	glauca	1145
tenella	368	grata	ib.	græca	ib.
tomentosa	356	japonica	ib.	hirsuta	ib.
triquetra	ib.	implexa	ib.	jacobæa	1144
Tupa	355	media	369	maritima	ib.
urens	357	mongolica	368	medicaginoïdes	1145
volubilis	355	nigra	ib.	oligoceros	1144
zeylanica	357	Periclymenum	369	ornithopodioides	ib.
<b>Loeflingia</b>	82, 105	pyrenaica	368	peregrina	ib.
caspica	105	sempervirens	369	recta	1145
hispanica	ib.	symphoricarpos	ib.	siliquosa	1144
indica	ib.	tatarica	ib.	tetragonoloba	ib.
		Xylosteum	ib.	tetraphylla	ib.
<b>Loefelia</b>	888, 946	<b>LOOSA</b>	774, 819	<b>Lucuma</b>	777, 830,
ciliata	946	hitpida	819	831	
<b>Logania</b>	302, 422	<b>Loranthus</b>	522, 575,	biflora	830
pentacrina	422	576		Keula	ib.
<b>Lolium</b>	88, 196	americanus	576	spinosa	831
distachyum	196	emarginatus	ib.	turbinata	830
perenne	ib.	europæus	575	valparadiæa	ib.
		falcatus	576		

<i>Ludica</i>	779, 839	<i>Lychnis</i>		<i>Lycoperdon</i>	
<i>mauritanica</i>	839	dioica		<i>gossypinum</i>	1464
<i>Ludwigia</i>	216, 261	Flos cuculi		<i>ib. gregarium</i>	1466
<i>alternifolia</i>	261	<i>grandiflora</i>		<i>ib. herculeum</i>	1465
<i>apetala</i>	<i>ib.</i>	<i>læta</i>		<i>ib. Hypoxylon</i>	<i>ib.</i>
<i>arcuata</i>	<i>ib.</i>	quadridentata		<i>ib. Infundibulum</i>	1464
<i>decurrens</i>	<i>ib.</i>	sibirica		<i>ib. lacerum</i>	<i>ib.</i>
<i>glandulosa</i>	<i>ib.</i>	Viscaria		<i>ib. lanatum</i>	<i>ib.</i>
<i>irrigata</i>	<i>ib.</i>	<i>Lycium</i>	296, 389	<i>multifidum</i>	1465
<i>linearis</i>	<i>ib.</i>	afrum		<i>muricatum</i>	1464
<i>oppositifolia</i>	<i>ib.</i>	barbarum		<i>nitidulum</i>	1465
<i>pilosa</i>	<i>ib.</i>	barbatum		<i>ib. pedicellatum</i>	1465
<i>ramosissima</i>	<i>ib.</i>	capulare		<i>ib. phalloides</i>	1464
<i>repens</i>	<i>ib.</i>	europæum		<i>ib. pisiforme</i>	1465
<i>rudis</i>	<i>ib.</i>	fœtidum		<i>ib. pistillare</i>	<i>ib.</i>
<i>suffruticosa</i>	<i>ib.</i>	heterophyllum		<i>ib. polyrhizon</i>	1464
<i>trifolia</i>	<i>ib.</i>	japonicum		<i>ib. Proteus</i>	1463
<i>Lunaria</i>	967, 978	ruthenicum		<i>ib. pruinatum</i>	1465
<i>annua</i>	978	tetrandrum		<i>ib. pusillum</i>	1464
<i>rediviva</i>	<i>ib.</i>	<i>Lycoperdon</i>	1286,	<i>ib. radians</i>	1465
<i>Lupinus</i>	1076, 1100,	<i>admersum</i>	1463	<i>ramosum</i>	1466
	1101	<i>astivum</i>	<i>ib.</i>	<i>rufum</i>	1464
<i>albus</i>	1100	<i>ardefiacum</i>	1464	<i>scabridum</i>	1466
<i>angustifolius</i>	<i>ib.</i>	<i>arhizon</i>	1465	<i>scabrum</i>	1463
<i>hirsutus</i>	<i>ib.</i>	aurantium	1463	<i>ib. spadicum</i>	<i>ib.</i>
<i>integrifolius</i>	1101	Bovista	1464	<i>ib. squamosum</i>	<i>ib.</i>
<i>luteus</i>	<i>ib.</i>	<i>capitatum</i>	1463	<i>stellatum</i>	1465
<i>perennis</i>	1100	<i>carcinomale</i>	1465	<i>subalpinum</i>	1464
<i>pilosus</i>	1101	cervinum	1462	<i>utriforme</i>	1465
<i>Termis</i>	1100	<i>circumscissum</i>	1463	<i>verrucosum</i>	1463
<i>varius</i>	1101	<i>coliforme</i>	1465	<i>Lycopodium</i>	1283,
<i>Luziola</i>	602, 637	<i>corollinum</i>	<i>ib.</i>	1288-1291	
<i>peruviana</i>	637	<i>corticale</i>	1466	<i>alopecuroides</i>	1288
<i>Lychnis</i>	662, 736	<i>dispar</i>	1463	<i>alpinum</i>	1290
<i>alpestris</i>	736	Epidendron	1466	<i>annotinum</i>	1289
<i>alpina</i>	<i>ib.</i>	<i>equinum</i>	1464	<i>apus</i>	1290
<i>apetala</i>	<i>ib.</i>	<i>fensetratum</i>	1465	<i>Bryopteris</i>	1289
<i>chalcedonica</i>	<i>ib.</i>	<i>furfuraceum</i>	1464	<i>canaliculatum</i>	1290
<i>coronata</i>	<i>ib.</i>	<i>Geaster</i>	1465	<i>carolinianum</i>	<i>ib.</i>
		<i>gemmatum</i>	1463	<i>cernuum</i>	1289
		<i>giganteum</i>	1464	<i>ciliare</i>	1290
				<i>circinale</i>	<i>ib.</i>
				<i>clavatum</i>	1289

<b>Lycopodium</b>		<b>Lyfimachia</b> 202, 331,	<b>Macrocnemum</b> 297,
<i>complanatum</i>	1289	332	360
<i>denticulatum</i>	1290	<i>atro-purpurea</i>	331 <i>jamaicense</i> 360
<i>dichotomum</i>	1289	<i>ciliata</i>	<i>ib.</i> <b>Macrobium</b> 83, 93
<i>flabellatum</i>	1290	<i>decurrens</i>	<i>ib.</i> <i>Smira</i> 93
<i>gnidioides</i>	1289	<i>Ephemerum</i>	<i>ib.</i> <i>Utea</i> <i>ib.</i>
<i>helveticum</i>	1290	<i>japonica</i>	332 <i>Vuapa</i> <i>ib.</i>
<i>japonicum</i>	<i>ib.</i>	<i>lanceolata</i>	331 <i>ib.</i> <b>Macucua</b> 210, 262
<i>inundatum</i>	1289	<i>Linum stellatum</i>	<i>ib.</i> <i>gujanensis</i> 262
<i>linifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>nemorum</i>	332 <b>Madhuca</b> 773, 799
<i>myrtifolium</i>	1290	<i>Numularia</i>	<i>ib.</i> <i>indica</i> 799
<i>nudum</i>	1288	<i>punctata</i>	331 <b>Madia</b> 1164, 1249
<i>obscurum</i>	1289	<i>quadrifolia</i>	<i>ib.</i> <i>mellita</i> 1249
<i>ornithopodioides</i>	1290	<i>strida</i>	<i>ib.</i> <i>fativa</i> <i>ib.</i>
<i>Phlegmaria</i>	1289	<i>thyrsiflora</i>	<i>ib.</i> <b>Mærua</b> 772, 827
<i>plumotum</i>	1290	<i>vulgaris</i>	<i>ib.</i> <i>arabica</i> 827
<i>radicans</i>	1291	<b>Lythrum</b> 741, 752,	<b>Mæsa</b> 298, 403
<i>rigidum</i>	1289	753	<i>arabica</i> 403
<i>rupestre</i>	<i>ib.</i>	<i>carthagenense</i>	<i>ib.</i> <b>Magnolia</b> 782, 867
<i>sanguinolentum</i>	1290	<i>ciliatum</i>	<i>ib.</i> <i>acuminata</i> 867
<i>scariosum</i>	1289	<i>cordifolium</i>	752 <i>Fraseri</i> <i>ib.</i>
<i>selaginoides</i>	1288	<i>Cuphæa</i>	753 <i>glaucæ</i> <i>ib.</i>
<i>Selago</i>	1289	<i>dipetalum</i>	<i>ib.</i> <i>grandiflora</i> <i>ib.</i>
<i>ferratum</i>	<i>ib.</i>	<i>fruticosum</i>	<i>ib.</i> <i>Plumieri</i> <i>ib.</i>
<i>squarrosum</i>	1288	<i>Hyssopifolia</i>	<i>ib.</i> <i>tripetala</i> <i>ib.</i>
<i>stoloniferum</i>	1290	<i>lineare</i>	<i>ib.</i> <b>Mahernia</b> 313, 519,
<i>taxifolium</i>	1288	<i>Melanium</i>	752 520
<i>verticillatum</i>	1290	<i>Parsonia</i>	753 <i>heterophylla</i> 520
<b>Lycopsis</b> 292, 322		<i>Pemphis</i>	<i>ib.</i> <i>pinnata</i> 519
<i>ægyptia</i>	322	<i>petiolatum</i>	<i>ib.</i> <i>verticillata</i> <i>ib.</i>
<i>arvensis</i>	<i>ib.</i>	<i>racemosum</i>	<i>ib.</i> <b>Majanthemum</b> 217,
<i>bullata</i>	<i>ib.</i>	<i>Salicaria</i>	752 266
<i>orientalis</i>	<i>ib.</i>	<i>Thymifolia</i>	753 <i>Convallaria</i> 266
<i>pulla</i>	<i>ib.</i>	<i>triflorum</i>	<i>ib.</i> <b>Malachodendron</b> 1001,
<i>variegata</i>	<i>ib.</i>	<i>verticillatum</i>	1069
<i>vesicaria</i>	<i>ib.</i>	<i>virgatum</i>	752 <i>corchoroides</i> 1069
<i>virginica</i>	<i>ib.</i>		<i>ib.</i> <i>ovatum</i> <i>ib.</i>
<b>Lycopus</b> 20, 42		<b>MABA</b> 83, 95	
<i>europæus</i>	42	<i>elliptica</i>	95
<i>exaltatus</i>	<i>ib.</i>	<b>Mabea</b> 740, 746	
<i>virginicus</i>	<i>ib.</i>	<i>Piriri</i>	746
<b>Lygeum</b> 84, 123			
<i>æpartum</i>	123		



<b>Malachra</b> 1002, 1051	<b>Malva</b> 1002, 1052	<b>Malva</b>	
<i>alceaefolia</i> 1051	1056	<i>silvestris</i>	1056
<i>bracteata</i> ib.	<i>abulensis</i> 1055	<i>sinensis</i>	ib.
<i>capitata</i> ib.	<i>abutiloides</i> 1053	<i>spicata</i>	ib.
<i>fasciata</i> ib.	<i>acaulis</i> 1056	<i>spithamea</i>	1053
<i>radiata</i> ib.	<i>ægyptia</i> 1053	<i>stipulacea</i>	ib.
<b>Malanea</b> 213, 279	<i>Alcea</i> 1055	<i>subhastata</i>	1055
<i>sarmentosa</i> 279	<i>americana</i>	<i>tomentosa</i>	1056
<b>Malaxis</b> 21, 58	<i>angustifolia</i> 1053	<i>Tournefortiana</i>	1055
<i>spicata</i> 58	<i>bonariensis</i> 1054	<i>tridactylites</i>	1054
<i>umbelliflora</i> ib.	<i>bryonifolia</i>	<i>trifida</i>	1053
<b>Malloccoca</b> 775, 811	<i>calicina</i> 1056	<i>verticillata</i>	1054
<i>crenata</i> 811	<i>capensis</i>	<i>virgata</i>	ib.
<b>Malope</b> 1002, 1058	<i>capitata</i> 1053	<b>Malvaviscus</b> 1000,	
<i>malacoides</i> 1058	<i>caroliniana</i> 1052	1060	
<i>multiflora</i> ib.	<i>ceromandeliana</i> 1054	<i>arbores</i>	1060
<i>trifida</i> ib.	<i>cretica</i>	<i>mollis</i>	ib.
<b>Malpighia</b> 662, 722-	<i>crispa</i> 1055	<i>pilosus</i>	ib.
724	<i>cuneifolia</i> 1053	<b>Mammea</b> 774, 813	
<i>altissima</i> 723	<i>elegans</i>	<i>americana</i>	813
<i>angustifolia</i> 724	<i>fastigiata</i>	<b>MANETTIA</b> 213, 277	
<i>aquifolia</i> ib.	<i>fragrans</i>	<i>Lygistum</i>	277
<i>armeniaca</i> 723	<i>gangetica</i> 1056	<i>reclinata</i>	ib.
<i>canescens</i> 724	<i>grossularifolia</i> 1054	<b>Mangifera</b> 301, 418	
<i>coccigera</i> 723	<i>hispanica</i> 1053	<i>Amba</i>	418
<i>coriacea</i> ib.	<i>lædea</i> 1054	<i>glauca</i>	ib.
<i>crassifolia</i> ib.	<i>limensis</i> 1055	<i>indica</i>	ib.
<i>diphylla</i> ib.	<i>lobata</i> 1056	<i>pinnata</i>	ib.
<i>dubia</i> 724	<i>mauritiana</i> 1055	<b>Manglilla</b> 296, 398	
<i>faginea</i> 723	<i>moschata</i> 1056	<i>peruviana</i>	398
<i>glabra</i> 722	<i>nicæensis</i> 1053	<b>MANISURIS</b> 85, 149	
<i>glandulosa</i> 723	<i>operculata</i> 1056	<i>myuros</i>	149
<i>grandifolia</i> 724	<i>ovata</i> 1053	<b>Mansana</b> 526, 580	
<i>lucida</i> 723	<i>Papaver</i> 1056	<i>arborea</i>	580
<i>martinicensis</i> 722	<i>parviflora</i> 1054	<b>Manulea</b> 889, 949,	
<i>Mureila</i> 723	<i>peruviana</i> 1056	950	
<i>nitida</i> ib.	<i>polytachya</i> 1052	<i>altissima</i>	950
<i>odorata</i> ib.	<i>prostrata</i> 1056	<i>antirrhinoides</i>	949
<i>punicifolia</i> ib.	<i>pumila</i> 1055	<i>argentea</i>	950
<i>spicata</i> ib.	<i>retusa</i> 1053	<i>cærulea</i>	ib.
<i>urens</i> ib.	<i>scabra</i> 1054	<i>capillaris</i>	ib.
<i>verbascifolia</i> ib.	<i>scoparia</i>		
	<i>Sperardiana</i>		

<b>Manulea</b>		<b>Marchantia</b>		<b>Martynia</b>	890, 938
capitata	949	polymorpha	1353	annua	935
<b>Cheiranthus</b>		<i>ib.</i> quadrata	1354	longiflora	<i>ib.</i>
corymbosa	950	tenella	<i>ib.</i>	perennis	<i>ib.</i>
cuneifolia	949	triloba	<i>ib.</i>	proboscidea	<i>ib.</i>
heterophylla	950	trilocularis	<i>ib.</i>	<b>MASSONIA</b>	525, 537
integrifolia	949	umbellata	1353	angustifolia	537
microphylla	<i>ib.</i>	<b>Margaritaria</b>	604,	echinata	<i>ib.</i>
pinnatifida	<i>ib.</i>	645		latifolia	<i>ib.</i>
plantaginis	<i>ib.</i>	nobilis	645	undulata	<i>ib.</i>
rhytidiflora	950	<b>Marica</b>	82, 118	<b>Matelea</b>	306, 443
tomentosa	949	Cipura	118	palustris	443
<b>Maprunea</b>	217, 272	<b>Marilla</b>	775, 816	<b>Matricaria</b>	1164,
gujanensis	272	racemosa	816	1249	
<b>Mapuria</b>	299, 371	<b>Maripa</b>	296, 393	argentea	1249
gujanensis	371	scandens	393	Chamomilla	<i>ib.</i>
<b>Maranta</b>	1, 8	<b>Marrubium</b>	885,	maritima	<i>ib.</i>
Allovia	<i>ib.</i>	908, 909		Parthenium	<i>ib.</i>
Arcuma	<i>ib.</i>	acetabulotum	909	prostrata	<i>ib.</i>
arundinacea	<i>ib.</i>	africanum	<i>ib.</i>	suaveolens	<i>ib.</i>
comosa	<i>ib.</i>	Alysson	908	<b>Matthiola</b>	298, 376
Galanga	<i>ib.</i>	candidissimum	<i>ib.</i>	scabra	376
humilis	<i>ib.</i>	crispum	909	<b>Mattuschkia</b>	528,
lutea	<i>ib.</i>	hispanicum	<i>ib.</i>	589	
malaccensis	<i>ib.</i>	peregrinum	908	<i>ib.</i> aquatica	589
spicata	<i>ib.</i>	plicatum	<i>ib.</i>	<b>Maturea</b>	887, 939
Tonkat	<i>ib.</i>	Pseudodictamnus	909	pratensis	939
<b>Marattia</b>	1283,	supinum	<i>ib.</i>	<b>MAURITIA</b>	521, 568
1293 sq.		vulgare	<i>ib.</i>	flexuosa	568
alata	1293	<b>Marsana</b>	656, 675	<b>Mayepea</b>	215, 259
fraxinea	1294	buxifolia	675	gujanensis	259
lævis	<i>ib.</i>	<b>Marshallia</b>	778, 836	<b>Mayna</b>	776, 808
<b>Marcgravia</b>	773, 797	Laguna	836	odorata	808
umbellata	797	<b>Marschallia</b>	1162,	<b>Maytenus</b>	19, 25
<b>Marchantia</b>	1284,	1208		Boaria	<i>ib.</i>
1353 sq.		Schreberi	1208	<b>Meborea</b>	207
androgyna	1354	<b>Marsilea</b>	1284, 1322	gujanensis	<i>ib.</i>
chenopoda	<i>ib.</i>	minuta	1322	<b>Medeola</b>	527, 588
conica	<i>ib.</i>	natans	<i>ib.</i>	angustifolia	588
cruciata	<i>ib.</i>	quadrifolia	<i>ib.</i>	aiparagoides	<i>ib.</i>
hemisphærica	<i>ib.</i>			virginica	<i>ib.</i>
hirfuta	<i>ib.</i>				

<b>Medicago</b>	1075,	<b>Melaleuca</b>		<b>Melastroma</b>	
1078, 1146-1148		<i>latifolia</i>	1154	<i>agreste</i>	690
<i>arabica</i>	1147	<i>Leucadendron</i>		<i>ib. alatum</i>	689
<i>arborea</i>	1146	<i>lucens</i>	1155	<i>albicans</i>	<i>ib.</i>
<i>ciliaris</i>	1147	<i>lucida</i>	1154	<i>alpinum</i>	691
<i>circinata</i>	<i>ib.</i>	<i>perforata</i>	1155	<i>angustifolium</i>	<i>ib.</i>
<i>coronata</i>	<i>ib.</i>	<i>scoparia</i>	1154	<i>aquaticum</i>	692
<i>Falcata</i>	1146	<i>suaveolens</i>	1155	<i>arborescens</i>	689
<i>hirsuta</i>	1147	<i>trinervia</i>	1154	<i>argenteum</i>	<i>ib.</i>
<i>intertexta</i>	<i>ib.</i>	<i>villosa</i>	<i>ib.</i>	<i>asperum</i>	687
<i>Karstiensis</i>	<i>ib.</i>	<i>virgata</i>	1155	<i>bivalve</i>	688
<i>laciniata</i>	1148	<i>viridiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>Cacatin</i>	<i>ib.</i>
<i>lupulina</i>	1147	<b>Melampodium</b>	1166,	<i>capillare</i>	692
<i>marginata</i>	<i>ib.</i>	1271		<i>cinnamomifolium</i>	688
<i>marina</i>	1148	<i>americanum</i>	1271	<i>coriaceum</i>	690
<i>minima</i>	1147	<i>australe</i>	<i>ib.</i>	<i>crispatum</i>	688
<i>muricata</i>	<i>ib.</i>	<i>humile</i>	<i>ib.</i>	<i>discolor</i>	692
<i>nigra</i>	<i>ib.</i>	<b>Melampyrum</b>	888,	<i>elæagroides</i>	691
<i>obscura</i>	1146	924		<i>elatum</i>	690
<i>orbicularis</i>	1147	<i>arvense</i>	924	<i>elegans</i>	691
<i>polymorpha</i>	<i>ib.</i>	<i>cristatum</i>	<i>ib.</i>	<i>fasciculare</i>	<i>ib.</i>
<i>prostrata</i>	1148	<i>nemorosum</i>	<i>ib.</i>	<i>flavescens</i>	689
<i>radiata</i>	1147	<i>pratense</i>	<i>ib.</i>	<i>fragile</i>	691
<i>rigidula</i>	<i>ib.</i>	<i>silvaticum</i>	<i>ib.</i>	<i>glabratum</i>	<i>ib.</i>
<i>fativa</i>	1146	<b>Melanthium</b>	527,	<i>glabrum</i>	687
<i>scutellaris</i>	1147	587, 588		<i>grandiflorum</i>	690
<i>tornata</i>	1148	<i>capense</i>	587	<i>grossularioides</i>	688
<i>tuberculata</i>	1147	<i>ciliatum</i>	<i>ib.</i>	<i>grossum</i>	<i>ib.</i>
<i>turbinata</i>	1148	<i>dioicum</i>	588	<i>hirsutum</i>	691
<i>virginica</i>	1146	<i>hybridum</i>	587	<i>hirtellum</i>	<i>ib.</i>
<b>Medusula</b>	1286, 1487	<i>indicum</i>	587	<i>hirtum</i>	690
<i>labyrinthica</i>	1487	<i>monoicum</i>	588	<i>hispidum</i>	692
<b>Meesia</b>	300, 417	<i>monopetalum</i>	587	<i>holosericeum</i>	687
<i>serrata</i>	417	<i>myosotonum</i>	588	<i>impetiolare</i>	690
<b>Meisleria</b>	297, 391	<i>racemosum</i>	587	<i>laevigatum</i>	689
<i>anonima</i>	391	<i>fibricum</i>	588	<i>longifolium</i>	687
<b>Melaleuca</b>	1149,	<i>spicatum</i>	587	<i>Majeta</i>	691
1154, 1155		<i>triquetrum</i>	<i>ib.</i>	<i>Malabathrum</i>	689
<i>æstuosa</i>	1154	<i>virginicum</i>	<i>ib.</i>	<i>micranthum</i>	692
<i>angustifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>viride</i>	588	<i>microphyllum</i>	691
<i>ciliata</i>	1155	<b>Melastroma</b>	658, 687-	<i>montanum</i>	688
<i>diffusa</i>	1154	692		<i>octandrum</i>	691
<i>florida</i>	1155	<b>Acinodendron</b>	688	<i>ornatum</i>	687
				<i>parviflorum</i>	691



<b>Malaſtoma</b>		<b>Melica</b>	87, 176	<b>Melochia</b>	
<i>patens</i>	687	<i>altiffima</i>	176	<i>odorata</i>	1011
<i>piloſum</i>	692	<i>arundinacea</i>		<i>ib. pyramidata</i>	1012
<i>praſinum</i>	688	<i>cærulea</i>		<i>ib. ſupina</i>	<i>ib.</i>
<i>procerum</i>	<i>ib.</i>	<i>ciliata</i>		<i>ib. tomentofa</i>	<i>ib.</i>
<i>purpurafcens</i>	691	<i>Falx</i>		<i>ib. venoſa</i>	1011
<i>quadrangulare</i>	687	<i>Lobelii</i>		<i>ib. Melodinus</i>	307, 440
<i>racemofum</i>	690	<i>minuta</i>		<i>ib. ſcandens</i>	440
<i>ramiflorum</i>	688	<i>mutica</i>		<i>ib. Melothria</i>	81, 99
<i>rigidum</i>	<i>ib.</i>	<i>nodofa</i>		<i>ib. pendula</i>	99
<i>rubens</i>	692	<i>nutans</i>		<i>ib. Memecylon</i>	600,
<i>rubefcens</i>	689	<i>papilionacea</i>		<i>ib. 619</i>	
<i>rubrum</i>	690	<i>pyramidalis</i>		<i>ib. capitellatum</i>	619
<i>rufefcens</i>	<i>ib.</i>	<i>ramoſa</i>		<i>ib. grande</i>	<i>ib.</i>
<i>ſcabroſum</i>	<i>ib.</i>	<i>uniflora</i>		<b>Menais</b>	296, 376
<i>ſcandens</i>	<i>ib.</i>	<b>Melicocca</b>	599, 613	<i>topiaria</i>	376
<i>ſeſſilifolium</i>	688	<i>bijuga</i>	613	<b>Menichea</b>	770, 799
<i>ſpicatum</i>	690	<b>Melicope</b>	599, 620	<i>roſata</i>	799
<i>ſplendens</i>	689	<i>ib. ternata</i>	620	<b>Meniſpermum</b>	742,
<i>ſtrigiloſum</i>	687	<b>Melicytus</b>	302, 421	<i>756</i>	
<i>ſtrigolum</i>	689	<i>ib. ramiflorus</i>	421	<i>acutum</i>	756
<i>ſuccoſum</i>	<i>ib.</i>	<b>Meliſſa</b>	886, 914	<i>canadenſe</i>	<i>ib.</i>
<i>Tamonea</i>	692	<i>Calamintha</i>	914	<i>ib. carolinum</i>	<i>ib.</i>
<i>Taniboa</i>	691	<i>cretica</i>		<i>ib. Coccus</i>	<i>ib.</i>
<i>tetrandrum</i>	690	<i>fruticoſa</i>		<i>ib. criſpum</i>	<i>ib.</i>
<i>Tibuchina</i>	687	<i>grandiflora</i>		<i>ib. edule</i>	<i>ib.</i>
<i>Tococa</i>	688	<i>Nepeta</i>		<i>ib. feneftratum</i>	<i>ib.</i>
<i>trinervium</i>	692	<i>officinalis</i>		<i>ib. hirtutum</i>	<i>ib.</i>
<i>ſrivalve</i>	689	<b>Melittis</b>	886, 916	<i>ib. japonicum</i>	<i>ib.</i>
<i>umbroſum</i>	692	<i>Meliſſophyllum</i>	916	<i>ib. myofotoides</i>	<i>ib.</i>
<i>villoſum</i>	689	<b>Melochia</b>	996, 1011,	<i>ib. orbiculatum</i>	<i>ib.</i>
<i>virgatum</i>	692	<i>1012</i>		<i>ib. trilobum</i>	<i>ib.</i>
<b>Melhania</b>	301, 416	<i>borbonica</i>	1012	<i>ib. virginicum</i>	<i>ib.</i>
<i>velutina</i>	416	<i>ib. caracaſſana</i>		<b>Mentha</b>	885, 902-
<b>Melia</b>	656, 680, 681	<i>concatenata</i>	1011	<i>904</i>	
<i>Azadirachta</i>	681	<i>ib. corchorifolia</i>	1012	<i>aquatica</i>	903
<i>Azederach</i>	680	<i>depreſſa</i>	1011	<i>ib. arvenſis</i>	<i>ib.</i>
<i>dubia</i>	681	<i>hirſuta</i>	1012	<i>ib. Auricularia</i>	902
<i>Koetjape</i>	<i>ib.</i>	<i>ib. lupulina</i>		<i>ib. auſtriaca</i>	903
<i>ſempervirens</i>	680	<i>ib. nodiflora</i>		<i>ib. cahirina</i>	<i>ib.</i>
<b>Melianthus</b>	891, 966				
<i>major</i>	966				
<i>minor</i>	<i>ib.</i>				

<b>Mentha</b>		<b>Merulius</b>		<b>Mesembryanthe-</b>	
canadensis		903	aurantiacus	1430	mum
canariensis			ib. <i>betulinus</i>	1431	<i>compactum</i>
cervina		904	<i>cantharelloides</i>	1430	copticum
crispa		903	Cantharellus	ib.	cordifolium
dubia			ib. <i>cornucopioides</i>	1429	corniculatum
exigua			ib. <i>Crispus</i>	1430	crassifolium
gentilis			ib. <i>Cyathus</i>	ib.	criniflorum
hirsuta			ib. <i>dimidiatus</i>	1431	crystallinum
niliaca		902	<i>fissus</i>	ib.	<i>cuneifolium</i>
<i>organifolia</i>			ib. <i>helvelloides</i>	1430	<i>deflexum</i>
perilloides			ib. <i>instexus</i>	ib.	deltoides
piperita		903	<i>hydropipes</i>	ib.	difforme
plumosa		902	<i>infundibuliformis</i>	ib.	<i>digitatum</i>
Pulegium		903	<i>labyrinthifor-</i>		dolabriforme
punctata			ib. <i>mis</i>	1431	<i>echinatum</i>
rotundifolia		902	<i>lichenoides</i>	ib.	edule
sativa		903	<i>muscigenus</i>	ib.	emarginatum
silvestris		902	<i>niveus</i>	ib.	expansum
viridis			ib. <i>pezizoides</i>	ib.	falcatum
<b>Mentzelia</b>	774,	819	<i>pruinatus</i>	1430	filamentosum
aspera		819	quercinus	1431	forficatum
<b>Menyanthes</b>	293,		<i>reticulatus</i>	ib.	geniculiflorum
329			<i>serpens</i>	1432	<i>glabrum</i>
indica		329	<i>squamosus</i>	1431	glaucum
nymphoides			<i>squamulz</i>	1430	glomeratum
ovata			ib. <i>umbonatus</i>	ib.	grossum
trifoliata			ib. <i>vastator</i>	1432	<i>helianthoides</i>
<b>Mercurialis</b>	648,	653	<b>Mesembryanthe-</b>		hispidum
antigua		653	mum	779, 843,	humifusum
annua				848	laeve
perennis			albidum	848	linguiforme
tomentosa			ib. <i>aperatum</i>	844	loreum
<b>Merorea</b>		89	ib. <i>australe</i>	845	micans
<i>gujanensis</i>		89	ib. <i>barbarum</i>	846	<i>molle</i>
<b>Merulius</b>	1285,		bellidiflorum	844	noctiflorum
1429-1432			bicolorum	847	nodiflorum
<i>agaricoides</i>		1430	<i>brachiatum</i>	ib.	<i>pallens</i>
<i>aleatorolophoides</i>			<i>bracteatum</i>	846	papaosum
alveus		1431	<i>brevifolium</i>	845	pinnatifidum
alutaceus			<i>caducum</i>	844	pomeridianum
			ib. <i>calamiforme</i>	ib.	pugioniforme
			ib. <i>capillare</i>	848	<i>repans</i>
			ib. <i>ciliatum</i>	843	ringens

Mesembryanthe-	Mesua	999, 1069	Milium	
mum	ferrea	1069	lendigerum	168
rostratum	glabra	ib.	paradoxon	ib.
scabrum	847		punctatum	ib.
ferratum	845	<i>Metrofideros</i>		
<i>sessiliflorum</i>	846	783, 789	<i>Milleria</i>	1166, 1269
spinosum	847	<i>albiflora</i>	<i>bitlora</i>	1269
splendens	845	<i>arachnoidea</i>	<i>quinqueflora</i>	ib.
stipulaceum	844	<i>armillaris</i>		
tenuifolium	845	<i>costata</i>	<i>MILLINGTONIA</i>	
<i>testiculare</i>	846	<i>excelsa</i>	890, 961	
tortuosum	844	<i>fulgens</i>	<i>hortensis</i>	961
Tripolium	847	<i>gummifera</i>	788	
tuberosum	843	<i>myrtifolia</i>	<i>Mimosa</i>	773, 800.
umbellatum	845	<i>salicifolia</i>	805	
uncinatum	844	<i>scandens</i>	<i>alba</i>	801
verruculatum	846	<i>specabilis</i>	<i>arborea</i>	802
villosum	847	<i>squarrosa</i>	<i>Afak</i>	803
<i>viridiflorum</i>	846	<i>umbellata</i>	<i>asperata</i>	804
	848	<i>viminalis</i>	<i>balsamica</i>	802
<i>Mesenterica</i>	1286	<i>Metroxylon</i>	<i>bigemina</i>	800
1485		521, 570	<i>bipinnata</i>	803
<i>tremelloides</i>	1485	<i>Sagu</i>	<i>Burgoni</i>	801
		570	<i>castia</i>	804
<i>Mespilus</i>	779, 840	<i>Michauxia</i>	<i>casta</i>	800
841		600, 618	<i>Catechu</i>	804
<i>asiatica</i>	840	<i>nova</i>	<i>Cavenia</i>	803
<i>Amelanchier</i>	841	<i>Michelia</i>	<i>Ceratonia</i>	805
<i>arbutifolia</i>	ib.	782, 868	<i>cineraria</i>	800
<i>canadensis</i>	ib.	<i>Champaca</i>	<i>cinerea</i>	803
<i>Chamaemespilus</i>	ib.	868	<i>circinalis</i>	800
<i>Cotoneaster</i>	ib.	<i>Tsjambaca</i>	<i>comosa</i>	802
<i>germanica</i>	ib.	<i>Microcarpon</i>	<i>cornigera</i>	800
<i>hiemalis</i>	840	1470	<i>cornuta</i>	ib.
<i>japonica</i>	841	<i>nigrum</i>	<i>eburnea</i>	ib.
<i>laciniata</i>	840	<i>Micropus</i>	<i>Entada</i>	801
<i>phœnopyrum</i>	841	1166,	<i>fagifolia</i>	ib.
<i>Pyracanta</i>	840	1278	<i>farnesiana</i>	804
<i>Xanthocarpus</i>	841	<i>erectus</i>	<i>flava</i>	803
		1278	<i>glauca</i>	802
<i>Messerschmidia</i>	291,	<i>supinus</i>	<i>glomerata</i>	803
324		<i>Microtea</i>	<i>grandiflora</i>	802
<i>Arguzia</i>	324	305, 452	<i>gujanensis</i>	803
<i>fruticosa</i>	ib.	<i>debilis</i>	<i>horrida</i>	804
		<i>Milium</i>	<i>Juga</i>	801
		86, 168		
		<i>capense</i>		
		168		
		<i>compressum</i>		
		<i>confertum</i>		
		<i>digitatum</i>		
		<i>effusum</i>		
		<i>globosum</i>		



Mimosa	Mimosa	Mnium	
<i>Intsia</i>	804 <i>virgata</i>	801 <i>annotinum</i>	1329
<i>juliflora</i>	803 <i>viva</i>	800 <i>capillare</i>	<i>ib.</i>
<i>latifolia</i>	800 <i>Mimulus</i>	<i>cespitiuum</i>	1330
<i>latifiliqua</i>	802 889, 956	<i>crudum</i>	1329
<i>Jarronum</i>	804 957	<i>cuspidatum</i>	1330
<i>laurina</i>	801 <i>alatus</i>	957 <i>fontanum</i>	1329
<i>Lebbek</i>	802 <i>luteus</i>	<i>ib.</i>	<i>glaucum</i>
<i>mangensis</i>	803 <i>ringens</i>	956 <i>heteromallon</i>	1328
<i>muricata</i>	<i>ib.</i>	<i>Mimusops</i>	598, 612
<i>natans</i>	801 <i>Elengi</i>	612 <i>hygrometricum</i>	1327
<i>nilotica</i>	803 <i>Kanki</i>	<i>ib.</i>	<i>latifolium</i>
<i>nodosa</i>	801	618 <i>marchicum</i>	1329
<i>odoratissima</i>	802 <i>Mindium</i>	601, 618 <i>megapolitanum</i>	1327
<i>pennata</i>	804 <i>spicatum</i>	618 <i>nutans</i>	1330
<i>Orfota</i>	803 <i>Minuartia</i>	89, 208 <i>palustre</i>	1329
<i>peregrina</i>	802 <i>campestris</i>	208 <i>pellucens</i>	1328
<i>pernambucana</i>	<i>ib.</i>	<i>ib.</i>	<i>pellucidum</i>
<i>pigra</i>	804 <i>montana</i>	<i>ib.</i>	<i>proliferum</i>
<i>plena</i>	801	<i>ib.</i>	<i>punctatum</i>
<i>polystachya</i>	802 <i>Mirabilis</i>	291, 377 <i>purpureum</i>	1328
<i>pudica</i>	801 <i>dichotoma</i>	377 <i>pusillum</i>	<i>ib.</i>
<i>punctata</i>	<i>ib.</i>	<i>ib.</i>	<i>ramolium</i>
<i>purpurea</i>	800 <i>longiflora</i>	<i>ib.</i>	1329
<i>quadri-valvis</i>	804 <i>Misandra</i>	22, 76 <i>rostratum</i>	1330
<i>reticulata</i>	800 <i>magellanica</i>	76 <i>scoparium</i>	1328
<i>Sanguinea</i>	803	<i>ferratum</i>	1330
<i>scandens</i>	801 <i>Michella</i>	213, 245 <i>simplex</i>	<i>ib.</i>
<i>Sesjal</i>	802 <i>repens</i>	245 <i>sphaerocarpon</i>	1329
<i>femispinosa</i>	804 <i>Mitella</i>	961, 708 <i>spurium</i>	1328
<i>Senegal</i>	803 <i>diphylla</i>	708 <i>stridum</i>	<i>ib.</i>
<i>sensitiva</i>	801 <i>nuda</i>	<i>ib.</i>	<i>tomentosum</i>
<i>simplicifolia</i>	800 <i>Mitraria</i>	771, 799 <i>tortile</i>	1328
<i>speciosa</i>	802 <i>Commerstoni</i>	799 <i>triquetrum</i>	1329
<i>stellata</i>	801	<i>uliginosum</i>	<i>ib.</i>
<i>tamarindifolia</i>	805 <i>Mnium</i>	524, 533 <i>undulatum</i>	1330
<i>tenuifolia</i>	804 <i>paludosum</i>	533	
<i>tergenina</i>	800 <i>Mnemofilla</i>	967	<i>Mæhringia</i> 602, 636
<i>tortilis</i>	803 <i>egyptiaca</i>	<i>ib.</i>	636
<i>tortuosa</i>	804 <b>MNIARUM</b>	3, 17	<i>Mænchia</i> 967, 971
<i>Unguis cati</i>	800 <i>biflorum</i>	17	<i>aizoides</i>
<i>vaga</i>	802 <b>Mnium</b>	1284, 1327-	971
<i>verticillata</i>	800 1330	1328	<i>ib.</i>
<i>villosa</i>	802 <i>aciculare</i>	1328	<i>incana</i>
			<i>ib.</i>
			<i>fativa</i>
			<i>ib.</i>

- Molinæa* 598, 611  
*arboorea* 611  
*Mollia* 303, 420  
*inubricata* 420  
*Mollugo* 89, 208  
*oppositifolia* 208  
*paniculata* *ib.* 1079  
*pentaphylla* *ib.*  
*stricta* *ib.*  
*triphylla* *ib.*  
*verticillata* *ib.*  
*Moluccella* 885, 911  
*frutescens* 911  
*lævis* *ib.*  
*spinosa* *ib.*  
*tuberosa* *ib.*  
*Momordica* 81, 101, 102  
*Balsamina* 101  
*Charantia* *ib.*  
*cylindrica* *ib.*  
*Elaterium* 102  
*Luffa* 101  
*operculata* *ib.*  
*pedata* 102  
*trifoliata* *ib.*  
*Monarda* 20, 44  
*ciliata* 44  
*clinopodia* *ib.*  
*didyma* *ib.*  
*fistulosa* *ib.*  
*oblongata* *ib.*  
*punctata* *ib.*  
*rugosa* *ib.*  
*Monetia* 215, 254  
*barlerioides* 254  
*Monilia* 1287, 1487  
*alba* 1487  
*Aspergillus* *ib.*  
*aurea* *ib.*  
*cespifosa* *ib.*  
*crustacea* *ib.*  
*Monilia*  
*glauca*  
*leprosa*  
*ochroleuca*  
*purpurea*  
*Monnieria* 1075,  
*ib.* 1079  
*trifolia* 1079  
*Monodynamis* 3, 10  
*ib.* 10  
*Iserti* 10  
*Monotropia* 658, 685  
*Hypopithys* 685  
*uniflora* *ib.*  
*Monsonia* 1149,  
*1152*  
*filia*  
*lobata*  
*speciosa*  
*Montia* 89, 206  
*fontana* 206  
*MONTINIA* 216, 277  
*acris* 277  
*Montira* 889, 936  
*gujanensis* 936  
*Moquilea* 771, 820  
*gujanensis* 820  
*Moræa* 81, 116-118  
*africana* 117  
*aphylla* *ib.*  
*collina* 118  
*crispa* *ib.*  
*filiformis* 117  
*flexuosa* *ib.*  
*fugax* *ib.*  
*gladiata* *ib.*  
*iridioides* *ib.*  
*ixioides* 118  
*lugens* 117  
*polyanthos* 116  
*sinensis* 117  
*spathacea* *ib.*  
*Moræa*  
*spiralis* 1487  
*umbellata* *ib.*  
*virgata* *ib.*  
*Morina* 21, 49  
*persica* 49  
*Morinda* 298, 371  
*citrifolia* 371  
*muscosa* *ib.*  
*Royeni* *ib.*  
*umbellata* *ib.*  
*Morisonia* 999, 1070  
*americana* 1070  
*Moronobea* 1149,  
*1160*  
*coccinea* *ib.* 1160  
*Morus* 219, 283  
*alba* 283  
*indica* *ib.*  
*mauritanica* *ib.*  
*nigra* *ib.*  
*papyrifera* *ib.*  
*rubra* *ib.*  
*tatarica* *ib.*  
*tinctoria* *ib.*  
*Xanthoxylum* *ib.*  
*Moscharia* 219, 275  
*Forskahlii* 275  
*Mucilago* 1287, 1488  
*cespifosa* 1488  
*cinerea* *ib.*  
*miniata* *ib.*  
*plumosa* *ib.*  
*Mucor* 1287, 1485/4  
*albus* 1485  
*araneosus* 1486  
*Erysiphe* *ib.*  
*flavus* *ib.*  
*globosus* *ib.*



<b>Mucor</b>		<i>Mutuchi</i> 1076, 1085	<b>Myrica</b>	
<i>infusorius</i>	1486	<i>suberosa</i> 1085	<i>cerifera</i>	284
<i>minimus</i>	1485	<b>Myagrum</b> 967, 969	<i>cordifolia</i>	ib.
<b>Mucedo</b>	1486	<i>ægyptium</i> 969	<i>Faya</i>	ib.
<i>ovalis</i>	1485	<i>hispanicum</i>	<i>Gale</i>	ib.
<i>panicus</i>	ib.	<i>orientale</i>	<i>Nagi</i>	ib.
<i>plumofus</i>	1486	<i>paniculatum</i>	<i>quercifolia</i>	ib.
<i>purpureus</i>	ib.	<i>perennæ</i>	<i>segregata</i>	ib.
<i>tremelloides</i>	ib.	<i>perfoliatum</i>	<i>trifoliata</i>	ib.
<i>virens</i>	ib.	<i>rigidum</i>	<b>Myriophyllum</b> 603,	
<b>Muhlenbergia</b> 87, 171	171	<i>rugosum</i>	646	
<i>Schreberi</i>	171	<i>saxatile</i>	<i>spicatum</i>	646
<b>Mullera</b> 1075, 1078,		<b>Myginda</b> 210, 290	<i>verticillatum</i>	ib.
1115		<i>latifolia</i>	<b>MYRISTICA</b> 2, 10, 11	
<i>monilifera</i>	1115	<i>uragoga</i>	<i>dailloides</i>	11
<b>MUNCHHAUSIA</b>		<b>Myonina</b> 211, 246	<i>fatua</i>	ib.
1150, 1153		<i>Borboniæ</i> 246	<i>moschata</i>	ib.
<i>speciosa</i>	1153	<b>Myoporum</b> 890, 936	<i>sebifera</i>	ib.
<b>Muntingia</b> 775, 811		<i>crassifolium</i> 936	<i>tomentosa</i>	10
<i>Calabara</i>	811	<i>latum</i>	<b>Myrmecia</b> 211, 247	
<b>Muriri</b> 656, 693		<i>pubescens</i>	<i>Tachia</i>	247
<i>gujanensis</i>	693	<i>tenuifolium</i>	<b>Myrobalanifera</b> 660,	
<b>MURRAYA</b> 658, 678		<b>Myosotis</b> 292, 315	702	
<i>exotica</i>	678	316	<i>fertilis</i>	702
<b>Murucua</b> 294, 344		<i>apula</i>	<b>Myrodendrum</b> 775,	
<i>violacea</i>	344	<i>argensis</i>	817	
<b>Musa</b> 523, 567		<i>echinophora</i>	<i>balsamiferum</i>	817
<i>Enfete</i>	567	<i>fruticosa</i>	<b>Myrodia</b> 999, 1070	
<i>humilis</i>	ib.	<i>Lappula</i>	<i>turbinata</i>	1070
<i>paradisifera</i>	ib.	<i>nana</i>	<b>MYROSMA</b> 1, 7	
<i>sepientum</i>	ib.	<i>palustris</i>	<i>cannæfolium</i>	7
<i>Troglodytarum</i>	ib.	<i>pedinata</i>	<b>Myrospermum</b> 655,	
<b>Mussaenda</b> 299, 376		<i>rupestris</i>	665	
<i>frondosa</i>	376	<i>spatulata</i>	<i>frutescens</i>	665
<i>spinosa</i>	ib.	<i>squarrosa</i>	<b>Myrothecium</b> 1285,	
<b>Mutabea</b> 996, 1009		<i>tergloviensis</i>	1460	
<i>gujanensis</i>	1009	<i>virginiana</i>	<i>dubium</i>	1460
<b>MUTISIA</b> 1164,		<b>Myosurus</b> 313, 520	<i>hispidum</i>	ib.
1244		<i>minimus</i> 520	<i>inundatum</i>	ib.
<i>Clematis</i>	1244	<b>Myrica</b> 219, 284	<i>roridum</i>	ib.
		<i>æthiopica</i> 284	<i>stercoreum</i>	ib.



- MYROXYLON** 655, *Myrtus*  
 672  
*peruiferum* 672  
**Myrsine** 295, 404  
*atricana* 404  
*retusa* *ib.*  
*scabra* *ib.*  
**Myrtus** 770, 790-793  
*acris* 792  
*alpina* 790  
*androsæmoides* 792  
*angustifolia* 791  
*axillaris* *ib.*  
*biflora* 790  
*brasilliana* *ib.*  
*buxifolia* 791  
*caryophyllata* 792  
*Chytraculia* *ib.*  
*communis* 790  
*cordata* 791  
*cotinifolia* 792  
*crenulata* 790  
*cumini* 791  
*dioica* *ib.*  
*disticha* *ib.*  
*fragrans* 792  
*glabrata* 791  
*Gregii* *ib.*  
*lævis* *ib.*  
*laurina* *ib.*  
*ligustrina* 790  
*linearis* 793  
*lineata* 791  
*lucida* 790  
*Luma* *ib.*  
*Makul* 792  
*maxima* 791  
*monticola* *ib.*  
*nitida* 792  
*paniculata* *ib.*  
*Pimenta* *ib.*  
*procera* 790  
*rigida* 792  
*saligna*  
*splendens*  
*tomentosa*  
*triflora*  
*Ugni*  
*virgultosa*  
*zeylanica*  
*Zuzygium*  
**Nacibea** 213, 279  
*alba* 279  
*coccinea* *ib.*  
**Najas** 4, 18  
*marina* 18  
**Nama** 307, 457  
*jamaicensis* 457  
*zeylanica* *ib.*  
**Napæa** 1002, 1050  
*lævis* 1050  
*scabra* *ib.*  
**Napimoga** 743, 767  
*gujanensis* 767  
**Narcissus** 523, 535, 536  
*bicolor* 535  
*Bulbocodium* *ib.*  
*calatinus* 536  
*dubius* *ib.*  
*hispanicus* *ib.*  
*jonquilla* *ib.*  
*minor* 535  
*moschatus* *ib.*  
*odoratus* *ib.*  
*orientalis* 536  
*poëticus* 535  
*Pseudonarcissus* *ib.*  
*ferotinus* *ib.*  
*Tazetta* 536  
*triandrus* 535  
*trilobus* 536  
**NARDINA** 523, 577  
*domestica* 577  
**Nardus** 114, 123  
*aristata* 123  
*ciliaris* *ib.*  
*gangitis* *ib.*  
*indica* *ib.*  
*stricta* *ib.*  
*Thomæa* *ib.*  
**Nassauia** 1167, 1281  
*magellanica* 1281  
**Nastus** 526, 580  
*borbonicus* 580  
**Nauclea** 302, 358  
*orientalis* 358  
**Neckeria** 3, 16  
*campestris* 16  
**Nectandra** 773, 799  
*bijuga* 799  
*sanguinea* *ib.*  
**Nectris** 522, 580  
*aquatica* 580  
**Nemia** 888, 936  
*capensis* 936  
**Nepenthes** 275  
*distillatoria* 275  
**Nepeta** 885, 898, 900  
*amboinica* 899  
*americana* *ib.*  
*angustifolia* 900  
*carulea* 899  
*canescens* 900  
*Cataria* 899  
*hirta* *ib.*  
*incana* 900  
*indica* *ib.*  
*italica* 899  
*lanata* *ib.*  
*lavandulifolia* *ib.*  
*malabarica* *ib.*  
*multifida* *ib.*

<b>Nepeta</b>		<b>Nigella</b>		<b>Nissa</b>	304, 431, 432
Nepetella	900	orientalis	851	aquatica	431
nuda	899	fativa	ib.	biflora	ib.
pannonica	900	<b>Nigrina</b>	216, 275, 293	capitata	432
pectinata	898	ipicata	275	multiflora	431
scordotis	899	<b>NIPA</b>	2, 12		
fidafolia	898	fruticans	12		
tomentosa	899	<b>Nissolia</b>	1075, 1084	<b>Obolaria</b>	887, 954
tuberosa	ib.	arborea	1084	virginica	954
ucranica	900	fruticosa	ib.	<b>Ochna</b>	657, 682, 683
violacea	899	<b>Nitraria</b>	741, 751	Jaborapita	682
virginica	900	Schoberi	751	niida	683
<b>Nephelium</b>	305, 464	<b>Nolana</b>	292, 325	parvifolia	682
lappaceum.	464	prostrata	325	squarrosa	ib.
<b>Nephrandra</b>	888, 946	<b>Nothria</b>	997, 1012	<b>Ochroma</b>	996, 1008
dubia	946	capensis	1012	Lagopus	1008
<b>Nerium</b>	294, 435	<b>Nyotantes</b>	19, 23	<b>Ochrosia</b>	295, 439
antidyfentericum	435	acuminata	23	borbonica	439
coronarium	ib.	angustifolia	ib.	<b>Ocotea</b>	1149, 1153
divaricatum	ib.	Arbor tristis	ib.	gujanensis	1153
Oleander	ib.	elongata	ib.	<b>Ocymum</b>	886, 916-
zeylanicum	ib.	glaucua	ib.	918	
<b>Nertera</b>	218, 282	hirtuta	ib.	acutum	916
depressa	282	multiflora	ib.	album	917
<b>Neurada</b>	663, 739	pubescens	ib.	americanum	ib.
procumbens	739	Sambac	ib.	Basilicum	918
<b>Nicandra</b>	658, 677	scandens	ib.	capitatum	ib.
amara	677	triflora	ib.	crispum	916
<b>Nicotiana</b>	293, 380	undulata	ib.	filamentosum	917
fruticosa	380	viminea	ib.	fruticosum	ib.
glutinosa	ib.	<b>Nymphæa</b>	776, 811	gratissimum	ib.
minima	ib.	812		hadiense	ib.
paniculata	ib.	advena	812	holofericeum	918
pusilla	ib.	alba	ib.	inflexum	916
rustica	ib.	<b>Lotus</b>	ib.	inodorum	ib.
Tabacum	ib.	lutea	811	menthoides	918
urens	ib.	Naccheli	ib.	minimum	ib.
<b>Nigella</b>	779, 851	<b>Nelumbo</b>	812	molle	ib.
arvensis	851	pentapetala	ib.	monachorum	ib.
damafcena	ib.	reniformis	ib.	Plectranthus	917
hispanica	ib.	sagittifolia	ib.	polystachyon	ib.
				prostratum	ib.

- Ocymum**  
 punctatum 917  
 punctulatum *ib.*  
 rugosum 916  
*salinum* 918  
 sanctum *ib.*  
 scutellarioides 917  
*serpyllifolium* 916  
 tenuiflorum 917  
 thyriflorum 916  
 verticillatum 917  
 virgatum *ib.*  
*Ycaia* 918  
*Zatarhendi* 917  
*zeylanicum* 918
- OEDERA** 1167, 1279  
 aliena 1279  
 prolifera *ib.*
- Oenanthe** 308, 484  
 485  
 croceta 485  
 filiformis *ib.*  
 fistulosa 484  
 globulosa 485  
*peucedanifolia* *ib.*  
 pimpinelloides *ib.*  
 prolifera *ib.*
- Oenothera** 599, 606-607  
 biennis 606  
 fruticosa 607  
 hirta *ib.*  
 longiflora *ib.*  
 mollissima *ib.*  
 muricata *ib.*  
 nocturna *ib.*  
 octovalvis *ib.*  
 parviflora *ib.*  
 pumila *ib.*  
 sinuata *ib.*
- Olea**  
 americana 19, 25  
 cajetana *ib.*  
 capensis *ib.*  
 europæa *ib.*  
 excelsa *ib.*  
 fragrans *ib.*
- Olyra** 85, 148  
 latifolia 148  
 pauciflora *ib.*
- Omphalea** 22, 71, 72  
 axillaris 71  
 cauliflora *ib.*  
 cordata *ib.*  
 nucifera 72
- Omphalobium** 1149, 1152  
 indicum 1152
- Oncoba** 776, 828  
 spinosa 828
- Onoclea** 1283, 1291  
 polypodioides 1291  
 sensibilis *ib.*
- Ononis** 1075, 1077, 1096-1099  
 alba 1097  
 alopecuroides *ib.*  
 antiquorum 1096  
 argentea 1098  
 arvensis 1096  
 capensis 1097  
 cenifia *ib.*  
 cernua 1098  
 Cherleri 1099  
 crispa 1098  
 filiformis *ib.*  
 flava 1097  
 fruticosa 1098  
 geminata 1097  
 hircina *ib.*  
 hispanica 1098  
 involucrata *ib.*  
 mauritanica *ib.*  
 microphylla *ib.*  
 minutissima 1097  
 mirissima *ib.*  
 Natrix 1098  
 ornithopodioides 1099  
 pinguis 1098  
 prostrata 1097  
 pubescens 1098  
 reclinata 1097  
 repens *ib.*  
 rotundifolia 1098  
 serrata 1097  
 spinosa 1096  
 tridentata 1098  
 umbellata *ib.*  
 vaginalis 1099  
 variegata 1097  
 viscosa 1099



Onoperdon	1162	Ophrys	21, 56-58	Orchis	
1190		alaris		58 bifolia	51
Acanthium	1190	alata		57 <i>calcarata</i>	ib.
acaule	ib.	alpina		58 <i>carnea</i>	50
arabicum	ib.	anthropophora		57 ciliaris	51
deltoides	ib.	arachnites		ib. conopsea	53
græcum	ib.	atrata		58 coriophora	52
illyricum	ib.	barbata		ib. cornuta	51
Onosma	291, 321	bivalvata		ib. <i>cruenta</i>	53
echioides	321	bracteata		ib. cubitalis	52
micranthon	ib.	caffra		ib. cucullata	ib.
orientale	ib.	camtschatica		58 draconis	51
simplicissimum	ib.	catholica		57 <i>elata</i>	53
Opercularia	214,	cernua		56 falcata	54
232, 233		circumflexa		58 filicornis	ib.
aspera	233	Corallorrhiza		56 <i>fimbriata</i>	ib.
diphylla	ib.	cordata		ib. flava	53
umbellata	232	crucigera		57 flexicaulis	51
Ophioglossum	1283,	fimbriata		ib. flexuosa	ib.
1291		gujanensis		ib. fusca	52
crotalaphoroides	1291	lilifolia		ib. fuscescens	54
flexuosum	ib.	Loefelii		ib. globosa	52
japonicum	ib.	monophyllos		ib. habenaria	53
Insulanicum	ib.	monorchis		ib. hispidula	52
nudicaule	ib.	myodes		ib. hyperborea	54
palmatum	ib.	nervosa		58 japonica	ib.
pendulum	ib.	Nidus avis		56 incarnata	53
reticulatum	ib.	ovata		ib. <i>lata</i>	51
scandens	ib.	paludosa		57 latifolia	53
vulgarum	ib.	patens		58 longicornis	ib.
Ophiorhiza	293, 333	peruviana		57 maculata	ib.
lanceolata	333	spiralis		56 mascula	52
Mitreola	ib.	squamata		ib. militaris	ib.
Mungos	ib.	trifolia		57 monorhiza	54
subumbellata	ib.	unifolia		58 moravica	52
Ophioxylum	299,	volucris		57 Morio	ib.
334		Orchis	21, 50, 55	nigra	51
serpeatinum	334	abortiva		odoratissima	53
OPHIRA	599, 629	aphylla		ophioglossoides	51
stricta	629	barbata		ib. Ornithis	ib.
		batrachites		51 pallens	52
		bicornis		55 palustris	ib.
		biflora		50 papilionacea	ib.

<b>Orchis</b>		<b>Origanum</b>		<b>Ornithopus</b>	10
<i>psycodes</i>	54	<i>Tournefortii</i>	912	1077, III9	
<i>pyramidalis</i>	52	<i>vulgare</i>	ib.	<i>compressus</i>	III9
<i>rubra</i>	ib.	<b>ORIXA</b>	215, 255	<i>intermedium</i>	ib.
<i>sagittalis</i>	51	<i>japonica</i>	255	<i>perpusillus</i>	ib.
<i>sambucina</i>	53	<b>Ornithogalum</b>	525	<i>scorpioides</i>	ib.
<i>sancta</i>	54	549-551		<i>tetraphyllum</i>	ib.
<i>spatulata</i>	51	<i>altissimum</i>	551	<b>Ornithophe</b>	603, 613
<i>speciosa</i>	53	<i>arabicum</i>	ib.	<i>borbonica</i>	613
<i>spectabilis</i>	54	<i>bohemicum</i>	550	<b>Orobanche</b>	887,
<i>strateumatica</i>	ib.	<i>bulbiferum</i>	551	954, 955	
<i>suaveolens</i>	53	<i>capense</i>	ib.	<i>Æginetia</i>	955
<i>Susannæ</i>	51	<i>caudatum</i>	550	<i>americana</i>	954
<i>tenella</i>	ib.	<i>ciliatum</i>	551	<i>cernua</i>	ib.
<i>tipuloides</i>	54	<i>circinatum</i>	ib.	<i>crenata</i>	955
<i>tripetaloides</i>	51	<i>comosum</i>	550	<i>fœtida</i>	954
<i>ustulata</i>	52	<i>conicum</i>	ib.	<i>lævis</i>	ib.
<i>varia</i>	53	<i>crenulatum</i>	551	<i>major</i>	ib.
<i>variegata</i>	52	<i>flavescens</i>	550	<i>purpurascens</i>	ib.
<i>viridis</i>	54	<i>flavum</i>	551	<i>purpurea</i>	955
<b>Oribasfia</b>	299, 367	<i>japonicum</i>	ib.	<i>ramosa</i>	ib.
<i>longiflora</i>	367	<i>latifolium</i>	550	<i>tinctoria</i>	954
<i>lutea</i>	ib.	<i>longibracteatum</i>	ib.	<i>uniflora</i>	955
<i>officinalis</i>	ib.	<i>luteum</i>	549	<i>virginiana</i>	ib.
<i>paniculata</i>	ib.	<i>maculatum</i>	550	<b>Orobis</b>	1075, 1077,
<i>racemosa</i>	ib.	<i>Massonii</i>	551	1108	
<i>violacea</i>	ib.	<i>miniatum</i>	550	<i>albus</i>	1108
<b>Origanum</b>	886, 912,	<i>minimum</i>	549	<i>angustifolius</i>	ib.
913		<i>narbonense</i>	550	<i>canescens</i>	ib.
<i>ægyptiacum</i>	912	<i>niveum</i>	ib.	<i>hirsutus</i>	ib.
<i>bengalense</i>	ib.	<i>nutans</i>	551	<i>lathyroides</i>	ib.
<i>clinopodioides</i>	913	<i>pilosum</i>	ib.	<i>luteus</i>	ib.
<i>creticum</i>	912	<i>pyramidale</i>	550	<i>niger</i>	ib.
<i>Dictamnus</i>	ib.	<i>pyrenaicum</i>	549	<i>pyrenaicus</i>	ib.
<i>flexuosum</i>	913	<i>resiculatum</i>	ib.	<i>silvaticus</i>	ib.
<i>heracleoticum</i>	912	<i>rupestre</i>	551	<i>tenuifolius</i>	ib.
<i>Majorana</i>	913	<i>suaveolens</i>	550	<i>tuberofus</i>	ib.
<i>Maru</i>	ib.	<i>tenellum</i>	ib.	<i>vernus</i>	ib.
<i>Onites</i>	912	<i>thyrsoides</i>	551	<i>versicolor</i>	ib.
<i>spyleum</i>	ib.	<i>uniflorum</i>	549		
<i>smyrnæum</i>	ib.	<i>unifolium</i>	551		
<i>syniacum</i>	ib.				

<b>Orontium</b>	526, 568	<b>Osmunda</b>		<b>Othonna</b>	
<i>aquaticum</i>	568	<i>scandens</i>	1293	<i>capillaris</i>	1276
<i>japonicum</i>	<i>ib.</i>	<i>Spicanthus</i>	<i>ib.</i>	<i>cheirifolia</i>	1275
<b>Ortegia</b>	83, 105	<i>Struthiopteris</i>	<i>ib.</i>	<i>ciliata</i>	1276
<i>dichotoma</i>	105	<i>ternata</i>	1292	<i>coronopifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>hispanica</i>	<i>ib.</i>	<i>trifida</i>	<i>ib.</i>	<i>crassifolia</i>	1275
<b>Orygia</b>	775, 815	<i>verticillata</i>	<i>ib.</i>	<i>deniculata</i>	1276
<i>decumbens</i>	815	<i>virginica</i>	<i>ib.</i>	<i>digitata</i>	<i>ib.</i>
<i>portulacifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>zeylanica</i>	<i>ib.</i>	<i>eritoides</i>	1275
<b>Oriza</b>	526, 578	<b>Osteospermum</b>		<i>frutescens</i>	1276
<i>sativa</i>	578	1166, 1274	<i>sq.</i>	<i>heterophylla</i>	<i>ib.</i>
<b>Osbeckia</b>	599, 605	<i>aristoides</i>	1275	<i>lateriflora</i>	<i>ib.</i>
<i>sinensis</i>	605	<i>caeruleum</i>	<i>ib.</i>	<i>Lingua</i>	<i>ib.</i>
<i>zeylanica</i>	<i>ib.</i>	<i>calendaceum</i>	1274	<i>linifolia</i>	1275
<b>Osmites</b>	1166, 1261	<i>ciliatum</i>	1275	<i>munita</i>	1277
<i>alterifscoides</i>	1261	<i>corimbofum</i>	1274	<i>parviflora</i>	1276
<i>Bellidiastrum</i>	<i>ib.</i>	<i>herbaceum</i>	1275	<i>pectinata</i>	<i>ib.</i>
<i>calicina</i>	<i>ib.</i>	<i>ilicifolium</i>	1274	<i>pinnata</i>	1277
<i>camphorata</i>	<i>ib.</i>	<i>imbricatum</i>	1275	<i>Tagetes</i>	<i>ib.</i>
<b>Osmunda</b>	1283,	<i>junceum</i>	1274	<i>tenuissima</i>	1275
1292	<i>sq.</i>	<i>moniliferum</i>	1275	<i>trifida</i>	1276
<i>adanthifolia</i>	1292	<i>niveum</i>	<i>ib.</i>	<i>trifurcata</i>	<i>ib.</i>
<i>bifurcata</i>	<i>ib.</i>	<i>perfoliatum</i>	<i>ib.</i>	<i>virginea</i>	<i>ib.</i>
<i>bipinnata</i>	<i>ib.</i>	<i>pinnatifidum</i>	<i>ib.</i>	<b>Ovieda</b>	890, 961
<i>capensis</i>	1293	<i>pififerum</i>	1274	<i>minis</i>	961
<i>caroliniana</i>	<i>ib.</i>	<i>polygaloides</i>	<i>ib.</i>	<i>spinosa</i>	<i>ib.</i>
<i>cervina</i>	1292	<i>rigidum</i>	1275	<b>Oxalis</b>	662, 733-735
<i>cinnamomea</i>	1293	<i>spinofum</i>	1274	<i>Acerofella</i>	734
<i>Clytoniana</i>	<i>ib.</i>	<i>triquetrum</i>	<i>ib.</i>	<i>Bariclieri</i>	<i>ib.</i>
<i>crispa</i>	<i>ib.</i>	<b>Osyris</b>	83, 95	<i>bifida</i>	735
<i>discolor</i>	<i>ib.</i>	<i>alba</i>	95	<i>caprina</i>	734
<i>filiculifolia</i>	1292	<i>japonica</i>	<i>ib.</i>	<i>cernua</i>	<i>ib.</i>
<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>	<b>OTHERA</b>	215, 255	<i>compressa</i>	<i>ib.</i>
<i>hirta</i>	<i>ib.</i>	<i>japonica</i>	255	<i>corniculata</i>	<i>ib.</i>
<i>japonica</i>	1293	<b>Othonna</b>	1166, 1275-	<i>flava</i>	735
<i>Lancea</i>	<i>ib.</i>	1277		<i>frutescens</i>	<i>ib.</i>
<i>Lunaria</i>	1292	<i>abrotanifolia</i>	1277	<i>glabra</i>	<i>ib.</i>
<i>matricariae</i>	<i>ib.</i>	<i>arborescens</i>	1276	<i>hirta</i>	<i>ib.</i>
<i>phyllitidis</i>	<i>ib.</i>	<i>Athanasia</i>	1277	<i>incarnata</i>	734
<i>procera</i>	1293	<i>bulbosa</i>	1276	<i>lanata</i>	<i>ib.</i>
<i>ramosa</i>	<i>ib.</i>	<i>cacalioides</i>	<i>ib.</i>	<i>longiflora</i>	<i>ib.</i>
<i>regalis</i>	1292			<i>minuta</i>	<i>ib.</i>



<b>Oxalis</b>		<b>Panax</b>	308, 466	<b>Panicum</b>	
<i>monophylla</i>	733	<i>arborea</i>	466	<i>cimicinum</i>	160
<i>natans</i>	734	<i>attenuata</i>	<i>ib.</i>	<i>clandestinum</i>	161
<i>punctata</i>	<i>ib.</i>	<i>fruticosa</i>	<i>ib.</i>	<i>colonum</i>	157
<i>purpurea</i>	<i>ib.</i>	<i>Morototoni</i>	<i>ib.</i>	<i>coloratum</i>	160
<i>repens</i>	<i>ib.</i>	<i>quinquefolia</i>	<i>ib.</i>	<i>compositum</i>	157
<i>senfitiva</i>	735	<i>simplex</i>	<i>ib.</i>	<i>compressum</i>	159
<i>sericea</i>	734	<i>spinosa</i>	<i>ib.</i>	<i>conglomeratum</i>	157
<i>stricta</i>	735	<i>trifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>Crus corvi</i>	<i>ib.</i>
<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>	<b>Panocratium</b>	523,	<i>Crus galli</i>	<i>ib.</i>
<i>tuberosa</i>	734	536, 537		<i>curvatum</i>	161
<i>versicolor</i>	735	<i>amboinense</i>	537	<i>daçilon</i>	159
<i>violacea</i>	734	<i>caribæum</i>	536	<i>dichotomum</i>	160
<i>virgosa</i>	<i>ib.</i>	<i>carolinianum</i>	<i>ib.</i>	<i>diffusum</i>	<i>ib.</i>
<b>Pacurina</b>	1162, 1201	<i>declinatum</i>	<i>ib.</i>	<i>distachyon</i>	158
<i>edulis</i>	1201	<i>illyricum</i>	537	<i>divaricatum</i>	161
<b>Paderia</b>	295, 432	<i>litterale</i>	<i>ib.</i>	<i>divisum</i>	156
<i>fœtida</i>	432	<i>maritimum</i>	536	<i>elatus</i>	157
<b>Paderota</b>	19, 31	<i>maximum</i>	<i>ib.</i>	<i>falcatum</i>	163
<i>Ageria</i>	31	<i>mexicanum</i>	<i>ib.</i>	<i>fasciculatum</i>	159
<i>bonæ spei</i>	<i>ib.</i>	<i>verecundum</i>	537	<i>filiforme</i>	<i>ib.</i>
<i>Bonarota</i>	<i>ib.</i>	<i>zeylanicum</i>	536	<i>flavescens</i>	160
<i>cærulea</i>	<i>ib.</i>	<b>PANDANUS</b>	2, 12	<i>flavidum</i>	156
<i>lutea</i>	<i>ib.</i>	<i>odoratissimus</i>	12	<i>fleuosum</i>	161
<i>minima</i>	<i>ib.</i>	<b>Panicum</b>	85, 156-	<i>fluitans</i>	158
<b>Pæonia</b>	777, 839	163		<i>fugax</i>	162
<i>anomala</i>	839	<i>acuminatum</i>	159	<i>fuscum</i>	160
<i>humilis</i>	<i>ib.</i>	<i>adhærens</i>	156	<i>geminatum</i>	158
<i>integra</i>	<i>ib.</i>	<i>ægyptium</i>	159	<i>germanicum</i>	156
<i>officinalis</i>	<i>ib.</i>	<i>alopecuroides</i>	156	<i>glaucum</i>	<i>ib.</i>
<i>tenuifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>anomalum</i>	157	<i>glutinosum</i>	162
<b>Pagamea</b>	219, 285	<i>antidotum</i>	161	<i>grossarium</i>	160
<i>guyanensis</i>	285	<i>arborescens</i>	162	<i>helvolum</i>	156
<b>Palava</b>	1001, 1040	<i>aristatum</i>	160	<i>hirtellum</i>	157
1041		<i>arundinaceum</i>	162	<i>hispidulum</i>	158
<i>malvifolia</i>	1040	<i>brevifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>hispidum</i>	157
<i>moschata</i>	1041	<i>brizoides</i>	558	<i>indicum</i>	156
<b>PALLASIA</b>	743, 767	<i>Burmanni</i>	<i>ib.</i>	<i>ischæmoides</i>	161
<i>caespica</i>	767	<i>Caffrorum</i>	<i>ib.</i>	<i>italicum</i>	157
		<i>capillare</i>	162	<i>lanatum</i>	162
		<i>carthaginense</i>	161	<i>lanceolatum</i>	158
		<i>ciliare</i>	159	<i>latifolium</i>	160
			158	<i>laxum</i>	<i>ib.</i>

<b>Panicum</b>		<i>Panke</i>	647, 652	<b>Parthenium</b>	291, 375
lineare	159	<i>acaulis</i>	652	<i>Hysterophorus</i>	375
longiflorum	158	<i>caulescens</i>	ib.	<i>integrifolium</i>	ib.
maculatum	163	<b>Panzeria</b>	211, 247	<b>Paspalum</b>	87, 155
maximum	162	<i>caroliniana</i>	247	<i>conjugatum</i>	ib.
miliaceum	161	<b>Papaver</b>	774, 809,	<i>decumbens</i>	ib.
molle	159	810		<i>diflectum</i>	ib.
muricatum	161	alpinum	809	<i>distichon</i>	ib.
muticum	157	Argemone	ib.	<i>filiforme</i>	ib.
nemorosum	159	cambricum	810	<i>hirsutum</i>	ib.
notatum	161	dubium	ib.	<i>longiflorum</i>	ib.
nudum	162	hybridum	809	<i>membranaceum</i>	ib.
oryzinum	157	nudicaule	ib.	<i>orbiculare</i>	ib.
oryzoides	160	orientale	810	<i>paniculatum</i>	ib.
pallens	161	Rhoeas	809	<i>præcox</i>	ib.
palmaefolium	162	somniferum	810	<i>scrobiculatum</i>	ib.
patens	161	<b>Papuleria</b>	304, 429	<i>vaginatatum</i>	ib.
piliferum	157	<i>crystallina</i>	429	<i>villosum</i>	ib.
pilosum	159	<b>Paralea</b>	773, 798	<i>virgatum</i>	ib.
polygamum	162	<i>guyanensis</i>	798	<b>Passerina</b>	601, 634
polystachyon	156	<b>Pariana</b>	773, 828	<i>anthylloides</i>	634
radicans	162	<i>campestris</i>	828	<i>capitata</i>	ib.
ramosum	160	ib.		<i>ciliata</i>	ib.
remotum	161	<b>Parietaria</b>	217, 266	<i>ericoides</i>	ib.
repens	160	<i>cretica</i>	266	<i>filiformis</i>	ib.
rigens	159	<i>debilis</i>	ib.	<i>grandiflora</i>	ib.
sanguinale	156	indica	ib.	<i>hirsuta</i>	ib.
sericeum	ib.	judaica	ib.	<i>laxa</i>	ib.
setigerum	157	lusitanica	ib.	<i>Matnak</i>	ib.
setosum	162	officinalis	ib.	<i>spicata</i>	ib.
speciosum	158	urticæfolia	ib.	<i>uniflora</i>	ib.
squarrosum	157	<b>Paris</b>	603, 643	<b>Passiflora</b>	311, 500-
stagninum	158	quadrifolia	643	503	
tetrasichon	161	<b>Parivoa</b>	1076, 1085	<i>adulterina</i>	501
trigonum	157	<i>grandiflora</i>	1085	<i>alata</i>	ib.
tumidum	157	<i>tomentosa</i>	ib.	<i>angustifolia</i>	ib.
turgidum	160	<b>Parkinsonia</b>	655, 667	<i>aurantia</i>	502
umbrosum	158	<i>aculeata</i>	667	<i>cærulea</i>	503
verticillatum	156	<b>Parnassia</b>	312, 507,	<i>capsularis</i>	501
virgatum	161	508		<i>ciliata</i>	502
viride	156	palustris	508	<i>coccinea</i>	501
		<b>polyneclaria</b>	507	<i>cuprea</i>	ib.
				<i>fœtida</i>	502

<b>Passiflora</b>		<b>Paullinia</b>	603, 641,	<b>Pectis</b>	1164, 1246
<i>glauca</i>	502	642		<i>ciliaris</i>	1246
<i>heterophylla</i>	<i>ib.</i>	<i>asiatica</i>	641	<i>humifusa</i>	<i>ib.</i>
<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>	<i>barbadensis</i>	<i>ib.</i>	<i>linifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>holosericea</i>	<i>ib.</i>	<i>caribæa</i>	<i>ib.</i>	<i>punctata</i>	<i>ib.</i>
<i>incarnata</i>	<i>ib.</i>	<i>carthaginensis</i>	<i>ib.</i>	<b>PEDALIUM</b>	890,
<i>laurifolia</i>	500	<i>curassavica</i>	<i>ib.</i>	965	
<i>lutea</i>	502	Curura	<i>ib.</i>	Murex	965
<i>maliformis</i>	501	<i>divaricata</i>	<i>ib.</i>		
<i>minima</i>	502	<i>diversifolia</i>	642	<b>Pedicularis</b>	889, 925-
<i>mixta</i>	<i>ib.</i>	<i>japonica</i>	641	927	
<i>multiflora</i>	501	<i>mexicana</i>	<i>ib.</i>	<i>acaulis</i>	927
Muracuja	<i>ib.</i>	<i>nodosa</i>	<i>ib.</i>	<i>canadensis</i>	926
<i>normalis</i>	<i>ib.</i>	<i>pinnata</i>	642	<i>comosa</i>	<i>ib.</i>
<i>ablongata</i>	<i>ib.</i>	<i>polyphylla</i>	641	<i>cristata</i>	<i>ib.</i>
<i>pallida</i>	500	Seriana	<i>ib.</i>	<i>flammea</i>	<i>ib.</i>
<i>parviflora</i>	502	<i>tetragona</i>	642	<i>flava</i>	<i>ib.</i>
<i>pedata</i>	503	<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>	<i>foliosa</i>	<i>ib.</i>
<i>perfoliata</i>	501	<i>triternata</i>	641	<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>
<i>punctata</i>	502	<i>Vespertilia</i>	642	<i>incarnata</i>	<i>ib.</i>
<i>quadrangularis</i>	501	<b>Pavetta</b>	212, 243	<i>lapponica</i>	<i>ib.</i>
<i>rotundifolia</i>	502	<i>caffra</i>	244	<i>myriophylla</i>	925
<i>rubra</i>	501	<i>foetidissima</i>	243	<i>palustris</i>	<i>ib.</i>
<i>ferrata</i>	503	<i>indica</i>	244	<i>recutita</i>	926
<i>ferratifolia</i>	500	<b>Pavonia</b>	1000, 1060	<i>resupinata</i>	<i>ib.</i>
<i>stipulata</i>	502	1061		<i>rosea</i>	<i>ib.</i>
<i>suberosa</i>	<i>ib.</i>	<i>aristata</i>	1060	<i>rostrata</i>	925
<i>tiliifolia</i>	501	<i>cancellata</i>	<i>ib.</i>	<b>Sceptrum caroli-</b>	
<i>Vespertilio</i>	<i>ib.</i>	<i>coccinea</i>	1061	num	926
<b>Passinaca</b>	310, 490	<i>Columella</i>	<i>ib.</i>	<i>silvatica</i>	925
<i>lucida</i>	490	<i>cuneifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>spicata</i>	927
<i>opopanax</i>	<i>ib.</i>	<i>hastata</i>	<i>ib.</i>	<i>striata</i>	<i>ib.</i>
<i>fativa</i>	<i>ib.</i>	<i>paniculata</i>	1060	<i>tristis</i>	926
<b>Patabea</b>	213, 280	<i>papilionacea</i>	1061	<i>tuberosa</i>	<i>ib.</i>
<i>coccinea</i>	280	<i>præmorsa</i>	<i>ib.</i>	<i>verticillata</i>	<i>ib.</i>
<b>Patagonula</b>	293, 393	<i>Spicata</i>	1060	<b>Peganum</b>	741, 750
<i>americana</i>	393	<i>Spinifex</i>	<i>ib.</i>	<i>dauricum</i>	750
<b>Patima</b>	299, 366	<i>urens</i>	1061	<i>Harmala</i>	<i>ib.</i>
<i>gujanensis</i>	366	<i>zeylanica</i>	1060	<i>retusum</i>	<i>ib.</i>
<b>Patterfonia</b>	888, 925	<b>Paypayrola</b>	303, 419	<b>Peltaria</b>	967, 977
<i>caroliniana</i>	925	<i>gujanensis</i>	419	<i>alliacea</i>	977
				<i>capensis</i>	<i>ib.</i>



<b>Penza</b>	212, 249	<b>PERGULARIA</b>	<b>Peucedanum</b>	308,	
fruticulosa	249	japonica	440	477	
furcata	ib.	tomentosa	ib.	alpestre 477	
lateriflora	ib.	<i>Periconia</i>	1486	alsaticum ib.	
marginata	ib.	<i>lichenoides</i>	ib.	aureum ib.	
mucronata	ib.	<i>Perilla</i>	885, 904	<i>geniculatum</i> ib.	
myrtoides	ib.	ocymoides	904	japonicum ib.	
Sarcocolla	ib.	<i>Periploca</i>	306, 440,	minus ib.	
squamosa	ib.	441	440	nodosum ib.	
tetragona		africana	440	officinale ib.	
<b>Pennantia</b>	304, 430	<i>capsularis</i>	ib.	<i>redivivum</i> ib.	
<i>corymbosa</i>	430	<i>emetica</i>	441	Silaus ib.	
<b>Pentaglossum</b>	20, 50	esculenta	440	<b>Peumus</b>	523, 565,
<i>linifolium</i>	50	græca	ib.	566	
<b>Pentapetes</b>	998,	indica	ib.	<i>alba</i>	565
1028		<i>laevigata</i>	ib.	<i>Boldus</i>	566
acerifolia	1028	Secamone	ib.	<i>mammosa</i>	565
<i>Erythroxyton</i>	ib.	<i>silvestris</i>	441	<i>rubra</i>	ib.
suberosa	ib.	<i>tuncata</i>	ib.	<b>Peziza</b>	1286, 1451-
velutina	ib.	<b>Petagnana</b>	1078,	1459	
<b>Penthorum</b>	662, 733	1119		<i>aceris</i>	1458
fedoides	733	<i>sensitiva</i>	1119	Acetabulum	1459
<b>Peplis</b>	526, 578	<b>Petaloma</b>	658, 678	<i>albidula</i>	1454
Portula	578	<i>Mouriri</i>	678	<i>applanata</i>	1458
tetrandra	ib.	<i>myrtilloides</i>	ib.	<i>aquisolia</i>	1457
<b>Pera</b>	778, 840	<b>Petesia</b>	212, 244	<i>araneosa</i>	1456
arborea	840	carnea	244	<i>atra</i>	ib.
<b>Perama</b>	210, 232	stipularis	ib.	Auricula	1459
<i>hirsuta</i>	232	tomentosa	ib.	<i>bicolor</i>	ib.
<b>Perdicium</b>	1163,	<b>Petitia</b>	211, 245	<i>bolaris</i>	1453
1243 sq.		<i>domingensis</i>	245	<i>bulbosa</i>	1451
brasiliense	1243	<b>Petiveria</b>	528, 589	<i>cærulea</i>	1457
<i>laevigatum</i>	1244	alliacea	589	<i>caliciformis</i>	1452
magellanicum	ib.	octandra	ib.	<i>Caliculus</i>	ib.
radiale	1243	<b>Petrea</b>	889, 944	<i>callosa</i>	1456
femifosculare	1243	volubilis	944	<i>candidissima</i>	1454
tomentosum	1244	<b>Petrocarya</b>	593, 596	<i>carnea</i>	1458
<b>PERGULARIA</b>	306,	<i>campestris</i>	596	<i>cartilaginea</i>	1457
440		<i>montana</i>	ib.	<i>carpini</i>	1451
glabra	440			<i>cerea</i>	1459
				<i>chrysocoma</i>	1457
				<i>ciliaris</i>	1453

Peziza		Peziza		Peziza	
<i>ciliata</i>	1456	<i>hirtella</i>	1456	<i>pulla</i>	1456
<i>cinerea</i>	1457	<i>Hirundo</i>	1452	<i>pulvinata</i>	1457
<i>citrina</i>	1454	<i>hispidula</i>	1455	<i>punicaea</i>	1458
<i>clandestina</i>	1453	<i>hispidula</i>	1456	<i>purpurea</i>	1453
<i>comitalis</i>	1458	<i>hypocrateriformis</i>	1456	<i>pufilla</i>	1456
<i>convivalis</i>	1453	<i>jenensis</i>	1457	<i>pustulata</i>	1455
<i>coriacea</i>	1451	<i>immarginata</i>	ib.	<i>pyriformis</i>	1453
<i>coronata</i>	1455	<i>infundibuliformis</i>	1454	<i>quercina</i>	1452
<i>Crater</i>	1452	<i>Infundibulum</i>	1452	<i>rhizophora</i>	1455
<i>Craterella</i>	ib.	<i>Labellum</i>	1455	<i>rugosa</i>	1457
<i>crenata</i>	1455	<i>lacera</i>	ib.	<i>saniosa</i>	1459
<i>crinita</i>	1458	<i>laetea</i>	1453	<i>sarcoides</i>	1454
<i>crispa</i>	ib.	<i>lanuginosa</i>	1455	<i>Sceptrum</i>	1451
<i>crocea</i>	1457	<i>leporina</i>	1456	<i>Schenkii</i>	1457
<i>Crucibulum</i>	1454	<i>limbata</i>	1459	<i>scutellata</i>	ib.
<i>eupressi</i>	ib.	<i>livida</i>	1457	<i>Seminulum</i>	1458
<i>cupularis</i>	1454	<i>leucoloma</i>	1458	<i>sepulcralis</i>	1454
<i>cyatoides</i>	ib.	<i>lutescens</i>	1454	<i>sigillatoria</i>	1453
<i>Diadema</i>	1455	<i>marchica</i>	1456	<i>spadicea</i>	1454
<i>discolor</i>	1454	<i>membranacea</i>	ib.	<i>stercorea</i>	1457
<i>dubia</i>	1452	<i>miniata</i>	1453	<i>stipitata</i>	1453
<i>echinophile</i>	1451	<i>minima</i>	1454	<i>sulphurea</i>	1452
<i>elastica</i>	1459	<i>minuta</i>	1459	<i>tenella</i>	1451
<i>epiphylla</i>	1455	<i>minutissima</i>	1453	<i>tomentosa</i>	1456
<i>eruciformis</i>	1453	<i>nana</i>	1458	<i>tremelloides</i>	1454
<i>exilis</i>	1459	<i>nigra</i>	1456	<i>Tuba</i>	1451
<i>expallescens</i>	1457	<i>nigrescens</i>	1455	<i>tuberosa</i>	ib.
<i>finetaria</i>	1456	<i>nivea</i>	1457	<i>umbrina</i>	1453
<i>flava</i>	1455, 1457	<i>nutans</i>	1452	<i>urceolata</i>	ib.
<i>floccosa</i>	1456	<i>olivacea</i>	1458	<i>urtica</i>	ib.
<i>fulva</i>	1458	<i>paleacea</i>	1453	<i>varia</i>	1452
<i>Fungoidaster</i>	1452	<i>palpebralis</i>	1457	<i>villosa</i>	ib.
<i>gelatinosa</i>	1459	<i>papyracea</i>	1458	<i>violacea</i>	ib.
<i>granulata</i>	1456	<i>pedunculata</i>	1458	<i>virescens</i>	1457
<i>grisea</i>	1458	<i>Pileolus</i>	1453	<i>virginea</i>	1453
<i>Hæmastigma</i>	1455	<i>pineti</i>	1458	<i>viridans</i>	1456
<i>Halleri</i>	1452	<i>pinguis</i>	ib.	<i>viridis</i>	1458
<i>hemisphaerica</i>	1455	<i>polymorpha</i>	1455	<i>Phaca</i>	1075, 1077,
<i>hepatica</i>	1458	<i>porphyrea</i>	1459		1131, 1132
<i>hians</i>	1453	<i>porphyrospermos</i>	ib.	<i>alpina</i>	1131
<i>hirsuta</i>	1456		ib.	<i>arenaria</i>	ib.
<i>hirta</i>	1455		ib.	<i>australis</i>	ib.
				<i>batica</i>	

<b>Phaca</b>		<b>Phallus</b>		<b>Phascum</b>	
<i>batrica</i>		1131 <i>esculentus</i>		1449 <i>nicidum</i>	1324
<i>incana</i>		1132 <i>fungoides</i>		1448 <i>patens</i>	1323
<i>microphylla</i>		<i>ib.</i> <i>Gigas</i>		<i>ib.</i> <i>pedunculatum</i>	<i>ib.</i>
<i>muricata</i>		<i>ib.</i> <i>impudicus</i>		1449 <i>piliferum</i>	<i>ib.</i>
<i>oxyphylla</i>		1131 <i>Mokufin</i>		<i>ib.</i> <i>repens</i>	1324
<i>prostrata</i>		1132 <i>patulus</i>		<i>ib.</i> <i>ferratum</i>	1323
<i>salsula</i>		1131 <i>Rete</i>		<i>ib.</i> <i>subulatum</i>	<i>ib.</i>
<i>fibirica</i>		<i>ib.</i> <i>undosus</i>		1448	
<i>silvatica</i>		<i>ib.</i>		<b>Phaseolus</b>	1075,
<i>trifoliata</i>		<i>ib.</i>		311, 1077, 1101, 1102	
<i>velicaria</i>	1132	<b>Pharnaceum</b>	505, 506	<i>aconitifolius</i>	1102
<b>Phacelia</b>	293, 330	<i>albens</i>	506	<i>alatus</i>	1101
<i>secunda</i>	330	<i>Cerviana</i>	505	<i>Ajellus</i>	1102
<b>Phalaris</b>	86, 153, 154	<i>cordifolium</i>	506	<i>bipunctatus</i>	1101
<i>alpina</i>	153	<i>depressum</i>	<i>ib.</i>	<i>Caracalla</i>	1102
<i>aquatica</i>	<i>ib.</i>	<i>dichotomum</i>	<i>ib.</i>	<i>farinosus</i>	1101
<i>arundinacea</i>	<i>ib.</i>	<i>distichum</i>	<i>ib.</i>	<i>helvolus</i>	<i>ib.</i>
<i>aspera</i>	<i>ib.</i>	<i>glomeratum</i>	<i>ib.</i>	<i>hirtus</i>	1102
<i>bulbosa</i>	<i>ib.</i>	<i>incanum</i>	<i>ib.</i>	<i>inamoenus</i>	1101
<i>canariensis</i>	<i>ib.</i>	<i>lineare</i>	505	<i>lathyroides</i>	1102
<i>caroliniana</i>	154	<i>maritimum</i>	506	<i>lunatus</i>	1101
<i>cristata</i>	<i>ib.</i>	<i>microphyllum</i>	505	<i>Max</i>	1102
<i>dentata</i>	<i>ib.</i>	<i>Mollugo</i>	506	<i>Mungo</i>	<i>ib.</i>
<i>disticha</i>	<i>ib.</i>	<i>occultum</i>	<i>ib.</i>	<i>nanus</i>	<i>ib.</i>
<i>erucæformis</i>	153	<i>quadrangulare</i>	<i>ib.</i>	<i>Palla</i>	1101
<i>hispida</i>	154	<i>serpyllifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>perennis</i>	<i>ib.</i>
<i>muricata</i>	<i>ib.</i>	<i>suffruticosum</i>	<i>ib.</i>	<i>radiatus</i>	1102
<i>nodosa</i>	153	<i>umbellatum</i>	<i>ib.</i>	<i>femierectus</i>	<i>ib.</i>
<i>oryzoides</i>	<i>ib.</i>	<b>Pharus</b>	526, 579	<i>spharospemos</i>	<i>ib.</i>
<i>paradoxa</i>	<i>ib.</i>	<i>aristatus</i>	579	<i>vexillatus</i>	1101
<i>phleoides</i>	<i>ib.</i>	<i>clivatus</i>	<i>ib.</i>	<i>vulgaris</i>	<i>ib.</i>
<i>semivericillata</i>	154	<i>lappulaceus</i>	<i>ib.</i>	<b>Phellandrium</b>	309,
<i>setacea</i>	<i>ib.</i>	<i>latifolius</i>	<i>ib.</i>	485	
<i>utriculata</i>	153	<b>Phascum</b>	1284,	<i>aquaticum</i>	485
<i>vaginiflora</i>	154	<i>1323 sq.</i>		<i>Mutellina</i>	<i>ib.</i>
<i>velutina</i>	<i>ib.</i>	<i>alternifolium</i>	1324	<b>Philadelphus</b>	770,
<i>zizanioides</i>	153	<i>caulescens</i>	<i>ib.</i>	786	
<b>Phallus</b>	1285,	<i>cernuum</i>	1323	<i>aromaticus</i>	786
1448 sq.		<i>crispum</i>	<i>ib.</i>	<i>coronarius</i>	<i>ib.</i>
<i>Anatomopsis</i>	1449	<i>cuspidatum</i>	<i>ib.</i>	<i>floribundus</i>	<i>ib.</i>
<i>caninus</i>	<i>ib.</i>	<i>muticum</i>	<i>ib.</i>		



Philadelphus		Phlomis		Phylica	
inodorus	786	nepetifolia	911	plumosa	401
laniger	ib.	Nissfolii	910	pubescens	401
Philesia	996, 1012	purpurea	911	spicata	402
magellanica	1012	samia	ib.	stipularis	401
Phillyrea	19, 25	sinensis	910	strigosa	ib.
angustifolia	25	tuberosa	911	Phyllachne	2, 11
latifolia	ib.	zeylanica	910	uliginosa	11
media	ib.	Phlox	294, 338, 339	Phyllanthus	89, 203,
Philydrum	1, 9	carolina	338	204	
lanuginosum	9	divaricata	ib.	Arbuscula	204
Phleum	86, 166, 167	glaberrima	ib.	bacciformis	203
alopecuroides	166	maculata	ib.	carolinianus	204
alpinum	ib.	ovata	ib.	Conami	203
arenarium	ib.	paniculata	ib.	Emblica	ib.
asperum	157	pilosa	ib.	falcatus	204
Bellardi	166	setacea	339	grandifolius	203
Gerardi	ib.	sibirica	338	Hamrur	204
Micheli	ib.	suaveolens	ib.	maderaspatensis	203
nodosum	ib.	subulata	ib.	mimosoides	ib.
paniculatum	167	undulata	ib.	Niruri	ib.
pratense	166	Phœnix	83, 95	nutans	ib.
schoenoides	ib.	dactylifera	95	racemosus	ib.
viride	ib.	puffilla	ib.	rhamnoides	204
Phlomis	885, 910,	PHORMIUM	525,	simplex	ib.
911		561		speciosus	203
alba	910	bulbiferum	561	stellatus	204
alpina	911	tenax	ib.	Urinaria	ib.
caribæa	910	Phryma	886, 921	virgatus	ib.
fruticosa	911	carolinense	921	Phyllis	307, 464
glabrata	910	Leptostachyon	ib.	nobla	464
Herba venti	911	Phylica	302, 401, 402	Phyfalid	296, 381,
indica	910	bicolor	401	382	
laciniata	ib.	buxifolia	402	Alkekengi	381
Leonotis	ib.	callosa	ib.	angulata	382
Leonurus	ib.	cordata	ib.	arborescens	381
Lychnitis	ib.	dioica	401	aristata	ib.
martiniensis	911	ericoides	ib.	barbadensis	382
maluccoides	910	eriphoros	ib.	curassavica	381
		imberbis	ib.	dubia	382
		parviflora	402	flexuosa	381
		pinifolia	ib.		

<b>Phyſalis</b>		<b>Pilularia</b> 1284, 1322	<b>Pinus</b>		
<i>limenſis</i>	382	<i>globuliſera</i>	1322	<i>Picea</i>	1073
<i>lutea</i>	<i>ib.</i>	<b>Pimpinella</b> 310, 491,		<i>Pinaster</i>	1071
<i>minima</i>	<i>ib.</i>	492		<i>Pinea</i>	1072
<i>nutans</i>	<i>ib.</i>	<i>Anilum</i>	492	<i>reſinoſa</i>	<i>ib.</i>
<i>penſilvanica</i>	381	<i>dichotoma</i>	<i>ib.</i>	<i>rigida</i>	<i>ib.</i>
<i>peruviana</i>	<i>ib.</i>	<i>dioica</i>	<i>ib.</i>	<i>ſilveſtris</i>	1071
<i>proſtrata</i>	<i>ib.</i>	<i>glauca</i>	<i>ib.</i>	<i>ſquarroſa</i>	1072
<i>pruiſoſa</i>	382	<i>hircina</i>	<i>ib.</i>	<i>Strobua</i>	<i>ib.</i>
<i>pubeſcens</i>	<i>ib.</i>	<i>magna</i>	<i>ib.</i>	<i>Tæda</i>	<i>ib.</i>
<i>ramoſa</i>	<i>ib.</i>	<i>nigra</i>	<i>ib.</i>	<i>virginiana</i>	1071
<i>fomnifera</i>	381	<i>peregrina</i>	<i>ib.</i>	<b>Piper</b> 22, 76-79	
<i>torrentoſa</i>	382	<i>faxifraga</i>	491	<i>acuminatum</i>	77
<i>viſcoſa</i>	381	<i>Tragium</i>	492	<i>aduncum</i>	<i>ib.</i>
<b>Phyteuma</b> 297, 354,		<b>Pinguicula</b> 20, 39		<i>alpinum</i>	78
355		<i>alpina</i>	39	<i>Amalago</i>	76
<i>americanum</i>	355	<i>cærulea</i>	<i>ib.</i>	<i>amplexicaule</i>	79
<i>betonicaefolium</i>	354	<i>luſitanica</i>	<i>ib.</i>	<i>Betel</i>	76
<i>Charmelii</i>	<i>ib.</i>	<i>lutea</i>	<i>ib.</i>	<i>blandum</i>	77
<i>comofum</i>	<i>ib.</i>	<i>villoſa</i>	<i>ib.</i>	<i>capenſe</i>	<i>ib.</i>
<i>hemiphæricum</i>	<i>ib.</i>	<i>vulgaris</i>	<i>ib.</i>	<i>cluſiæfolium</i>	<i>ib.</i>
<i>orbiculare</i>	<i>ib.</i>	<b>Pinus</b> 1001, 1071-		<i>cordifolium</i>	79
<i>pauciflorum</i>	<i>ib.</i>	1074		<i>Cubeba</i>	77
<i>pinnatum</i>	355	<i>Abies</i>	1073	<i>decumanum</i>	<i>ib.</i>
<i>ſcorzonerifolium</i>	354	<i>alba</i>	<i>ib.</i>	<i>diſcolor</i>	78
<i>ſpicatum</i>	<i>ib.</i>	<i>americana</i>	<i>ib.</i>	<i>diſtachyon</i>	<i>ib.</i>
<b>Phytolacca</b> 663, 739		<i>araucana</i>	<i>ib.</i>	<i>excellſum</i>	79
<i>decandra</i>	739	<i>balfamea</i>	<i>ib.</i>	<i>filiforme</i>	<i>ib.</i>
<i>dioica</i>	<i>ib.</i>	<i>canadenſis</i>	<i>ib.</i>	<i>geniculatum</i>	78
<i>icofandra</i>	<i>ib.</i>	<i>Cedrus</i>	<i>ib.</i>	<i>glabellum</i>	79
<i>octandra</i>	<i>ib.</i>	<i>Cembra</i>	1072	<i>hiſpidulum</i>	<i>ib.</i>
<b>Picris</b> 1161, 1170		<i>cupreſſoides</i>	1074	<i>hiſpidum</i>	<i>ib.</i>
<i>aſplenioides</i>	1170	<i>glabra</i>	1072	<i>latifolium</i>	77
<i>echioides</i>	<i>ib.</i>	<i>halepenſis</i>	<i>ib.</i>	<i>longum</i>	<i>ib.</i>
<i>hieracioides</i>	<i>ib.</i>	<i>laricina</i>	1073	<i>macrophyllum</i>	78
<i>japonica</i>	<i>ib.</i>	<i>Larix</i>	1072	<i>maculatum</i>	77
<i>ſcabra</i>	<i>ib.</i>	<i>lutea</i>	<i>ib.</i>	<i>magnoliæfolium</i>	<i>ib.</i>
<b>Pilobolus</b> 1462		<i>mariana</i>	1073	<i>Maſamiri</i>	76
<i>conglomeratus</i>	<i>ib.</i>	<i>maritima</i>	1072	<i>medium</i>	77
<i>cryſtallinus</i>	<i>ib.</i>	<i>occidentalis</i>	<i>ib.</i>	<i>methyſticum</i>	78
<i>roridus</i>	<i>ib.</i>	<i>paluſtris</i>	<i>ib.</i>	<i>nigrum</i>	76
		<i>pendula</i>	1073	<i>nitidum</i>	78
				<i>numularifolium</i>	79

<b>Piper</b>		<b>Pistia</b>	525, 565	<b>Plantago</b>	
obtusifolium		77 Stratiotes	565	Cynops	254
pallidum		79 Pisum	1075, 1077,	decumbens	253
pellucidum		77 1107, 1108		dentata	252
peltatum		78 arvense	1107	exigua	254
pulchellum		ib. maritimum	1108	Gouani	251
quadrifolium		ib. Ochrus	ib.	gracilis	252
reflexum		ib. fativum	1107	incurvata	253
reticulatum		77 <i>Pitcarnia</i>	522, 530	indica	254
retusum		ib. angustifolia	530	Lagopus	252
rotundifolium		79 bromeliæfolia	ib.	lanata	ib.
scandens		ib. latifolia	ib.	lanceolata	ib.
serpens		76 <i>Pittosporum</i>	311,	Loeflingii	253
Siriboa		79 411, 412		lusitanica	252
stellatum		ib. coriaceum	412	macrorrhiza	251
tenellum		ib. tenuifolium	411	major	ib.
tetraphyllum		78 umbellatum	ib.	maritima	253
trifolium		ib. <i>Placoma</i>	390	media	252
umbellatum		ib. pendulum	ib.	minuta	ib.
verrucosum				ovata	253
verticillatum				Ptyllium	254
<b>Pirigara</b>	770, 787	<b>Plagianthus</b>	998,	serpentina	253
hexapetala	787	10.6		Serraria	252
tetrapetala	ib.	divaricatus	1026	subulata	253
				virginica	252
<b>Piripea</b>	888	<b>Planera</b>	86, 150	<b>Platanus</b>	777, 821
		aquatica	150	occidentalis	821
<b>Piscidia</b>	1075, 1076,	<b>Plantago</b>	212, 251-	orientalis	ib.
1088		254		<b>Plectronia</b>	302, 419
carthagenensis	1088	ægyptiaca	253	veniofa	419
Erithrina	ib.	atra	254	<b>Plegorhiza</b>	647, 652
		albicans	252	Guaicuru	652
<b>Pisonia</b>	303, 431	alpina	253	<b>Plinia</b>	771, 796
aculeata	431	altissima	252	ib. crocea	796
buxifolia	ib.	argentea	ib.	ib. pedunculata	ib.
coccinea	ib.	asiatica	ib.	<b>Plocama</b>	296, 428
inermis	ib.	<i>Bellardi</i>	254	pendulum	428
subcordata	ib.	caroliniana	253	<b>Plotea</b>	295, 404
<b>Pistacia</b>	305, 457	<i>Columnæ</i>	ib.	ib. <i>Adansoni</i>	404
lentiscus	457	<i>Cornuti</i>	ib.	ib. <i>Pluckenetia</i>	997,
narbonensis	ib.	coronopifolia	ib.	1013	
Terebinthus	ib.	crassifolia	ib.	ib. volubilis	1013
trifolia	ib.	cretica	ib.		
vera	ib.	cylindrica	ib.		



Plumbago 291, 337,	Poa	Poiretia 213, 263
338	<i>glomerata</i>	182 <i>erecta</i> 263
europæa 337	<i>glutinosa</i>	180 <i>procumbens</i> <i>ib.</i>
rosea 42	<i>hirta</i>	<i>ib.</i> Polemonium 294,
scandens 338	<i>japonica</i>	<i>ib.</i> 347
zeylanica 337	<i>malabarica</i>	181 <i>cæruleum</i> 347
Plumieria 294, 437	<i>maritima</i>	<i>ib.</i> <i>campanuloides</i> <i>ib.</i>
alba 437	<i>montana</i>	<i>ib.</i> <i>dubium</i> <i>ib.</i>
obruſa <i>ib.</i>	<i>multiflora</i>	182 <i>reptans</i> <i>ib.</i>
pudica <i>ib.</i>	<i>nemoralis</i>	181 <i>æelloides</i> <i>ib.</i>
rubra <i>ib.</i>	<i>nivens</i>	179 POLLIA 525, 556
Poa 88, 179-183	<i>nutans</i>	182 <i>japonica</i> 556
abiffinica 180	<i>paluftris</i>	179 <i>japonica</i> 556
alpina 179	<i>peruviana</i>	182 <i>Pollichia</i> 885, 905
amabilis 180	<i>Phœnix</i>	180 <i>amplexicaulis</i> 905
amboinenſis 182	<i>pilofa</i>	179 Galeobdolon <i>ib.</i>
<i>anceps</i> 180	<i>planiculmis</i>	182 <i>Polyanthes</i> 524, 559
<i>angultifolia</i> 179	<i>plumofa</i>	180 <i>tuberoſa</i> 559
<i>annua</i> <i>ib.</i>	<i>pratensis</i>	179 <i>Polycardia</i> 301, 407
<i>aquatica</i> <i>ib.</i>	<i>prolifera</i>	<i>ib.</i> <i>madagafcartenſis</i> 407
<i>aſpera</i> 181	<i>punctata</i>	181 Polycarpon 89, 207
<i>barbata</i> 180	<i>rigida</i>	183 208
<i>bohémica</i> 181	<i>ſalina</i>	180 <i>magellanicum</i> 207
<i>brizoides</i> <i>ib.</i>	<i>ſcuta</i>	179 <i>tetraphyllum</i> 208
<i>bulboſa</i> <i>ib.</i>	<i>ſilvatica</i>	181 <i>uniſlorum</i> <i>ib.</i>
<i>capillaris</i> 180	<i>ſimplex</i>	182 <i>Polycnemum</i> 84,
<i>cilianenſis</i> 181	<i>ſinenſis</i>	181 106
<i>ciliaris</i> 182	<i>ſpicata</i>	179 <i>arvenſe</i> 106
<i>cinerea</i> 183	<i>ſubnuda</i>	182 <i>monandrum</i> <i>ib.</i>
<i>compreſſa</i> 182	<i>tenella</i>	<i>ib.</i> <i>oppoſitifolium</i> <i>ib.</i>
<i>contracta</i> <i>ib.</i>	<i>trivialis</i>	180 <i>ſcleroſpermum</i> <i>ib.</i>
<i>criſtata</i> <i>ib.</i>	<i>unioloides</i>	Polygala 1075, 1081,
<i>cynofuroides</i> <i>ib.</i>	<i>Villarſii</i>	1083
<i>decumbens</i> <i>ib.</i>	<i>viſcoſa</i>	808 <i>æſtuans</i> 1082
<i>diſtans</i> 181	Podophyllum 776,	<i>ib.</i> <i>alopecuroides</i> <i>ib.</i>
<i>diſticha</i> 183	808	<i>ib.</i> <i>amara</i> <i>ib.</i>
<i>divaricata</i> 181	<i>diphyllum</i>	671 <i>aſpalatha</i> <i>ib.</i>
<i>dura</i> <i>ib.</i>	<i>peltatum</i>	<i>ib.</i> <i>bracteolata</i> <i>ib.</i>
<i>Eragroſtis</i> 180	Poinciana 655, 671	<i>ib.</i> <i>braſilienſis</i> <i>ib.</i>
<i>expenſa</i> 181	<i>hijuga</i>	<i>ib.</i> <i>Chamæbuxus</i> 1082
<i>ferruginea</i> 180	<i>elata</i>	<i>ib.</i> <i>Chamæbuxus</i> 1082
<i>flava</i> 179	<i>pulcherrima</i>	
<i>Gerardi</i> <i>ib.</i>		

<b>Polygala</b>		<b>Polygonum</b>		<b>Polypodium</b>	1287
ciliata	1083	articulatum	639	1304-1314	
cruciata	ib.	aviculare	ib.	<i>acrostichooides</i>	1305
<i>cymosa</i>	ib.	barbatum	638	aculeatum	1312
diversifolia	1082	<i>Bellardi</i>	639	<i>adiantiforme</i>	1311
<i>Fimutu</i>	ib.	Bistorta	638	<i>adiantoides</i>	1310
glaucoides	1083	Convolvulus	639	<i>æmulum</i>	1308
<i>grandiflora</i>	ib.	crassifolium	ib.	<i>affine</i>	1313
Heisteria	1082	divaricatum	ib.	alatum	1306
incarnata	1081	dumetorum	ib.	<i>alpinum</i>	1313
lutea	1083	rectum	ib.	<i>angustifolium</i>	1305
major	1081	Fagopyrum	ib.	arborescens	1313
microphylla	1082	filiforme	638	<i>aristatum</i>	1311
mixtus	ib.	frutescens	637	<i>armatum</i>	1314
monspeliaca	1081	Hydropiper	638	<i>asperum</i>	ib.
myrtifolia	1082	lapatifolium	637	asplenifolium	1306
oppositifolia	ib.	maritimum	639	aureum	ib.
paniculata	1081	<i>minus</i>	638	auriculatum	1309
penæa	1082	multiflorum	639	<i>axillare</i>	1314
<i>polygama</i>	1083	ocreatum	638	Barometis	1312
sanguinea	ib.	orientale	ib.	bulbiferum	ib.
Senega	ib.	pensilvanicum	ib.	<i>Callipteris</i>	1311
sibirica	1081	perfoliatum	ib.	cambricum	1307
sinensis	1082	Perficaria	ib.	capense	1313
spinosa	1081	sagittatum	ib.	cicutarium	1308
squarrosa	1082	scandens	639	comosum	1305
stipulacea	1083	ferratum	ib.	cordifolium	1309
teretifolia	1081	sinense	ib.	<i>coriaceum</i>	1308
theezans	1082	tataricum	ib.	crassifolium	1305
trichosperma	1081	<i>tindorium</i>	638	<i>crenatum</i>	1309
triflora	1083	undulatum	639	<i>crenulatum</i>	1313
trinervia	1082	virginianum	637	crispatum	1306
umbellata	1081	viviparum	639	cristatum	1311
verticillata	1083			<i>dealbatum</i>	1313
<i>violacea</i>	1082	<b>Polymnia</b> 1166, 1270		decussatum	1312
viridescens	1083	abissinica	1270	<i>deltoidesum</i>	1307
vulgaris	1081	canadensis	ib.	dentatum	1308
<b>Polygonum</b>	603	carnosa	ib.	<i>denticulatum</i>	1314
637-639		spinosa	ib.	dichotomum	1313
amphibium	637	Tetragonotheca	ib.	<i>dissedum</i>	1308
arifolium	638	Uvedelia	ib.	dissimile	1309
		Wedelia	ib.	Dryopteris	1313
				<i>echinatum</i>	1309



<b>Polypodium</b>		<b>Polypodium</b>		<b>Polypodium</b>	
<i>effusum</i>	1308	<i>montanum</i>		1314 <i>setiferum</i>	1312
<i>ellipticum</i>	1306	<i>multifidum</i>		<i>ib.</i> <i>setigerum</i>	<i>ib.</i>
<i>elongatum</i>	1313	<i>muricatum</i>		1306 <i>setosum</i>	1311
<i>erectum</i>	1310	<i>myosuroides</i>		1306 <i>simile</i>	1309
<i>exaltatum</i>	1309	<i>noveboracense</i>		1312 <i>speluncæ</i>	1313
<i>exosum</i>	1311	<i>nudum</i>		<i>ib.</i> <i>spinofum</i>	<i>ib.</i>
<i>extensum</i>	1312	<i>nymphale</i>		1311 <i>squamatum</i>	1306
<i>falcatum</i>	1309	<i>obliteratum</i>		1307 <i>stoloniferum</i>	1305
Filix femina	1312	<i>orientale</i>		1312 <i>struthionis</i>	1307
Filix mas	<i>ib.</i>	Otites		1307 <i>surinamense</i>	1305
fontanum	1308	<i>paraliticum</i>		1310 <i>suspensum</i>	1306
fragile	1312	<i>patens</i>		1303 <i>taxifolium</i>	1307
fragrans	1310	<i>pectinatum</i>		1307 <i>temellum</i>	1310
<i>fraxinifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>pendulum</i>		1306 <i>tetragonum</i>	1307
glaucum	1313	<i>pennigerum</i>		1311 <i>Thelypteris</i>	1311
<i>gramineum</i>	1304	<i>Phegopteris</i>		1310 <i>triangulare</i>	1309
<i>gujanense</i>	1310	<i>phyllitidis</i>		1305 <i>trichomanoides</i>	1306
hastatum	1306	<i>phymatodes</i>		1306 <i>trifoliatum</i>	1308
heterophyllum	1305	<i>Pica</i>		<i>ib.</i> <i>trifurcatum</i>	1305
<i>Hippocrepis</i>	1310	<i>piloselloides</i>		1305 <i>triphyllum</i>	1308
<i>hirsutulum</i>	<i>ib.</i>	<i>plantagineum</i>		<i>ib.</i> <i>umbrosum</i>	1314
<i>hirtum</i>	1308	<i>pubescens</i>		1212 <i>unitum</i>	1309
<i>horridum</i>	1314	<i>punctatum</i>		1308 <i>varium</i>	1311
<i>incisum</i>	1307	<i>pustulatum</i>		1306 <i>vestitum</i>	<i>ib.</i>
<i>invisum</i>	<i>ib.</i>	<i>pyramidale</i>		1313 <i>villosum</i>	1312
<i>lacerum</i>	1313	<i>quadrupinnatum</i>		1314 <i>virginianum</i>	1307
<i>laciniatum</i>	1311	<i>quercifolium</i>		1307 <i>ulgare</i>	<i>ib.</i>
<i>lanceolatum</i>	1304	<i>regium</i>		1313 <b>Polypremum</b>	212,
<i>latifolium</i>	1311	<i>repens</i>		1305 248	
<i>lineare</i>	1305	<i>reptans</i>		1309 <i>procumbens</i>	
<i>Lonchitis</i>	1309	<i>reticulatum</i>		1310 <b>Polytrichum</b>	1284,
<i>loriceum</i>	1306	<i>retroflexum</i>		<i>ib.</i>	
<i>lunulatum</i>	1313	<i>rhæticum</i>		1312 1326 sq.	
<i>lycopodioides</i>	1304	<i>rhizophyllum</i>		1309 <i>aloides</i>	1326
<i>marginale</i>	1309	<i>rigidum</i>		1304 <i>alpinum</i>	1327
<i>marginatum</i>	1313	<i>sagittatum</i>		1309 <i>commune</i>	1326
<i>marginellum</i>	1305	<i>scandens</i>		1306 <i>convolutum</i>	1327
<i>medullare</i>	1312	<i>scolopendroides</i>		1307 <i>hercynicum</i>	<i>ib.</i>
<i>minimum</i>	1304	<i>semicordatum</i>		1309 <i>juniperinum</i>	1326
<i>molle</i>	1310	<i>serpens</i>		1305 <i>magellanicum</i>	<i>ib.</i>
<i>mollissimum</i>	<i>ib.</i>	<i>Serra</i>		1307 <i>nanum</i>	<i>ib.</i>
<i>montanam</i>	<i>ib.</i>	<i>ferratum</i>		1310 <i>piliferum</i>	<i>ib.</i>
				Kkkkk 4	



- Polytrichum**  
*pulverulentum* 1326  
*ferratum* *ib.*  
*undulatum* *ib.*  
*urnigerum* 1327
- Pometia** 593, 595,  
 596  
*pinnata* 595  
*ternata* 596
- POMMEREULLA**  
 83, 123  
*cornucopiæ* 123  
*monoica* *ib.*
- Ponæa** 603, 640  
*gujanensis* 640
- Pontederia** 524, 533,  
 534  
*azurea* 533  
*cordata* 534  
*hastata* *ib.*  
*limosa* *ib.*  
*ovata* 533  
*rotundifolia* *ib.*  
*vaginalis* 534
- Populus** 601, 630-631  
*alba* 630  
*angulata* *ib.*  
*balsamifera* *ib.*  
*canadensis* 631  
*candicans* 630  
*carolinensis* 631  
*dilatata* 630  
*græca* *ib.*  
*heterophylla* *ib.*  
*lævigata* *ib.*  
*monilifera* *ib.*  
*nigra* *ib.*  
*tremula* *ib.*
- PORANA** 307, 339  
*volubilis* 339
- Poraqueiba** 299, 331  
*gujanensis* 331
- Porella** 1284, 1322  
*pinnata* 1322
- Portesia** 600, 609,  
 610  
*mucronata* 610  
*avota* 609
- Portlandia** 297, 360  
*coccinea* 360  
*grandiflora* *ib.*  
*hexandra* *ib.*  
*tetrandra* *ib.*
- Portulaca** 741, 751,  
 752  
*Anacampseros* 752  
*arabica* *ib.*  
*crassifolia* *ib.*  
*fruticosa* *ib.*  
*halimoides* 751  
*imbricata* 752  
*meridiana* *ib.*  
*oleracea* 751  
*patens* 752  
*pilosa* 751  
*quadrifida* 752  
*triangularis* *ib.*
- Possira** 773, 797  
*simplex* 797  
*triphylla* *ib.*
- Potamogeton**, 220,  
 288, 289  
*compressum* 288  
*crispum* *ib.*  
*densum* *ib.*  
*fluitans* *ib.*  
*gramineum* *ib.*  
*lucens* *ib.*  
*marinum* 289  
*natans* 288  
*nitens* *ib.*  
*pectinatum* *ib.*
- Potamogeton**  
*perfoliatum* 288  
*pinnatum* 289  
*pufillum* *ib.*  
*ferratum* 288  
*setaceum* *ib.*  
*vericillatum* 289
- Potentilla** 781, 857  
 860  
*alba* 859  
*alchimiloides* *ib.*  
*Anserina* 858  
*argentea* *ib.*  
*africana* 859  
*aurea* *ib.*  
*bifurca* 858  
*canadensis* *ib.*  
*caulescens* 859  
*Clusiana* *ib.*  
*fragarioides* 858  
*fruticosa* *ib.*  
*grandiflora* 860  
*hirta* 858  
*intermedia* 859  
*monspeliensis* *ib.*  
*multifida* 858  
*nitida* 859  
*nivalis* 858  
*nivea* 860  
*norwegica* *ib.*  
*opaca* 859  
*pennsilvanica* 858  
*pimpinelloides* *ib.*  
*recta* *ib.*  
*reptans* 859  
*rupestris* 858  
*salisburgensis* 859  
*sericea* 857  
*stipularis* 858  
*subcaulis* 860  
*supina* 858  
*tridentata* 860

Potentilla		Prenanthes		<i>Procris</i>	217, 267
valderia	858	japonica	1174	<i>axillaris</i>	267
verna	859	integra	1173	<i>Proserpiniaca</i>	89,
Poterium 777, 832		lyrata	1174	207	
<i>caudatum</i>	832	multiflora	ib.	<i>palustris</i>	207
hybridum	ib.	muralis	ib.	<i>Profopis</i>	657, 678
Sanguiforba	ib.	pinnata	ib.	<i>spicigera</i>	678
spinosum	ib.	purpurea	ib.	<i>Protea</i>	215, 221 - 225
Pothos 218, 274, 275		repens		<i>acaulis</i>	224
acaulis	274	sinensis	1173	<i>alba</i>	223
cordata	275	<i>spinosa</i>	ib.	<i>argentea</i>	224
crenata	274	squarrosa	1174	<i>aulacea</i>	223
<i>cuscuaria</i>	ib.	tenuifolia	1173	<i>bracteata</i>	222
lanceolata	ib.	viminea	ib.	<i>bruniades</i>	223
<i>macrophylla</i>	275	Primula 292, 326,		<i>caudata</i>	222
<i>ovata</i>	274	327		<i>cinerea</i>	224
<i>palmata</i>	275	<i>acaulis</i>	326	<i>comosa</i>	222
<i>pinnata</i>	ib.	<i>Auricula</i>	327	<i>conifera</i>	224
<i>scandens</i>	274	<i>calycantha</i>	326	<i>conocarpa</i>	222
<i>violacea</i>	ib.	<i>carniolica</i>	327	<i>cordata</i>	225
<i>Poupartia</i> 663, 728		<i>cortusifoides</i>	ib.	<i>corymbosa</i>	223
<i>gujanensis</i>	728	<i>elatior</i>	326	<i>crinita</i>	222
<i>Prasium</i> 886, 921		<i>farinosa</i>	327	<i>cucullata</i>	ib.
<i>coccineum</i>	921	<i>glutinosa</i>	ib.	<i>cyanooides</i>	221
<i>incarnatum</i>	ib.	<i>hirsuta</i>	ib.	<i>cynaroides</i>	225
<i>majus</i>	ib.	<i>integrifolia</i>	ib.	<i>decumbens</i>	221
<i>minus</i>	ib.	<i>longiflora</i>	ib.	<i>divaricata</i>	225
<i>purpureum</i>	ib.	<i>lutea</i>	ib.	<i>elliptica</i>	222
PREMNA 887, 944		<i>minima</i>	ib.	<i>florida</i>	221
<i>integrifolia</i>	944	<i>nivalis</i>	ib.	<i>Gagedi</i>	225
<i>ferratifolia</i>	ib.	<i>officinalis</i>	326	<i>glabra</i>	ib.
Prenanthes 1161,		<i>Palinuri</i>	327	<i>glomerata</i>	221
1173, 1174		<i>verticillata</i>	ib.	<i>grandiflora</i>	224
<i>alba</i>	1174	<i>villosa</i>	ib.	<i>heterophylla</i>	221
<i>altissima</i>	ib.	<i>viscosa</i>	ib.	<i>hirta</i>	225
<i>chondrilloides</i>	1173	Prinos 523, 574		<i>hypophylla</i>	222
<i>debilis</i>	ib.	<i>glaber</i>	574	<i>imbricata</i>	224
<i>dentata</i>	ib.	<i>lucidus</i>	ib.	<i>incurva</i>	222
<i>haltata</i>	1174	<i>montanus</i>	ib.	<i>Lagopus</i>	221
<i>hispida</i>	1173	<i>sideroxyloides</i>	ib.	<i>lanata</i>	223
<i>humilis</i>	1174	<i>verticillatus</i>	ib.	<i>Levisanus</i>	224
		Prockia 772		<i>linearis</i>	223
		<i>Crucis</i>	ib.	<i>mellifera</i>	ib.

<b>Protea</b>		<b>Prunus</b>		<b>Pforalea</b> 1077, 1138,	
myrtifolia	224	canadensis	794	1139	
nana	223	carolina	ib.	aculeata	1138
obliqua	ib.	Cerafus	795	americana	1139
pellens	224	<i>Chamaecerasus</i>	ib.	aphylla	1138
parviflora	ib.	domestica	ib.	axillaris	1139
patula	221	elliptica	ib.	bituminosa	ib.
phylicoides	ib.	glandulosa	ib.	bracteata	1138
pinifolia	222	japonica	ib.	capitata	ib.
plumosa	224	incisa	796	corylifolia	ib.
prolifera	223	infinitia	795	Dalea	1139
puber	225	latifolia	ib.	decumbens	1138
purpurea	223	Lauro-cerasus	794	enneaphylla	1139
racemosa	222	lusitanica	ib.	foliolosa	ib.
repens	223	Mahaleb	795	glandulosa	ib.
saligna	224	nana	794	hirta	1138
Sceptrum	222	nigra	795	laevigata	1139
Scolimus	223	occidentalis	794	leporina	ib.
sericea	224	Padus	ib.	lutea	1138
Serraria	221	paniculata	795	palæstina	ib.
spatulata	225	penfilvanica	ib.	pentaphylla	1139
speciosa	ib.	pumila	ib.	pinnata	ib.
sphaerocephala	221	rubra	794	prostrata	ib.
spicata	ib.	sibirica	795	repens	1138
strobilina	224	sphaerocarpa	794	rotundifolia	ib.
tomentosa	222	spinosa	795	spicata	ib.
torta	223	tomentosa	796	stachydis	ib.
totta	225	virginiana	794	tenuifolia	ib.
triternata	221	<b>Pfathura</b> 523, 577		tetragonoloba	1139
umbellata	223	borbonica	577	<b>Psychotria</b> 298, 362,	
<b>Prunella</b> 886, 920		<b>Pfidium</b> 770, 786,		364	
grandiflora	920	787		alpina	364
hyssopifolia	ib.	aromaticum	786	asiatica	363
indica	ib.	Cujavillus	ib.	brachiata	364
intermedia	ib.	decaspermum	ib.	citrifolia	363
lacinata	ib.	grandiflorum	ib.	corymbosa	362
parviflora	ib.	guineense	ib.	crocea	363
vulgaris	ib.	montanum	787	emetica	364
<b>Prunus</b> 771, 794-796		montanum	787	fatens	363
americana	795	montanum	787	glabrata	ib.
aspera	796	montanum	787	grandis	364
avium	795	pyriferum	ib.	herbacea	ib.



<b>Psychotria</b>		<b>Pteris</b>		<b>Pteronia</b>	
<i>hirsuta</i>	363	<i>lunulata</i>	1298	<i>minuta</i>	1201
<i>horizontalis</i>	ib.	<i>mutilata</i>	1299	<i>oppositifolia</i>	ib.
<i>laurifolia</i>	ib.	<i>nervosa</i>	1298	<i>pallens</i>	ib.
<i>marginata</i>	ib.	<i>pedata</i>	ib.	<i>retorta</i>	1202
<i>Myrstiophyllum</i>	ib.	<i>pilofelloides</i>	1297	<i>scariofa</i>	ib.
<i>nervosa</i>	ib.	<i>quadrifoliata</i>	ib.	<i>spinosa</i>	1201
<i>nutans</i>	ib.	<i>quadripinnata</i>	1299	<i>stricta</i>	ib.
<i>parasitica</i>	364	<i>regularis</i>	ib.	<i>villosa</i>	ib.
<i>Pavetta</i>	ib.	<i>rotundifolia</i>	1298		
<i>pedunculata</i>	362	<i>femipinnata</i>	1299	<b>Puceinia</b> 1286, 1462	
<i>pubescens</i>	363	<i>ferrata</i>	ib.	<i>bifoides</i>	1462
<i>serpens</i>	364	<i>ferrulata</i>	1298	<i>simplex</i>	ib.
<i>speciosa</i>	362	<i>finuata</i>	ib.	<b>Pulmonaria</b>	291,
<i>tenuifolia</i>	364	<i>stipularis</i>	ib.	319, 320	
<i>uliginosa</i>	ib.	<i>subciliata</i>	ib.	<i>angustifolia</i>	319
<i>violacea</i>	ib.	<i>trichomanoides</i>	ib.	<i>maritima</i>	320
		<i>tricuspidata</i>	1297	<i>officinalis</i>	319
<b>Ptelea</b> 215, 260		<i>viridis</i>	1299	<i>fibrica</i>	320
<i>trifoliata</i>	260	<i>vittata</i>	1298	<i>suffruticosa</i>	319
<b>Pteris</b> 1283, 1297-				<i>virginica</i>	ib.
1299		<b>Pterocarpus</b> 1076,			
<i>aculeata</i>	1299	1086, 1087		<b>Punica</b> 770, 793	
<i>angustifolia</i>	1297	<i>antherus</i>	1087	<i>Granatum</i>	793
<i>aquilina</i>	1299	<i>buxifolius</i>	ib.	<i>nana</i>	ib.
<i>arborea</i>	1298	<i>Draco</i>	1086	<b>Puya</b> 525, 553	
<i>arguta</i>	ib.	<i>Ecastaphyllum</i>	ib.	<i>chilensis</i>	553
<i>atro-purpurea</i>	1299	<i>hemipterus</i>	1087	<b>Pyrenium</b> 1286,	
<i>biaurita</i>	1298	<i>lunatus</i>	1086	1480 sq.	
<i>caudata</i>	1299	<i>santalinus</i>	ib.	<i>aureum</i>	1480
<i>comans</i>	1298			<i>lignorum</i>	ib.
<i>cretica</i>	ib.	<b>Pteronia</b>	1163,	<i>metallorum</i>	1481
<i>decurfiva</i>	1299	1201, 1202		<i>terrestre</i>	ib.
<i>dentata</i>	ib.	<i>camphorata</i>	1201	<b>Pyrola</b> 658, 698	
<i>denticulata</i>	1298	<i>caroliniana</i>	1202	<i>maculata</i>	698
<i>esculenta</i>	1299	<i>cephalotes</i>	1201	<i>minor</i>	ib.
<i>farinosa</i>	ib.	<i>cinerea</i>	ib.	<i>rotundifolia</i>	ib.
<i>furcata</i>	1297	<i>faciculata</i>	1202	<i>secunda</i>	ib.
<i>grandifolia</i>	ib.	<i>flexicaulis</i>	1201	<i>umbellata</i>	ib.
<i>heterophylla</i>	1299	<i>glabrata</i>	ib.	<i>uniiflora</i>	ib.
<i>humilis</i>	1298	<i>glomerata</i>	ib.		
<i>lanceolata</i>	1297	<i>hirsuta</i>	ib.	<b>Pyrostria</b> 211, 246	
<i>lineata</i>	ib.	<i>inflexa</i>	1202	<i>Commerfoni</i>	246
<i>longifolia</i>	1298	<i>membranacea</i>	ib.		

Pyrus 779, 841, 842	Quercus	Rajania	
<i>angustifolia</i> 842	<i>glabra</i> 644	<i>cordata</i> 581	
<i>baccata</i> <i>ib.</i>	<i>glauca</i> <i>ib.</i>	<i>hastata</i> <i>ib.</i>	
<i>communis</i> 841	<i>humilis</i> <i>ib.</i>	<i>hexaphylla</i> <i>ib.</i>	
<i>coronaria</i> 842	<i>Ilex</i> 645	<i>ovata</i> 580	
<i>Cydonia</i> <i>ib.</i>	<i>lævis</i> <i>ib.</i>	<i>quinata</i> 581	
<i>dioica</i> <i>ib.</i>	<i>lyrata</i> <i>ib.</i>	<i>quinquefolia</i> <i>ib.</i>	
<i>hadiensis</i> <i>ib.</i>	<i>molucca</i> 644	<b>Randia</b> 296, 335	
<i>hybrida</i> <i>ib.</i>	<i>nigra</i> 645	<i>aculeata</i> 335	
<i>japonica</i> <i>ib.</i>	<i>palustris</i> 643	<i>mitis</i> <i>ib.</i>	
<i>Malus</i> <i>ib.</i>	<i>Phellos</i> 644	<b>Ranunculus</b> 783,	
<i>nivalis</i> <i>ib.</i>	<i>Prinus</i> <i>ib.</i>	877-881	
<i>Pollveria</i> 841	<i>pumila</i> <i>ib.</i>	<i>abortivus</i> 878	
<i>præcox</i> <i>ib.</i>	<i>Robur</i> 645	<i>aconitifolius</i> 881	
<i>falicifolia</i> 842	<i>rubra</i> 643	<i>acris</i> 878	
<i>specabilis</i> <i>ib.</i>	<i>Sempervirens</i> 644	<i>alpestris</i> <i>ib.</i>	
<i>spinosa</i> <i>ib.</i>	<i>ferrata</i> 645	<i>amplexicaulis</i> 877	
	<i>sinuata</i> 644	<i>aquatilis</i> 881	
	<i>Suber</i> 644	<i>arvensis</i> 879	
	<i>villosa</i> 645	<i>asiaticus</i> 878	
<b>Qualea</b> 3, 10	<b>Queria</b> 89, 208	<i>auricomus</i> 880	
<i>cærulea</i> 10	<i>canadensis</i> 208	<i>Breyonii</i> <i>ib.</i>	
<i>rosea</i> <i>ib.</i>	<i>hispanica</i> 743, 767	<i>bulbosus</i> 877	
<b>Quapoya</b> 313, 514	<b>Quillaja</b> 767	<i>bullatus</i> 878	
<i>scandens</i> 514	<i>japonaria</i> 767	<i>callubicus</i> 880	
<b>Quararibea</b> 997,	<b>Quinchenamelium</b>	<i>chærophyllus</i> <i>ib.</i>	
1014	311, 493	<i>Columnne</i> 878	
<i>gujanensis</i> 1014	<i>chilense</i> 493	<i>creticus</i> 880	
<b>QUASSIA</b> 657, 682	<b>Quisqualis</b> 658, 686	<i>falcatus</i> 877	
<i>amara</i> 682	<i>indica</i> 686	<i>Ficaria</i> <i>ib.</i>	
<i>excelsa</i> <i>ib.</i>	<b>Quivisia</b> 600, 633	<i>Flammula</i> 880	
<i>Simaruba</i> <i>ib.</i>	<i>juvicoja</i> 633	<i>fluviatilis</i> 879	
<b>Quercus</b> 603, 643-		<i>glacialis</i> 877	
645		<i>gramineus</i> 879	
<i>acuta</i> 644		<i>grandiflorus</i> <i>ib.</i>	
<i>Ægilops</i> <i>ib.</i>	<b>Racua</b> 213, 245	<i>hederaceus</i> <i>ib.</i>	
<i>alba</i> 645	<i>torrida</i> 245	<i>heterophyllus</i> <i>ib.</i>	
<i>aquatica</i> <i>ib.</i>	<b>Radiola</b> 220, 289	<i>hirsutus</i> 880	
<i>Cerris</i> 644	<i>linoides</i> 289	<i>illyricus</i> 881	
<i>coccifera</i> <i>ib.</i>	<b>Rajania</b> 527, 580,	<i>lanuginosus</i> 880	
<i>cuspidata</i> <i>ib.</i>	581	<i>lapponicus</i> 877	
<i>dentata</i> <i>ib.</i>	<i>angustifolia</i> 580	<i>Lingua</i> 880	
<i>Efeulus</i> 645	<i>caroliniana</i> 581	<i>monspeliensis</i> 880	
<i>femina</i> 644			

<b>Ranunculus</b>		<i>Ravensara</i>	742, 754	<b>RESTIO</b>	
<i>multifidus</i>	879	<i>aromatica</i>	754	<i>Scopa</i>	202
<i>muricatus</i>	<i>ib.</i>	<b>Reaumuria</b>	779, 851	<i>simplex</i>	201
<i>nitidus</i>	878	<i>vermiculata</i>	851	<i>spiciger</i>	<i>ib.</i>
<i>nivalis</i>	<i>ib.</i>	<b>Reichelia</b>	311, 449	<i>tectorum</i>	<i>ib.</i>
<i>nodiflorus</i>	877	<i>angulifolia</i>	449	<i>tetragonus</i>	201
<i>orientalis</i>	879	<i>palustris</i>	<i>ib.</i>	<i>thamnohortus</i>	<i>ib.</i>
<i>paludosus</i>	880	<b>Relhamia</b>	211, 247	<i>triflorus</i>	201
<i>parnassifolius</i>	877	<i>faginea</i>	247	<i>triuiceus</i>	202
<i>parviflorus</i>	879	<b>RENEALMIA</b>	1, 5	<i>umbellatus</i>	201
<i>parvulus</i>	<i>ib.</i>	<i>exaltata</i>	5	<i>vaginatus</i>	<i>ib.</i>
<i>penfilvanicus</i>	881	<b>Reseda</b>	743, 758, 759	<i>verticillaris</i>	<i>ib.</i>
<i>plantaginifolius</i>	877	<i>alba</i>	758	<i>vimineus</i>	<i>ib.</i>
<i>platanifolius</i>	880	<i>canescens</i>	<i>ib.</i>	<i>virgatus</i>	202
<i>polyanthemus</i>	<i>ib.</i>	<i>dipetala</i>	<i>ib.</i>	<b>Reticularia</b>	1287,
<i>polymorphus</i>	878	<i>fruticulosa</i>	759	<i>alba</i>	1471 sq.
<i>pyrenæus</i>	877	<i>glauca</i>	758	<i>angulata</i>	1472
<i>repens</i>	880	<i>hexagyna</i>	<i>ib.</i>	<i>cæjia</i>	<i>ib.</i>
<i>reptans</i>	877	<i>lutea</i>	<i>ib.</i>	<i>cinerea</i>	1471
<i>rutæfolius</i>	881	<b>Luteola</b>	<i>ib.</i>	<i>complanata</i>	<i>ib.</i>
<i>sceleratus</i>	878	<i>mediterranea</i>	<i>ib.</i>	<i>Epixylon</i>	<i>ib.</i>
<i>ternatus</i>	881	<i>odorata</i>	<i>ib.</i>	<i>fragilis</i>	<i>ib.</i>
<i>Thora</i>	878	<i>Phyteuma</i>	<i>ib.</i>	<i>hemisphærica</i>	<i>ib.</i>
<b>Rapanea</b>	298, 330	<i>purpurascens</i>	<i>ib.</i>	<i>Lycogala</i>	<i>ib.</i>
<i>gujanensis</i>	330	<i>tesamoides</i>	<i>ib.</i>	<i>Lycoperdon</i>	<i>ib.</i>
<b>Raphanus</b>	967, 990,	<i>tetragyna</i>	<i>ib.</i>	<i>nigra</i>	1472
991		<i>undata</i>	<i>ib.</i>	<i>ramosa</i>	1471
<i>caudatus</i>	990	<b>RESTIO</b>	89, 201, 202	<i>sinuosa</i>	1472
<i>erucaria</i>	991	<i>acuminatus</i>	202	<i>sphaeroidalis</i>	<i>ib.</i>
<i>erucoides</i>	<i>ib.</i>	<i>argenteus</i>	<i>ib.</i>	<i>Ustilago</i>	<i>ib.</i>
<i>lyratus</i>	<i>ib.</i>	<i>aristatus</i>	201	<i>utricularis</i>	1471
<b>Raphanistrum</b>	990	<i>cernuus</i>	201	<b>Reynoutria</b>	660, 702
<i>fativus</i>	<i>ib.</i>	<i>dichotomus</i>	<i>ib.</i>	<i>jayonica</i>	702
<i>sibiricus</i>	<i>ib.</i>	<i>digicatus</i>	202	<b>Retzia</b>	293, 333
<i>tenellus</i>	991	<i>Elegia</i>	201	<i>spicata</i>	333
<b>Rauwolfia</b>	295, 432	<i>erectus</i>	202	<b>Rhacoma</b>	215, 255
<i>canescens</i>	432	<i>fruticosus</i>	<i>ib.</i>	<i>Crotopetalum</i>	255
<i>nitida</i>	<i>ib.</i>	<i>imbricatus</i>	201	<b>Rhamnus</b>	300, 398-
<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>	<i>incurvatus</i>	202	401	
<b>Ravenala</b>	523, 567	<i>paniculatus</i>	201	<b>Alaternus</b>	400
<i>madagascariensis</i>	567	<i>parviflorus</i>	202	<i>alnifolius</i>	<i>ib.</i>
		<i>scariosus</i>	<i>ib.</i>		



<b>Rhamnus</b>		<b>Rhamnus</b>		<b>Rhinanthus</b>	
alpinus	399	volubilis	399	maximus	923
buxifolius	398	Xylopyrus	401	orientalis	922
carolinus	399	Zizyphus	400	trifidus	923
catharticus	398	<i>Rhepis</i>	521, 568	Trixago	ib.
circumscissus	401	arundinata	568	versicolor	ib.
colubrinus	399	strobiliformis	ib.	virginicus	ib.
crenulatus	398	Rheedia	774, 805	<i>Rhizobolus</i>	779, 841
cubenfis	399	lateriflora	805	butyrosus	841
dauricus	400	Rheum	648, 654	tuberculosus	ib.
ellipticus	399	compactum	654	<i>Rhizomorpha</i>	1485
erythroxyton	400	hybridum	ib.	capillaris	ib.
Frangula	399	palmatum	ib.	cinchonæ	ib.
glandulosus	400	Rhabarbarum	ib.	fragilis	ib.
heterogeneus	400	Rhaponticum	ib.	<i>Rhizophora</i>	740,
hybridus	399	Ribes	ib.	746, 747	
hydriensis	400	tataricum	ib.	Agueras	747
ignaneus	398	<i>Rhexia</i>	599, 605, 606	Candel	ib.
infectorius	398	Acisanthera	605	cafeolaris	ib.
Jufuba	401	Alifanus	606	conjugata	746
latifolius	400	bicornis	ib.	corniculata	747
lineatus	ib.	glutinosa	ib.	cylindrica	ib.
Lotus	398	jussieuoides	ib.	gymnorhiza	ib.
lycioides	399	lanceolata	ib.	Mangle	ib.
micranthus	ib.	latifolia	ib.	<i>Rhodiola</i>	603, 645
myrtinus	401	leucantha	ib.	rosea	645
myftacinus	ib.	lutea	ib.	<i>Rhododendrum</i>	659,
Napeca	401	mariana	605	694	
Numularia	ib.	petiolata	606	camifchaticum	694
Enoplia	398	purpurea	ib.	caucafium	ib.
oleoides	400	septemnervia	ib.	Chamæciftus	ib.
Paliurus	398	trichotoma	ib.	chryfanthum	ib.
pentaphyllus	400	villofa	ib.	dauricum	ib.
prinoides	399	virginica	605	ferrugineum	ib.
pumilus	400	<i>Rhinanthus</i>	888,	hirfutum	ib.
rupeftris	398	922, 923		maximum	ib.
Sarcomphalus	399	<i>Aledorolophus</i>	923	ponticum	ib.
faxatilis	400	capenfis	ib.	<i>Rhodora</i>	ib.
feandens	399	Criſta galli	922	<i>Rhus</i>	311, 494-496
sphæroſpermos	398	Elephas	ib.	angultifolium	495
Spina Chriſti	399	indicus	923	aromaticum	ib.
ſurinamenſis	398				
tetragonus					
theezans					

<b>Rhus</b>		<b>Ribes</b>		<b>Robinia</b>	
<i>atrum</i>	495	<i>polycarpon</i>	419	<i>hispida</i>	1116
<i>cirrhiifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>prostratum</i>	<i>ib.</i>	<i>mitis</i>	<i>ib.</i>
<i>Cobbe</i>	<i>ib.</i>	<i>reclinatum</i>	420	<i>Nicu</i>	<i>ib.</i>
<i>Cominia</i>	<i>ib.</i>	<i>rubrum</i>	419	<i>Panacoco</i>	<i>ib.</i>
<i>corallinum</i>	494	<i>Uva crispa</i>	420	<i>Pseudacacia</i>	1115
<i>Coriaria</i>	<i>ib.</i>	<b>Riccia</b> 1285, 1354	<i>sq.</i>	<i>pygmea</i>	1116
<i>Cotinus</i>	495	<i>arachnoidea</i>	1355	<i>sepium</i>	1115
<i>cuneifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>crystallina</i>	1354	<i>spinosa</i>	1116
<i>digitatum</i>	494	<i>fluitans</i>	1355	<i>velicaria</i>	<i>ib.</i>
<i>elegans</i>	495	<i>fruticulosa</i>	<i>ib.</i>	<i>violacea</i>	1115
<i>glabrum</i>	494	<i>glauca</i>	<i>ib.</i>	<b>Robinsonia</b> 771, 796	
<i>Hypselodendrum</i>	<i>ib.</i>	<i>minima</i>	<i>ib.</i>	<i>gujanensis</i>	796
<i>javanicum</i>	<i>ib.</i>	<i>natans</i>	1354	<b>Rocama</b> 305, 455	
<i>incisum</i>	495	<i>pyramidata</i>	1355	<i>arabica</i>	455
<i>laevigatum</i>	<i>ib.</i>	<i>reticulata</i>	<i>ib.</i>	<b>Rochefortia</b> 307, 458	
<i>lanceum</i>	<i>ib.</i>	<i>sinuata</i>	<i>ib.</i>	<i>cuneata</i>	458
<i>lucidum</i>	<i>ib.</i>	<b>Richardia</b> 522, 573		<i>ovata</i>	<i>ib.</i>
<i>Metopium</i>	494	<i>scabra</i>	573	<b>Roella</b> 297, 353, 354	
<i>pauciflorum</i>	<i>ib.</i>	<b>Ricinus</b> 1001, 1074		<i>ciliata</i>	353
<i>radicans</i>	<i>ib.</i>	<i>communis</i>	1074	<i>decurrens</i>	354
<i>Sænab</i>	496	<i>dioicus</i>	<i>ib.</i>	<i>muscosa</i>	<i>ib.</i>
<i>femialatum</i>	494	<i>inermis</i>	<i>ib.</i>	<i>reticulata</i>	<i>ib.</i>
<i>suaveolens</i>	495	<b>Mappa</b>	<i>ib.</i>	<i>spicata</i>	<i>ib.</i>
<i>succedaneum</i>	494	<i>medius</i>	<i>ib.</i>	<i>squarrosa</i>	<i>ib.</i>
<i>tomentosum</i>	495	<b>Tanarius</b>	<i>ib.</i>	<b>Rohria</b> 83, 93	
<b>Toxicodendron</b>	494	<b>Ricotia</b> 968, 979		<i>Schreberi</i>	93
<i>tridentatum</i>	495	<i>ægyptiaca</i>	979	<i>Tapura</i>	<i>ib.</i>
<i>typhinum</i>	494	<b>Rinorea</b> 303, 396		<b>Rokejena</b> 661, 703	
<b>Vernix</b>	<i>ib.</i>	<i>gujanensis</i>	396	<i>deserti</i>	703
<i>villosum</i>	495	<b>Rivina</b> 216, 278		<b>Rotandra</b> 1167,	
<i>viminale</i>	<i>ib.</i>	<i>humilis</i>	278	1280	
<b>Riana</b>	396	<i>lævis</i>	<i>ib.</i>	<i>argentea</i>	1280
<i>gujanensis</i>	<i>ib.</i>	<i>octandra</i>	<i>ib.</i>	<b>Ronabea</b> 298, 365	
<b>Ribes</b> 302, 419, 420	420	<i>paniculata</i>	<i>ib.</i>	<i>latifolia</i>	365
<i>alpinum</i>	419	<b>Robergia</b> 663, 729		<b>Rondeletia</b> 297, 359	
<i>cynorbati</i>	420	<i>frutescens</i>	729	<i>americana</i>	359
<i>diacanthum</i>	419	<b>Robinia</b> 1078, 1115,		<i>asiatica</i>	<i>ib.</i>
<i>floridum</i>	<i>ib.</i>	1116		<i>biflora</i>	<i>ib.</i>
<b>Großularia</b>	420	<b>Caragena</b> 1116		<i>disperma</i>	<i>i.</i>
<i>nigrum</i>	419	<i>frutescens</i>	<i>ib.</i>	<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>
<i>oxyacanthoides</i>	420	<b>Helodendrum</b>	<i>ib.</i>		
<i>petræum</i>	419				

<b>Rondeletia</b>		<b>Rosa</b>		<b>Rubus</b> 781, 855-857	
<i>hirta</i>		359 <i>villosa</i>	854	<i>arcticus</i>	857
<i>incana</i>		<i>ib. virginiana</i>		<i>ib. australis</i>	856
<i>obovata</i>		<i>ib. Rosmarinus</i>	20, 44	<i>caesus</i>	<i>ib.</i>
<i>pilosa</i>		<i>ib. chilensis</i>	44	<i>canadensis</i>	855
<i>thyrsoides</i>		<i>ib. officinalis</i>	<i>ib.</i>	<b>Chamæmorus</b>	857
<i>tomentosa</i>		<b>ROOTALA</b>	83, 105	<i>Dalibarda</i>	<i>ib.</i>
<i>trifoliata</i>		<i>ib. verticillaris</i>	105	<i>erectus</i>	856
<i>umbellata</i>		<b>ROTTBÆLLIA</b>	88,	<i>fruticosus</i>	<i>ib.</i>
<i>virgata</i>		<i>ib. 196, 197</i>		<i>geoides</i>	857
<b>Ropala</b> 215, 225		<i>altissima</i>	197	<i>hispidus</i>	856
<i>montana</i>	225	<i>cælorhachis</i>	<i>ib.</i>	<i>jamaicensis</i>	<i>ib.</i>
<b>Rorida</b> 213, 260		<i>compressa</i>	196	<i>japonicus</i>	<i>ib.</i>
<i>arabica</i>	260	<i>corymbosa</i>	197	<i>idæus</i>	<i>ib.</i>
<b>Roridula</b> 302, 422		<i>dimidiata</i>	196	<i>incisus</i>	<i>ib.</i>
<i>dentata</i>	422	<i>exaltata</i>	197	<i>moluccanus</i>	<i>ib.</i>
<b>Rosa</b> 780, 853-855		<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>	<i>occidentalis</i>	<i>ib.</i>
<i>alba</i>	855	<i>incurvata</i>	196	<i>odoratus</i>	<i>ib.</i>
<i>alpina</i>	<i>ib.</i>	<i>lævis</i>	197	<i>palmatum</i>	<i>ib.</i>
<i>arvensis</i>	853	<i>muricata</i>	<i>ib.</i>	<i>parvifolium</i>	<i>ib.</i>
<i>blanda</i>	854	<i>punctata</i>	<i>ib.</i>	<i>sanctus</i>	857
<i>canina</i>	855	<i>repens</i>	<i>ib.</i>	<i>saxatilis</i>	<i>ib.</i>
<i>carolina</i>	854	<i>sanguinea</i>	<i>ib.</i>	<i>trifidus</i>	856
<i>centifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>Tranchelli</i>	<i>ib.</i>	<i>triphyllum</i>	<i>ib.</i>
<i>cinnamomea</i>	853	<b>Royena</b> 661, 702		<i>villosum</i>	857
<i>collina</i>	855	<i>ib. glabra</i>	702	<b>Rudbeckia</b> 1165,	
<i>corymbosa</i>	853	<i>ib. hirsuta</i>	<i>ib.</i>	1259 <i>sq.</i>	
<b>Eglanteria</b>	854	<i>ib. lucida</i>	<i>ib.</i>	<i>angustifolia</i>	1260
<i>gallica</i>	855	<i>ib. polyandra</i>	<i>ib.</i>	<i>digitata</i>	1259
<i>indica</i>	854	<i>ib. villosa</i>	<i>ib.</i>	<i>fulgida</i>	1260
<i>moschata</i>	855	<b>Rubentia</b> 301, 408		<i>hirta</i>	1259
<i>multiflora</i>	855	<i>ib. olivina</i>	408	<i>laciniata</i>	<i>ib.</i>
<i>pendulina</i>	<i>ib.</i>	<b>Rubia</b> 214, 242		<i>oppositifolia</i>	1260
<i>persica</i>	853	<i>ib. angustifolia</i>	242	<i>purpurea</i>	<i>ib.</i>
<i>pimpinellifolia</i>	854	<i>ib. Bocconi</i>	<i>ib.</i>	<i>triloba</i>	1259
<i>pumila</i>	<i>ib.</i>	<i>ib. chilensis</i>	<i>ib.</i>	<b>Ruellia</b> 889, 957-	
<i>rubiginosa</i>	<i>ib.</i>	<i>ib. cordifolia</i>	<i>ib.</i>	959	
<i>rugosa</i>	<i>ib.</i>	<i>ib. fruticosa</i>	<i>ib.</i>	<i>acaulis</i>	959
<i>sempervirens</i>	855	<i>ib. lævis</i>	<i>ib.</i>	<i>adhærens</i>	957
<i>finica</i>	853	<i>ib. lucida</i>	<i>ib.</i>	<i>alternata</i>	<i>ib.</i>
<i>spinosissima</i>	854	<i>ib. peregrina</i>	<i>ib.</i>	<i>Anagalis</i>	<i>ib.</i>
<i>fulpurea</i>	<i>ib.</i>	<i>ib. tinctorium</i>	<i>ib.</i>	<i>angustifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>curbinata</i>				<i>antipoda</i>	959



<b>Ruellia</b>		<b>Rumex</b>		<b>Ruscus</b>	
balsamica	958	aquaticus	585	Hypophyllum	104
biflora	959	arifolius	ib.	racemosus	105
blechioides	957	aureus	ib.	<b>Russeæ</b>	214, 237
Blechum	ib.	bipinnatus	586	simplex	237
clandestina	958	Britannica	584	<b>RUSSELIA</b>	463
crispa	957	bucephalophorus	585	capensis	ib.
depressa	958	conglomeratus	584	<b>Ruta</b>	657, 676
distormis	959	crispus	ib.	chalepensis	676
erecta	958	dentatus	585	graveolens	ib.
fasciculata	ib.	digynus	ib.	legitima	ib.
fragrans	ib.	divaricatus	ib.	linifolia	ib.
guttata	957	glaber	586	patavina	ib.
japonica	958	glaucus	585	pinnata	ib.
imbricata	959	Hydrolapathum	584	tuberculata	ib.
intrusa	ib.	lachenus	ib.	<b>RUYSCHIA</b>	300, 407
littoralis	ib.	Lunaria	585	clusiæfolia	407
longiflora	958	luxurians	586	Surubea	ib.
paniculata	ib.	maritimus	585	<b>Sabicea</b>	299, 367
patula	ib.	multifidus	586	aspera	367
pilosa	ib.	obtusifolius	585	cinerea	ib.
repanda	957	paludosus	584	hirta	ib.
repens	ib.	Patientia	ib.	<b>Saccharum</b>	86, 152,
reptans	958	perficarioides	585	153	
ringens	ib.	picus	586	arunainaceum	152
rubra	957	pulcher	584	benghalense	ib.
strepens	958	roseus	585	biflorum	ib.
tetraculata	ib.	sanguineus	584	hirsutum	153
tuberosa	ib.	scutatus	585	<b>Kœnigii</b>	152
uliginosa	ib.	spinosus	586	officinarum	ib.
violacea	957	tingitanus	585	polystachyon	ib.
<b>Ruitzia</b>	1001, 1068	tuberosus	586	Ravennæ	ib.
cordata	1068	verticillatus	584	spicatum	ib.
laciniata	ib.	velicarius	585	spontaneum	ib.
lobata	ib.	<b>Rumpfia</b>	83, 99	Teneriffæ	ib.
palmata	ib.	amboinensis	99	Thunbergii	ib.
<b>Rumex</b>	527, 584-586	<b>Ruppia</b>	220, 289	<b>Sagina</b>	220, 289
Acetosa	586	maritima	289	apetala	289
Acetofella	ib.	<b>Ruscus</b>	81, 104, 105	erecta	ib.
aculeatus	ib.	aculeatus	104		
acutus	585	androgynus	105		
ægyptius	584	Hypoglossum	ib.		
alpinus	585				

<b>Sagina</b>		<b>Salix</b>		<b>Salsola</b>	
procumbens	289	herbacea	73	<i>mucronata</i>	453
virginica	<i>ib.</i>	hermaphrodita	72	<i>muricata</i>	<i>ib.</i>
<b>Sagittaria</b>	782, 884	japonica	<i>ib.</i>	<i>orientalis</i>	<i>ib.</i>
acutifolia	884	incubacea	73	polycleas	452
<i>natans</i>	<i>ib.</i>	<i>integra</i>	<i>ib.</i>	prostrata	453
obtusifolia	<i>ib.</i>	lanata	<i>ib.</i>	roseacea	452
sagittifolia	<i>ib.</i>	lapponum	<i>ib.</i>	salsa	<i>ib.</i>
trifolia	<i>ib.</i>	<i>mollissima</i>	74	fativa	<i>ib.</i>
<b>SALACIA</b>	82, 107	monandra	72	Soda	<i>ib.</i>
linensis	107	Myrsinites	73	<i>tetrandra</i>	453
<b>Salicornia</b>	2, 15, 16	myrtilloides	<i>ib.</i>	Tragus	452
arabica	15	<i>nitida</i>	74	vermiculata	453
caspiaca	<i>ib.</i>	pentandra	72	<b>Salvadora</b>	217, 280
cruciata	<i>ib.</i>	phylicifolia	<i>ib.</i>	persica	280
<i>falcata</i>	<i>ib.</i>	reticulata	73	<b>Salvia</b>	20, 44-48
fruticosa	<i>ib.</i>	retusa	<i>ib.</i>	abyssinica	48
herbacea	<i>ib.</i>	rosmarinifolia	74	acetabulosa	47
<i>perfoliata</i>	16	<i>serotina</i>	<i>ib.</i>	egyptiaca	44
<i>strobilacea</i>	15	triandra	72	Æthiopsis	47
virginica	<i>ib.</i>	<i>tristis</i>	74	aficana	<i>ib.</i>
<b>Salix</b>	22, 72-74	viminalis	<i>ib.</i>	argentea	<i>ib.</i>
<i>acuminata</i>	74	vitellina	72	aurea	<i>ib.</i>
egyptiaca	72	<b>Salmasia</b>	311, 500	aurita	48
alba	74	<i>gujanensis</i>	500	<i>austriaca</i>	45
amygdalina	72	<b>Salsola</b>	306, 452-454	canariensis	47
<i>antifebrilis</i>	<i>ib.</i>	altissima	452	ceratophylla	<i>ib.</i>
<i>Arbuscula</i>	73	aphylla	453	ceratophylloides	<i>ib.</i>
arenaria	<i>ib.</i>	arborescens	<i>ib.</i>	clandestina	46
aurita	<i>ib.</i>	<i>Arbuscula</i>	<i>ib.</i>	coccinea	47
babylonica	<i>ib.</i>	<i>articulata</i>	<i>ib.</i>	colorata	<i>ib.</i>
<i>berberifolia</i>	74	<i>caroliniana</i>	452	cretica	44
Caprea	<i>ib.</i>	<i>coquimbana</i>	454	<i>dentata</i>	<i>ib.</i>
<i>chilensis</i>	73	fruticosa	453	difermas	46
cinerea	74	hirsuta	452	dominica	<i>ib.</i>
depressa	73	hyssopifolia	<i>ib.</i>	Forskahlia	47
<i>excelsa</i>	74	<i>imbricata</i>	453	glutinosa	<i>ib.</i>
<i>fissa</i>	73	<i>inermis</i>	<i>ib.</i>	hæmatodes	45
<i>flava</i>	74	Kali	452	hispanica	46
fragilis	72	<i>laniflora</i>	453	Horminum	45
<i>fusca</i>	74	<i>longiflora</i>	<i>ib.</i>	japonica	48
glauca	73	monandra	452	indica	46
haltata	72	<i>monobraceata</i>	453	leonuroides	<i>ib.</i>

<i>Salvia</i>		<i>Sambucus</i>		<i>Santolina</i>	
<i>lyrata</i>	45	<i>Ebulus</i>	497	<i>rosmarinifolia</i>	1205
<i>Merjamia</i>	48	<i>japonica</i>	<i>ib.</i>	<i>tindoria</i>	<i>ib.</i>
<i>mexicana</i>	46	<i>laciniata</i>	498	<i>Sapindus</i>	603, 642
<i>napiifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>nigra</i>	<i>ib.</i>	<i>rigidus</i>	642
<i>nemorosa</i>	45	<i>racemosa</i>	<i>ib.</i>	<i>Saponaria</i>	<i>ib.</i>
<i>nilotica</i>	46	<i>Samolus</i>	297, 358	<i>finensis</i>	<i>ib.</i>
<i>nubia</i>	<i>ib.</i>	<i>Valerandi</i>	358	<i>spinofus</i>	<i>ib.</i>
<i>nutans</i>	48	<i>Samyda</i>	660, 699,	<i>trifoliatus</i>	<i>ib.</i>
<i>occidentalis</i>	<i>ib.</i>	700		<i>Saponaria</i>	661, 709,
<i>officinalis</i>	45	<i>glabrata</i>	699	710	
<i>paniculata</i>	47	<i>pubescens</i>	700	<i>cretica</i>	710
<i>phlomooides</i>	45	<i>ferrulata</i>	<i>ib.</i>	<i>illyrica</i>	<i>ib.</i>
<i>pinnata</i>	47	<i>spinescens</i>	699	<i>lutea</i>	<i>ib.</i>
<i>pomifera</i>	45	<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>	<i>ocymoides</i>	709
<i>pratensis</i>	<i>ib.</i>	<i>villosa</i>	<i>ib.</i>	<i>officinalis</i>	<i>ib.</i>
<i>pseudococcinea</i>	48	<i>viridiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>orientalis</i>	710
<i>pyrenaica</i>	46	<i>Sandoricum</i>	656, 680	<i>porrigens</i>	709
<i>rosafolia</i>	48	<i>indicum</i>	680	<i>Vaccaria</i>	710
<i>rugosa</i>	46	<i>Sanguinaria</i>	776, 808	<i>Sapota</i>	742, 750
<i>runcinata</i>	48	<i>canadensis</i>	808	<i>nigra</i>	750
<i>scabra</i>	<i>ib.</i>	<i>Sanguisorba</i>	213,	<i>Saraca</i>	1075, 1079
<i>Sclarea</i>	47	255		<i>indica</i>	1079
<i>ferotina</i>	45	<i>canadensis</i>	255	<i>Sarothra</i>	311, 507
<i>silvestris</i>	<i>ib.</i>	<i>media</i>	<i>ib.</i>	<i>gentianoides</i>	507
<i>Spielmanni</i>	48	<i>officinalis</i>	<i>ib.</i>	<i>Sarracenia</i>	775, 811
<i>spinosa</i>	47	<i>Sanicula</i>	308, 468	<i>flava</i>	811
<i>syriaca</i>	45	<i>canadensis</i>	468	<i>minor</i>	<i>ib.</i>
<i>tenella</i>	48	<i>europæa</i>	<i>ib.</i>	<i>purpurea</i>	<i>ib.</i>
<i>triloba</i>	<i>ib.</i>	<i>marilandica</i>	<i>ib.</i>	<i>rubra</i>	<i>ib.</i>
<i>urticifolia</i>	45	<i>Santalum</i>	216, 276	<i>Sassa</i>	999, 1038
<i>verbenaca</i>	46	<i>album</i>	276	<i>gummifera</i>	1038
<i>verticillata</i>	<i>ib.</i>	<i>Santolina</i>	1162,	<i>Sassia</i>	599, 615
<i>virgata</i>	47	1205 sq.		<i>tindoria</i>	615
<i>vitidis</i>	45	<i>alpina</i>	1206	<i>Satureja</i>	885, 897,
<i>villosa</i>	<i>ib.</i>	<i>anthemoides</i>	<i>ib.</i>	898	
<i>SAMARA</i>	215, 257	<i>Chamæcyparissus</i>	1205	<i>capitata</i>	897
<i>coriacea</i>	257	<i>fragrantissima</i>	1206	<i>græca</i>	10,
<i>lata</i>	<i>ib.</i>				
<i>pentandra</i>	<i>ib.</i>				
<i>Sambucus</i>	310, 497,				
498					
<i>canadensis</i>	497				



<b>Satureja</b>		<b>Saxifraga</b>	<b>Saxifraga</b>	
hortensis	898	Aizoon	704	sibirica 706
juliana	897	androsacea	705	stellaris 705
montana	ib.	aspera	706	tenella 704
rupestris	ib.	autumnalis	ib.	trichodes 705
spinosa	898	Bellardi	707	tridactylites 707
Thymbra	897	biflora	705	umbrosa 706
thymifolia	898	bronchialis	704	
viminea	897	bryoides	705	<b>Scabiosa</b> 210, 228.
<b>Satyrrium</b> 21, 55, 56		bulbifera	706	230
aculeatum	55	burseriana	704	africana 230
adnatum	56	cælia	ib.	alba ib.
albidum	55	cernua	ib.	alpina 228
capense	ib.	cespitosa	707	amplexicaulis ib.
clacum	56	Clusii	706	argentea 230
Epipogium	55	Cotyledon	704	arvensis 229
giganteum	ib.	crassifolia	705	atropurpurea 230
hians	ib.	cuneifolia	ib.	attenuata 228
hircinum	ib.	cymbalaria	707	columbaria 229
hirtellum	ib.	exarata	706	srenata ib.
nigrum	ib.	geranioides	707	cretica ib.
orchioides	56	Geum	705	dubia 230
orobanchoides	55	granulata	706	graminifolia ib.
pedicellatum	56	groenlandica	ib.	gramuntia 229
plantagineum	55	hederacea	707	grandiflora 230
repens	ib.	Hirculus	706	heterophyllos 229
spirale	56	hirtuta	705	indurata 230
tabulare	55	hypnoides	707	integrifolia 228
triste	ib.	media	704	isetenlis 230
viride	ib.	moschata	707	leucontha 228
<b>Saururus</b> 594, 597		muscoides	705	lyrata 230
cernuus	597	mutata	704	maritima 229
<b>Sauvagesia</b> 302, 422		nivalis	705	monspeliensis 230
Adina	422	oppositifolia	ib.	ochroleuca ib.
erecta	ib.	orientalis	707	palæstina ib.
<b>Savastana</b> 88, 177		pedemontana	ib.	papposa 229
hirta	177	pensilvanica	705	prolifera ib.
<b>Saxifraga</b> 661, 704		petraea	707	pterocephala ib.
707		punctata	705	pumila 230
ascendens	707	retusa	706	rigida 228
ajugifolia	706	rivalaris	ib.	scabra ib.
aizoides	ib.	rotundifolia	ib.	ficula 230
		sarmentosa	705	silvatica 229
		sedoides	704	stellata ib.

Scabiosa		Schmidelia 602, 635	Schotia 657, 673
Succisa	228	racemosa	speciosa 673
syriaca	ib.	Schœnus 84, 133-	Schranckia 313, 515
tatarica	ib.	137	quinquefaria 515
tenuifolia	229	albus	136
tomentosa	ib.	Bobartia	ib. fehinoides 458
transilvanica	228	bulbosus	ib.
Trenta	229	capillaris	137
ucranica	230	Cladium	ib.
uralensis	228	compar	135
Scabrita 214, 233		compressus	136
scabra	233	cuspidatus	135
SCÆVOLA 297, 361		cyperinus	136
Lobelia	361	cyperoides	137
Scandix 309, 486		deustus	135
487		effusus	137
australis	487	Fribri	136
Cerefolium	ib.	fasciatus	ib. Jacquini 487
chilensis	ib.	ferrugineus	134
gilanica	486	fuscus	ib.
grandiflora	487	glomeratus	136
infesta	ib.	gracilis	137
nodosa	ib.	incanus	136
odorata	486	Mariscus	135
Pecten	487	mucronatus	ib.
procumbens	ib.	nigricans	ib.
trichosperma	ib.	odoratus	137
Sceura 210, 260		paniculatus	ib.
marina	260	pusillus	ib.
Schæfferia 219, 284		radiatus	136
completa	284	restioides	ib. Scirpus 84, 124-129
lateriflora	ib.	setaceus	137
Schefflera 313, 520		stellatus	136
digitata	520	surinamensis	137
Scheuchzeria 527, 586		thermalis	136
palustris	586	tuberosus	137
Schinus 658, 683		umbellatus	ib.
Arcira	683	ustulatus	135
Huygan	ib.	Schæpfia 299, 376	arvensis 127
Molle	ib.	Schreberi	atropurpureus 125
		Schollera 599, 622	auctumnalis 126
		Oxycoccus	622
			Bæothryon 125
			ib.
			L 11113

<b>Scirpus</b>		<b>Scirpus</b>		<b>Scoparia</b>	
<i>barbatus</i>	129	<i>plantagineus</i>	124	<i>dulcis</i>	254
<i>capillaris</i>	126	<i>polytrichoides</i>	125	<i>procumbens</i>	<i>ib.</i>
<i>capitatus</i>	124	<i>prolifer</i>	126	<i>ternata</i>	<i>ib.</i>
<i>caribæus</i>	125	<i>retrofactus</i>	127	<b>SCOPOLIA</b>	601, 630
<i>cephalotes</i>	129	<i>Schœnoides</i>	125	<i>composita</i>	630
<i>cespitifus</i>	125	<i>romanus</i>	126	<b>Scorpiurus</b>	1075,
<i>ciliaris</i>	128	<i>seraceus</i>	<i>ib.</i>		1077, 1120
<i>complanatus</i>	126	<i>silvaticus</i>	128	<i>muricata</i>	1120
<i>corymbosus</i>	128	<i>spadiceus</i>	127	<i>subvillosa</i>	<i>ib.</i>
<i>cyperoides</i>	<i>ib.</i>	<i>squarrosus</i>	128	<i>fulcata</i>	<i>ib.</i>
<i>dichotomus</i>	<i>ib.</i>	<i>supinus</i>	126	<i>vermiculata</i>	<i>ib.</i>
<i>dipyllos</i>	127	<i>triginus</i>	124	<b>Scorzonera</b>	1161,
<i>dipsaceus</i>	126	<i>triquater</i>	127		1169, 1170
<i>echinatus</i>	127	<i>trispicatus</i>	<i>ib.</i>	<i>angustifolia</i>	1170
<i>ellyphniarius</i>	126	<b>Sciuris</b>	21, 49	<i>carinifolia</i>	1169
<i>ferrugineus</i>	127	<i>aromatica</i>	49	<i>ciliata</i>	<i>ib.</i>
<i>fistulosus</i>	125	<b>Scleranthus</b>	660, 708	<i>graminifolia</i>	1170
<i>fluitans</i>	<i>ib.</i>	<i>annuus</i>	708	<i>hirsuta</i>	1169
<i>geniculatus</i>	124	<i>perennis</i>	<i>ib.</i>	<i>hispanica</i>	1170
<i>globiferus</i>	126	<i>polycarpus</i>	<i>ib.</i>	<i>hispida</i>	1169
<i>glomeratus</i>	<i>ib.</i>	<b>Sclerocarpus</b>	1165,	<i>humilis</i>	<i>ib.</i>
<i>grossus</i>	128		1262	<i>laciniata</i>	<i>ib.</i>
<i>Halleri</i>	126	<i>africanus</i>	1262	<i>lanata</i>	<i>ib.</i>
<i>Holofschœnus</i>	125	<b>Sclerotium</b>	1287,	<i>parviflora</i>	<i>ib.</i>
<i>hottentottus</i>	129		1481 <i>sq.</i>	<i>picroides</i>	1170
<i>intricatus</i>	128	<i>complanatum</i>	1482	<i>purpurea</i>	<i>ib.</i>
<i>juncæus</i>	125	<i>immersum</i>	1481	<i>pusilla</i>	1169
<i>Kali</i>	127	<i>Mucor</i>	<i>ib.</i>	<i>refedifolia</i>	1170
<i>lacustris</i>	125	<i>purpureum</i>	<i>ib.</i>	<i>taraxacifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>lateralis</i>	127	<i>radicatum</i>	<i>ib.</i>	<i>tingitana</i>	<i>ib.</i>
<i>lateriflorus</i>	<i>ib.</i>	<i>Semen</i>	<i>ib.</i>	<i>tomentosa</i>	1169
<i>Luzulæ</i>	128	<i>subterraneum</i>	1482	<i>tuberosa</i>	1170
<i>maritimus</i>	<i>ib.</i>	<i>villosum</i>	<i>ib.</i>	<b>Scrophularia</b>	888,
<i>Michelianus</i>	129	<b>Scolopia</b>	770, 793		937, 938
<i>miliaceus</i>	128	<i>Schreberi</i>	793	<i>altaica</i>	937
<i>monander</i>	126	<b>Scolymus</b>	1184	<i>aquatica</i>	<i>ib.</i>
<i>mucronatus</i>	127	<i>angiospermus</i>	1184	<i>arguta</i>	<i>ib.</i>
<i>mutatus</i>	124	<i>hispanicus</i>	<i>ib.</i>	<i>auriculata</i>	<i>ib.</i>
<i>niloticus</i>	126	<i>maculatus</i>	<i>ib.</i>	<i>betonicifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>nodosus</i>	127	<b>Scoparia</b>	211, 254	<i>canina</i>	938
<i>nutans</i>	125		254	<i>coccinea</i>	<i>ib.</i>
<i>palustris</i>	124	<i>arborea</i>			



<b>Scrophularia</b>		<b>Secale</b>		<b>Sedum</b>	
frutescens	938	<i>prostratum</i>	198	<i>villosum</i>	731
<i>glabrata</i>	937	<i>villosum</i>	<i>ib.</i>	<i>virens</i>	732
lucida	938	<b>Securidaca</b>	1075,	<b>Seguieria</b>	772, 827
marilandica	937	1083, 1084		<i>americana</i>	827
meridionalis	938	<i>erecta</i>	1083	<i>Sehima</i>	87, 178
nodosa	937	<i>scandens</i>	1084	<i>schæmoides</i>	178
orientalis	938	<i>virgata</i>	<i>ib.</i>	<b>Selago</b>	887, 948, 949
peregrina	<i>ib.</i>	<b>Securinea</b>	996, 1008	<i>canelescens</i>	949
sambucifolia	<i>ib.</i>	<i>durissima</i>	1008	<i>capitata</i>	<i>ib.</i>
Scorodonia	937	<b>Sedum</b>	662, 730-732	<i>ciliata</i>	<i>ib.</i>
sinensis	938	<i>acre</i>	732	<i>cinerea</i>	948
trifoliata	<i>ib.</i>	<i>astivum</i>	<i>ib.</i>	<i>coccinea</i>	<i>ib.</i>
vernalis	937	Aizoon	731	<i>corymbosa</i>	<i>ib.</i>
<i>viridiflora</i>	938	<i>album</i>	732	<i>divaricata</i>	949
<b>Scutellaria</b>	886, 919,	<i>alsinefolium</i>	731	<i>fasciculata</i>	948
920		<i>Anacampteros</i>	<i>ib.</i>	<i>fruticosa</i>	949
albida	919	<i>anglicum</i>	732	<i>geniculata</i>	948
alpina	<i>ib.</i>	<i>annuum</i>	<i>ib.</i>	<i>hirta</i>	<i>ib.</i>
altissima	<i>ib.</i>	<i>atratum</i>	<i>ib.</i>	<i>hispida</i>	<i>ib.</i>
<i>corolixiana</i>	<i>ib.</i>	<i>cæruleum</i>	731	<i>polygaloides</i>	<i>ib.</i>
<i>Columnæ</i>	<i>ib.</i>	<i>Cepæa</i>	<i>ib.</i>	<i>polystachya</i>	<i>ib.</i>
cretica	<i>ib.</i>	<i>dasyphyllum</i>	732	<i>rapunculoides</i>	<i>ib.</i>
galericulata	<i>ib.</i>	<i>divaricatum</i>	731	<i>rotundifolia</i>	<i>ib.</i>
hastifolia	920	<i>heptapetalum</i>	<i>ib.</i>	<i>ferrata</i>	<i>ib.</i>
<i>havanensis</i>	919	<i>hirsutum</i>	732	<i>spuria</i>	<i>ib.</i>
hyssopifolia	<i>ib.</i>	<i>hispanicum</i>	<i>ib.</i>	<i>striata</i>	<i>ib.</i>
indica	920	<i>hybridum</i>	731	<i>triquetra</i>	<i>ib.</i>
integrifolia	<i>ib.</i>	<i>libanoticum</i>	<i>ib.</i>	<i>verbenacea</i>	<i>ib.</i>
lateriflora	919	<i>lineare</i>	<i>ib.</i>	<b>Selinum</b>	309, 475,
lupulina	<i>ib.</i>	<i>nicæense</i>	732	476	
minor	<i>ib.</i>	<i>nudum</i>	<i>ib.</i>	<i>autriacum</i>	476
orientalis	<i>ib.</i>	<i>populifolium</i>	731	<i>Carvisfolia</i>	<i>ib.</i>
<i>ovata</i>	920	<i>procumbens</i>	732	<i>Chabræi</i>	<i>ib.</i>
peregrina	919	<i>quadrifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>Monnicri</i>	<i>ib.</i>
<i>purpurascens</i>	<i>ib.</i>	<i>reflexum</i>	<i>ib.</i>	<i>palustre</i>	<i>ib.</i>
<b>Scytalia</b>	598, 612	<i>rupestre</i>	<i>ib.</i>	<i>Seguieri</i>	<i>ib.</i>
<i>sinensis</i>	612	<i>saxatile</i>	731	<i>sibiricum</i>	<i>ib.</i>
<b>Secale</b>	88, 198	<i>sexangulare</i>	732	<i>silvestre</i>	475
cereale	198	<i>stellatum</i>	731	<b>SEMECARPUS</b>	311,
creticum	<i>ib.</i>	<i>stoloniferum</i>	<i>ib.</i>	493	
orientale	<i>ib.</i>	<i>Telephium</i>	<i>ib.</i>	<i>Anacardium</i>	493
		<i>verticillatum</i>	730		

<b>Sempervivum</b>	744,	<b>Senecio</b>		<b>Senecio</b>	
768, 769		<i>hadiensis</i>	1227	<i>varicosus</i>	1227
aracnoideum	769	<i>halimifolius</i>	1230	<i>venustus</i>	1228
arboresum	768	<i>hastatus</i>	1228	<i>virgatus</i>	1228
canariense	<i>ib.</i>	<i>hieracifolius</i>	1226	<i>viscosus</i>	1227
<i>glandulosum</i>	<i>ib.</i>	Jacobæa	1228	<i>vulgaris</i>	1226
globiferum	769	<i>japonicus</i>	1226	<b>Septus</b>	594, 597
<i>glucinosura</i>	768	<i>ilicifolius</i>	1229	<i>capensis</i>	597
<i>monanthes</i>	769	<i>incanus</i>	1228	<b>Serapias</b>	21, 59, 60
montanum	<i>ib.</i>	<i>junceus</i>	1229	<i>capensis</i>	60
fedoides	<i>ib.</i>	<i>juniperinus</i>	<i>ib.</i>	<i>Caravata</i>	59
rectorum	<i>ib.</i>	<i>lanatus</i>	<i>ib.</i>	<i>cordigera</i>	60
<i>tortuosum</i>	<i>ib.</i>	<i>laniger</i>	1227	<i>ensifolia</i>	59
<i>villosum</i>	<i>ib.</i>	<i>leucanthemifolius</i>	<i>ib.</i>	<i>erecta</i>	60
<b>Senecio</b>	1164, 1226-	<i>linifolius</i>	1228	<i>falcata</i>	<i>ib.</i>
1230		<i>lividus</i>	1227	<i>flava</i>	59
abrotanifolius	1228	<i>longifolius</i>	1229	<i>lancifolia</i>	<i>ib.</i>
ægyptius	1227	<i>lyratus</i>	1228	<i>latifolia</i>	<i>ib.</i>
alpius	1228	<i>marginatus</i>	1229	Lingua	<i>ib.</i>
angulatus	1229	<i>maritimus</i>	<i>ib.</i>	<i>longifolia</i>	<i>ib.</i>
arabicus	1226	<i>nebrodensis</i>	1227	<i>Neottia</i>	<i>ib.</i>
<i>asper</i>	1229	<i>nemorensis</i>	1229	<i>polystachya</i>	<i>ib.</i>
aureus	1228	<i>paludosus</i>	<i>ib.</i>	<i>regularis</i>	<i>ib.</i>
<i>auriculatus</i>	<i>ib.</i>	<i>perficifolius</i>	1226	<i>rubra</i>	<i>ib.</i>
<i>biflorus</i>	1226	<i>peucedanifolius</i>	<i>ib.</i>	<i>speciosa</i>	<i>ib.</i>
byzantinus	1229	<i>populifolius</i>	1230	<b>Seriola</b>	1161, 1182
canadensis	1228	<i>Pseudochina</i>	1227	<i>æthmensis</i>	1182
cernuus	1226	<i>pubigerus</i>	<i>ib.</i>	<i>cretensis</i>	<i>ib.</i>
<i>ciliatus</i>	1230	<i>purpureus</i>	1226	<i>lævigata</i>	<i>ib.</i>
<i>cinerascens</i>	1227	<i>reclinatus</i>	<i>ib.</i>	<i>urens</i>	<i>ib.</i>
<i>cordifolius</i>	1230	<i>rigidus</i>	1230	<b>Seriphium</b>	297, 374
<i>cruciatus</i>	1229	<i>rosmarinifolius</i>	1229	<i>ambiguum</i>	374
<i>diffusus</i>	1228	<i>farracenicus</i>	<i>ib.</i>	<i>cinereum</i>	<i>ib.</i>
<i>divaricatus</i>	1226	<i>sibiricus</i>	1230	<i>fuscum</i>	<i>ib.</i>
Doria	1229	<i>silvaticus</i>	1227	<i>plumosum</i>	<i>ib.</i>
Doronicum	1230	<i>squalidus</i>	1228	<b>Serpicula</b>	216, 276
elegans	1228	<i>tenuifolius</i>	<i>ib.</i>	<i>repens</i>	276
<i>erosus</i>	1229	<i>triflorus</i>	1227	<i>ib.</i>	<i>ib.</i>
<i>erubescens</i>	1226	<i>trilobus</i>	<i>ib.</i>	<i>verticillata</i>	<i>ib.</i>
<i>erucifolius</i>	1228	<i>tuffilaginoïdes</i>	<i>ib.</i>	<b>Serra</b>	997, 1026
<i>glastifolius</i>	1229	<i>umbellatus</i>	1228	<i>incana</i>	1026
<i>glaucus</i>	1227				

Serratula	1162,	Sesuvium	778,	834	Sida	
1184-1186		Portulacastrum		834	calypttrata	1046
alpina	1185	Shawia		299	canescens	1045
amara	ib.	SHEFFIELDIA	293,		capensis	ib.
arvensis	1186	336			carpinifolia	1044
caspia	1185	repens		336	ciliaris	ib.
centauroides	ib.	Sherardia	214,	234	cordifolia	1045
ciliata	ib.	arvensis		234	coronata	1046
coronata	ib.	fruticosa		ib.	crassifolia	1048
glauca	ib.	muralis		ib.	crispa	1047
japonica	ib.	Sibbaldia	313,	520	dumosa	1049
multiflora	ib.	altaica		520	excelsior	1046
noveboracensis	ib.	erecta		ib.	extipularis	1048
pilosa	ib.	procumbens		ib.	extipulata	1046
præalta	ib.	Sibthorpia	889,	953	flavescens	1043
falciifolia	ib.	africana		953	fætida	1041
feariosa	ib.	europæa		ib.	fragrans	1042
spicata	ib.	Sicyos	81,	104	frutescens	ib.
spinosa	ib.	angulata		104	glomerata	1043
squarrosa	ib.	edulis		ib.	glutinosa	ib.
tinctoria	1184	Garcini		ib.	hederæfolia	1041
Sesamum	890,	laciniata		ib.	herbacea	1045
javanicum	956	Sida	1001,	1041-	hernandioides	1046
indicum	ib.	1050			hirta	1048
orientale	ib.	Abutilon		1048	humilis	1041
prostratum	ib.	acuta		1044	jamaicensis	1043
Seseli	310,	alba		1045	jatrophioides	1044
310, 488, 489		alnifolia		1043	javenfis	1042
ammoides	489	althæifolia		1049	indica	1047
annuum	ib.	americana		ib.	lanceolata	1049
aristatum	ib.	angusifolia		1044	lignosa	1047
carvifolium	ib.	arabica		1049	linifolia	1044
elatum	ib.	arborea		ib.	maculata	1045
fragile	ib.	asiatica		1048	mauritianæ	1049
glaucum	ib.	atro-sanguinea		1042	micans	1045
Hippomaruthrum	ib.	bicuspidata		1050	microphylla	1044
montanum	488	biflora		1049	microsperma	1047
multicaule	489	bivalvis		1043	mollissima	ib.
pimpinelloides	488	borbonica		1042	morifolia	1042
pyrenæum	489	brasiliensis		1049	multicaulis	ib.
faxifragum	ib.	calicina		1042	multifida	1046
tortuosum	ib.				multiflora	1045
Turbitum	ib.				obtusæ	1048



<b>Sida</b>		<b>Sida</b>		<b>Sideroxylum</b>	
<i>occidentalis</i>	1046	<i>truncata</i>	1043	<i>sericeum</i>	397
<i>orientalis</i>	1045	<i>truncatula</i>	1049	<i>spinofum</i>	<i>ib.</i>
<i>ovata</i>	1041	<i>ulmifolia</i>	1043	<i>tenax</i>	<i>ib.</i>
<i>palmata</i>	1044	<i>umbellata</i>	1047	<b>Siegesbekia</b>	1165,
<i>paniculata</i>	1049	<i>urens</i>	1043	1255	
<i>periplocifolia</i>	1046	<i>veronicæfolia</i>	1041	<i>flosculosa</i>	1255
<i>persica</i>	1049	<i>verticillata</i>	1043	<i>occidentalis</i>	<i>ib.</i>
<i>peruviana</i>	<i>ib.</i>	<i>vesicaria</i>	1048	<i>orientalis</i>	<i>ib.</i>
<i>Phyllanthus</i>	1050	<i>virgata</i>	1049	<b>Silene</b> 661, 713-717	
<i>pilosa</i>	1042	<i>viscosa</i>	1043	<i>acaulis</i>	716
<i>planicaulis</i>	1045	<b>Sideritis</b> 885, 901		<i>ægyptiaca</i>	714
<i>planiflora</i>	1048	902		<i>alpestris</i>	716
<i>plumosa</i>	1041	<i>canariensis</i>	901	<i>amœna</i>	714
<i>populifolia</i>	1048	<i>candicans</i>	<i>ib.</i>	<i>anglica</i>	713
<i>procumbens</i>	1049	<i>ciliata</i>	902	<i>angustifolia</i>	717
<i>prostrata</i>	1043	<i>cretica</i>	901	<i>antirrhina</i>	716
<i>pubescens</i>	1047	<i>elegans</i>	<i>ib.</i>	<i>Armeria</i>	715
<i>pumilla</i>	1041	<i>hirsuta</i>	902	<i>Atocion</i>	716
<i>pyramidata</i>	1042	<i>hyssopifolia</i>	901	<i>Behen</i>	<i>ib.</i>
<i>radicans</i>	1041	<i>incana</i>	<i>ib.</i>	<i>bellidifolia</i>	715
<i>ramosa</i>	1047	<i>lanata</i>	902	<i>bupleuroides</i>	<i>ib.</i>
<i>reflexa</i>	1048	<i>montana</i>	901	<i>caroliniana</i>	717
<i>repens</i>	1041	<i>perfoliata</i>	<i>ib.</i>	<i>Catesbæi</i>	<i>ib.</i>
<i>retusa</i>	1045	<i>romana</i>	<i>ib.</i>	<i>cerastoides</i>	713
<i>Retzii</i>	1042	<i>scordioides</i>	<i>ib.</i>	<i>chloræfolia</i>	717
<i>rhombifolia</i>	1045	<i>spinosa</i>	902	<i>colorata</i>	714
<i>ricinoides</i>	1044	<i>syriaca</i>	901	<i>conica</i>	715
<i>rotundifolia</i>	1045	<b>Siderodendrum</b> 214,		<i>conoidea</i>	<i>ib.</i>
<i>silvatica</i>	1046	242		<i>cordifolia</i>	717
<i>sinensis</i>	1048	<i>ferreum</i>	242	<i>crassifolia</i>	715
<i>Sonnerati</i>	1047	<b>Sideroxylum</b> 296,		<i>cretica</i>	716
<i>spicata</i>	1046	396, 397		<i>cuneifolia</i>	714
<i>spinosa</i>	1042	<i>cymosum</i>	397	<i>elongata</i>	716
<i>stellata</i>	1046	<i>decumbens</i>	<i>ib.</i>	<i>exscapa</i>	<i>ib.</i>
<i>stipulata</i>	1044	<i>foetidissimum</i>	<i>ib.</i>	<i>fruticosa</i>	715
<i>suberosa</i>	1045	<i>inerme</i>	<i>ib.</i>	<i>gallica</i>	714
<i>supina</i>	1042	<i>læve</i>	<i>ib.</i>	<i>gigantea</i>	715
<i>terminalis</i>	1047	<i>lycioides</i>	<i>ib.</i>	<i>hirsuta</i>	717
<i>ternata</i>	1050	<i>Mastichodendrum</i>	<i>ib.</i>	<i>inaperta</i>	716
<i>tricuspidata</i>	1047	<i>melanophleum</i>	<i>ib.</i>	<i>involuta</i>	714
<i>triloba</i>	1044	<i>nite</i>	396	<i>latifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>triquetra</i>	1046			<i>lusitanica</i>	713

<b>Silene</b>		<b>Silphium</b>		<b>Sison</b>	
Muscipula	716	trifoliatum	1270	falsum	484
mutabilis	714	trilobatum	ib.	segetum	483
<i>nicænsis</i>	717	<i>Simaba</i> 657,	700	verticillatum	484
noctiflora	715	<i>gujanensis</i>	700	<b>Sisymbrium</b>	968,
nocturna	714	<i>Simbuleta</i> 214,	242	980-983	
nutans	ib.	<i>Forskahlîi</i>	242	<i>album</i>	982
oppositifolia	717	<i>Simira</i> 296,	371	altissimum	ib.
orchidea	716	<i>sindoria</i>	371	amphibium	980
<i>ornata</i>	715	<i>Sinapis</i> 968, 989,	990	arenosum	982
paradoxa	ib.	alba	989	asperum	ib.
pendula	716	Allioni	ib.	Barbareæ	983
polyphylla	717	arvensis	ib.	Barrelieri	981
portensis	715	brassicata	990	burisifolium	ib.
procumbens	717	cernua	ib.	catholicum	982
<i>pumilio</i>	714	erucoides	989	Columnæ	ib.
quinquevulnera	ib.	<i>frutescens</i>	990	<i>heterophyllum</i>	ib.
rubella	716	<i>Harra</i>	ib.	bispanicum	981
rupestris	ib.	hispanica	ib.	indicum	983
Saxifraga	ib.	japonica	ib.	integrifolium	ib.
<i>sedoides</i>	714	incana	989	Irio	982
<i>sericea</i>	717	juncea	990	<i>islandicum</i>	980
<i>Smithii</i>	714	lævigata	989	<i>lippizense</i>	981
stricta	716	millefolia	990	Læselii	982
<i>succulenta</i>	714	nigra	989	molle	ib.
<i>undulata</i>	715	orientalis	ib.	monense	ib.
vallesia	716	pubescens	ib.	murale	ib.
<i>vespertina</i>	715	pyrenaica	ib.	Nasturtium	980
<i>villosa</i>	714	linensis	ib.	orientale	982
virginica	717	<i>Siparuna</i> 659,	701	palustre	981
viridiflora	715	<i>gujanensis</i>	701	pannonicum	982
<b>Siliquaria</b> 523,	566	<b>Siphonanthus</b> 214,		Parra	ib.
<i>glandulosa</i>	566	243		<i>pinnatifidum</i>	ib.
<b>Silphium</b>	1166,	indica	243	polyceration	981
1269 sq.		<b>SIRIUM</b> 218,	260	pyrenaicum	ib.
Astericus	1270	myrtifolium	260	<i>sagittatum</i>	ib.
connatum	ib.	<b>Sison</b> 309,	483,	<i>salsugineum</i>	ib.
laciniatum	1269	Ammi	483	silvestre	980
perfoliatum	ib.	Amomum	ib.	<i>simplicissimum</i>	982
<i>scabrum</i>	ib.	canadense	ib.	<i>sinapios</i>	ib.
solidaginoides	ib.	<i>crinitum</i>	484	Sophia	ib.
terebinthinaceum	ib.	inundatum	ib.	stricissimum	983
				lupinum	981

<b>Sifymbrium</b>		<b>Smilax</b>		<b>Solanum</b>	
tanacetifolium	981	bona nox	583	<i>armatum</i>	385
tenuifolium	<i>ib.</i>	caduca	<i>ib.</i>	<i>aviculare</i>	385
valentinum	982	China	582	bahamense	386
vimineum	981	excelsa	<i>ib.</i>	<i>bombense</i>	383
<b>Sisyrinchium</b>	81,	<i>glauca</i>	<i>ib.</i>	bonariense	<i>ib.</i>
118, 119		herbacea	583	campechiense	385
<i>anceps</i>	118	<i>inermis</i>	<i>ib.</i>	capense	387
Bermudiana	<i>ib.</i>	lanceolata	<i>ib.</i>	<b>Cari</b>	384
<i>grandiflorum</i>	<i>ib.</i>	laurifolia	<i>ib.</i>	carolinense	385
<i>ixioides</i>	119	<i>mauritanica</i>	582	<i>coagulans</i>	<i>ib.</i>
<i>latifolium</i>	118	<i>oblongata</i>	<i>ib.</i>	coccineum	386
<i>micranthum</i>	<i>ib.</i>	Pseudo-China	583	<i>cordatum</i>	<i>ib.</i>
<i>narcissoides</i>	<i>ib.</i>	<i>pumila</i>	<i>ib.</i>	<i>corymbiferum</i>	384
palmafolium	<i>ib.</i>	<i>purpurata</i>	<i>ib.</i>	<i>corymbosum</i>	385
<b>Sium</b> 309, 482, 483		<i>Ripogonum</i>	<i>ib.</i>	diphyllum	<i>ib.</i>
angustifolium	483	rotundifolia	<i>ib.</i>	Dulcamara	<i>ib.</i>
<i>Berula</i>	482	Sassaparilla	582	ferox	385
<i>cicutafolium</i>	<i>ib.</i>	tannoides	583	fuscatum	386
decumbens	483	tetragona	<i>ib.</i>	havanense	383
Falcaria	<i>ib.</i>	<i>variegata</i>	582	hybridum	386
græcum	<i>ib.</i>	zeylanica	<i>ib.</i>	igneum	<i>ib.</i>
japonicum	<i>ib.</i>	<b>Smithia</b> 295, 388		<i>incanum</i>	385
<i>lanceifolium</i>	482	<i>Touinia</i>	388	indicum	386
<i>latifolium</i>	<i>ib.</i>	<b>Smyrniium</b> 310, 490		insanum	385
Ninfi	483	ægyptiacum	490	lanceæfolium	<i>ib.</i>
modiflorum	<i>ib.</i>	aureum	<i>ib.</i>	laurifolium	382
repens	<i>ib.</i>	integerrimum	<i>ib.</i>	lycioides	387
rigidius	<i>ib.</i>	<i>nodiflorum</i>	<i>ib.</i>	Lycopersicon	384
ficulum	<i>ib.</i>	Olas atrum	<i>ib.</i>	lyratum	<i>ib.</i>
Sisarum	<i>ib.</i>	perfoliatum	<i>ib.</i>	macrocarpon	383
<i>suave</i>	<i>ib.</i>	<b>Sodada</b> 599, 615		mammofnum	385
<b>SKIMMIA</b> 215, 254		<i>decidua</i>	615	marginatum	386
japonica	254	<b>SOLANDRA</b>	1000	<i>mauritanum</i>	383
<b>Sloanea</b> 772, 813		1050		Melongena	384
dentata	813	lobata	1050	<i>memphiticum</i>	385
emarginata	<i>ib.</i>	<i>ternata</i>	<i>ib.</i>	montanum	384
<i>Massoni</i>	<i>ib.</i>	<b>Solanum</b> 296, 382-		nigrum	<i>ib.</i>
<i>sinemariensis</i>	<i>ib.</i>	387		<i>nodiflorum</i>	383
<b>Smilax</b> 527, 582, 583		<i>aculeatissimum</i>	386	paniculatum	385
aspera	582	ægypticum	385	peruvianum	384
<i>auriculata</i>	<i>ib.</i>	æthiopicum	384	pimpinellifolium	<i>ib.</i>
				Pseudo-capficum	383



<b>Solanum</b>		<b>Solidago</b>		<b>Sophora</b>	
quadrangulare	384	lateriflora		alopeuroides	664
quercifolium	<i>ib.</i>	latifolia		australis	<i>ib.</i>
racemosum	383	mexicana		buxifolia	665
radicans	384	minuta		calyptrata	<i>ib.</i>
repandum	<i>ib.</i>	multiradiata		capensis	664
rubrum	<i>ib.</i>	nemoralis		flavescens	<i>ib.</i>
sanctum	386	noveboracensis		genistoides	<i>ib.</i>
scandens	385	petiolaris		havanensis	<i>ib.</i>
sodomeum	386	pilosa		heptaphylla	<i>ib.</i>
spurium	384	procera		hirsuta	665
stellatum	387	reflexa		<i>ib.</i> japonica	664
subinerme	383	rigida		lanceolata	665
Tagore	<i>ib.</i>	sempervirens		lupinoides	<i>ib.</i>
terminale	<i>ib.</i>	sera		microphylla	664
trifoliatum	386	serotina		monosperma	<i>ib.</i>
trilobatum	<i>ib.</i>	stricta		occidentalis	<i>ib.</i>
triste	383	suaveolens		Retzii	665
tuberosum	384	viminea		<i>ib.</i> rotundifolia	<i>ib.</i>
verbascifolium	382	Virga aurea		tetraptera	664
villosum	385	<b>Sonchus</b> 1161, 1171		tinctoria	<i>ib.</i>
virginianum	<i>ib.</i>	agrestis	1171	tomentosa	<i>ib.</i>
zeylanicum	387	alpinus	<i>ib.</i>	villosa	665
		arvensis	<i>ib.</i>	<b>Soramia</b> 775, 821	
<b>Soldanella</b> 292, 328		canadensis	<i>ib.</i>	<i>ib.</i> gujanensis	821
alpina	328	floridanus	<i>ib.</i>	<i>ib.</i> Sorbus	778, 834
		fruticosus	<i>ib.</i>	<i>ib.</i> aucuparia	834
<b>Solidago</b> 1164, 1235-		maritimus	<i>ib.</i>	<i>ib.</i> domestica	<i>ib.</i>
1237		oleraceus	<i>ib.</i>	<i>ib.</i> hybrida	<i>ib.</i>
altissima	1236	palustris	<i>ib.</i>	<i>ib.</i> Spananthe	309, 478
ambigua	1237	pinnatus	<i>ib.</i>	<i>ib.</i> paniculata	478
arborescens	<i>ib.</i>	Plumieri	<i>ib.</i>	<i>ib.</i> Sparganium	85, 147
arguta	1235	radicatus	<i>ib.</i>	<i>ib.</i> erectum	147
aspera	1237	fibricus	<i>ib.</i>	<i>ib.</i> natans	<i>ib.</i>
bicolor	1236	tataricus	<i>ib.</i>	<i>ib.</i> simplex	<i>ib.</i>
caesia	<i>ib.</i>	tenerrimus			
cambrica	1237	tuberosus			
canadensis	1236				
dubia	1235	<b>SONNERATIA</b> 656,		<b>SPARRMANNIA</b>	
elliptica	<i>ib.</i>	675		774, 814	
flexicaulis	1237	punctata	675	africana	814
gigantea	1235	<b>Sophora</b> 655, 664,		<b>Spartina</b> 84, 123	
junceae	<i>ib.</i>	665		Schreberi	123
lavigata	1236	alba	665		

<b>Spartium</b>	1076,	<b>Spermacoe</b>		<b>Sphæria</b>	
1088, 1089		<i>ocymoides</i>	234	<i>Ceratosperrum</i>	1476
angulatum	1089	<i>procumbens</i>	233	<i>cespitosa</i>	ib.
aphyllon	1088	<i>prostrata</i>	234	<i>ciliaris</i>	1480
complicatum	1089	<i>radicans</i>	ib.	<i>cinnabarina</i>	1479
contaminatum	1088	<i>scandens</i>	ib.	<i>cirrata</i>	1477
cytisoides	1089	<i>sexangularis</i>	ib.	<i>comata</i>	1480
ferox	ib.	<i>spinosa</i>	233	<i>complanata</i>	1478
horridum	ib.	<i>stricta</i>	ib.	<i>confluens</i>	ib.
junceum	ib.	<i>sumatrensis</i>	ib.	<i>conica</i>	1478
monospermum	ib.	<i>tenuis</i>	ib.	<i>convergens</i>	1476
purgans	ib.	<i>verticillata</i>	ib.	<i>coronata</i>	1477
radiatum	ib.	<i>villosa</i>	ib.	<i>Cucurbitula</i>	1475
scoparium	ib.	<b>Spermodermia</b>	1286,	<i>cylindrica</i>	1478
Scorpius	ib.	1482		<i>decidua</i>	1474
sepium	1088	<i>clandestina</i>	1482	<i>deusta</i>	1475
sericeum	1089	<b>Sphæranthus</b>	1167,	<i>digitata</i>	1474
sphærocarpon	ib.	1279 sq.		<i>disciformis</i>	1476
spinosum	ib.	<i>africanus</i>	1280	<i>dubia</i>	1478
supranubium	ib.	<i>indicus</i>	1279	<i>entomorphiza</i>	1474
villosum	ib.	<i>sinensis</i>	1280	<i>epiphylla</i>	1479
<b>Spathalea</b>	311, 498	<b>Sphæria</b>	1286, 1473-	<i>epispæria</i>	1478
simplex	498	1480		<i>fissivela</i>	1476
<b>Spergula</b>	663, 738	<i>minosa</i>	1477	<i>flexuosa</i>	1474
arvensis	738	<i>Acrospermum</i>	1478	<i>fragifera</i>	1475
laticina	ib.	<i>acuta</i>	1479	<i>fragiformis</i>	1477
nodosa	ib.	<i>æruginea</i>	1474	<i>gelatinosa</i>	1475
pentandra	ib.	<i>agariciformis</i>	1473	<i>globularis</i>	1477
saginoides	ib.	<i>Artocreas</i>	1478	<b>Gnomon</b>	ib.
<b>Spermacoe</b>	214,	<i>atro-purpurea</i>	1474	<i>granulosa</i>	1477
233, 234		<i>Bombarda</i>	1477	<i>gregaria</i>	1478
<i>alata</i>	234	<i>bulbosa</i>	1474	<i>hemisphærica</i>	1479
<i>articularis</i>	233	<i>bullata</i>	1476	<i>hispida</i>	ib.
<i>aspera</i>	234	<i>byssacea</i>	1479	<i>Hypoxylon</i>	1474
<i>carulescens</i>	ib.	<i>byssina</i>	1477	<i>Hystrix</i>	1476
<i>havanensis</i>	ib.	<i>byssifeda</i>	1479	<i>inquinans</i>	1478
<i>hirta</i>	233	<i>calva</i>	ib.	<i>insitiva</i>	1475
<i>hispida</i>	ib.	<i>cancellata</i>	1477	<i>lenta</i>	ib.
<i>latifolia</i>	234	<i>Carcharias</i>	1474	<i>Lingua</i>	1477
<i>longifolia</i>	ib.	<i>carpini</i>	1476	<i>macrostoma</i>	1479
		<i>castorea</i>	1474	<i>Macula</i>	1475
				<i>melanogramma</i>	1477
				<i>niliacea</i>	1480
				<i>militaris</i>	1474

<i>Sphæria</i>		<i>Spigelia</i>	293, 333	<i>Spiræa</i>	
<i>mobilis</i>	1479	<i>Anthelmia</i>	333	<i>triloba</i>	850
<i>mollis</i>	<i>ib.</i>	<i>marilandica</i>	<i>ib.</i>	<i>Ulmaria</i>	<i>ib.</i>
<i>moriformis</i>	1478				
<i>mucida</i>	1479	<i>Spilanthus</i>	1163,	<i>Splachnum</i>	1284,
<i>mucosa</i>	<i>ib.</i>		1193	1325 <i>sq.</i>	
<i>natans</i>	1475	<i>Acmella</i>	1193	<i>ampullaceum</i>	1325
<i>nivea</i>	1477	<i>atriplicifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>angustatum</i>	<i>ib.</i>
<i>ophioglossoides</i>	1474	<i>insipida</i>	<i>ib.</i>	<i>Breweri</i>	<i>ib.</i>
<i>papillata</i>	1476	<i>oleracea</i>	<i>ib.</i>	<i>longisetum</i>	<i>ib.</i>
<i>parabolica</i>	1478	<i>Pseudo-acmella</i>	<i>ib.</i>	<i>luteum</i>	1325
<i>penetrans</i>	<i>ib.</i>	<i>salivaria</i>	<i>ib.</i>	<i>ovatum</i>	1326
<i>Periza</i>	<i>ib.</i>	<i>uliginosa</i>	<i>ib.</i>	<i>rubrum</i>	1325
<i>phanicea</i>	1480	<i>urens</i>	<i>ib.</i>	<i>sphæricum</i>	<i>ib.</i>
<i>Placenta</i>	1475			<i>tenue</i>	<i>ib.</i>
<i>porphyrogona</i>	1479	<i>Spinacia</i>	312, 508	<i>urceolatum</i>	<i>ib.</i>
<i>pulvinata</i>	1476	<i>fera</i>	508	<i>vasculosum</i>	<i>ib.</i>
<i>pustulata</i>	1477	<i>oleracea</i>	<i>ib.</i>		
<i>radians</i>	1475	SPINIFEX	87, 177	<i>Spondia</i>	663, 729
<i>ribis</i>	1474	<i>liquarrosus</i>	177	<i>dulcis</i>	729
<i>rostrata</i>	1479			<i>Mombin</i>	<i>ib.</i>
<i>rugosa</i>	<i>ib.</i>	<i>Spiræa</i>	779, 849, 850	<i>Myrobalanus</i>	<i>ib.</i>
<i>sanguinaria</i>	1475	<i>alba</i>	849		
<i>Sphindærica</i>	1479	<i>alpina</i>	<i>ib.</i>	<i>Spumaria</i>	1466
<i>Stigma</i>	1476	<i>altaica</i>	<i>ib.</i>	<i>Mucilago</i>	<i>ib.</i>
<i>subulata</i>	1478	<i>argentea</i>	<i>ib.</i>	<i>Stachys</i>	885, 906-
<i>succenturiata</i>	1476	<i>Aruncus</i>	850	908	
<i>Talus</i>	1475	<i>betulifolia</i>	849	<i>æthiopica</i>	907
<i>trifida</i>	1479	<i>callosa</i>	<i>ib.</i>	<i>alpina</i>	908
<i>truncata</i>	1474	<i>camischatica</i>	<i>ib.</i>	<i>annua</i>	907
<i>tubæformis</i>	1477	<i>chamædryfolia</i>	<i>ib.</i>	<i>arvensis</i>	<i>ib.</i>
<i>tunicata</i>	1475	<i>crenata</i>	<i>ib.</i>	<i>canariensis</i>	<i>ib.</i>
<i>virescens</i>	1476	<i>Filipendula</i>	850	<i>circinata</i>	<i>ib.</i>
		<i>hypericifolia</i>	849	<i>cretica</i>	<i>ib.</i>
<i>Sphærobolus</i>	1462	<i>japonica</i>	<i>ib.</i>	<i>germanica</i>	908
<i>rosaceus</i>	<i>ib.</i>	<i>lancifolia</i>	850	<i>glutinosa</i>	906
<i>stellatus</i>	<i>ib.</i>	<i>lavigata</i>	849	<i>heraclea</i>	907
		<i>lobata</i>	850	<i>hirta</i>	<i>ib.</i>
<i>Sphærocarpus</i>	159	<i>opulifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>intermedia</i>	<i>ib.</i>
<i>Hura</i>	9	<i>palmata</i>	<i>ib.</i>	<i>lanata</i>	<i>ib.</i>
		<i>laucifolia</i>	849	<i>latifolia</i>	908
<i>Sphagnum</i>	1284,	<i>lobifolia</i>	850	<i>lavandulifolia</i>	907
1323		<i>italicoides</i>	<i>ib.</i>	<i>maritima</i>	906
<i>alpinum</i>	1323	<i>tomentosa</i>	849	<i>orientalis</i>	907
<i>palustre</i>	<i>ib.</i>	<i>trifoliata</i>	850	<i>palæstina</i>	906



<b>Stachys</b>		<b>Statice</b>		<b>Stellaria</b>	
<i>palustris</i>	907	<i>cordata</i>	511	<i>uliginosa</i>	718
<i>patens</i>	906	<i>cylindrifolia</i>	512	<i>undulata</i>	ib.
<i>recta</i>	907	<i>echinus</i>	511	<i>uniflora</i>	ib.
<i>rugosa</i>	ib.	<i>echioides</i>	ib.	<b>Stellera</b>	600, 634
<i>silvatica</i>	ib.	<i>ferulacea</i>	512	<i>Chamæjasme</i>	634
<i>spinosa</i>	906	<i>flexuosa</i>	511	<i>Passerina</i>	ib.
<b>Stachelina</b>	1163,	<i>graminifolia</i>	ib.	<b>Stemodia</b>	889, 954
1202		<i>incana</i>	ib.	<i>maritima</i>	954
<i>arborescens</i>	1202	<i>Limonium</i>	ib.	<i>ruderalis</i>	ib.
<i>Chamaepeuce</i>	ib.	<i>linifolia</i>	512	<b>Stemonitis</b>	1286,
<i>corymbosa</i>	ib.	<i>lobata</i>	511	1467-1470	
<i>dubia</i>	ib.	<i>minuta</i>	512	<i>alba</i>	1469
<i>elegans</i>	ib.	<i>monopetala</i>	ib.	<i>antiades</i>	ib.
<i>fruticosa</i>	ib.	<i>mucronata</i>	ib.	<i>argillacea</i>	ib.
<i>gnaphalioides</i>	ib.	<i>pruinosa</i>	511	<i>aurantia</i>	ib.
<i>hastata</i>	ib.	<i>Pseudarmeria</i>	510	<i>bicolor</i>	ib.
<i>ilicifolia</i>	ib.	<i>purpurata</i>	511	<i>bombacina</i>	1470
<i>imbricata</i>	ib.	<i>ramosissima</i>	ib.	<i>botrytis</i>	1468
<i>spinosa</i>	ib.	<i>reticulata</i>	ib.	<i>cancellata</i>	ib.
<b>Stalagmitis</b>	774, 810	<i>rubella</i>	512	<i>cinerea</i>	1467
<i>campogioides</i>	810	<i>sinuata</i>	511	<i>cinnabarina</i>	1469
<b>Stapelia</b>	306, 447	<i>speciosa</i>	ib.	<i>coccinea</i>	1468
<i>articulata</i>	447	<i>tatarica</i>	ib.	<i>crocea</i>	1467
<i>hirsuta</i>	ib.	<b>Steerbeckia</b>	774, 820	<i>Embolus</i>	ib.
<i>incarnata</i>	ib.	<i>gujanensis</i>	820	<i>fasciculata</i>	1468
<i>mammillaris</i>	ib.	<b>Stellaria</b>	661, 717 sq.	<i>savaginea</i>	1470
<i>pilifera</i>	ib.	<i>arenaria</i>	718	<i>ficoides</i>	1469
<i>pulla</i>	ib.	<i>biflora</i>	ib.	<i>flava</i>	1468
<i>quadrangula</i>	ib.	<i>bulbosa</i>	ib.	<i>floriformis</i>	1469
<i>variegata</i>	ib.	<i>bulbosa</i>	ib.	<i>fulva</i>	1468
<b>Staphylea</b>	311, 498	<i>cerastoides</i>	ib.	<i>furfuracea</i>	ib.
<i>occidentalis</i>	498	<i>ciliata</i>	719	<i>fusca</i>	1467
<i>pinnata</i>	ib.	<i>crassifolia</i>	718	<i>globularis</i>	1470
<i>trifolia</i>	ib.	<i>dichotoma</i>	ib.	<i>globulifera</i>	1469
<b>Statice</b>	313, 510-512	<i>Dilleniana</i>	ib.	<i>graniformis</i>	1468
<i>aphylla</i>	511	<i>graminea</i>	ib.	<i>incarnata</i>	1467
<i>Armeria</i>	510	<i>Holosteia</i>	ib.	<i>leucocephala</i>	ib.
<i>aurea</i>	512	<i>hypericifolia</i>	ib.	<i>leucopus</i>	1470
<i>axillaris</i>	ib.	<i>lateriflora</i>	ib.	<i>lichenoides</i>	1468
<i>caroliniana</i>	511	<i>nemorum</i>	717	<i>lumbricalis</i>	1470
		<i>radians</i>	718	<i>nigra</i>	1467
		<i>rupestris</i>	719	<i>nivosa</i>	ib.
				<i>nivosa</i>	nivosa

<b>Stemonitis</b>		<b>Stilbum</b> 1287, 1483	<b>Stratiotes</b>	
<i>nutans</i>	1467	<i>bulbosum</i>	1483	<i>alimorides</i> 852
<i>olivacea</i>	1468	<i>minimum</i>	<i>ib.</i>	<i>alooides</i> <i>ib.</i>
<i>poniformis</i>	1469	<i>pubens</i>	<i>ib.</i>	<b>Strigilia</b> 659, 698
<i>pyriformis</i>	<i>ib.</i>	<i>rubicundum</i>	<i>ib.</i>	<i>racemosa</i> 698
<i>recutita</i>	1467	<i>turbinatum</i>	<i>ib.</i>	<b>Strumpfia</b> 302, 373
<i>rufa</i>	1468	<i>vulgare</i>	<i>ib.</i>	<i>maritima</i> 373
<i>femitrichoides</i>	<i>ib.</i>	<b>Stillingia</b> 995, 1003		
<i>sphaerocephala</i>	<i>ib.</i>	<i>filvatica</i>	1003	<b>Struthiola</b> 216, 277
<i>sulphurea</i>	1470	<b>Stilosanthes</b> 1077,		<i>erecta</i> 277
<i>Trichia</i>	<i>ib.</i>	1121		<i>juniperina</i> <i>ib.</i>
<i>turbinata</i>	1469	<i>elatior</i>	1121	<i>lanceolata</i> <i>ib.</i>
<i>typhina</i>	1467	<i>gujanensis</i>	<i>ib.</i>	<i>nana</i> <i>ib.</i>
<i>varia</i>	1470	<i>procumbens</i>	<i>ib.</i>	<i>virgata</i> <i>ib.</i>
<i>vesparia</i>	<i>ib.</i>	<i>viscosa</i>	<i>ib.</i>	<b>Strychnos</b> 296, 387
<i>vesiculosa</i>	<i>ib.</i>	<b>Stipa</b> 87, 191		<i>colubrina</i> 387
<i>violacea</i>	1469	<i>arguens</i>	191	<i>Nux vomica</i> <i>ib.</i>
<i>viridis</i>	<i>ib.</i>	<i>Aristella</i>	<i>ib.</i>	<i>potatorum</i> <i>ib.</i>
<i>vitellina</i>	1470	<i>avenacea</i>	<i>ib.</i>	<i>Telancotta</i> <i>ib.</i>
<b>Stephanium</b> 299, 368		<i>capillata</i>	<i>ib.</i>	<b>Styrax</b> 659, 699
<i>gujanense</i>	368	<i>juncea</i>	<i>ib.</i>	<i>Benzoin</i> 699
<b>Sterculia</b> 998, 1034		<i>membracea</i>	<i>ib.</i>	<i>glabrum</i> <i>ib.</i>
<i>Balenghas</i>	1034	<i>paleacea</i>	<i>ib.</i>	<i>grandiflorum</i> <i>ib.</i>
<i>cordifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>pennata</i>	<i>ib.</i>	<i>officinale</i> <i>ib.</i>
<i>Firmiana</i>	<i>ib.</i>	<i>spicata</i>	<i>ib.</i>	<b>Suæda</b> 311, 503
<i>fœtida</i>	<i>ib.</i>	<i>tenacissima</i>	<i>ib.</i>	<i>anonyma</i> 503
<i>Ioira</i>	<i>ib.</i>	<b>Stockesia</b> 1192		<i>baccata</i> <i>ib.</i>
<i>lanceolata</i>	<i>ib.</i>	<i>cyanea</i>	1192	<i>fruticosa</i> <i>ib.</i>
<i>platanifolia</i>	<i>ib.</i>	<b>Stoebe</b> 1167,		<i>hortensis</i> <i>ib.</i>
<b>Steris</b> 307, 454		1281 <i>sq.</i>		<i>monoica</i> <i>ib.</i>
<i>javana</i>	454	<i>æthiopica</i>	1281	<i>vera</i> <i>ib.</i>
<b>Stewartia</b> 1001,		<i>ditricha</i>	<i>ib.</i>	<i>vermiculata</i> <i>ib.</i>
1068		<i>ericoides</i>	<i>ib.</i>	<b>Subularia</b> 967, 970
<i>virginica</i>	1068	<i>gnaphaloides</i>	1282	<i>aquatica</i> 970
<b>Stilago</b> 82, 107		<i>gomphrenoides</i>	<i>ib.</i>	<i>purpurea</i> <i>ib.</i>
<i>Bunius</i>	107	<i>prostrata</i>	<i>ib.</i>	<b>Suriana</b> 733
<b>STILBE</b> 210, 226,		<i>reflexa</i>	<i>ib.</i>	<i>maritima</i> <i>ib.</i>
227		<i>rhinocerotis</i>	<i>ib.</i>	<b>Sutherlandia</b> 998,
<i>cernua</i>	227	<i>scabra</i>	<i>ib.</i>	1027
<i>ericoides</i>	<i>ib.</i>	<b>Stratiotes</b> 780, 852		<i>littoralis</i> 1027
<i>pinastra</i>	226	<i>acoroides</i>	852	<b>Swartzia</b> 296, 360
				<i>granuliflora</i> 360
				M m m m m



- Swertia** 306, 459  
*carinthiaca* 459  
*corniculata*  
*decumbens*  
*dichotoma*  
*difformis*  
*perennis*  
*rotata*
- Swietenia** 657, 680  
*Mahagoni* 680
- Syena** 83, 121  
*Majaca* 121
- SYMPHONIA** 996,  
 1009  
*globulifera* 1009
- Symphytum** 291,  
 320  
*officinale* 320  
*orientale*  
*regium*  
*secundum*  
*tuberosum*
- Symplocos** 1150,  
 1155  
*martinicensis* 1155  
*octopetala*
- Syntherisma** 86, 154  
*præcox* 154  
*serotinum*  
*villosum*
- Syringa** 19, 26  
*capitata* 26  
*persica*  
*suspensa*  
*vulgaris*
- T**  
**Tabernamontana** 294, 438, 439  
*alternifolia* 439  
*Amsonia*
- Tabernamontana** 438  
*amygdalifolia* 438  
*angustifolia*  
*citrifolia*  
*cymosa*  
*discolor*  
*echinata*  
*elliptica*  
*grandiflora*  
*laurifolia*
- TACCA** 743, 767  
*pinatifolia* 767
- Tagetes** 1164, 1245  
*erecta* 1245  
*minuta*  
*patula*
- Taligalea** 887, 922  
*campestris* 922
- Talissa** 598, 620  
*gujanensis* 620
- Tamarindes** 82, 94  
*indica* 94
- Tamarix** 311, 498,  
 499  
*africana* 499  
*gallica* 498  
*germanica* 499  
*orientalis*
- Tamburissa** 3, 16  
*quadripida* 16
- Tamonea** 890, 965  
*mutica* 965
- Tamus** 525, 570  
*communis* 570  
*cretica*  
*elephantipes*
- Tanacetum** 1163,  
 1208 sq.  
*angulatum* 1209  
*annuum* 1208
- Tanacetum**  
*argenteum* 1208  
*Balsamita* 1209  
*cotuloides* ib.  
*stbelliforme* ib.  
*incanum* 1208  
*monanthon* ib.  
*myriophyllum* ib.  
*sibiricum* ib.  
*suffruticosum* 1209  
*vulgare* 1208
- Tanæcium** 886, 943  
*Jaroba* 943  
*parasiticum* ib.
- Tanibuca** 660
- Tapeinia** 81, 108  
*magellanica* 108
- Tapura** 300, 332  
*gujanensis* 332
- Taralea** 1075, 1084  
*oppositifolia* 1084
- Tarchonanthus** 1163,  
 1204  
*camphoratus* 1204  
*ericoides* ib.  
*glaber* ib.
- Targionia** 1285,  
 1353  
*hypophylla* 1353  
*sphaerocarpos* ib.
- Tattia** 778, 836  
*ignota* 836
- Taxus** 1000, 1071  
*baccata* 1071  
*elongata* ib.  
*macrophylla* ib.  
*nucifera* ib.  
*verticillata* ib.



TECTONA	337	Teucrium	885, 892-	Teucrium	
<i>grandis</i>	<i>ib.</i>	897		<i>moschatum</i>	893
Telephium	312, 504	<i>abutiloides</i>	896	<i>multiflorum</i>	894
Imperati	504	<i>Achæmenis</i>	897	<i>nissolianum</i>	893
<i>oppositifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>angustissimum</i>	893	<i>nitidum</i>	895
Temus	777, 831	Arduini	894	<i>orientale</i>	892
<i>moschata</i>	831	<i>arenarium</i>	896	<i>parviflorum</i>	<i>ib.</i>
Terminalia	660, 701	<i>asiaticum</i>	<i>ib.</i>	<i>Polium</i>	896
<i>angustifolia</i>	701	<i>anreum</i>	895	<i>Pseudhyssopus</i>	<i>ib.</i>
<i>arbuscula</i>	<i>ib.</i>	<i>betonicaefolium</i>	<i>ib.</i>	<i>Pseudo-chamæpitys</i>	
Catappa	<i>ib.</i>	<i>betonicum</i>	896	893	
<i>Chebula</i>	<i>ib.</i>	Botrys	893	<i>pumilum</i>	<i>ib.</i>
<i>latifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>brevifolium</i>	894	<i>pycnophyllum</i>	897
TERNSTRØMIA		<i>buxifolium</i>	896	<i>pyrenaicum</i>	895
773, 797, 798		<i>cæleste</i>	893	<i>quadratum</i>	<i>ib.</i>
<i>dentata</i>	798	<i>campanulatum</i>	892	<i>regium</i>	<i>ib.</i>
<i>elliptica</i>	797	<i>canadense</i>	895	<i>rotundifolium</i>	<i>ib.</i>
<i>meridionalis</i>	798	<i>capitatum</i>	896	<i>talicifolium</i>	894
<i>punctata</i>	<i>ib.</i>	<i>chamædrys</i>	895	<i>Salviastrum</i>	895
Tetracera	779, 839	Chamæpitys	893	<i>scordioides</i>	896
<i>volubilis</i>	839	<i>chium</i>	<i>ib.</i>	<i>Scordium</i>	<i>ib.</i>
Tetragonia	779, 842	<i>creticum</i>	<i>ib.</i>	<i>Scorodonia</i>	<i>ib.</i>
843		<i>cubense</i>	895	<i>sibiricum</i>	894
<i>crystallina</i>	843	<i>flavescens</i>	897	<i>spinofum</i>	897
<i>echinata</i>	<i>ib.</i>	<i>flavum</i>	895	<i>supinum</i>	893
<i>expansa</i>	<i>ib.</i>	<i>fruticans</i>	894	<i>thymifolium</i>	894
<i>fruticosa</i>	842	<i>gnaphalodes</i>	897	<i>trifidum</i>	896
<i>herbacea</i>	843	<i>heterophyllum</i>	895	<i>trifoliatum</i>	894
<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>	<i>hircanicum</i>	896	<i>valentinum</i>	897
<i>japonica</i>	<i>ib.</i>	<i>japonicum</i>	894	<i>villosum</i>	895
<i>spicata</i>	<i>ib.</i>	<i>inflatum</i>	896	<i>virginicum</i>	894
Tetramnus	1076,	Iva	893	Thalæphora	1285,
1094		<i>lævigatum</i>	<i>ib.</i>	144 <sup>o</sup> -144 <sup>i</sup>	
<i>uncinatus</i>	1094	<i>latifolium</i>	894	<i>alutacea</i>	144 <sup>i</sup>
<i>volubilis</i>	<i>ib.</i>	Laxmanni	<i>ib.</i>	<i>applanata</i>	<i>ib.</i>
Tetranthus	1167,	Libanitis	893	<i>carnea</i>	<i>ib.</i>
1280		<i>lucidum</i>	894	<i>crocea</i>	<i>ib.</i>
<i>littoralis</i>	1280	<i>lusitanicum</i>	897	<i>ferruginosa</i>	<i>ib.</i>
		Marum	894	<i>fusca</i>	<i>ib.</i>
		<i>massiliense</i>	<i>ib.</i>	<i>glabra</i>	<i>ib.</i>
		<i>mauritanum</i>	893	<i>hirsuta</i>	144 <sup>o</sup>
		<i>montanum</i>	894	<i>lilacea</i>	<i>ib.</i>
				<i>mesenterica</i>	<i>ib.</i>

<i>Thelaphora</i>		<i>Thapsia</i>		<i>Thesium</i>	
<i>mesenteriformis</i>	1440	<i>garganica</i>		<i>strictum</i>	429
<i>papyracea</i>	1441	<i>trifoliata</i>		<i>ib. triflorum</i>	<i>ib.</i>
<i>phylactæris</i>	<i>ib.</i>	<i>villosa</i>		489	<i>ib.</i>
<i>rubiginosa</i>	<i>ib.</i>	<i>Thea</i>	776, 821	<i>Thlaspi</i>	967, 973,
<i>sericea</i>	<i>ib.</i>	<i>Bohea</i>	821	974	
<i>stricta</i>	<i>ib.</i>	<i>viridis</i>	<i>ib.</i>	<i>alliaceum</i>	973
<i>undulata</i>	<i>ib.</i>	<i>Theleobolus</i>	1286,	<i>alpestre</i>	974
<i>variegata</i>	<i>ib.</i>	1461		<i>alpinum</i>	<i>ib.</i>
<i>Thalia</i>	1, 9	<i>stercorarius</i>	1461	<i>arvense</i>	973
<i>cannaformis</i>	9	<i>Theligonum</i>	740,	<i>Burfa pastoris</i>	974
<i>geniculata</i>	<i>ib.</i>	745		<i>campestre</i>	<i>ib.</i>
<i>Thalictrum</i>	782,	<i>Cynocrambe</i>	745	<i>ceratocarpon</i>	<i>ib.</i>
874, 875		<i>Themeda</i>	85, 149	<i>hirtum</i>	<i>ib.</i>
<i>alpinum</i>	874	<i>polygama</i>	149	<i>montanum</i>	<i>ib.</i>
<i>angustifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>Theobroma</i>	1149,	<i>peregrinum</i>	973
<i>aquilegifolium</i>	<i>ib.</i>	1151		<i>perfoliatum</i>	974
<i>atro-purpureum</i>	<i>ib.</i>	<i>Cacao</i>	1151	<i>præcox</i>	<i>ib.</i>
<i>carolinianum</i>	875	<i>Guacuma</i>	<i>ib.</i>	<i>saxatile</i>	973
<i>contortum</i>	874	<i>gujanense</i>	<i>ib.</i>	<i>Schranckii</i>	974
<i>Cornuti</i>	875	<i>Theophrasta</i>	293,	<i>Thoa</i>	772, 826
<i>dioicum</i>	<i>ib.</i>	333		<i>urens</i>	826
<i>elatum</i>	<i>ib.</i>	<i>americana</i>	333	<i>Thottea</i>	773, 798
<i>flavum</i>	874	<i>Thesium</i>	304, 428,	<i>grandiflora</i>	798
<i>foetidum</i>	<i>ib.</i>	429		<i>THOUINIA</i>	20, 49
<i>longifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>alpinum</i>	428	<i>ligustrina</i>	49
<i>lucidum</i>	<i>ib.</i>	<i>amplexicaule</i>	<i>ib.</i>	<i>nutans</i>	<i>ib.</i>
<i>majus</i>	875	<i>bavarium</i>	<i>ib.</i>	<i>Thrinax</i>	526, 570
<i>medium</i>	<i>ib.</i>	<i>capitatum</i>	<i>ib.</i>	<i>parviflora</i>	570
<i>minus</i>	<i>ib.</i>	<i>Colpoda</i>	429	<i>Thryallis</i>	658, 684
<i>nigricans</i>	874	<i>euphorbioides</i>	<i>ib.</i>	<i>brasilienfis</i>	684
<i>purpurascens</i>	875	<i>fragile</i>	<i>ib.</i>	<i>Thuja</i>	996, 1006
<i>rugosum</i>	<i>ib.</i>	<i>Frisea</i>	428	<i>aphylla</i>	1006
<i>sibiricum</i>	<i>ib.</i>	<i>funale</i>	<i>ib.</i>	<i>dolabrata</i>	<i>ib.</i>
<i>simplex</i>	874	<i>lineatum</i>	429	<i>occidentalis</i>	<i>ib.</i>
<i>flamineum</i>	875	<i>Linophyllum</i>	428	<i>orientalis</i>	<i>ib.</i>
<i>tuberosum</i>	<i>ib.</i>	<i>paniculatum</i>	<i>ib.</i>	<i>THUNBERGIA</i>	891,
<i>Thapsia</i>	310, 489,	<i>scabrum</i>	429	934	
490		<i>spicatum</i>	428	<i>capensis</i>	934
<i>Asclepium</i>	489	<i>spinofum</i>	429	<i>Thuraria</i>	661, 703
<i>lætida</i>	<i>ib.</i>	<i>squarrosum</i>	<i>ib.</i>	<i>chilensis</i>	703



Thymbra	886, 898	Tillæa		Topobea	741, 754
spicata	898	muscosa	290	parasiuca	754
verticillata	ib.	perfoliata	289	Tordylium	308, 472
Thymus	886, 913,	Tillandsia	522, 530,	apulum	472
914		531		maximum	ib.
Acinos	913	<i>angustifolia</i>	531	officinale	ib.
alpinus	914	<i>canescens</i>	ib.	peregrinum	ib.
<i>Brownii</i>	ib.	<i>decumbens</i>	ib.	scifolium	ib.
cephalotes	913	<i>fasciculata</i>	530	syriacum	ib.
<i>filiformis</i>	914	<i>flexuosa</i>	ib.	Torenia	887, 935
<i>imbricatus</i>	ib.	<i>lingulata</i>	531	asiaticum	935
<i>indicus</i>	ib.	<i>monostachya</i>	ib.	Tormentilla	781,
Mastichina	913	<i>nutans</i>	530	860	
<i>numidicus</i>	ib.	<i>paniculata</i>	531	<i>erecta</i>	860
<i>panonicus</i>	914	<i>polystachya</i>	530	<i>reptans</i>	ib.
Piperella	ib.	<i>recurvata</i>	531	Tournefortia	295,
Serpyllum	913	<i>ferrata</i>	ib.	324	
Tragoriganum	ib.	<i>tenuifolia</i>	ib.	<i>argentea</i>	324
<i>villosus</i>	ib.	<i>usneoides</i>	ib.	<i>bicolor</i>	ib.
<i>virginicus</i>	ib.	<i>utriculata</i>	530	<i>cymosa</i>	ib.
<i>vulgaris</i>	ib.	<i>Timmia</i>	524, 538	<i>foetidissima</i>	ib.
Zygis	ib.	<i>angustifolia</i>	538	<i>glabra</i>	ib.
Tiarella	661, 708	<i>obliqua</i>	ib.	<i>hirsutissima</i>	ib.
<i>cordifolia</i>	708	Tinus	647, 652	<i>humilis</i>	ib.
<i>trifolia</i>	ib.	<i>occidentalis</i>	652	<i>maculata</i>	ib.
<i>unifolia</i>	ib.	<i>Tithonia</i>	1165, 1259	<i>ferrata</i>	ib.
Ticorea	996, 1009	<i>uniflora</i>	1259	<i>suffruticosa</i>	ib.
<i>farida</i>	1009	<i>Tocoyena</i>	296, 330	<i>volubilis</i>	ib.
Tigarea	774, 813	<i>longiflora</i>	330	Tourrettia	889, 940
<i>aspera</i>	813	<i>Tolvifera</i>	655, 677	<i>volubilis</i>	940
<i>dentata</i>	ib.	Balsamum	677	Tovomita	774, 808
Tilia	815	<i>Tomex</i>	260	<i>gujanensis</i>	808
<i>alba</i>	ib.	<i>glabra</i>		Tozzia	888, 925
<i>americana</i>	ib.	<i>Tondia</i>	602, 635	<i>alpina</i>	925
<i>caroliniana</i>	ib.	<i>surinamense</i>	635	Trachelium	297,
<i>cordata</i>	ib.	<i>Tonina</i>	525, 570	358	
<i>europæa</i>	ib.	<i>fluvialilis</i>	570	<i>caruleum</i>	358
<i>pabescens</i>	ib.	<i>Tonsella</i>	82, 106	<i>diffusum</i>	ib.
<i>tomentosa</i>	ib.	<i>scandens</i>	106	<i>tenuifolium</i>	ib.
Tillæa	220, 289	<i>Tontanea</i>	213, 280		
<i>aquatica</i>	289	<i>gujanensis</i>	280		
<i>capensis</i>	ib.				



Tradescantia	522,	Trapa	216, 265	Tremella	
532, 533		<i>bicornis</i>	265	<i>Sagarum</i>	1447
<i>Aubletii</i>	533	<i>natans</i>	<i>ib.</i>	<i>sepicola</i>	<i>ib.</i>
<i>axillaris</i>	<i>ib.</i>	Tremella	1286,	<i>stipitata</i>	1446
<i>cordifolia</i>	<i>ib.</i>	1446-1448		<i>torta</i>	1447
<i>crifata</i>	<i>ib.</i>	<i>adnata</i>	1446	<i>undulata</i>	<i>ib.</i>
<i>discolor</i>	<i>ib.</i>	<i>allii</i>	1447	<i>usulata</i>	<i>ib.</i>
<i>geniculata</i>	532	<i>annulata</i>	1448	<i>verrucosa</i>	1448
<i>malabarica</i>	<i>ib.</i>	<i>arborea</i>	1446	<i>verticalis</i>	<i>ib.</i>
<i>monandra</i>	<i>ib.</i>	<i>atra</i>	1448	<i>vesicaria</i>	1446
<i>multiflora</i>	533	<i>cavernosa</i>	1446	<i>violacea</i>	1447
<i>nervosa</i>	532	<i>crebrina</i>	1447	<i>viridis</i>	<i>ib.</i>
<i>papilionacea</i>	533	<i>cinabarina</i>	<i>ib.</i>	Trewia	772, 813
<i>spathacea</i>	<i>ib.</i>	<i>clavariiformis</i>	1446	<i>nudiflora</i>	813
<i>speciosa</i>	<i>ib.</i>	<i>coralloides</i>	1448	Trianthema	660,
<i>virginica</i>	532	<i>crispa</i>	<i>ib.</i>	703	
Tragia	83, 94	<i>deliquescens</i>	<i>ib.</i>	<i>crystallinum</i>	703
<i>cannabina</i>	94	<i>difformis</i>	1446	<i>decandrum</i>	<i>ib.</i>
Chamelæa	<i>ib.</i>	<i>digitata</i>	1448	<i>fruticosum</i>	<i>ib.</i>
<i>innocua</i>	<i>ib.</i>	<i>encephaloides</i>	1447	<i>monogynum</i>	<i>ib.</i>
<i>involucrata</i>	<i>ib.</i>	<i>sucata</i>	1446	<i>pentandrum</i>	<i>ib.</i>
Mercurialis	<i>ib.</i>	<i>glandulosa</i>	1448	Tribulus	657, 683,
<i>urens</i>	<i>ib.</i>	<i>granulata</i>	1446	684	
<i>volubilis</i>	<i>ib.</i>	<i>hemisphærica</i>	<i>ib.</i>	<i>cistoides</i>	684
Tragopogon	1161,	<i>hydnoidea</i>	1448	<i>lanuginosus</i>	<i>ib.</i>
1168, 1169		<i>intestinalis</i>	1447	<i>maximus</i>	683
<i>asper</i>	1169	<i>juniperina</i>	<i>ib.</i>	<i>pentandrus</i>	684
<i>capensis</i>	1168	<i>lithophila</i>	<i>ib.</i>	<i>terrestris</i>	<i>ib.</i>
<i>crocifolius</i>	<i>ib.</i>	<i>mesenterica</i>	<i>ib.</i>	Trichilia	657, 679
Dalechampii	1169	<i>meteorica</i>	1446	<i>alliacea</i>	679
Dandelion	<i>ib.</i>	<i>militaris</i>	1448	<i>glabra</i>	<i>ib.</i>
Janatus	<i>ib.</i>	<i>moniliformis</i>	1446	<i>hirta</i>	<i>ib.</i>
major	1168	<i>Nolloc</i>	1447	<i>moschata</i>	<i>ib.</i>
<i>mutabilis</i>	<i>ib.</i>	<i>orbicularis</i>	1446	<i>pallida</i>	<i>ib.</i>
<i>orientalis</i>	<i>ib.</i>	<i>persistens</i>	1447	<i>specabilis</i>	<i>ib.</i>
<i>picroides</i>	1169	<i>Pisum</i>	1446	<i>spondioides</i>	<i>ib.</i>
<i>pomifolius</i>	1168	<i>plana</i>	1447	<i>terminalis</i>	<i>ib.</i>
<i>pratensis</i>	<i>ib.</i>	<i>pruniformis</i>	1446	<i>trifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>ruber</i>	1169	<i>punctiformis</i>	<i>ib.</i>		
<i>undulatus</i>	1168	<i>rubella</i>	1448		
<i>virginicus</i>	1169	<i>ruberrima</i>	1447		
<i>villosus</i>	1168	<i>rubra</i>	1448		
		<i>rufa</i>	1446		

<i>Trichocarpus</i>	777	<i>Trichomanes</i>		<i>Trifolium</i>	
834		<i>strigosum</i>	1320	<i>globosum</i>	1141
<i>guyanensis</i>	834	<i>tamarisciforme</i>	<i>ib.</i>	<i>glomeratum</i>	<i>ib.</i>
<i>Trichomanes</i>	1283	<i>tunbrigense</i>	1319	<i>guyanense</i>	1143
1318-1321		<i>undulatum</i>	<i>ib.</i>	<i>hedyfarioides</i>	1141
<i>adiantoides</i>	1319	<i>Trichosenthes</i>	81	<i>hybridum</i>	<i>ib.</i>
<i>asplenoides</i>	1318	102		<i>incarnatum</i>	1142
<i>bivalve</i>	1320	<i>amara</i>	102	<i>lavigatum</i>	1143
<i>canariense</i>	1321	<i>anguina</i>	<i>ib.</i>	<i>lappaceum</i>	1142
<i>capillaceum</i>	<i>ib.</i>	<i>cucumerina</i>	<i>ib.</i>	<i>Lupinaster</i>	1140
<i>ciliatum</i>	1318	<i>fatidissima</i>	<i>ib.</i>	<i>Melilotus</i>	<i>ib.</i>
<i>clayatum</i>	1319	<i>nervifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>carulea</i>	<i>ib.</i>
<i>contiguum</i>	<i>ib.</i>	<i>Trichostema</i>	886	<i>cretica</i>	<i>ib.</i>
<i>crinitum</i>	1320	918		<i>indica</i>	<i>ib.</i>
<i>crispum</i>	1318	<i>brachiatum</i>	918	<i>italica</i>	<i>ib.</i>
<i>cuneiforme</i>	1320	<i>dichotomum</i>	<i>ib.</i>	<i>officinalis</i>	<i>ib.</i>
<i>demissum</i>	<i>ib.</i>	<i>lineare</i>	<i>ib.</i>	<i>ornithopodioides</i>	<i>ib.</i>
<i>dilatatum</i>	1319	<i>Tridax</i>	1165, 1254	<i>polonica</i>	<i>ib.</i>
<i>elatum</i>	1321	<i>procumbens</i>	1254	<i>messanense</i>	<i>ib.</i>
<i>epiphyllum</i>	1320	<i>Trientalis</i>	593, 595	<i>montanum</i>	1143
<i>flaccidum</i>	1321	<i>europæa</i>	595	<i>ochroleucum</i>	1142
<i>fucoides</i>	1319	<i>Trifolium</i>	1075	<i>pannonicum</i>	<i>ib.</i>
<i>gibberosum</i>	1220	<i>agrarium</i>	1077, 1140-1144	<i>pratense</i>	<i>ib.</i>
<i>hirsutum</i>	1318	<i>albidum</i>	1143	<i>procumbens</i>	1143
<i>humile</i>	1321	<i>alexandrinum</i>	1142	<i>psoraloides</i>	<i>ib.</i>
<i>japonicum</i>	1320	<i>alpestre</i>	1141	<i>retlexum</i>	1140
<i>linearis</i>	1319	<i>alpinum</i>	1142	<i>repens</i>	1141
<i>lucens</i>	1318	<i>angustifolium</i>	1141	<i>resupinatum</i>	1143
<i>membranaceum</i>	1321	<i>arvense</i>	1142	<i>rubens</i>	1142
<i>multifidum</i>	1319	<i>aureum</i>	1141	<i>scabrum</i>	1141
<i>polyanthos</i>	1318	<i>bicornis</i>	1142	<i>simplicifolium</i>	1144
<i>polypodiioides</i>	<i>ib.</i>	<i>biflorum</i>	1142	<i>spadiceum</i>	1143
<i>pustillum</i>	1320	<i>cespitosum</i>	1143	<i>squamosum</i>	<i>ib.</i>
<i>pyxidiferum</i>	1318	<i>Cheleri</i>	1141	<i>squarrosum</i>	1141
<i>reniforme</i>	1319	<i>clypeatum</i>	1142	<i>stellatum</i>	1142
<i>reptans</i>	1320	<i>comosum</i>	1140	<i>striatum</i>	1141
<i>rigidum</i>	1321	<i>erectum</i>	1143	<i>strictum</i>	1140
<i>sanguinolentum</i>	1318	<i>filiforme</i>	<i>ib.</i>	<i>subterraneum</i>	1141
<i>scandens</i>	1321	<i>flexuosum</i>	1142	<i>suffocatum</i>	1143
<i>sericeum</i>	1318	<i>fragiferum</i>	1143	<i>tomentosum</i>	<i>ib.</i>
<i>finense</i>	1321	<i>glaciale</i>	1141	<i>uniflorum</i>	1142
<i>solidum</i>	1320				
<i>squarrosum</i>					



- Triglochin 527, 587  
   bulbosum 587  
   maritimum *ib.*  
   palustre *ib.*
- Trigonella 1075, 1145, 1146  
   1078, 1145, 1146  
   corniculata 1146  
   Fœnum græcum *ib.*  
   hamosa *ib.*  
   indica *ib.*  
   laciniata *ib.*  
   monspeliaca *ib.*  
   platycarpus 1145  
   polycerata *ib.*  
   ruthenica *ib.*  
   spinosa 1146  
   stellata *ib.*  
   striata 1145
- Trigonia 655, 673  
   lævis 673  
   villosa *ib.*
- Trigonis 598, 610  
   tomentosa 610
- Triguera 295, 338  
   baccata 338
- TRILLIX 774, 805  
   lutea 805
- Trillium 527, 588  
   cernuum 588  
   erectum *ib.*  
   fessile *ib.*
- Triopteris 662, 725  
   citrifolia 725  
   jamaicensis *ib.*  
   rigida *ib.*
- Trioiteum 299, 365  
   angustifolium 369  
   perfoliatum *ib.*
- Triplaris 743, 767  
   americana 767  
   *ramiflora* *ib.*
- Tripfacum 87, 178  
   dactyloides 178  
   hermaphroditum *ib.*
- Trisetaria 87, 177  
   Forskahlîi 177
- Trislemma 656, 693  
   mauritianum 693
- Triticum 88, 199, 200  
   aestivum 199  
   bicornis 200  
   bromoides *ib.*  
   compositum 199  
   hibernum 200  
   juncum *ib.*  
   maritimum *ib.*  
   monococcum *ib.*  
   polonicum *ib.*  
   prostratum *ib.*  
   pumilum *ib.*  
   repens *ib.*  
   Spelta *ib.*  
   tenellum *ib.*  
   turgidum *ib.*  
   unilaterale *ib.*
- Triumphetta 740, 750  
   aënea 750  
   Bartramia *ib.*  
   Lappula *ib.*  
   procumbens *ib.*  
   rhomboidea *ib.*  
   semitriloba *ib.*
- Trixis 1166, 1271  
   aspera 1271  
   erosa *ib.*  
   terebinthinacea *ib.*
- Trollius 782, 881  
   asiaticus 881  
   europæus *ib.*
- Tropæolum 598, 605  
   hybridum 605  
   majus *ib.*  
   minus *ib.*  
   peregrinum *ib.*
- Trophis 217, 277  
   americana 272
- Tsiana 1, 9  
   speciosa *ib.*
- Tubea 1286, 1481  
   album 1481  
   guloforum *ib.*  
   oleraceum *ib.*  
   parasiticum *ib.*
- Tubercularia 1287, 1482  
   *fasciculata* 1482  
   *nigricans* *ib.*  
   *sulcata* *ib.*  
   *volvata* *ib.*  
   *vulgaris* *ib.*
- Tubifera 1472  
   *cylindrica* *ib.*  
   *ferruginosa* *ib.*  
   *fragiferinis* *ib.*
- Tubiflora 19, 27  
   *carolinensis* 27
- TULBAGHIA 525, 535  
   *allicea* 535  
   *cepacea* *ib.*
- Tulipa 547  
   biflora 547  
   Breyniana *ib.*  
   Gesneriana *ib.*  
   silvestris *ib.*
- Tunatea 772, 820  
   *gujanensis* 820



<i>Turia</i>	303, 403	<i>Tussilago</i>		<i>Ulva</i>	
<i>cordata</i>	403	<i>nana</i>	1224	<i>intestinalis</i>	1391
<i>cylindrica</i>	ib.	<i>nutans</i>	1225	<i>labyrinthiformis</i>	ib.
<i>Gijef</i>	ib.	<i>palmata</i>	1226	<i>Lactuca</i>	ib.
<i>Leloja</i>	ib.	<i>paradoxa</i>	1225	<i>lanceolata</i>	1390
<i>Moghada</i>	ib.	<i>Petahites</i>	ib.	<i>latissima</i>	ib.
<i>Turnera</i>	311, 503	<i>pumila</i>	1224	<i>Linza</i>	1391
504		<i>radiata</i>	1226	<i>lumbricalis</i>	ib.
<i>cistoides</i>	504	<i>rubella</i>	1225	<i>moccana</i>	ib.
<i>gujanensis</i>	ib.	<i>fibirica</i>	1224	<i>montana</i>	1390
<i>frutifcens</i>	ib.	<i>silvestris</i>	1225	<i>oryziformis</i>	1391
<i>Pumilea</i>	503	<i>spuria</i>	ib.	<i>papillofa</i>	ib.
<i>racemofa</i>	504	<i>Tympanis</i>	1285,	<i>pavonia</i>	1390
<i>rupeftris</i>	503	1460		<i>porrifolia</i>	1392
<i>fidoides</i>	ib.	<i>faligna</i>	1460	<i>Priapus</i>	1391
<i>ulmifolia</i>	ib.	<i>Typha</i>	85, 147	<i>purpurea</i>	1390
<b>TURREA</b>	657, 679	<i>angulfifolia</i>	147	<i>ramofa</i>	1391
680		<i>latifolia</i>	ib.	<i>reticulata</i>	1390
<i>glabra</i>	679	<i>Ubium</i>	779, 839	<i>rugofa</i>	1391
<i>lanceolata</i>	ib.	<i>quadrifarium</i>	839	<i>Sagarum</i>	1392
<i>maculata</i>	680	<i>Ulex</i>	1076, 1093	<i>squamaria</i>	1390
<i>pubefcens</i>	ib.	<i>capenfis</i>	1093	<i>ftellata</i>	1391
<i>fericea</i>	ib.	<i>europæus</i>	ib.	<i>umbilicalis</i>	1390
<i>tomentofa</i>	ib.	<i>Ulmus</i>	305, 456	<i>vermicularis</i>	1391
<i>virens</i>	679	<i>americana</i>	456	<i>Uncaria</i>	299, 370
<i>Turritis</i>	968, 987, 988	<i>campeftris</i>	ib.	<i>gujanenfis</i>	370
<i>alpina</i>	988	<i>effufa</i>	ib.	<i>Uniola</i>	88, 183
<i>glabra</i>	987	<i>kollandica</i>	ib.	<i>bipinnata</i>	183
<i>hinfuta</i>	988	<i>nemoralis</i>	ib.	<i>mucronata</i>	ib.
<i>Tuffilago</i>	1164,	<i>pubefcens</i>	ib.	<i>paniculata</i>	ib.
1224-1226		<i>pumila</i>	ib.	<i>fpicata</i>	ib.
<i>alba</i>	1225	<i>Ulva</i>	1285, 1390,	<i>Unona</i>	282, 869
<i>alpina</i>	ib.	1392		<i>difcreta</i>	869
<i>Anandria</i>	1224	<i>articulata</i>	1391	<b>UNXIA</b>	1161, 1249
<i>dentata</i>	1225	<i>codendulifolia</i>	1392	<i>camphorata</i>	1249
<i>difcolor</i>	ib.	<i>comprefsa</i>	1391	<i>Uratea</i>	656, 677
<i>Farfara</i>	ib.	<i>confervoides</i>	ib.	<i>gujanenfis</i>	677
<i>frigida</i>	1225	<i>cuneata</i>	ib.	<i>Urceolaria</i>	296, 390
<i>hybrida</i>	ib.	<i>dichotoma</i>	ib.	<i>exotica</i>	390
<i>japonica</i>	ib.	<i>glandiformis</i>	ib.	<i>Urena</i>	1000, 1058,
<i>lutea</i>	ib.		ib.	1059	
				<i>americana</i>	1058

<b>Urena</b>		<b>Urtica</b>		<b>Utricularia</b>	
leptocarpa	1058	<i>lappulacea</i>	271	stellaris	40
lobata	ib.	<i>laxa</i>	268	subulata	ib.
<i>multifida</i>	ib.	<i>lucida</i>	271	vulgaris	ib.
procumbens	ib.	macrophylla	270	<b>Uvaria</b>	782, 868
reticulata	ib.	microphylla	268	javanica	868
sinuata	ib.	nivea	272	<i>lanceolata</i>	ib.
<i>tricuspis</i>	ib.	nudicaulis	268	longifolia	ib.
<b>Typhalæa</b>	1059	numulariaefolia	270	zeylanica	ib.
<i>viminea</i>	ib.	<i>palmata</i>	271	<b>Uvularia</b>	525, 546
<b>Urtica</b>	217, 268-272	<i>parasitica</i>	ib.	amplexifolia	546
æstuans	271	Parietaria	270	cirrhosa	ib.
<i>alata</i>	268	pilulifera	269	hirta	ib.
alienata	269	pumila	ib.	<i>lanceolata</i>	ib.
arborea	272	radicans	270	perfoliata	ib.
<i>argentea</i>	271	repens	ib.	sessiliflora	ib.
baccifera	ib.	reticulata	ib.	<b>Vaccinium</b>	601,
balearica	269	rhombea	271	620-622	
<i>betulifolia</i>	270	<i>ruderalis</i>	270	album	621
canadensis	271	<i>rusa</i>	270	<i>amœnum</i>	ib.
cannabina	ib.	<i>rugosa</i>	268	<i>angustifolium</i>	620
capensis	ib.	<i>serrulata</i>	270	Arctostaphylos	621
capitata	ib.	<i>sessiliflora</i>	271	bracteatum	ib.
ciliaris	269	spicata	269	cereum	620
<i>ciliata</i>	ib.	stimulans	272	ciliatum	621
<i>cuneifolia</i>	270	<i>stolonifera</i>	268	corymbosum	ib.
<i>cylindrica</i>	269	<i>trianthemoides</i>	270	<i>diffusum</i>	620
<i>depressa</i>	270	urens	ib.	frondosum	621
<i>diffusa</i>	269	villosa	271	<i>fiscatum</i>	ib.
dioica	268	<i>virgata</i>	269	hirtum	620
divaricata	271	<b>Utricularia</b>	20, 39, 40	hispidulum	622
Dodartii	269	alpina	39	ligustrinum	621
ib.	ib.	bifida	40	macrocarpon	622
<i>ferox</i>	270	cærulea	ib.	meridionale	ib.
<i>filiformis</i>	269	foliosa	39	micronatum	621
frutescens	272	<i>fibrosa</i>	40	Myrtillus	620
<i>gracilis</i>	269	gibba	ib.	<i>pallidum</i>	621
grandifolia	ib.	<i>inflata</i>	ib.	<i>resinosum</i>	ib.
<i>kernarioides</i>	270	<i>inflexa</i>	ib.	stamineum	620
japonica	271	minor	ib.	<i>tenellum</i>	621
<i>iners</i>	269	<i>obtusata</i>	ib.	uliginosum	620
interrupta	271	pumila	ib.		
		<i>purpurea</i>			

Vaccinium		Valeriana		Verbascum	294,
<i>venustum</i>	621	tuberosa	91	377, 378	
<i>virgatum</i>	<i>ib.</i>	villosa	92	<i>bicolle</i>	377
<i>virgineum</i>	622	<i>Vallis</i>	137, 391	Blattaria	378
Vitis <i>idæa</i>	621	<i>indica</i>	391	Boerhaavii	<i>ib.</i>
VAHLIA	307, 463	VALLEA	294, 814	<i>Chaxi</i>	<i>ib.</i>
<i>capensis</i>	463	<i>stipularis</i>	814	<i>ferrugineum</i>	<i>ib.</i>
Valantia	214, 240,	Vallisneria	22, 80	<i>hamorrhoidale</i>	<i>ib.</i>
241		<i>spiralis</i>	80	lychnitis	<i>ib.</i>
Aparine	241	Vandellia	953	Myconi	<i>ib.</i>
<i>articulata</i>	<i>ib.</i>	<i>diffusa</i>	953	<i>nigrum</i>	<i>ib.</i>
Cruciata	<i>ib.</i>	<i>Vangueria</i>	299, 367	Osbeckii	<i>ib.</i>
Cucullaria	<i>ib.</i>	<i>madagascariensis</i>	367	phlomoides	<i>ib.</i>
<i>filiformis</i>	240	Varronia	295, 394	phœniceum	<i>ib.</i>
<i>glabra</i>	241	<i>alba</i>	394	<i>pulverulentum</i>	<i>ib.</i>
<i>hispida</i>	245	<i>bullata</i>	<i>ib.</i>	<i>sinuatum</i>	<i>ib.</i>
<i>hypocarpa</i>	241	<i>curassavica</i>	<i>ib.</i>	<i>spinosum</i>	<i>ib.</i>
<i>muralis</i>	240	<i>globosa</i>	<i>ib.</i>	<i>thapsoides</i>	377
Valentinia	601, 618	<i>humilis</i>	<i>ib.</i>	Thapsus	<i>ib.</i>
<i>ilicifolia</i>	618	<i>lineata</i>	<i>ib.</i>	Verbena	20, 41, 42
Valeriana	81, 91, 92	<i>macrostachya</i>	<i>ib.</i>	Aubletia	41
Calcitrapa	91	<i>martinicensis</i>	<i>ib.</i>	<i>bonariensis</i>	<i>ib.</i>
<i>celtica</i>	<i>ib.</i>	<i>mirabiloides</i>	<i>ib.</i>	<i>capitata</i>	42
Cornucopiæ	<i>ib.</i>	<i>Vatairea</i>	1076, 1085	<i>caroliniana</i>	<i>ib.</i>
<i>dentata</i>	92	<i>gujanensis</i>	1085	<i>curassavica</i>	41
<i>dioica</i>	91	Vateria	775, 819	<i>globiflora</i>	42
<i>echinata</i>	92	<i>indica</i>	819	<i>haltata</i>	<i>ib.</i>
<i>elongata</i>	<i>ib.</i>	VATICA	741, 748	<i>jamaicensis</i>	41
Loculla	<i>ib.</i>	<i>finensis</i>	748	<i>indica</i>	<i>ib.</i>
<i>mixta</i>	<i>ib.</i>	Velezia	307, 459	<i>lappulacea</i>	<i>ib.</i>
<i>montana</i>	91	<i>rigida</i>	459	<i>mexicana</i>	<i>ib.</i>
<i>officinalis</i>	<i>ib.</i>	Vella	967, 969, 970	<i>mutabilis</i>	<i>ib.</i>
Pha	<i>ib.</i>	<i>annua</i>	967	<i>nodiflora</i>	<i>ib.</i>
pyrenaica	92	Pseudo-cytifus	970	<i>officinalis</i>	42
<i>rubra</i>	91	<i>tenuissima</i>	<i>ib.</i>	<i>orubica</i>	41
<i>saxatilis</i>	92	Veratrum	527, 589	<i>prileatica</i>	<i>ib.</i>
<i>scandens</i>	<i>ib.</i>	<i>album</i>	589	<i>procumbens</i>	42
<i>sibirica</i>	<i>ib.</i>	<i>luteum</i>	<i>ib.</i>	<i>spuria</i>	<i>ib.</i>
<i>sinensis</i>	<i>ib.</i>	<i>nigrum</i>	<i>ib.</i>	<i>stœchadifolia</i>	41
<i>supina</i>	<i>ib.</i>	<i>Sabadilla</i>	<i>ib.</i>	<i>supina</i>	42
<i>tripteris</i>	91	<i>viride</i>	<i>ib.</i>	<i>triphylla</i>	<i>ib.</i>
				<i>urticifolia</i>	<i>ib.</i>



<b>Verbesina</b>	1165,	<b>Veronica</b>		<b>Viburnum</b>	
1255 <i>Sq.</i>		incana		28 hirtum	497
alata	1255	<i>incisa</i>		<i>ib.</i> Lantana	499
biflora	1256	<i>laciniata</i>		<i>ib.</i> Lentago	<i>ib.</i>
Bosvellea	<i>ib.</i>	<i>Lappago</i>		30 macrophyllum	497
calendulacea	<i>ib.</i>	latifolia		<i>ib.</i> nitidum	<i>ib.</i>
dichotoma	<i>ib.</i>	longifolia		28 nudum	499
fruticosa	<i>ib.</i>	marilandica		31 <i>obovatum</i>	<i>ib.</i>
gigantea	<i>ib.</i>	maritima		28 Opulus	<i>ib.</i>
<i>laciniata</i>	<i>ib.</i>	montana		30 prunifolium	<i>ib.</i>
Lavenia	<i>ib.</i>	multifida		<i>ib.</i> scandens	<i>ib.</i>
nodiflora	<i>ib.</i>	<i>nummularia</i>		31 ferratum	<i>ib.</i>
<i>pinnatifida</i>	<i>ib.</i>	officinalis		28 tinoides	<i>ib.</i>
finensis	<i>ib.</i>	paniculata		30 Tinus	<i>ib.</i>
virginica	<i>ib.</i>	pectinata		<i>ib.</i> tomentosum	497
<b>Vermicularia</b>	1286,	peregrina		31 <i>villosum</i>	496
1480		pilosa		30 viuens	497
<i>hispida</i>	1480	pinnata		28	
<i>Pseudo-sphaeria</i>	<i>ib.</i>	prostrata		30	<b>Vicia</b> 1077, 1110-
<i>pubescens</i>	<i>ib.</i>	<i>pumila</i>		29	1112
	<i>ib.</i>	romana		31 <i>angustifolia</i>	1112
		<i>salicifolia</i>		29 benghalensis	1111
<b>Veronica</b> 19, 28-	31	<i>faxatilis</i>		<i>ib.</i> biennis	<i>ib.</i>
aciniifolia	31	scutellata		<i>ib.</i> bithynica	1112
agrestis	30	serpyllifolia		<i>ib.</i> bohémica	1110
alpina	29	sibirica		28 <i>canescens</i>	1111
Anagallis	<i>ib.</i>	spicata		<i>ib.</i> caroliniana	1110
aphylla	28	spuria		<i>ib.</i> castubica	1111
arvensis	30	<i>succulenta</i>		31 <i>Clymenum</i>	1112
austriaca	<i>ib.</i>	<i>tenella</i>		29 Cracca	1111
Beccabunga	29	Teucrium		<i>ib.</i> dumetorum	<i>ib.</i>
<i>Bellardi</i>	31	triphylla		30 <i>exstipulata</i>	<i>ib.</i>
bellidioides	29	<i>uricæfolia</i>		<i>ib.</i> Faba	1112
<i>biloba</i>	31	verna		31 Gerardi	1111
camtschatica	29	virginica		28 <i>globosa</i>	1112
<i>carnea</i>	<i>ib.</i>	<b>Viburnum</b> 310, 496,		hybrida	<i>ib.</i>
<i>carolinensis</i>	31	497		lathyroides	<i>ib.</i>
<i>catarractæ</i>	29	acerifolium	496	lutea	<i>ib.</i>
Chamædryis	30	caffinoides	497	monantha	1111
<i>decussata</i>	29	cuspidatum	<i>ib.</i>	<i>multiflora</i>	<i>ib.</i>
<i>elliptica</i>	<i>ib.</i>	dentatum	496	narbonensis	1112
frutescens	30	dilatatum	497	nissoliana	1111
hederatolia	28	erosum	<i>ib.</i>	onobrychoides	<i>ib.</i>
hybrida				peregrina	1112

<i>Vicia</i>		<i>Viola</i>		<i>Vitex</i> 890, 962, 963	
<i>pisiformis</i>	1110	<i>oppositifolia</i>	414	<i>Agnus castus</i>	963
<i>fativa</i>	1112	<i>palmata</i>	412	<i>altissima</i>	962
<i>sepium</i>	1111	<i>palustris</i>		<i>ib. divaricata</i>	<i>ib.</i>
<i>serratifolia</i>	1112	<i>parviflora</i>	414	<i>Leucoxydon</i>	963
<i>silyatica</i>	1111	<i>pedata</i>	412	<i>Negundo</i>	<i>ib.</i>
<i>tenuifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>pinnata</i>		<i>ovata</i>	962
<i>Villarzia</i> 306, 447		<i>primulifolia</i>		<i>ib. pinnata</i>	963
<i>aquatica</i>	447	<i>procumbens</i>	413	<i>sinuata</i>	<i>ib.</i>
<i>Vinca</i> 294, 435		<i>pubescens</i>		<i>ib. trifolia</i>	962
<i>lutea</i>	435	<i>pumila</i>		<i>ib. umbrosa</i>	963
<i>major</i>	<i>ib.</i>	<i>riphaea</i>		<i>ib. Vitis</i> 301, 421	
<i>minor</i>	<i>ib.</i>	<i>sagittata</i>	412	<i>arborea</i>	<i>ib.</i>
<i>puffilla</i>	<i>ib.</i>	<i>stipularis</i>	414	<i>heptaphylla</i>	<i>ib.</i>
<i>rosea</i>	<i>ib.</i>	<i>stricta</i>	413	<i>heterophylla</i>	<i>ib.</i>
<i>Viola</i> 302, 412-414		<i>suffruticosa</i>	414	<i>japonica</i>	<i>ib.</i>
<i>arborescens</i>	414	<i>tricolor</i>	413	<i>indica</i>	<i>ib.</i>
<i>arvensis</i>	413	<i>uniflora</i>		<i>Labrusca</i>	<i>ib.</i>
<i>biflora</i>	<i>ib.</i>	<i>villosa</i>	412	<i>laciniosa</i>	<i>ib.</i>
<i>calcarata</i>	414	<i>Virea</i> 1162, 1174		<i>pentaphylla</i>	<i>ib.</i>
<i>Calceolaria</i>	<i>ib.</i>	<i>scabra</i>	1174	<i>trifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>canadensis</i>	413	<i>VIRECTA</i> 297, 334		<i>vinifera</i>	<i>ib.</i>
<i>canina</i>	<i>ib.</i>	<i>biflora</i>	334	<i>vulpina</i>	<i>ib.</i>
<i>cenifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>Virola</i> 526, 570		<i>Vogelia</i> 81, 107	
<i>cordata</i>	412	<i>sebifera</i>	570	<i>capitata</i>	107
<i>cornuta</i>	414	<i>Viscum</i> 217, 273		<i>Volkameria</i> 890, 961	
<i>cucullata</i>	412	<i>album</i>	273	<i>aculeata</i>	961
<i>decumbens</i>	413	<i>antaroticum</i>		<i>japonica</i>	<i>ib.</i>
<i>diandra</i>	414	<i>capense</i>		<i>inermis</i>	<i>ib.</i>
<i>enneasperma</i>	<i>ib.</i>	<i>flavens</i>		<i>Kampferi</i>	<i>ib.</i>
<i>grandiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>macrostachyon</i>		<i>scandens</i>	<i>ib.</i>
<i>hirta</i>	412	<i>opuntiioides</i>		<i>serrata</i>	<i>ib.</i>
<i>Hybanthus</i>	414	<i>pauciflorum</i>		<i>ib. Volutella</i> 647, 652,	
<i>Ipecacuanha</i>	<i>ib.</i>	<i>purpureum</i>		<i>1459</i> sq.	
<i>Itubu</i>	<i>ib.</i>	<i>rotundifolium</i>		<i>ib. aphylla</i>	652
<i>Krockeri</i>	412	<i>rubrum</i>		<i>ib. nuda</i>	1460
<i>lanceolata</i>	<i>ib.</i>	<i>terrestre</i>		<i>ib. volvata</i>	1459
<i>mirabilis</i>	413	<i>verticillatum</i>		<i>ib. Votomite</i> 216, 278	
<i>montana</i>	<i>ib.</i>	<i>VISNEA</i> 740, 767		<i>ib. gujanensis</i>	278
<i>nummularifolia</i>	413	<i>ib. Mocanera</i> 767		<i>ib. Voyria</i> 293, 334	
<i>obliqua</i>	412			<i>carulea</i>	334
<i>odorata</i>	<i>ib.</i>			<i>rosea</i>	<i>ib.</i>



- Wachendorfia 82, WINTERA 780, 852, Xeranthemum  
     120                      853                      *bellidioides* 1218  
     graminifolia 120                      aromatica 853                      *canescens*        *ib.*  
     paniculata    *ib.*                      *axillaris*        852                      *fulgidum*        1219  
     thyrsiflora    *ib.*                      *granadensis*   853                      *imbricatum*     1218  
     *paniculatum*   1219  
     *proliferum*     1218  
     *recurvatum*    1219  
     *retortum*       1218  
     *sesamoides*    1219  
     *speciosissimum* 1218  
     *spinofum*       1219  
     *squamosum*     *ib.*  
     *Stæbelina*      *ib.*  
     *stoloniferum*   *ib.*  
     *variegatum*     *ib.*  
     *vestitum*       1218  
     *virgatum*       1219  
     *Xerophyta* 522, 530  
     *madagascariensis* 530  
     *Ximenia*       615  
     *americana*     615  
     *elliptica*       *ib.*  
     *inermis*         *ib.*  
     *Xiphidium* 82, 119  
     *floribundum*   119  
     *Xylocarpus* 600, 611  
     *Granatum*      611  
     *Xylophylla* 311,  
     499  
     *angustifolia*   499  
     *latifolia*        *ib.*  
     *longifolia*      *ib.*  
     *montana*         *ib.*  
     *Xylophia* 282, 866  
     *glabra*          866  
     *muricata*        *ib.*  
     *Xylosma* 771, 797  
     *orbiculatum*   797  
     *suaveolens*     *ib.*
- Walcuffa 998, 1029 *Wisenia* 312, 515  
     *torrida*        1029                      *indica*            515  
 Wallenia 211, 246 *Witheringia* 211,  
     *laurifolia*     246                      247  
     *solanacea*     247  
 Waltheria 996, 1008, WITSENIA 82, 107  
     1009                      *maura*            107  
     *americana*     1008                      *Wornia* 780, 851  
     *angustifolia*   *ib.*                      *triquetra*       851  
     *caroliniana*   1009                      WULFERIA 20, 40  
     *elliptica*       *ib.*                      *carinthiaca*     40  
     *indica*          *ib.*  
     *ovata*          *ib.*  
 Webera 776, 820 WURMBEA 527,  
     *quinquenervia* 820                      587  
     *capensis*       587  
 WEIGELA 291, 337  
     *japonica*       337  
 Weinmannia 602,  
     636  
     *hirta*            636  
     *parviflora*     *ib.*  
     *pinnata*        *ib.*  
     *racemosa*      *ib.*  
     *tomentosa*     *ib.*  
     *trifoliata*     *ib.*  
 Willdenovia 298,  
     362  
     *Schreberi*     362  
 WILLICHIA 82  
     *repens*         *ib.*  
 Willugbeja 296, 434  
     *accida*        434  
     *gujanensis*   *ib.*
- Xanthium* 305, 464  
     *americanum*   464  
     *echinatum*     *ib.*  
     *fruticosum*    *ib.*  
     *orientale*      *ib.*  
     *spinofum*       *ib.*  
     *strumarium*    *ib.*  
     *Xanthorhiza* 604,  
     646  
     *apiifolia*      646  
     *Xanthoxylum* 312,  
     509  
     *caribæum*      509  
     *Clava*           *ib.*  
     *trifoliatum*    *ib.*  
     *Xeranthemum* 1163  
     *annuum*        1218 *sq.*



<i>Xylostroma</i>	1287	<i>Zanonia</i>	310, 500	<i>Zonia</i>	1076, 1096
1442		indica	500	<i>bracteata</i>	1096
<i>giganteum</i>	1442	<i>Zea</i>	85, 148	<i>Zostera</i>	781, 863
<i>Xyris</i>	83, 122	<i>Curagua</i>	148	<i>ciliata</i>	863
<i>americana</i>	122	Mays	ib.	<i>marina</i>	ib.
indica	ib.	<i>Zinnia</i>	1165, 1246	<i>oceanica</i>	ib.
<i>Xystris</i>	300, 390	<i>Bidens</i>	1246	<i>stipulacea</i>	ib.
<i>Schreberi</i>	390	<i>multiflora</i>	ib.	<i>uninervis</i>	ib.
		<i>pauciflora</i>	ib.	<i>Zygophyllum</i>	657,
		<i>verticillata</i>	ib.	681	
<i>Yucca</i>	525, 562	<i>Zizania</i>	526, 579	<i>aestuans</i>	681
<i>aloifolia</i>	562	<i>aquat ca</i>	579	<i>album</i>	ib.
<i>Draconis</i>	ib.	<i>palustris</i>	ib.	<i>arboreum</i>	ib.
<i>filamentosa</i>	ib.	<i>terrestris</i>	ib.	<i>coccineum</i>	ib.
<i>Gloriosa</i>	ib.	<i>Ziziphora</i>	20, 43	<i>cordifolium</i>	ib.
		<i>acinoides</i>	43	<i>Fabago</i>	ib.
<i>Zamia</i>	781, 863	<i>capitata</i>	ib.	<i>maculatum</i>	ib.
<i>angustifolia</i>	863	<i>hispanica</i>	ib.	<i>microphyllum</i>	ib.
<i>Cycadis</i>	ib.	<i>tenuior</i>	ib.	<i>Morgfana</i>	ib.
<i>pumila</i>	ib.	<i>Zæzea</i>	1165, 1263	<i>fessilifolium</i>	ib.
<i>Zannichellia</i>	418	<i>aleppica</i>	1263	<i>simplex</i>	ib.
<i>palustris</i>	ib.	<i>capensis</i>	ib.	<i>spinofum</i>	ib.
		<i>Leptaurea</i>	ib.		

## INDEX II.

NOMINUM TRIVIALIUM s. PROPRIORUM,  
ET SYNONYMORUM.

NOT. Quæ literarum characteribus consuetis expressa leguntur, nomina Specierum trivialia indicant, quæ vero cursivis, Synonyma ab aliis usurpata.

<b>A</b> belmoschus	1066	Aciphylla	480	Agastachys	145
Abies	1073	Acisonthera	605	Ageratoides	1200
Abrotanum	1209	Acmella	1193	Ageratum	1252
Abfinthicum	1211	Achronychia	619	Ageria	31
Abfus	668	Acrospermum	1478	Agnus castus	963
Abutilon	1048	<i>Acrostichum</i> 1311, 1322		<i>Agrimonia</i>	1195
Acango	529	<i>Adurus</i>	938	Agrimonoides	757
Acanthium	1190	Aeufi	443	<i>Agrostis</i> 163, 171,	
Acarna	ib.	Adenanthera	554	Ahovai	433
Acetabulum 1365, 1459		<i>Adenostema</i>	1256	<i>Aira</i>	157, 176
Acetofa	586	Adhaetota	32	Aizoon	704, 731
Acetofella	734	Adiantum nigrum 1304		Akara	814
Acetofellus	586	Adima	422	Alaternus	400
Achæmenis	897	Ægagropila	1395	Alcea	1055
<i>Achenia</i>	1061	Ægiceras	747	Alectorolophus	923
<i>Achillea</i> 1206, 1208		Ægilops	644	Alhagi	1123
<i>Achras</i>	398	<i>Ægilops</i> 196/sq.		Alicatrum	12
Achirantha	427	Aeginetia	955	Alifanus	605
<i>Archyrantes</i>	426	Agallocha	203	Alkekengi	381
Acidoton	1036	<i>Agara</i>	1390	Alliaria	983
Acinodendron	688	<i>Agaricus</i> 1430/sq.	1440	Allovia	8
Acinos	913	Agarum	1390	Alaus	282

Aloë

<i>Aloë</i>	561	<i>Anthora</i>	838	<i>Aster</i>	1240
<i>Aloides</i>	852	<i>Anthriscus</i>	473	<i>Asteriscoides</i>	1261
<i>Alfinastrum</i>	643	<i>Antostaphylos</i>	621	<i>Asteriscus</i>	1270
<i>Alfine</i>	17	<i>Apargia</i>	1176	<i>Asteroides</i>	1262
<i>Alypum</i>	226	<i>Aparine</i>	240, 241	<i>Astragalus</i>	1094, 1125
<i>Alysson</i>	908	<i>Aperemoa</i>	869	<i>Atamufco</i>	539
<i>Alyssum</i>	971	<i>Aphaca</i>	1109	<i>Ahamanta</i>	486
<i>Alyxia</i>	430	<i>Apios</i>	763, 1106	<i>Atocion</i>	716
<i>Amalago</i>	76	<i>Apucuita</i>	668	<i>Atoto</i>	762
<i>Amalanchior</i>	841	<i>Aquifolium</i>	287	<i>Atraphaxoides</i>	637
<i>Amanitea</i>	1400	<i>Arbor toxicaria</i>	389	<i>Aurantium</i>	1153
<i>Amarella</i>	462	<i>Arbor tristis</i>	23	<i>Aubletia</i>	41
<i>Amaryllis</i>	537	<i>Arbuscula</i>	73, 204	<i>Auricula</i>	327, 1176,
<i>Ambotai</i>	869	<i>Archangelica</i>	482		1459
<i>Ambu</i>	418	<i>Arctotoides</i>	1275	<i>Auricularia</i>	232, 902
<i>Amelloides</i>	1239	<i>Arcturus</i>	938	<i>Auricularia</i>	1431,
<i>Amellus</i>	1205, 1237	<i>Arcuma</i>	8		1440 sq.
<i>Ammi</i>	483	<i>Arcyriæ</i>	1467	<i>Auriscalpium</i>	1419
<i>Ammodytes</i>	1135	<i>Areira</i>	683	<i>Avellana</i>	637, 966
<i>Amomum</i>	483	<i>Argemone</i>	809	<i>Avena</i>	171, 199-
<i>Ampeloprasum</i>	541	<i>Arguzia</i>	324	<i>Averrhez</i>	287
<i>Amsonia</i>	439	<i>Aria</i>	829	<i>Azadiracha</i>	681
<i>Anacampteros</i>	731, 752	<i>Ariboa</i>	788	<i>Azarolus</i>	830
<i>Anacardium</i>	493	<i>Arisarum</i>	865	<i>Azedarach</i>	680
<i>Anagallis</i>	29, 957	<i>Aristella</i>	191		
<i>Anandria</i>	1224	<i>Armeria</i>	510, 710, 715	<b>B</b>	
<i>Ananas</i>	529	<i>Armeriaca</i>	795	<i>Baccabunga</i>	29
<i>Anastomosis</i>	1449	<i>Armoracia</i>	975	<i>Baducca</i>	806
<i>Anblatum</i>	924	<i>Artemisia</i>	374, 1250	<i>Bæothryon</i>	125
<i>Andrachne</i>	697	<i>Artocreas</i>	1478	<i>Bailloviana</i>	1386
<i>Andromeda</i>	620, 622,	<i>Aruncus</i>	850	<i>Balanghas</i>	1034
	626	<i>Arundo</i>	171, 579	<i>Balanus</i>	1427
<i>Andropogon</i>	152, 194	<i>Arundo</i>	172, 174, 195	<i>Balsamea</i>	614, 1073
<i>Androsæmum</i>	1157	<i>Asak</i>	803	<i>Balsamina</i>	101, 415
<i>Anemonoidæ</i>	871	<i>Asarina</i>	934	<i>Balsamita</i>	1209, 1247
<i>Anguina</i>	102	<i>Aschrek</i>	668	<i>Balsamum</i>	677
<i>Anguria</i>	100	<i>Ascidium</i>	1484	<i>Bankfia</i>	9, 24
<i>Anil</i>	1129	<i>Asclepium</i>	489	<i>Barba jovis</i>	1099, 1440
<i>Anisum</i>	492	<i>Asellus</i>	1102	<i>Barbula</i>	1335
<i>Anserina</i>	858	<i>Asigron</i>	1156	<i>Barometis</i>	1312
<i>Anthelmia</i>	333	<i>Aspalathus</i>	1087	<i>Bartramia</i>	750, 1335
<i>Anshemis</i>	1248, 1261	<i>Asparagus</i>	558	<i>Basticum</i>	918
<i>Antheuphorbium</i>	1195	<i>Aspergillus</i>	1487	<i>Bastera</i>	1386
<i>Ancholyza</i>	107	<i>Asia foetida</i>	479	<i>Batata</i>	574



Batatus	347	Botrys	449, 893, 1018	<i>Calycifloræ</i>	770,
<i>Batrachia</i>	1015	Bourgati	467	778 <i>sqq.</i>	
Behan	1266	Bovista	1464	<i>Calyptranthæ</i>	792
Behen	712, 716	Brathys	1156	Camara	945
Belladonna	381, 539	Breynia	807	Cammarum	838
Bellidiastrum	1243	Bryopteris	1289	Campanella	1431
Benedicta	1268	<i>Bryum</i>	1326, 1328 <i>sq.</i>	Campanula	577
Benghas	417	Bubonium	1241	Camphora	650
Bengoin	650, 699	Buceras	702	Candel	747
Bergiana	628	<i>Buchnera</i>	41, 923	Candelabrum	439
Bergkia	651	<i>Bulbine</i>	554	Canifolia	476
Bermudiana	118	Bulbocastanum	475	Cantharellus	1430
Bernardia	1036	Bulbocodium	108, 535	Capillus Veneris	1316
Berula	482	Bunius	107, 486	<i>Capraria</i>	947
Beryllus	1416	<i>Buphthalmum</i>	1279	Caprea	74
Betel	76	<i>Bupleurum</i>	465	Caprifolium	368
Betonica	32	Burgoni	801	Caput galli	1126
Betulus	754	Bursa pastoris	474,	Caput Medusæ	198,
Benrrieria	394	1383		759	
Bidens	1246, 1260	<i>Byssus</i>	1356	<i>Caput Medusæ</i>	1444
<i>Bidens</i>	1193			Caracalla	1102
Bihai	423	<b>C</b>		Caragana	1116
Bilimbi	128	Caapela	1006	Carambola	728
<i>Bisfortæ</i>	638	Cacalioides	1276	Carandas	806
<i>Blakea</i>	820	Cacao	1151	Carcharias	1474
Blattaria	378	Cacatin	688	Cardamomum	9
Blechum	957	Cachanlahuan	462	Cardiaca	909
Blitum	205	Cainito	395	Cardinalis	356
Boæfarmis	138	Cakile	997	Carduelis	1184
Boaria	25	Galaba	814	Carduncellus	1192
Bohea	821	Calabura	811	Cardunculus	1190,
<i>Bois cochon</i>	614	Calamintha	914	1266	
<i>Bois dentelle</i>	632	Calamus	568	Cari	384
Boldus	566	Calceolaria	414	Corica	96
<i>Boletus</i>	1440	Calceolus	62, 1436	Carota	474
Bombarda	1477	Calcitraba	91	<i>Carum</i>	486
Bona nox	346	<i>Calcitrapæ</i>	1268	Carvata	59
Bonarota	31	Calcitrapoides	<i>ib.</i>	Carvi	491
Bonduc	672	Calendula	1273	Caryophyllus	711
Bonducella	<i>ib.</i>	Caliculus	1452	Cascarilla	1029
Bonus Henricus	448	Calinea	805	<i>Cassapa</i>	96
Borbonia	651	Callicornia	1245	Cassia	649
<i>Borbonia</i>	1113	Callipteris	1311	Castine	287
Bosvallea	1256	Callorocea	393	Cassipurea	217

<i>Cassia</i>	785	<i>Chamæcyparissus</i>	1205	<i>Clavaria</i>	1484
<i>Cassanea</i>	757	<i>Chamædryas</i>	30	<i>Clavaria</i>	1474
<i>Catalpa</i>	940	<i>Chamæjasma</i>	634	<i>Clavis</i>	1421
<i>Catappa</i>	701	<i>Chamælea</i>	94	<i>Clavus</i>	1420
<i>Cataria</i>	899	<i>Chamæmespilus</i>	841	<i>Clavus</i>	1405
<i>Catechu</i>	649, 804	<i>Chamæmoly</i>	544	<i>Clematitis</i>	591
<i>Catianus</i>	1105	<i>Chamæmorus</i>	857	<i>Clematis</i>	1244
<i>Catinus atrum</i>	495	<i>Chamæpeuce</i>	1202	<i>Clinopodium</i>	910
<i>Caucalis</i>	474	<i>Chamæpitys</i>	893	<i>Cliffortiana</i>	357
<i>Cauda felis</i>	554	<i>Chamæfyce</i>	761	<i>Clusiana</i>	859
<i>Cavenia</i>	803	<i>Chamomilla</i>	1249	<i>Clymenum</i>	1110, 1112
<i>Cedrus</i>	1073	<i>Champaca</i>	868	<i>Clypeolus</i>	66
<i>Ceiba</i>	1040	<i>Chanas</i>	97	<i>Cneorum</i>	344
<i>Celofia</i>	463	<i>Chaos</i>	1472	<i>Cobbe</i>	495
<i>Cembra</i>	1072	<i>Characias</i>	766	<i>Cocculus</i>	756
<i>Centaurea</i>	1202	<i>Charadera</i>	946	<i>Cochlearia</i>	972
<i>Centaureum</i>	1263	<i>Charantia</i>	101	<i>Cocoës</i>	1367
<i>Centaurium</i>	461	<i>Chate</i>	100	<i>Cœli rosa</i>	735
<i>Centauroides</i>	1268	<i>Cheiranthus</i>	949	<i>Cojan</i>	1114
<i>Centella</i>	468	<i>Cheiranthus</i>	986	<i>Coilocasia</i>	864
<i>Cepa</i>	543	<i>Chelonoides</i>	942	<i>Colocynthis</i>	100
<i>Cepæa</i>	731	<i>China</i>	582	<i>Colpoon</i>	429
<i>Cephalotes</i>	1201	<i>Chionanthus</i>	49	<i>Colubrina</i>	387
<i>Cerafus</i>	795	<i>Chironia</i>	618	<i>Columa</i>	637
<i>Ceratonia</i>	805	<i>Chironium</i>	480	<i>Columella</i>	1061
<i>Ceratosperrum</i>	1476	<i>Chloroxylon</i>	649	<i>Coma aurea</i>	1203
<i>Cerbarato</i>	1252	<i>Chordorhiza</i>	139	<i>Cominia</i>	495
<i>Cerfolium</i>	487	<i>Chryfodon</i>	1422	<i>Commelina</i>	533
<i>Cerei</i>	784	<i>Chryfogonum</i>	556	<i>Commerfonia</i>	799
<i>Cereolus</i>	1413	<i>Chytraculia</i>	792	<i>Conami</i>	203
<i>Cerris</i>	644	<i>Cicer</i>	1134	<i>Connati</i>	253
<i>Ceruana</i>	1257	<i>Cicera</i>	1109	<i>Conomon</i>	100
<i>Cervaria</i>	476	<i>Cicla</i>	452	<i>Consolida</i>	837
<i>Ceroiana</i>	505	<i>Cicutaria</i>	488	<i>Contra</i>	1210
<i>Cervicaria</i>	350	<i>Cineraria</i>	1228, 1276	<i>Contragenea</i>	265
<i>Cergerach</i>	1301	<i>Cinna</i>	170	<i>Convallaria</i>	266
<i>Chætophora</i>	1392	<i>Cinnamomum</i>	649	<i>Convallaria</i>	558
<i>Chairi</i>	378	<i>Cipura</i>	118	<i>Convolvulus</i>	639
<i>Chamæbuxus</i>	1082	<i>Citrullus</i>	101	<i>Convolvulus</i>	347
<i>Chamadrys</i>	895	<i>Cladium</i>	137	<i>Cookia</i>	675
<i>Chamæcerasa</i>	368	<i>Clathrus</i>	1390	<i>Copaja</i>	942
<i>Chamæcerafus</i>	795	<i>Clathrus</i>	1467	<i>Corallodendrum</i>	1087
<i>Chamæcistus</i>	594	<i>Clava</i>	760	<i>Coralloides</i>	1376, 1444
<i>Chamæcristæ</i>	671	<i>Clava Herculis</i>	509	<i>Corallorhiza</i>	56



Coriaria	494	Cuphea	753	<i>Dombeya</i>	1037 sq.
Corindum	642	Cupula	1461	<i>Donatia</i>	207
Coris	1159	Curagua	148	Donax	194
Cornu Alces	1444	Curandas	433	Doria	1229
Cornu Cervi	ib.	Curcas	1027	Doronicum	1230, 1242
Cornucopiæ	123	Curcuma	5	Dortmanna	355
Cornuti	875	Cururu	641	Doyenium	1145
Coronaria	842	<i>Cyani</i>	1264 sq.	Dorgonium	343
Coronopus	975	Cyathus	1430	Draba	972
Cora	1251	Cycadis	863	Draco	558, 1086
Cotoneaster	841	Cydonia	842	Dracontium	864
Cotula	1251	Cymbalaria	930	Dracunculus	864, 1212
<i>Cotula</i>	1248, 1255	Cyminum	484	Drakena	265
Cotyledon	516, 704	Cynapium	486	Droebachienfe	1224
Courbail	667	Cynocrambe	745	<i>Drymeja</i>	143
Cracca	1111	Cynops	254	Dryopteris	1313
<i>Crassula</i>	519	<i>Cynofurus</i>	181	Dudaim	100
<i>Cratacea</i>	774	Cyparissus	766	Duhoon	287
Crater	1452	Cyphia	357	Dulcamara	383
Craterella	ib.	<i>Cytilus</i>	1098, 1127	Duna	173
Crista	671, 672				
Crista castrensis	1343	<b>D</b>		<b>E</b>	
Crista galli	922, 1087,	Daboecia	622	Ebenum	617
	1126	Dæmia	444	Ebenus	1087
<i>Crocodylia</i>	1266 sq.	Dahi	807	Ebulus	497
Crocodylium	1267	Dalea	1139, 1198	Ecastaphyllum	1086
Crossopetalum	255	Dallbarda	857	Ecbolium	32
<i>Crotalaria</i>	665	Damafconium	592	<i>Echinomelocadi</i>	784
<i>Croton</i>	94, 701	Dandelion	1169	Echinus	511
Cruciata	241, 462	Datora	379	Eglantaria	853
Crucibulum	1454	Dens canis	546	Elamifera	614
Crupina	1264	Diadema	1455	Elatine	931
Crus corvi	157	Dicera	316	Elatines	351
Crus Galli	829, 157	<i>Dicranum</i>	1328	Elegia	201
Crux Andræ	1160	Dictamnus	912	Elengi	612
Cubeba	77	Didire	1104	Elephas	922
Cucullaria	241, 1079	Didymadon	1333	Ellisia	960
Cucurbitula	1475	Diervilla	369	Eluteria	505
Cujavillus	786	Digitalis	1428	<i>Elveta</i>	1440, 1442
Cujete	943	Dilleniata	718, 1040	Emblica	203
Culcita	1314	Diofcoridis	965, 1180,	Embolus	1467
Culilaban	649		1220	Emerus	1118
<i>Cumese</i>	787	Docha	173	Endivia	1184
Canonia	112	<i>Dolichos</i>	1094, 1106	Endocarpon	1379



Enfete	567	Faga	284	Galactia	1107
Entada	801	Fagopyrum	639	Galanga	8
Ephemerum	331	Falcaria	483	Galatia	476
Epidendrum	1466	Falx	176	Galbanum	484
<i>Epidendrum</i>	60	Farfara	1225	Gale	284
Epigeios	172	Farsetia	985	Galeobdolon	905
Epipactis	469	Fasciola	66	Galium	235
<i>Epiphyllanthus</i>	499	Favus	1436	Gandarufca	33
Epipogium	55	Ferulago	478	Garcini	104
Epithymum	285	Festuca	182	Geaster	1465
Epixylon	1471	Fibula	1421	Genista	1089
Eragrostis	180, 183	Ficaria	877	<i>Gentiana</i>	618
Erianthos	1039	Ficoides	1195	Georgia	1327
Erinacea	1100	Ficus indica	785	Geratcanthes	392
Erinaceus	1439	Filipendula	850	Gerbera	243
Erinus	352, 357	Filix	1370	Gethyllis	564
<i>Eriocephalus</i>	1277	Filix femina	1312	Geum	705
Eriopila	574	Filix mas	<i>ib.</i>	<i>Ghesperubilla</i>	432
Eriſithales	1189	Filum	1384	Gigas	1448
Erminea	836	Fiorniana	1034	Gijef	403
Eruca	989	<i>Fiffidens</i>	1338	Gingidium	474, 481
Erucago	991	Fistula	669	Githago	785
Erucaria	<i>ib.</i>	Flagellum	138, 1389	Glaucium	809
Erucaſtrum	989	Flammula	873, 877	Glaux	1134
Ervilia	1113	Flos aëris	63	Globba	6
Eryſiphe	1486	Flos aquæ	1396	Glycina	1086
Erythrina	1088	Flos cobalti	1397	<i>Gnaphalium</i>	1220, 1282
Erythroxyton	400, 1028	Flos cuculi	736	Gnemon	1003
		Flos jovis	735	Gaidia	24
Eſculus	645	Fœniculum	941	Gnidium	632
Eſula	766	Fœnum græcum	1146	Gnomon	1477
<i>Eucomis</i>	545	<i>Fragaria</i>	861	<i>Gorteria</i>	1192
<i>Eugenia</i>	792	Frangula	399	Goffyptium	1040
Euodia	258	Frifea	428	Granatum	98, 611,
Eupatoria	757	<i>Fruſifloræ</i>	772,		793
<i>Euphorbia</i>	442	778 ſqq.		Granum Paradifi	5
Euftachiana	807	Fumana	823	<i>Grimmia</i>	1334
<i>Euterpe</i>	569	Fumus	1421	Groſſularia	420
		<i>Funaria</i>	1327	<i>Groſſulariæ</i>	419
		Fungoidaſter	1452	Gryllus	165
Faba	1112	Fuſus	1408	Guaicuru	652
Fabago	681			<i>Gucra</i>	614
Faba indica	1104	G		Guazuma	1151
Faba nigrita	1102	Gartnera	1386	Guidonia	846
		Gaguedi	225		

Gutta	810	Hirundo	1452	<i>Ilex dodon</i>	99
Gymnandra	922	Holodendron	1116	<i>Illecebrum</i>	1345
<i>Gymnostomum</i>	1333	Holoschœnus	125	<i>Illecebrum</i>	427
		Holoſtea	718	Inaa	801
<b>H</b>		Horminum	45	Infundibulum	1452
<i>Hælava</i>	932	Hospita	683	Inophyllum	814
<i>Hæmanthus</i>	540	Hura	9	Intybus	1184
Hæmaſtigma	1455	Huggan	683	Jolithus	1356
Hæmatomma	1361	Hyacinthus	1416	Jonquilla	536
Halicacabum	642	<i>Hyacinthus</i>	532	Jonthlaſpi	977
Hamcur	204	Hydnora	1005	Ipecacuanha	414
<i>Hapalanthus</i>	121	Hydrolapathum	584	Iria	132
Harmala	750	Hydropiper	638, 643	Irio	982
Harra	990	Hyleanthus	414	Iſchæmum	164
<i>Hartogia</i>	409	<i>Hypericum</i>	1069	Iſnardi	1267
Haſpa	136	<i>Hypochæris</i>	1177	Iſora	727
Hætile	1175	Hypociftis	745	Ituba	414
Hauponis	1198	Hypogloſſum	105	Jujuba	401
<i>Hedwigia</i>	1331	<i>Hypophylladendron</i>	222	Jungia	420
Hedypnois	1182	Hypophyllum	104	Juſſieua	768
<i>Hedysarum</i>	1086,	Hypopithys	685	<i>Juſſicia</i>	960
1127 ſq.		Hypoxylon	1465, 1474	Iva	893
Heiſteria	1082	Hypſolodendron	494	Ivira	1034
Helenium	1240	Hypoſipolia	753	<i>Ixia</i>	117, 119, 1005
Heleonafter	139	Hysterophorus	375	<i>Ixina</i>	278
Helianthemum	825	Hystrix	195, 198, 959,		
Helimus	450	1092, 1476			
Helix	420				
<i>Helix</i>	72				
Helminthocher-		<b>J</b>		<b>K</b>	
ton	1394	Jabotapita	682	Kaki	617
<i>Helonias</i>	548	Jacea	1265	Kali	127, 452
<i>Helvella</i>	1430 ſq.	<i>Jacœ</i>	1263 ſq.	Kalmianum	1156
<i>Helxine</i>	639	Jacobæa	1228	Kanki	612
Hemionitis	1301	Jalappa	342, 377	Karetas	529
<i>Hepatica</i>	870	Jambos	787	Karka	172
Herba venti	911	Janipha	1027	Karſtiensis	1147
<i>Hermannia</i>	519	Jaroba	943	Kataf	614
<i>Hesperis</i>	981	Jatiauca	339	Kerere	941
<i>Hibiscus</i>	1060 ſq.	Iberis	973	Keule	830
Hippocastanum	595	Icaca	796	<i>Keura</i>	12
Hippocrepis	1310	Idatimon	819	Kleinia	1195
Hippomarathrum	489	Jemadophila	1358	Kœlpinia	1183
Hirculus	706	Jeminicus	132	<i>Kœlreutera</i>	517, 1327
		<i>Ilex</i>	644	Kœtjape	681
				<i>Kopela</i>	427

<b>L</b> abellum	1455	Leptaurea	1263	Lucidor	113
Lablab	1103	Leptostachyon	921	Luffa	101
Labrusca	421	Leskea	1341	Luma	790
Laburnum	1115	Leucadendron	1154	Lunaria	585, 1292
Lacryma	149	Leucadendron	221 sq.	Lupinaster	1140
Lactuca	1391	Leucanthemum	1247	Lupulina	1143 sq.
Ladanum	905	Leucoglochis	139	Lupulus	451
Lagetto	632	Leucoxydon	651, 942,	Luteola	758
Lagopoda	1141 sq.		963	Lychnidea	951
Lagopus	221, 1008	Levifanus	224	Lychitis	378, 910
Lampas	1064	Levisticum	481	Lycium	394
Lampugeng	6	Libanitis	893	Lycogala	1471
Lancea	1191, 1315,	Libanotis	476, 478	Lycoperdon	1466, 1471
	1293	Licaria	574	Lycoperdon	1459
Lanceola	67	Ligta	564		1470 sq. 1473, 1481
Lanceolaria	1084	Ligufrum	26	Lycoperlicon	384
Languas	7	Liliago	555	Lygistum	277
Languas	6	Lilia Agarinthus	552	Lyfimachia	332
Lantana	496	Liliastrum	555		
Lapeironfia	108	Liliifera	867	<b>M</b> acqui	751
Lappa	1184	Lilium convallium	559	Macucu	396
Lappago	30	Lina	184, 456	Macula	1475
Lappula	315, 750	Limonium	511	Mafia	1329
Larix	1072	Linaria	931	Magaca	121
Lasianthus	1069	Lineatus	1104	Mahagoni	680
Lathyris	763	Lingua	59, 877, 1276,	Mahaleb	795
Latus	617		1295, 1429, 1477	Majeta	691
Laurentia	357	Linophyllum	428	Majorana	913
Lanreola	631	Linofyris	1203	Makal	792
Laurocerafus	794	Linum	289	Malus	842
Lavenia	1256	Linum stellatum	331	Mammea	1039
Lebbek	802	Linza	1391	Mancinella	1003
Leerfia	1331	Lobelia	361	Mandragora	381
Leloja	403	Locufta	92	Manghas	433
Lencea	110	Loefflingiana	192	Manghas	674
Lens	1113	Lomenia	112	Mangle	747
Lentago	496	Lonchitis	1309	Mangostana	748
Lentifcus	457	Lonchophyllum	59	Manihot	1027, 1067
Leonatis	910	Lonicera	333	Mapania	122
Leontica	767	Lophanthes	898	Mappa	1074, 1397
Leontopetalon	556	Lotoidea	1140 sq.	Marifcus	135
Leontopodium	1278	Lotus	400 812	Marmelos	774
Leonurus	6, 910	Lotus	1097 sq.	Marmetos	749
		Lubia	1105		



Marototoni	466	Mitra	1450	Miconis	1248
Marrubiastrum	909	Mitreola	333	Myofuros	64
<i>Marfilea</i>	1297	<i>Mnium</i>	1326, 1331, 1336, 1348 <i>sqq.</i>	Myrica	1382
Marragon	545	Mocanera	767	Myrobalanos	729
Maru	913	Moghadd	403	<i>Myrrhina</i>	1018
Marum	894	Mokufin	1449	Myrthiphyllum	363
Mastichina	913	Molle	683	Myrtillus	620
Matichodendron	397	Mollugo	239, 506	Myrtax	1014
Matrella	169	Moly	544	Myxa	392
<i>Matricaria</i>	1244, 1250	Mombin	729	<b>N</b>	
Max	1102	Monetaria	1084	Nagi	284
Mays	148	Monnieria	37	Napeta	401
Mendia	328	Monnieria	37	Napellus	838
Medica	1152	Monorchis	57	Napus	988
Mentum	341, 350	Monfoniana	626	Nardus	166
Medulla panis	1438	<i>Moraa</i>	114	<i>Narthezia</i>	554
Melanium	753	Moringa	673	Nasturtium	980
Melanocardium	943	Morio	52	Neckera	1340
Meleagris	545	Morfus ranæ	654	Negando	616
<i>Melhania</i>	1028	Moryfana	681	Negundo	963
<i>Meliloba</i>	566	Mofchatellina	643	Nelumbo	812
<i>Meliloti</i>	1140	Mofcheatos	1005	Neoltia	59
Melissophyllum	916	Mofchus	1263	Nepeta	914
Melo	100	Mouriri	678	Nepetella	900
Melocactus	784	Mourocenia	497	Nepita	914
Melongena	384	Mucedo	1484, 1486	Nepita	914
Melopepo	101	Mucilago	1466	Nica	1116
Mercurialis	94	Mucor	1425, 1481	Nidus	1301
<i>Mercurialis</i>	468	<i>Mucor</i>	1357, 1462, 1471, 1487	Nidus avis	56
Merjania	48	Mungo	1102	Nigellastrum	722
Merjana	113	Mungos	333	<i>Nigrina</i>	927
Merianella	<i>ib.</i>	Murcila	723	Nil	340
Metel	379	Murex	965	Ninfi	483
Metkan	634	Murrubium	1198	Niruri	203
Metopium	494	Murucuja	501	Nissolia	1109
Meum	486	<i>Musa</i>	423	Noli tangere	415
Megereum	631	Muscari	560	Noftar	1447
Michelianus	129	Muscipula	716	Noucheli	811
Micranthus	399	Mustanda	433	Nuga	673
Microcos	818	Mutellina	485	Nummularia	331
<i>Milium</i>	160	<i>Mutellina</i>	1210	Nummularius	401
Millefolium	1254	<i>Myagrum</i>	971	Nutrix	1098
Mini	787			Nux Vomica	387
Mioga	6				

<i>Nyctanthe</i>	233	<i>Paliurus</i>	400	<i>Pepo</i>	101
<i>Nictelea</i>	1330	<i>Pallas</i>	1101	<i>Perado</i>	287
<b>O</b>		<i>Pallor</i>	1400	<i>Paragua</i>	497
<i>Occarium</i>	1439	<i>Palmetta</i>	1388	<i>Perebea</i>	96
<i>Ochrus</i>	1108	<i>Palmetto</i>	569	<i>Pereskia</i>	786
<i>Octoblepharis.</i>	1331	<i>Palove</i>	1028	<i>Periclymena</i>	368
<i>Otosperma</i>	1453	<i>Panaces</i>	480	<i>Peripea</i>	952
<i>Oculus Cati</i>	1217	<i>Panacocco</i>	1116	<i>Periploca</i>	439
<i>Oculus Christi</i>	1240	<i>Pandacaki</i>	434	<i>Persea</i>	650
<i>Ocymum</i>	902	<i>Panicum</i>	166, 196	<i>Perfica</i>	793
<i>Odontites</i>	923	<i>Papaver</i>	1053	<i>Perficariae</i>	637 sq.
<i>Enoplia</i>	401	<i>Papaya</i>	701	<i>Perfonata</i>	1184
<i>Offa</i>	1404	<i>Papillaria</i>	1377	<i>Pes capreae</i>	244
<i>Oleander</i>	435	<i>Papiria</i>	564	<i>Pes tigridis</i>	347
<i>Ollaria</i>	818	<i>Papyrus</i>	133	<i>Petasites</i>	1225
<i>Olus atrum</i>	490	<i>Pardalianches</i>	1243	<i>Petesia</i>	277
<i>Onites</i>	912	<i>Pareira</i>	1006	<i>Petofelinum</i>	493
<i>Onobrychis</i>	1126, 1133	<i>Parelias</i>	764	<i>Petigeræ</i>	1373
<i>Ononides</i>	768	<i>Parellus</i>	1364	<i>Peziza</i>	1478
<i>Opobalsamum</i>	614	<i>Parietaria</i>	268	<i>Peziza</i>	1431, 1450,
<i>Opopanax</i>	490	<i>Paronychia</i>	427		1461
<i>Oporina</i>	1242	<i>Parqui</i>	388	<i>Pharnaceum</i>	105
<i>Opulus</i>	496	<i>Parretaria</i>	270	<i>Phegopteris</i>	1310
<i>Opuntia</i>	785	<i>Parsonia</i>	753	<i>Phellos</i>	643
<i>Orellana</i>	812	<i>Parterium</i>	1135	<i>Phelypæa</i>	924
<i>Oreofelinum</i>	476	<i>Parthenium</i>	1249	<i>Phlegmaria</i>	1289
<i>Orfota</i>	803	<i>Passerina</i>	633	<i>Phileum</i>	75
<i>Orchis</i>	61	<i>Patagua</i>	1026	<i>Phlomidis</i>	962
<i>Ormithis</i>	51	<i>Patientia</i>	584	<i>Phœnix</i>	180, 190
<i>Ornus</i>	75	<i>Patumo</i>	812	<i>Phœnopyrum</i>	841
<i>Orontium</i>	934	<i>Pavetta</i>	364	<i>Phormium</i>	532
<i>Orthotricha</i>	1335	<i>Pavia</i>	595	<i>Phu</i>	91
<i>Orvala</i>	904	<i>Payco</i>	448	<i>Phyllica</i>	410
<i>Osmunda</i>	1385	<i>Pecan</i>	755	<i>Phyllanthos</i>	785, 1050
<i>Ostruthium</i>	488	<i>Pecten</i>	487	<i>Phyllanthus</i>	499
<i>Ostrya</i>	754	<i>Pectis</i>	1245	<i>Phyteuma</i>	356, 758
<i>Otites</i>	713, 1307	<i>Pelecinus</i>	1137	<i>Pica</i>	1306
<i>Oxyacantha</i>	830	<i>Peloria</i>	931	<i>Picea</i>	1073
<i>Oxycedrus</i>	1004	<i>Pemphis</i>	753	<i>Picris</i>	1178
<i>Oxycoccus</i>	622	<i>Penæa</i>	1082	<i>Pileolus</i>	1458
<b>P</b>		<i>Pentapetes</i>	1038	<i>Pilosella</i>	1176
<i>Padus</i>	794	<i>Pentstemon</i>	928	<i>Pilularia</i>	1383
<i>Pagonata</i>	747	<i>Peplis</i>	761	<i>Pimenta</i>	792
		<i>Peplus</i>	763	<i>Pinaster</i>	1071

Pinastra	226	Pseudoæmella	1193	Rapa	988
Pinea	1072	Pseudobrazilium	417	Raphanistrum	990
Pinguin	529	Pseudocalpicum	383	Rapunculus	348
Piperella	914	Pseudochamædrys	30	Rarania	485
Piperita	258	Pseudochamæpitys	893	Ratabulum	1344
Piriri	746	Pseudo - China	583,	Relhania	1207 sq.
Piscidium	972	1227		Remirea	122
Pistolochia	591	Pseudococcinea	48	Rete	1449
Pisum	1446	Pseudocyperus	146	Reticularia	1466
Pitajaya	784	Pseudocytifus	970	Rhabarbarum	654
Pithyusa	764	Pseudodictamnus	909	Rhagadiolus	1183
Placenta	1419, 1475	Pseudonarcissus	535	Rhapontica	1265 sq.
Placomium	1385	Pseudoplatanus	616	Rhaponticum	654
Plantago	591	Pseudopsidium	787	Rhoda	694
Plectanthrus	917	Pseudosphæria	1480	Rhoeas	809
Pneumonanthè	460	Psoæ	1365	Ribes	654
Poa	174	Psoæ	1128	Ribesia	419
Podagraria	493	Psyllium	254	Ricinella	1036
Polemonium	345	Ptarmica	1252	Ricinocarpos	1031
Pohlia	1335	Ptelea	618	Ripogonum	583
Polium	896	Pteranthus	281	Ritero	1280
Pollveria	841	Pterococcus	767, 833	Robur	644
Polygonatum	550	Pterota	258	Rocella	1377
Polygonatum	559	Pulegium	903	Rocoubea	836
Polypodium	1316, 1321	Pulicaria	1241	Rosa marina	1381
Pomum	541	Pulmonaria	1366	Rosa sinensis	1065
Pongelium	726	Pulsatilla	870	Rotang	570
Ponteria	248	Pumilea	503	Rothmannia	434
Porophyllum	1196	Pungam	1086	Rotula	1424
Portula	578	Pyracantha	840	Royoc	371
Portulacastrum	834	Pyretrum	1251	Ruellia	964
Posoposa	701			Rugi	195
Præcox	862	Quamoctil	345	Ruhamon	248
Priapus	1391	Quapara	724	Russula	1401
Primula	325	Quebitez	596	Ruta muraria	1304
Prinus	644	Quila	195	Ruyfchiana	915
Prionitis	959	Quivista	682		
Prismatocuspis	352			Sabadilla	589
Proteus	1463	Radula	945, 1234	Sabdariffa	1066
Protium	614	Ramaria	1444	Sælanthus	256
Pseud Acacia	1115	Ramoatchi	852	Sæneb	496
Pseudacorus	115			Sagarum	1392, 1447
Pseudarmeria	510			Sagittifolia	812
Pseudhyssopus	896				



Sagu	570	Scopa	202	Siliquastrum	666
Salicaria	752	Scoparia	449	Simaruba	682
Salina	1004	Scopolia	380	Simira	93
Salijunca	91	Scordium	896	Sipho	591
Salifilla	564	Scorodonia	896, 937	Siriboa	76
Salfola	422	Scorodoprasum	542	Sisarum	483
Salviastrum	895	Scorpiurus	1123	Sisyrrinchium	115
Sambuc	23	Scorpius	1089	Smilax	559
Sambucina	420	Scurrule	575	Soda	452
Samia	911	Scutellariæ	1362	Soja	1105
Samyda	700	Sebestena	392	Solandra	468
Sanseverina	561	Secamone	440	Solandra	360
Sanrolina	1253	Sedum	517	Solanum	381
Saphia	982	Sejal	802	Soldanella	343
Saponaria	460, 642	Selago	1289	Solidago	1204
Sapota	573	Selago	27, 226sq. 951	Sonneratia	747
Sappan	672	Semen	1481	Sophera	670
Sarcocolla	249	Seminutum	1458	Soryhum	173
Sarfaparilla	582	Semsek	1211	Sparganophora	1197
Safanqua	1069	Senecio	1276	Spartium	1094
Saffafras	651	Senega	1083	Spartum	123
Saururus	597	Senejal	803	Speculum	352
Saxifraga	716	Senna	669	Spelta	200
Scabiofa	1265	Senna	667	Sphærocarpon	1089
Scammonea	340	Sensitiva	801	Sphærocephala	1468
Scandix	473	Sera	1236	Sphærocarpus	1471
Scariolo	1172	Seraria	221	Sphærospermos	399
Sceptrum	222, 934,	Seriana	641	Sphondilium	480
1411		Seriphium	1282	Spica	900
Sceptrum Caroli-		Serpentaria	590	Spica venti	168
num	926	Serpyllum	913	Spicanthus	1293
Schangini	1080	Serra	1307, 1385	Spilanthus	1193
Schinooides	458	Serraria	252	Spina Christi	400
Schœnanthus	164	Serratula	1202, 1266	Squamula	1430
Schœnoides	125, 578	Sesban	1121	Stæhelina	1219
Schœnoprasum	543	Sibthorpia	595	Staphis agria	837
Schœnus	73, 122, 132,	Sida	1040	Stelis	576
139		Sideroxyloides	726	Stella	1134
Sciadaphyllum	509	Sidoides	503	Stewartia	1069
Scirpus	122	Silaus	477	Stigma	1476
Sclærea	47	Silene	709, 736	Stilbum	1484
Scleriæ	137	Siler	479	Silpa	177
Scolopendium	1301	Siliqua	431	Sisaba	1267
Scoitymus	223, 1190				

Stoebe	1264	Telephium	731	Totta	623
Stoechus	900	Tenageia	572	Toxicaria arbor	389
Stratiotes	565	Tendo	1384	Toxicodendrum	494
Strathiopteris	1293	Terebinthus	457	Trachelium	350
Styraciflua	832	Termis	1100	Tradescanti	1233
Suber	644	Tetragonotheca	1270	Tragacantha	1135
Sunsub	668	Tetrahit	905	Tragium	492
Sur	97	Tetralix	627	Tragoriganum	913
Surubea	407	Tetraphis	1327	Tragus	452, 1272
Swarzia	1321	Teucrium	29	Tremella	1369
Sycomorus	96	Thaliana	987	Tremella	1459
Symphonicarpos	369	Thamnia	816	Trenta	229
		Thapfi	939	Trichia	1470
		Thapsus	377	Trichia	1468
<b>T</b> aab	98	Thelypteris	1311	Trichomanes	ramo-
Tabacum	380	Theodora	673	sum	1304
Tabernæmontana	439	Thevetia	433	Trichomanis	1348
Tabularia	1443	Thoninia	388	Trichostomum	1332
Tachia	244	Thora	878	Tridica	1468
Tæda	1072	Thumung	6	Trifolium	1121, 1138
Tagera	668	Thanbergia	433	Trichosanthes	500
Tagetes	1277	Thymbra	897	Trionum	1067
Tagore	383	Thymethæa	631	Triplium	843
Talus	1475	Thymifolia	753	Tripolium	1232
Tamaquarina	438	Thursine	745	Trixago	923
Tamonea	37, 689	Tibuchina	691	Troglodytarum	567
Tanacetum	1207, 1277	Tiburbu	812	Tscampaca	868
Tanarius	1074	Tiglium	1030	Tuba	1451
Tanacarvilleca	60	Timmia	1327	Tuberaria	824
Taniboa	689	Timulu	1082	Tubulifera	1472
Taobona	798	Tintinabulum	1423	Tulipifera	867
Tapia	749	Tinus	496	Tuna	785
Tapogomea	372	Tiraculli	760	Tupa	315
Tapura	93	Tithymoloides	ib.	Turbith	489
Taquari	746	Tobira	407	Turpethum	341
Taraxacon	1175	Tococa	690	Typhalæa	1059
Taraxacon	1174 sq.	Toka	98		
Tartonraira	631	Tomex	246, 745	<b>U</b> lmaria	850
Tataria	992	Tonxat	8	Ulva	1446
Tatula	329	Toqueue	393	Umbilicariæ	1374
Tazetha	536	Tora	668	Umbilicus	730
Teff	174	Tordylium	473	Umbraculum	1459
Telankotta	387	Tortula	1333	Umbros	32

Unedo	697	Verbesina	1250	Wedelia	1270
Ungi	790	Verbesina	1193	Weiffia	1334
Unguis Cati	800	Vernix	494	Winterania	749
Uregu	868	Vesicaria	977	Wolgericus	1114
Urinaria	203	Vesicaria	1142 sq.		
Urtica	267	Vespertilio	501, 642	Xanthocarpus	841
Ufnea	1379	Vincetoxicum	445	Xanthoxylum	283
Ufnea	1378	Viorna	873	Xeranthemoides	1191
Ustilago	1472	Vira	1215	Xiphium	114
Utea	93	Virgaurea	1237	Xylopyrus	401
Utimata	666	Viscaria	736	Xylosteum	369
Uva crispa	420	Vifnaga	474		
Uvaria	561	Vitalba	873	Yervemora	455
Uva urfi	697	Vitaliana	325		
Uvea	1448	Viticella	873	Zabucajo	819
Uvedelia	1270	Vitis idæa	621	Zanonix	121
Uvifera	640	Vochoy	20	Zatachendi	917
		Volucris	57	Zeocriton	199
		Vourcapoa	1086	Zerumbet	5
Vaalac	918	Vuapa	93	Zeugiter	148
Vacaria	710	Vulneraria	1099	Zingiber	5
Vaccinium	622	Vulvaria	449	Zizyphus	400
Valdivia	195			Zuzygium	792
Valerandi	358	Wampi	675	Zygis	913
Vanilla	63	Watfonius	111		
Venetum	1262	Webera	1330		
Verbasum	938				

F I N I S.





