

LINNEA
QK91
.C.601
1796
t.2

CAROLI LINNÉ
SYSTEMA
VEGETABILIIUM.

TOM. II.

Mo. Bot. Garden,
1894

CLASSIS XIII.

DIDYNAMIA.

GYMNOSPERMIA.

† calicibus superis.

DISPERMA.

Sem. 2. calice coronata.

†† inferis.

* subquinquefidis.

1236. PERILLA. Stili 2. Stamina distantia.
 722. LEONURUS. Antheræ punctis osseis adspersæ.
 714. GLECOMA. Antherarum paria cruciata.
 709. HYSSOPUS. Filamenta distantia, recta. Corolla ringens.
 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.

HYPTIS. *Cal.* turbinatus. *Cor.* labium inferius semibifidum.

* *Verbena multæ.*

** *calicibus bilabiatis.*

734. SCUTELLARIA. *Calix* fructiferus operculatus.
 727. THYMUS. *Calix* fauce villis clausus.
 732. OCYMUM. *Corolla* resupinata. *Filamenta* hinc 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. *Calix* utrinque linea ciliata carinatus.
 708. THYMBRA. *Stilus* semibifidus. *Corollæ* labia plana.
 731. MELITTIS. *Cal.* tubo corollæ amplior. *Corollæ* labium superius planum integrum. *Antheræ* cruciata.
 728. MELISSA. *Cal.* angulatus, scariosus, labio superiore ascendente.
 730. HORMINUM. *Cor.* laciniæ 4 subæquales, quinta majore emarginata.
 737. PRASIMUM. *Semina* baccata.
 738. PHRYMA. *Semen* 1.

ANGIOSPERMIA.

* *corollis monopetalis.*

† *calicibus monophyllis.*

‡ *calicibus integris.*

408. CASTILLEIA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* ringens. *Labium* inferius glandulis tubulosis. *Cal.* tubulosus 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 sti.

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

Γ Γ *calicibus bifidis.*

778. OBOLARIA. *Caps.*ilocularis. *Cor.* campanulata, 4fida. *Filamenta* ex divisuris corollæ.
779. OROBANCHE. *Caps.*ilocularis. *Cor.* subæqualis, 4fida. *Glandula* sub basi germinis.
770. HEBENSTREITIA. *Caps.* 2sperma. *Cor.* ilabiata, 4fida. *Stamina* margini laterali corollæ inserta.
754. TORENIA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* personata. *Filamenta* 2 2fida.
793. ACANTHUS. *Caps.* 2locularis. *Cor.* ilabiata, 3fida. *Antheræ* villosæ.
- DOMBEYA. *Caps.* 4locularis. *Cor.* ilabiata, labio concamerato. *Cal.* 2labiatus.
1316. PREMNA. *Bacca* 4sperma. *Cor.* 4fida, inæqualis.
162. CRECENTIA. *Bacca*ilocularis. *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.* 1. involutum, corollæ inæquali.
781. LIPPIA. *Sem.* 1. 2loculare. *Cor.* hypocrateriformis. *Cal.* compressus.
743. LATHRÆA. *Caps.*ilocularis. *Cor.* personata. *Glandula* sub germine.
- MATUREA. *Caps.*ilocularis, 2valvis, polysperma. *Cor.* 2labiata. *Stigma* 2lamellatum.
739. BARTSIA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* personata. *Cal.* coloratior.

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.
- Γ Γ Γ Γ Γ *calicibus* quinquefidis.
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 ventricosus, incurvus.
757. CELSIA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* rotata. *Filamenta* lanata.
1405. HEMIMERIS. *Caps.* 2locularis, loculo altero magis gibboso. *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. *Stigma* cordatum 2valve.
758. DIGITALIS. *Caps.* 2locularis. *Cor.* campanulata sub-
tus ventricosa. *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. *Stamina* 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, isperma, basi dehiscens. *Cor.* hypocrateriformis, inæqualis.
- AFZELIA. *Caps.* 2locularis, polysperma, receptaculis 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.* personata, inflata, clausa. *Rudimentum* filamenti quinti.
782. 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, *seminibus* solitariis. *Cor.* ringens, limbo 5fido. *Cal.* 5aristatus.
794. PEDALIUM. *Nux* 2locularis.
3409. AMASONIA. *Nux* ovata, 1locularis.
774. LINNÆA. *Bacca* 3locularis, sicca. *Cor.* campanulata. *Cal.* superus.
791. BONTIA. *Bacca* 1sperma, semine 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, *seminibus* 2locularibus. *Cor.* campanulata, limbo 5partito.
788. VOLKAMERIA. *Bacca* 2sperma, *seminibus* 2locularibus. *Cor.* laciniis secundis.
760. CITHAREXYLON. *Bacca* 2sperma, *seminibus* 2locularibus. *Cor.* subæqualis.
787. OVIEDA. *Bacca* 2sperma. *Cor.* longissima, limbo 3fido. *Cal.* fructificus campanulatus.
3406. MILLINGTONIA. *Siliqua.* *Cor.* longissima, limbo 4fido. *Calicis* margo reflexus. *Antheræ* 2partitæ, vaginantes.
790. VITEX. *Bacca* 4sperma. *Cor.* ringens, labio superiori 3fido.
786. DURANTA. *Bacca* 4sperma, *seminibus* 2locularibus. *Cor.* subringens, tubo curvo.
755. BESLERIA. *Bacca* polyisperma 1locularis. *Cor.* inæqualis.

rrrrrrr *calicibus multifidis.*

751. CYMBARIA. *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.* labiata. *Cal.* 5-phyllus.

** *corollis tetrapetalis.*

795. MELIANTHUS. *Caps.* 4locularis, 4loba. *Corollæ* labium superius 0.

GEVUINA. *Caps.* 1locularis, coriacea. *Cal.* 0.

GYMNOSPERMIA.

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

repens. 1. **DISPERMA.** *Walt. flor. carol. p. 160.*

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

orientalis. 1. *A.* foliis ovatis, corollis obliquis. *Sabb. h. rom. 3. t. 100. β) 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 tomentosis 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 2partitum, inter ejus divisuram stamina.

campanu- 1. *T.* foliis multifidis, floribus lateralibus solitariis, caulibus
larum. repentibus. *Riv. monop. t. 24. β) 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.*
- laevigatum. 68. *T. foliis inferioribus multifidis, summis tripartitis, pedunculis solitariis longitudine foliorum. Vahl symb. bot. I. p. 40.*
- nissolianum. 6. *T. foliis quinquesidis 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.*
- Chamaepitys. 8. *T. foliis trifidis, floribus axillaribus solitariis folio brevioribus, caule diffuso. Flor. dan. t. 733.*
- Pseudochamaepitys. 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 mera montani varietas?*
- pumilum. 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 subundis, capitulis terminalibus pilosis, caule erecto. Barr. pl. rar. ic. 1080.*
- caeleste. 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. I. t. 20.*
- salicifolium. 20. *T. foliis lanceolato-ellipticis obtusiusculis integerrimis, calicibus solitariis quadrifidis. Mant. p. 80. Schreb. dec. pl. t. 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. I. p. 40.*
- Marum. 22. *T. foliis integerrimis ovatis acutis petiolatis, floribus racemosis secundis. Mant. p. 409. Blackw. herb. t. 47. Regn. bot. t. 164.*
- Laxman-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 serrato-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 serratis petiolatis, racemis nudiusculis verticillato-spicatis. Pluken. amalth. t. 441. f. 2.*
- sibiricum. 27. *T. foliis ovatis serratis, pedunculis solitariis trifloris, intermedio sessili bracteis lineari-lanceolatis.*
- Arduini. 28. *T. foliis ovatis serratis, racemo spicato tereti sessili terminali. Mant. p. 81. Arduin. spec. I. t. 3.*
- virginicum. 29. *T. foliis ovatis inæqualiter serratis, racemis terminalibus. Jungb. pl. ic. cent. I. t. 30.*
- massiliense. 30. *T. foliis ovatis rugosis inciso-crenatis incanis, caulibus rectis, racemis rectis secundis. Jacq. h. Vind. I. t. 94.*
- lucidum. 31. *T. foliis ovatis inciso-serratis glabris, verticillis dimidiatis, caulibus erectis lævibus. Medic. ad. Palat. 3. phys. t. 11. f. 7-9.*

- flavum. 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 triplicato terminali, calicibus inflatis. *Forst. fl. austr. p. 43.*
- hetero- 37. T. foliis ellipticis crenatis, floribus lateralibus solitariis, phyllum. corollæ labio exteriori lanato, ramis heterophyllis. *Herit. stirp. nov. 4. p. 84.*
- Chamæ- 38. T. foliis cuneiformi-ovatis incisissimis crenatis petiolatis, drys. floribus ternis, caulibus procumbentibus subpilosis. *Sabb. h. rom. 2. t. 83. β) Blackw. herb. t. 80.*
- betonica- 39. T. foliis rhombo-ovatis obtuse ferratis incanis, racemum folium. terminalibus, bracteis oppositis lanceolatis acutis integerrimis, caule fruticoso. *Jacq. collect. 1. p. 145. t. 17. f. 2.*
- quadra- 40. T. foliis ovato-rhomboidibus dentatis subtus niveis, rulum. verticillis racemosis. *Schreb. vert. unilab. gen. & sp. p. 36. n. 27.*
- canaden- 41. T. foliis ovato-lanceolatis ferratis, caule erecto, racemum se. tereti terminali, verticillis hexaphyllis.
- cubense. 42. T. foliis obovatis inciso-ferratis glabris in petiolum attenuatis, floribus solitariis pedunculatis. *Jacq. stirp. amer. pl. t. 164.*
- pyrenai- 43. T. foliis cuneiformi-orbiculatis crenatis pilosis, corymbis cum. terminalibus.
- rotundi- 44. T. foliis subrotundis crenatis villosis, corymbis termina- folium. libus. *Barr. pl. rar. ic. 1095.*
- Salviaf- 45. T. foliis ovalibus crenulatis rugosis subtus tomentosis trum. 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. β) 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 anterius 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. β) 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 anterieus crenatis tomentofis
nis. incanis, floralibus flore longioribus, corymbis denſis.
Morif. hiſt. pl. 3. t. 2. f. 12.
- flavel- 61. T. foliis lineari-lanceolatis anterieus crenatis capituliſque
cens. ſubrotundis tomentofis, 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 anterieus crenatis confertis
phyllum. cauleque denſe tomentofis, capitulis ſubrotundis. *Barr.
pl. rar. ic. 1091. 1096.*
- gnaphia- 65. T. foliis linearibus revolutis crenatis calicibusque lanatis,
lodes. floribus ſolitariis confertis. *Herit. ſtirp. nov. 4. p. 84.
Barr. pl. rar. ic. t. 1083.*
- ſpinoſum. 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 laciniaſ ſubæquales.
Stamina diſtantia.

- Thym- 1. S. floribus verticillatis hiſpidis, foliis oblongis acutis.
bra. *Blackw. herb. t. 318.*
- juliana. 2. S. verticillis ſaſtigiatis, 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 ſaſciculatis
ſaſtigiatis, foliis mucronatis lineari-lanceolatis integerrimis. *Sabb. h. rom. 3. t. 64.*
- rupeſtris. 5. S. pedunculis lateralibus ſolitariis ſecundis, foliis ovato-
lanceolatis ſerrulatis. *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 hispidis.

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. β) Thymbra 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. *t. 254.*

Lophan- 2. H. corollis resupinatis, staminibus inferioribus corollæ
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 forsan 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.

3. N.

- lavandu-
lacea. 3. N. spica compacta, foliis ovatis inciso-ferratis lineatis. *Suppl. p. 272. Pallas ad. 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-lineatis 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 subpa-
tulis, foliis pinnatifidis : laciniis subæqualibus linea-
ribus. *Suppl. p. 273. Gmel. flor. sib. 3. t. 55.*
- america-
na. 23. N. spicis imbricatis acuminatis, foliis ovatis acutis
ferratis. *Pluckn. amer. t. 162. f. 2.*
- tomento-
sa. 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.*
- malaba-
rica. 8. N. spica verticillata : bracteis filiformibus, foliis lan-
ceolatis inferne integerrimis. *Mant. p. 566.*
- italica. 9. N. floribus sessilibus verticillato-spicatis : bracteis lan-
ceolatis 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.*
- cærulea. 20. N. cymis pedunculatis multifloris hirtis, foliis oblon-
gis cordatis villosis subsessilibus, corollæ lobis latera-
libus reflexis. *Ait. hort. Kew. 2. p. 285.*
- violacea. 11. N. cymis pedunculatis multifloris, foliis subpetiolatis
cordatis nudiusculis, corollæ lobis lateralibus paten-
tibus. *Barr. pl. rar. ic. 601.*
- amboini-
ca. 12. N. floribus subverticillatis : bracteis ovatis, foliis cor-
datis 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.*
- Nepetella. 14. N. cymis pedunculatis, foliis cordatis oblongo-lanceolatis tomentosis profunde ferratis.
- neranica. 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 quadrangulari: angulis spiralibus. *Burm. ind. t. 38. f. 1. Commel. rar. t. 27. γ)*

Plückn. alm. t. 303. f. 5. Guertn. de fr. & sem. cent. 5. t. 66. f. II.

- carnosa. 7. L. foliis petiolatis ovato-cordatis ferratis carnosis, spica tetragona : calicibus recurvatis. *Suppl. p. 273. Diss. 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 nutantibus, ramis divaricatis. *Jacq. h. Vind. 3. t. 30.*
- candicans. 2. S. fruticosa tomentosa, foliis ovato-lanceolatis cordatis apice attenuatis subtus niveis, verticillis suboctofloris remotis. *Commel. hort. amst. 2. p. 197. t. 99.*
- cretica. 3. S. fruticosa tomentosa, foliis cordato-oblongis obtusis petiolatis, ramis divaricatis, spicis verticillatis.
- Tyriaca. 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. *Moris. hist. pl. 3. t. 12. f. 5.*

* * *bracteata.*

- incana. 9. S. suffruticosa tomentosa, foliis lanceolato-linearibus integerrimis : floralibus bracteisque dentatis. *Boeck. mus. 2. t. 67. f. 2.*
- hyssopifolia. 10. S. foliis lanceolatis glabris integerrimis, bracteis cordatis dentato-spinosis, calicibus æqualibus.
- scordioides. 11. S. foliis lanceolatis subdentatis supra glabris, bracteis ovatis dentato-spinosis, calicibus æqualibus. *Lab. in. 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 : laciniâ latiore emarginata. Stamina erecta, distantia.

* floribus paniculatis.

- plumosa. 1. M. paniculis dichotomis terminalibus : calicibus plumosis, foliis ovatis petiolatis serratis subtus albo-tomentosis, 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. Ocimum frutescens. Rheed. h. malab. 10. t. 77.*

*** floribus spicatis.

- Auricularia. 4. M. spicis oblongis, foliis oblongis serratis pilosis sessilibus, staminibus cotella longioribus. *Mant. p. 81. Rumpf amb. 6. t. 16.*
- niliaca. 5. M. spicis oblongis, foliis ovatis serratis villosis sessilibus. *Jacq. h. Vind. 3. t. 87.*
- sylvestris. 6. M. spicis oblongis, foliis oblongis serratis tomentosis sessilibus, staminibus corollâ longioribus. *Flor. dan. t. 484.*
- viridis. 7. M. spicis oblongis, foliis lanceolatis nudis serratis 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 serratis ovato-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 serratis subsessilibus pubescentibus, staminibus corolla longioribus. *Mant. p. 81. β) Raj. fl. angl. 3. t. 10. f. 1.*
- aquatica. 12. M. foliis ovatis serratis 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 crenatis subtus villosis, caule arborescente. *Pluckn. alm. t. 317. f. 2.*
- * * * * * floribus verticillatis.
- fativa. 16. M. foliis ovatis acutiusculis serratis, staminibus corolla longioribus. *Flor. dan. t. 794.*
- gentilis. 17. M. foliis ovatis acutis serratis, staminibus corolla brevioribus. *Flor. dan. t. 736.*
- arvensis. 18. M. foliis ovatis acutis serratis, 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 serratis : serraturis descendentes. *Forsk. fl. æg. arab. p. 213.*
- canadensis. 23. M. foliis lanceolatis serratis 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.

ocymoides. 1. PERILLA. *Arduin. spec. 2. t. 13.*

714. GLECOMA. Cal. 5fidus. Antherarum singula paria in formam crucis conniventia.

hederaeum. 1. GLECOMA. *Flor. dan. t. 789.*

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

Orvala. 1. L. foliis cordatis inaequaliter arguteque serratis, corollis fauce inflata, caulibus coloratis. *Scop. flor. carn. ed. 2. t. 27.* β) Orvala garganica. *Sp. pl. p. 807. Michel. n. pl. gen. t. 17.*

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

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

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

maculatum. 5. L. foliis cordatis acuminatis, verticillis decemfloris. *Col. ecphr. 1. t. 192.*

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

bifidum. 10. L. foliis cordatis acuminatis, corolla: galea bifida: laciniis divaricatis. *Cyroll. pl. rar. Neap. fasc. 1. t. 7. an hujus generis?*

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

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

- Ladaum. 1. G. verticillis omnibus remotis , calicibus campanulatis
pubescentibus : dentibus lineari-setaceis 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 ventricosis :
dentibus longissimis setaceis æqualibus. *Mant. p. 411.*
Riv. monop. t. 44.
cannabi- 4. G. verticillis summis subcontiguis , calicibus tubulosis :
na. dentibus brevioribus linearibus inæqualibus ; tribus
majoribus. *Rivin. 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. I. t. N. 9. n. 1.*
amplexi- 2. P. calicibus inermibus , corollæ labio inferiore bifido ,
caulis. foliis caulinis sessilibus rotundatis incisus : 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-
lis. 1. *B.* spica interrupta : corollæ galea integra ; labii lacinia 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.
- stricta. 3. *B.* spica oblonga : corollæ galea integra ; labii lacinia intermedia crenato - undulata calicibus pilosis. *Ait. hort. Kew.* 2. p. 299.
- orienta-
lis. 4. *B.* spica integra : corollæ labii lacinia intermedia integerrima.
- alopecu-
ras. 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 lanceolatis 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. *Moris. hist. pl.* 3. t. 10. f. 9.
- glutinosa. 2. *St.* ramis ramosissimis , foliis lanceolatis glabris.
- patens. 3. *St.* ramosissima , ramis filiformibus patentibus , foliis lanceolatis ferratis glabris , floribus subverticillatis. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 88.
- maritima. 4. *St.* foliis cordatis obtusis tomentosis crenatis , bracteis oblongis integerrimis. *Mant.* p. 82. *Jacq. h. Vind.* 1. t. 70.
- palæsti-
na. 5. *St.* floribus subspicatis , foliis lanceolatis sessilibus tomentosis 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 adscendentibus. *Mant. p. 82. Jacq. fl. austr. 4. t. 359.*
- æthiopica. 8. St. verticillis bifloris. *Mant. p. 82. Pluckn. alm. t. 315. f. 3.*
- palustris. 9. St. verticillis subsexfloris, foliis lineari-lanceolatis semiamplexicaulibus sessilibus. *Curt. flor. Lond. t. 28.*
- Javandu- 24. St. verticillis sexfloris hirsutissimis, foliis lanceolatis in-
lifolia. tegerrimis lineatis. *Vahl symb. bot. 1. p. 42.*
- 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 cæbili. *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. 48.*
- 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. *Walch. hort. t. 19.*
- lanata. 18. St. verticillis multifloris, foliis lanatis subcrenulatis, 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 serraturis imbricatis,
ca. caule lanato. *Flor. dan. t. 684. Jacq. flor. austr. 4. t. 319.*
- alpina. 21. St. verticillis multifloris, foliorum serraturis 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, 1 ostriatus. *Cor.* labium superius crenatum, concavum.

- nigra. 1. B. foliis cordatis indivisis serratis, calicibus acuminatis. *Blackw. herb. t. 136.*
- alba. 2. B. foliis cordatis indivisis serratis, calicibus subtruncatis; *an vere distincta a nigra?*
- suaveolens. 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 semispicatis. *Mant. p. 83. Burm. zeyl. t. 71. f. 1.*

721. **MARRUBIUM.** *Cal.* hypocrateriformis, rigidus, 1 ostriatus. *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 semiorbiculatis tomentosis rugosis plicato-lobatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 213.*
- peregrinum. 3. M. foliis ovato-lanceolatis serratis, calicum - denticulis seraceis. *Jacq. flor. austr. 2. t. 160.*
- candidissimum. 4. M. foliis subovatis lanatis superne emarginato-crenatis, calicum denticulis subulatis. *Dill. h. Eith. t. 174. f. 214.*

astracani- 5. M. foliis ovatis crenatis tomentosis rugosissimis, calicum
cum. dentibus subulatis, corollæ laciniis superioribus acutis.
Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 7.

indicum. 13. M. foliis cordatis serratis, calicibus villosis: dentibus
subulatis. *Burm. th. zeyl. t. 71. f. 1.*

supinum. 6. M. calicum dentibus setaceis 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 mucicis. *Sp. pl. p. 1674. Herm. par. Lugdb.
t. 200.*

vulgare. 9. M. calicum dentibus setaceis uncinatis. *Blackw. herb.
t. 479.*

hispani- 10. M. calicum limbis patentibus: denticulis acutis. *Herm.
cum. par. Lugdb. t. 201.*

Pseudodic- 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 serratis 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.
ruch. t. 8. an varietas tatarici?*

tataricus. 4. L. foliis tripartitis laciniatis, calicibus villosis. *Mill. h.
angl. t. 80.*

Marrubias- 5. L. foliis ovatis lanceolatisque serratis, calicibus sessilibus
trium. 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.*
- Gneusis. 2. Phl. foliis ovatis ferratis tomentoso-sericeis, calicibus verticillatis decedentatis. *Bladh. apud Retz. obs. bot. 2. p. 19.*
- laciniata. 3. Phl. foliis alternatim pinnatis : foliolis lanceolatis, calicibus lanatis.

** *floribus involucreatis.*

- Lychnitis. 4. Phl. foliis lanceolatis tomentosis ; floribus ovatis, involucri setaceis lanatis. *Mill. h. angl. t. 203.*
- zeylanica. 5. Phl. foliis lanceolatis subserratis, 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 decedentatis muricis, caule fruticoso. *Mant. p. 412. Knorr del. hort. 2. t. L.*
- caribæa. 7. Phl. foliis ovato-lanceolatis oppositis ferratis petiolatis villosis, verticillis axillaribus multifloris, involucri 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, involucri setaceis, calicis labio inferiore magno rotundato membranaceo. *Forsk. fl. æg. arab. p. 107. Clinopodium fruticosum.*
- Leonotis. 9. Phl. foliis ovatis obtusis subtomentosis crenatis, calicibus septedentatis aristatis, caule fruticoso. *Mant. p. 83. Mill. h. angl. t. 162.*
- indica. 10. Phl. foliis ovatis pilosis, involucri linearibus, calicibus unilabiatis obliquis.

- Samia. 11. Phl. foliis ovatis subtus tomentosis, involucri subulatis strictis tripartitis.
- Herbaventi. 12. Phl. foliis ovato oblongis scabris, involucri setaceis hispidis, caule herbaceo. *Sabb. h. rom. 3. t. 17.*
- martinicensis. 13. Phl. foliis ovato-oblongis villosis, involucri setaceis, verticillis subglobosis, calicibus recurvis: laciniis superioribus subulatis longissimis. *Jacq. stirp. amer. p. 160. t. 177. f. 75.*
- alpina. 14. Phl. foliis cordatis serratis: floralibus lanceolatis trinerviis, involucri setaceis villosis. *Pallas nov. comm. Petrop. 1779. 2. p. 265. t. 13.*
- neptifolia. 15. Phl. foliis cordatis acutis serratis 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.

- lavis. 1. M. calicibus campanulatis subquinquedentatis: 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. f. 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 radia-
tis, foliis rugosis. *Pluckn. pnyct. t. 222. f. 7.*
- incanum. 3. Cl. foliis subtus tomentosis; verticillis explanatis;
bracteis lanceolatis. *Pluckn. mant. t. 344. f. 7.*
- martini- 4. Cl. foliis ovato-oblongis basi attenuatis, verticillis
cense. globosis: bracteis fetaceis. *Jacq. stirp. amer. pict. t.*
261. f. 45.

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

- ægyptia- 1. O. foliis carnosis tomentosis, spicis nudis. *Morif. hist.*
cum. *pl. 3. t. 3. f. ult.*
- Dictam- 2. O. foliis inferioribus tomentosis, spicis nutantibus.
nus. *Blackw. herb. t. 462.*
- siyleum. 3. O. foliis omnibus glabris; spicis nutantibus. *Morif.*
hist. pl. 3. t. 4. f. 2.
- creticum. 4. O. spicis aggregatis longis prismaticis rectis: brac-
teis membranaceis calice duplo longioribus.
- bengalen- 5. O. foliis ovatis dentatis, spicis imbricatis lanuginosis:
se. bracteis ovatis. *Burm. ind. t. 38. f. 3.*
- smyrnæum. 6. O. foliis ovatis acutis serratis, spicis congestis um-
bellatim fastigiatis.
- Tourne- 6. O. spicis tetragonis: bracteis subrotundis maximis.
fortii. *Tournef. it. 1. p. 240. ic.*
- heracleo- 7. O. spicis longis pedunculatis aggregatis: bracteis
ticum. longitudine calicum. *Lob. ic. 492.*
- vulgare. 8. O. spicis subrotundis paniculatis conglomeratis: brac-
teis 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.

- Serpyllum. 1. Th. floribus capitatis, caulibus repentibus, foliis planis obtusis basi ciliatis. *Zorn pl. med. ic. t. 17. β) Sabb. h. rom. 3. t. 69.*
- cephalorus. 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.*
- Tragorianum. 10. Th. floribus verticillatis, caule fruticoso erecto, foliis hispidis acuminatis. *Mant. pl. 84. Alp. exot. t. 73.*

- indicus. 16. Th. spicis verticillato-interruptis, caulibus erectis.
Burm. ind.
- pannoni- 17. Th. verticillis ad apicem ramorum congestis, foliis
cus. ovatis cauleque hirsutis. *Bauh. hist. pl. 3. p. 267.*
- alpinus. 11. Th. verticillis sexfloris, foliis obtusiusculis concavis
subferratis. *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.*
- imbrica- 14. Th. floribus axillaribus solitariis sessilibus, caulibus
tus. decumbentibus imbricatis, foliis ovatis acutis. *Forsk.
flor. aeg. 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 villis lausa; an thymus?*
- grandiflo- 2. M. pedunculis axillaribus dichotomis longitudine flo-
ra. rum. *Best. h. Eyst. aest. 7. t. 7. f. 1.*
- Calamin- 3. M. pedunculis axillaribus dichotomis longitudine fo-
tha. liorum. *Blackw. herb. t. 166.*
- officina- 4. M. racemis axillaribus verticillatis: pedicellis simpli-
lis. cibus. *Blackw. herb. t. 27.*
- cretica. 5. M. racemis terminalibus: pedunculis solitariis bre-
vissimis. *Barr. rar. pl. ic. 1166.*
- fruticosa, 6. M. ramis attenuatis virgatis, foliis subtus tomen-
tosis, caule fruticoso.

729. DRACOCEPHALUM. Cor. faux inflata : labium superius fornicatum.

* floribus spicatis.

- Virginia- 1. Dr. foliis lineari-lanceolatis ferratis, floribus confertis:
num. *Sabb. h. rom. 3. t. 26.*
- denticu- 2. Dr. foliis obovato-lanceolatis superne denticulatis, flo-
latum. ribus 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.*
- Ruyschia- 5. Dr. foliis bracteisque lanceolatis indivisis muticis. *Flora
na. dan. t. 121.*
- austria- 6. Dr. foliis bracteisque linearibus partitis spinosis.
cum.
- peregri- 7. Dr. floribus subspicatis, foliis caulinis ovato-oblongis
num: incis, 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 : serraturis capillaceis. *Blackw.
ca. herb. t. 551.*
- canes- 10. Dr. bracteis oblongis : serraturis spinosis, foliis subro-
cens. mentosis. *Mill. h. angl. t. 129.*
- peltatum. 11. Dr. bracteis orbiculatis serrato-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 ad. 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. 65. f. 8.*

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

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

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

Melisso- I. **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.

thyrsiflo- I. *O.* floribus paniculato-fasciculatis, caule ramosissimo.
rum. *Mant. p. 84. Jacq. h. Vind. 3. t. 72.*

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

inodo- 33. *O.* racemis paniculatis, foliis ovalibus denticulatis.
rum. *Burm. ih. 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.*

serphylli- 5. *O.* racemis terminalibus, foliis oblongo-cuneatis acutius-
folium. culis complicatis subtus scabris. *Forsk. flor. ag. 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.
- latella- 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.*
 chyoni. *Mant. p. 567. Murray comm. Coett. 1772. 1. 3.*
- punctula- 9. *O. racemis simplicibus erectis , foliis ovatis subtus punctatis :*
 rum. *Thunb. flor. jap. p. 249.*
- gratissi- 10. *O. racemis teretibus , caule suffruticoso , foliis lanceolato-*
 mum. *ovatis. Mant. p. 414. Barm. zeyl. t. 80. f. 1.*
- america- 11. *O. racemis teretibus , caule subherbaceo , foliis sublance-*
 num. *olatis 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 Plectanthro & 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 hirtò , 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. Barm. zeyl. t. 70. f. 2.*

618 DIDYNAMIA GYMNOSPERMIA *Trichostema*.

- capitella- 22. O. floribus aggregatis, foliis ovatis; petiolis lateralibus
rum. *Sappt. p. 276.*
- monacho- 23. O. staminibus edentulis: alternis basi barbatis. *Mant.*
rum. *p. 85.*
- Bablicum. 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.*
- menthoi- 27. O. foliis lineari-lanceolatis serratis.
des.
- sanctum. 28. O. foliis oblongiusculis obtusis serratis undulatis, caule
hirsuto, bracteis cordatis. *Mant. p. 85.*
- Vaalæ. 29. O. caule tetragono brachiato, calicibus pilosis. *Forsk.*
flor. æg. arab. p. 111.
- holoseri- 30. O. foliis ovato-acuminatis tomentosis undulatis mol-
ceum. libus, calicis labio inferiore quinque-dentato femina re-
gente, bracteis persistentibus. *Medic. ad. palat. 4.*
phys. p. 199. t. 7.
- molle. 31. O. foliis ovatis cordatis acutis serratis rugosis: sinibus
clausis, bracteis subrotundo-cuneiformibus. *Ait. hort.*
Kew. 2. p. 322.
- zeylani- 23. O. foliis ellipticis planis nudis nitidis duris, calicis labio
cum. inferiore quinque-dentato femina regente, bracteis de-
ciduis. *Medic. ad. palat. 4. phys. p. 197. t. 6.*

733. TRICHOSTEMA. Cor. labium superius fal-
catum. Stamina lon-
gissima.

- dichoto- 1. Tr. staminibus longissimis exsertis, foliis lanceolatis.
mum.
- lineare. 2. Tr. staminibus exsertis, foliis linearibus. *Walt. flor.*
Carol. p. 164.
- brachia- 3. Tr. staminibus brevibus inclusis. *Dill. h. Elix. t. 285.*
rum. *f. 36).*

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

- orienta- 1. Sc. foliis incisus subtus tomentosus, spicis rotundato-tetra-
lis. tragonis. *Tournef. it. 3. t. 306.*
- albida. 2. Sc. foliis subcordatis serratis rugosis opacis, spicis secundis : bracteis ovatis. *Mant. p. 248. Sabb. h. rom. 3. t. 29.*
- peregrina. 3. Sc. foliis subcordatis serratis, spicis elongatis secundis. *Col. ecphr. 1. t. 187.*
- Colum- 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-serratis acutis glabris, spicis imbricatis rotundato-tetragonis.
- alpina. 5. Sc. foliis cordatis inciso-serratis crenatis, spicis imbricatis rotundato-tetragonis. *Kniph. bot. orig. cent. 9. n. 87.*
- cretica. 6. Sc. villosa, foliis cordatis obtusis obtuseque serratis, spicis imbricatis : bracteis setaceis.
- altissima. 7. Sc. foliis cordato-oblongis acuminatis serratis, 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. pict. t. 165.*
- minor. 10. Sc. foliis cordato-ovatis subintegerrimis, floribus axillaribus. *Curt. flor. Lond. t. 283.*
- caroliniana. 11. Sc. foliis cordato-ovatis obtuse serratis, spicis terminalibus subhirsutis. *Walt. flor. carol. p. 163.*
- galericulata. 12. Sc. foliis cordato-lanceolatis crenatis, floribus axillaribus. *Flor. dan. t. 637.*
- lateriflora. 13. Sc. foliis cordato-lanceolatis lævibus carina scabris, racemis lateralibus foliatis.
- 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 serratis; 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, setaceo. *Germ.* 4partitum. *Stigma* 2fidum: glandula inter binas lacinias.

carolinensis. 1. **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 serratis petiolatis, calicibus labio superiore truncato subtridentato. *Blackw. herb.* t. 24.
- grandiflora. 2. Pr. foliis omnibus ovato-oblongis subserratis, 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.
- hyssopifolia. 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 bracteis superantibus. *Poir. voy. en Barbar.* 2. p. 188.

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

lusitani- 1. CLEONIA. *Mant.* p. 414. *Mill. h. angl. t. 70. Gaertn.*
ca. *de fr. & sem. cent. 5. t. 66. f. 7.*

737. PRASIUM. Sem. epidermide molli baccata.

majus. 1. 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.

cocci- 3. Pr. foliis subovatis. *Walt. flor. carol. p. 166.*
neum.

purpu- 4. Pr. foliis lanceolatis sessilibus. *Walt. flor. carol. p. 166.*
reum.

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

738. PHRYMA. Semen 1, calice tectum.

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

caroli- 2. Phr. foliis sessilibus obovato-oblongis ferratis. *Walt.*
niese. *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 glan-
duljs 2. Caps. 2locularis :
dissepimento contrario.

fissifo- 1. C. foliis apice pinnato-incisis. *Suppl. p. 293. Mutis amer.*
lia. *I. t. 11. Smith plant. ic. ined. fasc. 2. t. 40.*

integri- 2. C. foliis lineari-lanceolatis integris. *Mutis amer. I. t.*
folia. *12. 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, 2pyrena: officulis 1spermis.

campes- 1. **TALIGALEA.** *Aubl. pl. guj. 2. p. 625. t. 252. utrum*
tris. *distinãi generis, an Amasoniæ species?*

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

coccinea. 1. *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- 1. *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 : auri-
lophus. culis 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. ecphr. I. t. 197.*
- indicus. 8. Rh. foliis sublanceolatis 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.
- versicolor. 10. Rh. foliis subcompositis lanceolato-linearibus ferratis,
ferraturis distantibus, calicibus brevibus oppositis. *La*
Mark dict. bot. n. 11.

741. EUPHRASIA. Cal. 4fidus, cylindricus. An-
theræ inferiores altero lobo
basi spinosæ. Caps. 2locu-
laris, ovato-oblonga. Se-
mina pauca deorsum incum-
bentia.

- latifolia. 1. Eu. foliis dentato-palmatis, floribus subcapitatis. *Sabb.*
h. rom. 3. t. 7.
- officina- 2. Eu. foliis ovatis lineatis argute dentatis. *Zorn pl. med.*
lis. *ic. t. 39.* *Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 54. f. 8.*
- rubra. 9. Eu. foliis cordato-ovatis acute ferratis, calice obtuse den-
tato, caule ramoso. *Hoffm. bot. Taschenb. 1791. p. 215.*
- tricuspi- 3. Eu. foliis linearibus tridentatis. *Pluckn. alm. t. 177. f. 1.*
data.
- Odontites. 4. Eu. foliis linearibus : omnibus ferratis. *Flor. dan. 655.*
- lutea. 5. Eu. foliis linearibus ferratis ; superioribus integerrimis.
Jacq. flor. austr. 4. t. 358.

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 incisis. *Forst. 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.

silvaticum. 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* 1locularis : 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.

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

Squama-
ria. 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. *Caps.* 2locu-
laris: dissepimento dupli-
cato. *Semina* paleacea.

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

PATTERSONIA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* infundibuli-
formis. *Caps.* 2locularis. *Sem.*
in utrisque loculis 4 imbricata.

caroli-
nienfis. I. PATTERSONIA. *Walt. flor. carol. p. 167.*

745. TOZZIA. *Cal.* 5dentatus. *Caps.* 1locularis,
globosa, 1sperma.

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

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

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

silvatica. 2. P. caule ramoso, calicibus oblongis angulatis lævibus,
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.

myrio-
phylla. 4. P. caule subsimplici, foliis quaternis verticillatis pinna-
tis: laciniis crenulatis, calicibus truncato-bilobis.
Pallas it. 3. p. 738. t. S. f. 2. B.

- Sceptum 5. P. caule simplici, floribus terno-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 serratis crenulatis,
ta. floribus resupinatis. *Gmel. flor. sib. 3. t. 44.*
- recurta. 8. P. caule simplici, foliis pinnatifidis serratis, 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.
- tristis. 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 serratis, 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 serratis, calicibus
ca. bifidis obtusis. *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 setaceo-
fis. bidentata, calicibus deorsum truncatis. *Mant. p. 86.*
- tuberosa. 19. P. caule simplici, calicibus cristatis, corollis galea ro-
strato adunca. *Boeck. mus. t. 8.*

striata. 20. P. caule simplicissimo, foliis pinnatifidis: laciniis linearibus serrulatis, 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.* 5 partitus. *Cor.* campanulata. *Caps.* rotundata, acuminata, 2locularis, apice dehiscens polysperma: receptaculis hemisphaericis.

caffioides. *t.* AFZELIA. *Weis. flor. carol. p. 171.*

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

tuberosa. 1. *G.* foliis subovatis tomentosis repandis longitudine caulis. *Plum. ic. 75. f. 2.*

glutinosa. 2. *G.* foliis ovatis serratis, bracteis linearibus hispidis. *Osbeck. 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-serratis, caule paniculato, calicibus crenatis.

nigrina. 6. *G.* scabra, foliis lanceolatis inferne serratis, 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 lon-
giore. *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 axil-
laribus. *Walt. flor. carol. p. 170.*
- setacea. 12. *G.* foliis setaceis, caule ramosissimo, floribus termina-
libus. *Walt. flor. carol. p. 170.*

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

- glabra. 1. Ch. foliis petiolatis lanceolatis ferratis : summis oppositis.
Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 54. f. 6.
- obliqua. 2. Ch. foliis petiolatis lanceolatis ferratis 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. 9. β) Moris. hist. pl. 3. t.
21. f. 3. an cum præcedente distincti generis?*
- ruellioi- 5. Ch. foliis radicalibus petiolatis ovatis ferratis : caulinis
des. oppositis amplexicaulibus, pedunculis elongatis, cali-
cibus ciliatis. *Suppl. p. 279. nonne distincti generis
planta, rudimento filamenti quinti destituta?*

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

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

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

749. GESNERIA. Cal. 5fidus, germi infidens. Cor. incurva, recurvaque. Caps. 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 serratis villosis, pedunculis axillaribus unifloris. *Brown. jam. p. 270. t. 30. f. 1.*

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

humilis- 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 serratis 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. pict. t. 261. f. 47.*

930 DIDYNAMIA ANGIOSPERMIA. Antirrhinum.

- acaulis. 8. *G.* foliis lanceolato-ovatis serratis subpetiolatis terminali-
confertis, pedunculis trifloris, folio brevioribus. *Sloan.*
hist. jam. 1. t. 102. f. 1.
- calicina. 9. *G.* foliis lanceolato-ovatis acuminatis serratis glabris,
pedunculis trifloris, genitalibus corolla longioribus,
calice campanulato, capsula cylindrica. *Swarts nov.*
pl. gen. & sp. p. 90.
- grandis. 10. *G.* foliis lato-lanceolatis longissimis denticulatis superne
hirtis subtus scabris, pedunculis terminalibus, caule
arborescente. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 89.*
- humilis. 11. *G.* foliis lanceolatis serratis 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. 286.*

‣‣ 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. conf.*
205. f. 1.

spurius. 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 cum. rigescentibus.
- hirtum. 10. A. foliis lanceolatis hirtis, floribus spicatis: foliolo calicino supremo maximo. *Jacq. pl. rar. ic. cent. I. t. 30.*
- genissifo- 11. A. foliis lanceolatis acuminatis, panicula virgata lium. flexuosa. *Jacq. flor. austr. 3. t. 244.*
- linifo- 12. A. foliis lanceolatis trinerviis, floribus racemosis: pedunculis distantibus bractea brevioribus. *Buxb. cent. I. t. 25. f. 2.*
- Linaria. 13. A. foliis lanceolato-linearibus confertis, caule erecto, spicis terminalibus sessilibus, floribus imbricatis. *) *Knorr del. hort. 2. t. E. 6. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 53. f. 7.*
- chalepen- 14. A. foliis lineari-lanceolatis, floribus racemosis, calice. se. corolla longioribus, caule erecto. *Riv. monop. t. 80. f. 2.*
- junceum. 15. A. foliis linearibus, caule paniculato virgato, floribus racemosis.
- peduncu- 16. A. foliis linearibus remotis, floribus paniculatis: peduncularum. folio longioribus strictis.
- minus. 17. A. foliis plurimis alternis lanceolatis obtusis, caule ramosissimo diffuso. *Flor. dan. t. 502. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 53. f. 1.*

† † foliis oppositis.

- pelisseria- 18. A. foliis caulinis linearibus alternis: radicalibus lanceolatis ternis, floribus corymbosis. *Mant. p. 416. Sabb. h. rom. 3. t. 4.*

*) PELORIA *Amœn. acad. I. p. 55. t. 3.* LINARIÆ proles hybrida, ejusdemque qualitatis & constans, radicibus infinite sese multiplicans & arare fructificationis diversissima corolla regulari, quinquecoriuculata 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 degeneratione monstruosa floris habet, in quam inclinare hoc genus præ a us, similis a forma deflexio in aliis speciebus e. g. spurio, Elatine, Cymbalaria, observata, testatur. *Merk Goett. gel. Anz. 1774. n. 121. Linn. 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. III.*
- 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. *Ait. hort. Kew. 2. p. 335.*
- bicorne.** 26. *A.* foliis ovato-oblongis ferratis , caule erecto , floribus racemosis , capsulis bicornibus. *Burm. afr. t. 75. f. 3.*
- hexandrum.** 27. *A.* foliis cordato-ovatis ferratis , pedunculis axillaribus unifloris. *Forst. flor. austr. p. 43.*
- pinnarum.** 28. *A.* foliis pinnatifidis , caule erecto , floribus racemosis. *Suppl. p. 280.*
- versicolor.** 29. *A.* foliis lineari-lanceolatis : inferioribus ternis , caule erecto spicato. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 31.*
- sparteum.** 30. *A.* foliis subulatis canaliculatis carnosis : inferioribus ternis , caule paniculato corollisque glaberrimis.
- triphyl- lum.** 31. *A.* foliis ternis ovatis. *Bocc. sic. t. 22. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 53. f. 7. H.*
- viscosum.** 32. *A.* foliis radicalibus quaternis lanceolatis : caulinis linearibus alternis , calicibus villosis cauli approximatis.
- arvense.** 33. *A.* foliis sublinearibus : inferioribus quaternis , calicibus piloso-viscidis , floribus spicatis , caule erecto. *Sabb. h. rom. 3. t. 5.*
- bipunctatum.** 34. *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- 34. A. foliis linearibus inferioribus quaternis, floribus racemosis : calicis lacinia suprema ceteris duplo longiori. *Gouan. illustr.*
- cupinum. 35. A. foliis subquaternis linearibus, caule diffuso, floribus racemosis : calcar 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 : calcar recto. *Jacq. flor. austr. I. t. 58.*
- tricornitho-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.*
- monspesulanum. 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, caulinis 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.*
- Asarina. 50. A. caulibus procumbentibus, foliis oppositis cordatis
crenatis. *Lob. ic. 601.*
- papilionacea- 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. 1. t. L. 12. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 53. f. 7. G.*

751. CYMBARIA. Cal. 1odentatus. Caps. 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. Caps. glo-
bosa, rostrata, 2lo-
cularis.

capensis. 1. THUNBERGIA. *Suppl. p. 292. Retzius act. Lund. 1. p. 163. ic.*

752. CRANIOLARIA. Cal. duplex: perianth. 4-
phyllum; spatha 1phyl-
la. Cor. tubus longif-
simus. Caps. lignosa;
corticata: rostro hama-
to, 3locularis, 2valvis.

fruticosa. 1. Cr. foliis lanceolatis dentatis. *Plum. gen. t. 137. an Gesneria jungenda?*

- annua. 2. Cr. foliis cordatis angulatis, calice exteriori diphyllo.
Mant. p. 417. Jacq. stirp. amer. pict. t. 166. an Martyniæ potius species?

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

- perennis. 1. M. caule simplici, foliis serratis. *Ehret pl. sel. t. 9. f. 1.*
 longiflo- 2. M. caule simplici, foliis orbiculatis repandis. *Meerburgh*
 ra. *Afbeeld. t. 7.*
 annua. 3. M. caule ramoso, foliis cordato-orbiculatis dentatis.
Ehret pl. sel. t. 1. f. 5.
 probosci- 4. M. caule ramoso, foliis cordato-ovatis integerrimis,
 dea. capsulæ 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. 2lo-
 cularis.

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

755. BESLERIA. Cal. 5partitus. Bacca supera, flo-
 cularis, subglobosa, poly-
 sperma.

- melittifo- 1. B. pedunculis ramosis, foliis ovatis. *Plum. ic. 48.*
 lia,
 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 fer-
 rato-cristatis. *Jacq. stirp. amer. pict. 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.*
 β) *Besleria cærulea. 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. *Germe* 2dymum. *Caps.* 2ventricosa, 2locularis, 4valvis, polysperma.

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

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

aquatica. 1. CONOBEA. *Aubl. pl. guj. 2. p. 639. t. 257.*

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

lætam. 1. M. foliis oblongis apice subserratis lævibus glabris nitidis, corollis hirsutis. *Forst. flor. austr. p. 44.*

crassifolium. 2. M. foliis oblongis subserratis carnosis. *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. *Caps.* 2locularis, 2valvis.

capensis. 1. NEMIA. *Berg. fl. cap. p. 150.*

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

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

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

- marilandica. 1. *Scr.* foliis cordatis serratis acutis basi rotundatis, caule obtusangulo. *Kniph. bot. orig. cent. 2. n. 80.*
- Scorodonia. 2. *Scr.* foliis cordatis duplicato-serratis, racemo composito foliis interstincto. *Pluckn. alm. t. 59. f. 5.*
- glabrata. 20. *Scr.* foliis oblongo-lanceolatis cordatis duplicato-serratis glabris, paniculis racemosis terminalibus trichotomis, caule suffruticoso. *Ait. hort. Kew. 2. p. 344.*
- arguta. 21. *Scr.* foliis cordatis glabris duplicato-serratis, paniculis axillaribus dichotomis, capsulis acuminatis. *Ait. hort. Kew. 2. p. 342.*
- altaica. 3. *Scr.* foliis cordatis duplicate serrato-dentatis ovatis: dentibus basin respicientibus, racemo composito aphyllis. *Murray comm. Goett. 1781. p. 35. t. 2.*
- betonici-folia. 4. *Scr.* foliis cordatis oblongis dentatis: dentibus integerrimis, 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. 2.*
- auriculata. 7. *Scr.* foliis cordatis subtus tomentosis basi appendiculatis, racemis terminalibus. *Lob. ic. 533.*
- vernalis. 8. *Scr.* foliis cordatis: caulinis ternis, pedunculis axillaribus solitariis bifidis. *Flor. dan. t. 411.*

738 DIDYNAMIA ANGIOSPERMIA. Scrophularia.

- peregrina. 9. Scr. foliis cordatis lineatis lucidis, pedunculis axillaribus bifloris, caule sexangulari. *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.*
- sinensis. 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 longissimo. *Pajr. 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. *Caps.* 2locularis.

- orientalis. 1. *C.* foliis bipinnatis. *H. Ups. 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.
 sabulosa. 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. 2lamellatum. *Caps.* 1lo-
 cularis, 2valvis, polysperma.

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

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

- purpurea. 1. *D. calicis foliolis ovatis acutis*, corollis obtusis : labio
 superiori integro. *Fior. dan. 1. 74. Gaerin. de fr. &*
sent. cent. 4. t. 33. f. 6.
 minor. 2. *D. calicis foliolis ovatis acutis*, corollis obtusis : labio
 superiori subbilobo, foliis laxibus. *Mant. p. 567.*
 Thapsi. 3. *D. calicis foliolis ovatis acutis*, foliis decurrentibus.
Berr. 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 serratis, 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. *Caps.* 4locularis, hispida, ungue elastico terminata. *Semina* alata, imbricata.

volubilis. 1. **TOURRETTIA.** *Fougeroux de Banderoy ad. Paris. ann. 1784. p. 200. t. 1.*

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

* *foliis simplicibus.*

- Catalpa. 1. B. foliis ternis cordatis, caule erecto, floribus diantris. *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 forsan distincti generis?*
- citrifolia. 30. B. foliis ovato-lanceolatis: petiolo alato, caule scandente. *Barrel. fr. equin. 23.*

- longissi-
ma. 4. *B. arborea*, foliis oblongis acuminatis, floribus dian-
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-
ma. 31. *B. foliis conjugatis cirrhosis* : foliolis ovatis ; imis
ternatis, floribus racemosis : pedunculo communi
dichotomo. *Jacq. am. p.* 183.
- æquinoct-
ialis. 6. *B. foliis conjugatis cirrhosis* : foliolis ovato-lanceo-
latis, pedunculis bifloris, capsulis linearibus. *Sabb.*
h. rom. 2. t. 85.
- panicula-
ta. 7. *B. foliis conjugatis cirrhosis* : foliolis cordato-ovatis,
floribus racemosis, pedunculis trifloris. *Jacq. stirp.*
amer. pict. t. 175.
- pubes-
cens. 8. *B. foliis conjugatis cirrhosis* ; foliolis cordato-ovatis
subtus pubescentibus.
- crucigera. 9. *B. foliis conjugatis cirrhosis* : foliolis cordatis, caule
muricato. *Plum. ic. t.* 58.
- capreola-
ta. 10. *B. foliis conjugatis cirrhosis* : foliolis cordato-lanceo-
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. *Gaertn. 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.
- Kererere. 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.
- alta. 16. *B. foliis ternatis* : foliolis ovatis acuminatis, caule
scandente. *Aubl. pl. guj. 2. p.* 653. *t.* 266.
- fluviati-
lis. 17. *B. foliis digitatis* : foliolis ovato-oblongis glabris
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. pict. t. 262. f. 77.*
- radiata. 20. *B.* foliis digitatis : foliolis pinnatifidis. *Feuill. peruv. I. t. 22.*
- radicans. 21. *B.* foliis pinnatis : foliolis incisus , caule geniculis ra-
 dicatis. *Mill. h. angl. 65. β*) *Catesb. Car. I. t. 65.*
- stans. 22. *B.* foliis pinnatis : foliolis serratis , caule erecto fir-
 mo , floribus racemosis. *Jacq. stirp. amer. pict. t. 176.*
- grandiflo- 23. *B.* foliis pinnatis : foliolis ovatis acuminatis serratis ,
 ra. caule volubili , calice semiquinquetido. *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 incisus , 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 2ocularibus.

- cinereum. 1. *C.* ramis teretibus , racemis lateralibus , calicibus dentatis. *Jacq. stirp. amer. pict. 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. pl. rar. ic. cent. I. t. 82.*
- quadran- 5. C. ramis tetragonis, racemis erectis. *Jacq. h. Vind. I. gulare. t. 22.*
- subferra- 6. C. ramis tetragonis, racemis axillaribus nutantibus, cali- tum. cibus dentatis, foliis ellipticis subferratis venosis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 91.*
- Melano- 7. C. ramis tetragonis, racemis terminalibus compositis; cardium. floribus tetrandris. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 91.*
- panicula- 8. C. floribus paniculatis. *Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. tum. 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.*
- parafiti- 2. T. foliis ovatis coriaceis, caule scandente fruticoso radi- cum. cante. *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. 3. t. 167.*

cucurbi- 2. Cr. foliis lanceolato-ovatis. *Mant. p. 250. Pluckn. alm.*
 tina. t. 171. f. 2.

pinnata. 3. Cr. foliis pinnatis. *Jacq. coll. 3. p. 203. t. 18.*

763. GMELENA. *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. *Caps.* 2locularis in
 fundo calicis. *Sem.* solitaria.

volubilis. 1. PETREA. *Jacq. stirp. amer. pic. 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.*
 4-5fida: 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.

monos-
perma. 1. **AMBULIA.** *la Marck encycl.* 1. p. 128.

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 ovato-lanceolatis squarrosis. *Sloan. hist. jam.* 2. t. 195. f. 4.

melissæ-
folia. 8. *L.* foliis oppositis ovato-oblongis villosis mollibus, caule 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.

- viburnoi- 14. L. foliis oppositis ovato-lanceolatis, caule inermi, flo-
des. ribus capitato-spicatis, involucris lanceolatis. *Forsk.*
fl. æg. arab. p. 117. Charactera viburnoides. β)
Charactera tetragona. *Forsk. l. m. c.*
- odorata. 10. L. foliis oppositis ternisque lanceolato-ellipticis, caule
inermi.
- involu- 11. L. foliis oppositis ternisque cuneato-obovatis obtusis li-
crata. neatis tomentosis, capitulis squarrosis. *Medic. act.*
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 1spermis.

NEPHRANDRA. *Cal.* 5dentatus. *Cor.* galea tri-
fida: media involuta; la-
bium 2fidum. *Drupa* nuce
2loculari: loculis 1spermis.

dubia. 1. NÉPHRANDRA. *Willden. ap. Cothen. disp. pl. meth.*
p. 8.

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

pyrami- 1. CORNUTIA. *Plum. ic. 106. f. 1.*
data.

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

ciliata. 1. LOESELIA. *Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 62. f. 3.*

768. CAPRARIA. Cal. 5partitus. Cor. campanulata, 5fida, acuta. Stigma 2valve. Caps. 2locularis; polysperma.

- biflora. 1. C. foliis alternis, floribus geminis. *Jacq. stirp. amer. pict.* 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 alternis ovatis undulatis; racemis secundis. *Suppl.* p. 284. *Herit. fert. angl.* t. 25.
- durantifolia. 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 *Lindernia species?*
- humilis. 7. C. pubescens; foliis oppositis ternisve ovatis serratis 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. Caps. 1locularis.

- pyxidaria. 1. L. foliis ovalibus integerrimis sessilibus, pedunculis solitariis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 419. *Capraria gratioloïdes.* *Lindern fl. albat.* t. 1. 2.
- japonica. 2. L. foliis obovatis dentatis: inferioribus petiolatis. *Thunb. flor. jap.* p. 253.
- dianthera. 3. L. foliis petiolatis ovato-subrotundis subserratis, caule repente. *Swartz nor. pl. gen. & sp.* p. 92.

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

- corymbo- 1. S. corymbo multiplici, floribus disjunctis, foliis filiformi-
sa. 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-
chya. gatis. *Mant. p. 250.*
- coccinea. 6. S. spicis corymbosis, foliis inferioribus linearibus integerrimis: superioribus lanceolato-subulatis subdentatis.
- spuria. 7. S. spicis corymbosis, foliis linearibus denticulatis. *Burm. afr. t. 42. f. 3.*
- rapuncu- 8. S. spicis corymbosis, foliis dentatis. *Burm. afr. t. 42. f. 1.*
loides.
- ferrata. 20. S. spicis corymbosis, foliis oppositis cuneiformibus obtusis ferratis glabris decurrentibus. *Berg. flor. cap.*
- stricta. 21. S. spicis paniculatis subrotundis, foliis fasciculatis filiformibus 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 recurvato-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.*

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

- Cheiran- 1. *M. foliis nudis, caulibus subaphyllis, pedicellis alternis*
thus. unis. *Mant. p. 88.*
- tomento- 2. *M. foliis tomentosis, caulibus foliosis, pedunculis multi-*
sa. 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.*
- pinnatifi- 8. *M. foliis ovatis inciso-pinnatifidis: pinnis dentatis. Suppl.*
da. *p. 286.*
- cuneifo- 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 dentatisve.
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.*

270. HEBENSTREITIA. *Cal.* subtus longitudinaliter dehiscens. *Cor.* 1. labiata: labio extrorsum ampliato apice trilobo; lobo medio 2fido, lateralibus emarginatis, *Stamina* margini limbi corollæ inserta. *Caps.*ilocularis, 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.* 5 phyllus. *Cor.* inæqualis: limbo 5 partito subæquali, laciniis obcordatis. *Caps.* 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.*

tristis. 6. E. foliis oblongis incisus 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 5 dentatus. *Cor.* infundibuliformis: limbo 5 fido æquali; laciniis 3, infimis cordatis. *Caps.* 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 septemdentatis. *Suppl. p. 288.*

- cordifolia. 4. B. caule tetragono, foliis oppositis cordatis trinerviis serratis, 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.*
- æthiopiaca. 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.* 5 dentatus. *Cor.* infundibuliformis: limbo 5 fido, umbilico clauso antheris 2 majoribus. *Caps.* 2 locularis, apice 4 valvis. *Semina* parva, angulata.

- demissa. 1. Br. pedunculis unifloris. *Sabb. h. rom. 2. t. 100. Gaertn. de jr. & 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 4 phyllus; floris 5 partitus superus. *Cor.* campanulata. *Bacca* sicca, 3 locularis.

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

775. SIBTHORPIA. *Cal.* 5 partitus. *Cor.* rotata, 5 partita. *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: interiori pentaphyllo, corolla campanulata subæquali. *Forsk. flor. æg. arab. p. 112. an hujus generis?*

1265. VANDELLIA. *Cal.* quadripartitus. *Cor.* rivgens. *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.

mariti- 1. *St.* foliis sessilibus denticulatis hastatis. *Jacq. stirp. amer. ma. 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.

purpu- 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.*

foetida. 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.*

america- 6. *O.* caule simplicissimo, foliis imbricato, corollis recurvatis, staminibus exsertis. *Manc. p. 88.*

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

- Egine-** 8. O caule unifloro, flore subspathaceo. *Rheed. h. malab.*
tia. II. t. 47.
- uniflora.** 9. O caule unifloro, calice nudo. *Pluckn. mant. t. 348. f. 3.*
- crenata.** 10. O. caule simplici villosa, corolla quinqueloba denticu-
 lato-crenata stamina includente. *Forsk. flor. æg. arab.*
 p. 113.
- purpurea.** 11. O. caule simplici ramosoque, corollis quadrifidis, sta-
 minibus calcaratis. *Suppl. p. 288.*
- ramosa.** 12. O. caule ramoso, corollis quinquefidis. *Bull. herb.*
Franc. t. 399.
- virginia-** 13. O. caule ramoso, corollis quadridentatis. *Moris. hist.*
na. *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. gar. t. 37. f. 4.*

780. DODARTIA. Cal. 5dentatus. Cor. ringens:
 labio inferiori duplo longio-
 ri. Stigma 2fidum. Caps.
 subglobosa, 2locularis. Se-
 mina plura, angulata.

orienta- 1. D. foliis linearibus integerrimis glabris. *Mill. h. angl. t.*
lis. 127. *Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 53. f. 3.*

indica. 2. D. foliis ovatis ferratis villosis.

781. LIPPIA. Cal. 4dentatus, seminibus maturis 2-
 valvis. Cor. subinfundibulifor-
 mis, 4fida. Sem. 2 ossea, calice
 corticata.

america- 1. L. capitulis pyramidatis. *Gaertn. de fr. & sem. cent.*
na. 4. t. 56. f. 2.

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

- ovata. 3. L. capitulis ovatis, foliis linearibus integerrimis. *Mant.* 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 tomentosis, 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 universo genere ad gymnosperma amandanda?*

DOMBEYA. *Cal.* 2labiatus. *Cor.* 1labiata: labio concamerato. *Caps.* 4locularis, turgida. *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* filamenti 5ti. *Stigma* lanceolatum. *Caps.* 4locularis.

- prostratum. 1. S. caule depresso diffuso, foliis orbiculatis crenatis hispidis. *Pluckn. amalch.* t. 373. f. 2.
- orientale. 2. S. foliis ovato-oblongis integris. *Burm. zeyl.* t. 38. f. 1.
- javanicum. 3. S. foliis lanceolatis ferratis-fessilibus. *Burm. ind.* p. 133. *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 superiore lateribus reflexo. *Caps.* ovalis, 2locularis, apice dehiscens, polysperma.

- ringens. 1. M. erectus, foliis oblongis linearibus sessilibus. *Pluckn. phys.* 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.

Blechum. 1. *R.* foliis ovatis integerrimis, spicis ovatis: bracteis in-
terioribus geminis, floribus binis sessilibus. *Sloan. hist.*
jam. 1. t. 109. 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.*

blechioi- 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. *Mans. p. 89. Burm. ind. t. 41. f. 1.*

Anagal- 34. *R.* foliis lanceolatis serratis, 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. æg. 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 foliis
rens.
hispida, spicis terminalibus: floribus subsessilibus.
Forsk. flor. æg. 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 sessili-
bus, caule procumbente. *Vog. suppl. pl. Ehr. sel. t. CX.*
- uliginosa. 16. R. diffusa hirsuta, foliis sessilibus oblongis integris, spi-
cis terminalibus retragonis. *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. Gaertn. de fr. & sem.
cent. 4. t. 54. f. 3.*
- clandestini- 22. R. foliis petiolatis, pedunculis longis subdivisis nudis.
na. *Dill. h. Elth. 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
lata. 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-
na. natus imbricatis. *Forsk. fl. æg. arab. p. 6.* Justicia
trispinosa.
- bispinosa. 15. B. spinis axillaribus biradiatis floriferis, foliis ovatis sub-
tus pilosis. *Forsk. fl. æg. arab. p. 6.* Justicia bispinosa.
- cristata. 7. E. foliis oblongis integerrimis, calicis laciniis duabus latio-
ribus 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. piã. t. 192.*

786. DURANTA. Cal. 5 fidus. Cor. infundibulifor-
mis, 5 fida. Drupa 1 locula-
ris, 4 pyrena : ossiculis 2 lo-
cularibus.

- Plumieri. 1. D. calicibus fructiferis contortis. *Plum. ic. 79. Jacq. stirp.
amer. piã. t. 261. f. 53. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4
11. 57. f. 3.*
- Ellisia. 2. D. calicibus fructiferis erectis. *Jacq. stirp. amer. piã. t. 179.*
- Murisi. 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.

hortensis. 1. MILLINGTONIA. *Suppl. p.* 291.

788. VOLKAMERIA. *Cal.* 5fidus. *Cor.* ringens, 5partita: laciniis secundis. *Stigm.* 2fidum. *Dru-pa* 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 subternis. *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.

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

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

infortuna-1. Cl. foliis cordatis tomentosis. *Rumpf amb. 4. t. 49. B)*
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;*
sum. *ind. t. 44.*

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

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

790. VITEX. *Cal.* 5 dentatus. *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 integer-
rimis subtus canescentibus, panicula rhachi recta: pedi-
cellis dichotomis. *Suppl. p. 293. Rumpf amb. 4. t. 18.*
5. V.

- 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. aē. Palat. 4. phys. 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, revoluta. *Drupa* ovata, isperma: apice obliquo.

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

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

- tomento- 1. A. foliis cordato-ovatis subtus tomentosis. *Jacq. stirp.
sa. amer. pict. t. 261. f. 46.*
- resini- 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.
pict. t. 169.*

792. COLUMNEA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* ringens : labio superiori sæpe 3partito ; lacinia intermedia fornicata supra basin gibba. *Antheræ* connexæ. *Caps.* 2locularis. *Sem.* nidulantia.

- 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 alternantium. *Cor.* 1labiata, plana, 3loba. *Caps.* 2locularis. *Sem.* solitaria : retinaculis 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 serrato-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. *Mant. 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. *Ruupf 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.*
- maderapatenfis. 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, semiquinquefidus. *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. Aublet pl. guj. 2. p. 660. t. 268.*

GEVUINA. *Cal.* 0. *Cor.* 4petala. *Caps.* coriacea;
1ocularis.

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

795. MELIANTHUS. *Cal.* 5partitus: lacinia infima
gibba. *Petala* 4: nectario
infra infima. *Caps.*
4ocularis.

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 bre-*
vior.
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 2locularis.*
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.*
 MNEMOSILEA. *Siliqua toroso-articulata, articulatim decidua.*
814. ERYSIMUM. *Siliqua tetragona.*
 CHAMIRA. *Cal. basi cornutus. Glandul. extra staminas 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. *Nectararia* 2 recurvata.

SILICULOSA.

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

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

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

- annua. 1. V. foliis pinnatifidis, siliculis 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 obovatis ciliatis, filiculis erectis.
Lob. ic. 2. p. 49.
- tenuissi-
ma. 3. V. foliis lanceolatis obtusis margine pilosis, filiculis
remotissimis. *Pallas it. 3. p. 740. t. U. f. 2.*

798. ANASTATICA. *Silicula* s. potius *Antrum*
siliquosum subglobo-
sum retusum margine
coronatum, valvis dis-
sepimento duplo lon-
gioribus, *stilo* interme-
dio mucronato obli-
quo, loculis 1 spermis.

- hierochun- 1. A. foliis obtusis, spicis axillaribus brevissimis, sili-
tica. culis unguulatis spinosis. *Jacq. h. Vind. I. t. 58.*
Gaertn. de fruct. & sem. pl. 9. t. 141. f. II.
- syriaca. 2. A. foliis acutis, spicis folio longioribus, filiculis
ovatis rostratis. *Mant. p. 424. Jacq. flor. austr. I.*
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 silicula 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* 0.

- 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.* 1. 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.* 1. 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.* 11. 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 corymboso-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.*
- procum- 2. L. scapo nudo, foliis sinuato-pinnatifidis : extremo
bens. majore, caulibus prostratis racemiferis. *Mant. p. 424.*
Magn. fl. monsp. t. 184.
- spinosum. 3. L. foliis pinnatis : foliolis lanatis ; exterioribus elon-
gatis, 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.*
- suffruti- 5. L. foliis lanceolato-linearibus tenuibus integerrimis,
cosum. caulibus suffruticosis. *Mant. p. 91.*
- Piscidium. 6. L. foliis elliptico-oblongis acutis integerrimis. *Forst.*
pl. esc. p. 39. flor. austr. p. 46.
- latifolium. 7. L. foliis ovato-lanceolatis integris ferratis. *Flor. dan.*
t. 557.
- subulatum. 8. L. foliis subulatis indivisis sparsis, caule suffruticoso.
- lyratum. 9. L. foliis lyratis crispis. *Tournef. ic. 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.
- perfolia- 13. L. foliis caulinis pinnato-multifidis ramiferis cordatis
tum. amplexicaulibus integris. *Jacq. flor. austr. 4. t. 346.*
- cardami- 14. L. foliis radicalibus pinnatis, caulinis lyratis. *Arduin.*
nes. *Spec. 1. t. 8.*

** *floribus hexandris.*

- gramini- 15. L. foliis linearibus : superioribus integerrimis, caule
folium. paniculato virgato.

*** floribus tetrandris.

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

**** floribus subtriandris.

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

***** floribus diandris.

- ruderale. 20. L. foliis radicalibus dentato-pinnatis: ramiferis linearibus integerrimis, floribus subapetalis. *Flor. dan. t. 184.*
- Iberis. 21. L. foliis inferioribus lanceolatis serratis: 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, siliculis ovatis subemarginatis. *Ait. hort. Kew. 2. p. 375.*

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

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

- hirtum. 5. *Thl.* siliculis subrotundis pilosis, foliis caulinis sagittatis villosis. *C. Bauh. prodr. th. bot. t. 47.*
- alpestre. 6. *Thl.* siliculis subrotundis, foliis sagittatis dentatis incanis. β) *Blackw. herb. t. 407.*
- montanum. 7. *Thl.* siliculis obcordatis, foliis glabris: radicalibus subcarnosis obovatis integerrimis; caulinis amplexicaulibus, corollis calice majoribus. *Jacq. flor. austr. 3. t. 237.*
- alpinum. 8. *Thl.* siliculis obcordatis, foliis glabris: radicalibus subcarnosis obovatis integerrimis, caulinis sessilibus, corollis calice majoribus. *Jacq. flor. austr. 3. t. 238.*
- perfoliatum. 9. *Thl.* siliculis obcordatis, foliis caulinis cordatis glabris subdentatis, petalis longitudine calicis, caule ramoso. *Jacq. flor. austr. 4. t. 337.*
- alpestre. 10. *Thl.* siliculis obcordatis, foliis subdentatis: caulinis amplexicaulibus, petalis longitudine calicis, caule simplici. *Ard. spec. 2. t. 15. f. 2. an mera perfoliati varietas?*
- præcox. 11. *Thl.* siliculis 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.* siliculis obcordatis, foliis subhispidis integris, radicalibus petiolatis caulinis amplexicaulibus, calice petalis minore. *Schranck flor. hav. 2. p. 182.*
- Bursa pastoris. 13. *Thl.* siliculis 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?*
- ceratocarpon. 14. *Thl.* siliculis 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 subsinuatis. *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 carnosus. *Barthol. act. Havn. 3. t. 144.*
 dica.
 Coronopus. 5. C. foliis pinnatifidis, caule depresso. *Flor. dan. t. 202. Gaertn. de fr. & sem. pl. fasc. 9. t. 142. f. 5.*
 Armoria- 6. C. foliis radicalibus lanceolatis crenatis: caulinis
 cia.
 glastifolia. 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. bav. 2. p. 185.*

804. IBERIS. *Cor. inæqualis: petalis 2 exterioribus majoribus. Silicula subrotunda compressa: septo contrario, loculis 1 spermis.*

* frutescentes.

- semperflo- 1. I. foliis cuneiformibus integerrimis obtusis. *Seb. mus. rens. 1. 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.

- saxatilis. 4. I. foliis lanceolato-linearibus carnosus acutis integerrimis ciliatis. *Col. ecphr. 1. t. 277. f. 1.*

*** herbaceæ.

- rotundi- 5. I. foliis ovatis: caulinis amplexicaulibus lævibus succo-
 folia. cosis, 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
 basi apiceque bilobis. *Burb. cent. 1. t. 2. f. 1.*
 amara. 8. I. foliis lanceolatis acutis subdentatis, floribus ra-
 cemosis. *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 : caulinis 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* quædam introrsum dente notata. *Cor.* æqualis. *Silicula* subglobosa , leviter emarginata , stilo persistente coronata : loculis subdispermis.

* *siliculis compressis.*

† *suffruticosa.*

- spinosum. 1. A. ramis senilibus spiniformibus nudis. *Barr. pl. rar. ic. 808.*
- halimifolium. 2. A. caulibus procumbentibus perennantibus , foliis lanceolato-linearibus acutis integerrimis. *Herm. par. Lugdb. t. 595.*
- saxatile. 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. act. 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.*

- clypea-
tum. 9. A. caule erecto, siliculis fessilibus, ovalibus, pe-
talis linearibus; *an potius lunariae species?*
* * *siliculis inflatis.*
- sinuatum. 10. A. caule herbaceo, foliis lanceolato-deltoidibus.
Sabb. h. rom. 4. t. 20.
- gemonen-
se. 11. A. caule herbaceo, ramis divaricatis, foliis radica-
libus obovatis subtomentosis. *Mant. p. 92. Jacq. pl.
rar. ic. cent. 2. t. 61.*
- utricula-
rum. 12. A. caule herbaceo erecto, foliis laevibus lanceolatis
integerrimis. *Mant. p. 92.*
- Vesicaria. 13. A. foliis linearibus dentatis, siliculis angulatis acutis.
Tournef. it. 2. t. 14.
- deltoidi-
deum. 14. A. caulibus suffrutescentibus prostratis, foliis lan-
ceolato-deltoidibus, siliculis hirtis.
- creticum. 15. A. caule fruticoso, foliis lanceolatis subdentatis to-
mentosis, siliculis globosis. *Mant. p. 92. Alp. exot.
t. 118.*

807. CLYPEOLA. *Silicula subemarginata, orbi-
culata, compresso-
plana, decidua.*

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

806. PELTARIA. *Silicula s. potius Pericarpium
simplex iloculare inte-
grum, suborbiculatum,
compresso-planum non
dehiscens.*

- alliace
1. P. foliis amplexicaulibus oblongis indivisis. *Suppl. p.
295. Jacq. flor. austr. 2. t. 123. Gaertn. de fr. &
sem. pl. cent. 9. t. 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 coeuntibus. *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. Bocc. sic. t. 23. β?) Biscutella raphanifolia. Poir. ic. 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.*
- laevigata. 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 lunaria jungenda?*

811. DENTARIA. *Siliqua* teres, marginata, elasticè 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 elasticè 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 sub lanceolatis 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.

resedifolia. 6. *C. foliis inferioribus indivisis : superioribus trilobis pinnatifisque. 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 incisis stipulatis, floribus apetalis. Flor. dan. t. 735.*

parviflora. 12. *C. foliis exstipulatis : foliolis lanceolatis obtusis.*

virginica. 13. *C. foliolis lanceolatis basi unidentatis. Pet. gaz. t. 105. f. 18.*

chelidonia. 14. *C. foliolis quinis incisis. 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.*

ambibium. 4. *S. siliquis oblongo-ovatis, foliis pinnatifidis serratis, petalis calice longioribus. Tabernaem. Kräuterb. p. 408.*

- palustre. 5. *S.* siliquis oblongo-ovatis, foliis pinnatifidis ferratis, petalis calice minoribus. *C. Bauh. prodr. th. bot. t. 38.*
- pyrenai- 6. *S.* siliquis subovatis, foliis inferioribus lyratis: superioribus bipinnatifidis amplexicaulibus, stilibus filiformibus. *de la Chanal aë. helv. 4. t. 15.*
- tanaceti- 7. *S.* foliis pinnatis: foliolis lanceolatis inciso-ferratis: extremis confluentibus. *Morif. hist. pl. 2. t. 6. f. 19.*
- tenuifolium. 8. *S.* foliis integerrimis: infimis tripinnatifidis; supremis integris. *Blackw. herb. t. 266.*
- falsugin- 9. *S.* foliis oblongo-cordatis sessilibus subcarnosis. *Pallas it. 2. p. 740.*
- molle. 10. *S.* siliquis subcylindricis, foliis mollibus denticulatis: caulinis hastatis oblongis. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 85.*
- lippizen- 11. *S.* foliis inferioribus pinnatis: summis inferiorumque pin- se. nis integerrimis. *Wulf. ap. Jacq. coll. 2. p. 161. pl. rar. ic. cent. 2. t. 62.*
- sagitta- 12. *S.* pubescens, siliquis subcylindricis recurvis, foliis obo- tum. vato-oblongis sagittatis dentatis. *Ait. hort. Kew. 2. p. 390.*
- ** siliquis sessilibus axillaribus.
- supinum. 12. *S.* siliquis subsessilibus solitariis, foliis dentato-sinuatis. *Isnard aë. Paris. 1724. t. 18.*
- hispani- 13. *S.* siliquis cylindricis breviusculis erectis, foliis lanceo- cum. latis ferratis sessilibus. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 84.*
- polycera- 14. *S.* siliquis subulatis aggregatis, foliis repando-dentatis. tum. *Jacq. h. Vind. 1. t. 79.*
- bursofo- 15. *S.* racemo flexuoso, foliis lyratis, caule erecto folioso. lium. *Dill. h. Elth. t. 148. f. 177. β) Hesperis dentata. Sp. pl. 2. p. 928.*
- *** caule nudo, aut nullo.
- vimi- 16. *S.* acaule, foliis lyratis lævibus, scapis adscendentibus, neum. floribus minutis. *Bocc. sic. t. 10.*
- monense. 17. *S.* acaule, foliis pinnato-dentatis subpilosis, scapis læ- vibus. *Dill. h. Elth. t. III. f. 135.*
- murale. 18. *S.* subacaule, foliis lanceolatis sinuato-ferratis læviusculis, scapis subscabris adscendentibus. *Barr. pl. rar. ic. t. 131.*
- Barrelieri. 19. *S.* caule subnudo ramoso, foliis radicalibus runcinatis dentatis hispidis. *Barr. pl. rar. ic. 1016.*

- arenosum. 20. *S.* caule subfoliofo 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 integer-
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,
na. siliquis erectis. *Jacq. flor. austr. 4. t. 323.*
- Loeselii. 26. *S.* foliis runcinatis acutis hirtis, caule hispido. *Jacq. flor. austr. 4. t. 324.*
- orientale. 27. *S.* foliis runcinatis tomentosis, caule lævi.
- Irio. 28. *S.* foliis runcinatis dentatis nudis, caule lævi, siliquis
erectis. *Jacq. flor. austr. 4. t. 322.*
- sinapios. 29. *S.* foliis radicalibus runcinatis dentatis hirtis: caulinis
incisis linearibus glabris, siliquis patentibus. *Retz. obs. bot. 3. p. 37.*
- pinnatifi- 30. *S.* foliis lyrato-pinnatifidis, siliquis glabris. *Forsk. flor. æg. arab. p. 118.*
dum.
- album. 31. *S.* siliquis lineariteretibus lævibus, foliis pinnatifidis
incanis: laciniis oblongo-linearibus obtusis subintegris. *Pallas it. 3. p. 739. t. U. f. 1.*
- asperum. 32. *S.* siliquis scabris, foliis pinnatifidis: pinnis lineari-
lanceolatis subdentatis, corollis calice longioribus.
- Sophia. 33. *S.* petalis calice minoribus, foliis decomposito-pinnatis.
Flor. dan. t. 528.
- catholi- 34. *S.* siliquis filiformibus lævibus, foliis pinnatis denticu-
cum. latis caulinis. *Mant. p. 93.*
- hetero- 35. *S.* foliis pinnatifidis: foliolis reniformibus subtrilobis;
phyllum. infimis pinnatifidis pilosis. *Forst. flor. austr. p. 46.*
- pannoni- 36. *S.* foliis caulinis superioribus glabris pinnatis: pinnis
cum. linearibus integerrimis; extrema elongata. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 83.*

***** *foliis simplicibus indivisis.*

- barbareæ. 37. *S.* foliis spatulato-ovatis dentatis amplexicaulibus nudis.
 indicum. 38. *S.* foliis lanceolato-ovatis serratis periolatis lævibus, sili-
 quis subarcuatis. *Mant. p. 93.*
 strictissi- 39. *S.* foliis lanceolatis dentato-serratis caulinis. *Jacq.*
 mum. *flor. austr. 2. t. 194.*
 integrifo- 40. *S.* foliis linearibus integerrimis, pedunculis glutinoso-
 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 sisymbrio 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. hols. p. 9.*
 hieracifo- 8. *E.* foliis lanceolatis serratis. *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. 1. **CHAMIRA.** *Thunb. nov. pl. gen. p. 49.*

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

- erysimoides. 1. *Ch.* foliis lanceolatis dentatis nudis, caule erecto simplicissimo, siliquis tetragonis. *Flor. dan. t. 229. Jacq. flor. austr. 1. t. 74. annon potius erysimi species?*
- helveticus. 2. *Ch.* foliis lanceolatis dentatis nudis, caule erecto, siliqua tetragona stilo acuminata. *Jacq. h. Vind. 1. 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 aphylo: sterilibus simplicibus. *Will. denow st. Beror. n. 663. an distincta species?*
- salinus. 6. *Ch.* foliis lanceolatis obtusis integerrimis, caule erecto, antheris inclusis. *Mant. p. 93.*
- fenestralis. 7. *Ch.* foliis conferto-capitatis recurvatis undatis, caule 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 subcartosis, petalis emarginatis, siliquis tomentosis.
- sinuatus. 10. *Ch.* foliis tomentosis obtusis subsinuatis: rameis integris, siliquis muricatis.
- trilobus. 11. *Ch.* foliis dentatis obtusis, calicibus lævibus, siliquis nodosis mucronatis filiformibus lævibus.
- stuticoides. 12. *Ch.* foliis lanceolatis acutis glabris subserratis, caule 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 laxe serratis. *Herit. stirp. nov. 4. p. 92.*
- Farsetia. 15. Ch. foliis lineari-lanceolatis, 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 villosis-scabris 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.*
- tristis. 21. Ch. foliis linearibus subsinuatis, floribus sessilibus: petalis undatis, caule fruticoso. *Bocc. mus. t. III.*
- tenuifolius. 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. *Subb. 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 amplexicaulibus integris glabris, siliquis moniliformibus. *Suppl. p. 296.*
- circaeoides. 3. H. foliis cordatis. *Suppl. p. 298.*

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

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

- cristis. 1. H. caule hispido ramoso-patente. *Jacq. flor. austr. 2. t. 102.*
- matronalis. 2. H. caule simplici erecto, foliis ovato-lanceolatis denticulatis, petalis mucrone emarginatis. *Gmel. flor. sib. 2. t. 58. β) Hesperis sibirica. 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 it. 1. p. 497. t. L. f. 1. 2.*
- africana. 5. H. caule ramosissimo diffuso, foliis lanceolatis petiolatis acute dentatis scabris, siliquis sessilibus. *Bocc. sic. t. 42. t. 1.*
- verna. 6. H. caule erecto ramoso, foliis cordatis amplexicaulibus serratis villosis. *Morif. hist. pl. 2. t. 8. f. 5.*
- lacera. 7. H. foliis runcinatis, siliquis tricuspидatis. *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. eg. arab. p. 118.*

818. ARABIS. *Glandulæ* 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, siliquis ancipitibus linearibus, calicibus subpilosis. *Jacq. h. Vind.* 3. t. 34.
 turrita. 4. A. foliis amplexicaulibus, utriusque decurvis planis linearibus, calicibus subrugosis. *Jacq. flor. austr.* 1. t. 11.
 grandiflora. 5. A. caule nudo. *Amen. acad.* vol. 4. t. 4. f. 10.
 ovirensis. 6. A. caule subnudo, foliis glabris petiolatis subovatis repando-denticulatis. *Wulfen apud Jacquin collect.* 1. 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. *Mant.* p. 94. *Jacq. flor. austr.* 3. t. 280. β) Arabis pumila. *Jacq. flor. austr.* 3. t. 281.
 Halleri. 10. A. foliis caulinis sublyratis: rameis lanceolatis incis. *Haller. opusc.* t. 1. 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. *Allion. 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. & segr. 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 inter stamina breviora & pistillum, interque longiora & calicem. Sem. globosa.

* stilo obtusiusculo.

- 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 depressa 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.
- sinensis. 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-serratis læviusculis, 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. Farsk. flor. æg. arab. p. 118. An hujus generis?

** *stilo ensiformi*, Erucæ.

- Eruca. 14. Br. foliis lyratis, caule hirsuto, siliquis glabris. *Blackw. herb. t. 242.*
- Erucal- 15. Br. foliis runcinatis, caule hispido, siliquis lævibus.
trum. *Bulliard herb. Franc. t. 331.*
- vesicaria. 16. Br. foliis runcinatis, siliquis hispidis testis 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.*
- orienta- 2. *S.* siliquis retrorsum hispidis apice subtragonis compressis
lis.
- pyrenai- 3. *S.* siliquis striatis scabris, foliis runcinatis lævibus. *Jacq. h. Vind. 3, t. 97.*
ca.
- pubes- 4. *S.* siliquis pubescentibus erectis: rostro compresso, foliis
cens, lyratis villosis. *Mant. p. 95. Ard. spec. 1, t. 9.*
- Allioni. 5. *S.* siliquis ovato-oblongis patulis, foliis pinnatifidis: la-
ciniis incisis. *Jacq. h. Vind. 2, t. 168.*
- nigra. 6. *S.* siliquis glabris, racemo adpressis. *Blackw. herb. t. 446.*
- arvensis. 7. *S.* siliquis multangulis toroso-turgidis lævibus rostro an-
cipiti longioribus. *Flor. dan. t. 753.*
- linensis. 8. *S.* siliquis lævibus subarticulatis patulis, foliis lyrato-run-
cinatis subhirsutis. *Mant. p. 95. Ard. spec. 1, t. 10.*
- incana. 9. *S.* siliquis racemo adpressis lævibus: foliis inferioribus
lyratis scabris: summis lanceolatis, caule scabro. *Jacq. h. Vind. 2, t. 169.*
- erucoides. 10. *S.* siliquis lævibus æqualibus, foliis lyratis oblongis
glabris, caule scabro. *Mant. p. 429. Jacq. h. Vindob. 2, t. 170.*
- levigata. 11. *S.* siliquis lævibus patulis, foliis lyratis glabris: summis
lanceolatis, caule lævi.

990 TETRADYNAMIA SILIQUOSA. Raphanus.

- cernua. 12. *S.* siliquis lævibus patulis, folio radicali lyrato: loba terminali maximo ovato inciso-dentato. *Thunb. flor. jap. p. 261.*
- japonica. 13. *S.* siliquis lævibus erectis, foliis inciso-pinnatifidis glabris. *Thunb. flor. jap. p. 262.*
- frutescens. 14. *S.* siliquis 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 serratis. *Jacq. coll. 1. p. 41. p. rar. ic. cent. 1. t. 57.*
- hispanica. 16. *S.* foliis duplicato-pinnatis; laciniis linearibus.
- brassicata. 17. *S.* foliis obovatis denticulatis lævibus. *Syst. nat. XII. 4. p. 631.*
- Harra. 18. *S.* foliis ovalibus sinuatis calicibusque hispidis, caule glabro. *Forsk. flor. æg. arab. p. 118.*
- jancea. 19. *S.* ramis fasciculatis, foliis summis 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.* siliquis decumbentibus tota planta longioribus. *Mant. p. 95. Linn. dec. 3. t. 10.*
- Raphanistrum. 2. *R.* siliquis 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.* siliquis teretibus torosis bilocularibus. *Blackw. herb. t. 81. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 143. f. 5.*
- sibiricus. 4. *R.* siliquis 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.*
- erucoi- 6. R. filiquis ovatis gibbis: rostro longitudine filiquæ. *Suppl. p. 299. Barr. pl. rar. ic. t. 1016.*
- des.
- tenellus. 7. R. *Pallas it. 1. 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* s. potius *Drupa* decidua, 4-edra: angulis inæqualibus acuminatis, muricata: officulo loculamentofo.

- 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.*
- ægyptia- 4. B. filiculis tetragonis undique verrucoso-muricatis, foliis ca. 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.*
- orienta- 6. B. filiculis ovatis gibbis verrucosis. *Gmel. flor. sib. 3. t. lis. 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.*
- myagroi- 8. B. filiculis biarticulatis ancipitibus superne torulosis, foliis des. 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?*
- cochlea- 10. B. filiculis cordato-ovatis lævibus inflexis. *Murray comm. rioides. Goett. 1771. t. 3. nonne potius genus hoc ad siliculosas referendum?*

824. *ISATIS*. *Silicula* s. *Pericarpium* simplex ovali-lanceolatum, compressum, stilo coronatum, biloculare, disper-mum.

- tinctoria*. 1. *I.* foliis radicalibus crenatis: caulinis sagittatis, siliculis 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, pedun-
ca. culis subtomentosis. *Burb. cent. 1. t. 5.*
- aleppica*. 3. *I.* foliis radicalibus lyratis, caulinis sagittatis, siliculis emarginatis villosis incurvis. *Scop. del. inf. 2. p. 31. t. 16.*
- armena*. 4. *I.* foliis integerrimis cordatis posterioribus obtusis, siliculis cordatis. *Burb. cent. 1. t. 4.*
- ægyptia*. 5. *I.* foliis omnibus dentatis.
- pinnata*. 6. *I.* foliis carnosissimis pinnatis subdentatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 121. Totum genus potius siliculosis inserendum.*

825. *CRAMBE*. Filamenta 4 longiora, apice 2 fida: 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.*
- caspi-* 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.*
lis. I. 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 serratis 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. 1. Cl. caule inermi. *Syst. nat.* XII. 4. p. 232. *Mant.* p. 430. *Jacq. obs. bot.* 1. 1. 76. *Receptaculum infra cum valvis siliquæ coalitum?*

spinosa. 2. Cl. foliis septenatis quinatisque, caule spinoso. *Marcgr. bras.* 1. 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 ferratis. *Jacq. stirp. amer. pic.* 1. 262. f. 73.

ornithopodioides. 7. Cl. foliolis ovali-lanceolatis. *Dill. h. Elth.* 1. 266. f. 345.

arabica. 8. Cl. foliolis lanceolatis obtusis, siliquis fusiformibus viscoso-scabris. *Linn. dec.* 3. 1. 8.

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

†††† *foliis simplicibus.*

monophylla. 10. Cl. foliis ovato-lanceolatis petiolatis. *Burm. zeyl.* 1. 100. f. 2.

procumbens. 11. Cl. foliis lanceolatis petiolatis: caulibus procumbentibus. *Jacq. stirp. amer. pic.* 1. 181.

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

- guianen- 13. Cl. foliis sessilibus linearibus, floribus solitariis axillari-
lis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 675. t. 273.*
** *floribus dodecandris.*
- dodecan- 14. Cl. foliis ternatis. *Burm. zeyl. t. 100. f. 1.*
dra.
- viscosa. 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.*
- icosandra. 17. Cl. foliis quinatis. *Burm. zeyl. t. 99. Stamina. 24.*
- Chelido- 18. Cl. foliis quinatis septenatisve cuneiformibus scabris, ra-
nii. cemis 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.*
- tenella. 25. Cl. foliis ternatis filiformibus linearibus. *Suppl. p. 300.*

CLASSIS XV.

MONADELPHIA.

DIANDRIA.

1278. GNETUM.

Flores monoici. Amentum ex calicibus peltatis. Cor. o.

1279. STILLINGIA.

*♀. Stil. 3fidus. Drupa 1sperma. Flores monoici.**♂. Cal. multiflorus. Cor. 1petala.**♀. Cal. 1florus. Stylus 3fidus. Germen 3coccum inter calicem & corollam.*

1088. HIPPOMANE.

*Flores monoici. Cor. o.**♂. Cal. 2fidus. Antheræ 2fidæ.**♀. Cal. 3fidus. Stigma 3plex. Drupa 1sperma, aut Caps. 3cocca.*** Onoph. lea.*

TRIANDRIA.

1134. JUNIPERUS.

*Flores dioici.**♂. Cal. Amentum. Cor. o.**♀. Cal. 3partitus. Cor. 3petala. Stil. 3. Bacca infera, 3sperma calicina.*

1410. APHYTEIA.

Cal. magnus, infundibuiformis, temitridus. Petala 3, fauci calicis inserta, illoque breviora.

GALAXIA.

Cor. 1petala, 6fida.

GYMNANTHES.

*Flores diolini. Amentum nudum. Cal. o. Cor. o.**♂. Pedicell. 3partitus, antherifer.**♀. Germen pedicellatum. Stylus 3fidus. Caps. 3cocca, 3locularis*** Sisyrrinchium, Ferraria, Moræa multæ. Myristica.*

TETRANDRIA.

1138. CISSAMPELOS.

*Flores dioici. Cal. o.**♂. Cor. 4petala.**♀. Cor. o. Stigm. 2. Bacca 1sperma.*

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, globoso-cam-*
panulatus.
 ♀. *Cal. subpyriformi-campanulatus, 5-*
dentatus, circumscissus. Pist. 1. Stigm.
3. Caps. ossea, 3cocca, 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 tectum.*
1318. LERCHEA. *Monogyna. Caps. 3locularis, polysperma.*
827. WALTHERIA. *Monogyna. Caps. 1locularis, 1sperma.*
1411. SYMPHONIA. *Monogyna. Cor. globosa. Bacca 5locularis.*
- MUTABEA. *Monogyna. Bacca sphaerica, 3locularis,*
3sperma.
- TICOREA. *Monogyna. Petala 5 unguibus longissimis,*
in tubum conjuncta. Caps. 5locularis.
828. HERMANNIA. *Pentagyna. Petala cucullata, obliqua.*
Caps. 5locularis, 1sperma.
829. MELOCHIA. *Pentagyna. Caps. 5locularis, 1sperma.*
- OCHROMA. *Cal. 2plex: exterior 3phyllus. Anthera*
connatae anfractuosa. Caps. 5locu-
laris, polysperma.

HEXANDRIA.

- PHILESIA. *Cal. 0. Cor. campanulata, 6partita: la-*
ciniis 3 interioribus duplo longio-
ribus. Stigm. 3. Bacca subtrigona,
polysperma.

NOTHRIA.

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

* *Celosia marilandica*, *margaritacea*. *Ayenia*. *Passiflora*. *Linum narbonense*. *Gerania multa*. *Byttneria*. *Makernium*. *Xanthium*.

HEPTANDRIA.

1136. EPHEDRA.

Flores dioici *Cor.* 0.

♂. *Amentum* 2fidum.

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

* *Gerania multa*.

OCTANDRIA.

1080. PLUKENETIA.

Flores monoici. *Cal.* 0. *Cor.* 4petala.

♀. *Stil.* 1. *Caps.* 4cocca.

ALCHORNEA.

Flores dioici. *Cor.* 0.

♂. *Cal.* 3-5phyllus.

♀. *Cal.* 5dentatus. *Stilus* 2partitus. *Caps.* 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. *Caps.* 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 semiquinquepartitus. *Fructus* ovatus 1ospermus.

CRINODENDRON. *Cal.* 0. *Caps.* coriacea, obtuse trigona, 1locularis, apice elastice dehiscens, 3sperma.

- HUGONIA. *Stam.* in urceolum. *Pist.* 5. *Drupa* baccata : putamine 1oloculari.
- ÆRVA. *Stamina* 5 sterilia. *Cal.* 5phyllus inferus. *Caps.* oblonga, 1sperma.
- 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. *Drupæ* exsuccæ 1iloculares.
* *Kleinhovia*. *Syrax*.

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, 1ilocularis. *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 ramosus: ramis apice digitato-ramulosis; ramulis amentiformibus, squamis 1floris. Cal. 6partitus.*

* *Malefia.*

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, supera, 1locularis, polysperma.

ASSONIA.

Cal. 2plex: exterior apice 3crenatus; interior profunde 5partitus. Petala 5. Stil. 5. Caps. 5, 1loculares, 2spermae, in globum aggregatae.

CAVANILLA.

Cal. 2plex: exterior 3phyllus, deciduus; interior 5partitus persistens. Petala 5. Caps. 5 in orbem coalitæ, 2valves, 1loculares.

POLYANDRIA.

* *pistillo uno.*

1414. GUSTAVIA.

Cal. 0. Petala plura. Bacca multilocularis. Semina appendiculata.

SASSA.

Cal. 0. Cor. 5fida. Tub. stamineus longissimus.

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 sicca. Nuces binæ.

665. MESUA.

• *Cal. simplex, 4phyllus. Petala 4. Nux Agona, 1sperma.*

- SOLANDRA. *Cal.* simplex. *Caps.* torulosa, 5locularis;
Sem. multa, duplici ordine.
835. BOMBAX. *Cal.* simplex. *Stil.* indivisus. *Caps.* 5lo-
cularis. *Semina* multa, lanata.
836. ADANSONIA. *Cal.* simplex. *Caps.* loculamentosa poly-
sperma: pulpa farinacea.
1413. BARRINGTONIA. *Cal.* simplex, 2phyllus superus. *Drupa.*
Nux 1-vel 4locularis.
- CURUPITA. *Cal.* simplex, 6partitus, superus. *Caps.*
sphaerica, operculata, inclusa, 6lo-
cularis, polysperma.
1415. CAROLINEA. *Cal.* simplex, tubulosus, truncatus. *Petala*
entiformia. *Pomum* 5sulcatum, 2lo-
culare.
- LAGUNA. *Cal.* simplex, 1phyllus, 5cuspidatus. *Pe-*
tala 5, tubo staminifero inserta. *Stig-*
ma peltatum. *Caps.* 5valvis, 5locu-
laris: 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.
♂. *Antheræ* 8fidæ.
♀. *Stigm.* 1. *Bacca* 1sperma, recutita.
845. GOSSYPIUM. *Cal.* exterior 3fidus. *Caps.* loculamentosa,
polysperma, coadunata.
844. URENA. *Cal.* exterior 5fidus. *Arilli* 1spermi, mu-
ricati quini.
- CIENFUEGOSIA. *Cal.* exterior setulis 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 posi-
tæ, 1loculares, 2valves, 1spermae.
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* sphæ-
rica, 5locularis: loculis 1spermis.

ANODA.

Cal. simplex, semiquinquefidus. *Petala* 5. *Stil.* multifidus. *Caps.* subtus hemisphaerica, supra stellato-plana, multilocularis: loculis 1spermis.

PALAVA.

Cal. simplex, semiquinquefidus, persistens. *Petala* 5. *Stilus* multifidus. *Caps.* plures, 1spermæ receptaculo centrali conico glomeratim impositæ.

837. SIDA.

Cal. simplex, semiquinquefidus, persistens. *Petala* 5, basi connata. *Germ.* striatum. *Stil.* multifidus aut plures. *Caps.* numero quatuor excedentes, in orbem positæ,iloculares, 1-3spermæ.

CURATARI.

Cal. --- *Cor.* --- *Pist.* --- *Stam.* ---
Caps. oblonga, operculata, obtuse 3gona, 3sperma. *Semina* alata.

* * *pistillis duobus.*

1077. PINUS.

Flores monoici. *Cor.* 0.

♂. *Cal.* 4phyllus.

♀. *Amentum* strobilaceum. *Nuces* 2 alatae.

* * * *pistillis tribus.*

1085. RICINUS.

Flores monoici. *Cor.* 0.

♂. *Cal.* 5partitus.

♀. *Cal.* 3partitus. *Caps.* 3cocca.

* * * * *pistillis quinque.*

847. STEWARTIA.

Cal. simplex, patens. *Caps.* loculamentosa. *Sem.* solitaria.

MALACHODENDRON. *Cal.* simplex, 5-6partitus. *Cor.* 5-6petala patens. *Caps.* 5 coadunatae, 2valves, 1sperma.

* * * * * *stilis decem.*

RUIZIA.

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

***** pistillis pluribus.

838. NAPÆA. Flores interdum dioici. Cal. simplex, 5fidus. Cor. 5petala.
 ♀. Stam effœta. Arilli 10 in orbem positi.
842. LAVATERA. Cal. exterior 3fidus. Arilli 1spermi, verticillati.
840. ALCEA. Cal. exterior 6fidus. Arilli 1spermi, plures.
839. ALTHÆA. Cal. exterior 9fidus. Arilli 1spermi, verticillati.
841. MALVA. Cal. exterior 3phyllus. Arilli 1spermi, verticillati, plures.
843. MALOPE. Cal. exterior 3phyllus. Arilli 1spermi, conglomerati.
1266. MALACHRA. Cal. exterior 3phyllus. Arilli 5 monospermi.

D I A N D R I A.

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. p. 71.

1279. STILLINGIA. Flores monoici.

♂. Cal. hemisphaericus, multiflorus. Cor. tubulosa, lacera.

♀. Cal. 1florus, inferus. Cor. supera. Stigm. 3. Caps. 3cocca.

Silvatica. 1. STILLINGIA. Mant. p. 126.

1088. HIPPOMANE. Flores monoici, amentacei. Cor. o.

♂. Perianth. 2partitum vel 4fidum.

♀. Perianth. 2-3fidum. Stigmata 3. Drupa vel Caps. 3cocca.

Mancinella. 1. H. foliis ovatis crenatis basi biglandulosis. Jacq stirp. amer. pict. t. 238.

biglandulosa. 2. H. foliis ovato-oblongis basi biglandulosis. Jacq stirp. amer. pict. t. 237.

spinosa. 3. H. foliis subovatis dentato-spinosis. Pluckn. elm. t. 196.

T R I A N D R I A.

1134. JUNIPERUS. Flores dichini.

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

♀. Cal. 3partitus. Petala 3.
 Pist. 3. calicis tuberculis 3
 inæqualis, 1 locularis, 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 brevio-
 drus. ribus. *Mant. p. 499. du Hamel. arbr. 2. t. 128.*
- phoenicea. 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. aḏ. Stockh.* 1775. t. 2. & 1777. t. 4. f. 1. 2. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 8. t. 137. f. 3.

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

♂. *Pedicellus* 3partitus, antherifer.

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

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

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

GALAXIA. *Spatha* 1valvis. *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* tubulato-canaliculatis, corollæ tubo brevi. *Cavanill. diss. 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. 3 Bacca 1 sperma.

- 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. jap. 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. Antheræ sessiles.

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

- sempervirens. 1. C. foliis imbricatis, frondibus quadrangulis. *Regn. bot. t. 373. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 6. t. 91. f. 5. β) Blackw. herb. t. 127.*
- lusitanica. 2. C. foliis imbricatis glandulosis, frondibus quadrangulis, ramis dependentibus. *Herit. stirp. nov. fasc. I. p. 35. t. 8.*
- thyoides. 3. C. foliis imbric. frond. ancipitibus. *Pluckn. mant. t. 345. f. 1.*
- columnaris. 4. C. foliis imbricatis subulatis sulcatis, strobilis cylindricis elongatis. *Forst. flor. austr. p. 67.*
- disticha. 5. C. foliis distichis patentibus. *Catesb. Car. I. t. 11.*
- japonica. 6. C. foliis quadrifariis falcatis compressis sulcatis decurrentibus. *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. subpyriformi-campanulatus, 5fidus, circumscissus. Pist. 1. Stigm. 3 depresso-2loba. Caps. 3cocca, ossea, 3ocularis: loculis 2valvibus, 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.

virginea. 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 cbeordatis. Antheræ inclusæ. Sem. 1. imo calice tectum.

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

1318. **LERCHEA.** Cal. 5 dentatus. Cor. infundibuliformis, 5fido. Antheræ germinis tubo infidentes. Stilus 1. Caps. 3locularis, polysperma.

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

OCHROMA. Cal. duplex: exterior 3phyllus. Antheræ connatæ, anfractuosæ. Caps. 5locularis, polysperma.

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

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

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

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

- indica. 3. *W.* foliis ovatis ferratis plicatis, capitulis sessilibus. *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. 1. SYMPHONIA. *Suppl. p. 302.*

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

guianensis. 1. 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.

foetida. 1. TICOREA. *Aubl. plant. guj. 2. p. 689. t. 277.*

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

althæifolia. 1. *H.* foliis ovatis plicatis crenatis tomentosis, calicibus florentibus campanulatis. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 179. f. 2.*

1010 MONADELPHIA PENTANDRIA. *Hermannia*.

- 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 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 urceolati angulosis. *Ait. hort. Kew. 2. p. 412.*
- salvifolia*. 5. *H.* foliis ovatis integris rugosis tomentoso-hispidis, floribus cernuis. *Suppl. p. 302. Cavanill. diff. bot. 6. t. 180. f. 2.*
- involuta*. 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.*
- biserrata*. 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 Mahemiac 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 ciliatis. *Suppl. p. 302. Cavanill. diff. bot. 6. t. 176. f. 1. an eadem cum Mahemia verticillata?*
- grossularifolia*. 16. *H.* foliis lanceolatis pinnatifidis. *Charactere augeant autoptæ.*

MONADELPHIA PENTANDRIA. *Hermannia*. IOIB

- pulchella*. 17. *H.* foliis lanceolatis pinnatifidis : pinnis integris incisifisque, caule erecto lævi. *Suppl. p.* 302. *Cavanill. diff. bot.* 6. t. 177. f. 3.
- diffusa*. 18. *H.* foliis lanceolatis pinnatifidis : pinnis integris dentatisque, 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.* 5iloculares; *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 serratis venosis subtus tomentosis, caule piloso. *Swartz 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 mucronatis sublobatis. *Cavanill. diff. bot. 6. t. 174. f. 2.*
- nediflora. 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 quinquecapsulari, foliis ovato-lanceolatis cuspidatis. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 328. 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.

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

magellanica. I. PHILESIA. *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. sib. 1. t. 38. f. 1.

aphylla. 3. E. ramis patentissimis. Forst. flor. æg. arab. p. 170.

OCTANDRIA.

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

volubilis. 1. PLUCKNETIA. Suppl. p. 421. Rumpf amb. 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,
 1ocularis, polysperma.

capensis. 1. AITONIA. Suppl. p. 303. Thunb. a3. Lund. 1. p. 166. ic,
 Ttt 2

E N N E A N D R I A.

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. *Capsf.* coriacea, ovata, 2locularis. *Sem.* solitaria, ovata.

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

D E C A N D R I A.

830. **CONNARUS.** *Pist.* 1. *Stigm.* simplex. *Capsf.* 2valvis, 1locularis, 1sperma.

monocar- 1. C. foliis ovatis uninerviis ternatis. *Burm. zeyl. t. 89.*
pus.

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

pentagy- 3. C. foliis ternatis trinerviis, floribus pentagynis. *Ca-*
nus. *vanill. 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 1oloculari.

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. Cocculi 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. Paterson 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 sessilibus. *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 monsonia potius species?*
- Reichardi. 7. G. foliis plerisque 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.*
- fibricum. 9. G. caule herbaceo villosissimo, foliis oppositis quinquepartitis, pedunculis subunifloris. *Cavanill. diff. 4. t. 77. f. 1.*
- †† pedunculis bifloris, Batrachia,
 † petalis bifidis, incisiss aut emarginatis.
- arabicum. 10. G. foliis rotundis incisiss, 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 orbiculatis subseptemlobatis: lobis incisus venosis calicibusque pilosis, petalis emarginatis. *Hablitzl ap. S. G. Gmel. it. 4. p. 173.*
- dissectum. 13. *G.* caule villosa 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.*
- pusillum. 16. *G.* caule herbaceo ramofo, foliis subrotundo-lobatis: lobis trifidis, floribus pentandris. *Mant. p. 435. Cavanill. diff. 4. t. 83. f. 1.*
- humile. 17. *G.* caule humili, foliis orbiculatis incisus 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 villosa, 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 incisus, scapis radicalibus. *Burm. de geran. n. 65.*
- argenteum. 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 villosa viscoso, foliis oppositis rugosis glaucis viscosis, filamentis cinnatis. *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 venosoreticulatis. *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 mucronatis. *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 cuspidatis. *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.*
- phæum. 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 v. molli, 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 incisissimis, 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. 1. 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 incisissimis 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 incis; 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 incis; 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 reclinate-erectis, foliis oppositis pinnatifidis: laciniis incis; 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.*
- siconium. 61. *G.* caule herbaceo reclinato, foliis pinnatis: pinnulis incis; petalis duobus superioribus latioribus. *Jacq. h. Vind. 1. t. 18.*
- moschatum. 62. *G.* caule procumbente, foliis pinnatis: pinnulis ovatis incis; cotyledonibus pinnatifidis, floribus umbellatis. *Jacq. h. Vind. 1. t. 551.*
- chacrophylum. 63. *G.* caule erectiusculo, foliis oppositis pinnatis incis; 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.*
- petræum. 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. æg. 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 scariolis, floribus umbellatis. Cavanill. diff. 4. p. 230. n. 325.*
- tetragonum. 73. *G. caule tetragono fruticoso, foliis lobatis carnosissimis, 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.
- ciliatum. 78. *G.* acaule, radice tuberosa, foliis ovatis ciliatis integerrimis, scapo umbellifero. *Cavanill. diff. 4. p. 234. n. 331. t. 98. f. 2.*
- glaucum. 79. *G.* acaule, foliis ovato-oblongis ferratis incano tomentosis. *Cavanill. diff. 4. p. 237. n. 336. t. 103. f. 2.*
Curtis bot. magaz. t. 56.
- auratum. 80. *G.* acaule, foliis ovalibus simpliciusculis, umbella composita divisa. *Mant. p. 433. Commel. h. Amst. 2. t. 61.*
- longifolium. 81. *G.* acaule, foliis lanceolatis longissime petiolatis, scapo ramoso, umbellis multifloris. *Cavanill. diff. 4. p. 235. n. 332. t. 102. f. 1.*
- lanceolatum. 82. *G.* caule fruticoso, ramis virgatis, foliis lanceolatis oppositis subintegerrimis glaucis, pedunculis axillaribus subunifloris. *Suppl. p. 306. Geranium glaucum. Cavanill. diff. 4. t. 102. f. 2.*
- œnothæ. 83. *G.* foliis oppositis lanceolatis ferrato-dentatis mollissime tomentosis, umbella pauciflora. *Suppl. p. 305.*
- oxaloides. 84. *G.* radice rapacea, foliis ovato-hastatis carnosis. *Cavanill. diff. 4. p. 237. n. 337. t. 97. f. 2.*
- ovatum. 85. *G.* caule brevi suffruticoso, foliis ovatis dentatis tomentosis, pedunculis terminalibus paucifloris. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 66.*
- betulinum. 86. *G.* caule fruticoso, foliis ovatis inæqualiter ferratis planis. *Byrm. 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.*
- hybridum. 88. *G.* caule fruticoso succulento, foliis alternis orbiculatis crenatis, umbellis elongatis. *Mant. p. 97. Cavanill. diff. 4. t. 105. f. 2.*
- cordifolium. 89. *G.* caule fruticoso, foliis cordatis subrotundo-acutis denticulatis tomentosis, umbellis numerosis terminalibus. *Cavanilli. diff. 4. p. 240. n. 342. t. 107. 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.*
tum. *p. 432. Cavanill. diff. 4. t. 106. f. 1.*
- odoratissi-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. S. 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: inferio-
num. ribus 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 incisissimis, umbella subquadriflora: radiis longissimis. *Cavanill. diff. 4. p. 252. n. 365. t. 122. f. 1.*
- variegatum. 110. G. foliis alternis quinquelobis: lobis trifidis ferratodentatis: 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.*
- terebinthaceum. 113. G. caule arborescente, foliis duplicato-trifidis: laciniis latis incisissimis 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: involucris reflexis. *Suppl. p. 304. Cavanill. diff. 4. t. 110. f. 1.*
- bicolor. 117. G. 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 incisīs : 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.*
- lævigatum. 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 hirto.
- 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.*

- planatum. 131. *G. acaule*, radice turbinata tuberosa, pinnis ovatis subseffilibus. *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 axillaribus 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*, caulinis 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- nullis 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.*
- daucifo- 144. *G. foliis hirtis alternatim tripinnatis*: foliolis pinna- lium. rificis. *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 daucifolio?

SERRA. *Cal.* 2plex, persistens : exterior 3phyllus ;
interior femiquinquepartitus. *Stil.* 5-
partitus. *Stigm.* globosa. *Capsula?*
10sperma.

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

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

Patagua. I. CRINODENDRON. *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. I. ÆRVA. *Forsk. flor. ægypt. arab.* p. 170.

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

divaricatus. I. 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- I. J. foliis ovatis integerrimis subdentatis. *an distincti*
na. *generis?*

- variegata. 9. *J. caliculata*, foliis lanceolatis integerrimis. *Vahl symb. bot.* 1. p. 79. t. 21.
- Cureas. 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, setis glandulosis ramosis*. *Jacq. pl. rar. ic. cent.* 2. t. 23.
- multifida. 8. *J. foliis multifidis lævibus: stipulis setaceis multifidis*. *Dill. h. Elix.* t. 173. f. 213.

SUTHERLANDIA. Flores monoici. Cor. o. Cal. campanulatus, 5dentatus.
 ♂. Anth. 5-10 in cylindr. connatæ.
 ♀. Anth. 10 geminæ. Pist. 5. Stigm. clavatis. Drupæ exsuccæ,iloculares, 1-spermæ.

littoralis. 1. 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 laterâlibus. *Jacq. stirp. amer. t. 121.*

grandi- 2. Br. foliis pinnatis, spicis terminalibus. *Jacq. Collect. 3. ceps. 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.*

Erythro- 4. P. foliis cordatis subcrenatis subtus tomentosis subtus xylon. rugosis, floribus subumbellatis decandris. *Pluckn. mant. p. 6. t. 333. f. 1.*

WALCUFFA. *Cal.* 5 partitus. *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. *Caps.* 3cocca. *Sem.* solitaria.

- variegatum. 1. Cr. foliis lanceolatis integerrimis glabris pictis petiolatis. *Rumpf amb.* 4. t. 25-27.
- Cascarilla. 2. Cr. foliis lanceolatis acutis integerrimis petiolatis subtus tomentosis, caule arborco. *Catesb. Car.* 2. t. 46. β?) *Croton lineare.* *Jacq. amer.* 256. t. 162. f. 2.
- castanei-folium. 3. Cr. foliis lanceolatis obtusis ferratis petiolatis glabris.
- palustre. 4. Cr. foliis ovato-lanceolatis plicatis ferratis scabris. *Mant. cent.* 1. 38.
- balsamiferum. 5. Cr. foliis ovato-lanceolatis scabris integerrimis subtus 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-spermum. 42. Cr. capsulis globosis glabris: seminibus glaberrimis violaceis. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 7. t. 107. f. 6. *an distincta hujus generis species?*
- cardio-spermum. 43. Cr. capsulis globosis apice trituberculatis: seminibus cordiformibus. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 7. t. 107. f. 6.
- sessiliflorum. 6. Cr. foliis ovatis acuminatis integerrimis glabris, floribus sessilibus 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.*
- maturren- 8. Cr. foliis ovatis acuminatis integerrimis subtus candido-
se. fericeis basi biglandulosis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 879. t. 338.*
- guianen- 9. Cr. foliis ovatis acuminatis ferratis subtus ferrugineo-to-
se. mentosis 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 herbaceo. *Rumpf amb. 4. t. 42. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 7. t. 107. f. 5.*
- hirtum. 12. Cr. foliis ovatis serratis basi pilis glanduliferis, spicis sessilibus, caule hispido. *Herit. stirp. nov. 1. p. 17. t. 9.*
- laccife- 13. Cr. foliis ovatis tomentosis serratis petiolatis, calicibus
rum. tomentosis. *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 multifidis depresso-pubescentibus, caule frutescente. *Mant. 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 obtusis supra rugosis, subtus
mum. petiolis calicibusque tomentosis, caule suffruticoso. *Walt. flor. carol. p. 239.*
- glabell- 16. Cr. foliis ovatis obtusiusculis integerrimis lævibus, cap-
lum. sulis pedunculatis. *Sloan. hist. jam. 2. t. 174. f. 3. 4.*
- globosum. 17. Cr. foliis ovatis obtusis integris, pedunculis geminis, floribus dioicis, capsulis globosis echinato-hispidis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 100.*
- populi- 18. Cr. foliis lato-ovatis acuminatis serrato-dentatis sub-
folium. hirtis: petiolis longitudine foliorum, racemis terminalibus 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 rhombico-ovatis acuminatis integerrimis glabris.
rum. *Pet. gaz. t. 34. f. 3.*

- argenteum. 21. Cr. foliis cordato-ovatis subtus tomentosis integris serratis. *Murray comm. Goett. 1781. t. 4.*
- Ricinoscarpos. 22. Cr. foliis subcordatis crenatis, pedunculis racemosis oppositifoliis, caule herbaceo.
- astroites. 39. Cr. foliis ovalibus subcordatis integerrimis utrinque stellato-tomentosis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 375.*
- aromaticum. 23. Cr. foliis cordatis scabris subserratis 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 rhombeo-subrotundis acuminatis undulatis glabris nutantibus. *Forst. flor. austr. p. 67.*
- rinctorium. 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 serratis basi biglandulosis, capsulis sessilibus.
- divaricatum. 32. Cr. foliis oblongis obtusis serratis 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 indivisis 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 spinoso-ferratis, 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. 3fulca, 3locularis valvis bifariam dehiscens : 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. I. 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 incisis, foliis ovato lanceolatis petiolo longioribus.

- carolinia-20. A. spicis femineis involucris villosis subcordatis crenatis : spicis masculis basi involucris insertis, foliis ovatis ferratis. *Walt. flor. carol. p. 238.*
- virgata. 9. A. spicis femineis involucris cordatis ferratis : masculis distinctis aphyllis, foliis lanceolato-ovatis.
- hercandifolia. 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.*
- tomentosa. 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.*
- alopeuroidea. 21. A. spicis solitariis : masculis lateralibus patentissimis ; femineis terminalibus erectis : involucro fetaceo tripartito. *Jacq. coll. 3. p. 196.*
- angustifolia. 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. t. 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.*

betulæ- 19. A. floribus femineis axillaribus sessilibus: involucris
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 infidens,
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 Crataegæ 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 tomentosus 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, sicca. *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
imbricatis squamulosis, squamulis
unifloris. *Cal.* sessilis, 6partitus.
Antheræ oblongæ 2loculares.

♀. *Bacca* globosa 1locularis, 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. *Caps.* 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. diva-
ricatis. *Capsf.* 3cocca.

Bernardia. 1. A. foliis oblongis tomentosiss ferratis.

Ricinella. 2. A. foliis obovatis integerrimis.

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

CROSSOSTYLIS. *Cal.* 4angularis, 4partitus; germini adnatus. *Cor.* 4petela. *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, 5 sterilia. *Stil.* 5. *Capsf.* 5 3quetræ, 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 3phyilus , deciduus ; interior 5partitus persistens. *Filamenta* basi in urceolum coalita. *Stil.* 1. *Stigm.* 5 recurva. *Capsf.* 5. 2valves ,iloculares , in orbem coalitæ.

* *calicis exterioris foliolis latis.*

- palmata.** 1. *C.* foliis cordatis palmatis septemlobis : lobis acutis serrato-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 serrato-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.*
- decantia.** 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, stilo 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.*

phoeni- 12. *C. foliis subhastatis elongatis angustis crenato-ferratis,*
 cea. *floribus cernuis.* *Syst. nat. XII. 3. p. 456.* *Pentapetes phoenicea.* *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. 5fida. 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.
Caps. lignosa, 1olocula-
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 1-4lo-
culari.

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-
phyllum. 3. B. foliis septenatis, staminibus pentadelphis. *Jacq. stirp. amer. pict. t. 261. f. 55. Rheed. h. malab. 3. t. 52.*
- globo-
tum. 4. B. foliis subseptenatis glaberrimis, floribus fasciculatis: 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. pict. t. 261. f. 54.*
- globife-
rum. 6. B. foliis quinatis emarginatis, fructu globofo. *Aubl. pl. guj. p. 701. t. 281.*
- Goffy-
pium. 7. B. foliis quinquelobis acuminatis subtus tomentosis, calicibus pentaphyllis. *Sonner. is. ind. 2. t. 133.*

ANODA. *Cal.* simplex, femiquinquefidus, persistens, fructu maturo patentissimus. *Caps.* multilocularis, supra hemisphærica, subtus stellato-plana, loculis ispermis.

- Dillenia-
na. 1. A. foliis triangularibus: inferioribus lato-crenatis, superioribus obsolete crenatis longe petiolatis, pedunculis axillaribus unifloris longissimis. *Cavanill. diff. 1. p. 40. n. 85. t. II. f. 1.*
- hastata. 2. A. foliis cordatis angulatis: superioribus elongatis hastatis, pedunculis longissimis axillaribus unifloris. *Syst. nat. XII. 3. p. 458. Sida cristata. Cavanill. diff. 1. t. II. f. 2.*
- triloba. 3. A. foliis inferioribus cordatis subangulatis crenatis: superioribus trilobis, pedunculis axillaribus solitariis longissimis unifloris. *Cavanill. diff. 1. p. 39. n. 84. t. 10. f. 3. Scop. del. insubr. 1. t. 9.*

PALAVA. *Cal.* simplex, femiquinquefidus, persistens. *Stil.* 1 multifidus. *Caps.* plures ispermæ, non dehiscentes, receptaculo centrali conico glomeratim impositæ.

- malvifo-
lia. 1. P. caulibus declinatis ramosissimis, foliis cordatis sublobatis glabris pedunculis axillaribus unifloris petiolo longioribus. *Cavanill. diff. 1. 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. L. p. 41. n. 87. t. II. f. 5.*

837. SIDA. *Cal.* simplex, semiquinquefidus, persis-
tens. *Stili* plures, vel 1 multifidus.
Caps. plures, quam 4, in orbem
dispositæ, 1 loculares, 1-3 sper-
mæ, dehiscendo sæpius 2 rostræ.

* *capsulis monospermis.*

† *quinque.*

‡ *foliorum longitudine latitudinem æquante aut paulisper superante.*

pufilla. 1. S. caule fruticoso reclinato, foliis ellipticis dentatis glabris.
Cavanill. diff. I. p. 6. n. 1. t. I. 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. I. p. 7. n. 2. t. 12. f. 4.*

veronicæ-3. S. caule hirtio, foliis cordatis acutis inæqualiter dentatis,
folia. pedunculis longissimis subrectis pilosis. *Cavanill. diff.
I. p. 7. n. 3. t. I. 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 prostrato, foliis cordatis cre-
natis utrinque hispidis, pedunculis unifloris. *Cavanill.
diff. I. p. 7. n. 4. t. I. f. 2.*

hederæ-6. S. caule nodoso radicante, foliis cordatis obtuse crenatis
folia. subhirsutis, capsularum corniculis erectis longis hamatis.
Cavanill. diff. I. p. 8. n. 5. t. 9. f. 3.

foetida. 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 prostrato 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 seta terminatis. *Rheed.
h. malab. 10. f. 79.*

- morifolia. 10. *S. foliis subrotundo-acutis cordatis lato-crenatis : crenulis acuminatis, pedunculis annulatis petiolo paulo longioribus, calicibus pilosis. Cavanill. diff. 1. p. 9. f. 7. t. 1. f. 1.*
- borbonica. 11. *S. caule erecto ramoso hirta, foliis cordatis subrotundo-acutis dentatis, floribus solitariis axillaribus : pedunculis 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, capsulis 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 cordatis subrotundis ; reliquis cordato-ovatis, pedunculis longis geniculatis pilosis, capsulis bicornibus. Cavanill. diff. 1. p. 9. n. 10. t. 1. f. 8.*
- atro-fan-guinea. 15. *S. foliis cordato-ovatis acutis ferratis utrinque villosis, pedunculis unifloris solitariis capillatibus, caule fruticoso. 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 ?*
- multicaulis. 18. *S. caulibus tenuibus tomentoso-incanis, foliis subrotundo-cordatis dentatis pulverulentis villosis. Cavanill. diff. 1. p. 10. n. 12. t. 1. f. 6.*
- javenfis. 19. *S. caule reclinato, foliis cordatis acutis sublobato-crenatis. Cavanill. diff. 1. p. 10. n. 13. t. 1. f. 5.*
- pyramidata. 20. *S. foliis cordatis subrotundis dentatis, panicula terminali 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.*
- frutescens. 22. *S. foliis ovato-oblongis ferratis subtus albicantibus : 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. I. p. 12. n. 18. t. I. f. 13.*
- verticillata. 24. S. caule piloso , foliis cordatis acuminatis crenatis , floribus subverticillatis sessilibus. *Cavanill. diff. I. p. 13. n. 19. t. I. f. 12.*
- bivalvis. 25. S. foliis cordatis orbiculato-acuminatis tomentosis , floribus subsessilibus , fructu pentagono depresso glabro patente. *Cavanill. diff. I. p. 13. n. 20. t. II. f. 3.*
- prostrata. 26. S. caule prostrato , foliis cordatis latis crenatis tomentosis , floribus geminis , capsulis muticis. *Cavanill. diff. I. p. 13. n. 21. t. 13. f. 3.*
- † † foliorum longitudine latitudinem duplo aut magis adhuc excedente.
- flaves-cens. 27. S. caule erecto , foliis cordatis oblongis crenatis tomentosis , floribus geminis. *Cavanill. diff. I. p. 14. n. 22. t. 13. f. 2.*
- truncata. 28. S. foliis cordato-oblongis retusis ferratis , stipulis scetaceis , geniculis ramorum subtrispinosis. *Herit. stirp. nov. 5. p. 107. t. 51.*
- viscosa. 29. S. foliis cordatis crenatis tomentosis , floribus subsolitariis , capsulis septemlocularibus rotundis depresso. *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. I. p. 16. n. 28. t. 2. f. 8.*
- urens. 31. S. foliis cordatis acuminatis ferratis hispidis , pedunculis multifloris axillaribus terminalibusque. *Cavanill. diff. I. t. 2. f. 7.*
- ulmifolia. 32. S. foliis crenatis cordatis oblongis : acumine producto , capsularum rostris longis hamatis. *Cavanill. diff. I. p. 15. n. 26. t. 2. f. 4.*
- jamaicensis. 33. S. foliis ovatis ferratis tomentosis , floribus axillaribus subpedunculatis , capsulis birostratis. *Cavanill. diff. I. t. 2. f. 5.*
- glomerata. 34. S. foliis ovato-lanceolatis dentatis subsessilibus , floribus conglomeratis sessilibus. *Cavanill. diff. I. 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 setaceis, 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 subumbellatis. 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 biaristatis. Herit. stirp. nov. 5. p. 115. t. 55. an eadem cum palmata?*
- jatroplodes. 45. *S. foliis palmatis peltatis: lacinijs lanceolatis runcinato-lobatis. Herit. stirp. nov. p. 117. t. 56. an satis distincta a ricinoide?*

++++ capsulis novem.

- suberosa. 46. S. foliis ovalibus subinciso-dentatis, cortice suberoso. *Herit. stirp. nov. 5. p. 113. t. 54.*
 retusa. 47. S. foliis cuneiformibus retusis serratis 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 serratis 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 serratis, caule compresso, floribus subsessilibus. *Cavanill. diff. 1. p. 24. n. 50. t. 3. f. 11.*
 rhombifolia. 54. S. foliis lanceolato-rhomboidibus serratis: axillis subspinosis. *Cavanill. diff. 1. t. 3. f. 12.*

++++ capsulis decem.

- alba. 55. S. foliis ovato-oblongis angustis serratis 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 serratis: 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 setaceis erectis. *Cavanill. diff. 1. p. 23. n. 48. t. 8. f. 3.*
 cordifolia. 59. S. foliis cordatis subangulatis serratis villosis. *Cavanill. diff. 1. t. 3. f. 2.*

- calyptra- 60. S. caule herbaceo glabro, foliis cordatis ovato-lan-
ta. ceolatis oblongis dentatis, floribus solitariis, semi-
nibus calyptratis. *Cavanill. diff. 2. p. 57. n. 93. &*
5. t. 133. f. 1.
††††† capsulis numerum denarium supe-
rantibus.
- 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 bispermis.
- 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 protractioribus. *Herit. stirp. nov.
5. p. 121. t. 58. an hujus generis? an vere distincta
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 introrsum 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 petioio 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. 2. p. 33. n. 71. t. 7. f. 6.*

- asiatica. 83. *S.* foliis cordatis dentatis, pedunculis unifloris petiolo longioribus, fructu lanuginoso calicem paulisper superante. *Cavanill. diff. 1. t. 7. f. 2. & 5. t. 128. f. 1.*
- populifolia. 84. *S.* foliis cordatis crenatis subrotundo-acutis: stipulis spiralis patulis. *Cavanill. diff. 1. p. 32. n. 69. t. 7. f. 9. & 5. t. 128. f. 2.*
- hirta. 85. *S.* caule hirto, 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 excedentibus, 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 tomentosis, 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.*
- extipularis. 89. *S.* foliis cordato-acuminatis crenatis mollissimis, pedunculis 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. nunc eadem cum tricuspidata?*
- * * * capsulis pentaspermis.
- pelucaria. 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 inconstanti aut nondum definito.
- sinensis. 93. *S.* foliis ovalibus ferratis 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.*
- persica. 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.*
- mauritia- 99. S. foliis cordatis acutis holosericeis indivisis , pedun-
na. culis petiolo longioribus , capsulis hirsutis , caule fru-
ticoso. *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 brevio-
ribus. *Sloan. hist. jam. 2. p. 218. t. 136. f. 2.*
- procum- 103. S. foliis cordatis ovato-subrotundis ferratis villosis ,
bens. caule procumbente villoso. *Swartz nov. pl. gen. &
sp. p. 101.*
- america- 104. S. foliis cordatis oblongis indivisis , fructibus longi-
na. tudine calicis : capsulis lanceolatis. *Plum. ic. 1. t. 2.*
- brasilien- 105. S. caule tomentoso , foliis subcordatis ovato-acutis
sis. crenatis : crenulis acuminatis , floribus numerosis bre-
viter pedunculatis. *Cavanill. diff. 1. p. 37. n. 82. &
2. t. 34. f. 1.*
- peruvia- 106. S. foliis subrotundo-cordatis acutis crenatis tomentosis :
na. 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?*

1070 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 bicuspidatis. *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?*

838. 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 involucratis angulatis, foliis palmatis scabris. *Syst. nat. XII. 3. p. 459. Napæa dioica. Ehret. pict. t. 8. & t. 7. f. 1. Gaertn. de fr & em. 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. 11. & 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.*
- carbonensis. 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. 98. Cavanilli. diff. 2. t. 30. f. 3.*

- cannabi-*
na. 7. *A.* foliis inferioribus palmatis dentatis : superioribus 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. *Caps.* plures, ispermæ, margine membranaceo, sulcato cinctæ.

- rosea.* 1. *A.* foliis rugosis cordatis quinque-vel septangulis crenatis. *Mill. illustr. ic. Knorr del. hort.* 1. t. R. 15.
- finensis.* 2. *A.* foliis cordatis scabris crenatis angulatis, caule inferne 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-*
deliana. 4. *A.* foliis subtriangularibus crenatis obtusis quinque-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 utplurimum 3phyllus. *Caps.* 8 aut plures in verticillum dispositæ,iloculares, rarius 2loculares, ispermæ, rarius polyspermæ.

▪ *capsulis bilocularibus : loculis monospermis.*

- carolinia-*
na. 1. *M.* caule repente radicante, foliis superioribus multifidis, fructu cristato. *Dill. h. Elth.* t. 4. f. 4
- prostrata.* 2. *M.* caule humifuso angulato, foliis palmato-multifidis, 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 exterioriore minimo setaceo. *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. t. 1. f. 1. Cavanill. diff. 2. t. 16. f. 2.*

† † capsulis monospermis.
 † calice exterioriore 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 exterioriore 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 exterioriore setaceo. *de Aÿa 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 triphyllo.
 † 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 arborescente, foliis sinuatis quinquelobis: medio longissimo, floribus corymboso-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, deliaca. floribus subspicatis, capitulis decem tricuspидatis.
- 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 to- diana. mentosis crenatis, pedunculis solitariis unifloris arcuatis. *Sp. pl. 1674. Jacq. h. Vind. 2. t. 142.*
- parviflo- 20. M. caule patulo, foliis angulatis, floribus axilla- ra. ribus sessilibus glomeratis; calicibus glabris patentibus. *Jacq. h. Vind. 1. t. 39.*
- peruvia- 21. M. caule erecto herbaceo, foliis palmatis, spicis na. 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 glome- sis. ratis 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 subsinuato-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 res. 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. Geertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 136. f. 1.*

- rotundi-
folia. 29. M. caule prostrato, foliis cordatis orbiculatis plicatis
quinquelobis septemlobisque, pedunculis fructiferis
declinatis. *Flor. dan. t. 721.*
- america-
na. 30. M. caule erecto ramoso, foliis ovato-lanceolatis den-
tatis, floribus solitariis: terminalibus spicatis, capsulis
tridentatis. *Cavanill. diff. 2. t. 22. f. 2.*
- ⊥ ⊥ *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.*
- subhastata. 32. M. caule pilis adpressis, foliis subhastatis, floribus
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-
fortiana. 34. M. caule decumbente, foliis pinnatifidis: laciniis
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 productione, 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. 75. 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.*

- sinensis. 41. M. caule herbaceo reclinato glaberrimo, foliis quinquelobis obtusis crenatis, floribus axillaribus numerosis. *Cavanill. diff. 2. p. 77. n. 129. t. 25. f. 4.*
- mauritiana. 42. M. caule erecto subglabro, foliis cordatis crenatis 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.*
- nicæensis. 44. M. caule decumbente calicibusque glomeratis pilosis, foliis quinquelobis. *Cavanill. diff. 2. p. 79. n. 134. t. 25. f. 1.*
- polystachya. 45. M. caule fruticoso, foliis ovato-acuminatis ferratis 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.*
- tomentosa. 49. M. foliis cordatis crenatis tomentosis, floribus lateralibus 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.
- sapensis. 52. M. caule fruticoso, foliis glutinosis 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 po-
sitæ, ispermæ, stigmatum
numero respondentes.

* caule arboreo.

arborea. 1. L. foliis septemangularibus tomentosis plicatis, pe-
dunculis 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 cer-
nuis geminis. *Cavanill. diff.* 5. p. 282. n. 410. t.
139. f. 1. *Mill. h. angl.* t. 161. f. 2.

elbia. 5. L. foliis dentatis : inferioribus quinquelobis ; supe-
rioribus trilobis acutis, medio duplo longiore, flo-
ribus 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 tomen-
tosis, floribus solitariis. *Gouan. illustr.* t. 25. f. 2.

america-
na. 8. L. foliis cordatis indivisis crenatis acuminatis tomen-
tosis, pedunculis solitariis unifloris. *An potius sida?*
Species?

* * * caule herbaceo.

thuringia-
ca. 9. L. foliis inferioribus cordatis crenatis subrotundo-lo-
batis ; 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 : pe-
dunculis erectis unifloris. *Jacq. h. Vind.* 1. t. 41.

trimestris. 11. L. caule scabro, foliis inferioribus subrotundis : mediis quinquelobis ; summis lobo medio longiore fructibus orbiculo tectis. *Jacq. h. Vind. 1. t. 72. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 136. f. 2.*

843. MALOPE. Cal. 2plex : exterior 3phyllus, Caps. plures in capitulum conglomeratae, 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. Caps. 5iloculares, echinatae, 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.*
- tricuspis. 2. U. foliis uniglandulosis ovato-angulatis : angulis acuminatis serratis, 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 serratis, caule procumbente.
- leptocarpa. 5. U. foliis lanceolatis serratis. *Suppl. p. 308.*
- reticulata. 6. U. foliis sinuato-serratis 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?*

9. U.

viminea. 9. U. foliis uniglandulosis, inferioribus rotundato-acutis sublobatis, superioribus lanceolatis ferratis, 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. *Manr. 258. Cavanill. diff. bot. 6. t. 197. an cum leptocarpa potius ad pavoniam aman-
dania?*

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 uniglandulosus, caule herba-
ceum. *Regn. botan. t. 376.*

eglandu- 4. G. foliis quinquelobis eglandulosus, lobis tribus oblongis
lolum. acuminatis, caule villosus. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 354.
n. 518. an vere distinctum ab herbaceo?*

micran- 5. G. foliis quinquelobis uniglandulosus glaberrimis, calice
thum. corollam superante. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 311.
n. 445. t. 193.*

peruvia- 6. G. foliis quinquelobis acutis triglandulosus, calicibus
num. exterioribus triphyllis triglandulosus. *Cavanill. diff.
bot. 6. p. 313. n. 449. t. 168.*

hirsutum. 7. G. foliis subquinquelobis subtus uniglandulosus, ramulis
petiolisque hirsutis. *Cavanill. diff. bot. 6. t. 167.*

vitifo- 8. G. foliis quinquelobis palmatis uniglandulosus acutis,
lium. calice exteriori profunde laciniato. *Cavanill. diff. bot. 6.
p. 311. n. 447. t. 166.*

indicum. 9. G. foliis subtrilobis, subtus eglandulosus, lobis cuneatis
brevibus. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 314. n. 451. t. 169.*

religio- 10. G. foliis superioribus trilobis acutis subtus triglandulosus,
sum. 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-
dense. 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. *Caps.* globoso-acuminata,
3valvis, 3locularis: loculis
1spermis.

digitata. 1. CIENFUEGOSIA. *Cavanill. diff. 3. p. 174. n. 259.*
t. 72. f. 2.

PAVONIA. *Cal.* 2plex, exterior polyphyllus.
Caps. 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, exteriori cancellato.*

zeylanica. 3. P. caule herbaceo hirto, 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 hirto, foliis cordatis serratis, calicibus
globois, radiis vicenis subulatis hirtis. *Suppl. p. 311.*
Hibiscus cancellatus.

paniculata. 5. P. caule hirto ramoso, foliis cordatis subrotundis acu-
minatis crenato-dentatis sæpe tricuspидatis, floribus
paniculatis, genitalibus decuinatis. *Cavanill. diff. 3.*
p. 135. n. 193. t. 46. f. 2.

†† *calice interiore exteriori superante.*

spicata. 6. P. foliis cordatis ovato-acuminatis serratis hirtis rugosis,
thyrsis terminali. *Vogel apud Trew pl. rar. t. 90. an*
forjan alihæa potius species?

- urens.** 7. P. caule fruticoso suberente, 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.*
- Columella.** 9. P. foliis dentatis angulatis, inferioribus latis; superioribus oblongis, floribus axillaribus solitariis: pedunculo brevi. *Cavanill. diff. 3. p. 138. n. 197. t. 45. f. 3.*
- cuneifolia.** 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.*
- præmorsus.** 11. P. hirsuta, foliis ovatis basi angustato-cordatis apice præmorsis crenatis, calicibus tomentosis, capsulis tuberculatis. *Suppl. p. 309. Hibiscus præmorsus.*
- occinea.** 12. P. foliis cordatis subtrilobis pubescentibus, floribus solitariis revolutis. *Cavanill. diff. 3. p. 140. n. 200. t. 47. f. 1.*
- papilionacea.** 13. P. caule tereti tomentoso, foliis cordatis dentatis subrotundo-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 pilota.*
- mollis.** 3. M. foliis tomentosis, calicis foliolis externis patulis. *Ais. hort. Kew. 2. p. 459.*

846. HIBISCUS. *Cal.* 2plex, exterior polyphyllus aut multifidus. *Caps.* 5valvis, 5locularis, loculis polyspermis, ramis 1spermis.

* *capsularum loculis monospermis.*

- levis. 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 depressa. *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 pentaptera. *Mant. p. 569. Cavanill. diff. 3. t. 58. f. 2. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 8. t. 135. f. 4.*
- striatus. 9. *H. caule* sulcato, foliis hastatis glabris ferratis, calice interiori striato, inflato inermi. *Cavanill. diff. 3. p. 146. n. 207. t. 54. f. 1.*

- bifurca-** 10. H. caule fruticoso, foliis ferratis, inferioribus trilobis, **rus.** 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 **rus.** quinquepartitis ferratis uniglandulos, floribus sessilibus, calicibus glandulos. *Ehret. pict. t. 6. f. 1.*
- suratten-** 15. H. aculeis recurvis, foliis digitatis, calicibus appendiculatis. *Mant. 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- **gensis.** quelobis, pedunculis axillaribus solitariis unifloris. *Jacq. coll. 3. p. 213.*

† † caule inermi.

Γ Γ calice exteriori monophyllo.

- tiliaceus.** 19. H. caule arboreo, foliis cordatis subrotundis indivisis acuminatis crenatis, calice exteriori decemdentato. *Cavanill. diff. 3. t. 55. f. 1. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 135. f. 4.*

tricuspis. 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 polyphyllo.

† interiori hemisphærico.

popul- 21. H. caule arboreo, foliis cordatis acuminatis integerrimis,
neus. calice exteriori triphyllo 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 longif-
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 sericeo, 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.

mieran- 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
lius. pentaphyllis. *Vahl. symb. bot. 1. p. 50.*

- phœni- 29. H. caule fruticoso hirsuto, foliis ferratis acuminatis
ceus. saepe subtrilobis, floribus rubris, seminibus lanatis.
Suppl. p. 310. Jacq. h. Vind. 3. t. 14.
- unilate- 30. H. caule fruticoso, foliis ovato-acutis mollibus, tubo
ralis. 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.
sinensis. *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.
- lasiocar- 34. H. foliis ovato-lanceolatis crenato-ferratis tomentosis
pos. subtus incanis, capsula ovato-acuminata fetosa. *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. obtusis 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,
tes. 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.*

- pedun- 42. H. caule frutescente , foliis quinquelobis trilobisque
culatus. 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
vaide tomentosis , stipulis utrinque sex , floribus spicatis
subsessilibus. *Cavanill. diff. 3. p. 163. n. 240. t. 69. f. 1.*
- flaves- 44. H. caule pilis aureis hirsuto , foliis palmato-quinquelobis
cens. hirsutis , floribus numerosis terminalibus. *Cavanill.
diff. 3. p. 164. n. 242. t. 70. f. 3.*
- brasilien- 45. H. foliis cordatis denticulatis , calicibus exterioribus
fis. duplo longioribus , caule fruticoso , ramis hirtis.
- mutabi- 46. H. caule arboreo , foliis cordatis quinquangulis , acu-
lis. 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.*
- columna- 48. H. foliis cordatis rotundato-angulatis subtomentosis ,
ris. calicibus monophyllis , tubo stamina sustinente longis-
simo. *Cavanill. diff. 3. p. 166. t. 69. f. 2.*
- micans. 49. H. foliis cordatis latis quinquangulis tomento lucido ,
calice exteriori monophyllo sexpartito , corolla ex-
trinsecus tomentosa nervosa. *Cavanill. diff. 3. p. 167.
t. 60. f. 2.*
- Abelmof- 50. H. foliis subpeltato-cordatis septangulis , caule hispido.
chus. *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.*
- esculen- 52. H. caule herbaceo crasso , foliis quinquelobis crenatis
tus. subpedatis , calice utroque deciduo , capsula corni-
culata. *Jacq. obs. bot. 2. t. 35.*
- syriacus. 53. H. caule fruticoso , foliis cuneiformi-ovatis trilobis inæ-
qualiter dentatis glabris subcordatis , seminibus zona
hispida. *Knorr. del. hort. 1. t. K. 2. a. & b.*
- Sabdarif- 54. H. caule herbaceo glaberrimo , foliis crenatis , inferioribus
fa. ovatis , superioribus tripartitis , floribus solitariis
axillaribus subsessilibus. *Jacq. obs. 2. t. 35.*
- clatus. 55. H. foliis cordatis subrotundis integris , pedunculis bre-
vissimis unifloris , calice decedentato. *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.*
- 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. *Petal*a 5 falcata. *Filamenta* basi in urceolum coalita. *Stili* 10 *Caps.* 10 in orbem positæ, 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, superus. *Cor.* 6fida, inæqualis. *Stigma* 6stria-tum. *Caps.* amplissima, sphærica, includens alteram globosam pulpa fartam, 6locularem, polyspermam.

gujanensis. I. **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 3angulares partibilis, inter quarum superficies *sem.* 2.

virginica. I. **STEWARTIA.** *Catesb. Car. 3. t. 13.*

MALACHODENDRON. *Cal.* simplex, 1phyllus, subquinquefidus. *Petala* lacero-fimbriata. *Filamenta* basi in urceolum brevem connata, *Stil.* 5. *Caps.* 5. coadunatae 2valves, 1spermæ.

- 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. *Caps.* 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 inserenda?*

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, 1sperma.

- 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 ficca: *Nuces* binæ.

turbinata. 1. **MYRODIA.** *Swarts nov. pl. gen. & sp. p.* 102. *an distinctum a Quararibea genus?*

642. MORISONIA. *Cal.* simplex, 2fidus. *Cor.*
4petala. *Pist.* 1. *Bacca* cor-
ticata, 1locularis, poly-
perma, pedicellata.

americana. 1. **MORISONIA.** *Jacq. stirp. amer. pict. t.* 144. *Gæertn. de fr. & sem. cent. 5. t.* 78. *f.* 1. *an capparidis forsan species?*

1081. DALECHAMPIA. *Flores* monoici. *Involu-*
crum commune exte-
rius foliolis 4, inte-
rius foliolis 2 3fidis.
Cor. 0.
♂. *Umbe'lula* 1oflora:
involucello 2phylo;
paleis numerosis. *Pe-*
rianthium proprium
5phyllum.
♀. *Flosculi* 3: *involucello*
3phylo. *Perianthium*
proprium 11phyllum.
Stil. filiformis. *Caps.*
3cocca.

colorata. 1. **D.** foliis integerrimis. *Suppl. p.* 421.

scandens. 2. **D.** foliis trifidis serratis. *Mant. p.* 496. *Suppl. p.* 421.
Jacq. stirp. amer. pict. t. 239.

1135. **TAXUS.** *Flores dioici. Cor. o. Cal. gemmæ 4phyllus, aut 7phyllus.*
♂. Antheræ peltatæ, 8fidæ.
♀. Stil. o. Sem 1. receptaculo baccante, integerrimo, seminudum.

- verticillata. 1. *T. foliis verticillatis linearibus falcatis. Thunb. flor. jap. 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 filiformi-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.*
- macrophylla. 5. *T. foliis solitariis lanceolatis remotis. Thunb. flor. 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, 1ocularis, evalvis.

* *foliis pluribus ex eadem vagina.*

- silvestris. 1. *P. foliis geminis rigidis, strobilis ovato-conicis subgeminis 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.*
- virginiana. 3. *P. foliis geminis, strobilis solitariis conicis longitudine 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 primordialis 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 pedalis, 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 obrufusculis deciduis, strobilis ovato-oblongis, bracteis extra squamas ovatas

subscabra margine laceras exstantibus. *Pallas flor. ross. t. 1. Blackw. herb. t. 477.*

- laricina. 18. P. foliis fascicularis deciduis, strobilis subglobosis, squamis laxis orbiculatis glabris. *du Roi herb. Baumz. 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.*
- Balsa-
mea. 22. P. foliis planis emarginatis subpectinatis supra suberectis, strobis ovato-oblongis erectis, florentis squamis reflexis acuminatis. *Hort. angl. t. 6.*
- america-
na. 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 subtetragonis 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.*
- canaden-
sis. 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.*

- araucana. 28. P. foliis turbinatis imbricatis hinc mucronatis, ramulis quaternis cruciatis, strobilis globosis pendulis, nucibus conicis hyalinis ala destitutis. *Molin. hist. nat. Chil. p. 157. utrum hujus, an distincti generis?*
- cupressoides. 29. P. foliis imbricatis acutis. *Molin. hist. nat. Chil. p. 144. an distincta species.*

1085. RICINUS. Flores diclini. Cor. 0.

♂. Cal. 5partitus.

♀. Cal. 3partitus. Stil. 3. 2partiti.

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. I. t. 28.*
- communis. 3. R. foliis peltatis subpalmatis ferratis cauleque coloratis. *Jacq. pl. rar. ic. cent. I. 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. *Capsulae* 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.* laciniae 2 alaeformes. *Cor.* vexillum cylindricum. *Stamina* connexa. *Caps.* obcordata, 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* 1 loculare, 1 spermum.

DECANDRIA.

* *staminibus omnibus connexis.*

853. NISSOLIA. *Legumen* 1spermum terminatum ala ligulata.

VOLUBILES. *Phaseolus, Dolichos, Clitoria, Glycine.*

PINNATAE absque impari *Crobus, Pisum, Lathyrus, Vicia, Ervum, Arachis, Abrus.*

PINNATAE cum impari. *Biserrula, Astragalus, Phaca, Hedyсарum, Glycyrrhiza, Indigofera, Galega, Celutea, Anorpha, Piscidia, Mullera.*

TRIFOLIATAE. *Trifolium, Lotus, Medicago, Erythrina, Genista, Cytisus, Ononis, Trigonella, Phaseolus, Dolichos, Clitoria.*

UMBELLATAE. *Lotus, Coronilla, Ornithopus, Scorpiurus, Hippocrepis,*

- GALEDUPA. *Legumen* 1-2spermum ellipticum subfalcatum planum acuminatum.
- ANDIRA. *Legumen* 1spermum pedunculatum carnosum punctatum hinc fulcatum.
- 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 2petalo. *Germen* pedicellatum. *Legumen* subrotundum depressum, 2valve,iloculare, 1spermum.
- MUTUCHI. *Cal.* 5dentatus. *Cor.* 5petala. *Car.* 2petala. *Germen* pedicellatum. *Legumen* rugosum, compressum, alatum, iloculare, 1spermum.
- DEGUELIA. *Cal.* 2labiatus $\frac{1}{3}$. *Cor.* 5petala : vexillo 2petalo. *Legumen* globosum, iloculare, 1spermum.
- ACUROA. *Cal.* 5dentatus. *Cor.* 5petala : petalis 2 inferioribus conniventibus. *Germen* pedicellatum. *Legumen* subrotundum, iloculare : 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 brevissimæ. *Cal.* poro mellifero.
1286. ABRUS. *Filamenta* 9 basi infima connexa latere superiori distincta. *Sem.* sphærica.
858. SPARTIUM. *Filamenta* adhærentia germi. *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.
- ** stigmatē pubescente (nec priorum sequentiumve notæ.)**
880. COLUTEA. *Legumen* inflatum, supra basin dehiscens.
 866. PHASEOLUS. *Carina* stilusque 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 stigmatē barbatus.
- *** legumine subbiloculari (nec priorum sequentiumve notæ.)**
892. ASTRAGALUS. *Legumen* 2loculare, rotundatum.
 893. BISERRULA. *Legumen* 2loculare, planum, dentatum.
 891. PHACA. *Legumen* semibilocularē.
- **** legumine submonospermo (nec priorum sequentiumve notæ.)**
894. PSORALEA. *Cal.* punctis glandulosis.
 DIPHYSA. *Legumen* 1loculare, polyspermum, utrinque vesica membranacea inflata longitudinaliter aucta.
 896. TRIFOLIUM. *Flores* (sæpius) capitati. *Legumen* calice longius, 1-2spermum.
 882. GLYCYRRHIZA. *Cal.* 2labiatus: labio superiori 3fido.
******* legumine subarticulato.**
888. ÆSCHYNOMENE. *Cal.* 2labiatus. *Legumen* articulis 1spermis.
 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 : al-
tera futura sinibus ad medium excisa.*
899. MEDICAGO. *Pistillum carinam deflectens. Legumen spi-
rale , membranaceo-compressum.*
- ***** *legumine uniloculari polyspermo (nec priorum se-
quentiumve notæ.)*
898. TRIGONELLA. *Vexillum alæque patula, quasi 3petala.
Carina minuta.*
868. GLYCINE.
CYLISTA. *Carina vexillum reflectens.
Vexillum basi utrinque lobulo auctum.
Carina basi & apice fissa.*
869. CLITORIA. *Vexillum amplum alas obtegens. Corolla
refupinata.*
879. ROBINIA. *Vexillum reflexo-patens, subrotundum.*
889. INDIGOFERA. *Carina utrinque denticulo.*
875. CICER. *Calicis lacinia 4 superiores vexillo incum-
bentes.*
874. ERVUM. *Calix 5partitus subæqualis, longitudine
fere corollæ.*
1319. LIBARIA. *Calicis lacinia infima elongata. Alæ infe-
rius 2lobæ.*
877. CYTISUS. *Calix 2labiatus. Legumen pedicellatum.*
1417. MULLERA. *Pericarpium elongatum, carnosum, moni-
liforme : globulis Ispermis.*
890. GALEGA.
FALCATA. *Legumen lineare striis oblique transversis.
Legumen falcatum, compressum, utrinque
acuminatum.*
897. LOTUS. *Legumen teres, farcum seminibus cylin-
dricis.*
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.* 6. *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. *Caps.* 1ocularis, isperma.

**corollis bicalcaratis.*

Cuculla- I. F. scapo nudo. *Mant. p. 437. Pluckn. alm. t. 90. f. 3.*
ria.

spectabi- 2. F. floribus posterius bilobis, caule folioso. *Amœn. acad.*
lis. 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.*

interme- 19. F. radice bulbosa, caulibus simplicissimis, bracteis
dia. 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 act. 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.*
- acaulis. 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 obtusis.
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.
- caproi- 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 scanden-
 lata. tibus subcirrhosis. *Flor. dan. t. 340. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 7. t. 115. f. 2.*
- spicata. 14. F. leguminibus monospermis spicatis, caule erecto, fo-
 liolis 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. duplicatae : seminibus intus nidulantibus.*

OCTANDRIA.

851. POLYGALA. *Cal.* 5phyllus : foliolis 2 majoribus alæformibus, ante maturitatem feminis coloratis. *Capsula* obcordata, 2locularis. *Semina* folitaria.

* *appendice florum penicilliformi, cristatæ.*

- aspalatha. 1. P. floribus capitatis, caulibus simplicissimis, foliis fetaceis 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.*
- monspe-liaca. 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. *Swartz observ. bot. t. 6. f. 2.*
- sibirica. 11. P. racemo laterali nudo, caulibus herbaceis, foliis lanceolatis. *Gmel. flor. sibir. 4. t. 32.*
- spinosa. 12. P. floribus lateralibus, caule spinoso fruticoso, foliis ovalibus mucronatis. *Mant. p. 437.*
- teretifolia. 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.*

myrtillo-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. colo. *Vahl symb. bot. I. p. 5.*

oppositi-16. P. caule fruticoso, foliis oppositis ovatis acutis. *Mant.*
folia. *p. 259.*

** *florum appendice nulla, Imberbes.*
† *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. *Pluck. 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.

æstuans. 23. P. floribus racemosis, foliis lanceolatis petiolatis. *Suppl.*
p. 315.

Chama- 24. P. floribus sparsis: carinæ apice subrotundo, foliis lan-
buxus. 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.*

quarro- 27. P. foliis aggregatis lanceolatis patulis. *Suppl. p. 315.*
sa.

††† *caule suffruticoso.*

sinensis. 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.
Amœn. acad. 2. t. 2.
- lutea. 31. P. floribus oblongo-capitatis, caule erecto, foliis lanceolatis acutis. *Pluckn. amalth. t. 438. f. 6.*
- viridescens. 32. P. floribus globoso-capitatis, caule erecto, foliis lanceolatis obtusiusculis.
- triflora. 33. P. pedunculis subtrifloris, caule erecto, foliis linearibus alternis.
- grandiflora. 39. P. caule subsimplici, foliis confertis ovato-lanceolatis.
Walt. flor. carol. p. 179.
 † † caule ramoso.
- polygama. 40. P. spicarum terminalium floribus corollatis, reliquarum 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 2phylo intra alas. Legumen ovatum,iloculare,ispermum, desinens in alam ligulatam.

erecta. 1. S. caule erecto. *Jacq. stirp. amer, pic. t. 261. f. 56.*

scandens. 2. S. caule scandente, foliis oblongis. *Jacq. stirp. amer. pict. 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, fructu-
laria. ribus lanceolatis. *Suppl. p. 316.*

Moneta- 2. D. foliis ternatis glabris : foliolis ovatis, fructibus ovalibus
ria. aveniis. *Suppl. p. 317.*

CUMARUNA. Cal. turbinatus, 3partitus $\frac{1}{2}$. Petala 5, quorum 2 inferiora. Legumeniloculare, ispermum.

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 ispermum, desinens in alam ligulatam.

arborea. 1. N. caule arboreo erecto. *Jacq. stirp. amer. pict. 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. Legumeniloculare, 2valve, ispermum.

oppositi- 1. TARALEA. *Aubl. pl. guj. 2. p. 745. t. 298. an
folia. distincti generis?*

MUTUCHI. *Cal.* 5dentatus. *Cor.* 5petala : carina
2petala. *Germen* pedicellatum.
Legumen alatum, non dehiscens,
iloculare, ispermum.

suberosa. I. MUTUCHI. *Aubl. pl. guj. 2. p. 748. t. 299.*

DEGUELIA. *Cal.* 2labiatus $\frac{1}{3}$. *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
in 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.

Pongam. 1. **GALEDUPA.** *Rumpf herb. amb. 2. t. 13.*

ANDIRA. *Cal.* urceolatus subinteger, aut 5 dentatus. *Car.* 2 petala. *Legumen* carnosum, punctatum ovoideum hinc falcatum, ispermum.

Pisonis. 1. **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.

precatorius. 1. **ABRUS.** *Sp. pl. p. 1025. Glycina. Abrus Rheede h. marab. 8. t. 39. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 151. f. 5.*

854. **PTEROCARPUS.** *Cal.* 5 dentatus. *Caps.* falcata, foliacea, varicosa. *Sem.* aliquot solitaria.

Draco. 1. *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.*

santalinus. 3. *Pt.* foliis ternatis subrotundis retusis glaberrimis, petalis crenatis undulatis. *Suppl. p. 318.*

Ecastaphyllum. 4. *Pt.* foliis simplicibus ovatis acuminatis subtus fericeis. *Syst. nat. XII. 3. p. 493. Hedyсарum Ecastaphyllum. Brown. jam. t. 32. f. 1.*

- buxifo- 5. Pt. foliis simplicibus aggregatis obovatis aveniis. *Plum.*
lius. *ic. t. 246. f. 1. nonne idem cum Amerimno Ebena?*
- hemipte- 6. Pt. capsula hinc sutura tumida notata, inde in alam
rus. membranaceam extenuata. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 156. f. 2.*
- anterus. 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- 3. E. foliis ternatis inermibus, caule arboreo aculeato, ca-
dendrum. licibus truncatis quinquedentatis. *Commel. hort. Amst. I. t. 108. β) Erythrina orientalis. Murray comm. Goett. 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- 5. E. foliis ternatis: petiolis subaculeatis glandulosis, caule
li. arboreo inermi. *Mant. p. 99. Jacq. obs. bot. 3. t. 51.*

planifili- 6. E. foliis simplicibus oblongis. *Plum. ic. 102. f. 1.*
qua,

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*
nensis. *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.*

trinerviâ. 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. taminatis. *Mant. p. 268.*

sepiarium. 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. An. t. 313. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9.
t. 153. f. 4.*
- supranu- 12. Sp. floribus axillaribus pluribus pedunculatis, ramis
bium. virgatis sulcatis 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.*
- spinofum. 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. *Vahl 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. (β)
Seb. mus. 2. t. 4. f. 6. 7.

candicans. 2. *G.* foliis subtus villosis, pedunculis lateralibus subquinquefloris foliatis, leguminibus hirsutis alatis. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 151. f. 6.*

linifolia. 3. *G.* foliis sessilibus linearibus subtus sericeis.

pendulina. 4. *G.* foliis ternatis simplicibusque obovatis, ramis virgatis striatis patentibus, floribus lateralibus geminis subpendulis. *la Mark dict. bot. n. 24.*

† † *foliis simplicibus.*

sagittalis. 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 tricuspидatis.

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.*

sibirica. 9. *G.* ramis æqualibus teretibus erectis, foliis lanceolatis glabris. *Mans. 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.*

* * *Spinosa.*

- 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.*
- lusitanica. 16. *G. caule aphylo*, spinis decussatis.
- aspalathoides. 17. *G. foliis lineari-lanceolatis subsericeis*, ramis striatis tuberculatis apice spinosis, floribus axillaribus. *la Mark 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.
- Hystrix. 9. A. foliis filiformibus rigidis spinosis sericeis, floribus lateralibus sessilibus solitariis: corollis villosis. *Suppl. p. 322.*
- genisoides. 10. A. foliis filiformibus lævibus, calicibus subracemosis pendulis, corollisque glabris. *Mant. p. 261.*
- ciliaris. 11. A. foliis filiformibus scabris, floribus terminalibus sessilibus: vexillis pubescentibus. *Mant. p. 262.*
- carnea. 12. A. foliis teretiufculis obtusis, calicibus subpubescentibus acutis, corollis glabris. *Mant. p. 261.*
- araneosa. 13. A. foliis setaceis inermibus hispida, floribus capitatis. *Seb. mus. 1. t. 23. f. 6.*
- asparagoides. 14. A. foliis setaceis 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.*
- albens. 19. A. foliis subulatis sericeis apice patulis, fasciculis floreis sparsis. *Mant. p. 261.*
- chénopoda. 20. A. foliis subulatis mucronatis hirtis, floribus capitatis hirsutissimis. *Seb. mus. 1. t. 23. f. 4.*
- astroites. 21. A. foliis subulatis mucronatis glabris, caule villoso, floribus sparsis. *Seb. mus. 1. 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 quinatisve.*

- 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.
- candicans.* 27. *A.* foliis trinis fasciculatisque filiformibus sericeis,
floribus sublateralibus: vexillis nullis. *Ait. hort. Kew.*
3. p. 17.
- cretica.* 28. *A.* foliis trinis cuneiformibus glabris: lateralibus bre-
vioribus, stipulis obsoletis, floribus congestis. *Zanon*
hist. t. 39.
- tridentata.* 29. *A.* foliis trinis lanceolatis glabris: stipulis tridentatis
mucronatis, floribus capitatis.
- anthyphylloides.* 30. *A.* foliis trinis lanceolatis æqualibus subpubescentibus:
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.*
- mucronata.* 35. *A.* foliis ternis lævibus, ramis acuminatis, floribus
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 cañice
longius.

- europæus.* 1. *U.* foliis villosis acutis, spinis sparsis. *Flors dan. t.*
608 *Gærtn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 151. f. 7.*
- capensis.* 2. *U.* foliis solitariis obtusis, spinis simplicibus termi-
nalibus. *Petr. gar. t. 83. f. 9.*

861. AMORPHA. *Corollæ* vexillum ovatum, con-
cavum. *Alæ* 0. *Carina* 0.

- fruticosa.* 1. AMORPHA. *du Hamel. arbr. 1. t. 46. Gærtn de fr.*
& sem. pl. cent. 9. t. 144. f. 5. Mill. h. angl. t. 27.
A a a a 2

TETRAMNUS. *Corollæ* carina minima, calice recondita. *Stamina* alterna, 5 sterilia. *Stigma* sessile, 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. Elth. 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-sessilibus, caule striato. *Mant.* p. 439. *Trew. Ehret. t.* 47.
sessiliflora. 6. Cr. foliis lanceolatis subsessilibus, floribus sessilibus 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 extipulata, foliis oblongis sessilibus, 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. cent.* 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.*
- caerulea. 12. Cr. foliis ovatis basi attenuatis sessilibus subretusis: stipulis sulcatis amplexicaulibus, caule tetragono. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 98.*
- verrucosa. 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. 383. f. 3.*
- sinensis. 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. f. 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 quadrangulari. *Aubl,
sis. pl. guj. 2. p. 761. t. 305.*

†† foliis quinatis.

- quinque- 26. Cr. *Rheede h. malab. 9. t. 28.*
folia.

ZORNIA. *Cal.* campanulatus 2labiatus $\frac{1}{3}$. *Cor.* in-
fera. *Vexillum* cordatum, revolu-
tum. *Antheræ* alternæ oblongæ,
alternæ globosæ. *Legumen* articu-
latum, hispidum.

bracteata. 1. 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- 1. 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.*
- minutissi- 5. O. floribus lateralibus, foliis ternatis glabris: stipulis
ma. ensiformibus, calicibus scariosis corolla longioribus. *Jacq. flor. austr. 3. t. 240.*
- mitissima. 6. O. floribus sessilibus spicatis: bracteis stipularibus ovatis
ventricolis scariosis imbricatis. *Dill. h. Elth. t. 24. f. 27.*
- alopecu- 7. O. spicis foliosis, foliis simplicibus obtusis: stipulis dilata-
roides. tis. *Kniph. bot. orig. cent. 8. n. 75.*
- flava. 8. O. foliis ternatis subrotundis, stigmate lævi. *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. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 210.*

* * floribus pedunculatis.

† pedunculo mutico.

‡ caule herbaceo.

- capensis. 11. O. racemis pedunculatis longis, foliis ternatis suborbiculatis.
- prostra- 12. O. pedunculis unifloris longissimis, foliis ternatis acutis:
tu. 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.
- cenisia. 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 villosis 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.*
- involucrata. 19. *O. hirsuta prostrata, pedunculis involucratis: 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 æthiopicus. 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 triphyllobracteatis, pedunculis subtrifloris. Jacq. flor. austr. 5. app. t. 49.*
- fruticosa. 24. *O. foliis sessilibus ternatis lanceolatis serratis: 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.*
- mauritana. 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 serratis, 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.*

†† 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. 1. p. 53.

864. ANTHYLLIS. *Cal. ventricosus. Legumen*
subrotundum, tectum.

* *Herbaceæ.*

- tetraphyl- 1. 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. Elth. 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.
 involucra- 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- 11. A. foliis pinnatis: floralibus ternatis.
 phylla.

- linifolia. 12. A. foliis ternatis sessilibus ensiformibus, floribus capitatis. *Mant. p. 265.*
- cytifoïdes. 13. A. foliis ternatis inæqualibus, calicibus lanatis lateralibus. *Barr. pl. rar. ic. 1182.*
- Herman-niæ. 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. *Ehret. pict. 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.* hirtum.

- 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.*
- Termis. 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 stiloque spiritaliter torta. Legumen (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. Elch. t. 235. f. 303.*
- helvolus. 3. Ph. floribus capitatis: calicibus bracteatis, alis expansis maximis, foliolis deltoideis oblongis. *Dill. h. Elch. 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, seminibus tetragono-cylindricis pulverulentis. *Nissol. ad. 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. 108.*
- inamœnus. 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, feminibus 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 teretibus, 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. 3. 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 septimenta 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 comprimimentibus. *Legumen* (plurimis) angustum, per septimenta loculamentosum.

† caule volubili.

- bengha-** 1. D. frutescens, leguminibus longe mucronatis. *Jacq. h.*
lensis. *Vind. 2. t. 124.*
- Fabani-** 2. D. frutescens, leguminibus pendulis linearibus compressis
grita. mucronatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 132.*

- lignosus.** 3. *D. caule perenni, pedunculis capitatis, leguminibus strictis linearibus. Hort. Cliff. t. 20.*
- polysta-
chyos.** 4. *D. caule perenni, spicis longissimis: pedicellis geminis, leguminibus acuminatis compressis.*
- aristatus.** 5. *D. pedunculis bifloris axillaribus, leguminibus linearibus compressis: arista terminali recta.*
- acinaci-
formis.** 6. *D. glaber, leguminibus crassis compressis mucrone inflexo terminatis: seminibus membrana alba involutis. Jacq. Collect. 1. p. 114. pl. rar. ic. cent. 2. t. 44.*
- Lablab.** 7. *D. leguminibus ovato-acinaciformibus: seminibus ovatis hilo arcuato versus alteram extremitatem. Alp. ag. t. 75. Banks. ic. Kämpf. t. 25? Gnertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 150. f. 2. Legumen huic et bengalensi latum alatum.*
- sinensis.** 8. *D. leguminibus pendulis cylindricis torulosis, pedunculis erectis multifloris. Rumpf. amb. 5. t. 134.*
- luteolus.** 9. *D. leguminibus capitatis pluribus cylindricis: seminibus rotundatis. Jacq. h. Vind. 1. t. 90.*
- tranque-
baricus.** 10. *D. leguminibus capitatis paucis cylindricis: apice mucronato recto. Jacq. h. Vind. 2. t. 70.*
- anguicu-
latus.** 11. *D. leguminibus capitatis subcylindricis: apice recurvo concavo. Jacq. h. Vind. 1. t. 23.*
- sesquipe-
dalis.** 12. *D. leguminibus subcylindricis lævibus longissimis. Jacq. h. Vind. 1. t. 67.*
- luteus.** 13. *D. floribus suspicatis, leguminibus subcylindricis glabris, foliolis subrotundo-rhombéis obtusis integris glabris. Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 105.*
- sapensis.** 14. *D. pedunculis subifloris, leguminibus ellipticis compressis, foliis glabris.*
- incurvus.** 15. *D. leguminibus solitariis incurvis tricarinatis. Thunb. flor. jap. p. 280.*
- tetrago-
nolobus.** 16. *D. leguminibus membranaceo - quadrangulis. Rumpf. amb. 5. t. 133.*
- gladia-
tus.** 17. *D. leguminibus oblongis cum mucrone obtusis glabris a¹ futuram quadrimarginatis. Jacq. coll. 2. p. 276. Banks. ic. Kämpf. t. 39.*
- ensifor-
mis.** 18. *D. leguminibus gladiatis dorso tricarinatis: seminibus 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 : feminibus 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 : sulcis 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.*
- cultratus.** 24. *D. leguminibus racemosis compressis dorso ventroque tuberculatis, foliolis ovatis acutis glabris. Forsk. flor. æg. arab. p. 134.*
- funarius.** 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, feminibus 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 marginè 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: seminibus aristatis.

Soja. 39. *D.* caule flexuoso, racemis axillaribus erectis, leguminibus pendulis hispidis subspermis. *Kaempfer amœn. 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, leguminibus 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. p. 101. Pluckn. amalch. t. 454. f. 8.*
phylla.

** *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 subsolitariis linearibus polyspermis: stilo 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.*

phaseoloides. 6. *Gl.* foliis subtus villosis, racemis terminalibus. *Swartz. nov. pl. gen. & sp. p. 105.*

- tomentosa. 7. Gl. foliis tomentosis, racemis brevissimis axillaribus, leguminibus dispermis. *Dill. h. Elrh. 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.
- striata. 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. *Morif. 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. *Alæ* 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.*

brasiliana. 3. Cl. calicibus solitariis campanulatis. *Breyn cent.* t. 32.

virginiana. 4. Cl. calicibus subternis campanulatis. *Dill. h. Elish.* 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* lacinia 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. *Moris. hist. pl.* 2. t. 1. f. 4

- 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. *Stilus* 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. I. t. 39.*
- canescens. 5. O. foliis bijugis linearibus, stipulis semisagittatis subulatis, caule ramoso. *Suppl. p. 327.*
- pyrenaicus. 6. O. foliis bijugis lanceolatis nervosis, stipulis subspinosis, caule ramoso. *Pluckn. phyt. 210. f. 2.*
- tenuifolius. 7. O. foliis subtrijugis linearibus, stipulis semisagittatis, caule inferne ramoso quadrangulo, superne alato. *Roth. Beytr. I. p. 78.*
- versicolor. 8. O. foliis quadrijugis, stipulis semisagittatis lanceolatis, pedunculis axillaribus angulatis. *Voy. suppl. pl. Ehr. sel. t. CVII. f. 2.*
- niger. 9. O. foliis sexjugis ovato-oblongis, caule ramoso. *Riv. tetrap. t. 60. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 151. f. 3.*
- silvaticus. 10. O. foliis subseptemjugis, caule ramoso hirsuto decumbente. *Mant. p. 67. Ad. 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 semisagittatis integerrimis, caule simplici. *Blackw. herb. t. 208. f. 1. 2.*
- tuberosus. 13. O. foliis pinnatis lanceolatis, stipulis semisagittatis integerrimis, caule simplici. *Flor. dan. t. 781.*

872. LATHYRUS. *Cal.* laciniæ 2 superiores breviores. *Stilus* planus supra villosus, superne latior. *Legumen* (plurimis) æquale latum.

* *pedunculis unifloris.*

- Aphaca. 1. L. cirrhis aphyllis, stipulis sagittato-coronatis. *Mill. b. 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 bmarginatis. *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.
- setifolius. 5. L. cirrhis diphyllis, foliolis setaceo-linearibus.
- amphicar- 6. L. pedunculis calice longioribus, cirrhis diphyllis simplicissimis. *Morif. hist. pl. 2. t. 23. f. 1.*
pos.
- 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. β) 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.*

bohemica. 2. V. foliolis ellipticis, stipulis integris, floribus racemosis. *Joh. Mayer bechm. Abh. 3. 1787. p. 316. t. 11. a. b.*

- dumetorum. 3. V. foliolis reflexis ovatis mucronatis, stipulis subdentatis. *Rivin. tetrap. t. 50.*
- silvatica. 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 semisagittatis 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 semisagittatis integris, caule piloso. *Leyss. flor. hal. p. 725.*
- biennis. 13. V. petiolis sulcatis subdodecaphyllis, foliolis lanceolatis glabris. *Jungh. pl. ic. cent. I. t. 11. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 151. f. 1.*

†† pedunculis subsexfloris.

- castubica. 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.*
- exstipulata. 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 decrescentibus. *Flor. dan. t. 699.*

bithynica. 18. V. leguminibus solitariis erectis, foliolis quaternis ovali-lanceolatis, stipulis dentatis. *Jacq. h. Vind. 2. t. 147.*
Huic & 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.

sativa. 20. V. leguminibus subbinatis erectis, foliolis omnibus ob-lanceolatis retusis emarginatis, stipulis dentatis, seminibus 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, seminibus 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 fereisagittatis 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. hist. 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. 5 partitus, longitudine corollæ:

monanthos. 1. 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, ſeminibus compreſſis con-
vexis. *Flor. dan. t. 95. Legumen æquale latum.*
- tetraſper- 5. E. pedunculis ſubbifloris, ſeminibus 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, ſeminibus 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,
laciniis 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-
viores. 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. 1. t. 24. f. 1. 2.*
- sericea. 5. L. floribus subspicatis, foliis ovatis villosis tomentosis.

876. CYTISUS. *Cal.* 2labiatus $\frac{2}{7}$. *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.* *Schrank 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 sublanceolatis 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. canus*, 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, lacinis 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 monadelphia.*

Laburnum. 13. *C. racemis simplicibus pendulis, foliolis ovato-oblongis.* Jacq. *flor. austr.* 4. t. 306. *Stamina monadelphica.* β) *Cytisus alpinus.* du Roi *herbk. Baumz.* 1. p. 298. *Legumen nodosum.*

violaceus. 14. *C. floribus spicatis, foliis ternatis, capsulis linearibus, leguminibus villosis compressis.* Aubl. *pl. guj.* 2. p. 705. 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. pict.* 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. pict.* 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 spinescentibus, 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 solitariis quinquefloris, foliis præter unicum simplex ovatum sine impari pinnatis, leguminibus inflatis. Jacq. Collect. 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 spinescentibus. Mans. 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. 45.*

880. 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. foliolis obcordatis, carinae apice truncato. *Scopol. Sel. inf. 2. p. 23. t. 12.*
 frutescens. 4. C. foliolis ovato-oblongis, caule inerme. *Mill. h. angl. t. 99.*

*** caule herbaceo.

- perennans. 5. C. foliolis ovalibus, racemis approximatis. *Jacq. h. Vind. 3. t. 3.*
 fistulosa. 6. C. foliolis ovatis complicatis subtus pubescentibus. *Retz. obs. bot. 3. p. 40.*
 æschynome-7. C. foliolis glabris lanceolatis obtusis e nervo acuminatis. *Scopol del inf. 3. p. 22. t. 12.*
 noides.
 herbacea. 8. C. foliolis linearibus glabris. *Murray comm. goett. 1774. p. 40. t. 7. f. 12. 13. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 154. f. 4.*

DIPHYSA. *Cal.* campanulatus, femiquinquefidus $\frac{2}{3}$. *Legumen* lineare,iloculare, polyspermum, utrinque longitudinaliter vesica membranacea inflata auctum.

- carthagenensis. 1. DIPHISA. *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 alis, alis 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 locularmentosum.
- 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. *Riv. tetrap. 206. Gaertn. de fr. & sem. cent. 9. t. 155. f. 1.*
- coronata. 5. C. foliolis novenis obovatis, internis cauli 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.

- secur'daca. 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-
quosa. 2. H. leguminibus pedunculatis confertis circularibus, margine altero lobatis. *Col. ecphr. I. t. 300. Mill. h. angl. t. 278. f. 2.*
- comosa. 3. H. leguminibus pedunculatis confertis arcuatis margine 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. I. 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. *Rivin. 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.*
- coccinea. 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. ic. 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. II. 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. II. 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. II. 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 transversim obtusa. *Legumen* articulis ispermis.

* *foliis simplicibus.*

- gramineum. 1. *H.* foliis lineari-lanceolatis, stipulis scariosis, racemis nudis, pedicellis bifloris, calicum dentibus barbatis. *König. apud Retz. obs. bot. 5. p. 26.*
- glumaceum. 2. *H.* foliis lanceolatis, stipulis calicibusque scariosis, leguminibus rugosis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 136.*

- bupleuri- 3. H. foliis lanceolatis acutis, stipulis scariosis, caule
folium. inermi. *Pluckn. amalth. t. 443. f. 4.*
- hirsutum. 4. H. foliis lanceolatis nervosis hirsutis subtus incanis,
nervis ferrugineis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 774.*
- Alhagi. 5. H. foliis lanceolatis obtusis, caule fruticoso spinoso. *S. G. Gmelin it. 2. p. 29.*
- vaginale. 6. H. foliis cordato-lanceolatis, petiolis simplicibus, sti-
pulis vaginalibus. *Burm. zeyl. t. 49. f. 1.*
- imbricatum. 7. H. foliis cordatis sessilibus stipulatis, superioribus im-
bricatis floriferis. *Suppl. p. 331.*
- styracifo- 8. H. foliis cordato-orbiculatis retusis supra glabris subtus
lium. tomentosis.
- monilife- 9. H. foliis orbiculatis, leguminibus moniliformibus glo-
rum. bofo articulatis. *Mant. p. 102. Burm. ind. t. 52. f. 3.*
- reniforme. 10. H. foliis reniformibus, caule tereti. *Burm. ind. t. 52. f. 1.*
- fororium. 11. H. foliis reniformibus emarginatis, caule triquetro.
Mant. p. 270. Burm. ind. t. 50. f. 2.
- vesperti- 12. H. foliis lunatis, lobis retrofalcatis, racemo terminali,
lionis leguminibus retrofractis calici inflato inclusis. *Suppl. p. 331.*
- gangeri- 13. H. foliis ovatis acutis stipulatis. *Burm. zeyl. t. 49. f. 2.*
cum.
- macula- 14. H. foliis ovatis obtusis. *Dill. h. Elth. t. 141. f. 161.*
tum
- latebrosum. 15. H. foliis ovatis ferrulatis, leguminibus occultatis brac-
tea fornicata supina scariosa. *Mant. p. 270. Pet. gaz. t. 30. f. 11.*
- numulari- 16. H. foliis cuneiformibus. *Petiv. gaz. t. 26. f. 4.*
folium.
- trique- 17. H. foliis oblongis, petiolis alatis, ramis triquetris.
trum. *Burm. ind. t. 49. f. 2.*
- strobilife- 18. H. bracteis strobilorum inflatis cordatis obtusis. *Flor.*
rum. *zeyl. t. 3.*

** foliis compositis.

† binatis.

- diphyl- 19. H. foliis petiolatis, bracteis geminis ovatis acuminatis
lum. sessilibus. *Rheed. h. malab. 9. t. 82. β) Burm. zeyl. t. 50. f. 1.*
†† ter-

† † ternatis.

- spartium. 20. H. foliis ternatis simplicibusque subtomentosis, caule dichotomo, floribus geminis, leguminibus articulatis hispidis. *Burm. ind. t. 51. f. 2.*
- canaden- 21. H. foliis ternatis simplicibusque, caule lævi, floribus
se, racemosis. *Morif. hist. pl. 2. t. 11. f. 9. Pericarpium articulatum.*
- pulchel- 22. H. bracteis geminis conjugatis orbiculatis lineatis. *Burm.
lum. ind. t. 52.*
- umbella- 23. H. pedunculis umbelliferis, caule fruticoso. *Rumpf.
tum. amb. 4. t. 52.*
- hetero- 24. H. floribus paniculato-spicatis, leguminibus articulatis,
carpon. infimo monospermo, stipulis setaceis. *Burm. zeyl. t. 53.
f. 1.*
- retrofle- 25. H. racemis erectis, leguminibus pendulis multiarticulatis,
xum. *Mant. p. 103.*
- barba- 26. H. floribus terminalibus subspicatis, leguminibus inflexis-
tum. calicibus hirsutis.
- lagopo- 27. H. racemis oblongis, leguminibus inflexis, calicibus
dioides. hirsutis. *Burm. ind. t. 53. f. 2.*
- nudiflo- 28. H. scapo florifero nudo, caule folioso angulato.
rum.
- biarticu- 29. H. caule suffruticoso, leguminibus biarticulatis. *Burm.
latum. zeyl. t. 50. f. 2.*
- viscidum. 30. H. caule ramisque hispidis, leguminibus membranaceis
lævibus integris. *Burm. zeyl. t. 84. f. 1.*
- linea- 31. H. foliolis oblongis lineatis, racemis axillaribus pendulis.
tum. *Burm. ind. t. 53. f. 1.*
- Scorpiu- 32. H. foliolis oblongis subtus hirsutis, caulibus procum-
rus. bentibus trigonis, racemis axillaribus, leguminibus tere-
tiasculis erectis. *Swaris nov. pl. gen. et sp. p. 107.*
- racemo- 33. H. foliolis oblongis stipulatis glabris, caule frutescente
sum. erecto, racemis axillaribus erectis longissimis, legumi-
nibus glabris. *Thunb. flor. jap. p. 285.*
- cauda- 34. H. foliolis oblongis glabris, caule herbaceo, panicula ter-
tum. minali, leguminibus tomentosis. *Thunb. flor. jap. p. 286.*
- striatum. 35. H. foliolis oblongis stipulatis, caule herbaceo, floribus
axillaribus solitariis. *Thunb. flor. jap. p. 289.*

- tortuosum. 36. H. foliis ovali-oblongis obtusis glabriusculis, racemis erectis axillaribus, leguminibus tortuosis compressis pubescentibus. *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.*
- violaceum. 38. H. foliolis ovatis, floribus geminatis, leguminibus nudis venosis articulatis rhombeis.
- microphyllum. 39. H. foliolis ovatis villosis, caule frutescente erecto glabro, 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.*
- supinum. 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 hirta, racemis axillaribus. *Thunb. flor. jap. p. 290.*
- trigonum. 44. H. foliolis ovatis acutis hirtis, caule ascendente triquetra, racemis longissimis axillaribus, leguminibus tortuosis inflexis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 107.*
- triangulare. 45. H. foliolis ovatis acutis lineatis, umbellis axillaribus, ramis triquetris flexuosis. *Retz. obs. bot. 3. p. 40. an distinctum sasis a trigono.*
- frutescens. 46. H. foliolis subovatis subtus villosis, caule frutescente. *Jacq. h. Vind. 3. t. 89.*
- hirtum. 47. H. foliolis ovalibus, caule fruticoso, spicis oblongis, fructibus monospermis calicibusque hirsutis.
- marilandicum. 48. H. foliolis subrotundis, caule frutescente ramosissimo, leguminibus articulatis lævibus. *Dill. h. Elth. t. 144. f. 171.*
- ascendens. 49. H. foliolis subrotundis subtus pubescentibus, caule tereti, ramis delinatis ascendentibus pilosis, racemis simplicibus erectis axillaribus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 106.*
- axillare. 50. H. foliolis rhombico-subrotundis, petiolis erectis, scapis 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.*
- junceum. 53. H. foliolis lanceolatis, pedunculis subumbellatis lateralibus, leguminibus uniarticulatis rhombeis. *Lin. dec. 1. 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. Elsh. t. 142. f. 169.*
- triflorum. 56. H. foliolis obcordatis, caulibus procumbentibus, pedunculis unifloris terminalibus. *Swartz obs. bot. t. 6. f. 1.*
- distortum. 57. H. caule fruticoso, leguminibus tortuosis. *Sloan. hist. jam. 2. p. 184. t. 116. f. 2.*
- sericeum. 58. H. foliolis emarginatis villosis, caule frutescente erecto; floribus axillaribus solitariis. *Thunb. flor. jap. p. 287.*
- tomentosum. 59. H. foliis subtus tomentosis, 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, setis hamosis. *Forsk. flor. ag. arab. p. 136.*
- racemiferum. 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.

- argenteum. 65. H. foliis subtus sericeis 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, ramis axillaribus, leguminum articulis reticulatis. *Suppl.* p. 333. *Pallas it.* 3. t. F.
- cornu- 67. *H.* foliolis linearibus, leguminibus monospermis lævibus, caule fruticoso, pedunculis persistenti-spinosis. *Tournef.* it. 2. p. 108. ic.
- incanum. 68. *H.* foliis exstipulatis subtus incanis, caule erecto, floribus racemosis cernuis. *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 sulcatis muticis, corollarum 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, corollarum alis, vexilloque carina brevioribus. *Mant.* p. 448.
- crinitum. 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 obsoletis, spicis hirsutis, caulibus depressis. *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 subsimplicissimo. *Jacq. coll. 2. p. 262.*
 obscurum. 82. H. stipulis vaginalibus, caule erecto flexuoso, floribus pendulis. *Mant. p. 447. Jacq. flor. austr. 2. t. 168.*

*** incertæ tribus.

- immaculatum. 83. H. leguminibus conjugatis rectis exterius lobatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 214.*

889. INDIGOFERA. *Cal. patens. Cor. carina utrinque calcari subulato patulo. Legumen lineare.*

* foliis simplicibus.

- linifolia. 34. I. foliis linearibus canis, leguminibus globosis. *Suppl. p. 331. Hedyfarum linifolium.*
 sericea. 1. I. foliis lanceolatis sericeis, spicis sessilibus, caule fruticoso. *Mant. p. 271.*
 ovata. 2. I. foliis ovatis, caule herbaceo. *Suppl. p. 335.*
 oblongifolia. 3. I. foliis oblongis sericeis, caule fruticoso, racemis 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. 331.*
 spinosa. 6. I. foliis obovatis, pedunculis spinoscentibus. *Forsk. flor. æg. arab. p. 137.*
 pforaloides. 7. I. foliis lanceolatis, racemis longissimis, leguminibus cernuis. *Sp. pl. p. 1043. Cytisus pforaloides. Rivin. tetrap. 71. f. 135.*
 eandicans. 32. I. foliis lanceolato-linearibus subtus sericeis, spicis pedunculatis paucifloris, leguminibus cylindricis rectis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 67.*
 amoena. 33. I. foliis ovalibus pilosiusculis, ramis teretibus, spicis pedunculatis, stipulis setaceis, calicibus laxis, caule frutescente. *Ait. hort. Kew. 3. p. 68.*
 carmentosa. 8. I. foliis ovatis subsessilibus, pedunculis axillaribus subbifloris, caule prostrato filiformi. *Suppl. p. 334.*

- trita. 9. I. foliis ovatis acutis, racemis brevibus, caule erecto. *Suppl. p. 335.*
- denu- data. 10. I. foliis ovatis glabris, racemis pedunculatis folio lon-
gioribus, caule fruticoso erecto. *Suppl. p. 334.*
- procum- bens. 11. I. foliis obovatis, caule herbaceo prostrato, spicis pedun-
culatis. *Mant. p. 271.*

* * * foliis quinatis.

- filifor- mis. 12. I. foliis oblongis villosis, floribus spicatis pedunculatis;
pedunculis ramisque filiformibus, caule erecto. *Suppl. p. 334.*
- digitata. 13. I. foliis digitatis, racemis pedunculatis, caule fruticoso. *Suppl. p. 335.*

* * * * foliis pinnatis.

- cytifoi- des. 14. I. foliis quinato-pinnatis ternatisque, racemis axillari-
bus, caule fruticoso. *Sp. pl. p. 1076.* Pforalea cyti-
foides. *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- phylla. 17. I. foliolis ovalibus quinis, caulibus prostratis, pedun-
culis bifloris.
- semitri- juga. 18. I. foliolis obcordatis quinis, leguminibus subspicatis
torulosis pendulis, caule prostrato suffruticoso. *Forsk. flor. æg. arab. p. 137.*
- ennea- phylla. 19. I. foliolis cuneatis septenis, caulibus prostratis, spicis
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- cens. 22. I. foliolis ovatis glabris, racemis axillaribus pedunculatis,
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.* I. 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, seminibus 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. pict.* t. 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. zeyl. t. 33.*
- piscatoria. 8. *G. leguminibus strictis ascendentibus subvillosis, pedunculis ancipitibus, 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. Collect. I. 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. I. p. 3. t. 2.*
- serotica. 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 spinosissimis, foliolis cuneiformibus canis, caule diffuso. Suppl. p. 335.*
- caerulea. 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 suffruticolo. Jacq. cult. 2. p. 292.*

- filiformis. 20. *G.* racemis axillaribus solitariis filiformibus, floribus subternis, leguminibus linearibus compressis retrofalcatis transversim rugosis, foliis ternatis integerrimis. *Jacq. coll. 2. p. 348. pl. rar. ic. cent. 2. t. 73.*
- longifolia. 21. *G.* racemis axillaribus solitariis erectiusculis, floribus geminis, leguminibus linearibus compressis rectis villosis, foliis ternatis integerrimis. *Jacq. coll. 2. p. 349.*
- spicata. 22. *G.* spicis longis terminalibus. *Walt. flor. carol. p. 188.*

FALCATA. *Cal.* 4dentatus. *Stilus* adscendens. *Legumen* oblongum, compressum, falcatum, utraque acuminatum.

caroliniana. 1. **FALCATA.** *Walt. flor. carol. p. 188.*

891. **PHACA.** *Legumen* semibiloculare. *Filamentum* 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 semiorbiculatis. *Mant. p. 270.*
- australis. 3. *Ph.* caule ramoso prostrato, foliolis lanceolatis, corollarum alis semibifidis. *Mant. p. 123. Till. h. pis. t. 14. f. 1.*
- arenaria. 4. *Ph.* caule patulo glabro, leguminibus glabris ovato-inflatis, 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, leguminibus pedunculatis globosis cernuis. *Suppl. p. 336. Pallas it. 3. t. Bb. f. 1. 2.*
- boetica. 7. *Ph.* caule erecto piloso, leguminibus tereti-cymbiformibus.

** *subacaules.*

- oxyphyl- 8. *Ph.* leguminibus ovato-inflatis extrinsecus pilosis, foliolis
ia. tomentosus 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. I. 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-phylla.* 12. Ph. foliolis binatis ovatis obtusis villosis, calice muricato piloso, dentibus undique hispidis. *Suppl. p. 337. Pallas it. 3. t. X. f. 1.*
- muricata.* 13. Ph. foliolis subquaternis lineari-subulatis subtus muricatis, 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.*

- alopecuroides.* 1. A. spicis cylindricis subsessilibus, calicibus leguminibusque lanatis. *Mill. h. angl. t. 58.*
- melilotoides.* 2. A. spicis terminalibus nudis, caulibus striatis, leguminibus erectis didymo-subtriquetris transversim striatis. *Pallas it. 3. p. 748. t. Dd. f. 1. 2.*
- bohemicus.* 3. A. spicis laxis longe pedunculatis, caule ramoso. *Jo. Mayer. bohém. Abh. 3. 1787. p. 314. t. 1.*
- pilosus.* 4. A. floribus spicatis, leguminibus subulatis cauleque pilosis. *Jacq. flor. austr. I. t. 51.*
- asper.* 5. A. floribus spicatis in pedunculis elongatis, caule stricto lævi subaspero, leguminibus oblongis. *Jacq. misc. 2. p. 335. pl. rar. ic. cent. 1. t. 33.*
- carolinianus.* 6. A. pedunculis spicatis, caule lævi, leguminibus ovato-cylindricis filo acuminatis. *Dill. h. Elth. t. 39. f. 45.*
- virescens.* 62. A. pedunculis multifloris folio longioribus, foliolis lanceolatis 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, foliolis emarginatis.*
- peregrinus. 63. *A. spicis pedunculatis foliorum longitudine, leguminibus arcuatis lanuginosis stilatis. Vahl. symb. bot. 1. p. 57.*
- christianus. 10. *A. floribus glomeratis subsessilibus ex omnibus axillis foliaceis. Tournef. it. 2. p. 254. ic.*
- sinensis. 11. *A. floribus racemosis pendulis, caule stricto glabro, leguminibus ovatis inflatis utrinque mucronatis. Linn. dec. 1. t. 3.*
- galeiformis. 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, foliolis lineari-lanceolatis acutis, leguminibus triquetris. Jacq. h. Vind. 3. t. 40. Legumen æquale.*
- arenarius. 14. *A. caule ramoso tomentoso albo, foliolis complicatis, pedunculis subquadrifloris. Raj. angl. 3. t. 12. f. 3.*
- deflexus. 15. *A. ramis spiciferis nudis folio longioribus, foliolis leguminibusque retrorsum vergentibus. Pall. aḍ. Petrop. 1779. 2. p. 260. t. 15.*
- microphyllus. 16. *A. caule erecto-patulo, foliolis ovalibus, calicibus tumidiusculis, leguminibus subrotundis. Gmel. flor. sib. 4. t. 19.*

†† caule ascendente.

- hians. 17. *A. pedunculis erectis racemosis, leguminibus pendulis villosis anterieus hiantibus. Jacq. Collect. 1. p. 87.*

††† caule diffuso.

- canadensis. 18. *A. leguminibus subcylindricis mucronatis, foliolis nudiusculis. Mant. p. 449. Dodart. mem. t. 65.*
- annularis. 19. *A. leguminibus subulatis incurvis glabris, foliolis obovatis. Forsk. flor. æg. arab. p. 139.*

- barbatus. 65. *A. hirsutissimus*, floribus capitatis, pedunculis folia subæquantibus. *Vahl symb. botan.* 1. p. 58.
- Stella. 20. *A. capitulis pedunculatis lateralibus*, leguminibus rectis subulatis mucronatis. *Pluckn. phyt.* 79. f. 4.
- Glauk. 21. *A. capitulis pedunculatis imbricatis ovatis*, floribus erectis, leguminibus ovatis callosis inflatis. *Clus. hist.* 2. p. 241. ic.
- sesameus. 22. *A. capitulis subsessilibus 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 act. goett.* 2. t. II. *Legumen.*
- boeticus. 25. *A. leguminibus prismaticis rectis triquetris apicè uncinatis*, spicis pedunculatis. *Moris. 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.
- syriacus. 28. *A. leguminibus ovato-oblongis tomentosis*, capitulis pedunculatis, floribus reflexis.
- penta-29. *A. leguminibus capitatis replicatis compressis connivenibus cristatis*, acumine reflexo. *Mant.* p. 274. *Riv. tetrap.* 223. f. 2.
- epiglot-30. *A. leguminibus capitatis sessilibus cernuis cordatis mucronatis replicatis nudis.*
tis. *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.
- glottis.
- 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.*
- lineatus. 66. A. spicis pedunculatis, calicibus fructiferis ovalibus
 inflatis. *Vahl symb. bot. 1. p. 59.*
- unicus. 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-
 tus. nibus subtriquetro-teretibus acutis. *Pallas it. 1. p. 500. an phacæ potius species?*
- Atmo- 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-
 tus. nescentibus, foliolis mucronatis. *Vahl symb. bot. p. 65.*
- lagopo- 67. A. frutescens, petiolis spinefcentibus, foliolis apice spi-
 dioides. nosis, floribus spicatis. *Vahl. symb. bot. 1. p. 64.*
- Traga- 68. A. frutescens, spicis pedunculatis longitudine foliorum,
 cantha. petiolis spinefcentibus. *Dalerh. hist. pl. 1478. f. 1.*
- Parte- 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. arborefcens, petiolis spinefcentibus, floribus subso-
 fi. litariis pedunculatis, calicibus fructiferis inflatis villosis. *Ruffel h. nat. Alepp. tab. 5.*

** subcaulescentes.

- tragan- 42. A. floribus radicalibus numerosis subsessilibus. *Buxb.*
 thoides. *cent. 3. t. 38. f. 2.*
- trines- 43. A. scapis subbifloris, leguminibus hamatis subulatis
 tris. bicarinatis. *Jacq. h. Vind. 2. t. 174.*

- montanus. 44. *A. scapis folio longioribus, floribus laxe 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. Amm. 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 laxe 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.*
- psoraloides. 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 subscescendente, floribus terminalibus subquaternis, leguminibus inflatis ovato-mucronatis villosis. Pallas is. 3. p. 750. t. Cc. f. 4. 9.*

- 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.
- depres- 55. A. scapis folio brevioribus , leguminibus cernuis , foliolis
sus. subemarginatis nudis.
- lupuli- 56. A. scapis fulcato-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.*
- monsper- 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.

Pelecirus. 1. BISERRULA. *Giseck. ic. fasc. 1. t. 17.*

894. PSORALEA. Calix punctis callofis asper-
sus, longitudine leguminis
ispermis.

* foliis nullis.

aphylla. 1. Pf. stipulis mucronatis brevissimis versus flores subim-
bricatis. *Mant. p. 450. Breyn. cent. t. 25.*

** foliis simplicibus.

coryli- 2. Pf. foliis ovatis subdentatis, spicis ovatis. *Burm. ind.*
folia. *t. 49. f. 2. Semina nuda.*

rotundi- 3. Pf. foliis ovatis integerrimis, capitulis bracteisque villo-
folia. *Suppl. p. 338.*

*** 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.*

decum- 25. Pf. foliolis cuneiformi-lanceolatis, mucrone recurvato,
bens. floribus axillaribus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 80.*

bractea- 10. Pf. foliolis obovatis recurvato-mucronatis, spicis ovatis.
ta. *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.*

palæsti- 13. Pf. foliolis ovatis, petiolis pubescentibus, floribus capi-
na. tatis. *Suppl. p. 339. Jacq. h. Vind. 2. t. 184.*

14. Pf.

- americana- 14. Pf. foliolis ovatis dentato-angulatis, spicis lateralibus. *Loë. ic. 2. p. 31. Péricarpium huic et 16. et 20.iloculare.*
na.
- retrago- 15. Pf. foliolis dentatis, caule flexuoso, spicis lateralibus, le-
noloba. guminibus striatis quadrangularibus. *Mant. p. 104. an hujus generis ?*
- glandulo- 16. Pf. foliolis lanceolatis, petiolis scabris, floribus spicatis.
sa. *Regn. bot. t. 360. an. satis distincta ab americana ?*
- bitumino- 17. Pf. foliolis lanceolatis, petiolis lævibus, floribus capitatis.
sa. *β) Besl. h. cyst. æst. t. 11. f. 2.*
- axillaris. 18. Pf. foliolis lanceolatis, pedunculis axillaribus unifloris.
Suppl. p. 338.

***** *foliis quinatis.*

- penta- 19. Pf. foliis digitatis, foliolis inæqualibus. *B. Juss. aca. pa-*
phylla. *ris. 1744. t. 17.*

***** * *foliis pinnatis.*

- pinnata. 20. Pf. foliolis linearibus, floribus axillaribus. *Herrn. 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. ornithopodio- 1. Tr. capsulis octospermis subternis, calicibus duplo longioribus, caulibus declinatis. *Flor. dan. t. 368.*
ides.

M. indica. 2. Tr. capsulis racemosis monospermis, caule erecto. *Pluckn. alm. t. 45. f. 4. 5.*

messanen- 3. Tr. capsulis racemosis monospermis arcuato-striatis semi-
se. ovatis acutis, caule erecto. *Mant. p. 275. Suppl. p. 339. Moris. 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, foliolis 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- 9. Tr. capitulis dimidiatis, foliis quinatis sessilibus, leguminibus polyspermis. *Gmel. flor. sib. 4. t. 6. f. 1.*
ter.

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 venter habitu facillimum, difficillime eruitur. Inflorescentia
ejus varia: racemosa, umbellata, septiculata, capitata, spicata.

- caespitium. 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 obvolvante. *Curt. flor. Lond. t. 128.*
- globosum. 19. Tr. capitulis villosis globosis, calicibus superioribus flosculo 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. paris. t. 33. f. 1.*
- striatum. 24. Tr. capitulis sessilibus sublateralibus ovatis, calicibus striatis rotundatis. *Vaill. flor. paris. 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. *Moris. hist. pl. 2. t. 13. f. 1.*

- incarna- 27. Tr. spicis oblongis obtusis villosis aphyllis, foliolis subro-
tum. tundis crenatis. *Rivin. tetrap. t. 77. Mill. h. angl. t. 267. f. 2.*
- angusti- 28. Tr. spicis conico-oblongis villosis, dentibus calicinis
folium. fetaceis subæqualibus, foliolis linearibus. *Barr. pl. rar. ic. t. 698.*
- panno- 29. Tr. spicis longis villosis, corollis monopetalis, foliolis
nicum. 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. dan. t. 724.*
- albidum. 32. Tr. spicis ovalibus pilosis pedunculatis ebracteatis, cali-
cibus patulis, caule diffuso, foliolis ovatis. *Retz. obs. bot. 4. p. 30.*
- clypea- 33. Tr. spicis ovatis, calicibus patulis, lacinia infima
tum. maxima lanceolata, foliolis ovatis. *Alpin. exot. t. 306.*
- stellatum. 34. Tr. spicis ovatis pilosis, calicibus patulis, caule diffuso,
foliolis obcordatis. *Barr. pl. rar. ic. 755. & 860.*
- lappa- 35. Tr. spicis subovatis, calicis dentibus fetaceis hispidis,
ceum. caule patulo, foliolis ovatis.
- flexuo- 36. Tr. spicis subglobosis villosis terminalibus, caule adscen-
sum. dente 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. bav. 2. p. 286.*
- ochro- 39. Tr. spicis villosis, caule erecto pubescente, foliolis infimis
leucum. obcordatis. *Jacq. flor. aust. 1. t. 40.*
- naiflo- 40. Tr. acaule, pedunculis trifidis subtriflorisque stipula
rum. brevioribus. *Buxb. cent. 3. t. 31. f. 12.*

**** calicibus inflatis ventricosus, Vesicaria.

- licorne. 41. Tr. capitulis globosis pedunculatis axillaribus, caule
repente, floribus resupinatis, calicibus fructiferis inflatis.
Forsk. flor. æg. arab. p. 139.

- tomen- 42. Tr. spicis sessilibus globosis tomentosis, calicibus inflatis
tosum. obtulis. *Magn. monsp. p. 264. ic.*
- refupi- 43. Tr. spicis subovatis, corollis refupinatis, calicibus inflatis
natum. dorso gibbis, caulidus 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.*
- pforalioi- 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 persistenti-
ceum. bus, calicibus pilosis, caule erecto. *Barr. pl. rar. ic. 1024.*
- procum- 51. Tr. spicis ovalibus imbricatis multifloris, vexillis deflexis
bens. persistentibus, caulibus procumbentibus firmis hirsutis-
simis. *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 sessilibus 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?*

simplici- 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 longi-
tudinaliter conniventes. *Legu-*
men strictum, (plurimis) locula-
mentosum.

* *leguminibus tetragonis alatis latis.*

maritima. 1. L. leguminibus solitariis, foliis glabris, bracteis lanceo-
latis. *Flor. dan. t. 800.*

siliquosa. 2. L. leguminibus solitariis, foliis subtus pubescentibus,
caulibus procumbentibus. *Jacq. flor. austr. 4. t. 361. Se-*
mina subglobosa.

etrago- 3. L. leguminibus solitariis, bracteis ovatis. *Commel. h.*
noloba. *amst. 1. t. 26.*

conjugata. 4. L. leguminibus conjugatis, bracteis oblongo-ovatis.

** *leguminibus cylindricis.*

† *paucioribus.*

tetra- 5. L. leguminibus solitariis, foliis ternatis obcordato-
phylla. 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 nutan-
tibus.

angustif- 8. L. leguminibus subbinatis linearibus strictis erectis, caule
fina. erecto, pedunculis alternis.

oligocari- 9. L. leguminibus binatis rectis striatis villosis albo-punctu-
tos. latis. *Scop. del. inf. 1. p. 14. t. 6.*

ornitho- 10. L. leguminibus subternatis arcuatis compressis, caulibus
podrioides. diffusis. *Cam. hort. t. 25. Legumen nodosum.*

Jacobæa. 11. L. leguminibus subternatis, caule herbaceo erecto, fo-
liolis linearibus. *Mill. h. angl. t. 168.*

cretica. 12. L. leguminibus subternatis, caule frutescente, foliis seri-
ceis nitidis. *Pluckn. alm. t. 43. f. 1.*

arabica. 13. L. leguminibus aristatis, caulibus prostratis, pedunculis
trifloris, bracteis monophyllis. *Mant. p. 104. Jacq. h.*
Vind. 2. t. 155.

- glaucæ. 22. L. leguminibus subbinatis glabris, foliolis subcuneiformibus carnosis incanis, stipulis foliiformibus. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 92.

† † leguminibus pluribus.
 † umbellatis.

- medicaginoïdes. 14. L. leguminibus arcuatis, foliolis obcordatis denticulatis. *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 hirto, 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.

- cityfoïdes. 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, forma 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.

- striata. 3. Tr. leguminibus pedunculatis congestis erectiusculis distantibus, pedunculis folio longioribus. *Suppl.* p. 340.

- polycera. 4. Tr. leguminibus subsessilibus congestis erectis subrectis longis linearibus, pedunculis muticis.

- humosa. 5. Tr. leguminibus pedunculatis racemosis declinatis hamosis teretibus, pedunculis spinosis foliolo longioribus. *Alp. æg. 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. *Moris. 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.*
- monspe-liaca. 9. Tr. leguminibus congestis sessilibus arcuatis divaricatis inclinatis brevibus, pedunculo mucronato inermi. *Breyn. cent. t. 33. f. 2.*
- laciniata. 10. Tr. leguminibus pedunculatis subumbellatis ellipticis, foliolis 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 subfolitariis 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.
- arborca. 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. *Regn. bot. t. 346.*
- obscura. 5. M. pedunculis racemosis, leguminibus reniformibus integerrimis, caule diffuso hirsuto. *Retz. obs. bot. I. p. 24. t. I.*

- circinata. 6. *M. pericarpiis bilocularibus reniformibus margine dentatis, foliis pinnatis. Rivin. tetrap. t. 201.*
- radiata. 7. *M. pericarpiis quadrilocularibus reniformibus margine dentatis, foliis ternatis. Moris. 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 compressis rugosis nudis. Moris. hist. pl. 2. t. 15. f. 1.*
- intertext- β . *M. pedunculis unifloris, leguminibus sphaericis, spinis longioribus divaricatis recurvis. Knorr del. hort. t. M. 1. a. ta.*
- coronata. γ . *M. pedunculis subbifloris, leguminibus compressis subspinosis, stipulis subulatis integerrimis. Moris. hist. pl. 2. t. 15. f. 21.*
- margina- δ . *M. pedunculis subbifloris muticis, leguminibus depresso marginatis. Retz. obs. bot. 2. p. 23. ta.*
- tubercula- ϵ . *M. pedunculis bifloris aristatis, leguminibus ovato-cylindricis, anfractibus quatuor bituberculatis. Retz. obs. ta. bot. 2. t. 23.*
- muricata. ζ . *M. pedunculis multifloris, leguminibus subrotundis spinosis incanis, foliis villosis. Moris. hist. pl. 2. t. 15. f. 14.*
- nigra. η . *M. pedunculis paucifloris, leguminum hamulis longitudine leguminum. Moris. hist. pl. 2. t. 15. f. 19.*
- arabica. θ . *M. pedunculis subtrifloris, leguminibus echinatis, foliolis obcordatis. Moris. hist. pl. 2. t. 15. f. 27.*
- rigidula. ι . *M. pedunculis multifloris, leguminibus intense aculeatis.*
- hirsuta. κ . *M. pedunculis multifloris, leguminum spinulis hamatis, stipulis integris.*
- scutellata. λ . *M. pedunculis multifloris, leguminibus globosis inermibus nudis. Moris. hist. pl. 2. t. 15. f. 4.*
- ciliaris. μ . *M. leguminibus congestis globosis hispidis, stipulis ciliatis.*
- minima. ν . *M. leguminibus subternatis, spinulis uncinatis, stipulis integris. Flor. dan. t. 211.*

- tornata. ξ. M. leguminibus nudis cylindricis apice basique planiusculis. *Moris. 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. 11. 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 : nectariis 5.
Stam. 5 : antheris 3. *Pistill.* 3.
1418. ABRICOMA. *Pist.* 5. *Caps.* 5locularis, 1valvis apice dehiscens. *Semina* reniformia : receptaculo hirsuto.
- OMPHALOBIMUM. *Cal.* 5phyllus. *Petala* 5. *Caps.* leguminosa, pedicellata, 1sperma.

DODECANDRIA.

1268. MONSONIA. *Cal.* 5phyllus. *Cor.* 5petala. *Stamina* 5 : antheris 3. *Pistillum* 5fidum.

ICOSANDRIA.

901. CITRUS. *Cal.* 5dentatus. *Cor.* 5petala. *Stamina* 20, in cylindrum passim connata. *Pistill.* 1. *Bacca* multilocularis : pulpa vesiculari.

POLYANDRIA.

- OCOTEA. *Cal.* 6partitus. *Cor.* 0. *Caps.* supera 4-6locularis polysperma.
1269. MELALEUCA. *Cal.* 5dentatus, superus. *Cor.* 5petala. *Caps.* semivestita calice.
1270. HOPEA. *Cal.* 5fidus, superus. *Cor.* 5petala. *Drupa* nucleos 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 serie 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* 5fidum, 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.

gujanense. 2. Th. foliis subdentatis subtus tomentosis. *Aubl. pl. guj.* 2. p. 683. t. 275.

Guazuma. 3. Th. foliis serratis. *Mant.* p. 455. *Trew Ehret.* 40. t. 76. *an monadelphis accensendum totum genus?*

1418. ABROMA. *Cal.* 5 phyllus. *Petala* 5: unguibus superne angustatis, canaliculatis, inferne dilatatis, fornicatis, conniventibus. *Nectarium* campanulatum, 5fidum: laciniis obcordatis erectis, apice recurvis. *Antheræ* 15 sessiles, ternæ. *Stil.* 5. *Caps.* 5 alata, 5 rostrata, 5 locularis, polysperma.

augustum. 1. A. foliis cordatis septangulis. *Suppl.* p. 3. 1. *Jacq. h. Vind.* 3. t. 1. *Gærtn. 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.** *Gärtn. 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. diff. 3. t. 74. f. 2.*
- speciosa. 3. *M. foliis quinatis foliolis bipinnatis. Mant. p. 105. Suppl. p. 342. Cavanill. diff. 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. *Anthere* 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 incis, 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. β) Knorr del. hort. 1. t. C. 1.*

- Auranti- 4. *C. petiolis alatis, foliis acuminatis. Knorr. del. hort. 1.*
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. Filamanta 9 : singula antheris 4. Caps. calice tecta 4-6locularis polysperma.*

gujanensis. 1. OCOTEA. *Aubl. pl. guj. 2. p. 730. t. 310.*

POLYANDRIA.

1320. GLABRARIA. *Cal. 5fidus. Petala 5. Nectarium receptaculi fetis longitudine calicis. Stamina 30 : 6semper connexis. Drupa.*

terfa. 1. GLABRARIA. *Mant. p. 276. Rumpf. amb. 3. t. 44.*

APAMA. *Cal. 3fidus. Cor. o. Filam. in 3 phalang. divisa. Siliqua?*

dubia. 1. APAMA. *la Mark encycl. 1. p. 91.*

1321. MUNCHHAUSIA. *Cal. semi-sex-fidus, torulofus. Petala unguiculata. Stamina 6ies 4-5. Pistillum superum : stilo filiformi curvato.*

speciosa. 1. MUNCHHAUSIA. *Mun. p. 243. Münchh. Linn. 5. p. 375. ic.*

DURIO. *Cal.* 5 lobus, deciduus. *Petala* 5 minora. *Filamenta* connata in corpora 5, partita singula in 7 subulata. *Stil.* fetaceus. *Pomum* subrotundum, muricatum, 5loculare, 5fariam dehiscens.

zibethi- 1. DURIO. *Rumpf. amb.* 1. p. 99. t. 29.
nus.

1269. **MELALEUCA.** *Cal.* 5 dentatus, superus. *Cor.* 5 petala. *Filamenta* multa, connata in 5 corpora: *Stil.* 1. *Caps.* semivestita calice, 3valvis, 3ocularis.

* *foliis alternis.*

- Leucaden- 1. M. foliis lanceolatis falcatis acutis multinerviis, spica elon-
dron. gata. *Mant.* p. 105. *Suppl.* p. 342. *Houttuyn natural.*
Hist. II. 3. t. 15.
- latifolia. 2. M. foliis lanceolatis falcatis acutis trinerviis, spica elon-
gata. *Rumpf. amb.* 2. t. 17.
- angustifo- 3. M. foliis oblongis subfalcatis obtusis glaucis multinerviis.
lia. *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 termi-
nalibus 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 terminali-
bus, pedicellis subtrifloris. *Suppl.* p. 342.
- æstuosa. 9. M. foliis ovatis obovatisque subtrinerviis, pedunculis cy-
mosis terminalibus tomentosis. *Forst. flor. austr.* p. 38. n.
215. *an eadem cum lucida?*

10. M.

POLYADELPHIA POLYANDRIA. Melaleuca. 1155

- 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. *Gærtn. de fruct. & sem. cent. 3. t. 35. f. 1.*
- viridiflo- 16. M. calice fructus hemisphærico crasso edentulo. *Gærtn. 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 nuce 3loculari.

tinctoria. 1. HOPEA. *Mant. p. 105. Catesb. Cor. 1. t. 54.*

677. SYMPLOCOS. Cal. 5fidus, superus. Cor. 5-8petala. Stamina 4pliciferie tubo corollæ adnata. Drupa 5locularis polysperma.

martini- 1. S. corollis pentapetalis. *Jacq. stirp. amer, pict. t. 261, cens. f. 41.*

octopetala. 2. S. corollis octopetalis. *Swaert nov. pl. gen. & sp. p. 109.*

HYPERICON. Cal. 5partitus. Petala 5. Filamenta multabasi in 3-5 phalanges conata. Caps. 3. aut 5locularis, polysperma.

* floribus pentagymis.

† caule arboreo.

- arboreum. 1. H. foliis ovatis. *Suppl. p. 345.*
 gujanense. 2. H. foliis ovato-oblongis acuminatis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 784. t. 311.*
 latifolium. 3. H. foliis cordatis subtus rufescentibus tomentosis petiolatis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 787. t. 312. f. 1.*
 sessilifolium. 4. H. foliis cordatis subtus rufescentibus tomentosis sessilibus. *Aubl. pl. guj. 2. p. 787. t. 312. f. 2.*

† † caule fruticoso.

- balearicum. 5. H. foliis ramisque cicatrisatis. *Mill. h. angl. t. 54.*
 Kalmianum. 6. H. foliis lineari-lanceolatis.
 Brathys. 62. H. foliis subulatis imbricatis glabris, floribus monadelphis. *Smith pl. ic. ined. fasc. 2. t. 41. Suppl. p. 268.* Brathys juniperina; an revera hujus generis?
 calicinum. 7. H. foliis oblongo-ovatis coriaceis, caule tetragono, floribus solitariis terminalibus. *Mant. p. 106. Giseck. ic. fasc. 1. t. 18. Thes. baccans.*
 cayanense. 8. H. foliis ovatis, calicibus striatis, corollis barbatis. *Mant. p. 277. Suppl. p. 343.*
 bacciferum. 9. H. foliis ovatis, calicibus lævibus, corollis barbatis. *Mant. p. 277. Suppl. p. 344.*
 guineense. 10. H. foliis ovatis acutis, ramis teretibus, floribus subumbellatis. *Suppl. p. 344. Linn. diss. de hyperic. p. 4. f. 1.*
 patulum. 11. H. caule fructescente laxo, foliis ovatis margine revolutis, floribus solitariis terminalibus. *Thunb. flor. jap. p. 295.*

† † † caule herbacea.

- Afigron. 12. H. caule tetragono erecto simplici, foliis lævibus integerrimis. *Gmel. flor. sib. 4. t. 69. Martyn. plat. to ill. Linn. syst. t. 24.*

pyrami- 57. H. caule subtetragono ramoso, floribus subpaniculatis,
datum. 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. cum. h. Elth. t. 151. f. 183. Mill. h. angl. t. 151. f. 1.*

canariense. 15. H. calicibus obtusis, staminibus corolla brevioribus.

floribun- 58. H. calicibus ovatis acutis subciliatis, staminibus corolla dum. brevioribus, foliis lanceolato-ellipticis. *Commel. hort. amst. 2. t. 68.*

foliosum. 59. H. calicibus lanceolatis acutis, staminibus longitudine corollæ, foliis ovali-oblongis sessilibus glabris. *Ait. hort. Kew. 3. p. 104.*

olatum. 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 in- tum. tegerrimis subtus tomentosis.

prolifi- 18. H. caule ancipiti, floribus primordialibus sessilibus, foliis cum. lanceolato-linearibus. *Mant. p. 106. Murray comm. Gært. 1780. t. 7.*

glandulo- 61. H. foliis oblongo-lanceolatis pellucido-punctatis margine sum. 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, panicula terminali. *Suppl. p. 346.*

finense. 22. H. foliis ovato-canaliculatis 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 amplexi-
cum. xicaulibus. *Mant.* p. 255.

scabrum. 25. H. caule tereti muricato, foliis oblongis.

linarifo- 63. H. caule tereti erecto, foliis linearibus obtusis glabris,
lium. calicibus ferrato-glandulosis. *Vahl symb. bot.* 1. p. 65.

egypti- 26. H. caulibus compressis, nectariis petalorum lanceolatis.
um. *Linn. diff. de hyperic.* f. 3.

† † † caule herbaceo.

ericoides. 27. H. foliis linearibus imbricatis. *Pluckn. alm.* 1. 93. f. 5.

canaden- 28. H. foliis lineari-lanceolatis, caule quadrangulo, peri-
se. carpiis coloratis.

laeviga- 64. H. foliis ovatis subamplexicaulibus, calicis foliolis ova-
tum. tis acutis, panicula trichotoma, flore intermedio sessili.
Ait. hort. Kew. 3. p. 106.

quadran- 29. H. foliis ovatis pellucido-punctatis, caule quadrangulo.
gulare. *Flor. dan.* 1. 640.

japoni- 30. H. foliis ovatis sessilibus integris, caule tetragono basi
cum. decumbente. *Thunb. flor. jap.* p. 295.

gramine- 31. H. foliis oblongo-parabolicis, caule tetragono dichoto-
um. mo. *Forster. flor. austr.* p. 53. n. 281.

perfora- 32. H. caule ancipiti, foliis obtusis, petalis oblique trunca-
tum. tis crenulatis puncto atro inter crenas notatis. *Mill. ill.*
ic. Blackw. herb. 1. 15.

perfolia- 33. H. caule subancipiti, foliis amplexicaulibus ovatis, cyma
tum. floribus sessilibus.

humifu- 34. H. caulibus ancipitibus prostratis filiformibus, foliis gla-
sum. bris, floribus axillaribus solitariis. *Flor. dan.* 1. 144.
Curt. flor. Lond. 1. 162.

crispum. 35. H. caule tereti, foliis sessilibus lanceolatis basi undulato
dentatis. *Mant.* p. 106. *Bocc. mus.* 2. 1. 12.

monta- 36. H. caule tereti erecto, foliis ovatis glabris, calicibus
sum. ferrato-glandulosis. *Flor. dan.* 1. 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.*
- glodes.** 40. H. caule tereti repente foliisque villosis subrotundis.
- tomento-** 41. H. caulibus prostratis, foliis semiamplexicaulibus flexuo-
sum. sis tomentos, 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. quenerviis. *Walt. flor. carol. p. 190.*
- rudicaule.** 49. H. caulibus erectis ramosissimis, foliis infimis subovatis,
superioribus brevissimis. *Walt. flor. carol. p. 190.*
- campanu-** 50. H. foliis oblongis obtusis sessilibus, pedunculis trifidis
larum. 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 median connatis. *Walt. flor. carol. p. 191. an. distincta species?*

*** floribus digynis.

muticum. 53. H. foliis ovatis sessilibus.

fetosum. 54. H. foliis linearibus.

**** foliis monogynis.

monogy- 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. t.*
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-
lauges disposita. *Stigma*
5radiatum. *Bacca* ovata
non dehiscens, 1ocularis,
2-5sperma.

eoccinea. 1. MORONOBEA. *Asi. 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. caliculatus.
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. caliculatus, multiflorus.
911. PRENANTHES. Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. caliculatus, subquinqueflorus.
909. LACTUCA. Recept. nudum. Pappus pilosus, stipitatus. Cal. imbricatus, margine scarioso.
913. IHERACIUM. Recept. nudum. Pappus pilosus, sessilis. Cal. imbricatus, ovatus.
903. 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 plu-
 mosus, 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, dis-
 ci setosus 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. Flo-
 res discoidei.*
 STOKESIA. *Cal. squamosus, squamis foliaceis. Cor.
 radiata.*
 928. CYNARA. *Cal. squarrosus, 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
 acutiusculis muticis.*

*** *Flores discoidei.*

934. ETULIA. *Recept. nudum. Pappus o. Cal. æqualis.*
 936. AGERATUM. *Recept. nudum. Pappus 5aristatus. Cal.
 subæqualis. Corollulæ 4fidæ.*
 933. CACALIA. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. ca-
 liculatus.*
 939. CHRYSOCOMA. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. im-
 bricatus. Pist. brevissima.*
 935. EUPATORIUM. *Recept. nudum. Pappus plumosus. Cal.
 imbricatus. Pist. longissima.*
 MARSHALLIA. *Recept. paleaceum. Sem. coronata caliculo
 5phyllo. Cal. polyphyllus persistens.
 Stigm. 2.*
 942. SANTOLINA. *Recept. paleaceum. Pappus o. Cal. im-
 bricatus, 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. CARPESIUM. *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. Semina marginata emarginata.*

** *Flores semiflosculosi, subbilabiati.*

960. PERDICIUM. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cor. 3fidæ, exteriori majore 3loba.*

*** Flores radiati.

962. BELLIS. *Recept. nudum. Pappus 0. Cal. simplex, squamis æqualibus.*
967. MATRICARIA. *Recept. nudum. Pappus 0. Cal. imbricatus squamis acutis.*
966. CHRYSANTHEMUM. *Recept. nudum. Pappus 0. Cal. squamis intimis scariosis.*
1420. UNXIA. *Recept. nudum. Pappus 0. Cal. 5phyllus. Flores radii discique 5.*
- MADIA. *Recept. nudum. Pappus 0. Cal. 8phyllus. Sem. plano-convexa.*
959. DORONICUM. *Recept. nudum. Pappus pilosus, radii 0.*
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 subsenæ remotæ.*
957. CINERARIA. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. æqualis simplex.*
953. SENECEO. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. squamis apice sphaelatis.*
952. TUCILAGO. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. squamis submembranaceis.*
955. ASTER. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. subsquarrosus.*
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. HELLENIUM. *Recept. seminudum. 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 FRUSTRANEA.

- 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. ZOEGEA. *Recept. setosum. Pappus setaceus. Radius corollæ ligulatus.*
- GALARDIA. *Recept. paleaceum, planum. Sem. apice Spaleacea. 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.*
 ENOELIA. *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 5flosus.*
 1224. HIPPIA. *Recept. nudum. Pappus o. Sem. glabræ 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.* 1 florum. *Pappus* plumosus. *Polyg.* æqualis.
1325. ŒDERA. *Recept.* paleaceum. *Pappus* paleaceus. *Perianth.* proprium flosculis tubulosis ligulatisque.
999. ECHINOPS. *Perianth.* 1 florum. *Pappus* pubescens. *Polyg.* æqualis.
998. ELEPHANTOPUS. *Perianth.* 4 florum. *Pappus* setosus. *Polyg.* æqualis.
- TETRANTHUS. *Cal.* comm. 4 florus. *Perianth.* proprium 1 phyllum. *Semina* coronata. *Polyg.* æqualis.
- ROLANDRA. *Flosculi* fasciculati in capitulum squamis, interjectis. *Perianth.* proprium 2 valve 1 florum. *Coroll.* hermaphroditæ. *Pappus* 0.
1000. GUNDELIA. *Recept.* 5 florum. *Pappus* 0. *Polyg.* frustanea.
1422. JUNGIA. *Recept.* paleaceum. *Perianth.* comm. 3 florum. *Flosculi* tubulosi 2 labiati, labio exteriori ligulato, interiori 2 partito.
- CRASPEDIA. *Recept.* paleaceum. *Cal.* communis imbricatus. *Flosc.* tubulosi, fasciculis atiquot depressis. *Perianth.* proprium 0. *Pappus* plumosus.
- NASSAVIA. *Receptac.* nudum. *Perianth.* comm. 4-5 florum. *Floscul.* subbilabiati, hinc 3 dentati inde 2 fidi. *Pappus* setis 3-4 caducis.
998. SPHÆRANTHUS. *Recept.* multiflorum, *Pappus* 0. *Polyg.* necessaria.

MONOGAMIA.

- * *Scrumpsia*, *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. ecphr.* 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, caulinis maxime undulatis. *Jacq. misc.* 2. p. 317. *pl. rar. ic. cent.* 1. t. 19.

villosus. 5. *Tr.* calicibus corollæ radio sesquilongioribus, 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. ecphr.* 1. p. 230. ic.

orientalis. 9. *Tr.* calicibus corollæ radio brevioribus, foliis integris subundulatis. *Camer. epit.* p. 312. ic.

SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. Scorzonera. 1169

- Dale- 10. Tr. calicibus monophyllis corolla brevioribus inermibus,
champpii. 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 scariosis.*

- tomentosa. 1. Sc. foliis ovatis nervosis tomentosis 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.*
- caricifo- 4. Sc. foliis lanceolato-linearibus nervosis carinatis, caule
lia. 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.*
- pusilla. 7. Sc. foliis linearibus apice circinatis, caulibus foliosis sub-
quadrifloris. *Pall. it. 2. p. 744. t. L.*
- hispida. 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.*
- parviflo- 10. Sc. foliis lineari-ensiformibus integris, caulibus ramosis,
12. radio corollæ brevissimo. *Jacq. fl. austr. 4. t. 305.*

- gramini- 11. Sc. foliis lineari-ensiformibus integris carinatis. *Jacq. obs. bot. 4. t. 100.*
 folia.
- hispanica. 12. Sc. foliis amplexicaulibus integris ferrulatis, caule ramo-
 so. *Blackw. herb. t. 406.*
- tuberosa. 13. Sc. foliis lineari-acuminatis carinatis subtus pubescenti-
 bus, radice subglobosa, floribus terminalibus ante flores-
 centiam 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, caulis
 folia. basi villosa. *Gmel. flor. sib. 2. t. 1.*
- resedi- 16. Sc. foliis obtuse dentatis, caule divaricato, calicibus
 folia. apicibus tomentosis. *Barr. pl. rar. ic. t. 800.*
- picroides. 17. Sc. foliis superioribus amplexicaulibus integerrimis, in-
 ferioribus 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 ramofo aphyllis.
 folia. *Jacq. coll. 1. p. 52. pl. rar. ic. cent. 1. t. 91.*

907. PICRIS. Recept. nudum. Cal. duplicatus.
 Pappus plumosus. Sem. trans-
 versim fulcata.

- echioides. 1. P. perianthiis exterioribus pentaphyllis interiori aristato
 majoribus. *Curt. flor. Lond. t. 150. β) Herm. par. lugdb. p. 185. ic.*
- hieracioi- 2. P. perianthiis laxis, foliis integris, pedunculis squamatis
 des. in calicem.
- scabra. 3. P. caule subunifloro, foliis undulatis hispidis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 143.*
- japonica. 4. P. perianthis hispidis, foliis dentatis, pedunculis suba-
 phyllis hispidis. *Thunb. flor. jap. p. 299.*
- asplenioi- 5. P. foliis pinnatifidis, lobis alternis rotundatis.
 des.

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 lævibus, pedunculis nudis. Ait. hort. Kew. 3. p. 116.*
- radicatus. 16. *S. caule fruticoso subnudo, foliis radicalibus utrinque lævibus 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 tomentosus, calicibus glabris. Curt. flor. Lond. t. 123. β) Flor. dan. t. 682. γ) Flor. dan. t. 843.*
- tenerri-
mus. 13. *S. pedunculis tomentosus, calicibus pilosis.*
- agrestis. 14. *S. pedunculis tomentosus 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. lugab. 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 corymboso. *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. Kræuterb. 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 sessilibus 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, sessilis. 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 subserratis, flosculis denis, calicibus octofidis. *Mant. p. 107. Zuccarini spec. 2. t. 17.*

1174 SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. Prenanthes.

- purpu- 10. Pr. foliis lanceolatis denticulatis, flosculis quinis. *Jacq.*
rea. *flor. austr. 4. t. 307.*
- hastata. 11. Pr. foliis hastatis amplexicaulibus dentatis, caule ra-
moso. *Thunb. flor. jap. p. 301.*
- alba. 12. Pr. foliis hastato-angulatis, floribus nutantibus subum-
bellatis, flosculis plurimis.
- repens. 13. Pr. foliis trilobis, caule repente. *Amœn. 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. 1. 509.*
- multiflo- 16. Pr. foliis petiolatis runcinatis, lobis acutis dentatis,
ra. panicula fastigiata diffusa. *Thunb. flor. jap. p. 303.*
- sqvarrosa. 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. imbrica-
tus, squamis incumbentibus.

scabra. 1. VIREA. *Scop. del. inf. 2. p. 25. t. 13.*

912. LEONTODON. Recept. nudum. Cal. imbrica-
tus, squamis interioribus
parallelis æqualibus. Pappus
capillaris, stipitatus.

* pappo stipitato, Taraxacon.

officinalis. 1. L. squamis calicinis exterioribus reflexis integris, foliis
runcinatis acute dentatis glabris. *Flor. dan. 1. 574.*

SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. Leontodon. 1175

- mucronatus. 2. L. squamis calicinis exterioribus apice recurvis integris; pedunculis squamosis, foliis pinnatifidis undatis dentato-mucronatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 144.*
- Taraxacon. 3. L. squamis calicinis exterioribus erectis appressis integris, foliis lanceolatis integerrimis denticulatisve. *Wiggers prim. fl. holsp. p. 56.*
- carolinianus. 17. L. squamis calicis apice bifidis, exterioribus reflexis. *Walt. flor. carol. p. 192.*
- asper. 4. L. foliis dentato-pinnatifidis calicibusque hispidis, caulibus squamosis. *Flor. æg. arab. p. 145.*
- tomentosus. 5. L. calice oblongo, foliis lanceolatis indivisis subtus tomentosus. *Suppl. p. 347. nonne potius tussilaginis species?*
- ** pappo sessili.
- autumnalis. 6. L. caule ramoso, pedunculis squamosis, foliis lanceolatis 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, setis 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, setis simplicissimis. *Jacq. flor. austr. 1. t. 93.*
- hirtus. 11. L. calice toto erecto, foliis dentatis hirtis, setis simplicissimis.
- croceus. 12. L. calice erecto ovato hirsuto, scapo lævi, foliis lineari-lanceolatis acutis retrorsum dentatis supra subhirsutis. *Haenk. apud Jacq. coll. 2. p. 26.*
- aureus. 13. L. foliis runcinatis, caule subunifolio, calice hispido. *Hall. hist. stirp. Helv. t. 24.*
- tuberosus. 14. L. foliis runcinatis scabris, calice acuto hirsuto. *Lob. ic. 232.*
- megalorhizos. 15. L. scapo piloso, squamis calicinis ad apicem gibbis, foliis ciliato-pinnatifidis glabris. *Forsk. flor. æg. arab. p. 216. an hujus generis est tribus?*

danubia- 16. L. scapo unifloro, foliis pinnatifidis calicibusque glabris.
lis. Schranck. flor. bav. 2. p. 336.

913. **HIERACIUM.** *Recept.* (ut plurimum) nudum.
Cal. imbricatus, ovatus, interdum caliculatus. *Pappus*
ut plurimum fessilis, capil-
laris, (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 lævi, 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. *Allian. 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
pygmæa.

†† scapo multifloro.

subium. 8. H. foliis integris ovato-oblongis, stolonibus repentibus.

Auricula. 9. H. foliis integerrimis lanceolatis, stolonibus repentibus.

præmor- 10. H. foliis ovatis subdentatis, scapo ramoso, floribus supe-
rioribus primoribus. *Gmel. flor. sib. 2. t. 13. f. 2.*

capense. 11. H. foliis oblongis dentatis scabris, pedunculis inferio-
ribus altioribus.

- sanctum. 12. H. foliis lyratis obtusis dentatis. *Tabernæm. Kräuterb. p. 183.*
- cymosum. 13. H. foliis lanceolatis integris pilosis, scapo subnudo basi piloso, 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.*
- staticefo- 17. H. foliis lanceolato-linearibus obsolete denticulatis ob- lium. tusis, scapo ramofo, 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 subunifolio ramofo, 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 incisus vix altiore. *Jacq. flor. austr. 2. t. 189.*
- fabau- 22. H. caule erecto multifloro, foliis ovato-lanceolatis den- dum. tatis femiamplexicaulibus. *Flor. dan. t. 872.*
- hispidum. 23. H. foliis oblongo-lanceolatis subdentatis subtus caule- que erecto hispidis. *Forsk. flor. æg. 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 multiflora, foliis lyratis glabris, calice pedunculisque 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 glabroides, radicalibus lanceolatis integris. *Jacq. flor. austr. 5. t. 429.*
- murorum. 30. H. caule ramoso, foliis radicalibus ovatis dentatis, caulino minori. β) *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. 1. t. 27.*
- plexi- 33. H. caule ramoso, foliis amplexicaulibus cordatis sub- caule. dentatis, pedunculis unifloris hirsutis. *Kniph. bot. orig. cent. 12. n. 56.*
- cerin- 34. H. foliis radicalibus obovatis denticulatis, caulinis thoi- des. oblongis semiamplexicaulibus. *Gouan. illustr. t. 22. f. 4.*
- pyrenai- 35. H. foliis amplexicaulibus obovato-lanceolatis retrorsum cum. dentatis, caule simplici, calicibus laxis.
- blattari- β) H. foliis lanceolatis dentatis, floribus solitariis. *Sp. pl. oides. p. 1130.*
- pilosum. γ) H. caule piloso, foliis dentato-sinuatis. *Sp. pl. p. 1115. Picris pyrenaica. Herm. parad. lugdb. p. 184. ic.*
- austria- δ) H. foliis oblongis denticulatis, calicibus hispidis. *Jacq. cum. fl. austr. 5. t. 441.*
- helveti- ϵ) H. foliis minute serratis acutis. cum.

- molle. 36. H. foliis lanceolatis subintegerrimis mollibus, inferioribus petiolatis, floribus pedunculatis subcorymbosis. *Jacq. flor. austr. 2. t. 119.*
- umbellatum. 37. H. foliis linearibus subdentatis sparsis, floribus subumbellatis. *Flor. dant. t. 680. β) Hieracium glabrum. Krock. flor. files. 2. 2. p. 316.*
- glutinofum. 38. H. foliis lanceolatis runcinatis scabriusculis, floribus umbellatis.
- virosum. 39. H. foliis sessilibus cordato-lanceolatis subintegerrimis, caule simplici, thyrso terminali. *Pallas it. 1. p. 501. n. 125.*
- squamofum. 40. H. foliis radicalibus pinnatis, caulibus sulcatis, ramis squamatis. *S. G. Gmel. it. 1. p. 9.*
- flexuosum. 41. H. foliis radicalibus oblongis acuminatis viscido-tomentosis, caule simplici lanato. *S. G. Gmel. it. 1. p. 9.*
- dichotomum. 42. H. foliis radicalibus oblongis acuminatis sinuatis lanatis, caule teretiusculo dichotomo. *S. G. Gmelin it. 1. p. 9.*
- rhomboidale. 43. H. foliis radicalibus rhomboideis petiolatis lævibus, caulibus amplexicaulibus, pedunculis calicibusque villosis. *Lapeirouse ad. tolos. 1. p. 215. t. 18.*

914. CREPIS. *Recept. nudum. Cal. caliculatus, exterior deciduus. Pappus plumosus, stipitatus.*

- alpina. 1. Cr. involucri scariosis longitudine calicis, floribus solitariis. *Gmel. flor. sib. 2. t. 5.*
- vesicaria. 2. Cr. involucri scariosis longitudine calicis, floribus corymbosis, bracteis ovatis. *β) Col. ephr. 1. p. 237. ic.*
- barbata. 3. Cr. involucri calice longioribus, squamis fetaceis sparsis. *Curtis bot. magaz. t. 30.*
- pygmaea. 4. Cr. foliis ovatis integris villosis petiolatis, caule procumbente. *Bocc. mus. 2. t. 14.*
- sibirica. 5. Cr. foliis amplexicaulibus oblongis rugosis inferne dentatis, caule hirsuto, calicibus carina ciliatis. *Gmel. fl. sib. 2. t. 10.*
- rhagadio-
loides. 6. Cr. foliis integris amplexicaulibus oblongis, calicibus interioribus toroso-articulatis hispidis, foliolis cymbiformibus. *Mant. p. 108.*

1180 STINGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. Crepis.

- pulchra.** 7. Cr. foliis sagittatis denticulatis, caule paniculato, floribus pyramidatis glabris. *β) Col. ecphr. 1. p. 249. ic.*
- filiformis.** 22. Cr. foliis lineari-filiformibus integerrimis glabris, pappo sessili. *Ait. hort. Kew. 3. p. 128.*
- virens.** 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, caulinis 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.*
- hieracioides.** 17. Cr. caule simplici, foliis oblongis dentatis, superioribus amplexicaulibus, inferioribus petiolatis, petioliis dentatis, pappo sessili. *Gmel. flor. sib. 2. p. 24. t. 9.*
- succulentata.** 23. Cr. foliis pinnatifidis dentatisve subcarnosis lævibus, calicibus subtomentosis, pappo sessili. *Ait. hort. Kew. 3. p. 128.*
- foetida.** 18. Cr. foliis runcinato pinnatis hirtis, petioliis dentatis, receptaculo piloso, seminum radii pappo sessili. *Magn. flor. transp. 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 decurren-
tibus, caulinis sessilibus, pappo simplici sessili. *Scop.*
ann. hist. nat. 2. p. 59. *an hujus generis?*

patula. 21. *Cr. foliis inferioribus lyratis obtusis, caule subnudo*
late ramoso. Poir. voy. en Barb. 2. p. 227.

915. **ANDRYALA.** *Recept. villosum. Cal. multi-*
partitus, subæqualis, ro-
tundatus. Pappus capilla-
ris, calicis longitudine.

integrifo- 1. *A. foliis inferioribus runcinatis, superioribus ovato-oblon-*
lia. *gis tomentosis. β) Andryala sinuata. Sp. pl. p. 1137.*

cheiran- 2. *A. foliis runcinatis, summis lanceolatis integris, villo*
thifolia. *glandulifero. Heris. stirp. nov.* 2. p. 35. t. 18.

pinnatifi- 3. *A. foliis tomentosiss pinnatifidis, calicibus tomentos*
da. *pilosis, pilis rigidiusculis. Ait. hort. Kew.* 3. p. 129.

crithmifo- 4. *A. foliis pinnatis linearibus tomentos.* *Ait. hort.*
lia. *Kew.* 3. p. 129.

ragulina. 5. *A. foliis lanceolatis indivisis denticulatis acutis tomen-*
tosis, 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 ra-*
mosis, 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. subæqua-*
lis. Pappus sessilis paleaceo-
aristatus, capillari cinctus,
aut ejus loco caliculus, capil-
larem pappum includens.

* *scapo nudo unifloro.*

foetida. 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.*
- rhagadio-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.
- athænen- 2. S. hispida, foliis obovatis subdentatis. *Jacq. obs. bot. 4.*
sis. *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. dan. t. 149.*
- glabra. 3. H. glabra, caule ramoso nudo, foliis dentato-sinuatis, calicibus oblongis imbricatis. *Flor. dan. t. 424.*
- radicata. 4. H. caule 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 depressis obtusis sessilibus.
- stellata. 3. L. calicibus fructus undique patentibus, radiis subulatis rectis, foliis caulinis lanceolatis indivisis.
- Koelpinia. 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.*
- Rhagadio- 5. L. calicibus fructus undique patentibus, radiis subulatis, lus. foliis lyratis. *Kniph. bot. orig. cent. 4. n. 36. an mera varietas?*

920. CATANANCHE. *Recept.* paleaceum. *Cal.* imbricatus. *Pappus* aristatus, caliculo 5 seto.

- cærulea. 1. C. squamis calicis inferioribus ovatis.
- lutea. 2. C. squamis calicis inferioribus lanceolatis. *Bocc. mus. 2. t. 7.*

græca. 3. C. foliis incis. *Tournef. it. 1. p. 223. ic. an lutæa
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-
mus. 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.*

sinctoria. 1. S. foliis lyrato-pinnatifidis, pinna terminali maxima,
floresculis 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, des. squamis calicis mucronatis, interioribus scariosis. *Gmel. 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 carnosiss. *Pallas it. 2. p. 743 t. Z.*
- glauca. 8. *S.* foliis ovato-oblongis acuminatis ferratis, floribus corymbosis, calicibus subrotundis. *Dill. h. Elch. t. 262. f. 341.*
- novemora-9. *S.* foliis lanceolato-oblongis ferratis pendulis. *Dill. h. censis. Elch. 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 patulis 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.*
- multiflo-13. *S.* foliis lanceolatis subtus villosis subdecurrentibus integra. gerrimis, 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.*
- salicifo-14. *S.* foliis lineari-lanceolatis alternis subtus incanis sessilibus integerrimis. *Gmel. flor. fib. 2. t. 27.*
- pinosa. 15. *S.* foliis linearibus pilosis, floribus axillaribus longe pedunculatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 138.*
- squarro-16. *S.* foliis linearibus, calicibus squarrosis subsessilibus sa. acuminatis lateralibus. *Dill. h. Elch. t. 71. f. 82.*
- spicata. 17. *S.* foliis linearibus basi ciliatis, floribus sessilibus lateralibus spicatis, caule simplici. *Dill. h. Elch. t. 72. f. 83. an cum squarrosa distincti generis?*

ervensis. 18. S. foliis dentatis spinosis. *Flor. dan.* t. 644. *Regnault bot.* t. 240.

925. **CARDUUS.** *Cal.* ventricosus, imbricatus, squamis spinosis. *Recep.* pilosum.

• *foliis decurrentibus.*

- leucographeus.* 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. *Mant.* 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. *Triumpf. 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. Kræuterb.* 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.
- cyanooides.* 10. *C.* foliis pinnatifidis linearibus integerrimis inermibus petiolatis subtus tomentosis. α) *Gmel. flor. sib.* 2. t. 15. β) *Kmel. flor. sib.* 2. t. 16. γ) *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 subsessilibus 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 serratis subspinoso-ciliatis nudis,
tus. pedunculis longissimis lanuginosis unifloris. *Jacq. flor. austr. 1. t.* 89.
- monspe- 16. *C.* foliis lanceolatis subrepandis glabris inaequaliter
fulanus. ciliatis, pedunculis alternis, calicibus inermibus.
- carlinae- 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-
losis, inferioribus semidecurrentibus, caule inermi,
pedunculis unifloris. *Jacq. h. Vind. 3. t.* 5.
- tubero- 21. *C.* foliis subdecurrentibus petiolatis subpinnatifidis spi-
sus. nosis, caule inermi, floribus solitariis. *Mant. p.* 461. *Morif. hist. pl. 3. t.* 29. f. 27. 28.
- parviflo- 22. *C.* foliis basi adnatis lanceolatis nudis erectis ciliato-
tus. spinulosis inermibus. *Mant. p.* 279.

* * *foliis sessilibus.*

- panicu- 44. C. foliis semidecurrentibus oblongo-lanceolatis inæqua-
latus. liter 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. act. helv. 4. p. 294. t. 16.*
- linearis. 23. C. foliis linearibus ciliato spinosis glabris, floribus ter-
minalibus solitariis. *Thunb. flor. jap. p. 305.*
- Cafebo- 24. C. foliis lanceolatis integerrimis, margine spinis ternatis.
næ. *Lob. ic. p. 486. f. 1.*
- flaves- 25. C. foliis lanceolatis integris inermibus dentatis glabris,
cens. floribus aphyllis inermi-spinosis.
- stellatus. 26. C. foliis lanceolatis integris inermibus subtus tomen-
tosis, spinis ramosis axillaribus, floribus sessilibus
lateralibus. *Triumpf. obs. p. 96. ic.*
- virginia- 27. C. foliis lanceolatis spinulosis subtus tomentosis, caule
nus. 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.*
- eriopho- 31. C. foliis bifariam pinnatifidis, laciniis alternis erectis,
rus. 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. & Miterpach. it. 1. p. 143. t. 13.*
- ferratu- 33. C. foliis subamplexicaulibus lanceolatis integris, ferra-
loides. raris spinoso-setaceis, pedunculis unifloris. *S. G. Gmel. it. 1. t. 36. f. 2.*
- ciliatus. 34. C. foliis semiamplexicaulibus pinnatifidis laciniatis spi-
nosis 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.*
- syriacus. 36. C. foliis amplexicaulibus angulato-spinosis, floribus solitariis subsessilibus obvallatis, foliis subquinis. *Camer. hort. t. 10.*
- hetero- 37. C. foliis amplexicaulibus lanceolatis ciliatis integris
phyllus. laciniatisque, caule subunifloro, calice inermi. *Flor. dan. t. 109. an cum helenioide in unam speciem conjungendus?*
- gnapha- 46. C. foliis subverticillatis lanceolatis integerrimis subtus
loides. tomentosus. *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, ferratis spinoso-
setaceis, 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, (sæpe) obvalia-
tus bracteis. Corollulæ 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.*
- Eriotha- 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 villo-
sum 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. *Morys. hist. pl. 3. t. 25. f. 2.*

1190 SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. Onopordon.

- ferox.* 7. Cn. foliis decurrentibus ligulatis dentato-spinosis, caule
ramoso erecto. *Mant. p.* 109.
- Acarna.* 8. Cn. foliis decurrentibus lanceolatis indivisis, calicibus
pinnato-spinosis.
- pygmæus.* 9. Cn. foliis sessilibus sublinearibus confertissimis, calice
inermi. *Jacq. flor. austr.* 5. t. 440.
- cernuus.* 10. Cn. foliis cordatis, petiolis 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-
natæ.

- Acanthium.* 1. O. calicibus squarrosis, squamis patentibus, foliis
ovato-oblongis sinuatis. *Læf. 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
petiolatis ovatis angulatis subtus tomentosis. *Ait. hort.*
Kew. 3. p. 146.
- arabicum.* 5. O. calicibus imbricatis. *Jacq. h. Vind.* 2. t. 149.
- acaule.* 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.
- Cardunculus.* 3. C. foliis spinosis pinnatifidis, calicis squamis ovatis.
- Scolymus.* 4. C. foliis subspinosis pinnatis indivisisque, calicis squamis
ovatis. *Blackw. herb.* t. 458.

- integri- 5. *C. foliis lanceolatis denticulatis, squamis calicinis lanceolato-acuminatis. Vahl symb. bot. 1. p. 68.*
folia.
- acaulis. 6. *C. acaulis foliis pinnatis inermibus supra glabris. Till. h. pis. 1. 20.*

929. *CARLINA. Cal. radiatus, squamis marginalibus longis, coloratis.*

- acaulis. 1. *C. caule unifloro flore brevior. Knorr. del. hort. 2. t. C. I.*
involucra- 2. *C. caule unifloro flore longiore, calice aureo foliis ta. spinosis obvallato. Poir. voy. en Barb. 2. p. 234.*
- lanata. 3. *C. caule bifido, calicibus sanguineis terminalibus, primo axillari sessili. Col. cephr. 1. t. 27. f. 2.*
- pyrenaica. 4. *C. caule multifloro, foliis decurrentibus runcinatis.*
- vulgaris. 5. *C. caule multifloro corymbose, floribus terminalibus, calicum radio albo.*
- corymbo- 6. *C. caule multifloro subdiviso, floribus sessilibus, califa. cum radio flavo. Col. cephr. 1. t. 27. f. 1.*
- racemosa. 7. *C. floribus sessilibus lateralibus paucissimis.*
- attracty- 8. *C. caule ramoso, calicibus spinis ciliatis.*
loides.
- Xerantho- 9. *C. fructicosa ramosa tomentosa, foliis lineari-subulatis, noides. ferraturis spinascentibus, panicula terminali, radio flavo. Suppl. p. 349.*

930. *ATRACTYLIS. Cor. radiatae, corollulis radii 5dentatis.*

- gummi- 1. *A. flore acauli. Col. cephr. 1. t. 12.*
fera.
- humilis. 2. *A. foliis dentato-sinuatis, involucre patente, caule herbaceo. B) Barr. pl. rar. ic. t. 592.*
- cancellata. 3. *A. involucris cancellatis ventricosis linearibus dentatis, calicibus ovatis, floribus flosculosis. Moris. hist. pl. 3. t. 39. f. 16.*
- Lancea. 4. *A. involucris pinnatis, foliis lanceolatis ciliatis glabris. Thunb. flor. jap. p. 306.*
- ovata. 5. *A. involucris pinnatis, foliis ovatis ciliatis glabris. Thunb. flor. jap. p. 306.*

1192 SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. Barnadesia.

oppositi- 6. A. foliis oppositis. *Mant. p. 477. Syst. nat. XII. 3. p. 571.*
folia. *Görteria 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 setosus, retro-
fractus.

spinosa. I. BARNADESIA. *Suppl. p. 348.*

STOKESIA. *Cor. radiata. Cal. foliaceus, subimbri-*
catus. Recept. nudum. Pappus
deciduus, filamentosus.

cyanea. I. STOKESIA. *Heris. fert. angl. p. 28. t. 38.*

931. CARTHAMUS. *Cal. ovatus, imbricatus,*
squamis 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 femiamplexicaulibus integris ferrato-aculeatis,
nianus. floribus solitariis. *Vals. flor. carol. p. 194.*

cæruleus. 2. C. foliis lanceolatis spinoso-dentatis, caule subunifloro.

salicifo- 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, summis 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.* subhemisphæricus, 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 serratis, 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. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 110.*
- Acmella. 4. Sp. foliis ovatis serratis, 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 serratis, caule obliquo flexuoso paniculato. *Murray comm. Goett. 1783. t. 1. Herit. 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 serrulatis petiolatis. *Jacq. h. Vind. 2. t. 135.*

932. **BIDENS.** *Recept.* paleaceum. *Pappus* aristis erectis, scabris. *Cal.* imbricatus, *Cor.* rarius flosculo uno alterove radiante instructa.

* *foliis simplicibus.*

- scandens.* 1. *B.* foliis ovatis acuminatis ferratis oppositis, caule scandente fruticoso, floribus oppositis paniculatis ovatis.
- nodiflora.* 2. *B.* foliis oblongis integerrimis unidentatis, caule dichotomo; floribus solitariis sessilibus. *Dill. h. Elth. t. 44. f. 52.*
- verticillata.* 3. *B.* foliis oblongis integris, inferne alternis superne oppositis, floribus verticillatis.
- hirsuta.* 4. *B.* foliis ovato-lanceolatis integris tomentoso-hirsutis oppositis, caule scandente fruticoso, pedunculis oppositis divergentibus multifloris. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 110.*
- minima.* 5. *B.* foliis lanceolatis integerrimis, flore recto solitario basi involucrato bracteis duabus, radice repente. *Flor. dan. t. 312.*
- cernua.* 6. *B.* foliis lanceolatis amplexicaulibus, floribus cernuis, seminibus erectis. *Flor. dan. t. 841.*
- renella.* 7. *B.* foliis linearibus, pedunculis capillaribus, calicibus subtetraphyllis, seminibus erectis quinis.
- nivea.* 8. *B.* foliis simplicibus cordato-ovatis acuminatis ferratis petiolatis, floribus hemisphæricis 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 subfoliosis, seminibus erectis. *Knorr. del. hort. 2. t. B. 1. f. 2. β)* *Bidens pumila*, caule simplicissimo unifloro, bracteis pluribus, foliis ferratis, caule simplici. *Roth. fl. germ. I. p. 350.*

** *foliis compositis.*

- bullata.* 10. *B.* foliis ovatis ferratis, inferioribus oppositis, superioribus ternatis, intermedio majore. *Arduin. spec. 2. t. 18.*
- frondosa.* 11. *B.* foliis pinnatis ferratis lineatis glabris, seminibus erectis, calicibus frondosis, caule lævi. *Morrif. hist. pl. 3. t. 5. f. 21.*
- pilosa.* 12. *B.* foliis pinnatis subpilosis, caule geniculis barbatis, calicibus involucre simplici, seminibus divergentibus. *Dill. h.*

Elth. t. 43. f. 51. β) Agrimonia molucca. *Rumpf. amb. 6. t. 15. f. 2.*

bipinnata. 13. B. foliis bipinnatis incisus, calicibus involucreatis, corollis semiradiatis, seminibus 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 obsolete. *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 descendentes aphyllis squamatis, pedunculis terminalibus erectis. *Forsk. fl. æg. arab. p. 145.*
- semper- 5. C. caule fruticoso subdichotomo, foliis carnosiss sessilibus
viva. lanceolatis confertis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 146.*
- laciniata. 6. C. caule fruticoso, foliis carnosiss pinnatifide laciniatis, caule decumbente articulato. *Jacq. Coll. 1. p. 77.*
- repens. 7. C. caule fruticoso, foliis carnosiss depressis. *Mant. p. 110.*
- carnosa. 32. C. foliis teretiussculis carnosiss incurvis, pedunculis terminalibus unifloris nudis. *Ais. hort. Kew. 3. p. 156.*
- Ficoides. 8. C. caule fruticoso, foliis carnosiss compressis. *Commel. rar. t. 40.*
- cuneiformis. 9. C. caule fruticoso, foliis carnosiss 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.*
- lauriformis. 11. C. fruticosa glabra, foliis petiolatis ovatis triplinerviis, obtusis integerrimis glaberrimis, thyrsis terminali, calice tetraphyllo glabro. *Suppl. p. 351.*

- appendi-** 12. *C. fruticosa*, tomentosa, foliis cordatis ovatis acutis
 culata. angulatis subtus tomentosis, petiolis appendiculate
 foliosis. *Suppl. p. 352. an potius Cinerariæ species?*
- tomento-** 13. *C. fruticosa tomentosa*, foliis lanceolatis dentatis sessi-
 fa. libus subtus tomentosis. *Suppl. p. 353.*
- asclepi-** 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
 cosa. sparsis. *Mant. p. 109. Ard. spec. 2. t. 19.*
- ** herbaceæ.
- Poro-** 17. *C. caule indiviso*, foliis ellipticis subcrenatis. *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.
- fontchifo-** 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.** 33. *C. caule scandente*, foliis sagittatis dentatis, petiolis
 simplicibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 157.*
- suaveo-** 22. *C. erecta*, foliis hastato-sagittatis denticulatis, petiolis
 lens. superne dilatis.
- incana.** 23. *C. foliis lanceolatis dentatis.*
- saracena.** 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. fil. dec. 1. t. 1.*
- Sparganophora. 2. *E. floribus sessilibus lateralibus.*
- struchium. 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. Stilus semibifidus, longus.*

* *calicibus trifloris.*

- parviflorum. 1. *Eu. fruticosum, foliis ovato-lanceolatis ferratis glabris, corymbis patentibus. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 111.*

1198 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.
folium. alm. t. 88. f. 4.*

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.
cum. t. 21.*

Murrubium. 40. Eu. foliis ovato-deltoidibus obtuse ferratis pubescentibus sessilibus. *Walt. flor. carol. p. 199.*

fusco-ru- 41. Eu. foliis ovatis utrinque acuminatis petiolatis senis,
brum. caule maculato. *Walt. flor. carol. p. 199.*

sinense. 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

- altissi- 15. Eu. foliis lanceolatis nervosis, inferioribus apice sub-
 mum. ferratis, caule suffruticoso. *Jacq. h. Vind. 2. t. 164.*
- composi- 43. Eu. foliis compositis sublanceolatis. *Walt. flor. carol.*
 tifolium. p. 199.
- foenicu- 44. Eu. foliis compositis linearibus. *Walt. flor. carol. p. 199.*
 loides.
- trifoliatum. 16. Eu. foliis ternis.
- japoni- 17. Eu. foliis indivisis trilobisque ferratis, caule scabro-
 cum. *Thunb. flor. jap. p. 308.*
- syriacum. 18. Eu. foliis oppositis subsessilibus ternatis. *Jacq. misc. 2.*
 p. 349. *pl. rar. ic. cent. 1. t. 35.*
- cannabi- 19. Eu. foliis digitatis. *Flor. dan. t. 745.*
 num.

**** calicibus septemfloris.

- cinereum. 20. Eu. foliis oppositis lanceolatis tomentosis. *Suppl. p. 354.*

***** calicibus octofloris.

- macula- 21. Eu. foliis quinis subtomentosis lanceolatis æqualiter
 tum. ferratis venosis petiolatis. *Herm. par. bot. p. 158. ic.*
- purpu- 22. Eu. foliis quaternis scabris lanceolato-ovatis inæquali-
 reum. ter 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 floiculis.

- villosum. 26. Eu. foliis oppositis decussatis ovatis acutis subserratis
 subtus villoso-tomentosis, caule fruticoso. *Sloan. hist. jam. 1. p. 257. t. 161. f. 2. Flosculi 8.-15.*
- perfolia- 27. Eu. foliis connato-perfoliatis tomentosis. *Plucke. alm.*
 tum. t. 87. f. 6.
- micro- 28. Eu. foliis triangulari-ovatis novemcrenatis subtus to-
 phyllum. mentosis sulco-venosis, panicula conglomerata termi-
 nati, pedunculo elongato. *Suppl. p. 355.*

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 subplumofus. 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 integerimis. *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, res. 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. 12. *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.*
- membrana- 16. Pt. foliis ovatis pulverulento-tomentosis, squamis calicis nacea. subulatis margine scariosis. *Suppl. p. 357.*
- scariosa. 17. Pt. foliis ovalibus, calicibus scariosis, ramis spinosis. *Suppl. p. 356.*
- fasciculata. 18. Pt. floribus fasciculatis unifloris. *Suppl. p. 357.*
- caroliniana. 19. Pt. foliis radicalibus aggregatis gramineis pilosis, paleis receptaculi setis simplicibus. *Walt. flor. carol. p. 202.*

938. STÆHELINA. *Recept. brevissime paleaceum.*
Pappus ramosus. Antheræ caudatæ.

- gnaphalioides. 1. St. foliis filiformibus tomentosis, squamis calicis apice 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.*
- Chamæpeuce. 3. St. foliis linearibus confertis longissimis revolutis. *Sup. pl. p. 1147.* Serratula Chamæpeuce. *Pluckn. alm. t. 94. f. 3.*
- elegans. 11. St. foliis lineari-lanceolatis caule erecto tomentoso, floribus spicatis, calicibus quinquefloris. *Swarts flor. carol. p. 202.*
- imbricata. 4. St. foliis subulatis erectis tomentosis. *Mant. p. 281.*
- corymbosa. 5. St. foliis cuneatis præmorsis, floribus corymbosis. *Sup. p. 359.*
- fruticosa. 6. St. foliis lanceolatis obtusis. *Sp. pl. p. 1286.* centaurea fruticosa. *Lob. ic. 548.*
- ilicifolia. 7. St. foliis oppositis brevissime petiolatis cordatis dentatis supra lucidis subtus tomentosis. *Suppl. p. 358.*
- arborescens. 8. St. foliis ovalibus. *Mant. p. 111.* *Schreb. dec. 1. t. 1.*
- hastata. 9. St. fruticosa, foliis hastatis incanis. *Vahl symb. bot. 1. p. 70.*
- spinosa. 10. S. foliis subulatis spinascentibus, basi utriusque spinula. *Vahl symb. bot. 1. p. 69.*

939. CHRYSOCOMA. *Recept. nudum. Pappus papillaris sessilis. Cal. hemisphæricus, imbricatus. Stylus vix flosculis longior.*

* *fruticosa.*

- 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. 327. f. 2.*
- fruticosa. 22. Chr. foliis cuneiformibus superne subserratis. *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.*

** *suffruticosa.*

- scabra. 6. Chr. foliis lanceolato-ovatis recurvis denticulato-serratis, pedunculis pubescentibus. *Dill. h. Elth. t. 88. f. 105.*
- 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.

*** *herbacea.*

- Linofyris. 10. Chr. foliis linearibus glabris, calicibus laxis. *Col. ecphr. 1. p. 82. ic.*
- pilosa. 11. Chr. foliis lineari-acerosis cauleque simplici pilosis, floribus sessilibus subimbricatis spicatis. *Walt. flor. carol. p. 197.*

1204 SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. *Chrysocoma*:

- gramini- 12. Chr. foliis lineari-lanceolatis glabris, floribus corymbo-
folia. sis. *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 subserratis pubescentibus,
rea. panicula terminali corymbosa. *Forst. flor. aust.* p. 54.
- gigan- 19. Chr. foliis confertis sessilibus ovato-lanceolatis serratis
tea. rugosis utrinque lævibus. *Walt. flor. carol.* p. 196.
- odoratif- 20. Chr. foliis radicalibus obovato-oblongis, caulinis
sima. oblongo-lanceolatis lævibus, floribus corymbosis. *Walt.*
flor. carol. p. 198.
- acaulis. 21. Chr. subacaulis, foliis dentatis, radicalibus planis subo-
vatis, floralibus alternis, remotis lanceolatis. *Walt.*
flor. carol. p. 196.

940. TARCHONANTHUS. *Recept. pilosum. Pappus pilosus. Cal. 1phyllus, semisep-temfidus, turbina-tus.*

- campho- 1. T. foliis oblongis planis, calice quinquefido. *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?

SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. Chuquiraga 1205

CHUQUIRAGA. *Recept.* villosum. *Pappus* plumosus. *Cal.* turbinatus, imbricatus polyphyllus.

Jussieu. 1. CHUQUIRAGA. *Jussieu gen. plant. p. 178.*

941. **CALEA.** *Recep.* paleaceum. *Pappus* capillaris. *Cal.* imbricatus.

- jamaicensis. 1. *C.* floribus subternis pedunculatis, foliis ovato-oblongis subferratis petiolatis. *Sloan. jam. 1. t. 151. f. 3.*
- leptophylla. 2. *C.* floribus terminalibus ternis quinive congestis, foliis oblongis imbricatis integerrimis sessilibus, caule fruticoso. *Forst. flor. austr. p. 55.*
- pinifolia. 3. *C.* pedunculis terminalibus congestis, foliis linearibus acerolis, 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, feminibus nudis, foliis ovato-lanceolatis petiolatis.
- caroliniana. 6. *C.* floribus paniculatis, foliis alternis lanceolatis subferratis 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 ferratis deltoideis lanceolatisque. *Jacq. coll. 2. p. 290. pl. rar. ic. cent. 2. t. 46.*

942. **SANTOLINA.** *Recept.* paleaceum. *Pappus* 0. *Cal.* imbricatus, hemisphaericus.

- Chamaecyparissus. 1. *S.* pedunculis unifloris, foliis quadrifariam dentatis. *Blackw. herb. t. 346.*
- rosmarinifolia. 2. *S.* pedunculis unifloris, foliis linearibus margine tuberculatis. *Morif. hist. pl. 3. t. 3. f. 22.*
- sinctoria. 3. *S.* pedunculis unifloris, foliis linearibus integerrimis, caulibus striatis. *Molm. hist. nat. Chil. p. 119.*

- alpina. 4. *S.* pedunculis unifloris, foliis bipinnatis, caulibus simplicibus. *Mich. nov. pl. gen. t. 27.*
- anthei- 5. *S.* pedunculis unifloris, foliis bipinnatis, caule ramifissimo villoso.
- des.
fragran- 6. *S.* corymbis fastigiatis, caule fruticoso diffuso tomentosa.
tissima. toso, foliis ovatis crenulatis sessilibus. *Forsk. flor. æg. arab. p. 147.*

943. ATHANASIA. *Recept.* paleaceum. *Pappus* paleaceus, brevissimus. *Cal.* imbricatus.

* corolla æquali.

- erenata. 1. *A.* floribus solitariis terminalibus, foliis linearibus.
- capitata. 2. *A.* floribus terminalibus subsessilibus, foliis lanceolatis hirsutis. *Moris. hist. pl. 3. t. 3. f. 48.*
- triner- 29. *A.* floribus terminalibus, foliis caulinis alternis ovato-
via. lanceolatis trinerviis. *Walt. flor. carol. p. 201.*
- gramini- 30. *A.* pedunculis unifloris, scapo paucifloro, foliis radi-
folia. calibus 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 santolinæ 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
lata. decurrentibus. *Walt. flor. carol. p. 201.*
- pubes- 4. *A.* corymbis simplicibus, foliis lanceolatis indivisis
cens. villosis. *Commel. h. amst. 2. t. 47.*
- annua. 5. *A.* corymbis simplicibus coarctatis, foliis pinnatifidis dentatis. *Herm. 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.*
- erithmi- 7. *A.* corymbis simplicibus, foliis semitriuidis linearibus.
folia. *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 ferratis. *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. Burn. 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, Relhanizæ.

† floribus aggregatis.

- sqvarrosa. 16. A. foliis oblongis acuminatis enervibus apice recurvis. *Herit. fert. angl. p. 22. t. 29.*
- genistifolia. 17. A. foliis lanceolatis acuminatis uninerviis subimbriatis. *Mant. p. 464.*
- microphylla. 18. A. foliis linearibus enervibus confertissimis, floribus pedicellatis. *Herit. fert. angl. p. 22.*
- passerioides. 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 folio brevioribus. *Suppl. p. 362.*

208 SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. Marshallia.

- 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.*
- fantoli- 26. A. foliis linearibus triquetris subtus turionibusque incanoïdes. calicibus globosis subpetiolatis. *Herit. fert. angl. p. 24.*
- decussa- 27. A. foliis linearibus triquetris decussatis acutis, floribus sessilibus. *Herit. fert. angl. p. 24.*
- ta.
- uniflora. 28. A. foliis obovatis glabris, floribus sessilibus. *Suppl. p. 362.*

MARSHALLIA. *Recept.* paleaceum. *Sem.* coronata calic. 5 phyllo. *Cal.* polyphyllus 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, hemisphæricus. *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 incisissimis serratis. *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.*
- monanthum. 5. T. caulibus simplicissimis unifloris longitudine foliorum. *Mant. p. III.*
- argenteum. 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.*

- angula- 8. T. foliis pinnatifidis, laciniis ineiso-dentatis, calice
tum. angulato. *Willden. de achilleis t. 2.*
- suffruti- 9. T. foliis pinnato-multifidis, laciniis linearibus subdivisis
cosum. acutis, caule suffruticoso. *Mant. p. 465.*
- cotuloi- 10. T. foliis dentato-pinnatis acuminatis, caule ramosissimo,
des. floribus subpaniculatis. *Mant. p. 282.*
- flabelli- 11. T. foliis deltoideis apice serratis, corymbis simplicibus.
forme. *Herit. fert. angl. p. 21. t. 27.*
- Balsa- 12. T. foliis ovatis integris serratis. *Blackw. herb. t. 98.*
mita.

945. ARTEMISIA. Recept. subvillosum vel nudius-
culum. Pappus o. Cal. im-
bricatus: squamis rotun-
datis conniventibus. Cor.
radii o.

* fruticosa erecta.

- vermicu- 1. A. foliis acerosis confertis minimis, panicula racemosa,
lata. floribus sessilibus. *Mant. p. 281. Breyn. cent. p. 24. t. 12.*
- capillaris. 2. A. foliis simplicibus capillaceis. *Thumb. flor. jap. p. 309.*
- Abrota- 3. A. foliis setaceis ramosissimis. *Blackw. herb. t. 555.*
num.
- laricifo- 4. A. foliis fasciculatis indivisis fissisque, ramis deflexis,
lia. floribus oblongis cernuis. *S. G. Gmel. it. 2. p. 3.*
- Lerchii. 5. A. incana, foliis superioribus linearibus indivisis, infe-
rioribus pinnatis brevibus tenuiter divisissimis, pinnis pal-
matis, corymbis sessilibus copiosissimis spicatis oblongis.
*Gmel. flor. sib. 2. p. 114. n. 99. t. 50. f. 2. 3. β) Gmel.
flor. sib. p. 112. n. 97. t. 49. f. 2.*
- nitrosa. 6. A. subincana, foliis superioribus integris obtusis, inferio-
ribus tenuiter multifidis, corymbis erectis incurvis oblon-
gis spicatis sessilibus. *Gmel. flor. sib. 2. p. 113. n. 98.*
- arbores- 7. A. foliis compositis multifidis linearibus, floribus sub-
cens. globosis. *Lob. ic. 753.*
- Gmelini. 8. A. foliis duplicato-pinnatis obtusis linearibus subtus
incanis, corymbis subrotundis nutantibus. *Gmel. flor.
sib. 2. p. 121. n. 106.*

1210 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. *Artemisia*

- 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 racemosis pedunculatis. Mant. p. 283.*
ca.
- Contra. 11. *A. foliis palmatis linearibus minutis, panicula racemosa, floribus sessilibus. Mant. p. 282.*
- judaica. 12. *A. foliis obovatis obtusis lobatis parvis, floribus paniculatis pedicellatis. Mant. p. III. 281. Pluckn. alm. t. 73. f. 2.*
- pauciflo- 13. *A. ramis virgatis filiformibus, corymbis secundis spicatis
ra. sessilibus. Gmel. flor. sib. 2. p. 116. n. 101.*

** *suffruticosa.*

- 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. denudatis calicibus oblongis. Weber apud Stechmann de artemis. p. XXX. n. XXIV.*
- italica. 17. *A. foliis tomentosis laxè pinnatis, pinnis longis linearibus, radicanibus punctatis, spicis densis, 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.*

*** *herbacea.*

† *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.*
- erithmi- 21. *A. foliis compositis divaricatis linearibus carnosis glabris,
folia. caule ascendente paniculato.*

- glacialis. 22. A. foliis palmatis multifidis sericeis, 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.
- santonica. 24. A. foliis caulinis linearibus pinnato-multifidis, ramis 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.*
- rupestris. 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.*
- sericea. 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 artmis. 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.*

1212 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. *Artemisia*,

- 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 incisis, 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. iusth. 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. 1. 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. amalth. 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.*
- maderasiana. 49. *A. foliis lyrato-sinuatis, caulibus procumbentibus, floribus pedunculatis solitariis globosis oppositifoliis. Rheod. h. malab. 10. t. 49.*

946. GNAPHALIUM. *Recept. nudum. Pappus plumosus vel capillaris. 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.*
- appendi- 3. Gn. foliis sessilibus imbricatis lanceolatis lanatis apice calatum. membrana scariosa appendiculatis. *Suppl. p. 363.*
- corona- 4. Gn. foliis sessilibus lanceolatis, corymbis compositis tum. sessilibus, pedunculis aphyllis, calicibus coronatis. *Burm. afr. t. 69. f. 3.*
- discolo- 5. Gn. foliis sessilibus lanceolatis, calicibus albis, squamis rum. inferioribus incarnatis. *Burm. afr. t. 79. f. 4.*
- arboreum. 6. Gn. foliis sessilibus linearibus supra glabris margine revolutis, floribus subcapitatis, pedunculis elongatis.
- ericoides. 7. Gn. foliis sessilibus linearibus, calicibus exterioribus rudibus, interioribus incarnatis.
- grandiflo- 8. Gn. foliis amplexicaulibus ovatis trinerviis utrinque rum. lanuginosis. *Burm. afr. t. 76. f. 1.*
- fruticans. 9. Gn. foliis amplexicaulibus ovatis, caule rigente, cyma sessili. *Mant. p. 282.*
- unda- 10. Gn. foliis subtus tomentosis supra scabris, radicalibus tum. petiolatis oblongis, caulinis amplexicaulibus undulatis. *Suppl. p. 363.*
- teretifo- 11. Gn. foliis confertis teretiusculis, corymbis ramosis, lium. calicibus exterius ferrugineis. *Burm. afr. t. 77. f. 3.*
- mucica- 12. Gn. foliis subulatis mucronatis, umbella composita, cali- tum. cibus subtrifloris cylindricis. *Burm. afr. t. 79. f. 1. 2. 3.*

† † *Chrysocoma.*

- mucro- 13. Gn. foliis subulatis mucronatis, calicum squamis subro-
natum. undis. *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.*
- stoechos. 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. 213.*
- ignef- 19. Gn. foliis sublanceolatis tomentosis sessilibus, corymbis
cens. alternis conglobatis, floribus globosis.
- mariti- 20. Gn. ramosissimum, foliis lanceolatis sessilibus acutius-
mum. 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.*

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Gnaphalium. 1219

- 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. Elsh.* 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-
sum. minali, caule inferne ramoso. *Pluckn. alm.* t. 279. f. 1.
- nudifo- 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. is.* 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
simum. planis. *Mill. h. angl.* t. 131. f. 2.

† † *Argyrocoma.*

- sangui- 40. Gn. foliis decurrentibus lanceolatis tomentosis planis,
neum. apiculo nudo terminali. *Rauw. is.* p. 285. ic.
- undula- 41. Gn. foliis decurrentibus lanceolatis undulatis acutis subtus
tam. tomentosis, caule ramoso. *Dill. h. Elsh.* t. 108. f. 130.
- foetidum. 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 obtusissimis plicato-undulatis basi tomentosis. *Pluckn. alm.* t. 293. f. 3.

216 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Gnaphalium.

- helianthe-44. Gn. foliis subamplexicaulibus lanceolatis, corymbis
 mifolium. compositis, calicis squamis subplicatis. *Volkam. norimb.*
p. 194. ic.
- squarro- 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
 tum. 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.*
æg. 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. æg. arab. p. 218.*
- cuneifo- 53. Gn. foliis cuneatis obtusis subsinuatis; calicibus cinereis.
 lium. *Forsk. flor. æg. arab. p. 218.*
- denuda- 54. Gn. foliis spatulatis subtus niveis tomentosis; supra
 tum. lævibus. *Suppl. p. 364.*
- america- 55. Gn. foliis ovato-lanceolatis ferratis 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.*
- alpinum. 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.*
bay. 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. gazoph.*
t. 8. 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-
tum. latis nudis, foliis subamplexicaulibus.
- uligino- 65. Gn. caule ramoso diffuso, floribus confertis termina-
sum. libus. *Flor. dan. t. 859.*
- 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,
lum. 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. aust. p. 55.
- involu- 70. Gn. foliis linearibus elongatis mucronatis subtus tomen-
cratum. tosis, capitulo terminali foliolo. *Forst. flor. austr. p. 55.*

- japoni- 71. Gn. erectum, foliis lineari-ensiformibus subtus niveis, cum. capitulis terminalibus. *Thunb. flor. jap. p. 311.*
 byemale. 72. Gn. sarmentis procumbentibus, foliis radicalibus obtusis tomentosis, floribus glomeratis conicis rubris. *Walt. flor. carol. p. 203.*

947. XERANTHEMUM. *Recept. paleaceum aut nudum. Pappus setaceus, 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.*

- bellidiodes. 2. X. ramis unifloris, foliis ovato-oblongis cuspidatis 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 subtomentosis, pedunculis squamosis. *Petiv. gar. t. 5. f. 10.*
 proliferum. 6. X. caule fruticoso prolifero, floribus sessilibus, foliis granulato-subrotundis imbricatis obsolete. *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.*

9. X.

- stolonife- 9. X. procumbens repens sericeum, foliis oblongis recur-
rum. varo-patulis, ramulis unifloris. *Suppl. p. 366.*
- virgatum. 10. X. ramis unifloris virgatis, foliis lanceolatis tomento-
sis, pedunculis subnudis. *Mant. p. 284. Breyn. prodr. 3. t. 16. f. 3.*
- sesamoi- 11. X. ramis unifloris imbricatis, foliis linearibus. *Burm. des afr. t. 67. f. 2. β) Seb. mus. 2. t. 43. f. 5.*
- squamo- 12. X. ramis unifloris inferne imbricatim foliosis, superne
sum. dense squamosis. *Jacq. coll. 3. p. 279. t. 20. f. 2.*
- panicula- 13. X. floribus paniculatis, foliis lineari-lanceolatis. *Suppl. tum. p. 366. Burm. afr. t. 67. f. 1.*
- Stæheli- 14. X. pedunculis terminalibus exsertis nudis unifloris, foliis
na. lanceolatis tomentos.
- variega- 15. X. floribus solitariis nutantibus, squamis calicis obtusis
tum. maculatis.
- spinosum. 16. X. squamis calicis mucronato-spinosis. *Burm. afr. t. 67. f. 3.*

*** incertæ tribus.

- fulgidum. 17. X. foliis lato-lanceolatis convoluto-incumbentibus, flo-
ribus subsenis. *Suppl. p. 365.*
- recurva- 18. X. foliis recurvatis lanceolatis complicato-canaliculatis
tum. 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.*
- abrotano- 2. C. floribus lateralibus. *Osborn. it. t. 10.*
noides.

949. BACCHARIS. *Recept. nudum. Pappus capillaris. Cal. imbricatus, cylindricus. Flosculi feminei hermaphroditis immisti.*

- ivæfolia. 1. B. foliis lanceolatis longitudinaliter dentato-ferratis.
Barth. act. Hafn. 2. t. 57.
- foetida. 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. Rauw. it. p. 54. ic.*
- arborea. 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.*
- brasiliana. 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.*
- sordida. 3. C. foliis linearibus integerrimis, pedunculis longis trifloris, caule suffruticoso. *Mant. p. 466. Syst. nat. XII. 3. p. 543. Gnaphalium sordidum.*
- linifolia. 4. C. foliis lineari-lanceolatis integerrimis, corollis radiatis. *Pluckn. alm. t. 79. f. 2.*
- squarrosa. 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. I. t. 152. f. 5.*
- decurrentis. 7. C. foliis lanceolatis ferrulatis decurrentibus, floribus axillaribus sessilibus glomeratis.
- balsamifera. 8. C. foliis lanceolatis subtus tomentosis, petiolis etiam dentatis. *Suppl. p. 1208. Rumpf. abn. 6. t. 24. f. 1.*
- asteroides. 9. C. foliis lato-lanceolatis subserratis, corollis radiatis, calicibus squarrosis.

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Conyza? IIII

- 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 corymboso, 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 Calae potius species?*
- anthal-
mintica.** 13. C. foliis lanceolato-ovatis scabris, pedunculis unifloris, calicibus squarrosis. *Rheed. h. malab.* 2. t. 24.
- finensis.** 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 corymboso, corollis subglobois. *Pluckn. alm.* t. 177. f. 2.
- candida.** 16. C. foliis ovatis tomentosis, floribus congestis, pedunculis lateralibus terminantibusque. *Burr. cent.* 2. t. 17.
- arborescens.** 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. *Mart. p.* 113.
- pubigera.** 22. C. foliis oblongis subdentatis subpetiolatis, pedunculis lanatis subbifloris. *Mart. p.* 113. *Rumpf. amb.* 5. t. 103. f. 2.
- cinerea.** 23. C. foliis oblongis, floribus paniculatis, corollis cylindricis calice duplo longioribus. *Woronj. 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. I. 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, angustissimæ.*

- carolinia-1. E. caule paniculato, floribus subsolitariis 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. I. p. 72.*
 incanum. 35. E. foliis linearibus tomentosis subdentatis, floribus corymbosis, caule fruticoso. *Vahl symb. bot. I. p. 72.*
 tubero- 3. E. foliis linearibus, ramis unifloris, caule suffruticoso. sum. *Moris. hist. pl. 3. t. 19. f. 20. β) Moris. hist. pl. 3. t. 20. f. 15. γ) Moris. 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.*

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Erigeron. 1223

- 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 pauicu-
latis hirtis. *Hoffmann bot. Taschend. 1791. t. 12.*
- philadel- 9. E. foliis lanceolatis subferratis, caulinis semiamplexi-
phicum. caulibus, flosculis radii capillaceis longitudine disci.
- bahamen- 10. E. fruticosum, foliis lanceolatis petiolatis integris, flo-
se. 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 scariosis. *Mant. p. 469. Jacq. h. Vind. 3. t. 79.*
- sumatren- 12. E. tomentosum, floribus racemoso-paniculatis, foliis lan-
se. ceolatis subferratis. *Wennerberg ap. Retz. obs. bot. 5. p. 28.*
- sericeum. 13. E. floribus paniculatis, foliis ovato-lanceolatis tomen-
toso sericeis 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 hemisphæricis glanduloso pi-
lōsis. *Walt flor. carol. p. 205.*
- campho- 14. E. foliis lanceolato-ovatis villosis, ferraturis apice carti-
ratum. lagineis.
- purpu- 33. E. foliis oblougis 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
subhirsuto. *Flor. dan. t. 292.*
- ægyptia- 19. E. foliis spatulatis dentatis semiamplexicaulibus, floribus
cum. globosis. *Mant. p. 112, 517. Jacq. h. Vind. 3. t. 19.*

1224 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Erigeron.

- jamaicensis-20. E. foliis lanceolatis, serraturis utrinque duabus, caule
se. paucifloro albescente. *Swartz abs. 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. Elch. t. 257. f. 334.*
- ficulum. 25. E. calicis squamis inferioribus laxis flore nuperantibus,
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.*
- Drœba- 28. E. caule floribusque paniculatis; terminali majore. *Flor.*
chiese. *dan. t. 874.*
- pilosum. 30. E. calicibus pilosis, squamis laxis. *Walt. flor. carol.*
p. 206.
- squarro- 31. E. calicibus tomentosis, squamis patentibus. *Walt. flor.*
sum. *carol. p. 206.*
- cymosum. 32. E. foliis dentato-lacinatis, calicibus lævibus. *Walt.*
flor. carol. p. 206.

962. TUSSILAGO. *Recept. nudum.* Pappus capil-
laris. Cal. squamæ æqua-
les, discum æquantes, sub-
membranacæ.

* *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-denta-
tis. *Gmel. flor. sib. 2. p. 141. t. 67. f. 1.*
- pumila. 4. T. scapo ebracteato erecto, foliis lyratis incisus denticu-
latis tomentosis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 113.*

- 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.*
- 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. 1. p. 29. t. 2. an distincta a 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. 147. 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.*

226 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Senecio.

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 longus. Cal. conicus, caliculatus, squamis apice sphacelatis.*

* *floribus flosculosis.*

- hieracifolius 1. S. foliis amplexicaulibus laceris, 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. *Breyer. cent. t. 67.*
- erubescens. 64. S. foliis lyratis viscosis utrinque pilosis, superioribus oblongo-lanceolatis, caulis ascendens. *Ait. hort. Kew. 3. p. 190.*
- divaricatus. 9. S. foliis lanceolatis dentatis scabris, ramulis floriferis divaricatis.
- perficifolius. 10. S. foliis lanceolatis integerrimis basi dentatis.
- reclinatus. 11. S. foliis linearibus sparsis scabris recurvis, caule frutescente. *Suppl. p. 369. Jacq. pl. rar. ic. cent. I. t. 66. Herit. stirp. nov. I. t. 5.*
- biflorus. 70. S. foliis linearibus planis subdentatis lævibus, pedunculis subifloris, caule fruticoso. *Vahl symb. bot. I. p. 72.*

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Senecio. 1227

Pseudo- 12. S. scapo subnudo longissimo. *Dill. h. Eth. 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 revoluta.

triflorus. 13. S. foliis sessilibus sinuatis, calicibus conicis, squamis mi-
nimis intactis. *Kniph. bot. orig. cent. 1. n. 80. β)* Sene-
cio 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 hirto.
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. æg.*
arab. p. 149. ic. t. 19.

leucanthe 62. S. foliis spatulatis inciso-crenatis, corymbo paucifloro.
mifolius. *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. *Moris. 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.*
- squalidus.** 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.*
- auriculatus.** 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.*
- umbellatus.** 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.*
- abrotanifolius.** 32. S. foliis pinnato-multifidis linearibus nudis acutis, pedunculis subfloris. *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 mucatis. *Suppl. p. 369.*

† † foliis indivisis simplicibusque.

- linifolius.** 39. S. foliis linearibus integerrimis, corymbo subsquamato, caule herbaceo. *Barr. pl. rar. ic. t. 802.*

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Senecio. 1229

- 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 tomentosis, 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. 1. 385.*
- nemorep- 48. S. foliis lanceolatis biferratis subtus villosis, caule ramo-
sis. *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 spatulatis 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.*
- sibiricus. 59. S. foliis ellipticis lævibus, flosculis radii quinis. *Suppl.*
p. 370.
- halimifo- 60. S. foliis obovatis carnosis dentatis, caule fruticoso. *Dill.*
lius. *h. Elth. 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-linea-
ribus ciliatis. *Walt. flor. carol. p. 208.*

954. ASTER. *Recept. nudum. Pappus capillaris.*
Coroll. radii plures quam 10.
*Cal. imbricati, squamæ infe-
riores 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.
larix. *Ait. hort. Kew. 3. p. 197.*
- crinitus. 2. A. foliis ovato-oblongis acutis subtus tomentosis, cali-
cibus 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 canalicu-
lius. latis ciliatis, floribus terminalibus.
- carolinia- 43. A. caule ramiosissimo flexuoso subscandente, foliis inte-
nus. gris lævibus lanceolatis fessilibus, pedunculis tomentos 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.*
- dumosus. 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 sabulatis, 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.
- salicifo- 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 foliosis. *Pluckn.*
lius. *alm. t. 78. f. 5.*
- nemora- 47. A. foliis lineari-lanceolatis basi attenuatis scabriusculis,
lis. ramis 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 foliosis. *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-
glizæ. cibus laxis discum superantibus, foliolis lineari-lanceola-
tis subæqualibus, caule hispido. *Knorr del. hort. 1. t. S. 2.*
- ciliatus. 44. A. foliis lanceolatis integris ciliatis, floribus subsolitariis,
Walt. flor. carol. p. 209.

1232 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Aster?

- squarro- 45. A. foliis squarrosis triangularibus confertis scabris, flori-
sus. bus subpaniculatis. *Walt. flor. carol. p. 209.*
- grandiflo- 14. A. foliis linearibus subamplexicaulibus hispidis ciliatis,
rus. ramorum calicisque reflexis. *Mill. h. angl. t. 282.*
- paludo- 49. A. foliis linearibus amplexicaulibus erectis glaberrimis
sus. margine scabris, pedunculis subnudis, calicibus squar-
rosis. *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 serratis pilosis undulatis, inferioribus cordatis,
tus. petiolis alatis, caule hispido, ramulis virgatis. *Herm. par.
Lugd. p. 96. ic.*
- coria- 16. A. foliis ovatis superne sulcatis 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 colora-
tis. *Jacq. flor. austr. 5. t. 435.*
- sibiricus. 21. A. foliis lanceolatis subamplexicaulibus piloso scabris ser-
ratis, calicibus laxis hispidis. *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 hemif-
phæricis foliolis æqualibus. *Mant. p. 471. Curtis bot.
magaz. t. 33.*

divarica-24. A. foliis ovatis ferratis, floralibus integerrimis obtusius-
tus. culis amplexicaulibus, ramis divaricatis. *Pluckn. alm.*
t. 79. f. 1.

†† foliis ferratis.

† pedunculis nudis.

cordifo-25. A. foliis cordatis petiolatis subtus pilosis, petiolis subsim-
lius. plicibus, caule hirto, ramis paniculatis. *Morif. hist. pl.*
3. t. 22. f. 34.

corymbo-59. A. foliis cordatis glabris acuminatis petiolatis, petiolis
sus. simplicibus, caule glabro, ramis fastigiatis. *Ait. hort.*
Kew. 3. p. 207.

panicula-60. A. foliis glabris acutis petiolatis, radicalibus cordatis,
tus. caulinis ovatis, summis lanceolatis integris, caule glabro
paniculato, calicibus laxis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 207.*

puniceus.26. A. foliis amplexicaulibus lanceolatis scabris, caule his-
pido, ramis paniculatis, calicibus laxis discum superan-
tibus. *Herm. par. Lugdb. p. 651. ic.*

annuus. 27. A. foliis pilosiusculis, superioribus lanceolatis, inferiori-
bus subovatis crenatis, calicibus hemisphæricis, squa-
mis 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.*

mifus. 30. A. foliis sessilibus lanceolatis subferratis glabris, calicis
squamis acutis, disco radiis æquali, caule villosiutculo.

lævis. 31. A. foliis amplexicaulibus lucidis oblongis, radicalibus
subferratis, caule glabro, ramis simplicibus subunifloris.

novi Bel-32. A. foliis subamplexicaulibus lanceolatis glabris margine
gii. scabris, inferioribus ferratis, caule glabro, ramis sub-
divisis, 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, infi-
mis subferratis, ramulorum lanceolatis, caule glabrius-
culoso, ramis virgatis. *Ait. hort. Kew, 3. p. 204.*

- pendu- 56. A. foliis elliptico-lanceolatis glabris, ramulorum remo-
lus. tiusculis, caule pubescente, ramis divaticatissimis 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.*
- holoferi- 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. alia.
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.*
- salicinus. 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-ventes.*

- suaveo- 1. S. foliis lineari - lanceolatis integerrimis acutis subquin-
lens. quenerviis punctatis glabris tenerrimè ciliatis, racemis
paniculatis secundis, caule erecto pubescente. *Schöpf.
it. 1. p. 166. Pluckn. alm. 1. 116. f. 6.*
- viminea. 24. S. caule erecto subpubescente, foliis lineari-lanceolatis
membranaceis basi attenuatis glabris margine scabris,
infirmis subserratis, 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 paniculatis erectis, pedunculis squamosis,
caule obliquo glabro.
- serotina. 4. S. racemis terminalibus foliosis secundis, foliis lanceo-
latis subserratis 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 paniculatis secundis,
caule erecto glabro. *Pluckn. alm. 1. 235. f. 5.*
- gigantea. 25. S. caule erecto glabro, foliis lanceolatis serratis glabris
margine scabris, racemis paniculatis secundis, pedun-
culis hirtis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 211.*
- arguta. 26. S. caule erecto glabro, foliis glabris argute inæqualiter
serratis, caulinis ellipticis, radicalibus ovato-oblongis,
racemis paniculatis secundis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 213.*
- juncea. 27. S. caule erecto glabro, foliis lanceolatis glabris margine
scabris, inferioribus serratis, racemis paniculatis secun-
dis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 213.*
- elliptica. 28. S. caule erecto glabro, foliis ellipticis lævibus serratis,
racemis paniculatis 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 carnosiss 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. Elish. 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 hirto, 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.*
- bicolor.** 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. *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 subvillosa, 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, race- mis lateralibus simplicibus. *Pluckn. alm. t. 235. f. 4.*
- rigida. 15. S. caule foliisque ovato-oblongis pilosis scabris, caulinis integerrimis, infimis ferratis floriferis paniculatis, ra- cemis 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.*

951. 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. jert. angl. p. 25.*
- cymbala- 3. C. foliis lyratis, impari reniformi denticulato, caulinis rifolia. summis amplexicaulibus lobatis integerrimis.

1238 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. *Cineraria*!

- tussilagi- 4. *C. floribus laxè paniculatis, foliis reniformi - cordatis
nis. multangulis subtus tomentosis, petiolis basi auritis. Herit.
fert. angl. p. 26.*
- sibirica. 5. *C. racemo simplici, foliis cordatis obtusis denticulatis
lævibus, caule simplicissimo monophyllo. Mant. p. 472.
Ann. ruth. t. 24.*
- cordifolia. 6. *C. panicula pauciflora, foliis caulinis petiolatis cordatis
acute serratis 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.*
- eruenta. 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-
rangulis subtus lanuginosis. Herit. fert. angl. p. 25. t. 30.
Jacq. Collect. 3. p. 177. t. 19. f. 1.*
- glauca. 12. *C. racemo simplici, foliis spatulato-cordatis integerrimis,
caule simplicissimo. Gmel. flor. sib. 2. t. 74.*
- crispa. 13. *C. floribus paniculatis, foliis caulinis spatulato-oblongis
serratis 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.*
- cacalioi- 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.*

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Cineraria. 1139

- 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.*
- fonticifolia. 27. C. foliis amplexicaulibus sinuatis difformibus. *Breyn. prodr. 3. t. 21. f. 1.*
- senecio-nis. 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. *Mont. p. 285.*
- alata. 35. C. caule herbaceo, foliis obovatis decurrentibus, floribus corymbosis. *Suppl. p. 374.*
- Amelloides. 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-sinuatis 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. sect. angl. p. 26.*
- perfolia- 40. C. foliis ovato-cordatis amplexicaulibus, pedunculis
ra. 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 lævibus, caule herbaceo. *Walt. flor. carol. p. 207.*

956. INULA. *Recept. nudum. Pappus capillaris. Antheræ basi in setas 2definentes.*

- squar- 1. I. foliis sessilibus ovalibus lævibus reticulato-venosis sub-
rosa. crenatis, calice squarroso. *Pluckn. alm. t. 16. f. 1.*
- caerulea. 2. I. foliis decurrentibus obovatis subserratis, caule suffru-
toso, 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. ecphr. 1. p. 253. ic.*
- Helenium. 5. I. foliis amplexicaulibus ovatis rugosis subtus tomentosis,
calicum squamis ovatis. *Flor. dan. t. 728.*
- spiraeifo- 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.*
- dubia. 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 villosa.
rica. paniculato, calicis squamis seraceis. *Flor. dan. t. 410.*
- indica. 12. I. foliis amplexicaulibus cordato-lanceolatis ferratis, pedunculis unifloris filiformibus, floribus globosis. *Burm. zeyl. t. 55. f. 2.*
- undulata. 13. I. foliis amplexicaulibus cordato-lanceolatis undulatis. *Mant. p. 115.*
- Pulica- 14. I. foliis amplexicaulibus undulatis, caule prostrato, flori-
ria. bus subglobosis, radio brevissimo. *Flor. dan. t. 613.*
- suaveo- 15. I. foliis lanceolatis subserratis, inferioribus petiolatis, su-
lens. perioribus sessilibus, caule multifloro subcorymbofo. *Jacq. h. Vind. 3. t. 51.*
- britannica. 16. I. foliis amplexicaulibus lanceolatis ferratis distinctis sub-
ca. tus villosis, caule ramoso 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.*
- germa- 18. I. foliis sessilibus lanceolatis recurvis scabris, floribus
nica. subfasciculatis. *Jacq. flor. austr. 2. t. 134.*
- salicina. 19. I. foliis lanceolatis recurvis serrato-scabris, ramis angu-
latis, floribus inferioribus altioribus. *Flor. dan. t. 786.*
- hirta. 20. I. foliis sessilibus lanceolatis recurvis subserrato-scabris,
caule teretiusculo subpiloso, floribus inferioribus altio-
ribus. *Jacq. flor. austr. 4. t. 358.*
- mariana. 21. I. foliis sessilibus lanceolatis subserratis pilosis, pedunculis
subunifloris subviscosis, foliolis linearibus. *Mill. dict. ic. t. 56.*
- Buboni- 22. I. foliis lanceolatis rigidulis denticulatis subvillosis sessili-
um. bus, caule ramisque subbifloris, calice squarroso. *Jacq. flor. austr. 5. app. t. 19.*
- japonica. 23. I. foliis sessilibus lanceolatis denticulatis, pedunculis vir-
gatis 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 rari-
mosis, radiis florum brevissimis. *Bocc. sic. 6. 13.*

aroma- 26. I. foliis linearibus integerrimis tomentosis sparsis, caule
rica. 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.*

crithmi- 28. I. foliis linearibus carnosis tricuspидatis,
folia.

pinifolia. 29. I. foliis subulato-linearibus triquetris confertissimis, caule
fruticoso. *Mant. p. 472. Moris. hist. pl. 3. t. 18. f. 31.*

æstuans. 30. I. foliis spatulatis subtus tomentosis. *Plum. ic. 41. f. 2.*

958. ARNICA. Recept. nudum. *Pappus capillaris.*
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.*

crocea. 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. Collect. 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 subserratis 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.*

piloselloi- 8. A. foliis integerrimis ellipticis villosis, scapo unifloro
des. aphylo lanato, calice radium æquante.

maritima. 9. A. foliis lanceolatis, inferioribus serratis, caule folioso
multifloro.

Oporina. 10. A. fruticosa, foliis lanceolatis calloso-crenatis subtus to-
mentosis, pedunculis unifloris solitariis terminalibus
squamatis. *Forst. flor. austr. p. 56.*

japonica. 11. A. foliis inciso-palmatis denticulatis, floribus terminali-
bus 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.*

Parda- 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 subsimplici, foliis lævibus subdentatis. *Walt. um. flor. carol. p. 205.*

ramosum. 7. D. caule ramoso, foliis lanceolatis subhirsutis sessilibus.
Walt. flor. carol. p. 205.

960. PERDICIUM. *Recept. nudum. Pappus capillaris sessilis. Corollul. 2labiatæ.*

femiflo- 1. P. scapo unifloro nudo, flore semiflosculofo.
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.*

1244 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Mutisia.

- læviga- 4. P. floribus subradiatis, caule suffruticoso, foliis lanceo-
tum. latis acutis integerrimis. *Bergius act. Stockh.* 1772. p.
228. t. 7.
- magella- 5. P. foliis runcinatis, caule diphylo simplici unifloro.
nicum. *Suppl.* p. 376.
- tomento- 6. P. foliis lyratis subtus tomentosis. *Thunb. flor. jap.* p.
sum. 319.

1421. MUTISIA. *Recept.* nudum. *Pappus* plumo-
sus. *Cal.* cylindricus, imbri-
catus. *Corollul. radii* ovali-
oblongæ : *disci* trifidæ.

Clematis. 1. MUTISIA. *Suppl.* p. 373.

161. HELENIUM. *Recept.* nudum : *radii* palea-
ceum. *Pappus* 5dentatus.
Cal. simplex multipartitus.
Corollulæ radii semitrifidæ.

- autum- 1. H. foliis ferratis decurrentibus glaberrimis. *Pluckn.*
nale. *amalth.* t. 372. f. 4.
- æstivale. 2. H. foliis integerrimis, corollulis radii quadri-
fidis. *Walt.*
flor. carol. p. 210.
- vernale. 3. H. foliis integerrimis, corollulis radii trifidis. *Walt. flor.*
carol. p. 210.
- serotinum 4. H. foliis ferratis sessilibus. *Walt. flor. carol.* p. 210.
- pubes- 5. H. foliis pubescentibus. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 227.
cens.

BOLTONIA. *Cal.* imbricatus, squamis linearibus.
Pappus obsolete dentatus, 2cornis.
Recept. favosum. *Germ.* compres-
sa, verticalia.

- glastifolia 1. B. foliis inferioribus ferratis. *Herit. sert. angl.* p. 27. t. 35.
- asteroides. 2. B. foliis integerrimis. *Herit. sert. ang.* p. 27. t. 36. *Mant.*
p. 116. *Matricaria* asteroides.

962. BELLIS. *Recept.* nudum, conicum. *Pappus* o.
Cal. hemisphæricus : squamis
æqualibus. *Sem.* obovata.

- perennis. 1. B. scapo nudo. *Flor. dan. t. 503.*
annua. 2. B. caule subfolioso ramoso multifloro.
arabica. 3. B. foliis lanceolatis ciliatis, petiolo alato lineari. *Forsk.*
flor. æg. 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. act. Ups. 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.*
nia. *Pluckn. phyt. 350. f. 4.*

1246 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Zinnia.

- 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, imbricatus. *Floscul.* radii 5 persistentes, 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.
Bidens. 4. Z. foliis pinnatifidis, caulinis sessilibus, feminum aristis longis retro aculeatis. *Kœnig. apud Retz. obs. bot. 5. p. 28.*

965. PECTIS. *Recept.* nudum. *Pappus* aristatus. *Cal.* 5phyllus, cylindricus. *Flosculi* radii 5.

- linifolia. 1. P. foliis linearibus integerrimis utrinque lævibus. *Sloans 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. *Plum. ic. 51. f. 2.*
humifusa. 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. hemisphaericus, imbricatus squamis marginalibus membranaceis.*

* *Leucanthema.*

- frutescens. 1. Chr. fruticosum, foliis carnosis linearibus pinnatis dentatis apicetrifidis. *Wal. hort. t. 24.*
- corymbo- 2. Chr. foliis pinnatis inciso-ferratis, caule multifloro. *Jacq. sum. 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.*
- monspeli- 5. Chr. foliis imis palmatis, foliolis linearibus pinnatifidis. *Jacq. obs. bot. 4. t. 93.*
- ense.
- alpinum. 6. Chr. foliis cuneiformibus pinnatifidis, laciniis integris, caulibus unifloris. *Barrel. pl. rar. ic. 458. f. 3.*
- atratum. 7. Chr. foliis omnibus cuneiformibus oblongis incisis carnosis.
- Leucan- 8. Chr. foliis amplexicaulibus oblongis superne ferratis inferne dentatis. *Blackw. herb. t. 42. β) Barrel. pl. rar. ic. t. 458. f. 2.*
- themum.
- serotinum. 9. Chr. foliis lanceolatis superne ferratis utrinque acuminatis. *Jacq. obs. bot. 4. t. 90.*
- carolinia- 26. Chr. foliis lanceolatis integris lævibus, caule ramosissimo. *Walt. flor. carol. p. 204.*
- num.
- monta- 10. Chr. foliis imis spatulato-lanceolatis ferratis, summis lineatibus. *Jacq. obs. bot. 4. t. 91. an mera Chr. Leucanthemi varietas?*
- num.
- gramini- 11. Chr. foliis linearibus subintegerrimis. *Jacq. obs. bot. 4. t. 92.*
- folium.
- Balsami- 12. Chr. foliis ovatis oblongis ferratis auriculatis. *Jacq. obs. ta. bot. 4. t. 89.*

1248 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERF. Chrysanthemum.

paludo- 13. Chr. foliis omnibus spatulatis inciso-ferratis carnosis ;
sum. 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 squamis
æqualibus. *Jacq. obs. bot. 4. t. 94.*

flosculo- 16. Chr. flosculis omnibus uniformibus hermaphroditis.
sum. *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.*

pinnatifidum. 19. Chr. fruticosum, foliis simplicibus oblongis pinnatifidis ;
laciniis ferratis. *Suppl. p. 377.*

corona- 20. Chr. foliis pinnatis incisissimis extrorsum latioribus. *Morif. hist. pl. 3. t. 4. f. 2. 3.*

pectina- 21. Chr. foliis pinnatis linearibus parallelis acutis integeris
tum. rimis, 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, corol-
liatum. læ radiis disco brevioribus. *Sp. pl. 1263. Anthemis millefolia. Mill. dict. ic. t. 9.*

bipinna- 24. Chr. foliis bipinnatis ferratis villosis, radiis disco bre-
vioribus. *Gmel. flor. sib. 2. t. 85. f. 1.*

* * * *incertæ tribus.*

japani- 25. Chr. foliis petiolatis apice incisissimis dentatis. *Suppl. p. 321.*
cum.

967. MATRICARIA. *Recept. nudum. Pappus o. Cal. hemisphæricus, imbricatus, squamis marginalibus solidis, acutiusculis.*

- 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 incisissimis, pedunculis ramosis. *Flor. dan. t. 674.*
- argentea. 3. M. foliis bipinnatis, pedunculis solitariis.
- maritima. 4. M. receptaculis hemisphæricis, foliis bipinnatis subcarinosis 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 o. Cal. 5phyllus, foliolis ovatis, Flosculi radii & disci 5.*

camphorata. 1. UNXIA. *Suppl. p. 368.*

MADIA. *Recept. nudum. Pappus o. 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.*

1250 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. *Cotula:*

- Verbesina*. 2. *C.* foliis oppositis trinervis cordatis crenatis, floribus radiatis pedunculatis binis. *Mant.* p. 473. *Sloan. hist. jam.* I. t. 155. f. 2. an forte cum *Verbesina Lavenia* proprium genus constituit?
- pyrethra-ria*. 3. *C.* foliis oppositis ovatis crenatis petiolatis, pedunculis unifloris. *Mant.* p. 116.
- coronopifolia*. 4. *C.* foliis lanceolato-linearibus amplexicaulibus dentatis, 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.
- quinqueloba*. 7. *C.* foliis quinquelobis subtomentosis, caulibus erectis. *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-setaceis multifidis, floribus flosculosis cernuis.
- antheroides*. 10. *C.* foliis pinnato-multifidis dilatatis, floribus flosculosis. *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 subpinnatis, 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.
- tanacetifolia*. 14. *C.* foliis tripinnatis, lacinulis acutis, caule erecto, floribus 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 membranacea, emarginata.

- orientalis*. 1. *A.* foliis compositis setaceis acutis rectis. *Boerh. ind. h. Lugdb.* I. p. 110. ic.

2. A.

- creticus. 2. *A. foliis decompositis linearibus, foliolis divisis planis.*
 valenti- 3. *A. foliis decompositis linearibus, foliolis divisis teretiuf-*
 nus. *culis acutis, floribus flosculosis.*
 aureus. 4. *A. foliis bipinnatis teretiufculis incanis excavato-punc-*
tatis. Mant. p. 287. Lob. ic. 771.

970. ANTHEMIS. *Recept. paleaceum. Pappus o.*
Cal. hemisphæricus, subæ-
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 setaceis, seminibus*
coronato-marginatis. Kniph. bot. orig. cent. II. n. 5.
 Cotula. 3. *A. receptaculis conicis, paleis setaceis, seminibus nudis.*
Blackw. herb. t. 67.
 mixta. 4. *A. foliis simplicibus dentato-laciniatis. Pluckn. almt.*
t. 17. f. 4.
 alpina. 5. *A. foliis dentato-pinnatis integerrimis linearibus, caule*
villosa uniflora, 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 sub-*
villosis.
 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 res-*
flexo asperis. Mant. p. 474. Kniph. bot. orig. cent. II. n. 4.
 corym- 12. *A. foliis subbipinnatis linearibus acutis, caule simplici*
 bosa. *erectiusculo villosa, corollulis radii obovatis obtusissimis*
tridentatis. Haenk. ap. Jacq. coll. 2. p. 73.

970 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Anthemis,

- austriaca. 13. A. receptaculis conicis, paleis oblongis mucronatis, seminibus nudis, foliis bipinnatis lanuginoso-villosis. *Jacq. flor. austr. 5. t. 444.*
 ** radio flavo s. concolore.
- valenti- 14. A. caule ramoso, foliis pubescentibus tripinnatis fetac-
 nã. ceis, calicibus villosis pedunculatis. *Breyn. cent. t. 75.*
- america- 15. A. foliis triternatis, pedunculis terminalibus ramo lon-
 na. gioribus, an eadem cum *verbescina mutica*?
- tinctoria. 16. A. foliis bipinnatis ferratis subtus tomentosis, caule corymbofo. *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.

- Agera- 1. A. foliis oblongis obtusis ferratis fasciculatis. *Mill. h. tum. 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.
- Ptarmica. 4. A. foliis lineari-lanceolatis amplexicaulibus ferrulatis. *Flor. dan. t. 643.*
 † † foliis divisis.
- lobata. 5. A. foliis villosis linearibus subdentatis apice lobatis. *Forsk. flor. ag. arab. p. 218.*

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Achillea. 1253

- Claven- 6. A. foliis obovatis laciniatis tomentosis. *Jacq. flor.*
nae. *austr. 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.
- crislata. 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, incisatis 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. II.*
- magna. 13. A. foliis pinnatifidis, laciniis inaequaliter dentatis.
S. G. Gmel. it. 1. t. 25.
- squarro- 32. A. foliis lanceolato-linearibus pinnatifidis, laciniis
fa. ovato-cuneiformibus inciso-acuminatis verticalibus,
caule subvillosa. *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.

1254 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. *Tridax*.

moscha- 23. *A. foliis glabris, pinnis lineari-lanceolatis integerrimis*
 ra. 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.

tanace- 25. *A. foliis punctatis, pinnis pinnatifidis, laciniis integris*
 zifolia. incisisque. *Mill. h. angl. t. 9. Allion. 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 inte-*
 tosa. gerrimis 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 mu-*
 cronatis. *Barr. pl. rar. ic. t. 992. β) Wulfen apud*
Jacq. Collèct. 1. t. 21. an mera nobilis varietas?

972. **TRIDAX.** *Recept. paleaceum. Pappus multi-*
radiatus, simplex. Cal. imbri-
catus, cylindricus. Corollulæ
radii 3partitæ.

procum- 1. **TRIDAX.**
 bens.

978. **AMELLUS.** *Recept. paleaceum. Pappus ca-*
pillaris. Cal. imbricatus. Co-
rollulæ radii indivisæ.

lychnitis. 1. *A. foliis oppositis lanceolatis obtusis tomentosis, peduncu-*
 lis unifloris. *Mans. p. 476. Breyn. 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 sublanceolatis subserratis, pedunculis geminis unifloris axillaribus. *Walt. flor. carol. p. 213.*

1321. ECLIPTA. Recept. paleaceum. Pappus o.
Corollulæ disci 4fidæ.

- erecta. 1. E. caule erecto, foliis basi deflexis, sessilibus lanceolatis. *Mant. p. 286. 475. Syst. nat. XII. 3. p. 564. Corolla alba. Rumpf. amb. 6. t. 18. f. 1.*
- sessilis. 2. E. caule erecto, foliis subamplexicaulibus ovatis dentatis, floribus axillaribus sessilibus distoideis. *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. Corolla 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. *Herz. 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*

- sinensis*. 2. *V. foliis alternis petiolatis ovato-lanceolatis ferratis.*
- virginica*. 3. *V. foliis alternis petiolatis lanceolatis, floribus corym-
bosis.*
- mutica*. 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 senis, femineo unico. Suppl. p. 379.*
- Lavenia*. 7. *V. foliis oppositis ovatis trinerviis glabris petiolatis,
feminibus tricornibus. Rheed. h. malab. 10. t. 63. an
cum Cotula Verbesina in distinctum genus conjungenda?
an eadem cum Adenostemate 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-
toso. Plum. ic. 52.*
- nodiflora*. 10. *V. foliis oppositis ovatis ferratis, calicibus oblongis
sessilibus, caulinis 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.*
- calendulacea*. 12. *V. foliis oppositis lanceolatis obtusiusculis, 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.*
- sericeum. 3. B. foliis oppositis approximatis spatulo-oblongis sericeis, squamis calicis setaceis hirsutis, caule arborco. *Suppl. p. 379. Herit. fert. angl. t. 37.*
- spinosum. 4. B. calicibus acute foliosis, foliis alternis lanceolatis amplexicaulibus integerrimis. *Blackw. herb. t. 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 incisis hirtis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 153. Ceruana pretenfis.*
- graveolens. 6. B. calicibus acute foliosis, foliis alternis pinnatifidis. *Vahl symbol. botan. I. 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 fruticoso. *Pluckn. alm. t. 21. f. 3.*

•• *Asteroidea* T.

- calicifo- 11. B. foliis alternis lanceolatis subferratis villosis, calicibus
lium. nudis, caule herbaceo. *Jacq. flor. austr. 4. t. 370.*
- grandi- 12. B. foliis alternis lanceolatis subdenticulatis glabris, calici-
florum. bus nudis, caule herbaceo. *Morif. hist. pl. 3. t. 7. f. 52.*
- speciosif- 13. B. foliis alternis amplexicaulibus ovatis nudis ferratis sub-
simum, ciliatis, caule unifloro. *Mant. p. 177. 517. Arduin. Spec. 1. t. 12. an ad silphium potius spectat?*
- helian- 14. B. foliis oppositis ovatis ferratis triplinerviis, calicibus
thoides. foliosis, caule herbaceo. *Herit. stirp. nav. 4 t. 45. an distinctum satis ab heliantho lævi & silphia 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.*
- multiflo- 3. H. foliis inferioribus cordatis trinerviis, superioribus
rus, ovatis. *Pluckn. phyt. 159. f. 2.*
- tuberosus. 4. H. foliis ovato-cordatis triplinerviis. *Jacq. h. Vind. 2. t. 161.*
- frondosus. 5. H. calicibus squarrosis undulatis frondosis, radiis octo-
petalis, foliis ovatis, caule inferne scabro.
- divarica- 6. H. foliis oppositis sessilibus ovato-oblongis trinerviis,
tus. panicula dichotoma.
- atro-ru- 7. H. foliis oppositis spatulatis crenatis triplinerviis scabris,
bens. squamis calicis erectis longitudine disci. *Dill. h. Elth. t. 94 f. 110.*
- decapeta- 8. H. caule inferne lævi, foliis lanceolato-cordatis tripli-
lus. nerviis, 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 fruticoso, foliis lineari-lanceolatis. *Molin.*
hist. nat. Chil. p. 135.
- angusti- 13. H. foliis alternis linearibus.
folius.
- strumo- 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- 1. GALARDIA. *Fougeroux ad. Paris. ad ann. 1786. p. 1.*
lia. *seq. t. 1. 2.*

TITHONIA. *Recept.* paleaceum. *Sem.* apice 5pa-
leacea. *Cal.* duplici squamarum
ordine connivens, cylindricus,
subæqualis.

- uniflora. 1. TITHONIA. *Des Fontaines ad. Paris. extram. vol 12.*

980. **RUDBECKIA.** *Recept.* paleaceum, conicum.
Pappus margine 4dentato.
Cal. 2plici squamarum or-
dine.

- laciniata. 1. R. foliis compositis laciniatis. *Morif. hist. pl. 3. t. 6.*
f. 53. 54.
- digitata. 2. R. foliis inferioribus compositis, caulinis quinatis terna-
tisque, summis 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. 1. t. F. 1. Jungh. pl. ic. cent. 1. n. 29.

1260 SYNGENESIA POLYGAMIA FRUSTRANEA. *Coreopsis*

- fulgida.* 5. R. foliis oblongo-lanceolatis denticulatis hispida basi angustatis subcordatis, receptaculo hemisphærico, 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 serratis, radii petalis bifidis.
- angustifolia.* 8. R. foliis oppositis linearibus integerrimis. *Mill. h. angl.* t. 224. f. 2.

981. COREOPSIS. *Recept. paleaceum. Pappus 2-4cornis. Cal. erectus, polyphyllus, basi radiis coloratis patentibus cinctus.*

- verticillata.* 1. C. foliis decomposito-linearibus. *Ehret. pict.* t. 9. f. 1.
- coronata.* 2. C. foliis pinnatis serratis lineatis glabris. *Plum. ic.* 53. f. 2.
- leucantha.* 3. C. foliis pinnatis serratis, radio florum diversicolore.
- chrysantha.* 4. C. foliis ternatis ovato-oblongis serratis, radio florum concolore. *Plum. ic.* 53. f. 1.
- alba.* 5. C. foliis subternatis cuneatis serratis. *Pluckn. alm.* t. 160. f. 3.
- tripteris.* 6. C. foliis subternatis integerrimis. *Morif. hist. pl.* 3. t. 3. f. 44.
- aurea.* 7. C. foliis serratis, radicalibus tripartitis, caulinis trifidis integrive lanceolato-linearibus. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 252.
- procera.* 8. C. foliis ellipticis acuminatis serratis petiolatis venosis decurrentibus, inferioribus verticillatis, superioribus alternis. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 253.
- reptans.* 9. C. foliis serratis ovatis, summis ternatis, caule repente. *Sloan. hist. jam.* 1. t. 154. f. 2. 3.
- baccata.* 10. C. foliis serratis ovatis, seminibus bacciformibus. *Suppl.* p. 380.
- Bidens.* 11. C. foliis lanceolatis serratis oppositis amplexicaulibus, pappo bicorni. *Morif. hist.* 3. t. 5. f. 25. *an mera bidentis cernua varietas?*
- quadricornis.* 12. C. foliis lanceolatis serratis oppositis amplexicaulibus, pappo quadricorni. *Krock. flor. siles.* 2. 2. p. 481.

- alterni- 13. *C. foliis lanceolatis ferratis alternis petiolatis decurren-*
folia. tibus. *Jacq. h. Vind. 2. t. 110.*
- lanceo- 14. *C. foliis lanceolatis integerrimis ciliatis. Dill. h. Elth.*
lata. t. 48. f. 56.
- linensis. 15. *C. foliis subintegerrimis caule ovatis tomentosus. Jacq.*
col., 2. p. 299. pl. rar. ic. cent. 2. t. 49.
- auricu- 16. *C. foliis integerrimis ovatis, inferioribus ternatis.*
lata. *Pluckn. alm. t. 83. f. 5. & t. 242. f. 4.*
- crassifo- 17. *C. foliis obovato-oblongis obtusis integerrimis pubescen-*
lia. tibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 253.*
- angusti- 18. *C. foliis alternis lineari-lanceolatis integerrimis lævibus,*
folia. radii petalis oblongis trifidis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 253.*
- major. 19. *C. foliis verticillatis lato-lanceolatis basi pubescentibus.*
Walt. flor. carol. p. 214.
- perfolia- 20. *C. foliis caulinis oblongis ensiformibus oppositis perfo-*
ta. liatis, caule ramoso. *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 obso-*
letus. Cor. radii ligulatæ. Cal.
imbricatus, gibbus.

- Bellidiaf- 1. *O. foliis linearibus carnosus, calicibus scariosis.*
trum.
- campho- 2. *O. foliis lanceolatis subserratis basi dentatis. Mant.*
rata. p. 477. *Seb. mus. 1. t. 90. f. 2. β) Syst. nat. XII. 3.*
p. 565. *Anthemis leucantha.*
- Asterif- 3. *O. foliis lanceolatis punctatis, caulibus foliosis. Seb.*
coides. *mus. 1. t. 16. f. 4.*
- calicina. 4. *O. foliis lanceolatis nudis, calicibus scariosis. Suppl.*
p. 380.

ENCELIA. *Recept. paleaceum. Sem. paleæ mem-*
branaceæ conduplicatæ, inclusa. Cal.
polyphyllus, simplex, æqualis.

- alternifo- 1. ENCELIA. *Jussieu gen. plant. p. 180.*
lia.

SCLEROCARPUS. *Recept. paleaceum. Pappus o.*
Cal. foliol. inter. canali-
culatis.

africanus. 1. **SCLEROCARPUS.** *Jacq. fil. aḡ. 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.*
- personata.* 2. *G. foliis lanceolatis integris sinuatisque, caule erecto, floribus pedunculatis. Pluckn. phyt. 273. f. 6.*
- rigens.* 3. *G. foliis lanceolatis pinnatifidis, caule depresso, scapis unifloris. Mill. h. angl. 1. 49.*
- setosa.* 4. *G. foliis lanceolatis decurrentibus adnatis ciliato-spinosis, floribus terminalibus pedunculatis. Mant. p. 287.*
- squarrosa.* 5. *G. foliis lanceolatis decurrentibus adnatis ciliato-spinulosis, floribus sessilibus. Mant. 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 pedunculatis ciliato-setaceis. Suppl. p. 382.*
- Asteroides.* 8. *G. foliis ellipticis, serraturis 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-serratis cernuis. Suppl. p. 382.*
- herbacea.* 12. *G. foliis caulibus 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 zangulare nudum, lateralia fungosa, fetosa, segmentis indurescentibus in pericarpium. *Pappus* simplex. *Cal.* 2plex. *Flosculi* disci medii steriles, laterales perfecti, radii ligulati, neutri. *Germina* immerfa.

tetrago-
niæfolia. I. DIDELTA. *Herit. stirp. nov. 3. p. 55. t. 28. an segregatis potius accensenda?*

2271. **ZÆGEA.** *Recept.* fetosum. *Pappus* setaceus. *Cor.* radii ligulatæ. *Cal.* imbricatus.

Leptau-
rea. I. Z. foliis oblongis, calice hirtio campanulato. *Mant. p. 117. Suppl. p. 383. Herit. stirp. nov. 3. p. 57. t. 29.*

capensis. 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.* fetosum. *Pappus* plumosus vel capillaris. *Cor.* radii infundibuliformes, longiores, irregulares.

* *calicibus lævibus inermibus, Jaceæ.*

Centau-
reum. I. C. calicis squamis ovatis, foliis pinnatis, pinnis ferratis decurrentibus. *Reg. bot. t. 354.*

alpina. 2. C. calicis squamis ovatis obtusis, foliis pinnatis glabris integerrimis, impari ferrato. *Morif. 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. *Hablitzl apud S. G. Gmelin it. 4. p. 176.*

1264 SYNGENESIA POLYGAMIA FRUSTRANEA. Centaur.

- Crupina. 5. *C. calicis squamis lanceolatis, foliis pinnatis ferratis subciliatis. Col. ecphr. 1. t. 34.*
- erucifolia. 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 act. 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, ta. 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. francof. 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. s. b. 2. 2. p. 489. n. 1462.*
- Stœbe. 19. *C. calicibus ciliatis oblongis, foliis pinnatifidis linearibus integerrimis.*
- semper- 20. *C. calicibus ciliatis, foliis lanceolatis ferratis infimo virens. dente substipulatis, inferioribus hastatis. Boer. fl. t. 39. f. 3.*

SYNGENESIA POLYGAMIA FRUSTRANEA. Centaur. 1269

- acaulis. 21. C. calicibus ciliatis, foliis lyratis, caule subnullo. *Shaw spec. p. 342. ic.*
 sibirica. 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.*
 caroli- 76. C. foliis sessilibus basi ferrato-setaceis. *Walt. flor. carol niana. 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 act. Goet. 1. t. 6.*
 pectina- 27. C. calicibus recurvato-plumosis, foliis lyratis denta- ta. culatis, ramis lanceolatis integerrimis.
 uniflora. 28. C. calice recurvato-plumoso, foliis lanceolatis subden- tatis 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.*
 hyssopi- 30. C. calicibus recurvato-plumosis, foliis lineari-lanceo- folia. latis apice patulis suffruticosis. *Barrel pl. rar. ic. 306.*
 linifolia. 31. C. calicibus recurvato-plumosis, foliis linearibus sparsis cauleque hirtis. *Mant. p. 117. Berr. pl. rar. ic. 139. 162.*
 diluta. 79. C. calicibus ciliatis, squamis acuminatis subspinosis, foliis oblongis pinnatifidisque, radii flosculis disco lon- gioribus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 261.*

*** *squamis calicis aridis scariosis, Rhaipontica.*

- orienta- 32. C. calicibus scariosis ciliatis, foliis pinnatifidis, laciniis lis. lanceolatis. *Kuiph. bot. orig. cent. 4. n. 16.*
 strobila- 33. C. calicibus scariosis ferrato-ciliatis spinosis, foliis subtus cea. punctatis pinnatis, pinnis lanceolatis falcatis erectis. *Scop. del. inf. 1. t. 17.*
 Jacea. 34. C. calicibus laceris, 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. *Tabernaem. 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 simplici. *Lob. ic. 7. Mil. 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. *Hablitzl 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. mag. t. 62.*
- amara. 43. C. foliis lanceolatis integerrimis, caulibus decumbentibus. *Lob. ic. 548.*
- repens. 44. C. foliis lanceolatis subpetiolatis 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 simplici. *Scop. del. inf. 3. t. 11.*

47. C.

SYNGENESIA POLYGAMIA FRUSTRANEA. Centaurea. 1267

- radiata. 47. C. calicibus subinermibus subaristatis radiatis, foliis pinnatifidis. *Sp. pl.* 1201. *Xeranthemum erucifolium.* *Gmel. flor. sib.* 2. t. 47. f. 1.
- salman- 48. C. calicibus fetula subspinosa existente glabris, foliis
tica. lyratoruncinatis serratis. *Mant.* p. 478. *Jacq. h. Vind.* I. t. 64.
- tingitana. 49. C. calicibus margine spinosis, foliis lanceolatis indivisis
serrato-subspinosis. *Herm. par. Lugab.* p. 163. ic.
- cichora- 50. C. calicum spinis setaceis, foliis decurrentibus indivisis
cea. serrato-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 pinnati-
fidis, superioribus lanceolatis, pedunculis longissimis.
- Venetum. 55. C. calicum spinis simplicissimis, dentibus duobus op-
positis, foliis lanceolatis integris decurrentibus. *Mant.* p. 478.
- Crocodi- 56. C. calicibus scariosis simplicissime spinosis, foliis pinna-
lium. tificis integerrimis, lacinia extima majore dentata. *Barr. pl. rar.* 16. 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.
- seridis. 59. C. foliis decurrentibus tomentosis oblongis, infimis sinua-
to-dentatis. *Pluckn. phyt.* 38. f. 1.
- romana. 60. C. foliis decurrentibus inermibus, radicalibus pinnati-
fidis, impari maximo. *Zanon. hist.* t. 42.
- napifolia. 61. C. foliis decurrentibus sinuatis spinulosis, radicalibus ly-
ratis. *Herm. par. Lugdb.* p. 189. ic.
- Isnardi. 62. C. foliis lyrato-dentatis hispidis subamplexicaulibus, flori-
bus sessilibus terminalibus. *Isnard ac. Paris.* 1719. t. 9.
- sphæro- 63. C. foliis ovato-lanceolatis petiolatis dentatis. *Herm. par.*
cephala. *Lugdb.* p. 333. ic.

aspera. 64. *C. calicibus squamis palmato-trispinosis, foliis lanceolatis dentatis. Bocc. mus. 2. t. 26.*

cespitosa. 81. *C. foliis sinuato-dentatis, inferioribus petiolatis, superioribus femiamplexicaulibus. Cyrill. pl. rar. Nat. f. 1. t. 8.*

† † † *calicibus 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.*

Centaureoides. 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. Ait. 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. cent. 7. n. 10.*

Benedicta. 73. *C. calicibus duplicato-spinosis lanatis involuocratis, foliis semidecurrentibus denticulato-spinosis. Blackw. herb. t. 476.*

solstitialis. 74. *C. calicibus duplicato-spinosis solitariis, foliis rameis decurrentibus inermibus lanceolatis, radicalibus lyrato-pinnatifidis. Col. ecphr. 1. t. 31.*

melitenensis. 75. *C. calicibus duplicato-spinosis confertis terminalibus, foliis decurrentibus lanceolatis sinuosis inermibus. Bocc. sic. 1. 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. t. 47. f. 1.*

FLAVERIA. *Recept.* nudum. *Pappus* o. *Cal.* connivens, 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, polyphyllus. *Radius* corollæ 5florus.

recta. 1. *BALTIMORA*. *Mant.* p. 288. *Pluckn. mant. t. 342. f. 3.*

986. *SILPHIUM*. *Recept.* paleaceum. *Pappus* marginato-2cornis. *Cal.* squamosus.

laciniatum. 1. *S.* foliis alternis pinnato-sinuatis. *Linn. fil. fasc. 1. t. 1.*

terebinthi- 2. *S.* foliis alternis ovatis ferratis scabris, radicalibus cornaceum. *Suppl. p. 383. Jacq. h. Vind. 1. 43.*

scabrum. 9. *S.* foliis alternis lato-lanceolatis ferratis scabris ciliatis subfessilibus. *Walt. flor. carol. p. 216.*

solidagi- 3. *S.* foliis oppositis petiolatis lanceolatis acute ferratis.
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 teretifca-
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. *Moris. hist. pl. 3. t. 3. f. 68.*
tum.

987. POLYMNIA. Recept. paleaceum. Pappus 0.
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. *Amæn. acad. 3. t. 1.*
sis. *f. 5.*
- Wedelia. 3. P. foliis oppositis hastato-sinuatis. *Pluckn. alm. t. 83. f. 3.*
- Tetrago- 4. P. foliis oppositis spatulatis subdentatis. *Sp. pl. p. 1273.*
notheca. *Tetragonotheta 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. pict. 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.

Houttuy-
ni. 1. **BASTERA.** *Houttuyn.* *Linn. Syst.* 4. p. 437.

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-
num. 2. *M.* caule erecto, foliis sublinearibus utrinque unidentatis.

australe. 3. *M.* caule decumbente, foliis ovatis serratis.

TRIXIS. *Recept.* paleaceum. *Pappus* o. *Sem.* apice hirsuto. *Corollul.* radii 3fidæ.

terebin-
thinacea. 1. *Tr.* foliis ovatis serratis hispida subtus hirsutis, floribus corymbosis. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 115.

aspera. 2. *Tr.* foliis ovatis basi & apice attenuatis dentato-serratis asperis, floribus paniculatis. *Aubl. pl. guj.* p. 804. t. 317.

erosa. 3. *Tr.* foliis lato-ovatis inciso-serratis 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. 803. t. 317. β) *Baillieria filvestris* *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. seminibus cymbiformibus muricatis incurvatis, intimis conglobatis; extimis erectis caudatis. *Bulliard herb. Franc. t. 239.*
- officinalis. 3. C. seminibus cymbiformibus muricatis incurvatis omnibus, *Mill. ill. ic. Knorr. del. hort. 1. t. R. 21.*
- pumila. 4. C. seminibus 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 semiorbiculatis *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. Collect. 3. p. 167.*
- graminifolia. 12. C. foliis linearibus subintegerrimis, caule subnudo unifloro, seminibus obcordato-orbiculatis lævibus. *Mill. h. angl. t. 76. f. 1.*
- Tragus. 13. C. caulescens, foliis alternis linearibus subintegerrimis subpilosis, seminibus 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- I. 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.*
Commet rar. t. 36.
 noruscans. 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. Commet. 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?

1274 SYNGENESIA POLYGAM. NECESSARIA. Osteospermum.

scariofa. 10. A. foliis decompositis, flosculis radiantibus sterilibus, paleis flosculos disci æquantibus. *Ait. 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 li-
moides. nearibus. *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. *Cat. polyphyllus.*

Drupæ subglobosæ, co-

loratæ, tandem osseæ,

congregatæ,iloculares.

juncum. 1. O. foliis linearibus acutis carinatis distantibus, panicula terminali. *Mant. p. 290.*

trique- 2. O. foliis linearibus triquetris. *Suppl. p. 385.*

illicifolium 3. O. foliis oblongis dentato-angulatis scabris semiamplexicaulis, ramis sulcatis. *Burm. zey. t. 62.*

spinosum. 4. O. spinis ramulis. *Mant. p. 480. Commel. h. amst. 2. t. 43. Pisifero proximum.*

pisiferum. 5. O. foliis lanceolatis mucronatis subpetiolatis glabris ferratis, ramis denticulato-angulatis. *Mill. h. angl. t. 194. f. 1.*

calendula- 6. O. foliis lanceolatis sessilibus dentatis scabris, caule car-
laceum. noso laxo. *Suppl. p. 386.*

poligala- 7. O. foliis lanceolatis sparsis decurrentibus glabris integer-
ioides. rimis, axillis lanatis. *Mant. p. 480. Pluckn. mant. t. 382.*

coron- 8. O. foliis lanceolatis glabris, floribus paniculatis. *Mant.*
batum. *p. 290.*

- ciliatum. 9. O. foliis elliptico-lanceolatis crenatis ciliatis. *Burm. afr.* t. 61. f. 2.
- imbricat- 10. O. foliis ovatis obtusis imbricatis. *Mant.* p. 290.
tum.
- herba- 11. O. foliis ovatis subsessilibus spatulatis ferratis, caule her-
ceum. haceo. *Suppl.* p. 385.
- niveum. 12. O. foliis ovatis petiolatis dentatis lanatis. *Suppl.* p. 386.
- perfolia- 13. O. foliis ovatis petiolaris 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 decreascentibus. *Jacq. Coll.* I. p. 78. an idem cum pinnatifido?

993. OTHONNA. Recept. nudum. Pappus subnub-
lus. Cal. 1 phyllus, 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 carnosis, caule fruticoso. *Mant.* p.
ma. 118. *Pluncka. 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-
ticoloso 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. Se-
necio rigens. Commel. h. amst. 2. t. 72.*
- lateriflora. 8. O. foliis lanceolatis, floribus lateralibus, pedunculis lon-
gitudine 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 integrifolis. *Suppl. p. 387.*
- Cacalioi- 11. O. ramosa nuda laevis, foliis fasciculatis obovatis sessili-
des. bus pedunculis unifloris. *Suppl. p. 388.*
- frutes- 12. O. foliis ovalibus subdentatis, caule frutescente. *Mant.
cens. p. 288. Syst. nat. XII, 3. p. 557. Cinneraria 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-
cens. noso, cicatricibus lanatis. *Dill. h. Elth. t. 103. f. 123.*
- bulbosa. 15. O. foliis oblongis nudis petiolatis, caule herbaceo, pe-
dunculis unifloris longissimis. *Breyn cent. 1. t. 66.*
- denticu- 16. O. foliis oblongis denticulatis glabris basi attenuatis am-
lata. plexicaulibus, 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 compositisve.

- 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. t. 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 duodecimdentato. *Suppl. p. 386.*

1324. HIPPIA. *Recept. nudum. Pappus o. Semina marginibus latissimis. Cal. hemisphæricus, subimbricatus. Corollul. radii 10, obsoletæ, subtrifidæ.*

integrifolia. 1. H. hispida terecta, foliis obovatis serratis 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. *Mant. p. 291. Suppl. p. 390. Sp. pl. p. 1183. Tanacetum frutescens. Syst. nat. XII. 3. p. 579. Erioccephalus 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 serratis.
- 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. *Mant. 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. 1. f. 3.*

POLYGAMIA SEGREGATA.

997. ELEPHANTOPUS. *Caliculus* 4florus. *Corollulæ* ligulatæ, hermaphroditæ. *Recept.* nudum. *Pappus* setaceus vel aristatus.

- scaber. 1. *E.* foliis oblongis scabris. *Dill. h. Elix. t. 106. f. 126.*
 tomento- 2. *E.* foliis ovatis tomentosis.
 fus.
 spicatus. 3. *E.* foliis ovato-lanceolatis pubescentibus. *Sloan. jem. I. p. 256. t. 150. f. 3. 4.*
 angusti- 4. *E.* foliis caulinis lineari-lanceolatis integris villosis.
 folius. *Sloan. jem. I. p. 256. t. 148. f. 4.*

1325. ÆDERA. *Calic.* multiflori. *Corollulæ* tubulosa, hermaphroditæ, una alterave feminea ligulata. *Recept.* palaceum. *Pappus* paleis pluribus.

- prolifera. 1. *Æ.* foliis lanceolatis oppositis ciliatis utrinque glabris. *Mant. p. 291. Suppl. 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.* tubulosa hermaphroditæ & obsoletæ feminae. *Recept.* squamosum. *Pappus* o.

- indicus. 1. *Sph.* foliis decurrentibus lanceolatis serratis, pedunculis crispatis. *Rheed. h. rarior. 10. t. 43.*

1280 SYNGENESIA POLYGAMIA SEGREGATA. Echinops.

africanus. 2. Sph. foliis decurrentibus ovatis ferratis, pedunculis teretibus. *Mant. p. 119. Burm. ind. t. 60. f. 2.*

sinensis. 3. Sph. foliis sessilibus pinnatifidis. *Mant. p. 119.*

999. ECHINOPS. *Calic. 1florus. Coroll. tubulosæ, hermaphroditæ. Recept. setosum. Pappus obsoletus.*

sphæro- 1. E. capitulis globosis, foliis sinuatis asperis subtus to-
cephalus. mentosis. *Mill. illustr. ic.*

spinofus. 2. E. capitulis inspersis spinis longis. *Mant. p. 119.*

Ritero. 3. E. capitulo globoso, 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 & hermaphrodita. *Recept.* paleaceum. *Pappus* 0. *Sem.* margine obsoleto.

Tournefortii. I. GUNDELIA. *Mill. h. angl.* 1. 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, hermaphrodita. *Recept.* nudum. *Pappus* plumosus.

æthiopica. I. *St.* foliis recurvato-uncinatis nudis. *Mant.* p. 481.

ericoides. 2. *St.* foliis recurvatis incanis, corollis bifloris dimorphibus. *Mant.* p. 574. *Breyn. cent.* 1. 9.

disticha. 3. foliis recurvis fasciculatis, spicis bifariis. *Suppl.* p. 391.

- prostrata. 4. St. foliis resupinatis 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 peltatae, basi valvatae.
1170. ONOCLEA. Spica 2sticha, Fructificationes 3valves.
1171. OPHIOGLOSSUM. Spica articulata, Fructificationes circumscissae.
1172. OSMUNDA.
MARATTA. Spica racemosa, Fructificationes 2valves. Capsulae multiloculares, loculis superne dehiscentibus.
1185. LYCOPODIUM. Capsulae dehiscentes 2valves.
- ** fructificationibus frondosis, in pagina inferiori.
1173. ACROSTICUM. Fructificationes subtus totam frondem tegentes.
1179. POLYPODIUM.
DICKSONIA. Fructificationes in acervulos subrotundos subfronde distributae. Fructificationes subrotundae, margini averso subjectae.
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 exteras efficientes.
1180. ADIANTUM. Fructificationes maculas apicem margine reflexo obtectas efficientes.
1181. TRICHOMANES.
CANOPTERIS. Fructificationes solitariae margini ipsi insertae. Fructific. puncto marginali solitario, rima concava lobis parva capitulata tarta.

N o n a

*** fructificationibus lateralibus.

1182. MARSILEA. *Fructus* 4capsularis.
 1183. PILULARIA. *Fructus* 4locularis.
 1184. ISÆTES. *Fructus* 2locularis.

M U S C I.

* frondosi.

1186. PORELLA. *Caps.* multilocularis, poris pertusa, sine operculo & calyptra.
 1187. SPHAGNUM. *Flos masculus* clavatus, antheris planis. *Caps.* operculata sine calyptra, ore laevi, 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 munita, peristomatis dentibus 16, rarius 4.
 1189. PHASCUM. *Capsula* calyptra munita cum rudimento operculi persistente.
 1194. BRYUM. *Gemmae* saepe axillares, nunc in alia nunc in eadem planta cum capsulis calyptra munitis, pedunculo terminali ex tuberculo exeunti insidentibus.
 1195. HYPNUM. *Gemmae* in alia ut plurimum planta. *Capsulae* pedunculo laterali ex perichætio prodeunti insidentes, 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, infero seminifera.

1196. JUNGERMANNIA. *Capsula pedunculata, nuda, 4valvis.*
 1197. TARGIONIA. *Cal. 2valvis, includens capsulam campanulata.*

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 & gemma receptaculis elevatis laevibus nitidis crusta vel frondis innidulantes.*
 1208. BYSSUS. *Fibrae simplices uniformes lanuginosa.*

** *aquaticae.*

1206. ULVA. *Gemma vel Gangyli rotund. in membrana diaphana.*
 1205. FUCUS. *Gangyli cuspomorphi vel semina graniformia sub punctis perforatis latentia.*
 1207. CONFERVA. *Fibrae simplices, aut ramosa 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 turcius laevis, supra cellulofus.*
 1214. HELVELLA. *Fungus turbinatus, plicatus, rugosus.*
 ATRACTOBOLUS *Fungus ejaculatorius sessilis cupulatis operculatus, vesicula gemmifera fusiformi ejicienda.*
 TYMPANIS. *Fungus cyathiformis, cupula superne volvata, gemmis sevis coniectis in pulverem fisscentibus.*
 MYROTHECIUM. *Fungus cyathiformis, cupula superne velvata, gemmis lento viscidis.*

- SETARIA.** *Fungus* hypocrateriformis stipitatus, pilei superficie superiori punctata umbilicata, margine primum ævoluto, gemmis similaribus, stipite brevi setaceo.
- CYATHUS.** *Fungus* campanulatus, capsulas lentiformes intus gerens.
- PORONIA.** *Fungus* patelliformis, in superficie externa gemmas ejaculans.
1215. **PEZIZA.** *Fungus* sæpe 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 fardus.
- STEMONITIS.** *Fungus* corticatus, tomento poliinifero elastice proficiente impletus.
1213. **CLATHRUS.** *Fungus* cancellatus.
1217. **LYCOPERDON.** *Fungus* gemmas filo instructas continens.
- TUBER.** *Fungus* succo pulposo 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 colliquescentibus.
- CHORDOSTYLUM.** *Fungus* tenuissimus stipitatus, capitulo globoso subdeciduo intus gemmas gerente, stipite longissimo subramoso.
- SPHÆRIA.** *Fungus* gemmis ecaudatis fardus, per poros in superficie sparsos emittens.
- THELEOBOLUS.** *Fungus* ejaculatorius sessilis, substantia & placenta gemmifera solidis gelatinosis dejectendis.
1204. **TREMEILA.** *Fungus* gelatinosus, gemmis latitantibus.
- MESENTERICA.** *Fungus* expansus gelatinosus venosus, in margine gemmas ferens.

- TUBERCULARIA.** *Fungus* gelatinosus stipitatus, pileatus stipite crassissimo farcto; 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 setaceo.
- SCLEROTIUM.** *Fungus* simplicissimus globoso-oblongus, substantia tenaci duriuscula centro demum subhiante, cortice inseparabili superne nunquam dehiscente.
- HYSTERIUM.** *Fungus* labiato-globosus 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 dejicienda 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.
2218. **MUCOR.** *Fungus* mollis in pulverem capitulo inclusum debiscens.
- MONILIA.** *Granula* minuta substantiæ filamentosæ affixa.
- RETICULARIA.** *Fungus* germina pulverulenta reticulo implicata gerens.
- FULIGO.** *Fungus* mollis, butyraceus, in atrum pulverem dilabens.

F I L I C E S.

1169. EQUISETUM. Clava ovato-oblonga, multivalvis, Fructificationes pelatæ intus dehiscentes.

- silvaticum. 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. β) Raj. angl. 3. t. 5. f. 3.*
- fluviale. 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 fluvialis varietas?*
- hiemale. 6. E. caule nudo scabro basi subramoso. *Regn. bot. t. 401.*
- pratense. 7. E. caule subæquali ramoso sulcato scaberrimo, ramis parentissimis sterilibus, dentibus vaginarum subulatis scariosis. *Ehrhart Hannöv. Mag. 1784. 9.*
- giganteum. 8. E. caule striato arborecente, frondibus simplicibus strictis spiciferis. *Plum. ic. 125. f. 2.*

1185. LYCOPODIUM. Capsulæ? reniformes, 2-valves, elasticæ, polyspermæ.

- audum. 1. L. foliis subnullis, spicis dichotomis, floribus distantibus. *Mant. p. 506. Dill. musc. t. 64. f. 4.*
- selaginoi- 2. L. foliis sparsis ciliatis 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 affurgente dichotomo, ramis patulis, capsulis sparsis. *Jacq. h. Vind. 3. p. 26. t. 45.*
- clavatum. 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.*
- cernuum. 10. L. foliis sparsis curvatis, caule ramosissimo, spicis nutantibus. *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 annuino-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 serratis, capsulis sessilibus axillaribus. *Thunb. flor. jap. p. 341.*
- Phlegmaria. 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 acutis distichis, surculis tetragonis repentibus longissima inferne subnudis stoloniferis, spicis terminalibus sessilibus. *Plum. fil. t. 43.*
rum.
plumo- 23. L. foliis bifariis patentibus, superficialibus semiovatis ciliatis, surculis erectiusculis, spicis terminalibus tetragonis sessilibus. *Dill. musc. t. 66. f. 10.*
sum.
ornitho- 24. L. foliis bifariis patentibus, superficialibus distichis, surcupodioides. *lis repentibus, spicis sessilibus. Dill. musc. t. 62. f. 1. B.*
caroli- 25. L. foliis bifariis patulis, superficialibus solitariis, scapis nianum. *longissimis monolachis. Dill. musc. t. 66. f. 6.*
helveti- 26. L. foliis bifariis patulis superficialibus distichis, spicis cum. *geminis pedunculatis. Jacq. flor. austr. 2. t. 196.*
stabella- 27. L. foliis bifariis, superficialibus distichis, caule erecto tum. *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. *Kœnig 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, surculis re- latum. *pentibus, capsulis spatis. Dill. musc. t. 66. f. 1. A. an varietas helvetici?*
opus. 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- liam. *bus filiformibus foliosis. Forst. flor. austr. p. 87.*
verticil- 34. L. foliis quadrifariis approximatis acerosis, ramis dichotomata. *tomis, capsulis axillaribus verticillatis. Suppl. p. 448.*
sangui- 35. L. foliis quadrifariis imbricatis, caulibus repentibus di- moleatum. *chotomis, spicis sessilibus tetragonis. Amœn. acad. 3. f. 26.*
alpinum. 36. L. foliis quadrifariam imbricatis acutis caulibus erectis bifidis, spicis sessilibus teretibus. *Flor. dan. t. 79.*
japoni- 37. L. foliis sextariis integris, caule radicante. *Tunb. flor. gum. jap. p. 341.*

radicans. 38. L. foliis quadrifariis, binis patulis, binis imbricatis, spica filiformi bifurca, caule ramisque repentibus dichotomis compressis. *Schraeck flor. bav. 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.*

**polypo-
dioides.** 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.*

**lusitani-
cum.** 3. O. fronde lanceolata. *Barr. pl. rar. ic. t. 252. f. 2.*

**reticula-
rum.** 4. O. fronde cordata. *Plum. fil. t. 164.*

**crotalo-
phoroides.** 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.*

**japoni-
cum.** 9. O. caule flexuoso angulato, frondibus supradecompositis, foliolis alternis incisus. *Thunb. flor. jap. p. 328.*

1172. 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 hirto. *Plum. fil. t. 157.*

hirsuta. 7. O. scapis geminis, fronde bipinnata hirsuta. *Plum. fil. t. 162.*

adiantifolia. 8. O. scapis geminis, frondibus supradecompositis. *Plum. fil. t. 158.*

†† *scapis nudis 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.*

fliculifolia. 12. O. scapo paniculato, fronde supradecomposita. *Plum. fil. t. 161.*

bifurcata. 27. O. fronde pinnata, pinnis bifidis dichotomis simplicibusque. *Jacq. coll. 3. p. 282. t. 20. f. 4.*

matricaria. 28. O. fronde pinnata, pinnis ovatis crenatis. *Schranck. flor. bay. 2. p. 419.*

trifida. 29. O. fronde ternata. *Jacq. coll. 3. p. 281. t. 20. f. 3.*

** *fructificationibus frondi insidentibus.*

† *omni.*

segalis. 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 acrostichi 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 ferratis. Thunb. flor. jap. p. 330.*

Lancea. 20. *O. fronde bipinnata, pinnulis lanceolatis ferratis. Thunb. flor. jap. p. 330.*

crispa. 21. *O. frondibus supradecompositis, foliolis alternis subrotundis incisis. Mant. p. 505. Flor. dan. t. 496.*

*** *tribus incertæ.*

ramosa. 22. *O. racemis lateralibus, frondibus bipinnatis, pinnulis incisis. 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 ferratis sessilibus. Forst. flor. austr. p. 78.*

MARATTIA. *Caps. multiloculares, loculis superne longitudinaliter dehiscentibus.*

alata. 1. *M. rhachibus squamosis, partialibus alatis, foliolis acutis serratis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 128. Smith. plant. ic. inaed. 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.*

1173. ACROSTICHUM. *Frustrificationes* discum totum frondis inferius tegentes.

* *fronde simplici.*

† *indivisa.*

- ferrulatum.** 1. *A. frondibus linearibus dentatis apice fructificantibus*, furculo 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*, furculo 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, furculo repente. *Plum. fil. t. 135.*

- citrifo- 12. A. frondibus lanceolato-ovatis integerrimis, furculo
lium. scandente. *Plum. fil. t. 116.*
- crinitum. 13. A. frondibus ovatis obtusis hirsutis supra crinitis. *Pet.
fil. t. 13. f. 14.*
- Lingua. 14. A. frondibus oblongis obtusis petiolatis, furculo repente.
Thunb. flor. jap. p. 330. t. 33.
- puncta- 15. A. frondibus cordato-lingulatis acuminatis integerrimis
tum. supra punctatis.
- hastatum. 16. A. fronde hastata. *Thunb. flor. jap. p. 331. t. 34.*
- † † fronde divisa.
- septen- 17. frondibus nudis linearibus laciniatis, *Flor. dan. t. 60.*
trionale.
- australe. 18. A. stipitibus nudis glaberrimis apice dichotomo-ramosis
subextradiatis subulatis laterifloris. *Suppl. p. 444. Vahl.
symb. bot. I. t. 25.*
- pectina- 19. A. nudum simplicissimum, spica lanata secunda ascen-
tum. dente compressa. *Pluckn. alm. t. 95. f. 4.*
- dichoto- 20. A. nudum dichotomum, spicis secundis ascendentibus
mum. reflexis compressis. *Pet. gaz. t. 70. f. 12.*
- digitatum. 21. A. stipitibus nudis triquetris, fronde digitata lineari inte-
gerrimis æquali. *Amoen. acad. I. p. 269. f. 1.*
- ferrugi- 22. A. frondibus pinnatifidis, laciniis linearibus acutis pa-
neum. tentibus integerrimis connatis, stipite lævi. *Pluckn.
phys: 89. f. 9.*
- polypo- 23. A. frondibus pinnatifidis, laciniis linearibus obtusis in-
dioides. tegerrimis patentibus connatis, stipite squamoso. *Pluckn.
alm. t. 289. f. 1. nonne potius polypodii species?*
- * * fronde composita.
† pinnata.
- platyneu- 24. A. pinnis alternis ovatis crenatis sessilibus sursum ar-
ron. cuatis. *Pluckn. alm. t. 289. f. 2.*
- punctua- 25. A. pinnis alternis lanceolatis integerrimis supra punctatis
tum. 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.
- rufum. 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 subtipinnata.
- siliquo- 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 siliquoso?*
- sulphu- 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.*
- ebencum. 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.*
polypodi 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 ferratis*
tum. *sessilibus alternis. Pluckn. alm. t. 181. f. 5.*

- glare. 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?*

1174. PTERIS. Fructificationes in lineam digestæ subtus cingentem frondis marginem.

* frondibus simplicissimis.

- piloselloides. 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 hispidis, 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. Martiaez 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 hispidis, 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-nervosis 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. is. 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 quinquangulis trifoliatis, foliolis pinnatifidis, lateralibus bipartitis. *Plum. fil. t. 152. β) Pallas Comm. petrop. 12. t. 12.*
- sinuata. 21. Pt. frondibus bipinnatifidis, laciniis sinubusque 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 integerrimis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 29.*

- semipin- 27. Pt. pinnis lateralibus loboque infimo semipinnatifidis,
nata. *Osb. it. t. 3. f. 1.*
- mutilata. 28. Pt. pinnis pinnatis, infimis semipinnatifidis, terminalibus
baseosque longissimis. *Plum. fil. t. 51.*
- atro- 29. Pt. pinnis lanceolatis, infimis subpinnatis, terminalibus
purpurea. longioribus.
- viridis. 30. Pt. pinnis superioribus lanceolatis sessilibus, inferioribus
pinnatifidis pinnatisque petiolatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 186.*
- dentata. 31. Pt. pinnis sessilibus remotis decurive 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.*
pinnata.

† † † † † 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 lineari-
lanceolatis integris, infimis pinnatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 186.*
- decursi- 36. Pt. pinnulis erecto-recurvis decurrentibus, infimis
va. decurive 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 pinna-
tifidis, superioribus minoribus. *Blackw. herb. t. 325.*
- caudata. 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.*
- esculen- 40. Pt. frondibus sulcatis, foliolis pinnatis, pinnis linearibus
ta. decurrentibus, summis brevioribus. *Forst. flor. aust. p. 79.*
- hetero- 41. Pt. pinnis ovato-oblongis ferratis obtusis, frondibus
phylla. fertilibus integerrimis. *Steen. jam. 1. 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 subsessilibus 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. 35.*
- 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. jam. 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, foliolis pinnatis, pinnis lineari-oblongis ferratis, infimis pinnatifidis. *Forst. flor. austr. p. 80.*

1178. ASPLENIUM. *Fructificationes in lineas rectas subparallelas in pagina inferiori frondis congestæ.*

* fronde simplici.

† indivisa.

- rhizo- 1. A. frondibus cordato-ensiformibus, apice filiformi radiphyl-
llum. cante. *Pluckn. alm. t. 105. f. 3.*
- Scolopen- 2. A. frondibus cordato-lingulatis integerrimis, stipitibus
drium. hirsutis. *Jungh. pl. off. ic. cent. 1. t. 5.*
- angusti- 3. A. frondibus lineari-lanceolatis acutiusculis integerrimis.
folium. *Jacq. Collect. 1. p. 121.*
- Nidus. 4. A. frondibus lanceolatis integerrimis glabris. *Breyn. cent. t. 99.*
- ferratum. 5. A. frondibus lanceolatis ferratis subsessilibus. *Plum. fil. t. 124.*
- prolife- 6. A. frondibus lato-lanceolatis subsessilibus, primoribus
rum. obovatis apice radicanibus. *Sloan. Æst. jam. 1. p. 71. t. 26. p. 1.*
- plantagi- 7. A. frondibus ovato-lanceolatis subcrenatis, stipite
neum. tetragono.
- lanceum. 8. A. fronde elliptico-glabra, stipite tereti squamoso. *Thunb. flor. jap. p. 333.*
- † † fronde divisa.
- Hemioni- 9. A. frondibus cordato-hastatis quinquelobis integerrimis,
tis. stipitibus lævibus.
- Ceterach. 10. A. frondibus pinnatifidis, laciniis alternis confluentibus
obtusis. *Blackw. herb. t. 216.*

- præmor- 11. A. frondibus tripinnatifidis, laciniis subcuneiformibus,
sum. lacinulis 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 incisis. *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. jem. 1. t. 33. f. 2.

- humidum. 27. A. pinnis trapezio-oblongis acuminatis sursum angulatis
 deorsum integris planis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 129.*
 tenerum. 28. A. pinnis rhombico-oblongis obtusis inciso-ferratis. *Forst.
 flor. austr. p. 80.*
 obtusum. 29. A. pinnis oblongis obtusis ferratis oppositis. *Forst. flor.
 austr. p. 80.*
 obliquum. 30. A. pinnis oblongis oppositis acuminatis ferratis, mar-
 gine exteriori breviori, stipite squamuloso. *Forst. fl. austr.
 p. 80.*
 lanceolatum. 31. A. frondibus lanceolatis, pinnis oblongis acutis incisiss
 alternis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 185.*
 squamosum. 32. A. pinnis acuminatis incisiss, stipite squamoso. *Pet. fil.
 t. 5. f. 2.*
 lucidum. 33. A. pinnis oblongo-ovatis acuminatis ferratis oppositis.
Forst. flor. austr. p. 80.
 rhizophorum. 34. A. frondibus apice radicanibus, pinnis ovatis repando-
 subauritis, minimis remotis integerrimis. *Pluckn. alm.
 t. 253. f. 4.*
 maritimum. 35. A. pinnis obovatis ferratis superne gibbis obtusis basi
 cuneatis. *Bolton fil. Brit. I. t. 15.*
 pygmeum. 36. A. pinnis subrotundis quinque ternisve. *Vix distincta
 species.*
 trichomanoides. 37. A. pinnis subrotundis crenatis. *Flor. dan. t. 119.*
 anthriscifolium. 38. A. pinnis obtuse lobato-ferratis. *Jacq. coll. 2. p. 103.
 t. 2. f. 3. 4.*
 sorbifolium. 39. A. pinnis longe lanceolatis acuminatis crenatis. *Jacq.
 coll. 2. p. 106. t. 3. f. 2.*

† † † fronde subbipinnata.

- japonicum. 40. A. pinnis acutis inciso-pinnatifidis ferrulatis stipite
 squamoso. *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.*
 caudatum. 43. A. pinnis pinnatifidis linearibus apice setaceis, laciniis
 obtusis apice inciso-ferratis, stipite hirsuto. *Forst. flor.
 austr. p. 80.*

- bulbife- 44. *A. pinnis pinnatifidis decurrentibus oblongis obtusis;*
rum. fructificationibus proliferis. *Forst. flor. austr. p. 80.*
- germani- 45. *A. pinnis imis trifoliatis, superioribus simplicibus den-*
cum. tatis. *Hall. hist. stirp. helv. 3. p. 8. Breyn. cent. p. 189.*
f. 97.
- Tricho- 46. *A. pinnis pinnatis, inferioribus minoribus, pinnulis*
manes ra- obovatis crenatis.
mosum.
- fragrans. 47. *A. pinnis pinnatis alternis, pinnulis lanceolatis latiusculis*
apice terratis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 130.*
- lepto- 51. *A. frondibus bipinnatis tripinnatifidisque, pinnis remotis,*
phyllum. lobis cuneiformibus incisiss, fructificationibus solitariis.
Syst. nat. XII. 3. p. 694. n. 53. Polypodium leptophyllum. Magnol. hort. monsp. t. 5.
- † † † † frondibus alternatim decompositis.
- Ruta mu- 48. *A. foliolis cuneiformibus crenulatis. Flor. dan. t. 190.*
raria.
† † † † † fronde subtripinnata.
- Adiantum 49. *A. pinnis alternis, pinnulis lanceolatis inciso-ferratis.*
nigrum. *Flor. dan. t. 250.*
- cicuta- 50. *A. fronde glaberrima, pinnulis superioribus pinnatifidis,*
rium. laciniis lanceolatis integris. *Sloan. hist. jam. I. p. 92.*
t. 52. f. 3.

1179. POLYPODIUM. *Fructificationes per infe-*
riorem frondis partem
in globulos dispositæ.

* fronde simplici.

† 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.*
- grami- 3. *P. frondibus acuminatis integerrimis glabris, fructifica-*
neum. tionibus solitariis, furculo nudo. *Swartz nov. pl. gen.*
& sp. p. 130.
- lanceo- 4. *P. frondibus lanceolatis integerrimis glabris, fructifica-*
latum. tionibus solitariis, furculis nudis. *Fet. fil. t. 6. f. 2.*
- lycopo- 5. *P. frondibus lanceolatis integerrimis glabris, fructificatio-*
dioides. nibus solitariis, furculo squamoso repente. *Plum. fil. t. 119.*

- homofum.** 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.*
- margi-nellum.** 17. P. frondibus cuneiformi-linearibus obtusis marginatis glabris, fructificationibus solitariis confertis, furculo brevissimo nudo. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 130.*
- acrosti-choides.** 18. P. frondibus linearibus glabris, fructificationibus confertis. *Forst. flor. austr. p. 81.*
- stoloni-ferum.** 19. P. frondibus linearibus obtusis pubescentibus, fructificationibus serialibus, stolonibus repentibus. *Forst. flor. aust. p. 81.*
- farinamense.** 143. P. fronde lineari remote ferrulata glabra, fructificationibus solitariis. *Jacq. collect. 3. p. 285. t. 21. f. 4.*

† † fronde divisa.

† lobata.

- Pica.** 20. P. fronde cordata triloba, lobis lanceolatis subulatis basi auriculatis, intermedio elongato. *Suppl. p. 446.*
- phyma-** 21. P. frondibus trifidis quinquelobisve lanceolatis supra
rodus. fructificationes verrucosis. *Mant. p. 306. Burm. zeyl t. 86.*
- hastatum.** 22. P. fronde trifido-hastata. *Thunb. flor. jap. p. 335.*

† † frondibus pinnatifidis, laciniis sæpe coadunatis.

- scandens.** 23. P. frondibus lævibus, laciniis linearibus obtusis undulatis distantibus, stolonibus radicanibus scandentibus. *Forst. flor. austr. p. 81.*
- pustula-** 24. P. frondibus lævibus, laciniis oblongis integris acumi-
tum. natis. *Forst. flor. austr. p. 81.*
- aureum.** 25. P. frondibus lævibus, laciniis oblongis distantibus infimis patulis, terminali maxima, fructificationibus serialibus. *Plum. fil. t. 76.*
- ellipti-** 26. P. frondibus lævibus, laciniis ellipticis integris, furculo
cum. repente. *Thunb. flor. jap. p. 335.*
- loriceum.** 27. P. frondibus lævibus, laciniis lanceolatis distantibus horizontalibus repandis. *Pet. fil. t. 7. f. 10. 12.*
- alatum.** 28. P. frondibus lævibus, laciniis oblongis distantibus dentatis. *Pet. fil. t. 7. f. 13.*
- squam-** 29. P. frondibus scabris, laciniis lanceolatis distantibus
tum. horizontalibus integerrimis. *Plum. fil. t. 79.*
- spleni-** 30. P. frondibus pilosis, laciniis semiovatis acutis. *Pet. fil.*
folium. *t. 7. f. 16. β) Plum. fil. t. 88.*
- trichoma-** 31. P. frondibus subpilosis, laciniis semiovatis obtusis.
noides. *Swartzs nov. pl. gen. & sp. p. 131.*
- suspen-** 32. P. frondibus glabris, laciniis semiovatis acutis. *Plum.*
sium. *fil. t. 87.*
- crispa-** 33. P. frondibus glabris, laciniis semiorbiculatis crenatis.
rum. *Pet. fil. t. 13. f. 12.*
- myosu-** 34. P. frondibus glabris, laciniis in apice lanceolatis coadu-
roides. natis, fructificationibus inferioribus remotis. *Swartzs nov. pl. gen. & sp. p. 131.*
- pendu-** 35. P. frondibus subsessilibus glabris pendulis, laciniis oblon-
lum. gis obtusiusculis. *Swartzs 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 horizon- nis. talibus. *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 serratis. *Pluckn. cum. alm. t. 30. f. 1.*
- oblitera- 46. P. lacinulis alternis lato-lanceolatis attenuatis crenatis, rum. crenis apice & basi utrinque obliteratis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 132.*
- Serra. 47. P. laciniis linearibus longissimis attenuatis serratis, 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.*
- deltoid- 49. P. laciniis inferioribus abbreviatis integris oblongis del- 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, lacinulis 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.*

- remulium. 149. P. fronde glabra, pinnis oblongo-linearibus incisif, 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 incisif, stipite lævi. *Bolton fil. Brit. 1. t. 21.*

- Lonchitis. 61. P. pinnis lunulatis ciliato-ferratis declinatis, stipitibus strigosis. *Flor. dan. t. 497.*
- rhizophyllum. 62. P. frondibus decumbentibus apice caudatis, fertilibus radican- tibus, pinnis ovato-deltaideis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 132.*
- reptans. 63. P. frondibus repentibus apice radican- tibus, pinnis sub- cordatis ovatis obtusis crenatis basi subauriculatis. *Sloan. hist. jam. I. t. 30. f. 1.*
- cordifo- lium. 64. P. pinnis cordatis obtusis integerrimis repandis. *Pet. fil. t. I. f. II.*
- falca- tum. 65. P. pinnis cordatis falcatis acuminatis integris, fructifi- cationibus approximatis sparsis. *Suppl. p. 446. Thunb. flor. jap. p. 336. t. 35.*
- echina- tum. 66. P. pinnis falcato-lanceolatis subserratis sursum auritis basi & anterieus spinosis, stipite squamoso. *Sloan. hist. jam. I. p. 82. t. 36. f. 4. 5.*
- auricu- latum. 67. P. pinnis falcato-lanceolatis serratis basi truncatis sursum auritis. *Burm. zeyl. t. 44. f. 2.*
- crena- tum. 68. P. pinnis oblongo-lanceolatis crenatis glabris, fructifi- cationibus biseriatis. *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.*
- semicor- datum. 71. P. pinnis lanceolatis parallelis glaberrimis basi oblique cordatis, lobo inferiore gibbosiore, fructificationibus quadri-seriatis. *Plum. fil. t. 113.*
- sagitta- tum. 72. P. pinnis lanceolatis obtusis integris basi utrinque den- ticulo acutis, inferioribus mutilatis triangularibus mi- nutis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 132.*
- triangu- lare. 73. P. pinnis triangularibus dentatis. *Pet. fil. t. I. f. 10.*
- exalta- tum. 74. P. pinnis ensiformibus integris, basi inferiore introrsum, superiore sursum gibbis. *Sloan. hist. jam. I. t. 31.*
- unitum. 75. P. pinnis ensiformibus ferratis, ferraturis semiovatis ovato-nervosis. *Burm. zeyl. t. 44. f. 1.*
- margi- nale. 76. P. pinnis superioribus coalitis, inferioribus ensiformibus sursum auriculatis incisiss stipite villosis. *Thunb. flor. jap. p. 337.*

- vectum.* 77. *P. pinnis oppositis oblongis apice lineari acuminatis ferratis, fructificationum serie submarginali continua. Forst. flor. austr. p. 81.*
- hirsutum.* 78. *P. pinnis oblongis obtuse ferratis basi sursum auriculatis, stipite villosis. Forst. flor. austr. p. 81.*
- reticulatum.* 79. *P. pinnis oblongis integerrimis, anastomosibus rectangulis, punctis rectangulis approximatis. Forst. flor. austr. p. 81. Plum. fil. t. 92.*
- tenellum.* 80. *P. pinnis alternis remotis linearibus acuminatis undulatis. Forst. flor. austr. p. 81.*
- mollissimum.* 147. *P. pinnis pinnatifidis linearibus acuminatis utrinque villosis. Jacq. collect. 3. p. 188.*
- gujanense.* 81. *P. pinnis latis crenatis suboppositis. Sloan. hist. jam. 1. p. 86. t. 43. f. 1. 2.*
- adiantoides.* 82. *P. pinnis auriculatis. Plum. fil. f. 7. an distincta species?*
- ferratum.* 83. *P. pinnis alternis ferratis. Sloan. hist. jam. 1. p. 78. t. 33. f. 1.*
- Hippocrepis.* 145. *P. pinnis oblongis acuminatis obtuse incisus supra pilosis subtus glabris. Jacq. coll. 3. p. 186.*
- fraxinifolium.* 146. *P. pinnis lanceolatis acuminatis undulatis transversim lineatis. Jacq. coll. 3. p. 187.*

† † † *frondibus subbipinnatis.*

- Phegopteris.* 84. *P. pinnis oppositis, superioribus pinnula trapezoides conjunctis infimo pari deflexo, pinnulis obtusis glomerulis capsularum dimidiam marginis partem occupantibus. Bolton fil. Brit. 1. t. 20.*
- montanum.* 85. *P. pinnis alternis, pinnulis integerrimis lanceolatis obtusiusculis, glomerulis marginalibus. Willden. prodr. flor. berol. n. 883.*
- retroflexum.* 86. *P. pinnis infimis reflexis, pinnulis laceris. Pet. fil. t. 1. f. 9.*
- fragrans.* 87. *P. frondibus lanceolatis, pinnis confertis, laciniis obtusis ferratis, stipite paleaceo.*
- parasiticum.* 88. *P. frondibus lanceolatis, pinnis ad medium pinnatifidis, 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, laciniis
teris. ovatis duplicato-ferratis, ferraturis mucronulatis. *Ehrh. Hannöv. Mag. 1784. 9. an vere distinctum a cristato?*
- crista- 91. P. pinnulis oblongis obtusis ferratis, ferraturis ciliatis,
tum. glomerulis capsularum duplici serie dispositis. *Ad Afzelius n. act. Stockh. 1787. t. 9. f. 1. 2. Bolton fil. Brid. 1. t. 23.*
- Thelyp- 92. P. pinnis pinnatifidis integerrimis subtus undique glome-
teris. rulis capsularum tectis. *Mant. p. 505. Syst. nat. XII. 3. p. 687. Acrostichum Thelypteris. Flor. dan. 1. 760.*
- nympha- 93. P. frondibus pubescentibus, pinnis linearibus acumina-
le. tissimis ferratis basi pinnatifidis, laciniis oblongis obtusis vix antorsum falcatis. *Forst. flor. austr. p. 81.*
- lacinia- 94. P. pinnis pinnatifidis, laciniis oblongis obtuse ferratis,
tum. inferioribus longioribus vix coalitis. *Forst. flor. austr. p. 81.*
- oxosum. 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
um. subpinnatis, pinnulis ovato-oblongis obtusis connatis. *Forst. flor. austr. p. 82.*
- vestitum. 97. P. pinnis rhombico-ovatis acutis inciso-ferratis, infimis
lobatis subpinnatis, stipite squamis scariosis vestito. *Forst. flor. austr. p. 82.*
- setosum. 98. P. pinnis subpinnatis, pinnulis linearibus inciso-ferratis,
ferraturis setaceis, stipite villoso. *Forst. flor. austr. p. 82.*
- adianti- 99. P. pinnis ovatis profunde incisissimis, laciniis 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 pinna-
tifida.

† † † † frondibus bipinnatis.

- arista- 102. P. pinnis inferioribus pinnatis, pinnulis rhombico-oblon-
tum. gis incisissimis, laciniis mucronato-ferratis, stipite villosiusculo. *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. *Plum. 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 serratis, radicibus lanatis.
- rhæticum. 109. P. pinnis pinnulisque lanceolatis remotis, ferraturis acuminatis.
- setigerum. 100. P. pinnulis lanceolatis incis integris, stipite setoso. *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, extimis confluentibus.
- muricatum. 113. P. pinnulis ovatis denticulato-spinosis. *Pet. fil. t. 1. f. 6.*
- setiferum. 114. P. pinnulis reniformibus, dentibus setiferis, stipite lanato. *Forsk. flor. æg. arab. p. 185.*
- nudum. 115. P. pinnulis rhombeis 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 serratis subtus bulbiferis. *Morif. hist. pt. 3. t. 3. f. 10.*
- medullæ. 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 serratis, pinnulis oblongis serratis, 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. sum. fil. t. 3. nonne potius pteridis species?*
- dealba- 123. *P. pinnis acuminatis subtus. albis, pinnulis oblongis tum. 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 pinnatifidis 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 incisissimis 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 cae. 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 gum. incisissimis, laciniulis 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 semisagittatis basi connexis apice ferratis, caudice aculeato. *Pet. fil.* 1. 5. f. 1.
- asperum. 138. *P.* pinnulis obtusis apice ferratis, terminalibus acuminatis, caudice arboreo aculeato. *Pet. fil.* 1. 4. f. 7.
- montium. 139. *P.* fronde triangulari, pinnulis pinnatifidis, segmentis ultimis oblongis obtusis bifidis trifidisque. *Pluchn. alm.* 1. 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.
- quadripinnatum. 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 sub replicato frondis margine.

* fronde simplici.

- reniforme. 1. *A.* frondibus reniformibus stipitatis multifloris. *Pluckn. alm.* 1. 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 lanceolatis apice serratis floriferis, inferius incisus. Suppl. p. 446.*
- decurrens. 5. *A. fronde bipinnatifida. Jacq. coll. 2. p. 103. t. 2. f. 1. 2.*

* * fronde composita.

- trilobum. 6. *A. pinnis tripartitis obtusis incisus 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 incisus fructificantibus. Pluckn. alm. t. 124. f. 2.*
- fuscum. 9. *A. frondibus pedatis, foliolis pinnatis, pinnis rhomboeotundatis subquadrifloris. Retz. obs. bot. 2. p. 28. t. 5.*
- caudatum. 10. *A. frondibus pinnatis falcatis apice caudatis. Mant. p. 303. Burm. zeyl. t. 5. f. 1.*
- ferrulatum. 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 obtusis, summa triangulari, fructificationibus superne & anterioribus continuatis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 134.*
- pumilum. 16. *A. fronde pinnata, pinnis alternis subrotundis serratis, 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-
te. mibus. *Aubl. pl. guj. 2. p. 963. t. 365.*
- cristatum.25. A. frondibus bipinnatis, pinnis infimis bipartitis, pinnu-
lis lunatis superae 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 supe-
rius 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 anterius ex-
teriusque fructificantibus, stipite villoso. *Mant. p. 505.*
Sloan. hist. jam. I. t. 55. f. 1.
- pulveru- 30. A. frondibus bipinnatis, pinnulis ovalibus anterius
tentum. truncatis unifloris, stipite hirsuto. *Plum. fil. t. 55.*
- caffrorum.31. A. frondibus bipinnatis, pinnulis ovatis inciso-denticu-
latis subtus paleaceis. *Suppl. p. 447. Mant. p. 307. Po-*
lypodium caffrorum.
- fragrans. 32. A. frondibus bipinnatis, pinnulis ovatis sublobatis obtu-
lis 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-**
phyllum. 34. A. fronde bipinnata, pinnulis alternis oblongis obtusis curvatis inferius pinnatifidis. *Sloan. hist. jam. 1. p. 98. t. 13. f. 2.*
- borboni-**
cum. 43. A. fronde bipinnata glabra, pinnulis oblongis, infima superne bipartita, reliquis integerrimis. *Jacq. coll. 3. p. 286. t. 21. f. 1.*
- renel-**
lum. 44. A. frondibus bipinnatis, pinnulis lobatis, lobis oblongis. *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 incis, 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-**
forme. 38. A. foliolis alternis, secundariis rhombeis incis utrinque fructificantibus.
- aculea-**
tum. 39. A. foliolis secundariis palmatis multifloris, stipite aculeato. *Plum. fil. t. 94.*
- hexago-**
num. 40. A. foliolis secundariis sexangularibus emarginatis integerrimis utrinque unifloris. *Pet. fil. t. 10. f. 2. anne idem cum pteride heterophylla!*
- pteroi-**
des. 41. A. foliolis secundariis ovatis integris crenulatis, stipite laevi. *Mant. p. 130.*
- æthiopi-**
cum. 42. A. foliolis secundariis rotundatis integris grenulatis, petiolatis capillaribus. *Pluckn. alm. t. 253. f. 2.*

1181. TRICHOMANES. *Fructificationes* solitariae, turbinatae, stilo fetaceo terminatae, margini frondis ipsi insertae.

* *fronde simplici.*

† *indivisa.*

reniforme. 1. Tr. frondibus reniformibus stipitatis multifloris, capsulis exsertis. *Forst. flor. austr. p. 84.*

pusillum. 2. Tr. frondibus linearibus incis, surculo 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, surculo repente. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 136.*

crispum. 5. Tr. frondibus lanceolatis laciniis parallelis subserratis. *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, stilo fetaceis exsertis, stipite vix ullo. *Forst. flor. austr. p. 84.*

††† *frondibus bipinnatifidis.*

sericeum. 9. Tr. frondibus pendulis lanceolatis tomentosis, 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 ematis, 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 infertis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 136.*

Γ Γ Γ Γ frondibus tripinnatifidis.

undulatum. 13. Tr. frondibus tripinnatifidis bipinnatisve 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 quadripinnatifidis.

rigidum. 14. Tr. frondibus erectis deltoideis, laciniis patentibus, lacinulis lanceolatis, secundariis linearibus apice incisiss, 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 lacinulisve decurrentibus, secundariis linearibus emarginatis, fructificationibus terminalibus bivalvibus subrotundis, stipite teretiusculo. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 137.*

* * fronde composita.

Γ pinnata.

contiguum. 17. Tr. pinnis linearibus alternis approximatis integris, fructificantibus apice incisiss. *Forst. flor. austr. p. 84.*

adiantoides. 18. Tr. pinnis ensiformibus acuminatis inciso-ferratis, serraturis bifidis. *Burm. zeyl. t. 43.*

umbri-gense. 19. Tr. pinnis oblongis dichotomis decurrentibus dentatis. *Bolton fil. brit. t. 31.*

Γ Γ frondibus subbipinnatis.

dilatatum. 20. Tr. pinnis alternis decurrentibus dichotomis cuneiformibus incisiss, 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.*
- pyxidife- 22. Tr. pinnis alternis confertis lobatis linearibus. *Bolton fil. rum. brit. t. 30.*
- hirsutum. 23. Tr. pinnis alternis pinnatifidis pilosis. *Pet. fil. t. 15. f. 5.*
- sanguino- 24. Tr. pinnis alternis pinnatifidis, laciniis dichotomis linearibus obtusis integris decurrentibus, fructificationibus ovato-subrotundis dehiscentibus. *Forst. flor. austr. p. 84.*
- crinitum. 25. Tr. frondibus pilosis, pinnis ovatis pinnatifidis, laciniis bifidis, lacinulis 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.*
- squarro- 27. Tr. pinnis oblongis acuminatis subpinnatis ferratis, ferraturis mucronatis, fructificationibus sinuum globosis dehiscentibus subbivalvibus, stipite hispido barbato, caudice arboreo. *Forst. flor. austr. p. 86.*

Γ Γ Γ frondibus bipinnatis.

- arigo- 28. Tr. pinnulis rhombeis pilosis ferratis, fructificationibus solitariis infra ferraturas. *Thunb. flor. jap. p. 339.*
- epiphyl- 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 incisissimis, fructificationibus truncato-laceris. *Forst. flor. austr. p. 85.*
- gibbero- 31. Tr. pinnulis oblongis pinnatifido-incisissimis, laciniis linearibus integris margine interiori infra apicem fructificantibus. *Forst. flor. austr. p. 85.*
- demissum. 32. Tr. pinnis alternis strictis, pinnulis pinnatifido-dichotomis, laciniis linearibus obtusis integris, fructificantibus globosis terminalibus. *Forst. flor. austr. p. 85.*
- tamarisci- 41. 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.*
- oblatum. 34. Tr. foliolis pinnatis, pinnis oblongis strictis pinnatifido-incisis, laciniis oblongis apice ferratis, fructificationibus terminalibus ovatis. *Forst. flor. austr. p. 85.*
- Saccidum. 35. Tr. foliolis rhombeis subpinnatis, pinnis cuneiformibus apice incisis margine interiore infra apicem fructificantibus. *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.

- sinense. 37. Tr. foliis pinnisque alternis lanceolatis, pinnis laciniis cuneiformibus. *Osborn. 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. ceum. 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 lusitanicum. Sp. pl. 2. p. 1556. Magn. h. monsp. p. 79. ic.*

CÆNOPTERIS. Fructificationes in lineolis submarginalibus lateralibus membrana exterius dehiscente tectis.

- rotundifolia. 1. C. frondibus pinnatifidis, laciniis linearibus planis obtusis. *Berg. act. Petrop. pr. 1782. 2. p. 249. t. 7. f. 2.*
- farcata. 2. C. fronde bipinnata, pinnulis imis furcatis, 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. aḏ. Petropol. pr. 1782. 2. p. 250. t. 7. f. 3. Suppl. p. 444. Acrostichum viviparum.*

1182. MARSILEA. *Cal.* communis ovalis coriaceous multilocularis. *Cor.* o. *Filam.* o. *Anther.* plures. *Pist.* plura. *Stil.* o.

patens. 1. *M. foliis oppositis simplicibus. Mant. p. 506. aḏ. 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.*

pinata. 1. PORELLA. *Dill. musc. t. 63. f. 1.*

1187. SPHAGNUM. *Flos masculus clavatus, antheris planis. Caps. in eadem planta operculatæ, sessiles, sine calyptra integra, ore lævi.*

- 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. I. 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. I. 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.*
- tabulatum. 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. I. f. 6-10.*
- crispum. 8. Ph. canescens, foliis minutis laxis capsulam cingentibus basi latis concavis, apice cuspidato undulatis. *Hedw. cryptog. I. p. 25. t. 9.*
- patens. 9. Ph. caulescens, foliis lanceolatis dentatis patulis, capsulæ apice diaphano. *Hedw. cryptog. I. 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. t. 5. f. 27. & 2. t. 1. f. 5. t. 4. f. 14. 15. & t. 9. f. 53-55.*
- crispa. 3. F. surculis ramosis pennatis, foliis duplicato-bifariis rotundatis patentibus imbricatis undulatis, capsulis lateralibus posterioribus. *Dill. musc. t. 32. f. 7. 8.*
- disticha. 4. F. surculis 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. 32. 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 sessili 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.*
- angustatum.** 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. 4. p. 120. t. 38.*
- longisetum.** 9. *Spl. foliis ovatis cuspidatis, umbraculo subglobofo. Schranck flor. bav. 2. p. 441.*
- tenne.** 10. *Spl. caulescens, foliis ovato-oblongis acutis, receptaculo obconico attenuato. Dickf. crypt. Brit. f. 2. p. 2. t. 4. f. 2.*

ovatum. II. 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. I. 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. I. p. 11. t. 2. f. 2.*
- ferratum. 13. P. furculo simplici, capsulis tetraëdris, foliis lanceolato-linearibus ferratis. *Schranck flor. bav. 2. p. 446.*

** *capsula sine apophysi.*

- nanum. 6. P. furculo simplici, foliis lanceolatis apice subserratis, capsulis subrotundis, calyptris villosis. *Syst. nat. XII. 3. p. 700. Maïum 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. surculo subsimplici, foliis lanceolatis carnosis, capsulis
cum. erectis urceolatis calyptris interrupte villosis. Hedw.
crypt. 2. p. 43. t. 15.
- alpinum. 10. P. surculo ramosissimo, foliis lanceolatis denticulatis,
pedunculis terminalibus, capsulis ovatis. Flor. dan. t. 296.
- urnige- 11. P. surculo ramosissimo, foliis lanceolatis dentato-ferra-
rum. tis, pedunculis axillaribus, capsulis cylindricis. Dill.
musc. t. 55. f. 5.
- convolu- 12. P. caule folioso, foliis involutis subulatis glabris, pedun-
tum. culo 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, peris-
tomatis dentibus 16 rarius 4.

* gemmis capsulisque in eadem planta.

‡ peristomate interno ciliis 16 membranaceis planis,
Funaria s. Koelreutera.

- hygrome- 1. Mn. surculo subsimplici, foliis oblongis acuminatis,
tricum 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.

- megapoli- 2. Mn. erectum, foliis lineari-lanceolatis ferratis patulis,
tanum. capsula cernua, operculo convexo medioque depresso.
Hedw. crypt. 4. p. 83. t. 31.

** gemmis capsulisque in diversa planta.

‡ illis capitatis, harum peristomate simplici.

† peristomatis dentibus. 4. Tetraxis, sive Georgia

- pelluci- 3. Mn. surculo simplici, foliis ovatis, capsulis cylindricis.
dum. Flor. dan. t. 300. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 7. f. 32.

†† peristomatis dentibus 16. Dicranum.

- purpure-um.** 4. Mn. furculo ramoso, foliis oblongis acutis carinatis, capsulis subcylindricis, setis 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 ramoso, 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.*
- heteromallum.** 8. Mn. furculo simpliciter, foliis setaceis recurvis, capsulis ovatis, operculis acuminatis recurvis. *Syst. nat. XII. 3. p. 702. Bryum heteromallum. Hedw. crypt. 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 ficitate tortilibus, thecis oblongis, operculo rostrato. *Schrader.*
- glaucum.** 9. Mn. furculo ramoso, foliis ovatis acutis imbricatis, capsulis oblongis, operculis acuminatis recurvis. *Syst. nat. XII. 3. p. 701. Bryum glaucum. Dill. musc. t. 46. f. 20.*
- pellucens.** 10. Mn. furculo hirsuto, foliis recurvis acutis, capsulis erectiusculis. *Dill. musc. t. 46. f. 23. 24. Syst. nat. XII. 3. p. 701. Bryum pellucidum.*
- acicularre.** 11. Mn. foliis erectis subsecundis, capsulis erectis, operculo 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. 108. t. 34.*
- pusillum.** 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, Mælia.

- strique- 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 subsimplici, foliis oblongo-lanceolatis ob-
sum. tuis, capsulis obliquis pyriformibus, operculis conicis
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.
- tomento- 15. Mn. furculo dichotomo erecto tomentoso, foliis subula-
sum. tis, capsulis sphaericis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 139.*
- sphæro- 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 precedentibus hujus cohortis?
- fonta- 18. Mn. furculo subramoso erecto, foliis lanceolatis apice
num. setaceis 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 recurva-
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.*
- Terratum.** 27. Mn. furculo simplici, foliis ovatis acuminatis, summis angustioribus ferratis, thecis ovatis nutantibus, operculi rostellio recurvo. *Schrader.*
- rostratum.** 28. Mn. furculo simplici, foliis ovato-ligulatis subserratis, thecis ovatis nutantibus, operculi rostellio recurvo. *An Javis 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 caespiticium. Curt. flor. Lond. 166. a. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 3. f. 12. & t. 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.*

* *gemmis conspicuis nullis, Webera.*

- pomiforme.** 1. Br. furculo ramoso, foliis lineari-lanceolatis seta terminatis imbricato-patatis, capsulis sphaericis, operculo plano. *Dill. musc. t. 44. f. 1.*
- manioides.** 2. Br. furculo subsimplici, foliis linearibus, capsulis pyriformibus nutantibus, operculis conicis. *Syst. nat. XII. 3. p. 700. Mnium pomiforme. Hedw. cryptog. 1. t. 3. & fund. hist. musc. frond. 1. t. 3. f. 12.*

nutans. 3. Br. furculo simplici, foliis ovato-lanceolatis conniventibus, capsulis cylindricis, operculis conicis mucronatis. *Hedw. crypt. 1. p. 9. t. 4.*

rubrum. 56. Br. capsula oblonga nutante, foliis subulatis, caule simplicissimo medio pedunculifero. *Maht. p. 309. an huc spectat?*

* * gemmis instructa.

7 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.*

77 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: Leerha.

pulvina- 5. Br. furculo ramoso, foliis oblongis piliferis, capsulis sub-
tum. rotundis nutantibus, calyptris minutis. *Dill. musc. t. 50. f. 65. Hedw. fund. hist. musc. frond. 1. t. 10. f. 65.*

cirrho- 6. Br. furculo ramoso, 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.*
- cillare. 8. Br. furculo subramoso, calyptra ampla conica ciliata. *Hedw. crypt. 2. p. 53. t. 19.*
- L. L. gemmis sparsis: Trichostomum.
- hypnoides. 9. Br. furculo ramoso decumbente, foliis oblongis apice piliferis, 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, fetis terminalibus, capsulis subrotundis. *Dill. musc. t. 46. f. 29.*
- indicum. 11. Br. furculo ramoso erecto, foliis lanceolatis convolutis, fetis superne incrassatis axillaribus, capsulis oblongis, operculis rostratis. *Willdenav bot. Mag. 4. p. 7. t. 1. f. 1.*
- fasciculare. 89. Br. furculo procumbente, ramis confertis brevibus, foliis lanceolatis margine revolutopatulis, 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 siccitatem 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.*
- basiflorum. 69. Br. furculo ramoso, foliis lanceolatis erectis, capsularum pedunculis ex basi ramorum bracteatis, operculo conico subobliquo. *Schranck flor. bav. 2. p. 448.*
- torum. 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. trunco longo ramoso, foliis lanceolatis patulis, cap-
lioides. sulis lateralibus. *Hedw. crypt. III. 2. p. 36. t. 14.*
- pusillum.** 13. Br. furculo simplici brevissimo, foliis subulatis vaginan-
tibus, capsulis oblongis, operculis conicis, calyptris
dimidiatis. *Hedw. crypt. 3. p. 78. t. 28.*
- secun-** 60. Br. foliis lanceolatis dentato-cuspidatis, capsulis oblon-
dum. gis erectis. *Hedw. crypt. II. 3. p. 86. t. 25.*
- ⊥ ⊥ peristomate præter dentes ciliis spiraliter con-
volutis munito : Tortula.
- murale.** 14. Br. furculo brevissimo subdiviso, foliis ovatis acutis
apice piliferis, capsulis oblongis, operculis conicis acutis.
Dill. musc. t. 45. f. 14.
- tortuo-** 90. Br. furculo ramoso, foliis lanceolato-linearibus serratis
sum. 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, surculis caules-
tum. centibus cespitosis, foliis linearibus. *Swartz nov. pl.*
gen. & sp. p. 139. an hujus cohortis?
- subula-** 17. Br. furculo brevissimo simplici, foliis ovatis obtusiuscu-
tum. lis, 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.*
- γγγ 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. trunco erecto foliisque spatulato-acuminatis ad api-
cem 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. a.*
- Dicksoni. 28. Br. foliis lineari-lanceolatis, capsulis oblongis, operculo acuminato, calyptra dimidiata. *Dickson crypt. Brit. fasc. 1. p. 3. t. 1. f. 5.*
- recurvirostrum. 29. Br. foliis lanceolatis imbricato-patulis, capsula gracili, operculi rostellulo recurvo. *Hedw. crypt. I. p. 19. t. 7.*

- unilate- 30. Br. trunco erecto, foliis basi latioribus, cuspidate subu-
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. Orthothrichum.

- crispum. 32. Br. foliis imbricatis cuspidatis siccitate crispis, capsulis
ovatis. *Hedw. crypt. II. 4. p. 111. t. 35.*
- striatum. 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 diaphanis, capsula
num. oblonga striata, peristomii dentibus internis capillaceis.
Schrader.
- affine. 94. Br. foliis lanceolatis margine revolutis-patulis, capsula
oblonga striata, 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. Bar-
tramia.

- Bartra- 67. Br. foliis apice subulatis, capsulis ovatis lateralibus.
mia. *Hedw. crypt. II. 4. p. 126. t. 40.*

LLLL interno ciliato.

γ ciliis spiritaliter convolutis. Barbula.

- murale. 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
t. 6. f. 28. 32.

- hercyni- 92. Br. furculo subdiviso, foliis lanceolato-ligulatis obtu-
cum. fusculis pilosis, capsulis oblongis, operculo subulato.
Schrader.
- pillosum. 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 setaceum. *Hedw. crypt.* I. 4. p. 86. t. 32.
- †† ciliis diffornibus e membrana carinata.
- androgyn- 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.* I. t. 6. f. 33-36.
- lycopo- 43. Br. capsulis erectis, pedunculis abbreviatis solitariis,
dioides. furculis elongatis subramosis, foliis patulis linearibus
acutis serrulatis subundulatis. *Swartz nov. pl. gen. & sp.*
p. 139.
- albidum. 44. Br. capsulis erectis, foliis lingulatis obtusifusculis patulis.
Dill. musc. t. 46. f. 21. *Swartz obs. bot.* t. II. f. I.
- parasiti- 45. Br. capsulis erectiusculis, pedunculis brevissimis, furcu-
cum. lis confertis ramosis brevibus, foliis patulis linearibus.
Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 139.
- calici- 46. Br. capsulis erectiusculis, perichætio longissimo pedun-
num. culum æquante, furculis erectis, foliis linearibus cir-
rhatis. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 139.
- flexuo- 48. Br. capsulis erectis, pedunculis flexuosis, foliis seta-
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.*
- squarro- 55. Br. capsulis obliquis, foliis quinquefariis imbricatis recursum. vis, caule ferrugineo-tomentoso. *Buxb. cens. 4. t. 65. f. 1.*
- argen- 56. Br. capsulis pendulis, furculis cylindricis imbricatis læteum. vibus. *Flor. dan. t. 880. f. 2. Hedw. fund. hist. musc. frond. t. 6. f. 29.*
- ventricosum. 57. Br. capsulis pendulis ventricosis oblongis, foliis trifariis patulis 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.*
- dendroides. 66. Br. capsulis nutantibus, furculo erecto, ramis verticillatis terminalibus, ramulis alternis, foliis serratis. *Linn. fil. musc. p. 34. t. 1. f. 2.*
- *** dubia tribus.
- 7 peristomate dentato.
- reticulatum. 75. Br. capsulis erectis pyriformibus, foliis ovatis serratis reticulatis. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 4. t. 4. f. 6.*
- splachnoides. 76. Br. capsulis erectis obovatis, apophysi subrotunda, foliis lineari-setaceis. *Flor. dan. t. 538. f. 2.*
- bipartitum. 77. Br. capsulis erectis subobliquis, furculis bifidis, foliis 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.*

subtile. 79. Br. capsulis pendulis clavatis oblongis, furculis setisque inflexis, foliis sagittatis acutis marginatis. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 9. t. 5. f. 2.*

77 *peristomate ciliato.*

marginatum. 80. Br. capsulis nutantibus, operculo rostrato, foliis ovato-lanceolatis acutis denticulatis marginatis. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 9. t. 5. f. 1.*

albatum. 81. Br. capsulis erectis subrotundis subincurvis dentato-ciliatis, foliis lanceolatis acutis patentibus. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 8. t. 5. f. 3.*

revivifolium. 82. Br. capsulis erectis oblongis attenuatis obsolete ciliatis, foliis confertis linearibus carinatis. *Dill. musc. p. 377. t. 47. f. 39.*

avescentens. 83. Br. capsulis erectis cylindricis, furculis subsimplicibus, foliis lanceolato-linearibus carinatis. *Dicks. 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, setis brevissimis, furculis erectiusculis, ramis patentibus subfastigiatis. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 6. t. 4. f. 8.*

777 *peristomate annulato.*

tetragonum. 86. Br. capsulis erectiusculis subglobosis, furculis tetragonis, junioribus scandenti-flexuosis, foliis adpressis subulatis, *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 8. t. 4. f. 9.*

1195. HYPNUM. *Gemmæ* in alia ut plurimum planta. *Capsulæ* pedunculo laterali ex perichætio prodeuntibus infidentes, peristomate exteriori 16dentato.

* *gemmis capsulisque in eadem planta, peristomate simplici. Fissidens.*

† *fronde pinnata.*

spiniforme. 1. H. fronde simplicissima, pinnis patentibus subulatis, pedunculis radicalibus. *Dill. musc. t. 43. f. 68. Swartz obs. bot. t. 11. f. 2. an hujus tribus?*

- taxifo- 2. H. fronde simplici basi setifera, pinnis oblongis acutis,
 lium. capsulis oblongis, operculo acuminato. *Flor. dan. t. 473. f. 2.*
- denticula- 3. H. fronde subsimplici basi setifera, pinnis cuneiformibus
 tum. acutis conjugatis, capsulis cylindricis, operculo obtuso. *Dill. musc. t. 34. f. 5.*
- bryoides. 4. H. fronde simplici apice setifera, pinnis oblongis acutis,
 capsulis oblongis, operculis acutis. *Flor. dan. t. 473. f. 1.*
- semicom- 14. H. trunco filiformi ramoso, foliis alternis, inferioribus
 pletum. bracteolatis, superioribus lanceolatis semivaginantibus
 pinnatis, capsulis subsessilibus minimis. *Hedw. crypt. III. 2. p. 34. t. 13.*
- acacioi- 5. H. fronde ramosa apice pedunculifera. *Dill. musc. t. 34.
 des. f. 4. an hujus tribus?*
- adiantoi- 6. H. fronde subramosa medio setifera, pinnis oblongis
 des. acutis, capsulis subcylindricis, operculis acumine brevi. *Dill. musc. t. 34. f. 3.*
- ornitho- 6. H. fronde ramosa, pinnis patentissimis ovatis carinatis
 podioides. mucronatis. *Dill. musc. t. 34. f. 9.*
- palma- 8. H. fronde simplicissima subpalmata apice pedunculifera,
 tum. pinnis distantibus patentibus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 140.*
- polypo- 9. H. fronde simplicissima lanceolata erecta apicem versus
 dioides. pedunculifera, pinnis obtusis, pedunculis capsulisque
 incurvis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 140.*
- asplenioi- 10. H. fronde subramosa erecta lineari apice pedunculifera,
 des. 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.

- sciuroi- 11. H. furculo subramoso, foliis imbricatis ovato lanceolatis
 des. apice piliferis, capsulis oblongis, operculo conico. *Dill.
 musc. t. 41. f. 54. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t.
 8. f. 45. 46.*
- polycar- 90. H. foliis linearibus ficitate crispis, capsulis ad apicem
 pon. confertis. *Hedw. cryptog. II. 4. p. 99. t. 31.*
- strumo- 91. H. foliis lineari-lanceolatis, capsulis incurvis basi ad
 sum. 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.*
 * * *geminis in alia, capsulis in alia planta, peristomatis interni.*
 r *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-
sum. 13. *H. furculis ramosis decumbentibus*, foliis oblongis acutis patulis, capsulis oblongis, operculis conicis. *Dill. musc. t. 39. f. 43. Hedw. fund. hist. musc. frond. I. t. 3. f. 11. & 2. t. 8. f. 49. 50.*
- dendroi-
des. 15. *H. furculo erecto inferne nudo superne fasciculato ramoso folioso*, foliis lineari lanceolatis imbricatis, capsulis subcylindricis erectis, operculi rostello incurvo. *Flor. dan. t. 823. f. 2.*
- curtipen-
dulum. 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 ramoso repente*, foliis oblongis seta terminatis ante imbricatis, capsulis erectis cylindricis, operculis acuminatis recurvis. *Curt. flor. Londin. t. 126.*
- aduncum. 18. *H. furculo ramoso erecto*, foliis lineari-lanceolatis falcatis carinatis apice setaceis secundis, capsulis obliquis oblongis, operculis conicis oblongis. *Dill. musc. t. 37. f. 26.*
- hetero-
maltum. 107. *H. trunco inferius ramoso superius florido*, capsulis heteromallis, foliis ovato-acuminatis concavis. *Hedw. cryptog. III. 2. p. 38. t. 15.*
- filifor-
me. 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 ramoso*, ramis approximatis, foliis ovato-acutis concavis, capsulis axillaribus, operculo ruguloso. *Hedw. cryptog. III. 2. p. 45. t. 18.*
- penna-
tum. 110. *H. trunco tenui decumbente ramoso*, 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
cense. capsuligeris, foliis oblongo-ovatis, vasorum fasciculo
profunde sulcato. *Hedw. cryptog. III. 2. p. 43. t. 17.*
- pumi- III2. H. trunco ramuloso, foliis lanceolatis resime acuminatis
lum. alternatim confertis bifariam divergentibus, capsula
ovata pedunculoque exsertis. *Hedw. cryptog. III. 2.
p. 49. t. 20.*
- albicans. 19. H. furculo ramoso ascendente, foliis oblongo-lanceolatis
apice setaceis, capsulis oblongis obliquis, operculis conicis obtusis. *Dill. musc. t. 42. f. 63.*
- Γ Γ peristomatis interni ciliis uniformibus basi mem-
branacea connexis : Leskea.
- trichoma-20. H. furculo ramoso; foliis distichis oblongis sublunatis
noides. obtusis, capsulis subcylindricis, operculi rostello 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 subsimplicibus,
lare. 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
narum. 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 setaceis, cap-
sulis cylindricis inflexis, operculo conico. *Dill. musc.
t. 42. f. 64. A.*
- setaceum. 27. H. furculis repentibus, ramis tenuissimis filiformibus,
foliis setaceis, capsulis erectis, operculis acuminatis.
Schrader.

- lutescens.** 28. H. furculis procumbentibus, foliis ovato-lanceolatis subulatis striatis, capitulis obliquis. *Schreb. spic. flor. lipf. p. 98.*
- ††† peristomatis interni ciliis e membrana difformibus.
† frondibus pinnatis.
- Dicksoni.** 29. H. fronde ramosa, pinnis imbricatis acutis distichis compressis undulatis, perichætio pedunculum æquante. *Dicks. crypt. Brit. fasc. I. p. 5. t. I. f. 8.*
- silvaticum.** 30. H. fronde ramosa decumbente medio pedunculifera, pinnis acutis. *Dill. musc. t. 34. f. 6.*
- †† furculis vagis.
- lucens.** 31. H. furculis ramosis, frondibus subpinnatis, pinnis punctatis. *Dill. musc. t. 34.*
- undulatum.** 32. H. furculis ramosis, frondibus subpinnatis, foliis undulatis complicatis. *Dill. musc. t. 36. f. 11.*
- stramineum.** 33. H. furculis subramosis erectis filiformibus, foliis ovato-lanceolatis enervibus imbricatis. *Dicks. 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.*
- diaphanum.** 35. H. furculis erectis subdivisis, foliis bifariis ovatis acuminatis pellucidis planis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 140.*
- rugosum.** 36. H. furculis erectiusculis, 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 concavis. *Willden. prodr. flor. berol. n. 957.*
- ruscifolium.** 38. H. furculis ramosis, foliis imbricatis lato-lanceolatis, capsulis subrotundis, operculo rostrato. *Roth. flor. germ. I. p. 466.*
- triquestrum.** 39. H. ramis recurvis, foliis ovatis recurvatis patulis. *Dill. 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. lipf. p. 91. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. I. f. 1.*
- piliferum.** 41. H. ramis rectis, foliis ovatis concavis obtusis apice piliferis, operculis cuspidatis. *Schreb. spic. flor. lipf. p. 91.*

- intricā- 42. H. furculis repentibus, ramis brevibus, foliis laxis lan-
rum. ceolatis acuminatis, capsulis obliquis cernuis, mucrone
obliquo. *Schreb. spic. flor. lips. p. 99. Vaill. flor. paris.*
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.

- flici- 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 cas- 49. H. ramulis approximatis, apicibus recurvis. *Dill. musc.*
treusis. *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 laxe imbricatis, capsulis oblongis, operculis conicis. *Willden. prodr. flor. Berol. n. 955.*
- scorpioi- 55. H. ramis vagis procumbentibus recurvis, foliis secundis des. acuminatis. *Dill. musc. t. 37. f. 25.*
- patulum. 56. H. furculis filiformibus repentibus, ramulis vagis brevissimis, foliis lanceolatis reflexo-patulis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 140.*
- squarro- 57. H. furculis ramosis, foliis lanceolatis acutis, capsulis sum. oblongis, operculis acutis. *Fior. 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. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 140.*

+++++ furculis fasciculatis.

- fascicula- 60. H. furculo erecto, ramis terminalibus confertis subdivisis, tum. ramulis compressis, foliis oblongis decussatis sparsis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 140.*
- tamarisci. 61. H. furculo erecto, ramis fasciculatis terminalibus subdivisis, foliis bifariis subtus medio auriculatis, foliolis subrotundis acutis carinatis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 141.*
- alopecu- 62. H. furculo erecto, ramis fasciculatis terminalibus subdivisum. 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. *Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 141.*
- nigres- 64. H. furculis filiformibus pendulis, ramis brevibus teretibus cens. sparsis, foliis æqualibus subulatis patulis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 141.*
- densum. 65. H. furculis erectis teretibus, ramis vagis simpliciusculis, foliis approximatis lanceolatis acutis carinatis patulis. *Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 141.*

- compositum. 66. H. furculis ramisque pinnato-sparsis, ramulis confertis, pedunculis brevissimis, capsulis erectis, calyptris pilosis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 141.*
- purum. 67. H. furculis pinnato sparsis subulatis, foliis ovatis obtusis subulatis. *Curt. flor. Lond. t. 207.*
- Illecebrum. 68. H. furculis ramisque vagis teretibus erectiusculis obtusis. *Flor. dan. t. 706. f. 1.*
- polytrichoides. 69. H. furculis teretibus erectis simplicibus, foliis patulis, pedunculis brevibus, capsula erecta, calyptra pilosa. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 141.*
- riparium. 70. H. furculis teretibus ramosis, foliis acutis patulis distantibus. *Flor. dan. t. 649. f. 1.*
- cuspidatum. 71. H. furculis pinnato-ramosis apice longe cuspidatis, foliis oblongo-acuminatis, capsulis cylindricis, operculis conicis. *Dill. musc. t. 39. f. 34.*
- †††††††† furculis confertis.
- capillare. 72. H. furculis repentibus filiformibus ramosis, ramis confertis capillaribus, foliis appressis subulatis, capsulis ovatis erectis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 141.*
- tomentosum. 73. H. furculis repentibus tomentosis, ramis vagis confertis erectiusculis, foliis acutis patentibus distantibus, capsulis cylindricis nutantibus, operculis incurvis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 141.*
- depressum. 74. H. furculis 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. furculis repentibus ramosis, ramulis filiformibus teretibus erectis, foliis incumbentibus subulatis, capsulis obliquis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 142.*
- cespitosum. 78. H. furculis 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.*
- congestum.** 80. H. furculis ramosis declinatis , ramis erectiusculis apice inflexis , foliis secundis subcapillaribus , pedunculis brevibus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 142.*
- tetragonum.** 81. H. furculis repentibus , ramis vagis erectiusculis tetragonis foliis quadrifariam imbricatis concavis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 142.*
- torquatum.** 82. H. furculis repentibus , ramis erectis teretibus , foliis siccatate spiralibus appressis , calyptra coriacea , basi quinquepartita. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 142.*
- sirrhosum.** 83. H. furculis repentibus , ramis subdivisis , foliis siccatate 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.*
- myosuron.** 85. H. furculis ramosissimis subulatis incurvatis utrinque attenuatis teretibus. *Dill. musc. t. 41. f. 50.*
- clavellatum.** 86. H. repens , ramis rectis confertissimis , capsulis incurvis , 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.*

- rotundifolium.** 94. H. furculis repentibus ramosis , foliis ovalibus patentibus distichis , capsulis ovatis dentato-ciliatis cernuis. *Scop. fl. carn. 2. p. 339. n. 1333. t. 62.*
- atrovirens.** 95. H. furculis repentibus ramosis filiformibus , foliis ovato-lanceolatis laxis , capsulis obovatis ciliatis cernuis. *Dill. musc. p. 332. t. 43. f. 68.*
- flagellatum.** 96. H. furculis prostratis inferne elongatis tenuissimis nudis superne ramosis curvatis stellulatis , foliis reflexis , capsulis ciliatis subcylindricis. *Dill. musc. p. 306. t. 39. f. 42.*

* 97. H.

- 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. 3. 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, calyptra sursum 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.*
- Ratabulum. 105. H. ramis vagis erectiusculis, 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. 1. J. pinnis ovatis subciliatis. *Dill. musc. t. 69. f. 5. 6.*

- adiantoides. 2. *J. frondibus erectis subdivisis, pinnis ovatis obliquis ciliatis, capsulis terminalibus. Swarts 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. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 143.*
- prostrata. 4. *J. frondibus filiformibus reptantibus prostratis simpliciusculis, pinnis alternis ovatis integris. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 143.*
- sphagni. 5. *J. frondibus reptantibus latere capsuliferis, pinnis subrotundis integerrimis imbricatis secundis. Dickson. cript. 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. Mnium 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. Swarts 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. Weiss 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 Hannöv. Mag. 1784. n. 9.*

- fetiformis. 17. *J. furculis simplicibus teretibus filiformibus erectis, pinnis quadripartitis, laciniis lato subularis canaliculatis æqualibus, stipulis nullis. Ehrh. Hannöv. Magaz. 1784. n. 9.*
- bicuspidata. 18. *J. frondibus medio pedunculiferis, pinnis distichis inciso-bifidis. Dill. musc. t. 70. f. 13.*
- sphærocephala. 19. *J. frondibus apice globuliferis, pinnis distichis inciso-bidentatis. Syst. nat. XII. 2. p. 701. Mniam fissum. Dill. musc. t. 31. f. 6.*
- connata. 20. *J. frondibus vagis, pinnis oppositis incumbentibus apice retusis subemarginatis posterioribus connatis bidentatis, capsulis terminalibus, perichætiis denticulatis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 143.*
- quadridentata. 21. *J. frondibus prostratis vage ramosis apice floriferis, pinnis quadratis subquadridentatis. Wulf. Schr. berl. Naturf. 8. 1. p. 154.*
- quinquedentata. 22. *J. frondibus ramosis apice pedunculiferis, pinnis quinque dentatis. Dill. musc. t. 71. f. 23.*
- tenera. 23. *J. frondibus congestis repentibus, pinnis alternis distantibus subrotundis integris, auriculis subtus medio minutissimis bifidis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 143.*
- aquatica. 74. *J. frondibus teretibus, foliis siccis 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.*
- ventricosa. 76. *J. frondibus medio floriferis, vagina sphæroidea, foliis bifidis. Dill. musc. p. 489. t. 70. f. 14.*
- spinulosa. 77. *J. frondibus erectis ramosis, foliis obovatis dentato-spinosis. Dill. musc. p. 489. t. 70. f. 15.*
- pauciflora. 78. *J. furculis repentibus ramosissimis filiformibus medio floriferis, foliis incurvatis bipartitis, vaginis conicis remotis. Dickf. crypt. Brit. 2. p. 15. t. 5. f. 9.*
- macrothiza. 79. *J. furculis erectis ramosis apice floriferis, foliolis alternis retusis patulis. Dickf. 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 ferrato-ciliatis, capsulis terminalibus. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 143.*
- undulata.** 26. *J. frondibus supra bipinnatis apice pedunculiferis, pinnulis subrotundis integerrimis undulatis. Vaill. flor. parif. t. 19. f. 6.*
- nemoro-** 27. *J. frondibus supra bipinnatis apice pedunculiferis, pin-*
sa. *nulis ciliatis. Dill. musc. t. 71. f. 18.*
- refupina-** 28. *J. frondibus supra bipinnatis apice pedunculiferis, pin-*
ta. *nulis crenulatis imbricatis rotundis. Dill. musc. t. 71. f. 19.*
- ferrulata.** 29. *J. furculis confertis erectis simpliciusculis obtusis supra bipinnatis, pinnulis ovatis concavis bifidis ferratis, capsulis terminalibus, perichætio subulato. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 143.*
- juniperi-** 30. *J. frondibus erectis simpliciusculis rigidis supra bipinnatis*
na. *apice pedunculiferis, pinnulis lanceolato-falcatis bifidis secundis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 144.*
- albicans.** 31. *J. frondibus supra bipinnatis apice pedunculiferis, pin-*
nulis linearibus recurvis. Dill. musc. t. 71. f. 20.
- capillaris.** 32. *J. furculis repentibus ramosis capillaribus supra bipinna-*
tis, pinnulis subimbricatis, omnibus tripartitis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 144.
- cupressi-** 33. *J. frondibus procumbentibus confertis pennatis supra bi-*
na. *pinnatis, pinnulis imbricatis convexis quadrifidis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 144.*
- trilobata.** 34. *J. frondibus subtus bipinnatis, pinnulis quadratis obso-*
lete trilobis. Dill. musc. t. 71. f. 22. 23.
- reptans.** 35. *J. furculis decompositis medio pedunculiferis, foliis qua-*
dratis anterioribus incis, stipulis quadrifidis. Dill. musc. t. 71. f. 24.
- multiflo-** 36. *J. fronde repente ramosa, foliolis alternis geminis setaceis*
ra. *aqualibus. Mant. p. 310. Pollich. flor. palat. n. 1063. ic.*
- cochleari-** 37. *J. frondibus subteretibus erectiusculis, foliolis concavis*
formis. *rotundatis. Syst. nat. XII. 3. p. 701. Mnium Jungermannia. Dill. musc. t. 69. f. 1.*
- barbata.** 38. *J. furculis elongatis medio pedunculiferis, foliis anterioribus*
crenatis, cauliculo subtus villosis. 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 imbricatis,
falis. 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.*
- diffusa. 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 secundis, 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.*
- tamaris-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 retusis, inferioribus minutis cor-
datis bifidis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 144.*
- filiformis. 48. J. frondibus erectis filiformibus simpliciusculis duplicato-
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 submarginatis dentatis. *Swartz nov. pl. gen.
& sp. p. 145.*
- ciliaris. 51. J. furculis repentibus supra tomentosis, foliis integris to-
mentosissimis. *Naillant. flor. Paris. t. 26. f. 11.*

- vaginata. 52. J. furculis repentibus, foliis alternis cuneiformibus retusis complicatis amplexicaulibus. *Linn. fil. musc. p. 35. t. 1. f. 5.*
- tomento- 53. J. furculis erectis confertis pennatis duplicato-imbricatis, pinnis laciniatis tomentos ciliatis, capsulis terminalibus solitariis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 145.*
- varia. 54. J. furculis erectiusculis bifariam imbricatis, foliis bipartitis. *Dill. musc. t. 73. f. 36.*
- pulcher- 55. J. furculis repentibus, foliis duplicato-imbricatis inferne rima. auriculatis ciliatis. *Linn. fil. musc. p. 35. Dill. musc. t. 69. f. 3. an. distincta satis a varia?*
- bifaria. 56. J. furculis erectis simpliciusculis 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.*
- trichophylla. 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.*
- fertularioides. 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 acuminate bifidis, apicibus incurvatis. *Dicks. 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.*

- epiphylla. 64. J. folio fundi innato. *Flor. dan. t. 359.*
- sinuata. 65. J. fronde plana integra pinnatifidaque sinuata, laciniis coadunatis obtusis. *Swarts 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 oppositis, his linearibus. *Swarts 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. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 145.*
- furcata. 70. J. fronde lineari ramosa, extremitatibus furcatis obtusius-
cylis. *Dill. musc. t. 74. f. 45.*
- dichoto- 71. J. fronde lineari dichotoma eretiuscula. *Swarts nov*
ma. *gen. & sp. p. 145.*
- linearis. 72. J. fronde reptante lineari dichotoma divaricata. *Swarts*
nov. pl. gen. & sp. p. 145.
- polyphyl- 73. J. frondibus congestis subrepentibus laciniatis palmatisque
la. capsulis radicalibus. *Swarts 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. Swarts 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.

pufilla. I. BLASIA. *Flor. dan. t. 45.*

1200. RICCIA. *Capsulæ sessiles, globosæ, 1loculares, frondi ad apicem innatæ, femina 20-30 alba vel fusca hemisphærica continentis.*

crystalina. 1. R. *frondibus superficie papillofis. Dill. musc. t. 78. f. 12.*

natans. 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-
fa. 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 triangulariter
data. incrassatis, capsulis pyramidatis. *Willden. bot. Magaz. 4. p. 9. Dill. musc. t. 78. f. 16.*

1201. ANTHOCEROS. *Scyphuli* sessiles, cylin-
drici integras gem-
mas granulofas exhi-
bentes. *Caps.* subula-
ta, subbivalvis, fe-
minibus dissepimen-
to 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 distinc-
ta 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.*

- antiquita-1. L. ater. *Syst. nat.* XII. 3. p. 721. Byssus antiquitatis. *Dill. tis. 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.*
- botryoi- 7. L. viridis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 721. Byssus botryoides. des. *Flor. dan. t. 840. f. 3.*
- rubens. 8. L. ruber. *Hoffmann 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?*
- putredi- 11. L. tenuissimus purpureus. *Roth. flor. germ. 1. p. 491. nis. an mera rubentis varietas?*
- lutescens. 12. L. verrucosus sulphureus. *Hoffm. lichen. p. 3. n. 3.*
- variega- 13. L. crusta rubro alboque colore varia. *Hagen. lichen. p. tus. 41. n. 8. t. 1. f. 1.*
- villofus. 345. L. ater villotus. *Haller. hist. stirp. Helv. n. 1082.*
- albus. 14. L. pulverulento-crustaceus albissimus. *Syst. nat.* XII. 3. p. 721. Byssus lactea. *Flor. dan. t. 840. f. 4.*
- gramine- 15. L. pulverulento-crustaceus elegantissime viridis. *Roth. as. flor. germ. 1. p. 491.*

- ferrugi- 16. L. pulverulento-crustaceus minofus cinereus. *Hoffm.*
neus. *lichen. p. 9. n. 12. t. 2. f. 3. an tuberculosi varietas?*
- tubercu- 17. L. pulverulento-crustaceus verrucosus subcinereus. *Hoffm.*
lofus. *lichen. p. 9. n. 11. t. 2. f. 1.*
- farinosus. 18. L. crusta pulverulenta candida. *Hoffm. lichen. p. 8. n. 19.*
t. 1. f. 1.

** leprosi.

γ tuberculati, Verrucaræ.

- 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 pulivaris.
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.*
- parasiti- 23. L. farinosus albicans, tuberculis stipitatis congestis nigris.
cus. *Hoffm. lichen. p. 39. n. 48. t. 8. f. 3.*
- 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. *Munt. 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. 195. Dill. musc. t. 14. f. 4.*
- fungoides. 27. L. candidus, tuberculis stipitatis capitatis difformibus sub-
carneis stipite longioribus. *Swarts nov. pl. gen. & sp.*
p. 146.
- oculatus. L. fungoto-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 concop-
loribus. *Syst. nat. XII. 3. p. 726. Mucor tursuraceus.*

- albo-cæ-31. L. albus, tuberculis cærulefcentibus annullo atro circum-
rulefcens. *Wulf. ap. Jacq. coll. 2. p. 184. t. 15. f. 1.*
- fabuleto-32. L. virescens, tuberculis substipitatis planiusculis atris. *Schreb.
runi. spic. flor. Lips. p. 134. Wulf. ap. Jacq. collect. 3. t. 2. f. 1*
- Icmado-33. L. cinereus, tuberculis sessilibus planis carneis. *Flor. dan.
phila. t. 472. f. 4.*
- candidus.34. L. candidissimus margine sublobatus, tuberculis sessilibus
glaucocærulefcentibus. *Weber spic. flor. gætt. p. 193.
Hoffm. lichen. t. 4. f. 6.*
- elvoloi-35. L. glaucovirescens, tuberculis sessilibus planis ætate un-
des. *Weber spicil. flor. gætt. p. 186.*
- viridatus.36. L. crustaceus verniciformis, tuberculis sessilibus planis.
Weber spic. flor. gætt. p. 187.
- querneus.37. L. fuscoflavescens, tuberculis subimmerfis atris. *Dicks.
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. *Dicks. crypt. Brit. fasc. 1. p. 8. t. 2. f. 1.*
- lacteus. 41. L. albus, tuberculis concoloribus hemisphæricis. *Mant.
p. 132. Wulf. 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. *Schranck flor. bav. 2. p. 573.*
- musco-44. L. farinosusincanus, tuberculis atris. *Rethan flor. cant.
rum. p. 424. ic.*
- petraeus. 45. L. farinaceus viridicinerafcens, 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. cæruleus* tuberculis nigricantibus. *Lightf. flor. scot.*
nigricans. 805. *Dill. musc. t. 82. f. 2.*
- esculen-48. *L. albus*, tuberculis rugosis griseis. *Pall. it. 3. p. 760.*
tus. t. I. f. 4.
- granifor-49. *L. crusta* albescente granulata, tuberculis atris. *Hagen.*
mis. *lichen. p. 47. t. I. f. 2.*
- concentri-*L. albus*, tuberculis planis atris spiræ in modum congestis.
cus. *Linck. Ann. Naturgesch. I. p. 36.*
- conflu-50. *L. subcinereus*, tuberculis maximis aterrimis ætate con-
ens. fluentibus. *Weber spicil. flor. gætt. p. 180. t. 2.*
- lutereus.50*. *L. cinereus*, tuberculis sparsis lutescentibus. *Arboreus.*
Schrader.
- sphæroi-51. *L. cinereo-virescens*, tuberculis globosis incarnatis.
des. *Dicks. crypt. Brit. fasc. 1. p. 9. t. 2. f. 2.*
- flavo-51*. *L. crustaceus* flavus, tuberculis carnosis irregularibus
fuscus. pallide fuscis. *Ad. arenarium. Schrader.*
- sanguina-52. *L. cinereo-virescens*, 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-virescens*, tuberculis albis. *Hoffm. lichen.*
fus. p. 17. n. 19. t. 2. f. 2. *nonne potius sphaeria?*
- viridulus.54. *L. tuberculis* hemisphæricis viridibus. *Hoffm. lichen.*
p. 18. n. 20. t. 2. f. 6.
- sulphu-55. *L. rimosus gibbosiusculus* sulphureus, tuberculis nigris
reus. irregularibus minutis. *Hoffm. lichen. p. 32. n. 40. t. 4.*
f. 1. *pl. lichen. 2. t. II. 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-virescente linea duplici
formis. grisea circumscripta, tuberculis planis albidis. *Roth.*
flor. germ. I. 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. bus.* *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 conve- fuscus. *Weber spic. flor. gæst. p. 188.*
- flavo-vi- 71. *L. crustaceus tener adhærens albo-subvirescens*, tuber- rescens. *culis lentiformibus triste luteolis. Wulfen berl. Naturf. Schr. 8. p. 122. ap. Jacq. coll. 2. t. 13. f. 46.*
- flavo-ni- 72. *L. virescens*, tuberculis flavo-rubescens. *Huds. flor. angl. p. 443. n. II.*
- petrosus. 73. *L. crusta subnulla*, tuberculis duris convexis. *Weber spic. flor. gæst. 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-fla- chlorus. *vis. 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 gla- bris 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 cinerascens.
- lentiger. 76. L. albus margine subfoliaceus, tuberculis confertis sessilibus, junioribus scutelliformibus albo-marginatis, ætate convexis flavescens. *Weber spic. flor. gætt. p. 192. Hoffm. lichen. 2. t. 9. f. 4.*
- angulo- 77. L. sc. albidus, scutellis confertis albidis in tubercula defus.
- 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, rius. ætate subfoliaceus tuberculatus. *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 Ann. 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. rius. *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.*
- virides- 80***. L. viridis, tuberculis confertis rugosis fusconigrescentibus. *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-fulcescens, 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.*

- rosatus. 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.*
- elvelifor-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-321. L. albido-virescens, tuberculis hemisphærico-convexis immarginatis saturate sanguineis ex rubro tandem atris. *Wulff. ap. Jacq. collect. 3. p. 117.*

rrr scutellati, Scutellariæ.

- 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. ups. 4.*
- excavatus. 94. L. crustaceus obscure viridis, scutellis immerfis excavatis. *Hoffm. lichen. p. 47. n. 61. t. 7. f. 4. nonne sphaeriæ species?*
- æruginosus. 95. L. crustaceus æruginosus, scutellis cernuis. *Jacq. flor. austr. 3. t. 275.*
- flavcolus. 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. *Dicks. crypt. Brit. fasc. 1. p. 11. t. 2. f. 6.*
- cruentus.** 99. *L. crustaceus rimosus viridi-flavescens*, scutellis rubrofuscis submarginatis. *Weber spicil. flor. gœtt. 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. Hudsf. flor. angl. 528. an idem cum ventoso?*
- gibbosus.** *L. crustaceus verrucosus fuscus*, scutellis subimmerfis atris crusta marginatis. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 20. t. 6. f. 5.*
- Dicksoni.** *L. ferrugineo-ochraceus*, scutellis elevatis atro-cærulescentibus obtuse marginatis. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 19. t. 6. f. 6.*
- fusco-lu-** *L. crustaceus granoso glebaceus albidus*, scutellis planis for- **teus.** didè luteis obsolete marginatis. *Dicks. 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 subfusci?*
- subfus-** 103. *L. crustaceus albicans*, scutellis subfuscis, margine cine- **cus.** reo subcrenato. *Willden. prodr. flor. berol. n. 1005.*
- salicinis.** 103*. *L. flavus*, scutellis convexiusculis aurantiis margine pal- lidioribus. *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 hemisphæcticis dilutissime lateritiis, margine convexo exalbido. *Hedw. cryp. II. 2. t. 20. B.*
- marmo-** 107. *L. subcinereus*, scutellis subconcavis intus cærneis exte- **reus.** rius & margine tuberculatis albis. *Hoffm. lichen. t. 6. f. 4.*
- rufes-** 108. *L. crustaceus lividus*, scutellis minutis rufis. *Flor. dan. cens.* *t. 825. f. 2.*
- cærules-** 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 niger-
rimis. *Dicks. crypt. Brit. fasc. 1. p. 10. t. 2. f. 5.*
- aurantia-111. L. albido-cinereus, scutellis aurantiacis. *Willden prodra.
cus. flor. berol. n. 1004.*
- Parellus. 112. L. crustaceus albus, peltis concavis concoloribus obtusis
tumentibus. *Hoffm. lichen. p. 55. t. 6. f. 2. pl. lichen. 2.
t. 12. f. 5.*
- byssinus. 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 al-
nus. bus, scutellis terminalibus minutissimis concoloribus.
Mant. p. 131. Wulf. ap. Jacq. coll. 2. t. 13. f. 2.
- pezizoi- 115. L. crusta fugaci-glauca, scutellis luteo-fuscis confertis
des. ferratis. *Weber spic. flor. gætt. p. 200. Dicks. crypt.
Brit. fasc. 1. t. 2. f. 4.*
- orceola-337. L. cinereus aut viridis, scutellis pallidis hemisphæricis.
ris. *Schranck flor. bav. 2. p. 514. n. 1501.*
- upsalien-116. L. crustaceus, foliolis subulatis striatis. *Dicks. crypt.
fis. Brit. fasc. 1. t. 2. f. 7.*
- cinereo-117. L. crustaceus cinereus, patellis complanatis rufescenti-
fuscus. bus tenuissime marginatis. *Weber spic. flor. gætt. p. 244.
Hoffm. pl. lichen. t. 12. f. 1.*
- fulgens. 118. L. crustaceus flavicans sublobatus, verrucis carneis.
Swaris nov. act. Ups. 4.
- albes- 119. L. crustaceus cinereus, scutellis planis albis farinaceis.
cens. *Dill. musc. t. 18. f. 11. an mera saginei varietas?*
- verruco-120. L. crustaceus cinereus, scutellis virescentibus. *Dill. musc.
fus. t. 18. f. 9.*
- melano-121. L. crustaceus albicans, scutellis rugosis nigris. *Dill. musc.
stictos. t. 18. f. 15.*
- flavi- 122. L. crustaceus lateo-virescens, scutellis flavis. *Dill. musc.
cans. t. 18. f. 18.*
- subimbri-123. L. crustaceus cinereus subimbricatus, scutellis atris con-
catus. fertis margine albo. *Relh. flor. cantabr. p. 427. ic.*
- minutissi-124. L. flavescens, scutellis fuscis vix prominentibus, margine
mus. albo crassiori. *Hægen lichen. p. 61. n. 29. t. 1. f. 7.*

marmo-125. L. pallide roseus, ambitu rivisque serpentinis, scutellis rarus. 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. *Swarts nov. act. ups. 4. Dill. musc. t. 30. f. 134.*

melano-132. L. depressus, fronde glabra obtuse lobata albida inferne leucos. atra. *Willden. bot. Mag. 4. p. 9. t. 1. f. 2.*

candidus.132*. L. Pf. albicans sublobatus, tuberculis glaucis cærulescentibus. *Web. spic. flor. gætt. n. 279.*

orbicula-133. L. Pf. 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 fuscoatis. *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 serratis. *Hoffm. lich. 3. p. 92. n. 102. t. 18. f. 2.*

iliaceus.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, rufis.
Hoffm. pl. lich. fasc. 1. t. 1. f. 1.
- r r foliacei , Pulmonariæ.
- carnosus. L. foliolis confertissimis erectiusculis rotundatis laceris, margine farinaceo, scutellis crassis elevatis planis rufis.
Dicks. crypt. Brit. 2. p. 21. t. 6. f. 7.
- squama- L. foliolis minutis crassiusculis rotundatis sinuato-angulatus.
tus. 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 centrifugis, scutellis parvis flavicanti-fuscescentibus in centro congestis, margine albido crenulato. *Polich. flor. palat. n. 1098. an idem eum murali ?*
- leuco- L. foliolis minutissimis crenato-multifidis glauco-fuscis, phæus. apicibus incrassatis obtusissimis albo-farinaceis, scutellis planis nigris albido-marginatis. *Flor. dan. t. 955. f. 2.*
- rigidus. 141. L. foliolis teretibus compressis ramoso-multifidis atris centrifugis, scutellis sessilibus concavis concoloribus. *Jacq. misc. austr. 2. p. 87. t. 9. f. 6. & coll. 2. t. 13. f. 5.*
- pictus. 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.*
- querci- 326. L. centrifugus dilute glaucescens frondoso-lobatus, folius. 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 subsessilibus 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 farinosus, 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 vâdes. β) *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 nosus. *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.*
- fablu- 147. L. foliolis linearibus dichotomis planiusculis acutis nigris, nensis. *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. formis. lichen. p. 73. n. 89. an distinctus satis a stellari?*
- pullus. 151. L. foliolis lobatis olivaceis, scutellis integerrimis. *Schreb. spicil. flor. lips. p. 131. Hoffm. lich. 3. t. 13. f. 4. B. an varietas sequentis?*
- oliva- 152. L. foliolis lobatis nitidis olivaceis, scutellis crenatis. ceus. β) *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. speris, scutellis nigris margine crenatis. *Schreb. spicil. flor. lips. 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.*
- stygius. 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. β) Hoffm. lich. 3. t. 16. f. 1.*
- Cocoës. 158. L. foliolis sinuatis candidis adnatis, scutellis sparsis atris. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 146.*

- parieti-159. L. foliolis crispis fulvis, peltis concoloribus. *Hoffm. nus. lich. 3. t. 18. f. 1.*
- angusta-160. L. foliolis linearibus diffusis crenatis, punctis eminentibus nigris. *Hoffm. lichen. p. 77. n. 94. t. 11. f. 1.*
- luteolus.161. L. viridi-cinerascens 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.*
- squamo-163. L. scutellis margine crispis fuscis. *Hoffm. lichen. p. 100. fus. 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.*
- laquea-322. L. supra viridis subtus & margine albus, scutellis flavis albo-marginatis in hemisphærica demum tubercula abeuntibus. *Wulf. ap. Jacq. Collect. 3. p. 109. t. 5. f. 2.*
- albosta-323. L. albus noduloso verrucosus, scutellis aurantiis, margine tumidiusculo albo. *Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 111. t. 5. f. 1.*
- fusco-ru-324. L. tenacissimus ex fusco rubens, scutellis rubellis, margine tumido concolore introrsum crenato. *Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 112. t. 2. f. 2.*
- tenax. 165. L. plumbeus sinuato-lobatus, scutellis sparsis excavatis aureis. *Swarts nov. act. Ups. 4.*

*** Gelatinosi.

- crispus. 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 virescens, foliolis multipartitis crispis, scutellis folius. 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.*
- herba- 169. L. lobatus, foliis imbricatis obtuse crenatis glabris, scutellis fulvis. *Hoffm. pt. 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 terminantibus, 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. *Linna. fil. de musc. p. 37. Dill.*
musc. t. 19. f. 22.
- oputioi- 328. *L. prostratus ramosissimus*, ramis diffusis subarticulatis
des. subreniformi-lobatis granulis, globosis undique obrusis.
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-
mis. rectis repando-crispis. *Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 142.*

***** *Foliacei laciniosi.*

- 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 fruticulosis accensendus.
- Burgas- 176. *L. crispus*, peltis elevatis exterius muricato-crispis, fun-
dus. 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-
cus. 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. I.
f. 2. β) Lichen viviparus. *Roth. bot. Mag.* 4. p. 6. t. I.
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 idem cum verrucario?
- sepin- 185. L. ascendens subcrenulatus 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.
- sprfura-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-su' ciliatus, peltis subpedun-
las. culatis radiatis. *Swarts obs. bot.* t. II. 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 fasciculatis teretibus, ramulis abbreviatis fastigiatis subulatis obtusiusculis, tuberculis lateralibus planiusculis farinaceis. *Dill. musc. p. 167. t. 22. f. 60.*
- saturninus.** 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-subsulphureus. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 21. t. 6. f. 1.*
- prunastri.** 195. L. erectiusculus lacunosus 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. nus. p. 35. t. 7. f. 2.*
- caperatus.** 198. L. pallide viridis rugosus margine undulatus.
- crocatus.** 199. L. lacunosus 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. *Flo. dan. t. 598.*
- japonicus.** 201. L. depressus inciso-lobatus farinaceus crispus subtus villosus. *Thunb. flor. jap. p. 344.*
- tremelloi-** 202. L. plumbeus rugoso-crispus glaber, peltis sparsis des. rubris. *Suppl. p. 450.*
- ornatus.** 203. L. erectiusculus pellucidus crispus, scutellis marginalibus plano-depressis rubris margine crispis. *Suppl. p. 450.*
- tenuissi-** 204. L. fusco-virescens, foliis digitato-multifidis, scutellis mus. subimmerfis 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.*
- fraudulen-** 206. L. tenuis superne glaucus inferne candidus nigro-maculatus, scutellis terminalibus. *Weber spic. flor. gætt. tus. p. 244. Dill. musc. t. 22. f. 58. an glauci varietas?*

- semipin-204*. L. fronde semipinnata canaliculata cinerea. *Leers flor. natus. herb. ed. 2. p. 261. Dill. musc. t. 20. f. 46.*
- damæcor-207. L. multipartito-dichotomus glaber subtus tomentosus, apicibus bifidis, peltis marginalibus. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 146.*
- lacerus. 209. L. depressus rigidus irregularis incisus glaber subtus tomentosus. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 146.*
- flavens. 210. L. foliis lineari-teretibus ramosis fulvis, scutellis planis marginalibus concoloribus. *Swarts. nov. pl. gen. & sp. p. 146.-*
- cerato- 211. L. rectus, foliolis obtusis cornigeris. *Swarts nov. pl. phyllus. gen. & sp. p. 147.*
- diapha- 212. L. membranaceus pellucidus cærulefcens tenerrimus nus. plicato-undulatus, laciniis crispis, scutellis sparsis ferrugineis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 147.*
- marginel-213. L. membranaceus pellucidus lobatus plicato-undulatus, scutellis marginalibus minutis ferrugineis albomarginatis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 147.*
- vesiculo- 214. L. membranaceus pellucidus lobatus undulatus vesiculosus, vesiculis turbinatis inferne apertis, apice scutelliger, scutellis convexis rufis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 147.*
- dissectus. 215. L. depressus laciniato-lobatus obtusus lævis utrinque albidus, peltis concavis sparsis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 147.*
- tomento- 216. L. depressus membranaceus rotundatus inciso-lobatus lus. lævissimus, lobis bifidis inferne villosotomentosus. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 147.*
- 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.*
- laciniio- 221. L. repens lobatus glaber, lobis sinuatis, scutellis tus. fulvis. *Huds. flor. angl. p. 449. Dill. musc. t. 26. f. 99.*

cornicu-222. L. erectiusculus sublacunofus glaber, laciniis angustis
latus. *Relb. flor. cantabr. p. 433. Dill. musc. t. 21. f. 54*

***** Coriacei, Pettigeræ.

fluviati-223. L. repens lobatus obtusus, lobis margine integerrimis,
lis. supra viridis, subtus ochroleucus parum lacunofus. *We-
ber spic. flor. gætt. p. 265. t. 4.*

aquati-224. L. repens lobatus obtusus, peltis hemisphæricis maxi-
cus. *Dill. musc. t. 20. f. 44.*

scopulo-225. L. rectus compressus linearis nitidus, lateribus verrucosis.
rum. *Dill. musc. t. 20. f. 60.*

resupina-225*. L. repens lobatus, peltis marginalibus posticis. *Flor.
tus. dan. t. 764.*

venofus.226. L. repens ovatus planus subtus venofus villosus, peltis
marginalibus horizontalibus. *Hoffm. pl. lich. fasc. 1. t. 6.
f. 2.*

aphtho-228. L. repens lobatus obtusus planus, verrucis sparsis, pelta
fus. *marginali ascendente. Flor. dan. t. 767. f. 1.*

verrucci-229. L. repens lobatus obtusus planus, lobis pulmariis su-
fer. *perne 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
cus. *subtus bullatus, peltis planis amplissimis. Jacq. misc.
austr. 2. p. 370. t. 10. f. 1.*

caninus. 232. L. repens lobatus obtusus planus subtus venofus villo-
sus, pelta marginali ascendente. *Flor. dan. t. 767. f. 2.*

rufus. 233. L. repens profunde lobatus, marginibus obtusis intro-
flexis, subtus villosus cirris nigricantibus, peltis margi-
nalibus 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
tylos. *digitatis divaricatis peltigeris, peltis ovatis ascendentibus.
Roth. flor. germ. 1. pl. 508. Hoffm. p. lich. fasc. 1. t. 4. f. 1.*

horizon-235. L. repens planus subtus avenius, peltis marginalibus ho-
ralis. *rizontalibus. Flor. dan. t. 533. β) Flor. dan. t. 765.*

Elvaticus.236. L. repens laciniatus lacunofus, peltis marginalibus as-
cendentibus fossulisque albis sphæricis, osculo regulari.
Hoffm. pl. lich. fasc. 1. t. 4. f. 2.

- perlatus.** 237. *L. repens lobatus glaber subtus ater, scutellis pedunculatis 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?*
- perforatus.** 241. *L. repens lobatus glaber ciliatus subtus ater, lobis extremis aurantiis, peltis perforatis. Jacq. Collect. I. p. 116. t. 3.*
- fuliginosus.** 242. *L. repens sinuato-lobatus scaber subtus spongioso-villosus lacunosus, scutellis planis ferrugineis margine pallidis. Disc. crypt. Brit. fasc. 1. 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.*
- exasperatus.** 245. *L. undique lævis superius asper, tuberculis contortis nigris. Hoffm. pl. lich. fasc. 1. p. 7. t. 2. f. 1. 2.*
- valleus.** 244. *L. subtus hirsutissimus. Dill. musc. t. 82. f. 5. Hoffm. pl. lich. II. 1. p. 9. t. 26. f. 3.*
- pustulatus.** 245*. *L. subtus lacunosus furfure nigro aspersus. Flor. dan. t. 597. n. 2.*
- proboscideus.** 246. *L. peltis turbinatis truncatis perforatis. Hedw. crypt. II. I. t. 1. A.*
- deustus.** 247. *L. undique lævis supra cinereus, tuberculis nigris. Wulf. ap. Jacq. coll. 3. t. 15. f. 3.*
- polyphyllus.** 250. *L. polyphyllus undique lævis atrovinea crenatus. Dill. musc. t. 10. f. 129. & 3. t. 2. f. 4.*
- erosus.** 251. *L. diaphanus inferne albens fibrosus. Weber spic. flor. gætt. p. 259.*
- polyrhizos.** 252. *L. polyphyllus utrinque lævis polyrhizos. Dill. musc. t. 30. f. 130. Hoffm. pl. lich. fasc. 1. t. 2. f. 3. 4.*
- jacquini.** 253. *L. utrinque lævis plicato-crispus lobatus subtus papillosum ater supra peltis convexo-depressis concoloribus notatus. Jacq. misc. austr. 2. t. 9. f. 3.*

- mefen- 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.*
- flocu- 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 impetiginosus. Schranck flor. bav. 2. p. 538. n. 1552.*
- ventrico- 266. L. ramosissimus ventricosus, scyphis dentatis, tubercu- sus. lis fuscis. *Dill. musc. t. 15. f. 17.*
- deformis. 267. L. simpliciusculus subventricosus, calicibus dentatis *For. lapp. t. 11. f. 3.*

- cornu- 268. *L. simpliciusculus subventricosus*, calicibus integris.
tus. *Hoffm. plant. lichen. II. I. p. 1. t. 25. f. 1. β)* Lichen
clavæformis. *Schranck flor. bav. 2. p. 556. an mera
pyxidati varietas?*
- radiatus. 269. *L. subramosus cylindricus elongatus*, scyphis inæquali-
ter dentatis radiatisque, tuberculis fuscis. *Schreb. spic.
flor. lips. 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 nigri-
cantibus scutelliferis. *Hall. hist. stirp. Helv. n. 1966.
t. 47. f. 1.*
- rangife- 273. *L. perforatus ramosissimus*, ramulis nutantibus. α) alpef-
rinus. *Flor. dan. t. 180. β) silvaticus. Flor. dan. t. 539.*
- furcatus. 274. *L. tubulosus ramosus*, ramis erectis furcatis. *Huds. flor.
angl. p. 458. Dill. musc. t. 16. f. 27.*
- spinosus. 275. *L. tubulosus spinosus ramosissimus*, ramulis tuberculatis
subdigitatis. *Huds. flor. angl. p. 459. Dill. musc. t. 16.
f. 25.*
- hispidus. 276. *L. solidus ramosissimus badius*, ramis divaricatis sub-
compressis glabris spinulosis, 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.*
- subuli- 278. *L. tubulosus filiformis subulatus simplex cespitosus af-*
formis. *formis. cendens lævis albissimus*, ramis paucissimis brevissimis
sæpe nullis. *Hoffm. pl. lichen. II. I. p. 15. t. 29. f. 1-3.
Ehrhart hann. Magaz. 1784. n. 9. an vere distincta
species?*
- subula- 279. *L. subdichotomus*, ramis simplicibus subulatis. *Dill.
tus. musc. t. 16. f. 26.*

Cuinam tribui inserendi lichenes a Clariss. Fabricio in Angliæ fodinis carbonariis urbi Whitehaven vicinis reperti, & apud III. Ferber neue Beytr. zur Mineralg. versch. Lander, 3c. I. p. 405. nominati cryptarum atque urceolatus?

- vermicel-280. L. lævis subulatus candidus subramosus, ramis diffusis, laris. 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, tuber-
sus
culis globosis solidis terminalibus. *Swartz 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. *Schrank flor. bav. 2. p. 542. n. 1553.*
- cespitosus. 285. L. erectus solidus densissime cespitosus ramosissimus, ra-
mis teretibus furcatis obtusis. *Roth. flor. germ. 1. p. 513.*
- aliquo- 286. L. solidus subramosus, tuberculis lateralibus concavis.
sus. *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 albido
liaris. tectis, scutellis nigerrimis. *Leers flor. herbom. n. 993. Mich. nov. pl. gen. t. 53. f. 8.*
- melano- 289. L. solidus ramosus albidus, ramulis foliolisque compres-
carpus. sis, tuberculis globosis depressis atro-tomentosis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 147.*
- aggrega- 290. L. perforatus ramosissimus, ramulis erectis, tuberculis
sus. granulosis aggregatis terminalibus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 147.*
- spadiceus. 290*. L. erectus ramosissimus fistulosus, ramis vagis spino-
sissimis, 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 obsu-
ria. ris brevissimis, tuberculis terminalibus carneis. *Herb. 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. 1. p. 8. t. 1. f. B.*
- sincho- 295. *L. teres erectus ramosissimus fulvus. Wilden. bot. Mag. næ. 4. p. 11. 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. Dickf. crypt. Brit. 2. p. 23. t. 6. f. 9.*

***** Filamentosi, Usneæ.

- floridus. 296. *L. ramosus erectus, scutellis radiatis. Hoffm. pl. lichen. II. 1. 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.*
- hipporichioides. 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. 1. p. 7. t. 26. f. 2.*
- radiciformis. 300. *L. teres ramosissimus glaber radiciformis. Linn. fil. musc. p. 37. an hujus familiae?*
- setosus. 301. *L. simplex subcompressus nigricans, tuberculis globosis acuminatis atris. Leyff. 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.*
- asnea. 304. L. pendulus compressus ramosus lævis. *Mant. p. 131. Dill. musc. t. 14. f. 31. & t. 54. f. 10.*
- jubatus. 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. t. 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, scutellis supra atris 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 apicè 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 reticulatis coadunatis. *Wulf. ap. Jacq. coll. 2. p. 187. t. 13. f. 6.*

1205. FUCUS. Globuli carpomorphi, vel semina graniformia sub punctis perforatis latentia.

* Vesiculosi s. vesiculis mucifluis in substantia frondium aggregatis.

- ovarius. 1. F. caule filiformi ramoso, foliis confertis ovatis fornicatis. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. t. 13. f. 1.*
- tendigerus. 2. F. caule filiformi, ramoso, foliis lanceolatis ferratis, vesiculis racemosis filiculosis tuberculosis.
- natans. 3. F. caule filiformi ramoso, foliis lanceolatis ferratis, vesiculis globosis pedunculatis. *Rumpf. amb. 6. t. 76. f. 1. 2.*
- aciniarius. 4. F. caule filiformi ramoso, 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. act. Paris. 1711. t. 9. f. 1.*
- vesiculosus. 8. F. fronde plana dichotoma costata integerrima, vesiculis axillaribus geminis, terminalibus tuberculatis. *Borrich. act. Hafn. 1671. t. 7.*
- divaricatus. 9. F. fronde plana dichotoma integerrima, axillis divaricatis, vesiculis axillaribus geminis. *Morif. hist. pl. 3. t. 8. f. 5. an meri 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 binis terminalibus. *Morif. 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 linearis-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. nat. XII. 3. p. 715. Moris. hist. pl. 3. t. 8. f. 11.*
- genicula- 14. F. caule ramisque geniculatis, fronde dichotoma pellu-
tus. cida æquali, vesiculis terminalibus. *S. G. Gmelin fuc. p. 75. t. 1. A. f. 3.*
- disachus. 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. 1. A. f. 4.*
- articulatus. 17. F. caule plano subdichotomo articulato, frondibus
lanceolatis geminato-denticulatis, denticulo altero vesiculam ovatam tuberculatam portante. *S. G. Gmelin fuc. p. 77.*
- nodosus. 18. F. fronde compressa dichotoma, foliis distichis integer-
rimis, 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 in-
tegerrimis, vesiculis pedunculatis oblongis mucronatis. *Flor. dan. t. 106.*
- fliculosus. 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 ova-
libus denticulatis undulato-crispis, vesiculis pedunculatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 191.*
- subrepandus. 24. F. caule compresso, ramis alternis, foliis lineari-lan-
ceolatis subrepando-dentatis, vesiculis pedunculatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 192.*
- elongatus. 25. F. fronde filiformi compressa dichotoma articulata, ge-
niculis tumidiusculis. *Reaum. ac. Paris. 1712. p. 24. f. 2.*
- Rosa marina. 26. F. caule tereti carnosissimo ramoso, foliis perfoliatis var-
ticillatis subternis annulo in medio notatis. *S. G. Gmelin fuc. p. 102. t. 5. f. 2. & 2. 3.*

- loreus. 27. F. fronde filiformi compressa dichotoma undique utrinque tuberculata. *Flor. dan. t. 710. an hujus tribus?*
- foenicula-
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 hirtio ramosissimo, ramis alternis tenuissime alternatim denticulatis, vesiculis globosis pellucidis pedunculatis ramos terminantibus in dentes exeuntibus. *S. G. Gmelin fuc. p. 88. t. 3. f. 1.*
- abrota-
noides. 30. F. caulibus filiformibus teretibus ramosis, frondibus lineari-multifidis integerrimis, vesiculis ramorum ramulorumque medio immerfis. *S. G. Gmelin fuc. p. 89. Moris. hist. pl. 3. t. 8. f. 17.*
- baccatus. 31. F. caule lignoso tereti usculo ramoso, vesiculis laterali-
bus pedunculatis immerfis. *S. G. Gmelin fuc. p. 90. t. 3. f. 2. an distincta satis species?*
- triqueter. 32. F. fronde ancipiti ramosa, foliis petiolatis denticulatis, vesiculis immerfis 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 vesiculosis. *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 obovatis conferte racemosis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 191.*
- trinodis. 37. F. caule tereti ramoso, ramulis in tres vesiculas inflectis apice subulatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 192.*
- feticulosus. 38. F. teres ramosus sparsim papillofus, ramis basi in vesicam papillofam ampliatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 190.*
- penicilli-
formis. 39. F. caule plano firmo alato, foliis amplexicaulibus oppositis 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. amb. 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 sparsis minutis opacis. *S. G. Gmel. fuc. p. 112.*
- viridis. 42. F. stirpe tereti, ramis ramosissimis 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.*
- fuscellatus. 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.
- pseudoce- 47. F. caulibus ramosis infra teretibus, globulis insignibus
ranoides. 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 pas- 49. F. caule superne ramoso, ramis pinnato-ramosis, ra-
toris. mulis denticulatis, extimorum ad apicem squamulis reniformibus alatis sessilibus apice mucronatis. *S. G. Gmelin fuc. p. 121. t. 8. f. 3.*
- triangu- 50. F. caule ramisque linearibus triquetris ferratis, denti-
laris. culis 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 al-
ternis confertissimis, globulis racemosis. *S. G. Gmel. fuc. p. 123.*
- corymbi- 52. F. fronde lineari plana dichotoma elongata nigra, laci-
ferus. niis 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. *Mant. p. 135. Flor. dan. t. 354.*
- Pilularia. 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. II. f. 1.*
- ericoides. 56. F. filiformis ramosissimus hirtus. *S. G. Gm. fuc. t. II. 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 setis. *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 obfito. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 153.*
- musciformis. 143. F. fronde membranacea filiformi ramosissima, ramulis setaceis, marginibus caulium 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 tumidiutculis, recurvatis. *Flor. dan. t. 887.*
- confervoides. 64. F. filiformis teres ramosissimus, ramis simplicibus, globulis lateralibus. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. t. 14. f. 1.*
- albus. 65. F. filiformis teretiusculus subdichotomus, geniculis tumidiutculis, 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. Gm. fuc. 148. Buxb. cent. 2. t. 9. f. 1.*
- sericeus.** 73. *F. caule planiusculo ramoso, ramis superioribus corymbosis, fetis tenuissimis creberrimis per paria oppositis. S. G. Gm. 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.*
- sectularioides.** 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 vesiculosis 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. B) Fucus placomium, 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.*
- erinitus.** 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 teretiufculo, 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 petiolatis brevissimis apice tumescens. *S. G. Gmel. fuc. p. 162. t. 18. f. 4.*
- gigantinus.** 85. *F. fronde cartilaginea filiformi-compressa dichotoma*, globulis pedunculatis terminalibus subjacente arista.
- spinosus.** 86. *F. aphyllus cartilagineus ramosus*, denticulis verticillatoternis. *Mant. p. 313. Wulff. ap. Jacq. coll. 3. t. 15. f. 1.*
- spermophorus.** 87. *F. fronde membranacea dichotoma compressa capillacea*, globulis pedunculatis lateralibus, foliis linearibus multifidis.
- papillofus.** 88. *F. aphyllus*, caule tereti ramoso, undique seriebus spirales 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.*
- ovifer.** 90. *F. teres*, ramis sparsis, glandulis confertis ovatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 192. an cum 2 præcedentibus 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.*
- Baillovia-na.** 92. *F. caule supra planiusculo ramoso*, filamentis penicillorum minutissimis congestis laxis fluitantibus. *Griseb. epist. cum ic.*
- Bastera.** 93. *F. caule tenui superne ramoso*, corpusculis monospermis ovatis alternis. *Best. op. subj. 2. l. 3. p. 127. t. 12. f.*

*** membranacei, fronde pellucida colorata, proliis 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 ramoso. *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- 97. F. frondibus membranaceis subpinnato-ramosis enervi-
ceus. bus, disco & margine setis simplicibus dichotomisque. *S. G. Gmel. fuc. p. 177. t. 21. f. 2.*
- ligulatus. 98. F. frondibus membranaceis planis enerviis, margine setis 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 dilatatis. *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, laciniis alternis decurrentibus bifidis. *Mant. p. 135. Flor. dan. t. 352.*
- rubens. 103. F. frondibus membranaceis oblongis undulatis sinuatis, stirpe tereti ramosa. *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 dentato-crispatis. *Flor. dan. t. 353. β) Fucus cornatus. Mant. p. 312.*
- ramenta- 106. F. frondibus filiformibus simplicibus, hinc ramentis
ceus. foliaceis confertis. *Flor. dan. t. 356.*
- contortus. 107. F. frondibus planis enervibus apicem versus proliferis ad axillas subcontortis margine denticulatis utrinque subundulatis. *S. G. Gmel. fuc. p. 181. t. 22. f. 1.*

- laciniatus. 108. F. frondibus membranaceis ramosis, ramis dilatatis. *S. G. Gmel. fuc. p. 181. t. 22. f. 2.*
- Palmetta. 109. F. caule plano ramoso, frondibus membranaceis aveniis 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.*
- polypodioides. 111. F. caule teretiusculo flexuoso ramoso, foliis membranaceis enervibus alternatim pinnatis obtusis integerrimis. *S. G. Gmel. fuc. p. 186. Mart. cent. t. 32. n. 1.*
- Koelreuteri. 112. F. membranaceo-cartilagineus, caule brevissimo tereti ramoso, frondibus integris linearibus, adultioribus papillofis. *Koelreut. act. 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 bifida. *S. G. Gmel. fuc. p. 192.*
- ferrugineus. 115. F. caulibus teretibus ramosis, foliis linearibus ferrulatis simplicibus. *Forsk. flor. æg. arab. p. 189.*
- linearis. 116. F. frondibus planis linearibus dichotomis sensim angustioribus apice acutis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 190.*
- plumaris. 117. F. caule tereti repente sursum ramoso, ramis plumiformibus foliatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 190.*
- laminosus. 118. F. frondibus planis dichotomis sensim latioribus margine 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 tetrachotomisque, 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.*
- Glicinius. 144. F. fronde coriacea teretiuscula ramosissima ramis in orbem diffusis apicem versus ramoso-frondosis. *Wulff. æg. Jacq. col. 3. p. 157. t. 15. f. 2.*

- fruticulo-145. F. caule coriaceo tereti filiformi supra decomposito-ramosissimo, ramis subsetaceis alternatim laxe 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.*
- esculen-124. F. fronde simplici indivisa ensiformi, stirpe tetragona pinnata folium percurrente. *Mant. p. 135. Flor. dan. t. 417.*
- sacchari-125. F. fronde subsimplici ensiformi, stirpe tereti brevissima. *Flor. dan. t. 416.*
- bifidus. 126. F. cartilagineus, frondibus subsessilibus planis glabris hinc inde vesiculosus apicem versus angustatis trifidis. *S. G. Gmel. fuc. p. 201. t. 29. f. 2.*
- angusti-127. F. frondibus subsessilibus membranaceo-cartilagineis simplicissimis sensim dilatatis apice rotundatis. *S. G. Gmel. fuc. p. 205.*
- polyphyl-128. F. cartilagineus, caule teretiusculo ad apicem plano utrinque dentato, frondibus sensim dilatatis integris. *S. G. Gmel. fuc. p. 206. t. 31. f. 1.*
- Flagel-129. F. stirpe simplicissima aphylla coriaceo-cartilaginea. *S. G. Gmelin fuc. p. 208.*
- acerosus. 130. F. aphyllus, caulibus teretibus ramosis, ramis distichis confertis, undique setis 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.*
- cuneifor-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. 192.
- hypnoides. 136. *F. caule ramulisque vage sparsis filiformibus tereti-compressis cartilagineis pinnatis, pinnis subulatis.* Wulfen ap. Jacq. collect. 1. p. 352.
- navus. 137. *F. spongiosus, ramis erectis subquingularibus laciniato-dentatis areolatis nitidis.* Suppl. p. 452. an hujus tribus?
- pinnatus. 138. *F. caule repente ramosissimo, frondibus simplici-pinnatis, pinnis obtusis æqualibus approximatis, peltis verticillatis.* Suppl. p. 452.
- ***** *Agara, caule frondi ipsi applicato foraminibus cribri instā pertusa.*
- 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, fronde orbiculata, margine integerrimo.* S. G. Gmel. fuc. p. 211. t. 33. an distinctus ab Agaro?
- bractea- 141. *F. frondibus lato-lanceolatis margine sinuato-proliferis crenatis.* Seb. mus. 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.
- squamaria. 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 varie perforatis.* Forsk. flor. æg. arab. p. 187.

- intestinalis. 9. U. tubulosa simplex æqualis. *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. obtusa. *S. G. Gmel. fuc. p. 232.*
- lumbricalis. 12. U. tubulosa isthmis intercepta. *Mant. p. 311.*
- compressa. 13. U. tubulosa ramosa compressa. *Dill. musc. t. 9. f. 8.*
- rugosa. 14. U. tubulosa ramosa rugosa. *Mant. p. 311.*
- articulata. 15. U. tubulosa ramosissima articulata, articulis cylindricis,
ramis oppositis. *Morif. hist. pl. 3. t. 8. f. 14.*
- vermicu- 16. U. tubulosa filiformis subramosa aggregata sursum in-
laris. crassata, isthmis intercepta candida. *Roth. flor. germ. 1. p. 523.*
- confervoi- 17. U. filiformis articulata, articulis alternatim compressis.
des. *Dill. musc. t. 6. f. 39.*
- stellata. 18. U. aggregata subsessilis subovata simplicissima, utri-
culis intercutaneis translucentibus in stellam caudatam
digestis. *Wulfen apud Jacq. Coll. 1. p. 351.*
- oryzifor- 19. U. articulis vesicularibus congestis cohærentibus. *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 prominentiisque clava-
formis. *Vandell therm. 120. t. 2.*
- Linza. 23. U. fronde oblonga bullata. *Flor. dan. t. 889.*
- papillosa. 24. U. lanceolato-subulata undique papillis muricata. *S.
G. Gmel. fuc. t. 6. f. 4.*
- Lactuca. 25. U. palmata prolifera membranacea, ramentis inferne
angustatis. *Dill. musc. t. 8. f. 1.*
- ramosa. 26. U. fronde ramosa plana undulata purpurea. *Huds. flor.
angl. p. 476.*
- dichotoma. 27. U. fronde dichotoma viridi. *Huds. 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. act. petrop. p. 3. hist. 90. t. 1. f. 1.
- porticalis. 4. C. punctorum lineis transversis arcuatis. O. Fr. Müller nov. act. petrop. 3. hist. p. 90. t. 1. f. 2. 3.
- pectinalis. 5. C. filamentis transversim confertim striatis. O. Fr. Müller n. act. 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. act. Stock. 1783. p. 77. t. 3. f. 1. 5.

†† filamentis geniculatis.

- fluviatilis. 7. C. filamentis simplicissimis setiformibus 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. Beyr. 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.*
- transversi- 13. *C. articulis inæqualibus, fascia duplici.* *O. Fr. Müller na. 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.*
- canalicu- 18. *C. filamentis basin versus ramosioribus.* *Dill. musc. t. 4. laris. f. 15.*
- amphibia. 19. *C. filamentis exsiccatione coeuntibus in aculeos.* *Dill. musc. t. 4. f. 15.*
- littoralis. 20. *C. filamentis ramosissimis elongatis scabriusculis.* *Dill. musc. t. 4. f. 19.*
- æruginosa. 21. *C. filamentis mollibus digito brevioribus viridissimis.* *Dill. musc. t. 4. f. 20.*
- seticulosa. 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 longissi-
cea. mis 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. *Moris. 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 multipar-
titis 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.*
- vesvicata. 34. C. filamentis subramosis medio & apice in vesicam pro-
ductis. *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.
- saccata. 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. 2. p. 556. n. 1595.*

†† filamentis geniculatis.

- gelatinosa. 37. C. filis moniliformibus, articulis globosis gelatinosis.
Weis crypt. flor. goett. p. 33. ic.
- Helmin- 38. C. rufescens filamentis dichotomis, ramis horizontali-
thochorton. bus. *Gazette de santé. 1773. n. 5.*
- corallina. 39. C. filis dichotomis albis, ramulis acutis, geniculis pur-
pureis. *Dill. musc. t. 6. f. 36.*
- catenata. 40. C. articulis cylindricis. *Dill. musc. t. 5. f. 27. l*
- 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. *Leyfl. 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 fascicularisque. *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 agarici 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.*
- sanguinea. 7. B. capillacea velutina perennis coccinea, cortici adnascens. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 148.*
- aurea. 8. B. capillacea pulverulenta, gemmis sparsis, filamentis simplicibus ramosisque. *Flor. dan. t. 718. f. 1.*
- coriacea. 9. B. pereanis 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, saxi adnascens. *Huds. 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 ramulissimis, ramis fastigiatis albidis. *Dill. musc. t. 1. f. 15. an hydri 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. hols. 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. diff. 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, fe-
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 & annulo cincto.

- cæsareus. 1. A. pileo convexo aureo, carne ochroleuca, lamellis
medio latioribus, minoribus mediis brevissimis. *Bulliard*
herb. Franc. 1. 120.
- muscarius. 2. A. pileo sanguineo, verrucis lamellis stipiteque albis,
hoc basi globoso. *Kern. Schwæmm. t. 33. β) Schæff.*
fung. 1. 28. γ) Balt. fung. 1. 27. t. 27.
- margariti- 3. A. pileo pallescente verrucis carneis tuberculisque al-
ferus. bidis aspero, lamellis albis. *Bulliard herb. Franc. t. 316.*
β) Schæff. fung. t. 261.
- maculatus. 4. A. pileo badio lividove, margine verrucis albis inæ-
quali, 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 flavescantibus. *Schæff.*
fung. t. 20.
- solitarius. 6. A. pileo convexo, medio parumper concavo verrucis
squamisve convolutis inæquali, lamellis liberis. *Bul-*
liard. herb. Franc. t. 48. β) Agaricus verrucosus. Bolton
II. 47. t. 47.
- subgracilis. 7. A. pileo hemispharico glabro canescente, lamellis al-
bis, stipite fistuloso. *Batsch et. fung. 59.*
- vernus. 8. A. totus albus, pileo plano humidiusculo, medio im-
presso, stipite farcto basi bulboso, lamellis numerosis
divitis. *Bulliard herb. Franc. t. 108. β) Bolton fung. 2.*
t. 48.

††† stipite volva cincto, annullo nullo.

- giganteus. 9. A. albus pileo subquamoso, lamellis crassis, stipite
crasso cylindrico. *Batsch et. fung. 51.*

- plumbeus. 10. A. pileo medio fuscescente marginem versus livido striato, lamellis duplici ordine positis albidis posterioribus 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, marginem nudo virescente fibroso, stipite albido 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 posterioribus liberis, stipite cinereo deorsum incrassato. *Bulliard herb. Franc. t. 264.*
- trilobus. 16. A. pileo glabro fulvo, margine striato, lamellis dilute cinnamomeis æqualibus antrosum dilatatis obtulis simplici ordine positis, 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.*
- vaginatus. 18. A. albus, pileo plano, medio papilloso, margine striato, lamellis divisis apice acutis, stipite fistuloso bulboso, basi latente. *Bull. herb. Franc. t. 98. an satis distinctus a plumbeo?*
- minor. 19. A. pileo ex cervino carulescente tela araneosa obvoluto, lamellis rarioribus latis cinnamomeis stipiti farcto contiguus. *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 seriatis, disco floccis sparsis 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 contiguis. *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. cern. 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 recto, 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 carneis, 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 carneis, 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 floccoso?*

- floccosus. 31. A. pileo convexo piloso-squamoso lamellis flavicantibus, stipite farcto annuloque squamosis. *Schæff. fung. t. 61. Batsch el. fung. t. 38. Agaricus flammeus. β) Agaricus pilosus. Schæff. fung. t. 80. γ) Schæff. fung. t. 409. δ) Agaricus amanitea. Batsch el. fung. cent. I. 109. f. 113. ε) Agaricus cæsius. Batsch el. fung. cent. I. p. 113. f. 114. ζ) Agaricus Pallor. Batsch el. fung. cent. I. p. 115. f. 115.*
- imbricatus. 32. A. pileo pallide sulphureo sericeo-unctuoso fasciculis sericeis 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 sordide 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 lævi 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 pulvinateo crasso glabro ex albido subferrugineo, stipite sericeo-fibroso albo, annulo ex ferrugineo brunneo, laminis angustis ochraceis margine subfuscis. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 9. t. 32. f. 187.*
- subanti-quatus. 383. A. pileo brunneo maculato, disco brunneo, stipite lævi 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 volvaque destituto.

- virgineus. 35. A. niveus, lamellis arcuatim per stipitem cylindricum
 fardum 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 in-
 tegris æqualibus. *Bolton fung. 1. t. 1.*
- Russula. 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 fardto
 tereti intus albo continuis. *Schæff. fung. t. 15. 16. 254.*
- cyanoxan-39. A. pileo pallido vel subrubello, margine cærulescente,
 thus. lamellis æqualibus albidis crassis, stipite fardto brevi
 terete. *Krapf æsterr. Schw. t. 6. f. 1-6. t. 7. f. 1-7.*
& t. 8. f. 1. 2. 4. 7.
- xerampe-40. A. pileo carnoso punctato obsolete purpureo, lamellis
 linus. crassis flavis, stipite elongato tereti fardto albido purpu-
 rascente-obumbrato. *Schæff. fung. t. 214. 215. β) Aga-*
ricus olivaceus. Schæff. fung. t. 204.
- virescens. 41. A. pileo vario luridove viscido, lamellis albidis æqua-
 libus, stipite tereti fardto. *Krapf. æsterr. Schw. t. 9. f.*
6-7 & t. 10. f. 1. 2. 3. 7.
- glutinosus. 42. A. pileo viscido nitente ochroleuco exsiccatione nigres-
 cente, lamellis concoloribus crassis ramosis æqualibus,
 stipite tereti fardto incurvo basi incrassato. *Krapf. æs-*
terr. Schw. t. 11. f. 1-7.
- violaceus. 43. A. pileo convexo aspero punctato, margine violaceo,
 lamellis dilute badiis margine purpurascensibus, stipite
 cærulescente crasso basi bulboso. *Kern. Schw. t. 1. f. 1.*
 β) Agaricus cærulescens. *Schæff. fung. t. 34. γ) Aga-*
 ricus amethystinus. *Schæff. fung. t. 56. δ) Agaricus*
 glaucopus. *Schæff. fung. t. 53.*

- araneosus. 44. A. pileo spadiceo, margine filis araneosis fimbriato, lamellis latis posterioribus divisis stipiti albido brevi crasso concoloribus. *Bulliard herb. Franc. t. 96.*
- ventricosus. 45. A. pileo convexo lævi croceo basi ocreo, lamellis dilute sulphureis decurrentibus, brevioribus interstitis, stipite brevi ventricoso ochroleuco laterali. *Schæff. fung. t. 71. 72. an mera 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 bulboso sulphureo, lamellis concoloribus. *Schæff. fung. t. 24.*
- varius. 48. A. pileo spadiceo, lamellis flexosis purpurascens marginibus flavescens, 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 hemisphærico acuminato viscido, lamellis stipiteque elongato cylindrico albis.
- fragilis. A. pileo convexo viscido pellucido lamellisque luteis. *Vaill. fl. paris. 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? stipes 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 fufcescentibus, 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. I. 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 bulboso. *Batsch el. fung. 45. f. 22.*
- adhærens. 61. A. pileo atro glutinoso, lamellis sordidis 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 fufcescentibus 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 seriatis vario, lamellis sordide albis, stipite tereti brevi albido basi bulboso. *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 sericeo-fibroso, lamellis ferrugineofuscis angustis. *Batsch el. fung. 51.*
- fastigiatus. 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 sicco, lamellis numerosis latissimis teneris triplici serie dispositis, stipite tereti recto farcto fordide albo. *Bolton fung. 2. t. 2.*
- pomposus. 69. A. pileo rotundo coccineo, lamellis numerosis angustis teneris olivaceis triplici serie dispositis, sine acuminato stipiti flavicanti inferne fusco angustiori contiguus. *Bolton fung. 5. t. 5. β) Agaricus aureus. Bulliard herb. Franc. t. 92. an distinctus satis a lateritio Schæff.?*
- cæruleus. 70. A. pileo hemisphærico sicco aspero cæsius, lamellis crassis albis serie triplici dispositis, stipiti subconcolori recto tereti contiguus. *Bolton fung. 12. t. 12.*
- cinnamomens. 71. A. tenax pileo sicco 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 positus, 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 lubrico 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 dilate ligneis, stipite crasso inferne bulboso undulato. *Bull. herb. Franc. t. 110.*

- lycoperdo-77. A. pulverulentus, pileo rotundo crasso flavescente, noïdes. 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. Schaff. fung. t. 72. β) Agaricus subinvolutus. Batsch el. fung. cent. 2. p. 57. t. 37. f. 204. γ) Agaricus ascendens. Bolt. fung. II. 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 bulboso. *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 bulboso flavescensibus. *Batsch el. fung. cent. 47. f. 63.*
- nivofus. 82. A. niveus, pileo parvo convexo, margine stipiteque crasso elongato solido furfuraceo-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 furfuraceo contiguus. *Batsch el. fung. cent. 50. f. 65.*
- pusillus. 84. A. pileo glabro subconico cano medio fusco obumbrato margine intusque albo, lamellis latis truncatis albidis, stipite subfuraceo cano-cærulescente 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 farcto tomentoso infra bulboso. *Bull. herb. Franc. t. 256.*
- crassipes. 86. A. pileo fusco sicco convexo, margine involuto, stipite concolore fusiformi, lamellis dilute fuscis divisis. *Schaff. fung. t. 87.*

- corallinus. 87. A. pileo lævi fuscescente convexo parvo, lamellis distantibus minutis subdecurrentibus, stipite medio crassiori. *Scop. diff. hist. nat. 1. p. 109. t. 9. f. F.*
- fulipes. 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 farcto deorsum turgido infra terram denuo attenuato, lamellis latis inæqualibus cano-fuliginosis. *Bulliard herb. Franc. t. 232. an vere distinctus a clypeato?*
- cedematosus. 90. A. pileo subconico hepatico pulverulento, lamellis angustis subdecurrentibus stipiteque farcto carnoso medio crassiore rufescentibus. *Schæff. fung. t. 259.*
- rigidus. 91. A. pileo crasso hepatico, (senescentis) margine rimoso, lamellis angustis rigidis fragilibus duplici serie positis flavescens, 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 purpurascens, stipite angusto terete farcto 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 flavescens. *Schæff. fung. t. 35.*
- tuberculatus. 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 farcto flavescens 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.*
- rifigallinus. 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.*
- desossus. 105. A. pileo lævi rigido pulvinate, lamellis subæqualibus canescenti-cærulescentibus, stipite sericeo-fibroso basi bulbofo. *Batsch el. fung. cent. 69. f. 73.*
- subpurpurascens. 106. A. pileo lævi subviscido pulvinate cinereo-fuscescente, lamellis latis triplicis ordinis fursureque a velo superstite ferrugineis, stipite sericeo-fibroso lilacino basi bulbofo. *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 bulbofo flavente supra annulum ipurium albo. *Batsch el. fung. cent. 75. f. 75.*
- impuber. 108. A. ficcus, pileo carneo-fulvo lanato squamis lanatis mollibus oblesso margine repando, stipite pallidioris fistuloso, lamellis subcarneis. *Batsch el. fung. 155. f. 116.*
- squamulosus. 109. A. ficcus, pileo obscure flavo squamulis villosis brunneis appressis tenerrimis densissime obsito, lamellis latis extrorsum angustatis lutescente-ferrugineis triplici ordine digestis, stipite flavescente sericeo-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 sublivescente 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 carneus, 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. Blatterschw. 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.*
- suaveo- 112. A. cinerascenti albus opacus, lamellis triplici ordine positus, stipite lineari elongato subflexuoso fistuloso. *Planer fung. Erf. p. 14. n. 50.*
lens.
- violaceo- 113. A. pileo convexo violaceo, stipite lineari concolore, lamellis umbrinis. *Planer fung. Erf. p. 17. n. 65.*
fulvus.
- holoferi- 114. A. pileo campanulato tomentoso brunneo-ferrugineo, stipite elongato gracili fusco sursum luteo, lamellis pallidissimis. *Planer fung. Erf. p. 17. n. 67.*
ceus.
- + + + + + pileo infundibuliformi vel obliquo.
- infundi- 115. A. ficcus albus senio subtinctus, pileo maximo umbonato, lamellis inæqualibus ramosis, stipite lævi. *Burb. cent. 4. t. 1.*
buliformis.
- subaluta- 384. A. subrufescens subcoriaceus, pileo margine involuto, stipite albo-tomentoso vel floccoso, lamellis ordine quadruplici. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 27. t. 33. f. 194.*
ceus.
- cochleari- 116. A. ficcus albidus, pilei margine undulatim striato, lamellis crassis ramosis, stipite obliquo brevi crasso. *Schæff. fung. t. 225.*
formis.
- flammeus. 117. A. luteus pileo lacerato-squamoso, squamis diversicoloribus, lamellis crenatis, stipite brevi sarcto. *Schæff. fung. t. 29. 30.*
- rubæfor- 118. A. pileo pallide aureo, lamellis decurrentibus simplicibus subdentatis albis, stipite longo tereti fusiformi recurvo. *Schæff. fung. t. 248. 249.*
mis.
- cyathi- 119. A. albidus vel pallidus, lamellis decurrentibus angustis divisis, stipite sarcto. *Bulliard herb. Franc. t. 248.*
formis.
- impressus. 120. A. pileo obconico griseo, margine revoluto plicato, lamellis numerosis virescentibus, stipite sarcto. *Bulliard herb. Franc. t. 38.*
- sanguino- 121. A. stipite sarcto pileoque sanguineis, lamellis simplicibus apice fissis albidis fragilibus stipiti continuis. *Bulliard herb. Franc. t. 42.*
lentus.
- obconicus. 122. A. murinus, pilei margine undulato, lamellis decurrentibus utrinque acuminatis duplici ordine digestis, stipite sarcto 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 saturioribus 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.
- neptunus. 129. A. glaber ochraceo-carneus, stipite subelongato in pileum dilatato, lamellis angustis distantibus sæpe 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.
- alabastrius. 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 sordide albis. *Schæff. fung. t.* 43. 44.
- femipetiolatus. 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 sordide 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.*

aggregatus-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.*

conchatus-141. A. pallide cinnamomeus, pileo conchiformi, lamellis inæqualibus longioribus decurrentibus, stipite arcuato farcto. *Bull. herb. Franc. t. 298.*

fallax. 142. A. fufescenti-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 alternè brevioribus, stipite albidiorè brevi pruinato. *Batsch el. fung. cent. 170. f. 123.*

hurstedti-144. A. ochraceo-pallens, stipite brevi posterius lato tomentoso pede adnato. *Batsch el. fung. cent. 171. f. 124.*

bucina-385. A. tener ex cæsis albus, pileo membranaceo fovente, lamellis in stipitem brevem flexuosum decurrentibus. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 85. t. 39. f. 214.*

fragillimus-386. A. ochraceus pileo convexo fragilli, medio umbilicato, stipite gracili brevi. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 87. t. 39. f. 215.*

obesus-387. A. crassus ochroleucus, pileo pulvinate inæquali, stipite brevi rufescente. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 89. t. 39. f. 216.*

flabelliformis. A. cespitosus, pileo subfurfuraceo pallido, lamellis subcinnamomeis, stipite laterali compresso apice dilatato. *Bull. herb. Franc. 2. t. 140. Agaricus stypicus.*

† † † † † † † † *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-sus*. 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. sordide 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.*
- serobiculatus*. 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-mus*. 153. A. inodorus aut graveolens acris succum acerficium 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 inæqualibus extrorsum bifidis cum stipite pallide ochraceis. *Batsch el. fung. cent. 37. f. 60.*
- cimica-** 155. A. ferrugineo-fulvus, pileo opaco humescente infundibuliformi, lamellis triplicis longitudinis per regulas sæpe connexis, stipite teretiusculo fistuloso. *Batsch el. fung. cent. 59. f. 69. nonne mera rufescentis varietas?*
- opacus.** 156. A. succum acrem album fundens, pileo rigido humescente viscoso, fuscescente-cinereo, vertice excavato obsolete concentricè fasciato, lamellis latis triplicis longitudinis utrinque angustioribus ochraceo-carneis, stipite albedo. *Batsch el. fung. cent. 57. f. 68. an varietas agacris?*
- piperatus.** 157. A. albus succum acrem fundens, pileo lævi fragili, vertice (senescentis) excavato, margine deflexo, lamellis inæqualibus irregularibus angustis, stipite farcto utrinque angustato. *Bolton fung. 21. t. 21. Schæff. fung. t. 83.*
- Bulliar-** 158. A. acris, pileo lævi 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.** 160. A. pileo distorto mutabili fuscescente, lamellis triplicis ordinis, stipite compresso sulcato deorsum angustato. *Bolton fung. 2. t. 60. nonne plumbeo affinis?*
- † † *laeves, membranacei, vix carnosii.*
† *Coriacei, pileo lamellisq̄ue coriaceis.*
- melleus.** 160. A. pileo convexo pallide sulphureo ferrugineoque, margine pallido striato, lamellis albidis, stipite elongato tereti sublineari fistuloso cereo. *Schæff. fung. t. 45.*
- caryo-** 161. A. pileo convexo exfoliate aureo, vertice elevato subferphyllæus. *rugineo, 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
lis, 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-
mus. radiato, lamellis angustis fusco-cinereis duplicis longitu-
dinis, stipite lineari brevi semipellucido fuscescente.
Batsch el. fung. 75. f. 21.
- farinosus.165. A. farinosus, pileo conico depresso lævi pallidissime
ochraceo, medio flavicante, lamellis exfolete terreis, sti-
pite elongato lineari albido 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,
sus. lamellis, subdecurrentibus, stipite tereti farcto sursum
ampliato. *Schæff. fung. t. 207.*
- decur-168. A. ochroleucus, pilei vertice umbilicato, margine plica-
rens. to-striato, lamellis decurrentibus, minoribus intersitis,
stipite elongato tereti fistuloso. *Schæff. fung. t. 232. an
varietas umbilicati?*
- fusces-169. A. pileo convexo fusco, lamellis fusco-fulventibus, sti-
cens. pite lineari subelongato pallido fistuloso. *Schæff. fung.
t. 60.*
- collinus.170. A. pileo convexo umbonato albo vel pallide-ochraceo ni-
tente, stipite concolore elongato semipellucido fistuloso,
lamellis griseo-albis. *Schæff. fung. t. 220.*
- cristatus.171. A. pileo lacteo squamis fasciculatis spadiceis vario, lamel-
lis teneris albis triplici ordine digestis, stipite tereti fistu-
loso 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 albido, centro depresso, lamellis
decurrentibus lutescentibus. *Bull. herb. Franc. t. 70.*
- castaneus.172. A. pileo lævi sericeo castaneo, lamellis teneris rubello-
fuscis, terui ordinis brevissimis, stipite lineari albo fistu-
loto elastico. *Bulliard herb. Franc. t. 268.*
- irregula-173. A. pileo sordido viscido spadiceo, margine lobato-undu-
lis. lato, lamellis distantibus obscure carneis triplici ordine
digestis, stipite tereti lævi fistuloso cinerasciente duro.
Bolton fung. 13. t. 13.

- elasticus.** 174. A. pileo convexo ferrugineo, carne cortinaque elasticis lamellisque 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, **fus.** lamellis latis numerosis albis flexilibus triplici ordine positus, stipite lineari elongato squamato. *Bolton fung. 33. t. 33.*
- nigro-vil-** 176. A. pileo humefcente torrentoso nigricante (adulti) **lofus.** 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 positus, 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 intersitis, stipite fistuloso inferne tomentoso nigro superne igneo. *Bulliard herb. Franc. t. 344. Curtis flor. Lond.*
- ardesia-** 181. A. pileo hemisphærico concentrice striato stipiteque **cus.** fistuloso superne cærulescentibus, hoc inferne albo, lamellis latis igneis inter binas longiores quinque brevioribus. *Bulliard herb. Franc. t. 348.*
- repens.** 182. A. pileo convexo flavicante, centro depresso, lamellis concoloribus divisis, stipite repente fistuloso fibroso ramoso, ramis rubris. *Bulliard herb. Franc. t. 90.*
- croceus.** 183. A. pileo croceo lævi sicco truncato-conico, vertice mammillari, margine repando-lacero, lamellis rarioribus, stipite 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. *Batsch el fung. 81. t. 28. an distendus satis a fastigiato?*
- vinosus. 185. A. fuscus vinum olens subacris, pileo orbiculari sicco, medio verrucoso, lamellis confertis, stipite fæcto. *Bulliard herb. Franc. t. 54.*
- auratus. 365. A. pileo convexo viscido stipiteque fistuloso exterius aurantiis, 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.*
- supersti-186. A. albidus, pileo orbiculari sicco, centro impresso luteo, riosus. 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 fæctis flexuosis e communi trunco. *Bull. herb. Franc. t. 102.*
- pilulifor-188. A. pileo sicco globoso fuscescente, margine albido, lamis. mellis albis divisis, stipite fistuloso albido superne incrassato. *Bull. herb. Franc. t. 112.*
- contor-189. A. pileo sicco umbrino convexo, vertice papilloso, tus. mellis fragilibus stipiteque spirali albidis. *Bulliard herb. Franc. t. 36.*
- amari-190. A. pileo unguinoso flavo-viridi, stipite concolore sub- cans. flexuoso fistuloso, lamellis viridibus, minoribus inter longiores positis. *Bulliard herb. Franc. t. 30.*
- cyaneus. 191. A. unguinosus, pileo rotundo cæruleo, vertice mam- millari 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 fibro- so, lamellis inæqualibus pallide rubellis, stipite elongato lineari flavescente, annulo nigricante. *Schæff. fung. t. 1. Agaricus viridulus.*
- moscha-193. A. moschum olens, pileo plano thalassino sicco, lamellis tus. numerosis divisis, stipiteque lineari firmo albidis. *Bull. herb. Franc. t. 176.*

- fulphu- 194. *A. sulphureus*, pileo subconico sicco, lamellis numerosis
reus. triplici ordine digestis, longioribus stipiti fibroso conti-
guis. *Bull. herb. Franc. t. 168.*
- olivaceus. 195. *A. pileo convexo-conico lævi integro aureo, centro fer-
rugineo, lamellis numerosis confertis olivaceis margine
finuatis 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
tus. albidis aut flavescentibus, stipite elongato exalbido (se-
nescentis) fistuloso. Schæff. fung. 1. 250. & 253.*
- subcor- 197. *A. pileo conico depresso castaneo, margine aurantio, la-
neus. mellis crassis inæqualibus, stipiteque elongato lineari
flexuoso fistuloso pallidis. Batsch el. fung. 83.*
- sangui- 198. *A. sanguineus, pileo convexo lævi, lamellis divisis, sti-
neus. pite tereti lineari farcto, annulo fibroso aurantio. Jacq.
misc. austr. 2. t. 15. f. 3.*
- cereus. 199. *A. pileo hemisphærico sicco lævi cereo, lamellis tenui-
bus distantibus integris divisisque flavescentibus, stipite
rereti 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.
Dickf. crypt. Brit. fasc. 1. p. 56. t. 3. f. 1.*
- flavo-floc- 201. *A. pileo umbonato sulphureo ochraceo obumbrato fufu-
cosus. raceo, 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-
septus. floccis furfuraceis cincto, lamellis latis ferrugineis tripli-
cis longitudinis. Batsch el. fung. cent. 119. f. 98.*
- rosellus. 203. *A. pileo subcarneo convexiusculo opaco, lamellis laxis
triplicis longitudine stipiteque farcto torto fibroso rubellis.
Batsch el. fung. cent. 121. f. 99.*
- subcar- 204. *A. humescens, pileo mutabili ochraceo, stipite fistu-
neus. lofo recto fibroso, lamellisque carneolis, his semipellu-
cidis triplicis longitudinis, longissimis stipiti adnatis.
Batsch el. fung. cent. 123. f. 100.*

- cineras-205. A. pileo glabrato stipiteque fibrilloso farcto fusco-cinereis, lamellis flavescens quadruplicis ordinis, longioribus stipite affixis. *Batsch el. fung. cent. 125. f. 101.*
- obsolet-206. A. pileo pulvinato lævi ochraceo-carneo, lamellis latiusculis lividis, stipiti coacolori farcto spongioso affixis subquadruplici ordine dispositis. *Batsch el. fung. cent. 127. f. 102. β) Agaricus obsoletus. Batsch el. fung. cent. 129. f. 103.*
- extremebundus-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.*
- cano-brunneus-208. A. humescens, pileo tenero stipiteque fibroso fistuloso carneo-canescens, lamellis brunneis subquadruplicis longitudinis, extremo margine farinaceo. *Batsch el. fung. cent. 133. f. 105.*
- candido-bubosus-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.*
- aurivenius-210. A. pileo umbonato obscurius fibroso-venoso stipiteque obsolete fibroso basi bulboso flaventibus, lamellis inæqualibus pileo soli adnatis margine crenato furturaceo-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-fulventis 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.*
- semiglobatus-215. A. pileo glabro semigloboso flavescens, stipite subconcolore 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.*
- contortilis. 218. A. pileo fusco striato undulato, lamellis stipiteque brevibus 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 lamellisque pallidissime concoloribus. *Batsch el. fung. 81. f. 25.*
- fuliginosus. 221. A. pileo conico striis niveis canescentibus & obsolete fuliginosis subsquamoso, stipite lineari subelongato valido lamellisque niveis. *Batsch el. fung. 81. f. 26.*
- atrosquamosus. 222. A. pileo fuscescente-niveo maculis striatis nigris subsquamoso, stipite subulato valido lamellisque 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 à cristato species?*
- umbraculum. 223. A. pileo rorido depresso-conico lamellisque 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 carneo-albis, stipite lineari elongato valido fibroso torto. *Batsch el. fung. 79. f. 18. nonne forsan 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. Schæff. 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. *Schæff. 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 latiusculis divisis a stipite lineari farto spirali distantibus. *Bull. herb. Franc. t. 144.*
- alliatus. 231. A. allium redolens sapiensque canus, pilei margine undulato striato, lamellis divisis stipiti contiguis. *Bull. herb. Franc. t. 153. vix distinctus ab alliaceo.*
- alliaceus. 232. A. allium sapiens reddensque, pileo convexo glabro e 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 tus. ochroleuco, lamellis albis. *Jacq. misc. austr. 2. t. 14. f. 4.*
- Clavus. 237. A. pileo planiusculo umbonato luteo, margine striato plicatove, lamellis sordide albis, stipite lineari tereti farto, inferne torto. *Schæff. fung. t. 59.*
- fibrillosus. 238. A. pileo convexo lamellisque paucioribus griseis, stipite gracili lineari fistuloso subspadiceo. *Schæff. fung. t. 236. an mera Clavi varietas?*
- crenula-239. A. pileo dilute cinnamomeo albo-pulverulento, margine tus. crenato, lamellis stipiteque gracili fistuloso concoloribus. *Schæff. fung. t. 226.*
- subcoria-240. A. pileo convexiusculo fuscescente-ochraceo, margine ceus. 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.*
- setaceus.242. A. pileo umbonato miniato, lamellis aureis, stipite elongato subsubulato pallide sulphureo. *Schæff. fung. t. 222.*
- angulatus.243. A. albus pileo plano, margine fimbriato repando.-angulato, lamellis raris, stipite elongato gracili. *Micli. 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 contiguis. *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. I. n.277. t.6. f.3.4.*
- ferrugi-248. A. pileo minuto conico lutescente, medio ferrugineo, natus. lamellis stipiteque elongato torto subsubulato 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.*
- fuligina-252. A. pileo conico subovato acuminato atro scabro, stipite riuus. valido subconcolore superius albente, lamellis carnis. *Batsch el. fung. 71. f. 40.*
- contrac-253. A. pileo nigro-fuscescente striato oblongo, margine con- tus. stricto albidiore, stipite fibroso flexuoso striato subconcolore, basi hispida albidiore. *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 lamellisque 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 tatis laxis subundulatis. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 63. t. 37. f. 206.*
- margina-tus. 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.*
- chryseodou. 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 lamellisve & stipite pellucidis, ut plurimum concoloribus, illo striato, plicato.
- gracilis. 353. A. pileo subconico elastico ficco, lamellis paucis trifidis rubris stipite praelongo gracili. *Bolton fung. 2. t. 51. f. 1.*
- fulphuratus. 257. A. pileo lutescente-cano convexo plicis latis inaequali, 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 striatum, 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 divisis utrinque 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.*
- tricho- A. albus, pileo campanulato substriato, stipite procero setaceo caudato albo. *Scop. flor. carn. ed. 2. n. 1493.*
- pus.
- 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.*
- rus.
- umbelli-267. A. minutus albus pellucidus, pileo hemisphærico, margine plicato, lamellis distantibus, stipite filiformi. *Bolton fung. 39. t. 39. f. A.*
- ferus.
- 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. I. n. 304. t. 4. f. 2. an satis distinctus ab androsaceo?*
- membra-271. A. pileo campanulato murino fusco-striato, stipite elongato fistuloso subtus incrassato. *Hoffm. nomencl. fung. I. n. 305. t. 6. f. I.*
- naceus.

- 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.
- terraceus.**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 flavescens,
bus. 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 sarcto. *Bolton fung.* 18. t. 18.
- norwegi-**279. A. sulphureus, pileo umbonato striato angulato-repan-
cus. do, 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
tus. serie 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,
tus. lamellis triplicis ordinis stipiteque fistuloso cinereis. *Bolt. fung.* 2. t. 66. f. 1.
- cuspidata-**363. A. pileo acute-conico subspadiceo, lamellis triplicis ordi-
tus. nis angustis subfuscis, stipite fistuloso. *Bolton fung.* 2. t. 66. f. 2.

- nuceus. 367. A. pileo globoso 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 obsolete plicato, lamellis paucioribus inæqualibus, stipite gracili basi bulbo. *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.*
- sacchari-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 setaceo. *Hoffm. nomencl. fung. I. n. 322. t. 5. f. 2.*
- † † † partim in liquorem nigrum diffuentes aut lamellis nigris instructi.
- momenta-288. A. pileo conico subpapilloso cinerascente-fusco striato crenulato, lamellis stipiteque fistuloso lineari canis. *Bull. herb. Franc. t. 128.*
- spadiceo-289. A. pileo pallido, umbone magis flavo, margine tenuissime striato griseo, lamellis (senescentis) nigrescentibus, stipite elongato fistuloso albido tursum graciliori. *Schæff. fung. t. 237.*
- papyra-290. A. albus, pileo hemisphærico membranaceo, lamellis triplicis ordinis distantibus ætate nigrescentibus, stipite fistuloso. *Bolt. fung. II. t. II.*
- 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 laxè luteo, lamellis numerosis angustis olivaceis, stipite tertexto fistuloso flavo. *Bolton fung. 29. Vix distinctus a fasciculari.*

- acumina-293. A. pileo conico acuminato pallide murino, lamellis atris, stipite tereti angusto fistuloso atrorubente. *Schæff. fung. t. 202.*
- sordidu-294. A. pileo squamoso sordide 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 fuccum atrum stillantibus fuscescentibus nigro maculatis inæqualibus. *Bull. herb. Franc. t. 194.*
- clypei- 358. A. pileo viscido umbonato, lamellis utrinque acuminatis triplici ordinae digestis prima ætate murinis, stipite longo cylindrico. *Bolton fung. 2. t. 57.*
- TTT Fuliginosi, pileo opaco conico, lamellis senescendo fuliginosis tandem in seniem nigram disfluentibus, stipite fistuloso.
- congrega-300. A. gregarius, pileo flavescente-cano crenulato digitiformi, lamellis divitis stipiteque lineari recto albidis. *Bull. herb. Franc. t. 94.*

- fuccineus. 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 striatus. *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 sulcato lacero revoluto, lamellis livido-rubellis, stipite elongato gracili tereti albido. *Schæff. fung. t. 66.*
- porcella-309. A. pileo aquose albo striis longitudinalibus purpurascens. *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.*

- fimipu- 313. A. pileo umbrino (senescentis) plano, margine inæquali,
 tris. lamellis concoloribus nigro-maculatis divisis, stipite ni-
 gro-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
 rius. lacero revoluta, lamellis canis, stipite subobliquo angusto
 inferne incrassato. *Bull. herb. Franc. t. 68.*
- campa- 316. A. pellucidus, pileo campanulato vario striato, lamellis
 nulatus. cinereis ascendentes duplici ordine positus, stipite li-
 neari gracili nudo. *Bolt. fung. 31. t. 31.*
- atramen- 317. A. gregarius, pileo humescente lævi plicato fusco hinc
 tarius. inde maculato, lamellis latiusculis divisis albidis, stipite te-
 reti lineari. *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 pal-
 lidissimo. *Batsch el. fung. 61. f. 1.*
- sobolife- 319. A. pileo conico striato - piloso, stipite sobolifero albido.
 rus. *Hoffm. nomencl. fung. n. 357. t. 3. f. 1.*
- micaceus. 320. A. pileo humescente atro striato lamellisque primo albi-
 dis partialis micantibus confitis. *Bull. herb. Franc. t. 246.*
- picaceus. 321. A. ater, pileo striato rudimentis cuculli albis vario, lamel-
 lis 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. *Mich. nov. pl. gen.
 t. 80. f. 5.*
- gossypi- 396. A. stipite fistuloso, albido, junioris tomentoso. *Bull.*
 nus. *herb. Franc. t. 425. f. 2.*
- * * acaules.
- glandulo- A. subacaulis fuscus subtus albus, granulis interstitis. *Bull.*
 sus. *herb. Franc. t. 426.*
- depluens. 323. A. subacaulis, pileo cano-sericeo dimidiato opaco, la-
 mellis latiusculis fusco-rubellis margine arcuatis quadru-
 plicis longitudinis. *Batsch el. fung. 167. f. 122.*
- perennis. 324. A. subacaulis tuberoso-coriaceus pallide ochraceus, lamel-
 lis pallidioribus. *Plan. fung. Erf. p. 8. n. 25. an coriaceus?*

- Michrôus.** 325. *A. pileo spadiceo nigricanti misto, margine repando-lobato, lamellis bifidis pallide sulphureo-ochraceis. Schæff. fung. t. 246.*
- applanata-** 326. *A. inversus orbicularis cinereo-nigricans, lamellis in centro contingentibus albido-cærulescentibus centrum impresso-adnatum tendentibus. Batsch el. fung. cent. 171. f. 125.*
- violaceo-** 327. *A. violaceo fulvus, pileo coriaceo aspero semiorbiculato. fulvens. Batsch el. fung. 95. f. 39.*
- Lingua.** 328. *A. semiorbicularis glaber fulvus, lamellis purpureis. Mich. nov. pl. gen. p. 123. t. 65. f. 3.*
- fulves-** 329. *A. coriaceo villosus albicans, lamellis fulvis. Veill. flor. par. t. 1. f. 4.*
- respito-** 330. *A. spatulatus convexus luteus glabriusculus, lamellis fereis. Mich. nov. pl. gen. p. 123. t. 65. f. 5. 6. β) Agaricus ochraceus. Willd. prodr. flor. berol. n. 1095.*
- niveus.** *A. subacaulis albus tener ficcus, pileo glabro subtus pallide ferrugineo, margine (senescentis) inæquali. Jacq. flor. austr. 3. t. 288.*
- versico-** 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.*
- gelatino-** 334. *A. pileo diformi albido sublanato, lamellis ochroleucis simplicibus inæqualibus. Schæff. 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.

- cornu-** 1. *M. fuscus tenax, pileo lobato, venis subquadruplici ordine pioides. decurrentibus. Bolton fung. 3. t. 8. β) Schæff. fung. t. 275.*

- 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 cornucopioides.*
- cantharelloides. 7. *M. stipite aurantio fistuloso bulboso, pileo fuscescenti unicolore. Bull. herb. Franc. 1. p. 297. t. 473. f. 3. Helvella 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 farto. Jacq. misc. austr. 2. p. 101. t. 14. f. 3.*
- alectorolophoides. 10. *M. obscure aureus, pileo punctato, margine lobato, venis rectis. 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 farto 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. Basch el. fung. 93. f. 35. An distincta satis species?*
- squamula. 14. *M. pileo albente convexo-plano, venis rarioribus obsoletis radiantibus, stipite tenerrimo subulato - setaceo. Basch 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. 11. f. 9. 10. β) Vaill. flor. par. t. 11. f. 11-13. ad sequent.*

- fissus. 16. *M. pileo infundibuliformi fisso cinereo, venis decurrentibus.* *Roth. flor. germ.* 1. p. 534.
- muscigenus. 17. *M. griseo-lutescens subacaulis dimiatus 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.*
- niveus. 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.* 1. p. 289. t. 498. f. 1. *Helvella utiruga.*
- dimidiatus. 23. *M. membranaceus horizontalis lævis fuscescens.* *Bull. herb. Franc.* 1. 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 flavifve.* *Syst. nat.* XII. 3. p. 723. Agaricus betulinus. *Bull. herb. Franc.* t. 290. *Auricularia tremelloides.* β) *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 fuscescentibus.* *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* (aduktus) aureus, venis crispis centrum versus in plicas abeuntibus, tuberculis intus albis ut plurimum agregatis caulescentibus intermediis. *Tode Abh. hall. Ges. I. p. 351. t. 2. f. 1-4.*
- serpens. 30. *M. coriaceus* niveus orbicularis, venis crispis fuscescentibus medium versus in plicas transeuntibus. *Tode Abh. hall. Ges. I. 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. I. p. 334. t. 28. & t. 449. f. 2.*
- numularius. 2. *B. perennis*, pileo albo, centro concavo papillato, margine deflexo, stipite basi nigro. *Bull. herb. Franc. t. 124. An satis distinctus a leptocephalo?*
- leptocephalus. 3. *B. pileo* plano tenui supra cervino subtus albo. *Jacq. misc. austr. I. p. 142. t. 12.*
- diadema. 4. *B. perennis*, pileo dimidiato undulato lævi, poris albis. *Thunb. stor. jap. p. 348. t. 39.*
- viscidus. 5. *B. pileo* pulvinateo viscido, poris teretibus convexis immerfis distinctis, stipite lacero. *Schæff. fung. t. 103. 104.*
- granularius. 6. *B. pileo* pulvinateo viscido, poris teretibus subangulatisque truncatis, angulo granulato.
- luteus. 7. *B. pileo* pulvinateo viscido porisque rotundatis convexis flavissimis, stipite annulato. *Schæff. fung. t. 114. & 115. Bull. herb. Franc. I. p. 316. t. 332.*
- bovinus. 8. *B. pileo* pulvinateo glabro marginato, poris acutis compositis, porulis angulatis brevioribus. *Bull. herb. Franc. I. p. 322. t. 60. 494. β) Boletus æstivus. Schlotterb. act. helv. 4. p. 54. t. 5. f. 2.*
- mutabilis. 9. *B. pileo* pulvinateo fusco, tubis flavescens rubifve, stipite incrassato brevi fuscescente rubellove. *Schæff. fung. t. 108. 133. β) Boletus bulbosus. Schæff. fung. t. 134. 135.*
- ferruginus. 10. *B. pileo* pulvinateo ochraceo-fusco glabro poris ferrugineo-brunneis, stipite subferrugineo. *Bull. herb. Franc. I. p. 318. t. 451. f. 2. Basch. el. fung. cent. p. 181. f. 128. β) Boletus suspectus. Gled. me. h. fung. p. 66. n. 1. var. 12.*

- tuberosus. II. B. pileo pulvinato stramineo, poris flavis, stipite brevi basi tuberoso. *Bull. herb. Franc. t. 100.*
- cereus. 12. B. pileo pulvinato pullo, poris ochroleucis, stipite albido. *Bull. herb. Franc. t. 385.*
- cinnamo-meus. 13. B. cinnamomeus fragilis, pileo concavo villosa in centro 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 rhomboideis albis, stipite fuscescenti. *Schrader. Mich. nov. pl. gen. t. 70. f. 5.*
- fascicula-106. B. pileo fusco fasciculatim piloso, poris flavefcentibus, stipite lævi fuscescenti. *Schrader.*
- pallefcens. 107. B. lævis, pileo planiusculo flavefcente poris tenuissimis, stipite subgracili subcompresso. *Schrader.*
- fuscidulus. B. pileo plano acute castaneo, poris subrotundis flavefcentibus, stipite subflexuoso. *Schrader.*
- pusillus. 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. hols. 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 diffuso porisque linearibus confertissimis catenulatis niveis. *Batsch el. fung. p. 103. f. 42. β) Schæff. fung. t. 111. 265. 266. γ) Mich. nov. pl. gen. t. 71. f. 1. δ) Schæff. fung. t. 127.*
- ramosissimus. 17. B. ramosissimus, pileis numerosis hemisphaericis multiplex. *Jacq. flor. austr. 2. t. 172.*
- frondosus. 18. B. frondosus cespitosus fuscus, frondibus imbricatis planiusculis reflexis, poris albis. *Schæff. f. n. t. 128. 129.*
- strobiliformis. 19. B. pileo hemisphaerico tessellato-squamoso fusco, poris angulatis albis. *Dicks. crypt. Brit. fasc. I. 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.*
- subtomentosus. 23. B. pileo subtomentoso stipiteque flavis, poris subangulatis difformibus fulvis planis. *Bull. herb. Franc. t. 490. f. 3. β) Bull. herb. Franc. I. p. 317. t. 451. f. 1. Boletus parasiticus.*
- squamosus. 24. B. pileo flavescente squamoso, poris difformibus oblonge flexuosis niveis, stipite laterali. *Bull. herb. Franc. I. p. 344. t. 19. & t. 312.*
- infundibuliformis. 25. B. fulvens, stipite in pileum infundibuliformem dilatato, 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. *Leyss. fl. hal. n. 1245.*
- hypocra- 90. B. albus pileo coriaceo depresso, stipite æquali. *Schranck teriformis. flor. bav. 2. p. 621. n. 1749. An Hydnum sublamellosum?*
- umbilica- 91. B. pileo coriaceo depresso, merilo excavato, margine fus- tus. co, stipite basi bulboso, poris connexis. *Schranck flor. bav. 2. p. 621. n. 1748.*
- Bulliardi. 27. B. hepaticus subtus dilutior, 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 mutabilli satis distinctus?*
- lapidum. 93. B. carnosus, pileo convexo supra fusco subtus flavo, carne alba, stipite solido subrugoso exalbido. *Schæff. fung. t. 105.*
- nigres- 94. B. carnosus, pileo viscido fusco, carne alba ad aërem cæ- ceas. rulefcente. *Pallas it. I. p. 31. An mutabilis forsan varietas?*

- scaber. 28. B. mollis spongiosus albidus, pileo superne griseo, poris longissimis, stipite rugosissimo. *Bull. herb. Franc. t. 132.*
- obliqua- 29. B. exsiccabilis badius nitidus coriaceo-fuberosus, 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.*
- Batschii. B. perennis, pileo glabro ferrugineo ad marginem lacero crenato, stipite laterali. *Batsch 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. dulatis. *Tunb. flor. jap. p. 347.*
- lacry- 33. B. coriaceus semiovalis 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 tuberculosus, 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 setis crassis ramosis erectis danis nigris super- des. ne rectis, 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. β) *Bull. herb. Franc. t. 491. f. 1. \gamma) *Bol. fung. II. 78. t. 78.**
- nitens.** 41. *B. pulvinatus* læviusculus nitens varie rubicundus, poris albis flavidifve. *Schæff. fung. t. 109. 110.*
- fomenta-** 42. *B. pulvinatus* inæqualis obtusus, poris teretibus æqua-
rius. libus 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 fimbriatus & gradatus. *Jacq. misc. austr. I. n. 6. t. 20. 21.*
- cinnabari-** 45. *B. pulvinatus* totus intus & foris ruber. *Jacq. flor. austr.
rus. 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-
naceus. albus, poris erosus difformibus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 148.*
- betuli-** 48. *B. gregarius*, pileo pellicula rufescente tecto. *Bulliard*
rus. *herb. Franc. t. 312. An distinctus satis a fomentario?*
- Calceo-** 99. *B. subacaulis* 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.*
- fraxineus.** 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.*
- carnosus.** 103. *B. albidus* fragilis utrinque porosus ramosus, ramis cylindricis. *Bull. herb. Franc. t. 418.*

- recipiens.** B. coriaceus dimidiatus supra villosus fasciatus, tubis dædaleis subrutilo-cinereis. *Bull. herb. Franc. 1. p. 365. t. 408. & 501. f. 3. Willdenow bot. Mag.*
- imbricat-** 49. B. gregarius lutescens, pileis fimbriatis. *Bulliard herb. tus. Franc. t. 366.*
- scalaris.** 86. B. subcaulis, pileo excavato scalæ instar coccimellæ quasi circumvoluto. *Schranck flor. bav. 2. p. 617. n. 1737.*
- ferrugi-** B. resupinatus explanatus inæqualis coriaceus fusco-ferru-
nosus. gineus, poris subrotundis. *Scrader.*
- abietinus.** B. resupinatus effuso-reflexus, pileo tenui hirsuto albido, poris angulatis margine acutis fuscis. *Persoon.*
- falicinus.** B. resupinatus suberosus late effusus undulato-rugosus cin-
namomeus. *Persoon.*
- versicolor.** 50. B. fasciis discoloribus, poris albis. *Bull. herb. Franc. t. 86.*
- hispidus.** 51. B. supra viscidus pilosus badius. *Bulliard. herb. Franc. 1. p. 251. t. 210. & 493. An vere distinctus ab. hepatico?*
- suaveo-** 52. B. totus albus superne lævis, poris inæqualibus. *Bull. lens. herb. Franc. t. 310.*
- fuscus.** 53. B. lateralis membranaceus suberoso-lignosus, supra læ-
vis fuscus subfasciatus, poris brevibus subcircularibus ca-
nescentibus. *Batsch el. jung. cent. 1. p. 178. f. 127.*
- adustus.** 54. B. fuscescens, margine nigro, poris tenuissimis reticu-
latis. *Willden prodr. flor. berol. n. 1138. Bull. herb. Franc. 1. p. 339. t. 445. f. 1. 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.
- resupina-** 57. B. resupinatus subtus glabriusculus albus, superne poris
tus. impalpabilibus fuscis. *Swartzs nov. pl. gen. & sp. p. 149.*
- hirsutu-** 58. B. semicircularis plano-convexus niveus supra hirsutus,
lus. lineis concentricis alternis depresso. *Wulff. ap. Jacq. coll. 2. p. 149.*
- odoratus.** 59. B. plano-convexus subpulvinatus aurantiacus, poris angu-
latis, caryophyllura olens. *Wulff. 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. *Leyss. flor. kal. n. 1250.*
- papyraceus. 89. B. albus siccus papyraceus, poris inconspicuis. *Schranck flor. bay. 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. Batsf. 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 subtus 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 Whitehaven repertus & ab Ill. Ferber n. Beytr. zur Mineralg. f. 1. p. 405. memoratus?

- Soriforme. 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. I. 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.*
 forme.
 subero- 10. *H. lignoso-suberosum*, pileo colorato supra foveato-plicato, margine acuto crispove, stipite obconico. *Batsch el. fung. f. 45. 221. 222. 223.*
 sum.
 clandestini- 11. *H. carnosum albidum*, pileo obtusato supra glabro, stipite obconico. *Schæff. fung. t. 144. 145.*
 num.
 Auriscal- 12. *H. pileo dimidiato hirsuto fusco inferne albicante, stipium.* *p. f. fusco.* *Curt. flor. Lond. t. 190.*
 gelatino- 13. *H. gelatinosum*, pileo dimidiato supra glaberrimo. *Jacq. sum.* *flor austr. 3. t. 239.*
 * * *acaulia.*
 parafiti- 14. *H. arcuato-rugosum subvillosum.* *Willden. bot. Mag. 4. cum.* *p. 12. f. 5. An potius agaricus aut merulius?*
 rubicun- 15. *H. album, aculeis rufescentibus brevissimis.* *Willden. bot. dum.* *Mag. 4. p. 13. f. 6.*
 candidum. 16. *H. album, aculeis longis concoloribus.* *Will. bot. Mag. 4. p. 14. f. 7.*
 Erinace- 17. *H. subacaule convexum cordiforme ochroleucum, aculeis um.* *longiusculis apice subulatis imbricatis lubro-fuscis gradatim pendulis.* *Bulliard herb. Franc. t. 34.*
 agaricoi- 18. *H. convexum læve pallidum subtus ferrugineum.* *Swartz des.* *nov. pl. gen. & sp. p. 149.*
 resupina- 19. *H. planum imbricatum subtus scabrum supra setis ramentum.* *taceis ferrugineis tectum.* *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 149.*
 sericeum. 20. *H. imbricatum planum molle utrinque sericeum exalbido-virescens.* *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 149.*
 Occari- 21. *H. villosum album, aculeis magnis oblongis obtusis planum.* *Mich. nov. plant. gen. t. 64. f. 3.*
 pectini- 22. *H. villosum album, aculeis subulatis validis abbreviatis.* *Mich. nov. pl. gen. t. 64. f. 4. 5.*
 forme.

- 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.*
num. p. 263. *An forsan thælæphora?*
- stalacti-25. H. ramosissimum, stipite immerso crassissimo, ramis ramu-
cum. lisque aculeis ramosissimis. *Schranck flor. bav. 2. p. 624.*
n. 1756. *An potius coralloides?*
- elatroides. 26. H. strigosum ramosissimum hinc papillosum inde villo-
sum. *Pall. it. 2. p. 744. t. K.*
- papyrace-27. H. membranaceum niveum supra læve, subtus aculeis
um. simplicibus multifidisque. *Wulf. ap. Jacq. coll. 1. p. 345.*
- mucidum. H. effusum album, aculeis teretibus integerrimis. *Persoon*
fung. ined.
- ochrace- H. effuso-reflexum, pileo coriaceo tenui zonato ochraceo,
um. aculeis minutis ochraceo-carneis. *Persoon.*
- Barba jo- H. membranaceum stramineo-rufescens, aculeis multifidis.
vis. *Bull. herb. Franc. 1. p. 303. t. 481. f. 2. An hujus generis?*

THÆLÆPHORA. Fungus suberosus subtus papillatus fructificans.

† horizontales.

- mesente- 1. Th. substipitata imbricata floccoso-fasciata fusca, margine
riformis. laciniato albido. *Willd. prodr. fl. berol. t. 7. f. 15. Schæff.*
fung. t. 328. Elvela caryophyllea. Batsch. el. fung. t. 24.
f. 41. Agaricus tristis. Bull. herb. Franc. t. 274. & t. 483.
f. 6. 7.
- mesente- 2. Th. acaulis gelatinoso-coriacea imbricata tortuosa supra
rica. 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 va-
riegata 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. el. 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.*
- rubiginosa. 7. Th. acaulis imbricata rubiginosa supra tomentosa subtus pilosa. *Bull. herb. Franc. t. 378.* Auricularia ferruginea.
- variegata. 8. Th. acaulis imbricata membranacea supra sericea fasciata variegata subtus pilosa ochracea. *Schrader fung. ined.*
- fulca. 9. Th. acaulis subimbricata membranacea supra tomentosa fasciata fulca subtus nivea. *Schrader fung. ined.*

† † explanata.

- undulata. 10. Th. coriaceo-lignosa supra glabra carnea subtus undulata fusco-purpurea. *Schrader fung. ined.*
- applanata. 11. Th. appressa coriaceo-lignosa supra glabra flava subtus tomentosa. *Schrader fung. ined.*
- ferruginosa. 12. Th. membranacea supra albida, subtus tomentosa ferruginea. *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.
- phylacteris. 15. Th. membranacea plicata supra glabra fuliginoso-fulca subtus tomentosa. *Bull. herb. Franc. t. 436. f. 2.* Auricularia phylacteris.
- papyracea. 16. Th. membranacea tenuissima supra glabra carnea subtus 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 de-
formis interpolatus lævis
æqualis, seminibus globulo-
sis minutissimis intus fungi
fibrillis insidentibus.

gigante-
um. 1. XYLOSTROMA. *Tode fung. meklenb. sel. 1. p. 36. t. 6.*
f. 51.

HELOTIUM. *Fungus* pileo carnosomembranaceo
convexo - hemisphærico subtus
lævi femina nuda portante.

glabrum. 1. H. pileo plano stipiteque glabris. *Tode fung. mekl. sel. 1.*
p. 22. t. 4. f. 35. β) *Bull. herb. Franc. 1. p. 95. t. 473. f. 1.*

cuculla-
tum. 2. H. ferrugineum flavum, stipite lineari gracili, pileo semio-
vali. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 189. f. 132.* *Elvella*
cucullata.

unctuo-
sum. 3. H. pileo subtus stipiteque glabris, pileo supra unctuofo,
margine callofo. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 193. f. 134.*
Elvella unctuosa.

hirsutum. 4. H. pileo supra stipiteque hirsutis. *Tode fung. mekl. sel. 1.*
p. 23. t. 4. f. 36.

agaricoi-
des. 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.

† indivisa.

pistillaris. 1. Cl. clavæformis simplicissima glabra solida. *Schæff. fung.*
t. 169.

glabra. 2. Cl. clavæformis simplicissima glabra fistulosa. *Bull. herb.*
Franc. 1. 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.*
- ophioglof- 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. sima. prodr. flor. berol. n. 1180. Baumg. fl. Lips. t. 4. f. 2. 2.*
- atro-pur- 6. Cl. clavata tereti-pliculata, cute glabra fulvo-atra. *Batsch el. fung. p. 133. f. 47. β) Clavaria rugosa. Bull. purea. herb. Franc. t. 448. f. 2. An forsan helvellæ species?*
- serpenti- 7. Cl. viridis, clava oblonga. *Schranck flor. bav. 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. *Flor. dan. lis. t. 836. f. 1.*
- cespitosa. 14. Cl. cespitosa simplicissima basi nonnunquam unita oblongo-clavata farcta 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. 5.*
- fusca. 16. Cl. cespitosa fusca subsimplex compressa basi coalita tomentosa apice interdum furcata. *Swartz 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. Ferber n. Beytr. 2: Mineralg. 1. p. 405. memorata, & quæ ejus notæ?

† † *ramosæ*, Coralloïdæ, f. Ramariæ.

- vermicu- 18. Cl. rugosa, ramorum extimorum apice obtuso. *Hall.*
laris. *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.*
des. *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.*
des. *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 cri-
ces. *Schæff. fung. t. 291. Bolt. fung. III. 115. t. 115.*
- Cornu 28. Cl. ochracea, ramis apicem versus sensim attenuatis acu-
Cervi. tiusculis teretibus. *Schæff. fung. t. 289. β) Schæff. fung.*
t. 273.
- damæcor- 29. Cl. alba supra truncata subramosa, ramis extimis com-
nis. pressis 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. III.*
6, III. f. 1.

- fistulosa. 33. Cl. cespitosa alba fistulosa deorsum crassa sursum sensim acuminata. *Michel. 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. I. p. 302. f. 12.*
- placorhi- 36. Cl. simplicissima tenuissima clavata fistulosa fusca, clava za. subulata albida, radice lentiformi clava. *Reich. Schr. berl. Naturf. I. p. 315. t. 9. f. 4. 5.*
- capillaris. 37. Cl. stipite capillari violaceo lævi fistuloso, capitulo albo clavato. *Holm. nov. act. dan. I. p. 287. f. 2.*
- farinosa. 38. Cl. sanguinea albo-farinosa, ramis abbreviatis truncatis crenulatis. *Holm. bav. act. dan. I. 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 farcta 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. Baumgart. fl. Lips. p. 652.*
- cylindri- 42. Cl. luteo rufa, capitulo integro simplicissimo tenuissimo ca. longissimo. *Mich. nov. pl. gen. p. 208. t. 87. f. 7.*
- peduncu- 43. Cl. nigra, stipite elongato gracili hirsuto, capitulo valido lata. subovato. *Mich. nov. pl. gen. t. 87. f. 8.*
- lumbrica- 44. Cl. cespitosa alba vel lutea lanceolato-clavata teres. *Mich. 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. I. p. 214. t. 3. f. 3. An hujus generis?*

1204. TREMELLA. *Fungus* gelatinosus unifor-
mis diaphanus, seminibus
latitantibus.

- granulata. 1. Tr. sphaerica aggregata viridis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 720.
Ulva granulata. Flor. dan. t. 705.
- Pisum. 2. Tr. globosa farcta viridis. *Mant. p. 136. Ulva Pisum.*
Flor. dan. t. 660. f. 2.
- monili- 3. Tr. globosa pallide viridis in lineas disposita. *Will. prodr.*
formis. *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.
- prunifor- 6. Tr. subglobosa solitaria intus subulata. *Syst. nat.* XII. 3.
mis. p. 720. *Ulva pruniformis. Weig. obs. bot. t. 2. f. 4.*
- hemis- 7. Tr. hemisphaerica sparsa. *Weig. obs. bot. t. 2. f. 3.*
phaerica.
- punctifor- 8. Tr. furdide aurantia acaulis e globulis irregularibus con-
mis. flata. *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- 13. Tr. sessilis pateriformis sordide viridis. *Schranck flor. bav.*
jis. 2. p. 560. n. 1601. *An hujus generis?*
- rufa. 14. Tr. longitudinaliter dimidiato - infundibuliformis. *Jacq.*
misc. austr. 1. p. 143. t. 14.
- meteori 15. Tr. sinuoso - gyrosa alba subtus membrana coarctata.
ca. *Persoon.*
- vesicaria. 16. Tr. griseo-fusca membranacea saccata. *Bull. herb. Franc.*
t. 427. f. 3.
- clavariæ- 17. Tr. gregaria simplex aurantiaca compresso-subulata sub-
formis. pyramidata bicornisve. *Wulf. sp. 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 sparsa crocea diaphana. *Willd. bot. Mag. 4. p. 18.*
- mesente- 21. Tr. subrotunda sessilis plicato-undulata aurea. *Jacq. misc. rica. austr. I. 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. I. 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. carnososa 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.*
- alii. 33. Tr. sessilis membranacea labyrinthiformis grisea intus alba. *Holm. nov. act. dan. I. p. 286. f. 1.*
- violacea. 34. Tr. sessilis rugosa violacea inferne lævis. *Relh. flor. cant. p. 442. n. 899. An a persistente satis distincta?*
- plana. 35. Tr. expansa plana undulata atrovirens. *Wigg. prim. flor. hols. p. 95.*
- ruberrima. 36. Tr. ruberrima crispo-undata sinuoso-plicata. *Wulf. Schr. berl. Naturf. VIII. I. 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. bav.* 2. p. 562. n. 1606.
- digitata. 40. Tr. linearis dentata fulva. *Hoffm. veg. crypt.* 1. p. 33. t. 7. f. 2.
- hydnoi- 41. Tr. compresso-plana difformibus digitata hirsuta. *Jacq. dea. misc. austr.* 1. p. 145. t. 16. *Nonne eadem cum Puccinia?*
- verruco- 42. Tr. sessilis tuberculosa solida. *Hoffm. veg. crypt.* 1. p. 39. fa. t. 8. f. 2.
- glandulo- 43. Tr. subsessilis diaphana nigra intus fuliginosa glandulis fa. confersa. *Bull. herb. Franc.* t. 420. f. 1.
- miliaris. 44. Tr. rubra, verrucis confluentibus sicco fissis. *Schranck flor. bav.* 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- 48. Tr. flava adultior flavescens deliquescentes. *Bull. herb. Franc.* 1. p. 219. t. 455. f. 3.
- coralloi- 49. Tr. rubra fruticulosa, ramis brachiatis obtusis. *Schranck des. flor. bav.* 2. p. 562. n. 1608. *An tremella?*

1212, PHALLUS. Fungus subtus lævis, supra cellulis reticulatus.

- fungoi- 1. Ph. pileo acute lobato glabriusculo, stipite glabro sursum des. attenuato. *Mich. nov. pl. gen.* t. 86. f. 9.
- undosus. 2. Ph. pileo conico margine crispo, rugis undulatis anastomofantibus, stipite sulcato-tessellato. *Mich. nov. pl. gen.* t. 84. f. 2.
- Gigas. 3. Ph. pileo conico margine subundulato, rugis flexuosis anastomofantibus, stipite clavato squamoso. *Mich. nov. pi. 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.*
- inpudicus.** 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 cellulosus, hoc volvato. *Curt. flor. Lond. t. 235. Schæff. fung. t. 335.*
- Mokusin.** 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 undulatis 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 carnosus 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 femina superne elastice protrudente.

* stipitata.

- 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 revolato 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) Michel. 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 act. paris. ad. 1728. t. 14. γ) Schæff. fung. t. 321.*
- fulcata. 7. *H.* stipite solido rimoso regulariter sulcato, pileo deflexo bilobo adnato. *Ad. Afzel. n. act. Stockh. ad. 1783. p. 297. t. 10. f. 1. β) Helvella alba. Roth. flor. germ. I. p. 541. γ) Helvella cinerea. Batt. 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. act. Stockh. 1783. p. 302. t. 10. f. 3. a, b.*
- clavata. 10. *H.* stipite subcompresso albido pileum intrante, pileo deflexo. *Schæff. fung. t. 149. Bolt. fung. III. t. 97.*
- caliciformis. 11. *H.* pileo ochraceo glabro subtus stipiteque brevi carneis fufuraceo - granulosis. *Batsch el. fung. cent. I. p. 197. f. 135.*
- hispida. 12. *H.* pileo plano aut concavo exterius subaspero. *Bolton. fung. III. 96. t. 96. β) Helvella villosa. Schæff. fung. t. 321.*
- æruginosa. 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. t. p. 347.*
- ** acaules. *An forsan peizis 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. I. p. 317. An cum præcedente atque sequentibus hujus generis? nonne potius peizæ?*
- 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. *Swerts nov. pl. gen. & 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 albes-cens. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 150.*
- tremelli-21. *H. coriacea undulata lævis plumbea subtus incana villosa. na. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 149.*
- coccinea. 22. *H. subglobofo-campanulata intus coccinea, margine inte-gro. Schæff. fung. t. 148. Bull. herb. Franc. 1. p. 269. t. 474. Peziza coccinea.*
- mesenteri-23. *H. gelatinoso-coriacea rugosa resupinata supra spongio-ca. fo-villosa cinerea subtus lævis violacea. Mich. n. plants. gen. 26. p. 124. t. 66. f. 4.*

1215. **PEZIZA.** *Fungus sæpe concavus, sine cap-sulis aut feminibus nudo oculo conspicuis.*

↳ stipitatae.

- coriacea. 1. *P. infundibuliformis, stipite tortuoso. Bulliard herb. Franc. t. 438. f. 1.*
- Tuba. 2. *P. fulva conico-dilatata, stipite lineari elongato radica-to. 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 stipi-la. tem crassum desinens, patera scutellato-cupulari ferrugi-nea. 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 dilu-tiorem 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 elon-gato 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. sordide lutea, stipite longissimo patella parabolica margine punctato ferrata. *Hall. hist. stirp. helv. n. 2225. Tode Schr. berl. Naturf. 4. t. 13. f. 2.*
- Fungoidaster. 10. P. stipite exili gracili elongato albido 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 lineari 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 subsubulato valido. *Schaff. 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. stirp. 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 radiis 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 setigera. Schrenck. flor. bay. 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. I. p. 503.*
- hians. 32. *P. intus fulva exterius alba*, stipite lævi conico in cyathum infundibuliformi-foveatura 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.*
- sigillata. 34. *P. alba inverse conico patens*, stipite confluyente brevi. *Batsch el. fung. cent. I. p. 204. f. 142.*
- cruciformis. 35. *P. procumbens oblonga truncato-aperta*, ore subconfuncto, 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. I. p. 206. f. 143.*
- miniata. 38. *P. ruberrima convexo-depressa farræta leniter excavata*, stipite brevi subconfluyente. *Batsch el. fung. cent. I. p. 210. f. 144.*
- bolaris. 39. *P. convexo-depressa patens intus fulva opaca extrinsecus ochraceo-carnea deorsum fulva*, stipite brevi. *Batsch el. fung. cent. I. p. 222. f. 155.*

- candidissi-40. *P. infundibuliformis* nivea, stipite brevissimo. *Mich. nov. ma. pl. gen. p. 205. t. 86. f. 15.*
- minima. 41. *P. plano-convexa*, margine nudo, stipite brevissimo. *Murray comm. gætt. 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. globoso-campanulata* lutea margine crenata, stipite brevissimo. *Flor. dan. t. 469. f. 3.*
- infundibu-46. *P. substipitata conico-dilatata* iutus fusca exterius alba. *Schæff. fung. t. 152.*
- liformis.
- discolor. 47. *P. sessilis* exterius fusca intus dilute ochracea. *Hedw. cryptog. II. 3. p. 80. t. 22. f. C.*
- spadicea. 48. *P. sessilis saturate spadicea* superne nitens inferne scabra, margine crenulato. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 93. t. 39. f. 217.*
- lactea. 49. *P. sessilis alba plana* exterius villosissima. *Bulliard herb. Franc. t. 376. f. 3.*

† † sessiles.

- cyathoi- 51. *P. cyathiformis*, margine obtuso erecto. *Raj. stirp. angl. des. 5. 2. t. 24. Bull. herb. Franc. t. 416. f. 3.*
- tremel- 52. *P. infundibuliformis*, margine crenato. *Bull. herb. Franc. loides. t. 410. f. 1.*
- Crucibu-53. *P. subalbide inverse conica* subrudis hians. *Mich. nov. lum. pl. gen. t. 86. f. 1.*
- cupressi. 54. *P. lutea 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. *Schæff. fung. t. 280.*
- lis.

- coronata. 57. *P. inverse ovata ventricosa albo-grisea, margine erecto dentato.* *Butsch 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.* *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 150.*
- nigrescens. 61. *P. globofo-campanulata obliqua intus glabra atra exterius incano-villosa, margine integro.* *Swarts 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.*
- Hæmatigma. 63. *P. sessilis subglobosa minuta dilute sanguinea.* *Hedw. crypt. II. 1. 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. 1. p. 15. t. 3. f. B. 1-6.*
- pustulata. 69. *P. subhemisphærica sessilis extrinsecus albo-punctata.* *Hedw. crypt. II. 1. p. 23. t. G. 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 senescens plana, margi-
teriformis. ne glabro. *Schranck flor. bav. 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.*
sa.
- hispidula.77. *P. concava* extrinsecus hispidula nigra intus lævis al-
bida. *Schrader.*
- hirsuta. 78. *P. concava* extrinsecus nigra villis flavis hirsuta flava in-
tus lævis carnea. *Schrader.*
- pulla. 79. *P. concava* coriacea fusca undique lævis nitida. *Schrader.*
- membra-80. *P. minima* concava albida subdiaphana. *Schrader.*
nacea.
- birtella. 80. a) *P. concava* dilute nigra extrinsecus fusco-pilosa,
margine albido. *Schrader.*
- pusilla. 81. *P. plana* albida subdiaphana extrinsecus tenuissime to-
mentosa. *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 extrinse-
cus ochracea papillata. *Willd. bot. Mag. 4. p. 14. f. 9.*
- floccosa. 88. *P. semiovalis* vel oblonga cava margine involuta intus
fusco extrinsecus cana floccis cinereis distantibus conf-
persa. *Batsch el. 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 chrysocoma?*
- 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.
- chrysoco- 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. paris. t. 13. f. 14.*
- grisea*. 109. *P. opaca cinerea* tota plana vel anguste marginata. *Batsch el. fung. p. 118. f. 55.*
- Seminul-lum*-110. *P. atra lævigata explanata*. *Batsch el. fung. p. 118. n. 3.*
- 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.*
- applanata*-112. *P. expansa plana rugosa cinnamomea* subtus pallidior. *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.*
- leucoloma*-115. *P. minuta depressa ruberrima*, margine albo fimbriato. *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.*
- papyracea*-122. *P. membranacea fuscescens*. *Schranck flor. bav. 2. p. 620. 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. bav. 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.*
- laniosa.** 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.*
- † † † *gelatinosæ.*
- Acetabu-** 130. *P. cyathiformis sessilis exterius angulata, venis ramum. mosis. 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.*
- polymor-** 133. *P. atra supra rugosa inæqualis concava viscosa. Bulliard pha. 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 deïnens, patella planiuscula. Bull. herb. Franc. t. 460. f. 2.*

VOLUTELLA. *Fungus hypocrateriformis stipitatus, pilei superficie superiori punctato-umbilicata, margine primum revoluta, seminibus similaribus, stipite brevi setaceo.*

- volvata.** 1. *V. coriacea sparta, volva marginali discreta diuturne, seminibus unguinosis. Tod. 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 volutellæ genus a Forskæhlio constitutum Vahlîi curatius examen non sustinuerit, inventoris nomen huic generi restituo.*

TYMPANIS. *Fungus cyathiformis, cupula supra volvata, seminibus ficcis confertis in pulverem fatiscentibus.*

saligna.

1. **TYMPANIS.** *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 24. t. 4. f. 37.*

MYROTHECIUM. *Fungus sessilis cyathiformis, cupula supra volvata, seminibus lento-viscidis.*

roridum.

1. M. bombacinum niveum, thecis hemisphæricis connatis roridis, margine in volvam continuato, seminibus 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, seminibus viridi nigrescentibus. *Tode fung. meklenb. sel. 1. p. 25. t. 5. f. 39.*

Stercoreum.

3. M. membranaceum nigrum aggregatum, seminibus turgidis albido-fuscescentibus. *Tode fung. meklenb. 1. p. 26. t. 5. f. 40.*

hispidum.

4. M. coriaceum hispidum fuscum sparsum, cupulæ margine in volvam continuato, seminibus fuscescentibus diaphanis. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 27. t. 5. f. 42.*

dubium.

5. M. parabolicum aggregatum, cupula cortice volvaque marginali destituta, seminibus nigrescentibus paucis. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 27. t. 5. f. 42.*

EPICHYSIUM. *Fungus rotundato-concavus, seminibus 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.*
- striatus.** 2. *C. campanulatus exterius hirsutus intus striatus. 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 lobato crenulato. Mich. nov. pl. gen. t. 102. f. 4.*

ATRACTOBOLUS. *Fungus sessilis eupularis operculatus, vesicula semini-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 oblonga disco sparsim subimmersa elastice ejiciens semina.*
Persoon fung. ined.

- pezizoides.** 1. *ASCOBOLUS. Bull. herb. Franc. t. 376. f. 1. & t. 438. f. 4. Peziza stercoraria.*

THELEOBOLUS. *Fungus sessilis gelatinosus solidus, placenta semini-fera de-jicienda.*

- stercoreus.** 1. *THELEOBOLUS. Tode fung. mekl. sel. 1. p. 41. t. 7. f. 55.*

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 femina elastice eji- ciente.*

crystallinus. 1. P. pileo compresso glutinoso atro. *Wigg. prim. fl. holl.* p. 110. *Bull. herb. Franc.* I. p. III. t. 480. f. I.
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 obtuso. *Willden. prodr. flor. ber.* n. 1186.

byssoides. 2. P. ramosus, ramis primum glabris clavatis niveis, tum depresso 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. n. 116.

- scabrum. 2. *L. fuscescens scabrum subglobosum. Willd. prodr. flor. ber. n. 1192.*
- æstivum. 3. *L. subglobosum glabrum. Wulf. ap. Jacq. Coll. I. p. 349.*
- ** *pulverulenta, supra terram crescentia, plurima radicata.*
- Proteus. 4. *L. subrotundum substipitatum lacero-dehiscens, carne alba, seminibus atris. Bull. herb. Franc. I. 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. lacunosum. 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.*
- circumscissum. 6. *L. sessile 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 radicum spadiceum. Schæff. fung. t. 188.*
- 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. Lycoperdum 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, seminibus atris. *Schæff. fung. t. 292. 295.*
- pusillum. 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.*
- ardesiacum. 23. *L. caeruleo-fulvum globoso-acuminatum*. *Bulliard herb. Fr. 1. p. 146. t. 192.*
- lacerum. 24. *L. subsessile globoso-pyriforme depressum*, parte infera persistente circumscisso-lacera, polline virente. *Schæff. fung. t. 193. 194.*
- muricatum. 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?*
- Infundibulum. 27. *L. infundibuliforme sordide 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 torto. *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 globoso sessili, ore stellato. *Schæff. fung. t. 182. Nonne idem cum Geastro?*
- corollinum. 40. L. volva multifida, capitulo sessili globoso acuminato, ore fimbriato. *Mich. nov. pl. gen. t. 100. f. 3.*
- multifidum. 41. L. volva multifida, laciniis dilatatis fissis, capitulo sessili globoso, 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. *l) 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-fuscescens 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. 1. p. 33.*

SPUMARIA. *Folliculi* ramosi intus filis femini-
Perfoon fung. feris repleti, cortice celluloso
ined. furfuraceo tecti.

Mucilago. 1. SPUMARIA. *Bull. herb. Franc. 1. t. 326. Reticularia
 alba. Mich. n. pl. gen. t. 96. f. 2. Leyss. 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. 1.
 p. 9. t. 446. f. 4. & t. 476. f. 1. β) Bolt. fung. III.
 t. 133. f. 1.*

STEMONITIS. *Fungus*, cortice (fugaci membra-
naceove), thecæ rupto fila se-
minifera reticulato-compacta
elastice sese expandentia.

† receptaculo subulato fila seminifera 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.
- fulca. 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. *Persoon fung. ined.*

†† filis seminiferis receptaculo hemisphærico integro
insidentibus, Arcyriæ.

- crocea. 5. a) St. coccinea, receptaculo subtus striato, filis semini-
feris oblongo-ovatis. *Syst. nat.* XII. 2. p. 724. Clathrus
denudatus. *Jacq. misc. austr.* I. 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 seminiferis ovato-
oblongis formæ fluxilis. *Persoon 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 compla-
natis. *Bull. herb. Franc.* I. p. 129. t. 477. f. 3.
- leucocephala. 9. St. receptaculo infundibuliformi, filis seminiferis sub-
prominulis furfuraceo-albis. *Persoon 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 globoso 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 subgloboso fusco glabro, seminibus viridibus. *Syst. nat. XII. 2. p. 1726. Mucor furfuraceus. Batsch el. fung. cent. 1. p. 267. f. 178. An distincti forsan generis, perinde ac 11 & 12?*
- fulva.** 14. St. capitulo globoso coccineo, filis seminiferis fuscis. *Bolton fung. t. 93. f. 3. Syst. nat. XII. 2. p. 726. Mucor fulvus.*
- flava.** 15. St. capitulo globoso, filis seminiferis flavis. *Bolton fung. t. 94. f. 1.*
- olivacea.** 16. St. capitulo globoso stipiteque olivaceis. *Bolton fung. t. 94. f. 2.*
- semitrichoides.** 17. St. stipite simplici striato, capitulo globoso parte dimidia superiori cancellato. *Bull. herb. Franc. 1. p. 125. t. 387. f. 1.*
- cancellata.** 18. St. stipite simplici, capitulo globoso 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 dissiliente.
Tricticæ.
- † 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. *Persoon fung. ined.*
- graniformis.** 21. St. rubra, stipite cylindrico simplici, capitulo globoso, seminibus 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. Franc. 1. p. 126. t. 368. f. 1.*

- antiades. 24. St. stipite crassiusculo sulcato subramoso, capitulo globofo luteo-subfuliginoso. *Bull. herb. Franc. I. p. 127. t. 368. f. 2.*
- violacea. 25. St. stipite nigro, capitulo lentiformi depresso, filis feminiferis albis, seminibus violaceis. *Roth. flor. germ. I. 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. I. p. 129. t. 417. f. 2.*
- pomiformis. 27. St. fulva, stipite brevissimo, capitulo globofo, filis feminiferis fulvis. *Roth. flor. germ. I. p. 448.*
- ficoides. 28. St. fusco-nigrans, capitulo turbinato-elongato in stipitem basi turgidum sensim desinente. *Bull. herb. Fr. I. p. 130. t. 417. f. 3.*
- turbinata. 30. St. aurantio-subferruginea, capitulo apice compresso in stipitem cylindricum sensim desinente. *Bull. herb. Franc. I. p. 132. t. 484. f. 1.*
- aurantia. 31. St. stipite nigro striato basi ventricoso, capitulo orbiculari exterius luteo intus fulco-nigricante. *Bull. herb. Franc. I. p. 133. t. 484. f. 2.*
- globulifera. 32. St. capitulo orbiculari, seminibus nigro-fuscescentibus inter globulos discoloros dispersis. *Bull. herb. Franc. I. p. 134. t. 484. f. 3.*
- viridis. 33. St. stipite filiformi, capitulo orbiculari umbilicato granuloso virecente, seminibus fusco-nigricantibus. *Bulliard herb. Franc. I. p. 135. t. 407. f. 1.*
- bicolor. 34. St. stipite filiformi, capitulo orbiculari umbilicato granuloso exterius niveo, filis feminiferis luteis. *Bull. herb. Franc. I. p. 136. t. 407. f. 2.*
- alba. 35. St. stipite cylindrico simplici, capitulo globofo umbilicato granuloso cano, seminibus filisque atris. *Bull. herb. Fr. I. p. 137. t. 407. f. 3. & t. 470. f. 1.*
- argillacea. 36. St. stipite nigrescente, capitulo globofo terreo. *Pers. fung. ined.*
- floriformis. 37. St. stipite filiformi, capitulo luteo-stramineo primum globofo demum stellatim patente. *Bull. herb. Franc. I. p. 142. t. 371.*

- leucopus. 38. St. stipite niveo basi dilatato, capitulis elongatis nigricantibus, seminibus ellipticis. *Bull. herb. Franc. t. 502. f. 2. An distinctæ tribus?*
- † † acaules.
- vesparia. 39. St. cylindrica rufescens, seminibus rufis. *Batsch el. fung. cent. 1. f. 172. Lycoperdon vesparium.*
- vesiculosa. 40. St. globulosa, seminibus ferrugineo-ochraceis. *Batsch el. fung. cent. 1. f. 171. Lycoperdon vesiculosum.*
- bombacina. 41. St. subglobosa-ferruginea, seminibus concoloribus. *Batsch. el. fung. p. 153. n. 28. Lycoperdon bombacinum.*
- favaginea. 42. St. globosa lutea, seminibus 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 forsan 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. hols. 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) seminibus filamentis reticulato-compactis basi fixis interstitis repleta.

bigtum. I. MICROCARPON. *Schrader fung. ined.*

CRIBRARIA. *Fungus*, Theca membrana duplici instructa, externa tenella fugaci interna reticulata semina filamentis orba per foramina emit-tentia.

pallida. 1. 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. saciformis 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.*

cæsia. 8. R. globoso-ovata nigro-cæsia sensim albicans. *Bull. herb. Franc. 1. p. 139. t. 470. f. 2. Reticularia capsulifera.*

cinerea. 9. R. cinereo-cæsia globosa scabra, feminibus atris, filiis albis. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 249. f. 169. Lycoperdon cinereum. An satis distincta a cæsia?*

complanata. 10. R. cinereo-cæsia depressa diffusa, feminibus atris, filiis albis. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 251. f. 170. Lycoperdon complanatum.*

- sphæroidalis. 11. R. suborbicularis albicans. *Bull. herb. Franc. 1. 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. 1. p. 94. t. 446. f. 3.*
- Ustilago. 14. R. fusco-nigricans. *Syst. nat. Ed. XII. 1. p. 1326. n. 4. Chaos Ustilago. Bull. herb. Franc. 1. p. 90. t. 472. f. 2. Reticularia segetum. An forte distincti generis?*
- nigra. 15. R. senescens nigra, feminibus nigris. *Bull. herb. Fr. 1. p. 88. t. 380. f. 2.*
- alba. 16. R. ovata alba, feminibus nigris. *Schrank flor. bay. 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. 1. p. 140. t. 470. f. 3.*
- fragiformis. 2. R. cylindrico-clavata primum rosea post ferruginea. *Bull. herb. Franc. 1. p. 141. t. 384.*
- ferruginosa. 3. R. glabra vesicularis versicolor, feminibus terreis. *Batsch el. fung. cent. 1. 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 co-hærentibus 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. ined.*
- 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.*
- enonymi.** 6. *Æ.* crassum effusum, thecis prominentibus feminibusque aurantiis. *Persoon.*
- rubellum.** 7. *Æ.* [rubrum. α) rumicis, thecis congestis feminibusque albis β) grossulariæ, thecis sparsis feminibusque pallidis. *Persoon.*
- russilaginis.** 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. t. 4. f. 12.*
- euphorbiæ.** 10. *Æ.* confertum cylindricum, ore reflexo, feminibus aurantiis. *Persoon.*
- anemones.** 11. *Æ.* sparsum subglobosum pallidum, feminibus concoloribus. *Persoon.*
- scutellatum.** 12. *Æ.* sparsum albidum, feminibus fuscis. *Schranck fl. bav. n. 1776.* *Lycoperdon scutellatum.*
- pynolæ.** 13. *Æ.* sparsum depressum luteum, feminibus concoloribus. *Persoon.*
 †† *cortice distincto orbata, feminibus sub epidermide effusis.*
- fuscum.** 14. *Æ.* feminibus fuscis. *Persoon.*
- nigrum.** 15. *Æ.* subrotundum feminibus nigricantibus. *Persoon.*
- flavum.** 16. *Æ.* oblongum, feminibus flavis. *Persoon.*
- candidum.** 17. *Æ.* difforme effusum, feminibus candidis. *Persoon.*
- 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 tuberota volvata intus nigra. *Bolton fung. p. 130. t. 130. Fl. dan. t. 570.*

- entomorphiza. 2. Sph. pileo subrotundo fusco, stipite longo attenuato. *Dicks. 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. it.*
- 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 globulo-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 prominentibus. *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 globoso-papillatis, singulis velo fugaci tectis. *Tode fung. meklenb. 2. p. 33. t. 13. f. 106.*
- Placenta. 22. Sph. rotundo-complanata tuberculosa monosticha, glebulis globoso-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-sparsa 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 tuberoso-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, glebulis spermaticis stramineis. *Tode fung. mekl. 2. p. 48. t. 16. f. 123. 124.*
- fragifera. 27. Sph. plana nigra monosticha stilifera, stilibus spermaticis e singulis capsulis successive protrusis brevissimis coadunatis. *Tode fung. mekl. 2. p. 55. t. 17. f. 132.*
- densa. 28. Sph. nigra polymorpha convexo-bicorticata monosticha stilifera, glebulis biformibus, stilibus 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 stilifera, stilis spermaticis proceris superne subincrassatis cum glebulis connatis. *Tode fung. mekl. 2. p. 53. t. 16. f. 127.*
- Ceratosperrum.** 30. Sph. nigra aggregata subrotunda pulvinato-convexa stilifera, 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.*
- succenturiata.** 31. Sph. oblongo-pulvinata sparsa bicorticata atra, glebulis succenturiatis simplicibusque. *Tode fung. mekl. 2. p. 37. t. 14. f. 109.*
- convergens.** 32. Sph. aggregata rosacea, glebulis atris excipuliformibus liberis convergentibus. *Tode fung. mekl. 2. p. 39. t. 14. f. 111.*
- cespitosa.** 33. Sph. aggregata globoso-cespitosa atra lamellata, lamellis 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. β) *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.*
- disciformis.** 40. Sph. subrotunda plana punctata. *Hoffm. veget. crypt. I. p. 15. t. 4. f. 1.*
- papillata.** 41. Sph. papillis minutissimis atris apice pertusis crustæ fuscae 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. 1. p. 20. t. 5. f. 1.*
- coronata. 43. Sph. ostiolis epidermide perforata spinulosis. *Hoffm. veget. crypt. 1. p. 24. t. 5. f. 4. 5.*
- pustulata. 44. Sph. lentiformis perforata. *Hoffm. veget. crypt. 1. p. 26. t. 5. f. 3.*
- cirrata. 45. Sph. atra, ostiolis cirrhosis. *Hoffm. veget. crypt. 1. p. 27. t. 6. f. 1.*
- nivea. 46. Sph. tuberculosa, tuberculis truncatis niveis. *Hoffm. veget. crypt. 1. 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.*
- melano-gramma. 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. 1. p. 271. f. 180.*
- acinosa. 50. Sph. aggregata globosa clausa nigro-fusca verrucosa sparsim pilosa. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 269. f. 179. An hujus tribus?*
- byssina. 51. Sph. aggregata fulva, cortice floccoso niveo. *Wigg. prim. flor. hols. p. 84.*
- Bombarda. 52. Sph. aggregata oblonga nigro-fusca, glebulis albis. *Batsch el. fung. cent. 1. 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 stilifera, stilo spermatico connato crassiusculo bicolori. *Tode fung. mekl. 2. p. 51. t. 16. f. 128.*
- Lingua. 55. Sph. aggregata atra subovalis pulvinata collabescendo concavo-rugosa stilifera, stilo spermatico breviusculo decumbente. *Tode fung. mekl. 2. p. 51. t. 16. f. 126.*
- Gnomon. 56. Sph. aggregata nigra globosa collabescendo concava stilifera, stilo spermatico procero subrecto. *Tode fung. mekl. 2. p. 50. t. 16. f. 125.*

- Acrospermum. 57. Sph. conferto-aggregata pulla globifera cylindrico-ventricosa collabescendo strigosa. *Tode fung. mekl. p. 47. t. 15. f. 119.*
- Peziza. 58. Sph. aggregata hydrophora rubens globosa collabescendo concava. *Tode fung. mekl. 2. p. 46. t. 15. f. 122.*
- penetrans. 59. Sph. globoso-acuminata collabescendo excavata aggregata 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. 12. p. 22. t. 11. f. 90. 91.*
- episphæria. 66. Sph. aggregato-sparsa purpurea globosa, collabescendo 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 convexo-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, seminum glebis esetis cylindricis. *Tode fung. mekl. 2. p. 17. t. 10. f. 85.*
- gregaria. 71. Sph. irregulariter aggregata miniata, crusta alba tenera. *Weig. obs. bot. p. 43. t. 2. f. 10.*

- epiphylla. 72. Sph. crustacea alba, sphæculis nigris cortice atro.
Wigg. prim. fl. hols. p. 84.
- byssacea. 73. Sph. solitaria minima atra, crusta nivea pulveru-
lenta. *Weigel obs. bot. p. 42. t. 2. f. 9.*
- hemisphæ- 74. Sph. aggregata hemisphærica nigra intus alba. *Schr.*
rica. *fl. bav. 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 gla-
bro 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.
- cinnavarina. 83. Sph. sparsa-aggregata rubra ovalis granulata. *Tode*
fung. mekl. 2. p. 9. t. 9. f. 68.
- byssifeda. 84. Sph. sparsa mammiformis bicorticata, crustæ flamen-
tosæ 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.
- porphyro- 87. Sph. aggregata phialæformis atra, crustæ tenuissimæ
gona. 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 cirrhiferis. *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, seminibus 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.*

- gulosorum. 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 globoso-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. I. p. 6. t. I. f. 10. II.*
- subterraneum. 7. Scl. globoso-difforme aggregatum subterraneum. *Tode fung. mekl. sel. I. p. 3. t. I. f. 5.*
- *** pyriforme.
- complanatum. 8. Scl. complanatum, stipite brevissimo. *Tode fung. mekl. sel. I. p. 5. t. I. f. 9.*

TUBERCULARIA. *Fungus gelatinosus pileatus, pileo tuberculato-papilloso, stipiti crassissimo farcto arc- te appresso, in superficie superiori femina portante.*

* sparsa.

- vulgaris. 1. T. stipite ventricoso globoso, pileo convexo rugoso, margine subrepando. *Bulliard herb. Franc. t. 284. Bolt. fung. III. t. 127. f. 1.*
- volvata. 2. T. stipite conico volvato, volva cyathiformi, pileo rugoso convexo, margine appresso repando. *Tode fung. mekl. sel. I. p. 20. t. 3. f. 33.*
- fulcata. 3. T. fulcata integra, stipite crucibuliformi cum pileo depresso subtus connato. *Tode fung. mekl. sel. I. p. 21. t. 4. f. 34.*
- nigricans. 4. T. primum coccinea, demum nigra. *Bull. herb. Fr. I. p. 217. t. 455. f. 1.*

** fasciculata.

- fasciculata. 5. T. stipite tereti pileo complanato grenulato. *Tode fung. mekl. sel. I. p. 20. t. 4. f. 32.*

SPERMODERMIA. *Fungus simplicissimus globosus sessilis spongiosus, feminibus confertis urticis vicem subeuntibus.*

- clandestina. 1. SPERMODERMIA, *Tode fung. mekl. sel. I. p. 2. t. I. f. 1.*

ACROSPERMUM. *Fungus simplicissimus suberec-
tus in apice exterius femina
emittens.*

- unguinofum. 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 rigi-
dissimum. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 8. t. 2. f. 13.*
- pyramidale. 3. A. perpendiculare ovato-acuminatum durissimum so-
litarium. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 9. t. 2. f. 14.*
- arachnoides. 4. A. gelatinosum fibrosum subtus tela araneosa vesti-
tum, capitulo aurantio demum atro. *Jacq. misc. austr. 1.*
p. 144. t. 15. An hujus generis!
- ficcum. 6. A. lacteum coriaceum intus cavum. *Schranck flor.*
bav. 7. p. 676. n. 1634.

STILBUM. *Fungus gelatinosus stipitatus aggrega-
tus, capitulo diaphano nitente soli-
do 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.

** *capitulo ovato.*

- rubicundum. 3. St. capitulo compresso, stipite attenuato. *Tode fung.*
mekl. sel. 1. p. 11. t. 2. f. 18.
- minima. 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 semina 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 dissiliente, 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 semina includente.

* *erecta.*

- 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 fissiliente. *Tode fung. mekl. sel.* 1. p. 37. t. 6. f. 52.

byssoides. 3. Ch. aggregatum, stipite capillari debili ramoso. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 38. t. 7. f. 53.*

** *repens.*

hispidulum. 4. Ch. hispidulum, furculo capillari decumbente ramoso subradicante, capitulis obovatis immerfis. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 39. t. 7. f. 54.*

filiforme. 5. Ch. luteum pubescens, stipite gracillimo, apicibus albis pilosis. *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 ramosissimus repens corneus, seminibus latentibus.*

fragilis. 1. Rh. nigra glabra compressa reticulata intus solida alba. *Flor. dan. t. 713.*

cinchonæ. 2. Rh. fusca pubescens reticulata compressa intus cava nitidissima. *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.*

MESENERICA. *Fungus expansus gelatinosus venosus in margine gemmas ferens.*

tremelloides. 1. MESENERICA. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 7. t. 2. f. 12.*

MUCOR. *Fungus fugax, capitula rorida primo diaphana demum opaca stipitibus simplicibus ramosisve affixa.*

ovalis. 1. M. cespitosus 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 globosis albis fccis. *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. canus* telam araneatum 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. *Spalanzani 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 sordide lutescentibus. *Tode fung. mekl. 2. p. 6. n. 3.*

PERICONIA. *Fungus* globosus, seminibus 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 fartus.

pisiformis. I. GRANULARIA. *Willden. bot. Ann.* I. p. 6. t. I. f. 1.

MEDUSULA. *Fungus* solidus globosus stipitatus confertus, feminibus externis filiformibus flexilibus colliquescentibus.

labyrinthica. I. 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 ramoso, 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.* *Strop. flor. carn.* n. 1642.
- aurea. 4. *M. cespitosa flava, capitulo subrotundo.* *Hall. hist. stirp. Helv.* n. 2154.
- alba. 5. *M. alba, stipite articulato.* *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 farta.* *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. hols. 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^{di}

D U P L E X.

INDEX I.

CONTINENS NOMINA GENERUM , CUM
SPECIEBUS SUBJECTIS OMNIBUS.

ABROMA 1149,	Acalypha	Acer	
1151	supera	1033	<i>montanum</i> 616
angustum	1151 <i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>	Negando <i>ib.</i>
<i>Wheleri</i>	<i>ib.</i> villosa	1032	palmatum <i>ib.</i>
Abronia 996, 1008	virgata	1033	pensilvanicum <i>ib.</i>
<i>californica</i> 1008	virginica	1032	picatum <i>ib.</i>
ABRUS 1075, 1076,	Acanthus 887, 964,		Platanoides <i>ib.</i>
1086	965		Pseudoplatanus <i>ib.</i>
precatorius 1086	<i>arboreus</i> 964		rubrum <i>ib.</i>
ACÆNA 218, 278	capensis 965		saccharinum <i>ib.</i>
elongata 278	carduifolius 964		sempervirens 615
Acalypha 998, 1032-	Dioscoridis 965		septemlobum 616
1034.	<i>edulis</i> 964		tataricum <i>ib.</i>
<i>alopecuroides</i> 1033	furcatus 965		trifidum <i>ib.</i>
<i>angustifolia</i> <i>ib.</i>	ilicifolius <i>ib.</i>		Achillea 1165, 1252-
australis 1032	integrifolius <i>ib.</i>		1254
<i>betulifolia</i> 1034	mollis 964		<i>abrotanifolia</i> 1254
<i>caroliniana</i> 1033	procumbens 965		<i>ægyptiaca</i> 1253
<i>ciliata</i> 1032	spinofus 964		Ageratum 1252
<i>corensis</i> 1033	Acaroa 1076, 1085		alpina <i>ib.</i>
<i>decidua</i> 1032	<i>violacea</i> 1085		atrata 1254
<i>elliptica</i> 1033	Acer 598, 615-617		<i>capitata</i> 1253
<i>fruticosa</i> 1032	campestre 616		Cerbarato 1252
<i>hernandifolia</i> 1033	<i>carolinianum</i> 617		Clavennæ 1253
<i>indica</i> 1032	creticum 616		<i>coronopifolia</i> <i>ib.</i>
<i>laevigata</i> 1033	dilectum <i>ib.</i>		cretica <i>ib.</i>
<i>reptans</i> <i>ib.</i>	japonicum <i>ib.</i>		<i>cristata</i> 1253
<i>scabrosa</i> <i>ib.</i>	laciniatum <i>ib.</i>		falcata <i>ib.</i>
<i>spicata</i> 1032	montepellulanum <i>ib.</i>		Halleri 1253
			impatiens <i>ib.</i>

Achillea		Acnida	313, 509	Acrostichum	
<i>ligustica</i>	1253	<i>cannabina</i>	509	<i>ferrugineum</i>	1295
<i>lobata</i>	1252	Aconitum	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>	Anthorus	838	<i>hastatum</i>	1295
Millefolium	1254	Cammarum	<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>	Napellus	<i>ib.</i>	<i>lingua</i>	1295
<i>pilosa</i>	1253	<i>neomontanum</i>	<i>ib.</i>	<i>longifolium</i>	1294
Ptarmica	1252	<i>pyrenaicum</i>	<i>ib.</i>	Marantæ	1296
<i>pubescens</i>	1254	<i>septentrionale</i>	<i>ib.</i>	<i>marginatum</i>	<i>ib.</i>
Santolina	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>volubile</i>	<i>ib.</i>	<i>platyneuron</i>	1295
<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>	Acorus	526, 568	<i>polypodioides</i>	<i>ib.</i>
Achras	523, 573, 574	Calamus	568	<i>punctatum</i>	<i>ib.</i>
<i>Balata</i>	574	<i>gramineus</i>	<i>ib.</i>	<i>punctulatum</i>	<i>ib.</i>
<i>disticta</i>	573	Acrospermum	1286,	<i>rufum</i>	1296
<i>mammosa</i>	<i>ib.</i>	1483		<i>sanctum</i>	<i>ib.</i>
<i>salicifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>arachnoideum</i>	1483	<i>septentrionale</i>	1295
Sapota	<i>ib.</i>	<i>compressum</i>	<i>ib.</i>	<i>ferrulatum</i>	1294
Achyranthes	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>sorbifolium</i>	1296
<i>altissima</i>	<i>ib.</i>	Acrostichum	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	Adæa	774, 807, 808
<i>muricata</i>	424	<i>calomelas</i>	1297	<i>diocæa</i>	808
<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>
Acidoton	772, 819	<i>dichotomum</i>	1295	<i>racemosa</i>	<i>ib.</i>
<i>ureus</i>	819	<i>digitatum</i>	<i>ib.</i>	<i>spicata</i>	807
Acioja	998, 1028	<i>ebeneum</i>	1296	Adambea	776, 821
<i>gujanensis</i>	1028			<i>capsulifera</i>	821

Adansonia 1000,	Adiantum	Æcidium
1038	pteroides 1317	pinii 1473
digitata 1038	pulverulentum 1316	pynolæ ib.
Adelia 999, 1036	pumilum 1315	rhamni 1472
Acidoton 1036	radiatum ib.	rubellum 1473
Bernardia ib.	reniforme 1314	scutellatum ib.
Ricinella ib.	repens 1315	ruffilaginis ib.
Adenantha 656,	sagittatum ib.	Ægilops 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.
Adenia 523, 565	tenellum 1317	squarrosa ib.
venenata 565	tenerum ib.	triuncialis ib.
Adiantum 1283,	trapeziforme ib.	ÆGIPHILA 211,
1314, 1317	tritoliatum 1316	259
aculeatum 1317	trilobum 1315	arborescens 259
Æthiopicum ib.	truncatum 1316	elata ib.
borbonium ib.	villosum ib.	fætida ib.
caffrorum 1316	Adonis 783, 876	lavis ib.
Capillus Veneris 1316	æstivalis 876	martinicensis ib.
caudatum 1315	apennina ib.	trifida ib.
chrysanum 1316	auctumnalis ib.	villosa ib.
clavatum 1317	capensis ib.	Ægopodium 310,
cristatum 1316	flammea ib.	493
cuneatum 1315	miniata ib.	Podagraria 493
decurrens ib.	vesicatoria ib.	Ægopricon 4, 18
deltoideum ib.	vernalis ib.	betulinum 18
denticulatum 1316	Adoxa 603, 643	Ærva 998, 1026
flabellulatum ib.	moschatellina 643	ægyptiaca 1026
fragile 1317	Æcidium 1472 sq.	Æschynomene 1077,
fragrans 1316	anemones 1473	1120, 1121
furcatum ib.	berberidis ib.	americana 1120
fuscum 1315	cancellatum 1472	arborea ib.
gujanense 1316	candidum 1473	aspera ib.
hastatum 1315	cornutum 1472	Burmanni 1121
hexagonum 1317	euonymi ib.	cannabina 1120
Lancea 1315	euphorbiæ ib.	coccinea ib.
macrophyllum ib.	flavum ib.	grandiflora ib.
microphyllum 1317	fuscum ib.	herbacea 112
pedatum 1315	lineare ib.	indica ib.
philippense ib.	nigrum 1472	pumila ib.
	penicillatum	

<i>Æschynomene</i>		<i>Agaricus</i>		<i>Agaricus</i>	
<i>sensitiva</i>	1120	<i>atro-cyaneus</i>	1422	<i>Clavus</i>	1420
Sesban	1121	<i>atro-rufus</i>	1421	<i>clypeatus</i>	1402
<i>Æsculus</i>	593, 595	<i>atro-squamosus</i>	1419	<i>clypeiformis</i>	1426
<i>Hippocastanum</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
<i>Æthusa</i>	309, 486	<i>badius</i>	1398	<i>congregatus</i>	1426
Bunius	486	<i>Balanus</i>	1427	<i>conicus</i>	1424
<i>Cynapium</i>	ib.	<i>Beryllus</i>	1416	<i>contiguus</i>	1405
<i>fatua</i>	ib.	<i>bicolor</i>	1423	<i>contortilis</i>	1419
<i>Meum</i>	ib.	<i>buccinalis</i>	1411	<i>contortus</i>	1416
<i>Azelia</i>	889, 927	<i>bulbosus</i>	1399	<i>contractus</i>	1421
<i>caffioides</i>	927	<i>Bulliardii</i>	1413	<i>corallinus</i>	1406
<i>Agaricus</i>	1285,	<i>bullularis</i>	1418	<i>coriaceus</i>	1418
1397-1429		<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>cristatus</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>adhaerens</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>oleosistrinus</i>	1410	<i>carbonarius</i>	1426	<i>decurrens</i>	1414
<i>alliaceus</i>	1420	<i>caryophylleus</i>	1413	<i>defossus</i>	1407
<i>alliaius</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>	1398
<i>amaricans</i>	1416	<i>cereus</i>	1417	<i>denudatus</i>	1428
<i>amarus</i>	1413	<i>cervinus</i>	1410	<i>depluens</i>	1429
<i>androsaceus</i>	1423	<i>cespitosus</i>	1429	<i>dichrous</i>	1408
<i>angulatus</i>	1421	<i>Chryfodon</i>	1422	<i>discors</i>	1419
<i>applicatus</i>	1429	<i>ciliaris</i>	1426	<i>diffusus</i>	1428
<i>aqueus</i>	1427	<i>cimicarius</i>	1413	<i>Digitalis</i>	1411
<i>araneosus</i>	1402	<i>cinerascens</i>	1418	<i>dimidiatus</i>	1427
<i>arcuatus</i>	1400	<i>cinereus</i>	1427	<i>domesticus</i>	1408
<i>ardesiacus</i>	1415	<i>cinnamomeus</i>	1404	<i>discors</i>	1412
<i>armeniacus</i>	1402	<i>circumseptus</i>	1417	<i>dulcis</i>	1400
<i>atromentarius</i>	1428	<i>Clavis</i>	1421	<i>durus</i>	1415
		<i>clavularis</i>	1425	<i>elasticus</i>	

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>lycoperdoides</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>fasciatus</i>	1406	<i>griseus</i>	1425	<i>mammillaris</i>	1424
<i>fascicularis</i>	1407	<i>helvolus</i>	1398	<i>mammosus</i>	1420
<i>fasciculatus</i>	1425	<i>hepaticus</i>	1406	<i>Mappa</i>	1397
<i>fastigiatus</i>	1404	<i>hirtus</i>	1423	<i>margaritaceus</i>	1427
<i>ferruginascens</i>	1400	<i>hispidus</i>	1419	<i>margaritifera</i>	1397
<i>ferruginasus</i>	1421	<i>holosericeus</i>	1409	<i>marginatus</i>	1422
<i>ferrugineus</i>	1403	<i>horizontalis</i>	1408	<i>melleus</i>	1413
<i>fibrillosus</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>fissus</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>impressus</i>	1409	<i>mitratus</i>	1403
<i>flamineus</i>	1409	<i>impuer</i>	1407	<i>mollis</i>	ib.
<i>flavidus</i>	1406	<i>incertus</i>	ib.	<i>mollissimus</i>	1404
<i>flavo-floccosus</i>	1417	<i>infundibulifor-</i>		<i>momentaneus</i>	1425
<i>floccosus</i>	1399	<i>mis</i>	1409	<i>moschatus</i>	1416
<i>Flurstediensis</i>	1411	<i>integer</i>	1401	<i>Mucor</i>	1425
<i>fragillimus</i>	ib.	<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>fulvescens</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>fuscescens</i>	1414	<i>latus</i>	1404	<i>nigro-villosus</i>	1415
<i>fusipes</i>	1406	<i>leoninus</i>	1405	<i>nimbatus</i>	1405
<i>Fusus</i>	1408	<i>libertatis</i>	1405	<i>nitens</i>	1399
<i>gelatinosus</i>	1429	<i>Lingua</i>	1429	<i>niveus</i>	1429
<i>Georgii</i>	1402	<i>livens</i>	1412	<i>nivosus</i>	1405

Agaricus		Agaricus		Agaricus	
nordvegicus	1424	præaltus		squamosus	1399
notkhus	1423	pratensis		squamulosus	1407
nuceus	1425	procerus		ib. stellatus	1424
obconicus	1409	pullatus		stercorarius	1428
obelus	1411	punctatus		striatellus	1421
obscurus	1399	purpureus		striatulus	1429
obsolescens	1418	pusillus		striatus	1403
ochraceus	1404	radians		suaveolens	1409
odematofus	1406	radiatus		subalutaceus	ib.
Oifa	1404	radicosus		subannulatus	1407
olivaceus	1417	ramealis		subantiquatus	1400
olivascens	1400	ramosus		subatratus	1426
opacus	1413	repens		subcarneus	1417
orichalceus	1400	rigidus		subcoriaceus	1420
ostreatus	1411	rimosus		subcorneus	1417
ovatus	1427	risigallinus		subferrugineus	1408
pallidus	1407	rosellus		subgracilis	1397
palmatus	1411	rostratus		subgranulatus	1403
papilionaceus	1427	Rotula		subpurpurascens	1407
papillatus	1424	rubens		subtestaceus	1408
papilliger	1426	Rudolphi		succineus	1427
papyraceus	1425	rufescens		sulcatus	1425
perennis	1428	rufus		sulphuratus	1422
perforans	1423	Russula		sulphureus	1417
peronatus	1424	rutilus		superstitiosus	1416
peralodis	1411	saccharinus		tenuis	1424
pioaceus	1428	sanguineus		terreus	1403
pileatus	1405	sanguinolentus		testaceus	1409
pileosulus	1422	scissus		tigrinus	1414
pileiformis	1416	scrobiculatus		Tintinnabulum	1423
pineti	1420	semiglobatus		tomentosus	1418
piperatus	1413	semipetirolatus		terminosus	1412
pissularis	1399	senescens		tortus	1427
Placenta	1419	sericeus		tremebundus	1418
platus	1429	setaceus		tremulus	1410
plieatus	1420	soboliferus		trichopus	1423
plumatus	1429	solitarius		tricolor	1426
plumbeus	1398	sordiolum		trilobus	1398
plumosus	1415	sordiolum		truncatus	1402
policus	1404	spadiceo-griseus		tubæformis	1409
pomposus	ib.	spadiceus		tuberculofus	1406
porcellaneus	1427	squalidus		tuberosus	1405

Agaricus		Ageratum		Agrostis	
<i>turbinatus</i>	1404	<i>conyzoides</i>	1200	<i>minima</i>	170
<i>turfaceus</i>	1424	<i>guyanense</i>	1201	<i>ovata</i>	ib.
<i>umbellatus</i>	1423	Agrimonia 742, 757		<i>procera</i>	ib.
<i>umbelliferus</i>	ib.	<i>Agrimonoides</i>	757	<i>pumila</i>	ib.
<i>umbilicaris</i>	1425	<i>decumbens</i>	ib.	<i>pungens</i>	171
<i>umbilicatus</i>	1414	<i>Eupatoria</i>	ib.	<i>purpurascens</i>	170
Umbraculum	1419	<i>parviflora</i>	ib.	<i>rubra</i>	169
<i>umbrinus</i>	1407	<i>repens</i>	ib.	<i>serotina</i>	ib.
<i>undulatus</i>	1403	Agrostemma 662,		<i>silvatica</i>	170
<i>vaccinus</i>	ib.			<i>Spica venti</i>	168
<i>vaginatus</i>	1398	735		<i>spicata</i>	ib.
<i>Vaillantii</i>	1427	<i>Cæli rosa</i>	735	<i>spiciformis</i>	169
<i>variegatus</i>	1424	<i>Coronaria</i>	ib.	<i>stolonifera</i>	170
<i>varius</i>	1402	<i>Flos jovis</i>	ib.	<i>stricta</i>	ib.
<i>velutipes</i>	1415	<i>Githago</i>	ib.	<i>tenacissima</i>	ib.
<i>ventricosus</i>	1402	Agrostis 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	AGYNEIA 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>brornoides</i>	169	Ailanthus 662, 726	
<i>violaceus</i>	1401	<i>capillaris</i>	170	<i>Pongelion</i>	726
<i>virescens</i>	ib.	<i>ciliata</i>	171	Ajovea 522, 574	
<i>virginicus</i>	ib.	<i>Cinna</i>	170	<i>guyanensis</i>	574
<i>visceralis</i>	1422	<i>Cornu copie</i>	ib.	Aira 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
Agave 524, 563		<i>filiformis</i>	ib.	<i>arundinacea</i>	ib.
<i>americana</i>	563	<i>gigantea</i>	ib.	<i>bergalensis</i>	ib.
<i>cubensis</i>	ib.	<i>glomerata</i>	171	<i>canescens</i>	175
<i>fœtida</i>	ib.	<i>hirsuta</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>cespitosa</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.
Ageratum 1162,		<i>lenta</i>	171	<i>juncea</i>	ib.
1200, 1201		<i>linearis</i>	170	<i>Koenigii</i>	174
<i>ciliare</i>	1201	<i>Matrella</i>	169	<i>media</i>	175
		<i>mexicana</i>	171	<i>miliacea</i>	174
		<i>miliacea</i>	169		

Aira		Alcea 1002, 1052	Allionia 210, 231
<i>minuta</i>	174	<i>acaulis</i>	<i>albida</i> 231
<i>montana</i>	175	<i>coromandeliana</i>	<i>incarnata</i> <i>ib.</i>
<i>paludosa</i>	174	<i>ficifolia</i>	<i>violacea</i> <i>ib.</i>
<i>præcox</i>	175	<i>rosea</i>	
<i>purpurea</i>	<i>ib.</i>	<i>sinensis</i>	Allium 524, 541-544
<i>setacea</i>	<i>ib.</i>	Alchemilla 317, 281	<i>altaicum</i> 544
<i>sinensis</i>	<i>ib.</i>	<i>alpina</i> 281	<i>Ampeloprasum</i> 541
<i>subspicata</i>	<i>ib.</i>	<i>aphanoides</i>	<i>Angulosum</i> 543
<i>villosa</i>	<i>ib.</i>	<i>pentaphylla</i>	<i>arenarium</i> 542
Aitonia 997, 1013		<i>vulgaris</i>	<i>ascalonicum</i> 543
<i>capensis</i> 1013		Alchornea 997, 1013	<i>caruleum</i> 541
Ajuga 885, 892		<i>latifolia</i> 1013	<i>canadense</i> 543
<i>alpina</i> 892		Aldrovanda 313, 514	<i>carinatum</i> 542
<i>decumbens</i>	<i>ib.</i>	<i>vesiculosa</i> 514	<i>Cepa</i> 543
<i>genevensis</i>	<i>ib.</i>	Aletris 524, 561, 562	<i>Chamaemoly</i> 544
<i>orientalis</i>	<i>ib.</i>	<i>aurea</i> 562	<i>desertorum</i> 542
<i>pyramidalis</i>	<i>ib.</i>	<i>capensis</i> 561	<i>descendens</i> <i>ib.</i>
<i>reptans</i>	<i>ib.</i>	<i>farinosa</i>	<i>fistulosum</i> 543
Aizoon 779, 848, 849		<i>fragrans</i>	<i>flavum</i> 542
<i>canariense</i> 848		<i>guineensis</i>	<i>gracile</i> 544
<i>fruticosum</i>	<i>ib.</i>	<i>hyacinthoides</i>	<i>illyricum</i> <i>ib.</i>
<i>glinoides</i>	<i>ib.</i>	<i>japonica</i> 562	<i>inodorum</i> <i>ib.</i>
<i>hispanicum</i>	<i>ib.</i>	<i>pumila</i> 561	<i>lineare</i> 541
<i>lanceolatum</i>	<i>ib.</i>	<i>Uvaria</i>	<i>magicum</i> <i>ib.</i>
<i>paniculatum</i>	<i>ib.</i>	Aleurites 998, 1035	<i>Moly</i> 544
<i>perfoliatum</i>	<i>ib.</i>	<i>triloba</i> 1035	<i>monspeffulanum</i> 543
<i>rigidum</i>	<i>ib.</i>	Alisma 528, 591, 592	<i>moschatum</i> 542
<i>secundum</i>	<i>ib.</i>	<i>cordifolium</i> 592	<i>multibulbosum</i> 543
<i>tomentosum</i> 849		<i>Damasonium</i>	<i>narcissiflorum</i> <i>ib.</i>
Alangium 656, 667		<i>flavum</i> 591	<i>neapolitanum</i> <i>ib.</i>
<i>pungens</i> 667		<i>natans</i> 592	<i>nigrum</i> <i>ib.</i>
Albuca 525, 547, 548		<i>parnassifolium</i>	<i>nutans</i> 541
<i>abyssinica</i> 547		<i>Plantago</i> 591	<i>obliquum</i> 543
<i>altissima</i>	<i>ib.</i>	<i>ranunculoides</i> 592	<i>odorum</i> 542
<i>coarctata</i>	<i>ib.</i>	<i>repens</i>	<i>oleraceum</i> 542
<i>fastigiata</i> 548		<i>subulatum</i>	<i>ornitogaloides</i> 544
<i>major</i> 547		ALLAMANDA 293, 435	<i>Pallasii</i> 542
<i>minor</i>	<i>ib.</i>	<i>cathartica</i> 435	<i>pallens</i> <i>ib.</i>
<i>spiralis</i> 548			<i>paniculatum</i> 542
<i>viscosa</i>	<i>ib.</i>		<i>parviflorum</i> 541
			<i>Pomum</i> <i>ib.</i>
			<i>ramosum</i> <i>ib.</i>
			<i>roseum</i>

Allium		Alopecurus		Althæa	
rotundum	541	<i>carolinianus</i>	167	<i>narbonensis</i>	1051
fativum	542	<i>caudatus</i>	ib.	<i>officinalis.</i>	ib.
Schœnoprasum	543	<i>ciliatus</i>	ib.	Alyssum	967, 976,
Scorodoprasum	542	<i>geniculatus</i>	ib.	977	
senescens	543	<i>hordeiformis</i>	ib.	<i>alpestre</i>	976
sibiricum	ib.	<i>indicus</i>	ib.	<i>calicinum</i>	ib.
sphærocephalon	542	<i>monspeliensis</i>	ib.	<i>clypeatum</i>	ib.
<i>suaveolens</i>	541	<i>panicus</i>	ib.	<i>creticum</i>	977
subhirsutum	ib.	<i>pratensis</i>	ib.	<i>deltoidium</i>	ib.
tataricum	ib.	<i>typhoides</i>	ib.	<i>gemonense</i>	ib.
tenuissimum	543	Alpinia	1, 7, 8	<i>halimifolium</i>	976
tricoccum	544	<i>jamaicensis</i>	8	<i>hyperboreum</i>	ib.
triquetrum	ib.	<i>Langua</i>	7	<i>minimum</i>	ib.
ursinum	ib.	<i>occidentalis</i>	ib.	<i>montanum</i>	ib.
Victorialis	541	<i>racemosa</i>	ib.	<i>saxatile</i>	ib.
vineale	542	<i>spicata</i>	ib.	<i>sinuatum</i>	977
Allophylus	599, 611	Alfina	311, 506, 507	<i>spinosum</i>	976
612		<i>media</i>	506	<i>utriculatum</i>	977
<i>racemosus</i>	612	<i>mucronata</i>	507	<i>Vesicaria</i>	ib.
<i>rigidus</i>	ib.	<i>prostrata</i>	ib.	Amanoa	304, 427
<i>zeylanicus</i>	611	<i>segetalis</i>	506	<i>gujanensis</i>	427
Aloë	524, 562, 563	ALSTONIA	771, 798	Amarantus	89, 204-
<i>arachnoidea</i>	563	<i>theæformis</i>	798	206	
<i>dichotoma</i>	ib.	Alstrœmeria	524,	<i>albus</i>	205
<i>disticha</i>	562	564		<i>Blitum</i>	ib.
<i>humilis</i>	ib.	<i>Ligta</i>	564	<i>caudatus</i>	ib.
<i>linguæformis</i>	ib.	<i>multiflora</i>	ib.	<i>cruentus</i>	ib.
<i>maculata</i>	ib.	<i>peregrina</i>	ib.	<i>defflexus</i>	ib.
<i>pendens</i>	ib.	<i>pulchella</i>	ib.	<i>flavus</i>	ib.
<i>perfoliata</i>	ib.	<i>Salsilla</i>	ib.	<i>gangeticus</i>	ib.
<i>piçz</i>	ib.	Alternanthera	84,	<i>græcizans</i>	204
<i>pumila</i>	563	106		<i>hybridus</i>	205
<i>retusa</i>	ib.	<i>repens</i>	106	<i>hypochondriacus</i>	ib.
<i>sinuata</i>	ib.	Althæa	1002, 1051,	<i>lividus</i>	ib.
<i>spicata</i>	ib.	1052		<i>mangostanus</i>	ib.
<i>spiralis</i>	ib.	<i>cannabina</i>	1052	<i>melancholicus</i>	204
<i>variegata</i>	562	<i>corymbosa</i>	1051	<i>oleraceus</i>	205
<i>viscosa</i>	563	<i>grandiflora</i>	ib.	<i>paniculatus</i>	ib.
Alopecurus	86, 167	<i>hirsuta</i>	ib.	<i>polygamus</i>	204
<i>agrestis</i>	167	Ludwigii	ib.	<i>polygonoides</i>	205
<i>bulbosus</i>	ib.			<i>retroflexus</i>	206

Amarantus		Ambrosia		Amomum	
<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	Ambrosinia 782, 866		<i>Mioga</i>	6
<i>tricolor</i>	204	<i>Bassii</i>	866	<i>montanum</i>	ib.
<i>tristis</i>	205	Ambulia 887, 945		<i>repens</i>	ib.
<i>viridis</i>	ib.	<i>monosperma</i>	945	<i>scyphiferum</i>	ib.
Amaryllis 524, 538-		Amellus 1165,		<i>silvestre</i>	ib.
540		1254 sq.		<i>spurium</i>	ib.
<i>alba</i>	540	<i>carolinianus</i>	1255	<i>uliginosum</i>	ib.
<i>Atamasco</i>	539	<i>lychnitis</i>	1254	Zerumbet	5
<i>aurea</i>	ib.	<i>umbellatus</i>	1255	Zingiber	ib.
<i>Belladonna</i>	ib.	Amerimnum 1076,		Amorpha 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.	Amsonia 294, 439	
<i>cinnamomea</i>	ib.	Amethystea 20, 43		<i>ciliata</i>	439
<i>clavata</i>	539	<i>cærulea</i>	43	<i>Tabernæmontana</i>	ib.
<i>disticha</i>	540	Ammannia 255, 264,		Amygdalus 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>octandra</i>	ib.	<i>orientalis</i>	ib.
<i>radiata</i>	540	<i>pinnatifida</i>	265	<i>persica</i>	793
<i>reginæ</i>	539	<i>ramosior</i>	264	<i>pumila</i>	794
<i>reticulata</i>	ib.	<i>sanguinolenta</i>	ib.	Amyris 600, 614, 615	
<i>revoluta</i>	ib.	Ammi 308, 474, 475		<i>ambrosiaca</i>	614
<i>samiensis</i>	540	<i>copticum</i>	475	<i>Balsamea</i>	ib.
<i>tartarica</i>	ib.	<i>daucifolium</i>	ib.	<i>balsamifera</i>	615
<i>tubiflora</i>	539	<i>glaucifolium</i>	ib.	<i>hemifera</i>	614
<i>tubispatha</i>	538	<i>majus</i>	474	<i>gujanense</i>	615
<i>undulata</i>	540	Amomum 1, 5-7		<i>maritima</i>	614
<i>vittata</i>	539	<i>angustifolium</i>	6	<i>Opobalsamum</i>	ib.
AMASONIA 894, 965		<i>Cardamomum</i>	5	<i>protium</i>	ib.
<i>erecta</i>	965	<i>Curcuma</i>	ib.	<i>silvatica</i>	ib.
Ambrosia 291, 374,		<i>Globba</i>	6	<i>toxifera</i>	615
375		<i>Grana Paradisi</i>	5	<i>zeylanica</i>	ib.
<i>artemisiifolia</i>	374	<i>Koenigii</i>	6	Anabasis 307, 454	
<i>elatior</i>	ib.	<i>Leonurus</i>	ib.	<i>aphylla</i>	454
<i>maritima</i>	ib.	<i>listorale</i>	ib.	<i>foliosa</i>	ib.

Anabasis		Anchusa		Andropogon	87,
spinolittima	454	paniculata	317	163-166	
tamariscifolia	ib.	saxatilis	318	aciculatus	165
Anacardium	647,	sempervirens	ib.	aser	166
652		tinctoria	317	aloppecuroides	165
occidentale	652	tuberculata	318	annulatus	164
Anacyclus	1163,	undulata	317	barbatus	ib.
1250 sq.		virginica	ib.	bicornis	ib.
aureus	1251	ANCISTRUM	21, 50	binatus	ib.
creticus	ib.	latebrosum	50	Bladhii	ib.
orientalis	1250	Sanguisorbæ	ib.	brevifolius	ib.
valentinus	1251	Andira	1076, 1086	caricosus	163
Anagallis	292, 332	Pisonis	1086	ciliatus	165
arvensis	332	Andrachne	312, 504	contortus	163
cærulea	ib.	fruticosa	504	cotuliferus	165
latifolia	ib.	telephioides	ib.	crinitus	163
linifolia	ib.	Andromeda	659,	cymbarius	165
Monelli	ib.	695, 696		distachyos	164
pumila	ib.	anastomofans	696	divaricatus	ib.
tenella	ib.	arborea	ib.	fastigiatus	155
verticillata	ib.	cærulea	695	glaucus	ib.
Anagyris	655, 665	caliculata	696	Gryllus	ib.
foetida	665	Cato-bæi	695	hirtus	ib.
Anasser	293, 333	cerea	ib.	incurvatus	164
Borboniæ	333	fasciculata	ib.	insularis	166
Anastatica	967, 970	ferruginea	ib.	Ischæmum	ib.
hierichuntica	970	ferruginosa	ib.	muricatus	165
syriaca	ib.	hypnoides	ib.	muticus	164
Anavinga	660, 702	jamaicensis	ib.	Nardus	166
exotica	702	japonica	696	nutans	165
Anchusa	292, 317,	lucida	ib.	prostratus	166
318		mariana	695	provincialis	164
amæna	318	nitida	ib.	ramosus	ib.
angustifolia	317	oclandra	ib.	saccharoides	165
Barrelieri	ib.	paniculata	696	Schœnanthus	164
echinocarpos	318	polifolia	695	ferratus	ib.
flava	ib.	racemosa	696	ferrulatus	165
hispida	ib.	reticulata	ib.	squarrosus	ib.
italica	317	rupestris	ib.	undatus	166
lanata	318	tetragona	695	virginicus	164
officinalis	317			Androface	292, 325,
				• 326	
				carnea	326

Androsace		Anemone		Annona	
<i>brevifolia</i>	326	<i>ranunculoides</i>	871	<i>punctata</i>	869
<i>elongata</i>	325	<i>fibrica</i>	ib.	<i>reticulata</i>	868
<i>filiformis</i>	326	<i>si. vestris</i>	ib.	<i>rufescens</i>	869
<i>lactea</i>	ib.	<i>sulphurea</i>	870	<i>sinensis</i>	868
<i>maxima</i>	325	<i>thalictroides</i>	871	<i>squamosa</i>	869
<i>obtusifolia</i>	ib.	<i>trifolia</i>	ib.	<i>triloba</i>	ib.
<i>odoratissima</i>	ib.	<i>vernalis</i>	870	Anoda	1001, 1040
<i>pauciflora</i>	ib.	<i>virginiana</i>	ib.	<i>Dilleniana</i>	1040
<i>septentrionalis</i>	ib.	Anethum	310, 491	<i>hastata</i>	ib.
<i>villosa</i>	ib.	<i>Foeniculum</i>	491	<i>triloba</i>	ib.
Andryala	1161, 1181	<i>graveolens</i>	ib.	Anredera	306, 454
<i>cheiranthifolia</i>	1181	<i>segetum</i>	ib.	<i>spicata</i>	454
<i>crithmifolia</i>	ib.	Angelica	309, 482	Anthemis	1165,
<i>integrifolia</i>	ib.	<i>Archangelica</i>	482	1251 sq.	
<i>lanata</i>	ib.	<i>atro purpurea</i>	ib.	<i>alpina</i>	1251
<i>nigricans</i>	ib.	<i>integrifolia</i>	ib.	<i>altissima</i>	ib.
<i>pinnatifida</i>	ib.	<i>lobata</i>	ib.	<i>americana</i>	1252
<i>ragulina</i>	ib.	<i>lucida</i>	ib.	<i>arabica</i>	ib.
<i>uniflora</i>	ib.	<i>Rauvolfii</i>	ib.	<i>arvensis</i>	1251
Anemone	782, 870-	<i>si. vestris</i>	ib.	<i>austriaca</i>	1252
872		<i>verticillaris</i>	ib.	<i>chia</i>	1251
<i>alpina</i>	870	Anguillaria	295, 430	<i>corymbosa</i>	ib.
<i>apennina</i>	871	<i>banamensis</i>	430	<i>Cota</i>	1251
<i>apiifolia</i>	870	<i>zeylanica</i>	ib.	<i>Cotula</i>	ib.
<i>baldensis</i>	ib.	Anguria	21, 70	<i>maritima</i>	ib.
<i>cernua</i>	ib.	<i>pedata</i>	70	<i>mixta</i>	1251
<i>coronaria</i>	ib.	<i>trifoliata</i>	ib.	<i>nobilis</i>	ib.
<i>decapetala</i>	871	<i>trilobata</i>	ib.	<i>odorata</i>	1252
<i>dichotoma</i>	ib.	Annona	782, 868,	Pyrethrum	1251
<i>fasciculata</i>	872	869		<i>repanda</i>	1252
<i>fragifera</i>	871	<i>egyptiaca</i>	868	<i>repens</i>	ib.
<i>Halleri</i>	870	<i>africana</i>	869	<i>tinctoria</i>	ib.
<i>Hepatica</i>	ib.	<i>amara</i>	ib.	<i>tomentosa</i>	1251
<i>hortensis</i>	ib.	Ambotni	ib.	<i>trinervia</i>	1252
<i>narcissiflora</i>	871	Aperamoia	ib.	<i>valentina</i>	ib.
<i>nemorosa</i>	ib.	<i>asiatica</i>	ib.	Anthericum	525,
<i>palmata</i>	ib.	<i>glabra</i>	ib.	554-556	
<i>patens</i>	870	<i>longifolia</i>	ib.	Adenantha	554
<i>pennsilvanica</i>	871	<i>marginata</i>	868	<i>alocoides</i>	ib.
<i>pratensis</i>	870	<i>paludosa</i>	869	<i>annuum</i>	555
Pulsatilla	ib.	<i>palustris</i>	ib.	<i>aphyllum</i>	556
<i>quinquefolia</i>	871				

Anthericum		Antholyza		Antirhea	212, 244
alphodeloides	554	Cunonia	112	borbonica	244
caliculatum	ib.	Lucidor	113		
Cauda felis	ib.	Meriana	ib.	Antirrhinum	889,
ciliatum	ib.	Merianella	ib.	930-934	
cirratum	555	plicata	112	ægyptiacum	931
contortum	554	ringens	ib.	æragineum	933
falcatum	ib.			alpinum	ib.
filiforme	ib.	Anthospermum	219,	aphyllum	ib.
flexifolium	555	285		arvense	932
floribundum	ib.	æthiopicum	285	Asarina	934
frutescens	554	ciliare	ib.	bellidifolium	933
græcum	555	herbaceum	ib.	bicorne	932
hippidum	ib.			bipunctatum	ib.
japonicum	554	Anthoxanthum	22,	canadense	933
latifolium	ib.	75, 76		chalepense	931
Liliago.	555	aculeatum	75	cirrhosum	ib.
Liliastrum	ib.	avenaceum	76	Cymbalaria	933
muricatum	ib.	crinitum	ib.	dalmaticum	ib.
offifragum	554	indicum	ib.	Elatine	931
planifolium	555	odoratum	75	flavum	933
ramosum	ib.	paniculatum	76	genitifolium	931
revolutum	ib.			glaucum	933
scabrum	ib.	Anthyllis	1076,	<i>Hælava</i>	932
serotinum	ib.	1099, 1100		<i>hexandrum</i>	ib.
spirale	556	Barba jovis	1099	hirtum	931
squameum	555	cornicina	ib.	junceum	ib.
subtrigonum	554	cytisoides	1100	lagopodioides	933
triquetrum	555	Erinacea	ib.	Linaria	931
		<i>Gerardi</i>	1099	linifolium	ib.
ANTHISTIRIA	88,	Hermannia	1100	<i>macrocarpon</i>	932
194		involutrata	1099	majus	934
ciliata	194	linifolia	1100	minus	931
imberbis	ib.	lotoides	1099	molle	934
		montana	ib.	monospeffulanum	933
Anthoceros	1285,	quinqueflora	ib.	multicaule	ib.
1355		tetraphylla	ib.	origanifolium	932
crispus	1355	visciflora	ib.	Orontium	934
lævis	ib.	Vulneraria	ib.	papilionaceum	ib.
multifidus	ib.			pedunculatum	931
punctatus	ib.	Antichorus	599, 609	pelisserianum	ib.
		depressus	609	pinosum	930
Antholyza	82, 112,			pinifolium	933
113		Antidesma	304, 432	pinnaatum	932
æthiopica	113	alexiterium	432		

Antirrhinum		Apocynum 306, 442,	Arabis	
<i>purpureum</i>	933	443	<i>ovirensis</i>	987
<i>reflexum</i>	<i>ib.</i>	<i>Acusi</i>	<i>pendula</i>	<i>ib.</i>
<i>repens</i>	<i>ib.</i>	<i>androsæmifolium</i>	<i>thaliana</i>	<i>ib.</i>
<i>saxatile</i>	932	<i>cannabinum</i>	<i>turrita</i>	<i>ib.</i>
<i>spurium</i>	933	<i>filiforme</i>	Arachis 1075, 1076,	
<i>supinum</i>	<i>ib.</i>	<i>frutescens</i>	1100	
<i>triornithophorum</i>	<i>ib.</i>	<i>lineare</i>	<i>aprica</i>	1100
<i>triphyllum</i>	932	<i>minutum</i>	<i>hypogæa</i>	<i>ib.</i>
<i>triste</i>	<i>ib.</i>	<i>reticulatum</i>	Aralia 312, 509, 510	
<i>unilabiatum</i>	934	<i>sibiricum</i>	<i>arborea</i>	509
<i>versicolor</i>	932	<i>triflorum</i>	<i>capitata</i>	<i>ib.</i>
<i>villosum</i>	933	<i>umbellatum</i>	<i>cordata</i>	510
<i>virgatum</i>	<i>ib.</i>	<i>venetum</i>	<i>japonica</i>	<i>ib.</i>
<i>viscidum</i>	932	APONOGETON 594,	<i>nudicaulis</i>	<i>ib.</i>
<i>viscosum</i>	<i>ib.</i>	597	<i>pentaphylla</i>	509
Antura 295, 405		<i>angustifolium</i>	<i>racemosa</i>	510
<i>hadiensis</i>	405	<i>distachyon</i>	<i>Sciodaphyllum</i>	509
APACTIS 740, 747		<i>monostachyon</i>	<i>sinensis</i>	510
<i>japonica</i>	747	Aquartia 211, 247	<i>spinosa</i>	509
Apama 1149, 1153		<i>aculeata</i>	247	Arbutus 659, 697
<i>dubia</i>	1153	Aquilaria 660, 685	<i>acadiensis</i>	697
Aphanes 3, 15		<i>ovata</i>	685	<i>alpina</i>
<i>arvensis</i>	15	Aquilegia 779, 850,	<i>Andrachne</i>	<i>ib.</i>
<i>Swarzii</i>	<i>ib.</i>	851	<i>ferruginea</i>	<i>ib.</i>
Aphyllanthes 524,		<i>alpina</i>	851	<i>laurifolia</i>
540		<i>canadensis</i>	<i>ib.</i>	<i>mucronata</i>
<i>monspeliensis</i>	540	<i>viridiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>pumila</i>
APHYTEJA 995,		<i>viscosa</i>	850	<i>Unedo</i>
1005		<i>vulgaris</i>	<i>ib.</i>	<i>Uva ursi</i>
<i>Hydnora</i>	1005	AQUILICIA 301, 421	Arctium 1162, 1184	
Apium 316, 493		<i>sambucina</i>	421	<i>Carduelis</i>
<i>bipinnatum</i>	493	Arabis 968, 987	<i>Lappa</i>	<i>ib.</i>
<i>graveolens</i>	<i>ib.</i>	<i>alpina</i>	987	<i>Perlonata</i>
<i>Petroselinum</i>	<i>ib.</i>	<i>bellidifolia</i>	<i>ib.</i>	Arctopus 308, 465
Apluda 85, 148		<i>carulea</i>	<i>ib.</i>	<i>echinatus</i>
<i>aristata</i>	143	<i>canadensis</i>	<i>ib.</i>	Arctotis 1166,
<i>digitata</i>	<i>ib.</i>	<i>grandiflora</i>	<i>ib.</i>	1273 <i>sq.</i>
<i>mutica</i>	<i>ib.</i>	<i>Halleri</i>	<i>ib.</i>	<i>acaulis</i>
<i>scirpoides</i>	<i>ib.</i>	<i>hispida</i>	<i>ib.</i>	1273
<i>Zeagires</i>	<i>ib.</i>	<i>lucida</i>	<i>ib.</i>	1274
		<i>lyrata</i>	<i>ib.</i>	1273
				<i>argentea</i>

Arctotis		Arenaria		Aretia	
aspera	1273	geniculata	720	helvetica	325
calendulacea	ib.	grandiflora	721	Vitaliana	ib.
caroliniana	1274	gypsophiloides	720	Argemone	776, 810
dentata	ib.	Halleri	719	armeniaca	810
grandiflora	1273	hispida	721	mexicana	ib.
microphylla	ib.	juniperina	ib.	pyrenaica	ib.
paleacea	1274	lanceolata	719	Argolasia	524, 560
paradoxa	ib.	laricifolia	721	capensis	560
plantaginea	1273	lateriflora	719	ARGOPHYLLUM	
scariosa	1274	liniflora	721	303, 418	
ferrata	1273	marina	720	nitidum	418
tenuifolia	ib.	media	ib.	Argythamnia	219,
Ardisia	295, 394, 395	montana	ib.	286	
coriacea	395	multicaulis	719	candicans	286
excelsa	ib.	norwegica	ib.	Aristea	119
lateriflora	ib.	obtusa	720	cyanea	119
parasitica	ib.	peploides	719	Aristida	86, 195, 196
ferrulata	ib.	polygonoides	720	ascensionis	195
trinifolia	394	recurva	721	americana	ib.
ARDUINA	295, 403	rubra	ib.	arundinacea	ib.
bispinosa	403	saxatilis	720	depressa	196
Areca	647, 649	serpyllifolia	719	geniculata	195
Catechu	649	striata	720	gigantea	ib.
oleracea	ib.	tenuifolia	721	Hyllrix	ib.
Arenaria	651, 719-	tetraquetra	719	lanata	196
721		triflora	720	paniculata	ib.
austriaca	721	trinervia	719	plumosa	195
balearica	719	veina	720	setacea	ib.
bavarica	721	Arethusa	21, 61	Aristolochia	528,
biflora	719	biplumata	61	590, 591	
calicina	720	bulbosa	ib.	anguicida	590
capillacea	721	capensis	ib.	arborefcens	ib.
caroliniana	ib.	ciliaris	ib.	batica	ib.
cerastioides	719	divaricata	ib.	barbata	591
ciliata	ib.	foliosa	ib.	bilabiata	590
cucubaloides	720	ophioglossoides	ib.	bilobata	ib.
dianthoides	ib.	racemosa	ib.	braeata	591
dichotoma	719	spicata	ib.	caudata	590
fasciculata	721	villosa	ib.	Clematitis	591
filifolia	ib.	Aretia	292, 325	erecta	590
		alpina	325		

Aristolochia		Artemisia		Artemisia	
<i>grandiflora</i>	591	Ablinthium	1211	<i>tanacetifolia</i>	1212
<i>hirsuta</i>	ib.	<i>æthiopica</i>	1210	<i>tartarica</i>	1210
<i>indica</i>	ib.	<i>anethifolia</i>	ib.	<i>tenella</i>	1211
<i>longa</i>	ib.	<i>annua</i>	1212	<i>vermiculata</i>	1209
<i>maurorum</i>	590	<i>arborescens</i>	1209	<i>vulgaris</i>	1211
<i>maxima</i>	ib.	<i>argentea</i>	1210	ARTOCARPUS	2, 14
<i>obtusata</i>	591	<i>austriaca</i>	1211	<i>incisa</i>	14
<i>odoratissima</i>	ib.	<i>borealis</i>	1212	ib. <i>integrifolia</i>	ib.
<i>peltata</i>	590	<i>cærulescens</i>	1210	Aruba	311, 504
<i>pentandra</i>	ib.	<i>campestris</i>	1209	<i>guyanensis</i>	504
Pistolochia	591	<i>capillaris</i>	1210	ib. Arum	781, 764-866
<i>rotunda</i>	ib.	Contra	1210	<i>arborescens</i>	865
<i>sempervirens</i>	590	<i>crithmifolia</i>	1212	Aritenum	ib.
<i>serpentaria</i>	ib.	Dracunculus	1211	ib. <i>atro-rubens</i>	864
<i>Sipho</i>	591	<i>flaginoidea</i>	1209	<i>auritum</i>	866
<i>trilobata</i>	590	<i>glacialis</i>	1209	<i>bicolor</i>	864
Aristotela	741, 751	Gmelini	1210	ib. <i>cannæfolium</i>	865
<i>Macqui</i>	751	<i>hispanica</i>	1212	Colocasia	864
Arnebia	292, 320	<i>humilis</i>	1212	ib. <i>divaricatum</i>	865
<i>tinctoria</i>	320	Jacquini	1211	Dracontium	864
Arnica	1164, 1242 sq.	<i>japonica</i>	1212	Dracunculus	ib.
<i>ciliata</i>	1242	<i>inodora</i>	1210	<i>esculentum</i>	ib.
<i>coronopifolia</i>	1243	<i>integrifolia</i>	1210	ib. <i>flavum</i>	ib.
<i>crocea</i>	1242	<i>italica</i>	1209	hederaceum	865
Doronicum	ib.	<i>judaica</i>	1212	ib. <i>helleborifolium</i>	864
Gerbera	1243	<i>laricifolia</i>	1212	<i>lingulatum</i>	866
<i>glacialis</i>	1242	Lerchii	1212	ib. <i>macrorhizon</i>	864
<i>hirsuta</i>	ib.	<i>littoralis</i>	1211	<i>maculatum</i>	865
<i>japonica</i>	ib.	maderaspatana	1210	ib. <i>muscivorum</i>	ib.
<i>maritima</i>	1242	<i>maritima</i>	1212	<i>ovatum</i>	ib.
<i>montana</i>	ib.	Messersmidii	1209	pentaphyllum	864
<i>oporina</i>	ib.	<i>minima</i>	1211	<i>peregrinum</i>	865
<i>palmata</i>	1243	<i>nitrosa</i>	1210	ib. <i> pictum</i>	ib.
<i>piloselloides</i>	1242	<i>palustris</i>	1212	proboscideum	ib.
<i>scorpioides</i>	ib.	pauciflora	1211	<i>sagittæfolium</i>	ib.
Artemisia	1163,	<i>pectinata</i>	1212	ib. <i>seguinum</i>	ib.
1209-1212	1209	<i>pontica</i>	1211	ib. <i>spirale</i>	ib.
Abrotanum	1209	<i>rupelstris</i>	1212	ib. <i>tenuifolium</i>	ib.
		Samtonica	1212	ib. <i>ternatum</i>	864
		<i>Semsek</i>	1211	<i>trilobatum</i>	865
		<i>sericea</i>		ib. <i>triphyllum</i>	864
		<i>sinensis</i>			
		<i>spicata</i>			

Arum		Asclepias		Ascophora	
<i>venosum</i>	864	<i>gigantea</i>	445	<i>limbiflora</i>	1484
<i>virginicum</i>	865	<i>glabra</i>	444	<i>Mucedo</i>	ib.
Aruna	21, 50	<i>gonocarpus</i>	446	<i>ovalis</i>	ib.
<i>gujanensis</i>	50	<i>grandiflora</i>	ib.	<i>Stilbum</i>	ib.
Arundo	88, 194, 195	<i>humistrata</i>	ib.	Ascyrum	1150, 1160
<i>bifaria</i>	195	<i>incarnata</i>	444	<i>Cruz-Andrae</i>	1160
Donax	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	Aspalathus	1076,
<i>phragmites</i>	ib.	<i>nigra</i>	444	1091-1093	
Quila	ib.	<i>nivalis</i>	ib.	<i>albescens</i>	1092
Rugi	ib.	<i>nivea</i>	ib.	<i>anthylloides</i>	1093
<i>teda</i>	ib.	<i>parviflora</i>	ib.	<i>araneosa</i>	1092
Valdivia	ib.	<i>pedicellata</i>	447	<i>argentea</i>	1093
Afarum	740, 745	<i>perennis</i>	446	<i>alparagoides</i>	ib.
<i>canadense</i>	745	<i>polystachyos</i>	ib.	<i>atroites</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
Ascarina	2, 12	<i>repanda</i>	ib.	<i>capitata</i>	1091
<i>polystachya</i>	12	<i>rubra</i>	446	<i>carnosa</i>	1092
Ascium	775, 817	<i>setosa</i>	ib.	<i>chenopoda</i>	ib.
<i>gujanense</i>	817	<i>sibirica</i>	ib.	<i>ciliaris</i>	ib.
Asclepias	306, 444-	<i>spiralis</i>	445	<i>cretica</i>	1093
447.		<i>stipitacea</i>	447	<i>ericifolia</i>	1091
<i>acanthocarpus</i>	446	<i>syriaca</i>	445	<i>gaioides</i>	ib.
<i>alexicaca</i>	445	<i>tuberosa</i>	446	<i>genistoides</i>	1092
<i>amœna</i>	ib.	<i>undulata</i>	445	<i>glomerata</i>	1091
<i>aphylla</i>	447	<i>variegata</i>	444	<i>heterophylla</i>	1092
<i>arborefcens</i>	445	<i>verticillata</i>	446	Hystrix	ib.
<i>asthmatica</i>	444	<i>viminalis</i>	444	<i>indica</i>	1093
<i>carnosa</i>	446	Vincetoxicum	445	<i>laxata</i>	ib.
<i>cinerea</i>	ib.	<i>viridis</i>	447	<i>mucronata</i>	ib.
<i>citrifolia</i>	445	<i>volubilis</i>	444	<i>nigra</i>	1091
<i>cordata</i>	444	Ascobolus	1461	<i>orientalis</i>	1093
<i>crispa</i>	445	<i>perizoides</i>	ib.	<i>pedunculata</i>	1092
<i>curassavica</i>	444	Ascophora	1287,	<i>pilosa</i>	1093
Damia	ib.	1404		<i>pinnata</i>	1092
<i>decumbens</i>	ib.	<i>art.culata</i>	1484	<i>quinquefolia</i>	ib.
<i>filiformis</i>	446	<i>cylindrica</i>	ib.	<i>retroflexa</i>	ib.
<i>fruticosa</i>	445	<i>disciflora</i>	ib.	<i>sericea</i>	ib.
		<i>fragilis</i>	ib.		

Aspalathus		Asplenium	1283,	Asplenium	
<i>spinosa</i>	1091	1301-1304		<i>falicifolium</i>	1302
<i>thymifolia</i>	1092	Adiantum nigrum	1304	Scolopendrium	1301
<i>tridentata</i>	1093	<i>alternifolium</i>	1302	<i>ferratum</i>	ib.
<i>uniflora</i>	1091	<i>angustifolium</i>	1301	<i>sorbifolium</i>	1303
<i>verrucosa</i>	1092	<i>anteriscifolium</i>	1303	<i>squamosum</i>	ib.
Asparagus	525, 557	<i>bifolium</i>	1302	<i>striatum</i>	ib.
<i>acutifolius</i>	557	<i>bulbiferum</i>	1304	<i>tenerum</i>	ib.
<i>æthiopicus</i>	ib.	<i>caudatum</i>	1303	Trichomanes ra-	
<i>albus</i>	ib.	Ceterach	1301	<i>mosum</i>	1304
<i>aphyllus</i>	ib.	<i>cicutarium</i>	1304	<i>trichomanoides</i>	1303
<i>asiaticus</i>	19.	<i>cultrifolium</i>	1302	<i>viride</i>	1302
<i>capensis</i>	ib.	<i>dentatum</i>	ib.	Assa	778, 839
<i>declinatus</i>	ib.	<i>dimidiatum</i>	1303	<i>exotica</i>	839
<i>falcatus</i>	ib.	<i>dissectum</i>	1302	Assonia	999, 1036
<i>horridus</i>	ib.	<i>ebeneum</i>	ib.	<i>populnea</i>	1036
<i>officinalis</i>	ib.	<i>erosum</i>	ib.	Aster	1164, 1230-
<i>retrofractus</i>	ib.	<i>flaccidum</i>	1303	1234	
<i>sarmentosus</i>	ib.	<i>fragrans</i>	1304	<i>acris</i>	1231
<i>stipularis</i>	ib.	<i>germanicum</i>	ib.	<i>æstivus</i>	1232
<i>verticillaris</i>	ib.	<i>grandifolium</i>	1302	<i>alpinus</i>	ib.
Asperugo	292, 321	Hemionitis	1301	Amellus	1232
<i>ægyptiaca</i>	321	<i>japonicum</i>	1303	<i>annuus</i>	1233
<i>procumbens</i>	ib.	<i>canecolatum</i>	ib.	<i>carolinianus</i>	1230
Asperula	214, 235	<i>lanceum</i>	1301	<i>ciliatus</i>	1231
<i>aristata</i>	235	<i>leptophyllum</i>	1304	<i>concolor</i>	1232
<i>arvensis</i>	ib.	<i>lucidum</i>	1303	<i>cordifolius</i>	1233
<i>calabrica</i>	ib.	<i>marginatum</i>	1302	<i>coriaceus</i>	1232
<i>cynanchica</i>	ib.	<i>marinum</i>	1303	<i>corymbosus</i>	1233
<i>hexaphylla</i>	ib.	<i>monanthemum</i>	1302	<i>crinitus</i>	1230
<i>lævigata</i>	ib.	Nidus	1301	<i>crispus</i>	1234
<i>odorata</i>	ib.	<i>nodosum</i>	1302	Cymbalaria	1230
<i>pyrenaica</i>	ib.	<i>obliquum</i>	1303	<i>diffusus</i>	1234
<i>taurina</i>	ib.	<i>obtusatum</i>	ib.	<i>divaricatus</i>	1233
<i>tinctoria</i>	ib.	<i>obtusifolium</i>	1302	<i>divergens</i>	1234
Asphodelus	525, 553	<i>plantagineum</i>	1301	<i>dumosus</i>	1231
<i>altaicus</i>	553	<i>poliodon</i>	1302	<i>ericafolius</i>	1234
<i>filiculifolius</i>	ib.	<i>præmorsum</i>	ib.	<i>ericoides</i>	1231
<i>liburnicus</i>	ib.	<i>proliferum</i>	1301	<i>foliolosus</i>	ib.
<i>luteus</i>	ib.	<i>pumilum</i>	1302	<i>fruticulosus</i>	1230
<i>samosus</i>	ib.	<i>pygmæum</i>	1303	<i>grandiflorus</i>	1232
		<i>rhizophorum</i>	ib.		
		<i>rhizophyllum</i>	1301		
		Ruta maritima	1304		

Aster		Astragalus		Astragalus	
hippidus	1234	alpinus	1134	lanatus	1137
holosericeus	ib.	alyssoides	1136	latifolius	ib.
hyssopifolius	1231	Ammodytes	1135	Laxmanni	1134
indicus	1233	ampullatus	1136	leontinus	1135
junceus	ib.	annularis	1133	leptophyllos	1137
lævis	ib.	arenarius	ib.	lineatus	1135
linariæfolius	1231	asper	1132	lupulinus	1137
linifolius	ib.	auriacus	1135	melilotoides	1132
macrophyllus	1234	baticus	1134	microphyllus	1133
miser	1233	barbatus	ib.	monspeliulanus	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
paludosus	1232	caprinus	1136	phytodes	1137
paniculatus	1233	carolinianus	1132	piotus	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	sinensis	1133
rigidus	1231	danicus	1134	sinicus	1135
salicifolius	ib.	dasyanthus	1137	spicatus	1137
salicinus	1234	deflexus	1133	Stella	1134
scaber	1233	densifolius	1136	fulcatus	1133
sibiricus	1232	depressus	1137	syriacus	1134
sinensis	1234	Epiglottis	1134	Tragacantha	1135
spectabilis	ib.	emarginatus	1135	tragacanthoides	ib.
squarrosus	1232	excipus	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	glycyphyllos	1135	vesicarius	ib.
Tradescanti	1233	hamosus	1134	virescens	1132
Tripolium	1232	hians	1133		
umbellatus	1231	hirsutus	1136	Astrantia	308, 469
undulatus	1232	hysspidus	1134	carniolica	469
vernus	ib.	Hypoglottis	ib.	Epipactis	ib.
Astragalus	1075,	incanus	1137	major	ib.
	1077, 1132-1137	lagopodioides	1135	minor	ib.
alopecuroides	1132	laguroides	1137		

- Astronium** 311, 499
graveolens 499
- Athamanta** 309, 476,
 477
annua 477
Cervaria 476
condensata *ib.*
cretensis 477
daucoides *ib.*
Libanotis 476
Matthioli 477
Oreoselinum 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
passerinoidea *ib.*
pectinata 1207
pinnata *ib.*
pubescens 1206
pumila 1207
pingens 1208
santolinoides *ib.*
- Athanasia**
ferrata
sessiliflora
squarrosa
trifurcata
trinervia
uniflora
virgata
viscosa
- Athenæa** 601, 629
gujanensis 629
- Atractobolus** 1285,
 1461
annularis 1461
- Atractylis** 1162,
 1191, 1192
cancellata 1192
gummifera *ib.*
humilis *ib.*
Lancea *ib.*
mexicana *ib.*
oppositifolia *ib.*
ovata 1191
purpurea 1192
- Atragene** 782, 872,
 872
alpina *ib.*
capensis *ib.*
japonica *ib.*
polygama *ib.*
tenuifolia *ib.*
zeylanica *ib.*
- Atraphaxis** 526, 580,
 580
spinosa 580
undulata *ib.*
- Atriplex** 306, 450,
 451
alba 451
albicans 450
coriacea *ib.*
- Atriplex**
glaucæ 450
Halimus *ib.*
hastata *ib.*
hortensis 451
laciniata 450
littoralis 451
parula *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
solanacea *ib.*
- Aubletia** 776, 812
aspera 812
lævis *ib.*
Paturno *ib.*
Tiburua *ib.*
- AUCUEA** 216, 276,
 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.*

Avena		Azalea		BALTIMORA	1166,
hispidata	193	lapponica	336	1259	
Loeflingiana	192	nudiflora	ib.	recta	1269
lupulina	193	pontica	ib.	Bambus	526, 579
lutea	192	procumbens	ib.	Arundo	579
montana	ib.	rosmarinifolia	ib.	Banara	741, 747
nuda	193	viscosa	ib.	gujanensis	747
pensilvanica	192	Azima	215, 262	Banisteria	662, 724,
pratensis	193	nova	262	725	
pubescens	192			angulata	724
purpurea	ib.	Baccharis	1163,	benghalensis	ib.
rupestris	194	1219 sq.		brachiata	ib.
sativa	192	arborea	1220	dichotoma	ib.
Scheuchzeri	193	brasiliensis	ib.	fulgens	ib.
sempervirens	ib.	Dioscoridis	ib.	laurifolia	ib.
sesquitertia	192	foetida	1219	longifolia	725
setacea	193	halimifolia	1220	purpurea	724
sibirica	192	indica	ib.	Quapara	ib.
spicata	194	ivæfolia	1219	sinimariensis	ib.
sterilis	193	neriifolia	1220	BANKSIA	215, 262
stipiformis	192	viscosa	ib.	dactyloides	262
strigosa	ib.	Bacopa	293, 329	dentata	ib.
versicolor	194	aquatica	329	ericæfolia	ib.
Avenhoa	663, 729	Bæa	38	integrifolia	ib.
Bilimbi	729	indica	38	musculiformis	ib.
Carambola	ib.	Bæckea	598, 635	pyriformis	ib.
Avicennia	888, 963	frutescens	635	ferrata	ib.
nitida	963	Bæobotrys	298, 370	Barbylus	600, 610
resinifera	ib.	nemoralis	370	Brownii	610
tomentosa	ib.	Bailliera	1166, 1271	Barnadesia	1162,
Axyris	86, 151	aspera	1271	1192	
amarantoides	151	Balanophora	2, 13	spinosa	1192
ceratoides	ib.	fungosa	13	Barreliera	959, 960
hybrida	ib.	Ballota	885, 908	acanthoides	959
prostrata	ib.	alba	908	bispinosa	960
Ayenia	416	disticha	ib.	buxifolia	959
laevigata	ib.	lanata	ib.	coccinea	960
magna	ib.	nigra	ib.	cristata	ib.
pusilla	ib.	suaveolens	ib.	hirsuta	ib.
tomentosa	ib.			Hystrix	959
Azalea	294, 336			longiflora	960
indica	336				

Barreliera		Bauhinia		Berberis	
longifolia	959	porrecta	666	sibirica	575
nitida	960	purpurea	ib.	vulgaris	ib.
noctiflora	ib.	scandens	ib.	BERGIA	662, 733
Prionitis	959	tomentosa	ib.	capensis	733
pungens	960	ungulata	ib.	glomerata	ib.
solanifolia	959	variegata	ib.	Bertiera	298, 362
trispinosa	960	BEFARIA	743, 748	gujanensis	362
BARRINGTONIA		æstuans	748	Bessleria	890, 935,
1000, 1039		refinosa	ib.	936	
speciosa	1039	Begonia	778, 835,	bivaris	935
Bartia	887, 922	836		coccinea	936
alpina	922	acutifolia	835	cristata	935
coccinea	ib.	capensis	836	incarnata	936
Gymnandra	ib.	dichotoma	835	lutea	935
pallida	ib.	Erminea	836	melittifolia	ib.
viscosa	ib.	ferruginea	835	violacea	ib.
Bassella	311, 507	glabra	ib.	Beta	306, 451, 452
alba	507	grandifolia	ib.	Cicla	452
japonica	ib.	hirsuta	836	maritima	ib.
lucida	ib.	humilis	835	patula	451
rubra	ib.	malabarica	ib.	vulgaris	ib.
BASSIA	740, 746	minor	ib.	Betonica	885, 906
longifolia	746	nana	836	alopecuros	906
obovata	ib.	obliqua	835	heraclea	ib.
Bassovia	296, 390	octopetala	836	hirsuta	ib.
sylvatica	390	urticæ	835	incana	ib.
Bastera	1165, 1271	Bellis	1164, 1245	officinalis	ib.
Houttuyni	1271	annua	1245	orientalis	ib.
BATIS	217, 272	arabica	ib.	stricta	ib.
maritima	272	perennis	ib.	Betula	218, 282, 283
Batschia	292, 315	BELLIUM	1164,	alba	282
carolinensis	315	1245		Alnus	ib.
Bauhinia	655, 666,	bellidioides	1245	crispa	283
667		minutum	ib.	daurica	ib.
aculeata	666	Bellonia	297, 360	excelsa	ib.
acuminata	ib.	alpera	360	fruticosa	282
candida	ib.	spinosa	ib.	incana	283
divaricata	ib.	Berberis	523, 575	lenta	ib.
glabra	ib.	cretica	575	nana	ib.
inermis	667	ilicifolia	ib.	nigra	282
				oblongata	

Betula		Bignonia		Blazia	
<i>papyracea</i>	283	<i>pentaphylla</i>	942	<i>ciliaris</i>	249
<i>pendula</i>	282	<i>peruviana</i>	ib.	<i>ericoides</i>	ib.
<i>populifolia</i>	ib.	<i>pubescens</i>	941	<i>muscosa</i>	250
<i>pumila</i>	ib.	<i>radiata</i>	942	<i>purpurea</i>	249
<i>serrulata</i>	ib.	<i>radicans</i>	ib.	<i>pusilla</i>	ib.
Bidens	1163, 1194,	<i>sempervirens</i>	940	Blasia	1285, 1354
1195		<i>spathacea</i>	942	<i>pusilla</i>	1354
<i>bipinnata</i>	1195	<i>stans</i>	ib.	Blechnum	1283,
<i>bulbata</i>	1194	<i>tomentosa</i>	940	1300	
<i>cernua</i>	ib.	<i>triphylla</i>	941	<i>australe</i>	1300
<i>frondosa</i>	ib.	<i>Unguis</i>	ib.	<i>japonicum</i>	ib.
<i>hirsuta</i>	ib.	Binectaria	599, 615	<i>occidentale</i>	ib.
<i>minima</i>	ib.	<i>peregrina</i>	615	<i>orientale</i>	ib.
<i>nivea</i>	ib.	Biscutella	967, 978	<i>radicans</i>	ib.
<i>nodiflora</i>	ib.	<i>apetala</i>	978	<i>virginicum</i>	ib.
<i>pilosa</i>	ib.	<i>apula</i>	ib.	Blitum	3, 17
<i>scandens</i>	ib.	<i>auriculata</i>	ib.	<i>capitatum</i>	17
<i>tenella</i>	ib.	<i>coronopifolia</i>	ib.	<i>chenopodioides</i>	ib.
<i>tripartita</i>	ib.	<i>laevigata</i>	ib.	<i>virgatum</i>	ib.
<i>verticillata</i>	ib.	<i>lyrata</i>	ib.	Bobartia	86, 151
Bignonia	889, 940-	<i>sempervirens</i>	ib.	<i>indica</i>	151
942		Biserrula	1075, 1077	Bocconia	740, 745
<i>aequinoctialis</i>	941	1137		<i>frutescens</i>	745
<i>alba</i>	ib.	Pelecinus	1137	Boehmeria	217, 267
<i>alliacea</i>	ib.	Bixa	774, 812	<i>caudata</i>	267
<i>caerulea</i>	942	<i>Orellana</i>	812	<i>cylindrica</i>	ib.
<i>capreolata</i>	941	Blackburnia	215, 258	<i>hirta</i>	ib.
Catalpa	940	<i>pinnata</i>	258	<i>littoralis</i>	ib.
<i>chelonoides</i>	942	Blackea	741, 748	<i>ramiflora</i>	ib.
<i>citrifolia</i>	940	<i>trinervia</i>	748	Boerhaavia	2, 14, 15
Copaja	942	<i>triplinervia</i>	ib.	<i>angustifolia</i>	15
<i>crucigera</i>	941	Blackwellia	743, 768	<i>diffusa</i>	ib.
<i>dichotoma</i>	ib.	<i>Jussiei</i>	768	<i>erecta</i>	14
<i>echinata</i>	ib.	BLADHIA	295, 404	<i>hirsuta</i>	15
<i>fluvialilis</i>	ib.	<i>crispa</i>	404	<i>repens</i>	ib.
<i>grandiflora</i>	942	<i>japonica</i>	ib.	<i>scandens</i>	ib.
<i>incarnata</i>	941	<i>villosa</i>	ib.	<i>tetrandra</i>	ib.
<i>indica</i>	942	Blaria	212, 249, 250	Boletus	1285, 1452
<i>Kesera</i>	941	<i>articularata</i>	249	1438	
Leucoxydon	942			<i>abietinus</i>	1437
<i>longissima</i>	941			Ddd dd 4	
<i>paniculata</i>	ib.				

Boletus		Boletus		Boletus	
<i>adustus</i>	1437	<i>imbricatus</i>	1437	<i>subvescus</i>	1434
<i>agaricoidea</i>	1435	<i>infundibuliformis</i>	1434	<i>sulphureus</i>	1436
<i>aurantiacus</i>	1433	<i>lacrymans</i>	1435	<i>supinus</i>	1433
<i>Baijchii</i>	1435	<i>lacteus</i>	1433	<i>tuberculifolius</i>	1435
<i>betulinus</i>	1436	<i>lapidum</i>	1434	<i>tuberosus</i>	1433
<i>biennis</i>	1433	<i>leptocephalus</i>	1432	<i>umbilicatus</i>	1434
<i>bovinus</i>	1432	<i>lipsiensis</i>	1436	<i>versicolor</i>	1437
<i>Bulliardii</i>	1434	<i>lobatus</i>	1435	<i>villosus</i>	1436
<i>Calceolus</i>	1436	<i>lucidus</i>	1434	<i>viscidus</i>	1432
<i>carolinianus</i>	1434	<i>luteus</i>	1432	Boltonia	1164, 1244
<i>cereus</i>	1433	<i>Medulla panis</i>	1438	<i>asteroides</i>	1244
<i>cinnabarinus</i>	1436	<i>membranaceus</i>	1436	<i>glastifolia</i>	ib.
<i>cinnamomeus</i>	1433	<i>microporus</i>	1435	Bombax	1000, 1039,
<i>citrinus</i>	1435	<i>mutabilis</i>	1432	1040	
<i>cornutus</i>	1437	<i>nigrescens</i>	1434	Ceiba	1040
<i>cristatus</i>	1435	<i>nitens</i>	1436	Erianthos	1039
<i>decipiens</i>	1437	<i>numularius</i>	1432	<i>globiferum</i>	1040
<i>dimidiatus</i>	1432	<i>obliquatus</i>	1435	<i>globosum</i>	ib.
<i>elegans</i>	1435	<i>obliquus</i>	1438	Gossypium	ib.
<i>exasperatus</i>	1433	<i>odoratus</i>	1437	<i>grandiflorum</i>	ib.
<i>fagineus</i>	1435	<i>pallescens</i>	1433	<i>heptaphyllum</i>	ib.
<i>fasciatus</i>	ib.	<i>papyraceus</i>	1438	<i>pentandrum</i>	1039
<i>fasciculatus</i>	1433	<i>perennis</i>	1432	<i>pyramidale</i>	1040
Favus	1436	<i>procerus</i>	1434	Bonnetia	775, 814
<i>ferruginatus</i>	1432	<i>purgans</i>	1436	<i>palustris</i>	814
<i>ferruginosus</i>	1437	<i>pustillus</i>	1433	Bontia	890, 963
<i>fomentarius</i>	1436	<i>ramosissimus</i>	ib.	<i>daphnoides</i>	963
<i>fragilis</i>	1434	<i>ramosus</i>	1436	Borago	291, 321
<i>fraxineus</i>	1436	<i>ramulorum</i>	1435	<i>africana</i>	321
<i>frondosus</i>	1433	<i>resupinatus</i>	1437	ib.	ib.
<i>fulvus</i>	1437	<i>rufus</i>	1435	<i>indica</i>	ib.
<i>fuscidulus</i>	1433	<i>salicinus</i>	1437	<i>longifolia</i>	ib.
<i>fuscus</i>	1437	<i>saiginus</i>	1436	<i>officinalis</i>	ib.
<i>globatus</i>	ib.	<i>sanguineus</i>	ib.	<i>orientalis</i>	ib.
<i>granulatus</i>	1432	<i>scaber</i>	1435	<i>verrucosa</i>	ib.
<i>hepaticus</i>	1438	<i>scalaris</i>	1437	<i>zeylanica</i>	ib.
<i>hirsutulus</i>	1437	<i>sebaceus</i>	1438	Borassus	527, 583
<i>hirsutus</i>	1434	<i>squamosus</i>	1434	<i>strobiliformis</i>	583
<i>hispidus</i>	1437	<i>strobiliformis</i>	1433		
<i>hydroides</i>	1435	<i>suaveolens</i>	1437		
<i>hypocrateriformis</i>	1434	<i>suberosus</i>	1436		
<i>igniarius</i>	1436	<i>subtomentosus</i>	1434		

Borbonia 1076, 1088	Briza	Bromus
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>Pluckeneti</i> 191
lævigata <i>ib.</i>	virens <i>ib.</i>	poiformis 190
lanceolata <i>ib.</i>	Bromelia 522, 529	polystachyos 188
trinervia <i>ib.</i>	Acanga 529	purgans 189
Bosea 305, 455	Ananas <i>ib.</i>	racemosus 190
Yervemora 455	bracteolata <i>ib.</i>	ramosus <i>ib.</i>
Brabejum 212, 248	humilis <i>ib.</i>	rigens <i>ib.</i>
stellatifolium 248	Karates <i>ib.</i>	rubens <i>ib.</i>
Brasenia 780, 853	lingulata <i>ib.</i>	scoparius <i>ib.</i>
Schreberi 853	nudicaulis <i>ib.</i>	secalinus 188
Brasiliium 301, 417	paniculata <i>ib.</i>	sylvaticus 190
glabrum 417	Pinguin <i>ib.</i>	squarrosus 189
hirsutum <i>ib.</i>	Bromus 88, 188-191	sterilis 188
Brassica 968, 988, 989	alopecuros 189	stipoides 189
alpina 988	ambiguus <i>ib.</i>	<i>strictus</i> 188
arvensis <i>ib.</i>	angustifolius <i>ib.</i>	tectorum 190
austriaca <i>ib.</i>	aquaticus <i>ib.</i>	triflorus 188
campestris <i>ib.</i>	arvensis <i>ib.</i>	triticeus 191
crassifolia <i>ib.</i>	asper <i>ib.</i>	villosus 190
Eruca 989	bifidus 188	Brosimum 2, 12
Erucastrum <i>ib.</i>	ciliatus 189	<i>Aucastrum</i> 12
muralis 983	cristatus 191	spurium <i>ib.</i>
Napus <i>ib.</i>	dilatatus 189	Brossæa 294, 377
oleracea <i>ib.</i>	distachyos 191	coccinea 377
orientalis <i>ib.</i>	erectus 189	Browallia 888, 952
polymorpha <i>ib.</i>	geniculatus 190	alienata 952
Rapa <i>ib.</i>	giganteus 190	demissa <i>ib.</i>
linensis <i>ib.</i>	gracilis <i>ib.</i>	elata <i>ib.</i>
vesicaria 989	grandiflorus 189	humifusa <i>ib.</i>
violacea 988	hirsutus 190	Brownea 998, 1028
BRATHYS 780, 852	japonicus 188	coccinea 1028
juniperina 852	incrassatus 189	grandiceps <i>ib.</i>
Breynia 304, 430	jubatus 190	Brucca 220, 286
disticha 430	madriensis 188	an. idysenterica 236
Briza 88, 183	massiliensis 191	Brännichia 661, 722
caroliniana 183	mollis 189	cirrhoza 722
cynosuroides <i>ib.</i>	montanus 190	Brunnia 302, 410
Eragrostis <i>ib.</i>	multiflorus 188	abrotanoides 410
	pauper 191	ciliata <i>ib.</i>
	phleoides 190	

Brunnia		Bryum		Bryum	
glutinosa	410	calcaratum	1337	pallidum	1332
lanuginosa	ib.	calicinum	1336	paludosum.	1337
nodiflora	ib.	capillaceum	1331	parositicum	1336
paleacea	ib.	carneum	1337	patens	1338
radiata	ib.	Celsii	ib.	pennatum	1334
verticillata	ib.	ciliare	1332	pilosum	1336
Brunsfelfia	887, 929	ciliatum	1331	pomiforme	1330
americana	929	cirrhatum	ib.	pulvinatum	1331
undulata	ib.	convolutum	1336	pusillum	1333
Bryonia	81, 103, 104	cricetorum	1338	pyriforme	ib.
africana	104	crispum	1335	recurvirostrum	1334
alba	ib.	cubitale	1338	repeñs	1333
cordifolia	ib.	curvirostrum	1334	reticulatum	1337
cretica	ib.	cuspidatum	1332	rigidum	1336
diotica	ib.	dealbatum	1338	rubrum	1331
grandis	ib.	dendroides	1337	rurale	1335
japonica	ib.	diaphanum	1335	secundum	1333
laciniosa	ib.	Dicksoni	1334	sessile	1334
latebrosa	ib.	Didymodon	1333	setaceum	ib.
palinata	ib.	elongatum	1335	silvaticum	ib.
racemosa	ib.	ericoides	1332	splachnoides	1337
scabra	ib.	exstinctorium	ib.	squarrosum	ib.
scabrella	ib.	fasciculare	ib.	stelligerum	1334
verrucosa	ib.	flavescens	1338	striatum	1335
Bryum	1284, 1330-	flexuosum	1336	subulatum	1333
1338		fontinalioides	1333	testorum	1335
acuminatum	1333	Heimii	ib.	tetragonum	1338
æstivum	1336	hercynicum	1336	tortum	1332
affine	1335	hypnoides	1332	tortuosum	1333
agrarium	1333	imberbe	1336	trifarium	1331
albidum	1336	inclinatorum	1331	truncatum	1334
alpinum	1337	indicum	1332	unguiculatum	1336
androgynum	1336	larceolatum	ib.	unilaterale	1335
angustatum	1332	lycopodioides	1336	ventricosum	1337
apocarpum	1334	marginatum	1338	verticillatum	ib.
aquaticum	1331	microcarpon	1332	viridulum	1334
argenteum	1337	minutum	1335	Zierii	1337
barbatum	1336	mnioides	1330	Bubon	309, 484
Bartramia	1335	murale	1333	Galbanum	484
basiflorum	1332	nutans	1331	gummiferum	ib.
bipartitum	1337	obtusum	1334	lævigatum	484
brevifolium	1338	Octoblepharis	1331	macedonicum	ib.
		ovata	1334		

Bubon		Bumelia	295, 397, 398	Bupleurum	309, 469-471
rigidius	484	montana	397	angulosum	469
Buchnera	889, 951	nigra	ib.	arborescens	471
952		pallida	ib.	baldense	470
æthiopica	952	pentagona	398	difforme	471
americana	951	retusa	397	falcatum	470
asiatica	952	rotundifolia	398	flavum	ib.
capensis	ib.	salicifolia	ib.	fruticescens	ib.
cernua	951			fruticosum	ib.
coccinea	952	Bunara		Gerardi	ib.
cordifolia	ib.	gujanensis		juncum	ib.
cuneifolia	951			longifolium	ib.
elongata	952	Bunias	968, 991	nudum	ib.
grandiflora	ib.	ægyptiaca	991	odontites	469
pinnatifida	ib.	aspera	ib.	petræum	470
BUCIDA	660, 702	balearica	ib.	pyrenæum	ib.
Buceras	702	Cakile		ranunculoides	469
Buddleja	212, 250	cochlearioides	ib.	rigidum	470
americana	250	cornuta	ib.	rotundifolium	469
capitata	ib.	Erucago		semicompositum	470
globosa	ib.	myagroides	ib.	spinofum	ib.
incompta	ib.	orientalis	ib.	stellatum	469
occidentalis	ib.	spinosa	ib.	tenuissimum	470
virgata	ib.	Bunium	309, 475		
Buffonia	218, 281	aromaticum	475	Burcarda	313, 514
tenuifolia	281	Eu.bocastanum	ib.	villosa	514
Buginvillea	602, 632	Buphthalmum	1165, 1257 sq.	Burmannia	522, 531
brasiliensis	632	aquaticum	1257	biflora	531
Büttneria	301, 404	arborescens	ib.	disticha	ib.
carthagenensis	404	durum	ib.	Bursera	522, 575
cordata	ib.	frutescens	ib.	gummifera	575
microphylla	ib.	grandiflorum	1258	Butomus	645, 654
ovata	ib.	graveolens	1257	umbellatus	654
scabra	ib.	helianthoides	1258	Buxbaumia	1284,
Bulbocodium	524	maritimum	1257	1325	
vernum	ib.	melitense	ib.	aphylla	1325
BUMALDA	306, 463	pratense	ib.	foliosa	ib.
misolia	463	ramosum	ib.	Buxus	219, 286
		salicifolium	1258	atrica	286
		sericeum	1257	sempervirens	ib.
		speciosissimum	1258		
		spinofum	1257		

- Bifus** 1285, 1395-
 1397
alutosa
aquatica
atra
aurea
barbata
bombycina
cancellata
candida
conoidea
coriacea
cryptarum
Flos aquæ
Flos cobalti
fulva
globosa
nigra
petraea
phosphorea
rudiciformis
sanguinea
septica
tremelloides
velutina
- Cacalia**
 Kleinia
 1396 *laciniata*
ib. laurifolia
ib. odora
ib. ovata
ib. papillaris
ib. pendula
ib. Porophyllum
ib. radicans
ib. repens
ib. saracenicæ
ib. scandens
ib. semperviva
 1397 *sonchifolia*
 1396 *suaveolens*
ib. suffruticosa
ib. tomentosa
ib. villosa
ib. Cachrys 309, 478
ib. Libanotis 478
 1395 *odontalgica*
 1397 *panacifolia*
 1396 *ficula*
- Cactus** 770, 784, 785
alatus 785
cochenillifer
 1197 *coquimbæ*
ib. curassavicus
ib. Ficus indica
 1195 *flagelliformis*
 1196 *grandiflorus*
ib. heptaginus
ib. hexagonus
 1197 *lanuginosus*
 1195 *mammillaris*
 1196 *Melocactus*
 1195 *moniliformis*
 1196 *nobilis*
 1195 *Opuntia*
 1196 *parasiticus*
ib. pendulus
- Cactus**
 1195 *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
 1196 *coccinea* 693
ib. Cadaba 300, 405
ib. farinosa 405
ib. glandulosa
ib. rotundifolia
Cadamba 647, 649
ib. jasminiflora 649
ib. Cadia 656, 667
ib. arabica 667
Cænopteris 1283
 1321 sq.
furcata 1321
ib. rhizophylla
ib. rufa
ib. vivipara 1322
ib. Casalpinia 655, 672
ib. Crita 672
ib. Sappan
ib. vehicaria
ib. Calamagrostis 86,
 171, 172
ib. arenaria 172
ib. arundinacea
 785 *Arundo* 171
 784 *bicolor* 172
 785 *canescens*
ib. conspicua

<i>Calamagrostis</i>		<i>Calla</i>	781, 863	<i>Caltha</i>	782, 883
<i>epigeios</i>	172	<i>æthiopica</i>	863	<i>palustris</i>	883
<i>farcta</i>	ib.	<i>palustris</i>	ib.	<i>Calycanthus</i>	781, 862
<i>Karka</i>	ib.	CALLICARPA	211,	<i>fertilis</i>	862
<i>lanceolata</i>	ib.	246		<i>floridus</i>	ib.
<i>Plinii</i>	ib.	<i>americana</i>	246	<i>præcox</i>	ib.
<i>villosa</i>	171	<i>ferruginea</i>	ib.	<i>sterilis</i>	ib.
<i>Calamus</i>	526, 570	<i>japonica</i>	ib.	<i>Camex</i>	296, 403
<i>Rotang</i>	570	<i>integrifolia</i>	ib.	<i>gujanensis</i>	403
<i>Calceolaria</i>	20, 39	<i>reticulata</i>	ib.	<i>Cambogia</i>	774, 810
<i>Fothergillii</i>	39	<i>tomentosa</i>	ib.	<i>Gutta</i>	810
<i>integrifolia</i>	ib.	<i>Callicocca</i>	298, 370,	<i>Camellia</i>	1000, 1069
<i>nana</i>	ib.	371		<i>japonica</i>	1069
<i>perfoliata</i>	ib.	<i>alba</i>	370	<i>Sasangua</i>	ib.
<i>pinnata</i>	ib.	<i>glabra</i>	371	<i>Cameraria</i>	294, 438
<i>plantaginea</i>	ib.	<i>gujanensis</i>	ib.	<i>angustifolia</i>	438
<i>Calea</i>	1163, 1205	<i>purpurea</i>	370	<i>gujanensis</i>	ib.
<i>Amellus</i>	1205	<i>tomentosa</i>	ib.	<i>latifolia</i>	ib.
<i>aspera</i>	ib.	CALLIGONUM	777,	<i>Tamaquarina</i>	ib.
<i>caroliniana</i>	ib.	839		<i>Campanula</i>	297, 348-
<i>jamaicensis</i>	ib.	<i>polygonoides</i>	839	353	
<i>leptophylla</i>	ib.	<i>Callisia</i>	83, 121	<i>adpressa</i>	353
<i>oppositifolia</i>	ib.	<i>repens</i>	121	<i>alpestris</i>	351
<i>pinifolia</i>	ib.	<i>Callitriche</i>	3, 17	<i>alpina</i>	ib.
<i>scoparia</i>	ib.	<i>auctumnalis</i>	17	<i>alciflora</i>	352
<i>Calendula</i>	1166,	<i>brutia</i>	ib.	<i>americana</i>	349
1271 sq.		<i>dubia</i>	ib.	<i>aurea</i>	ib.
<i>arborescens</i>	1272	<i>verna</i>	ib.	<i>barbata</i>	351
<i>arvensis</i>	ib.	<i>Callixene</i>	525, 556	<i>Bellardi</i>	348
<i>fruticosa</i>	ib.	<i>magellanica</i>	525, 556	<i>Bocconis</i>	ib.
<i>graminifolia</i>	ib.	CALODENDRUM		<i>bononiensis</i>	350
<i>hybrida</i>	ib.	301, 417		<i>capensis</i>	351
<i>nudicaulis</i>	ib.	<i>capense</i>	417	<i>capillacea</i>	349
<i>officinalis</i>	ib.	<i>Calophyllum</i>	774,	<i>carpatica</i>	ib.
<i>oppositifolia</i>	ib.	814		<i>cenisia</i>	348
<i>pluvialis</i>	ib.	<i>Akara</i>	814	<i>Cervicaria</i>	350
<i>pumila</i>	ib.	<i>Calaba</i>	ib.	<i>cespitosa</i>	348
<i>rigida</i>	1271	<i>Inophyllum</i>	ib.	<i>cinerea</i>	350
<i>sancta</i>	1272	<i>Seulani</i>	ib.	<i>crispa</i>	352
<i>tomentosa</i>	ib.			<i>dichotoma</i>	350
<i>Tragus</i>					

Campanula		Campanula		Canna	I, 5
<i>edulis</i>	350	<i>saxatilis</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	Cannabis	305, 457
<i>fragilis</i>	ib.	<i>spicata</i>	351	<i>lativa</i>	457
<i>fruticosa</i>	352	<i>stricta</i>	ib.	Canscora	216, 262
<i>glauca</i>	353	<i>teneida</i>	349	<i>ventricosa</i>	262
<i>glomerata</i>	350	<i>tetraphylla</i>	353	Cansiera	216, 280
<i>gracilis</i>	352	<i>thyrioidea</i>	350	<i>ib. Rheedii</i>	280
<i>graminifolia</i>	350	Trachelium	ib.	Cantua	294, 347
<i>grandiflora</i>	349	<i>tridentata</i>	351	<i>peruviana</i>	347
<i>hederacea</i>	351	<i>triphylla</i>	353	Cantuffa	656, 677
<i>heterophylla</i>	352	<i>undulata</i>	349	<i>ib. exotica</i>	677
<i>hispidula</i>	350	<i>unidentata</i>	348	Capparis	774, 806,
<i>hybrida</i>	352	<i>uniflora</i>	350		807
<i>interrupta</i>	ib.	<i>urticifolia</i>	351	Baducca	806
<i>laciniata</i>	351	<i>valdensis</i>	353	Breynia	807
<i>latifolia</i>	350	<i>verticillata</i>	348	Carandas	806
<i>lilifolia</i>	349	<i>vesula</i>	349	<i>comosa</i>	807
<i>limonifolia</i>	351	<i>royssi</i>	349	<i>cynophallophora</i>	806
<i>linearis</i>	349	Camphorosma	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
Medium	350	<i>glabrum</i>	ib.	<i>extipulata</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	Pteranthus	ib.	<i>frondosa</i>	ib.
<i>pedunculata</i>	352			<i>grandis</i>	807
<i>pentagonia</i>	ib.	Cananga	782, 868	<i>hastata</i>	ib.
<i>peregrina</i>	351	<i>Uregu</i>	868	<i>horrida</i>	806
<i>perfoliata</i>	ib.	CANARINA	522, 577	<i>jamaicensis</i>	807
<i>perficifolia</i>	348	Campanula	577	<i>linearis</i>	ib.
<i>petraea</i>	350	CANARIUM	300,	<i>longifolia</i>	806
<i>porosa</i>	349		405	<i>mithridatica</i>	807
<i>procumbens</i>	352	<i>commune</i>	405	<i>nemorosa</i>	ib.
<i>pulla</i>	348			<i>oblongifolia</i>	ib.
<i>pusilla</i>	ib.	CANELLA	741, 749	<i>pulcherrima</i>	806
<i>pyramidalis</i>	349	<i>alba</i>	749	<i>sepiaaria</i>	ib.
<i>rapunculoides</i>	350	Canephora	302, 372	<i>siliquosa</i>	ib.
Rapunculus	348	<i>madagascariensis</i>	372	<i>spinosa</i>	ib.
<i>rhomboidea</i>	349				
<i>rotundifolia</i>	348				

Capparis		Cardamine		Carduus	
<i>tenuifolia</i>	807	<i>petraea</i>	979	<i>palustris</i>	1186
<i>torulosa</i>	806	<i>pratensis</i>	980	<i>paniculatus</i>	1187
<i>serrucosa</i>	807	<i>resedifolia</i>	ib.	<i>pannonicus</i>	ib.
<i>zeylanica</i>	806	<i>trifolia</i>	ib.	<i>parviflorus</i>	ib.
Capraria	889, 947	<i>virginica</i>	ib.	<i>pectinatus</i>	ib.
<i>bittora</i>	947	Cardiospermum	603,	<i>peregrinus</i>	1186
<i>crustacea</i>	ib.	642		<i>polyanthemus</i>	ib.
<i>durantifolia</i>	ib.	Corindum	642	<i>puniceus</i>	1188
<i>humilis</i>	ib.	<i>grandiflorum</i>	ib.	<i>pycnocephalus</i>	1186
<i>lanceolata</i>	ib.	<i>Halicacabum</i>	ib.	<i>rigens</i>	1188
<i>lucida</i>	ib.	Carduus	1162, 1186-	<i>rivularis</i>	ib.
<i>undulata</i>	ib.	1189		<i>scaber</i>	1189
<i>uniflora</i>	ib.	<i>acanthoides</i>	1186	<i>ferratuloides</i>	1188
Capficum	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>	ib.	<i>arabicus</i>	1186	<i>syriacus</i>	1189
<i>frutescens</i>	ib.	<i>argentatus</i>	1187	<i>tataricus</i>	ib.
<i>grossum</i>	ib.	<i>australis</i>	ib.	<i>tuberosus</i>	1187
<i>linense</i>	ib.	<i>Boujarti</i>	1188	<i>virginianus</i>	1188
CAPURA	575	<i>canus</i>	1187	Carex	84, 137-147
<i>purpurata</i>	575	<i>carlinaefolius</i>	ib.	<i>acuta</i>	144
Caquepiria	647, 651	<i>carlinoides</i>	ib.	Agastachys	145
<i>Bergkia</i>	651	<i>carolinianus</i>	1186	<i>alpina</i>	143
Caraipa	773, 821	Catabonæ	1188	<i>arenaria</i>	139
<i>angustifolia</i>	821	<i>chius</i>	1187	<i>argentea</i>	143
<i>latifolia</i>	ib.	<i>ciliatus</i>	1188	<i>aspera</i>	141
<i>longifolia</i>	ib.	<i>crispus</i>	1186	<i>atrata</i>	146
<i>parvifolia</i>	ib.	<i>cyanooides</i>	ib.	<i>baldensis</i>	139
Cardamine	968, 979	<i>deffloratus</i>	1187	<i>bifurca</i>	145
980		<i>diflectus</i>	ib.	<i>brachystachys</i>	146
<i>africana</i>	980	<i>eniophorus</i>	1188	<i>brizoides</i>	139
<i>amara</i>	ib.	<i>flavescens</i>	ib.	<i>brunnea</i>	140
<i>asarifolia</i>	979	<i>gnaphalioides</i>	1189	<i>canescens</i>	141
<i>bellidifolia</i>	ib.	<i>helenioides</i>	ib.	<i>capillaris</i>	142
<i>chelidonia</i>	980	<i>heterophyllus</i>	ib.	<i>capitata</i>	138
<i>græca</i>	ib.	<i>lanceolatus</i>	1186	<i>caryophyllea</i>	142
<i>hirsuta</i>	ib.	<i>leucographus</i>	ib.	<i>cernua</i>	146
<i>impatiens</i>	ib.	<i>linearis</i>	1188	<i>cespitosa</i>	142
<i>ivialis</i>	979	<i>marianus</i>	1189	<i>chordorrhiza</i>	139
<i>nudicaulis</i>	ib.	<i>mollis</i>	1188	<i>curvula</i>	140
<i>parviflora</i>	980	<i>monspeffulanus</i>	1187	<i>cyperoides</i>	139
		<i>nutans</i>	ib.	<i>diandra</i>	145

Carex		Carex		Carex	
<i>digitata</i>	141	<i>lithosperma</i>	137	<i>iquarrofa</i>	138
<i>dioica</i>	138	<i>lobata</i>	140	<i>subulata</i>	ib.
<i>diffimilis</i>	144	<i>lotiacea</i>	ib.	<i>tenuifolia</i>	142
<i>distans</i>	143	<i>marcida</i>	146	<i>ternaria</i>	145
<i>disticha</i>	140	<i>microstachya</i>	140	<i>tomentosa</i>	141
<i>echinata</i>	ib.	<i>miliacea</i>	144	<i>torfacea</i>	145
<i>elegans</i>	143	<i>mitis</i>	138	<i>triceps</i>	142
<i>elongata</i>	140	<i>mixta</i>	146	<i>tristachya</i>	141
<i>erecta</i>	145	<i>montana</i>	141	<i>uliginosa</i>	139
<i>ericetorum</i>	142	<i>muricata</i>	140	<i>uncinata</i>	138
<i>ferax</i>	146	<i>mutabilis</i>	143	<i>verna</i>	143
<i>ferruginea</i>	143	<i>myosuroides</i>	147	<i>vesicaria</i>	144
<i>filiformis</i>	141	<i>nemorosa</i>	143	<i>vulpina</i>	139
<i>flacca</i>	145	<i>nutans</i>	146		
<i>Flagellum</i>	138	<i>oblonga</i>	ib.	Carica	659, 701
<i>flava</i>	141	<i>pallescens</i>	142	<i>Papaya</i>	701
<i>foetida</i>	140	<i>palustris</i>	145	<i>Poloposa</i>	ib.
<i>folliculata</i>	142	<i>panicca</i>	142	<i>spinosa</i>	ib.
<i>frigida</i>	146	<i>paniculata</i>	141		
<i>fusca</i>	ib.	<i>paradoxa</i>	145	Carissa	295, 433
<i>glauca</i>	145	<i>patula</i>	144	<i>Carandes</i>	433
<i>globularis</i>	142	<i>pedata</i>	141	<i>edulis</i>	ib.
<i>glomerata</i>	141	<i>pendula</i>	143	<i>spinarum</i>	ib.
<i>gracilis</i>	144	<i>pilulifera</i>	141		
<i>gynobasis</i>	ib.	<i>poaformis</i>	138	Carlina	1162, 1191
<i>Haleonaster</i>	139	<i>Poireti</i>	140	<i>acaulis</i>	1191
<i>Halleri</i>	138	<i>polygama</i>	145	<i>atratyloides</i>	ib.
<i>hermaphrodita</i>	139	<i>præcox</i>	140	<i>corymbosa</i>	ib.
<i>hirta</i>	144	<i>prostrata</i>	142	<i>involutocrata</i>	ib.
<i>hirtella</i>	138	<i>Pseudo-cyperus</i>	146	<i>lanata</i>	ib.
<i>hordeostichos</i>	145	<i>pulicaris</i>	138	<i>pyrenaica</i>	ib.
<i>humilis</i>	143	<i>pumila</i>	144	<i>racemosa</i>	ib.
<i>japonica</i>	ib.	<i>quinata</i>	146	<i>vulgaris</i>	ib.
<i>inæqualis</i>	146	<i>remota</i>	140	<i>xeranthemoides</i>	ib.
<i>indica</i>	140	<i>rhizantha</i>	144		
<i>juncifolia</i>	142	<i>saxatilis</i>	141	CAROLINEA	1000,
<i>lævis</i>	138	<i>Scheuchzeri</i>	144	1039	
<i>lasiocarpa</i>	145	<i>sempervirens</i>	ib.	<i>insignis</i>	1039
<i>latifolia</i>	138	<i>silvatica</i>	143	<i>princeps</i>	ib.
<i>leporina</i>	139	<i>sinensis</i>	144		
<i>leptostachys</i>	143	<i>spadicea</i>	ib.	CAROXYLON	302,
<i>Lecoglochin</i>	139	<i>spicata</i>	139	422	
<i>limola</i>	142	<i>splendida</i>	142	<i>Sallola</i>	422
					Carpey

Carpesium 1163,	Casearia	Cassia	
1219	nitida	700	procumbens 671
abrotanoides 1219	parviflora	ib.	ruscifolia 669
cernuum ib.	Cassia 655, 667-671		Senna ib.
Carphalæa 213, 264	Abfus 668	sennoides 668	sensitiva 669
madagascariensis 264	alata 670	sericea 668	serpens 669
Carpinus 742, 754,	angustifolia	ib.	sinensis ib.
755	Apucuita	668	Sophera 670
Beruius 754	Ashrek	ib.	stipularia ib.
caroliniana ib.	atomaria	669	Sunsub 668
orientalis 755	auriculata	670	surattensis 670
Ostrya 754	bacillaris	668	Tagera 668
virginiana 755	bicapsularis	ib.	tenuissima 670
Carpodetus 300, 402	biflora	669	tomentosa ib.
serretus 402	bracteata	670	Tora 668
Carthamus 1162,	caroliniana	668	viminea ib.
1192, 1193	Chamaecrista	671	virgata 670
arborescens 1192	Crista	ib.	Cassine 311, 497
caeruleus ib.	diphylla	667	capensis 497
Carduncellus ib.	emarginata	668	Maurocena ib.
carolinianus ib.	falcata	ib.	Peragua ib.
corymbosus 1193	Fistula	669	Cassipurea 771, 796
creticus ib.	flexuosa	671	gujanensis 796
dentatus 1192	frondosa	670	Casslytha 647, 653
lanatus 1193	glandulosa	671	corniculata 653
mitissimus 1192	grandis	670	filiformis ib.
falicifolius ib.	hirsuta	669	zeylanica ib.
tinctorius ib.	javanica	670	CASTILLEJA 886,
tingitanus 1193	lanceolata	669	921
tomentosus 1192	ligustrina	670	filifolia 921
Carum 310, 491	lineata	669	integrifolia ib.
Carvi 491	longifiliqua	668	CASUARINA 2, 13
CARYOCAR 779, 839	marilandica	670	equentolia 13
nuciterum 839	mimoides	671	nodiflora ib.
Caryophyllus 770,	multiglandulosa	669	strida ib.
822	multifiliqua	670	torulosa ib.
aromaticus 822	nictitans	671	Catananche 1161,
Caryota 773, 805	nigricans	670	1:83, 1184
urens 805	obtusifolia	668	caerulea 1183
Casearia 660, 700	occidentalis	669	Ecc eo
asuleata 700	patula	ib.	
	pilosa	ib.	
	planifiliqua	ib.	

Catanancho		Cavanilla		Celastrus	
<i>græca</i>	1184	<i>ovata</i>	1038	<i>scandens</i>	405
<i>lutea</i>	1183	<i>palmata</i>	1037	<i>striatus</i>	406
Catesbæa	243, 243	<i>phœnicea</i>	1038	<i>undulatus</i>	ib.
<i>longiflora</i>	243	<i>pandata</i>	1037	Celofia	304, 425, 426
<i>parviflora</i>	ib.	<i>tiliaefolia</i>	ib.	<i>argentea</i>	425
Catha	301, 411	<i>tomentosa</i>	ib.	<i>baccata</i>	ib.
<i>thermis</i>	411	<i>umbellata</i>	ib.	<i>castrensis</i>	ib.
<i>spinosa</i>	ib.	Ceanothus	300, 402,	<i>caudata</i>	ib.
Catinga	770, 788	403		<i>coccinea</i>	ib.
<i>aromatica</i>	788	<i>africanus</i>	402	<i>corymbosa</i>	ib.
<i>moschata</i>	ib.	<i>americanus</i>	ib.	<i>cristata</i>	ib.
Caturus	89, 202	<i>asiaticus</i>	ib.	<i>gnaphaloides</i>	ib.
<i>spiciflorus</i>	202	<i>capsularis</i>	403	<i>lanata</i>	ib.
Caucalis	308, 472,	<i>reclinatus</i>	402	<i>margaritacea</i>	ib.
473		Cecropia	22, 71	<i>nodiflora</i>	ib.
<i>angustifolia</i>	473	<i>pentata</i>	71	<i>paniculata</i>	ib.
<i>Antaricensis</i>	ib.	CEDRELA	301, 416	<i>procumbens</i>	ib.
<i>daucoides</i>	472	<i>ocorata</i>	416	<i>pyramidalis</i>	426
<i>glabra</i>	473	Cedrota	601, 629	<i>trigyna</i>	425
<i>grandiflora</i>	472	<i>gujanensis</i>	629	<i>virgata</i>	ib.
<i>helvetica</i>	473	Celastrus	300, 405,	Celsia	889, 938
<i>latifolia</i>	472	406		<i>Arcturus</i>	938
<i>leptophylla</i>	473	<i>acuminatus</i>	406	<i>cretica</i>	ib.
<i>maritima</i>	ib.	<i>alatus</i>	ib.	<i>linearis</i>	ib.
<i>mauritanica</i>	ib.	<i>bullatus</i>	ib.	<i>orientalis</i>	ib.
<i>rodosa</i>	ib.	<i>buxifolius</i>	ib.	Celtis	305, 456
<i>orientalis</i>	ib.	<i>castinoides</i>	ib.	<i>austrialis</i>	456
<i>rumda</i>	ib.	<i>crenatus</i>	ib.	<i>Lima</i>	ib.
<i>scandicina</i>	ib.	<i>edulis</i>	ib.	<i>occidentalis</i>	ib.
<i>virgata</i>	ib.	<i>filiformis</i>	ib.	<i>orientalis</i>	ib.
Caucanthus	661, 726	<i>integrifolius</i>	ib.	Cenchrus	85, 150
<i>Horskählei</i>	726	<i>linearis</i>	ib.	<i>capitatus</i>	150
Cautschua	996, 1007	<i>lucidus</i>	ib.	<i>carolinianus</i>	ib.
<i>elastica</i>	1007	<i>microphyllus</i>	ib.	<i>ciliaris</i>	ib.
Cavanilla	999, 1037	<i>myrtifolius</i>	ib.	<i>echinatus</i>	ib.
1038		<i>octogonus</i>	ib.	<i>frutescens</i>	ib.
<i>acutangula</i>	1037	<i>orbiculatus</i>	ib.	<i>granularis</i>	ib.
<i>angulata</i>	ib.	<i>parviflorus</i>	ib.	<i>lappaceus</i>	ib.
<i>decanthera</i>	ib.	<i>procumbens</i>	ib.	<i>muricatus</i>	ib.
<i>ferruginea</i>	1038	<i>punctatus</i>	ib.	<i>racemosus</i>	ib.
		<i>pyracanthus</i>	ib.	<i>setosus</i>	ib.
				<i>tribuloides</i>	ib.

Centaurea	1165,	Centaurea		Cephaëlis	298, 372
1263-1268		montana	1264	axillaris	372
acaulis	1265	moschata	1263	elata	ib.
egyptiaca	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	nudicaulis	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	diehotomum	ib.
caroliniana	1265	repens	1266	dioicum	ib.
Centaureum	1263	Rhapontica	ib.	illyricum	738
Centauroides	1268	romana	1267	lanifolium	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.	sicula	1268	repens	737
diluta	1265	solstitialis	ib.	rigidum	738
eriophora	1268	sonchifolia	1267	semidecandrum	737
erucifolia	1264	sphærocephala	ib.	strictum	ib.
galactites	1267	spinosa	1264	suffruticosum	ib.
glastifolia	1266	splendens	1265	tomentosum	ib.
humilis	ib.	Stoebe	1264	viscosum	736
hissopifolia	1265	strobilacea	1265	vulgatum	737
Jacea	ib.	tatarica	ib.		
Isnardi	1267	tingitana	1267	Ceratocarpus	3, 17
linifolia	1265	uniflora	1265	arenarius	17
Lippii	1264	Venetum	1267		
maxima	ib.	Centunculus	211, 255	Ceratonia	303, 434
melitensis	1268	minimus	255	chilensis	434
				Siliqua	ib.

Ceratophyllum 740,	Charophyllum 310,	Cheiranthus
746	487, 488	Fartetia 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.	littoreus ib.
Ceratostema 659, 676	bulbosum 487	maritimus 985
peruvianum 676	Cicutaria 488	montanus ib.
Cerbera 295, 433	coloratum ib.	mutabilis ib.
Ahoyai 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	Chætocarpus 211,	tenuifolius ib.
canadensis 666	248	tricuspidatus ib.
Siliquastrum ib.	Ponteria 248	trilobus 984
Cerithe 291, 320	Chalcas 658, 678	tritidis 985
major 320	paniculata 678	villosus ib.
minor ib.	Chamærops 527,	Chelidonium 774,
Ceropegia 294, 439	584	809
biflora 439	humilis 584	corniculatum 809
Candelabrum ib.	Chamira 967, 984	dodecandrum ib.
sagittata ib.	cornuta 984	Glaucium ib.
tenuifolia ib.	Chamitis 310, 491	hybridum ib.
Cestrum 296, 388,	integrifolia 491	japonicum ib.
389	trifurcata	majus ib.
auriculatum 338	Chara 2, 14	Chelidurus 82, 105
diurnum ib.	flexilis 14	ignotus 105
fetidum 389	hispida ib.	Chelone 890, 928
hirtum ib.	tomentosa ib.	glabra 928
laurifolium 388	viridis ib.	hirsuta ib.
nocturnum ib.	Cheiranthus 967,	obliqua ib.
Parqui ib.	984, 985	Pentstemon ib.
tomentosum ib.	alpinus 985	ruellioides ib.
toxicarium ib.	annuus 984	Chendea 304, 426
vespertinum ib.	caliosus 985	diffusa 426
Chadara 775, 815	canus 985	Chenopodium 306,
arboorea 815	Cheiri ib.	448-450
zelusina ib.	chius ib.	album 449
	erysimoides 984	ambrosioides ib.
		anthelminticum ib.

Chenopodium		Chironia	294, 391	Chordostylum	
aristatum	449	392		<i>n. spidulum</i>	1485
atriplicis	448	angularis	391	<i>penicillatum</i>	ib.
Bonus Henricus	ib.	baccifera	392	Chrysanthemum	
Botrys	448	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.	attratum	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	foliculofum	1248
punctulatum	448	trinervia	391	frutescens	1247
rubrum	ib.	CHLORA	600, 618	graminifolium	ib.
Scoparia	449	dodecandra	618	japonicum	1248
sepium	ib.	imperfoliata	ib.	indicum	ib.
sericeum	450	perfoliata	ib.	inodorum	1247
serotinum	449	quadrifolia	ib.	italicum	1248
triangulare	448	Chloranthus	216, 280	Leacanthemum	1247
urbicum	ib.	<i>inconspicuus</i>	280	millefoliatum	1248
viride	449	Chloris	86, 163	monspeliense	1247
Vulvaria	ib.	<i>ciliata</i>	163	montanum	ib.
Cherleria	661, 721	<i>cruciata</i>	ib.	Myconis	1248
sedoides	721	<i>petraea</i>	ib.	<i>paludosum</i>	ib.
Chimarrhis	297, 370	<i>polydactyla</i>	ib.	pectinatum	1248
<i>cymosa</i>	370	<i>radiata</i>	ib.	pinnatifidum	ib.
Chiococca	298, 366	Chomelia	212, 245	legetum	ib.
<i>barbata</i>	366	<i>spinosa</i>	245	ferotinum	1247
<i>paniculata</i>	ib.	Chondrilla	1161,	CHRYSITRIX	777,
<i>racemosa</i>	ib.	1173	828	capentis	828
Chionanthus	19, 26	crepoides	1173	Chrysobalanus	771,
<i>caribæa</i>	26	juncea	ib.	796	
<i>compacta</i>	ib.	nudicaulis	ib.	Icaco	796
Ghaeri	ib.	Chordostylum	1286,	Chrysocoma	1162,
incrassata	ib.	1484 sq.	1485	1203 sq.	
virginiana	ib.	<i>byssoides</i>	1485	acaulis	1204
zeylanica	ib.	<i>capillare</i>	1485	biflora	ib.
		Clavaria		cernua	1205
		<i>filiforme</i>			

Chrysocoma		CICCA	220, 287	Cineraria	
<i>cuiata</i>	1203	<i>disticha</i>	287	<i>crilpa</i>	1238
Coma aurea	<i>ib.</i>	Cicer	1078, 1113	<i>cruenta</i>	<i>ib.</i>
<i>dichotoma</i>	<i>ib.</i>	<i>arietinum</i>	1113	<i>cymbalarifolia</i>	1237
<i>fruticosa</i>	<i>ib.</i>	Cichorium	1161,	<i>denticulata</i>	1239
<i>gigantea</i>	1204	<i>1184</i>		<i>discolor</i>	<i>ib.</i>
<i>graminifolia</i>	<i>ib.</i>	Endivia	1184	<i>elongata</i>	1238
Linofyris	1203	<i>Intybus</i>	<i>ib.</i>	<i>geifolia</i>	1237
<i>montana</i>	<i>ib.</i>	<i>spinosum</i>	<i>ib.</i>	<i>glabra</i>	1238
<i>odoratissima</i>	1204	Cicuta	310, 485	<i>glauca</i>	<i>ib.</i>
<i>oppositifolia</i>	1203	<i>buibitera</i>	485	<i>haltifolia</i>	1239
<i>paniculata</i>	1204	<i>maculata</i>	<i>ib.</i>	<i>humifusa</i>	1237
<i>parula</i>	1203	<i>perennans</i>	<i>ib.</i>	<i>japonica</i>	1238
<i>pilosa</i>	<i>ib.</i>	<i>virosa</i>	<i>ib.</i>	<i>integrifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>purpurea</i>	1204	Cienfuegosia	1000,	<i>lanata</i>	1238
<i>ramosa</i>	<i>ib.</i>	<i>1060</i>		<i>lineata</i>	1239
<i>scabra</i>	1203	<i>digitata</i>	1060	<i>linifolia</i>	1238
<i>sericea</i>	<i>ib.</i>	CIMICIFUGA	778,	<i>lobata</i>	1239
<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>	<i>839</i>		<i>longifolia</i>	1238
<i>uniflora</i>	1204	<i>foetida</i>	839	<i>maivaefolia</i>	<i>ib.</i>
<i>villosa</i>	<i>ib.</i>	Cinchona	297, 361	<i>maritima</i>	1239
Chrysogonum	1166,	<i>angusifolia</i>	361	<i>multiflora</i>	1240
<i>1270</i>		<i>brachycarpa</i>	<i>ib.</i>	<i>palustris</i>	1239
<i>virginianum</i>	1270	<i>caribæa</i>	<i>ib.</i>	<i>perfoliata</i>	1240
Chrysophyllum	296,	<i>corymbifera</i>	<i>ib.</i>	<i>purpurata</i>	1239
<i>395, 396</i>		<i>floribunda</i>	<i>ib.</i>	<i>repanda</i>	1240
<i>argenteum</i>	396	<i>montana</i>	<i>ib.</i>	<i>rotundifolia</i>	<i>ib.</i>
Cainito	395	<i>officinalis</i>	<i>ib.</i>	<i>scapiflora</i>	<i>ib.</i>
<i>glabrum</i>	396	<i>spinosa</i>	<i>ib.</i>	<i>senecionis</i>	1239
Micucu	<i>ib.</i>	Cineraria	1164,	<i>libirica</i>	1238
<i>microcarpum</i>	<i>ib.</i>	<i>1237 - 1240</i>		<i>tonchifolia</i>	1239
<i>monopyrenum</i>	395	<i>alata</i>	1239	<i>tussilaginis</i>	1238
Chrysoxylum	661,	<i>Amelloides</i>	<i>ib.</i>	<i>viscosa</i>	1239
<i>704</i>		<i>americana</i>	<i>ib.</i>	Ciponima	773, 798
<i>alternifolium</i>	704	<i>aurea</i>	<i>ib.</i>	<i>gujanensis</i>	798
<i>oppositifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>aurita</i>	1238	Circea	21, 27
Chuncoa	660, 702	<i>caecalioides</i>	<i>ib.</i>	<i>alpina</i>	27
<i>amazonia</i>	702	<i>canadensis</i>	1239	<i>lutetiana</i>	<i>ib.</i>
Chuquiraga	1163,	<i>capillacea</i>	<i>ib.</i>	Cissampelos	995,
<i>1205</i>		<i>carolinensis</i>	1240	<i>1006</i>	
Jupiet	1205	<i>cordifolia</i>	1238	Caapeva	1006
				<i>capensis</i>	<i>ib.</i>
				<i>fruticosa</i>	<i>ib.</i>

Cissampelos		Cistus		Citharexylum	
Pareira	1006	lævipes	823	villosum	943
finilacina	ib.	laurifolius	ib.	Citrus	1149, 1152,
Cissus	216, 255, 256	lavandulifolius			1153
acida	256	laxus	823	Aurantium	1153
cordifolia	255	ledifolius	824	chilensis	1152
digitata	256	Libanotis	822	decumana	1153
glandulosa	ib.	Lippii	824	japonica	ib.
heptaphylla	ib.	marifolius	823	Medica	1152
quadrangularis	ib.	medius	822	spinosa	ib.
licyoides	255	monspeliensis	ib.	Clathrus	1286, 1449
ternata	256	mutabilis	825	cancelatus	1449
trifoliata	ib.	nizoticus	824	Glaucena	600, 610
vitiginea	255	numularius	825	jävensis	610
Cistus	775, 822-825	œlandicus	824	Clavaria	1286, 1442-
ægyptiacus	824	pilosus	825		1445
albidus	823	polifolius	ib.	ascendens	1449
alternifolius		populifolius	823	anthocephala	1444
anglicus	824	racemosus	825	atra	1443
angustifolius	825	roseus	823	atro-purpurea	ib.
apenninus	ib.	salicifolius	824	bifida	1444
arabicus	ib.	salvifolius	823	brachiata	ib.
calicius	824	scabrosus	824	capillaris	1445
canadensis	ib.	sericeus	825	cespitosa	1443
canariensis	825	serpyllifolius	ib.	corallioides	1444
canus	823	squamatus	ib.	cornea	1443
capensis	ib.	stipulatus	ib.	Cornu Alces	1444
carolinianus	824	surrejanus	824	Cornu Cervi	ib.
creticus	823	syriacus	825	cornuta	ib.
crispus	ib.	thymifolius	824	corticalis	ib.
elongatus		Tuberaria	824	crispa	ib.
foetidus	825	umbellatus	823	cylindrica	1445
Fumana	823	vaginatus	ib.	damæcornis	1444
glutinosus	825	villosus	ib.	delicatula	1445
guttatus	824	Citharexylum	890,	elyeloides	1443
halimifolius	823		942, 943	farinosa	1445
Helianthemum	829	caudatum	943	fastigiata	1444
hirtus	210 ib.	cinereum	942	fistulosa	1445
hybridus		erectum	943	fusca	1443
incanus	823	Melanocordium	ib.	glabra	1442
italicus	824	paniculatum	ib.	gracilis	1443
ladaniferus	822	quadrangulare	ib.		
		subjerratum	ib.		

Clavaria		Clematis		Clerodendrum	
<i>granulata</i>	1445	<i>reticulata</i>	873	<i>Phlomis</i>	962
<i>inaequalis</i>	1443	<i>sinensis</i>	ib.	<i>trichotomum</i>	ib.
<i>lumbricalis</i>	1445	<i>Viorna</i>	ib.	Clethra	658, 698
<i>media</i>	ib.	<i>virginiana</i>	872	<i>alnifolia</i>	658
<i>muscoides</i>	1444	<i>Vitalba</i>	873	<i>arboorea</i>	ib.
<i>ophioglossoides</i>	1443	<i>Viticella</i>	ib.	<i>paniculata</i>	ib.
<i>parasitica</i>	1445	Cleome	968, 993,	CLEYERA	775, 816
<i>pedunculata</i>	ib.		994	<i>japonica</i>	816
<i>phalloides</i>	ib.	<i>aculeata</i>	993	CLIBADIUM	298,
<i>pistillaris</i>	1442	<i>angustifolia</i>	ib.		375
<i>placorrhiza</i>	1445	<i>arabica</i>	ib.	<i>surinamense</i>	375
<i>plebeja</i>	1444	<i>capensis</i>	ib.	Cliffortia	777, 831,
<i>polymorpha</i>	1445	<i>Chelidonii</i>	994		832
<i>purpurea</i>	1443	<i>digitata</i>	993	<i>crenata</i>	831
<i>resinosorum</i>	ib.	<i>dodecandra</i>	994	<i>cuneata</i>	ib.
<i>serpensina</i>	ib.	<i>felina</i>	ib.	<i>ericifolia</i>	ib.
<i>simplicissima</i>	ib.	<i>fruticosa</i>	ib.	<i>falcata</i>	832
<i>subdivisa</i>	ib.	<i>gigantea</i>	993	<i>ferruginea</i>	831
<i>tubulosa</i>	ib.	<i>gujanensis</i>	994	<i>filifolia</i>	ib.
<i>vermicularis</i>	1444	<i>heptaphylla</i>	ib.	<i>graminea</i>	ib.
<i>viridis</i>	1443	<i>icosandra</i>	ib.	<i>ilicifolia</i>	ib.
Claytonia	423	<i>juncea</i>	ib.	<i>juniperina</i>	832
<i>Portulacaria</i>	423	<i>monophylla</i>	993	<i>obcordata</i>	ib.
<i>sibirica</i>	ib.	<i>ornithopodioides</i>	ib.	<i>odorata</i>	831
<i>virginica</i>	ib.	<i>pentaphylla</i>	994	<i>polygonifolia</i>	ib.
Clematis	782, 872-	<i>polygama</i>	ib.	<i>pulchella</i>	ib.
	874	<i>procumbens</i>	993	<i>ruscifolia</i>	ib.
<i>cinthola</i>	872	<i>ferrata</i>	ib.	<i>sarmentosa</i>	ib.
<i>crispa</i>	ib.	<i>spinosa</i>	ib.	<i>strobilifera</i>	ib.
<i>dioica</i>	873	<i>tenella</i>	994	<i>teretifolia</i>	ib.
<i>erecta</i>	874	<i>triphylla</i>	ib.	<i>ternata</i>	832
Flammula	873	<i>violacea</i>	993	<i>trifoliata</i>	831
<i>florida</i>	ib.	<i>viscosa</i>	994	Clinopodium	886,
<i>Forsteri</i>	ib.	Cleonia	886, 921		912
<i>hex-petala</i>	ib.	<i>lusitanica</i>	921	<i>incanum</i>	912
<i>japonica</i>	872	Clerodendrum	890,	<i>marinicense</i>	ib.
<i>integrifolia</i>	874		962	<i>rugosum</i>	ib.
<i>maritima</i>	ib.	<i>calamitosum</i>	962	<i>vulgare</i>	ib.
<i>ochroleuca</i>	ib.	<i>fortunatum</i>	ib.		
<i>orientalis</i>	873	<i>infortunatum</i>	ib.		
<i>Pallasii</i>	ib.	<i>paniculatum</i>	ib.		
<i>paniculata</i>	ib.				

Clitoria 1078, 1107	Cnicus	CODIA 602, 636
<i>aquilupiensis</i> 1107	<i>ferox</i> 1190	<i>montana</i> 636
<i>brasiliانا</i> <i>ib.</i>	<i>oleraceus</i> 1189	CODON 658, 675
<i>Gelactia</i> <i>ib.</i>	<i>pygmaeus</i> 1190	<i>Royeni</i> 675
<i>mariana</i> <i>ib.</i>	<i>spinosissimus</i> 1189	Coffea 298, 365
<i>micrantha</i> <i>ib.</i>	<i>uniflorus</i> <i>ib.</i>	<i>arabica</i> 365
<i>multiflora</i> <i>ib.</i>	Coccoloba 603, 640,	<i>gujanensis</i> <i>ib.</i>
<i>ternatea</i> <i>ib.</i>	641	<i>occidentalis</i> <i>ib.</i>
<i>virginiana</i> <i>ib.</i>	<i>australis</i> 640	<i>odorata</i> <i>ib.</i>
Clusia 776, 818	<i>barbadensis</i> <i>ib.</i>	<i>opulina</i> <i>ib.</i>
<i>alba</i> 818	<i>diversifolia</i> <i>ib.</i>	<i>paniculata</i> <i>ib.</i>
<i>flava</i> <i>ib.</i>	<i>emarginata</i> <i>ib.</i>	<i>sambucina</i> <i>ib.</i>
<i>rosea</i> <i>ib.</i>	<i>excoriata</i> <i>ib.</i>	<i>triflora</i> <i>ib.</i>
<i>venosa</i> <i>ib.</i>	<i>flavescens</i> <i>ib.</i>	Coix 85, 148
Clusia 312, 504, 505	<i>leoganensis</i> <i>ib.</i>	<i>Lacryma</i> 149
<i>acuminata</i> 505	<i>nivea</i> 641	Colchicum 527, 588
<i>alaternoides</i> 504	<i>obtusifolia</i> 640	<i>auctumnale</i> 588
Elateria 505	<i>pubescens</i> <i>ib.</i>	<i>montanum</i> <i>ib.</i>
<i>hirta</i> <i>ib.</i>	<i>punctata</i> <i>ib.</i>	<i>variegatum</i> <i>ib.</i>
<i>lanceolata</i> <i>ib.</i>	<i>tenuifolia</i> <i>ib.</i>	Coldenia 220, 288
<i>polygonoidea</i> <i>ib.</i>	<i>Uvifera</i> <i>ib.</i>	<i>procumbens</i> 288
<i>putchella</i> <i>ib.</i>	Coccosiphilum 213,	Colletia 304, 408
<i>retusa</i> <i>ib.</i>	245	<i>spinosissima</i> 408
<i>stipularis</i> <i>ib.</i>	<i>repens</i> 245	Colliguaja 603, 640
<i>tomentosa</i> <i>ib.</i>	Cochlearia 967, 974,	<i>odorifera</i> 640
Clypeola 967, 977	975	Collinsonia 20, 48, 49
<i>caroliniana</i> 977	<i>anglica</i> 975	<i>praecox</i> 48
<i>Jonthlaspi</i> <i>ib.</i>	<i>Armoracia</i> <i>ib.</i>	<i>scabriuscula</i> 49
<i>maritima</i> <i>ib.</i>	<i>Coronopus</i> 974	<i>scrotina</i> <i>ib.</i>
<i>tomentosa</i> <i>ib.</i>	<i>danica</i> 975	Columnnea 889, 964
Cneorum 83, 99	<i>foetida</i> 975	<i>hirsuta</i> 964
<i>tricocon</i> 99	<i>glastifolia</i> <i>ib.</i>	<i>hispida</i> <i>ib.</i>
Cnestis 662, 729	<i>groenlandica</i> 974	<i>longifolia</i> <i>ib.</i>
<i>scandens</i> 729	<i>officinalis</i> 974	<i>rutilans</i> <i>ib.</i>
Cnicus 1162, 1189,	Cocos 521, 569	<i>scandens</i> <i>ib.</i>
1190	<i>aculeata</i> 569	Colutea 1075, 1077,
<i>Acarna</i> 1190	<i>butyracea</i> <i>ib.</i>	1116, 1117
<i>centauroidea</i> 1189	<i>chilensis</i> <i>ib.</i>	<i>aschynomenoides</i> 1117
<i>cernuus</i> 1190	<i>guineensis</i> <i>ib.</i>	<i>arborescens</i> 1116
<i>dubius</i> 1189	<i>lapidea</i> <i>ib.</i>	<i>fistulosa</i> 1117
Erythrales <i>ib.</i>	<i>maldovica</i> <i>ib.</i>	
	<i>nucifera</i> <i>ib.</i>	

Colutea		Comocladia		Conferva	
frutescens	1117	<i>ilicifolia</i>	99	<i>lobata</i>	1392
herbacea	ib.	<i>integrifolia</i>	ib.	<i>moniliformis</i>	ib.
<i>humilis</i>	ib.	Conami	778, 834	<i>nigra</i>	1394
<i>orientalis</i>	1116	<i>brasiliense</i>	834	<i>parastica</i>	1395
perennans	1117	Conceveiba	772, 826	<i>pedicularis</i>	1392
Comarum	781, 861	<i>gujanensis</i>	826	<i>pellucida</i>	1394
fragarioides	861	Conferva	1285,	<i>pennata</i>	1395
palustre	ib.			<i>piscium</i>	1392
Combretum	600,	1392-1395		<i>plana</i>	1393
609		<i>Ægogropila</i>	1395	<i>plicata</i>	1395
<i>decandrum</i>	609	<i>æruginea</i>	1393	<i>polymorpha</i>	ib.
<i>laxum</i>	ib.	<i>amphibia</i>	ib.	<i>porticalis</i>	1392
<i>secundum</i>	ib.	<i>armillaris</i>	ib.	<i>punctalis</i>	ib.
Cometes	217, 266	<i>bullosa</i>	ib.	<i>quinina</i>	1393
<i>alterniflora</i>	266	<i>bursata</i>	1394	<i>reticulata</i>	1394
Commelina	82, 120,	<i>canalicularis</i>	1393	<i>rigida</i>	ib.
121		<i>cancellata</i>	1394	<i>rivularis</i>	1392
<i>africana</i>	120	<i>capillaris</i>	1393	<i>rupestris</i>	1395
<i>benghalensis</i>	ib.	<i>catenata</i>	1394	<i>saccata</i>	1394
<i>caroliniana</i>	121	<i>catenulata</i>	1395	<i>scoparia</i>	ib.
Commelinoides	120	<i>Chætophora</i>	1392	<i>sericea</i>	1395
<i>communis</i>	ib.	<i>corallina</i>	1394	<i>serpentina</i>	1393
<i>diffusa</i>	121	<i>corallinoides</i>	1395	<i>seticulosa</i>	ib.
<i>erecta</i>	120	<i>decimina</i>	1393	<i>spongiosa</i>	1394
<i>hexandra</i>	121	<i>dichotoma</i>	1394	<i>stellina</i>	1393
<i>longicaulis</i>	120	<i>elongata</i>	1395	<i>thermalis</i>	1394
<i>mollis</i>	ib.	<i>filiformis</i>	1393	<i>tomentosa</i>	ib.
<i>nudicaulis</i>	121	<i>flexuosa</i>	1395	<i>transversina</i>	1393
<i>nudiflora</i>	ib.	<i>fluvialis</i>	1392	<i>trichoides</i>	1395
<i>papilionacea</i>	ib.	<i>fœniculacea</i>	1394	<i>tubulosa</i>	ib.
<i>spirata</i>	ib.	<i>fontinalis</i>	1392	<i>vagabunda</i>	1394
<i>tuberosa</i>	ib.	<i>fucoides</i>	1395	<i>vesicata</i>	
<i>vaginata</i>	ib.	<i>fulva</i>	ib.	Conium	309, 475
<i>virginica</i>	ib.	<i>furcata</i>	1393	<i>africanum</i>	475
<i>Zanonina</i>	ib.	<i>fusca</i>	1395	<i>maculatum</i>	ib.
COMMELSONIA		<i>gelatinosa</i>	1394	<i>rigens</i>	ib.
310, 510		<i>glomerata</i>	1395	<i>Royenii</i>	ib.
<i>echinata</i>	510	<i>Helminthochor-</i>		<i>suffruticosum</i>	ib.
Comocladia	82, 99	<i>ton</i>	1394	Connarus	997, 1014
<i>dentata</i>	99	<i>intusiorum</i>	1394	<i>africanus</i>	1014
		<i>jugalis</i>	1393	<i>monocarpus</i>	ib.
		<i>lanceolata</i>	1392		
		<i>littoralis</i>	1393		

Connarus		Convolvulus		Convolvulus	
<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
Conobea	886, 936	<i>crenatus</i>	341	<i>persicus</i>	343
<i>aquatica</i>	936	<i>dianthus</i>	343	<i>Pes caprae</i>	344
Conocarpus	303,	<i>dissectus</i>	342	<i>prostratus</i>	<i>ib.</i>
372, 373		Dorycnium	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>
Conohoria	302, 396	<i>formosus</i>	<i>ib.</i>	Scammonea	340
<i>flavescens</i>	396	<i>gemellus</i>	340	<i>scoparius</i>	343
Convallaria	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>liculus</i>	343
<i>majalis</i>	<i>ib.</i>	<i>havanensis</i>	<i>ib.</i>	Soldanella	<i>ib.</i>
<i>multiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>hederaceus</i>	340	<i>speciosus</i>	341
Polygonatum	<i>ib.</i>	<i>Hermanniae</i>	339	<i>spinulosus</i>	343
<i>racemosa</i>	<i>ib.</i>	<i>hirtus</i>	343	<i>spithameus</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
Convolvulus	293,	<i>Jetiaucu</i>	339	<i>tuguriorum</i>	340
339-344		<i>Imperati</i>		Turpethum	341
<i>althaeoides</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>	Conyza	1163, 1220-
<i>arvensis</i>	339	<i>malabaricus</i>	341	1222	
<i>batatus</i>	341	<i>martinicensis</i>	342	<i>anthelmintica</i>	1221
<i>biflorus</i>	340	<i>maximus</i>	341	<i>arborescens</i>	<i>ib.</i>
<i>brasiliensis</i>	344	Medium	<i>ib.</i>	<i>asteroides</i>	1220
<i>caelestis</i>	340	<i>minimus</i>	<i>ib.</i>	<i>aurita</i>	1222
<i>cairicus</i>	342	<i>micronatus</i>	342	<i>balsamifera</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	Nil	<i>ib.</i>	<i>candida</i>	<i>ib.</i>
Cneorum	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		

Conyza		Cordia 295, 392, 393	Coriaria 663, 728
<i>cryspata</i>	1221	<i>aspera</i>	392 <i>myrsifolia</i> 728
<i>decurrens</i>	1220	<i>Callococca</i>	393 <i>ruscifolia</i> <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 Coris 292, 377
<i>incisa</i>	1221	<i>flavescens</i>	392 <i>monspeliensis</i> 377
<i>linifolia</i>	1220	<i>Gerascanthes</i>	<i>ib.</i>
<i>lobata</i>	1221	<i>juglandifolia</i>	<i>ib.</i> Corispermum 3,
<i>odorata</i>	<i>ib.</i>	<i>macrophylla</i>	393 16, 17
<i>patula</i>	1222	<i>micrantha</i>	<i>ib.</i> <i>hyssopifolium</i> 16
<i>pubigera</i>	1221	<i>Myxa</i>	392 <i>squarrosum</i> 17
<i>purpurascens</i>	<i>ib.</i>	<i>Sebestena</i>	<i>ib.</i> Cornucopiae 86, 151
<i>rigida</i>	1222	<i>spinescens</i>	<i>ib.</i> <i>alopecuroides</i> 151
<i>rugosa</i>	<i>ib.</i>	<i>tetrandra</i>	393 <i>altissimum</i> <i>ib.</i>
<i>rupestris</i>	<i>ib.</i>	<i>tetraphylla</i>	392 <i>cucullatum</i> <i>ib.</i>
<i>saxatilis</i>	1220	<i>Toqueve</i>	393 <i>hyemale</i> <i>ib.</i>
<i>scabra</i>	1221	Coreopsis	1165, <i>perennans</i> <i>ib.</i>
<i>suensis</i>	<i>ib.</i>	1260 <i>sq.</i>	Cornus 216, 256,
<i>sordida</i>	1220	<i>alba</i>	1260 257
<i>squarrosa</i>	<i>ib.</i>	<i>alternifolia</i>	1261 <i>alba</i> 257
<i>tortuosa</i>	1221	<i>angustifolia</i>	<i>ib.</i> <i>alternifolia</i> <i>ib.</i>
<i>virgata</i>	1220	<i>aurea</i>	1260 <i>chilensis</i> <i>ib.</i>
Cookia 19, 24		<i>auriculata</i>	1261 <i>circinata</i> <i>ib.</i>
<i>Gnidia</i> 24		<i>baccata</i>	1260 <i>cyanocarpos</i> 256
<i>pilosa</i> <i>ib.</i>		<i>Bidens</i>	<i>ib.</i> <i>florida</i> 257
<i>prostrata</i> <i>ib.</i>		<i>chrysantha</i>	<i>ib.</i> <i>japonica</i> <i>ib.</i>
Copaifera 660, 700		<i>coronata</i>	<i>ib.</i> <i>mascula</i> <i>ib.</i>
<i>otincinalis</i> 700		<i>crassifolia</i>	1261 <i>paniculata</i> <i>ib.</i>
COPROSMA 307, 471		<i>gladiata</i>	<i>ib.</i> <i>sanguinea</i> <i>ib.</i>
<i>foetidissimum</i> 471		<i>lanceolata</i>	<i>ib.</i> <i>sericea</i>
<i>lucidum</i> <i>ib.</i>		<i>leucantha</i>	1260 Cornutia 890, 946
		<i>limensis</i>	1261 <i>pyramidata</i> 946
		<i>major</i>	<i>ib.</i> Coronilla 1075,
Corchorus 775, 827		<i>perfoliata</i>	<i>ib.</i> 1077, 1118
<i>aestuans</i> 827		<i>procera</i>	1260 <i>argentea</i> 1118
<i>capsularis</i> <i>ib.</i>		<i>quadricornis</i>	<i>ib.</i> <i>coronata</i> <i>ib.</i>
<i>hirtulus</i> <i>ib.</i>		<i>reptans</i>	1260 <i>cretica</i> <i>ib.</i>
<i>hirtus</i> <i>ib.</i>		<i>tripteris</i>	<i>ib.</i> Emerus <i>ib.</i>
<i>japonicus</i> <i>ib.</i>		<i>verticillata</i>	<i>ib.</i> <i>glauca</i> <i>ib.</i>
<i>javanicus</i> <i>ib.</i>		Coriandrum	309, <i>junceae</i> <i>ib.</i>
<i>olitorius</i> <i>ib.</i>		486	<i>minima</i> <i>ib.</i>
<i>siliquosus</i> <i>ib.</i>		<i>fativum</i>	485 <i>scandens</i> <i>ib.</i>
<i>tridens</i> <i>ib.</i>		<i>testiculatum</i>	<i>ib.</i> Securidaca
<i>trilocularis</i>			

Coronilla		Cotula		Cranichis	
<i>valentina</i>	1118	<i>coronopifolia</i>	1250	<i>aphylla</i>	61
<i>varia</i>	ib.	<i>minuta</i>	ib.	<i>diphylla</i>	62
Corrigiola	311, 505	<i>pilulifera</i>	ib.	<i>muscosa</i>	ib.
<i>albella</i>	505	<i>pyrethraria</i>	ib.	<i>oligantha</i>	ib.
<i>littoralis</i>	ib.	<i>quinqueloba</i>	ib.	<i>stachyoides</i>	ib.
<i>repens</i>	ib.	<i>tericea</i>	ib.	Craniolaria	890, 934,
Cortusa	292, 328	<i>stricta</i>	ib.	935	
<i>Gmelini</i>	328	<i>tanacetifolia</i>	ib.	<i>annua</i>	935
<i>Matthioli</i>	ib.	<i>turbinata</i>	1249	<i>fruticosa</i>	934
Corylus	602, 637	<i>umbellata</i>	1250	Cranzia	219, 286
<i>americana</i>	637	<i>Verbesina</i>	ib.	<i>laevigata</i>	286
<i>Aveilana</i>	ib.	<i>viscosa</i>	ib.	Craspedia	1167, 1281
<i>Columna</i>	ib.	Cotyledon	662, 729,	<i>uniflora</i>	1281
<i>rostrata</i>	ib.	730		Crassula	312, 515-
Corymbium	299,	<i>cacanooides</i>	730	519	
373, 374		<i>deficiens</i>	729	<i>alba</i>	516
<i>filiforme</i>	374	<i>fascicularis</i>	730	<i>aloooides</i>	518
<i>glabrum</i>	ib.	<i>hemisphaerica</i>	729	<i>alpestris</i>	ib.
<i>scabrum</i>	373	<i>hispanica</i>	730	<i>alternifolia</i>	517
<i>villosum</i>	374	<i>laciniata</i>	ib.	<i>argentea</i>	518
CORYNOCARPUS		<i>lanceolata</i>	ib.	<i>barbata</i>	ib.
301, 418		<i>malacophylla</i>	ib.	<i>caerulata</i>	ib.
<i>laevigata</i>	418	<i>mammillaris</i>	ib.	<i>capitella</i>	ib.
Corypha	521, 569	<i>nudicaulis</i>	729	<i>centauroides</i>	516
<i>minor</i>	569	<i>orbiculata</i>	ib.	<i>cephalophora</i>	518
<i>Palmetto</i>	ib.	<i>paniculata</i>	730	<i>ciliata</i>	517
<i>Scribus</i>	ib.	<i>papillaris</i>	ib.	<i>coccinea</i>	515
<i>umbraculifera</i>	ib.	<i>reticulata</i>	ib.	<i>columnaris</i>	517
Cosaria	22, 71	<i>ferrata</i>	ib.	<i>corallina</i>	519
<i>ForskahlII</i>	71	<i>spinosa</i>	ib.	<i>cordata</i>	ib.
Cossignia	522, 577	<i>spuria</i>	ib.	Cotyledon	516
<i>Commerstoni</i>	577	<i>triflora</i>	ib.	<i>cotyledonoides</i>	518
Costus	1, 7	Umbilicus	ib.	<i>crenata</i>	519
<i>arabicus</i>	7	Crambe	968, 992	<i>cultrata</i>	516
<i>glabratus</i>	ib.	<i>caespica</i>	992	<i>cymosa</i>	ib.
Cotula	1163, 1249 sq.	<i>fruticosa</i>	ib.	<i>deltoides</i>	519
<i>anthelmoides</i>	1250	<i>hispanica</i>	ib.	<i>dichotoma</i>	517
<i>aurea</i>	ib.	<i>maritima</i>	ib.	<i>diffusa</i>	519
<i>apensis</i>	ib.	<i>orientalis</i>	ib.	<i>expansa</i>	518
		<i>Tataria</i>	ib.	<i>flava</i>	516
		Crameria	216, 278		
		<i>Ixina</i>	278		

Crassula		Cratægus		Crepis	
fruticulosa	516	Azarolus		830 neglecta	1180
glomerata	517	coccinea		ib. patula	1181
imbricata	ib.	Crus galli		829 pulchra	1179
lactea	516	edulis		ib. pygmæa	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 tectorum	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 arabo-ca	1454
pyramidalis	518	viridis		ib. cretica	ib.
ramosa	516	Cratæva	741, 749	Cribraria	1471
retroflexa	518	gynandra		749 pallida	ib.
rubens	517	Marmelos		ib.	
rupestris	518	religiosa		ib. Crinita	210, 231
scabra	516	Tapia		ib. capensis	231
sparsa	519	Crænea	740, 747	Crinodendron	997,
spicata	518	maritima		1026	
strigosa	517	ib. Crepis	1161, 1179-	Potagua	1026
tubulata	ib.			Crinum	524, 537,
recta	518			1180 538	
tetragona	516	albida		1179 africanum	537
thyrsiflora	519	alpina		1180 americanum	539
tomentosa	ib.	arenosa		ib. asiaticum	537
trinita	518	aspera		1179 caspicum	538
verticillaris	517	barbata		1180 falcatum	ib.
vestita	519	biennis		ib. latifolium	537
Cratægus	777, 829,	Eurifolia		ib. lineare	538
830		Dioscoridis		ib. neriosum	ib.
alpina		filiformis		ib. obliquum	537
Crataegus		foetida	829	ib. speciosum	538
Crataegus		hieracioides	ib.		

Crinum		Crotalaria		Croton	
tenellum	538	agittalis	1094	populifolium	1030
zeylanicum	ib.	sericea	ib.	punctatum	ib.
Cristaria	656, 675	sessiliflora	ib.	Ricinocarpos	1031
coccinea	675	sinensis	1095	sebiferum	1030
Crithmum	309, 478	triflora	ib.	sessiliflorum	1029
latifolium	478	verrucosa	ib.	spinosum	1032
maritimum	ib.	Croton	998, 1029-	Tiglium	1030
pyrenaicum	ib.		1032	variegatum	1029
Crocus	81, 107	acutum	1030	Crucianella	214, 241
fativus	107	argenteum	1031	egyptiaca	241
Crossostylis	999,	aromaticum	ib.	angustifolia	ib.
1036		astroites	ib.	herbacea	ib.
biflora	1036	balsamiferum	1029	latifolia	ib.
Crotalaria	1077,	capense	1031	maritima	ib.
1094-1096		cardiospermum	1029	monspeliaca	ib.
amplexicaulis	1094	Cascarilla	ib.	patula	ib.
axillaris	1095	castaneifolium	ib.	Crudia	660, 674
bifaria	ib.	cyanospermum	ib.	Schreberi	674
biflora	1094	divaricatum	1031	Cruzita	219, 281
caerulea	1095	flavens	ib.	hispanica	281
capensis	ib.	glabellum	1030	Cryptostomum	2969
cordifolia	1096	glandulosum	1031	390	
floribunda	1095	globosum	1030	gujanense	390
gujanensis	1096	gujanense	ib.	Cubaea	655, 671
heterophylla	1095	hirtum	ib.	paniculata	671
imbricata	ib.	humile	1031	trigona	ib.
incana	1096	japonicum	1032	Cublandia	773, 797
juncea	1094	Inophyllum	1030	frutescens	797
laburnifolia	1096	lacciferum	ib.	Cucubalus	661, 712,
latifolia	1095	laurinum	1031	713	
linifolia	ib.	lobatum	1032	egyptiacus	713
lunaris	1096	lutidum	1030	bacciferus	712
microphylla	1095	macrophyllum	1031	Behen	ib.
opposita	1094	maritimum	1030	catholicus	713
pallida	1095	maturense	ib.	fabarius	ib.
perfoliata	1094	moluceanum	1031	fruticulosus	ib.
perforata	ib.	nitens	ib.	glutinosus	712
quinquefolia	1096	nutans	1029	italicus	ib.
retusa	1094	obliquum	1030	mollissimus	ib.
retundifolia	1095	pallens	1029	Onites	213
		palustre	ib.		
		placatum	ib.		

Cucubalus		Cumaruna	1075	Cuscuta	
<i>polypetalus</i>	713	1084		<i>Epithymum</i>	285
<i>procumbens</i>	712	<i>odorata</i>	1084	<i>europæa</i>	ib.
<i>pumilio</i>	713	Cuminum	309, 484	Cussarea	213, 279
<i>reflexus</i>	ib.	Cymnum	454	<i>violiacea</i>	279
<i>saxifragus</i>	712	Cunila	20, 43	CUSSONIA	310, 492
<i>sibiricus</i>	713	<i>capitata</i>	43	<i>ipicata</i>	492
<i>stellatus</i>	ib.	<i>mariana</i>	ib.	<i>thyrsiflora</i>	ib.
<i>tartaricus</i>	ib.	<i>pulegioides</i>	ib.	Cyanella	525, 553
<i>vilcosus</i>	ib.	<i>thymioides</i>	ib.	<i>aida</i>	553
Cucullaria	3, 10	CUNONIA	661, 703	<i>capensis</i>	ib.
<i>Vochy</i>	10	<i>capeus</i>	703	<i>lutea</i>	ib.
Cucumis	81, 100	Cupania	598, 610	Cyathus	1285, 1461
<i>acutangulus</i>	100	<i>americana</i>	610	<i>coronatus</i>	1461
<i>africanus</i>	ib.	<i>glabra</i>	ib.	<i>crucibuliformis</i>	ib.
<i>anguinus</i>	ib.	<i>saponarioides</i>	ib.	Cupula	ib.
Anguria	ib.	<i>tomentosa</i>	ib.	<i>cylindricus</i>	ib.
Chate	ib.	Cupressus	996, 1007	<i>deformis</i>	ib.
Colocynthis	ib.	<i>columnaris</i>	1007	<i>fructifer</i>	ib.
Conomon	ib.	<i>disticha</i>	ib.	<i>lævis</i>	ib.
Dudaim	ib.	<i>japonica</i>	ib.	<i>striatus</i>	ib.
<i>flexuosus</i>	ib.	<i>juniperoides</i>	ib.	CYCAS	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.
Melo	ib.	<i>sempervirens</i>	ib.	Cyclamen	292, 328,
<i>prophetarum</i>	ib.	<i>thyoides</i>	ib.	329	
<i>sativus</i>	ib.	Curatari	1001, 1039	<i>comum</i>	328
Curcubita	81, 101	<i>gujanensis</i>	1039	<i>europæum</i>	ib.
Citrullus	101	CURATELLA	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.	Curcuma	1, 8	Cyclas	660, 674
Me opepo	ib.	<i>longa</i>	8	<i>aromatica</i>	674
ovifera	ib.	<i>rotunda</i>	ib.	<i>spicata</i>	ib.
Pepo	ib.	Curtisia	311, 498	Cylista	1078, 1107
<i>siceraria</i>	ib.	<i>Schreberi</i>	498	<i>villosa</i>	1107
<i>verrucosa</i>	ib.	Curupita	1000, 1068	Cymbaria	890, 934
Cuepia	771, 820	<i>gujanensis</i>	1068	<i>daurica</i>	934
<i>gujanensis</i>	820	Cuscuta	219, 285	Cynanchum	306, 442,
Calhamia	740, 754	<i>americana</i>	285	442	
<i>hædiciensis</i>	754			<i>acutum</i>	442

Cynanchum		Cynoglossum		Cyperus 84, 129-135	
<i>altissimum</i>	442	<i>creticum</i>	318	<i>ægyptius</i>	129
<i>arboreum</i>	441	<i>Dioscoridis</i>	ib.	<i>alopecurus</i>	131
<i>capense</i>	ib.	<i>japonicum</i>	319	<i>alternifolius</i>	ib.
<i>carolinense</i>	ib.	<i>lævigarum</i>	ib.	<i>arenarius</i>	130
<i>clausum</i>	442	<i>lanceolatum</i>	318	<i>articulatus</i>	129
<i>cordifolium</i>	441	<i>linifolium</i>	319	<i>capitatus</i>	130
<i>crispiflorum</i>	ib.	<i>lusitanicum</i>	ib.	<i>cinnamomeus</i>	ib.
<i>erectum</i>	442	<i>officinale</i>	318	<i>compactus</i>	ib.
<i>extensum</i>	ib.	<i>omphalodes</i>	319	<i>complanatus</i>	131
<i>filiforme</i>	ib.	<i>picum</i>	ib.	<i>compressus</i>	133
<i>hirtum</i>	441	<i>scorpioides</i>	ib.	<i>confertus</i>	134
<i>lanceolatum</i>	442	<i>sylvaticum</i>	318	<i>conglomeratus</i>	ib.
<i>longiflorum</i>	ib.	<i>virginicum</i>	319	<i>corymbosus</i>	135
<i>maritimum</i>	441			<i>cruentus</i>	132
<i>monipeliacum</i>	442	Cynometra 656, 674		<i>denudatus</i>	ib.
<i>obliquum</i>	441	<i>cauliflora</i>	674	<i>disformis</i>	133
<i>obtusatum</i>	442	<i>ramiflora</i>	ib.	<i>diphyllus</i>	130
<i>parviflorum</i>	441			<i>distans</i>	133
<i>planifolium</i>	442	Cynomorium 2, 13		<i>dubius</i>	134
<i>pyrotechnicum</i>	ib.	<i>cayanense</i>	13	<i>effusus</i>	130
<i>racemosum</i>	441	<i>coccineum</i>	ib.	<i>elatus</i>	133
<i>reticulatum</i>	ib.	<i>jamaicense</i>	ib.	<i>elegans</i>	ib.
<i>suberosum</i>	ib.			<i>esculentus</i>	132
<i>tenellum</i>	442	Cynofurus 88, 184,		<i>exaltatus</i>	ib.
<i>undulatum</i>	441	185		<i>fastigiatus</i>	131
<i>viminale</i>	442	<i>ægyptius</i>	185	<i>fastigosus</i>	134
		<i>aureus</i>	ib.	<i>ferrugineus</i>	131
Cynara 1162, 1190,		<i>cæruleus</i>	184	<i>filiformis</i>	134
1191		<i>coracanus</i>	185	<i>flabelliformis</i>	135
<i>acaulis</i>	1191	<i>cristatus</i>	184	<i>flavescens</i>	133
<i>Cardunculus</i>	1190	<i>domingensis</i>	185	<i>flavidus</i>	132
<i>horrida</i>	ib.	<i>echinatus</i>	184	<i>fuscus</i>	133
<i>humilis</i>	ib.	<i>floccifolius</i>	185	<i>glaber</i>	ib.
<i>integrifolia</i>	1191	<i>indicus</i>	ib.	<i>globosus</i>	131
<i>Scorimus</i>	1190	<i>lagopodoides</i>	ib.	<i>globulosus</i>	135
Cynodonum 307, 443		<i>Lima</i>	184	<i>glomeratus</i>	133
<i>petiolatum</i>	443	<i>multibracteatus</i>	ib.	<i>gradatus</i>	130
<i>sessifolium</i>	ib.	<i>ficulus</i>	185	<i>Haspan</i>	ib.
Cynoglossum	292,	<i>sphaerocephalus</i>	184	<i>hirsutis</i>	ib.
318, 319		<i>ternatus</i>	185	<i>Jaminicus</i>	132
<i>apenninum</i>	319	<i>uniflorus</i>	ib.	<i>imbricatus</i>	134
<i>cheirifolium</i>	ib.	<i>Uniolæ</i>	ib.	<i>Iria</i>	132
		<i>virgatus</i>	ib.		

Cyperus		Cypripedium		DALBERGIA	1075,
<i>laevigatus</i>	132	<i>bulbosum</i>	62	1084	
<i>lateralis</i>	129	<i>Calceolus</i>	ib.	<i>Lanceolaria</i>	1084
<i>leucocephalus</i>	134	<i>japonicum</i>	ib.	<i>Monetaria</i>	ib.
<i>ligularis</i>	132	Cyrilla	303, 411	Dalechampia	1000,
<i>longus</i>	130	<i>racemiflora</i>	411	1070	
<i>minimus</i>	129	CYTINUS	740, 745	<i>colorata</i>	1070
<i>minutus</i>	130	<i>Hypocistis</i>	745	<i>scandens</i>	ib.
<i>monostachyos</i>	132	Cytisus	1075, 1078,	Daphne	602, 631,
<i>Monti</i>	130	1114, 1115		632	
<i>mucronatus</i>	129	<i>argenteus</i>	1114	<i>alpina</i>	631
<i>niroticus</i>		<i>austriacus</i>	ib.	<i>altaica</i>	632
<i>nitens</i>	131	<i>Cajan</i>	ib.	<i>buxifolia</i>	ib.
<i>niveus</i>	134	<i>capitatus</i>	ib.	<i>calicina</i>	631
<i>odoratus</i>	133	<i>foliolosus</i>	ib.	<i>caucasica</i>	632
<i>Pangorei</i>	131	<i>glaber</i>	ib.	<i>Cneorum</i>	ib.
<i>paniculatus</i>	ib.	<i>græcus</i>	1115	<i>dioica</i>	631
<i>pannonicus</i>	132	<i>hirtutus</i>	1114	<i>foetida</i>	632
<i>Papyrus</i>	133	<i>Laburnum</i>	1115	<i>Gnidium</i>	ib.
<i>polystachyos</i>	131	<i>nigricans</i>	1114	<i>indica</i>	ib.
<i>pumilus</i>	133	<i>prolifer</i>	ib.	<i>Lagetto</i>	ib.
<i>pygmaeus</i>	130	<i>purpureus</i>	ib.	<i>Laureola</i>	631
<i>rotundus</i>	132	<i>fessilifolius</i>	ib.	<i>Mezereum</i>	ib.
<i>Santonici</i>	131	<i>supinus</i>	ib.	<i>occidentalis</i>	ib.
<i>setaceus</i>	129	<i>tener</i>	1115	<i>odora</i>	632
<i>spathaceus</i>	132	<i>violaceus</i>	ib.	<i>oleoides</i>	ib.
<i>sphacelatus</i>	134	<i>Wolgaricus</i>	1114	<i>pontica</i>	631
<i>squarrosus</i>	132			<i>pubescens</i>	ib.
<i>stoloniferus</i>	134	Dactylis	87, 184	<i>rotundifolia</i>	632
<i>strigosus</i>	133	<i>capitata</i>	184	<i>sericea</i>	ib.
<i>surinamensis</i>	134	<i>ciliaris</i>	ib.	<i>squarrosa</i>	ib.
<i>tenellus</i>	129	<i>cynosuroides</i>	ib.	<i>Tartouira</i>	631
<i>tenuiflorus</i>	131	<i>geniculata</i>	ib.	<i>Thymelæa</i>	ib.
<i>tenuis</i>	134	<i>glomerata</i>	ib.	<i>trijolia</i>	632
<i>triflorus</i>	133	<i>lagopoides</i>	ib.	<i>vermiculata</i>	ib.
<i>tuberosus</i>	131	<i>patens</i>	ib.	<i>villosa</i>	631
<i>umbellatus</i>	135	Dais	659, 686, 687	Datisca	743, 757
<i>viscosus</i>	134	<i>cotinifolia</i>	686	<i>caucasica</i>	757
Cyphium	303, 370	<i>disperma</i>	687	<i>hirta</i>	ib.
<i>copense</i>	370	<i>laurifolia</i>	ib.	Datura	293, 378,
Cypripedium	21, 62	<i>octandra</i>	ib.	379	
<i>acule</i>	62			<i>arborea</i>	379
<i>album</i>	ib.				

Datura		Delphinium		Dianthera	
fastuosa	379	urceolatum	837	trifurca	36
ferox	378	Demidofia	307, 458	verticillata	ib.
laevis	379	repens	458	violacea	ib.
Metel	ib.	Dentaria	968, 979	Dianthus	661, 710
Stramonium	ib.	bulbifera	979	712	
Tatula	ib.	enneaphylla	ib.	albens	71E
Daucus	308, 474	pentaphylla	ib.	alpinus	712
alatus	474	Dentella	297, 370	arboreus	ib.
Carota	ib.	repens	370	arenarius	71E
divaricatus	ib.	Detarium	660, 700	Armeria	710
Gingidium	ib.	senegalense	700	atro-rubens	ib.
gummifer	ib.	DEUTZIA	661, 722	barbatus	ib.
lucidus	ib.	scabra	722	carolinianus	ib.
mauritanicus	ib.	Dialium	21, 27	Carthusianorum	ib.
muricatus	ib.	indum	27	Caryophyllus	71E
polygamus	ib.	Dianthera	20, 35-37	deltoides	ib.
Vilnaga	ib.	americana	36	diminutus	ib.
Decodon	656, 677	cerulea	ib.	ferrugineus	710
aquaticus	677	clavata	ib.	fruticosus	712
DECUMARIA	742,	comata	ib.	glacialis	71E
749		debilis	ib.	glaucus	ib.
barbara	747	ensiformis	37	japonicus	710
Deguelia	1076, 1085	euphachiaza	36	monspeliacus	71E
scandens	1085	flava	ib.	moscatus	ib.
DELIMA	772, 819	hirsuta	35	plumarius	ib.
farmentosa	819	humifusa	36	pomeridianus	ib.
Delphinium	778,	hyssopifolia	37	prolifer	710
837		japonica	36	pumilus	71E
aconiti	837	malaberrica	ib.	pungens	712
Ajaxis	ib.	martinicensis	ib.	rupesstris	71E
ambiguum	ib.	nitida	35	silvestris	ib.
carolinianum	ib.	odora	36	sinensis	ib.
Consolida	ib.	ovata	37	superbus	ib.
elatum	ib.	paniculata	36	virgineus	712
exaltatum	ib.	pedoratis	ib.	Diapensia	294, 325
grandiflorum	ib.	punctata	ib.	japonica	325
hybridum	ib.	reptans	ib.	Dichondra	307, 457
intermedium	ib.	sessilis	35	458	
peleginum	ib.	sulcata	36	repens	457
puniceum	ib.			sericea	458
				Staphilagria	837

- 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** 582, 581, 582
aculeata 582
- Dioscorea**
alata
bulbifera
japonica
oppositifolia
pentaphylla
quaternata
quinata
quinqueloba
fativa
septemloba
trifida
triphylla
villosa
- Diosma** 301, 408-410
barbigerum
bifidum
capense
ciliatum
corymbosum
crenatum
cupressinum
ericoides
hirsutum
imbricatum
lanceolatum
latifolium
marginatum
odoratissimum
oppositifolium
pulchellum
rubrum
succulentum
tetragonum
unicapsulare
uniflorum
villosum
- Diospyros** 601, 617
Ebenum
glaberrima
hirsuta
Kaki
- Diospyros**
Lotus 617
tetrasperma *ib.*
virginiana *ib.*
- Diphyssa** 1077, 1117
carthagenensis 1117
- Dipsacus** 210, 227
fullonum 227
laciniatus *ib.*
pilosus *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
repens 892
- Dodartia** 889, 955
indica 955
orientalis *ib.*
- DODECAS** 741, 751
sumnamensis 751
- Dodecatheon** 292, 328
Meadia 328
- DODONÆA** 601, 618
angustifolia 618
villosa *ib.*
- Dolichos** 1075, 1077, 1102-1105
aciniaciformis 1103
altissimus 1104
aristatus 1103

Dolichos		<i>Dombeya</i>	887, 956	Dracæna	
benghalensis	1102	<i>lapponica</i>	956	striata	558
biflorus	1105	DORÆNA	293, 329	terminalis	ib.
bulbosus	1104	japonica	329	undulata	ib.
capensis	1103	Doronicum	1164,	volubilis	ib.
Carjang	1105	1243		Dracocephalum	
cultratus	1104	<i>acaule</i>	1243	886, 915	
Didice	ib.	<i>alsaicum</i>	ib.	austriacum	915
ensiformis	1103	Bellidiastrum	ib.	canariense	ib.
<i>Faba indica</i>	1104	<i>laevifolium</i>	ib.	canescens	ib.
<i>Faba nigrita</i>	1102	Pardalianches	ib.	denticulatum	ib.
filiformis	1104	plantagineum	ib.	grandiflorum	ib.
funarius	ib.	<i>ramosum</i>	ib.	Moldavica	ib.
gladiatus	1103	Dorstenia	217, 265	nutans	ib.
incurvus	ib.	caulescens	265	peltatum	ib.
Lablab	ib.	Contragenea	ib.	peregrinum	ib.
lignosus	ib.	<i>cordifolia</i>	ib.	pinnatum	ib.
lineatus	1104	Drakena	ib.	Ruyfchiana	ib.
<i>Lubia</i>	1105	Houstoni	ib.	sibiricum	ib.
luteolus	1103	<i>lucida</i>	ib.	thymiflorum	ib.
luteus	ib.	<i>pubescens</i>	ib.	virginianum	ib.
minimus	1104	Draba	967, 970, 971	Dracontium	593,
polystachyos	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.	pentaphyllum	597
reticulatus	1104	incana	ib.	peritium	ib.
roseus	ib.	muralis	ib.	polyphyllum	596
scarabæoides	ib.	pyrenaica	ib.	<i>Quebitea</i>	ib.
sesquipedalis	1103	verna	970	scandens	597
sinensis	ib.	Dracæna	525, 558	spinofum	596
Soja	1105	australis	558	Drosera	313, 514,
retragonolobus	1103	borealis	ib.	515	
tranquebaricus	ib.	Draco	ib.	acaulis	514
trilobus	1104	ensifolia	ib.	anglica	515
unguiculatus	1103	erecta	ib.	capensis	ib.
urens	1104	ferrea	ib.	cistiflora	ib.
Doliocarpus	774,	gramminifolia	ib.	cuneifolia	514
805		<i>indivisa</i>	ib.	indica	515
<i>Catinea</i>	805	<i>marginata</i>	ib.	longifolia	514
major	ib.	<i>medeoloides</i>	ib.		
<i>Rolandri</i>	ib.				

Drosera		Echites		ECKEBERGIA	656,
<i>lusitanica</i>	515	<i>asperuginis</i>	437	680	
<i>rotundifolia</i>	514	<i>biflora</i>	ib.	<i>capensis</i>	680
DRYANDRA	997,	<i>bispinosa</i>	ib.	ECLIPTA	1165, 1255
1014		<i>caudata</i>	ib.	<i>erecta</i>	1255
<i>cordata</i>	1014	<i>circinalis</i>	436	<i>latifolia</i>	ib.
Dryas	781, 861	<i>corymbosa</i>	ib.	<i>prostrata</i>	ib.
<i>anemonoides</i>	861	<i>costata</i>	437	<i>punctata</i>	ib.
<i>geoides</i>	ib.	<i>disformis</i>	436	<i>sessilis</i>	ib.
<i>obcypetala</i>	ib.	<i>domingensis</i>	ib.	Ehretia	295, 393, 394
Drypis	311, 507	<i>floribunda</i>	ib.	<i>Beurrieria</i>	394
<i>spinosa</i>	507	<i>heterophylla</i>	437	<i>dubia</i>	ib.
Dugortia	775, 816	<i>quinquangularis</i>	438	<i>exsucca</i>	ib.
<i>nucamentosa</i>	816	<i>repens</i>	ib.	<i>halimifolia</i>	393
Duranta	960	<i>scholaris</i>	437	<i>internodis</i>	394
<i>Ellisia</i>	ib.	<i>semidigyna</i>	436	<i>limifolia</i>	ib.
<i>Mutisia</i>	ib.	<i>siphylitica</i>	437	<i>spinosa</i>	393
<i>Plumieri</i>	ib.	<i>spicata</i>	ib.	<i>virgata</i>	ib.
DURIO	1149, 1154	<i>suberecta</i>	436	EHRHARTA	524,
<i>Zibethinus</i>	1154	<i>succulenta</i>	437	549	
DUROIA	523, 574	<i>torulosa</i>	436	<i>Bankii</i>	549
<i>Eriopila</i>	574	<i>trifida</i>	ib.	<i>capensis</i>	ib.
Ebenus	1076, 1100	<i>umbellata</i>	437	<i>punicea</i>	ib.
<i>cretica</i>	1100	Echium	291, 322,	Elæagnus	218, 275,
Echinophora	308,	323		276	
471		<i>argenteum</i>	323	<i>angustifolia</i>	275
<i>spinosa</i>	471	<i>candicans</i>	322	<i>crispa</i>	ib.
<i>tenuifolia</i>	ib.	<i>capitatum</i>	323	<i>glabra</i>	ib.
Echiaops	1167,	<i>creticum</i>	ib.	<i>latifolia</i>	ib.
1280		<i>fruticosum</i>	322	<i>macrophylla</i>	276
<i>Ritro</i>	1280	<i>giganteum</i>	ib.	<i>multiflora</i>	275
<i>sphærocephalus</i>	ib.	<i>glaucophyllum</i>	323	<i>orientalis</i>	ib.
<i>spinosus</i>	ib.	<i>italicum</i>	ib.	<i>puagens</i>	276
<i>strigosus</i>	ib.	<i>laevigatum</i>	ib.	<i>spinosa</i>	ib.
Echites	294, 436-437	<i>lusitanicum</i>	ib.	<i>umbellata</i>	ib.
<i>agglutinata</i>	436	<i>orientale</i>	ib.	ELÆIS	521, 568
<i>annularis</i>	437	<i>plantagineum</i>	ib.	<i>guineensis</i>	568
		<i>rubrum</i>	ib.	Elzocarpus	725, 816,
		<i>russicum</i>	ib.	817	
		<i>spicatum</i>	322	<i>copallifera</i>	817
		<i>strictum</i>	323	<i>Dicera</i>	816
		<i>violaceum</i>	ib.		
		<i>vulgare</i>			

Elæocarpus		Empetrum 90, 209	Epidendrum	
<i>oblonga</i>	817	album	<i>auctumnale</i>	64
<i>ferrata</i>	816	nigrum	<i>bifidum</i>	68
Elæodendrum	301,	<i>pinnatum</i>	<i>biflorum</i>	64
417		Empleurum 217, 268	<i>capense</i>	68
<i>orientale</i>	417	<i>Aitoni</i>	<i>carinatum</i>	ib.
Elate	83, 94	Enargea 524, 547	<i>caudatum</i>	63
<i>silvestris</i>	94	<i>marginata</i>	<i>ciliare</i>	65
Elaterium	2, 11	Encelia 1166, 1261	<i>claviculatum</i>	63
<i>carthaginense</i>	11	<i>alternifolia</i>	Clypeolus	66
<i>trifoliatum</i>	ib.	Endrachium 293, 339	<i>cochlearifolium</i>	69
Elatine	603, 643	<i>madagascariense</i>	<i>cochleatum</i>	68
<i>Alfinastrum</i>	643	Enurea 741, 748	<i>coccineum</i>	63
<i>Hydropiper</i>	ib.	<i>capreolata</i>	<i>corniculatum</i>	67
Elephantopus	1167,	EPACRIS 294, 336,	<i>crispatum</i>	64
1279		337	<i>cucullatum</i>	65
<i>angustifolius</i>	1279	<i>fasciculata</i>	<i>diffusum</i>	ib.
<i>scaber</i>	ib.	<i>juniperina</i>	<i>echinocarpon</i>	66
<i>spicatus</i>	ib.	<i>longifolia</i>	<i>elongatum</i>	ib.
<i>tomentosus</i>	ib.	<i>pumila</i>	<i>equitans</i>	64
ELLISIA	296, 330	<i>rosmarinifolia</i>	<i>Fasciola</i>	66
<i>Nyctelæa</i>	330	Eperua 659, 672	<i>filiforme</i>	69
Elymus 88, 197, 198		<i>falcata</i>	<i>flabelliforme</i>	67
<i>arenarius</i>	197	Ephedra 997, 1013	<i>Flos aëris</i>	63
<i>canadensis</i>	ib.	<i>aphylla</i>	<i>fragrans</i>	66
<i>caninus</i>	198	<i>distachya</i>	<i>funale</i>	69
<i>Caput Medusæ</i>	ib.	<i>monostachya</i>	<i>furvum</i>	63
<i>carolinianus</i>	ib.	Ephielis 598, 611	<i>glaucum</i>	64
<i>europæus</i>	ib.	<i>gujanensis</i>	<i>globosum</i>	65
<i>Hystrix</i>	ib.	Epichysium 1460	<i>graminifolium</i>	69
<i>philadelphicus</i>	197	<i>argenteum</i>	<i>graminoides</i>	64
<i>sibiricus</i>	ib.	Epidendrum 21,	<i>guttatum</i>	68
<i>subulatus</i>	198	63-69	<i>juncifolium</i>	ib.
<i>tener</i>	ib.	<i>alvifolium</i>	<i>labiatum</i>	67
<i>virginicus</i>	ib.	<i>alpestre</i>	<i>Lanceola</i>	ib.
Embelia 217, 280		<i>alissimum</i>	<i>laxum</i>	69
<i>indica</i>	280	<i>amabile</i>	<i>lineare</i>	62
EMBOTHRUM		<i>anceps</i>	<i>maculatum</i>	68
216, 279		<i>angustifolium</i>	<i>micranthum</i>	69
<i>coccineum</i>	279		<i>minutum</i>	68
<i>umbellatum</i>	ib.		<i>minutum</i>	ib.
			<i>moniliforme</i>	ib.
			<i>montanum</i>	65
			<i>Myosuros</i>	64

Epidendrum		Epidendrum		Erica	601, 622-629
nocturnam	65	<i>variegatum</i>	67	<i>abietina</i>	627
nodosum	66	<i>vestitum</i>	64	<i>arborea</i>	ib.
nutans	64	<i>vomeriforme</i>	ib.	<i>articularis</i>	626
opaioglossoides	69	Epigæa	659, 696	<i>australis</i>	628
ovale	ib.	<i>corusfolia</i>	696	<i>axillaris</i>	623
ovatum	63	<i>repens</i>	ib.	<i>baccans</i>	628
palmifolium	66	Epilobium	599, 607,	<i>Bergiana</i>	ib.
polybulbon	ib.	608		<i>bicolor</i>	626
proliferum	64	<i>alpinum</i>	608	<i>bracteata</i>	622
pulchellum	69	<i>angustifolium</i>	607	<i>bryantha</i>	623
panctatum	63	<i>Dodonæi</i>	608	<i>calicina</i>	628
pulillum	68	<i>glabellum</i>	ib.	<i>capitata</i>	623
racemiflorum	69	<i>hirsutum</i>	ib.	<i>cephalotes</i>	625
ramosum	63	<i>latifolium</i>	ib.	<i>cerinthoides</i>	624
resupinatum	64	<i>moatanum</i>	ib.	<i>cernua</i>	629
retusum	68	<i>obscurum</i>	ib.	<i>ciliaris</i>	623
rigidum	65	<i>palustre</i>	ib.	<i>cinerea</i>	628
ruscifolium	69	<i>rotundifolium</i>	ib.	<i>coccinea</i>	625
sanguincum	66	<i>roseum</i>	ib.	<i>comosa</i>	ib.
satyrioides	67	<i>tetragonum</i>	ib.	<i>concinna</i>	ib.
scriptum	68	Epimedium	215, 256	<i>conspicua</i>	624
secundum	63	<i>alpinum</i>	256	<i>corifolia</i>	628
ferrulatum	65	<i>arvense</i>	1283,	<i>cruenta</i>	626
fertularioides	ib.	Equisetum	1288	<i>cubica</i>	625
sessile	67	<i>arvense</i>	1288	<i>curviflora</i>	624
spatulatum	63	<i>fluviatile</i>	ib.	<i>cylindrica</i>	ib.
subulatum	67	<i>giganteum</i>	ib.	<i>Deboecia</i>	622
tenuifolium	63	<i>hiemale</i>	ib.	<i>dentata</i>	625
teretifolium	65	<i>limosum</i>	ib.	<i>depressa</i>	626
teres	ib.	<i>palustre</i>	ib.	<i>empetrifolia</i>	627
testa-folium	66	<i>pratense</i>	ib.	<i>fastigiata</i>	624
tetrapetalum	67	<i>silvaicum</i>	ib.	<i>florida</i>	627
tribuloides	ib.	Eraclissa	313, 520	<i>formosa</i>	628
trichocarpon	66	<i>hexagyna</i>	520	<i>fucata</i>	622
tridentatum	69	Eranthemum	19, 27	<i>glandulosa</i>	624
triquetrum	67	<i>angustifolium</i>	27	<i>glutinota</i>	626
triste	64	<i>capense</i>	ib.	<i>gnaphalodes</i>	628
tuberosum	68	<i>parvifolium</i>	ib.	<i>grandiflora</i>	624
umbellatum	66	<i>falloloides</i>	ib.	<i>hañcaçaba</i>	626
umbelliferum	65			<i>herbacea</i>	624
undulatum	67			<i>hirta</i>	626
utricularioides	ib.			<i>hispida</i>	623
Vanilla	63				

Erica		Erica		Erigeron	
<i>imbricata</i>	624	<i>Tetralix</i>	627	<i>rivulare</i>	1224
<i>incarnata</i>	628	<i>Thunbergii</i>	623	<i>scandens</i>	1223
<i>inflata</i>	627	<i>Totta</i>	ib.	<i>sericeum</i>	ib.
<i>leucanthera</i>	623	<i>tubiflora</i>	624	<i>ficulum</i>	1224
<i>lutea</i>	626	<i>umbellata</i>	623	<i>squarrosum</i>	ib.
<i>mammosa</i>	627	<i>urceolaris</i>	626	<i>sumatrense</i>	1223
<i>margaritacea</i>	629	<i>vagans</i>	625	<i>tricuneatum</i>	1224
<i>marifolia</i>	626	<i>ventricosa</i>	624	<i>tuberosum</i>	1222
<i>Maffoni</i>	624	<i>verticillata</i>	625	<i>uniflorum</i>	1224
<i>mediterranea</i>	ib.	<i>vestita</i>	ib.	<i>viscosum</i>	1223
<i>melanthera</i>	623	<i>virescens</i>	626	Erinus	889, 951
<i>Monsoniana</i>	626	<i>virgata</i>	623	<i>africanus</i>	951
<i>mucosa</i>	628	<i>viscaria</i>	625	<i>alpinus</i>	ib.
<i>multiflora</i>	625	<i>vulgaris</i>	628	<i>capensis</i>	ib.
<i>nigrita</i>	626			<i>Lychnidea</i>	ib.
<i>nudicaulis</i>	625	Erigeron	1164,	<i>maritimus</i>	ib.
<i>obliqua</i>	627		1222-1224	<i>peruvianus</i>	ib.
<i>octophylla</i>	ib.			<i>tristis</i>	ib.
<i>passerinae</i>	623	<i>acre</i>	1224	Eriocaulon	89, 206
<i>perfoliata</i>	627	<i>egyptiacum</i>	1223	<i>amplexicaule</i>	206
<i>petiolata</i>	622	<i>alpinum</i>	ib.	<i>anceps</i>	ib.
<i>Petiverii</i>	623	<i>bahamense</i>	ib.	<i>decaangulare</i>	ib.
<i>physodes</i>	628	<i>bonariense</i>	1224	<i>fasciculatum</i>	ib.
<i>pilulifera</i>	627	<i>camphoratum</i>	1223	<i>quinquangulare</i>	ib.
<i>pinna</i>	625	<i>canadense</i>	ib.	<i>serotinum</i>	ib.
<i>planifolia</i>	626	<i>carolinianum</i>	1222	<i>setaceum</i>	ib.
<i>Plukenetii</i>	623	<i>cymosum</i>	1224	<i>sexangulare</i>	ib.
<i>pubescens</i>	627	<i>decurrens</i>	1222	<i>triangulare</i>	ib.
<i>pulchella</i>	625	<i>Droebachiense</i>	1224	Erioccephalus	1166,
<i>purpurascens</i>	ib.	<i>foetidum</i>	1222	1277	
<i>pyramidalis</i>	624	<i>glandulosum</i>	1223	<i>africanus</i>	1277
<i>racemosa</i>	ib.	<i>glutinosum</i>	ib.	<i>racemosus</i>	ib.
<i>ramentacea</i>	629	<i>Gouani</i>	ib.	Eriophorum	84, 124
<i>regerminans</i>	626	<i>gramineum</i>	1222	<i>alpinum</i>	124
<i>retorta</i>	629	<i>graveolens</i>	ib.	<i>cyperinum</i>	ib.
<i>rubens</i>	628	<i>jamaicense</i>	1224	<i>polystachyon</i>	ib.
<i>scoparia</i>	ib.	<i>japonicum</i>	1223	<i>vaginatum</i>	ib.
<i>Sparmanni</i>	624	<i>incanum</i>	1222	<i>virginicum</i>	ib.
<i>spicata</i>	627	<i>obliquum</i>	1223	Erithalis	299, 376
<i>spumosa</i>	623	<i>philadelphicum</i>	ib.	<i>fruticosa</i>	376
<i>strigosa</i>	627	<i>pilosum</i>	1224		
<i>tenuifolia</i>	622	<i>pinnatum</i>	ib.		
<i>tetragona</i>	623	<i>purpureum</i>	1223		

Erithalis		Erythrina	1075,	EUCLEA	742, 756
<i>inodora</i>	376	1076, 1087		<i>racemosa</i>	756
<i>polygama</i>	<i>ib.</i>	<i>carnea</i>	1087	Eugenia	770, 787,
Ernodea	212, 244	Corallodendrum	<i>ib.</i>	788	
<i>littoralis</i>	244	<i>Crista galli</i>	<i>ib.</i>	<i>acutangula</i>	788
Eroteum	775	<i>herbacea</i>	<i>ib.</i>	<i>aquea</i>	787
<i>hecodes</i>		<i>picia</i>	<i>ib.</i>	<i>baruensis</i>	788
<i>undulatum</i>		<i>planifiliqua</i>	<i>ib.</i>	<i>carthagenensis</i>	787
Ervum	1075, 1078,	Erythronium	525,	<i>cotinifolia</i>	788
1112, 1113		546		<i>gujanensis</i>	<i>ib.</i>
<i>erectum</i>	1113	<i>carolinianum</i>	546	<i>Jambos</i>	787
<i>Ervilia</i>	<i>ib.</i>	<i>Dens canis</i>	<i>ib.</i>	<i>latifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>hirsutum</i>	<i>ib.</i>	Erythroxyllum	662,	<i>malaccensis</i>	<i>ib.</i>
<i>Lens</i>	<i>ib.</i>	725, 726		<i>Mini</i>	<i>ib.</i>
<i>monanthum</i>	1112	<i>areolatum</i>	725	<i>montana</i>	<i>ib.</i>
<i>solonense</i>	1113	<i>buxifolium</i>	726	<i>paniculata</i>	<i>ib.</i>
<i>tetraspermum</i>	<i>ib.</i>	<i>ferrugineum</i>	<i>ib.</i>	<i>periplocifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>rotabile</i>	<i>ib.</i>	<i>havanense</i>	725	Pseudopidium	<i>ib.</i>
Eryngium	308, 466,	<i>hypericifolium</i>	726	<i>racemosa</i>	788
467		<i>laurifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>sinemariensis</i>	<i>ib.</i>
<i>alpinum</i>	467	<i>longifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>undulata</i>	<i>ib.</i>
<i>americanum</i>	<i>ib.</i>	<i>macrophyllum</i>	<i>ib.</i>	<i>uniflora</i>	<i>ib.</i>
<i>amethystinum</i>	<i>ib.</i>	<i>rusum</i>	725	Euonymus	300, 407
<i>aquaticum</i>	466	<i>sideroxyloides</i>	726	<i>americanus</i>	407
<i>Bourgei</i>	467	<i>squamatum</i>	725	<i>atro-purpureus</i>	<i>ib.</i>
<i>campestre</i>	<i>ib.</i>	ESCALLONIA	302,	<i>europæus</i>	<i>ib.</i>
<i>foetidum</i>	466	418		<i>japonicus</i>	<i>ib.</i>
<i>maritimum</i>	467	<i>myrtilloides</i>	418	<i>inermis</i>	<i>ib.</i>
<i>planum</i>	466	Ethulia	1162, 1197	<i>latifolius</i>	<i>ib.</i>
<i>pubillum</i>	<i>ib.</i>	1162, 1197		<i>Tobira</i>	<i>ib.</i>
<i>tricuspidatum</i>	<i>ib.</i>	<i>bidentis</i>	1197	<i>verrucosus</i>	<i>ib.</i>
Erysimum	967, 983	<i>conyzoides</i>	<i>ib.</i>	Euparea	303, 332
<i>Alliaria</i>	983	<i>divaricata</i>	<i>ib.</i>	<i>emena</i>	332
<i>Barbarea</i>	<i>ib.</i>	<i>Sparganophora</i>	<i>ib.</i>	Eupatorium	1162,
<i>bicornis</i>	<i>ib.</i>	<i>Strachium</i>	<i>ib.</i>	1197-1200	
<i>cheiranthoides</i>	<i>ib.</i>	<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>	<i>ageratoides</i>	1200
<i>hieracifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>uniflora</i>	<i>ib.</i>	<i>album</i>	1198
<i>hybridum</i>	<i>ib.</i>	Eucalyptus	770, 790	<i>altissimum</i>	1199
<i>officinale</i>	<i>ib.</i>	770, 790		<i>aromaticum</i>	1200
<i>planatum</i>	<i>ib.</i>	<i>obliqua</i>	790		
<i>polyceratum</i>	<i>ib.</i>				
<i>repandum</i>	<i>ib.</i>				

Eupatorium		Euphorbia 743,759	Euphorbia	
caelestinum	1200	766	genistoides	764
cannabinum	1199	<i>abyssinica</i>	Gerardiana	766
chilense	1198	<i>aculeata</i>	glabrata	760
cinereum	1200	<i>aleppica</i>	glauca	764
compositifolium	1199	<i>amygdaloides</i>	graminea	762
cordifolium	1200	<i>anachantha</i>	granulata	761
Dalea	1198	<i>angulata</i>	helioscopia	765
feniculoides	1199	<i>antiquorum</i>	heptagona	759
fusco rubrum	1198	<i>Apios</i>	heterophylla	760
hastatum	ib.	<i>articulata</i>	hiberna	766
Houstoni	ib.	<i>Atota</i>	hirta	762
hyssopifolium	ib.	<i>balsamifera</i>	hypericifolia	ib.
japonicum	1199	<i>belgradica</i>	hyssopifolia	ib.
meacnatum	1200	<i>biumbellata</i>	Ipecacuanha	761
ivæfolium	ib.	<i>bombensis</i>	juncea	765
linearifolium	1198	<i>canariensis</i>	lata	763
maculatum	1199	<i>canescens</i>	Lathyris	ib.
Marrubium	1198	<i>Capus Medusæ</i>	linearis	761
micranthon	ib.	<i>canifolia</i>	linifolia	760
microphyllum	1199	<i>cereiformis</i>	litterata	765
molle	1200	<i>Chamaesyce</i>	maculata	761
montanum	ib.	<i>Characias</i>	mammillaris	759
myosotifolium	ib.	<i>Clava</i>	mauritanica	760
nervosum	1199	<i>corallioides</i>	mellifera	ib.
odoratum	1200	<i>cordata</i>	meloformis	ib.
parviflorum	1197	<i>corollata</i>	myrtilites	766
perfoliatum	1199	<i>corinifolia</i>	myrtifolia	761
pilosum	1198	<i>cuneiformis</i>	nereifolia	759
purpureum	1199	<i>cyathophora</i>	nicænsis	763
rigidum	ib.	<i>Cyparitias</i>	nudiflora	760
rotundifolium	1198	<i>dendroides</i>	obliquata	762
scabrum	1199	<i>dichotoma</i>	oblitterata	ib.
scandens	1198	<i>diffusa</i>	ocymoides	760
sessilifolium	ib.	<i>divaricata</i>	officinalis	759
sinense	1198	<i>dulcis</i>	orientalis	765
stæchadifolium	1200	<i>emarginata</i>	organoides	762
syriacum	1199	<i>epithymoides</i>	palustris	766
triflorum	1198	<i>Esula</i>	Parelias	764
trifoliatum	1199	<i>exigua</i>	parviflora	761
urticæfolium	1200	<i>falcata</i>	Peplis	ib.
villosum	1199	<i>fimbriata</i>	peploides	762
zeylanicum	1198	<i>fruticosa</i>	Pepius	763
			picca	760

Euphorbia		Euphrasia		Fagara	
<i>pilola</i>	765	<i>viscosa</i>	924	<i>spinosa</i>	258
<i>pilulifera</i>	762	EURYA	741, 750	<i>tragodes</i>	ib.
<i>pineae</i>	765	<i>japonica</i>	750	<i>trifoliata</i>	ib.
<i>piscatoria</i>	760	Euryandra	778, 835	<i>zeylanica</i>	ib.
Pithyusa	764	<i>scandens</i>	835	Fagelia	20, 40
<i>platyphyllos</i>	765	Evea	210, 231	<i>flavicans</i>	40
<i>polygonifolia</i>	761	<i>gujanensis</i>	231	Fagonia	683
<i>portlandica</i>	764	Evolvulus	312, 508	<i>arabica</i>	ib.
<i>portulacoides</i>	761	<i>alnoides</i>	508	<i>cretica</i>	ib.
<i>prostrata</i>	762	<i>emarginatus</i>	ib.	<i>hispanica</i>	ib.
<i>punctata</i>	761	<i>gangeticus</i>	ib.	<i>indica</i>	ib.
<i>punica</i>	765	<i>hederaceus</i>	ib.	<i>scabra</i>	ib.
<i>retusa</i>	763	<i>linifolius</i>	ib.	FAGRÆA	296, 336
<i>rosea</i>	762	<i>numularius</i>	ib.	<i>zeylanica</i>	336
<i>saxatilis</i>	764	<i>sericeus</i>	ib.	Fagus	743, 757, 758
<i>segetalis</i>	ib.	<i>tridentatus</i>	ib.	<i>Caitanea</i>	757
Sequierei	766	Exacum	212, 250,	<i>ferruginea</i>	758
<i>serrata</i>	765	<i>albans</i>	251	<i>pumila</i>	ib.
<i>seticornis</i>	764	<i>aureum</i>	250	<i>silvatica</i>	ib.
<i>silvatica</i>	ib.	<i>cordatum</i>	251	Falcata	1078, 1131
<i>spinosa</i>	ib.	<i>gujanense</i>	ib.	<i>caroliniana</i>	1131
<i>taurinensis</i>	ib.	<i>punctatum</i>	ib.	FALCKIA	526, 580
<i>terraccina</i>	763	<i>ramosum</i>	ib.	<i>repens</i>	580
<i>thymifolia</i>	762	<i>spicatum</i>	ib.	Faramia	212, 279
Tiraculli	760	<i>tenuifolium</i>	ib.	<i>corymbosa</i>	279
<i>tithymaloides</i>	ib.	Excæcaria	89, 203	<i>sessiliflora</i>	ib.
<i>triaculeata</i>	759	Agallocha	203	Fernelia	213, 244
<i>tuberosa</i>	763	Fabricia	770, 789	<i>mauritiana</i>	244
<i>verrucosa</i>	765	<i>myrtifolia</i>	789	Ferraria	81, 119
Euphorbia	598, 611	Fagara	215, 258	<i>pavonia</i>	119
<i>sinensis</i>	611	<i>acuminata</i>	258	<i>undulata</i>	ib.
Euphrasia	888, 923,	<i>emarginata</i>	ib.	Ferula	309, 478, 479
<i>924</i>		Euodia	ib.	<i>Asia foetida</i>	479
<i>cuneata</i>	924	<i>octandra</i>	ib.	<i>canadensis</i>	ib.
<i>latifolia</i>	923	<i>pentandra</i>	ib.	<i>communis</i>	478
<i>linifolia</i>	924	Piperita	ib.	Ferulago	ib.
<i>lutea</i>	923	Pterota	ib.	<i>glaucæ</i>	ib.
Odontites	ib.			<i>mœoides</i>	ib.
<i>officinæ</i>	ib.			<i>nodiflora</i>	479
<i>rubra</i>	ib.			<i>orientalis</i>	478
<i>tricuspidata</i>	ib.				

Ferula		Festuca		Ficus	
<i>persica</i>	479	<i>trijlora</i>	187	<i>sinuata</i>	99
<i>tingitana</i>	478	<i>varia</i>	ib.	<i>stipulata</i>	98
<i>villosa</i>	479	Feuillea	310, 500	<i>Sur</i>	97
Festuca 88, 185-188		<i>cordifolia</i>	500	Sycomorus	96
<i>amethystina</i>	186	<i>trilobata</i>	ib.	<i>Taab</i>	98
<i>arundinacea</i>	187	Ficus	83, 96-99	<i>Toka</i>	ib.
<i>bromoides</i>	185	<i>americana</i>	98	<i>toxicaria</i>	97
<i>calicina</i>	187	<i>aspera</i>	ib.	<i>trigona</i>	ib.
<i>cinerea</i>	186	<i>bengalensis</i>	96	<i>vasta</i>	ib.
<i>cristata</i>	187	<i>benjamina</i>	ib.	<i>venosa</i>	96
<i>dichotoma</i>	ib.	<i>capensis</i>	99	<i>virens</i>	ib.
<i>dumetorum</i>	186	Carica	96	Filago 1166, 1278	
<i>duriuscula</i>	ib.	<i>Chanas</i>	97	<i>acaulis</i>	ib.
<i>elatior</i>	ib.	<i>cordata</i>	98	<i>arvensis</i>	ib.
<i>fasciculata</i>	ib.	<i>coriacea</i>	97	<i>gallica</i>	ib.
<i>fluitans</i>	187	<i>costata</i>	96	<i>germanica</i>	ib.
<i>fulca</i>	ib.	<i>drupacea</i>	99	Leontopodium	ib.
<i>heterophylla</i>	ib.	<i>falcata</i>	98	<i>montana</i>	ib.
Halleri	186	<i>Granatum</i>	ib.	<i>pyramidata</i>	ib.
<i>indica</i>	187	<i>heterophylla</i>	97	Fissilia	82, 93
<i>lanceolata</i>	188	<i>hispidata</i>	ib.	<i>psittacorum</i>	93
<i>misera</i>	187	<i>indica</i>	96	FIWA	740, 745
<i>monostachya</i>	188	<i>lucida</i>	ib.	<i>japonica</i>	745
<i>mucronata</i>	187	<i>maculata</i>	97	Flacourtia 780, 852	
<i>multiflora</i>	188	<i>microcarpa</i>	ib.	<i>Ramouchi</i>	852
<i>myuros</i>	186	<i>morifolia</i>	97	Flagellaria 527, 586	
<i>nemorum</i>	ib.	<i>nymphæifolia</i>	96	<i>indica</i>	586
<i>octoflora</i>	188	<i>obliqua</i>	98	Flaveria 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>	ib.
<i>phœnicoides</i>	186	<i>pertusa</i>	97	Fœtidia 771, 793	
<i>picca</i>	187	<i>prolixa</i>	98	<i>bordonica</i>	793
<i>pumila</i>	186	<i>pumila</i>	97	Fontinalis	1284,
<i>quadriflora</i>	188	<i>punctata</i>	98	1324	
<i>reptatrix</i>	186	<i>racemosa</i>	97	<i>albicans</i>	1324
<i>rubra</i>	187	<i>religiosa</i>	96	<i>alpina</i>	ib.
<i>sciuroides</i>	185	<i>reticulata</i>	99	<i>antipyretica</i>	ib.
<i>silvestica</i>	187	<i>retusa</i>	97	<i>capillacea</i>	ib.
<i>spadicea</i>	186	<i>scabra</i>	98	<i>crippa</i>	ib.
<i>speciosa</i>	187	<i>septica</i>	ib.		
<i>spinosa</i>	188	<i>ferrata</i>	97		

Fontinalis		Fritillaria		Fucus	
<i>disticha</i>	1324	<i>nana</i>	546	<i>confervoides</i>	1384
<i>minor</i>	<i>ib.</i>	<i>perfica</i>	545	<i>contortus</i>	1387
<i>squamosa</i>	<i>ib.</i>	<i>punctata</i>	<i>ib.</i>	<i>corallioides</i>	1384
Forgefia	297, 353	<i>pytenaica</i>	<i>ib.</i>	<i>corneus</i>	<i>ib.</i>
<i>racemosa</i>	353	<i>regia</i>	546	<i>corymbiferus</i>	1383
Forskahlea	663, 738	Fuchsia	601, 617	<i>crenatus</i>	1388
<i>angustifolia</i>	738	<i>coccinea</i>	617	<i>crinitus</i>	1386
<i>candida</i>	<i>ib.</i>	<i>excorticata</i>	<i>ib.</i>	<i>crispatus</i>	1387
<i>tenacissima</i>	<i>ib.</i>	<i>involuta</i>	<i>ib.</i>	<i>crispus</i>	<i>ib.</i>
FORSTERA	21, 70	<i>multiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>cuneiformis</i>	1389
<i>sedifolia</i>	70	<i>triphylla</i>	<i>ib.</i>	<i>debilis</i>	<i>ib.</i>
Forsythia	776, 808	Fucus	1285, 1380-	<i>dentatus</i>	1383
<i>scandens</i>	808	1390		<i>denticulatus</i>	1381
FOTHERGILLIA		<i>abrotanifolius</i>	1385	<i>digitatus</i>	1388
777, 839		<i>abrotanoides</i>	1382	<i>dilcors</i>	1384
<i>alnifolia</i>	839	<i>acerosus</i>	1389	<i>disiuchus</i>	1381
Fragaria	781, 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>ib.</i>	Agarum	1390	<i>elongatus</i>	1381
Frankenia	522, 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>ib.</i>	<i>angulatus</i>	1383	<i>fastigiatus</i>	1383
<i>pulverulenta</i>	<i>ib.</i>	<i>angustifolius</i>	1389	<i>filicinus</i>	1388
<i>revoluta</i>	578	<i>aptyllanthos</i>	1385	Filum	1384
Franklinia	775, 810	<i>articulatus</i>	1381	Flagellum	1389
<i>americana</i>	810	<i>baccatus</i>	1382	<i>flavus</i>	1390
Frasera	215, 256	Bailloviana	1386	<i>foeniculaceus</i>	1382
<i>carolinensis</i>	256	Bajiera	<i>ib.</i>	<i>foliifer</i>	1388
Fraxinus	22, 75	<i>bicornis</i>	1388	<i>fragilis</i>	1389
<i>americana</i>	75	<i>bifidus</i>	1389	<i>fraticulosus</i>	<i>ib.</i>
<i>excelsior</i>	<i>ib.</i>	<i>bracteatus</i>	1390	<i>turcellatus</i>	1383
<i>integrifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>buccinalis</i>	1389	Gartnera	1386
<i>novae Angliae</i>	<i>ib.</i>	Bursa pastoris	1383	<i>geniculatus</i>	1381
Ornus	<i>ib.</i>	<i>canaliculatus</i>	1381	<i>gigartinus</i>	1388
<i>pubescens</i>	<i>ib.</i>	<i>capillaceus</i>	1384	<i>glaucialis</i>	1388
<i>rotundifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>cespitatus</i>	1383	<i>granulatus</i>	1382
Fritillaria	525, 545,	<i>cartilagineus</i>	1385	<i>hirsutus</i>	1384
546		<i>ceranoides</i>	1380	<i>holojetaceus</i>	1387
<i>imperialis</i>	545	<i>cespitosus</i>	1386	<i>hypnicides</i>	1390
<i>macraegus</i>	<i>ib.</i>	<i>ciliatus</i>	<i>ib.</i>	<i>inflatus</i>	1380
		Clathrus	1390	Kaelreuteri	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>	ib.	<i>sanguineus</i>	1387	<i>capnoides</i>	ib.
<i>lanosus</i>	1383	<i>scorpioides</i>	1384	<i>capreolata</i>	ib.
<i>lendigerus</i>	1380	<i>selaginoides</i>	1382	<i>claviculata</i>	ib.
<i>lichenoides</i>	1383	<i>sericeus</i>	1385	<i>Cucullaria</i>	1079
<i>ligulatus</i>	1387	<i>Serra</i>	ib.	<i>euneaphylla</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>	ib.
<i>loreus</i>	1382	<i>fertularioides</i>	1385	<i>lutea</i>	1080
<i>lycopodioides</i>	1384	<i>feticulosus</i>	1382	<i>minor</i>	ib.
<i>marginalis</i>	ib.	<i>filiculofus</i>	1381	<i>nobilis</i>	1079
<i>musciformis</i>	ib.	<i>filiquofus</i>	ib.	<i>officinalis</i>	1080
<i>Myrica</i>	1382	<i>spermophorus</i>	1386	<i>Schangini</i>	ib.
<i>natans</i>	1380	<i>spinofus</i>	ib.	<i>sempervirens</i>	ib.
<i>nodofus</i>	1381	<i>spinulofus</i>	ib.	<i>speciabilis</i>	1079
<i>Osmonda</i>	1385	<i>spiralis</i>	1380	<i>spicata</i>	1080
<i>ovarius</i>	1380	<i>subrepandus</i>	1381	<i>vesicaria</i>	ib.
<i>palmatus</i>	1389	<i>Tendo</i>	1384		
<i>Palmetta</i>	1388	<i>triangularis</i>	1383	Gaertnera	656, 685
<i>papillofus</i>	1386	<i>trinodis</i>	1382	<i>indica</i>	685
<i>penicilliformis</i>	1382	<i>triqueter</i>	ib.		
<i>peucedanifolius</i>	1381	<i>truncatus</i>	1388	GAHNIA	526, 578
<i>Pilularia</i>	1383	<i>turbinatus</i>	1380	<i>procera</i>	578
<i>pinnatifidus</i>	1385	<i>undulatus</i>	1381	<i>sichonoides</i>	ib.
<i>pinnatus</i>	1390	<i>uvifer</i>	1386		
<i>pistillatus</i>	1386	<i>venofus</i>	1387	Galanthus	523, 534
<i>plicatus</i>	1385	<i>vermicularis</i>	1386	<i>nivalis</i>	534
<i>plumaris</i>	1388	<i>vesiculosus</i>	1380	Galardia	1165, 1259
<i>plumofus</i>	1385	<i>viridis</i>	1383	<i>alternifolia</i>	1259
<i>polyphyllus</i>	1389	<i>viscidus</i>	1389		
<i>polypodioides</i>	1388	<i>vittatus</i>	1387	Galax	415
<i>prolifer</i>	1390	<i>volubilis</i>	ib.	<i>aphylla</i>	ib.
<i>pseudoceranooides</i>	1383	FUIRENA	84, 123	GALAXIA	995, 1005
<i>purpureus</i>	1384	<i>paniculata</i>	123	<i>graminea</i>	1005
<i>pyriferus</i>	1381	Fuligo	1287, 1466	<i>obscura</i>	ib.
<i>racemofus</i>	1382	<i>capitata</i>	1466	<i>ovata</i>	ib.
<i>ramentaceus</i>	1387	<i>Lycoperdon</i>	ib.	Galedupa	1076, 1086
<i>Rosa marina</i>	1381	<i>panicca</i>	ib.	<i>pungam</i>	1086
<i>rotundus</i>	1383	<i>septica</i>	ib.	Galega	1075, 1078,
<i>rubens</i>	1387	Fumaria	1075, 1079,	1129-1131	
<i>rudis</i>	1385	1080		<i>caerulea</i>	1130
<i>saccharinus</i>	1389	<i>acaulis</i>	1080	<i>cepenfis</i>	ib.

Galega		Galium		Galvesia	888, 937
<i>canibæa</i>	1129	<i>corrudaefolium</i>	237	<i>fruticosa</i>	937
<i>cinerea</i>	ib.	<i>elatum</i>	238	Garcinia	740, 748
<i>daurica</i>	1130	<i>glaucum</i>	239	<i>celebica</i>	748
<i>filiformis</i>	1131	<i>græcum</i>	240	<i>cornea</i>	ib.
<i>littoralis</i>	1130	<i>hercynicum</i>	238	Mangostana	ib.
<i>longifolia</i>	1131	<i>hierosolymitanum</i>	239	Gardenia	298, 433-
<i>maxima</i>	1130	<i>Jussieui</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>pulchella</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.	Mollugo	ib.	Mussaenda	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	Rothmannia	434
<i>tinctoria</i>	1129	<i>palustre</i>	237	<i>scandens</i>	ib.
<i>villosa</i>	1130	<i>parisiense</i>	240	<i>spinosa</i>	ib.
<i>virginica</i>	ib.	<i>paschale</i>	237	Thunbergia	433
Galenia	602, 636	<i>pilosum</i>	250	<i>uliginosa</i>	434
<i>africana</i>	636	<i>purpureum</i>	239	Garidella	661, 722
<i>procumbens</i>	ib.	<i>pusillum</i>	ib.	Nigellastrum	722
Galeopsis	885, 905	<i>pyrenaicum</i>	238	Gastonia	744, 769
<i>cannabina</i>	905	<i>rigidum</i>	239	<i>spangiosa</i>	769
<i>grandiflora</i>	ib.	<i>rubroides</i>	237	Gaura	599, 607
Ladanum	ib.	<i>rubrum</i>	239	<i>biennis</i>	607
Tetrahit	ib.	<i>saxatile</i>	237	Geniostoma	377
Galipea	887, 944	<i>scabrum</i>	239	<i>ib. rucoure</i>	ib.
<i>trifoliata</i>	944	<i>silvaticum</i>	ib.	<i>ib.</i>	ib.
Galium	214, 237-240	<i>silvestre</i>	ib.	Genipa	298, 388
<i>anisophyllum</i>	238	<i>spurium</i>	ib.	<i>americana</i>	388
Aparine	240	<i>tenuë</i>	238	Genista	1075, 1076,
<i>aparinoides</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>aspalathoides</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>	1091
<i>boreale</i>	239	<i>Walteri</i>	237	<i>germanica</i>	ib.
<i>cinereum</i>	238	GALOPINA	219, 281	<i>hirsuta</i>	ib.
		<i>circæoides</i>	281	<i>hispanica</i>	humi-

Genista		Gentiana		Geranium	
humifusa	1090	pulchella	461	auritum	1021
linifolia	ib.	pumila	ib.	betrachioides	1017
lusitanica	1091	punctata	460	betonicum	1024
pendulina	1090	purpurea	ib.	betulinum	1021
pilosa	ib.	pyrenaica	ib.	bicolor	1023
sagittalis	ib.	quinquefolia	462	biflorum	1022
sericea	ib.	Saponaria	460	bifolium	ib.
sibirica	ib.	saxosa	461	bipinnatum	1018
tinctoria	ib.	scilloides	462	bohemicum	1016
tridentata	ib.	sessilis	ib.	Boivys	1018
Gentiana	307, 460-	spicata	ib.	capillare	1025
462		tetragona	ib.	capitatum	1023
acaulis	460	utriculosa	ib.	carnosum	1024
Amarella	462	vetna	461	carolinianum	1016
aphylla	ib.	verticillaris	462	chærophyllum	1019
aquatica	461	verticillata	ib.	chium	ib.
asclepiadea	460	villosa	460	ciconium	ib.
aurea	461	viscosa	462	cicutarium	1020
bavarica	ib.	Geoffroya	1078,	ciliatum	1021
Cachanlahuan	462	1115		cinereum	1016
campanulata	460	inermis	1115	columbinum	ib.
campestris	ib.	spinosa	ib.	cordifolium	1021
Catesbaei	461	Geranium	997,	coriandrifolium	1028
Centaurium	ib.	1015-1026		cotyledonis	1022
ciliata	462	abrotanifolium	1024	crassifolium	1018
Cruciata	ib.	acerifolium	1022	crassum	1025
decumbens	461	acetosum	1021	crispum	1023
elongata	462	aculeatum	1024	cucullatum	1022
exacoides	ib.	africanum	1022	daucifolium	1028
exaltata	461	alceoides	1024	dissectum	1016
filiformis	462	alchimilloides	1021	elongatum	1020
frigida	461	alpinum	1020	emarginatum	1019
heterodita	462	althæoides	1022	exstipulatum	1023
lutea	460	appendiculatum	1025	ferulaceum	1025
maritima	462	arabicum	1015	flavum	1026
montana	461	arduinum	1019	fruticosum	1025
nana	ib.	arenarium	1024	fulgidum	1024
nivalis	ib.	argenteum	1016	fuscum	1017
pannonica	460	articulatum	1023	gibbosum	1024
Pneumonanthe	ib.	asphodeloides	1017	glandulosum	1020
Porphyrio	462	astragalifolium	1025	glaucophyllum	1017
prostrata	ib.				

Geranium		Geranium		Geranium	
<i>glaucum</i>	1021	<i>papilionaceum</i>	1022	<i>tuberosum</i>	1015
<i>grossularioides</i>	1022	<i>parvulum</i>	1015	<i>variegatum</i>	1023
<i>gruinum</i>	1018	<i>peltatum</i>	1020	<i>villosum</i>	1025
<i>heliotropioides</i>	ib.	<i>petraeum</i>	ib.	<i>viscosum</i>	1023
<i>hermannifolium</i>	1022	<i>phaeum</i>	1017	<i>vitifolium</i>	ib.
<i>hirsutum</i>	1023	<i>pilosum</i>	1022	<i>zonale</i>	1020
<i>hirtum</i>	1020	<i>pinnatifidum</i>	1024	Gerardia	889, 927,
<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>	ib.
<i>ibericum</i>	1017	<i>proliferum</i>	1025	<i>flava</i>	927
<i>incanum</i>	1016	<i>prostratum</i>	1015	<i>glutinosa</i>	ib.
<i>incarnatum</i>	1019	<i>pulverulentum</i>	1019	<i>japonica</i>	ib.
<i>inquinans</i>	1022	<i>pusillum</i>	1016	<i>nigricans</i>	ib.
<i>lacerum</i>	1018	<i>pyrenaicum</i>	ib.	<i>pedicularia</i>	ib.
<i>laciniatum</i>	1019	<i>quercifolium</i>	1023	<i>purpurea</i>	928
<i>laevigatum</i>	1024	<i>ramosissimum</i>	1025	<i>scabra</i>	ib.
<i>lanceolatum</i>	1021	<i>ranunculoides</i>	1015	<i>setacea</i>	ib.
<i>littoreum</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	Richardi	1015	Gerbera	647, 652
<i>lucidum</i>	1018	<i>robertianum</i>	1018	<i>recentiar</i>	652
<i>lupinoides</i>	1016	<i>romanum</i>	1020	Geropogon	1161,
<i>macrorhizon</i>	1017	<i>rotundifolium</i>	1018	1168	
<i>maculatum</i>	ib.	<i>rupestre</i>	1020	<i>caliculatus</i>	1168
<i>malacoides</i>	1018	<i>sanguineum</i>	1015	<i>glaber</i>	ib.
<i>marginatum</i>	1020	<i>scabrum</i>	1023	<i>hirsutus</i>	ib.
<i>maritimum</i>	1018	<i>sessiliflorum</i>	1015	Geruma	301, 411
<i>minimum</i>	1025	<i>sibiricum</i>	ib.	<i>alba</i>	411
<i>molle</i>	ib.	<i>silvaticum</i>	1017	Gesneria	888, 929,
<i>montanum</i>	1016	<i>spinofum</i>	1015	930	
<i>moschatum</i>	1019	<i>stipulaceum</i>	1022	<i>acaulis</i>	930
<i>murcicum</i>	ib.	<i>striatum</i>	1017	<i>calicina</i>	ib.
<i>myrrhifolium</i>	1025	<i>tubulare</i>	1020	<i>corymbosa</i>	929
<i>nodosum</i>	1017	<i>terebinthinaceum</i>	1023	<i>exserta</i>	ib.
<i>odoratissimum</i>	1022	<i>ternatum</i>	1024	<i>grandis</i>	930
<i>oenotheræ</i>	1021	<i>tetragonum</i>	1020	<i>humilis</i>	ib.
<i>ovatum</i>	ib.	<i>triangulare</i>	1019	<i>pulchella</i>	929
<i>oxaloides</i>	ib.	<i>trifidum</i>	1023	<i>pumila</i>	ib.
<i>palmatum</i>	1018	<i>trifolium</i>	1019	<i>scabra</i>	ib.
<i>palustre</i>	1017	<i>triste</i>	1025		

Gesneria		Gladiolus	82, 110-	Gleditschia	521, 566
<i>tomentosa</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>lanceolata</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>aviformis</i>	<i>ib.</i>
<i>aleppicum</i>	860	<i>falcatus</i>	<i>ib.</i>	Globifera	19, 32
<i>canadense</i>	<i>ib.</i>	<i>flavus</i>	111	<i>Umbros</i>	32
<i>carolinianum</i>	861	<i>flexuosus</i>	<i>ib.</i>	Globularia	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>junceus</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>
Gevuina	891, 966	<i>montanus</i>	111	<i>vulgaris</i>	<i>ib.</i>
<i>Aveilana</i>	966	<i>plicatus</i>	110	Glochidion	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>decandra</i>	682	<i>spathaceus</i>	112	<i>superba</i>	<i>ib.</i>
<i>heterophylla</i>	<i>ib.</i>	<i>spicatus</i>	111	Glossopetalum	312,
<i>oppositifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>strictus</i>	112	510	
<i>ovata</i>	<i>ib.</i>	<i>sulphureus</i>	112	<i>glabrum</i>	510
Ginannia	647, 653	<i>tenellus</i>	111	<i>tomentosum</i>	<i>ib.</i>
<i>gujanensis</i>	653	<i>tristis</i>	111	GLUTA	301, 417
GINORA	741, 754	<i>tubiflorus</i>	112	<i>Benghas</i>	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,	Clandularia	886, 920	<i>bituminosa</i>	<i>ib.</i>
1153		<i>carolinensis</i>	920	Ggggg	2
<i>tertia</i>	1153	Glaux	304, 428		
		<i>maritima</i>	428		
		Glecoma	885, 904		
		<i>hederaceum</i>	904		

Glycina		Gnaphalium		Gnaphalium	
caribæa	1106	crassifolium	1214	pitotellum	1217
comosa	ib.	crispum	1215	plantagineum	1216
debilis	1105	cuneifolium	1216	purpureum	ib.
frutescens	1106	cylindricum	1215	radiatum	1217
javanica	ib.	cymosum	ib.	repens	1214
labialis	ib.	declinatum	1217	rutilans	1215
lucida	ib.	dentatum	1214	sanguineum	ib.
monoica	1105	denudatum	1216	ferratum	1214
monophylla	ib.	dioicum	ib.	silvaticum	1217
numularia	1106	discolorum	1213	spicatum	ib.
phascolides	1105	ericoides	ib.	squarrosum	1216
reticulata	ib.	eximium	ib.	stellatum	ib.
rosea	1106	fœtidum	1215	Stoechas	1214
striata	ib.	Forskahlii	1214	supinum	1217
suaveolens	ib.	fruticans	1213	tegetifolium	1213
subterranea	1105	glomeratum	1217	tomentosum	1217
tomentosa	1106	grandiflorum	1213	trinerve	1213
triloba	ib.	helianthemifo- lium	1216	uliginosum	1217
villosa	1105	hiemale	1218	umbellatum	1214
Glycyrrhiza	1075,	hispidum	1214	undatum	1213
1077, 1117		japonicum	1218	undulatum	1215
asperrima	1117	ignescens	1214	uniflorum	ib.
echinata	ib.	imbricatum	1215	verticillatum	1217
glabra	ib.	indicum	1216	<i>Vira vira</i>	1215
hirsuta	ib.	involutatum	1217	Gnetum	995, 1003
Gmelina	888, 944	lanatum	ib.	Gnemon	1003
asiatica	944	luteo-album	1215	Gnidia	600, 633
coromandeliana	ib.	margaritaceum	1216	acerosa	633
indica	ib.	maritimum	1214	capitata	ib.
Gnaphalium	1163,	milleflorum	ib.	daphnæfolia	ib.
1213-1218		mucronatum	ib.	filamentosa	ib.
albescens	1215	mucicatum	1213	imbricata	ib.
alpinum	1216	norwegicum	1217	oppositifolia	ib.
americanum	ib.	nudifolium	1215	pinifolia	ib.
appendiculatum	1213	nudum	1217	polystachya	ib.
arabicum	1216	obtusifolium	1216	radiata	ib.
arborescens	1213	Oculus cati	1217	sericea	ib.
arenarium	1215	odoratissimum	1215	simplex	ib.
cinereum	1216	orientale	1214	tomentosa	ib.
coronatum	1213	patulum	ib.	GOMOZIA	219, 286
		pedunculare	1215	granadensis	286
		petiolatum	1214		

Gomphrena	305,	Gossypium		Grislea	600, 612
455		<i>peruvianum</i>	1059	<i>secunda</i>	612
<i>arborescens</i>	455	<i>religiosum</i>	ib.	Gronovia	303, 421
<i>brasiliensis</i>	ib.	<i>rubrum</i>	ib.	<i>scandens</i>	421
<i>flava</i>	ib.	<i>vitifolium</i>	ib.	Grubbia	599, 629
<i>globosa</i>	ib.	Gouania	304, 432	<i>capensis</i>	629
<i>hispida</i>	ib.	<i>domingensis</i>	432	Guajacum	656, 673,
<i>interrupta</i>	ib.	Grangeria	771, 796	674	
<i>perennis</i>	ib.	<i>borbonica</i>	796	<i>dubium</i>	674
<i>ferrata</i>	ib.	Granularia	1487,	<i>officinale</i>	673
GONOCARPUS	218,	<i>pisiformis</i>	ib.	<i>sanctum</i>	ib.
276		Gratiola	19, 37, 38	Gualtheria	659, 697
<i>micranthus</i>	276	<i>acuminata</i>	38	<i>antipoda</i>	697
GORDONIA	999,	<i>betonicifolia</i>	ib.	<i>procumbens</i>	ib.
1069		<i>grandiflora</i>	ib.	Guapira	522, 574
Lasianthus	1069	<i>hysopioides</i>	37	<i>gujanensis</i>	574
<i>pubescens</i>	ib.	<i>inaequalis</i>	38	Guapurum	771, 793
Gorteria	1165, 1262	<i>lobelioides</i>	ib.	<i>peruvianum</i>	793
Asteroides	1262	Monniera	37	GUAREA	600, 614
<i>barbata</i>	ib.	<i>officinalis</i>	ib.	<i>trichilioides</i>	614
<i>cernua</i>	ib.	<i>oppositifolia</i>	38	Guettarda	521, 566
<i>ciliaris</i>	ib.	<i>peruviana</i>	ib.	<i>elliptica</i>	566
<i>echinata</i>	ib.	<i>ramosa</i>	ib.	<i>membranacea</i>	ib.
<i>herbacea</i>	ib.	<i>repens</i>	ib.	<i>rugosa</i>	ib.
<i>hispida</i>	ib.	<i>rotundifolia</i>	37	<i>speciosa</i>	ib.
<i>personata</i>	ib.	<i>virginiana</i>	38	Gujera	656, 675
<i>ringens</i>	ib.	Greggia	774	<i>senegalensis</i>	675
<i>setosa</i>	ib.	<i>aromatica</i>	ib.	Guilandina	655, 672,
<i>spinosa</i>	ib.	Grewia	775, 817,	673	
<i>squarrosa</i>	ib.	818		<i>Bonduc</i>	672
<i>uniflora</i>	ib.	<i>asiatica</i>	818	<i>Bonducella</i>	673
Gossypium	1000,	Microcos		<i>Nuga</i>	ib.
1059, 1060		<i>occidentalis</i>	817	Gundelia	1167, 1281
<i>arborescens</i>	1059	<i>orientalis</i>	818	<i>Tournefortii</i>	1281
<i>barbadense</i>	ib.	Grās	774, 814	Gunnera	22, 76
<i>eglandulosum</i>	ib.	<i>cauliflora</i>	814	<i>perpetua</i>	76
<i>herbaceum</i>	ib.	Grielum	663, 733	GUSTAVIA	999,
<i>hirsutum</i>	ib.	<i>tenuifolium</i>	733	1038	
<i>indicum</i>	ib.	Griselinia	310, 493	<i>angusta</i>	1038
<i>latifolium</i>	1060	<i>lucida</i>	493	Ggg gg 3	
<i>micranthum</i>	1059				

<i>Gymnanthes</i>	995,	<i>Halleria</i>	887, 943	<i>Hedwigia</i>	601, 614
1005		<i>lucida</i>	943	<i>balsamifera</i>	614
<i>elliptica</i>	1005	<i>Haloragis</i>	603, 643	HEDYCARIA	781,
<i>lucida</i>	ib.	<i>alata</i>	643	862	
<i>Gymnocarpus</i>	304,	<i>prostrata</i>	ib.	<i>dentata</i>	862
429		<i>Hamadryas</i>	783, 876	<i>Hedycera</i>	304, 428
<i>decandrus</i>	429	<i>magellanica</i>	876	<i>incana</i>	428
<i>Gynopogon</i>	295, 430	<i>Hamamelis</i>	218, 281,	<i>Hedychium</i>	1, 9
<i>Alyxia</i>	430	282		<i>coronarium</i>	9
<i>scandens</i>	ib.	<i>androgyna</i>	281	<i>Hedyosmum</i>	772,
<i>stellatus</i>	ib.	<i>dioica</i>	282	826	
<i>Gypsophila</i>	661,	<i>monoica</i>	ib.	<i>arborescens</i>	826
708, 709		<i>Hamellia</i>	299, 366	<i>nutans</i>	ib.
<i>ascendens</i>	709	<i>axillaris</i>	366	<i>Hedyotis</i>	213, 232
<i>alpa</i>	ib.	<i>chrysantha</i>	ib.	<i>americana</i>	232
<i>altissima</i>	ib.	<i>grandiflora</i>	ib.	<i>Auricularia</i>	ib.
<i>falligiata</i>	ib.	<i>patens</i>	ib.	<i>fruticosa</i>	ib.
<i>muralis</i>	ib.	<i>ventricosa</i>	ib.	<i>graminifolia</i>	ib.
<i>paniculata</i>	ib.	<i>Hartogia</i>	215, 278	<i>herbacea</i>	ib.
<i>perfoliata</i>	708	<i>capensis</i>	278	<i>hispida</i>	ib.
<i>prostrata</i>	ib.	<i>Hasselquistia</i>	309,	<i>maritima</i>	ib.
<i>repens</i>	709	471		<i>pumila</i>	ib.
<i>rigida</i>	ib.	<i>egyptiaca</i>	471	<i>rupestris</i>	ib.
<i>saxifraga</i>	ib.	<i>cordata</i>	ib.	<i>umbellata</i>	ib.
<i>Struthium</i>	ib.	<i>Hebe</i>	19, 27	<i>Hedysarum</i>	1075,
<i>viscosa</i>	ib.	<i>magellanica</i>	27	1077, 1121-1127	
<i>Hamanthus</i>	523,	<i>Hebenstreitia</i>	887,	<i>ascendens</i>	1124
534		950, 951		<i>Aihagi</i>	1122
<i>carinatus</i>	534	<i>giliata</i>	950	<i>alpinum</i>	1126
<i>coccineus</i>	ib.	<i>cordata</i>	ib.	<i>argenteum</i>	1125
<i>pubescens</i>	ib.	<i>dentata</i>	ib.	<i>axillare</i>	1124
<i>puniceus</i>	ib.	<i>erinoides</i>	951	<i>barbatum</i>	1123
<i>Hamatoxylon</i>	656,	<i>fruticosa</i>	ib.	<i>biarticulatum</i>	ib.
677		<i>integrifolia</i>	950	<i>bupleurifolium</i>	1122
<i>campechianum</i>	677	<i>Hedera</i>	302, 420, 421	<i>canadense</i>	1123
<i>Hagenia</i>	598, 613	<i>Helix</i>	420	<i>canescens</i>	1125
<i>abyssinica</i>	613	<i>nutans</i>	421	<i>canum</i>	1124
<i>Halesia</i>	740, 749	<i>pendula</i>	ib.	<i>Caput galli</i>	1126
<i>diptera</i>	749	<i>quinquefolia</i>	420	<i>caudatum</i>	1123
<i>teuaptera</i>	ib.			<i>cornutum</i>	1126
				<i>coronarium</i>	ib.

Hedysarum		Hedysarum		Helianthus	
crinitum	1126	<i>Scorpiurus</i>	1123	angustifolius	1259
Crista galii	ib.	sericeum	1125	annuus	1258
diphyllum	1122	serotinum	1122	atro-rubens	ib.
distortum	1125	spartium	1126	decapetalus	ib.
flexuosum	1126	spinosissimum	ib.	divaricatus	ib.
frutescens	1124	spirale	1124	frondosus	ib.
gangeticum	1122	striatum	1123	giganteus	1259
glumaceum	1121	strobiliferum	1122	indicus	1258
gramineum	ib.	styracifolium	ib.	lævis	1259
grandiflorum	1125	supinum	1124	multiflorus	1258
gujanense	ib.	tomentosum	1125	strumosus	1259
gyrans	ib.	toruosum	1124	thurifer	ib.
heterocarpon	1123	triangulare	ib.	tuberosus	1258
hirsutum	1122	triflorum	1125	HELICONIA	303,
hirtum	1124	trigonum	1126	423	
humile	1126	triquetrum	1122	alba	423
imbricatum	1122	umbellatum	1123	Bihai	ib.
immaculatum	1127	vaginale	1126	hirsuta	ib.
incanum	1126	vespertilionis	1122	pittacorum	ib.
junceum	1125	violaceum	1124	Sirelizia	ib.
lagopodioides	1123	virgatum	1125	Helicteras	662, 727
lappaceum	1125	virginicum	1126	angustifolia	727
latebrosum	1122	viridiflorum	1125	apetala	ib.
lineatum	1123	viscidum	1123	baruensis	ib.
maculatum	1122	volubile	1124	carthagenensis	ib.
marilandicum	1124	Heinzia	599, 609	Isora	ib.
microphyllum	ib.	peregrina	609	pentandra	ib.
moniliferum	1122	Heisteria	658, 686	Heliocarpus	742,
nudiflorum	1123	coccinea	686	755	
numularifolium	1122	Helenium	1164,	americana	755
obscurum	1127	1244		Heliophila	968, 985,
Onobrychis	1126	<i>æstivale</i>	1244	986	
paniculatum	1125	auctumnale	ib.	amplexicaulis	985
picum	1127	pubescens	ib.	circaoides	ib.
pilosum	1124	serotinum	ib.	coronopifolia	986
pulchellum	1123	vernale	ib.	digitata	ib.
pumilum	1126	Helianthus	1165,	filiformis	ib.
racemiferum	1125	1258 / 2.		flava	ib.
racemosum	1123	altissimus	1258	integrifolia	985
reniforme	1122				
repens	1125				
retroflexum	1123				
saxatile	1126				

Heliophila		Helvella 1285, 1249-	Hemionitis		
<i>pinnata</i>	986	1251	<i>paralutica</i>	1300	
<i>pubilla</i>	ib.	<i>aruginosa</i>	<i>reticulata</i>	ib.	
Heliotropium	291,	<i>atra</i>			
314, 315		<i>atrata</i>	1451	Hepetis 522, 531	
<i>bacciferum</i>	314	<i>brunnea</i>	1450	<i>angustifolia</i>	531
<i>coromandelianum</i>	ib.	<i>caliciformis</i>	ib.	Heracleum 308, 480	
<i>curassavicum</i>	ib.	<i>cerasina</i>	ib.	<i>alpinum</i>	480
<i>europæum</i>	ib.	<i>ciliaris</i>	ib.	<i>angustifolium</i>	ib.
<i>fruticolum</i>	ib.	<i>clavata</i>	ib.	<i>austriacum</i>	ib.
<i>gnaphalodes</i>	315	<i>cochleata</i>	ib.	<i>longifolium</i>	ib.
<i>hispidum</i>	314	<i>coecinea</i>	1451	<i>Panaces</i>	ib.
<i>indicum</i>	ib.	<i>fuliginosa</i>	1449	<i>pumilum</i>	ib.
<i>inundatum</i>	ib.	<i>gelatinosa</i>	ib.	<i>sibiricum</i>	ib.
<i>lineatum</i>	ib.	<i>hispidula</i>	1450	Sphondylium	ib.
<i>malabarticum</i>	ib.	<i>horizontalis</i>	ib.	<i>tuberosum</i>	ib.
<i>marifolium</i>	ib.	<i>lilacea</i>	1450	Heritiera 81, 113	
<i>orientale</i>	315	<i>mesenterica</i>	1451	<i>tindorum</i>	113
<i>ovalifolium</i>	314	<i>Mitra</i>	1450	Hermannia 996,	
<i>parviflorum</i>	ib.	<i>pallida</i>	1451	1009-1011	
<i>peruvianum</i>	ib.	<i>pezizoides</i>	1449	<i>alnitona</i>	1011
<i>scabrum</i>	ib.	<i>revoluta</i>	ib.	<i>althæifolia</i>	1009
<i>supinum</i>	ib.	<i>fulcata</i>	1450	<i>biserrata</i>	1010
Helleborus 782, 882		<i>tremellina</i>	1451	<i>candicans</i>	ib.
<i>foetidus</i>	882	<i>versicolor</i>	1450	<i>capensis</i>	1011
<i>hiemalis</i>	ib.	Hemerocallis 525,		<i>ciliaris</i>	1010
<i>niger</i>	ib.	565		<i>denudata</i>	ib.
<i>trifolius</i>	ib.	<i>cordata</i>	565	<i>diffusa</i>	1011
<i>viridis</i>	ib.	<i>fiava</i>	ib.	<i>filifolia</i>	ib.
Helonias 527, 589		<i>fulva</i>	ib.	<i>glabrata</i>	1010
<i>aphodeloides</i>	589	<i>japonica</i>	ib.	<i>grossularifolia</i>	ib.
<i>bulbata</i>	ib.	HEMIMERIS 889		<i>hyssopifolia</i>	ib.
<i>pumila</i>	ib.	939		<i>incana</i>	ib.
Helotium 1287, 1442		<i>diffusa</i>	939	<i>involuta</i>	ib.
<i>agaricoides</i>	1442	<i>montana</i>	ib.	<i>lavandulifolia</i>	ib.
<i>aureum</i>	ib.	<i>fabulosa</i>	ib.	<i>linifolia</i>	1011
<i>caucullatum</i>	ib.	Hemionitis 1283,		<i>odorata</i>	1010
<i>glabrum</i>	ib.	1300		<i>plicata</i>	ib.
<i>hirsutum</i>	ib.	<i>japonica</i>	1300	<i>procumbens</i>	1011
<i>maculosum</i>	ib.	<i>lanceolata</i>	ib.	<i>pulchella</i>	ib.
		<i>lineata</i>	ib.	<i>salvifolia</i>	1010
		<i>palmata</i>	ib.	<i>scabra</i>	ib.
				<i>trifoliata</i>	1011

Hermannia		Hibiscus		Hibiscus	
trifurca	1010	arenarius	1067	radiatus	1063
triphylla	1011	bifurcatus	1063	rhombofolius	1064
vesicaria	ib.	brasiliensis	1066	rigidus	ib.
HERMAS	308, 465	calyphyllus	1067	Rosa sinensis	1065
capitata	465	cannabinus	1063	Sabdariffa	1066
ciliata	ib.	clypeatus	1066	senegalensis	1065
depauperata	ib.	columnaris	ib.	sinuatus	1063
gigantea	ib.	cordifolius	1065	sororius	1065
quinquedentata	ib.	digitatus	1063	speciosus	1063
Hernandia	83, 95	diversifolius	ib.	spicatus	1066
gujanensis	95	domingensis	ib.	striatus	1062
ovigera	ib.	elatus	1066	surattensis	1063
sonora	ib.	esculentus	ib.	syriacus	1066
Herniaria	306, 448	ferrugineus	1065	ternatus	1067
fruticosa	448	ficulneus	1063	tiliaceus	1063
glabra	ib.	flavescens	1066	tricuspis	1064
hirsuta	ib.	fraternus	1067	trilobatus	1067
lenticulata	ib.	gujanensis	ib.	trilobus	1063
Payson	ib.	kastatus	1062	Trionum	1067
Hesperis	967, 986	hirtus	1064	tripartitus	ib.
acris	986	hispidulus	1067	tubulosus	1065
africana	ib.	lævis	1062	unilateralis	ib.
inodora	ib.	Lampas	1064	urens	ib.
læsera	ib.	lasiocarpus	1065	vesicarius	1067
matronalis	ib.	liliflorus	1064	virginicus	1062
tatarica	ib.	Manihot	1067	vitifolius	ib.
tristis	ib.	membranaceus	1065	Hieracium	1161,
verna	ib.	micans	1066	1176-1179	
Heuchera	307, 459	micranthus	1064	alpestre	1176
americana	459	microphyllus	ib.	alpinum	ib.
dichotoma	ib.	militaris	1071	amplexicaule	1178
Heymassoli	599, 629	Moscheutos	1065	aurantiacum	1177
inermis	629	mutabilis	1066	Auricula	1176
spinosa	ib.	ovalifolius	1064	aurimontanum	1178
Hibiscus	1000, 1062-	ovatus	1062	austriacum	ib.
1067		palmatus	1066	blattarioides	ib.
Abelmoschus	1066	palustris	1065	capense	1176
aculeatus	1067	pedunculatus	1066	cerinthoides	1178
acuminatus	1062	pentacarpos	1062	chondrilloides	ib.
æthiopicus	1064	phœniceus	1065	cymosum	1177
		populneus	1064	dichotomum	1179
		præcox	1067	dubium	1176
		purpureus	ib.		

Hieracium		HIPPIA		Holcus	
<i>echioides</i>	1177	<i>integrifolia</i>	1277	<i>cafer</i>	174
<i>flexuosum</i>	1179	<i>minuta</i>	ib.	<i>Dochna</i>	173
<i>glutinofum</i>	ib.	Hippocratea	82, 107	<i>Durra</i>	ib.
<i>Gmelini</i>	1177	<i>comosa</i>	107	<i>exiguus</i>	ib.
<i>Gronovii</i>	ib.	<i>volubilis</i>	ib.	<i>halepensis</i>	ib.
<i>helveticum</i>	1178	Hippocrepis	1075,	<i>lanatus</i>	ib.
<i>hispidum</i>	1177		1078, 1119	<i>latifolius</i>	172
<i>humile</i>	ib.	<i>baleurica</i>	1119	<i>laxus</i>	173
<i>incanum</i>	1176	<i>comosa</i>	ib.	<i>mollis</i>	ib.
<i>incarnatum</i>	1177	<i>multifiliquosa</i>	ib.	<i>niger</i>	174
<i>Kalmii</i>	ib.	<i>unifiliquosa</i>	ib.	<i>odoratus</i>	172
<i>lactucaceum</i>	ib.	Hippomane	995,	<i>pertusus</i>	173
<i>lyratum</i>	1178		1003	<i>racemosus</i>	ib.
<i>molle</i>	1179	<i>biglandulosa</i>	1003	<i>saccharatus</i>	ib.
<i>murorum</i>	1178	<i>Mancinella</i>	ib.	<i>ferratus</i>	ib.
<i>paludofum</i>	ib.	<i>spinosa</i>	ib.	<i>Sorghum</i>	ib.
<i>paniculatum</i>	ib.	Hippomanica	656,	<i>spicatus</i>	ib.
<i>Pilosella</i>	1176		674	<i>striatus</i>	ib.
<i>pilosum</i>	1178	<i>sessilifolia</i>	674	Taff	174
<i>pontanum</i>	1177	Hippophae	218, 274	Holosteum	90, 207
<i>porrifolium</i>	1178	<i>canadensis</i>	274	<i>cordatum</i>	207
<i>præmorsum</i>	1176	<i>rhemnoides</i>	ib.	<i>diandrum</i>	ib.
<i>pumilum</i>	ib.	Hippuris	2, 16	<i>hirsutum</i>	ib.
<i>pyrenaicum</i>	1178	<i>lanceolata</i>	16	<i>succulentum</i>	ib.
<i>rhomboidale</i>	1179	<i>tetraphylla</i>	ib.	<i>umbellatum</i>	ib.
<i>fabaudum</i>	1177	<i>vulgaris</i>	ib.	Homalium	778, 836
<i>sanctum</i>	ib.	Hiræa	662, 725	<i>racemosum</i>	836
<i>Sprengerianum</i>	1178	<i>reclinata</i>	725	<i>Rocoubea</i>	ib.
<i>squamofum</i>	1179	Hirtella	301, 418, 419	Honkenya	599, 609
<i>staticefolium</i>	1177	<i>americana</i>	418	<i>Willdenovii</i>	609
<i>stipitatum</i>	ib.	<i>paniculata</i>	419	Hopea	1149, 1155
<i>taraxaconis</i>	1176	Hoffmannia	213, 245	<i>tinctoria</i>	1155
<i>umbellatum</i>	1179	<i>pedunculata</i>	245	Hordeum	88, 198,
<i>undulatum</i>	1178	Hoitzia	294, 347	199	
<i>venofum</i>	1176	<i>mexicana</i>	347	<i>bulbosum</i>	199
<i>villosum</i>	1178	Holcus	87, 172-174	<i>distichon</i>	198
<i>virifum</i>	1179	<i>Arduini</i>	174	<i>geniculatum</i>	199
Hillia	522, 576	<i>avenaceus</i>	173	<i>hexastichon</i>	198
<i>longiflora</i>	576	<i>biaristatus</i>	172	<i>imrinum</i>	199
<i>tetrandra</i>	ib.	<i>bicolor</i>	173	<i>jubatum</i>	ib.
HIPPIA	1166, 1277			<i>maritimum</i>	ib.
<i>frutescens</i>	1277				

Hordeum		Hyacinthus		Hydnum	
<i>montanum</i>	199	<i>cernuus</i>	560	<i>labiamellosum</i>	1438
<i>marinum</i>	ib.	<i>comosus</i>	561	<i>tomentosum</i>	ib.
<i>nodosum</i>	ib.	<i>convallarioides</i>	560	<i>zonatum</i>	ib.
<i>perversum</i>	ib.	<i>corymbosus</i>	ib.	Hydrangea	661, 703
<i>pratense</i>	ib.	<i>lanatus</i>	561	<i>laboraleus</i>	703
<i>secalinum</i>	ib.	<i>monstruosus</i>	560	Hydrastis	782, 888
<i>vulgare</i>	198	<i>Muscari</i>	ib.	<i>canadensis</i>	883
<i>Zeocriton</i>	199	<i>non scriptus</i>	ib.	Hydrocharis	648,
Horminum	886, 916	<i>orientalis</i>	ib.		
<i>pyrenaicum</i>	916	<i>racemosus</i>	ib.	654	
HORTENSIA	662,	<i>revolutus</i>	ib.	<i>Morus ranæ</i>	654
722		<i>romanus</i>	ib.	Hydrocotyle	308,
<i>japonica</i>	722	Hydnum	1285, 1438-		
Hottonia	293, 329	1440		467, 468	
<i>indica</i>	329	<i>agaricoides</i>	1439	<i>americana</i>	467
<i>palustris</i>	ib.	<i>Auriscalpium</i>	ib.	<i>asiatica</i>	ib.
Houstonia	214, 236	<i>Barba Jovis</i>	1440	<i>bidentata</i>	468
<i>caerulea</i>	236	<i>candidum</i>	1439	<i>cordata</i>	ib.
<i>longifolia</i>	ib.	<i>carnosum</i>	1438	<i>crecta</i>	ib.
<i>purpurea</i>	ib.	<i>carolinianum</i>	1440	<i>glabrata</i>	ib.
<i>pusilla</i>	ib.	<i>clandestinum</i>	1439	<i>hirsuta</i>	467
Houttuynia	782, 883	<i>clathroides</i>	1440	<i>moschata</i>	ib.
<i>cordata</i>	883	<i>coralloides</i>	1438	<i>natans</i>	ib.
HOVENIA	301, 410	<i>cyathiforme</i>	1439	<i>ranunculoides</i>	468
<i>dulcis</i>	410	<i>Erinaceus</i>	ib.	<i>reniformis</i>	ib.
Hudsonia	740, 751	<i>floriforme</i>	ib.	<i>sinensis</i>	ib.
<i>ericoides</i>	751	<i>gelatinosum</i>	ib.	Solandra	ib.
Hugonia	998, 1014	<i>hybridum</i>	ib.	<i>umbellata</i>	467
<i>Myrtax</i>	1014	<i>hystricinum</i>	1440	<i>villosa</i>	468
<i>tomentosa</i>	ib.	<i>imbricatum</i>	1438	<i>virgata</i>	ib.
Humulus	305, 451	<i>mucidum</i>	1440	<i>vulgaris</i>	467
<i>Lupulus</i>	451	<i>Occarium</i>	1439	Hydrolea	307, 458
Hura	999, 1035	<i>ochraceum</i>	1440	<i>quadrivalvis</i>	458
<i>crepitans</i>	1035	<i>papyraceum</i>	ib.	<i>ipinosa</i>	ib.
Hyacinthus	525, 560,	<i>parasiticum</i>	1439	<i>trigyna</i>	ib.
561		<i>pedunculiforme</i>	ib.	Hydrophora	1486
<i>amethystinus</i>	560	<i>repandum</i>	1438	<i>minima</i>	ib.
<i>botryoides</i>	ib.	<i>resupinatum</i>	1439	<i>stercorea</i>	ib.
		<i>rubicundum</i>	ib.	<i>tenella</i>	ib.
		<i>sericeum</i>	ib.	HYDROPHYLAX	
		<i>stalacticum</i>	1440	213, 260	
		<i>suberosum</i>	1439	<i>maritima</i>	260

Hydrophyllum 292,	Hypelate 598, 613	Hypericon	
330	<i>ifoliata</i> 613	monogynum	1160
<i>canadense</i> 330	Hyperanthera 301,	montanum	1158
<i>virginicum</i> <i>ib.</i>	408	mutilum	1160
Hymenæa 655, 667	<i>arborea</i> 408	<i>nudicaule</i> <i>ib.</i>	
Courbarit 667	Hypericon 1130,	numularium <i>ib.</i>	
HYOBANCHE 891,	1156-1170	olympicum 1157	
955	<i>ægyptium</i> 1158	orientale <i>ib.</i>	
<i>sanguinea</i> 955	Androsæmum 1157	patulum 1156	
Hyoscyamus 293,	<i>arboreum</i> 1156	perfoliatum 1158	
379, 380	Ascyron <i>ib.</i>	perforatum <i>ib.</i>	
<i>albus</i> 379	<i>bacciferum</i> <i>ib.</i>	petiolatum 1157	
<i>aureus</i> <i>ib.</i>	<i>balearicum</i> <i>ib.</i>	<i>pilosum</i> 1160	
<i>Datura</i> <i>ib.</i>	<i>barbatum</i> 1160	prolificum 1157	
<i>matricus</i> <i>ib.</i>	Brachys 1156	pulchrum 1160	
<i>niger</i> <i>ib.</i>	<i>calicinum</i> <i>ib.</i>	<i>pyramidatum</i> 1157	
<i>physaloides</i> <i>ib.</i>	<i>campanulatum</i> 1160	quadrangulare 1158	
<i>pusillus</i> <i>ib.</i>	<i>canadense</i> 1158	quinquenervium 1160	
<i>reticulatus</i> <i>ib.</i>	<i>canariense</i> 1157	reflexum 1157	
Scopolia 380	<i>cayanense</i> 1156	repens <i>ib.</i>	
Hyoseris 1162, 1181-	Coris 1160	<i>revolutum</i> 1160	
1182	<i>crispum</i> 1158	scabrum 1158	
<i>caliculata</i> 1182	<i>denticulatum</i> 1160	<i>sessilifolium</i> 1156	
<i>caroliniana</i> <i>ib.</i>	<i>elatum</i> 1157	setosum 1160	
<i>cretica</i> <i>ib.</i>	<i>elodes</i> 1159	<i>sinense</i> 1157	
<i>foetida</i> 1181	<i>erectum</i> <i>ib.</i>	tomentosum 1160	
Hedypnois 1182	<i>ericoides</i> 1158	<i>tubulosum</i> <i>ib.</i>	
<i>lucida</i> <i>ib.</i>	<i>floribundum</i> 1157	virginicum 1158	
<i>major</i> <i>ib.</i>	<i>foliosum</i> <i>ib.</i>	Walteri 1160	
<i>minima</i> <i>ib.</i>	<i>glandulosum</i> <i>ib.</i>	Hypnum 1284, 1338-	
<i>minor</i> <i>ib.</i>	<i>gramineum</i> 1158	1347	
<i>pygmaea</i> <i>ib.</i>	<i>gujanense</i> 1156	abietinum 1343	
<i>radiata</i> 1185	<i>guineense</i> <i>ib.</i>	acacioides 1339	
<i>rhagadioloides</i> 1182	<i>hircinum</i> 1157	<i>adiantoides</i> <i>ib.</i>	
<i>scabra</i> <i>ib.</i>	<i>hirsutum</i> 1160	aduncum 1340	
<i>virginica</i> <i>ib.</i>	<i>humifutum</i> 1158	<i>albens</i> 1343	
Hypecoum 218, 285	<i>japonicum</i> <i>ib.</i>	<i>albicans</i> 1344	
<i>erectum</i> 285	Kalmianum 1156	alopecurum 1344	
<i>littorale</i> <i>ib.</i>	<i>laevigatum</i> 1158	asplenioides 1339	
<i>pendulum</i> <i>ib.</i>	<i>latifolium</i> 1156	atrovirens 1346	
<i>procumbens</i> <i>ib.</i>	<i>linearifolium</i> 1158	<i>attenuatum</i> 1344	
	<i>maculatum</i> 1160	bryoides 1339	
	<i>mexicanum</i> 1158	<i>capillare</i> 1344	

Hypnum		Hypnum	Hypnum	
<i>cepposum</i>	1345	<i>lutescens</i>	1342	<i>iquaniosum</i> 1344
<i>chrysiocomum</i>	1347	<i>medium</i>	1347	<i>stramineum</i> 1342
<i>cirrhosum</i>	1346	<i>microphyllum</i>	1345	<i>striatum</i> ib.
<i>claveliatum</i>	ib.	<i>moie</i>	1347	<i>strumosum</i> 1339
<i>complanatum</i>	1341	<i>myosuroides</i>	1341	<i>tamarisci</i> 1344
<i>compositum</i>	1345	<i>mysuron</i>	1346	<i>taxifolium</i> 1339
<i>compressum</i>	1343	<i>nigrescens</i>	1344	<i>tetragonum</i> 1346
<i>congestum</i>	1346	<i>nitens</i>	1346	<i>tomentosum</i> 1345
<i>crispatum</i>	1340	<i>ornithopodioides</i>		<i>torquatum</i> 1346
<i>crispum</i>	ib.	<i>palmatum</i>	1339	<i>trichomanoides</i> 1341
<i>Cnita castrensis</i>	1343	<i>palustre</i>	ib.	<i>trichophyllum</i> 1345
<i>cupressiforme</i>	ib.	<i>parietinum</i>	1341	<i>triquetrum</i> 1342
<i>curtipendulum</i>	1340	<i>patulum</i>	1343	<i>undulatum</i> ib.
<i>culpidatum</i>	1345	<i>pennatum</i>	1344	<i>velutinum</i> 1345
<i>cylindricum</i>	1347	<i>piliferum</i>	1340	<i>viticulosum</i> 1340
<i>delicatulum</i>	1343	<i>plumosum</i>	1342	
<i>dendroides</i>	1340	<i>polycarpon</i>	1343	Hypochoeris 1161,
<i>densum</i>	1344	<i>polypodioides</i>	1339	1183
<i>denticulatum</i>	1339	<i>polytrichoides</i>	ib.	<i>glabra</i> 1183
<i>depressum</i>	1345	<i>prælongum</i>	1345	<i>helvetica</i> ib.
<i>diaphanum</i>	1342	<i>proliferum</i>	1343	<i>maculata</i> ib.
Dicksoni	ib.	<i>prolixum</i>	ib.	<i>minima</i> ib.
<i>fasciculatum</i>	1344	<i>pulchellum</i>	1347	<i>radicata</i> ib.
<i>filamentosum</i>	1347	<i>pumilum</i>	ib.	
<i>filicinum</i>	1343	<i>pungens</i>	1341	Hypoxis 324, 548,
<i>filicoides</i>	1340	<i>purum</i>	1346	549
<i>filifolium</i>	1341	<i>reptans</i>	1345	<i>alba</i> 548
<i>filiforme</i>	1340	<i>riparium</i>	1344	<i>aquatica</i> ib.
<i>flagellare</i>	1341	<i>rotundifolium</i>	1345	<i>decumbens</i> ib.
<i>flagellatum</i>	1346	<i>rugosum</i>	1346	<i>erecta</i> ib.
<i>flexile</i>	1344	<i>ruscifolium</i>	1342	<i>fascicularis</i> ib.
<i>fluitans</i>	1342	<i>Rutabulum</i>	ib.	<i>minuta</i> ib.
<i>fulgens</i>	ib.	<i>Schreberi</i>	1347	<i>ovata</i> ib.
<i>glabellum</i>	1343	<i>sciuroides</i>	1344	<i>plicata</i> ib.
<i>gracile</i>	1346	<i>scorpioides</i>	1339	<i>ferrata</i> ib.
Halleri	ib.	<i>temicompletum</i>	1344	<i>sessilis</i> ib.
<i>heteromallum</i>	1340	<i>sericeum</i>	1339	<i>spicata</i> ib.
<i>jamaicense</i>	1341	<i>serpens</i>	1340	<i>stellata</i> ib.
<i>illecebrum</i>	1345	<i>terraceum</i>	1341	<i>villosa</i> 549
<i>intricatum</i>	1343	<i>silvaticum</i>	ib.	<i>violacea</i> ib.
<i>jalaceum</i>	1346	Smithii	1342	
<i>loreum</i>	1344	<i>spiniforme</i>	1347	Hyptis 886, 898
<i>lucens</i>	1342		1338	<i>capitata</i> 898

Hyssopus 885, 898	Jatropha	Ilex	
<i>Lophanthus</i> 898	<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		
Hysterium 1287,	<i>spinosa</i> <i>ib.</i>	Illecebrum 304,	
1480	<i>urens</i> <i>ib.</i>	426, 427	
<i>caruleum</i> 1480	<i>variegata</i> <i>ib.</i>	<i>Achyrantha</i> 427	
<i>candidum</i> <i>ib.</i>	Iberis 967, 975, 976	<i>alfinesolium</i> <i>ib.</i>	
	<i>amara</i> 975	<i>arabicum</i> <i>ib.</i>	
Jaborosa 295, 380	<i>arabica</i> <i>ib.</i>	<i>aristatum</i> 426	
<i>borariensis</i> 380	<i>capensis</i> <i>ib.</i>	<i>benghalense</i> 427	
Jacquinia 295, 390	<i>gibraltaria</i> <i>ib.</i>	<i>brachiatum</i> 426	
<i>atachensis</i> 390	<i>linifolia</i> 976	<i>canariense</i> <i>ib.</i>	
<i>linearis</i> <i>ib.</i>	<i>nudicaulis</i> <i>ib.</i>	<i>capitatum</i> 427	
<i>ruscifolia</i> <i>ib.</i>	<i>odorata</i> <i>ib.</i>	<i>cymosum</i> 426	
<i>venosa</i> <i>ib.</i>	<i>pinnata</i> <i>ib.</i>	<i>echinatum</i> 427	
Jambolifera 600, 613	<i>rotundifolia</i> 975	<i>ficoideum</i> <i>ib.</i>	
<i>pedunculata</i> 613	<i>saxatilis</i> <i>ib.</i>	<i>frutescens</i> 426	
Jasione 303, 373	<i>semperflorens</i> <i>ib.</i>	<i>javanicum</i> <i>ib.</i>	
<i>capensis</i> 373	<i>tempervirens</i> <i>ib.</i>	<i>lanatum</i> <i>ib.</i>	
<i>montana</i> <i>ib.</i>	<i>umbellata</i> 976	<i>Monsonia</i> <i>ib.</i>	
Jasminum 19, 24	Icica 600, 619	<i>Paronychia</i> 427	
<i>axoricum</i> 24	<i>Acuchini</i> 619	<i>polygonifolium</i> <i>ib.</i>	
<i>didymum</i> <i>ib.</i>	<i>altissima</i> <i>ib.</i>	<i>polygonoides</i> <i>ib.</i>	
<i>fruticans</i> <i>ib.</i>	<i>decandra</i> <i>ib.</i>	<i>sanguinolentum</i> 426	
<i>grandiflorum</i> <i>ib.</i>	<i>gujanensis</i> <i>ib.</i>	<i>sessile</i> 427	
<i>humile</i> <i>ib.</i>	<i>heptaphylla</i> <i>ib.</i>	<i>suffruticosum</i> 426	
<i>oblongum</i> <i>ib.</i>	IGNATIA 294, 388	<i>vermiculatum</i> 427	
<i>odoratissimum</i> <i>ib.</i>	<i>amara</i> 388	<i>verticillatum</i> <i>ib.</i>	
<i>officinale</i> <i>ib.</i>	Ilex 220, 287, 288	Illicium 783, 867	
<i>simplicifolium</i> <i>ib.</i>	<i>Aquifolium</i> 287	<i>anisatum</i> 867	
Jatropha 998, 1026,	<i>aliatica</i> <i>ib.</i>	<i>floridanum</i> <i>ib.</i>	
1027	<i>Cassine</i> <i>ib.</i>	Imbricaria 600, 612	
<i>Curcas</i> 1027	<i>cuneifolia</i> <i>ib.</i>	<i>borbonica</i> 612	
<i>glandulosa</i> <i>ib.</i>	<i>Dahoon</i> <i>ib.</i>	Impatiens 301, 415	
<i>glauca</i> <i>ib.</i>	<i>decidua</i> 288	<i>Baltamina</i> 415	
<i>gossypifolia</i> <i>ib.</i>	<i>emarginata</i> 287	<i>biflora</i> <i>ib.</i>	
<i>herbacea</i> <i>ib.</i>	<i>japonica</i> <i>ib.</i>	<i>cornuta</i> <i>ib.</i>	
<i>Janipha</i> <i>ib.</i>	<i>integra</i> <i>ib.</i>	<i>latifolia</i> <i>ib.</i>	
	<i>latifolia</i> <i>ib.</i>	<i>Noni tangere</i> <i>ib.</i>	
	<i>myrtifolia</i> 288	<i>oppositifolia</i> <i>ib.</i>	
	<i>opaca</i> 287	<i>rosmarinifolia</i> <i>ib.</i>	
	<i>Perado</i> <i>ib.</i>		

Impatiens		INOCARPUS	659,	Ipomœa	
<i>sinensis</i>	415	698		<i>campanulata</i>	346
<i>triflora</i>	<i>ib.</i>	<i>edulis</i>	698	<i>carnea</i>	<i>ib.</i>
Imperatoria	309,	Inula	1164, 1240-42	<i>carolina</i>	345
488		<i>æstuans</i>	1242	<i>coccinea</i>	346
Ostrutium	488	<i>arabica</i>	1240	<i>digitata</i>	345
Indigofera	1075,	<i>aromatica</i>	1242	<i>filiformis</i>	346
1078, 1127-1129		<i>bifrons</i>	1241	<i>glaucifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>amœna</i>	1127	<i>Britannica</i>	<i>ib.</i>	<i>hastata</i>	<i>ib.</i>
<i>angustifolia</i>	1129	<i>Budonium</i>	<i>ib.</i>	<i>hederacea</i>	<i>ib.</i>
Anil	<i>ib.</i>	<i>cærulea</i>	1240	<i>hederifolia</i>	345
<i>argenteum</i>	<i>ib.</i>	<i>chrysocomoides</i>	1241	<i>hepaticifolia</i>	346
<i>candicans</i>	1127	<i>crithmifolia</i>	1242	<i>lacunosa</i>	<i>ib.</i>
<i>caroliniana</i>	1129	<i>dubia</i>	1240	<i>leucantha</i>	345
<i>cytisoides</i>	1128	<i>dysenterica</i>	1241	<i>luteola</i>	346
<i>dendroides</i>	1129	<i>ensifolia</i>	1242	<i>palmata</i>	345
<i>denudata</i>	1128	<i>foetida</i>	1241	<i>paniculata</i>	346
<i>digitata</i>	<i>ib.</i>	<i>germanica</i>	<i>ib.</i>	<i>pentaphylla</i>	347
<i>disperma</i>	1129	<i>Helenium</i>	1240	<i>Pes tigridis</i>	<i>ib.</i>
<i>enneaphylla</i>	1128	<i>hirta</i>	1241	<i>Quamoclit</i>	345
<i>filiformis</i>	<i>ib.</i>	<i>japonica</i>	<i>ib.</i>	<i>repanda</i>	346
<i>fragrans</i>	<i>ib.</i>	<i>indica</i>	<i>ib.</i>	<i>rubra</i>	345
<i>frutescens</i>	<i>ib.</i>	<i>mariana</i>	<i>ib.</i>	<i>scabra</i>	<i>ib.</i>
<i>glabra</i>	<i>ib.</i>	<i>montana</i>	<i>ib.</i>	<i>solanifolia</i>	346
<i>hendecaphylla</i>	1129	<i>Oculus Christi</i>	1240	<i>stolonifera</i>	345
<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>	<i>odora</i>	<i>ib.</i>	<i>tamnifolia</i>	347
<i>linifolia</i>	1127	<i>pinifolia</i>	1242	<i>triflora</i>	345
<i>mexicana</i>	<i>ib.</i>	<i>provincialis</i>	1240	<i>triloba</i>	<i>ib.</i>
<i>oblongifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>Pulicaria</i>	1241	<i>tuberosa</i>	<i>ib.</i>
<i>ovata</i>	<i>ib.</i>	<i>salicina</i>	<i>ib.</i>	<i>umbellata</i>	<i>ib.</i>
<i>pentaphylla</i>	1128	<i>spiralifolia</i>	1240	<i>verticillata</i>	346
<i>procumbens</i>	<i>ib.</i>	<i>squarrosa</i>	<i>ib.</i>	<i>violacea</i>	<i>ib.</i>
<i>psoraloides</i>	1127	<i>suaveolens</i>	1241	Iresine	307, 463
<i>sarmentosa</i>	<i>ib.</i>	<i>undulata</i>	<i>ib.</i>	<i>Celosia</i>	463
<i>semirijuga</i>	1128	Ioncquetia	663, 728	Iris	81, 113-116
<i>sericea</i>	1127	<i>gujanensis</i>	728	<i>alata</i>	115
<i>spicata</i>	1128	Ipomœa	294, 345-	<i>angusta</i>	<i>ib.</i>
<i>spinosa</i>	1127	347		<i>aphylla</i>	114
<i>stricta</i>	1129	<i>angustifolia</i>	346	<i>biflora</i>	113
<i>tinctoria</i>	1128	<i>aquatica</i>	345	<i>bituminosa</i>	116
<i>trifoliata</i>	1127	<i>biloba</i>	<i>ib.</i>	<i>ciliata</i>	113
<i>vita</i>	1128	<i>Bona nox</i>	346	<i>compressa</i>	114
				<i>crispa</i>	116

Iris		Iris		Juglans	
<i>cristata</i>	113	<i>viscaria</i>	116	<i>Paeon</i>	759
<i>dichotoma</i>	114	<i>Xiphium</i>	114	<i>regia</i>	ib.
<i>edulis</i>	116	Isatis	968, 992	Juncus	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>	572
<i>florentina</i>	113	<i>armena</i>	ib.	<i>aquaticus</i>	571
<i>foetida</i>	115	<i>lusitanica</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	Ischæmum	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	Isertia	521, 567	<i>luteus</i>	573
<i>pavonia</i>	ib.	<i>coccinea</i>	567	<i>luxulinus</i>	572
<i>perlica</i>	115	Isnardia	218, 265	<i>maximus</i>	ib.
<i>plumaria</i>	114	<i>palustris</i>	265	<i>niveus</i>	573
<i>polystachia</i>	116	Isoetes	1284, 1322	<i>nodosus</i>	571
Pseudacorus	115	<i>coromandeliana</i>	1322	<i>pediformis</i>	572
<i>pumila</i>	113	<i>lacustris</i>	ib.	<i>pilosus</i>	ib.
<i>ramosa</i>	115	Isopyrum	782, 881,	<i>punctorius</i>	571
<i>sambucina</i>	114	<i>882</i>	882	<i>ferratus</i>	573
<i>sciacea</i>	115	<i>aquilegioides</i>	882	<i>silvaticus</i>	571
<i>sibirica</i>	116	<i>fumarioides</i>	881	<i>spadiceus</i>	572
Sisyrinchium	115	<i>thalictroides</i>	882	<i>spicatus</i>	573
<i>spathacea</i>	ib.	Itea	302, 411	<i>spinosus</i>	ib.
<i>spuria</i>	116	<i>virginica</i>	411	<i>squarrosus</i>	571
<i>squalens</i>	114	Juglans	742, 755	<i>stygius</i>	572
<i>suhana</i>	113	<i>alba</i>	755	<i>subulatus</i>	571
<i>tenuifolia</i>	116	<i>angustifolia</i>	ib.	<i>subverticillatus</i>	572
<i>tricuspis</i>	114	<i>baccata</i>	ib.	<i>supinus</i>	ib.
<i>tripetala</i>	ib.	<i>cinerea</i>	ib.	Tenageia	571
<i>tristis</i>	116	<i>glabra</i>	ib.	<i>trifidus</i>	ib.
<i>tuberosa</i>	ib.	<i>nigra</i>	ib.	<i>triglumis</i>	ib.
<i>unguicularis</i>	115			<i>uliginosus</i>	ib.
<i>variegata</i>	114			Jungermannia	1285,
<i>ventricosa</i>	115			<i>1347-1353</i>	
<i>verticolor</i>	ib.			<i>adiantoides</i>	1348
<i>verna</i>	ib.				albi;

Jungermannia		Jungermannia		Juniperus	995, 1003
<i>albicans</i>	1350	<i>pullens</i>	1349	<i>barbadensis</i>	1003
<i>alpina</i>	1352	<i>pauciflora</i>	<i>ib.</i>	<i>bermudiana</i>	<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>
<i>asplenioides</i>	1347	<i>platyphylla</i>	1351	<i>lycia</i>	<i>ib.</i>
<i>atrata</i>	1351	<i>polyanthos</i>	1348	<i>Oxycedrus</i>	<i>ib.</i>
<i>berbata</i>	1350	<i>polyphylla</i>	1353	<i>phoenicea</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>pusilla</i>	<i>ib.</i>	<i>thurifera</i>	<i>ib.</i>
<i>bifaria</i>	1352	<i>pygmaea</i>	<i>ib.</i>	<i>virginiana</i>	<i>ib.</i>
<i>bipinnata</i>	1353	<i>quadridentata</i>	1349	Jussieua	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>	<i>ib.</i>	<i>erecta</i>	<i>ib.</i>
<i>cinerea</i>	1352	<i>rupestris</i>	1352	<i>inclinata</i>	<i>ib.</i>
<i>cochleariformis</i>	1350	<i>scalaris</i>	1348	<i>peruviana</i>	<i>ib.</i>
<i>complanata</i>	1351	<i>serrulata</i>	1350	<i>pubescens</i>	<i>ib.</i>
<i>connata</i>	1349	<i>serrularioides</i>	1352	<i>repens</i>	<i>ib.</i>
<i>cristata</i>	1348	<i>setiformis</i>	1349	<i>suffruticosa</i>	<i>ib.</i>
<i>cupressina</i>	1350	<i>simplex</i>	1350	<i>tenella</i>	<i>ib.</i>
<i>curvitolia</i>	1352	<i>sinuata</i>	1353	Justicia	20, 32-38
<i>dichotoma</i>	1353	<i>sphaerocephala</i>	1349	<i>acaulis</i>	34
<i>diffusa</i>	1351	<i>sphagni</i>	1348	<i>acicularis</i>	33
<i>dilatata</i>	<i>ib.</i>	<i>spinulosa</i>	1349	<i>Adhatoda</i>	32
<i>emarginata</i>	1348	<i>stolonifera</i>	1351	<i>armata</i>	33
<i>epiphylla</i>	1353	<i>tamariscifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>assurgens</i>	34
<i>filicina</i>	1351	<i>tenera</i>	1349	<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>fucoidea</i>	1353	<i>trichophylla</i>	1352	<i>carulea</i>	<i>ib.</i>
<i>furcata</i>	<i>ib.</i>	<i>trilobata</i>	1350	<i>carthaginensis</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>	38
<i>julacea</i>	1352	<i>varia</i>	<i>ib.</i>	<i>Ecbolium</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	Junghansia	212, 259	<i>foetida</i>	<i>ib.</i>
<i>macrorhiza</i>	1349, 1353	<i>saginea</i>	259	<i>Grandarussa</i>	<i>ib.</i>
<i>minuta</i>	1349	JUNGIA	1167-1281	<i>gangetica</i>	31
<i>multifida</i>	1353	<i>ferruginea</i>	1281	<i>hyfloptolia</i>	33
<i>multiflora</i>	1350				
<i>memorosa</i>	<i>ib.</i>				

Justicia		Ixia		Kalmia	659, 693
japonica	35	cinnamomea	109	angustifolia	693
infundibuliformis	32	corymbosa	ib.	glauca	ib.
lanceata	33	crispa	ib.	hirsuta	ib.
longifolia	ib.	crocata	110	latifolia	ib.
madurensis	34	deusta	109	polifolia	ib.
moretiana	35	erecta	ib.	Kiggelaria	663, 727
nasuta	34	excisa	110	africana	727
nemorosa	35	falcata	ib.	integrifolia	ib.
nitida	33	feneſtrata	ib.	Kirganella	996, 1008
nutans	35	fruticosa	108	virginica	1008
orchioides	33	hirta	ib.	Kleinhovia	656, 683
paniculata	34	humilis	ib.	Hospita	683
parviflora	35	Lancea	110	Knautia	210, 231
pectinata	34	Lapeironſia	108	orientalis	231
picta	32	linearis	109	palæſtina	ib.
procumbens	34	maculata	ib.	plumofa	ib.
pulcherrima	32	minuta	108	propontica	ib.
purpurea	35	patens	109	Knoxia	214, 236
repanda	33	pendula	ib.	ſtricta	236
repens	34	pentandra	110	zeylanica	ib.
ſcorpioides	32	pilofa	108	Kœnigia	89, 207
ſexangularis	34	polystachya	110	islandica	207
ſinenſis	ib.	purpurea	ib.	Krameria	278
ſpinofa	32	rubra cyanea	108	Ixina	ib.
tranquebarenſis	33	ſcyllaris	109	Kraſchenninikofia	218, 274
triflora	34	ſecunda	108	latens	274
trispinoſa	32	ſetacea	109	Kuhnia	292, 375
variegata	33	ſqualida	ib.	eupaterioides	375
verticillaris	ib.	villoſa	108	planata	ib.
viridis	34	villoſula	110	KYLLINGA	84, 122
Iva	305, 463	Ixora	212, 243	filiformis	122
annua	463	alba	243	monocephala	ib.
frutefcens	ib.	alternifolia	ib.	punicea	ib.
imbricata	ib.	americana	ib.	ſumatrenſis	ib.
monophylla	ib.	coccinea	ib.	triceps	ib.
Ixia	82, 108, 110	faſciculata	ib.	umbellata	ib.
ariſtata	109	multiflora	ib.	Kampferia	1, 8, 9
aulica	ib.	Kalampferia	1, 8, 9	Galanga	8
bulbifera	109	Galanga	8	purpurea	9
Bulbocodium	108	rotunda	8		
capillaris	109				

<i>Kyrtandra</i>	20, 37	<i>Laëtia</i>		<i>Lapsana</i>	1162, 1183
<i>lytorea</i>	37	<i>completa</i>	816	<i>communis</i>	1183
<i>cymosa</i>	ib.	<i>Gydonia</i>	ib.	<i>Kœlpinia</i>	ib.
<i>Kyrtanthus</i>	298, 362	<i>Thamnia</i>	ib.	<i>Rhagadiolus</i>	ib.
<i>longiflorus</i>	362	<i>Lagerstrœmia</i>	776,	<i>steliata</i>	ib.
		821		<i>taraxaconoides</i>	ib.
		<i>indica</i>	821	<i>Zacintha</i>	ib.
<i>Labatia</i>	212, 250	<i>Lagœcia</i>	303, 422	<i>Laserpitium</i>	308,
<i>sessiliflora</i>	250	<i>cuminoides</i>	422	479, 480	
<i>Lachenalia</i>	522, 532	<i>Laguna</i>	1000, 1039	<i>Aciphylia</i>	480
<i>contaminata</i>	532	<i>aculeata</i>	1039	<i>angustifolium</i>	479
<i>mediana</i>	ib.	<i>Lagurus</i>	87, 194	<i>aquilegifolium</i>	ib.
<i>orchioides</i>	ib.	<i>cylindricus</i>	194	<i>Chironium</i>	480
<i>octopetala</i>	ib.	<i>ovatus</i>	ib.	<i>dauricum</i>	479
<i>pallida</i>	ib.	<i>Lamium</i>	885, 904,	<i>ferulaceum</i>	480
<i>pendula</i>	ib.	905		<i>gallicum</i>	479
<i>pustulata</i>	ib.	<i>album</i>	904	<i>Halleri</i>	ib.
<i>tricolor</i>	ib.	<i>bifidum</i>	ib.	<i>latifolium</i>	ib.
<i>Lachnæa</i>	602, 635	<i>garganicum</i>	ib.	<i>peucedanoides</i>	ib.
<i>conglomerata</i>	635	<i>lævigatum</i>	ib.	<i>prutenicum</i>	ib.
<i>eriocephala</i>	ib.	<i>maculatum</i>	ib.	<i>tiliafolium</i>	ib.
<i>Lacis</i>	777, 834	<i>molle</i>	905	<i>Siler</i>	ib.
<i>fluviatilis</i>	834	<i>multifidum</i>	ib.	<i>simplex</i>	480
<i>Lacistema</i>	3, 16	<i>Orvala</i>	904	<i>tinobum</i>	479
<i>myricoides</i>	16	<i>purpureum</i>	905	<i>Lasiofoma</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.	<i>aculeata</i>	945	<i>Lathræa</i>	887, 924,
<i>flava</i>	ib.	<i>africana</i>	946	925	
<i>indica</i>	ib.	<i>annua</i>	945	<i>Anotatum</i>	924
<i>inermis</i>	ib.	<i>Camara</i>	ib.	<i>Claudestina</i>	ib.
<i>intybacea</i>	ib.	<i>involutrata</i>	946	<i>Phelypæa</i>	ib.
<i>perennis</i>	ib.	<i>melissæfolia</i>	945	<i>quinquesida</i>	ib.
<i>quercina</i>	ib.	<i>missa</i>	ib.	<i>Squamaria</i>	925
<i>fativa</i>	ib.	<i>odorata</i>	946	<i>Lathyrus</i>	1075, 1077,
<i>Scariola</i>	ib.	<i>Radula</i>	945	1109, 1110	
<i>sinuata</i>	ib.	<i>fatvifolia</i>	ib.	<i>amphicarpos</i>	1109
<i>tuberosa</i>	ib.	<i>scabrida</i>	ib.	<i>angulatus</i>	ib.
<i>virgata</i>	ib.	<i>stricta</i>	ib.	<i>annuus</i>	ib.
<i>Laëtia</i>	772, 816	<i>trifolia</i>	946	<i>Aphaca</i>	ib.
<i>apetala</i>	816	<i>viburnoides</i>	ib.		

Lathyrus		Laurus		Lawsonia	
articulatus	1109	<i>geniculata</i>	650	<i>inermis</i>	619
Cicer	<i>ib.</i>	<i>glauca</i>	<i>ib.</i>	<i>spinosa</i>	<i>ib.</i>
Clymenum	1110	<i>indica</i>	651	Leæba	521, 567
heterophyllus	<i>ib.</i>	<i>Leucoxylon</i>	<i>ib.</i>	<i>dubia</i>	567
hirsutus	<i>ib.</i>	<i>lucida</i>	<i>ib.</i>	Lechea	89, 209
inconspicuus	1109	<i>martinicensis</i>	650	<i>juncifolia</i>	209
latifolius	1110	<i>melissæfolia</i>	<i>ib.</i>	<i>major</i>	<i>ib.</i>
Nissoli	1109	<i>membranacea</i>	<i>ib.</i>	<i>minor</i>	<i>ib.</i>
odoratus	<i>ib.</i>	<i>montana</i>	<i>ib.</i>	Lecythis	776, 818,
palustris	1110	<i>nobilis</i>	<i>ib.</i>	819	
pisiformis	<i>ib.</i>	<i>patens</i>	651	<i>amara</i>	818
pratensis	<i>ib.</i>	<i>pedunculata</i>	650	<i>grandiflora</i>	<i>ib.</i>
sativus	1109	<i>pendula</i>	<i>ib.</i>	<i>Idatimon</i>	819
setifolius	<i>ib.</i>	<i>Persea</i>	<i>ib.</i>	<i>lutea</i>	<i>ib.</i>
silvestris	1110	<i>Sassafras</i>	651	<i>minor</i>	<i>ib.</i>
sphaericus	1109	<i>sumatrensis</i>	650	Ollaria	818
tingitanus	1110	<i>triandra</i>	651	<i>parviflora</i>	<i>ib.</i>
tomentosus	1109	<i>umbellata</i>	<i>ib.</i>	<i>Zabucajo</i>	819
tuberosus	1110	Lavandula	885, 900,	Ledum	658, 693, 694
			901	<i>groenlandicum</i>	694
Laugeria	295, 395	<i>carnosa</i>	901	<i>latifolium</i>	<i>ib.</i>
<i>lucida</i>	395	<i>dentata</i>	900	<i>palustre</i>	693
<i>odorata</i>	<i>ib.</i>	<i>multifida</i>	<i>ib.</i>	Leea	299, 405
<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>	<i>pinnata</i>	<i>ib.</i>	<i>æquata</i>	405
Laurembergia	219,	<i>Spica</i>	<i>ib.</i>	<i>crispa</i>	<i>ib.</i>
284		<i>Stœchias</i>	<i>ib.</i>	Leersia	526, 578
<i>capensis</i>	284	<i>viridis</i>	<i>ib.</i>	<i>hexandra</i>	578
		Lavatera	1002, 1057,	<i>monandra</i>	<i>ib.</i>
Laurus	647, 649-651		1058	Legnotis	775, 817
<i>æstivalis</i>	650	<i>africana</i>	1057	<i>Cassipurea</i>	817
Benzoin	<i>ib.</i>	<i>americana</i>	<i>ib.</i>	<i>elliptica</i>	<i>ib.</i>
Borbonia	651	<i>arborea</i>	<i>ib.</i>	Lemna	22, 70
Camphora	650	<i>cretica</i>	<i>ib.</i>	<i>arhiza</i>	70
Cassia	649	<i>lusitanica</i>	<i>ib.</i>	<i>gibba</i>	<i>ib.</i>
<i>caustica</i>	651	<i>maritima</i>	<i>ib.</i>	<i>minor</i>	<i>ib.</i>
Chloroxylon	649	<i>micans</i>	<i>ib.</i>	<i>polyrhiza</i>	<i>ib.</i>
Cinnamomum	<i>ib.</i>	<i>olbia</i>	<i>ib.</i>	<i>tritulca</i>	<i>ib.</i>
<i>coriacea</i>	650	<i>thuringiaca</i>	<i>ib.</i>	Lemniscia	775, 817
Culilaban	649	<i>trihoba</i>	<i>ib.</i>	<i>gujanensis</i>	817
<i>exaltata</i>	650	<i>trimestris</i>	1058		
<i>floribunda</i>	651	Lawsonia	599, 619		
<i>foetens</i>	<i>ib.</i>	<i>Acronychia</i>	619		

Leontice 523, 556	Lepidium	Lichen
<i>altaica</i> 556	<i>graminifolium</i> 972	<i>albo - cærulef-</i>
<i>Chryfogonum</i> <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
<i>Leontopetalum</i> <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
Leontodon 1161,	<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> 1175	<i>Piscidium</i> <i>ib.</i>	<i>angustatus</i> 1368
<i>asper</i> <i>ib.</i>	<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>sativum</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>subulatum</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> 1176	<i>vesicarium</i> <i>ib.</i>	<i>articulatus</i> 1379
<i>Hastile</i> 1175	<i>virginicum</i> 973	<i>ater</i> 1363
<i>hirtus</i> <i>ib.</i>	LERCHEA 996, 1008	<i>atratus</i> 1368
<i>hispidus</i> <i>ib.</i>	<i>longicauda</i> 1008	<i>atro-albus</i> 1360
<i>megalorhizos</i> <i>ib.</i>	Leucojum 523, 534	<i>atro-virens</i> 1357
<i>mucronatus</i> <i>ib.</i>	<i>æstivum</i> 534	<i>aurantiaco-ater</i> 1379
<i>officinalis</i> <i>ib.</i>	<i>auctumnale</i> <i>ib.</i>	<i>aurantiacus</i> 1364
<i>Taraxacon</i> 1175	<i>vernum</i> <i>ib.</i>	<i>badius</i> 1362
<i>tomentosus</i> <i>ib.</i>	Leysera 1164,	<i>barbatus</i> 1378
<i>tuberosus</i> <i>ib.</i>	1245 sq.	<i>betulinus</i> 1360
Leonturus 885, 909	<i>Callicarnia</i> 1245	<i>bicolor</i> 1379
<i>Cardiaca</i> 909	<i>caroliniana</i> 1246	<i>botryoides</i> 1356
<i>crispus</i> <i>ib.</i>	<i>gnaphalodes</i> 1245	<i>botrytis</i> 1376
<i>Marrubiastrum</i> <i>ib.</i>	<i>paleacea</i> 1246	<i>Burgessii</i> 1369
<i>sibiricus</i> <i>ib.</i>		<i>byssinus</i> 1364
<i>tataricus</i> <i>ib.</i>		<i>byssoides</i> 1357
Lepidium 967, 972,	Lichen 1285, 1356-	<i>cæruleo - nigri-</i>
973	1379	<i>cans</i> 1359
<i>alpinum</i> 973	<i>Acetabulum</i> 1365	<i>cærulescens</i> 1363
<i>bonariense</i> <i>ib.</i>	<i>aculeatus</i> 1377	<i>caesus</i> 1365
<i>cardamines</i> 972	<i>æruginosus</i> 1362	<i>calcareus</i> 1359
<i>chalepente</i> <i>ib.</i>	<i>aggregatus</i> 1377	<i>calicaris</i> 1370
<i>didymum</i> 973	<i>albescens</i> 1364	<i>candelaris</i> 1361
<i>divaricatum</i> <i>ib.</i>	<i>albidus</i> 1378	<i>candidus</i> 1358, 1365
<i>Draba</i> 972	<i>albo-ater</i> 1359	<i>calvus</i> 1360
		<i>canescens</i> <i>ib.</i>
		<i>caninus</i> 1373
		<i>catus</i> 1364

Lichen

<i>capensis</i>	1379
<i>caperatus</i>	1371
<i>capitatus</i>	1357
<i>carbonarius</i>	1361
<i>carnosus</i>	1366
<i>carpineus</i>	1361
<i>centrifugus</i>	1366
<i>ceratophyllus</i>	1372
<i>cerinus</i>	1368
<i>cespitosus</i>	1377
<i>chalybeiformis</i>	1379
<i>chrysophthalmos</i>	1369
<i>ciliaris</i>	ib.
<i>ciliatus</i>	1367
<i>cinchonæ</i>	1378
<i>cinerascens</i>	1359
<i>cinereo-fuscus</i>	1360,
1364	
<i>cinereus</i>	1356
<i>cinnabarinus</i>	1365
<i>circumscriptus</i>	1360
<i>citricolorus</i>	1378
<i>citrinus</i>	1369
<i>clausus</i>	1362
<i>cocciferus</i>	1375
<i>coccineus</i>	1358
<i>cochleatus</i>	1371
<i>Coccos</i>	1367
<i>colliculosus</i>	1359
<i>concentricus</i>	ib.
<i>confluens</i>	ib.
<i>corallinus</i>	1364
<i>corniculatus</i>	1373
<i>coriiformis</i>	1369
<i>cornucopioides</i>	1375
<i>cornutus</i>	1376
<i>crassus</i>	1365
<i>crispus</i>	1368
<i>cristatus</i>	ib.
<i>crocatus</i>	1371
<i>croceus</i>	1374
<i>cruentus</i>	1363
<i>cupularis</i>	ib.

Lichen

<i>curcumatus</i>	1256
<i>damæcornis</i>	1372
<i>decipiens</i>	1378
<i>deformis</i>	1375
<i>deustus</i>	1374
<i>diaphanus</i>	1372
<i>Dicksoni</i>	1363
<i>diffusus</i>	1367
<i>digitatus</i>	1375
<i>diffractus</i>	1372
<i>divaricatus</i>	1379
<i>elegans</i>	1361
<i>elveliformis</i>	1362
<i>elveloides</i>	1358
<i>Endocarpon</i>	1370
<i>ericetorum</i>	1357
<i>erosus</i>	1374
<i>esculentus</i>	1359
<i>exasperatus</i>	1374
<i>excavatus</i>	1362
<i>fagineus</i>	1360
<i>Fahlunensis</i>	1367
<i>fallax</i>	1371
<i>farinaceus</i>	1370
<i>farinosus</i>	1357
<i>fascicularis</i>	1369
<i>ferrugineus</i>	1357
<i>ferruginosus</i>	1360
<i>filiformis</i>	1375
<i>Filix</i>	1370
<i>fimbriatus</i>	1375
<i>flammeus</i>	1376
<i>flavens</i>	1372
<i>flaveolus</i>	1362
<i>flavescens</i>	1363
<i>flavicans</i>	1364
<i>flavidus</i>	1379
<i>flavo-fuscus</i>	1359
<i>flavo-rubescens</i>	1360
<i>flavo-virescens</i>	1360
<i>flavus</i>	1356
<i>flocculosus</i>	1375
<i>floridus</i>	1378

Lichen

<i>fluviatilis</i>	1373
<i>foliaceus</i>	1375
<i>fragilis</i>	1377
<i>fraudulentus</i>	1371
<i>fraxineus</i>	1370
<i>fuciformis</i>	ib.
<i>fucinus</i>	1378
<i>fucoides</i>	1371
<i>fugax</i>	1369
<i>fulgens</i>	1364
<i>fuliginosus</i>	1374
<i>fulvus</i>	1362
<i>fungiformis</i>	1357
<i>fungoides</i>	ib.
<i>furcatus</i>	1376
<i>furfuraceus</i>	1370
<i>fulco-ater</i>	1359
<i>fulco-luteus</i>	1363
<i>fulco-rubens</i>	1368
<i>fusus</i>	1357
<i>gelidus</i>	1361
<i>geographicus</i>	1357
<i>gibbosus</i>	1363
<i>glaucus</i>	1371
<i>globifer</i>	1377
<i>gossypinus</i>	1362
<i>gracilis</i>	1375
<i>gramineus</i>	1356
<i>graniformis</i>	1359
<i>granosus</i>	1365
<i>granulatus</i>	1369
<i>griseus</i>	1361
<i>gujanensis</i>	1379
<i>Hamatouma</i>	1361
<i>hemisphaericus</i>	1358
<i>herbaceus</i>	1368
<i>hippotrichioides</i>	1378
<i>hirtus</i>	1379
<i>hispidus</i>	1376
<i>horizontalis</i>	1373
<i>jacobaeifolius</i>	1368
<i>Jacquini</i>	1374
<i>japonicus</i>	1371

Lichen		Lichen		Lichen	
<i>Icmadophila</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.</i>	<i>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.</i>	<i>querneus</i>	1358
<i>laciniosus</i>	1372	<i>opuntioides</i>	1369	<i>quisquiliaris</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>radiosus</i>	1365
<i>laqueatus</i>	1368	<i>pallidus</i>	<i>ib.</i>	<i>ramulosus</i>	1377
<i>lentiger</i>	1361	<i>pannosus</i>	1362	<i>rangiferinus</i>	1376
<i>leucomelas</i>	1370	<i>Papillaria</i>	1377	<i>relupinatus</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>rimosus</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.</i>	<i>rosetus</i>	1362
<i>lutescens</i>	1356	<i>pertusus</i>	1358	<i>roseus</i>	1356
<i>luteus</i>	1363	<i>petraeus</i>	<i>ib.</i>	<i>rubens</i>	<i>ib.</i>
<i>madreporaformis</i>	1373	<i>petrosus</i>	1360	<i>rufescens</i>	1363
<i>marginellus</i>	1372	<i>perizoides</i>	1364	<i>rufus</i>	•1357, 1373
<i>marmoratus</i>	1365	<i>phylodes</i>	1368	<i>rugosus</i>	1357
<i>marmoreus</i>	1363	<i>pictus</i>	1366	<i>rupestris</i>	1369
<i>melanocarpos</i>	1377	<i>pinastri</i>	1371	<i>rupicola</i>	1358
<i>melanoleucos</i>	1365	<i>plicatus</i>	1378	<i>rutilus</i>	1360
<i>melanostictos</i>	1364	<i>plumbeus</i>	1370	<i>sabuletorum</i>	1358
<i>membranaceus</i>	1371	<i>polydactylos</i>	1373	<i>saccatus</i>	1374
<i>mesentericus</i>	1375	<i>polyphyllus</i>	1374	<i>salicinus</i>	1363
<i>miniatus</i>	1374	<i>polyrhizos</i>	<i>ib.</i>	<i>sanguinarius</i>	1359
<i>minutissimus</i>	1364	<i>probofcideus</i>	<i>ib.</i>	<i>sanguineo-ater</i>	1362
<i>muralis</i>	1365	<i>prunastri</i>	1371	<i>surcoides</i>	1374
<i>muscicola</i>	1378	<i>pubescens</i>	1379	<i>faturninus</i>	1371
<i>muscorum</i>	1358	<i>pulchellus</i>	1367	<i>saxatilis</i>	1367
<i>niger</i>	1360	<i>pulcher</i>	1368	<i>saxicola</i>	1366
<i>nigrescens</i>	1369	<i>pullus</i>	1367	<i>saxosus</i>	1378
<i>nivalis</i>	1370	<i>pulmonarius</i>	1370	<i>scopulorum</i>	1373
		<i>pulposus</i>	1372	<i>scriptus</i>	1357

Lichen		Lichen		Ligusticum	
<i>scruposus</i>	1362	<i>ventosus</i>	1360	<i>peregrinum</i>	481
<i>semipinnatus</i>	1372	<i>ventricosus</i>	1375	<i>pyrenaicum</i>	ib.
<i>sepicola</i>	1370	<i>vermicellaris</i>	1377	Ligustrum	18, 25
<i>ferratus</i>	1372	<i>vernalis</i>	1359	<i>japonicum</i>	25
<i>Sertularia</i>	1377	<i>verniciformis</i>	ib.	<i>vulgare</i>	ib.
<i>setosus</i>	1378	<i>verrucarius</i>	1366	Lilium	525, 544, 545
<i>aliquosus</i>	1377	<i>verrucifer</i>	1373	<i>bulbiferum</i>	544
<i>silvaticus</i>	1373	<i>verruciger</i>	1377	<i>camtschatcense</i>	545
<i>simplex</i>	1375	<i>verrucojus</i>	1364	<i>canadense</i>	ib.
<i>spadiceus</i>	1377	<i>vesiculosus</i>	1372	<i>candidum</i>	544
<i>speciosus</i>	1366	<i>villosus</i>	1356	<i>Catesbæi</i>	545
<i>sphaeroides</i>	1359	<i>viridatus</i>	1358	<i>chalcedonium</i>	544
<i>spinosus</i>	1376	<i>viridescens</i>	1361	<i>japonicum</i>	545
<i>squamatus</i>	1366	<i>viridi-ater</i>	1361	Marragon	ib.
<i>squamosus</i>	1368	<i>viridis</i>	1375	<i>philadelphicum</i>	ib.
<i>stellariformis</i>	1367	<i>viridulus</i>	1359	<i>pomponicum</i>	544
<i>stellaris</i>	ib.	<i>vitellinus</i>	1361	<i>superbum</i>	545
<i>tygius</i>	ib.	<i>vulpinus</i>	1379	Limeum	593, 597
<i>subfuscus</i>	1363	LICUALA	522, 529	<i>africanum</i>	597
<i>subimbricatus</i>	1364	<i>spinosa</i>	529	<i>aphyllum</i>	ib.
<i>subulatus</i>	1376	Lidbeckia	210, 227	<i>humile</i>	ib.
<i>subuliformis</i>	ib.	<i>capensis</i>	227	Limodorum	21, 60
<i>subvirescens</i>	1378	Lightfootia	772, 826	<i>altum</i>	60
<i>sulphureus</i>	1359	<i>oxycoccoides</i>	826	<i>autumnale</i>	61
<i>tartareus</i>	1362	<i>ferrata</i>	ib.	<i>ensatum</i>	60
<i>tenax</i>	1368	<i>subulata</i>	ib.	<i>gentianoides</i>	ib.
<i>tenellus</i>	1369	Lignonia	303, 373	<i>grandiflorum</i>	ib.
<i>tenuissimus</i>	1371	<i>monodynamia</i>	373	<i>pendulum</i>	61
<i>tiliaceus</i>	1365	Ligusticum	309, 481	<i>præcox</i>	60
<i>tinctorius</i>	1370	<i>austriacum</i>	481	<i>striatum</i>	ib.
<i>tomentosus</i>	1372	<i>balearicum</i>	ib.	Tancervillea	ib.
Tremella	1369	<i>candicans</i>	ib.	<i>tuberosum</i>	ib.
<i>tremelloides</i>	1371	<i>cornubense</i>	ib.	<i>utriculatum</i>	ib.
<i>tristis</i>	1376	Gingidium	ib.	Limonia	658, 684
<i>tuberculosus</i>	1357	Gmelini	ib.	<i>acidissima</i>	684
<i>uncialis</i>	1376	Levisticum	ib.	<i>dulcis</i>	ib.
<i>upsaliensis</i>	1364	<i>luteum</i>	ib.	<i>lucida</i>	ib.
<i>urceolaris</i>	ib.	<i>nodiflorum</i>	ib.	<i>minuta</i>	ib.
Ulna	1379	<i>peloponnesiense</i>	ib.	<i>monophylla</i>	ib.
<i>variegatus</i>	1356			<i>pentaphylla</i>	ib.
<i>velleus</i>	1374			<i>trifoliata</i>	ib.
<i>venosus</i>	1373				

Limosella 888, 953	LIPARIA 1078, 1113	Lithospermum 291,
<i>aquatica</i> 953	<i>graminifolia</i> 1113	316, 317
<i>calicina</i> <i>ib.</i>	<i>sericea</i> <i>ib.</i>	<i>angustifolium</i> 317
<i>diandra</i> <i>ib.</i>	<i>sphaerica</i> <i>ib.</i>	<i>arvente</i> 316
LINCONIA 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>
LINDERA 525, 565	Lippia 887, 955, 956	<i>dispermum</i> 316
<i>umbellata</i> 565	<i>americana</i> 955	<i>fruticosum</i> <i>ib.</i>
LINDERNIA 888,	<i>cymosa</i> 956	<i>heliotropoides</i> 317
947	<i>hemisphaerica</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>	Liquidambar 777,	<i>orientale</i> <i>ib.</i>
Linnaea 890, 952	832	<i>purpuro-caeruleum</i> <i>ib.</i>
<i>borealis</i> 952	<i>imberbe</i> 832	<i>retortum</i> 317
Linum 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>	Liriodendron 782,	LITTORELLA 211,
<i>aquilinum</i> 512	867	251
<i>arboreum</i> 513	<i>Liliifera</i> 867	<i>lacustris</i> 251
<i>austriacum</i> <i>ib.</i>	<i>Tulipifera</i> <i>ib.</i>	Lobelia 294, 355-
<i>campanulatum</i> <i>ib.</i>	Lisianthus 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>aeops</i> <i>ib.</i>
<i>gallicum</i> <i>ib.</i>	<i>caerulescens</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>asturgens</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>Columnae</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	Litchi 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>	Lithophila 20, 49	<i>Dortmanna</i> <i>ib.</i>
	<i>japonica</i> 49	<i>erinoides</i> 357
	<i>muscoides</i> <i>ib.</i>	<i>Erius</i> <i>ib.</i>

Lobelia		Lolium		Loranthus	
<i>lerruginea</i>	356	<i>remotum</i>	196	<i>loniceroides</i>	576
<i>fruticosa</i>	358	<i>temulentum</i>	ib.	<i>occidentalis</i>	ib.
<i>glandulosa</i>	356	<i>tenue</i>	ib.	<i>parvifolius</i>	ib.
<i>grandis</i>	355	Lonchitis	1283,	<i>pauciflorus</i>	ib.
<i>hirsuta</i>	357	1300 sq.		<i>pentandrus</i>	ib.
<i>inflata</i>	ib.	<i>aurita</i>	1301	<i>Scurrula</i>	575
<i>Kalmii</i>	355	<i>bipinnata</i>	ib.	<i>spicatus</i>	576
<i>lævigata</i>	355	<i>hirsuta</i>	1300	<i>Stelis</i>	ib.
<i>Laurentia</i>	357	<i>pedata</i>	ib.	<i>tetrapetalus</i>	575
<i>longiflora</i>	356	<i>repens</i>	1301	<i>uniflorus</i>	ib.
<i>lutea</i>	357	<i>tenuifolia</i>	ib.	Lotus	1075, 1078,
<i>minuta</i>	ib.	Lonicera	298, 368-	1144, 1145	
<i>paniculata</i>	355	369		<i>angustissima</i>	1144
<i>parula</i>	356	<i>alpigena</i>	369	<i>arabica</i>	ib.
<i>Phyteuma</i>	ib.	<i>bubalina</i>	ib.	<i>arborea</i>	1145
<i>pinifolia</i>	355	<i>cærulea</i>	ib.	<i>conjugata</i>	1144
<i>pubescens</i>	358	Caprifolium	368	<i>corniculata</i>	1145
<i>secunda</i>	356	<i>caucasica</i>	369	<i>cretica</i>	1144
<i>simplex</i>	355	<i>corymbosa</i>	ib.	<i>cytisoides</i>	1145
<i>siphylitica</i>	357	Diervilla	ib.	<i>Dorycnium</i>	ib.
<i>stricta</i>	356	<i>dioica</i>	368	<i>edulis</i>	1144
<i>subulata</i>	368	<i>grata</i>	ib.	<i>glauca</i>	1145
<i>surinamensis</i>	356	<i>japonica</i>	ib.	<i>græca</i>	ib.
<i>tenella</i>	368	<i>implexa</i>	ib.	<i>hirsuta</i>	ib.
<i>tomentosa</i>	ib.	<i>media</i>	ib.	<i>jacobæa</i>	1144
<i>triquetra</i>	ib.	<i>mongolica</i>	369	<i>maritima</i>	ib.
<i>Tupa</i>	355	<i>nigra</i>	368	<i>medicaginoïdes</i>	1145
<i>urens</i>	357	Periclymenum	ib.	<i>oligoceras</i>	1144
<i>volubilis</i>	355	<i>pyrenaica</i>	369	<i>ornithopodioides</i>	ib.
<i>zeylanica</i>	357	<i>tempervirens</i>	368	<i>peregrina</i>	1145
Loeflingia	82, 105	<i>symplocarpos</i>	369	<i>recta</i>	1144
<i>caspica</i>	105	<i>tatarica</i>	ib.	<i>siliquosa</i>	ib.
<i>hispanica</i>	ib.	Nylossteum	ib.	<i>tetragonoloba</i>	ib.
<i>indica</i>	ib.			<i>tetraphylla</i>	ib.
Loefelia	883, 946	LOOSA	774, 819		
<i>ciliata</i>	946	<i>hispida</i>	819	Lucuma	777, 830,
Logania	302, 422	Loranthus	522, 575,	831	
<i>pentacrina</i>	422	576		<i>biflora</i>	830
Lolium	88, 196	<i>americanus</i>	575	<i>heula</i>	ib.
<i>ditacnum</i>	196	<i>emarginatus</i>	ib.	<i>spinosa</i>	831
<i>perenne</i>	ib.	<i>europæus</i>	575	<i>turbinata</i>	830
		<i>lanceatus</i>	576	<i>valparadiçea</i>	ib.

<i>Ludica</i>	779, 839	<i>Lychnis</i>		<i>Lycoperdon</i>	
<i>mauritanica</i>	839	<i>dioica</i>		736 <i>gossypinum</i>	1464
<i>Ludwigia</i>	216, 261	<i>Flos cuculi</i>		<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>	<i>quadridentata</i>		<i>ib. Infundibulum</i>	1464
<i>decurrens</i>	<i>ib.</i>	<i>sibirica</i>		<i>ib. lacerum</i>	<i>ib.</i>
<i>glandulosa</i>	<i>ib.</i>	<i>Viscaria</i>		<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>	<i>afrum</i>	389	<i>muricatum</i>	1464
<i>oppositifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>barbarum</i>		<i>nitidulum</i>	1465
<i>pilosa</i>	<i>ib.</i>	<i>barbatum</i>		<i>ib. pedicellatum</i>	1465
<i>ramosissima</i>	<i>ib.</i>	<i>capulare</i>		<i>ib. phalloides</i>	1464
<i>repens</i>	<i>ib.</i>	<i>europæum</i>		<i>ib. piliforme</i>	1465
<i>rudis</i>	<i>ib.</i>	<i>foetidum</i>		<i>ib. piliolare</i>	<i>ib.</i>
<i>suffruticosa</i>	<i>ib.</i>	<i>heterophyllum</i>		<i>ib. polyrhizon</i>	1464
<i>trifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>japonicum</i>		<i>ib. Proteus</i>	1463
<i>Lunaria</i>	967, 978	<i>ruthenicum</i>		<i>ib. pruinatum</i>	1465
<i>annua</i>	978	<i>tetrandrum</i>		<i>ib. pusillum</i>	1464
<i>rediviva</i>	<i>ib.</i>	<i>Lycoperdon</i>	1286,	<i>ib. radians</i>	1465
		1462-1466		<i>ramosum</i>	1466
<i>Lupinus</i>	1076, 1100,	<i>admorsum</i>	1463	<i>rusum</i>	1464
1101		<i>æstivum</i>		<i>scabridum</i>	1466
<i>albus</i>	1100	<i>ardestiacum</i>	1464	<i>scabrum</i>	1463
<i>angustifolius</i>	<i>ib.</i>	<i>arkizon</i>		<i>ib. spadiceum</i>	<i>ib.</i>
<i>hirsutus</i>	<i>ib.</i>	<i>aurantium</i>	1465	<i>squamosum</i>	<i>ib.</i>
<i>integrifolius</i>	1101	<i>Bovilla</i>	1463	<i>stellatum</i>	1465
<i>luteus</i>	<i>ib.</i>	<i>capitatum</i>	1464	<i>subalpinum</i>	1464
<i>perennis</i>	1100	<i>carcinomale</i>	1463	<i>utiforme</i>	1465
<i>pilosus</i>	1101	<i>cervinum</i>	1465	<i>verrucosum</i>	1463
<i>Termis</i>	1100	<i>circumscissum</i>	1462	<i>Lycopodium</i>	1283,
<i>varius</i>	1101	<i>coliforme</i>	1463	1288-1291	
<i>Luziola</i>	602, 637	<i>corollinum</i>	1465	<i>alopecuroides</i>	1288
<i>peruviana</i>	637	<i>corticale</i>	<i>ib.</i>	<i>alpinum</i>	1290
<i>Lychnis</i>	662, 736	<i>dispar</i>	1466	<i>annotinum</i>	1289
<i>apetris</i>	736	<i>Epidendron</i>	1463	<i>apus</i>	1290
<i>alpina</i>	<i>ib.</i>	<i>equinum</i>	1466	<i>Bryopteris</i>	1289
<i>apetala</i>	<i>ib.</i>	<i>fenestratum</i>	1464	<i>canaliculatum</i>	1290
<i>chalcedonica</i>	<i>ib.</i>	<i>furfuraceum</i>	1465	<i>carolinianum</i>	<i>ib.</i>
<i>coronata</i>	<i>ib.</i>	<i>Geaster</i>	1464	<i>cernuum</i>	1289
		<i>gemmatum</i>	1465	<i>ciliare</i>	1290
		<i>giganteum</i>	1463	<i>circinale</i>	<i>ib.</i>
			1464	<i>clavatum</i>	1289

Lycopodium		Lyfimachia 202, 331,	Macrocnemum 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> Macrolobium 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>inundatum</i>	1289	<i>Linum stellatum</i>	<i>ib.</i> Macucua 210, 262
<i>linifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>nemorum</i>	332 <i>gujanensis</i> 262
<i>myrtifolium</i>	1290	<i>Numularia</i>	<i>ib.</i>
<i>nudum</i>	1283	<i>punctata</i>	331 Madhuca 773, 799
<i>obscurum</i>	1289	<i>quadrifolia</i>	<i>ib.</i> <i>indica</i> 799
<i>ornithopodioides</i>	1290	<i>stricta</i>	<i>ib.</i>
<i>Phlegmaria</i>	1289	<i>thyrsiflora</i>	<i>ib.</i> Madia 1164, 1249
<i>plumosum</i>	1290	<i>vulgaris</i>	<i>ib.</i> <i>mellita</i> 1249
<i>radicans</i>	1291		<i>ib.</i> <i>sativa</i> <i>ib.</i>
<i>rigidum</i>	1289	Lythrum 741, 752,	Mærua 772, 827
<i>rupestre</i>	<i>ib.</i>	753	<i>arabica</i> 827
<i>sanguinolentum</i>	1290	<i>carthagenense</i>	753
<i>scariosum</i>	1289	<i>ciliatum</i>	<i>ib.</i> Mæsa 298, 403
<i>selaginoides</i>	1288	<i>cordifolium</i>	752 <i>arabica</i> 403
<i>Selago</i>	1289	<i>Cuphæa</i>	753
<i>ferratum</i>	<i>ib.</i>	<i>dipetalum</i>	<i>ib.</i> Magnolia 782, 869
<i>squarrosum</i>	1288	<i>fruticosum</i>	<i>ib.</i> <i>acuminata</i> 869
<i>stoloniferum</i>	1290	<i>Hyssopifolia</i>	<i>ib.</i> <i>Fraseri</i> <i>ib.</i>
<i>taxifolium</i>	1288	<i>lineare</i>	<i>ib.</i> <i>glauca</i> <i>ib.</i>
<i>verticillatum</i>	1290	<i>Melanium</i>	<i>ib.</i> <i>grandiflora</i> <i>ib.</i>
Lycopsis 292, 322		<i>Parsonia</i>	<i>ib.</i> <i>Plumieri</i> <i>ib.</i>
<i>ægyptia</i>	322	<i>Pemphis</i>	<i>ib.</i> <i>tripetala</i> <i>ib.</i>
<i>arvensis</i>	<i>ib.</i>	<i>petiolatum</i>	<i>ib.</i>
<i>bullata</i>	<i>ib.</i>	<i>racemosum</i>	<i>ib.</i> Mahernia 313, 519
<i>orientalis</i>	<i>ib.</i>	<i>Salicaria</i>	752 520
<i>pulla</i>	<i>ib.</i>	<i>Thymifolia</i>	753 <i>heterophylla</i> 519
<i>variegata</i>	<i>ib.</i>	<i>triflorum</i>	<i>ib.</i> <i>pinnata</i> <i>ib.</i>
<i>vesicaria</i>	<i>ib.</i>	<i>verticillatum</i>	<i>ib.</i> <i>verticillata</i>
<i>virginica</i>	<i>ib.</i>	<i>virgatum</i>	752 Majanthemum 217,
Lycopus 20, 42			266
<i>europeus</i>	42	MABA	83, 95 <i>Couvallaria</i> 266
<i>exaltatus</i>	<i>ib.</i>	<i>elliptica</i>	95 Malachodendron 1061,
<i>virginicus</i>	<i>ib.</i>		1069
Lygeum 84, 123		Mabea 740, 746	<i>corchoroides</i> 1069
<i>spartum</i>	123	<i>Piriri</i>	746 <i>ovatum</i> <i>ib.</i>

Malachra 1002, 1051	Malva 1002, 1052-	Malva
<i>alceaefolia</i> 1051	1056	<i>libanensis</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.
Malanea 213, 279	<i>Aicea</i> 1055	<i>subhastata</i> 1055
<i>sarmentosa</i> 279	<i>americana</i> ib.	<i>tomentosa</i> 1056
Malaxis 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> ib.	<i>trifida</i> 1053
Mallococca 775, 811	<i>calicina</i> 1056	<i>verticillata</i> 1054
<i>erenata</i> 811	<i>capensis</i> ib.	<i>virgata</i> ib.
Malope 1002, 1058	<i>capitata</i> 1053	Malvaviscus 1000,
<i>malacoides</i> 1058	<i>caroliniana</i> 1052	1060
<i>multiflora</i> ib.	<i>ceromandeliana</i> 1054	<i>arboreus</i> 1060
<i>trifida</i> ib.	<i>cretica</i> ib.	<i>mollis</i> ib.
Malpighia 662, 722-	<i>crispa</i> 1055	<i>pilosus</i> ib.
724	<i>cuneifolia</i> 1053	Mammea 774, 813
<i>alissim.</i> 723	<i>elegans</i> 1052	<i>americana</i> 813
<i>angustifolia</i> 724	<i>fastigiata</i> 1055	MANETTIA 213, 277
<i>aquifolia</i> ib.	<i>fragrans</i> ib.	<i>Lygistum</i> 277
<i>armeniaca</i> 723	<i>gangetica</i> 1056	<i>reclinata</i> ib.
<i>canescens</i> 724	<i>grossularifolia</i> 1054	Mangifera 301, 418
<i>coccigera</i> 723	<i>hispanica</i> 1053	<i>Amba</i> 418
<i>coriacea</i> ib.	<i>lactea</i> 1054	<i>glauca</i> ib.
<i>crassifolia</i> ib.	<i>limensis</i> ib.	<i>indica</i> ib.
<i>diphylla</i> ib.	<i>lobata</i> 1055	<i>pinnata</i> ib.
<i>dubia</i> 724	<i>mauritiana</i> 1056	Manglilla 296, 398
<i>faginea</i> 723	<i>moschata</i> 1055	<i>peruviana</i> 398
<i>glabra</i> 722	<i>nicæensis</i> 1056	MANISURIS 85, 149
<i>glandulosa</i> 723	<i>operculata</i> 1053	<i>myuros</i> 149
<i>grandifolia</i> 724	<i>ovata</i> 1056	Mansana 526, 580
<i>lucida</i> 723	<i>Papaver</i> 1053	<i>arborea</i> 580
<i>martinicensis</i> 722	<i>parviflora</i> 1054	Manulea 889, 949,
Murella 723	<i>peruviana</i> ib.	950
<i>nitida</i> ib.	<i>polystachya</i> 1056	<i>altissima</i> 950
<i>odorata</i> ib.	<i>prostrata</i> 1052	<i>antirrhinoides</i> 949
<i>punicifolia</i> ib.	<i>pumila</i> 1056	<i>argentea</i> 950
<i>spicata</i> ib.	<i>retusa</i> 1055	<i>cærulea</i> ib.
<i>urens</i> ib.	<i>rotundifolia</i> ib.	<i>capillaris</i> ib.
<i>verbascifolia</i> ib.	<i>scabra</i> 1053	
	<i>scoparia</i> 1054	
	Sperardiana ib.	

Manulea		Marchantia		Martynia	890, 935
capitata	949	polymorpha	1353	annua	935
Cheiranthus	ib.	quadrata	1354	longiflora	ib.
corymbosa	950	tenella	ib.	perennis	ib.
cuneifolia	949	triloba	ib.	proboscidea	ib.
heterophylla	950	trilocularis	ib.	MASSONIA	525, 537
integrifolia	949	umbellata	1353	angustifolia	537
microphylla	ib.	Margaritaria	604,	echinata	ib.
pinnatifida	ib.	645		latifolia	ib.
plantaginis	ib.	nobilis	645	undulata	ib.
thyrsiflora	950	Marica	82, 118	Matelea	306, 443
tomentosa	949	Cipura	118	palustris	443
Maprunea	217, 272	Marilla	775, 816	Matricaria	1164,
guyanensis	272	racemosa	816	1249	
Mapuria	299, 371	Maripa	296, 393	argentea	1249
guyanensis	371	secaensis	393	Chamomilla	ib.
Maranta	1, 8	Marrubium	885,	maritima	ib.
Allovia	8	908, 909		Parthenium	ib.
Arcuma	ib.	acetabulosum	909	prostrata	ib.
arundinacea	ib.	africanum	ib.	suaveolens	ib.
comosa	ib.	Alydon	908	Matthiola	298, 376
Galanga	ib.	candidissimum	ib.	scabra	376
humilis	ib.	crispum	909	Mattuschkia	528,
lutea	ib.	hispanicum	ib.	589	
malaccensis	ib.	peregrinum	908	aquatica	589
spicata	ib.	plicatum	ib.	Maturea	887, 939
Tonkat	ib.	Pseudodictamnus	909	pratensis	939
Marattia	1283,	supinum	ib.	MAURITIA	521, 568
1293 sq.		vulgare	ib.	Hexuota	568
alata	1293	Marsana	656, 675	Mayepea	215, 259
fraxinea	1294	buxifolia	675	guyanensis	259
lævis	ib.	Marshallia	778, 836	Mayna	776, 808
Marcgravia	773, 797	Laguna	836	oconata	808
umbellata	797	Marschallia	1162,	Maytenus	19, 25
Marchantia	1284,	1208		Bouria	ib.
1353 sq.		Schreberi	1208	Meborea	207
androgyna	1354	Marsilea	1284, 1322	guyanensis	ib.
chenopoda	ib.	minuta	1322	Medeola	527, 588
conica	ib.	natans	ib.	angustifolia	588
cruciata	ib.	quadrifolia	ib.	asparagoides	ib.
hemisphaerica	ib.			virginica	ib.
hirsuta	ib.				

Medicago	1075,	Melaleuca		Melastroma	
1078, 1146-1148		<i>latifolia</i>	1154	<i>agreste</i>	690
<i>arabica</i>	1147	Leucadendron	<i>ib.</i>	<i>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
Falcata	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>bivelle</i>	683
<i>laciniata</i>	1148	<i>viridiflora</i>	<i>ib.</i>	Cacatin	<i>ib.</i>
<i>lupulina</i>	1147	Melampodium	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>	Melampyrum	883,	<i>elaeagroides</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>sativa</i>	1146	Melanthium	527,	<i>glabrum</i>	687
<i>scutellaris</i>	1147	587, 588		<i>grandiflorum</i>	690
<i>tornata</i>	1148	<i>capente</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>
Medusula	1286, 1487	<i>indicum</i>	588	<i>hirtum</i>	690
<i>labyrinthica</i>	1487	<i>monoicum</i>	587	<i>hispidum</i>	692
Meesia	300, 417	<i>monopetalum</i>	583	<i>holosericeum</i>	687
<i>ferrata</i>	417	<i>myoclonum</i>	587	<i>impetiolare</i>	690
Meisteria	297, 391	<i>racemosum</i>	588	<i>laevigatum</i>	689
<i>anonima</i>	391	<i>sibiricum</i>	587	<i>longifolium</i>	687
Melaleuca	1149,	<i>spicatum</i>	<i>ib.</i>	Majeta	691
1154, 1155		<i>triquetrum</i>	<i>ib.</i>	Malabathrum	689
<i>aestuosa</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	Melastroma	658, 687-	<i>monacum</i>	683
<i>diffusa</i>	1154	692		<i>ostandrum</i>	691
<i>florida</i>	1155	Acinodendron	688	<i>ornatum</i>	687
				<i>parviflorum</i>	691

Malastoma

- patens*
- pilosum*
- prasinum*
- procerum*
- purpurascens*
- quadrangulare*
- racemosum*
- ramiflorum*
- rigidum*
- rubens*
- rubescens*
- rubrum*
- rufescens*
- scabrosum*
- scandens*
- sessilifolium*
- spicatum*
- splendens*
- strigilosum*
- strigosum*
- succosum*
- Tamonea*
- Taniboa*
- tetrandrum*
- Tibuchina*
- Tococa*
- trinervium*
- trivalve*
- umbrosum*
- villosum*
- virgatum*

Melhania

- velutina*
- Melia** 656, 680, 681
- Azadirachta*
 - Azederach*
 - dubia*
 - Koetjape*
 - sempervirens*

Melianthus

- major*
- minor*

Melica

- 687 *altissima*
- 692 *arundinacea*
- 688 *cærulea*
- ib.* *ciliata*
- 691 *Falx*
- 687 *Lobellii*
- 690 *minuta*
- 688 *mutica*
- ib.* *nodosa*
- 692 *nutans*
- 689 *papilionacea*
- 690 *pyramidalis*
- ib.* *ramosa*
- ib.* *uniflora*

Melicocca

- 688 *bijuga*

Melicope

- ib.* *ternata*

Melicytus

- ib.* *ramiflorus*

Melissa

- 692 *Calamintha*
- 691 *cretica*
- 690 *fruticosa*
- 687 *grandiflora*
- 688 *Nepeta*
- 692 *officinalis*

Melittis

Melissophyllum

Melochia 996, 1011, 1012

- borbonica*
- caracasana*
- concatenata*
- corchorifolia*
- depressa*
- hirsuta*
- lupulina*
- ib.* *nodiflora*

Melochia 87, 176

- 176 *odorata*
- ib.* *pyramidata*
- ib.* *tupina*
- ib.* *tomentosa*
- ib.* *venosa*

Melodinus

- ib.* 307, 440
- ib.* *scandens* 440

Melothria

- ib.* 81, 99
- ib.* *pendula* 99

Memecylon

- ib.* 600, 619
- ib.* *capitellatum* 619
- ib.* *grande*

Menais

- ib.* 296, 376
- ib.* *topiaria* 376

Menichea

- ib.* 770, 799
- ib.* *rosata* 799

Menispermum

- ib.* 742, 756
- ib.* *acutum* 756
- ib.* *canadense*
- ib.* *carolinum*
- ib.* *Cocculus*
- ib.* *crispum*
- ib.* *edule*
- ib.* *fenestratum*
- ib.* *hirtutum*
- ib.* *japonicum*
- ib.* *myosotoides*
- ib.* *orbiculatum*
- ib.* *trilobum*
- ib.* *virginicum*

Mentha

- ib.* 885, 902
- ib.* 904
- ib.* *aquatica* 903
- ib.* *arvensis*
- ib.* *Auricularia* 902
- ib.* *austriaca* 903
- ib.* *cahirina*
- ib.* *cana-*

Mentha		Merulius		Mesembryanthe-	
canadensis	903	aurantiacus	1430	nuda	
canariensis	ib.	betulinus	1431	compactum	848
cervina	904	cantharelloides	1430	copticum	844
crispa	903	Cantharellus	ib.	corditolum	ib.
dubia	ib.	cornucopioides	1429	corniculatum	846
exigua	ib.	Crispus	1430	crassifolium	845
gentilis	ib.	Cyathus	ib.	criniflorum	844
hirsuta	ib.	dimidiatus	1431	crystallinum	843
niliaca	902	fissus	ib.	cuneifolium	846
origanifolia	ib.	helvelloides	1430	deflexum	845
perilloides	ib.	inflexus	ib.	deltoides	844
piperita	903	hydropipes	ib.	difforme	847
plumosa	902	infundibuliformis	ib.	digitatum	843
Pulegium	903	labyrinthifor-		dolabriforme	847
punctata	ib.	mis	1431	echinatum	846
rotundifolia	902	lichenoides	ib.	edule	ib.
sativa	903	musci-genus	ib.	emarginatum	845
sivestris	902	niveus	ib.	expansum	844
viridis	ib.	pezizoides	ib.	falcatum	846
Mentzelia	774, 819	pruinatus	1430	filamentosum	845
aspera	819	quercinus	1431	forficatum	846
Menyanthes	293,	reticulatus	ib.	geniculiflorum	844
329	ib.	serpens	1432	glabrum	847
indica	329	squamosus	1431	glaucum	846
nymphoides	ib.	Squamita	1430	glomeratum	845
ovata	ib.	umbonatus	ib.	grossum	847
trifoliata	ib.	vestator	1432	heltanthoides	ib.
Mercurialis	648, 653	Mesembryanthe-		hispidum	845
ambigua	653	mum 779, 843	848	humifusum	844
annua	ib.	albidum	848	laeve	845
perennis	ib.	apetalum	844	linguiforme	848
tomentosa	ib.	australe	845	lorsum	845
Merorea	89	barbatum	846	micans	847
guyanensis	89	bellidiflorum	844	molle	846
Merulius	1285,	bicolorum	847	noctiflorum	844
1429-1432		brachiatum	ib.	nodiflorum	843
agaricoides	1430	bracteatum	846	pellens	ib.
alegorolophoides	ib.	brevifolium	845	papuifolium	847
albus	1431	caducum	844	pinnatifidum	ib.
alutaceus	ib.	calamiforme	ib.	pomeridianum	ib.
		capillare	848	pugioniforme	846
		ciliatum	843	reptans	845
				ringens	847

Mesembryanthemum		Mesua	999, 1069	Milium	
<i>rostratum</i>	847	<i>ferrea</i>	1069	<i>lenuigerum</i>	168
<i>scabrum</i>	845	<i>glabra</i>	ib.	<i>paradoxon</i>	ib.
<i>ferratum</i>	846	Metrosideros	771,	<i>punctatum</i>	ib.
<i>sessiliflorum</i>	847	738, 789		Milleria	1166, 1269
<i>spinosum</i>	845	<i>albiflora</i>	789	<i>biflora</i>	1269
<i>splendens</i>	844	<i>arachnoidea</i>	ib.	<i>quinqueflora</i>	ib.
<i>stipulaceum</i>	845	<i>armillaris</i>	ib.	MILLINGTONIA	
<i>tenuifolium</i>	846	<i>costata</i>	ib.	890, 961	
<i>testiculare</i>	844	<i>excelsa</i>	ib.	<i>hortensis</i>	961
<i>tortuosum</i>	847	<i>fulgens</i>	ib.	Mimosa	773, 800-
Tripolium	843	<i>gummifera</i>	788	805	
<i>tuberosum</i>	845	<i>myrtifolia</i>	789	<i>alba</i>	801
<i>umbellatum</i>	844	<i>salviafolia</i>	ib.	<i>arborea</i>	802
<i>uncinatum</i>	846	<i>scandens</i>	ib.	<i>Afak</i>	803
<i>verruculatum</i>	847	<i>spectabilis</i>	ib.	<i>asperata</i>	804
<i>villosum</i>	846	<i>squarrosa</i>	ib.	<i>basilicaria</i>	802
<i>viridiflorum</i>	848	<i>umbellata</i>	ib.	<i>bigenina</i>	800
Mesenterica	1285,	<i>viminalis</i>	ib.	<i>bipinnata</i>	801
1485,		Metroxylon	521, 570	<i>Burgoni</i>	801
<i>tremelloides</i>	1485,	<i>Sagu</i>	570	<i>calia</i>	804
Mespilus	779, 840,	Michauxia	600, 618	<i>casta</i>	800
841		<i>nova</i>	618	Catechu	804
<i>estivalis</i>	840	Michelia	782, 868	<i>Cayenia</i>	803
<i>Amelanchier</i>	841	<i>Champaca</i>	868	Ceratonia	803
<i>arbutifolia</i>	ib.	<i>Tsjambaca</i>	ib.	<i>cinetaria</i>	803
<i>canadensis</i>	ib.	Microcarpon	1470	<i>cinerea</i>	803
<i>Chamaemepilus</i>	ib.	<i>nigrum</i>	ib.	<i>circinalis</i>	800
<i>Cotoneaster</i>	ib.	Microptis	1166,	<i>comosa</i>	804
<i>germanica</i>	ib.	1278		<i>cornigera</i>	ib.
<i>hiemalis</i>	840	<i>erectus</i>	1278	<i>cornuta</i>	ib.
<i>japonica</i>	841	<i>supinus</i>	ib.	Entada	801
<i>laciniata</i>	840	Microtea	305, 452	<i>fagifolia</i>	804
<i>phoenopyrum</i>	841	<i>debilis</i>	452	<i>farnesiana</i>	803
<i>Pyracanta</i>	840	Milium	86, 168	<i>flava</i>	801
<i>Xanthocarpos</i>	841	<i>capense</i>	168	<i>glauca</i>	802
Messerschmidia	291,	<i>compressum</i>	ib.	<i>glomerata</i>	803
324		<i>confertum</i>	ib.	<i>grandiflora</i>	802
<i>Arctia</i>	324	<i>digitatum</i>	ib.	<i>gujanensis</i>	803
<i>fruticosa</i>	ib.	<i>esatum</i>	ib.	<i>horrida</i>	804
		<i>globosum</i>	ib.	<i>Juga</i>	801

Mimosa		Mimosa		Mnium	
Intia	804	virgata	801	annotinum	1329
jubiflora	803	viva	800	capillare	ib.
latifolia	800	Mimulus	889, 956	cespitiatum	1330
latifiliqua	802	957		crudum	1329
latronum	804	alatus	957	cutpidatum	1330
laurina	801	luteus	ib.	fontanum	1329
Lebbek	802	ringens	956	glaucum	1328
mangensis	803	Mimusops	598, 612	heteromallon	1328
muricata	ib.	Etengi	612	hornum	1329
natans	801	Kanki	ib.	hygrometricum	1327
nilotica	803	Mindium	601, 618	lausolum	1328
nodosa	801	Spicatum	618	mariticum	1329
odoratissima	802	Minuartia	89, 208	megapolitanum	1327
pennata	804	campestris	208	nutans	1330
Orfota	803	dichotoma	ib.	palustre	1329
peregrina	802	montana	ib.	pellucens	1328
pernambucana	ib.	Mirabilis	291, 377	pellucidum	1327
pigra	804	dichotoma	377	proliferum	1330
plena	801	Jalapar	ib.	punctatum	ib.
polystachya	802	longiflora	ib.	purpureum	1328
pubica	801	Misandra	22, 76	pusillum	ib.
punctata	ib.	Madagellanica	76	ramosum	1329
purpurea	800	Michella	213, 245	rostratum	1330
quadrivalvis	804	repens	245	scoparium	1328
reticulata	800	Mitella	961, 708	ferratum	1330
sanguinea	803	diphylla	708	simplex	ib.
scandens	801	nuda	ib.	sphaerocarpon	1329
Sejal	802	Mitraria	771, 799	spurium	1328
semitpinosa	804	Copmersoni	799	strictum	ib.
Senegai	803	Mnastium	524, 533	tomentosum	1329
sestiva	801	paludosum	533	tortile	1328
simplicifolia	800	Mnemosilla	967	trique rum	1329
speciosa	802	egyptiaca	ib.	virginosum	ib.
stellata	801	MNIARUM	3, 17	undulatum	1330
tamarindifolia	805	buttorum	17	Mœhringia	602, 636
tenusifolia	804	Mnium	1284, 1327-	mucoja	636
tergerina	800	1330		Mænchia	967, 971
tortiles	803	aciculare	1328	aizoides	971
torquosa	804			campestris	ib.
Unguis cati	800			incana	ib.
vaga	802			fativa	ib.
verticillata	800				
villosa	802				

<i>Molinaea</i>	598, 611	<i>Monilia</i>		<i>Morza</i>	
<i>arborea</i>	611	<i>glauca</i>	1487	<i>spiralis</i>	117
<i>Mollia</i>	303, 420	<i>leprosa</i>	ib.	<i>umbellata</i>	118
<i>inubriata</i>	420	<i>ochroleuca</i>	ib.	<i>virgata</i>	117
<i>Mollugo</i>	89, 208	<i>purpurea</i>	ib.	<i>Morina</i>	21, 49
<i>oppositifolia</i>	208	<i>Monniera</i>	1075,	<i>persica</i>	49
<i>paniculata</i>	ib.	<i>1079</i>			
<i>pentaphylla</i>	ib.	<i>trifolia</i>	1079	<i>Morinda</i>	298, 371
<i>stricta</i>	ib.	<i>Monodynamis</i>	3, 10	<i>citrifolia</i>	371
<i>triphylla</i>	ib.	<i>1fert</i>	10	<i>muscosa</i>	ib.
<i>verticillata</i>	ib.	<i>Monotropa</i>	658, 685	<i>Royeni</i>	ib.
<i>Moluccella</i>	885, 911	<i>Hypopithys</i>	685	<i>umbellata</i>	ib.
<i>fratrescens</i>	911	<i>uniflora</i>	ib.	<i>Morisonia</i>	999, 1070
<i>lævis</i>	ib.	<i>Monsonia</i>	1149,	<i>americana</i>	1070
<i>spinosa</i>	ib.	<i>1152</i>			
<i>tuberosa</i>	ib.	<i>filia</i>	1152	<i>Moronobea</i>	1149,
<i>Momordica</i>	81, 101,	<i>lobata</i>	ib.	<i>1160</i>	
102		<i>speciosa</i>	ib.	<i>coactinea</i>	1160
<i>Balsamina</i>	101	<i>Montia</i>	89, 206	<i>Morus</i>	219, 283
<i>Charantia</i>	ib.	<i>fontana</i>	206	<i>alba</i>	283
<i>cylindrica</i>	ib.	<i>MONTINIA</i>	216, 277	<i>indica</i>	ib.
<i>Elaterium</i>	102	<i>acris</i>	277	<i>mauritanica</i>	ib.
<i>Luffa</i>	101	<i>Montira</i>	889, 936	<i>nigra</i>	ib.
<i>operculata</i>	ib.	<i>gujanensis</i>	936	<i>papyrifera</i>	ib.
<i>pedata</i>	102	<i>Moquilea</i>	771, 820	<i>rubra</i>	ib.
<i>trifoliata</i>	ib.	<i>gujanensis</i>	820	<i>tatarica</i>	ib.
<i>Monarda</i>	20, 44	<i>Morza</i>	81, 116-118	<i>tinctoria</i>	ib.
<i>ciliata</i>	44	<i>africana</i>	117	<i>Xanthoxylum</i>	ib.
<i>clinopodia</i>	ib.	<i>aphylla</i>	ib.	<i>Moscharia</i>	219, 275
<i>didyma</i>	ib.	<i>collina</i>	118	<i>Forskaklii</i>	275
<i>fistulosa</i>	ib.	<i>crispa</i>	ib.	<i>Mucilago</i>	1287, 1488
<i>oblongata</i>	ib.	<i>filiformis</i>	117	<i>cespitosa</i>	1488
<i>punctata</i>	ib.	<i>flexuosa</i>	ib.	<i>cinerea</i>	ib.
<i>rugosa</i>	ib.	<i>fugax</i>	ib.	<i>miniata</i>	ib.
<i>Monetia</i>	215, 254	<i>gladiata</i>	ib.	<i>plumosa</i>	ib.
<i>berleroides</i>	254	<i>iridioides</i>	ib.	<i>Mucor</i>	1287, 1485 sq.
<i>Monilia</i>	1287, 1487	<i>ixioides</i>	118	<i>albus</i>	1485
<i>alba</i>	1487	<i>lugens</i>	117	<i>araneosus</i>	1486
<i>Aspergillus</i>	ib.	<i>polyanthos</i>	116	<i>Erysiphe</i>	ib.
<i>urea</i>	ib.	<i>linensis</i>	117	<i>flavus</i>	ib.
<i>cespitosa</i>	ib.	<i>spathacea</i>	ib.	<i>globosus</i>	ib.
<i>etabacea</i>	ib.				

Mucor		<i>Mutuchi</i> 1076, 1085	Myrica		
<i>infusorius</i>	1486	<i>faberosa</i>	1085	<i>centera</i>	284
<i>minimus</i>	1485	Myagrum 967, 969		<i>cordifolia</i>	ib.
Mucedo	1486	<i>ægyptium</i>	969	<i>Faya</i>	ib.
<i>ovalis</i>	1485	<i>auriacum</i>	ib.	<i>Gale</i>	ib.
<i>panicus</i>	ib.	<i>hispanicum</i>	ib.	<i>Nagi</i>	ib.
<i>plumosus</i>	1486	<i>orientale</i>	ib.	<i>quercifolia</i>	ib.
<i>purpureus</i>	ib.	<i>paniculatum</i>	ib.	<i>segregata</i>	ib.
<i>tremelloides</i>	ib.	<i>perenne</i>	ib.	<i>trifoliata</i>	ib.
<i>virens</i>	ib.	<i>perfoliatum</i>	ib.	Myriophyllum 603,	
Muhlenbergia 87, 171		<i>rigidum</i>	ib.	646	
<i>Schreberi</i>	171	<i>rugosum</i>	ib.	<i>spicatum</i>	646
Mullera 1075, 1078,		<i>saxatile</i>	ib.	<i>verticillatum</i>	ib.
1115		Myginda 220, 290		MYRISTICA 2, 10, 11	
<i>monilifera</i>	1115	<i>latifolia</i>	ib.	<i>acutoides</i>	11
MUNCHHAUSIA		<i>uragoga</i>	ib.	<i>fatua</i>	ib.
1150, 1153		Myonina 211, 246		<i>moschata</i>	ib.
<i>speciosa</i>	1153	<i>Barbonæ</i>	246	<i>sebifera</i>	ib.
Muntingia 775, 811		Myoporum 890, 936		<i>tomentosa</i>	10
<i>Calabara</i>	811	<i>crassifolium</i>	936	Myrmecia 211, 247	
Muriri 656, 693		<i>latum</i>	ib.	<i>Tachia</i>	247
<i>gujanensis</i>	693	<i>pubescens</i>	ib.	Myrobalanifera 660,	
MURRAYA 658, 678		<i>tenuifolium</i>	ib.	702	
<i>exotica</i>	678	Myosotis 292, 315		<i>fertilis</i>	702
Murucoa 294, 344		316		Myrodendrum 775,	
<i>violacea</i>	344	<i>apua</i>	315	817	
Musa 523, 567		<i>arvensis</i>	ib.	<i>balsamiferum</i>	817
<i>Ensete</i>	567	<i>echinophora</i>	316	Myrodia 999, 1070	
<i>humilis</i>	ib.	<i>fruticosa</i>	315	<i>turbinata</i>	1070
<i>paradisica</i>	ib.	Lappula	ib.	MYROSMA 1, 7	
<i>sapientum</i>	ib.	<i>nana</i>	316	<i>cannæfolium</i>	7
<i>Troglodytarum</i>	ib.	<i>palustris</i>	315	Myrospermum 655,	
Mussaenda 299, 376		<i>pedinata</i>	316	665	
<i>frondosa</i>	376	<i>rupestris</i>	315	<i>frutescens</i>	665
<i>spinosa</i>	ib.	<i>spatulata</i>	ib.	Myrothecium 1285,	
Mutabea 996, 1009		<i>squarrosa</i>	316	1460	
<i>gujanensis</i>	1009	<i>tergloviensis</i>	315	<i>dubium</i>	1460
MUTISIA		<i>virginiana</i>	ib.	<i>hispidum</i>	ib.
1244		Myosurus 313, 520		<i>inundatum</i>	ib.
<i>Clematis</i>	1244	<i>minimus</i>	520	<i>roridum</i>	ib.
		Myrica 219, 284		<i>stercorum</i>	ib.
		<i>athiopica</i>	284		

MYROXYLON 655,	Myrtus	NARDINA 523, 577
672	<i>saligna</i> 793	<i>domestica</i> 577
<i>peruiferum</i> 672	<i>splendens</i> 792	Nardus 114, 123
Myrsine 295, 404	<i>tomertosa</i> 790	<i>aristata</i> 123
<i>atricana</i> 404	<i>triflora</i> 792	<i>ciliaris</i> <i>ib.</i>
<i>retusa</i> <i>ib.</i>	<i>Ugni</i> 790	<i>gangitis</i> <i>ib.</i>
<i>scabra</i> <i>ib.</i>	<i>virgultosa</i> 791	<i>indica</i> <i>ib.</i>
Myrtus 770, 790-793	<i>zeylanica</i> 792	<i>stricta</i> <i>ib.</i>
<i>acris</i> 792	Zuzygium	<i>Thomæa</i> <i>ib.</i>
<i>alpina</i> 790	Nacibea 213, 279	Nassauia 1167, 1281
<i>androsæmoides</i> 792	<i>alba</i> 279	<i>magellanica</i> 1281
<i>angustifolia</i> 791	<i>coccinea</i> <i>ib.</i>	Nastus 526, 580
<i>axillaris</i> <i>ib.</i>	Najas 4, 18	<i>borbonicus</i> 580
<i>biflora</i> 790	<i>marina</i> 18	Nauclea 302, 358
<i>brasiliæna</i> <i>ib.</i>	Nama 307, 457	<i>orientalis</i> 358
<i>buxifolia</i> 791	<i>jamaicensis</i> 457	Neckeria 3, 16
<i>caryophyllata</i> 792	<i>zeylanica</i> <i>ib.</i>	<i>campestris</i> 16
Chytraculia	Napæa 1002, 1050	Nectandra 773, 799
<i>communis</i> 790	<i>lævis</i> 1050	<i>bijuga</i> 799
<i>cordata</i> 791	<i>scabra</i> <i>ib.</i>	<i>sanguinea</i> <i>ib.</i>
<i>cotiniifolia</i> 792	Napimoga 743, 767	Nectris 522, 580
<i>crenulata</i> 790	<i>gujanensis</i> 767	<i>aquatica</i> 580
<i>cumini</i> 791	Narcissus 523, 535,	Nemia 888, 936
<i>dioica</i> <i>ib.</i>	536	<i>capensis</i> 936
<i>disticha</i> <i>ib.</i>	<i>bicolor</i> 535	Nepenthes 275
<i>fragrans</i> 792	Bulbocodium	<i>distillatoria</i> 275
<i>glabrata</i> 791	<i>calatinus</i> 536	Nepeta 885, 898, 900
Gregii <i>ib.</i>	<i>dubius</i> <i>ib.</i>	<i>amboinica</i> 899
<i>lævis</i> <i>ib.</i>	<i>hispanicus</i> <i>ib.</i>	<i>americana</i> <i>ib.</i>
<i>laurina</i> <i>ib.</i>	<i>jonquilla</i> <i>ib.</i>	<i>angustifolia</i> 900
Ligustrina 790	<i>minor</i> 535	<i>caerulea</i> 899
<i>linearis</i> 793	<i>moschatus</i> <i>ib.</i>	<i>canescens</i> 900
<i>lineata</i> 791	<i>odorus</i> <i>ib.</i>	Cataria 899
<i>lucida</i> 790	<i>orientalis</i> 536	<i>hirsuta</i> <i>ib.</i>
Luma <i>ib.</i>	<i>poëticus</i> 535	<i>incana</i> 900
Makul 792	Pseudonarcissus	<i>indica</i> <i>ib.</i>
<i>maxima</i> 791	<i>ferotinus</i> <i>ib.</i>	<i>italica</i> 899
<i>monticola</i> <i>ib.</i>	Tazetta 536	<i>lanata</i> <i>ib.</i>
<i>niuida</i> 792	<i>triandrus</i> 535	<i>lavandulifolia</i> <i>ib.</i>
<i>paniculata</i> <i>ib.</i>	<i>trilobus</i> 536	<i>malabarica</i> <i>ib.</i>
Pimenta <i>ib.</i>		<i>multifida</i> <i>ib.</i>
<i>procera</i> 790		
<i>rigida</i> 792		

Nepeta		Nigella		Nissa	304, 431, 432
Nepetella	900	orientalis	851	aquatica	431
nuda	899	fativa	ib.	biflora	ib.
pannonica	900	Nigrina	216, 275, 293	capitata	432
pectinata	898	spicata	275	multiflora	431
scordotis	899	NIPA	2, 12		
sidæfolia	898	fruticans	12		
tomentosa	899	Nissolia	1075, 1084	Obolaria	887, 954
tuberosa	ib.	arborea	1084	virginica	54
ucranica	900	fruticosa	ib.	Ochna	657, 682, 683
violacea	899	Nitraria	741, 751	labotapita	682
virginica	900	Schoberi	751	naïda	683
Nephelium	305, 464	Nolana	292, 324	parvifolia	682
lappaceum	464	prostrata	325	squarrosa	ib.
Nephrandra	888, 946	Nothria	997, 1012	Ochroma	996, 1008
dubia	946	capensis	1012	Lagopus	1008
Nerium	294, 435	Nyotantes	19, 23	Ochrosia	295, 439
antidyfentericum	435	acuminata	23	bordonica	439
coronarium	ib.	angustifolia	ib.	Ocotea	1149, 1153
divaricatum	ib.	Arbor tristis	ib.	gujanensis	1153
Oleander	ib.	elongata	ib.	Ocymum	886, 916-
zeylanicum	ib.	glauca	ib.	918	
Nertera	218, 282	hirsuta	ib.	acutum	916
depressa	282	multiflora	ib.	album	917
Neurada	663, 739	pubescens	ib.	americanum	ib.
procumbens	739	Sambac	ib.	Basilicum	918
Nicandra	658, 677	scandens	ib.	capitatum	ib.
amara	677	triflora	ib.	crispum	916
Nicotiana	293, 380	undulata	ib.	filamentosum	917
fruticosa	380	viminea	ib.	fruticosum	ib.
glutinosa	ib.	Nymphaea	776, 811	gratissimum	ib.
minima	ib.	812		hadense	ib.
paniculata	ib.	advena	812	holosericeum	918
pusilla	ib.	alba	ib.	inflexum	916
rustica	ib.	Lotus	ib.	inedorum	ib.
Tabacum	ib.	lutea	811	menthoides	918
urens	ib.	Naccheli	ib.	minimum	ib.
Nigella	779, 851	Nelumbo	812	molle	ib.
arvensis	851	pentapetala	ib.	monachorum	ib.
damafcena	ib.	reniformis	ib.	Pleuranthus	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.*
Vaaiæ 918
Zatarhendi 917
 zeylanicum 918
- OEDERA** 1167, 1279
 aliena 1279
 prolifera *ib.*
- Oenanthe** 308, 484
 485
 eroceta 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.*
- Olex**
 zeylanica 83, 93
 93
- Oldenlandia** 213,
 263, 264
 biflora 263
 capensis *ib.*
 corymbosa 264
 debilis 263
 digyna 264
 fetida 263
 hirsuta *ib.*
 paniculata 264
 pentandra 263
 repens *ib.*
 stricta 264
 tenuifolia 263
 trinervia *ib.*
 umbellata *ib.*
 uniflora *ib.*
- Olea** 19, 25
 americana 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
 1291
 polypodioides *ib.*
 sensibilis *ib.*
- Ononis** 1075, 1077,
 1096-1099
 alba 1097
 alopecuroides *ib.*
 antiquorum 1096
 argentea 1098
 arvensis 1096
 capensis 1097
 centia *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
 mitissima *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	calcarata	ib.
acaule	ib.	alpina	58	carnea	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.	cruenta	53
echioides	321	bracteata	ib.	cubitalis	52
micranthon	ib.	castra	ib.	cuculiata	ib.
orientale	ib.	camtschatica	58	draconis	51
simplicissimum	ib.	catholica	57	elata	53
Opercularia	214,	cernua	56	falcata	54
232, 233		circumflexa	58	filicornis	ib.
aspera	233	Corallorhiza	56	fimbriata	ib.
diphylla	ib.	cordata	ib.	flava	53
umbellata	232	crucigera	57	flexicaulis	51
Ophioglossum	1283,	fimbriata	ib.	flexuosa	ib.
1291		gujanensis	ib.	fusca	52
crotalophoroides	1291	lilifolia	ib.	fulcescens	54
flexuosum	ib.	Loeselii	ib.	globosa	52
japonicum	ib.	monophyllos	ib.	habenaria	53
lusitanicum	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.	lata	51
scandens	ib.	paludosa	57	latifolia	53
vulgatum	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
serpeantinum	334	abortiva	54	odoratissima	53
OPHIRA	599, 629	aphylla	ib.	ophioglossoides	51
stricta	629	barbata	51	Ornithis	ib.
		batrachites	55	pallens	52
		bicornis	50	palustris	ib.
		biflora	ib.	papilionacea	ib.

Orchis		Origanum		Ornithopus	1075,
ptycodes	54	<i>Tournefortii</i>	912	1077, 1119	
pyramidalis	52	vulgare	ib.	compressus	1119
rubra	ib.			<i>internodiatum</i>	ib.
sagittalis	51	ORIXA	215, 255	perpusillus	ib.
sambucina	53	japonica	255	repandus	ib.
sancta	54			scorpioides	ib.
spatulata	51	Ornithogalum	525	tetraphyllum	ib.
speciosa	53	549-551			
spectabilis	54	altissimum	551	Ornithrophe	603, 613
strateumatica	ib.	arabicum	ib.	bordonica	613
suaveolens	53	bohemicum	550	Orobanche	887,
Sulannæ	51	bulbiferum	551	954, 955	
tenella	ib.	capense	ib.	<i>Æginetia</i>	955
tipuloides	54	caudatum	550	americana	954
tripetaloides	51	ciliatum	551	caesua	ib.
ustulata	52	circinatum	ib.	crenata	955
varia	53	comosum	550	foetida	954
variegata	52	conicum	ib.	lævis	ib.
viridis	54	crenulatum	551	major	ib.
Oribasía	299, 367	flavescens	550	purpurascens	ib.
longiflora	367	flavum	551	purpurea	955
lutea	ib.	japonicum	ib.	ramosa	ib.
officinalis	ib.	latifolium	550	tinctoria	954
paniculata	ib.	longibracteatum	ib.	uniflora	955
racemosa	ib.	luteum	549	virginiana	ib.
violacea	ib.	maculatum	550		
Origanum	886, 912,	<i>Massonii</i>	551	Orobis	1075, 1077,
913		<i>miniatum</i>	550	1108	
ægyptiacum	912	minimum	549	albus	1108
bengalense	ib.	narbonense	550	angustifolius	ib.
clinopodioides	913	niveum	ib.	canescens	ib.
creticum	912	nutans	551	hirsutus	ib.
Dictamnus	ib.	pilosum	ib.	lathyroides	ib.
flexuosum	913	pyramidale	550	luteus	ib.
heracleoticum	912	pyrenaicum	549	niger	ib.
Majorana	913	reticulatum	ib.	pyrenaicus	ib.
Maru	ib.	rupestre	551	silvaricus	ib.
Onites	912	suaveolens	550	tenuifolius	ib.
opyleum	ib.	tenellum	ib.	tuberosus	ib.
myrrinum	ib.	thyrsoides	551	vernus	ib.
syniacum	ib.	uniflorum	549	versicolor	ib.
		unifolium	551		

Orontium	526, 568	Osmunda		Othonna	
aquaticum	568	scandens	1293	capillaris	1276
japonicum	ib.	Spicanthus	ib.	cheirifolia	1275
Ortegia	83, 105	Struthiopteris	ib.	ciliata	1276
dichotoma	105	ternata	1292	coronopifolia	ib.
hispanica	ib.	trifida	ib.	crassifolia	1275
Orygia	775, 815	verticillata	ib.	denticulata	1276
decumbens	815	virginica	ib.	digitata	ib.
portulacifolia	ib.	zeylanica	ib.	ericoides	1275
Oriza	526, 578	Osteospermum		frutescens	1276
sativa	578	1166, 1274 sq.		heterophylla	ib.
Osbeckia	599, 605	aristoides	1275	lateriflora	ib.
sinensis	605	caeruleum	ib.	Lingua	ib.
zeylanica	ib.	calendaceum	1274	linifolia	1275
Osmites	1166, 1261	ciliatum	1275	munita	1277
asteriscoides	1261	corimbofum	1274	parviflora	1276
Bellidialtrum	ib.	herbaceum	1275	pectinata	ib.
calicina	ib.	ilicifolium	1274	pinnata	1277
camphorata	ib.	imbricatum	1275	Tagetes	ib.
Osmunda	1283,	junceum	1274	tenuissima	1275
1292 sq.		moniliferum	1275	trifida	1276
adiaanthifolia	1292	niveum	ib.	trifurcata	ib.
bifurcata	ib.	perfoliatum	ib.	virginica	ib.
bipinnata	ib.	pinnatifidum	ib.	Ovieda	890, 961
capensis	1293	pisiferum	1274	mitis	961
caroliniana	ib.	polygaloides	ib.	spinosa	ib.
cervina	1292	rigidum	1275	Oxalis	662, 733-735
cinnamomea	1293	spinosum	1274	Acetosella	734
Clytoniana	ib.	triquetrum	ib.	Barbieri	ib.
crispa	ib.	Osyris	83, 95	bifida	735
discolor	ib.	alba	95	caprina	734
fliculifolia	1292	japonica	ib.	cernua	ib.
hirsuta	ib.	OTHERA	215, 255	compressa	ib.
hirta	ib.	japonica	255	corniculata	ib.
japonica	1293	Othonna	1166, 1275-	flava	735
Lancea	ib.	1277		frutescens	ib.
Lunaria	1292	abrotanifolia	1277	glabra	ib.
matricariae	ib.	arborescens	1276	hirta	ib.
phyllitidis	ib.	Athanasia	1277	incarnata	734
procera	1293	bulbosa	1276	lanata	ib.
ramifera	ib.	cacalioides	ib.	longiflora	ib.
regalis	1292			minuta	ib.

Oxalis		Panax	308, 466	Panicum	
<i>monophylla</i>	733	<i>arborea</i>	466	<i>cimicinum</i>	160
<i>natans</i>	734	<i>attenuata</i>	ib.	<i>clandestinum</i>	161
<i>punctata</i>	ib.	<i>fruticosa</i>	ib.	<i>colonum</i>	157
<i>purpurea</i>	ib.	<i>Morototoni</i>	ib.	<i>coloratum</i>	160
<i>repens</i>	ib.	<i>quinquefolia</i>	ib.	<i>compositum</i>	157
<i>sensitiva</i>	735	<i>simplex</i>	ib.	<i>compressum</i>	159
<i>sericea</i>	734	<i>spinosa</i>	ib.	<i>conglomeratum</i>	157
<i>stricta</i>	735	<i>trifolia</i>	ib.	<i>Crus corvi</i>	ib.
<i>tomentosa</i>	ib.	Panocratium	523,	<i>Crus galli</i>	ib.
<i>tuberosa</i>	734	536, 537		<i>curvatura</i>	161
<i>versicolor</i>	735	<i>amboinense</i>	537	<i>dactilon</i>	159
<i>violacea</i>	734	<i>caribæum</i>	536	<i>dichotomum</i>	160
<i>virgosa</i>	ib.	<i>carolinianum</i>	ib.	<i>diffusum</i>	ib.
Pæcurina	1162, 1201	<i>declinatum</i>	ib.	<i>distachyon</i>	158
<i>edulis</i>	1201	<i>illyricum</i>	537	<i>divaricatum</i>	161
Pæderia	295, 432	<i>litterale</i>	ib.	<i>divisum</i>	156
<i>foetida</i>	432	<i>maritimum</i>	536	<i>elatus</i>	157
Pæderota	19, 31	<i>maximum</i>	ib.	<i>falcatum</i>	163
<i>Ageria</i>	31	<i>mexicanum</i>	ib.	<i>fasciculatum</i>	159
<i>bonæ ipei</i>	ib.	<i>verecundum</i>	537	<i>filiforme</i>	ib.
<i>Bonarota</i>	ib.	<i>zeylanicum</i>	536	<i>flavescens</i>	160
<i>cærulea</i>	ib.	PANDANUS	2, 12	<i>flavidum</i>	156
<i>lutea</i>	ib.	<i>odoratissimus</i>	12	<i>flexuosum</i>	161
<i>minima</i>	ib.	Panicum	86, 156-	<i>fluitans</i>	158
Pæronia	777, 839	163		<i>fugax</i>	162
<i>anomala</i>	839	<i>acuminatum</i>	159	<i>fuscum</i>	160
<i>humilis</i>	ib.	<i>adhaerens</i>	156	<i>geminatum</i>	158
<i>integra</i>	ib.	<i>ægyptium</i>	159	<i>germanicum</i>	156
<i>officinalis</i>	ib.	<i>alopecuroides</i>	156	<i>ib.</i>	ib.
<i>tenuifolia</i>	ib.	<i>anomalum</i>	157	<i>glaucum</i>	162
Pagamea	219, 285	<i>antidoton</i>	161	<i>glutinosum</i>	162
<i>gujanensis</i>	285	<i>arborescens</i>	162	<i>glossarium</i>	160
Palava	1001, 1040	<i>aristatum</i>	160	<i>helvolum</i>	156
1041		<i>arundinaceum</i>	162	<i>hirteillum</i>	157
<i>malviifolia</i>	1040	<i>brevifolium</i>	ib.	<i>hispidulum</i>	158
<i>moschata</i>	1041	<i>brizoides</i>	558	<i>hispidum</i>	157
PALLASIA	743, 767	<i>Burmanni</i>	ib.	<i>indicum</i>	156
<i>caspiæ</i>	767	<i>caffrorum</i>	162	<i>ischæmoides</i>	161
		<i>capillare</i>	161	<i>italicum</i>	157
		<i>carthaginense</i>	159	<i>lanatum</i>	164
		<i>ciliare</i>	158	<i>lanceolatum</i>	158
				<i>latifolium</i>	160
				<i>lazum</i>	ib.

Panicum		Panke	647, 652	Parthenium	291, 375
lineare	159	acaulis	652	Hylterophorus	375
longiflorum	158	caulescens	ib.	integrifolium	ib.
maculatum	163	Panzeria	211, 247	Paspalum	87, 155
maximum	162	caroliniana	247	conjugatum	ib.
miliaceum	161	Papaver	774, 809,	decumbens	ib.
molle	159	810		dissectum	ib.
muricatum	161	alpinum	809	distichon	ib.
muticum	157	Argemone	ib.	filiforme	ib.
nemorosum	159	cambricum	810	hirsutum	ib.
notatum	161	dubium	ib.	longiflorum	ib.
nudum	162	hybridum	809	membranaceum	ib.
oryzinum	157	nudicaule	ib.	orbiculare	ib.
oryzoides	160	orientale	810	paniculatum	ib.
pallens	161	Rhoeas	809	præcox	ib.
palmaefolium	162	somniferum	810	scrobiculatum	ib.
patens	161	Papulera	304, 429	vaginatum	ib.
piliferum	157	crystallina	429	vinosum	ib.
pilosum	159	Paralea	773, 798	virgatum	ib.
polygamum	162	gujanensis	798	Passerina	601, 634
polystachyon	156	Pariana	773, 828	anthyloides	634
radicans	162	campestris	828	capitata	ib.
ramosum	160	Parietaria	217, 266	ciliata	ib.
remotum	161	cretica	266	ericoides	ib.
repens	ib.	debilis	ib.	filiformis	ib.
rigens	160	indica	ib.	grandiflora	ib.
sanguinale	159	judaica	ib.	hirsuta	ib.
sericeum	156	lusitanica	ib.	laxa	ib.
setigerum	ib.	officinalis	ib.	Matnak	ib.
setosum	157	urticæfolia	ib.	spicata	ib.
speciosum	162	Paris	603, 643	uniflora	ib.
squarrosum	158	quadrifolia	643	Passiflora	311, 500-
stagninum	157	Parivoa	1076, 1085	503	
tetrastichon	158	grandiflora	1085	adulterina	501
trigonum	161	tomentosa	ib.	alata	ib.
tumidum	157	Parkinsonia	655, 667	angustifolia	ib.
turgidum	160	aculeata	667	aurantia	502
umbrosum	158	Parnassia	312, 507,	cærulea	503
verticillatum	156	508		capsularis	501
virgatum	161	palustris	508	ciliata	502
viride	156	polynædaria	507	coccinea	501
				cuprea	ib.
				foetida	502

Passiflora		Paullinia	603, 641,	Pectis	1164, 1246
<i>glauca</i>	502	642		<i>ciliaris</i>	1246
<i>heterophylla</i>	ib.	<i>asiatica</i>	641	<i>humifusa</i>	ib.
<i>hirsuta</i>	ib.	<i>barbadensis</i>	ib.	<i>linifolia</i>	ib.
<i>holofericea</i>	ib.	<i>caribæa</i>	ib.	<i>punctata</i>	ib.
<i>incarnata</i>	ib.	<i>carthaginensis</i>	ib.	PEDALIUM	890,
<i>laurifolia</i>	500	<i>curassavica</i>	ib.	965	
<i>lutea</i>	502	<i>Curura</i>	ib.	Murex	965
<i>maliformis</i>	501	<i>divaricata</i>	ib.		
<i>minima</i>	502	<i>diversifolia</i>	642	Pedicularis	889, 925-
<i>mixta</i>	ib.	<i>japonica</i>	641	927	
<i>multiflora</i>	501	<i>mexicana</i>	ib.	<i>acaulis</i>	927
Muracuja	ib.	<i>nodosa</i>	ib.	<i>canadensis</i>	926
<i>normalis</i>	ib.	<i>pinnata</i>	642	<i>comosa</i>	ib.
<i>ablongata</i>	ib.	<i>polyphylla</i>	641	<i>cristata</i>	ib.
<i>pallida</i>	500	Seriana	ib.	<i>flammea</i>	ib.
<i>parviflora</i>	502	<i>tetragona</i>	642	<i>flava</i>	ib.
<i>pedata</i>	503	<i>tomentosa</i>	ib.	<i>foliosa</i>	ib.
<i>perfoliata</i>	501	<i>triternata</i>	641	<i>hirsuta</i>	ib.
<i>punctata</i>	502	Vespertilia	642	<i>incarnata</i>	ib.
<i>quadrangularis</i>	501			<i>lapponica</i>	ib.
<i>rotundifolia</i>	502	Pavetta	212, 243	<i>myriophylla</i>	925
<i>tubra</i>	501	<i>castra</i>	244	<i>palustris</i>	ib.
<i>ferrata</i>	503	<i>fœtidissima</i>	243	<i>recurvata</i>	926
<i>ferratifolia</i>	500	<i>indica</i>	244	<i>resupinata</i>	ib.
<i>stipulata</i>	502			<i>rosea</i>	ib.
<i>tuberosa</i>	ib.	Pavonia	1000, 1060	<i>rostrata</i>	925
<i>tiliaefolia</i>	501	1061		Scepinum caroli-	
Vespertilio	ib.	<i>aristata</i>	1060	num	926
		<i>cancellata</i>	ib.	<i>silvatica</i>	925
Pastinaca	310, 490	<i>coccinea</i>	1061	<i>spicata</i>	927
<i>lucida</i>	490	Columella	ib.	<i>strigata</i>	ib.
<i>opopanax</i>	ib.	<i>cuneifolia</i>	ib.	<i>tristis</i>	926
<i>sativa</i>	ib.	<i>hastata</i>	ib.	<i>tuberosa</i>	ib.
		<i>paniculata</i>	1060	<i>verticillata</i>	ib.
Patabca	213, 280	<i>papilionacea</i>	1061		
<i>coccinea</i>	280	<i>præmorsa</i>	ib.	Peganum	741, 750
		<i>spicata</i>	1060	<i>dauricum</i>	750
Patagonula	293, 393	<i>spinifex</i>	ib.	Harmala	ib.
<i>americana</i>	393	<i>urens</i>	1061	<i>retusum</i>	ib.
		<i>zeylanica</i>	1060		
Pacina	299, 366			Peltaria	967, 977
<i>guyanensis</i>	366			<i>alliacea</i>	977
		Paypayrola	303, 419	<i>capensis</i>	ib.
Patterfonia	888, 925	<i>guyanensis</i>	419		
<i>caroliniana</i>	925				

<i>Penæa</i>	212, 249	PERGULARIA		<i>Peucedanum</i>	308,
<i>fruticulosa</i>	249	<i>japonica</i>	440	477	
<i>furcata</i>	ib.	<i>tomentosa</i>	ib.	<i>alpestre</i>	477
<i>lateriflora</i>	ib.	<i>Periconia</i>	1486	<i>allaticum</i>	ib.
<i>marginata</i>	ib.	<i>lihenoides</i>	ib.	<i>aureum</i>	ib.
<i>mucronata</i>	ib.	<i>Perilla</i>	885, 904	<i>geniculatum</i>	ib.
<i>myrtoides</i>	ib.	<i>ocymoides</i>	904	<i>japonicum</i>	ib.
<i>Sarcocolla</i>	ib.	<i>Periploca</i>	306, 440,	<i>minus</i>	ib.
<i>Aquamosa</i>	ib.	441		<i>nodosum</i>	ib.
<i>tetragona</i>	ib.	<i>africana</i>	440	<i>officinale</i>	ib.
<i>Pennantia</i>	304, 430	<i>capsularis</i>	ib.	<i>redivivum</i>	ib.
<i>corymbosa</i>	430	<i>emexica</i>	441	<i>Silvaus</i>	ib.
<i>Pentaglossum</i>	20, 50	<i>esculenta</i>	440	<i>Peumus</i>	523, 569,
<i>triflorum</i>	50	<i>græca</i>	ib.	566	
<i>Pentapetes</i>	998,	<i>indica</i>	ib.	<i>alba</i>	565
1028		<i>laevigata</i>	ib.	<i>Bolius</i>	566
<i>acerifolia</i>	1028	<i>Secamone</i>	ib.	<i>mammosa</i>	565
<i>Erythroxylon</i>	ib.	<i>stvestris</i>	441	<i>rubra</i>	ib.
<i>luberola</i>	ib.	<i>sin. caia</i>	ib.	<i>Peziza</i>	1286, 1451-
<i>velutina</i>	ib.	<i>Petagnana</i>	1078,	1459	
<i>Penthorum</i>	662, 733	1119		<i>aceris</i>	1458
<i>sedoides</i>	733	<i>sensitiva</i>	1119	<i>Acetabulum</i>	1459
<i>Peplis</i>	526, 578	<i>Petaloma</i>	658, 678	<i>albidula</i>	1454
<i>Portula</i>	578	<i>Mouriri</i>	678	<i>applanata</i>	1458
<i>tetrandra</i>	ib.	<i>myrtilloides</i>	ib.	<i>aquifolia</i>	1457
<i>Pera</i>	778, 840	<i>Petesia</i>	212, 244	<i>araneosa</i>	1456
<i>arborea</i>	840	<i>carnea</i>	244	<i>atra</i>	ib.
<i>Perama</i>	210, 232	<i>stipularis</i>	ib.	<i>Auricula</i>	1459
<i>littoralis</i>	232	<i>tomentosa</i>	ib.	<i>tricolor</i>	ib.
<i>Perdicium</i>	1163,	<i>Petitia</i>	211, 245	<i>botaris</i>	1453
1243 sq.		<i>domingensis</i>	245	<i>bulbosa</i>	1451
<i>brasilense</i>	1243	<i>Petiveria</i>	528, 589	<i>cærulea</i>	1457
<i>levegatum</i>	1244	<i>alliacea</i>	589	<i>caliciformis</i>	1452
<i>magellanicum</i>	ib.	<i>osiantra</i>	ib.	<i>Caliculus</i>	ib.
<i>radiale</i>	1243	<i>Petrea</i>	889, 944	<i>callosa</i>	1456
<i>semiosculurei</i>	1243	<i>volubilis</i>	944	<i>candidissima</i>	1454
<i>tomentosum</i>	1244	<i>Petrocarya</i>	593, 596	<i>carnea</i>	1458
PERGULARIA	306,	<i>campestris</i>	596	<i>carilleginea</i>	1457
440		<i>montana</i>	ib.	<i>carpini</i>	1451
<i>glabra</i>	440			<i>cerea</i>	1459
				<i>chrysocoma</i>	1457
				<i>ciliaris</i>	1453

Peziza

albata
cinerea
cirinea
claud-st'na
com'ialis
convivalis
coriacea
coronata
Crater
Craterella
crenata
crinita
crispa
crocea
Crucibulum
eupressi
cupularis
cyatoides
Diadema
discolor
dubia
echinophile
elastica
epiphylla
eruciformis
exilis
expallescentes
funetaria
flava
floccosa
fulva
Fungoidaster
gelatinosa
granulata
grisea
Hamastigma
Halleri
hemisphaerica
hepatica
hians
hirsuta
hirta

1456
 1457
 1454
 1453
 1458
 1453
 1451
 1455
 1452
 ib.
 1455
 1458
 ib.
 1457
 1454
 ib.
 1454
 ib.
 1455
 1454
 1452
 1451
 1459
 1455
 1453
 1459
 1457
 1456
 1455, 1457
 1456
 1458
 1452
 1459
 1456
 1458
 1455
 1452
 1455
 1458
 1453
 1455
 1458
 1453
 1455

Peziza

hirtella
Hirundo
hispidula
hispidula
hypocrateriformis
jenensis
marginata
infundibuliformis
Infundibulum
Labellum
lacera
lactea
lanuginosa
leporina
limbata
livida
leucoloma
lutescens
marchica
membranacea
miniata
minima
minuta
minutissima
nana
nigra
nigrescens
nivea
nutans
olivacea
pal.acea
palpebralis
papyracea
pedunculata
Pileolus
pineti
pinguis
polymorpha
porphyrea
porphyrosporus

1456
 1452
 1455
 1456
 1456
 1457
 ib.
 1454
 1452
 1455
 ib.
 1453
 1455
 1456
 1459
 1457
 1458
 1454
 1456
 ib.
 1453
 1454
 1459
 1453
 1458
 1456
 1455
 1457
 1452
 1458
 1453
 1458
 ib.
 1455
 1459
 ib.
 ib.

Peziza

pulla
pulvinata
punica
purpurea
pusilla
pustulata
pyriformis
quercina
rhizophora
rugosa
saniosa
sarcoides
Sceptrum
Schenkii
scutellata
Seminulum
sepulcralis
sigillatoria
spadicea
stercorea
stipitata
Sulphurea
tenella
tomentosa
tremelloides
Tuba
tuberosa
umbriana
urceolata
urtica
varia
villosa
viblacea
virescens
virginea
viridans
viridis
Phaca
alpina
arenaria
australis

1456
 1457
 1458
 1453
 1456
 1455
 1453
 1452
 1455
 1457
 1459
 1454
 1451
 1457
 ib.
 1458
 1454
 1453
 1454
 1457
 1453
 1452
 1451
 1456
 1454
 1451
 ib.
 1453
 ib.
 ib.
 1452
 ib.
 1457
 1453
 1456
 1458
 1075, 1077,
 1131, 1132
 1131
 ib.
 ib.
 ib.
 benca

Phaca		Phallus		Phascum	
<i>batica</i>	1131	<i>elcutentus</i>	1449	<i>nitidum</i>	1324
<i>incana</i>	1132	<i>fungoides</i>	1448	<i>patens</i>	1323
<i>microphylla</i>	ib.	<i>Gigas</i>	ib.	<i>pedunculatum</i>	ib.
<i>muticata</i>	ib.	<i>impudicus</i>	1449	<i>piliferum</i>	ib.
<i>oxyphylla</i>	1131	<i>Mokulin</i>	ib.	<i>repens</i>	1324
<i>prostrata</i>	1132	<i>parulus</i>	ib.	<i>serratum</i>	1323
<i>saufula</i>	1131	<i>Rete</i>	ib.	<i>subulatum</i>	ib.
<i>sibirica</i>	ib.	<i>undosus</i>	1448		
<i>silvatica</i>	ib.			Phaseolus	1075,
<i>trifoliata</i>	ib.	Pharnaceum	311,	1077, 1101, 1102	
<i>velicaria</i>	1132	505, 506		<i>aconitifolius</i>	1102
Phacelia	293, 330	<i>albens</i>	506	<i>alatus</i>	1101
<i>secunda</i>	330	<i>Cerviana</i>	505	<i>Alellus</i>	1102
Phalaris	86, 153, 154	<i>cordifolium</i>	506	<i>bipunctatus</i>	1101
<i>alpina</i>	153	<i>depressum</i>	ib.	<i>Caracalla</i>	1102
<i>aquatica</i>	ib.	<i>dichotomum</i>	ib.	<i>farinosus</i>	1101
<i>atundinacea</i>	ib.	<i>distichum</i>	ib.	<i>helvolus</i>	ib.
<i>aspera</i>	ib.	<i>glomeratum</i>	ib.	<i>hirsutus</i>	1102
<i>baltosa</i>	ib.	<i>incanum</i>	ib.	<i>inamœnus</i>	1101
<i>canariensis</i>	ib.	<i>lineare</i>	505	<i>lathyroides</i>	1102
<i>caroliniana</i>	154	<i>maritimum</i>	506	<i>lunatus</i>	1101
<i>ctistata</i>	ib.	<i>microphyllum</i>	505	<i>Max</i>	1102
<i>dentata</i>	ib.	<i>Mollugo</i>	506	<i>Mungo</i>	ib.
<i>disticha</i>	ib.	<i>occultum</i>	ib.	<i>nanus</i>	ib.
<i>erucæformis</i>	153	<i>quadrangulare</i>	ib.	<i>Palla</i>	1101
<i>hispida</i>	154	<i>terpyllifolium</i>	ib.	<i>perennis</i>	ib.
<i>muricata</i>	ib.	<i>suffruticosum</i>	ib.	<i>radiatus</i>	1102
<i>nodosa</i>	153	<i>umbellatum</i>	ib.	<i>femierectus</i>	ib.
<i>oryzoides</i>	ib.	Pharus	526, 579	<i>sphaeropermos</i>	ib.
<i>paradoxa</i>	ib.	<i>aristatus</i>	579	<i>vexillatus</i>	1101
<i>phæoides</i>	ib.	<i>clivatus</i>	ib.	<i>vulgaris</i>	ib.
<i>semivericillata</i>	154	<i>lappulaceus</i>	ib.	Phellandrium	309,
<i>setacea</i>	ib.	<i>latifolius</i>	ib.	485	
<i>utriculata</i>	153	Phascum	1284,	<i>aquaticum</i>	485
<i>virginiflora</i>	154	1323 sq.		<i>Mutellina</i>	ib.
<i>velutina</i>	ib.	<i>alternifolium</i>	1324	Philadelphus	770,
<i>zizanioides</i>	153	<i>caulescens</i>	ib.	786	
Phallus	1448 sq.	<i>cernuum</i>	1323	<i>aromaticus</i>	786
<i>Anapomopsis</i>	1449	<i>crispum</i>	ib.	<i>coronarius</i>	ib.
<i>caucus</i>	ib.	<i>cuspidatum</i>	ib.	<i>floribundus</i>	ib.
		<i>musicum</i>	ib.		

Philadelphus		Phlomis		Phylica	
<i>inodorus</i>	786	<i>nepetifolia</i>		911 <i>plumosa</i>	402
<i>laniger</i>	ib.	<i>Nissolii</i>		910 <i>pubescens</i>	401
Philexia	996, 1012	<i>purpurea</i>		911 <i>spicata</i>	402
<i>magellanica</i>	1012	<i>samia</i>		ib. <i>stipularis</i>	401
Phillyrea	19, 25	<i>sinensis</i>		910 <i>strigosa</i>	ib.
<i>angustifolia</i>	25	<i>tuberosa</i>		911	
<i>latifolia</i>	ib.	<i>zeylanica</i>		910 Phyllachne	2, 11
<i>media</i>	ib.	Phlox	294, 338, 339	<i>uliginosa</i>	11
Philydrum	1, 9	<i>carolina</i>		Phyllanthus	89, 203,
<i>lanuginosum</i>	9	<i>divaricata</i>		204	
Phleum	86, 166, 167	<i>glaberrima</i>		<i>Arbuscula</i>	204
<i>alopecuroides</i>	166	<i>maculata</i>		<i>bacciformis</i>	203
<i>alpinum</i>	ib.	<i>ovata</i>		<i>carolinianus</i>	204
<i>arenarium</i>	ib.	<i>paniculata</i>		<i>Conami</i>	203
<i>asperum</i>	167	<i>pilosa</i>		<i>Embllica</i>	ib.
<i>Bellardi</i>	166	<i>setacea</i>		<i>falcatus</i>	204
<i>Gerardi</i>	ib.	<i>sibirica</i>		<i>grandifolius</i>	203
<i>Micheli</i>	ib.	<i>suaveolens</i>		<i>Hamrur</i>	204
<i>nodosum</i>	ib.	<i>subulata</i>		<i>maderaspatensis</i>	203
<i>paniculatum</i>	167	<i>undulata</i>		<i>mimosoides</i>	ib.
<i>pratense</i>	166	Phœnix	83, 95	<i>Niruri</i>	ib.
<i>schoenoides</i>	ib.	<i>dactylifera</i>		<i>nutans</i>	ib.
<i>viride</i>	ib.	<i>puffilla</i>		<i>racemosus</i>	ib.
Phlomis	885, 910,	PHORMIUM	525,	<i>rhamnoides</i>	204
911		561		<i>simplex</i>	ib.
<i>alba</i>	910	<i>bulbiferum</i>	561	<i>speciosus</i>	203
<i>alpina</i>	911	<i>tenax</i>	ib.	<i>stellatus</i>	204
<i>caribæa</i>	910	Phryma	886, 921	<i>Urinaria</i>	ib.
<i>fruticosa</i>	911	<i>carolinense</i>		<i>virgatus</i>	ib.
<i>glabrata</i>	910	<i>Leptostachyon</i>	921	Phyllis	307, 464
<i>Herba venti</i>	911	Phylica	302, 401, 402	<i>nobla</i>	464
<i>indica</i>	910	<i>bicolor</i>		Phyfalid	296, 381,
<i>laciniata</i>	ib.	<i>buxifolia</i>	401	382	
<i>Leonotis</i>	ib.	<i>callosa</i>	402	<i>Alkekengi</i>	381
<i>Leonurus</i>	ib.	<i>cordata</i>		<i>angulata</i>	382
<i>Lychnitis</i>	ib.	<i>dioica</i>		<i>arborescens</i>	381
<i>martinicensis</i>	911	<i>ericoides</i>	401	<i>aristata</i>	ib.
<i>moluccoides</i>	910	<i>eriphoros</i>		<i>barbadensis</i>	382
		<i>imberbis</i>		<i>curassavica</i>	381
		<i>parviflora</i>	402	<i>dubia</i>	382
		<i>pinifolia</i>	ib.	<i>flexuosa</i>	382

Physalis		Pilularia 1284, 1322	Pinus	
<i>limensis</i>	382	<i>globulifera</i>	1322	Picea
<i>lutea</i>	ib.	Pimpinella 310, 491,	Pinaster	1073
<i>minima</i>	ib.	492	Pinea	1071
<i>nutans</i>	ib.	Anium	<i>resinosa</i>	1072
<i>pensilvanica</i>	381	<i>dichotoma</i>	<i>rigida</i>	ib.
<i>peruviana</i>	ib.	<i>dioica</i>	<i>silvestris</i>	1071
<i>prostrata</i>	ib.	<i>glauc</i>	<i>squarrosa</i>	1072
<i>pruinosa</i>	382	<i>hircina</i>	Sirobus	ib.
<i>pubescens</i>	ib.	<i>magna</i>	Tæda	ib.
<i>ramosa</i>	ib.	<i>nigra</i>	<i>virginiana</i>	1071
<i>somnifera</i>	381	<i>peregrina</i>		
<i>torrentosa</i>	382	<i>saxifraga</i>	Piper	22, 76-79
<i>viscosa</i>	381	Tragium	<i>acuminatum</i>	77
			<i>aduncum</i>	ib.
Phyteuma 297, 354,		Pinguicula	<i>alpinum</i>	78
355		20, 39	Amalago	76
<i>americanum</i>	355	<i>alpina</i>	<i>amplexicaule</i>	79
<i>betonicaefolium</i>	354	<i>cærulea</i>	Betel	76
<i>Charmelii</i>	ib.	<i>lusitanica</i>	<i>blandum</i>	77
<i>comosum</i>	ib.	<i>lutea</i>	<i>capense</i>	ib.
<i>hemisphæricum</i>	ib.	<i>villosa</i>	<i>clusiaefolium</i>	ib.
<i>orbiculare</i>	ib.	<i>vulgaris</i>	<i>coratfolium</i>	79
<i>pauciflorum</i>	ib.	Pinus	Cubeba	77
<i>pinnatum</i>	355	1001, 1071-	<i>decumanum</i>	ib.
<i>scorzonerifolium</i>	354	1074	<i>discolor</i>	78
<i>spicatum</i>	ib.	Abies	<i>distachyon</i>	ib.
		<i>alba</i>	<i>excelsum</i>	79
Phytolacca 663, 739		<i>americana</i>	<i>filiforme</i>	ib.
<i>decandra</i>	739	<i>araucana</i>	<i>geniculatum</i>	78
<i>dioica</i>	ib.	<i>ballamea</i>	<i>glabellum</i>	79
<i>icosandra</i>	ib.	<i>canadensis</i>	<i>hispidulum</i>	ib.
<i>octandra</i>	ib.	Cedrus	<i>hispidum</i>	78
		Cembra	<i>latifolium</i>	77
Picris 1161, 1170		<i>cupressoides</i>	<i>longum</i>	ib.
<i>asplenioides</i>	1170	<i>glabra</i>	<i>macrophyllum</i>	78
<i>echioides</i>	ib.	<i>halepensis</i>	<i>maculatum</i>	77
<i>hieracioides</i>	ib.	<i>laricina</i>	<i>magnoliaefolium</i>	ib.
<i>japonica</i>	ib.	Larix	Matamiri	76
<i>scabra</i>	ib.	<i>lutea</i>	<i>medium</i>	77
		<i>mariana</i>	<i>methysticum</i>	78
Pilobolus	1462	<i>maritima</i>	<i>nigrum</i>	76
<i>conglomeratus</i>	ib.	<i>occidentalis</i>	<i>nitidum</i>	78
<i>crystallinus</i>	ib.	<i>palustris</i>	<i>numularifolium</i>	79
<i>roridus</i>	ib.	<i>pendula</i>		

Piper		Pistia	525, 565	Plantago	
<i>obtusifolium</i>	77	<i>Straffotes</i>	565	<i>Cynops</i>	254
<i>pallidum</i>	79	Pisum	1075, 1077,	<i>decumbens</i>	253
<i>pellucidum</i>	77	1107, 1108		<i>dentata</i>	252
<i>peltatum</i>	78	<i>arvense</i>	1107	<i>exigua</i>	254
<i>pulchellum</i>	ib.	<i>maritimum</i>	1108	<i>Gouani</i>	251
<i>quadrifolium</i>	ib.	<i>Ochrus</i>	ib.	<i>gracilis</i>	252
<i>reflexum</i>	ib.	<i>fativum</i>	1107	<i>incurvata</i>	253
<i>reticulatum</i>	77	Pitcarnia	522, 530	<i>indica</i>	254
<i>retusum</i>	ib.	<i>angustifolia</i>	530	Lagopus	252
<i>rotundifolium</i>	ib.	<i>bromeliaefolia</i>	ib.	<i>lanata</i>	ib.
<i>scandens</i>	79	<i>lausifolia</i>	ib.	<i>lanceolata</i>	ib.
<i>serpens</i>	ib.	Pittosporum	311,	Loeslingii	253
Siriboa	76	411, 412		<i>lusitanica</i>	252
<i>stellatum</i>	79	<i>coriaceum</i>	412	<i>macrorhiza</i>	251
<i>tenellum</i>	ib.	<i>tenuifolium</i>	411	<i>major</i>	ib.
<i>tetraphyllum</i>	ib.	<i>umbellatum</i>	ib.	<i>maritima</i>	253
<i>trifolium</i>	78	Placoma	390	<i>media</i>	252
<i>umbellatum</i>	ib.	<i>pendulum</i>	ib.	<i>minuta</i>	ib.
<i>verrucosum</i>	ib.	Plagianthus	998,	<i>ovata</i>	253
<i>verticillatum</i>	ib.	1046		Psyllium	254
Pitigara	770, 787	<i>divaricatus</i>	1026	<i>serpentina</i>	253
<i>hexapetala</i>	787	Planera	86, 150	Serraria	252
<i>tetrapetala</i>	ib.	<i>aquatica</i>	150	<i>subulata</i>	253
Piripecta	888	Plantago	212, 251-	<i>virginica</i>	252
Piscidia	1075, 1076,	254		Platanus	777, 821
1088		<i>egyptiaca</i>	253	<i>occidentalis</i>	821
<i>carinigenensis</i>	1088	<i>alta</i>	254	<i>orientalis</i>	ib.
<i>Krithrina</i>	ib.	<i>albicans</i>	252	Plectronia	302, 419
Pisonia	393, 431	<i>alpina</i>	253	<i>ventosa</i>	419
<i>aculeata</i>	431	<i>altissima</i>	252	Plegorhiza	647, 652
<i>buxifolia</i>	ib.	<i>argentea</i>	ib.	<i>Guaicuru</i>	652
<i>coccinea</i>	ib.	<i>asiatica</i>	ib.	Plinia	771, 796
<i>inermis</i>	ib.	<i>Bellardi</i>	ib.	<i>crocea</i>	796
<i>subcordata</i>	ib.	<i>caroliniana</i>	254	<i>pedunculata</i>	ib.
Pistacia	305, 457	<i>Columnæ</i>	253	Plocama	296, 428
<i>lentiscus</i>	457	<i>Cornuti</i>	ib.	<i>pendulum</i>	428
<i>narbonensis</i>	ib.	<i>coronopifolia</i>	ib.	Plotea	295, 404
<i>Terebinthus</i>	ib.	<i>crassifolia</i>	ib.	<i>Adanfoni</i>	404
<i>trifolia</i>	ib.	<i>cretica</i>	ib.	Pluckenetia	997,
<i>vera</i>	ib.	<i>cylindrica</i>	ib.	1013	
				<i>volubilis</i>	1013

Plumbago 291, 337,	Poa	Poiretia 213, 263
338	<i>glomerata</i>	182 <i>erecta</i> 263
<i>europæa</i> 337	<i>glutinosa</i>	180 <i>procumbens</i> <i>ib.</i>
<i>rosea</i> 42	<i>hirta</i>	<i>ib.</i> Polemonium 294,
<i>scandens</i> 338	<i>japonica</i>	<i>ib.</i> 347
<i>zeylanica</i> 337	<i>malabarica</i>	181 <i>cæruleum</i> 347
Plumieria 294, 437	<i>maritima</i>	<i>ib.</i> <i>campanuloides</i> <i>ib.</i>
<i>alba</i> 437	<i>montana</i>	<i>ib.</i> <i>dubium</i> <i>ib.</i>
<i>obtrusa</i> <i>ib.</i>	<i>multiflora</i>	182 <i>reptans</i> <i>ib.</i>
<i>pubica</i> <i>ib.</i>	<i>nemoralis</i>	181 <i>scelloides</i> <i>ib.</i>
<i>rubra</i> <i>ib.</i>	<i>nitens</i>	179 POLLIA 525, 556
Poa 88, 179-183	<i>nutans</i>	182 <i>japonica</i> 556
<i>abilinica</i> 180	<i>palustris</i>	179 <i>Pollichia</i> 885, 905
<i>alpina</i> 179	<i>peruviana</i>	182 <i>amplexicaulis</i> 905
<i>amabilis</i> 180	Phanix	179 <i>Galeobdolon</i> <i>ib.</i>
<i>amboinensis</i> 182	<i>pilosa</i>	182 Polyanthes 524, 559
<i>anceps</i> 180	<i>planiculmis</i>	180 <i>tuberosa</i> 559
<i>angustifolia</i> 179	<i>plumosa</i>	179 Polycardia 301, 407
<i>annua</i> <i>ib.</i>	<i>pratensis</i>	180 <i>madagascariensis</i> 407
<i>aquatica</i> <i>ib.</i>	<i>prolifera</i>	<i>ib.</i> Polycarpon 89, 207
<i>aspera</i> 181	<i>punctata</i>	183 208
<i>barbata</i> 180	<i>rigida</i>	180 <i>magellanicum</i> 207
<i>bohemica</i> 181	<i>salina</i>	179 <i>tetraphyllum</i> 208
<i>brizoides</i> <i>ib.</i>	<i>sicuta</i>	181 <i>uniflorum</i> <i>ib.</i>
<i>bulbosa</i> <i>ib.</i>	<i>silvatica</i>	182 Polycnemum 84,
<i>capillaris</i> 180	<i>simplex</i>	181 106
<i>cilianensis</i> 181	<i>sinensis</i>	179 <i>arvense</i> 106
<i>ciliaris</i> 182	<i>spicata</i>	182 <i>monandrum</i> <i>ib.</i>
<i>cinerea</i> 183	<i>subnuda</i>	<i>ib.</i> <i>oppositifolium</i> <i>ib.</i>
<i>compressa</i> 182	<i>tenella</i>	180 <i>sclerospermum</i> <i>ib.</i>
<i>contracta</i> <i>ib.</i>	<i>trivialis</i>	Polygala 1075, 1081,
<i>cristata</i> <i>ib.</i>	<i>unioloides</i>	1083
<i>cynosuroides</i> <i>ib.</i>	<i>Villarsii</i>	<i>æstuans</i> 1082
<i>decumbens</i> <i>ib.</i>	<i>viscosa</i>	<i>alopecuroides</i> <i>ib.</i>
<i>distans</i> 181	Podophyllum 776,	<i>amara</i> <i>ib.</i>
<i>disticha</i> 183	808	<i>aspalatha</i> <i>ib.</i>
<i>divaricata</i> 181	<i>diphyllum</i> 808	<i>bracteolata</i> <i>ib.</i>
<i>dura</i> <i>ib.</i>	<i>peltatum</i> <i>ib.</i>	<i>brasiliensis</i> <i>ib.</i>
Eragrostis 180	Poinciana 655, 671	<i>Chamæbuxus</i> 1082
<i>expensa</i> 181	<i>hijuga</i> 671	
<i>ferruginea</i> 180	<i>elata</i> <i>ib.</i>	
<i>flava</i> 179	<i>pulcherrima</i> <i>ib.</i>	
<i>Gerardi</i> <i>ib.</i>		

Polygala		Polygonum		Polypodium	1283
<i>ciliata</i>	1083	<i>articulatum</i>	639	1304-1314	
<i>cruciata</i>	<i>ib.</i>	<i>aviculare</i>	<i>ib.</i>	<i>acrostichoides</i>	1305
<i>cymosa</i>	<i>ib.</i>	<i>barbatum</i>	638	<i>aculeatum</i>	1312
<i>diversifolia</i>	1082	<i>Bellardi</i>	639	<i>adiantiforne</i>	1311
<i>Fimutu</i>	<i>ib.</i>	<i>Bistoria</i>	638	<i>adiantoides</i>	1310
<i>glaucoides</i>	1083	<i>Convolvulus</i>	639	<i>amulum</i>	1308
<i>grandiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>crassifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>affine</i>	1313
<i>Heisteria</i>	1082	<i>divaricatum</i>	<i>ib.</i>	<i>alatum</i>	1306
<i>incarnata</i>	1081	<i>dumetorum</i>	<i>ib.</i>	<i>alpinum</i>	1313
<i>lutea</i>	1083	<i>erectum</i>	<i>ib.</i>	<i>angustifolium</i>	1305
<i>major</i>	1081	<i>Fagopyrum</i>	<i>ib.</i>	<i>arborescens</i>	1313
<i>microphylla</i>	1082	<i>filiforme</i>	638	<i>aristatum</i>	1311
<i>mixtus</i>	<i>ib.</i>	<i>frutescens</i>	637	<i>armatum</i>	1314
<i>monspeliaca</i>	1081	<i>Hydropiper</i>	638	<i>asperum</i>	<i>ib.</i>
<i>myrtifolia</i>	1082	<i>lapatifolium</i>	637	<i>asplenifolium</i>	1306
<i>oppositifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>maritimum</i>	639	<i>aureum</i>	<i>ib.</i>
<i>paniculata</i>	1081	<i>minus</i>	638	<i>auriculatum</i>	1309
<i>penæa</i>	1082	<i>multiflorum</i>	639	<i>axillare</i>	1314
<i>polygama</i>	1083	<i>ocreatum</i>	638	<i>Barometis</i>	1312
<i>sanguinea</i>	<i>ib.</i>	<i>orientale</i>	<i>ib.</i>	<i>bulbiferum</i>	<i>ib.</i>
<i>Senega</i>	<i>ib.</i>	<i>pensilvanicum</i>	<i>ib.</i>	<i>Callipteris</i>	1311
<i>sibirica</i>	1081	<i>perfoliatum</i>	<i>ib.</i>	<i>cambricum</i>	1307
<i>sinensis</i>	1082	<i>Perficaria</i>	<i>ib.</i>	<i>capense</i>	1313
<i>spinosa</i>	1081	<i>sagittatum</i>	<i>ib.</i>	<i>cicutarium</i>	1308
<i>squarrosa</i>	1082	<i>scandens</i>	639	<i>comosum</i>	1305
<i>stipulacea</i>	1083	<i>ferratum</i>	<i>ib.</i>	<i>cordifolium</i>	1309
<i>teretifolia</i>	1081	<i>sinense</i>	<i>ib.</i>	<i>coriaceum</i>	1308
<i>theezans</i>	1082	<i>tataricum</i>	<i>ib.</i>	<i>crassifolium</i>	1305
<i>trichosperma</i>	1081	<i>tinctorium</i>	638	<i>crenatum</i>	1309
<i>triflora</i>	1083	<i>undulatum</i>	639	<i>crenulatum</i>	1313
<i>trinervia</i>	1082	<i>virginianum</i>	637	<i>crispatum</i>	1306
<i>umbellata</i>	1081	<i>viviparum</i>	639	<i>cristatum</i>	1311
<i>verticillata</i>	1083			<i>dealbatum</i>	1313
<i>violacea</i>	1082	Polymnia 1166, 1270		<i>decussatum</i>	1312
<i>viridescens</i>	1083	<i>abissinica</i>	1270	<i>deltoidesum</i>	1307
<i>vulgaris</i>	1081	<i>canadensis</i>	<i>ib.</i>	<i>dentatum</i>	1308
		<i>carnosa</i>	<i>ib.</i>	<i>denticulatum</i>	1314
Polygonum	603	<i>spinosa</i>	<i>ib.</i>	<i>dichotomum</i>	1313
637-639		<i>Tetragonotheca</i>	<i>ib.</i>	<i>dissedum</i>	1308
<i>amphibium</i>	637	<i>Uvedelia</i>	<i>ib.</i>	<i>distimile</i>	1309
<i>arifolium</i>	638	<i>Wedelia</i>	<i>ib.</i>	<i>Dryopteris</i>	1313
				<i>echinatum</i>	1309

Polypodium		Polypodium		Polypodium	
<i>effusum</i>	1308	<i>moncium</i>	1314	<i>seuferum</i>	1312
<i>ellipticum</i>	1306	<i>multifidum</i>	<i>ib.</i>	<i>fetigerum</i>	<i>ib.</i>
<i>elongatum</i>	1313	<i>muricatum</i>	1306	<i>fetosum</i>	1311
<i>erectum</i>	1310	<i>myosuroides</i>	1306	<i>simile</i>	1309
<i>exaltatum</i>	1309	<i>noveboracense</i>	1312	<i>speluncae</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
<i>Filix femina</i>	1312	<i>orientale</i>	1312	<i>struthionis</i>	1307
<i>Filix mas</i>	<i>ib.</i>	<i>Otites</i>	1307	<i>surinamense</i>	1305
<i>fontanum</i>	1308	<i>parasiticum</i>	1310	<i>suspensum</i>	1306
<i>fragile</i>	1312	<i>patens</i>	1308	<i>taxifolium</i>	1307
<i>fragrans</i>	1310	<i>pectinatum</i>	1307	<i>temellum</i>	1310
<i>fraxinifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>pendulum</i>	1306	<i>tetragonum</i>	1307
<i>glaucum</i>	1313	<i>pennigerum</i>	1311	<i>Thelypteris</i>	1311
<i>gramineum</i>	1304	<i>Phegopteris</i>	1310	<i>triangulare</i>	1309
<i>guyanense</i>	1310	<i>phylliridis</i>	1305	<i>trichomanoides</i>	1306
<i>hastatum</i>	1306	<i>phymatodes</i>	1306	<i>trifoliatum</i>	1308
<i>heterophyllum</i>	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>quadripinnatum</i>	1314	<i>virginianum</i>	1307
<i>laciniatum</i>	1311	<i>quercifolium</i>	1307	<i>vulgare</i>	<i>ib.</i>
<i>lanceolatum</i>	1304	<i>regium</i>	1313	Polypremum	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	Polytrichum	1284,
<i>loriceum</i>	1306	<i>retroflexum</i>	<i>ib.</i>	1326 <i>sq.</i>	
<i>lunulatum</i>	1313	<i>rhæticum</i>	1312	<i>aloides</i>	1326
<i>lycopodioides</i>	1304	<i>rhiphyllum</i>	1309	<i>alpinum</i>	1327
<i>marginale</i>	1309	<i>rigidum</i>	1304	<i>commune</i>	1326
<i>marginatum</i>	1313	<i>sagittatum</i>	1309	<i>convolutum</i>	1327
<i>marginellum</i>	1305	<i>scandens</i>	1306	<i>hercynicum</i>	<i>ib.</i>
<i>medullare</i>	1312	<i>scolopendroides</i>	1307	<i>juniperinum</i>	1326
<i>minimum</i>	1304	<i>semicordatum</i>	1309	<i>magellanicum</i>	<i>ib.</i>
<i>molle</i>	1310	<i>serpens</i>	1305	<i>nanum</i>	<i>ib.</i>
<i>mollissimum</i>	<i>ib.</i>	<i>Serra</i>	1307	<i>piliferum</i>	<i>ib.</i>
<i>montanum</i>	<i>ib.</i>	<i>sestratum</i>	1310		

Polytrichum		Poraqueiba 299, 331	Potamogeton		
<i>pulverulentum</i>	1326	<i>gujanensis</i>	331	<i>perfoliatum</i>	288
<i>ferratum</i>	ib.	Porella 1284, 1322		<i>pinnatum</i>	289
<i>undulatum</i>	ib.	<i>pinnata</i>	1322	<i>pufillum</i>	ib.
<i>urnigerum</i>	1327	Portesia 600, 609, 610		<i>terratum</i>	288
Pometia 593, 595, 596		<i>mucronata</i>	610	<i>teraceum</i>	ib.
<i>pinnata</i>	595	<i>avota</i>	609	<i>vericillatum</i>	289
<i>ternata</i>	596	Portlandia 297, 360		Potentilla 781, 857	
POMMEREULLA		<i>coccinea</i>	360	850	
83, 123		<i>grandiflora</i>	ib.	<i>alba</i>	859
<i>cornucopiæ</i>	123	<i>hexandra</i>	ib.	<i>alchimiloides</i>	ib.
<i>monoica</i>	ib.	<i>tetrandra</i>	ib.	<i>Anserina</i>	858
Ponæa 603, 640		Portulaca 741, 751, 752		<i>argentea</i>	ib.
<i>gujanensis</i>	640	<i>Anacampseros</i>	752	<i>astracantha</i>	859
Pontederia 524, 533, 534		<i>arabica</i>	ib.	<i>aurea</i>	ib.
<i>azurea</i>	533	<i>crassifolia</i>	ib.	<i>bifurca</i>	858
<i>cordata</i>	534	<i>fruticosa</i>	ib.	<i>canadensis</i>	ib.
<i>hastata</i>	ib.	<i>halimoides</i>	751	<i>caulescens</i>	859
<i>limosa</i>	ib.	<i>imbricata</i>	752	<i>Clusiana</i>	ib.
<i>ovata</i>	533	<i>meridiana</i>	ib.	<i>fragarioides</i>	858
<i>rotundifolia</i>	ib.	<i>oleracea</i>	751	<i>fruticosa</i>	ib.
<i>vaginalis</i>	534	<i>patens</i>	752	<i>grandiflora</i>	860
Populus 601, 630-631		<i>pilosa</i>	751	<i>hirta</i>	858
<i>alba</i>	630	<i>quadrifida</i>	752	<i>intermedia</i>	859
<i>angulata</i>	ib.	<i>triangularis</i>	ib.	<i>monspeliensis</i>	ib.
<i>balsamifera</i>	ib.	Possira 773, 797		<i>multifida</i>	858
<i>canadensis</i>	631	<i>simplex</i>	797	<i>nitida</i>	859
<i>candicans</i>	630	<i>triphylla</i>	ib.	<i>nivalis</i>	858
<i>carolinensis</i>	631	Potamogeton , 220, 288, 289		<i>nivea</i>	860
<i>dilatata</i>	630	<i>compressum</i>	288	<i>norwegica</i>	ib.
<i>græca</i>	ib.	<i>crispum</i>	ib.	<i>opaca</i>	859
<i>heterophylla</i>	ib.	<i>densum</i>	ib.	<i>pennsylvanica</i>	858
<i>laevigata</i>	ib.	<i>fluitans</i>	ib.	<i>pimpinelloides</i>	ib.
<i>monilifera</i>	ib.	<i>gramineum</i>	ib.	<i>recta</i>	ib.
<i>nigra</i>	ib.	<i>lucens</i>	ib.	<i>reptans</i>	859
<i>tremula</i>	ib.	<i>marinum</i>	289	<i>rupestris</i>	858
PORANA 307, 339		<i>natans</i>	288	<i>salisburgensis</i>	859
<i>volubilis</i>	339	<i>nitens</i>	ib.	<i>sericea</i>	857
		<i>pectinatum</i>	ib.	<i>stipularis</i>	858
				<i>subcaulis</i>	860
				<i>supina</i>	858
				<i>tridentata</i>	860

Potentilla		Prenanthes		Procris	217, 267
<i>valderia</i>	858	<i>japonica</i>	1174	<i>axillaris</i>	267
<i>verna</i>	859	<i>integra</i>	1173	Proserpiniaca	89,
Poterium	777, 832	<i>lyrata</i>	1174	207	
<i>caudatum</i>	832	<i>multiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>palustris</i>	207
<i>hybridum</i>	<i>ib.</i>	<i>muralis</i>	<i>ib.</i>	Profopis	657, 678
<i>Sanguisorba</i>	<i>ib.</i>	<i>pinnata</i>	<i>ib.</i>	<i>spicigera</i>	678
<i>spinosum</i>	<i>ib.</i>	<i>purpurea</i>	<i>ib.</i>	Protea	215, 221-225
Pothos	218, 274, 275	<i>repens</i>		<i>acaulis</i>	224
<i>acaulis</i>	274	<i>sinensis</i>	1173	<i>alba</i>	223
<i>cordata</i>	275	<i>spinosa</i>	<i>ib.</i>	<i>argentea</i>	224
<i>crenata</i>	274	<i>squarrosa</i>	1174	<i>aulacea</i>	223
<i>euscuaria</i>	<i>ib.</i>	<i>tenuifolia</i>	1173	<i>bracteata</i>	222
<i>lanceolata</i>	<i>ib.</i>	<i>viminea</i>	<i>ib.</i>	<i>bruniades</i>	223
<i>macrophylla</i>	275	Primula	291, 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>	<i>ib.</i>	<i>Auricula</i>	327	<i>conifera</i>	224
<i>scandens</i>	274	<i>calycantha</i>	326	<i>conocarpa</i>	222
<i>violacea</i>	<i>ib.</i>	<i>carniolica</i>	327	<i>cordata</i>	225
Poupartia	663, 728	<i>corrusoides</i>	<i>ib.</i>	<i>corymbosa</i>	223
<i>gujanensis</i>	728	<i>elatior</i>	326	<i>crinita</i>	222
Prasium	886, 921	<i>farinosa</i>	327	<i>cucullata</i>	<i>ib.</i>
<i>coccineum</i>	921	<i>glutinosa</i>	<i>ib.</i>	<i>cyanoides</i>	221
<i>incarnatum</i>	<i>ib.</i>	<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>	<i>cynaroides</i>	225
<i>majus</i>	<i>ib.</i>	<i>integrifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>decumbens</i>	221
<i>minus</i>	<i>ib.</i>	<i>longiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>divaricata</i>	225
<i>purpureum</i>	<i>ib.</i>	<i>lutea</i>	<i>ib.</i>	<i>elliptica</i>	222
PREMNA	887, 944	<i>minima</i>	<i>ib.</i>	<i>florida</i>	221
<i>integrifolia</i>	944	<i>nivalis</i>	<i>ib.</i>	<i>Gagedi</i>	225
<i>serratifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>officinalis</i>	326	<i>glabra</i>	<i>ib.</i>
Prenanthes	1161,	<i>Palinuri</i>	327	<i>glomerata</i>	221
1173, 1174		<i>verticillata</i>	<i>ib.</i>	<i>grandiflora</i>	224
<i>alba</i>	1174	<i>villosa</i>	<i>ib.</i>	<i>heterophylla</i>	221
<i>altissima</i>	<i>ib.</i>	<i>viscosa</i>	<i>ib.</i>	<i>hirta</i>	225
<i>chondrilloides</i>	1173	Prinos	523, 574	<i>hypophylla</i>	222
<i>debilis</i>	<i>ib.</i>	<i>glaber</i>	574	<i>imbricata</i>	224
<i>dentata</i>	<i>ib.</i>	<i>lucidus</i>	<i>ib.</i>	<i>incurva</i>	222
<i>hastata</i>	<i>ib.</i>	<i>montanus</i>	<i>ib.</i>	Lagopus	221
<i>hispida</i>	1174	<i>sideroxyloides</i>	<i>ib.</i>	<i>lanata</i>	223
<i>humilis</i>	1173	<i>verticillatus</i>	<i>ib.</i>	Levisanus	224
	1174	Prockia	772	<i>linearis</i>	223
		<i>Crucis</i>	<i>ib.</i>	<i>mellifera</i>	<i>ib.</i>

Protea				Pforalea 1077, 1138,	
<i>myrsifolia</i>	224	Prunus	794	1139	
<i>nana</i>	223	<i>canadensis</i>	<i>ib.</i>	<i>aculeata</i>	1138
<i>obliqua</i>	<i>ib.</i>	<i>carolina</i>	795	<i>americana</i>	1139
<i>pallens</i>	224	<i>Cerasus</i>	<i>ib.</i>	<i>aphylla</i>	1138
<i>parviflora</i>	<i>ib.</i>	<i>Chamaecerasus</i>	<i>ib.</i>	<i>axillaris</i>	1139
<i>patula</i>	221	<i>domestica</i>	<i>ib.</i>	<i>bituminosa</i>	<i>ib.</i>
<i>phylicoides</i>	<i>ib.</i>	<i>elliptica</i>	<i>ib.</i>	<i>bracteata</i>	1138
<i>pinifolia</i>	222	<i>glandulosa</i>	<i>ib.</i>	<i>capitata</i>	<i>ib.</i>
<i>plumosa</i>	224	<i>japonica</i>	796	<i>corylifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>prolifera</i>	223	<i>incisa</i>	795	<i>Dalea</i>	1139
<i>puber</i>	225	<i>insititia</i>	<i>ib.</i>	<i>decumbens</i>	1138
<i>purpurea</i>	223	<i>latifolia</i>	794	<i>enneaphylla</i>	1139
<i>racemosa</i>	222	<i>Lauro-cerasus</i>	<i>ib.</i>	<i>foliolosa</i>	<i>ib.</i>
<i>repens</i>	223	<i>lusitanica</i>	795	<i>glandulosa</i>	<i>ib.</i>
<i>saligna</i>	224	<i>Mahaleb</i>	794	<i>hirta</i>	1138
<i>Sceptrum</i>	222	<i>nana</i>	794	<i>laevigata</i>	1139
<i>Scolimus</i>	223	<i>nigra</i>	795	<i>leporina</i>	<i>ib.</i>
<i>sericea</i>	224	<i>occidentalis</i>	794	<i>lutea</i>	1138
<i>Serraria</i>	221	<i>Padus</i>	<i>ib.</i>	<i>palæstina</i>	<i>ib.</i>
<i>spatulata</i>	225	<i>paniculata</i>	795	<i>pentaphylla</i>	1139
<i>speciosa</i>	<i>ib.</i>	<i>pensilvanica</i>	<i>ib.</i>	<i>pinnata</i>	<i>ib.</i>
<i>sphaerocephala</i>	221	<i>pumila</i>	<i>ib.</i>	<i>prostrata</i>	<i>ib.</i>
<i>spicata</i>	<i>ib.</i>	<i>rubra</i>	794	<i>repens</i>	1138
<i>strobilina</i>	224	<i>sibirica</i>	795	<i>rotundifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>tomentosa</i>	222	<i>sphaerocarpa</i>	794	<i>spicata</i>	<i>ib.</i>
<i>torta</i>	223	<i>spinosa</i>	795	<i>stachydis</i>	<i>ib.</i>
<i>totta</i>	225	<i>tomentosa</i>	796	<i>tenuifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>triternata</i>	221	<i>virginiana</i>	794	<i>tetragonoloba</i>	1139
<i>umbellata</i>	223	Pfathura 523, 577		Psychotria 298, 362,	
Prunella 886, 920		<i>borbonica</i>	577	364	
<i>grandiflora</i>	920	Psidium 770, 786,		<i>alpina</i>	364
<i>hyssopifolia</i>	<i>ib.</i>	787		<i>asiatica</i>	363
<i>indica</i>	<i>ib.</i>	<i>aromaticum</i>	786	<i>brachiata</i>	364
<i>intermedia</i>	<i>ib.</i>	<i>Cujavillus</i>	<i>ib.</i>	<i>citrifolia</i>	363
<i>laciniata</i>	<i>ib.</i>	<i>decaispermum</i>	<i>ib.</i>	<i>corymbosa</i>	362
<i>parviflora</i>	<i>ib.</i>	<i>grandiflorum</i>	<i>ib.</i>	<i>crocea</i>	363
<i>vulgaris</i>	<i>ib.</i>	<i>guineense</i>	<i>ib.</i>	<i>emetica</i>	364
Prunus 771, 794-796		<i>montanum</i>	787	<i>fatens</i>	363
<i>americana</i>	795	<i>pomiferum</i>	786	<i>glabrata</i>	<i>ib.</i>
<i>aspera</i>	796	<i>pyriferum</i>	<i>ib.</i>	<i>grandis</i>	364
<i>avium</i>	795			<i>herbacea</i>	<i>ib.</i>

Psychotria		Pteris		Pteronia	
<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>Myrsiphyllum</i>	ib.	<i>piloselloides</i>	1297	<i>scariosa</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	Puceinia	1286, 1462
<i>pedunculata</i>	362	<i>semipinnata</i>	1299	<i>bissoides</i>	1462
<i>pubescens</i>	363	<i>ferrata</i>	ib.	<i>simplex</i>	ib.
<i>serpens</i>	364	<i>ferrulata</i>	1298	Pulmonaria	291,
<i>speciosa</i>	362	<i>sinuata</i>	ib.		319, 320
<i>tenuifolia</i>	364	<i>stipularis</i>	ib.	<i>angustifolia</i>	319
<i>uliginosa</i>	ib.	<i>subciliata</i>	ib.	<i>maritima</i>	320
<i>violacea</i>	ib.	<i>trichomanoides</i>	ib.	<i>officinalis</i>	319
Ptelea	215, 260	<i>tricuspidata</i>	1297	<i>sibirica</i>	320
<i>trifoliata</i>	260	<i>viridis</i>	1299	<i>suffruticosa</i>	319
Pteris	1283, 1297-	<i>vittata</i>	1298	<i>virginica</i>	ib.
1299		Pterocarpus	1076,	Punica	770, 793
<i>aculeata</i>	1299		1086, 1087	Granatum	793
<i>angustifolia</i>	1297	<i>anterus</i>	1087	<i>nana</i>	ib.
<i>aquilina</i>	1299	<i>buxifolius</i>	ib.	Puya	525, 553
<i>arborea</i>	1298	Draco	1086	<i>chulensis</i>	553
<i>arguta</i>	ib.	Ecastaphyllum	ib.	Pyrenium	1286,
<i>atro-purpurea</i>	1299	<i>hemipterus</i>	1087		1480 sq.
<i>biaurita</i>	1298	<i>lunatus</i>	1086	<i>aureum</i>	1480
<i>caudata</i>	1299	<i>santalinus</i>	ib.	<i>lignorum</i>	ib.
<i>comans</i>	1298	Pteronia	1163,	<i>metallorum</i>	1481
<i>cretica</i>	ib.		1201, 1202	<i>terrestre</i>	ib.
<i>decursiva</i>	1299	<i>camphorata</i>	1201	Pyrola	658, 698
<i>dentata</i>	ib.	<i>caroliniana</i>	1202	<i>maculata</i>	698
<i>denticulata</i>	1298	<i>cephalotes</i>	1201	<i>minor</i>	ib.
<i>esculenta</i>	1299	<i>cinerea</i>	ib.	<i>rotundifolia</i>	ib.
<i>farinosa</i>	ib.	<i>faciculata</i>	1202	<i>secunda</i>	ib.
<i>furcata</i>	1297	<i>flexicaulis</i>	1201	<i>umbellata</i>	ib.
<i>grandifolia</i>	ib.	<i>glabrata</i>	ib.	<i>uniflora</i>	ib.
<i>heterophylla</i>	1299	<i>glomerata</i>	ib.	Pyrostria	211, 246
<i>humilis</i>	1298	<i>hirsuta</i>	ib.	<i>Commerstoni</i>	246
<i>lanceolata</i>	1297	<i>inflexa</i>	1202		
<i>lineata</i>	ib.	<i>membranacea</i>	ib.		
<i>longifolia</i>	1298				

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>liex</i> <i>ib.</i>	<i>ovata</i> 580	
Cydonia <i>ib.</i>	<i>lævis</i> 645	<i>quinata</i> 581	
<i>dioica</i> <i>ib.</i>	<i>lyrata</i> <i>ib.</i>	<i>quinquefolia</i> <i>ib.</i>	
<i>mediensis</i> <i>ib.</i>	<i>molucca</i> 644	Randia 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> <i>ib.</i>	<i>mitis</i> <i>ib.</i>	
Malus <i>ib.</i>	<i>phellos</i> 643	Ranunculus 783,	
<i>nivalis</i> <i>ib.</i>	<i>Prinus</i> 644	877-881	
Pollveria 841	<i>pumila</i> <i>ib.</i>	<i>abortivus</i> 878	
<i>præcox</i> <i>ib.</i>	<i>Robur</i> <i>ib.</i>	<i>aconitifolius</i> 881	
<i>salicifolia</i> 842	<i>rubra</i> 645	<i>acris</i> 878	
<i>spectabilis</i> <i>ib.</i>	<i>Sempervirens</i> 643	<i>alpestris</i> <i>ib.</i>	
<i>spinosa</i> <i>ib.</i>	<i>ferrata</i> 644	<i>amplexicaulis</i> 877	
	<i>sinuata</i> 645	<i>aquatilis</i> 879	
	<i>Suber</i> 644	<i>arvensis</i> 881	
Qualea 3, 10	<i>villosa</i> 645	<i>asiaticus</i> 879	
<i>cærulea</i> 10	Queria 89, 208	<i>auricomus</i> 878	
<i>rosea</i> <i>ib.</i>	<i>canadensis</i> 208	<i>Breyonii</i> 880	
Quapoya 313, 514	<i>hispanica</i> <i>ib.</i>	<i>bulbosus</i> <i>ib.</i>	
<i>scandens</i> 514	Quillaja 743, 767	<i>bullatus</i> 877	
Quararibea 997,	<i>japonaria</i> 767	<i>castubicus</i> 878	
1014	Quinchenamelium	<i>chærophyllus</i> 880	
<i>gujanensis</i> 1014	311, 493	Columnne	
QUASSIA 657, 682	<i>chilense</i> 493	<i>creticus</i> 878	
<i>amara</i> 682	Quisqualis 658, 686	<i>falcatus</i> 880	
<i>excelsa</i> <i>ib.</i>	<i>indica</i> 686	Ficaria 877	
Simaruba <i>ib.</i>	Quivisia 600, 633	<i>Flammula</i> <i>ib.</i>	
Quercus 603, 643-	<i>fruticosa</i> 633	<i>fluvitilis</i> 880	
645		<i>glacialis</i> 879	
<i>acuta</i> 644		<i>gramineus</i> 877	
Ægilops <i>ib.</i>	Racua 213, 245	<i>grandiflorus</i> 879	
<i>alba</i> 645	<i>torrida</i> 215	<i>hederaceus</i> <i>ib.</i>	
<i>aquatica</i> <i>ib.</i>	Radiola 220, 289	<i>heterophyllus</i> <i>ib.</i>	
Cerris 644	<i>linoides</i> 289	<i>hirsutus</i> 880	
<i>coccifera</i> <i>ib.</i>	Rajania 527, 580,	<i>illyricus</i> 881	
<i>cuspidata</i> <i>ib.</i>	581	<i>lanuginosus</i> 879	
<i>dentata</i> <i>ib.</i>	<i>angustifolia</i> 580	<i>lapponicus</i> 880	
Esculus 645	<i>caroliniana</i> 581	Lingua 877	
<i>femina</i> 644		<i>monspeliensis</i> 880	

Ranunculus		Ravensara	742, 754	RESTIO	
<i>multifidus</i>	879	<i>aromatica</i>	754	<i>Scopa</i>	202
<i>muricatus</i>	ib.	Reaumuria	779, 851	<i>simplex</i>	201
<i>nitidus</i>	878	<i>vermiculata</i>	851	<i>spiciger</i>	ib.
<i>nivalis</i>	ib.	Reichelia	311, 449	<i>retorum</i>	ib.
<i>nodiflorus</i>	877	<i>angustifolia</i>	449	<i>tetragonus</i>	202
<i>orientalis</i>	879	<i>palustris</i>	ib.	<i>thamnochortus</i>	ib.
<i>paludosus</i>	880	Relhamia	211, 247	<i>triflorus</i>	201
<i>parnassifolius</i>	877	<i>jaginea</i>	247	<i>triticeus</i>	202
<i>parviflorus</i>	879	RENEALMIA	1, 5	<i>umbellatus</i>	201
<i>parvulus</i>	ib.	<i>exaltata</i>	5	<i>vaginatus</i>	ib.
<i>pentilvanicus</i>	881	Refeda	743, 758, 759	<i>verticillaris</i>	ib.
<i>plantaginifolius</i>	877	<i>alba</i>	758	<i>virgatus</i>	202
<i>platanifolius</i>	880	<i>canescens</i>	ib.	Reticularia	1287,
<i>polyanthes</i>	ib.	<i>alpetala</i>	ib.	1471 sq.	
<i>polymorphus</i>	878	<i>fruticulosa</i>	759	<i>alba</i>	1472
<i>pyienæus</i>	877	<i>glauca</i>	758	<i>angulata</i>	ib.
<i>repens</i>	880	<i>hexagyna</i>	ib.	<i>cæjia</i>	1471
<i>reptans</i>	877	<i>lutea</i>	ib.	<i>cinerea</i>	ib.
<i>rutæfolius</i>	881	Luteola	ib.	<i>complanata</i>	ib.
<i>sceleratus</i>	878	<i>mediterranea</i>	ib.	<i>Epixyon</i>	ib.
<i>ternatus</i>	881	<i>odorata</i>	ib.	<i>fragilis</i>	ib.
Thora	878	Phyteuma	ib.	<i>hemisphærica</i>	ib.
Rapanea	298, 330	<i>purpurascens</i>	ib.	<i>Lycogala</i>	ib.
<i>gujanensis</i>	330	<i>teslamoides</i>	ib.	<i>Lycopodon</i>	ib.
Raphanus	967, 990,	<i>tetragyna</i>	ib.	<i>nigra</i>	1472
991		<i>undata</i>	ib.	<i>ramoia</i>	1471
<i>caudatus</i>	990	RESTIO	89, 201, 202	<i>sinuata</i>	1472
<i>Erucaria</i>	991	<i>acuminatus</i>	202	<i>sphaeroidalis</i>	ib.
<i>erucoides</i>	ib.	<i>argenteus</i>	ib.	<i>Ullinago</i>	ib.
<i>lyratus</i>	ib.	<i>aristatus</i>	201	<i>utricularis</i>	1471
Raphanistrum	990	<i>caeruus</i>	ib.	Reynoutria	660, 702
<i>sativus</i>	ib.	<i>dichotomus</i>	ib.	<i> japonica</i>	702
<i>hirsutius</i>	ib.	<i>digitatus</i>	202	Retzia	293, 333
<i>tenellus</i>	991	Eregia	201	<i>spicata</i>	333
Rauwolfia	295, 432	<i>erectus</i>	202	Rhacoma	255, 255
<i>canescens</i>	432	<i>fruticosus</i>	ib.	<i>Crotlopetalum</i>	255
<i>nuda</i>	ib.	<i>imbricatus</i>	201	Rhamnus	300, 398-
<i>tomentosa</i>	ib.	<i>incurvatus</i>	202	401	
Ravenala	523, 567	<i>punctulatus</i>	201	<i>Alaternus</i>	400
<i>madagascariensis</i>	567	<i>parviflorus</i>	202	<i>alnifolius</i>	ib.
		<i>scaeosus</i>	ib.		

Rhamnus		Rhamnus		Rhinanthus	
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	arundinacea	568	versicolor	ib.
colubrinus	399	flabelliformis	ib.	virginicus	ib.
crenulatus	398	Rheedia	774, 805	<i>Rhizobolus</i>	779, 841
cubensis	399	lateriflora	805	butyrosus	841
dauricus	400	Rheum	648, 654	tuberculosus	ib.
ellipticus	399	compactum	654	<i>Rhizomorpha</i>	1485
erythroxylo	400	hybrida	ib.	capillaris	ib.
Frangula	399	palmatum	ib.	cinchonæ	ib.
glandulosus	ib.	Rhabarbarum	ib.	fragilis	ib.
heterogæneus	400	Rhaponticum	ib.	<i>Rhizophora</i>	740,
hybridus	ib.	Ribes	ib.	746, 747	
hydriensis	399	tataricum	ib.	Agueras	747
ignaneus	400	<i>Rhexia</i>	599, 605, 606	Candel	ib.
infectorius	398	Acisanthera	605	caseolaris	ib.
Jusuba	401	<i>Allianus</i>	606	conjugata	746
latifolius	400	bicornis	ib.	corniculata	747
lineatus	ib.	glutinosa	ib.	cylindrica	ib.
Lotus	ib.	jussieuoides	ib.	gymnorhiza	ib.
lycioides	398	lanceolata	ib.	Mangle	ib.
micranthus	399	latifolia	ib.	<i>Rhodiola</i>	603, 645
myrtinus	ib.	leucantha	ib.	rosea	645
mystacinus	ib.	lutea	ib.	<i>Rhododendrum</i>	659,
Napeca	401	mariana	605	694	
Numularia	ib.	petiolata	606	camischaticum	694
Onoplia	ib.	purpurea	ib.	caucasicum	ib.
oleoides	398	septemnervia	ib.	Chamæcistus	ib.
Paliurus	400	trichotoma	ib.	chrysanthum	ib.
pentaphyllus	398	villosa	ib.	dauricum	ib.
prinoides	400	virginica	605	ferrugineum	ib.
pumilus	399	<i>Rhinanthus</i>	888,	hirsutum	ib.
rupestris	400	922, 923		maximum	ib.
Sarcomphalus	398	<i>Alectorolophus</i>	923	ponticum	ib.
saxatilis	ib.	capensis	ib.	Rhodora	ib.
scandens	399	Crista galli	922	<i>Rhus</i>	311, 494-496
sphaerospermos	ib.	Elephas	ib.	angustifolium	495
Spina Christi	400	indicus	923	aromaticum	ib.
surinamensis	ib.				
tetragonus	399				
theezans	398				

Rhus	Ribes	Robinia	
<i>atrum</i>	495 <i>polycarpon</i>	419 <i>hispida</i>	1116
<i>cirrhiifolium</i>	<i>ib. prostratum</i>	<i>ib. mitis</i>	<i>ib.</i>
Cobbe	<i>ib. reclinatum</i>	420 <i>Nicu</i>	<i>ib.</i>
Cominia	<i>ib. rubrum</i>	419 <i>Panacoco</i>	<i>ib.</i>
corallinum	494 <i>Uva crispa</i>	420 <i>Pseudacacia</i>	1115
Coriaria	<i>ib.</i>	<i>pygmea</i>	1116
Cotinus	495 <i>Riccia</i> 1285, 1354 <i>sq.</i>	<i>sepium</i>	1115
cuneifolium	<i>ib. arachnoidea</i>	1355 <i>spinosa</i>	1116
digitatum	494 <i>crystallina</i>	1354 <i>vesicaria</i>	<i>ib.</i>
<i>elegans</i>	<i>fluitans</i>	1355 <i>violacea</i>	1115
<i>glabrum</i>	495 <i>fruticulosa</i>	<i>ib. Robinsonia</i>	771, 796
<i>Hypselodendrum</i>	494 <i>glauca</i>	<i>ib. gujanensis</i>	796
<i>javanicum</i>	<i>ib. minima</i>	<i>ib. Rocama</i>	305, 455
<i>incisum</i>	<i>ib. natans</i>	1354 <i>arabica</i>	455
<i>laevigatum</i>	495 <i>pyramidata</i>	1355 <i>ib. Rochefortia</i>	307, 458
<i>lanceum</i>	<i>ib. reticulata</i>	<i>ib. cuneata</i>	458
<i>lucidum</i>	<i>ib. sinuata</i>	<i>ib. ovata</i>	<i>ib.</i>
Metopium	494 <i>Richardia</i> 522, 573	<i>Roella</i> 297, 353, 354	
pauciflorum	<i>ib. scabra</i>	<i>ciliata</i>	353
radicans	<i>ib.</i>	<i>decurrens</i>	354
<i>Scenab</i>	496 <i>Ricinus</i> 1001, 1074	<i>muscosa</i>	<i>ib.</i>
<i>semialatum</i>	494 <i>communis</i>	<i>ib. reticulata</i>	<i>ib.</i>
<i>suaveolens</i>	495 <i>dioicus</i>	<i>ib. spicata</i>	<i>ib.</i>
<i>succedaneum</i>	495 <i>inermis</i>	<i>ib. squarrosa</i>	<i>ib.</i>
<i>tomentosum</i>	494 <i>Mappa</i>	<i>ib. Rohria</i>	83, 93
<i>Toxicodendron</i>	495 <i>medius</i>	<i>ib. Schreberi</i>	93
<i>tridentatum</i>	494 <i>Tanarius</i>	<i>ib. Tapura</i>	<i>ib.</i>
<i>typhinum</i>	495 <i>Ricotia</i> 968, 979	<i>Rokejena</i>	661, 703
<i>Vernix</i>	<i>ib. aegyptiaca</i>	<i>deserti</i>	703
<i>villosum</i>	495 <i>Rinorea</i> 303, 396	<i>Rotandra</i>	1167,
<i>viminale</i>	<i>ib. gujanensis</i>	<i>ib. 1280</i>	1280
<i>Riana</i>	396 <i>Rivina</i> 216, 278	<i>ib. argentea</i>	1280
<i>gujanensis</i>	<i>ib. humilis</i>	<i>ib. Ronabea</i>	298, 365
<i>Ribes</i> 302, 419, 420	<i>ib. laevis</i>	<i>ib. latifolia</i>	365
<i>alpinum</i>	419 <i>octandra</i>	<i>ib. Rondeletia</i>	297, 359
<i>cynorbati</i>	420 <i>paniculata</i>	<i>americana</i>	359
<i>diacanthum</i>	419 <i>Robergia</i> 663, 729	<i>asiatica</i>	<i>ib.</i>
<i>floridum</i>	419 <i>frutescens</i>	<i>ib. biflora</i>	<i>ib.</i>
Grossularia	<i>ib. Robinia</i> 1078, 1115,	<i>ib. disperma</i>	<i>ib.</i>
<i>nigrum</i>	420 1116	<i>ib. hirsuta</i>	<i>ib.</i>
<i>oxyacanthoides</i>	419 <i>Caragena</i> 1116		
<i>petraeum</i>	419 <i>frutescens</i>		
	419 <i>Halodendrum</i>		

Rondeletia		Rosa		Rubus 781, 855-857	
<i>hirta</i>	359	<i>villosa</i>	854	<i>arcticus</i>	857
<i>incana</i>	<i>ib.</i>	<i>virginiana</i>	<i>ib.</i>	<i>australis</i>	856
<i>obovata</i>	<i>ib.</i>	Rosmarinus	20, 44	<i>caesus</i>	<i>ib.</i>
<i>pilosa</i>	<i>ib.</i>	<i>chilensis</i>	44	<i>canadensis</i>	855
<i>thyrsoides</i>	<i>ib.</i>	<i>officinalis</i>	<i>ib.</i>	Chamaemorus	857
<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>	ROOTALA	83, 105	<i>Dalibarda</i>	<i>ib.</i>
<i>trifoliata</i>	<i>ib.</i>	<i>verticillaris</i>	105	<i>erectus</i>	856
<i>umbellata</i>	<i>ib.</i>	ROTTBÆLLIA	88,	<i>fruticosus</i>	<i>ib.</i>
<i>virgata</i>	<i>ib.</i>			<i>geoides</i>	857
Ropala	215, 225	196, 197		<i>hispidus</i>	856
<i>montana</i>	225	<i>altissima</i>	197	<i>jamaicensis</i>	<i>ib.</i>
Rorida	213, 260	<i>cælo-hachis</i>	<i>ib.</i>	<i>japonicus</i>	<i>ib.</i>
<i>arabica</i>	260	<i>compressa</i>	196	<i>idæus</i>	<i>ib.</i>
Roridula	302, 422	<i>corymbosa</i>	197	<i>incisus</i>	<i>ib.</i>
<i>dentata</i>	422	<i>dimidiata</i>	196	<i>moluccanus</i>	<i>ib.</i>
Rosa 780, 853-855		<i>exaltata</i>	197	<i>occidentalis</i>	<i>ib.</i>
<i>alba</i>	855	<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>	<i>odoratus</i>	<i>ib.</i>
<i>alpina</i>	<i>ib.</i>	<i>incurvata</i>	196	<i>palmatus</i>	<i>ib.</i>
<i>arvensis</i>	853	<i>lævis</i>	197	<i>parvifolius</i>	<i>ib.</i>
<i>blanda</i>	854	<i>maricata</i>	<i>ib.</i>	<i>sacrus</i>	857
<i>canina</i>	855	<i>punctata</i>	<i>ib.</i>	<i>saxatilis</i>	<i>ib.</i>
<i>carolina</i>	854	<i>repens</i>	<i>ib.</i>	<i>trifidus</i>	856
<i>centifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>sanguinea</i>	<i>ib.</i>	<i>triphyllus</i>	<i>ib.</i>
<i>cinnamomea</i>	853	<i>Tranchelli</i>	<i>ib.</i>	<i>villotus</i>	857
<i>collina</i>	855	Royena	661, 702	Rudbeckia	1165,
<i>corymbosa</i>	<i>ib.</i>	<i>glabra</i>	702	1259 <i>sq.</i>	
Eglanteria	853	<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>	<i>angustifolia</i>	1260
<i>gallica</i>	854	<i>lucida</i>	<i>ib.</i>	<i>digitata</i>	1259
<i>indica</i>	855	<i>polyandra</i>	<i>ib.</i>	<i>fulgida</i>	1260
<i>moschata</i>	854	<i>villosa</i>	<i>ib.</i>	<i>hirta</i>	1259
<i>multiflora</i>	855	Rubentia	301, 408	<i>laciniata</i>	<i>ib.</i>
<i>pendulina</i>	<i>ib.</i>	<i>olivina</i>	408	<i>oppositifolia</i>	1260
<i>persica</i>	<i>ib.</i>	Rubia	214, 242	<i>purpurea</i>	<i>ib.</i>
<i>pimpinellifolia</i>	853	<i>angustifolia</i>	242	<i>triloba</i>	1259
<i>pumila</i>	854	<i>Bocconi</i>	<i>ib.</i>	Ruellia	889, 957-
<i>rubiginosa</i>	<i>ib.</i>	<i>chilensis</i>	<i>ib.</i>	959	
<i>rugosa</i>	<i>ib.</i>	<i>coraitolia</i>	<i>ib.</i>	<i>acaulis</i>	959
<i>sempervirens</i>	<i>ib.</i>	<i>fruticosa</i>	<i>ib.</i>	<i>adhaerens</i>	957
<i>sinica</i>	855	<i>lævis</i>	<i>ib.</i>	<i>alternata</i>	<i>ib.</i>
<i>spinosissima</i>	853	<i>lucida</i>	<i>ib.</i>	<i>Anagalis</i>	<i>ib.</i>
<i>sulphurea</i>	854	<i>peregrina</i>	<i>ib.</i>	<i>angustifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>turbinata</i>	<i>ib.</i>	<i>tinctorium</i>	<i>ib.</i>	<i>anipoda</i>	959
				<i>baiza-</i>	

Ruellia		Rumex		Ruscus	
<i>balsamica</i>	958	<i>aquaticus</i>	585	<i>Hypophyllum</i>	104
<i>biflora</i>	959	<i>arifolius</i>	ib.	<i>racemosus</i>	105
<i>blechioides</i>	957	<i>aureus</i>	ib.	Russea	214, 237
Blechum	ib.	<i>bipinnatus</i>	586	<i>simplex</i>	237
<i>clandestina</i>	958	Britannica	584	RUSSELLIA	463
<i>crispa</i>	957	<i>bucephalophorus</i>	585	<i>capensis</i>	ib.
<i>depressa</i>	958	<i>conglomeratus</i>	584	Ruta	657, 676
<i>distormis</i>	959	<i>crispus</i>	ib.	<i>chalepensis</i>	676
<i>erecta</i>	958	<i>dentatus</i>	585	<i>graveolens</i>	ib.
<i>fasciculata</i>	ib.	<i>digynus</i>	ib.	<i>legitima</i>	ib.
<i>fragrans</i>	ib.	<i>divaricatus</i>	ib.	<i>linifolia</i>	ib.
<i>guttata</i>	957	<i>glaber</i>	586	<i>patavina</i>	ib.
<i>japonica</i>	958	<i>glaucus</i>	585	<i>pinnata</i>	ib.
<i>imbricata</i>	959	Hydrolapathum	584	<i>tuberculata</i>	ib.
<i>intrusa</i>	ib.	<i>lachenus</i>	ib.	RUYSCHIA	300, 407
<i>littoralis</i>	ib.	Lunaria	585	<i>clusiæfolia</i>	407
<i>longiflora</i>	958	<i>luxurians</i>	586	<i>Surubea</i>	ib.
<i>paniculata</i>	ib.	<i>maritimus</i>	585		
<i>patula</i>	ib.	<i>multifidus</i>	586	Sabicea	299, 367
<i>pilosa</i>	ib.	<i>obtusifolius</i>	585	<i>aspera</i>	367
<i>repanda</i>	957	<i>paludosus</i>	584	<i>cinerea</i>	ib.
<i>repens</i>	ib.	Patientia	ib.	<i>hirta</i>	ib.
<i>reptans</i>	958	<i>perlicarioides</i>	585	Saccharum	86, 152,
<i>ringens</i>	ib.	<i>picus</i>	586	153	
<i>rubra</i>	957	<i>pulcher</i>	584	<i>arundinaceum</i>	152
<i>strepens</i>	958	<i>roseus</i>	585	<i>benghalense</i>	ib.
<i>reticulata</i>	ib.	<i>sanguineus</i>	584	<i>biflorum</i>	ib.
<i>tuberosa</i>	ib.	<i>scutatus</i>	585	<i>hirsutum</i>	153
<i>uliginosa</i>	ib.	<i>spinosus</i>	586	Kœnigii	152
<i>violacea</i>	957	<i>tingitanus</i>	585	<i>officinarum</i>	ib.
Ruitzia	1001, 1068	<i>tuberosus</i>	586	<i>polystachyon</i>	ib.
<i>cordata</i>	1068	<i>verticillatus</i>	584	Ravennæ	ib.
<i>laciniata</i>	ib.	<i>velicarius</i>	585	<i>spicatum</i>	ib.
<i>lobata</i>	ib.	Rumpfia	83, 99	<i>spontaneum</i>	ib.
<i>palmata</i>	ib.	<i>amboinensis</i>	99	Teneriffæ	ib.
Rumex	527, 584-586	Ruppia	220, 289	Tnunbergii	ib.
<i>Acetosa</i>	586	<i>maritima</i>	289	Sagina	220, 289
<i>Acetosella</i>	ib.	Ruscus	81, 104, 105	<i>apetala</i>	289
<i>aculeatus</i>	ib.	<i>aculeatus</i>	104	<i>erecta</i>	ib.
<i>acutus</i>	585	<i>androgynus</i>	105		
<i>ægyptius</i>	584	<i>hypoglossum</i>	ib.		
<i>alpinus</i>	585				

Sagina		Salix		Salsola	
procumbens	289	herbacea	73	mucronata	453
virginica	ib.	hermaphrodita	72	muricata	ib.
Sagittaria	782, 884	japonica	ib.	orientalis	ib.
acutifolia	884	incubacea	73	polyclenos	452
natans	ib.	integra	ib.	prostrata	453
obtusifolia	ib.	lanata	ib.	rosacea	452
sagittifolia	ib.	lapponum	ib.	salsa	ib.
trifolia	ib.	mollissima	74	sativa	ib.
SALACIA	82, 107	monandra	72	Soda	ib.
finensis	107	Myrsinites	73	tetrandra	453
Salicornia	2, 15, 16	myrtilloides	ib.	Tragus	452
arabica	15	nitida	74	vermiculata	453
caespica	ib.	pentandra	72	Salvadora	217, 280
cruciata	ib.	phylicifolia	ib.	persica	280
fulcata	ib.	reticulata	73	Salvia	20, 44-48
fruticosa	ib.	retusa	ib.	abyssinica	48
herbacea	ib.	rosmarinifolia	74	acetabulosa	47
perfoliata	16	serotina	ib.	ægyptiaca	44
strobilacea	15	triandra	72	Æthiopis	47
virginica	ib.	tristis	74	africana	ib.
Salix	22, 72-74	vitainalis	ib.	argentea	ib.
acuminata	74	vitellina	72	aurea	ib.
ægyptiaca	72	Salmasia	311, 500	aurita	48
alba	74	guyanensis	500	austriaca	45
amygdalina	72	Salsola	306, 452-454	canariensis	47
antifebrilis	ib.	altissima	452	ceratophylla	ib.
Arbuscula	73	aphylla	453	ceratophylloidea	ib.
arenaria	ib.	arborescens	ib.	clandestina	46
aurita	ib.	Arbuscula	ib.	coccinea	47
babylonica	ib.	articulata	ib.	colorata	ib.
berberifolia	74	caroliniana	452	cretica	44
Caprea	ib.	coquimbana	454	dentata	ib.
chilensis	73	fruticosa	453	difermis	45
cinerea	74	hirtuta	452	dominica	ib.
depressa	73	hyssopifolia	ib.	Forskahlii	47
excelsa	74	imbricata	453	glutinosa	ib.
fissa	73	inermis	ib.	hæmatodes	45
flava	74	Kali	452	hispanica	46
fragilis	72	laniflora	453	Horminum	45
fusca	74	longiflora	ib.	japonica	48
glauca	73	monandra	452	indica	46
hastata	72	monobracteata	453	leonuroides	ib.

Salvia		Sambucus		Santolina	
lyrata	45	Ebulus	497	rosmarinifolia	1205
Merjania	48	japonica	ib.	tindoria	ib.
mexicana	46	laciniata	498	Sapindus	603, 642
napijolia	ib.	nigra	ib.	rigidus	642
nemorosa	45	racemosa	ib.	Saponaria	ib.
nilotica	46	Samolus	297, 358	finensis	ib.
nubia	ib.	Valerandi	358	spinofus	ib.
nutans	48	Samyda	660, 699,	trifoliatus	ib.
occidentalis	ib.	700		Saponaria	661, 709,
officinalis	45	glabrata	699	710	
paniculata	47	pubescens	700	cretica	710
phlomidoides	45	tertulata	ib.	illyrica	ib.
pinnata	47	spinescens	699	lutea	ib.
pomifera	45	tomentosa	ib.	ocymoides	709
pratensis	ib.	villosa	ib.	officinalis	ib.
pseudococcinea	48	viridiflora	ib.	orientalis	710
pyrenaica	46	Sandoricum	656, 680	porrigens	709
rosaefolia	48	indicum	680	Vaccaria	710
rugosa	46	Sanguinaria	776, 808	Sapota	742, 750
runcinata	48	canadensis	808	nigra	750
scabra	ib.	Sanguisorba	213,	Saraca	1075, 1079
Sciarea	47	255		indica	1079
serotina	45	canadensis	255	Sarothra	311, 507
silvestris	ib.	media	ib.	gentianoides	507
Spielmanni	48	officinalis	ib.	Sarracenia	775, 811
spinosa	47	Sanicula	308, 468	flava	811
syriaca	45	canadensis	468	minor	ib.
tenella	48	europæa	ib.	purpurea	ib.
triloba	ib.	marilandica	ib.	rubra	ib.
urticifolia	45	Santalum	216, 276	Sassa	999, 1038
verbenaca	46	album	276	gummifera	1038
verticillata	ib.	Santolina	1162,	Sassia	599, 615
virgata	47	1205 sq.		tindoria	615
viridis	45	alpina	1206	Satureja	885, 897,
villosa	ib.	anthemoides	ib.	898	
SAMARA	215, 257	Chamaecyparissus	1205	capitata	897
coriacea	257	fragrantissima	1206	græca	ib.
læta	ib.				
pentandra	ib.				
Sambucus	310, 497,				
498					
canadensis	497				

Satureja		Saxifraga		Saxifraga	
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	Scabiosa	210, 228-
viminea	897	bryoides	705	230	
Satyrium	21, 55, 56	bulbifera	706	africana	230
aculeatum	55	burseriana	704	alba	ib.
adnatum	56	caesia	ib.	alpina	228
albidum	55	cernua	ib.	amplexicaulis	ib.
capense	ib.	cespitosa	707	argentea	230
elatum	56	Clusii	706	arvensis	229
Epipogium	55	Cotyledon	704	atropurpurea	230
giganteum	ib.	crassifolia	705	attenuata	228
hians	ib.	cuneifolia	ib.	columbaria	229
hircinum	ib.	cymbalaria	707	crenata	ib.
hirtellum	ib.	exarata	706	cretica	ib.
nigrum	ib.	geranioides	707	dubia	230
orchioides	56	Geum	705	graminifolia	ib.
orobanchoides	55	granulata	706	gramuntia	229
pedicellatum	56	groenlandica	ib.	grandiflora	230
plantagineum	55	hederacea	707	heterophyllos	229
repens	ib.	Hirculus	706	indurata	230
spirale	56	hirsuta	705	integrifolia	228
tabulare	55	hypnoides	707	islerensis	230
vilide	ib.	media	704	leucontha	228
viride	ib.	moschata	707	lyrata	230
Saururus	594, 597	muscoides	705	maritima	229
cernuus	597	mutata	704	monspeliensis	230
Sauvagesia	302, 422	nivalis	705	ochroleuca	ib.
Adima	422	oppositifolia	ib.	palæstina	ib.
erecta	ib.	orientalis	707	papposa	229
Savastana	88, 177	pedemontana	ib.	prolifera	ib.
hirta	177	pennsylvanica	705	pterocephala	ib.
Saxifraga	661, 704-	petraea	707	pumila	230
707		punctata	705	rigida	228
afecucens	707	retusa	706	scabra	ib.
ajugifolia	706	rivularis	ib.	sicula	230
aizoides	ib.	rotundifolia	ib.	silvarica	229
		sarmentosa	705	stellata	ib.
		setoides	704		

Scabiosa		Schmidelia 602, 635	Schotia 657, 673
Succisa	228	racemosa 635	speciosa 673
syriaca	ib.	Schoenus 84, 133-	Schranckia 313, 515
tatarica	ib.	137	quinquefaria 515
tenuifolia	229	albus 136	Schrebera 307, 458
tomentosa	ib.	<i>Bobartiae</i>	ib. ichinoides 458
transilvanica	228	bulbosus	ib. Schwalbea 888, 925
Trenta	229	capillaris 137	americana 925
ucranica	230	Cladium	ib. Schwenkia 20, 38
uralensis	228	compar 135	americana 38
Scabrita 214, 233		compressus 136	Scilla 523, 552, 553
scabra	233	cuspitatus 135	amœna 552
SCÆVOLA 297, 361		cyperinus 136	anthericoides ib.
Lobelia	361	cyperoides 135	autumnalis ib.
Scandix 309, 486		dentatus 137	bifolia ib.
487		effusus 136	hyacinthoides ib.
australis	487	Fribri	ib. Jacquini ib.
Cerefolium	ib.	fasciatus	ib. japonica ib.
chilensis	ib.	ferrugineus 134	ib. italica ib.
gilanica	486	fuscus	ib. Lilio-Hyacinthus ib.
grandiflora	487	glomeratus 136	lingulata ib.
infesta	ib.	gracilis 137	lusitanica ib.
nodosa	ib.	incanus 136	maritima ib.
odorata	486	Mariscus	ib. numidica ib.
Pecten	487	mucronatus	ib. obtusifolia ib.
procumbens	ib.	nigricans	ib. peruviana ib.
trichosperma	ib.	odoratus 137	ib. tetraphylla ib.
Secura 210, 260		paniculatus	ib. unifolia ib.
marina	260	pusillus	ib. verna 553
Schæfferia 219, 284		radiatus 136	Scirpus 84, 124-129
completa	284	restioides	ib. acicularis 125
lateriflora	ib.	setaceus 137	ib. æstivalis 128
Schefflera 313, 520		stellatus 136	ib. annuus 124
digitata	520	surinamensis 137	ib. anomalus 128
Scheuchzeria 527, 586		thermalis 136	ib. antarcticus 129
586		tuberosus 137	ib. argenteus ib.
palustris	586	umbellatus	ib. articulatus 124
Schinus 658, 683		ustulatus 135	ib. arvensis 127
Arcira	683	Schæpsia 299, 376	ib. atropurpureus 125
Huygan	ib.	Schreberi 376	ib. autumnalis 126
Molle	ib.	Schollera 599, 622	ib. australis 125
		Oxycoccus 622	ib. Bæothryon ib.

Scirpus		Scirpus		Scoparia	
<i>barbatus</i>	129	<i>plantagineus</i>	124	<i>dulcis</i>	254
<i>capillaris</i>	126	<i>polytrichoides</i>	125	<i>procumbens</i>	ib.
<i>capitatus</i>	124	<i>prolifer</i>	126	<i>ternata</i>	ib.
<i>caribæus</i>	125	<i>retrofractus</i>	127	SCOPOLIA	601, 630
<i>cephalotes</i>	129	<i>Schœnoides</i>	125	<i>compolita</i>	630
<i>cespitosus</i>	125	<i>romanus</i>	126	Scorpiurus	1075,
<i>ciliaris</i>	128	<i>setaceus</i>	ib.		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>	ib.
<i>cyperoides</i>	ib.	<i>squarrosus</i>	128	<i>fulcata</i>	ib.
<i>dichotomus</i>	ib.	<i>supinus</i>	126	<i>vermiculata</i>	ib.
<i>dipyllos</i>	127	<i>triginus</i>	124	Scorzonera	1161,
<i>dipsaceus</i>	126	<i>triquater</i>	127		1169, 1170
<i>echinatus</i>	127	<i>trispicatus</i>	ib.	<i>angustifolia</i>	1170
<i>ellyphniarius</i>	126	Sciuris	21, 49	<i>carinifolia</i>	1169
<i>ferrugineus</i>	127	<i>aromatica</i>	49	<i>ciliata</i>	ib.
<i>fistulosus</i>	125	Scleranthus	660, 708	<i>graminifolia</i>	1170
<i>fluitans</i>	ib.	<i>annuus</i>	708	<i>hirsuta</i>	1169
<i>geniculatus</i>	124	<i>perennis</i>	ib.	<i>hispanica</i>	1170
<i>globiferus</i>	126	<i>polycarpus</i>	ib.	<i>hispida</i>	1169
<i>glomeratus</i>	ib.	Sclerocarpus	1165,	<i>humilis</i>	ib.
<i>grossus</i>	128		1262	<i>laciniata</i>	ib.
<i>Halleri</i>	126	<i>africanus</i>	1262	<i>lanata</i>	ib.
Holoschœnus	125	Sclerotium	1287;	<i>parviflora</i>	ib.
<i>hottentottus</i>	129		1481 sq.	<i>picroides</i>	1170
<i>intricatus</i>	128	<i>complanatum</i>	1482	<i>purpurea</i>	ib.
<i>junceus</i>	125	<i>immersum</i>	1481	<i>puzillæ</i>	1169
<i>Kali</i>	127	<i>Mucor</i>	ib.	<i>resedifolia</i>	1170
<i>lacustris</i>	125	<i>purpureum</i>	ib.	<i>taraxacifolia</i>	ib.
<i>lateralis</i>	127	<i>radicatum</i>	ib.	<i>tingitana</i>	ib.
<i>lateriflorus</i>	ib.	Semen	ib.	<i>tomentosa</i>	1169
Luzulæ	128	<i>subterraneum</i>	1482	<i>tuberosa</i>	1170
<i>maritimus</i>	ib.	<i>villosum</i>	ib.	Scrophularia	888,
Michelianus	129	Scolopia	770, 793		937, 938
<i>miliacens</i>	128	<i>Scureberi</i>	793	<i>altaica</i>	937
<i>monander</i>	126	Scolymus	1184	<i>aquatica</i>	ib.
<i>macronatus</i>	127	<i>angiospermus</i>	1184	<i>arguta</i>	ib.
<i>mutatus</i>	124	<i>hispanicus</i>	ib.	<i>auriculata</i>	ib.
<i>niloticus</i>	126	<i>maculatus</i>	ib.	<i>betonicifolia</i>	ib.
<i>nudosus</i>	127	Scoparia	211, 254	<i>canina</i>	938
<i>nigans</i>	125	<i>arabica</i>	254	<i>coccinea</i>	ib.
<i>palustris</i>	124				

Scrophularia		Secale		Sedum	
frutescens	938	prostratum	198	villosum	731
glabrata	937	villosum	ib.	virens	732
lucida	938	Securidaca	1075,	Seguiera	772, 827
marilandica	937	1083, 1084		americana	827
meridionalis	938	erecta	1083	Sehima	87, 178
nodosa	937	scandens	1084	schamoides	178
orientalis	938	virgata	ib.	Selago	887, 948, 949
peregrina	ib.	Securinega	996, 1008	canescens	949
sambucifolia	ib.	durissima	1008	capitata	ib.
Scorodonia	937	Sedum	662, 730-732	ciliata	ib.
sinensis	938	acre	732	cinerea	948
trifoliata	ib.	æstivum	ib.	coccinea	ib.
vernalis	937	Aizoon	731	corymbosa	ib.
viridiflora	938	album	732	divaricata	949
Scutellaria	886, 919,	alsnefolium	731	fasciculata	948
920.		Anacampteros	ib.	fruticosa	949
albida	919	anglicum	732	geniculata	948
alpina	ib.	annuum	ib.	hirta	ib.
altissima	ib.	atratum	ib.	hispida	ib.
coroliniana	ib.	cæruleum	731	polygaloides	ib.
Columnæ	ib.	Cepæa	ib.	polystachya	ib.
cretica	ib.	dasyphyllum	732	rapunculoides	ib.
galericulata	ib.	divaricatum	731	rotundifolia	ib.
hastifolia	920	heptapetalum	ib.	ferrata	ib.
havanensis	919	hirsutum	732	spuria	ib.
hystopifolia	ib.	hispanicum	ib.	stricta	ib.
indica	920	hybridum	731	triquetra	ib.
integrifolia	ib.	libanoticum	ib.	verbenacea	ib.
lateriflora	919	lineare	ib.	Selinum	309, 475, 2
lupulina	ib.	nicæense	732	476	
minor	ib.	nudum	ib.	austriacum	476
orientalis	ib.	populifolium	731	Carvisolia	ib.
ovata	920	procumbens	732	Chabraei	ib.
peregrina	919	quadrifolium	ib.	Monnieri	ib.
purpurascens	ib.	reflexum	ib.	palustre	ib.
Scytalia	598, 612	rupestre	ib.	Seguieri	ib.
sinensis	612	saxatile	731	sibiricum	ib.
Secale	88, 198	sexangulare	732	silvestre	475
cereale	198	stellatum	731	SEMECARPUS	311,
creticum	ib.	stoloniferum	ib.	493	
orientale	ib.	Telephium	ib.	Anacardium	493
		verrucillatum	730	LII 114	

Sempervivum	744,	Senecio		Senecio	
768, 769		<i>asciendus</i>	1227	<i>varicosus</i>	1227
<i>aracnoideum</i>	769	<i>halimifolius</i>	1230	<i>venustus</i>	1228
<i>arborescens</i>	768	<i>hastatus</i>	1228	<i>virgatus</i>	1226
<i>canariense</i>	<i>ib.</i>	<i>hieracifolius</i>	1226	<i>vilcosus</i>	1227
<i>glandulosum</i>	<i>ib.</i>	<i>Jacobæa</i>	1228	<i>vulgaris</i>	1226
<i>globiferum</i>	769	<i>japonicus</i>	1226	Septus	594, 597
<i>glucinosum</i>	768	<i>ilicifolius</i>	1229	<i>capensis</i>	597
<i>monanthes</i>	769	<i>incanus</i>	1228	Serapias	21, 59, 60
<i>montanum</i>	<i>ib.</i>	<i>junceus</i>	1229	<i>capensis</i>	60
<i>sedoides</i>	<i>ib.</i>	<i>juniperinus</i>	<i>ib.</i>	<i>Caravara</i>	59
<i>testorum</i>	<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
Senecio	1164, 1226-	<i>linifolius</i>	1228	<i>falcata</i>	<i>ib.</i>
1230		<i>lividus</i>	1227	<i>flava</i>	59
<i>abrotanifolius</i>	1228	<i>longifolius</i>	1229	<i>lancifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>ægyptius</i>	1227	<i>lyratus</i>	1228	<i>latifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>alpinus</i>	1228	<i>marginatus</i>	1229	<i>Lingua</i>	<i>ib.</i>
<i>angulatus</i>	1229	<i>maritimus</i>	<i>ib.</i>	<i>longifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>arabicus</i>	1226	<i>nebrodenfis</i>	1227	<i>Neottia</i>	<i>ib.</i>
<i>asper</i>	1229	<i>nemorensis</i>	1229	<i>polystachya</i>	<i>ib.</i>
<i>aureus</i>	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>
<i>byzantinus</i>	1229	<i>populifolius</i>	1230	Seriola	1161, 1182
<i>canadensis</i>	1228	<i>Pseudochina</i>	1227	<i>æthmensis</i>	1182
<i>cernuus</i>	1225	<i>pubigerus</i>	<i>ib.</i>	<i>creteusis</i>	<i>ib.</i>
<i>ciliatus</i>	1230	<i>purpureus</i>	1226	<i>lavigata</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	Seriphium	297, 374
<i>cruciatus</i>	1229	<i>rolmarinifolius</i>	1229	<i>ambiguum</i>	374
<i>diffusus</i>	1228	<i>sarracenicus</i>	<i>ib.</i>	<i>cinereum</i>	<i>ib.</i>
<i>divaricatus</i>	1226	<i>fibiricus</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	Serpicula	216, 276
<i>elegans</i>	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>	Serra	997, 1026
<i>erucifolius</i>	1228	<i>tuffilaginoïdes</i>	<i>ib.</i>	<i>incana</i>	1026
<i>glastifolius</i>	1229	<i>umbellatus</i>	1228		
<i>glaucus</i>	1227				

Serratula	1162,	Sesuvium	778, 834	Sida	
1184-1186		Portulacastrum	834	calyptrata	1046
alpina	1185	Shawia	299	canescens	1045
amara	ib.	SHEFFIELDIA	293,	capensis	ib.
arvensis	1186	336		carpinifolia	1044
caspia	1185	repens	336	ciliaris	ib.
centaurioides	ib.	Sherardia	214, 234	cordifolia	1045
ciliata	ib.	arvensis	234	coronata	1046
coronata	ib.	fruticosa	ib.	crassifolia	1048
glauca	ib.	muralis	ib.	erispa	1047
japonica	ib.	Sibbaldia	313, 520	dumosa	1049
multiflora	ib.	altaica	520	excelsior	1046
noveboracensis	ib.	erecta	ib.	exstipularis	1048
pilosa	ib.	procumbens	ib.	exstipulata	1046
præalta	ib.	Sibthorpia	889, 953	flavescens	1043
salicifolia	ib.	africana	953	fœtida	1041
scariofa	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	Garcinæ		hederæfolia	1041
Sesamum	890, 956	laciniata		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, 488, 489	alba	1045	jatrophioides	1044
ammoides	489	alnifolia	1043	javenfis	1042
annuum	ib.	althæifolia	1049	indica	1047
aristatum	ib.	americana	ib.	lanceolata	1049
carvifolium	ib.	angustifolia	1044	lignosa	1047
elatum	ib.	arabica	1049	linifolia	1044
fragile	ib.	arborea	ib.	maculata	1045
glaucum	ib.	asiatica	1048	mauritiana	1049
Hippomaruthum	ib.	atro-sanguinea	1042	micans	1045
montanum	488	bicuspidata	1050	microphylla	1044
multicaule	489	biflora	1049	microsperma	1047
pimpinelloides	488	bivalvis	1043	mollissima	ib.
pyrenæum	489	borbonica	1042	morifolia	1042
saxifragum	ib.	brasiliensis	1049	multicaulis	ib.
rotuosum	ib.	calicina	1042	multijida	1046
Turbiti	ib.			multiflora	1045
				obtusâ	1048

Sida		Sida		Sideroxylum	
<i>occidentalis</i>	1046	<i>truncata</i>	1043	<i>sericeum</i>	397
<i>orientalis</i>	1045	<i>truncatula</i>	1049	<i>spinosum</i>	ib.
<i>ovata</i>	1041	<i>ulmifolia</i>	1043	<i>tenax</i>	ib.
<i>palmata</i>	1044	<i>umbellata</i>	1047	Siegesbekia	1165,
<i>paniculata</i>	1049	<i>urens</i>	1043	1255	
<i>periplocifolia</i>	1045	<i>veronicaefolia</i>	1041	<i>flosculosa</i>	1255
<i>persica</i>	1049	<i>verticillata</i>	1043	<i>occidentalis</i>	ib.
<i>peruviana</i>	ib.	<i>vesicaria</i>	1048	<i>orientalis</i>	ib.
<i>Phyllanthus</i>	1050	<i>virgata</i>	1049	Silene	661, 713-717
<i>piifsa</i>	1042	<i>viscosa</i>	1043	<i>acaulis</i>	716
<i>planicaulis</i>	1045	Sideritis	885, 901	<i>egyptiaca</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>	ib.	<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>	ib.	<i>Armeria</i>	715
<i>pusilla</i>	1041	<i>hirsuta</i>	902	<i>Atocion</i>	716
<i>pyramidata</i>	1042	<i>hyssopifolia</i>	901	<i>Behen</i>	ib.
<i>radicans</i>	1041	<i>incana</i>	ib.	<i>bellidifolia</i>	715
<i>ramosa</i>	1047	<i>lanata</i>	902	<i>bupleuroides</i>	ib.
<i>reflexa</i>	1048	<i>montana</i>	901	<i>caroliniana</i>	717
<i>repens</i>	1041	<i>perfoliata</i>	ib.	<i>Catesbaei</i>	ib.
<i>retusa</i>	1045	<i>romana</i>	ib.	<i>cerastoides</i>	713
<i>Retzii</i>	1042	<i>scordioides</i>	ib.	<i>chloræfolia</i>	717
<i>rhombifolia</i>	1045	<i>spinosa</i>	902	<i>colorata</i>	714
<i>ricinoides</i>	1044	<i>syniaca</i>	901	<i>conica</i>	715
<i>rotundifolia</i>	1045	Siderodendrum	214,	<i>conoidea</i>	ib.
<i>silvatica</i>	1045	242		<i>cordifolia</i>	717
<i>sinensis</i>	1048	<i>ferreum</i>	242	<i>crassifolia</i>	715
<i>Sonnerati</i>	1047	Sideroxylum	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>	ib.	<i>exscapa</i>	ib.
<i>stipulata</i>	1044	<i>foetidissimum</i>	ib.	<i>fruticosa</i>	715
<i>strobilosa</i>	1045	<i>inermis</i>	ib.	<i>gallica</i>	714
<i>supina</i>	1042	<i>laeve</i>	ib.	<i>gigantea</i>	715
<i>terminalis</i>	1047	<i>lycioides</i>	ib.	<i>hirsuta</i>	717
<i>ternata</i>	1050	<i>Mastichodendrum</i>	ib.	<i>inaperta</i>	716
<i>tricuspidata</i>	1047	<i>melanophleum</i>	ib.	<i>involuta</i>	714
<i>triloba</i>	1044	<i>mitis</i>	396,	<i>latifolia</i>	ib.
<i>triquetra</i>	1046			<i>lusitanica</i>	713

Silene		Silphium		Sison	
Muscipula	716	trifoliatum	1270	falsum	484
mutabilis	714	trilobatum	ib.	segetum	483
nicæensis	717	<i>Simaba</i> 657,	700	verticillatum	484
noctiflora	715	gujanensis	700	Sisymbrium	968,
nocturna	714	<i>Simbuleta</i> 214,	242	980-983	
nutans	ib.	<i>Forskæhlii</i>	242	album	982
oppositifolia	717	<i>Simira</i> 296,	371	altissimum	ib.
orchidea	716	<i>tindoria</i>	371	amphibium	980
ornata	715	Sinapis 968, 989,	990	arenosum	982
paradoxa	ib.	alba	989	asperum	ib.
pendula	716	Allioni	ib.	Barbareae	983
polyphylla	717	arvensis	ib.	Barrelieri	981
portentis	715	brassicata	990	burisifolium	ib.
procumbens	717	cernua	ib.	catholicum	982
pumilio	714	erucoides	989	Columnæ	ib.
quinquevulnera	ib.	frutescens	990	heterophyllum	ib.
rubella	716	<i>Harra</i>	ib.	hispanicum	981
rupestris	ib.	hispanica	ib.	indicum	983
Saxifraga	ib.	japonica	ib.	integrifolium	ib.
sedoides	714	incana	989	Irio	982
sericea	717	juncea	990	islandicum	980
Smithii	714	lævigata	989	lippizense	981
stricta	716	millefolia	990	Læselii	982
succulenta	714	nigra	989	molle	981
undulata	715	orientalis	ib.	monense	ib.
vallesia	716	pubescens	ib.	murale	ib.
vespertina	715	pyrenaica	ib.	Nasturtium	980
villosa	714	linensis	ib.	orientale	982
virginica	717	<i>Siparuna</i> 659,	701	palustre	981
viridiflora	715	gujanensis	701	pannonicum	982
Siliquaria 523,	566	Siphonanthus 214,		Parra	ib.
<i>glandulosa</i>	566	243		<i>pinnatifidum</i>	ib.
Silphium	1166,	indica	243	polyceration	981
1269 sq.		SIRIUM 218,	260	pyrenaicum	ib.
Astericus	1270	myrtifolium	260	<i>sagittatum</i>	ib.
connatum	ib.	Sison 309,	483,	<i>falsugineum</i>	ib.
laciniatum	1269	Ammi	484	silvestre	980
perfoliatum	ib.	Amomum	ib.	<i>simplicissimum</i>	982
scabrum	ib.	canadense	ib.	<i>sinapios</i>	ib.
solidaginoides	ib.	<i>crinitum</i>	484	Sophia	ib.
terebinthinaceum	ib.	<i>imundatum</i>	ib.	strictissimum	983
				supinum	981

Sisymbrium		Smilax		Solanum	
<i>tanacetifolium</i>	981	<i>bona nox</i>	583	<i>armatum</i>	385
<i>tenuifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>caduca</i>	<i>ib.</i>	<i>aviculare</i>	383
<i>valentinum</i>	982	<i>China</i>	582	<i>bahamense</i>	386
<i>vimineum</i>	981	<i>excelsa</i>	<i>ib.</i>	<i>bombense</i>	383
Sisyriachium	81,	<i>glauca</i>	<i>ib.</i>	<i>bonariense</i>	<i>ib.</i>
118, 119		<i>herbacea</i>	583	<i>campechiense</i>	385
<i>anceps</i>	118	<i>inermis</i>	<i>ib.</i>	<i>capense</i>	387
<i>Bermudiana</i>	<i>ib.</i>	<i>lanceolata</i>	<i>ib.</i>	<i>Cari</i>	384
<i>grandiflorum</i>	<i>ib.</i>	<i>laurifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>carolinense</i>	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>	<i>coccineum</i>	386
<i>micranthum</i>	<i>ib.</i>	<i>Pseudo-China</i>	583	<i>cordatum</i>	<i>ib.</i>
<i>narcissoides</i>	<i>ib.</i>	<i>pumila</i>	<i>ib.</i>	<i>corymbiferum</i>	384
<i>palmifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>purpurata</i>	<i>ib.</i>	<i>corymbosum</i>	383
Sium 309, 482, 483		<i>Ripogonum</i>	<i>ib.</i>	<i>diphyllum</i>	<i>ib.</i>
<i>angustifolium</i>	483	<i>rotundifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>Dulcamara</i>	<i>ib.</i>
<i>Berula</i>	482	Sassaparilla	582	<i>ferox</i>	385
<i>cicutæfolium</i>	<i>ib.</i>	<i>tamnoides</i>	583	<i>fuscatum</i>	386
<i>decumbens</i>	483	<i>tetragona</i>	<i>ib.</i>	<i>havanense</i>	383
<i>Falcaria</i>	<i>ib.</i>	<i>variegata</i>	582	<i>hybridum</i>	386
<i>græcum</i>	<i>ib.</i>	<i>zeylanica</i>	<i>ib.</i>	<i>igneum</i>	<i>ib.</i>
<i>japonicum</i>	<i>ib.</i>	Smithia 295, 388		<i>incanum</i>	385
<i>lanceifolium</i>	482	<i>Touinia</i>	383	<i>indicum</i>	386
<i>latifolium</i>	<i>ib.</i>	Smyrniium 310, 490		<i>insanum</i>	385
<i>Ninfi</i>	483	<i>ægyptiacum</i>	490	<i>lanceæfolium</i>	<i>ib.</i>
<i>modiflorum</i>	<i>ib.</i>	<i>aureum</i>	<i>ib.</i>	<i>laurifolium</i>	382
<i>repens</i>	<i>ib.</i>	<i>integerrimum</i>	<i>ib.</i>	<i>lycioides</i>	387
<i>rigidius</i>	<i>ib.</i>	<i>nodiflorum</i>	<i>ib.</i>	<i>Lycopersicon</i>	384
<i>ficulum</i>	<i>ib.</i>	<i>Olus atrum</i>	<i>ib.</i>	<i>lyratum</i>	<i>ib.</i>
<i>Sisarum</i>	<i>ib.</i>	<i>perfoliatum</i>	<i>ib.</i>	<i>macrocarpon</i>	383
<i>suave</i>	<i>ib.</i>	Sodada 599, 615		<i>mammosum</i>	385
SKIMMIA 215, 254		<i>decidua</i>	615	<i>marginatum</i>	386
<i>japonica</i>	254	SOLANDRA	1000	<i>mauritianum</i>	383
Sloanea 772, 813		1050		<i>Melongena</i>	384
<i>dentata</i>	813	<i>lobata</i>	1050	<i>memphticum</i>	385
<i>emarginata</i>	<i>ib.</i>	<i>ternata</i>	<i>ib.</i>	<i>montanum</i>	384
<i>Massoni</i>	<i>ib.</i>	Solanum 296, 382-		<i>nigrum</i>	<i>ib.</i>
<i>sinemariensis</i>	<i>ib.</i>	387		<i>nodiflorum</i>	383
Smilax 527, 582, 583		<i>aculatissimum</i>	386	<i>paniculatum</i>	385
<i>aspera</i>	582	<i>ægypticum</i>	385	<i>peruvianum</i>	384
<i>auriculata</i>	<i>ib.</i>	<i>æthiopicum</i>	384	<i>pimpinellifolium</i>	<i>ib.</i>
				<i>Pseudo-capficum</i>	383

Solanum		Solidago		Sophora	
quadrangulare	384	lateriflora	1236	alopecuroides	664
quercifolium	ib.	latifolia	1237	australis	ib.
racemosum	383	mexicana	1235	buxifolia	665
radicans	384	minuta	1236	calyptrata	ib.
repandum	ib.	multiradiata	1237	capensis	664
rubrum	ib.	nemorialis	1236	flavescens	ib.
sanctum	386	noveboracensis	1237	genistoides	ib.
scandens	385	petiolaris	1236	havanensis	ib.
sodomeum	386	pilosa	1235	heptaphylla	ib.
spurium	384	procera	1236	hirsuta	665
stellatum	387	reflexa	ib.	japonica	664
subinerme	383	rigida	1237	lanceolata	665
Tagore	ib.	sempervirens	1235	lupinoides	ib.
terminale	ib.	sera	1236	microphylla	664
trifoliatum	386	serotina	1235	monosperma	ib.
trilobatum	ib.	stricta	1236	occidentalis	ib.
triste	383	suaveolens	1235	Retzii	665
tuberosum	384	viminea	ib.	rotundifolia	ib.
verbascifolium	382	Virga aurea	1237	tetraptera	664
villosum	385	Sonchus 1161, 1171		tinctoria	ib.
virginianum	ib.	agrestis	1171	tomentosa	ib.
zeylanicum	387	alpinus	ib.	villosa	665
Soldanella 292, 328		arvensis	ib.	Soramia 775, 821	
alpina	328	canadensis	ib.	gujanensis	821
Solidago 1164, 1235-		floridanus	ib.	Sorbus 778, 834	
1237		fruticosus	ib.	aucuparia	834
altissima	1236	maritimus	ib.	domestica	ib.
ambigua	1237	oleraceus	ib.	hybrida	ib.
arborescens	ib.	palustris	ib.	Spananthe 309, 478	
arguta	1235	pinnatus	ib.	paniculata	478
aspera	1237	Piumieri	ib.	Sparganium 85, 147	
bicolor	1236	radicatus	ib.	erectum	147
cælia	ib.	sibiricus	ib.	natans	ib.
cambrica	1237	tataricus	ib.	simplex	ib.
canadensis	1236	tenerrimus	ib.		
dub. a	1235	tuberosus	ib.	SPARRMANNIA	
elliptica	ib.	SONNERATIA 656,		774, 814	
flexicaulis	1237	675		africana	814
gigantea	1235	punctata	675	Spartina 84, 123	
juncea	ib.	Sophora 655, 664,		Schreberi	123
lavigata	1236	665			
		alba	665		

Spartium	1076,	Spermacoce		Sphæria	
1088, 1089		<i>ocymoides</i>	234	<i>Ceratosperrnum</i>	1476
<i>angulatum</i>	1089	<i>procumbens</i>	233	<i>cespitosa</i>	ib.
<i>aphyllon</i>	1088	<i>prostrata</i>	234	<i>ciliaris</i>	1480
<i>complicatum</i>	1089	<i>radicans</i>	ib.	<i>cinnabarina</i>	1479
<i>contaminatum</i>	1088	<i>scandens</i>	ib.	<i>cirrata</i>	1477
<i>cytisoides</i>	1089	<i>sexangularis</i>	ib.	<i>comata</i>	1480
<i>ferox</i>	ib.	<i>spinosa</i>	233	<i>complanata</i>	1478
<i>horridum</i>	ib.	<i>stricta</i>	ib.	<i>confluens</i>	ib.
<i>junceum</i>	ib.	<i>sumatrensis</i>	ib.	<i>conica</i>	1478
<i>monospermum</i>	ib.	<i>tenuis</i>	ib.	<i>convergens</i>	1476
<i>purgans</i>	ib.	<i>verticillata</i>	ib.	<i>coronata</i>	1477
<i>radiatum</i>	ib.	<i>villosa</i>	ib.	<i>Cucurbitula</i>	1475
<i>scoparium</i>	ib.	Spermodermia	1286,	<i>cylindrica</i>	1478
Scorpius	ib.	1482		<i>decidua</i>	1474
<i>sepiarium</i>	1088	<i>clandestina</i>	1482	<i>deusta</i>	1475
<i>sericeum</i>	1089	Sphæranthus	1167,	<i>digitata</i>	1474
<i>sphærocarpon</i>	ib.	1279 sq.		<i>disciformis</i>	1476
<i>spinosum</i>	ib.	<i>africanus</i>	1280	<i>dubia</i>	1478
<i>supranubium</i>	ib.	<i>indicus</i>	1279	<i>entomorhiza</i>	1474
<i>villosum</i>	ib.	<i>sinensis</i>	1280	<i>epiphylla</i>	1479
Spatholea	311, 498	Sphæria	1286, 1473-	<i>episphæria</i>	1478
<i>simplex</i>	498	1480		<i>fissivela</i>	1476
Spergula	663, 738	<i>minosa</i>	1477	<i>flexuosa</i>	1474
<i>arvensis</i>	738	<i>Acrospermum</i>	1478	<i>fragifera</i>	1475
<i>laricina</i>	ib.	<i>acuta</i>	1479	<i>fragiformis</i>	1477
<i>nodosa</i>	ib.	<i>aruginosa</i>	1474	<i>gelatinosa</i>	1475
<i>pentandra</i>	ib.	<i>agariciformis</i>	1473	<i>globularis</i>	1477
<i>saginoïdes</i>	ib.	<i>Artocreas</i>	1478	Gnomon	ib.
Spermacoce	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	ib.	ib.
<i>aspera</i>	234	<i>byssacea</i>	1479	<i>hispida</i>	1474
<i>caerulescens</i>	ib.	<i>byssina</i>	1477	<i>Hypoxylon</i>	1476
<i>kavanensis</i>	ib.	<i>byssifeda</i>	1479	<i>Hystrix</i>	1478
<i>hirta</i>	233	<i>calva</i>	ib.	<i>inquinans</i>	1478
<i>hispida</i>	ib.	<i>cancellata</i>	1477	<i>insitiva</i>	1475
<i>latifolia</i>	234	Carcharias	1474	<i>lenta</i>	ib.
<i>longifolia</i>	ib.	<i>carpini</i>	1476	Lingua	1477
		<i>castorea</i>	1474	<i>macrostoma</i>	1479
				Macula	1475
				<i>melanogramma</i>	1477
				<i>miliacea</i>	1480
				<i>militaris</i>	1474

<i>Sphaeria</i>		<i>Spigelia</i>	293, 333	<i>Spiræa</i>	
<i>mobilis</i>	1479	<i>Anthelmia</i>	333	<i>triloba</i>	850
<i>mollis</i>	ib.	<i>marilandica</i>	ib.	<i>Ulmaria</i>	ib.
<i>moriformis</i>	1478				
<i>mucida</i>	1479	<i>Spilanthus</i>	1163,	<i>Splachnum</i>	1284,
<i>mucosa</i>	ib.	1193		1325 sq.	
<i>natans</i>	1475	<i>Acmella</i>	1193	<i>ampullaceum</i>	1325
<i>nivea</i>	1477	<i>atriplicifolia</i>	ib.	<i>angustatum</i>	ib.
<i>ophioglossoides</i>	1474	<i>insipida</i>	ib.	<i>Breweri</i>	ib.
<i>papillata</i>	1476	<i>oleracea</i>	ib.	<i>longisetum</i>	ib.
<i>parabolica</i>	1478	<i>Pseudo-acmella</i>	ib.	<i>luteum</i>	1325
<i>penetrans</i>	ib.	<i>salivaria</i>	ib.	<i>ovatum</i>	1326
<i>Periza</i>	ib.	<i>uliginosa</i>	ib.	<i>rubrum</i>	1325
<i>phœnicea</i>	1480	<i>urens</i>	ib.	<i>sphaericum</i>	ib.
<i>Placenta</i>	1475			<i>tenuè</i>	ib.
<i>porphyrogona</i>	1479	<i>Spinacia</i>	312, 508	<i>urceolatum</i>	ib.
<i>pulvinata</i>	1476	<i>fera</i>	508	<i>vasculosum</i>	ib.
<i>pustulata</i>	1477	<i>oleracea</i>	ib.		
<i>radians</i>	1475	<i>SPINIFEX</i>	87, 177	<i>Spondia</i>	663, 729
<i>ribis</i>	1474	<i>iquatrolus</i>	177	<i>dulcis</i>	729
<i>rostrata</i>	1479	<i>Spiræa</i>	779, 849, 850	<i>Mombin</i>	ib.
<i>rugosa</i>	ib.	<i>alba</i>	849	<i>Myrobalanus</i>	ib.
<i>sanguinaria</i>	1475	<i>alpina</i>	ib.	<i>Spumaria</i>	1466
<i>sphincterica</i>	1479	<i>altaica</i>	ib.	<i>Mucilago</i>	ib.
<i>Stigma</i>	1476	<i>argentea</i>	ib.	<i>Stachys</i>	885, 906-
<i>subulata</i>	1478	<i>Aruncus</i>	850	908	
<i>succenturiata</i>	1476	<i>betulifolia</i>	849	<i>æthiopica</i>	907
<i>Talus</i>	1475	<i>callosa</i>	ib.	<i>alpina</i>	908
<i>trifida</i>	1479	<i>camtschatica</i>	ib.	<i>annua</i>	907
<i>truncata</i>	1474	<i>chamaedryfolia</i>	ib.	<i>arvensis</i>	ib.
<i>tubæformis</i>	1477	<i>crenata</i>	ib.	<i>canariensis</i>	ib.
<i>tunicata</i>	1475	<i>Filipendula</i>	850	<i>circinata</i>	ib.
<i>virescens</i>	1476	<i>hypericifolia</i>	849	<i>cretica</i>	ib.
		<i>japonica</i>	ib.	<i>germanica</i>	908
<i>Sphaerobolus</i>	1462	<i>incisa</i>	850	<i>glutinosa</i>	906
<i>rosaceus</i>	ib.	<i>laevigata</i>	849	<i>heraclea</i>	907
<i>stellatus</i>	ib.	<i>lobata</i>	850	<i>hirta</i>	ib.
		<i>opulifolia</i>	ib.	<i>intermedia</i>	ib.
<i>Sphaerocarpus</i>	1, 9	<i>palmata</i>	ib.	<i>lapata</i>	ib.
<i>Hura</i>	9	<i>salicifolia</i>	849	<i>latifolia</i>	908
		<i>orbifolia</i>	850	<i>lavandulifolia</i>	907
<i>Sphagnum</i>	1284,	<i>thalictroides</i>	ib.	<i>maritima</i>	906
1323		<i>tomentosa</i>	849	<i>orientalis</i>	907
<i>alpinum</i>	1323	<i>trifoliata</i>	850	<i>palæstina</i>	906
<i>parviflorum</i>	ib.				

Stachys		Statice		Stellaria	
<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.	Stellera	600, 634
<i>silvatica</i>	ib.	<i>ferulacea</i>	512	<i>Chamaejasme</i>	634
<i>spinosa</i>	906	<i>flexuosa</i>	511	<i>Passerina</i>	ib.
Stachelina	1163,	<i>graminifolia</i>	ib.	Stemodia	889, 954
1202		<i>incana</i>	ib.	<i>maritima</i>	954
<i>arborefcens</i>	1202	Limonium	ib.	<i>ruderalis</i>	ib.
<i>Chamaepeuce</i>	ib.	<i>linifolia</i>	512	Stemonitis	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.	Pseudarmeria	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.
Stalagmitis	774, 810	<i>rubella</i>	512	<i>cinerea</i>	1467
<i>cambogioides</i>	810	<i>sinuata</i>	511	<i>cinnabarina</i>	1469
Stapelia	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.	Steerbeckia	774, 820	<i>Embolus</i>	ib.
<i>incarnata</i>	ib.	<i>gujanensis</i>	820	<i>fasciculata</i>	1468
<i>mammillaris</i>	ib.	Stellaria	661, 717 sq.	<i>favaginea</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>cerastoides</i>	ib.	<i>fulva</i>	1468
Staphylea	311, 498	<i>ciliata</i>	ib.	<i>furfuracea</i>	ib.
<i>occidentalis</i>	498	<i>crassifolia</i>	719	<i>fusca</i>	1467
<i>pinnata</i>	ib.	<i>dichotoma</i>	718	<i>globularis</i>	1470
<i>trifolia</i>	ib.	Dilleniana	ib.	<i>globulifera</i>	1469
Statice	313, 510-512	<i>graminea</i>	ib.	<i>graniformis</i>	1468
<i>aphylla</i>	511	Holosteia	ib.	<i>incarnata</i>	1467
<i>Armeria</i>	510	<i>hypericifolia</i>	ib.	<i>leucocephala</i>	ib.
<i>aurea</i>	512	<i>lateriflora</i>	ib.	<i>leucopus</i>	1470
<i>axillaris</i>	ib.	<i>nemorum</i>	717	<i>lichenoides</i>	1468
<i>caroliniana</i>	511	<i>radians</i>	718	<i>lumbricalis</i>	1470
		<i>rupestris</i>	719	<i>nigra</i>	1467
				<i>nivosa</i>	ib.
				<i>nutans</i>	

Stemonitis		Stilbum 1287, 1483	Stratiotes	
<i>nutans</i>	1467	<i>bulbosum</i>	1483	<i>aliformides</i> 852
<i>olivacea</i>	1468	<i>minimum</i>	ib.	<i>alooides</i> ib.
<i>pomiformis</i>	1469	<i>pubens</i>	ib.	Strigilia 659, 698
<i>pyriformis</i>	ib.	<i>rubicundum</i>	ib.	<i>racemosa</i> 698
<i>recutita</i>	1467	<i>turbinatum</i>	ib.	Strumpfia 302, 373
<i>rufa</i>	1468	<i>vulgare</i>	ib.	<i>maritima</i> 373
<i>semitrichoides</i>	ib.	Stillingia 995, 1003		
<i>sphaerocephala</i>	ib.	<i>silvatica</i>	1003	Struthiola 216, 277
<i>sulphurea</i>	1470	Stilosanthes 1077,		<i>erecta</i> 277
Trichia	ib.	1121		<i>juniperina</i> ib.
<i>turbinata</i>	1469	<i>elatior</i>	1121	<i>lanceolata</i> ib.
<i>typhina</i>	1467	<i>gujanensis</i>	ib.	<i>nana</i> ib.
<i>varia</i>	1470	<i>procumbens</i>	ib.	<i>virgata</i> ib.
<i>vesparia</i>	ib.	<i>viscosa</i>	ib.	Strychnos 296, 387
<i>vesiculosa</i>	ib.	Stipa 87, 191		<i>colubrina</i> 387
<i>violacea</i>	1469	<i>arguens</i>	191	<i>Nux vomica</i> ib.
<i>viridis</i>	ib.	Aristella	ib.	<i>potatorum</i> ib.
<i>vitellina</i>	1470	<i>avenacea</i>	ib.	<i>Telancotta</i> ib.
Stephanium 299, 368		<i>capillata</i>	ib.	Styrax 659, 699
<i>gujanense</i>	368	<i>juncea</i>	ib.	<i>Benzoin</i> 699
Sterculia 998, 1034		<i>membranacea</i>	ib.	<i>glabrum</i> ib.
<i>Balenghas</i>	1034	<i>paleacea</i>	ib.	<i>grandiflorum</i> ib.
<i>cordifolia</i>	ib.	<i>pennata</i>	ib.	<i>officinale</i> ib.
<i>Firmiana</i>	ib.	<i>spicata</i>	ib.	Suæda 311, 503
<i>foetida</i>	ib.	<i>tenacissima</i>	ib.	<i>anonyma</i> 503
<i>Ioira</i>	ib.	Stoekesia 1192		<i>baccata</i> ib.
<i>lanceolata</i>	ib.	<i>cyanea</i>	1192	<i>fruticosa</i> ib.
<i>platanifolia</i>	ib.	Stoebe 1167,		<i>hortensis</i> ib.
Steris 307, 454		1281 sq.		<i>monoica</i> ib.
<i>javana</i>	454	<i>æthiopica</i>	1281	<i>vera</i> ib.
Stewartia 1001,		<i>disticha</i>	ib.	<i>vermiculata</i> ib.
1068		<i>ericoides</i>	ib.	Subularia 967, 970
<i>virginica</i>	1068	<i>gnaphaloides</i>	1282	<i>aquatica</i> 970
Stilago 82, 107		<i>gomphrenoides</i>	ib.	<i>purpurea</i> ib.
Bunius 107		<i>prostrata</i>	ib.	Suriana 733
STILBE 210, 226,		<i>reflexa</i>	ib.	<i>maritima</i> ib.
227		<i>rhinocerotis</i>	ib.	Sutherlandia 998,
<i>cernua</i>	227	<i>scabra</i>	ib.	1027
<i>ericoides</i>	ib.	Stratiotes 780, 852		<i>littoralis</i> 1027
<i>pinnata</i>	226	<i>acoroides</i>	852	Swartzia 296, 360
				<i>granatiflora</i> 360
				M m m m m

Swertia	306, 459	Tabernamontana		Tanacetum	
<i>carinthiaca</i>	459	<i>amygdalifolia</i>	438	<i>argenteum</i>	1208
<i>corniculata</i>	<i>ib.</i>	<i>angustifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>Balsamita</i>	1209
<i>decumbens</i>	<i>ib.</i>	<i>citrifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>cotuloides</i>	<i>ib.</i>
<i>dichotoma</i>	<i>ib.</i>	<i>cymosa</i>	<i>ib.</i>	<i>flabelliforme</i>	<i>ib.</i>
<i>difformis</i>	<i>ib.</i>	<i>discolor</i>	<i>ib.</i>	<i>incanum</i>	1208
<i>perennis</i>	<i>ib.</i>	<i>echinata</i>	<i>ib.</i>	<i>monanthum</i>	<i>ib.</i>
<i>rotata</i>	<i>ib.</i>	<i>elliptica</i>	<i>ib.</i>	<i>myriophyllum</i>	<i>ib.</i>
Swietenia	657, 680	<i>grandiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>sibiricum</i>	<i>ib.</i>
<i>Mahagoui</i>	680	<i>laurifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>suffruticosum</i>	1209
Syena	83, 121	TACCA	743, 767	<i>vulgare</i>	1208
<i>Majaca</i>	121	<i>pinnaatifolia</i>	767	Tanæcium	886, 943
SYMPHONIA	996,	Tagetes	1164, 1245	<i>Jaroba</i>	943
1009		<i>erecta</i>	1245	<i>parasiticum</i>	<i>ib.</i>
<i>globulitera</i>	1009	<i>minuta</i>	<i>ib.</i>	Tanibuca	660
Symphytum	291,	<i>patula</i>	<i>ib.</i>	Tapeinia	81, 108
320		Taligalea	887, 922	<i>magellanica</i>	108
<i>officinale</i>	320	<i>campestris</i>	922	Tapura	300, 332
<i>orientale</i>	<i>ib.</i>	Talisia	598, 620	<i>gujanensis</i>	332
<i>regium</i>	<i>ib.</i>	<i>gujanensis</i>	620	Taralea	1075, 1084
<i>secundum</i>	<i>ib.</i>	Tamarindes	82, 94	<i>oppositifolia</i>	1084
<i>tuberosum</i>	<i>ib.</i>	<i>indica</i>	94	Tarchonanthus	1163,
Symplocos	1150,	Tamarix	311, 498,	1204	
1155		499		<i>camphoratus</i>	1204
<i>martinicensis</i>	1155	<i>africana</i>	499	<i>ericoides</i>	<i>ib.</i>
<i>octopetala</i>	<i>ib.</i>	<i>gallica</i>	498	<i>glaber</i>	<i>ib.</i>
Syntherisma	86, 154	<i>germanica</i>	499	Targionia	1285,
<i>præcox</i>	154	<i>orientalis</i>	<i>ib.</i>	1353	
<i>serotinum</i>	<i>ib.</i>	Tamburissa	3, 16	<i>hypophylla</i>	1353
<i>villosum</i>	<i>ib.</i>	<i>quadrifida</i>	16	<i>sphaerocarpos</i>	<i>ib.</i>
Syringa	19, 26	Tamonea	890, 965	Tattia	778, 836
<i>capitata</i>	26	<i>mutica</i>	965	<i>ignota</i>	836
<i>perlica</i>	<i>ib.</i>	Tamus	525, 570	Taxus	1000, 1071
<i>suspensa</i>	<i>ib.</i>	<i>communis</i>	570	<i>baccata</i>	1071
<i>vulgaris</i>	<i>ib.</i>	<i>cretica</i>	<i>ib.</i>	<i>elongata</i>	<i>ib.</i>
T		<i>elephantipes</i>	<i>ib.</i>	<i>macrophylla</i>	<i>ib.</i>
<i>abernamontana</i>	294, 438, 439	Tanacetum	1163,	<i>nucifera</i>	<i>ib.</i>
<i>alternifolia</i>	439	1208 <i>sq.</i>	1209	<i>verticillata</i>	<i>ib.</i>
<i>Amsonia</i>	<i>ib.</i>	<i>angulatum</i>	1208		
		<i>arquum</i>			

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
<i>Imperati</i>	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>aureum</i>	895	<i>Pseudhyssopus</i>	<i>ib.</i>
<i>arbuscula</i>	<i>ib.</i>	<i>betonicaefolium</i>	<i>ib.</i>	<i>Pseudo-chamæpitys</i>	
<i>Catappa</i>	<i>ib.</i>	<i>betonicum</i>	896	893	
<i>Chebula</i>	<i>ib.</i>	<i>Botrys</i>	893	<i>pumilum</i>	<i>ib.</i>
<i>latifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>brevifolium</i>	894	<i>pycnophyllum</i>	897
TERNSTRÆMIA	773, 797, 798	<i>buxifolium</i>	896	<i>pyrenaicum</i>	895
<i>dentata</i>	798	<i>cæleste</i>	893	<i>quadratum</i>	<i>ib.</i>
<i>elliptica</i>	797	<i>campanulatum</i>	892	<i>regium</i>	<i>ib.</i>
<i>meridionalis</i>	798	<i>canadense</i>	895	<i>rotundifolium</i>	<i>ib.</i>
<i>punctata</i>	<i>ib.</i>	<i>capitatum</i>	896	<i>salicifolium</i>	894
Tetracera	779, 839	<i>chamædrys</i>	895	<i>Salviastrum</i>	895
<i>volubilis</i>	839	<i>Chamæpitys</i>	893	<i>scordioides</i>	896
Tetragonia	779, 842	<i>chium</i>	<i>ib.</i>	<i>Scordium</i>	<i>ib.</i>
843		<i>creticum</i>	<i>ib.</i>	<i>Scorodonia</i>	<i>ib.</i>
<i>crystallina</i>	843	<i>cubense</i>	895	<i>sibiricum</i>	894
<i>echinata</i>	<i>ib.</i>	<i>flavescens</i>	897	<i>spinosum</i>	897
<i>expansa</i>	<i>ib.</i>	<i>flavum</i>	895	<i>supinum</i>	893
<i>fruticosa</i>	842	<i>fruticans</i>	894	<i>thymifolium</i>	894
<i>herbacea</i>	843	<i>gnaphalodes</i>	897	<i>trifidum</i>	896
<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>	<i>heterophyllum</i>	895	<i>trifoliatum</i>	894
<i>japonica</i>	<i>ib.</i>	<i>hircanicum</i>	896	<i>valentinum</i>	897
<i>spicara</i>	<i>ib.</i>	<i>japonicum</i>	894	<i>villosum</i>	895
Tetramnus	1076,	<i>inflatum</i>	896	<i>virginicum</i>	894
1094		<i>Iva</i>	893	Thælæphora	1285,
<i>uncinatus</i>	1094	<i>lævigatum</i>	<i>ib.</i>	1440-1441	
<i>volubilis</i>	<i>ib.</i>	<i>latifolium</i>	894	<i>alutacea</i>	1441
Tetranthus	1167,	<i>Laxmanni</i>	<i>ib.</i>	<i>applanata</i>	<i>ib.</i>
1280		<i>Libanitis</i>	893	<i>carnea</i>	<i>ib.</i>
<i>littoralis</i>	1280	<i>lucidum</i>	894	<i>crocea</i>	<i>ib.</i>
		<i>lusitanicum</i>	897	<i>ferruginosa</i>	<i>ib.</i>
		<i>Marum</i>	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>	1440
		<i>montanum</i>	894	<i>lilacea</i>	<i>ib.</i>
				<i>mesenterica</i>	<i>ib.</i>

<i>Thaëlephora</i>		<i>Thapsia</i>		<i>Thesium</i>	
<i>mesenteriformis</i>	1440	<i>garganica</i>	490	<i>strictum</i>	429
<i>papyracea</i>	1441	<i>trifoliata</i>	ib.	<i>triflorum</i>	ib.
<i>phylactæris</i>	ib.	<i>villosa</i>	489	<i>umbellatum</i>	ib.
<i>rubiginosa</i>	ib.	<i>Thea</i>	776, 821	<i>Thlaspi</i>	967, 973,
<i>sericea</i>	ib.	<i>Bohea</i>	821		974
<i>stricta</i>	ib.	<i>viridis</i>	ib.	<i>alliaceum</i>	973
<i>undulata</i>	ib.	<i>Thelebolus</i>	1286,	<i>alpestre</i>	974
<i>variegata</i>	ib.		1461	<i>alpinum</i>	ib.
<i>Thalia</i>	1, 9	<i>stercorarius</i>	1461	<i>arvense</i>	973
<i>cannaformis</i>	9	<i>Theligonum</i>	740,	<i>Bursa pastoris</i>	974
<i>geniculata</i>	ib.		745	<i>campestre</i>	ib.
<i>Thalictrum</i>	782,	<i>Cynocrambe</i>	745	<i>ceratocarpon</i>	ib.
	874, 875	<i>Themeda</i>	85, 149	<i>hirtum</i>	ib.
<i>alpinum</i>	874	<i>polygama</i>	149	<i>montanum</i>	ib.
<i>angustifolium</i>	ib.	<i>Theobroma</i>	1149,	<i>peregrinum</i>	973
<i>aquilegifolium</i>	ib.		1151	<i>perfoliatum</i>	974
<i>atro-purpureum</i>	ib.	<i>Cacao</i>	1151	<i>præcox</i>	ib.
<i>carolinianum</i>	875	<i>Guacuma</i>	ib.	<i>saxatile</i>	973
<i>contortum</i>	874	<i>gujanense</i>	ib.	<i>Schranckii</i>	974
<i>Cornuti</i>	875	<i>Theophrasta</i>	293,	<i>Thoa</i>	772, 826
<i>dioicum</i>	ib.		333	<i>urens</i>	826
<i>elatum</i>	ib.	<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>	ib.		429	<i>THOUINIA</i>	20, 49
<i>longifolium</i>	ib.	<i>alpinum</i>	428	<i>ligustrina</i>	49
<i>lucidum</i>	ib.	<i>amplexicaule</i>	ib.	<i>nutans</i>	ib.
<i>majus</i>	875	<i>bavarum</i>	ib.	<i>Thrinax</i>	526, 570
<i>medium</i>	ib.	<i>capitatum</i>	ib.	<i>parviflora</i>	570
<i>minus</i>	ib.	<i>Colpoda</i>	429	<i>Thryallis</i>	658, 684
<i>nigricans</i>	874	<i>euphorbioides</i>	ib.	<i>brasilienfis</i>	684
<i>purpurascens</i>	875	<i>fragile</i>	ib.	<i>Thuja</i>	996, 1006
<i>rugosum</i>	ib.	<i>Frusea</i>	428	<i>aphylla</i>	1006
<i>sibiricum</i>	ib.	<i>tunata</i>	ib.	<i>dolabrata</i>	ib.
<i>simplex</i>	874	<i>lineatum</i>	429	<i>occidentalis</i>	ib.
<i>flamineum</i>	875	<i>Linophyllum</i>	428	<i>orientalis</i>	ib.
<i>tuberosum</i>	ib.	<i>paniculatum</i>	ib.	<i>THUNBERGIA</i>	891,
<i>Thapsia</i>	310, 489,	<i>scabrum</i>	429		934
	490	<i>spicatum</i>	428	<i>capensis</i>	934
<i>Aclepium</i>	489	<i>spinosum</i>	429	<i>Thuraria</i>	661, 703
<i>lactida</i>	ib.	<i>squarrosum</i>	ib.	<i>chilensis</i>	703

Thymbra	886, 898	Tillæa		Topobea	741, 754
<i>spicata</i>	898	<i>muscosa</i>	290	<i>parasitica</i>	754
<i>verticillata</i>	ib.	<i>perfoliata</i>	289	Tordylium	308, 472
Thymus	886, 913,	Tillandsia	522, 530,	<i>apulum</i>	472
914		531		<i>maximum</i>	ib.
<i>Acinos</i>	913	<i>angustifolia</i>	531	<i>officinale</i>	ib.
<i>alpinus</i>	914	<i>canescens</i>	ib.	<i>peregrinum</i>	ib.
<i>Browni</i>	ib.	<i>decumbens</i>	ib.	<i>scifolium</i>	ib.
<i>cephalotes</i>	913	<i>fasciculata</i>	530	<i>syriacum</i>	ib.
<i>filiformis</i>	914	<i>flexuosa</i>	ib.	Torenia	887, 935
<i>imbricatus</i>	ib.	<i>lingulata</i>	531	<i>asiaticum</i>	935
<i>indicus</i>	ib.	<i>monostachya</i>	ib.	Tormentilla	781,
<i>Mastichina</i>	913	<i>nutans</i>	530	860	
<i>numidicus</i>	ib.	<i>paniculata</i>	531	<i>erecta</i>	860
<i>pannonicus</i>	914	<i>polystachya</i>	530	<i>reptans</i>	ib.
<i>Piperella</i>	ib.	<i>recurvata</i>	531	Tournefortia	295,
<i>Serpyllum</i>	913	<i>ferrata</i>	ib.	324	
<i>Tragoriganum</i>	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.	Timmia	524, 538	<i>foetidissima</i>	ib.
<i>Zygis</i>	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.	Tithonia	1165, 1259	<i>ferrata</i>	ib.
Ticorea	996, 1009	<i>uniflora</i>	1259	<i>suffruticosa</i>	ib.
<i>foetida</i>	1009	Tocoyena	296, 330	<i>volubilis</i>	ib.
Tigareea	774, 813	<i>longiflora</i>	330	Tourettia	889, 940
<i>aspera</i>	813	Tolvifera	655, 677	<i>volubilis</i>	940
<i>dentata</i>	ib.	<i>Balsamum</i>	677	Tovomita	774, 808
Tilia	815	Tomex	260	<i>gujanensis</i>	808
<i>alba</i>	ib.	<i>glabra</i>	ib.	Tozzia	888, 925
<i>americana</i>	ib.	Tondia	602, 635	<i>alpina</i>	925
<i>caroliniana</i>	ib.	<i>surinamense</i>	635	Trachelium	297,
<i>cordata</i>	ib.	Tonina	525, 570	358	
<i>europæa</i>	ib.	<i>fluviatilis</i>	570	<i>caeruleum</i>	358
<i>pubescens</i>	ib.	Tonsella	82, 106	<i>diffusum</i>	ib.
<i>tomentosa</i>	ib.	<i>scandens</i>	106	<i>tenuifolium</i>	ib.
Tillæa	220, 289	Tontanea	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>	ib.	<i>sepicola</i>	ib.
<i>axillaris</i>	ib.	Tremella	1286,	<i>stipitata</i>	1446
<i>cordifolia</i>	ib.	1446-1448		<i>torta</i>	1447
<i>crinita</i>	ib.	<i>adnata</i>	1446	<i>undulata</i>	ib.
<i>discolor</i>	ib.	<i>allii</i>	1447	<i>ustulata</i>	ib.
<i>geniculata</i>	532	<i>annulata</i>	1448	<i>verrucosa</i>	1448
<i>malabarica</i>	ib.	<i>arborea</i>	1446	<i>verticalis</i>	ib.
<i>monandra</i>	ib.	<i>atra</i>	1448	<i>vescaria</i>	1446
<i>multiflora</i>	533	<i>cavernosa</i>	1446	<i>violacea</i>	1447
<i>nervosa</i>	532	<i>cerebrina</i>	1447	<i>viridis</i>	ib.
<i>papilionacea</i>	533	<i>cinnabarina</i>	ib.	Trewia	772, 813
<i>spathacea</i>	ib.	<i>clavariæformis</i>	1446	<i>nudiflora</i>	813
<i>speciosa</i>	ib.	<i>coralloides</i>	1448	Trianthema	660,
<i>virginica</i>	532	<i>crispa</i>	ib.	703	
Tragia	83, 94	<i>deliquescens</i>	ib.	<i>crystallinum</i>	703
<i>cannabina</i>	94	<i>difformis</i>	1446	<i>decandrum</i>	ib.
<i>Chamelæa</i>	ib.	<i>digitata</i>	1448	<i>fruticosum</i>	ib.
<i>innocua</i>	ib.	<i>encephaloides</i>	1447	<i>monogynum</i>	ib.
<i>involutata</i>	ib.	<i>fucata</i>	1446	<i>pentandrum</i>	ib.
<i>Mercurialis</i>	ib.	<i>glanzulosa</i>	1448	Tribulus	657, 683,
<i>utens</i>	ib.	<i>granulata</i>	1446	684	
<i>volubilis</i>	ib.	<i>hemisphærica</i>	ib.	<i>cistoides</i>	684
Tragopogon	1161,	<i>hydnoidea</i>	1448	<i>lanuginosus</i>	ib.
1168, 1169		<i>intestinalis</i>	1447	<i>maximus</i>	683
<i>asper</i>	1169	<i>juniperina</i>	ib.	<i>pentandrus</i>	684
<i>capensis</i>	1163	<i>lithophila</i>	ib.	<i>terrestris</i>	ib.
<i>crocifolius</i>	ib.	<i>mesenterica</i>	ib.		
<i>Dalechampii</i>	1169	<i>meteorica</i>	1446	Trichilia	657, 679
<i>Dandelion</i>	ib.	<i>miliaris</i>	1448	<i>alliacea</i>	679
<i>lanatus</i>	ib.	<i>moniliformis</i>	1446	<i>glabra</i>	ib.
<i>major</i>	1168	Nothoc	1447	<i>hirta</i>	ib.
<i>mutabilis</i>	ib.	<i>orbicularis</i>	1446	<i>moschata</i>	ib.
<i>orientalis</i>	ib.	<i>persistens</i>	1447	<i>pallida</i>	ib.
<i>picroides</i>	1169	<i>Pisum</i>	1446	<i>specabilis</i>	ib.
<i>pomifolius</i>	1168	<i>plana</i>	1447	<i>spondioides</i>	ib.
<i>pratensis</i>	ib.	<i>pruniformis</i>	1446	<i>terminalis</i>	ib.
<i>ruber</i>	1169	<i>punctiformis</i>	ib.	<i>trifolia</i>	ib.
<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>rufo</i>	1446		

<i>Trichocarpus</i>	777	<i>Trichomanes</i>		<i>Trifolium</i>	
834		<i>strigosum</i>	1320	<i>globosum</i>	1141
<i>gujanensis</i>	834	<i>tamarisciforme</i>	<i>ib.</i>	<i>glomeratum</i>	<i>ib.</i>
<i>Trichomanes</i>	1283	<i>tunbrigense</i>	1319	<i>gujanense</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>laevigatum</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>foetidissima</i>	<i>ib.</i>	<i>Melilotus</i>	<i>ib.</i>
<i>clayatum</i>	1319	<i>nervifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>cærulea</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>officinale</i>	<i>ib.</i>
<i>demiſum</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	1077, 1140-1144		<i>pratense</i>	<i>ib.</i>
<i>hirsutum</i>	<i>ib.</i>	<i>agrarium</i>	1143	<i>procumbens</i>	1143
<i>humile</i>	1318	<i>albidum</i>	1142	<i>psoraloides</i>	<i>ib.</i>
<i>japonicum</i>	1321	<i>alexandrinum</i>	1141	<i>reflexum</i>	1140
<i>linearis</i>	1320	<i>alpestre</i>	1142	<i>repens</i>	1141
<i>lucens</i>	1319	<i>alpinum</i>	1141	<i>resupinatum</i>	1143
<i>membranaceum</i>	1318	<i>angustifolium</i>	1142	<i>rubens</i>	1142
<i>multifidum</i>	1321	<i>arvenſe</i>	<i>ib.</i>	<i>scabrum</i>	1141
<i>polyanthon</i>	1319	<i>aureum</i>	1143	<i>simplicifolium</i>	1144
<i>polypodioides</i>	1318	<i>bicorne</i>	1142	<i>spadiceum</i>	1143
<i>pusillum</i>	<i>ib.</i>	<i>biflorum</i>	1143	<i>spermofum</i>	<i>ib.</i>
<i>pyxidiferum</i>	1320	<i>cespitosum</i>	1141	<i>squarroſum</i>	1141
<i>reniforme</i>	1318	<i>Cheleri</i>	<i>ib.</i>	<i>stellatum</i>	1142
<i>reptans</i>	<i>ib.</i>	<i>clypeatum</i>	1142	<i>striatum</i>	1141
<i>rigidum</i>	1319	<i>comofum</i>	1140	<i>strictum</i>	1140
<i>sanguinolentum</i>	1320	<i>erectum</i>	1143	<i>subterraneum</i>	1141
<i>scandens</i>	1321	<i>filiforme</i>	<i>ib.</i>	<i>suffocatum</i>	1143
<i>sericeum</i>	1318	<i>flexuoſum</i>	1142	<i>tomentofum</i>	<i>ib.</i>
<i>sinense</i>	1321	<i>fragiferum</i>	1143	<i>uniflorum</i>	1142
<i>solidum</i>	<i>ib.</i>	<i>glaciale</i>	1141		
<i>squarroſum</i>	1320				

- Triglochin** 527, 587
bulbosum 587
maritimum *ib.*
palustre *ib.*
- Trigonella** 1075, 1078, 1145, 1146
corniculata 1146
Foenum 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.*
- Triosteum** 299, 369
angustifolium 369
perfoliatum *ib.*
- Triplaris** 743, 767
americana 767
ramiflora *ib.*
- Tripsacum** 87, 178
dactyloides 178
hermaphroditum *ib.*
- Trisetaria** 87, 177
Forstakalii 177
- Tristemma** 656, 693
mauritianum 693
- Triticum** 88, 199, 200
æstivum 199
bicorne 200
bromoides *ib.*
compositum *ib.*
hibernum 199
junceum 200
maritimum *ib.*
monococcum *ib.*
polonicum *ib.*
prostratum *ib.*
pumilum *ib.*
repens *ib.*
Spelta *ib.*
tenellum *ib.*
turgidum *ib.*
unilaterale *ib.*
- Triumfetta** 740, 750
annua 750
Bartramia *ib.*
Lappula *ib.*
procumbens *ib.*
rhomboidea *ib.*
semitriloba *ib.*
- Trixis** 1166, 1271
aspera 1271
erosa *ib.*
cerebinthinacea *ib.*
- Trolius** 782, 881
asiaticus 881
europeus *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
gulosorum *ib.*
oleraceum *ib.*
paraliticum *ib.*
- Tubercularia** 1287, 1482
fasciculata 1482
nigricans *ib.*
fulcata *ib.*
volvata *ib.*
vulgaris *ib.*
- Tubifera** 1472
cylinarica *ib.*
ferruginosa *ib.*
fragiformis *ib.*
- Tubiflora** 19, 27
carolinensis 27
- TULBAGHIA** 525, 535
allicea 535
cepacea *ib.*
- Tulipa** 547
billora 547
Breyniana *ib.*
Gesneriana *ib.*
silvestris *ib.*
- Tunatea** 772, 820
gujanensis 820

Turia	303 , 403	Tussilago		Ulva	
<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>polmata</i>	1226	<i>Lactuca</i>	ib.
<i>Leloja</i>	ib.	<i>paradoxa</i>	1225	<i>lanceolata</i>	1390
<i>Mo'ghada</i>	ib.	<i>Petalites</i>	ib.	<i>latissima</i>	ib.
Turnera	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>sibirica</i>	1224	<i>montana</i>	1380
<i>frutiscens</i>	ib.	<i>silvestris</i>	1225	<i>oryziformis</i>	1391
<i>Pumilea</i>	503	<i>spuria</i>	ib.	<i>papillosa</i>	ib.
<i>racemosa</i>	504	Tympanis	1285 ,	<i>pavonia</i>	1390
<i>rupestris</i>	503	1460		<i>porrifolia</i>	1392
<i>fidoides</i>	ib.	<i>saligna</i>	1460	<i>Priapus</i>	1391
<i>ulmifolia</i>	ib.	Typha	85 , 147	<i>purpurea</i>	1390
TURRÆA	657 , 679	<i>angustifolia</i>	147	<i>ramosa</i>	1391
680		<i>latifolia</i>	ib.	<i>reticulata</i>	1390
<i>glabra</i>	679			<i>rugosa</i>	1391
<i>lanceolata</i>	ib.	Ubium	779 , 839	<i>Sagarum</i>	1392
<i>maculata</i>	680	<i>quadrifarium</i>	839	<i>squamaria</i>	1390
<i>pubescens</i>	ib.	Ulex	1076 , 1093	<i>stellata</i>	1391
<i>sericea</i>	ib.	<i>capensis</i>	1093	<i>umbilicalis</i>	1390
<i>tomentosa</i>	ib.	<i>europæus</i>	ib.	<i>vermicularis</i>	1391
<i>virens</i>	679	Ulmus	305 , 456	Uncaria	299 , 370
Turritis	968 , 987 ,	<i>americana</i>	456	<i>gujanensis</i>	370
988		<i>campestris</i>	ib.	Uniola	88 , 183
<i>alpina</i>	988	<i>effusa</i>	ib.	<i>bipinnata</i>	183
<i>glabra</i>	987	<i>hollandica</i>	ib.	<i>mucronata</i>	ib.
<i>hirsuta</i>	988	<i>nemoralis</i>	ib.	<i>paniculata</i>	ib.
Tussilago	1164 ,	<i>pubescens</i>	ib.	<i>spicata</i>	ib.
1224-1226		<i>pumila</i>	ib.	Unona	282 , 869
<i>alba</i>	1225	Ulva	1285 , 1390 ,	<i>discreta</i>	869
<i>alpina</i>	ib.	1392		UNXIA	1161 , 1249
<i>Anandria</i>	1224	<i>articulata</i>	1391	<i>camphorata</i>	1249
<i>dentata</i>	1225	<i>codendulifolia</i>	1392	Uratea	656 , 677
<i>discolor</i>	ib.	<i>compressa</i>	1391	<i>gujanensis</i>	677
<i>Farfara</i>	ib.	<i>confervoides</i>	ib.	Urceolaria	296 , 390
<i>frigida</i>	ib.	<i>cuneata</i>	ib.	<i>exotica</i>	390
<i>hybrida</i>	1225	<i>dichotoma</i>	ib.	Urena	1000 , 1058 ,
<i>japonica</i>	ib.	<i>glandiformis</i>	ib.	1059	
<i>lutea</i>	ib.		ib.	<i>americana</i>	1058

Urena		Urtica		Utricularia	
<i>leptocarpa</i>	1058	<i>lappulacea</i>	271	<i>stellaris</i>	40
<i>lobata</i>	ib.	<i>laxa</i>	268	<i>subulata</i>	ib.
<i>multifida</i>	ib.	<i>lucida</i>	271	<i>vulgaris</i>	ib.
<i>procumbens</i>	ib.	<i>macrophylla</i>	270	Uvaria	782, 868
<i>reticulata</i>	ib.	<i>microphylla</i>	268	<i>javanica</i>	86.
<i>sinuata</i>	ib.	<i>nivea</i>	272	<i>lanceolata</i>	ib.
<i>tricuspis</i>	ib.	<i>nudicaulis</i>	268	<i>longifolia</i>	ib.
Typhalœa	1059	<i>numulariaefolia</i>	270	<i>zeylanica</i>	ib.
<i>viminea</i>	ib.	<i>palmata</i>	271	Uvularia	525, 546
		<i>parasitica</i>	ib.	<i>amplexifolia</i>	546
Urtica	217, 268-272	Parietaria	270	<i>cirrhuosa</i>	ib.
<i>æstuans</i>	271	<i>pilulifera</i>	269	<i>hirta</i>	ib.
<i>alata</i>	268	<i>pumila</i>	ib.	<i>lanceolata</i>	ib.
<i>alienata</i>	269	<i>radicans</i>	270	<i>perfoliata</i>	ib.
<i>arborea</i>	272	<i>repens</i>	ib.	<i>sessiliflora</i>	ib.
<i>argentea</i>	271	<i>reticulata</i>	ib.		
<i>baccifera</i>	ib.	<i>rhombea</i>	ib.	Vaccinium	601,
<i>balearica</i>	269	<i>ruderalis</i>	271		620-622
<i>betulifolia</i>	270	<i>rufa</i>	270	<i>album</i>	621
<i>canadensis</i>	271	<i>rugosa</i>	268	<i>amœnum</i>	ib.
<i>cannabina</i>	ib.	<i>ferrulata</i>	270	<i>angustifolium</i>	620
<i>capensis</i>	ib.	<i>sessiliflora</i>	271	Arctostaphylos	621
<i>capitata</i>	ib.	<i>spicata</i>	269	<i>bracteatum</i>	ib.
<i>ciliaris</i>	269	<i>stimulans</i>	272	<i>cereum</i>	620
<i>ciliata</i>	ib.	<i>stolonifera</i>	268	<i>ciliatum</i>	621
<i>cuneifolia</i>	270	<i>trianthemoides</i>	270	<i>corymbosum</i>	ib.
<i>cylindrica</i>	269	<i>urens</i>	ib.	<i>diffusum</i>	620
<i>depressa</i>	270	<i>villosa</i>	271	<i>frondosum</i>	621
<i>diffusa</i>	269	<i>virgata</i>	269	<i>fuscatum</i>	ib.
<i>dioica</i>	268	Utricularia	20, 39, 40	<i>hirtum</i>	620
<i>divaricata</i>	271	<i>alpina</i>	39	<i>hispidulum</i>	622
Dodartii	269	<i>bifida</i>	40	<i>ligustrinum</i>	621
<i>elongata</i>	ib.	<i>caerulea</i>	ib.	<i>macrocarpon</i>	622
<i>ferox</i>	270	<i>foliosa</i>	39	<i>meridionale</i>	ib.
<i>filiformis</i>	269	<i>fibrosa</i>	40	<i>mucronatum</i>	621
<i>frutescens</i>	272	<i>gibba</i>	ib.	<i>Myrtillus</i>	620
<i>gracilis</i>	269	<i>inflata</i>	ib.	<i>pallidum</i>	621
<i>grandifolia</i>	ib.	<i>instexa</i>	ib.	<i>resinosum</i>	ib.
<i>herniarioides</i>	270	<i>minor</i>	ib.	<i>stamineum</i>	620
<i>japonica</i>	271	<i>obtusata</i>	ib.	<i>tenellum</i>	621
<i>iners</i>	267	<i>pumila</i>	ib.	<i>uliginosum</i>	620
<i>interupta</i>	271	<i>purpurea</i>	ib.		

Vaccinium		Valeriana		Verbascum	294,
<i>venustum</i>	621	tuberosa	91	377, 378	
<i>virgatum</i>	ib.	villosa	92	<i>bicolle</i>	377
<i>virginicum</i>	622	Vallaris	137, 391	Blattaria	373
Vitis idæa	621	<i>indica</i>	391	Boerhaavii	ib.
VAHLIA	307, 463	VALLEA	294, 814	<i>Chaixi</i>	ib.
<i>capensis</i>	463	<i>stipularis</i>	814	<i>ferrugineum</i>	ib.
Valantia	214, 240,	Vallisneria	22, 80	<i>hemorrhoidale</i>	ib.
241		<i>spiralis</i>	80	lychnitis	ib.
Aparine	241	Vandellia	953	Myconi	ib.
<i>articulata</i>	ib.	<i>diffusa</i>	953	nigrum	ib.
Cruciata	ib.	Vangueria	299, 367	Osbeckii	ib.
Cucullaria	ib.	<i>madagascariensis</i>	367	phlomoïdes	ib.
<i>filiformis</i>	240	Varronia	295, 394	phoeniceum	ib.
<i>glabra</i>	241	<i>alba</i>	394	<i>pulverulentum</i>	ib.
<i>hispida</i>	245	<i>bullata</i>	ib.	sinuatum	ib.
<i>hypocarpa</i>	241	<i>curassavica</i>	ib.	<i>spinosum</i>	ib.
<i>muralis</i>	240	<i>globosa</i>	ib.	<i>thapsoides</i>	377
Valentia	601, 618	<i>humilis</i>	ib.	Thapsus	ib.
<i>ilicifolia</i>	618	<i>lineata</i>	ib.	Verbena	20, 41, 42
Valeriana	81, 91, 92	<i>macrostachya</i>	ib.	Aubletia	41
Calcitrapa	91	<i>martinicensis</i>	ib.	bonariensis	ib.
<i>celtica</i>	ib.	<i>mirabiloides</i>	ib.	<i>capitata</i>	42
Cornucopiæ	ib.	Vatairea	1076, 1085	<i>caroliniana</i>	ib.
<i>dentata</i>	92	<i>guyanensis</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>hastata</i>	ib.
<i>elongata</i>	ib.	VATICA	741, 748	<i>jamaicensis</i>	41
Locusta	ib.	<i>sinensis</i>	748	<i>indica</i>	ib.
<i>mixta</i>	ib.	Velezia	307, 459	<i>lappulacea</i>	ib.
<i>montana</i>	91	<i>rigida</i>	459	<i>mexicana</i>	ib.
<i>officinalis</i>	ib.	Vella	967, 969, 970	<i>mutabilis</i>	ib.
Pha	ib.	<i>annua</i>	969	<i>nodiflora</i>	ib.
<i>pyrenaica</i>	92	Pseudo-cytisus	970	<i>officinalis</i>	42
<i>rubra</i>	91	<i>tenuissima</i>	ib.	<i>orutica</i>	41
<i>saxatilis</i>	92	Veratrum	527, 589	<i>prismatica</i>	ib.
<i>scandens</i>	ib.	<i>album</i>	589	<i>procumbens</i>	42
<i>sibirica</i>	ib.	<i>luteum</i>	ib.	<i>spuria</i>	ib.
<i>sinensis</i>	ib.	<i>nigrum</i>	ib.	<i>stoechadiifolia</i>	41
<i>supina</i>	ib.	Sabadilla	ib.	<i>supina</i>	42
<i>tripteris</i>	91	<i>viride</i>	ib.	<i>triphyllo</i>	ib.
				<i>unicifolia</i>	ib.

Verbesina	1165,	Veronica		Viburnum	
1255 sq.		incana		28. hirtum	497
alata	1255	incisa		ib. Lantana	496
biflora	1256	laciniata		ib. Lentago	ib.
Botvellea	ib.	Lappago		30 macrophyllum	497
caerendulacea	ib.	latifolia		ib. nitidum	ib.
dichotoma	ib.	longifolia		28 nudum	496
fruticosa	ib.	mailandica		31 obovatum	ib.
gigantea	ib.	maritima		28 Opulus	ib.
laciniata	ib.	montana		30 prunifolium	ib.
Lavenia	ib.	multifida		ib. scandens	ib.
nodiflora	ib.	nummularia		31 ferratum	ib.
pinnatifida	ib.	officinalis		28 tinoides	ib.
suensis	ib.	paniculata		30 Tinus	ib.
virginica	ib.	pectinata		ib. tomentosum	497
Verticularia	1286,	peregrina		31 villosum	496
1480		pilosa		30 virens	497
hispida	1480	pinnata		28	
Pseudo-sphæria	ib.	prostrata		30	Vicia 1077, 1110-
pubescens	ib.	pumila		29	1112
		romana		31 angustifolia	1112
Veronica	19, 28- 31	salicifolia		29 benghalensis	1111
acinifolia	31	saxatilis		ib. biennis	ib.
agrestis	30	scutellata		ib. bithynica	1112
alpina	29	serpyllifolia		ib. bohémica	1110
Anagallis	ib.	sibirica		28 canescens	1111
aphylla	28	spicata		ib. caroliniana	1110
arvensis	30	spuria		ib. cassubica	1111
austriaca	ib.	succulenta		31 Clymenum	1112
Beccabunga	29	tenella		29 Cracca	1111
Bellardi	31	Teucrium		ib. dumetorum	ib.
bellidioides	29	triphylla		30 exstipulata	ib.
biloba	31	urticaefolia		ib. Faba	1112
camtschatica	29	verna		31 Gerardi	1111
carnea	ib.	virginica		28 globosa	1112
carolinensis	31	Viburnum	310, 496,	hybrida	ib.
catarractæ	29	497		lathyroides	ib.
Chamædrys	30	acerifolium	496	lutea	1111
decussata	ib.	castinoides	497	monantha	ib.
elliptica	29	cuspidatum	ib.	multiflora	1112
fruticulosa	ib.	dentatum	496	narbonensis	1111
hederæifolia	30	dilatatum	497	nissoliana	ib.
hybrida	28	erolum	ib.	onobrychoides	1112
				peregrina	

Vicia		Viola		Vitex 890, 962, 963
pisiformis	1110	oppositifolia	414	Agnus castus
fativa	1112	palmata	412	altissima
sepium	1111	palustris	ib.	divaricata
serratifolia	1112	parviflora	414	Leucoxyion
silvatica	1111	pedata	412	Negundo
tenuifolia	ib.	pinnata	ib.	ovata
Villarsia 306, 447		primulifolia	ib.	pinnata
aquatica	447	procumbens	413	sinuata
Vinca 294, 435		pubescens	ib.	trifolia
lutea	435	pumila	ib.	umbrosa
major	ib.	riphaea	ib.	Vitis 301, 421
minor	ib.	sagittata	412	arborea
pusilla	ib.	stipularis	414	heptaphylla
rosea	ib.	stricta	413	heterophylla
Viola 302, 412-414		suffruticosa	414	japonica
arborescens	414	tricolor	413	indica
arvensis	413	uniflora	ib.	Labrusca
biflora	ib.	villosa	412	laciniosa
calcarata	414	Vireia 1162, 1174		pentaphylla
Calceolaria	ib.	scabra	1174	trifolia
canadensis	413	VIRECTA 297, 334		vinifera
canina	ib.	biflora	334	vulpina
cenifia	ib.	Virola 526, 570		Vogelia 81, 107
cordata	412	sebifera	570	capitata
cornuta	414	Viscum 217, 273		Volkameria 890, 961
cucullata	412	album	273	aculeata
decumbens	413	antaroticum	ib.	japonica
diandra	414	capense	ib.	inermis
ennealperma	ib.	flavens	ib.	Kampferi
grandiflora	ib.	macrostachyon	ib.	scandens
hirta	412	opuntioides	ib.	ferrata
Hybanthus	414	pauciflorum	ib.	Volutella 647, 652,
Ipecacuanha	ib.	purpureum	ib.	1459 sq.
Itubu	ib.	rotundifolium	ib.	aphylla
Krockeri	412	rubrum	ib.	nuda
lanceolata	ib.	terrestre	ib.	volvata
mirabilis	413	verticillatum	ib.	Votomite 216, 278
montana	ib.	VISNEA 740, 767		gujanensis
nummularifolia	413	Mocanera	767	Voyria 293, 334
obliqua	412			caerulea
odorata	ib.			rosea

Wachendorfia 82	WINTERA 780, 852, 853	Xeranthemum	
120		<i>bellidioides</i>	1218
<i>graminifolia</i>	120	<i>canescens</i>	ib.
<i>paniculata</i>	ib.	<i>fulgidum</i>	1219
<i>thyrsiflora</i>	ib.	<i>imbricatum</i>	1218
Walculfa 998, 1029	Wisenia 312, 515	<i>paniculatum</i>	1219
<i>torrida</i>	1029	<i>proliferum</i>	1218
Wallenia 211, 246	Witheringia 211, 247	<i>recurvatum</i>	1219
<i>laurifolia</i>	246	<i>retortum</i>	1218
Waltheria 996, 1008, 1009	<i>sulanacea</i> 247	<i>sesamoides</i>	1219
<i>americana</i>		<i>speciosissimum</i>	1218
<i>angustifolia</i>	1008	<i>spinofum</i>	1219
<i>caroliniana</i>	ib.	<i>squamofum</i>	ib.
<i>elliptica</i>	1009	WITSENA 82, 107	ib.
<i>indica</i>	ib.	<i>maura</i>	107
<i>ovata</i>	ib.	Wornia 780, 851	
Webera 776, 820	<i>triquetra</i>	851	<i>stoloniferum</i>
<i>quinquenervia</i>	820	WULFERIA 20, 40	<i>variegatum</i>
WEIGELA 291, 337	<i>carinthiaca</i>	40	<i>vestitum</i>
<i>japonica</i>	337	WURMBEA 527, 587	<i>virgatum</i>
Weinmannia 602, 636	Xanthium 305, 464		Xerophyta 522, 530
<i>hirta</i>	<i>americanum</i>	464	<i>madagascariensis</i>
<i>parviflora</i>	<i>echinatum</i>	ib.	530
<i>pinnata</i>	<i>fruticosum</i>	ib.	Ximenia
<i>racemosa</i>	<i>orientale</i>	ib.	<i>americana</i>
<i>tomentosa</i>	<i>spinofum</i>	ib.	<i>elliptica</i>
<i>trifoliata</i>	<i>strumarium</i>	ib.	<i>inermis</i>
Willdenovia 298, 362	Xanthorrhiza 604, 646		Xiphidium 82, 119
<i>Schreberi</i>	<i>apiifolia</i>	646	<i>floribundum</i>
WILLICHIA	Xanthoxylum 312, 509		Xylocarpus 600, 611
<i>repens</i>	<i>caribæum</i>	509	<i>Granatum</i>
Willugbeja 296, 434	<i>Clava</i>	ib.	XYLOPHYLLA 311,
<i>accida</i>	<i>trifoliatum</i>	ib.	<i>angustifolia</i>
<i>gujanensis</i>		ib.	<i>latifolia</i>
	Xeranthemum 1163	ib.	<i>longifolia</i>
	<i>annuum</i>	1218	<i>montana</i>
	1218 sq.		Xylopi 282, 866
			<i>glabra</i>
			<i>muricata</i>
			Xylosma 771, 797
			<i>orbiculatum</i>
			<i>suaveolens</i>

<i>Xylostroma</i>	1287	<i>Zanonnia</i>	310, 500	<i>Zornia</i>	1076, 1096
1442		indica	500	bracteata	1096
<i>giganteum</i>	1442	<i>Zea</i>	85, 148	<i>Zostera</i>	781, 863
<i>Xyris</i>	83, 122	<i>Curagua</i>	148	ciliata	863
americana	122	Mays	ib.	marina	ib.
indica	ib.	<i>Zinnia</i>	1165, 1246	oceanica	ib.
<i>Xystris</i>	300, 390	<i>Bidens</i>	1246	stipulacea	ib.
Schreberi	390	multiflora	ib.	uninervis	ib.
		pauciflora	ib.	<i>Zygophyllum</i>	657,
		verticillata	ib.	681	
<i>Yucca</i>	525, 562	<i>Zizania</i>	526, 579	æstuans	681
aloifolia	562	aquat ca	579	album	ib.
Draconis	ib.	palustris	ib.	arborescens	ib.
filamentosa	ib.	terrestris	ib.	coccineum	ib.
Gloriosa	ib.	<i>Ziziphora</i>	20, 43	cordifolium	ib.
		acinoïdes	43	Fabago	ib.
<i>Zamia</i>	781, 863	capitata	ib.	maculatum	ib.
angustifolia	863	hispanica	ib.	microphyllum	ib.
Cycadis	ib.	tenuior	ib.	Morgiana	ib.
pumila	ib.	<i>Zægea</i>	1165, 1263	sessilifolium	ib.
<i>Zannichellia</i>	418	aleppica	1263	simplex	ib.
palustris	ib.	capensis	ib.	spinosum	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.

A belmoschus	1066	Aciphylla	480	Agastachys	145
Abies	1073	Acisonthera	605	Ageratoides	1200
Abrotanum	1209	Acnella	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	Agrimonoïdes	757
Acanthium	1190	Aeufi	443	<i>Agrostis</i>	163, 171,
Acarna	<i>ib.</i>	Adenanthera	554	Ahovai	433
Acetabulum	1365, 1459	<i>Adenopema</i>	1256	<i>Aira</i>	157, 176
Acetosa	586	Adhactota	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.	Alicastrum	12
Achirantha	427	Aeginetia	955	Alifanus	605
<i>Archyranthes</i>	426	Agallocha	203	Alkekeugi	381
Acidoton	1036	<i>Agara</i>	1390	Alliaria	983
Acinodendron	688	<i>Agaricus</i>	1430 sq. 1440	Allovia	8
Acinos	913	Agatum	1390	Alnus	282

<i>Aloë</i>	561	<i>Anthora</i>	838	<i>Aster</i>	1240
<i>Atoides</i>	852	<i>Anthriscus</i>	473	<i>Asteriscoides</i>	1261
<i>Alfinastrum</i>	643	<i>Antostaphylos</i>	621	<i>Asteriscus</i>	1270
<i>Alfne</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>Atamusco</i>	539
<i>Alyssum</i>	971	<i>Aphaca</i>	1109	<i>Athamanta</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>	45
<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>Arctotooides</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>Arcyria</i>	1467	<i>Auriscalpium</i>	1439
<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 sq.
<i>Ampeloprasum</i>	541	<i>Arguzia</i>	324	<i>Averrhea</i>	287
<i>Amsonia</i>	439	<i>Aria</i>	829	<i>Azadiracha</i>	681
<i>Anacampferos</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	
<i>Ananas</i>	529	<i>Armeriaca</i>	795	<i>Baccabunga</i>	29
<i>Anastomosis</i>	1449	<i>Armoracia</i>	975	<i>Baducca</i>	808
<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>Bankia</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>Anthemis</i>	1248, 1261	<i>Asparagus</i>	558	<i>Basiticum</i>	918
<i>Antheuphorbium</i>	1195	<i>Aspergillus</i>	1487	<i>Bastera</i>	1386
<i>Antholyza</i>	107	<i>Asa foetida</i>	479	<i>Batata</i>	574
				N n n n	

Batatus	341	Bottys	449, 893, 1018	Calycifloræ	770,
Batrachis	1015	Bourgati	467	778 sqq.	
Behan	1266	Bovista	1464	Calyptranthæ	792
Behen	712, 716	Brathys	1156	Camara	945
Belladonna	381, 539	Breynia	807	Cammarum	838
Bellidiastrum	1243	Bryopteris	1289	Campanella	1431
Benedicta	1268	Bryum	1326, 1328 sq.	Campanula	577
Benghas	417	Bubonium	1241	Camphora	650
Bengoin	650, 699	Buceras	702	Candel	747
Bergiana	628	Buchnera	41, 923	Candelabrum	439
Bergkia	651	Bulbine	554	Canifolia	476
Bermudiana	118	Bulbocastanum	475	Cantharellus	1430
Bernardia	1036	Bulbocodium	108, 535	Capillus Veneris	1316
Berula	482	Bunius	107, 486	Capraria	947
Beryllus	1416	Buphthalmum	1279	Caprea	74
Betel	76	Bupleurum	465	Caprifolium	368
Betonica	32	Burgoni	801	Caput galli	1126
Betulus	754	Bursa pastoris	474,	Caput Medusæ	198,
Beurreria	394	1383		759	
Bidens	1246, 1260	Byssus	1356	Caput Medusæ	1444
Bidens	1193			Caracalla	1102
Bihai	423	C aapela	1006	Caragana	1116
Bilimbi	128	Cacalioides	1276	Carambola	728
Bistorta	638	Cacao	1151	Carandas	806
Blakea	820	Cacatin	688	Carcharias	1474
Blattaria	378	Cachanlahuan	462	Cardamomum	9
Blechum	957	Cainito	395	Cardiaca	909
Blitum	205	Cakile	997	Cardinalis	356
Boæformis	138	Calaba	814	Carduelis	1184
Boaria	25	Calabura	811	Carduncellus	1192
Bohea	821	Calamintha	914	Cardunculus	1190,
Bois cochon	614	Calamus	568	1266	
Bois dentelle	632	Calceolaria	414	Cari	384
Boldus	566	Calceolus	62, 1436	Corica	96
Boletus	1440	Calcitrapa	91	Carota	474
Bombarda	1477	Calcitrapæ	1268	Carum	486
Bona nox	346	Calcitrapoides	ib.	Carvata	59
Bonarota	31	Calendula	1273	Carvi	491
Bonduc	672	Caliculus	1452	Caryophyllus	711
Bonducella	ib.	Calinea	805	Cascarilla	1029
Bonus Henricus	448	Callicornia	1245	Cassapa	96
Borbonia	651	Callipteris	1311	Cassia	649
Borbonia	1113	Callorocca	393	Cassine	287
Bosvallea	1256			Cassipurea	817

<i>Cassia</i>	785	<i>Chamaecyparissus</i>	1205	<i>Clavaria</i>	1484
<i>Castanea</i>	757	<i>Chamaedrys</i>	30	<i>Clavaria</i>	1474
<i>Catalpa</i>	940	<i>Chamaejasma</i>	634	<i>Clavis</i>	1421
<i>Catappa</i>	701	<i>Chamaelea</i>	94	<i>Clavus</i>	1420
<i>Cataria</i>	899	<i>Chamaemespilus</i>	841	<i>Clayus</i>	1405
<i>Catechu</i>	649, 804	<i>Chamaemoly</i>	544	<i>Clematitis</i>	591
<i>Catianus</i>	1105	<i>Chamaemorus</i>	857	<i>Clematis</i>	1244
<i>Catinus atrum</i>	495	<i>Chamaepeuce</i>	1202	<i>Clinopodium</i>	910
<i>Caucalis</i>	474	<i>Chamaepitys</i>	893	<i>Cliffortiana</i>	357
<i>Cauda felis</i>	554	<i>Chamaelyce</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>Charactera</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>Coeli rosa</i>	735
<i>Centauroides</i>	1268	<i>Cheiranthus</i>	949	<i>Cojan</i>	1114
<i>Centella</i>	468	<i>Cheiranthus</i>	986	<i>Colocasia</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>	419
<i>Cephalotes</i>	1201	<i>Chionanthus</i>	49	<i>Colubrina</i>	387
<i>Cerasus</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>Chrysoodon</i>	1422	<i>Commelina</i>	533
<i>Cerei</i>	784	<i>Chrysozonum</i>	556	<i>Commerlsonia</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>Cerwana</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>Ceterach</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>	373	<i>Cipura</i>	118	<i>Convolvulus</i>	639
<i>Chamaebuxus</i>	1082	<i>Citrullus</i>	101	<i>Convolvulus</i>	347
<i>Chamadrys</i>	895	<i>Cladium</i>	137	<i>Cookia</i>	675
<i>Chamaecerasa</i>	368	<i>Clathrus</i>	1390	<i>Copaja</i>	942
<i>Chamaecerasus</i>	795	<i>Clathrus</i>	1467	<i>Corallodendrum</i>	1087
<i>Chamaecistus</i>	594	<i>Clava</i>	760	<i>Corailoides</i>	1376, 1444
<i>Chamaecryta</i>	671	<i>Clava Herculis</i>	509	<i>Corallothiza</i>	56
				<i>N a n n a</i>	

I N D E X I I.

1652					
Coriaria	494	Cuphea	753	Dombeya	1037 sq.
Corindum	642	Cupula	1461	Donatia	207
Coris	1159	Curagua	148	Donax	194
Cornu Alces	1444	Curandas	433	Doria	1229
Cornu Cervi	ib.	Curcas	1027	Doronicum	1230, 1242
Cornucopiae	123	Curcuma	5	Dortmanna	355
Cornuti	875	Cururu	641	Doyenium	1145
Coronaria	842	Cyani	1264 sq.	Dorogonium	343
Coronopus	975	Cyathus	1430	Draba	972
Cota	1251	Cycadis	863	Draco	558, 1086
Cotoneaster	841	Cydonia	842	Dracontium	864
Cotula	1251	Cymbalaria	930	Dracunculus	864, 1212
Cotula	1248, 1255	Cyminum	484	Drakena	265
Cotyledon	516, 704	Cynapium	486	Droebachiense	1224
Courbail	667	Cynocrambe	745	Drymeja	143
Cracca	1111	Cynops	254	Dryopteris	1313
Crassula	519	Cynofurus	181	Dudaim	109
Crataecea	774	Cyparissus	766	Duhoon	287
Crater	1452	Cyphia	357	Dulcamara	383
Craterella	ib.	Cytisus	1098, 1127	Duna	173
Crista	671, 672				
Crista castrensis	1343	Daboecia	622	Ebenum	617
Crista galli	922, 1087, 1126	Daemia	444	Ebenus	1087
Crocodilia	1266 sq.	Dahi	807	Ebulus	497
Crocodilium	1267	Dalea	1139, 1198	Ecastaphyllum	1086
Crossopetalum	255	Dalbarda	857	Ecbolium	32
Crotalaria	665	Damasconium	592	Echinomelocacti	784
Croton	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	Dicranum	1328	Elegia	201
Crux Andrae	1160	Dictamnus	912	Elengi	612
Cubeba	77	Didire	1104	Elephas	922
Cucullaria	241, 1079	Didymadon	1333	Ellisia	960
Cucurbitula	1475	Diervilla	369	Elutera	505
Cujavillus	786	Digitalis	1428	Elvela	1440, 1442
Cujete	943	Dilleniana	718, 1040	Emblica	203
Culcita	1314	Dioscoridis	965, 1180,	Embolus	1467
Cunilaban	649		1220	Emerus	1118
Cumete	787	Docha	173	Endivia	1184
Cunonia	112	Dolichos	1094, 1106	Endocarpon	1370

<i>Ensete</i>	567	<i>Faga</i>	284	<i>Galactia</i>	1107
<i>Entada</i>	801	<i>Fagopyrum</i>	639	<i>Galanga</i>	8
<i>Ephemerum</i>	331	<i>Falcaria</i>	483	<i>Galatta</i>	476
<i>Epidendrum</i>	1466	<i>Falx</i>	176	<i>Galbanum</i>	484
<i>Epidendrum</i>	60	<i>Farfara</i>	1225	<i>Gale</i>	284
<i>Epigeios</i>	172	<i>Farfetia</i>	985	<i>Galeobdolon</i>	905
<i>Epipactis</i>	469	<i>Falciola</i>	66	<i>Galium</i>	235
<i>Epiphyllanthus</i>	499	<i>Favus</i>	1436	<i>Gandarusca</i>	33
<i>Epipogium</i>	55	<i>Ferulago</i>	478	<i>Garcini</i>	104
<i>Epithymum</i>	285	<i>Festuca</i>	182	<i>Geaster</i>	1465
<i>Epixylon</i>	1471	<i>Fibula</i>	1421	<i>Genista</i>	1089
<i>Eragrostis</i>	180, 183	<i>Ficaria</i>	877	<i>Gentiana</i>	618
<i>Erianthos</i>	1039	<i>Ficoides</i>	1195	<i>Georgia</i>	1327
<i>Erinacea</i>	1100	<i>Ficus indica</i>	785	<i>Gerascanthes</i>	392
<i>Erinaceus</i>	1439	<i>Filipendula</i>	850	<i>Gerbera</i>	243
<i>Erinus</i>	352, 357	<i>Filix</i>	1370	<i>Gethyllis</i>	564
<i>Erioccephalus</i>	1277	<i>Filix femina</i>	1312	<i>Geum</i>	705
<i>Eriopila</i>	574	<i>Filix mas</i>	ib.	<i>Ghesperubilla</i>	432
<i>Eristhales</i>	1189	<i>Filum</i>	1384	<i>Gigas</i>	1448
<i>Ermnea</i>	836	<i>Fiorniana</i>	1034	<i>Gijef</i>	403
<i>Eruca</i>	989	<i>Fissidens</i>	1338	<i>Gingidium</i>	474, 481
<i>Erucago</i>	991	<i>Fistula</i>	669	<i>Githago</i>	785
<i>Erucaria</i>	ib.	<i>Flagellum</i>	138, 1389	<i>Glaucium</i>	809
<i>Erucastrum</i>	989	<i>Flammula</i>	873, 877	<i>Glaux</i>	1134
<i>Ervilia</i>	1113	<i>Flos aëris</i>	63	<i>Globba</i>	6
<i>Erysiphe</i>	1486	<i>Flos aquæ</i>	1396	<i>Glycina</i>	1086
<i>Erythrina</i>	1088	<i>Flos cobalti</i>	1397	<i>Gnaphalium</i>	1220, 1282
<i>Erythroxyton</i>	400,	<i>Flos cuculi</i>	736	<i>Gnemon</i>	1003
1028		<i>Flos jovis</i>	735	<i>Gnidia</i>	24
<i>Esculus</i>	645	<i>Fœniculum</i>	941	<i>Gnidium</i>	632
<i>Efula</i>	766	<i>Fœnum græcum</i>	1146	<i>Gnomon</i>	1477
<i>Eucomis</i>	545	<i>Fragaria</i>	861	<i>Gorteria</i>	1192
<i>Eugenia</i>	792	<i>Frangula</i>	399	<i>Gossypium</i>	1040
<i>Euodia</i>	258	<i>Frisea</i>	428	<i>Granatum</i>	98, 611,
<i>Eupatoria</i>	757	<i>Fruetifloræ</i>	772,	793	
<i>Euphorbia</i>	442	778 <i>sqq.</i>		<i>Granum Paradisi</i>	5
<i>Eustachiana</i>	807	<i>Fumana</i>	823	<i>Grimmia</i>	1334
<i>Euterpe</i>	569	<i>Fumus</i>	1421	<i>Grossularia</i>	420
		<i>Funaria</i>	1327	<i>Grossulariæ</i>	419
		<i>Fungoidaster</i>	1452	<i>Gryllus</i>	165
F		<i>Fusus</i>	1408	<i>Guaicuru</i>	652
<i>Faba</i>	1112			<i>Guera</i>	614
<i>Fabago</i>	681	G		<i>Guazuma</i>	1151
<i>Faba indica</i>	1104	<i>Gærtnera</i>	1386	<i>Guidonia</i>	816
<i>Faba nigrita</i>	1102	<i>Gaguedi</i>	225		
				N n n n 3	

<i>Gutta</i>	810	<i>Hirundo</i>	1452	<i>Ilex dodon</i>	99
<i>Gymnandra</i>	922	<i>Holodendron</i>	1116	<i>Illecebrum</i>	1345
<i>Gymnostomum</i>	1333	<i>Holoschoenus</i>	125	<i>Illecebrum</i>	427
		<i>Holothea</i>	718	<i>Ina</i>	801
		<i>Horminum</i>	45	<i>Infundibulum</i>	1452
<i>Hælava</i>	932	<i>Hospita</i>	683	<i>Inophyllum</i>	814
<i>Hæmanthus</i>	540	<i>Hura</i>	9	<i>Intybus</i>	1184
<i>Hæmastigma</i>	1455	<i>Huggan</i>	683	<i>Jolithus</i>	1356
<i>Hæmatomma</i>	1361	<i>Hyacinthus</i>	1416	<i>Jonquilla</i>	536
<i>Halicacabum</i>	642	<i>Hyacinthus</i>	532	<i>Jonthiaspi</i>	977
<i>Hamcur</i>	204	<i>Hydnora</i>	1005	<i>Ipecacuanha</i>	414
<i>Hapalanthus</i>	121	<i>Hydrolapathum</i>	584	<i>Iria</i>	132
<i>Harmala</i>	750	<i>Hydropiper</i>	638, 643	<i>Irio</i>	982
<i>Harra</i>	990	<i>Hyleanthus</i>	414	<i>Ischæmum</i>	164
<i>Hartogia</i>	409	<i>Hypericum</i>	1069	<i>Isnardi</i>	1267
<i>Hæspan</i>	136	<i>Hypochæris</i>	1177	<i>Isoira</i>	727
<i>Hæstle</i>	1175	<i>Hypocistis</i>	745	<i>Ituba</i>	414
<i>Hæuponis</i>	1198	<i>Hypoglossum</i>	105	<i>Jujuba</i>	401
<i>Hedwigia</i>	1331	<i>Hypopnylladendron</i>	222	<i>Jungia</i>	420
<i>Hedypnois</i>	1182	<i>Hypophyllum</i>	104	<i>Jussieua</i>	768
<i>Hedysarum</i>	1086,	<i>Hypopithys</i>	635	<i>Justicia</i>	960
	1127 sq.	<i>Hypoxylon</i>	1465, 1474	<i>Iva</i>	893
<i>Heisteria</i>	1082	<i>Hypsolodendron</i>	494	<i>Ivira</i>	1034
<i>Helenium</i>	1240	<i>Hypopifolia</i>	753	<i>Ixia</i>	117, 119, 1005
<i>Heleonaster</i>	139	<i>Hysterophorus</i>	375	<i>Ixina</i>	278
<i>Helianthemum</i>	825	<i>Hystrix</i>	195, 198, 959,		
<i>Helimus</i>	450		1092, 1476		
<i>Helix</i>	420				
<i>Helix</i>	72	<i>Jabotapita</i>	682	K	
<i>Helminthochor-</i>		<i>Jacea</i>	1265	<i>Kaki</i>	617
<i>ton</i>	1394	<i>Jacea</i>	1263 sq.	<i>Kali</i>	127, 452
<i>Helonias</i>	548	<i>Jacobæa</i>	1228	<i>Kalmianum</i>	1156
<i>Helvella</i>	1430 sq.	<i>Jalappa</i>	342, 377	<i>Kanki</i>	612
<i>Helxine</i>	639	<i>Jambos</i>	787	<i>Karetas</i>	529
<i>Hemionitis</i>	1301	<i>Janipha</i>	1027	<i>Karka</i>	172
<i>Hepaticæ</i>	870	<i>Jaroba</i>	943	<i>Karstiensis</i>	1147
<i>Herba venti</i>	911	<i>Jatiauca</i>	339	<i>Kataf</i>	614
<i>Hermannia</i>	519	<i>Iberis</i>	973	<i>Kerere</i>	941
<i>Hesperis</i>	981	<i>Icaca</i>	796	<i>Keule</i>	850
<i>Hibiscus</i>	1060 sq.	<i>Idatimon</i>	819	<i>Keura</i>	12
<i>Hippocastanum</i>	595	<i>Jemadophila</i>	1358	<i>Kleinia</i>	1195
<i>Hippocrepis</i>	1310	<i>Jeminicus</i>	132	<i>Kœlpinia</i>	1183
<i>Hippomarathrum</i>	489	<i>Ilex</i>	644	<i>Kœltreutera</i>	517, 1327
<i>Hirculus</i>	706				681
				<i>Kœtjape</i>	427
				<i>Kopela</i>	

L abellum	1455	Leptaurea	1263	Lucidor	113
Lablab	1103	Leptostachyon	921	Luffa	101
Labrusca	421	<i>Leskea</i>	1341	Luma	790
Laburnum	1115	Leucadendron	1154	Lunaria	585, 1292
Lacryma	149	<i>Leucadendron</i> . 221 <i>sq.</i>		Lupinaster	1140
Lactuca	1391	Leucanthemum	1247	<i>Lupulina</i>	1143 <i>sq.</i>
Ladanum	905	Leucoglochin	139	Lupulus	451
Lagetto	632	Leucoxylon 651, 942,		Luteola	758
<i>Lagopoda</i>	1141 <i>sq.</i>	963		Lychnidea	951
Lagopus	221, 1008	Levisanus	224	Lychitis	378, 910
Lampas	1064	Levisticum	481	<i>Lycium</i>	394
<i>Lampugeng</i>	6	Libanitis	893	Lycogala	1471
Lancea	1191, 1315,	Libanotis	476, 478	Lycoperdon 1466, 1471	
1293		<i>Licaria</i>	574	<i>Lycoperdon</i>	1459
Lanceola	67	Ligta	564	1470 <i>sq.</i> 1473, 1481	
Lanceolaria	1084	<i>Ligustrum</i>	26	Lycopersicon	384
Languas	7	Liliago	555	Lygistum	277
<i>Languas</i>	6	Lilia Agarinthus	552	<i>Lysimachia</i>	332
Lantana	496	Liliastrum	555		
Lapeironia	108	Liliifera	867		
Lappa	1184	<i>Lilium convallium</i>	559	M acqui	751
Lappago	30	Lima	184, 456	Macucu	396
Lappula	315, 750	Limonium	511	Macula	1475
Larix	1072	Linaria	931	<i>Mafia</i>	1329
Lasianthus	1069	Lineatus	1104	Magaca	121
Lathyris	763	Lingua 59, 877, 1276,		Mahagoni	680
Latus	617	1295, 1429, 1477		Mahaleb	795
Laurentia	357	Linophyllum	428	Majeta	691
Laureola	631	Linofyris	1203	Majorana	913
Laurocerasus	794	<i>Linum</i>	289	Makal	792
Lavenia	1256	<i>Linum stellatum</i>	331	Malus	842
Lebbek	802	Linza	1391	<i>Mammea</i>	1039
<i>Leerfia</i>	1331	Lobelia	361	Mancinella	1003
Leloja	403	Locusta	92	Mandragora	381
Lencea	110	Lœflingiana	192	Manghas	433
Lens	1113	Lomenia	112	<i>Minghas</i>	674
Lentago	496	Lonchitis	1309	Mangle	747
Lentiscus	457	<i>Lonchophyllum</i>	59	Mangostana	748
Leonatis	910	<i>Lonicera</i>	333	Manihot 1027, 1067	
<i>Leontica</i>	767	Lophanthes	898	<i>Mapania</i>	122
Leontopetalon	556	<i>Lotoidea</i>	1140 <i>sq.</i>	Mappa	1074, 1397
Leontopodium	1278	Lotus	400 812	Mariscus	135
Leonurus	6, 910	<i>Lotus</i>	1097 <i>sq.</i>	<i>Marmelos</i>	774
		Lubia	1105	Marmetos	749

Marototoni	466	Mitra	1450	Miconis	1248
Marrubialstrum	909	Mitreola	333	Myofuros	64
Marsilea	1297	Mnium	1326, 1331, 1336, 1348 <i>sqq.</i>	Myrica	1382
Martagon	545	Mocanera	767	Myrobalanos	729
Maru	913	Moghadd	403	Myrrhina	1018
Marum	894	Mokufn	1449	Myrthiphyllum	363
Mastichina	913	Molle	683	Myrtillus	620
Matichodendron	397	Mollugo	239, 506	Mystax	1014
Matrella	169	Moly	544	Myxa	392
Matricaria	1244, 1250	Mombin	729		
Max	1102	Monetaria	1084	Nagi	284
Mays	148	Monnieria	37	Napeta	401
Meadia	328	Monorchis	57	Napellus	838
Medica	1152	Monsoniana	626	Napus	988
Menium	341, 350	Moræa	114	Nardus	166
Medulla panis	1438	Moringa	673	Narthecia	554
Melanium	753	Morio	52	Nasturtium	980
Melanocardium	943	Morsus ranæ	654	Neckera	1340
Meleagris	545	Moryfana	681	Negando	616
Melhania	1028	Moschatellina	643	Negundo	963
Meliloba	566	Moscheatos	1005	Nelumbo	812
Meliloti	1140	Moschus	1263	Neoltia	59
Melissophyllum	916	Mouriri	678	Nepeta	914
Melo	100	Mourocenia	497	Nepetella	900
Melocactus	784	Mucedo	1484, 1486	Nepita	914
Melongena	384	Mucilago	1466	Nica	1116
Melopepo	101	Mucor	1425, 1481	Nidus	1301
Mercurialis	94	Mucor	1357, 1462, 1466, <i>sqq.</i> 1471, 1484, 1487	Nidus avis	56
Mercurialis	468	Mungo	1102	Nigellastrum	722
Merjamia	48	Mungos	333	Nigrina	927
Meriana	113	Murcila	723	Nil	340
Merianella	<i>ib.</i>	Murex	965	Ninfi	483
Metel	379	Murrubium	1198	Niruri	203
Metkan	634	Murucuja	501	Nissolia	1109
Metopium	494	Musa	423	Noli tangere	415
Meum	486	Muscari	560	Noftar	1447
Megereum	631	Muscipula	716	Noucheli	811
Michelianus	129	Mussaenda	433	Nuga	673
Micranthus	399	Mutellina	485	Nummularia	331
Microcos	818	Mutellina	1210	Nummularius	401
Milium	160	Myagrurn	971	Nutrix	1098
Millefolium	1254			Nux Vomica	387
Mini	787				
Mioga	6				

<i>Nyctanthe</i>	233	<i>Paliurus</i>	400	<i>Pepo</i>	101
<i>Nicotelea</i>	1330	<i>Pallas</i>	1101	<i>Perado</i>	287
		<i>Pallor</i>	1400	<i>Paragua</i>	497
O		<i>Palmetta</i>	1388	<i>Perebea</i>	96
<i>Occarium</i>	1439	<i>Palmetto</i>	569	<i>Peteskia</i>	786
<i>Ochrus</i>	1108	<i>Palove</i>	1028	<i>Periclymena</i>	368
<i>Octoblepharis.</i>	1331	<i>Panaces</i>	480	<i>Peripea</i>	952
<i>Odosperma</i>	1453	<i>Papacocco</i>	1116	<i>Periploca</i>	439
<i>Oculus Cati</i>	1217	<i>Pandacaki</i>	434	<i>Persea</i>	650
<i>Oculus Christi</i>	1240	<i>Panicum</i>	166, 196	<i>Persica</i>	793
<i>Ocymum</i>	902	<i>Papaver</i>	1053	<i>Persicaria</i>	637 sq.
<i>Odontites</i>	923	<i>Papaya</i>	701	<i>Personata</i>	1184
<i>Onoplia</i>	401	<i>Papillaria</i>	1377	<i>Pes capreae</i>	244
<i>Offa</i>	1404	<i>Papiria</i>	564	<i>Pes tigridis</i>	347
<i>Oleander</i>	435	<i>Papyrus</i>	133	<i>Petalites</i>	1225
<i>Oltaria</i>	818	<i>Pardalianches</i>	1243	<i>Petesia</i>	277
<i>Olus atrum</i>	490	<i>Pareira</i>	1006	<i>Petrofelinum</i>	493
<i>Onites</i>	912	<i>Parelias</i>	764	<i>Petigerae</i>	1373
<i>Onobrychis</i>	1126, 1133	<i>Parellus</i>	1364	<i>Peziza</i>	1478
<i>Ononides</i>	768	<i>Parietaria</i>	268	<i>Peziza</i>	1431, 1450,
<i>Opobalsamum</i>	614	<i>Paronychia</i>	427		1461
<i>Opopanax</i>	490	<i>Parqui</i>	388	<i>Pharnaceum</i>	105
<i>Oporina</i>	1242	<i>Parretaria</i>	270	<i>Phegopteris</i>	1310
<i>Opulus</i>	496	<i>Parsonia</i>	753	<i>Phellos</i>	643
<i>Opuntia</i>	785	<i>Parterium</i>	1135	<i>Phelypæa</i>	924
<i>Orellana</i>	812	<i>Parthenium</i>	1249	<i>Phlegmaria</i>	1289
<i>Oreofelinum</i>	476	<i>Passerina</i>	633	<i>Phleum</i>	75
<i>Orfota</i>	803	<i>Patagua</i>	1026	<i>Phlomidis</i>	962
<i>Orchis</i>	61	<i>Patientia</i>	584	<i>Phœnix</i>	180, 190
<i>Ormithis</i>	51	<i>Patumo</i>	812	<i>Phœnopyrum</i>	841
<i>Ornus</i>	75	<i>Pavetta</i>	364	<i>Phormium</i>	532
<i>Orontium</i>	934	<i>Pavia</i>	595	<i>Phu</i>	91
<i>Orthotricha</i>	1335	<i>Payco</i>	448	<i>Phyllica</i>	410
<i>Orvala</i>	904	<i>Pecan</i>	755	<i>Phyllanthos</i>	785, 1050
<i>Osmunda</i>	1385	<i>Pecten</i>	487	<i>Phyllanthus</i>	499
<i>Ostruthium</i>	488	<i>Pectis</i>	1245	<i>Phyteuma</i>	356, 758
<i>Ostrya</i>	754	<i>Pelecinus</i>	1137	<i>Pica</i>	1306
<i>Otites</i>	713, 1307	<i>Peloria</i>	931	<i>Picea</i>	1073
<i>Oxyacantha</i>	830	<i>Pemphis</i>	753	<i>Picris</i>	1178
<i>Oxycedrus</i>	1004	<i>Penæa</i>	1082	<i>Piteolus</i>	1458
<i>Oxycoccus</i>	622	<i>Pentapetes</i>	1038	<i>Pilosella</i>	1176
		<i>Pentstamon</i>	928	<i>Pilularia</i>	1383
P		<i>Peplis</i>	761	<i>Pimenta</i>	792
<i>Padus</i>	794	<i>Peplus</i>	763	<i>Pitaster</i>	1071
<i>Pagapata</i>	747				

<i>Pinastra</i>	226	<i>Pseudoæmella</i>	1193	<i>Rapa</i>	988
<i>Pinea</i>	1072	<i>Pseudobrasiliun</i>	417	<i>Raphanistrum</i>	990
<i>Pinguin</i>	529	<i>Pseudocaspicum</i>	383	<i>Rapunculus</i>	348
<i>Piperella</i>	914	<i>Pseudochamædry</i>	30	<i>Rarania</i>	485
<i>Piperita</i>	258	<i>Pseudochamæpitys</i>	893	<i>Ratabulum</i>	1344
<i>Piriri</i>	746	<i>Pseudo - China</i>	583,	<i>Relhania</i>	1207 sq.
<i>Piscidium</i>	972		1227	<i>Remirea</i>	122
<i>Pistilochia</i>	591	<i>Pseudococcinea</i>	48	<i>Rete</i>	1449
<i>Pisum</i>	1446	<i>Pseudocyperus</i>	146	<i>Reticularia</i>	1466
<i>Pitajaya</i>	784	<i>Pseudocytifus</i>	970	<i>Rhabarbarum</i>	654
<i>Pithyusa</i>	764	<i>Pseudodictamnus</i>	909	<i>Rhagadiolus</i>	1183
<i>Placenta</i>	1419, 1475	<i>Pseudonarcissus</i>	535	<i>Rhapontica</i>	1265 sq.
<i>Placomium</i>	1385	<i>Pseudoplatanus</i>	616	<i>Rhaponticum</i>	654
<i>Plantago</i>	591	<i>Pseudopsidium</i>	787	<i>Rhodora</i>	694
<i>Plectanthrus</i>	917	<i>Pseudosphæria</i>	1480	<i>Rhoeas</i>	809
<i>Pneumonanth</i>	460	<i>Psora</i>	1365	<i>Ribes</i>	654
<i>Poa</i>	174	<i>Psoralea</i>	1128	<i>Ribesia</i>	419
<i>Podagraria</i>	493	<i>Psyllium</i>	254	<i>Ricinella</i>	1036
<i>Polemonium</i>	345	<i>Ptarmica</i>	1252	<i>Ricinocarpos</i>	1031
<i>Pohlia</i>	1335	<i>Ptelea</i>	618	<i>Ripogonum</i>	583
<i>Polium</i>	896	<i>Pteranthus</i>	281	<i>Ritiro</i>	1280
<i>Pollveria</i>	841	<i>Pterococcus</i>	767, 833	<i>Robur</i>	644
<i>Polygonatum</i>	550	<i>Pterota</i>	258	<i>Rocella</i>	1377
<i>Polygonatum</i>	559	<i>Pulegium</i>	903	<i>Rocoubea</i>	836
<i>Polypodium</i>	1316, 1321	<i>Pulicaria</i>	1241	<i>Rosa marina</i>	1381
<i>Pomum</i>	541	<i>Pulmonaria</i>	1366	<i>Rosa sinensis</i>	1065
<i>Pongelium</i>	726	<i>Pulsatilla</i>	870	<i>Rotang</i>	570
<i>Ponteria</i>	248	<i>Pumilea</i>	503	<i>Rothmannia</i>	434
<i>Porophyllum</i>	1196	<i>Pungam</i>	1086	<i>Rotula</i>	1424
<i>Portula</i>	578	<i>Pyracantha</i>	840	<i>Royoc</i>	371
<i>Portulacastrum</i>	834	<i>Pyretrum</i>	1251	<i>Ruellia</i>	964
<i>Posoposa</i>	701			<i>Rugi</i>	195
<i>Præcox</i>	862	Q		<i>Ruhamon</i>	248
<i>Priapus</i>	1391	<i>Quamoctil</i>	345	<i>Russula</i>	1401
<i>Primula</i>	325	<i>Quapara</i>	724	<i>Ruta muraria</i>	1304
<i>Prinus</i>	644	<i>Quebitea</i>	596	<i>Ruyfchiana</i>	915
<i>Prionitis</i>	959	<i>Quila</i>	195		
<i>Prismatocuspi</i>	352	<i>Quivisia</i>	682		
<i>Proteus</i>	1463			S	
<i>Protium</i>	614	<i>Radula</i>	945, 1234	<i>Sabadilla</i>	589
<i>Pseud Acacia</i>	1115	<i>Ramaria</i>	1444	<i>Sabdariffa</i>	1066
<i>Pseudacorus</i>	115	<i>Ramoatchi</i>	852	<i>Salanthus</i>	256
<i>Pseudarmeria</i>	510			<i>Sæneb</i>	496
<i>Pseudhyssopus</i>	896			<i>Sagarum</i>	1392, 1447
				<i>Sagittifolia</i>	812

Sagu	570	Scopa	202	Siliquastrum	666
Salicaria	752	Scoparia	449	Simaruba	682
Salina	1004	Scopolia	380	Simira	93
Saljunca	91	Scordium	896	Sipho	592
Salfilla	564	Scorodonia	896, 937	Siriboa	76
Salfola	422	Scorodoprasum	542	Sisarum	483
Salviastrum	895	Scorpiurus	1123	Silytrinchium	115
Sambuc	23	Scorpius	1089	Smilax	559
Sambucina	420	Scurrule	575	Soda	452
Samia	911	Scutellaria	1362	Soja	1105
Samyda	700	Sebestena	392	Solandra	468
Sanseverina	561	Secamone	440	Solandra	360
Santolina	1253	Sedum	517	Solanum	382
Saphia	982	Sejal	802	Soldanella	343
Saponaria	460, 642	Selago	1289	Solidago	1204
Sapota	573	Selago	27, 226 sq. 951	Sonneratia	747
Sappan	672	Semen	1481	Sophera	670
Sarcocolla	249	Seminutum	1458	Soryhum	173
Sarsaparilla	582	Semfek	1211	Sparganophora	1197
Sasanqua	1069	Senecio	1276	Spartium	1094
Sassafras	651	Senega	1083	Spartum	123
Saururus	597	Senejal	803	Speculum	352
Saxifraga	716	Senna	669	Spelta	200
Scabiosa	1265	Sennæ	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
Schinoides	458	Serraria	252	Spina Christi	400
Schoenanthus	164	Serratula	1202, 1266	Squamula	1430
Schœnoides	125, 578	Sesban	1121	Stæhelina	1219
Schœnoprasum	543	Sibthorpia	595	Staphis agria	837
Schœnus	75, 122, 132,	Sida	1040	Stelis	576
139		Sideroxyloides	726	Stella	1134
Sciadaphyllum	509	Sidooides	503	Stewartia	1069
Scirpus	122	Silaus	477	Stigma	1476
Sclarea	47	Silene	709, 736	Stilbum	1484
Scleria	137	Siler	479	Stipa	177
Scolopendium	1301	Siliqua	431	Stæbe	1267
Scolymus	223, 1190				

Stoebe	1264	Telephium	731	Totta	623
Stoechus	900	Tenageia	572	Toxicaria arbor	389
Stratiotes	365	Tendo	1384	Toxicodendrum	494
Strathiopteris	1293	Terebinthus	457	Trachelium	350
Styraciflua	832	Termis	1100	Tradescanti	1233
Suber	644	Tetragonotheca	1270	Tragacantha	1135
Sunsub	668	Terrahit	905	Tragium	492
Sur	97	Tetralix	627	Tragoriganum	913
Surubea	407	Tetraphis	1327	Tragus	452, 1272
Swarzia	1321	Teuerium	29	Tremella	1369
Sycomorus	96	Thaliana	987	Tremella	1459
Symphoricarpos	369	Thamnia	816	Trenta	229
		Thapfi	939	Trichia	1470
		Thapsus	377	Trichia	1468
Taab	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	Thunbergia	433	Trichosanthes	500
Tagetes	1277	Thymbra	897	Trionum	1067
Tagore	383	Thymethæa	631	Triplium	843
Talus	1475	Thymifolia	753	Tripolium	1232
Tamaquarina	438	Thirsine	745	Trixago	923
Tamonea	37, 689	Tibuchina	691	Troglodytarum	567
Tanacetum	1207, 1277	Tiburbu	812	Uscampaca	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	355
Tapura	93	Tithymoloides	ib.	Turbith	489
Taquari	746	Tobira	407	Turpethum	341
Taraxacon	1175	Tococa	690	Typhalæa	1059
Taraxacon	1174 sq.	Toka	98		
Tartouaira	631	Tomex	246, 745	Ulmaria	850
Tataria	992	Tonxat	8	Ulva	1446
Tatula	329	Toqueve	393	Umbilicariæ	1374
Tazetha	536	Tora	668	Umbilicus	730
Teff	174	Tordyllum	473	Umbraculum	1419
Telankotta	387	Tortula	1333	Umbros	32

Unedo	697	Verbesina	1250	Wedelia	1270
Ungi	790	Verbesina	1193	Weissia	1334
Unguis Cati	800	Vernix	494	Winterania	749
Uregu	868	Vesicaria	977	Wolgericus	1114
Urinary	203	Vesicaria	1142 sq.		
Urtica	267	Vespertilio	501, 642	Xanthocarpus	841
Usnea	1379	Vincetoxicum	445	Xanthoxylum	283
Usnea	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	Visnaga	474		
Uvaria	561	Vitalba	873	Yervemora	455
Uva ursi	697	Vitaliana	325		
Uvea	1448	Viticella	873		
Uvedelia	1270	Vitis idæa	621		
Uvifera	640	Vochy	20	Zabucajo	819
		Volucris	57	Zanonia	121
		Vourcapoa	1086	Zatachendi	917
Vaalac	918	Vuapa	93	Zeocriton	199
Vacaria	710	Vulneraria	1099	Zerumbet	5
Vaccinium	622	Vulvaria	449	Zeugiter	148
Valdivia	195			Zingiber	5
Valerandi	358	Wampi	675	Zizyphus	400
Vanilla	63	Watsonius	111	Zuzygium	792
Venetum	1262	Webera	1330	Zygis	913
Verbascum	938				

F I N I S.