



508

L849

9165

LIBRARY

OF THE

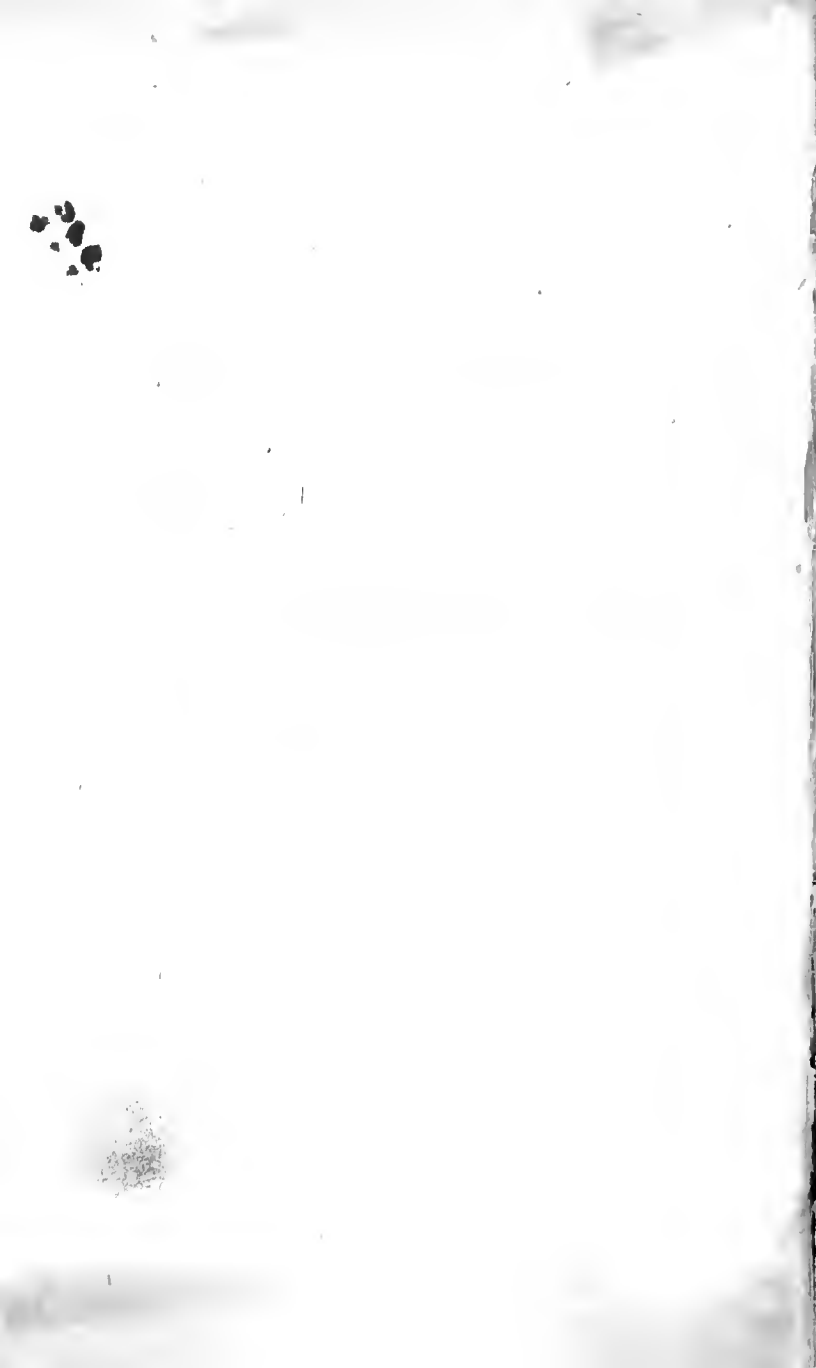
UNIVERSITY OF VERMONT.

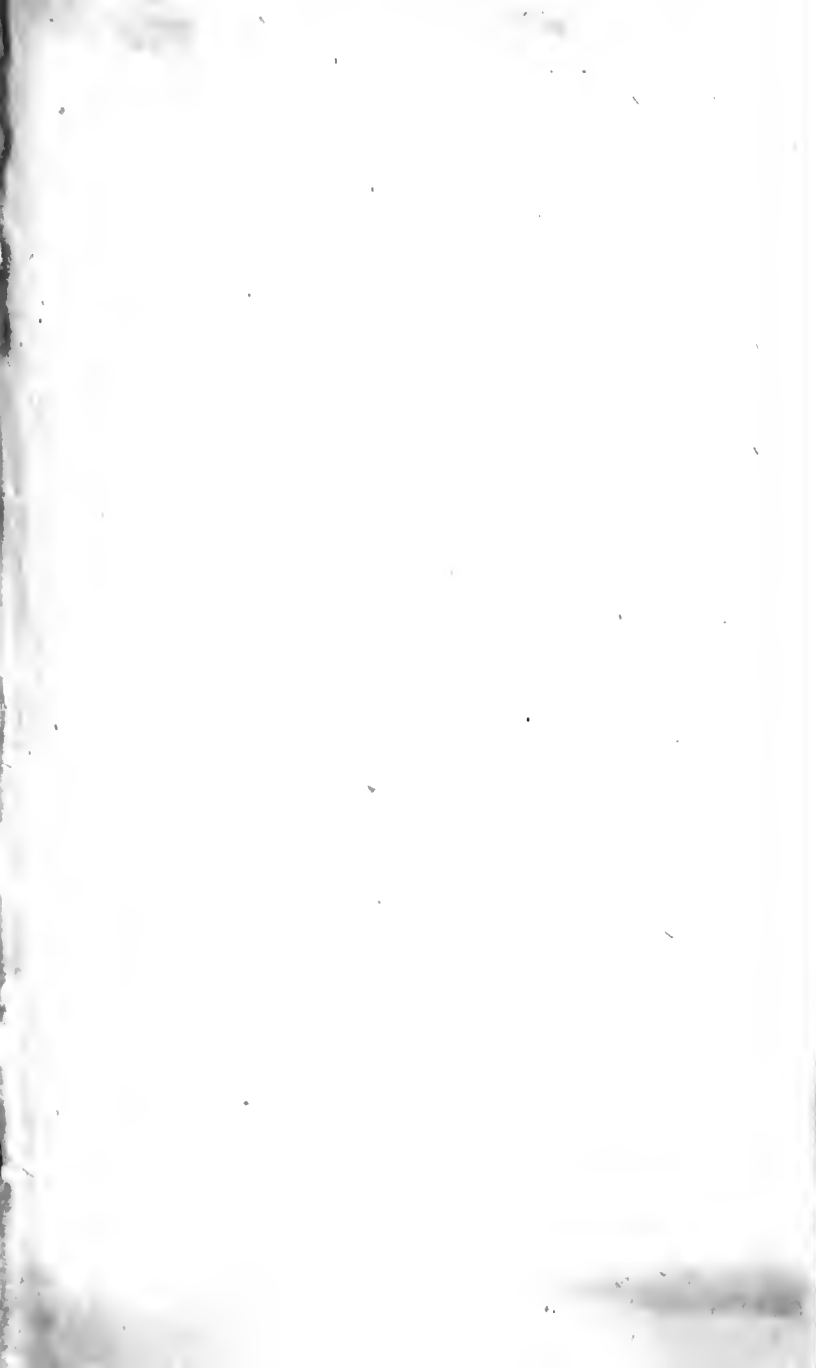
Oct. 1952



BIBLIOTHECA
CARCINOLOGICA
UNIVERSITATIS
AMSTELÆDAMI

BIBLIOTHECA
CARCINOLOGICA
L.B. Holthuis







CAROLI A LINNÉ
S Y S T E M A
N A T U R Æ.

TOM. II. PARS II.



CLASSIS XIII.

DIDYNAMIA.

GYMNOSPERMIA.

† *calicibus superis.*DISPERMA. *Sem. 2. calice coronata.*†† *inferis.*
* *subquinquesidis.*

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

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

* *Verbenæ multæ.*

** *calicibus bilabiatis.*

734. SCUTELLARIA. *Calix* fructiferus operculatus.
 727. THYMUS. *Calix* fauce villis cæantus.
 732. OCYMUM. *Corolla* reflexinata. *Filamenta* bina basi processu.
 GLANDULARIA. *Germen* 4partitum. *Sil.* 2fidus, glandula inter utramque laciniam media.
 735. PRUNELLA. *Filamenta* omnia apice bifurca.
 736. GLEONIA. *Stigmata* 4.
 733. TRICHOSTEMA. *Filamenta* longissima.
 729. DRACOCEPHALUM. *Corollæ* faux inflato-dilatata.
 726. ORIGANUM. *Strobilus* calices colligens.
 725. CLINOPODIUM. *Involucrum* calices colligens.
 708. THYMBRA. *Calix* utrinque linea ciliata carinatus. *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.* 2ocularis. *Cor.* ringens. *Labium* inferius glandulis tubulosis. *Cal.* tubulosus longitudinaliter bians.
 CONOBREA. *Caps.* 1ocularis, 4valvis, polysperma. *Cor.* ringens. *Stigma* 2lobum. *Cal.* 5dentatus.
 TANÆCIUM. *Bacca* corticosa maxima. *Cor.* tubulosa, subæqualis, 5fida. *Cal.* cylindricus, truncatus. *Rudimentum* filamenti 5ti.

260. BRUNSFELSIA. *Bacca* 1locularis, polysperma, conceptaculo maximo. *Cor.* tubo longissimo. *Cal.* 5dentatus.
- TALIGALEA. *Bacca* 1locularis, 2pyrena, officulis 1spermis. *Cor.* infundibuliformis, tubo longo. *Cal.* 4-5dentatus.
- GALIPEA. *Peric.* - - - *Cor.* 4-5fida, tubo brevi. *Cal.* 4-5angulatus, 4-5dentatus. *Ger-*
men 4-5gonum.
- AMBULIA. *Caps.* 5гона, 1locularis polysperma. *Cor.* tubulosa, 4fida. *Cal.* 5dentatus.
- †† *calicibus bifidis.*
778. OBOLARIA. *Caps.* 1locularis. *Cor.* campanulata, 4fida. *Filamenta* ex divisuris corollæ.
779. OROBANCHE. *Caps.* 1locularis. *Cor.* subæqualis, 4fida. *Glandula* sub basi germinis.
770. HEBENSTREITIA. *Caps.* 2sperma. *Cor.* 1labiata, 4fida. *Stamina* margini laterali corollæ inserta.
754. TORENIA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* perforata. *Filamenta* 2 2fida.
793. ACANTHUS. *Caps.* 2locularis. *Cor.* 1labiata, 3fida. *Antheræ* villosæ.
- DOMBEYA. *Caps.* 4locularis. *Cor.* 1labiata, labio concamerato. *Cal.* 2labiatus.
1316. PREMNA. *Bacca* 4sperma. *Cor.* 4fida, inæqualis.
162. CRECENTIA. *Bacca* 1locularis. *Sem.* 2locularia. *Cor.* tubo campanulato. *Germen* pedicellatum.

††† *calicibus trifidis.*

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

†††† *calicibus quadrifidis.*

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

741. EUPHRASIA. *Capsf.* 2locularis. *Cor.* perforata. *Antheræ* inferiores hinc spinosæ.
740. RHINANTHUS. *Capsf.* 2locularis. *Cor.* perforata. *Cal.* compressus.
742. MELAMPYRUM. *Capsf.* 2locularis. *Sem.* bina, gibbosa. *Cor.* perforata.
749. SCHWALBEA. *Capsf.* 2locularis. *Cor.* perforata. *Cal.* laciniae superiores sensim minores.
- PATTERSONIA. *Capsf.* 2locularis. *Cor.* infundibuliformis. *Sem.* 4.
785. BARLERIA. *Capsf.* 2locularis, elastica. *Semina* bina. *Cor.* infundibuliformis.
- PIRIPEA. *Capsf.* 2locularis, 2valvis, polysperma. *Cor.* hypoc crateriformis.
767. LOESELIA. *Capsf.* 3locularis. *Cor.* laciniiis fecundis. *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.* hypoc crateriformis. *Stigma* uncinatum.
- TTTTT *calicibus quinquefidis.*
1237. AVICENNIA. *Capsf.* 1locularis, coriacea, 1sperma. *Cor.* labio superiore quadrato.
745. TOZZIA. *Capsf.* 1locularis, 1sperma. *Cor.* hypoc crateriformis.
776. LIMOSELLA. *Capsf.* 1locularis, polysperma. *Cor.* campanulata, regularis.
773. BROWALLIA. *Capsf.* 1locularis, polysperma. *Cor.* hypoc crateriformis.
1315. LINDERNIA. *Capsf.* 1locularis. *Cor.* ringens. *Stamina* inferiora dente terminali.
1265. VANDELLIA. *Capsf.* 1locularis. *Cor.* ringens. *Stamina* inferiora e disco labii enata.
749. GESNERIA. *Capsf.* 2locularis. *Cor.* supera.
- GALVESIA. *Capsf.* 2locularis. *Cor.* tubulosa, basi subventricosa.
- NEMIA. *Capsf.* 2locularis, 2valvis. *Cor.* infundibuliformis, limbo subæquali 5partito.
756. SCROPHULARIA. *Capsf.* 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 subtus 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.* perforata 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.* perforata.
783. MIMULUS. *Caps.* 2locularis. *Cor.* perforata. *Cal.* prismaticus.
780. DODARTIA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* perforata, labio superiore brevi, ascendente.

748. CHELONE. *Caps.* 2locularis. *Cor.* personata, inflata, clausa. *Rudimentum* filamenti quinti.
732. SESAMUM. *Caps.* 2locularis. *Cor.* campanulata inæqualis. *Rudimentum* filamenti quinti.
753. MARTYNIA. *Caps.* 5locularis. *Cor.* campanulata. *Rudimentum* filamenti quinti.
752. CRANIOLARIA.
TAMONEA. *Caps.* 5locularis. *Cor.* hypocrateriformis, tubo filiformi longissimo. *Nux* carnosa, 4locularis, *seminibus* solitariis. *Cor.* ringens, limbo 5fido. *Cal.* 5aristatus.
794. PEDALIUM. *Nux* 2locularis.
1409. AMALSONIA. *Nux* ovata, 1locularis.
774. LINNÆA. *Bacca* 3locularis, sicca. *Cor.* campanulata. *Cal.* superus.
791. BONTIA. *Bacca* 1sperma, femine plicato. *Cor.* labium inferius revolutum.
766. CORNUTIA. *Bacca* 1sperma. *Cor.* ringens. *Stilus* longissimus.
- 789 CLERODENDRON.
MYOPORUM. *Bacca* 1sperma. *Cor.* ringens, tubo angusto. *Stamina* longissima.
788. VOLKAMERIA. *Bacca* 1-2sperma, *seminibus* 2locularibus. *Cor.* campanulata, limbo 5partito.
760. CITHAREXYLON. *Bacca* 2sperma, *seminibus* 2locularibus. *Cor.* laciniis fecundis.
787. OVIEDA. *Bacca* 2sperma, *seminibus* 2locularibus. *Cor.* subæqualis.
7406. MILLINGTONIA. *Bacca* 2sperma. *Cor.* longissima, limbo 3fido. *Cal.* fructificus campanulatus.
790. VITEX. *Siliqua.* *Cor.* longissima, limbo 4fido. *Calicis* margo reflexus. *Antheræ* 2-partitæ, vaginantes.
786. DURANTA. *Bacca* 4sperma. *Cor.* ringens, labio superiori 3fido.
755. BESLERIA. *Bacca* 4sperma, *seminibus* 2locularibus. *Cor.* tubringens, tubo curvo.
755. BESLERIA. *Bacca* polysperma 1locularis. *Cor.* inæquans.
- TTTTTT *calicibus multifidis.*
751. CYMBARIA. *Caps.* 2locularis. *Cor.* ringens. *Cal.* 10-dentatus.

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

†† *calicibus non monophyllis.*

1317. HYOBANCHE. *Caps.* 2locularis. *Cor.* 2labiata. *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.*

pyramidalis. 2. *A. tetragono-pyramidalis villosa, foliis oblongis dentatis, 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?*

genevensis. 4. *A. foliis tomentosis lineatis dentatis, bracteis plurimis trilobis, calicibus hirsutis. Riv. monop. t. 140. f. 2. an mera pyramidalis reptantive varietas?*

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

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

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

campanulatum. 1. *T. foliis multifidis, floribus lateralibus solitariis, caulibus repentibus. Riv. monop. t. 24. β) Till. h. pis. t. 49. f. 1. Flos centralis interdum pentandrus, corolla campanulata.*

parviflorum. 2. *T. foliis multifidis linearibus, racemo decomposito, pedicellis elongatis divaricatis. Schreb. vertic. unilab. gen. & sp. p. 31. n. 18. ic.*

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

- Botrys. 4. *T. foliis multifidis, floribus lateralibus ternis pedunculatis. Hoffmann bot. Tafchenb. f. 1791. t. 9.*
- mauritanum. 5. *T. foliis multifidis linearibus, floralibus mucronatis, racemo simplici. Shaw. it. 2. app. p. 121. n. 575. ic.*
- laevigatum. 63. *T. foliis inferioribus multifidis, summis tripartitis, pedunculis solitariis longitudine foliorum. Vahl symb. bot. 1. p. 40.*
- nissolianum. 6. *T. foliis quinquefidis 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.*
- Pseudo-chamaepitys. 9. *T. foliis trifidis integrisque linearibus mucronatis, pedunculis solitariis elongatis, caule diffuso. Sabb. h. rom. 3. t. 95.*
- Iva. 10. *T. foliis subtricuspidatis linearibus, floribus sessilibus axillaribus solitariis. Lob. ic. 334.*
- 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.*
- Sapinum. 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 subnudis, capitulis terminalibus pilosis, caule erecto. Barr. pl. rar. ic. 1080.*
- caeleste. 16. *T. foliis linearibus integerrimis ineanis, 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. *Riv. monop. t. 20.*
- fruticans. 19. T. foliis lanceolatis integerrimis subtus niveis, floribus solitariis. *Jungb. plant. ic. cent. I. t. 20.*
- falicifolium. 20. T. foliis lanceolato-ellipticis obtusifusculis integerrimis, calicibus solitariis quadrifidis. *Mant. p. 80. Schreb. dec. pl. I. 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.*
- Laxmanini. 23. T. foliis ovato-oblongis integerrimis sessilibus, floribus solitariis sessilibus.
- montanum. 24. T. foliis petiolatis ellipticis margine revolutis subtus tomentosis, corymbis terminalibus glabris, caule procumbente. *Riv. monop. t. 25. f. inf. 6.*
- multiflorum. 25. T. foliis ovatis, superne glabris ferrato-dentatis, floribus racemosis, verticillis sexfloris. *Bocc. musc. t. 117.*
- thymifolium. 26. T. foliis ovatis obtusis petiolatis subtus tomentosis, capitulis terminalibus paucifloris, caule procumbente. *Barr. pl. rar. ic. 1062.*
- japonicum. 66. T. foliis ovatis acuminatis ferratis petiolatis, racemis nudiusculis verticillato-spicatis. *Pluken. amalth. t. 441. f. 2.*
- sibiricum. 27. T. foliis ovatis ferratis, pedunculis solitariis trifloris, intermedio sessili bracteis lineari-lanceolatis.
- Arduini. 28. T. foliis ovatis ferratis, racemo spicato tereti sessili terminali. *Mant. p. 81. Arduin. spec. I. t. 3.*
- virginicum. 29. T. foliis ovatis inæqualiter ferratis, 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-ferratis glabris, verticillis dimidiatis, caulibus erectis laxibus. *Medic. act. Palat. 3. phys. t. 12. 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. monsp. t. 25.*
- villosum. 36. T. foliis elliptico-ovatis acuminatis ferratis petiolatis villosis, racemo spicato terminali, calicibus inflatis. *Forst. fl. austr. p. 43.*
- hetero- 37. T. foliis ellipticis crenatis, floribus lateralibus foliariis, phyllum. corollæ labio exteriori lanato, ramis heterophyllis. *Herit. stirp. nov. 4. p. 84.*
- Chama- 38. T. foliis cuneiformi-ovatis incisive crenatis petiolatis, drys. floribus ternis, caulibus procumbentibus subpilosis. *Sabb. h. rom. 2. t. 83. β) Blackw. herb. t. 80.*
- betonicae- 39. T. foliis rhombico-ovatis obtuse ferratis incanis, racem folium. mis terminalibus, bracteis oppositis lanceolatis acutis integerrimis, caule fruticoso. *Jacq. collect. 1. p. 145. t. 17. f. 2.*
- quadra- 40. T. foliis ovato-rhombicis dentatis subtus niveis, ver- talum. ticillis racemosis. *Schreb. vert. unilab. gen. & sp. p. 36. n. 27.*
- canaden- 41. T. foliis ovato-lanceolatis ferratis, caule erecto, racemo se. tereti terminali, verticillis hexaphyllis.
- cubense. 42. T. foliis obovatis inciso-ferratis glabris in petiolum attenuatis, floribus solitariis pedunculatis. *Jacq. stirp. amer. pict. 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.*
- Salviae- 45. T. foliis ovatis crenatis rugosis subtus tomentosis arum. 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 serratis 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 spir-
 ralibus. *Jungh. pl. ic. cent. I. n. 19.*
- scordioi- 50. *T. foliis cordatis oblongis amplexicaulibus crenatis la-*
 des. nuduginosis, 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 serratis pubes-*
 centibus, spicis sessilibus terminalibus, calicibus inflatis
 villosis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 88. an forte idem
 cum villosis?*
- Pseud- 54. *T. foliis oblongis anterior crenatis tomentosis incanis,*
 hyssopus. capitulis rotundatis laxis, caule lanato corymbifero. *Col. ecphr. I. t. 67.*
- betoni- 55. *T. foliis lanceolatis serratis utriusque 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-serratis 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 incanis, floralibus flore longioribus, corymbis denſis. Morif. hiſt. pl. 3. t. 2. f. 12.*
- flaveſ- 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.*
- luſtani- 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.*
- gnapha- 65. *T. foliis linearibus revolutis crenatis calicibusque lodes. lanatis, floribus ſolitariis confertis. Herit. ſtirp. nov. 4. p. 84. Barr. pl. rar. ic. t. 1083.*
- ſpinofum. 67. *T. ſpinofum, pedunculis geminis, calicum labio ſuperiore ovato, corollis reſupinatis. Syſt. nat. XII. 3. p. 389. Teucrium mucronatum. Barr. pl. rar. ic. 202.*

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

- Thym- 1. *S. floribus verticillatis hiſpidis, foliis oblongis acutis. bra. Blackw. herb. t. 318.*
- juliana. 2. *S. verticillis 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 ferrulatis. Wulf ap. Jacq. coll. 2. p. 130.*
- viminea. 6. *S. pedunculis axillaribus trifloris, involucris linearibus, foliis lanceolato-ovatis integerrimis.*
- græca. 7. *S. pedunculis ſubtrifloris lateralibus, involucellis calice brevioribus. Pluckn. alm. t. 84. f. 8.*

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

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

- spicata. 1. *Th. floribus spicatis. Pluckn. atm. 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, flaminibus 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 limbüs patentissimus, labium inferius semibifidum: Antheræ dependentes.*

- capitata. 1. *HYPTIS. Jacq. collect. 1. p. 102. Sloan. hist. jam. 1:*
t. 109. f. 2. an forsän 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.*

- lavandu- 3. *N. spica compacta*, foliis ovatis inciso-ferratis lineatis.
lacea. *Suppl. p. 272. Pallas ad. Petrop. 1779. 2. t. 12.*
- scordotis. 4. *N. spicis terminalibus sessilibus* : bracteis subcordatis
villosis, foliis cordatis obtusis. *Alp. exor. 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- 23. *N. spicis imbricatis acuminatis*, foliis ovatis acutis
na. ferratis. *Pluckn. amer. t. 162. f. 2.*
- tomento- 24. *N. tomentosa*, spicis verticillatis, foliis ellipticis
sa. acute ferratis. *Hall. hist. stirp. Helv.*
- Cataria. 7. *N. floribus spicatis* : verticillis subpedicellatis, foliis
petiolatis cordatis dentato-ferratis. *Flor. dan. t. 580.*
- malaba- 8. *N. spica verticillata* : bracteis filiformibus, foliis lan-
rica. 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- 12. *N. floribus subverticillatis* : bracteis ovatis, foliis cor-
ca. datis obtusis crenatis. *Suppl. p. 273. Rheed. h. malab.*
10. t. 90.
- nuda. 13. *N. florum racemis verticillatis nudis*, foliis cordato-
oblongis sessilibus serratis. *Mant. p. 410. Jacq. fl. austr.*
2. t. 129.

- canef- 21. *N. cymis pedunculatis multifloris, foliis petiolatis*
cens. *oblongis subcordatis crenatis tomentosis. Ait. hort.*
Kew. 2. p. 285.
- Nepe- 14. *N. cymis pedunculatis, foliis cordatis oblongo-lan-*
tella. *ceolatis tomentosis profunde ferratis.*
- ucranica. 15. *N. floribus paniculatis, foliis lanceolatis ferratis ses-*
silibus nudis.
- pannoni- 16. *N. cymis pedunculatis multifloris, foliis cordatis lan-*
ca. *ceolato-oblongis nudis petiolatis obsolete crenatis, co-*
rollæ 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.
- angusti- 25. *N. corymbis pedicellatis spicatis, foliis lanceolatis*
folia. *rugosis tomentosis obtuse ferratis. Vahl symb. bot. 1.*
p. 41.
- virginica. 18. *N. capitulis terminalibus, staminibus flore longio-*
ribus, 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 re-*
volutis, spica interrupta nuda, α) Blackw. herb. t.
294. β) Blackw. herb. t. 295.
- Stœchas. 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 pin-*
naefidis, spica quadrangulati: angulis spiralibus.
Burm. ind. t. 38. f. 1. Commel. rar. t. 27. 7)

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

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

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

* *bracteata.*

- 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.
- cyriaca. 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 comni. Goett. 1778. p. 92. t. 4.*
- romana. 8. S. herbacea decumbens; calicibus spinosis: labio superiori ovato. *Morif. hist. pl. 3. t. 12. f. 5.*

** *bracteata.*

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

- hirsuta. 12. *S. foliis lanceolatis obrufis dentatis pilofis, bracteis dentato-spinofis, caulibus hirtis decumbentibus. Sabb. h. rom. 3. t. 58.*
- spinofa. 15. *S. hirsuta, foliis lanceolatis bracteisque cordatis dentato-spinofis. Vahl fymb. bot. 1. p. 41.*
- ciliata. 13. *S. herbacea, foliis ovatis ferratis, bracteis ciliatis. Thunb. flor. jap. p. 245.*
- lanata. 14. *S. erecta, foliis cordatis obtufis villofis, spica oblonga, calicibus muticis lanatis.*

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

* *floribus paniculatis.*

- plumofa. 1. *M. paniculis dichotomis terminalibus: calicibus plumofis, foliis ovatis petiolatis ferratis subtus albo-tomentofis, caule fruticofa. Suppl. p. 273. Herit. fert. angl. p. 20. t. 22.*
- origanifolia. 2. *M. paniculis dichotomis: calicibus plumofis, foliis ovatis integerrimis subtus candidiffimis. Herit. fert. angl. p. 20.*

** *floribus racemofis.*

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

*** *floribus fpicatis.*

- Auricularia. 4. *M. fpicis oblongis, foliis oblongis ferratis pilofis fessilibus, staminibus corolla longioribus. Mant. p. 81. Rumpf amb. 6. t. 16.*
- niliaca. 5. *M. fpicis oblongis, foliis ovatis ferratis villofis fessilibus. Jacq. h. Vind. 3. t. 87.*
- fylvestris. 6. *M. fpicis oblongis, foliis oblongis ferratis tomentofis fessilibus, staminibus corolla longioribus. Flor. dan. t. 484.*
- viridis. 7. *M. fpicis oblongis, foliis lanceolatis nudis ferratis fessilibus, staminibus corolla longioribus. Regn. bot. t. 166.*
- rotundifolia. 8. *M. fpicis oblongis, foliis subrotundis rugofis cre-natis fessilibus.*

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

cervina. 24. M. foliis linearibus, bracteis palmatis, staminibus corolla longioribus. *Blackw. herb. t. 304.*

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

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

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

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

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

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

laviga- 2. L. foliis cordatis rugosis, caule lævi, calicibus glabris
tum. longitudine tubi corollæ. *Sabb. h. rom. 3. t. 34.*

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

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

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

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

bifidum. 10. L. foliis cordatis acuminatis, corollæ galea bifida: la-
ciniis divaricatis. *Cyrill. pl. rar. Neap. fasc. 1. t. 7.*
aa hujus generis?

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

717. GALEOPSIS. *Cor.* labium superius subcrenatum, fornicatum, inferius trifidum : faux utrinque dente obtusiusculo concavo acuta.

- Ladanum. 1. *G. verticillis omnibus remotis, calicibus campanulatis pubescentibus : dentibus lineari-fetaceis divergentibus longioribus. Mant. p. 411.*
- grandi- 2. *G. verticillis omnibus remotis, calicibus tubulosis hirsutissimis ; dentibus lanceolato-acuminatis brevioribus rectis. Riv. monop. t. 24.*
flora.
- Tetrahit. 3. *G. verticillis summis subcontiguis, calicibus ventricosis : dentibus longissimis fetaceis æqualibus. Mant. p. 411. Riv. monop. t. 44.*
- cannabi- 4. *G. verticillis summis subcontiguis, calicibus tubulosis : dentibus brevioribus linearibus inæqualibus ; tribus majoribus. Rivin. monop. t. 45.*
na.

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

- Galeobdo- 1. *P. calicibus pungentibus, corollæ labio inferiore trifido, foliis omnibus cordatis deatatis petiolatis. Syst. nat. XII. 2. p. 394. Galeopsis Galeobdolon. Knorr del. hort. I. t. N. 9. n. I.*
lon.
- amplexi- 2. *P. calicibus inermibus, corollæ labio inferiore bifido, foliis caulinis sessilibus rotundatis incisus : radicalibus petiolatis cordato-lobatis. Syst. nat. XII. 3. p. 393. Lamium amplexicaule. Flor. dan. t. 752.*
caulis.

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

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

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

- spinosa. 1. *St.* ramulis spina terminatis. *Morif. hist. pl.* 3. t. 10.
f. 9.
- glutinosa. 2. *St.* ramis ramosissimis, foliis lanceolatis glabris.
- patens. 3. *St.* ramosissima, ramis filiformibus patentibus, foliis lanceo-
latis serratis glabris, floribus subverticillatis. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 83.
- maritima. 4. *St.* foliis cordatis obrutis tomentosis crenatis, bracteis oblon-
gis integerrimis. *Mant. p.* 82. *Jacq. h. Vind.* 1. t. 70.
- palæsti- 5. *St.* floribus subspicatis, foliis lanceolatis sessilibus tomen-
na. tolis rugosis integerrimis, calicibus mucicis. *Sp. pl.*
p. 1674. *Bocc. mus.* 2. t. 109. 112.

- orientalis. 6. St. foliis tomentosis ovato-lanceolatis : floralibus verticillo brevioribus.
- recta. 7. St. verticillis subspicatis, foliis cordato-ellipticis crenatis scabris, caulibus ascendentibus. *Mant. p. 82. Jacq. fl. austr. 4. t. 359.*
- aethiopica. 8. St. verticillis bifloris. *Mant. p. 82. Pluckn. alm. t. 315. f. 3.*
- palustris. 9. St. verticillis subsessilibus, foliis lineari-lanceolatis semiamplexicaulibus sessilibus. *Curt. flor. Lond. t. 208.*
- Javandulifolia. 24. St. verticillis sexfloris hirsutissimis, foliis lanceolatis integerrimis lineatis. *Vahl symb. bot. I. 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 debili. *Curt. flor. Lond. t. 246.*
- rugosa. 12. St. verticillis sexfloris, foliis lanceolatis basi attenuatis tomentosis rugosis serratis, calicibus muticis. *Ait. hort. Kew. 2. p. 303.*
- annua. 13. St. verticillis sexfloris, foliis ovato-lanceolatis trinerviis laevibus 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. I. 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 tringentifloris, calicibus pungentibus, caule hirsuto. *Walth. hort. t. 19.*
- lanata. 18. St. verticillis multifloris, foliis lanatis subcrenulatis, caulibus basi procumbentibus radicanibus. *Jacq. pl. rar. ic. cent. I. t. 59.*
- intermedia. 19. St. verticillis multifloris, calicibus subpungentibus, foliis oblongis subcordatis crenatis, caule sublanato. *Ait. hort. Kew. 2. p. 301.*

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

720. **BALLOTA.** *Cal. hypocrateriformis, 5 denta-
tus, 10 striatus. Cor. labium
superius crenatum, conca-
vum.*

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

721. **MARRUBIUM.** *Cal. hypocrateriformis, rigi-
dus, 10 striatus. Cor. la-
bium superius 2fidum,
lineare, rectum.*

* *calicibus 5dentatis.*

- Alysson. 1. M. foliis cuneiformibus quinquedentatis plicatis, verticil-
lis involuacro destituta. *Morif. hist. pl. 3. t. 10 f. 12.*
- plicatum. 2. M. foliis semiorbicularis tomentosis rugosis plicato-lobatis.
Forsk. flor. æg. arab. p. 213.
- peregrini- 3. M. foliis ovato-lanceolatis ferratis, calicum - denticulis
num. seraceis. *Jacq. flor. austr. 2. t. 160.*
- candidif- 4. M. foliis subovatis lanatis superne emarginato-crenatis,
sinuum. calicum denticulis subulatis. *Dill. h. Elth. t. 174.*
f. 214.

- aftracani- 5. M. foliis ovatis crenatis tomentosis rugosissimis, calicum
cum. dentibus subulatis, corollæ laciniis superioribus acutis.
Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 7.
- indicum. 13. M. foliis cordatis ferratis, 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 muticis. *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.*
- acerabu- 12. M. calicum limbis tubo longioribus membranaceis: an-
losum. gulis majoribus rotundatis. *Barr. pl. rar. ic. 129.*

722. LEONURUS. *Antheræ punctis nitidis adspersæ.*

- crispus. 1. L. foliis omnibus acute ferratis rugosissimis margine inæ-
qualiter reflexis: caulinis quinquelobis. *Murray
comm. Goett. 1777. p. 44. t. 4.*
- Cardiaca. 2. L. foliis caulinis lanceolatis trilobis. *Flor. dan. t. 727.*
- sibiricus. 3. L. foliis tripartitis multifidis linearibus obtusiusculis. *Amm.
ruth. t. 8. an varietas tatarici?*
- tataricus. 4. L. foliis tripartitis laciniatis, calicibus villosis. *Mill. h.
aagl. t. 80.*
- Marrubias- 5. L. foliis ovatis lanceolatisque ferratis, calicibus sessilibus
rium. 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.*
- finensis. 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 involucreis.*

- Lychnitis. 4. Phl. foliis lanceolatis tomentosis : floribus ovatis, involucreis fetaceis 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 muticis, caule fruticoso. *Mant. p. 412. Knorr del. hort. 2. t. L.*
- caribæa. 7. Phl. foliis ovato-lanceolatis oppositis ferratis petiolatis villosis, verticillis axillaribus multifloris, involucreis hirsutis. *Jacq. collect. 1. p. 154.*
- alba. 8. Phl. ovatis ferratis villosis, calicibus quinquedentatis obliquis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 107.*
- glabrata. 19. Phl. foliis ovatis ferratis, calicibus labio inferiore producto tridentato, ramis reverse pilosis. *Vahl symb. bot. 1. p. 42.*
- moluccoides. 20. Phl. foliis ovatis, involucreis fetaceis, 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, involucreis linearibus, calicibus unilabiatis obliquis.

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

- laevis. 1. M. calicibus campanulatis subquinquedentatis: denticulis aequalibus. *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. 5. T. f. 1-3.

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

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

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

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

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

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

- Serpylum. 1. Th. floribus capitatis, caulibus repentibus, foliis planis obtusis basi ciliatis. *Zorn pl. med. ic. t. 17. β) Sabb. h. rom. 3. t. 69.*
- cephalotus. 2. Th. capitulis imbricatis magnis, bracteis ovatis, foliis lanceolatis. *Barr. pl. rar. ic. 787.*
- villosum. 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 unisporis, 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. 78.*

- indicus. 16. Th. spicis verticillato-interruptis, caulibus erectis. *Burm. ind.*
- pannonicus. 17. Th. verticillis ad apicem ramorum congestis, foliis ovatis cauleque hirtutis. *Bauh. hist. pl. 3. p. 267.*
- alpinus. 11. Th. verticillis sexfloris, foliis obtusiusculis concavis subserratis. *Jacq. flor. austr. I. t. 97.*
- Piperella. 12. Th. pedunculis multifloris lateralibus, foliis ovatis obtusis glabris nervosis integerrimis. *Barr. pl. rar. ic. t. 694.*
- Brownei. 13. Th. floribus pedunculatis axillaribus, foliis orbiculatis crenatis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 89.*
- imbricatus. 14. Th. floribus axillaribus solitariis sessilibus, caulibus decumbentibus imbricatis, foliis ovatis acutis. *Forsk. flor. æg. 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 hirtuto. *Giseck. ic. fusc. I. n. 14. B) Riv. monop. t. 47. Faux villis clausa; an thymus?*
- grandiflora. 2. *M.* pedunculis axillaribus dichotomis longitudine florum. *Best. h. Eycl. æst. 7. t. 7. f. 1.*
- Calamintha. 3. *M.* pedunculis axillaribus dichotomis longitudine florum. *Blackw. herb. t. 166.*
- officinalis. 4. *M.* racemis axillaribus verticillatis: pedicellis simplicibus. *Blackw. herb. t. 27.*
- cretica. 5. *M.* racemis terminalibus: pedunculis solitariis brevissimis. *Barr. rar. pl. ic. 1166.*
- fruticosa. 6. *M.* ramis attenuatis virgatis, foliis subtus tomentosis, caule fruticoso.

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

* floribus spicatis:

Virginia- 1. Dr. foliis lineari-lanceolatis serratis, 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. Flor.
na. dan. t. 121.

austria- 6. Dr. foliis bracteisque linearibus partitis spinosis.
cum.

peregrini- 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 subto-
cens. mentosis. Mill. h. angl. t. 129.

peltatum. 11. Dr. bracteis orbiculatis ferrato-ciliatis. Kniph. bot. orig.
cent. 8. n. 35.

grandiflo- 12. Dr. foliis crenatis : radicalibus cordatis ; caulinis orbi-
rum. culatis sessilibus, bracteis acuminato-dentatis. Suppl.
p. 274. Laxmann æt. Petrop. 1770. t. 29. f. 3.

nutans. 13. Dr. bracteis oblongis ovatis integerrimis, corollis ma-
jusculis nutantibus. Gmel. flor. sib. 3. t. 49.

thymiflo- 14. Dr. bracteis oblongis ovatis integerrimis, corollis vix
rum. calice majoribus. Gmel. flor. sib. 3. t. 50. Gaertn. de
fr. & sem. cent. 5. t. 66. f. 8.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- Plectan- 34. *O. racemis erectis : pedicellis ramosis ; nectario gibbo,*
 thrus. *foliis cordato-ovatis acuminatis ferratis. Vahl symb.*
bot. I. 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.*
 chyon. *Mant. p. 567. Murray comm. Goett. 1772. t. 3.*
- punctula- 9. *O. racemis simplicibus erectis, foliis ovatis subtus punctatis.*
 tum. *Thunb. flor. jap. p. 249.*
- gratissi- 10. *O. racemis teretibus, caule suffruticoso, foliis lanceolato-*
 mum. *ovatis. Mant. p. 414. Burm. zeyl. t. 80. f. 1.*
- america- 11. *O. racemis teretibus, caule subherbaceo, foliis sublan-*
 num. *ceolatis acuminatis subserratis. Jacq. h. Vind. 3. t. 86.*
- hadiense. 12. *O. racemis aphyllis : nectario gibbo, caule æquali. Forsk.*
flor. æg. arab. p. 109.
- virgatum. 13. *O. racemis verticillatis virgatis, foliis oblongis ferratis.*
Thunb. flor. jap. p. 250.
- verticil- 14. *O. racemo elongato nudo : floribus verticillato-quaternis*
 latum. *pedunculatis, foliis ovatis obtusis. Suppl. p. 276.*
- album. 15. *O. racemorum verticillis approximatis : nubilibus tetra-*
gonis, corollis crenatis, foliis ovatis obtusis. Mant.
p. 85.
- Zatarhen- 16. *O. racemis bracteatis, nectario gibboso, foliis ovatis*
 di. *carnosis. Forsk. flor. æg. arab. p. 109. an cum Plect-*
anthro & 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 hirto, floribus spicatis, nectario gib-*
 tum. *bofo. Suppl. p. 275. Herit. stirp. nov. 4. p. 87. t. 42.*
- frutico- 20. *O. caule fruticoso lævigato, racemis compositis, pedan-*
 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 serratis. Burm. zeyl. t. 70. f. 2.*

- capitella- 22. O. floribus aggregatis ; foliis ovatis ; petiolis lateralibus
tum. *Suppl. p.* 276.
- monacho- 23. O. staminibus edentulis : alternis basi barbatis. *Mant.*
rum. *p.* 85.
- Basilicum. 24. O. foliis ovatis glabris , calicibus ciliatis. *Blackw. herb.*
t. 104.
- salinum. 25. O. foliis ovatis glabris , caule geniculato. *Molin. hist.*
nat. Chil. p. 116.
- minimum. 26. O. foliis ovatis integerrimis. *Sabb. h. rom. 3. t.* 85.
- menthoi- 27. O. foliis lineari-lanceolatis ferratis.
des.
- sanctum. 28. O. foliis oblongiusculis obtusis ferratis-undulatis , caule
hirsuto , bracteis cordatis. *Mant. p.* 85.
- Vaalæ. 29. O. caule tetragono brachiato , calicibus pilosis. *Forsk.*
flor. æg. arab. p. III.
- holoseri- 30. O. foliis ovato-acuminatis tomentosis undulatis mol-
ceum. libus , calicis labio inferiore quinque-dentato semina te-
gente , bracteis persistentibus. *Medic. aë. palat. 4.*
phys. p. 199. t. 7.
- molle. 31. O. foliis ovatis cordatis acutis ferratis rugosis : sinubus
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 semina tegente , bracteis de-
ciduis. *Medic. aë. 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. Eth. t.* 285.
tum. *f.* 367.

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

- orientalis. 1. Sc. foliis incifis ſubtus tomentofis, ſpicis rotundato-tetragonis. *Tournef. it. 3. t. 306.*
- albida. 2. Sc. foliis ſubcordatis ferratis rugofis opacis, ſpicis ſecundis : bracteis ovatis. *Mant. p. 248. Sabb. h. rom. 3. t. 29.*
- peregrina. 3. Sc. foliis ſubcordatis ferratis, ſpicis elongatis ſecundis. *Col. ecphr. 1. t. 189.*
- Columnna. 18. Sc. villoſa, foliis cordatis, caule erecto brachiato, floribus racemofis internodio longioribus. *Allion. flor. pedem. t. 84. f. 2.*
- lupulina. 4. Sc. foliis cordatis incifo-ferratis acutis glabris, ſpicis imbricatis rotundato-tetragonis.
- alpina. 5. Sc. foliis cordatis incifo-ferratis crenatis, ſpicis imbricatis rotundato-tetragonis. *Kniph. bot. orig. cent. 9. n. 87.*
- creſica. 6. Sc. villoſa, foliis cordatis obtuſis obtuſeque ferratis, ſpicis imbricatis : bracteis ſetaceis.
- altiffima. 7. Sc. foliis cordato-oblongis acuminatis ferratis, ſpicis ſubnudis.
- purpuraceus. 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 ferratis, 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 ſoliſis.
- 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, fetaceo. *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 subferratis, calicis labio superiore profunde trilobo. *Jacq. flor. austr.* 4. t. 377.
- intermedia. 3. Pr. foliis inferioribus sinuato-dentatis : superioribus integris dentatis, calicibus summis coloratis. *Linck. Ann. Naturg.* 1. p. 32.
- laciniata. 4. Pr. foliis ovato-oblongis petiolatis : inferioribus sinuato-dentatis : supremis laciniatis. *Jacq. flor. austr.* 4. t. 378.
- 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 bracteas superantibus. *Poir. voy. en Barbar.* 2. p. 188.

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

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

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

majus. I. Pr. foliis ovato-oblongis ferratis. *Sabb. h. rom. 3. t. 37.*
Gaertn. de fr. & fem. 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.

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

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

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

1408. CASTILLEJA. *Cal. 1*phyllus tubulosus ;
anterior longitudinaliter
fissus. *Cor. ringens* :
Labium inferius glan-
dulis 2. *Capsf. 2*ocularis ;
dissipamento contrario.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Elephas. 2. *Rh. corollis labio superiori subulato recto. Col. ecphr. I. 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.*

- Alectorolophus. 4. Rh. corollarum labio superiore compresso breviori: auriculis truncatis, calicibus villosis. *Hall. hist. stirp. helv. I. p. 137. n. 314.*
- virginicus. 5. Rh. corollis fauce patentibus, foliis sinuato-dentatis.
- trifidus. II. Rh. corollis fauce patentibus, foliis trifidis. *Buxb. cent. I. p. 5. t. 8.*
- capensis. 6. Rh. calicibus tomentosis bracteis ovatis, foliis lanceolatis dentatis. *Sp. pl. p. 879. Buchnera africana. Pluckn. alm. t. 310. f. 3.*
- Trixago. 7. Rh. calicibus hirsuto-tomentosis, foliis oppositis obruse ferratis, caule simplicissimo. *Col. ephr. 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. *Antheræ* inferiores altero lobo basi spinosæ. *Caps.* 2locularis, ovato-oblonga. *Semina* pauca deorsum incumbentia.

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

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

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

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

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

crissatum. 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 ramofo subterrestri, floribus erectis solitariis. *Morif. hist. pl.* 3. t. 16. f. 15.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- Sceptrum 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.*
- recutita. 8. P. caule simplici, foliis pinnatifidis serratis, spica fo-
liosa: calicibus coloratis, corollis obrufis. *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 pinnar-
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 sericeo-
fis. bidentata, calicibus deorsum truncatis. *Mant. p. 86.*
- tuberosa. 19. P. caule simplici, calicibus cristatis, corollis galea resu-
trato aduata. *Bocc. mus. t. 8.*

- ftriata. 20. P. caule simplicissimo, foliis pinnatifidis: laciniis linearibus ferrulatis, calicibus cylindricis quinque-dentatis 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. I. p. 207. t. 14.*

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

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

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

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

- delphini- 8. *G. foliis linearibus pinnatifidis, caule subramoso.*
folia.
- tubulosa. 9. *G. lævis, foliis linearibus integris acutis, tubo calice 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 :
dissipimento 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 pentstemonis ?
- Pentsta- 4. *Ch. foliis amplexicaulibus, panícula dichotoma. Mant.*
mon. *p. 415. Arduin. spec. t. 5. 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 filamentum quinti destituta ?

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

america- 1. Br. foliis ellipticisacuminatis : petiolis longioribus, corollæ tubo erecto, limbo integro. *Plum. ic.* 65.

undula- 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, germiini infidens. *Cor.* incurva, recurvaque. *Caps.* infera; subbilocularis.

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

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

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

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

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

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

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

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

750. ANTIRRHINUM. *Cal.* 5partitus. *Cor.* basi gibba aut calcarata. *Capsf.* 2locularis, polyperma, apice in laciniis reflexas dehiscens.

* corollis calcaratis.

† clausis.

‡ aphylla.

aphyllum. I. *A.* scapo aphylo capillari. *Suppl.* p. 28c.

‡‡ foliosa.

† foliis alternis.

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

dalmaticum. 3. *A.* foliis cordatis amplexicaulibus. *Buxb. cent.* I. t. 24.

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

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

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

- Elatine. 7. A. foliis hastatis, caulibus procumbentibus. *Flor. dan. t. 426. Siliqua brevissima spuria.*
- cirrhosum. 8. A. foliis hastatis: petiolis pãssim cirrhescentibus, caulibus patulis. *Mant. p. 249. Jacq. h. Vind. I. t. 82.*
- ægyptiacum. 9. A. foliis hastatis, caule erecto ramosissimo, pedunculis rigescentibus.
- hirtum. 10. A. foliis lanceolatis hirtis, floribus spicatis: foliolo calicino supremo maximo. *Jacq. pl. rar. ic. cent. I. t. 30.*
- genistifolium. 11. A. foliis lanceolatis acuminatis, panicula virgata flexuosa. *Jacq. flor. austr. 3. t. 244.*
- linifolium. 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. L. 6. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 53. f. 7.*
- chalepense. 14. A. foliis lineari-lanceolatis, floribus racemosis, calicibus corolla longioribus, caule erecto. *Riv. monop. t. 80. f. 2.*
- junceum. 15. A. foliis linearibus, caule paniculato virgato, floribus racemosis.
- pedunculatum. 16. A. foliis linearibus remotis, floribus paniculatis: pedunculis 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.
- pelisserianum. 18. A. foliis caulinis linearibus alternis: radicalibus lanceolatis ternis, floribus corymbosis. *Mant. p. 416. Sabb. h. rom. 3. t. 4.*

*) PELORIA *Amæn. acad. I. p. 55. t. 3.* LINARIÆ proles hybrida, ejusdemque qualitatis & constans, radicibus infinite sese multiplicans characterum fructificationis diversissima corolla regulari, quinquecorniculata pentandru, ut genus proprium absolute consisteret & distinctissimum, nisi fructus frequentissime abortiret. Naturæ prodigium. Ita quidem a Linne. Verisimilior autem videtur ea opinio, quæ peloriam pro peculiari de generatione monstrosa floris habet, in quam inclinare hoc genus præ aliis, similis æ forma deplexio in aliis speciebus e. g. spurio, *Elatine, Cymalaria*, observata, testatur. *Merk. Goett. gel. Anz. 1774. n. 122. Linnæi Annal. Naturg. I. p. 32.*

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

- repens. 34. A. foliis linearibus confertis : inferne quaternis, calicibus capsulam æquantibus. *Dill. h. Elth. t. 163. f. 197.*
- æragi- 54. A. foliis linearibus inferioribus quaternis, floribus racemosis : calicis lacinia suprema ceteris duplo longiori. *Gouan. illustr.*
- neum.
- Lupinum. 35. A. foliis subquaternis linearibus, caule diffuso, floribus racemosis : calicari recto.
- purpu- 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.*
- reum.
- alpinum. 37. A. foliis quaternis lineari - lanceolatis glaucis, caule diffuso, floribus racemosis : calicari recto. *Jacq. flor. austr. 1. t. 58.*
- triornitho- 38. A. foliis quaternis lanceolatis, caule erecto ramoso, floribus pedunculatis. *Herm. par. Lugdb. t. 377.*
- phorum.
- 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.*
- monspe- 41. A. foliis linearibus confertis, caule nitido paniculato, fulanum. 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.
- lagopo- 44. A. foliis mollibus apice recurvis, spicis ovatis villosis. dioides. *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.* 398.
- Afarina. 50. *A.* caulibus procumbentibus, foliis oppositis cordatis
crenatis. *Lob. ic.* 601.
- papilion- 51. *A.* foliis carnosis, floribus axillaribus: calicibus papi-
ceum. lionaceis. *Mant. p.* 86.
- Oron- 52. *A.* floribus subspicatis: calicibus corolla longioribus.
tium. *Curt. flor. Lond. t.* 234. *Gaertn. de fr. & sem. cent.*
4. t. 53. f. 7. H.
- majus. 53. *A.* floribus spicatis: calicibus rotundatis. *Knorr del.*
hort. 1. t. L. 12. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t.
53. f. 7. G.

751. **CYMBARIA.** *Cal.* 1 odentatus. *Capsf.* ovata,
2locularis.

- daurica. 1. **CYMBARIA.** *Ann. ruth.* 47. t. 1. f. 2. *Gaertn. de*
fr. & sem. cent. 4. t. 53. f. 12.

1407. **THUNBERGIA.** *Cal.* duplex: exterior 2-
phyllus; interior mul-
tipartitus. *Capsf.* glo-
bosa, rostrata, 2lo-
cularis.

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

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

- fruticosa. 1. **Cr.** foliis lanceolatis dentatis. *Plum. gen. t.* 137. *ap*
Gesneriæ jungenda?

- annua. 2. Cr. foliis cordatis angulatis, calice exteriorè diphylo.
Mant. p. 417. Jacq. stirp. amer. piã. t. 166. an Martyniæ potius species?

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

- perennis. 1. M. caule simplici, foliis serratis. *Ehret pl. sel. t. 9. f. 1.*
 longiflora. 2. M. caule simplici, foliis orbiculatis repandis. *Meerburgh Afbeeld. t. 7.*
 annua. 3. M. caule ramoso, foliis cordato-orbiculatis dentatis.
Ehret pl. sel. t. 1. f. 5.
 proboscidea. 4. M. caule ramoso, foliis cordato-ovatis integerrimis, 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. Capsf. 2locularis.*

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

755. BESLERIA. Cal. 5partitus. *Bacca superâ, 10locularis, subglobosa, polysperma.*

- melittifolia. 1. B. pedunculis ramosis, foliis ovatis. *Plum. ic. 48.*
 lutea. 2. B. pedunculis simplicibus confertis, foliis lanceolatis.
Plum. ic. 49. f. 1. Gaertn. de fr. & sem. cent. 2. t. 52. f. 2.
 cristata. 3. B. pedunculis simplicibus solitariis, calicibus serrato-cristatis. *Jacq. stirp. amer. piã. 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) *Belleria cærulea, Aubl. pl. guj. 2. p. 631.*

- coccinea. 6. B. caule scandente; foliis ovato-acuminatis involucro
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. *Capf.* 2ventricosa, 2-
locularis, 4valvis, polysperma.

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

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

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

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

- latam. 1. M. foliis oblongis apice subserratis lævibus glabris
nitidis, corollis hirsutis. *Forst. flor. austr. p. 44.*
- crassifo- 2. M. foliis oblongis subserratis carnosis. *Forst. flor.
lium. austr. p. 44.*
- pubes- 3. M. foliis oblongo-ellipticis ferratis pubescentibus.
cens. *Forst. flor. austr. p. 44.*
- tenuifo- 4. M. foliis lanceolatis acuminatis integerrimis, corol-
lium. lis brevibus. *Forst. flor. austr. p. 44.*

NEMIA. *Cal.* 5partitus, superus. *Cor.* infundibuli-
formis: limbo subæquali, 5partito.
Capf. 2locularis, 2valvis.

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

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

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

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

- marilan- 1. Scr. foliis cordatis ferratis acutis basi rotundatis, caule obtusangulo. *Kniph. bot. orig. cent. 2. n. 80.*
dica.
- Scorodo- 2. Scr. foliis cordatis duplicato-ferratis, racemo com-
nia. posito foliis interstincto. *Pluckn. alm. t. 59. f. 5.*
- glabrata. 20. Scr. foliis oblongo-lanceolatis cordatis duplicato-ferratis glabris, paniculis racemosis terminalibus trichotomis, caule suffruticoso. *Ait. hort. Kew. 2. p. 341.*
- arguta. 21. Scr. foliis cordatis glabris duplicato-ferratis, paniculis axillaribus dichotomis, capsulis acuminatis. *Ait. hort. Kew. 2. p. 342.*
- altaica. 3. Scr. foliis cordatis duplicate ferrato-dentatis ovatis: dentibus basi respicientibus, racemo composito aphyllis. *Murray comm. Goett. 1781. p. 35. t. 2.*
- betonici- 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 membranjs angulato, racemis terminalibus. *Flor. dan. t. 507. Gaersn. de fr. & sem. cent. 4. t. 53. f. 8.*
- auricula- 7. Scr. foliis cordatis subtus tomentosis basi appendiculatis, racemis terminalibus. *Lob. ic. 533.*
ta.
- vernalis. 8. Scr. foliis cordatis: caulinis ternis, pedunculis axillaribus solitariis bifidis. *Flor. dan. t. 411.*

- 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. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 194.*
- lucida. 18. Scr. foliis inferioribus bipinnatis subramosis glaberrimis, racemis bipartitis. *Tournef. it. 1. t. 85.*
- canina. 19. Scr. foliis pinnatifidis, racemo terminali nudo: pedunculis bifidis. *Sabb. h. rom. 2. t. 90.*

757. CELSIA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* rotata, semiquinquefida. *Filamenta* extrorsum lanata. *Capsf.* 2ocularis.

- 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. ph. 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 ferratis, caule
 erecto. *Suppl. p.* 280.
 fabulosa. 2. *H. diandra*, foliis oppositis pinnatifidis, caule prof-
 trato. *Suppl. p.* 280.
 diffusa. 3. *H. foliis alternis oppositisque pinnatifidis*, caule patulo.
Suppl. p. 280.

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

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

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

- purpurea. 1. *D. calicis foliolis ovatis acutis*, corollis obtusis : labio
 superiori integro. *Flor. dan. t.* 74. *Gaertn. de fr. &*
sem. cent. 4. t. 53. f. 6.
 minor. 2. *D. calicis foliolis ovatis acutis*, corollis obtusis : labio
 superiori subbilobo, foliis lævibus. *Mant. p.* 567.
 Thapsi. 3. *D. calicis foliolis ovatis acutis*, foliis decurrentibus.
Barr. pl. rar. ic. 1185.
 obscura. 4. *D. calicis foliolis ovatis acutiusculis*, foliis lineari-
 lanceolatis integerrimis basi adnatis. *Mant. p.* 418.
Jacq. h. Vind. 1. t. 91.
 ferrugi- 5. *D. calicis foliolis ovatis obtusis patentibus*, corollarum
 nea. 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 emargi-
nata, foliis subtus pubescentibus. *Suppl. p.* 282. *Jacq.*
flor. austr. I. t. 57.
- canarien- 8. *D.* calicis foliolis lanceolatis, corollis bilabiatis acu-
fis. tis, caule fruticoso. *Mill. h. angl. t.* 120.
- Sceptrum. 9. *D.* calicis foliolis tubuiatis, corollis quadrifidis, foliis
oblongis spatulatis ferratis, spicis terminalibus ovatis
pedunculatis coma bractearum terminatis, caule fru-
ticoso. *Suppl. p.* 282. *Herit. fert. angl. t.* 24.

TOURRETTIA. *Cal.* 2labiatus. *Cor.* 2labiata :
tubo inæquali, ventricoso.
Rudimentum sæpe filamenti
5ti. *Capsf.* 4ocularis, his-
pida, ungue elastico ter-
minata. *Semina* alata, im-
bricata.

volabilis. 1. **TOURRETTIA.** *Fougeroux de Bonderoy a \bar{c} .* *Parif.*
ann. 1784. *p.* 200. *t.* 1.

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

* *foliis simplicibus.*

- Catalpa. 1. *B.* foliis ternis cordatis, caule erecto, floribus dian-
dris. *Catesb. Car. I. t.* 29.
- tomentosa. 2. *B.* foliis cordatis subtus tomentosus, floribus axilla-
ribus paniculatis. *Thunb. flor. jap. p.* 262. *Kaempf.*
am. exot. 5. p. 859. 860. *ic.*
- sempervi- 3. *B.* foliis lanceolatis, caule volubili. *Catesb. Car. I.*
rens. *t.* 53. *Jacq. coll. 3. p.* 259. *an forsan distincti generis?*
- sirrifolia. 30. *B.* foliis ovato-lanceolatis : petiolo alato, caule scan-
dente. *Barrel. jr. 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.
- æquinoc-
tialis. 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. pic. 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. I. 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.
- Kerere. 14. *B. foliis binatis ternatisque*, floribus corymbosis axil-
laribus, capsulis ovatis subcompressis. *Aubl. pl. guj. 2.*
p. 644. *t.* 260.
- triphylla. 15. *B. foliis ternatis* : foliolis ovatis acuminatis, caule
fruticoso erecto.
- alba. 16. *B. foliis ternatis* : foliolis ovatis acuminatis, caule
scandente. *Aubl. pl. guj. 2. p.* 653. *t.* 266.
- 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 acumi-
 lon. minatis. *Pluckn. alm. t. 200. f. 4. β?* Bignonia
 orbiculata. *Jacq. stirp. amer. piã. t. 262. f. 77.*
 radiata. 20. B. foliis digitatis : foliolis pinnatifidis. *Feuill. peruv.*
I. t. 22.
 radicans. 21. B. foliis pinnatis : foliolis incisís, caule geniculis ra-
 dicatis. *Mill. h. angl. 65. β*) *Catesb. Car. I. t. 65.*
 flans. 22. B. foliis pinnatis : foliolis serratis, caule erecto firmo,
 floribus racemosis. *Jacq. stirp. amer. piã. t. 176.*
 grandiflo- 23. B. foliis pinnatis : foliolis ovatis acuminatis serratis,
 ra. caule volubili, calice semiquinquefido. *Thunb. flor.*
jap. p. 253. Banks ie. Kæmpf. t. 21.
 Chelonoï- 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 incisís, caule geniculis
 na. cirrholis.
 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. 263. an satis distincta ab indica?

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

- cinereum. I. C. ramis teretibus, racemis lateralibus, calicibus dentatis. *Jacq. stirp. amer. piã. 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. 1. t. 82.*
- quadrangulare. 5. *C.* ramis tetragonis, racemis erectis. *Jacq. h. Vind. 1. t. 22.*
- subferratatum. 6. *C.* ramis tetragonis, racemis axillaribus nutantibus, calicibus dentatis, foliis ellipticis subferratis venosis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 91.*
- Melano-cardium. 7. *C.* ramis tetragonis, racemis terminalibus compositis, floribus tetrandris. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 91.*
- paniculatum. 8. *C.* floribus paniculatis. *Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 56. f. 8.*

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

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

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

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

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

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

Cujete. 1. *Cr.* foliis cuneato-lanceolatis. *Jacq. stirp. amer. p. 17. t. 167.*

eucurbi- 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. GMELINA. *Cal.* obsolete 4dentatus. *Cor.* 4-
 fida, campanulata. *Antheræ*
 2 2partitæ, 2 simplices. *Drupa*
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. piã. t. 173.*

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

integri- 1. Pr. foliis integerrimis. *Mant. p. 252. Burm. ind. t. 41.*
 folia. f. 1.

ferrati- 2. Pr. foliis ferratis. *Mant. p. 253. Gaertn. de fr. & sem.*
 folia. cent. 4. t. 56. f. 6.

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

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

AMBULIA. *Cal.* 5dentatus. *Cor.* tubulosa, 4fida :
laciniis inæqualibus. *Capf.* 5gona,
ilocularis, isperma.

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

765. **LANTANA.** *Cal.* obsolete 4dentatus. *Cor.*
limbus subquadrifidus inæ-
qualis. *Stigma* uncinato-re-
fractum. *Drupæ congregatæ*
(plurimis) 3loculares, lo-
culamento inferiori sterili.

salvifolia. 1. **L.** foliis oppositis subsessilibus, floribus racemosis. *Mant.*
p. 419.

aculeata. 2. **L.** foliis oppositis, caule aculeato ramoso, spicis hemis-
phæricis. *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 : involu-
cris longitudine florum. *Dill. h. Elth.* t. 56. f. 64.

Radula. 6. **L.** foliis oppositis ovatis acutis ferratis rugosis asperis
subhirsutis, caule subinermi aspero, capitulis oblon-
gis : bracteis ovatis acutis. *Swartz nov. pl. gen. &*
sp. p. 92.

stricta. 7. **L.** foliis oppositis oblongo-lanceolatis acutis, caule iner-
mi, capitulis subrotundis : bracteis ovato-lanceolatis
squamatis. *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. ad.*
palat. 3. phys. t. 16. an proprii generis?
- trifolia. 12. L. foliis ternis, spicis oblongis imbricatis. *Plum. ic. 70.*
- africana. 13. L. foliis alternis sessilibus, floribus solitariis. *Commel.*
rar. t. 6. an distincti generis? Drupa 2locularis:
loculis 1pyrenis.

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

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

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

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

768. CAPRARIA. *Cal.* 5partitus. *Cor.* campanulata, 5fidā; acuta. *Stigma* 2valve. *Caps.* 2ocularis; polysperma.

- biflora. 1. *C.* foliis alternis, floribus geminis. *Jacq. stirp. amer. piæ.* t. 174. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 53. f. 9.
- lucida. 2. *C.* foliis oppositis oblongis acutis argute serrulatis 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 ferratis petiolatis, pedunculis axillaribus petiolo brevioribus. *Ait. hort. Kew.* 2. p. 354.

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

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

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

- corymbo- I. 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 aggrega-
chya. tatis: *Mant. p. 250.*
- soccinez. 6. S. spicis corymbosis, foliis inferioribus linearibus integer-
rimis: superioribus lanceolato-fubulatis subdentatis.
- spuria. 7. S. spicis corymbosis, foliis linearibus denticulatis. *Burm.
afr. t. 42. f. 3.*
- rapunc- 8. S. spicis corymbosis, foliis dentatis. *Burm. afr. t. 42. f. 1.*
loides.
- ferrata. 20. S. spicis corymbosis, foliis oppositis cuneiformibus ob-
tusis ferratis glabris decurrentibus. *Berg. flor. cap.*
- stricta. 21. S. spicis paniculatis subrotundis, foliis fasciculatis filifor-
mibus hirsutis. *Berg. flor. cap.*
- verbena- 9. S. spicis fasciculatis, foliis oblongis glabris, caule tetra-
cea. gono rectangulo. *Suppl. p. 285.*
- hirta. 10. S. hirta, spicis longissimis, foliis obovatis. *Suppl. p. 285.*
- genicula- 11. S. spicis terminalibus, foliis linearibus fasciculatis gla-
ta. bris margine reflexo. *Suppl. p. 284.*
- triquetra. 12. S. spicis terminalibus, foliis triquetris imbricatis recur-
vato-reflexis glabris. *Suppl. p. 284.*
- hispida. 13. S. spicis terminalibus, foliis linearibus sparsis reflexis
hispidis. *Suppl. p. 284.*
- polyga- 14. S. spicis terminalibus: bracteis calicibusque carinatis
loides. foliis linearibus glabris: margine reflexo. *Suppl. p. 284.*

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

1264. MANULEA. *Cal.* 5 partitus *Cor.* subinfundibuliformis: limbo 5 partito; laciniis subulatis, superioribus 4 magis connexis. *Caps.* 2locularis; polysperma.

- Cheiranthus. 1. *M. foliis nudis, caulibus subaphyllis, pedicellis alternis*
unifloris. *Mant. p. 83.*
- tomentosa. 2. *M. foliis tomentosis, caulibus foliosis, pedunculis multi-*
floris. *Mant. p. 420. Syst. nat. XII. 3. p. 419. Selago*
tomentosa.
- microphylla. 3. *M. foliis ovatis fasciculatis glabris integris. Suppl.*
p. 285.
- integrifolia. 4. *M. foliis ovatis sparsis glabris integris. Suppl. p. 285.*
- plantaginis. 5. *M. foliis ovatis subdentatis integrisque glabris, capitulis*
ovatis, ramis diffusis. *Suppl. p. 285.*
- capitata. 6. *M. foliis ovatis serratis villosis, capitulis globosis, ramis*
diffusis. *Suppl. p. 285.*
- antirrhinoides. 7. *M. foliis ovatis dentatis glabris, floribus alternis. Suppl.*
p. 285.
- pinnatifida. 8. *M. foliis ovatis inciso-pinnatifidis: pinnis dentatis. Suppl.*
p. 286.
- cuneifolia. 9. *M. foliis elliptice ovatis glabris dentatis, spicis oblongis.*
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-
fa. *Suppl. p.* 286.
- altissima. 16. *M.* foliis lanceolatis subdentatis villosis, spica ovata.
Suppl. p. 286.
- rubra. 17. *M.* foliis lanceolatis villosis ferratis, floribus racemosis re-
motis. *Suppl. p.* 286.

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

- dentata. 1. *H.* foliis linearibus dentatis, spicis lævibus. *Burm. aff.* 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 serratis pilosis, bracteis integris hispidis.
Suppl. p. 286.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

cernua. 2. B. foliis cuneatis quinquedentatis 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 atheris 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 4phyllus: floris 5partitus superus. *Cor.* campanulata. *Bacca* ficca 3locularis.

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

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

europæa. 1. *S.* foliis reniformi-subpeltatis crenatis. *Mant.* p. 422. *Pluckn. alm.* t. 7. f. 6. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 55. f. 6.

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

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

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

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

calicina. 3. *L.* calice exteriori parvo diphylo; interiore pentaphyllo, corolla campanulata subæquali. *Vorsk. flor. æg. arab.* p. 112. an hujus generis?

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

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

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

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

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

778. **OBOLARIA.** *Cal.* bracteæ 2. *Cor.* 4fida, campanulata. *Stamina* ex divisione corollæ. *Capsf.* 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 germenis. *Capsf.* 1locularis, 2valvis, polysperma.

purpurea. 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 quinquesido. *Forsk. flor. æg. arab. p. 112.*

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

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

- Ægine-** 8. O caule unifloro, flore subspathaceo. *Rheed. h. malab.*
tia. 11. t. 47.
- uniflora.** 9. O caule unifloro, calice nudo. *Pluckn. mant. t. 348. f. 3.*
- crenata.** 10. O. caule simplici villoso, corolla quinqueloba 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. *Morif. 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. gaz. 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, feminibus 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. Mantl. p. 89. Gaertn. de fr. & sem. cent. 3. t. 51. f. 2. Distincti prorsus generis.*
- hirsuta. 4. *L. hirsuta, foliis oblongis fatis 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. *Capsf.* 4ocularis, turgida. *Semina* pauca, imbricata, marginata.

lappacea. I. **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. *Capsf.* 4ocularis.

- prostratum. 1. *S. caule depresso diffuso, foliis orbiculatis crenatis hispidis. Pluckn. amalth. 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. *Capsf.* ovalis, 2ocularis, apice dehiscens, polyperma.

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

alatus. 2. *M. erectus*, foliis ovatis petiolatis, caule tetragono alato.
Ait. hort. Kew. 2. p. 361.

luteus. 3. *M. repens*, foliis ovatis. *Feuill. peruv. 2. t. 34.*

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

Blechnum. 1. *R. foliis ovatis integerrimis*, spicis ovatis: bracteis in-
terioribus geminis, floribus binis sessilibus. *Sloan, hist.*
jam. 1. t. 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 alternata
axillaribus. *Aubl. pl. guj. 2. p. 668. t. 271.*

blechnoi- 4. *R. foliis oblongis subdentatis glabris*, spicis ovatis; flori-
des. bus bracteis longioribus. *Swartz nov. pl. gen. & sp.*
p. 93.

alternata. 33. *R. foliis oblongis cordatis crenatis petiolatis*, spicis alter-
nis foliosis: bracteis crenatis. *Rumpf amb. 6. t. 13. f. 2. 3.*

angusti- 5. *R. foliis lineari-lanceolatis*, spicis oblongis: bracteis
folia. ovatis hirsutis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 93.*

repanda. 6. *R. foliis lanceolatis obtuse dentatis petiolatis*, caule re-
pente. *Burm. ind. t. 40. f. 2.*

repens. 7. *R. foliis lanceolatis acuminatis integerrimis*, floribus
sessilibus, bracteis petiolatis calice longioribus, caule
repente. *Mant. p. 89. Burm. ind. t. 41. f. 1.*

Anagal- 34. *R. foliis lanceolatis serratis*, caule procumbente, floribus
lia. axillaribus solitariis. *Rumpf amb. 5. t. 170. f. 2.*

guttata. 8. *R. foliis ovato-lanceolatis*, spicis terminalibus imbricatis;
bracteis ternis calice longioribus. *Forsk. flor. ag. arab.*
p. 114.

crispa. 9. *R. foliis lanceolato-ovatis subcrenatis*, capitulis ovatis
foliosis hispidis, caule repente

adhæ- 10. *R. foliis ovatis acutis petiolatis profunde crenatis f. tus*
rens. hispidis, spicis terminalibus: floribus subsessilibus.
Forsk. flor. ag. arab. p. 114.

- longiflo- 36. *R. foliis ovatis integerrimis, floribus axillaribus solitariis*
ra. longissimis, caule fruticoso. *Vahl. symb. bot. 4. p. 45. t. 15.*
- pilosa. 11. *R. foliis ovatis oppositis integris ciliatis, floribus termina-*
libus solitariis. *Suppl. p. 290.*
- tuberosa. 12. *R. foliis ovatis crenatis, pedunculis unifloris. Sloan-*
hist. jam. 1. t. 95. f. 1.
- patula. 13. *R. fruticosa villosa viscosa, foliis ovatis integerrimis, flor-*
ribus axillaribus aggregatis. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 41.*
- erecta. 35. *R. foliis ovalibus integerrimis, caule erectiusculo, flor-*
ribus axillaribus sessilibus. *Burm. id. 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.*
- aliginosa. 16. *R. diffusa hirsuta, foliis sessilibus oblongis integris, spi-*
cis terminalibus tetragonis. *Suppl. p. 290.*
- fragrans. 17. *R. foliis sessilibus oblongis obtuse serratis, floribus axilla-*
ribus solitariis sessilibus. *Forst. flor. austr. p. 44.*
- reptans. 18. *R. foliis petiolatis ovatis obtusis obtuse serratis, pedun-*
culis terminalibus subspicatis. *Forst. flor. austr. p. 44.*
- fascicula- 19. *R. decumbens, foliis petiolatis lanceolatis dentatis oppo-*
ta. sitis: alterno minore, floribus fasciculatis. *Koenig apud*
Retz. obs. bot. 4. p. 28.
- balsami- 20. *R. erecta glabra, foliis petiolatis lanceolatis serratis,*
ca. verticillis sessilibus. *Suppl. p. 289.*
- strepens. 21. *R. foliis petiolatis, pedunculis trifloris brevibus. Mant-*
p. 422. Subb. h. rom. 2. t. 92. Gaert n. de fr. & sem-
cent. 4. t. 54. f. 3.
- clandestina. 22. *R. foliis petiolatis, pedunculis longis subdivisis nudis.*
Dill. h. Etit. t. 248. f. 320.
- depressa. 23. *R. foliis petiolatis oppositis obovatis integris, caule*
arcte depresso. *Suppl. p. 290.*
- rentacu- 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. fl. r. 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. *Rumpf'amb.* 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 fecundis 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 fecundis. *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 longifolimis 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 fecundis. *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-*
fa. nalibus 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. *B. foliis oblongis integerrimis, calicis laciniis duabus latior-*
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. piç. t. 192.*

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

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

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

- spinosa. 1. *O.* foliis ovalibus dentatis. *Plum. ic.* 256.
 mitis. 2. *O.* foliis lanceolatis subrepandis. *Burm. ind. t.* 40. f. 1.
Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 57. f. 2.

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

Kortensis. 1. MILLINGTONIA. *Suppl. p.* 291.

788. VOLKAMERIA. *Cal.* 5fidus. *Cor.* ringens; 5partita: laciniis secundis. *Stigm.* 2fidum. *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. gar.* t. 42. f. 7. *Gaertn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 57. f. 1. *an Clerodendri species?*
 ferrata. 3. *V.* inermis, foliis lato-lanceolatis ferratis sessilibus. *Mant.* p. 90.
 scandens. 4. *V.* inermis, foliis petiolatis cordatis ovatis integerrimis, panicula corymbosa terminali: ramulis dichotomis. *Suppl. p.* 292.
 japonica. 5. *V.* inermis, foliis cordatis ovatis acutis dentatis, racemis secundis. *Thunb. flor. jap. p.* 255.
 Kaempfe. 6. *V.* inermis, foliis cordatis acutis subintegerrimis, panicula terminali erecta. *Jacq. coll.* 3. p. 207. *Banks ic. Kaempf.* t. 58.

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

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

fortuna- 2. *Cl.* foliis lanceolatis integerrimis. *Osb. it. t. 11.*
tum.

Phlomidis.3 *Cl.* foliis ovatis ferratis cauis *Suppl. p: 292.*

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

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

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

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

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

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

trifolia. 4. *V.* foliis ternatis quinarisque: foliolis ovatis acutis integerrimis
subtus canescentibus, panicula rhachi recta: pedicellis 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.*
- Leucocorylon. 7. V. foliis digitatis quinatis: foliolis petiolatis oblongis integerrimis, paniculis dichotomis, bacca monosperma. *Suppl. p. 293.*
- Agnus-castus. 8. V. foliis digitatis ferratis, spicis verticillatis. *Blackw. herb. t. 139. Gaertn. de fr. & sem. cent. 4. t. 56. f. 7.*
- sinuata. 9. V. foliis digitatis sinuatis, verticillis pedunculatis corymbosis cauli adpressis. *Medic. ac. 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, revoluto. *Drupa* ovata, 1sperma: apice obliquo.

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

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

- tomentosa. 1. A. foliis cordato-ovatis subtus tomentosis. *Jacq. stirp. amer. pict. t. 261. f. 46.*
- resinifera. 2. A. foliis ovato-lanceolatis subtus tomentosis. *Forst. pl. 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 3par-
tito ; lacinia intermedia
fornicata supra basin gib-
ba. *Antheræ* connexæ.
Capsf. 2locularis. *Sem.* ni-
dulantiâ.

- scandens. 1. *C.* foliis ovatis acutis integris subvillosis, calicis foliolis
integris corollisque pubescentibus : labio superiori in-
diviso. *Jacq. h. Vind.* 3. t. 48.
- hirsuta. 2. *C.* foliis ovatis acuminatis superne hirtis, calicis foliolis
denticulatis lanceolatis corollisque hirsutis : labio su-
periori 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 fo-
liolis laciniatis, corollis villosis : labio superiori bipar-
tito. *Swartz nov. pl. gen. & fr.* p. 94.
- longifolia. 5. *C.* foliis lanceolatis longissimis subserratis glabris. *Mant.*
p. 90. *Rheed. h. malab.* 9. t. 87.

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

- mollis. 1. *A.* foliis sinuatis inermibus. *Blackw. herb.* t. 89. *Gacrt.*
de fr. & sem. cent. 4. t. 54. f. I.
- arboreus. 2. *A.* foliis sinuato-dentatis spinosis glabris, caule fruticoso.
Forsk. flor. æg. arab. p. 115.
- carduifo- 3. *A.* foliis serrato-dentatis spinosis, spica florum radicali.
lius. *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 sculiculoso. *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. *Rumpf. an. b. 6. t. 71.*
- integrifolius. 8. A. foliis oblongis integris, caule herbaceo procumbente. *Suppl. p. 294.*
- procumbens. 9. A. foliis oblongis serrato-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.*
- maderaf-patensis. 12. A. foliis quaterois, 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. I. 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. I. AMASONIA. *Suppl. p. 294.*

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

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

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

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

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

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

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

CLASSIS XIV.

TETRADYNAMIA.

SILICULOSA.

* *silicula apice non emarginata.*

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

** *Silicula apice emarginata.*

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

SILIQUOSÆ.

* *calice clauso: foliolis longitudinaliter conniventibus.*

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

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

SILICULOSA.

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

- perenne. 1. *M. filiculis* biarticulatis monospermis, foliis extrorsum sinuatis denticulatis. *Jacq. flor. austr.* 5. t. 414.
- orientale. 2. *M. filiculis* sulcatis lævibus, foliis oblongis dentato-sinuatis.
- rugosum. 3. *M. filiculis* sulcatis pilosis rugosis, foliis oblongis obtusis dentatis.
- rigidum. 4. *M. filiculis* 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. filiculis* lævibus subtorosis, foliis lyratis.
- austriacum. 6. *M. filiculis* subrotundis glabris, foliis oblongis amplexicaulis, radice repente. *Jacq. flor. austr.* 2. t. 111.
- perfoliatum. 7. *M. filiculis* obcordatis sessilibus, foliis amplexicaulis. *Sabb. h. rom.* 4. t. 3. *Gaertn. de fr. & sem. pl. fasc.* 9. t. 141. f. 13.
- paniculatum. 8. *M. filiculis* lentiformibus orbiculatis punctato-rugosis. *Flor. dan.* t. 204. *Gaertn. de fr. & sem. pl. fasc.* 9. t. 141. f. 9. *an distincti generis?*
- faxatile. 9. *M. filiculis* lentiformibus obovatis glabris, foliis petiolatis oblongis ferratis scabris, caule paniculato. *Jacq. flor. austr.* 2. t. 128.
- egyptium. 10. *M. filiculis* angulatis, foliis tripartitis. *Sabb. h. rom.* 4. t. 4.

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

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

970 TETRADYNAMIA SILICULOSA. Anastatica.

- 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* f. 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. 1. t. 53.*
Gaertn. de fruct. & sem. pl. 9. t. 141. f. 11.
- fyriaca. 2. A. foliis acutis, spicis folio longioribus, filiculis
ovatis rostratis. *Mant. p. 424. Jacq. flor. austr. 1.*
t. 4. Gaertn. de fr. & sem. fasc. 9. t. 141. f. 11.
an potius buntades 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
paralleliis. *Stilus* o.

- verna. 1. Dr. scapis nudis, foliis subserratis. *Curt. flor. Lond.*
t. 7. Gaertn. de fr. & sem. fasc. 9. t. 141. f. 11.

- 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 laevi, foliis hirsutis ovatis. *Walt. flor. carol.* p. 171.
- hirta. 4. Dr. scapo unifolio, foliis subhirsutis, filiculis obliquis pedicellatis. *Flor. dan.* t. 142. *Jacq. flor. austr.* 5. t. 432.
- fladnizensis. 5. Dr. scapo bifolio, foliis glabris ciliatis, filiculis rectis pedicellatis. *Wulfen apud Jacq. miscell.* I. p. 147. t. 17. f. 1.
- ciliaris. 6. Dr. caule subnudo, foliis linearibus margine carinaeque ciliatis, petalis integris. *Mant.* p. 91. *Ger. flor. prov.* t. 13. f. 1.
- muralis. 7. Dr. caule ramoso, foliis ovatis sessilibus dentatis. *Scop. del. inf.* 2. t. 15. β) *Draba nemorosa.* *Syst. nat.* XII. 3. p. 432. *Col. ecphr.* I. t. 272.
- incana. 8. Dr. foliis caulinis numerosis incanis, filiculis 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, filiculis obovatis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 431. *Myagrum fativum.* *Kniph. bot. orig. cent.* II. n. 78. β) *Lindern flor. als.* t. 1.
- campestris. 3. M. floribus racemosis, petalis bifidis, filamentis quatuor in medio denticulatis, filiculis ovatis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 436. *Alyssum campestre.*
- incana. 4. M. floribus corymboso-racemosis, petalis bifidis, filiculis 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. esic. 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. it. 1. p. 339. ic.*
 fativum. 10. L. foliis oblongis multifidis. *Korn pl. med. ic. t. 16.*
Gaertn. de fr. & sem. 9. t. 141. f. 5. β) C. Bauh.
pr. th. bot. p. 43. ic.
 chalepense. 11. L. foliis sagittatis sessilibus dentatis. *Cent. 169.*
 Draba. 12. L. foliis lanceolatis amplexicaulibus dentatis. *Syst.*
nat. XII. 3. p. 435. Cochlearia Draba. Jacq. flor.
austr. 4. t. 315.
 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, filiculis lanceolatis mucronatis. *Jacq. flor. austr. 2. t. 137.*
- nudicaule. 17. L. scapo nudo simplicissimo, foliis pinnatifidis. *Magn. fl. monsp. t. 186.*
- olera-ceum. 18. L. foliis elliptico-oblongis acutis ferratis. *Forst. pl. esic. p. 38. flor. austr. p. 46.*

**** *floribus subtriandris.*

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

***** *floribus diandris.*

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

***** *incertæ tribus.*

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

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

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

- hirtum. 5. Thl. filiculis subrotundis pilosis, foliis caulinis sagittatis villosis. *C. Bauh. prodr. rh. bot. t. 47.*
- campestre. 6. Thl. filiculis subrotundis, foliis sagittatis dentatis incanis. β) *Blackw. herb. t. 407.*
- montanum. 7. Thl. filiculis obcordatis, foliis glabris: radicalibus subcarnosis obovatis integerrimis; caulinis amplexicaulibus, corollis calice majoribus. *Jacq. flor. austr. 3. t. 237.*
- alpinum. 8. Thl. filiculis obcordatis, foliis glabris: radicalibus subcarnosis obovatis integerrimis, caulinis sessilibus, corollis calice majoribus. *Jacq. flor. austr. 3. t. 238.*
- perfoliatum. 9. Thl. filiculis obcordatis, foliis caulinis cordatis glabris subdentatis, petalis longitudine calicis, caulibus ramoso. *Jacq. flor. austr. 4. t. 337.*
- alpestre. 10. Thl. filiculis obcordatis, foliis subdentatis: caulinis amplexicaulibus, petalis longitudine calicis, caulibus simplicibus. *Ard. spec. 2. t. 15. f. 2. an mera perfoliata varietas?*
- præcox. 11. Thl. filiculis obcordatis, foliis carnosis glaucis subcrenulatis decurrentibus: caulinis semiamplexicaulibus obtuse cordato-sagittatis, petalis calice longioribus. *Wulf. ap. Jacq. Collect. 2. p. 124. t. 9.*
- Schranckii. 12. Thl. filiculis obcordatis, foliis subhispidis integris, radicalibus petiolatis caulinis amplexicaulibus, calice petalis minore. *Schranck flor. hav. 2. p. 182.*
- Bursa pastoris. 13. Thl. filiculis compressis obcordato-triangularibus: 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?*
- ceratocarpou. 14. Thl. filiculis oblongis sursum utrinque membranaceo cornutis, foliis superioribus oblongis sagittatis amplexicaulibus: inferioribus ovalibus petiolatis. *Murray comm. Goett. 1774. t. 1.*

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

- officinalis. 1. *C.* foliis radicalibus cordato-subrotundis: caulinis oblongis 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.*
 groenlandica. 4. *C. foliis reniformibus integris carnosis. Barthol. act. Hafn. 3. t. 144.*
 Coronopus. 5. *C. foliis pinnatifidis, caule depresso. Flor. dan. t. 202. Gaertn. de fr. & sem. pl. fasc. 9. t. 142. f. 5.*
 Armoracia. 6. *C. foliis radicalibus lanceolatis crenatis: caulinis incisif. Blackw. herb. t. 415.*
 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.*

- femperflorens. 1. *I. foliis cuneiformibus integerrimis obtusis. Seb. mus. I. t. 13. f. 4.*
 sempervirens. 2. *I. foliis linearibus acutis integerrimis. Rivin. tetrap. 224. f. 1.*
 gibraltarrica. 3. *I. foliis apice dentatis. Dill. h. Elth. t. 287. f. 37.*

** *suffrutescens.*

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

*** *herbacea.*

- rotundifolia. 5. *I. foliis ovatis: caulinis amplexicaulibus lævibus succosis, floribus subregularibus. Arduin. spec. 2. t. 15. f. 1.*
 cepæfolia. 6. *I. foliis ovatis: caulinis sessilibus lævibus succosis. Jacq. miscell. 2. p. 28. t. 1.*
 arabica. 7. *I. foliis ovatis glabris aveniis integerrimis, filiculis basi apiceque bilobis. Buxb. cent. I. t. 2. f. 1.*
 amara. 8. *I. foliis lanceolatis acutis subdentatis, floribus racemosis. 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. cis. t. 105.*
- odorata. 11. I. foliis linearibus superne dilatatis ferratis.
- nudicaulis. 12. I. foliis sinuatis, caule nudo simplici. *Flor. de. t. 323.*
- pinnata. 13. I. foliis pinnatifidis. *Lob. ic. 218.*

805. ALYSSUM. *Filamenta* quaedam introrsum dente notata. Coræqualis. *Silicula* subglobosa, leviter e marginata, silioperfistente coronata : loculis subdispermis.

* *siliculis compressis.*

† *suffruticosa.*

- spinosum. 1. A. ramis senilibus spiniformibus nudis. *Barr. rar. ic. 808.*
- halimifolium. 2. A. caulibus procumbentibus perennantibus, foliis lanceolato-linearibus acutis integerrimis. *Herm. par. Lugdb. t. 595.*
- fixatile. 3. A. caulibus frutescentibus paniculatis, foliis lanceolatis mollissimis repandis. *Ard. spec. 1. t. 7. M. h. angl. t. 20. f. 1.*
- alpestre. 4. A. caulibus diffusis, foliis subrotundis incanis, calicibus coloratis. *Mant. p. 92. Gerard. fl. prov. 13. f. 2.*

†† *herbacea.*

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

- clypeatum. 9. A. caule erecto, siliculis sessilibus, ovalibus, petalis linearibus; *an potius lunaria species?*
 ** *siliculis inflatis.*
 sinuatum. 10. A. caule herbaceo, foliis lanceolato-deltoidibus. *Sabh. h. rom. 4. t. 20.*
 gemonen- 11. A. caule herbaceo, ramis divaricatis, foliis radice-
 fe. libus obovatis subtomentosis. *Mant. p. 92. Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 61.*
 utricula- 12. A. caule herbaceo erecto, foliis laevibus lanceolatis
 tum. integerrimis. *Mant. p. 92.*
 Vesicaria. 13. A. foliis linearibus dentatis, siliculis angulatis acutis. *Tournef. ic. 2. t. 14.*
 deltoideum. 14. A. caulibus suffrutescensibus prostratis, foliis lanceolato-deltoidibus, siliculis hirtis.
 creticum. 15. A. caule fruticoso, foliis lanceolatis subdentatis tomentosis, siliculis globosis. *Mant. p. 92. Alp. exot. t. 118.*

807. CLYPEOLA. *Silicula* submarginata, orbiculata, 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 dispersis. *Mant. p. 426. Barr. pl. rar. ic. 844.*
 caroliniana. 4. Cl. siliculis bilocularibus, foliis duplicato-ferratis subscabris. *Walt. flor. carol. p. 173.*

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

- alliace 1. P. foliis amplexicaulibus oblongis indivisis. *Suppl. v. 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 subcarto-
nolis. 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, siliculis in fil-*
ta. lum coëuntibus. *Col. ecpur. 2. t. 61. Gaertn. de fr.*
& *sem. pl. cent. 9. t. 141. f. 1.*
- apula. 2. *B. siliculis scabris, foliis lanceolatis sessilibus ferratis*
Mant. p. 254. Syst. nat. XII. 3. p. 437. Biscutella
didyma. Col. ecpur. 1. t. 284. f. 1. Gaertn. de fr.
& *sem. pl. cent. 9. t. 141. f. 1.*
- lyrata. 3. *B. siliculis scabris, foliis lyratis. Mant. p. 254. Boco*
fic. t. 23. B?) Biscutella raphanifolia. Poir. it. 2.
p. 198.
- sempervi- 4. *B. siliculis scabriusculis, foliis lanceolatis tomentosis*
rens. *Mant. p. 255. Barr. pl. rar. ic. t. 841.*
- coronopi- 5. *B. siliculis glabris, foliis dentatis hirtis. Mant. p.*
folia. 255.
- lævigata. 6. *B. siliculis 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, siliculis lanceolatis. Best. h. Eyst.*
vern. 7. f. 2. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t.
142. f. 1.
- annua. 2. *L. foliis oppositis, siliculis ellipticis. Mill. illustr. ic.*
Sabb. h. rom. 4. t. 22.

S I L I Q U O S A.

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

egyptiaca. I. RICOTIA. *Mill. h. angl. 169. Gzertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 42. f. 1. an lunariae jungenda?*

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

enneaphylla. I. D. foliis ternis ternatis. *Jacq. flor. austr. 4. t. 316.*

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

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

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

* *foliis simplicibus.*

bellidifolia. 1. C. foliis ovatis integerrimis, petiolis longis. *Flor. dan. t. 20.*

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

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

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

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

- refedifolia. 6. *C. foliis inferioribus indivisis : superioribus trilobis pinnatifide. Jacq. flor. austr. 5. app. t. 21.*
 ** *foliis ternatis.*
- africana. 7. *C. foliis ternatis acuminatis, caule ramosissimo. Herm. par. Lugdb. t. 202.*
- trifolia. 8. *C. foliis ternatis obtusis, caule subnudo. Jacq. flor. austr. I. 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 incisissimis 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. 109.*
f. 18.
- chelidonia. 14. *C. foliolis quinque 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.*
- amphibium. 4. *S. siliquis oblongo-ovatis, foliis pinnatifidis serratis petalis calice longioribus. Tabernaem. Kræuterb. p. 408.*

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

- arenosum. 20. *S.* caule subfolioso ramoso, foliis lyratis rectangulo-dentatis hispida: pilis ramosis. *Scop. flor. carn. ed. 2. t. 40.*
- valentinum. 21. *S.* caule simplici erecto superne glabro, foliis lanceolatis hispida antrorsum dentatis. *Bocc. mus. 2. t. 80.*
- simplicissimum. 22. *S.* caule simplicissimo, foliis radicalibus ovatis ciliatis hispida petiolaris integerrimis. *S. G. Gmel. it. 3. p. 303. t. 36. f. 3.*
 **** *foliis divisis aut compositis.*
- altissimum. 23. *S.* foliis runcinatis flaccidis: foliolis linearibus integerrimis, pedunculis laxis. *Buxb. cent. 5. t. 51.*
- Parra. 24. *S.* caulescens, foliis runcinatis muricatis. *Mant. p. 257.*
- Columnae. 25. *S.* foliis runcinatis dentatis cauleque villosis subincanis filiquis 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 laevi.
- Irio. 28. *S.* foliis runcinatis dentatis nudis, caule laevi, filiquis erectis. *Jacq. flor. austr. 4. t. 322.*
- sinapios. 29. *S.* foliis radicalibus runcinatis dentatis hirtis: caulinis incisus linearibus glabris, filiquis patentibus. *Retz. obs. bot. 3. p. 37.*
- pinnatifidum. 30. *S.* foliis lyrato-pinnatifidis, filiquis glabris. *Forsk. flor. aeg. arab. p. 118.*
- album. 31. *S.* filiquis lineari-teretibus laevibus, foliis pinnatifidis incanis: laciniis oblongo-linearibus obtusis subintegris. *Pallas it. 3. p. 739. t. U. f. 1.*
- asperum. 32. *S.* filiquis scabris, foliis pinnatifidis: pinnis linearibus lanceolatis subdentatis, corollis calice longioribus.
- Sophia. 33. *S.* petalis calice minoribus, foliis decomposito-pinnatis. *Flor. dan. t. 528.*
- catholicum. 34. *S.* filiquis filiformibus laevibus, foliis pinnatis denticulatis caulinis. *Mant. p. 93.*
- heterophyllum. 35. *S.* foliis pinnatifidis: foliolis reniformibus subtrilobis infimis pinnatifidis pilosis. *Forst. flor. austr. p. 46.*
- pannonicum. 36. *S.* foliis caulinis superioribus glabris pinnatis: pinnis linearibus integerrimis; extima elongata. *Jacq. rar. t. cent. 1. t. 83.*

**** foliis simplicibus indivisis.

- barbareæ. 37. S. foliis spatulato-ovatis dentatis amplexicaulibus nudis.
 indicum. 38. S. foliis lanceolato-ovatis ferratis petiolatis lævibus, sili-
 quis subarcuatis. *Mant. p. 93.*
 strictissi- 39. S. foliis lanceolatis dentato-ferratis caulinis. *Jacq.*
 mum. *flor. austr. 2. t. 194.*
 integrifo- 40. S. foliis linearibus integerrimis, pedunculis glutinofe-
 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. ribus. *Pallas it. 3. p. 741. t. M m, f. 1. A. an satis*
distinctum a cheiranthoide?
 cheiran- 5. E. caule ramosissimo, foliis lanceolatis obliquis repando-
 thoides. dentatis, siliquis patentibus. *Flor. dan. t. 731. Jacq.*
flor. austr. 1. t. 23. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.
9. t. 143. f. 7.
 repand- 6. E. foliis lanceolatis dentatis, racemis oppositifoliis, sili-
 dum. quis subsessilibus, corollis minutis. *Jacq. flor. austr.*
1. t. 22.
 hybri- 7. E. foliis lanceolatis denticulatis glaberrimis, siliquis calice
 dum. triplo longioribus superne incrassatis. *Weber suppl.*
flor. holf. p. 9.
 hieracifo- 8. E. foliis lanceolatis ferratis. *Jacq. flor. austr. 1. t. 73.*
 lium.
 pinna- 9. E. foliis pubescentibus pinnatis: pinnis pinnatifidis. *Walt.*
 tum. *flor. carol. p. 174.*
 bicorne. 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 denticulato glandulato. *Cal.* clausus: foliolis 2 basi gibbis. *Semina* plana.

- erysimoides. 1. *Ch.* foliis lanceolatis dentatis nudis, caule erecto simplicissimo, siliquis tetragonis. *Flor. den. 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. 4.*
- 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. iv.*
- scapiger. 5. *Ch.* foliis lanceolatis integerrimis, caule florifero aphyllis sterilibus simplicibus. *Will. denow fl. Beror. n. 663. an distincta species?*
- salinus. 6. *Ch.* foliis lanceolatis obtusis integerrimis, caule erecto, antheris inclusis. *Mant. p. 93.*
- 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.*
- litorens. 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.
- fruticulosus. 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. I. t. V. I. Regn. bot. t. 204.*
- mutabilis. 14. Ch. frutescens, foliis lanceolatis laxe serratis. *Herit. stirp. nov. 4. p. 92.*
- Farfesia. 15. Ch. foliis lineari-lanceolatis, caule fruticoso erecto, siliquis ovalibus compressis. *Mant. p. 94. Forsk. flor. ag. arab. ic. t. 16. β) Cheiranthus linearis, Forsk. fl. p. 120.*
- montanus. 16. Ch. foliis linearibus integris, siliquis sessilibus oblongis tetragonis. *Pallas it. I. p. 496. Herit. stirp. nov. p. 91. t. 44.*
- villosus. 17. Ch. foliis linearibus villoso-scabris remote dentatis, caulibus decumbentibus, floribus sessilibus. *Forsk. flor. ag. arab. p. 120.*
- alpinus. 18. Ch. foliis linearibus integris subtomentosis, caule ramofo. *Mant. p. 93. Jacq. flor. austr. I. t. 75.*
- canus. 19. Ch. foliis linearibus integris subtomentosis, caule ramofo teretiusculo scabro subtomentoso, siliquis brevibus tomentosis scabris subtetraëdis. *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. 368. Barr. pl. rar. ic. 1127.*
- chius. 24. Ch. foliis obovatis aveniis emarginatis, siliquis apice subulatis. *Dill. h. Elth. t. 147. f. 178.*
- tricuspidatus. 25. Ch. foliis lyratis, siliquis apice tridentatis. *Sabb. h. rom. 4. t. 25. Gaertn. de fr. & sem. cent. 9. t. 143. f. 3.*

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

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

- filiformis. 4. H. foliis subulatis filiformibus glabris, ramis divaricatis, siliquis pendulis. *Suppl. p. 296.*
- 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 pinnatifide : 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.

- trifida. 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. I. p. 497. t. L. f. 1. 2.*
- africana. 5. H. caule ramosissimo diffuso, foliis lanceolatis petiolatis acute dentatis scabris, siliquis sessilibus. *Bucc. sic. t. 42. t. I.*
- verna. 6. H. caule erecto ramoso, foliis cordatis amplexicaulibus ferratis villosis. *Morif. hist. pl. 2. t. 8. f. 5.*
- lacera. 7. H. foliis runcinatis, siliquis tricuspidadis. *Syst. nat. XII. 3. p. 442. Cheiranthus lacerus. Herm. par. Lugdb. t. 193.*
- acris. 8. H. foliis oblongo-ovatis dentato-sinuatis glabris : inferioribus petiolatis, petalis subrotundis obtusis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 118.*

818. ARABIS. *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, siliquis decurvis planis linearibus, calicibus subrugosis. *Jacq. flor. austr. 1. t. 11.*
 grandiflora. 5. A. caule nudo. *Amæn. acad. vol. 4. t. 4. f. 10.*
 ovirensis. 6. A. caule subnudo, foliis glabris petiolatis subovatis repando-denticulatis. *Wulfen apud 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 natante. *Allton. flor. pedem. n. 981. t. 40. f. 2.*

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

- glabra. 1. T. foliis radicalibus dentatis hispidis: caulinis amplexicaulibus integerrimis glabris. *Curt. flor. Lond. t. 253.*
Gaertn. de jr. & sem. pl. cent. 93 t. 143. f. 8.

- alpina. 2. T. foliis radicalibus dentatis hispidis; caulinis semilanceolatis amplexicaulibus 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 obtusifusculo.*

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

** *filio ensiformi*, *Erucae*.

- Eruca*. 14. Br. foliis lyratis, caule hirsuto, siliquis glabris. *Blackw. herb. t. 242.*
- Erucas-trum*. 15. Br. foliis runcinatis, caule hispido, siliquis lævibus. *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.*
- orientalis*. 2. *S. siliquis retrorsum hispidis apice subtetragonis compressis.*
- Pyrenæica*. 3. *S. siliquis striatis scabris, foliis runcinatis lævibus. Jacq. h. Vind. 3. t. 97.*
- pubescens*. 4. *S. siliquis pubescentibus erectis: rostro compresso, foliis lyratis villosis. Mant. p. 95. Ard. spec. 1. t. 9.*
- Allioni*. 5. *S. siliquis ovato-oblongis patulis, foliis pinnatifidis: laciniis incis. Jacq. h. Vind. 2. t. 168.*
- nigra*. 6. *S. siliquis glabris, racemo adpressis. Blackw. herb. t. 446.*
- arvensis*. 7. *S. siliquis multangulis toroso-turgidis lævibus rostro ancipiti longioribus. Flor. dan. t. 753.*
- sinensis*. 8. *S. siliquis lævibus subarticulatis patulis, foliis lyrato-runcinatis 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.*
- lævigata*. 11. *S. siliquis lævibus patulis, foliis lyratis glabris: summis lanceolatis, caule lævi.*

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

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

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

- lyratus. 5. R. filiquis teretibus hispidis, foliis lyratis, caule basi procumbente. *Forsk. flor. æg. arab. p. 119.*
- erucoides. 6. R. filiquis ovatis gibbis: rostro longitudine filiquæ. *Suppl. p. 299. Barr. pl. rar. ic. t. 1016.*
- tenellus. 7. R. *Pallas it. 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 loculamentoso.

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

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

tinctoria. 1. I. foliis radicalibus crenatis: caulnibus 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: caulnibus sagittatis, pedunculis subromentosis. *Buxb. cent. 1. t. 5.*

aleppica. 3. I. foliis radicalibus lyratis, caulnibus sagittatis, siliculis emarginatis villosis incurvis. *Scop. del. inf. 2. p. 31 t. 16.*

armena. 4. I. foliis integerrimis cordatis posterioribus obtusis, siliculis cordatis. *Buxb. cent. 1. t. 4.*

ægyptia. 5. I. foliis omnibus dentatis.

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

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.*

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

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

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

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

fruticosa. 6. Cr. fruticosa, foliis ovatis pinnatifidis 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 finus 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. I. t. 76. Receptaculum infra cum valvis siliquæ coalitum?*

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

†† *foliis digitatis.*

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

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

††† *foliis ternatis.*

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

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

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

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

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

†††† *foliis simplicibus.*

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

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

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

- guiauea- 13. Cl. foliis sessilibus linearibus, floribus solitariis axillaribus. *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 axillaribus solitariis pedunculatis, siliquis linearibus compressis. *Suppl. p. 300.*
- icosandra. 17. Cl. foliis quinatis. *Burm. zeyl. t. 99. Stamina. 24.*
- Chelidoni- 18. Cl. foliis quinatis septenatisve cuneiformibus scabris, terminalibus, siliquis filiformibus. *Suppl. p. 300.*
 nii.
 **** floribus gynandris.
- heptaphylla. 19. Cl. foliis subseptenatis, caule aculeato.
- pentaphylla. 20. Cl. foliis quinatis, caule inermi. *Jacq. h. Vind. 1. t. 24. Recept. siliq. fenestratum.*
- triphylla. 21. Cl. foliis ternatis, caule inermi. *Herm. par. Lugdb. t. 566.*
- fruticosa. 22. Cl. foliis simplicibus, caule fruticoso, floribus tetrandris. *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. p. 192.*
 ***** floribus polygamis.
- polygama. 24. Cl. floribus superioribus tetrandris masculis, foliis ternatis: foliolis sessilibus margine subaculeatis. *Stam. 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.* 0.

1279. STILLINGIA.

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

1088. HIPPOMANE.

Flores monoici. Cor. 0.♂. *Cal.* 2fidus. *Antheræ* 2fidæ.♀. *Cal.* 3fidus. *Stigma* 3plex. *Drupa*
1sperma, aut *Caps.* 3cocca.* *Omph. lea.*

TRIANDRIA.

1134. JUNIPERUS.

Flores dioici.♂. *Cal.* Amentum. *Cor.* 0.♀. *Cal.* 3partitus. *Cor.* 3petala. *Stil.* 3;
Bacca infera, 3sperma, calicina.*Cal.* magnus, infundibuliformis, semi-
trifidus. *Petala* 3, fauci calicis in-
serta, illoque breviora.*Cor.* 1petala, 6fida.*Flores diclini. Amentum* nudum. *Cal.* 0.
Cor. 0.♂. *Pedicell.* 3partitus, antherifer.♀. *Germe* pedicellatum. *Stilus* 3fidus.
Caps. 3cocca, 3locularis* *Sisyrynchium*, *Ferraria*, *Morææ* mul-
ta. *Myristica.*

1410. APHYTEIA.

GALAXIA.

GYMNANTHES.

TETRANDRIA.

1138. CISSAMPELOS.

Flores dioici. Cal. 0.♂. *Cor.* 4petala.♀. *Cor.* 0. *Stigma.* 2. *Bacca* 1sperma.

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

PENTANDRIA.

- CAOUTCHOUA. *Flores monoici. Cor. o.*
 ♂. *Cal. femiquinquefidus, globofo-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. o. Cal. 5partitus.*
 ♂. *Column. filamentorum exterius coram-*
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. Antherae*
connatae anfractuosa. Caps. 5locu-
laris, polysperma.

HEXANDRIA.

- PHILEZIA. *Cal. o. Cor. campanulata, 6partita: 1-*
cinis 3 interioribus duplo longio-
ribus. Stigm. 3. Bacca subtrigona
polysperma.

NOTHRIA.

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

* *Celostia marilandica*, margaritacea. *Ayenia*. *Passiflora*. *Linum narbonense*. *Gerania multa*. *Bytneria*. *Mahernium*. *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. *Capsf.* 4cocca.

ALCHORNEA.

Flores dioici. *Cor.* 0.

♂. *Cal.* 3-5phyllus.

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

1412. AITONIA.

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

ENNEANDRIA.

DRYANDRA.

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

QUARARIBEA.

Cal. 1phyllus. *Cor.* 5petala. *Stigma* 2lobum. *Capsf.* 2ocularis. *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 femiquinquepartitus. *Fructus* ovatus 1ospermus.

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

- HUGONIA. *Stam.* in urceolum. *Pist.* 5. *Drupa* bacata : putamine 10oculari.
- ÆRVA. *Stamina* 5 sterilia. *Cal.* 5phyllus inferus. *Caps.* oblonga, 1sperma.
- PLAGIANTHUS. *Cor.* 5petala. *Cal.* 5fidus. *Germen* ovarium. *Stigma* clavatum. *Bacca.*
1084. JATROPHA. *Flores* monoici. *Cal.* 0.
♂. *Cor.* 5fida.
♀. *Cor.* 5petala. *Stil.* 3. *Caps.* 3cocca.
- SUTHERLANDIA. *Flores* monoici. *Cor.* 0. *Cal.* campanulatus 5dentatus.
♀. *Pist.* 5. *Drupa* exsuccæ 10ocularis.
* *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, 10ocularis. *Nux* 1.
835. PENTAPETES. *Stam.* 5. elongata, colorata. *Pist.* 1. *Caps.* 5ocularis, 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 floribus. *Cal.* 6partitus.

* *Halesia*.

ICOSANDRIA.

1287. HURA.

Flores monoici. *Cor.* 0.♂. *Cal.* 2phyllus. *Antheræ* sessiles.♀. *Cal.* cylindricus. *Pist.* 1. *Capsf.* 10cocca

1137. ADELIA.

Flores dioici. *Cor.* 0.♂. *Cal.* 3partitus.♀. *Cal.* 5partitus. *Stil.* 3. *Capsf.* 3cocca.

CROSSOSTYLIS.

Cal. 4partitus. 4angularis. *Petala* 4. *Stig-*
ma 4partitum. *Bacca* hemisphærica,
 supera,ilocularis, polysperma.

ASSONIA.

Cal. 2plex: exterior apice 3crenatus; inter-
 ior profunde 5partitus. *Petala* 5.
Stil. 5. *Capsf.* 5, iloculares, 2sper-
 mæ, in globum aggregatæ.

CAVANILLA.

Cal. 2plex: exterior 3phyllus, deci-
 duus; interior 5partitus persistens.
Petala 5. *Capsf.* 5 in orbem coalitæ,
 2valves, iloculares.

POLYANDRIA.

* *pistillo uno.*

1414. GUSTAVIA.

Cal. 0. *Petala* plura. *Bacca* multilocu-
 laris. *Semina* appendiculata.

SASSA.

Cal. 0. *Cor.* 5fida. *Tub.* stamineus lon-
 gissimus.

1344. GORDONIA.

Cal. 1plex, 5phyllus. *Capsf.* 5loculares.
Sem. bina, alata.

642. MORISONIA.

Cal. 1plex, 2fidus. *Petala* 4. *Stil.* 1.
Bacca corticata, pedicellata.

MYRODIA.

Cal. 1plex, 1phyllus. *Petala* 5. *Drupa*
 sicca. *Nuces* bina.

665. MESUA.

Cal. 1plex, 4phyllus. *Petala* 4. *Nux*
 4gona, 1sperma.

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

ANODA.

Cal. simplex, femiquinquefidus, *Petala* 5. *Stil.* multifidus. *Capsf.* subtus hemisphærica, supra stellato-piana, multilocularis: loculis 1spermis.

PALAVA.

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

837. SIDA.

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

CURATARI.

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

** pistillis duobus.

1077. PINUS.

Flores monoici. *Cor.* 0.
♂. *Cal.* 4phyllus.
♀. *Amentum* strorbitaceum. *Nuces* 2 alatae.

*** pistillis tribus.

1085. RICINUS.

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

**** pistillis quinque.

847. STEWARTIA.

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

MALACHODENDRON.

Cal. simplex, 5-6partitus. *Cor.* 5-6petala patens. *Capsf.* 5 coadunatae, 2valves, 1spermæ.

***** stilis decem.

RUIZIA.

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

***** *pisillis pluribus.*

838. NAPÆA. *Flores* interdum dioici. *Cal.* simplex 3fidus. *Cor.* 5petala.
 ♀. *Stam.* effœta. *Arilli* 10 in orbem positi.
842. LAVATERA. *Cal.* exterior 3fidus. *Arilli* 1 spermi, verticillati.
840. ALCEA. *Cal.* exterior 6fidus. *Arilli* 1 spermi, plures.
839. ALTHÆA. *Cal.* exterior 9fidus. *Arilli* 1 spermi, verticillati.
841. MALVA. *Cal.* exterior 3phyllus. *Arilli* 1 spermi, verticillati, plures.
843. MALOPE. *Cal.* exterior 3phyllus. *Arilli* 1 spermi, 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. t. 71.

1279. STILLINGIA. Flores monoici.

♂. Cal. hemisphæricus,
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. Stig-
mata 3. Drupa vel Caps.
3cocca.

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

T R I A N D R I A.

1134. JUNIPERUS. Flores diclini.

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

♀. Cal. 3partitus. Petala 3
 Pist. 3. calicis tuberculis
 inæqualis, 1ocularis, glan-
 dulis balsamiferis ad basin
 externam stipata.

- thurifera. 1. J. foliis quadrifariam imbricatis acutis.
- barbadensis. 2. J. foliis omnibus quadrifariam imbricatis : junioribus 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.*
- bermudina. 5. J. foliis inferioribus ternis : superioribus binis decurrentibus subulatis patulis acutis. *Herm. par. Lucubr. t. 347.*
- virginiana. 6. J. foliis ternis : omnibus patentibus. *du Roi herb. Baumz. 1. p. 346.*
- caroliniana. 7. J. foliis ternis basi adnatis : junioribus imbricatis : senioribus patulis. *Syst. nat. XII. 3. p. 660. Juniperus virginiana. Sloan. hist. jam. 2. t. 157. f. 3.*
- communis. 8. J. foliis ternis patentibus mucronatis bacca longioribus. *Mill. ill. ic. Knorr del. hort. 1. t. W. 8. Gaertn. de fr. & sem. cent. 6. t. 91. f. 3.*
- Oxycedrus. 9. J. foliis ternis patentibus mucronatis bacca brevioribus. *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. act. Stockh.* 1775. t. 2. & 1777. t. 4. f. 1. 2. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 8. t. 137. f. 3.

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

♂. *Pedicellus* 3partitus, antherifer.

♀. *Germen* pedicellatum. *Stigm.* 3subseffilia. *Capf.* 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. *Ixiatfugacissima.* *Jacq. collect.* 2. p. 366. t. 18. f. 2.

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

T E T R A N D R I A.

1138. CISSAMPELOS. *Flores dioici. Cal. o.*
 ♂. *Cor. 4petala. Nectarium rotatum.*
 ♀. *Nectar. extrorsum dilatatum. Cor. o. Styl. 3*
Bacca isperma.
- Caapeba. 1. *C. foliis basi petiolatis integris. Plum. ic. 67. f. 2.*
 Pareira. 2. *C. foliis peltatis cordatis emarginatis integrisque Plum. amer. t. 93. Swarts obs. bot. t. 10. f. 5.*
 similacina. 3. *C. foliis cordatis acutis angulatis. Catesb. Car. 1. t. 5. fr.*
 fruticosa. 4. *C. foliis ovatis petiolatis integris, caule erecto fruticosa. 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 vaginatis hinc mucronatis. β) Thuja cupressoides. Nat. XII. 3. p. 633. Mant. p. 125.*

1079. CUPRESSUS. Flores monoici. Cor. o. Cal. squama 1flora.

♂. Cal. amenti squama. Antheræ sessiles.

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

sempervirens.

1. C. foliis imbricatis, frondibus quadrangulis. *Regn. bot. t. 373. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 6. t. 91. f. 5. B) Blackw. herb. t. 127.*

lusitanica.

2. C. foliis imbricatis glandulosis, frondibus quadrangulis, ramis dependentibus. *Herit. stirp. nov. fasc. 1. p. 15. t. 8.*

thyoides.

3. C. foliis imbric. frond. ancipitibus. *Pluckn. mant. t. 345. f. 1.*

columnaris.

4. C. foliis imbricatis subulatis fulcatis, strobilis cylindricis elongatis. *Forst. flor. austr. p. 67.*

disticha.

5. C. foliis distichis patentibus. *Catesb. Car. 1. t. 11.*

japonica.

6. C. foliis quadrifariis falcatis compressis fulcatis 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 patulis.

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, 3locularis: loculis 2valvibus, 1spermis.

elastica.

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

KIRGANELLA. Flores monoici. Cor. o. Cal. ^{partitus.}

♀. Bacca parva, subtriloculari
6sperma.

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

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

♂. Column. filament. exterior
corona crocea cincta.

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

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

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

1318. **LERCHEA.** Cal. 5dentatus. Cor. infundibuli-
formis, 5fido. *Antheræ*
germinis tubo infidentes
Stilus 1. Caps. 3locularis
polyesperma.

longicanda. I. LERCHEA. *Mant. p. 257.*

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

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

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

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

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

indica.

3. *W.* foliis ovatis ferratis plicatis, capitulis sessilibus. *Jacq. plant. rar. ic. 1. t. 65. nonne specie conjungenda cum americana?*

caroliniana.
ovata.

4. *W.* foliis ovatis nervosis caulibusque teretibus hirsutis, floribus solitariis. *Walt. flor. Carol. p. 175.*

5. *W.* foliis lato-ovatis acuminatis ferrato-dentatis tomentosis crassis, floribus racemosis congestis. *Cavanilla diff. bot. 6. p. 317. n. 456. t. 171. f. 1.*

elliptica.

6. *W.* caule fruticoso, foliis ellipticis oblongis ferratis plicatis tomentosis. *Cavanilla diff. bot. 6. p. 316. n. 454. t. 171. f. 2.*

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

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

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

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

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

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

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

althaiso-
lia.

I. *H.* foliis ovatis plicatis crenatis tomentosis, calicibus florentibus campanulatis. *Cavanilla diff. bot. 6. t. 179. f. 2.*

1010 MONADELPHIA PENTANDRIA. Hermanniz.

- incana. 2. *H. foliis ovatis plicatis tomentoso-incanis : stipulis parvis subulatis. Cavanill. diff. bot. 6. p. 328. n. 479.*
- plicata. 3. *H. foliis cordato-ovatis denticulatis plicatis tomentosis caicibus florentibus oblongo ovatis subcylindricis. Ait. hort. Kew. 2. p. 411.*
- odorata. 4. *H. foliis oblongo-lanceolatis tomentosis subtrus rugosis : inferioribus truncato-denticulatis, calicibus lanceolatis 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.*
- involucrata. 6. *H. foliis ovatis acutis tomentosis, floribus solitariis involucratis corollis revolutis. Cavanill. diff. bot. 6. p. 328. n. 475. t. 177. f. 1.*
- candicans. 7. *H. foliis ovatis subcordatis obtusis tomentosis, calicibus florentibus parvis subangulatis, stipulis tubulatis. Ait. hort. Kew. 2. p. 412.*
- scabra. 8. *H. foliis lanceolato-ovatis dentatis scabris, pedunculis bifloris : calicibus brevibus. Cavanill. diff. bot. 6. p. 331. n. 481. t. 182. f. 2.*
- biferrata. 9. *H. foliis ovato-lanceolatis inæqualibus ferratis glabris, floribus cernuis. Suppl. p. 302. Cavanill. diff. bot. 6. t. 200. f. 2. an cum glabrata, pulchella & diffusa Mahemia 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. Elsh. 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. Characterem augentis autoptæ.*

MONADELPHIA. PENTANDRIA. *Hermannia*. 1011

- 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 incisis 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 ferratis subtus tomentosis, caule piloso. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 97.*
- odorata. 3. *M. paniculis pedunculatis compositis, foliis ovatis subcordatis sublobatis, biserratis 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. 77.*
- tomentosa. 6. M. floribus umbellatis axillaribus, capsulis pyramidalibus pentagonis: angulis mucronatis, foliis tomentosis. *Cavanill. diff. bot. 6. t. 172. f. 2.*
- pyramidata. 7. M. floribus umbellatis; capsulis pyramidalibus pentagonis: angulis inferne muricatis, foliis glabris. *Jacq. h. Vindob. t. 30. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 7. t. 113. f. 7.*
- lupina. 8. M. floribus capitatis, foliis ovatis ferratis, caulibus procumbentibus. *Pluckn. almag. t. 132. f. 4.*
- caracassana. 9. M. floribus capitatis, foliis alternis cordatis crenatis villosis petiolatis, caule erecto fruticoso. *Jacq. Collect. 2. p. 369. plant. rar. ic. 2. t. 63.*
- corchorifolia. 10. M. floribus capitatis sessilibus, capsulis subrotundis foliis subcordatis sublobatis. *Cavanill. diff. bot. 6. t. 174. f. 2.*
- nodiflora. 11. M. floribus conglobatis axillaribus, capsulis globosis foliis ovatis acuminatis glabris. *Sloan. hist. jam. 1. t. 135. f. 2.*
- borbonica. 12. M. floribus axillaribus glomeratis, fructu quinquecapsulari, foliis ovato-lanceolatis cuspidatis. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 321. n. 462. t. 174. f. 1.*
- hirsuta. 13. M. spicis terminalibus densis hirsutis, foliis ovatis inaequaliter ferratis. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 323. n. 465. t. 175. f. 1.*

H E X A N D R I A.

PHILEZIA. *Cal.* 0. *Cor.* regularis, campanulata, 6partita: laciniis 3 interioribus duplo longioribus. *Stigmata* 3. *Bacca* subtrigona, polysperma.

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

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

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

HEPTANDRIA.

136. EPHEDRA. Flores dioici amentacei. Cor. o.
 ♂. 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.
 c. 46.
 monostachya. 2. E. pedunculis pluribus: amentis solitariis. Gmel. flor.
 sib. 1. c. 38. f. 1.
 aphylla. 3. E. ramis patentissimis. Forsk. flor. æg. arab. p. 170.

OCTANDRIA:

1080. PLUCKNETIA. Flores monoici. Cor. 4petala:
 ♂. Nectaria 4barbata. Cal. o.
 ♀. 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. o.
 ♂. Cal. 3-5 phyllus:
 ♀. Cal. 4-5 dentatus. 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 sicca, 4angularis,
 1ocularis, polysperma.

- sapensis. 1. AITONIA. Suppl. p. 303. Thunb. ad. Lund. 1. p. 166. ic.

E N N E A N D R I A.

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

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

QUARARIBEA. *Cal.* 3-5dentatus, persistens. *Cor.* 5perala. *Stil.* longissimus, tubo vaginatus. *Stigma* 2lobum. *Capsf.* coriacea, ovata, 2locularis. *Sem.* solitaria, ovata.

guianensis. I. 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- I. 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. I. H. caule fruticoso, foliis ovato-lanceolatis serratis, 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.*

32. GERANIUM. *Cal.* 5partitus. *Cor.* 5petala. *Pist.* 1. *Stigm.* 5. *Receptae.* 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. *Paterfon journ. into Caffraria p.* 116. ic.
- sanguineum. 2. *G.* caule articulado 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, squaribus subsessilibus. *Cavanill. diff.* 4. p. 198. n. 273. t. 77. f. 2.
- emarginatum. 6. *G.* foliis emarginatis ovatis crenatis. *Suppl. p.* 306. *Cavanill. diff.* 4. p. 193. t. 113. f. 1. *an monjonise 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.
- sibiricum. 9. *G.* caule herbaceo villosissimo, foliis oppositis quinquempartitis, pedunculis sapunitloris. *Cavanill. diff.* 4. t. 77. f. 1.
- †† *pedunculis bifloris, Batrachia.*
- † *petalis bifidis, incisjs aut emarginatis.*
- arabicum. 10. *G.* foliis rotundis incisis, pedunculis binis. *Forsk. flor. æg. 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 incisis venosis calicibusque pilosis, petalis emarginatis. Hablitzl ap. S. G. Gmel. it. 4. p. 173.*
- difsectum. 13. *G. caule villoso erectiusculo, foliis quinquepartito-trifidis pedunculos excedentibus, petalis emarginatis. Cavanill. diff. 4. t. 78. f. 2.*
- columbinum. 14. *G. caule procumbente, foliis oppositis palmatis: laciniis pinnatis, pedunculis solitariis longissimis. Cavanill. diff. 4. t. 82. f. 1.*
- incanum. 15. *G. caule procumbente, foliis palmatis subtus incanis: laciniis pinnato-linearibus, pedunculis longissimis, cocculis hirsutis. Cavanill. diff. 4. t. 82. f. 2.*
- pusillum. 16. *G. caule herbaceo ramoso, foliis subrotundo-lobatis: lobis trifidis, floribus pentandris. Mant. p. 433. Cavanill. diff. 4. t. 83. f. 1.*
- humile. 17. *G. caule humili, foliis orbiculatis incisis lobatis, petalis bifidis aequalibus. Cavanill. diff. 4. p. 202. n. 289. t. 83. f. 2.*
- molle. 18. *G. caule suberecto, foliis orbiculatis subseptemlobatis trifidis obtusis: caulinis oppositis, superioribus alternis. Flor. dan. t. 679.*
- pyrenaeicum. 19. *G. caule herbaceo villoso, foliis oppositis subpeltatis orbiculatis: lobis trifidis obtusis. Cavanill. diff. 4. t. 79. f. 2. Curt. flor. Lond. t. 159.*
- cinereum. 20. *G. radice crassa, foliis orbiculatis cinereis profunde quinquelobis: radicalibus longissime petiolatis; caulinis oppositis. Cavanill. diff. 4. t. 89. f. 1.*
- lupinoides. 21. *G. radice tuberosa, foliis orbiculatis tomentosis multipartitis: laciniis linearibus incisis, scapis radicalibus. Burm. de geran. n. 65.*
- argenteum. 22. *G. radice crassa, foliis tomentoso-sericeis subpeltatis subseptempartitis: laciniis trifidis, scapis radicalibus. Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 65.*
- bohemiacum. 23. *G. caule villoso viscoso, foliis oppositis rugosis glaucis viscosis, filamentis ciliatis. Mant. p. 434. cent. 176. Cavanill. diff. 4. t. 81. f. 2.*
- carolinianum. 24. *G. caule herbaceo dichotomo: geniculis inflatis rubescentibus, foliis oppositis quinquepartitis trifidis cocculis hirsutis. Cavanill. diff. 4. t. 124. f. 2. β) Mant. p. 434. Cavanill. diff. 4. t. 84. f. 1.*

- striatum. 25. *G.* caule herbaceo decumbente, foliis quinquelobis: lobis dentatis medio dilataratis, petalis bilobis venoso-reticulatis. *Cavanill. diff. 4. t. 79. f. 1. Curtis bot. magaz. t. 55.*
- modestum. 26. *G.* caule quadrangularem 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 muticis. *Mant. p. 256. Cavanill. diff. 4. t. 81. f. 1.*
- ibericum. 28. *G.* caule herbaceo dichotomo villosa, foliis oppositis quinquepartitis incisiss, petalis trilobis: medio brevioris cuspidato. *Cavanill. diff. 4. p. 209. t. 124. f. 1.*
- silvaticum. 29. *G.* caule erecto, foliis subpeltatis quinquelobis incisisserratis, petalis emarginatis. *Flor. dan. t. 124.*
 † † *petalis integris.*
- fuscum. 30. *G.* caule herbaceo erecto, foliis alternis hirsutis palmato quinquelobis dentatis incisiss, floribus subtropicatis: calicibus mucronatis. *Mant. p. 97. Cavanill. diff. 4. t. 89. f. 2.*
- phaeum. 31. *G.* caule erecto, pedunculis solitariis, calicibus subaristatis, petalis undulatis. *Kniph. bot. or. cent. 5. t. 35. an vere distincta a fusco species?*
- pratense. 32. *G.* caule herbaceo erecto, foliis oppositis subpeltatis multipartitis rugosis: lobis pinnatis acutis. *Curt. flor. Lond. t. 250.*
- palustre. 33. *G.* foliis oppositis quinquelobis incisiss, cauleque herbaceo villosis, pedunculis longissimis declinatis. *Flor. dan. t. 596.*
- batrachioides. 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.*
- asphaloides. 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.*
- rotundi-
folium. 39. *G. caule prostrato, foliis oppositis: inferioribus subrotundis; superioribus subcuneatis, petalis integerrimis caule paulo longioribus. Mant. p. 434. Regn. bot. t. 214.*
- robertia-
num. 40. *G. foliis ternatis pinnatis incisis, calicibus decem-friatis pilosis. Flor. dan. t. 694.*
- palma-
rum. 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.*
- bipinna-
rum. 46. *G. caule decumbente, foliis oppositis inæqualibus bipinnatis. Cavanill. diff. 5. p. 273. n. 399. t. 126. f. 3.*
- mariti-
mum. 47. *G. caule procumbente, foliis cordatis ovatis crenatis incisis scabris, floribus pentandris raro ternis. Cavanill. diff. 4. t. 88. f. 1.*

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

- crassifo-
lium. 48. *G. caule humifuso, foliis cordatis subrotundis rugosis crassis, floribus umbellatis. Cavanill. diff. 4. p. 219. n. 306. t. 90. f. 1.*
- malacoi-
des. 49. *G. caule herbaceo, foliis oppositis cordatis subovatis lobatis crenatis, floribus umbellatis. Cavanill. diff. 4. t. 91. f. 1.*
- heliotro-
pioides. 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.*

51. *G. foliis oblongis lineatis crenato-sublobatis crassis, floribus pentandris umbellatis, rostris plumosis. Mant. p. 433. Cavanill. diff. 4. t. 92. f. 2.*
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.*
53. *G. caule herbaceo erecto, foliis oppositis cordatis incis; superioribus trilobis; lobis pinnatifidis. Cavanill. diff. 4. t. 92. f. 1.*
54. *G. caule, foliis cordato-ovatis subtrilobis crenatis. Burm. de geran. n. 60.*
55. *G. scapis radicalibus, floribus pentandris, foliis cordatis quinquelobis.*
56. *G. foliis incis quinquelobis punctatis: petiolis longissimis, pedunculis trifloris. Suppl. p. 306. Cavanill. diff. 4. t. 91. f. 2.*
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.*
58. *G. foliis triangularibus subpinnatifidis dentatis subvillosis. Forsk. flor. æg. arab. p. 123.*
- †† foliis pinnatis.
59. *G. caulibus reclinato-erectis, foliis oppositis pinnatifidis: laciniis incis; pedunculis elongatis umbelliferis. Cavanill. diff. 5. p. 272. n. 396. t. 125. f. 1.*
60. *G. caule herbaceo, foliis oppositis profundissime trifidis: laciniis pinnatis linearibus, pedunculis elongatis umbelliferis, receptaculo longissimo. Cavanill. diff. 4. p. 223. n. 321. t. 113. f. 3.*
61. *G. caule herbaceo reclinato, foliis pinnatis: pinnulis incis, petalis duobus superioribus latioribus. Jacq. h. Vind. 1. t. 18.*
62. *G. caule procumbente, foliis pinnatis: pinnulis ovatis incis, coryledonibus pinnatifidis, floribus umbellatis. Jacq. h. Vind. 1. t. 55.*
63. *G. caule erectiusculo, foliis oppositis pinnatis incis, coryledonibus trilobis, pedunculis elongatis. Cavanill. diff. 4. p. 226. n. 319. t. 95. f. 1.*

- cicutarium. 64. *G. caule ramoso prostrato, foliis pinnatis: pinnatis subovatis, floribus pentandris.* *Curt. flor. Lond. t. 1. f. 1.*
- romanum. 65. *G. acaule, foliis bipinnatis hirsutis.* *Cavanill. diff. 4. t. 94. f. 2.*
- rupestre. 66. *G. radice crassa lignosa, foliis inodoris bipinnatis supra tomentoso-incanis, scapis subtrifloris.* *Cavanill. diff. 4. p. 225. n. 316. t. 90. f. 3.*
- petraeum. 67. *G. subacaule, foliis oppositis numerosis bipinnatis scapis axillaribus.* *Cavanill. diff. 4. p. 224. n. 315. t. 96. f. 2.*
- alpinum. 68. *G. caule herbaceo, foliis bipinnatis, floribus umbellatis rugosis.* *Cavanill. diff. 4. p. 229. n. 323. t. 96. f. 3.*
- hirtum. 69. *G. foliis subbipinnatis caule ramoso, floribus pentandris.* *Vorsk. flor. ag. arab. p. 123.*
- glandulosum. 70. *G. acaule, foliis tripinnatis longissime petiolatis, petalis duobus latioribus maculatis plumosis.* *Cavanill. diff. 5. p. 271. n. 395. t. 125. f. 2.*
- * * corollis irregularibus, cuniculo per pedunculum excurrente.
- † foliis zona notatis.
- zonale. 71. *G. caule fruticoso, foliis orbiculatis crenatis lobatis: zona nigricante, floribus umbellatis.* *Cavanill. diff. 4. t. 98. f. 2. Martyn plat. t. 10. ill. Syst. t. 22. f. 3.*
- marginatum. 72. *G. caule frutescente, foliis rotundato-lobatis limbatis vetustate scariosis, floribus umbellatis.* *Cavanill. diff. 4. p. 230. n. 325.*
- tetragonum. 73. *G. caule tetragono fruticoso, foliis lobatis carnosissimis pedunculis bifloris, corollis tetrapetalis.* *Suppl. 305. Cavanill. diff. 4. t. 99. f. 2. Flores heptandris.*
- peltatum. 74. *G. caule fruticoso, foliis quinquelobis integerrimis subpeltatis glabris.* *Cavanill. diff. 4. t. 100. f. 1. M. 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. 322. t. 101. f. 3.*

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

- hermanni- 90. *G. caule fruticoso, foliis cuneiformibus plicatis
folium.* bris superne serratis. *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. Ma
tum.* *p. 432. Cavanill. diff. 4. t. 106. f. 1.*
- odoratissi 93. *G. caule carnosio brevi, ramis herbaceis longis,
mum.* cordatis mollissimis fragrantissimis. *Cavanill. diff.
t. 103. f. 1.*
- acerifol- 94. *G. caule erecto fruticoso, foliis angulosis acutis de
lium.* ratis 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-ovaris sinuatis crenatis, umbella longissime
dunculata. *Mant. p. 433. Cavanill. diff. 4. t. 123. f. 1.*
- 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 orbic
nans.* latis lucidis sublobatis crenatis. *Mill. illustr. ic. Kew
del. hort. 1. t. S. 19. a.*
- grossula- 98. *G. caule prostrato lævi herbaceo, foliis cordatis sub
rioides.* rotundis lobato-incis crenatis, pedunculis capillaribus.
*Mant. p. 432. Cavanill. diff. 4. t. 119. f. 2. Au
theræ 4-5.*
- biflorum. 99. *G. radice crassa nodosa, foliis binis lobato-incis
acutis, pedunculis terminalibus bifloris. Burm. off.
p. 95. t. 37. f. 1.*
- stipula- 100. *G. caule brevissimo imbricato, foliis sublobatis cre
ceum.* nato-incis, 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. 277
n. 400. 6. t. 199.*
- africa- 102. *G. foliis alternis cordatis dentatis villosis: inferiori
num.* bus 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. III. 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 subunitis. Mant. p. 257. Cavanill. diff. t. 109. f. 2.*
 exstipulatum. 107. *G. caule fruticoso, ramis erectis, foliis alternis duplicato-trilobis crenatis glabris subexstipulatis. Cavanill. diff. 4. p. 253. n. 367. t. 123. f. 1. & 5. p. 271.*
 trifidum. 108. *G. acaule, radice rapacea, foliis ternis trilobis trifidisque. Cavanill. diff. 4. p. 254. n. 371. t. 115. f. 1.*
 articulatum. 109. *G. radice squamosa lignosa articulata, foliis radicalibus quinquelobis incisis, umbella subquadriflora: radiis longissimis. Cavanill. diff. 4. p. 252. n. 365. t. 122. f. 1.*
 variegatum. 110. *G. foliis alternis quinquelobis: lobis trifidis 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 viscolis sinuatis, floribus umbellatis. Jacq. Collez. I. 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.*
 terebinthi-naceum. 113. *G. caule arborecente, foliis duplicato-trifidis: laciniis latis incisis crenatis, umbellis multifloris. Cavanill. diff. 4. p. 250. n. 362. t. 114. f. 1. an distinctum satis a quercifolio?*
 scabrum. 114. *G. caule fruticoso exsucco, foliis cuneiformi-trifidis multifidisque scabris; umbellis paucifloris. Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 64.*
 hirsutum. 115. *G. acaule, radice turbinata, foliis ovatis laciniatis rugosis hirsutis. Cavanill. diff. 4. p. 247. n. 357. t. 101. f. 2.*
 hispidum. 116. *G. foliis palmatis dentato-laceris, cauleque fruticoso hispido, umbellis compositis: involucris reflexis. Suppl. p. 304. Cavanill. diff. 4. t. 110. f. 1.*
 bicolor. 117. *C. caule brevi fruticoso, ramis teretibus, foliis oppositis hirsutis tripartitis: laciniis crispis dentatis, umbellis minoribus capitatis. Jacq. h. Viad. I. t. 39.*

1014 MONADELPHIA DECANDRIA. Geranium.

- fulgidum. 118. G. caule fruticoso succulento, foliis tripartitis in
intermedio majore, umbellis geminis: *Cavanill. diff. 4. t. 116. f. 2.*
- revolu- 119. G. foliis multipartitis; laciniis revolutis, calice
tum. profundissime partitis. *Jacq. Collect. 1. p. 84. pl. t. ic. cent. 2. t. 33.*
- aculea- 120. G. foliis oblongis inciso-lobatis, umbellis trifidis
tum. caule spinoso. *Paterfon journ. into Caffraria. p. 67.*

† † † 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.*
- laeviga- 123. G. caule fruticoso glabro, foliis ternatis sublinearibus
tum. trifidis glaucis, pedunculis bifloris. *Suppl. p. 304. Cavanill. diff. 4. t. 121. f. 1.*
- alceoides. 124. G. foliis ternatis trifidis laciniatis, caule herbaceo
abrotani- 125. G. caule fruticoso, foliis ternatis trifidis: laciniis
folium. linearibus, floribus umbellatis. *Suppl. p. 304. Cavanill. diff. 4. t. 117. f. 1.*

† † † † foliis pinnatis:

- gibbo- 126. G. caule fruticoso carnosio: geniculis gibbis, foliis
sum. pinnato-lobatis glaucis. *Cavanill. diff. 4. t. 103. f. 1.*
- betoni- 127. G. foliis subovatis lobato-pinnatis crenatis obtusis
cum. umbellis paucifloris. *Cavanill. diff. 4. p. 264. n. 390. t. 118. f. 1.*
- carno- 127. G. caule fruticoso: articulis carnosio-gibbosis, foliis
sum. alterius pinnatifidis laciniatis, petalis linearibus. *Cavanill. diff. 4. t. 99. f. 1.*
- arena- 129. G. acaule, foliis pinnatifidis: laciniis oblongis inciso-
rium. serratis. *Errm. de geran. n. 63.*
- pinnatifidum. 130. G. acaule, radice turbinata, foliis duplicato-pinnatifidis: laciniis linearibus obtusis. *Cavanill. diff. 4. p. 260. n. 382. t. 120. f. 1.*

- pinna-
tum. 131. *G. acaule*, radice turbinata tuberosa, pinnis ovatis
subfertilibus. *Cavanill. diff. 4. p. 257. n. 376. t. 115.
f. 2.*
- astragali-
folium. 132. *G. radice crassa*, pinnis ovato-acuminatis incanis
hirsutis, scapis subradicalibus elongatis umbelliferis.
Cavanill. diff. 4. p. 257. n. 377. t. 104. f. 2.
- capillare. 133. *G. foliis oppositis*: pinnis linearibus, pedunculis axil-
laribus solitariis subunifloris. *Cavanill. diff. 4. f. 258:
n. 378. t. 97. f. 1.*
- prolife-
rum. 134. *G. radice turbinata*, pinnis tri- & quinquepartitis li-
nearibus. *Burm. de geran. n. 70. t. 2.*
- mini-
mum. 135. *G. foliis radicalibus cespitosis*, caulinis oppositis, flo-
ribus terminalibus umbellatis. *Cavanill. diff. 4. p. 260:
n. 384. t. 121. f. 3.*
- ferula-
ceum. 136. *G. pinnis lobatis incisissimis revolutis*, petalo superiore
erecto; reliquis dependentibus. *Cavanill. diff. 4. p.
265. n. 392. t. 110. f. 2.*
- villosum. 137. *G. caule brevi hirsuto*, foliis duplicato-pinnatis: pin-
nulis capillaribus, umbellis pluribus terminalibus elon-
gatis. *Cavanill. diff. 4. p. 258. n. 379. t. 117. f. 2:*
- appendi-
culatum. 138. *G. radice rapacea*, foliis radicalibus tomentoso-lanatis
duplicato-pinnatis: stipulis longe decurrentibus apice
dilatatis, umbellæ radiis scapo subæqualibus. *Suppl.
p. 304. Cavanill. diff. 4. t. 121. f. 2.*
- ramosissi-
mum. 139. *G. caule frutescente*, foliis bipinnatis: pinnulis sub-
rotandis 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. 8. 19.*
- frutico-
sum. 141. *G. caule fruticoso exsucco*, foliis oppositis bipinnatis,
pedunculis bifloris. *Cavanill. diff. 4. p. 263. n. 389.
t. 122. f. 2.*
- coriandri-
folium. 142. *G. ramis reclinato-erectis nodosis*, foliis bipinnatis
linearibus, umbellis paucifloris. *Cavanill. diff. 4. t.
116. f. 1.*
- myrrhifo-
lium. 143. *G. foliis bipinnatis*: inferioribus cordatis lobatis, caule
herbaceo, calicibus strigosis. *Mant. p. 433. Herm.
par. Lugdb. t. 281.*
- caucifio-
lium. 144. *G. foliis hirtis alternatim tripinnatis*: foliolis pinna-
tissimis. *Murr. comm. Goett. 1780. t. 4.*

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

SERRA. *Cal.* 2plex, persistens : exterior 3phyllus
 interior semiquinquepartitus. *Stil.*
 partitus. *Stigm.* globosa. *Capsula*
 1osperma.

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

CRINODENDRON. *Cal.* 0. *Cor.* campanulata
 patens, 6petala. *Caps.* cor-
 riacea;ilocularis, apic-
 elastica vi dehiscens,
 sperma.

Patagaa. I. CRINODENDRON. *Cavanill. diff. 5. p. 300. n. 47.*
t. 158. f. 1.

ÆRVA. *Flores* polygami. *Cal.* 5phyllus, patens
Stamina hermaphroditis 5 sterilibus
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, infundibul-
 iformis. *Stam.* alterna
 breviora.

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

molecca- I. J. foliis ovatis integerrimis subdentatis. *an distinc-*
 na. *generis?*

- variegata. 9. *J. caliculata*, foliis lanceolatis integerrimis. *Vahl symb. bot.* 1. p. 79. t. 21.
- Curcās. 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 ferrato-dentatis: petiolis nudis, stipulis palmatis. *Vahl symb. bot.* 1. p. 78.
- globosa. 13. *J. capsulis globosis tetracoccis*. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 7. t. 109. f. 3. *utrum hujus; an distincti generis?*
- gossypifolia. 7. *J. foliis quinquepartitis: lobis ciliatis petiolisque, fetis glandulosis ramosis*. *Jacq. pl. rar. ic. cent.* 2. t. 23.
- multifida. 8. *J. foliis multifidis lævibus: stipulis fetacæis multifidis*. *Dill. h. Elik.* 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, 1loculares, 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 ; in-
 terior 5petala. *Legumen* 2
 loculare.

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

grandis. 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, 1ocularis.
Nux 1.

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

834. PENTAPETES. *Cal.* 5partitus. *Cor.* 5petala.
Stamina 20, quorum
 castrata, longa. *Caps.* lig-
 nosa 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.

uberifolia. 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. *Pluch.*
mant. p. 6. t. 333. f. 1.

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

torrida. I. 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. femibifidi. *Capsf.* 3cocca. *Sem.* solitaria.

- variegat- 1. Cr. foliis lanceolatis integerrimis glabris pictis petiolatis.
tum. *Rumpf amb.* 4. t. 25-27.
- Cascaril- 2. Cr. foliis lanceolatis acutis integerrimis petiolatis subtus
la. tomentosis, caule arboreo. *Catesb. Car.* 2. t. 46. β?)
Croton lineare. Jacq. amer. 256. t. 162. f. 2.
- castanei- 3. Cr. foliis lanceolatis obtusis ferratis petiolatis glabris.
folium.
- palustre. 4. Cr. foliis ovato-lanceolatis plicatis ferratis scabris.
Mant. cent. t. 38.
- balsami- 5. Cr. foliis ovato-lanceolatis scabris integerrimis subtus
ferum. tomentosis. *Mant. p.* 125. *Jacq. h. Vind.* 3. t. 46.
- obliquum. 40. Cr. foliis ovato-lanceolatis integerrimis, cauleque
herbaceo tomentosis. *Vahl. symb. bot.* 1. p. 78.
- plicatum. 41. Cr. foliis ovatis plicatis crenatis hirsutis, caule herbaceo.
Vahl. symb. bot. 1. p. 78.
- cyano- 42. Cr. capsulis globosis glabris: feminibus glaberrimis vio-
spermum. laceis. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 7. t. 107. f. 6. an distincta hujus generis species?
- cardio- 43. Cr. capsulis globosis apice trituberculatis: feminibus
spermum. cordiformibus. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 7. t. 107. f. 6.
- sessiliflo- 6. Cr. foliis ovatis acuminatis integerrimis glabris, floribus
rum. 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 fructibus
 majoribus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 100.*
- maturen- 8. Cr. foliis ovatis acuminatis integerrimis subtus candido-
 se. sericeis 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 her-
 baceo. *Rumpf amb. 4. t. 42. Gaertn. de fr. & sem.
 pl. cent. 7. t. 107. f. 6.*
- hirtum. 12. Cr. foliis ovatis ferratis basi pilis glanduliferis, spicis
 sessilibus, caule hispido. *Herit. stirp. nov. 1. p. 17. t. 9.*
- laccife- 13. Cr. foliis ovatis 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, stiliis multica-
 pidis depresso-pubescentibus, caule frutescente. *Mant.
 p. 497. Berg. ad. angl. 1768. t. 7.*
- puncta- 15. Cr. foliis alternis ovatis integerrimis petiolatis coriaceis
 tum. incanis punctatis, pedunculis extrichotomia erectis soli-
 tariis 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.
- glabel- 16. Cr. foliis ovatis obtusiusculis integerrimis lævibus, capsu-
 lum. sulis pedunculatis. *Stoan. 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 termina-
 libus erectis solitariis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 101.*
- Inophyl- 19. Cr. foliis obovatis integerrimis, caule arboreo.
 lum. *flor. austr. p. 67.*
- sebife- 20. Cr. foliis rhombico-ovatis acuminatis integerrimis glabris
 rum. *Pet. gaz. t. 34. f. 3.*

MONADELPHIA DODECANDRIA. Croton. 1031

- argenteum. 21. Cr. foliis cordato-ovatis subtus tomentosis integris serratis. *Murray comm. Goett. 1781. t. 4.*
- Ricinos. 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 rhombico-subrotundis acuminatis undulatis glabris nutantibus. *Forst. flor. austr. p. 67.*
- tinctorium. 30. Cr. foliis rhombicis 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 indivisisque lanceolatis integerrimis glaberrimis. *Suppl. p. 433.*

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

* caule fruticoso.

fruticosa. 1. A. involucris femineis cordatis crenatis foliis ovatis acuminatis 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. *Walt. symb. bot. I. p. 77. t. 20.*

australis. 5. A. involucris femineis integerrimis , foliis lanceolatis obtusis.

villosa. 6. A. involucris femineis minimis dentatis villosissimis , foliis 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. S.*

virginica. 8. A. involucris femineis cordatis incisus , foliis ovato lanceolatis petiolo longioribus.

MONADELPHIA DODECANDRIA. Acalypha. 1033

- caroliniana. 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 involucriatis, foliis ovatis ferratis. *Jacq. stirp. amer. p. 254. t. 161.*
- alopeuroidea. 21. A. spicis solitariis : masculis lateralibus patentissimis ; femineis terminalibus erectis : involucrio sericeo 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. I. 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.*
- scabrosa. 18. *TT floribus dioicis.*
A. spicis femineis involucris cordatis incis, foliis oblongo-lanceolatis ferratis scabris. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 99.*

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

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

♂. Filamenta 13.

♀. 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, capsula
basi crinita. *Aubl. pl. guj. p. 693. t. 279.*
- lanceola- 3. St. foliis lanceolatis integerrimis, feminibus paucis. *Ca-*
ta. *vanill. diff. 5. p. 287. n. 416. t. 143. f. 1.*
- cordifo- 4. St. foliis cordatis latis acuminatis septemnerviis venosis,
lia. capsulis extrinsecus tomentosis intus hispidis. *Cavanill.*
diff. 5. p. 286. n. 414. t. 143. f. 2.
- Fiornia- 5. St. foliis cordatis lobatis, floribus paniculatis. *Suppl. P.*
na. 423. *Sterculia platanifolia. Marsil. ad. 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.
- platanifolia. 7. St. foliis palmatis? paniculis terminalibus ramosis aphyllis.
Cavanill. diff. bot. 6. p. 352. n. 417. s. 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. *Eorst. char. gen. p. 56. t. 56. Gaertn.*
de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 125. f. 2.

LATANIA. Flores dioici.

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

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

Commer-I. LATANIA. *Jussieu gen. plants. 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. o.

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

♀. *Cal.* o. *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. divi-
ricatis. Caps. 3cocca.

Bernardia. 1. A. foliis oblongis tomentosis ferratis.

Ricinella. 2. A. foliis obovatis integerrimis.

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

CROSSOSTYLIS. Cal. 4angularis, 4partitus
germini adnatus. Cor. 4p-
tela. Nectarium corpusculum
circiter 20, inter staminibus
Stil. persistens. Stigm. per-
tentissima 3fida. Bac-
hemisphærica, supera,
locularis, polysperma.

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

ASSONIA. Cal. 2plex, persistens: exterior apice
crenatus; interior 5partitus. Fil-
menta basi in urceolum coalita,
sterilia. Stil. 5. Caps. 5 3quetra-
loculares, 2spermæ in globum co-
tice tectum coalitæ.

populnea. 1. ASSONIA. Cavanill. diff. 3. p. 120. n. 173. t. 42. f. 6.

CAVANILLA. *Cal.* 2plex : exterior 3phyllus, deciduus; interior 5partitus persistens. *Filamenta* basi in urceolum coalita. *Stil.* 1. *Stigm.* 5 recurva. *Capsf.* 5. 2valves, 10-
 culares, 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 ferrato-dentatis tomentosis, umbellis numerosis: pedunculis communibus petiolo brevioribus. Cavanill. diff. 3. p. 123. n. 176. t. 39. f. 1. Dombeya angulata.*

** *calicis exterioris foliolis angustissimis.*

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

1038 MONADELPHIA POLYANDRIA. *Gustavia*.

- libus. *Cavanill. diff. 3. p. 126. n. 180. t. 40. f. 2.*
Dombeya decanthera.
- ovata. 10. *C. foliis ovatis dentatis quinquenerviis tomentosis, fl.*
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. Pentapetala 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. o. Petala 4-8. Bacca 4-6*
locularis. Sem. appendi-
culata.

angusta. 1. *GUSTAVIA. Suppl. p. 313. Aubl. pl. guj. t. 190.*
Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 138. f. 1. 190.
Aubl. pl. guj. t. 193.

SASSA. Cal. o. Cor. 5 fida. Tubus stamineus lon-
gissimus.

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

836. *ADANSONIA. Cal. simplex, deciduus. Stigm.*
longissimus. Stigm. plura-
Caps. lignosa, 10locular-
is, 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. *Mamma ahatica.* *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-
drum. 1. *B.* foliis septenatis, floribus pentandris: antheris linnatis
binis aut ternis. *Jacq. stirp. amer. pict.* t. 182. *Gaertn.*
de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 133. f. 1.

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

- hepta- 3. *B. foliis septenatis, flaminibus pentadelphis. Jacq. Stirp. amer. p. d. t. 261. f. 55. Rhæd. h. malob. 3. t. 52.*
 phyllum.
 globo- 4. *B. foliis subseptenatis glaberrimis, floribus fascicularis calice cyathiformi. Cavanill. diff. bot. 6. p. 353. n. 430.*
 tum.
 Ceiba. 5. *B. foliis quinatis, corollis monopetalis, fructus concavo, caule aculeato. Jacq. Stirp. amer. p. d. t. 261. f. 54.*
 globife- 6. *B. foliis quinatis emarginatis, fructu globoso. Aubl. pl. guj. p. 701. t. 281.*
 rum.
 Goffy- 7. *B. foliis quinquelobis acuminatis subtus tomentosus, calibus pentaphyllis. Sonner. is. ind. 2. t. 133.*
 pium.

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

- Dillenia- 1. *A. foliis triangularibus: inferioribus lato-crenatis, superioribus obsolete crenatis longe petiolatis, pedunculis axillaribus unifloris longissimis. Cavanill. diff. 1. p. 400. n. 85. t. II. f. 1.*
 na.
 hastata. 2. *A. foliis cordatis angulatis: superioribus elongatis crenatis, pedunculis longissimis axillaribus unifloris. Scop. 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. Scop. del. insubr. 1. t. 9.*

PALAVA. *Cal. simplex, semiquinquefidus, persistens. Stil. 1 multifidus. Caps. plurespermæ, non dehiscentes, receptaculo centrali conico glomeratæ impositæ.*

- malvifo- 1. *P. caulibus declinatis ramosissimis, foliis cordatis subtus glabris pedunculis axillaribus unifloris petiolo longioribus. Cavanill. diff. 1. p. 40. n. 86. t. II. f. 4.*
 lia.
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. I. 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, 1-3 sper-
mæ, dehiscendo sapius 2 rostris.

* *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.*
- veronica-
folia. 3. S. caule hirto, foliis cordatis acutis inæqualiter dentatis,
pedunculis longissimis suberectis 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 hispida, pedunculis unifloris. *Cavanill.
diff. I. p. 7. n. 4. t. I. f. 2.*
- hederæ-
folia. 6. S. caule nodoso radicante, foliis cordatis obtuse crenatis
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 promato ramoso, foliis ovato-cordatis crenatis;
pedunculis axillaribus solitariis unifloris. *Cavanill. diff.
bot. 6. p. 350. n. 514. t. 196. f. 2.*
- radicans. 9. S. caule repente, furculis radicanibus, foliis cordatis
acutis pilosis dentatis: dentibus seta terminatis. *Rheed.
h. malab. 10. f. 79.*

- morifo- 10. S. foliis subrotundo-acutis cordatis lato-crenatis : crenatis
 lia. acuminatis, pedunculis annulatis petiolo paulo longioribus, calicibus pilosis. *Cavanill. diff. 1. p. 9. f. 7. t. 1. f. 1.*
- borboni- 11. S. caule erecto ramofo hirtò, foliis cordatis subrotundo-
 ca. 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. 1.*
- Retzii. 13. S. foliis subrotundis cordatis serratis supra pilosis, corollis e cornibus. *Retz. obs. bot. 1. p. 23. n. 76. Herit. stirp. n. 5. t. 56. bis.*
- pilosa. 14. S. caule ramofo 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-san- 15. S. foliis cordato-ovatis acutis serratis utrinque villosis
 guinea. pedunculis unifloris solitariis capillaribus, caule frutescente. *Jacq. collect. 1. p. 49. pl. rar. ic. cent. 1. p. 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. 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.*
- javensis. 19. S. caule reclinato, foliis cordatis acutis sublobato-crenatis. *Cavanill. diff. 1. p. 10. n. 13. t. 1. f. 7.*
- pyrami- 20. S. foliis cordatis subrotundis dentatis, panicula terminali numerosissima. *Cavanill. diff. 1. p. 11. n. 15. t. 194. f. 1.*
- spinosa. 21. S. foliis cordato-oblongis serratis : stipulis setaceis axillis subspinosis. *Cavanill. diff. 1. t. 1. f. 9.*
- frutescens. 22. S. foliis ovato-oblongis serratis subrus albicantibus pedunculis erectis unifloris, folio duplo minoribus. *Cavanill. diff. 1. p. 12. n. 17. t. 10. f. 1.*

23. *S. foliis ferratis subvillosis : inferioribus rotundatis cordatis ; mediis ellipticis , superioribus lanceolatis. Cavanill. diff. 1. p. 12. n. 18. t. 1. f. 13.*
24. *S. caule piloso , foliis cordatis acuminatis crenatis ; floribus tubverticillatis sessilibus. Cavanill. diff. 1. p. 13. n. 19. t. 1. f. 12.*
25. *S. foliis cordatis orbiculato-acuminatis tomentosis , floribus subsessilibus , fractu pentagono depresso glabro patente. Cavanill. diff. 1. p. 13. n. 20. t. II. f. 3.*
26. *S. caule prostrato , foliis cordatis latis crenatis tomentosis , floribus geminis , capsulis muticis. Cavanill. diff. 1. p. 13. n. 21. t. 13. f. 3.*
- ¶ ¶ foliorum longitudine latitudinem duplo aut magis adhuc excedente.*
27. *S. caule erecto , foliis cordatis oblongis crenatis tomentosis , floribus geminis. Cavanill. diff. 1. p. 14. n. 22. t. 13. f. 2.*
28. *S. foliis cordato-oblongis retusis ferratis , stipulis setaceis , geniculis ramorum subtrispinosis. Herit. stirp. nov. 5. p. 107. t. 51.*
29. *S. foliis cordatis crenatis tomentosis , floribus subsolitariis , capsulis septemlocularibus rotundis depressis. Herit. stirp. nov. 5. t. 53. bis. vix hujus tribus.*
30. *S. caule tomentoso-glutinoso , foliis cordatis oblongis acuminatis subtus tomentosis , pedunculis capillaribus longissimis. Cavanill. diff. 1. p. 16. n. 28. t. 2. f. 8.*
31. *S. foliis cordatis acuminatis ferratis hispidis , pedunculis multifloris axillaribus terminalibusque. Cavanill. diff. 1. t. 2. f. 7.*
32. *S. foliis crenatis cordatis oblongis : acumine producto , capsularum rostris longis hamatis. Cavanill. diff. 1. p. 15. n. 26. t. 2. f. 4.*
33. *S. foliis ovatis ferratis tomentosis , floribus axillaribus subpedunculatis , capsulis birostratis. Cavanill. diff. 1. t. 2. f. 5.*
34. *S. foliis ovato-lanceolatis dentatis subsessilibus , floribus conglomeratis sessilibus. Cavanill. diff. 1. p. 18. n. 32. t. 2. f. 6.*

- acuta. 35. *S. foliis lineari-lanceolatis dentatis inferne integris floribus subsessilibus solitariis. Cavanill. diff. 1. p. 1. n. 25. t. 2. f. 3.*
- angustifolia. 36. *S. foliis lineari-lanceolatis ferratis subtus tomentosis stipulis seraceis, axillis obrufe trispinosis. Murr. fl. 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.

- biloba. 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. 1. 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: serratis 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 bivaricatis. Herit. stirp. nov. 5. p. 115. t. 55. an eadem cum palmata?*
- jatrophioides. 45. *S. foliis palmatis peltatis: laciniis lanceolatis runcinato-lobatis. Herit. stirp. nov. p. 117. t. 56. an facta distincta a ricinoide?*

++++ capsulis novem.

46. S. foliis ovalibus subinciso-dentatis, cortice suberoso.
Herit. stirp. nov. 5. p. 113. t. 54.
 47. S. foliis cuneiformibus retusis ferratis subtus tomentosis. *Cavanill. diff. 1. t. 3. f. 4. & 5. t. 131. f. 2.*
 48. S. foliis ovatis dentatis tomentosis, pedunculis axillaribus solitariis petiolo longioribus. *Cavanill. diff. 1. p. 18. n. 34. t. 3. f. 3.*
 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.*
 50. S. foliis subcordatis ovato-lanceolatis dentatis tomentoso-mollissimo micantibus, calicibus globosis decemangulatis. *Cavanill. diff. 1. p. 19. n. 37. t. 3. f. 1.*
 51. S. foliis ovatis ferratis tomentosis, floribus spicatis terminalibus. *Cavanill. diff. 1. p. 20. n. 38. t. 3. f. 7.*
 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.*
 53. S. foliis ovato-lanceolatis ferratis, caule compresso, floribus subsessilibus. *Cavanill. diff. 1. p. 24. n. 50. t. 3. f. 11.*
 54. S. foliis lanceolato-rhomboidibus ferratis : axillis subspinosis. *Cavanill. diff. 1. t. 3. f. 12.*

++++ capsulis decem.

55. S. foliis ovato-oblongis angustis ferratis glabris : axillis inermibus, pedunculis longissimis erectis, stigmatibus purpureis. *Cavanill. diff. 1. p. 22. n. 14. t. 3. f. 8.*
 56. S. foliis ovato-acutis inferne integris supra inaequaliter ferratis : stipulis oblongis linearibus, capitulis mucicis. *Cavanill. diff. 1. p. 21. n. 41. t. 12. f. 1.*
 57. S. caule ramosissimo, foliis ovato-lanceolatis dentatis : stipulis ciliatis, capsulis mucicis. *Cavanill. diff. 1. p. 23. n. 49. t. 12. f. 3.*
 58. S. caule fruticoso, foliis rhomboideis subsessilibus subtus villosis : stipulis teraceis erectis. *Cavanill. diff. 1. p. 23. n. 48. t. 8. f. 3.*
 59. S. foliis cordatis subangulatis ferratis villosis. *Cavanill. diff. 1. t. 3. f. 2.*

- calyptra- 60. S. caule herbaceo glabro, foliis cordatis ovato-lanceolatis oblongis dentatis, floribus solitariis, seminibus calyptratis. *Cavanill. diff. 2. p. 57. n. 93. t. 5. f. 133. f. 1.*
 †††††† capsulis numerum denarium superantibus.
- spicata. 61. S. foliis subcordatis acuminatis, floribus spicatis, pedunculis petiolum subæquantibus, capsulis pendulis obtusis. *Cavanill. diff. 1. p. 24. n. 51. t. 8. f. 1.*
- exstipulata. 62. S. foliis cordatis obtusis acutis subtomentosis exstipulatis, pedunculis axillaribus solitariis unifloris petiolo brevioribus. *Cavanill. diff. 2. p. 56. n. 91. t. 14. f. 2.*
- filvatica. 63. S. caule arborecente, foliis tomentosis cordatis cuspidatis, pedunculis binis axillaribus unifloris. *Cavanill. diff. 2. p. 56. n. 92. & 5. t. 133. f. 2.*
- occidentalis. 64. S. foliis cordatis sublobatis: stipulis patentibus, pedunculis petiolo brevioribus, capsulis pendulis obtusis. *Cavanill. diff. 1. t. 4. f. 3.*
- multifida. 65. S. caule prostrato, foliis multifidis, floribus secundis feminibus alatis. *Cavanill. diff. 1. p. 25. n. 53. t. 4. f. 2. Herit. stirp. nov. 5. t. 57. bis. an hujus generis?*
 ** capsulis dispermis.
- coronata. 66. S. fruticosa, foliis cordatis serratis tomentosis, pedunculis lateralibus unifloris. *Scop. del. inf. 3. p. 1. t. 1.*
 *** capsulis trispermis.
 † quinque.
- triangula. 67. S. foliis cordatis subtomentosis, ramis triquetris. *Jacq. h. Vind. 2. t. 118. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 2. t. 134. f. 5.*
- periplocifolia. 68. S. foliis cordatis integerrimis subtus tomentoso-incanis, caule paniculato. *Cavanill. diff. 1. p. 26. n. 55. t. 5. f. 2.*
- stellata. 69. S. foliis subrotundo-cordatis acutis integerrimis. *Cavanill. diff. 1. t. 5. f. 4. Herit. stirp. nov. 5. t. 59.*
- excelsior. 70. S. foliis cordato-acuminatis integris subtus villosis, floribus panicularibus. *Cavanill. diff. 1. p. 27. n. 57. t. 5. f. 3.*
- hermannioides. 71. S. foliis cordatis supeltatis acuminatis subintegris pedunculis fructiferis productioribus. *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. I. 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. I. p. 28. n. 59. t. 6. f. 2.*
- umbellata. 74. S. foliis cordatis subangulatis subtomentosis, floribus umbellatis, capsulis birostratis. *Jacq. h. Vind. I. t. 56.*
- microsperma. 75. S. caule flexuoso ramoso, foliis cordatis orbiculato-acutis quinquenerviis, fructu vix calicem excedente. *Cavanill. diff. I. 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. I. p. 29. n. 62. t. 6. f. 4.*
- terminalis. 77. S. foliis cordatis sublobato-crenatis tomentosis, scapo longissimo spica terminato. *Cavanill. diff. I. 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. I. 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. I. t. 7. f. 1. & 5. t. 135. f. 2.*
- indica. 81. S. foliis cordatis sublobatis, stipulis reflexis, pedunculis petiolo longioribus, capsulis scabris calicem excedentibus. *Cavanill. diff. I. t. 7. f. 10.*
- pubescens. 82. S. foliis cordatis sublobatis valde tomentosis, pedunculis erectis hirsutissimis unifloris, fructu tomentoso conico truncato. *Cavanill. diff. I. p. 33. n. 71. t. 7. f. 10.*

- 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 spiralibus parulis.* *Cavanill. diff. 1. p. 32. n. 69. t. 7. f. 9. & 5. t. 128. f. 2.*
- hirta. 85. *S. caule hirta, foliis cordatis subrotundis dentatis: stipulis horizontalibus corniformibus, floribus solitariis.* *Cavanill. diff. 1. p. 33. n. 70. t. 7. f. 5. & 5. t. 129. f. 1.*
- Abutilon. 86. *S. foliis subrotundo-cordatis indivisis pedunculos 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.*
- exstipularis. 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 utraque tomentosis, pedunculis petiolo aequalibus, capsulis calice quinquangulo vix majoribus.* *Herit. stirp. nov. 5. p. 125. t. 60. nonne eadem cum tricuspidata?*
 *** capsulis pentaspermis.
- vesicaria. 91. *S. foliis cordatis dentatis subtrilobis, fructu inflato capsulis decem composito.* *Cavanill. diff. 2. p. 55. n. 87. t. 14. f. 3.*
 **** capsulis polyspermis.
- reflexa. 92. *S. foliis subrotundo-cordatis acutis tomentosis obsolete crenatis, corollis reflexis.* *Cavanill. diff. 1. p. 36. n. 79. t. 7. f. 7. & 2. p. 54. Herit. stirp. nov. 5. t. 64.*
 ***** capsularum feminumque 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. obj. bot. 4. p. 28. n. 93.*
- perfica. 96. *S. foliis inferioribus petiolatis cordatis acuminatis :*
superioribus sessilibus lanceolatis dentatis, pedunculis
solitariis unifloris. Cavanill. diff. 1. p. 35. n. 75.
t. 4. f. 1.
- arborea. 97. *S. foliis cordatis ovatis acuminatis crenatis quinque-*
nerviis mollissime tomentosis, pedunculis axillaribus
unifloris. Suppl. p. 307.
- biflora. 98. *S. foliis cordatis crenatis tomentosis acuminatis : in-*
ferioribus oblongis tricuspидatis, floribus geminis axil-
laribus. Cavanill. diff. 1. p. 37. n. 80. t. 9. f. 1.
- 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.
- althai- 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 villosa. 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.*
- brasili- 105. *S. caule tomentoso, foliis subcordatis ovato-acutis*
ensis. *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?

1050 MONADELPHIA POLYANDRIA. Napæa.

- arabica. 107. S. foliis ovato-oblongis ferratis, pedunculis axillaribus folitariis 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?*

238. NAPÆA. Cal. simplex, 5fidus. Petala 5. Stamina in aliis floribus interdum sterilia, in aliis stili. Caps. 10 in orbem dispositæ, rotundato-3quetræ, dehiscendo subbirostratæ, ispermæ.

- 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 involucreatis angulatis, foliis palmatis scabris. *Syst. nat. XII. 3. p. 459. Napæa dioica. Ehret. pi. t. 8. & t. 7. f. 1. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 1. 136. f. 4. an potius utraque species stili 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. *Capsf.* 5. *ispermæ*, in orbem posita.

- fasciata. 1. *M. foliis ferratis trilobis*: infimis quinquelobis, involacro 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.
- alceaefolia. 3. *M. foliis basi cordatis quinquelobis*, involacro 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. *Capsf.* plures, *ispermæ*, immarginatæ.

- officina-
lis. 1. *A. foliis indivisis tomentosis*. *Flor. dan.* t. 530. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 8. t. 136. f. 3.
- grandiflo-
ra. 2. *A. foliis cordatis angulatis tomentosis patulis*, pedunculis subtrifloris. *Scop. del. inf.* 2. p. 33. t. 17.
- corymbo-
sa. 3. *A. foliis indivisis cordatis angulatisve glabris*, pedunculis calicibusque pilosis, floribus corymbosis. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 101.
- narbonen-
sis. 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. *Cavanill. diff.* 2. t. 30. f. 3.

- cannabi- 7. A. foliis inferioribus palmatis dentatis : superioribus
na. hastatis lacinia media longissima. *Jacq. flor. austr.* 2.
t. 101. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 8. t. 136. f. 3.

840. ALCEA. *Cal.* exterior 6fidus. *Capsf.* plures
ispermæ, margine membræ
naceo, sulcato cinctæ.

- rosea. 1. A. foliis rugosis cordatis quinque-vel septangulis cre-
natis. *Mil. illustr. ic. Knorr del. hort.* 1. t. R. 15.
finensis. 2. A. foliis cordatis scabris crenatis angulatis, caule ter-
mine ramoso. *Cavanill. diff.* 2. p. 92. n. 153. t. 29. f. 3.
acaulis. 3. A. foliis numerosis cordatis rotundo-lobatis, floribus
spicatis, caule crasso minimo. *Cavanill. diff.* 2. p. 93.
n. 160. t. 27. f. 3.
coroman- 4. A. foliis subtriangularibus crenatis obtusis quinque-
deliana. nerviis, subtrilobis, floribus solitariis. *Cavanill. diff.*
2. p. 93. n. 159.
ficifolia. 5. A. foliis inferioribus palmatis septemlobis crenatis :
superioribus hastatis. *Blackw. herb.* t. 54.

841. MALVA. *Cal.* duplex : exterior ut plurimum
3phyllus. *Capsf.* 8 aut plures in
verticillum dispositæ, 1 locu-
lares, rarius 2loculares, 1 sper-
mæ, rarius polyspermæ.

* *capsulis bilocularibus : localis monospermis.*

- carolinia- 1. M. caule repente radicante, foliis superioribus multi-
na. fidis, fructu cristato. *Dill. h. Eth.* t. 4. f. 4
prostrata. 2. M. caule humifuso angulato, foliis palmato-multif-
fidis, fructu glabro. *Cavanill. diff.* 2. p. 59. n. 95.
t. 16. f. 3.

** *capsulis unilocularibus,*

† *polyspermis.*

- elegans. 3. M. foliis pinnatifidis crispis cauleque tomentosis,
fructu globoso : capsulis trispermis. *Cavanill. diff.*
2. p. 59. n. 96. t. 16. f. 1. *Suppl.* p. 307. *Malva*
abutiloides.

- angustifolia. 4. *M. foliis ovato-lanceolatis dentatis angustis, fructu globofo tomentoso; capsulis subtrispermis, calice exteriori minimo fetaceo. Cavanill. diff. 2. p. 64. n. 104. t. 20. f. 3.*
- abutiloides. 5. *M. caule frutescente, foliis angulatis planis tomentosis, pedunculo axillari multifloro. Dill. h. Elth. t. 1. f. 1. Cavanill. diff. 2. t. 16. f. 2.*

† † capsulis monospermis.
 † calice exteriori diphylo.

- ægyptia. 6. *M. caule erecto scabro, foliis palmatis dentatis, corollis calice brevioribus. Jacq. h. Vind. 1. t. 65.*
- trifida. 7. *M. foliis duplicato-trifidis, calicibus piloso-scabris. Cavanill. diff. 5. p. 280. n. 406. t. 137. f. 2.*
- spithamea. 8. *M. caule spithameo, foliis subrotundis crenulatis, calice exteriori submonophyllo. Cavanill. diff. 2. p. 61. n. 99. t. 18. f. 3.*
- hispanica. 9. *M. caule erecto villoso, foliis crenato-dentatis: inferioribus semiobicularibus. Cavanill. diff. 2. t. 19. f. 3.*
- stipulacea. 10. *M. foliis inferioribus trilobis: superioribus palmato-incisis, stipulis longissimis, calice exteriori fetaceo. de Affo stirp. Arragon. p. 90. n. 647. t. 5. f. 1.*
- Papaver. 11. *M. caule hirsuto, foliis quinatis ternatisque. Cavanill. diff. 2. p. 64. n. 102. t. 15. f. 3.*
- cuneifolia. 12. *M. foliis lato-cuneiformibus supra crenatis, floribus solitariis. Cavanill. diff. 2. p. 64. n. 103. t. 20. f. 1.*

† † calice exteriori triphylo.
 † foliolis angustissimis.

- scabra. 13. *M. caule virgato scabro, foliis cordatis crenatis subrugosis, pedunculis solitariis subbifloris. Cavanill. diff. 5. p. 281. n. 408. t. 138. f. 1.*
- operculata. 14. *M. foliis cordatis quinquelobis tomentosis, floribus racemoso-spicatis, fructu operculato. Cavanill. diff. 2. p. 65. n. 105. t. 35. f. 1.*
- capitata. 15. *M. caule arborecente, foliis sinuatis quinquelobis: medio longissimo, floribus corymbofo-capitatis. Cavanill. diff. 5. p. 280. n. 407. t. 137. f. 1.*

- scoparia. 16. *M. foliis ovatis crenato-serratis, floribus axillaribus confertis, caule fruticoso, ramis visgatis. Heritier stirp. nov. 3. p. 53. t. 27.*
- soroman-
deliana. 17. *M. ramis procumbentibus, foliis oblongis subserratis floribus subspicatis, capitulis decem tricuspatis.*
- 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-
diana. 19. *M. caulibus prostratis, foliis orbiculatis plicatis tomentosis crenatis, pedunculis solitariis unifloris arcuatis. Sp. pl. 1674. Jacq. h. Vind. 2. t. 142.*
- parviflo-
ra. 20. *M. caule patulo, foliis angulatis, floribus axillaribus sessilibus glomeratis; calicibus glabris patentibus. Jacq. h. Vind. 1. t. 39.*
- peruvia-
na. 21. *M. caule erecto herbaceo, foliis palmatis, spicis fecundis axillaribus, capitulis 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. 111.*
- bryonifo-
lia. 23. *M. caule fruticoso tomentoso, foliis pinnatis scabris pedunculis multifloris.*
- lactea. 24. *M. frutescens, foliis angulatis acutis cordatis villosis, petalis obcordatis calice brevioribus, pedunculis paniculatis. Ait. hort. Kew. 2. p. 448.*
- bonarien-
sis. 24. *M. caule tomentoso, foliis trilobis, floribus glomeratis axillaribus subsessilibus. Cavanill. diff. 2. p. 69. n. 114. t. 22. f. 1.*
- virgata. 25. *M. caule frutescente, foliis basi angustatis multifloris parvis: laciniis inciso-crenatis, pedunculis unifloris. Murray comm. Goett. 1779. p. 20. t. 6. f. 1. Cavanill. diff. 2. t. 17. f. 3.*
- grossularia-
folia. 26. *M. caule hirsuto frutescente, foliis subinnuato-lobatis serratis rugosis, floribus solitariis, fructu hirsuto. Dill. h. Elth. t. 169. f. 207. Cavanill. diff. 2. t. 24. f. 2.*
- tridactyli-
tes. 27. *M. caule frutescente ramosissimo, foliis cuneiformibus supra trilobis. Cavanill. diff. 2. p. 73. n. 121. t. 21. f. 2.*
- verticilla-
ta. 28. *M. caule erecto, foliis angulatis, floribus axillaribus glomeratis sessilibus, calicibus scabris. Jacq. h. Vind. 1. t. 40. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 8. t. 136. f. 1.*

29. *M. caule prostrato, foliis cordatis orbiculatis plicatis quinquelobis septemlobisque, pedunculis fructiferis declinatis. Flor. dan. t. 721.*
30. *M. caule erecto ramoso, foliis ovato-lanceolatis dentatis, floribus solitariis: terminalibus spicatis, capsulis tridentatis. Cavanill. diff. 2. t. 22. f. 2.*
± ± foliolis calicis latioribus, ovatis aut lanceolatis.
31. *M. caule frutescente viscoso, foliis cordatis crenatis quinque-vel septemlobis, pedunculis solitariis unifloris capillaribus folio brevioribus. Jacq. h. Vind. 3. t. 33.*
32. *M. caule pilis adpressis, foliis subhastatis, floribus solitariis breviter pedunculatis. Cavanill. diff. 2. p. 72. n. 119. t. 21. f. 3.*
33. *M. foliis sublanceolatis retusis dentato-crenatis obtuse trilobis, floribus subspicatis, fructu glabro. Cavanill. diff. 2. p. 73. n. 120. t. 21. f. 1.*
34. *M. caule decumbente, foliis pinnatifidis: laciniis linearibus ciliatis apice trifidis, pedunculis unifloris solitariis folio longioribus. Cavanill. diff. 2. t. 17. f. 3.*
35. *M. caule erecto, foliis angulatis, floribus axillaribus glomeratis. Cavanill. diff. 2. t. 23. f. 1.*
36. *M. caule tomentoso, foliis cordatis quinquelobis: lobis acutis; medio productiore, floribus fastigiatis conglomeratis. Cavanill. diff. 2. p. 75. n. 124. t. 23. f. 2.*
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.*
38. *M. caule erecto, foliis radicalibus reniformibus incisis: 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.*
39. *M. foliis subcordatis quinquelobis crenatis tomentosis, floribus axillaribus fastigiatisque. Cavanill. diff. 2. p. 76. n. 127. t. 18. f. 4.*
40. *M. caule scabro-tomentoso, foliis inferioribus basi concavo-arcuatis: superioribus cuneiformibus, floribus breviter pedunculatis. Cavanill. diff. 2. p. 76. n. 128. t. 34. f. 3.*

- finensis. 41. M. caule herbaceo reclinato glaberrimo, foliis quinquelobis obtusis crenatis, floribus axillaribus numerosis. *Cavanill. diff. 2. p. 77. n. 129. t. 25. f. 4.*
- mauritia-
na. 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.*
- nicæen-
lis. 44. M. caule decumbente calicibusque glomeratis pilosis, foliis quinquelobis. *Cavanill. diff. 2. p. 79. n. 134. t. 25. f. 1.*
- polysta-
chya. 45. M. caule fruticoso, foliis ovato-acuminatis serratis scabris, floribus spicatis, capsulis glabris muticis. *Cavanill. diff. 5. p. 281. n. 409. t. 138. f. 3.*
- spicata. 46. M. foliis subcordatis crenatis subtilibus scabrinervis, floribus axillaribus solitariis: terminalibus dense spicatis. *Cavanill. diff. 2. t. 20. f. 4.*
- ovata. 47. M. caule tomentoso, foliis ovatis dentatis, spica densissima oblonga. *Sloan. hist. jam. 1. t. 138. f. 1. Cavanill. diff. 2. p. 81. n. 137. t. 20. f. 2.*
- calicina. 48. M. foliis cordatis crenatis indivisis piloso-hispidis, floribus solitariis longe pedunculatis: calice exteriori maximo. *Cavanill. diff. 2. p. 81. n. 138. t. 22. f. 4.*
- tomento-
sa. 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.
- capensis. 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.
Capsf. plures in orbem posita, ispermæ, stigmatum numero respondentes.

* caule arboreo.

- arborea. 1. *L.* foliis septemangularibus tomentosis plicatis, pedunculis confertis unifloris axillaribus. *Cavanill. diff.* 5. t. 139. f. 2. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 8. t. 136. f. 2.
- micans. 2. *L.* foliis septemangularibus acutis crenatis plicatis tomentosis, racemis terminalibus. *Morif. hist. pl.* 1. t. 17. f. 9.

** caule fruticoso.

- lusitanica. 3. *L.* foliis septemangularibus tomentosis plicatis, racemis terminalibus. *Kniph. bot. orig. cent.* 9. n. 55.
- africana. 4. *L.* foliis incanis quinquelobis crenatis, floribus cernuis geminis. *Cavanill. diff.* 5. p. 282. n. 410. t. 139. f. 1. *Mill. h. angl. t.* 161. f. 2.
- olbia. 5. *L.* foliis dentatis : inferioribus quinquelobis ; superioribus trilobis acutis, medio duplo longiore, floribus solitariis. *Jacq. h. Vind.* 1. t. 73.
- triloba. 6. *L.* foliis subcordatis subtrilobis rotundatis crenatis : stipulis cordatis, pedunculis aggregatis unifloris. *Jacq. h. Vind.* 1. t. 74.
- maritima. 7. *L.* foliis cordatis subrotundo-lobatis crenatis tomentosis, floribus solitariis. *Couan. illustr. t.* 25. f. 2.
- americana. 8. *L.* foliis cordatis indivisis crenatis acuminatis tomentosis, pedunculis solitariis unifloris. *An potius sidae species?*

*** caule herbaceo.

- thuringiaca. 9. *L.* foliis inferioribus cordatis crenatis subrotundo-lobatis ; summis hastatis, pedunculis longis solitariis unifloris. *Jacq. flor. austr.* 4. t. 311. *Gaertn. de fr. & sem. pl. cent.* 8. t. 136. f. 2.
- eretica. 10. *L.* caule erecto scabro, foliis cordatis septemangulatis : superioribus acutis, floribus confertis axillaribus : pedunculis erectis unifloris. *Jacq. h. Vind.* 1. t. 41.

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

843. MALOPE. *Cal.* 2plex : exterior 3phyllus, *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. 146.*
- 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 ferratis, caule piloso. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 334. n. 489. t. 183. f. 1.*
- sinuata. 3. U. foliis triglandulosis sinuato-palmatis sinibus obtusis. *Cavanill. diff. bot. 6. t. 185. f. 2.*
- procumbens. 4. U. foliis oblongis sinuatis ferratis, caule procumbente.
- leptocarpa. 5. U. foliis lanceolatis ferratis. *Suppl. p. 308.*
- reticulata. 6. U. foliis sinuato-ferratis uniglandulosis reticulatis : inferioribus trilobis, reliquis lanceolatis. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 335. n. 491. t. 183. f. 2.*
- multifida. 7. U. foliis uniglandulosis sinuato-multifidis : sinibus rotundatis denticulatis, caule ramosissimo. *Cavanill. diff. bot. 6. p. 336. n. 493. t. 184. f. 2.*
- americana. 8. U. foliis trifidis basi integris. *Suppl. p. 308. nonne mera sinuatae varietas ?*

9. U.

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.*
10. *U. foliis lato-lanceolatis, capsularum mucronibus tribus retro denticulatis. Mart. 258. Cavanill. diff. bot. 6. t. 197. an cum leptocarpa potius ad pavoniam amandanda?*

845. GOSSYPIUM. *Cal. duplex, exterior 3fidus? Caps. 3-4locularis. Sem. lana obvoluta.*

1. *G. foliis palmatis, lobis lanceolatis, caule fruticoso. Cavanill. diff. bot. 6. t. 165.*
2. *G. foliis quinquelobis, venis rubentibus, caule fruticoso. Forsk. flor. eg. arab. p. 125. an distincta species?*
3. *G. foliis quinquelobis subtus uniglandulosis, caule herbaceo. Regn. botan. t. 376.*
4. *G. foliis quinquelobis eglandulosis, lobis tribus oblongis acuminatis, caule villosa. Cavanill. diff. bot. 6. p. 354. n. 518. an vere distinctum ab herbaceo?*
5. *G. foliis quinquelobis uniglandulosis glaberrimis, calice corollam superante. Cavanill. diff. bot. 6. p. 311. n. 445. t. 193.*
6. *G. foliis quinquelobis acutis triglandulosis, calicibus exterioribus triphyllis triglandulosis. Cavanill. diff. bot. 6. p. 313. n. 449. t. 168.*
7. *G. foliis subquinquelobis subtus uniglandulosis, ramulis petiolisque hirsutis. Cavanill. diff. bot. 6. t. 167.*
8. *G. foliis quinquelobis palmatis uniglandulosis acutis, calice exteriori profunde laciniato. Cavanill. diff. bot. 6. p. 311. n. 447. t. 166.*
9. *G. foliis subtrilobis, subtus eglandulosis, lobis cuneatis brevibus. Cavanill. diff. bot. 6. p. 314. n. 451. t. 169.*
10. *G. foliis superioribus trilobis acutis subtus triglandulosis, ramulis nigro-punctatis. Cavanill. diff. bot. 6. t. 164. f. 1. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 8. t. 134. f. 1.*
11. *G. foliis superioribus trilobis integerrimis subtus triglandulosis. Pluckn. afr. 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 12phyllus. *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, articulatum dehiscentes, 2valves, 1loculares, 1spermæ.

* *capsulis spinosis.*

spinifex. 1. P. caule arborecente, foliis ovato-lanceolatis inæqualiter 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-lanceolatis crenatis scabriusculis, floribus solitariis, capsulis aristatis. *Cavanill. diff. 3. p. 133. n. 189. t. 45. f. 3.*

** *capsulis mucicis.*

† *calice interiori breviori, exteriori cancellato.*

zeylanica. 3. P. caule herbaceo hirtio, foliis cordatis crenato-dentatis inferioribus subrotundis, superioribus profunde tri-vel quinquesidis, pedunculis elongatis genicularis unifloris. *Cavanill. diff. 3. p. 134. n. 191. t. 48. f. 2.*

cancellata. 4. P. caule debili hirtio, foliis cordatis serratis, capsulis globosis, radiis vicenis subulatis hirtis. *Suppl. p. 311. Hibiscus cancellatus.*

paniculata. 5. P. caule hirtio ramoso, foliis cordatis subrotundis acuminatis crenato-dentatis sæpe tricuspидatis, paniculatis, genitalibus declinatis. *Cavanill. diff. 3. p. 135. n. 193. t. 46. f. 2.*

†† *calice interiore exteriorem superante.*

spicata. 6. P. foliis cordatis ovato-acuminatis serratis hirtis rufofloribus thyso terminali. *Vogel apud Trew pl. rar. t. 90. forsan altheæ potius species?*

7. *P.* caule fruticoso suburente, foliis palmatis, floribus axillaribus glomeratis subsessilibus. *Cavanill. diff.* 3. p. 137. n. 195. t. 49. f. 1. & 5 p. 283.
8. *P.* foliis hastatis crenato-dentatis supra punctatis, floribus solitariis longe pedunculatis. *Cavanill. diff.* 3. p. 138. n. 196. t. 47. f. 2.
9. *P.* foliis dentatis angulatis, inferioribus latis; superioribus oblongis, floribus axillaribus solitariis: pedunculo brevi. *Cavanill. diff.* 3. p. 138. n. 197. t. 48. f. 3.
10. *P.* caule fruticoso, foliis obsolete cordatis ovato-truncatis creuatis, floribus solitariis erectis longe pedunculatis, calicibus glabris. *Cavanill. diff.* 3. p. 139. n. 198. t. 45. f. 1.
11. *P.* hirsuta, foliis ovatis basi angustato-cordatis apice præmorsis crenatis, calicibus tomentosis, capsulis tuberculatis. *Suppl.* p. 309. Hibiscus præmorsus.
12. *P.* foliis cordatis subtriobis pubescentibus, floribus solitariis revolutis. *Cavanill. diff.* 3. p. 140. n. 200. t. 47. f. 1.
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.

1. *M.* foliis scabriusculis acuminatis, calicis exterioris foliolis erectis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 463. Hibiscus Malvaviscus. *Sabb. h. rom.* I. t. 54.
2. *M.* foliis pilosis obtusis acutisque. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 102. Achenia pilosa.
3. *M.* foliis tomentosis, calicis foliolis externis parulis. *Dis. hort. Kew.* 2. p. 459.

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

* *capsularum loculis monospermis.*

- lævis. 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, super- cus. rioribus 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-acumina- tus. tis, 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 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. *Mane. 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, medius 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, caute pedunculis calicibusque lævibus. *Ait. hort. Kew. 2. p. 456.*
- ficulneus. 13. H. caule fruticoso verrucoso ramosissimo, foliis quinquesido-palmatis, superioribus oblongis ovato-lanceolatis, floribus subspicatis terminalibus. *Cavanill. diff. 3. t. 51. f. 2.*
- canabius. 14. H. caule herbaceo glabro, foliis superioribus palmatis quinquepartitis ferratis uniglandulosis, floribus sessilibus, calicibus glandulosis. *Ehret. pict. t. 6. f. 1.*
- surattensis. 15. H. aculeis recurvis, foliis digitatis, calicibus appendiculatis. *Munz. 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.*
- diversifolius. 18. H. caule arboreo, foliis inferioribus quinquelobis, superioribus trilobis, summis indivisis, pedunculis axillaribus solitariis unifloris. *Jacq. coll. 2. p. 307.*
- domingensis. 70. H. caule arboreo senescente inermi, foliis omnibus quinquelobis, pedunculis axillaribus solitariis unifloris. *Jacq. coll. 3. p. 213.*

† † caule inermi.

† † calice exteriori monophyllo.

- tiliaceus. 19. H. caule arboreo, foliis cordatis subrotundis indivisis acuminatis crenatis, calice exteriori decedentato. *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 habitatus. *Cavanill. diff. 3. t. 55. f. 2.*

†† calice exteriori polyphylo.

† interiori hemispharico.

- popul- 21. H. caule arboreo, foliis cordatis acuminatis integerrimis, calice exteriori triphylo deciduo. *Cavanill. diff. 3. t. 56. f. 1.* *Caerol. de jr. & sem. pl. cent. 8. t. 135. f. 3.*

- liliflorus. 22. H. caule arboreo, foliis lanceolato-ovatis oblongis trinerviis, paucis tripartitis, corolla insigni, tubo longissimo. *Cavanill. diff. 3 p. 154. n. 219. t. 57 f. 1.*

- Lampas. 23. H. foliis subcordatis latis acuminatis trilobis supra punctatis, 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 semiquinquaparito.

‡ foliis integris aut vix lobatis.

- micran- 24. H. foliis subrotundis serratis, 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. fruticulosus hirsutus, ramis simplicibus, foliis oblongis serratis, corollæ limbo reflexo, feminibus lanatis. *Suppl. p. 310.*

- hirtus. 28. H. caule herbaceo scabro, foliis ovato-lanceolatis acuminatis serratis, floribus solitariis, calice exteriori longiori. *Cavanill. diff. 3. t. 67. f. 3.*

- micro- 72. H. foliis ovalibus hirtis anterioribus serratis, caule fruticoso.
phyllus. *Vahl. symb. bot. 1. p. 50. an hujus tribus?*

- ovalis- 73. H. foliis ovalibus subangulatisque, calicibus exterioribus
lus. pentaphyllis. *Vahl. symb. bot. 1. p. 50.*

29. *H. caule fruticoso hirsuto, foliis ferratis acuminatis saepe subtrilobis, floribus rubris, seminibus lanatis.*
Suppl. p. 310. Jacq. h. Vind. 3. t. 14.
30. *H. caule fruticoso, foliis ovato-acutis mollibus, tubo fl. in altera parte longitudinaliter nudo.* *Cavanill. diff. 3. p. 158. n. 227. t. 67. f. F. 2.*
31. *H. caule arboreo, foliis ovatis acuminatis ferratis glabris.*
Rheed. h. Malab. 2. t. 16. Cavanill. diff. 3. t. 69. f. 2.
32. *H. foliis cordatis oblongo-acuminatis obsolete denticulatis, calice interiori tubuloso membranaceo quinq. instructo.* *Cavanill. diff. 3. p. 159. n. 229. t. 57. f. 2.*
33. *H. arboreus tomentosus, foliis cordatis ovatis ferratis, floribus pedunculatis terminalibus, calice elongato.*
Suppl. p. 309.
34. *H. foliis ovato-lanceolatis crenato-ferratis tomentosis subtus incanis, capsula ovato-acuminata fetosa.* *Cavanill. diff. 3. p. 159. n. 231. t. 70. f. 1.*
35. *H. foliis cordatis crenatis scabris, calice exteriori tereti apice dilatato.* *Suppl. p. 311.*
36. *H. foliis cordatis subangulosis tomentosis, calice interiori breviori, exteriori cancellato.* *Cavanill. diff. 3. p. 160. n. 233. t. 68. f. 1.*
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.*
38. *H. tomentosus, foliis reniformibus crenatis, calicibus lanatis corolla longioribus.* *Suppl. p. 309. Cavanill. diff. 3. t. 67. f. 1.*
39. *H. caule tomentoso-ferrugineo, foliis cordatis oblongis obtusis scabris basin versus latioribus, floribus solitariis.*
Cavanill. diff. 3. p. 162. n. 236. t. 60. f. 1.
- ↓ *L. foliis angulatis aut lobatis.*
40. *H. foliis ovatis acuminatis ferratis, petiolis floriferis, caule simplicissimo.* *Cavanill. diff. 3. t. 65. f. 1.*
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
valde tomentosis, stipulis utrinque sex, floribus spicatis
subsessilibus. *Cavanill. diff. 3. p. 143. 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
lis. duplo longioribus, caule fruticoso, ramis hirsutis.
- mutabi- 46. H. caule arboreo, foliis cordatis quinquangulis, acu-
lis. minibus productis acutis, capsula obovata rugosa.
Merian. Jurin. 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,
lis. calicibus monophyllis, tubo stamina sustinente longissi-
mo. *Cavanill. diff. 3. p. 166. t. 69. f. 2.*
- micans. 49. H. foliis cordatis latis quinquangulis tomento lucidis,
calice exteriori monophyllo tripartito, corolla ex-
trinsecus tomentosa nervosa. *Cavanill. diff. 3. p. 167.
t. 60. f. 2.*
- Abeimof- 50. H. foliis subpeltato-cordatis septangulis, caule hispido.
chus. *Merian. Jurin. 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 caneiformi-ovatis trilobis inae-
qualiter dentatis glabris subcordatis, feminibus zona
hispida. *Knorr. del. hort. 1. t. K. 2. a. & b.*
- Sabdarif- 54. H. caule herbaceo glaberrimo, foliis crenatis, inferior-
tis. ribus ovatis, superioribus tripartitis, floribus solitariis
axillaribus subsessilibus. *Jacq. obs. 2. t. 35.*
- clatus. 55. H. foliis cordatis subrotundis integris, pedunculis brev-
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. furrin. t. 37. an distinctus satis a Sabdariffa?*
- Mauihot. 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. Gertn. 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 setaceis glanduloso-pilosis. *Scop. del. inf. 3. t. 2.*
- præcox. 63. H. caule suffruticoso, capsula hispida. *Forsk. flor. æg. arab. p. 125. n. 92. an distincta species?*
- purpureus. 64. H. foliis cordato-oblongis acutis ferratis, stigmatibus quinque longis apice capitatis, capsula superne septemalata. *Forsk. flor. æg. arab. p. 126.*
- tripartitus. 65. H. acauleato hispidus, foliis tripartitis, lobis lanceolatis ferratis, pedunculis axillaribus, capsulis pilosis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 126.*
- hispidulus. 66. H. caule hispido, foliis palmatis dentatis glabris, calicis exterioris laciniis linearibus. *Forsk. flor. æg. arab. p. 126.*
- trilobatus. 67. H. foliis trilobis ferratis, caule aculeato. *Burm. amer. p. 152. t. 159.*
- gujanensis. 68. H. foliis ovato-oblongis denticulatis, capsulis aculeatis, aculeis recurvis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 708.*
- aculeatis. 69. H. pilosus, foliis infimis cordatis angulatis ferratis, supremis palmatis lobatis, calicibus aculeatis. *Walt. flor. carol. p. 177.*

RUIZIA. *Cal.* 2plex, exterior 3phyllus, deciduus, interior persistens, 5partitus. *Petala* 5 falcata. *Filamenta* basi in urceolum coalita. *Stili* 10 *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* 6striatum. *Caps.* amplissima, spherica, includens alteram globosam pulpam fartam, 6locularem, polyspermam.

gujanensis. 1. CURUPITA. *Aubl. pl. guj.* 2. p. 708. t. 282.

347. **STEWARTIA.** *Cal.* simplex, 1phyllus, semiquinquefidus. *Germen* orbiculatum, hirsutum. *Stil.* simplex, filiformis. *Fructus* conicus lignosus, in pyramides 5 zangulares partibilis, inter quarum superficies *sem.* 2.

virginica. 1. STEWARTIA. *Catesb. Car.* 3. t. 13.

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

- ovatum. 1. *M.* foliis glabris. *Cavanill. diff. 5. p.* 102. *n.* 437. *t.* 158. *f.* 2.
 corchoroides. 2. *M.* foliis villosis. *Forsk. flor. æg. arab. p.* 126. *n.* 98. *Stewartia corchoroides.*

1344. **GORDONIA.** *Cal.* simplex. *Stil.* 5gonus, apice 5fidus. *Capsf.* 5locularis. *Semina* bina, ala foliacea.

- Lasianthus. 1. *G.* foliis utrinque glabris, floribus pedunculatis. *Syst. nat.* XII. 3. *p.* 509. *Hypericum. Lasianthus. Ellis act. angl. p.* 60. *ad ann.* 1770. *p.* 518. *t.* 11. *Catesb. Car. I. t.* 44. *p.* 60.
 pubescens. 2. *G.* foliis subtus pubescentibus, floribus sessilibus. *Cavanill. diff. bot. 6. p.* 308. *n.* 442. *t.* 162. *an cum. Lasiantho polyandriarum potius classi inferenda?*

848. **CAMELLIA.** *Cal.* imbricatus, polyphyllus, foliolis interioribus majoribus.

- japonica. 1. *C.* foliis acute serratis acuminatis. *Jacq. pl. ar. ic. bot.* 2. *t.* 43.
 Sasanqua. 2. *C.* foliis ovatis obtuse serratis emarginatis. *Thunb. flor. jap. p.* 263. *t.* 29.

665. **MESUA.** *Cal.* simplex, 4phyllus. *Cor.* 4petala. *Pist.* 1. *Nux* 4gona, 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. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 102. an disti-
 ctum a Quararibea genus?

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

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

1081. **DALECHAMPIA.** *Flores monoici. Involu-*
crum commune exte-
rius foliolis 4, inte-
rius foliolis 2 3fidis.
Cor. 0.

♂. *Umbellula 10flora:*
involucello 2phyllis;
paleis numerosis. Pe-
rianthium proprium
5phyllum.

♀. *Flosculi 3: involucello*
3phyllis. 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 bac-
cante, integerrimo, seminudum.

- verticilla-
ta. 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 fili-
formi-cylindricis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 415.*
- nucifera. 4. T. foliis solitariis linearibus cuspidatis remotis. *Kæmpf.*
amoen. exot. 5. p. 814. 815. ic. Gaertn. de fr. & sem. pl.
cent. 6. t. 91. f. 6.
- macro-
phylla. 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 subge-
minis foliorum longitudine, squamis oblongis obtusis.
Oelhaf. Abb. t. 1-4. β) Pinus montana. Brückn.
Spec. 1. f. 1. γ) Pinus tubra. du Hamel arbr. 2. t. 30.
- Pinaster. 2. P. foliis geminis margine subsperis, strobilis oblongo-
conicis folio brevioribus, squamis echinatis. *Ait. hort.*
Kew. 3. p. 367.
- virginia-
na. 3. P. foliis geminis, strobilis solitariis conicis longitudine
foliorum oblongo, squamarum aculeis rectis. *du Roë*
hardk. Baumz. 2. p. 35. n. 3. β) Pinus echinata.

- resinosa. 4. P. foliis geminis, strobilis ovato-conicis basi rotundata
solitariis folio dimidio brevioribus, squamis inermibus.
Ait. hort. Kew. 3. p. 367.
- halepen- 5. P. foliis geminis, strobilis ovato-conicis basi rotundata
lis. folio subbrevioribus, squamis obtusis. *Ait. hort. Kew.
p. 367. Mill. h. angl. t. 208.*
- glabra. 6. P. foliis geminis, strobilis oblongo-ovatis brevibus, cor-
tice 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)*
Hamel arbr. 2. t. 28. an mera varietas sivejstris?
- squarrosa. 9. P. foliis geminis glabris brevibus, strobilis ovaris squamis
rosis, 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?*
- Ææda. 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.
- occiden- 14. P. foliis quinis margine scabris longissimis, strobilis ob-
talis. longis, squamis apice truncatis. *Swarts nov. pl. Gron.
& sp. p. 103. Plum. ic. t. 161.*
- strobus. 15. P. foliis quinis margine scabris, strobilis cylindricis folio
longioribus pendulis, squamis ovalibus planis inanis.
Hort. angl. t. 17.
- Cembra. 16. P. foliis quinis, strobilis ovaris obtusis erectis, squamis
appressis ovalibus concavis, nucibus duris cuneiformibus
basi ala destitutis. *Pallas flor. ross. t. 2. Trew eccle-
liban. mant. t. 7.*
- Larix. 17. P. foliis fascicularis mollibus obtusiusculis deciduis, stro-
bilibus ovato-oblongis, bracteis extra squamas ovaris

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

- laricina. 18. P. foliis fasciculatis deciduis, strobilis subglobosis, squamis laxis orbiculatis glabris. *du Roi herbk. 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. Gaert. de fr. et sem. cent. 6. t. 91. f. 1.*
- Balsamea. 22. P. foliis planis emarginatis subpectinatis supra suberectis, strobis ovato-oblongis erectis, florentis squamis reflexis acuminatis. *Hort. angl. t. 6.*
- americana. 23. P. foliis obtusis, strobilis subrotundis, squamis subrotundis planis, cortice lævi. *Pluckn. alm. 2. t. 121. f. 1. Gaertn. de fr. et sem. pl. cent. 6. t. 91. f. 1.*
- Picea. 24. P. foliis subretragonis acutiusculis distinctis, ramis infra nudis, strobilis subcylindricis, squamis ovalibus planis margine undulatis lacrisque. *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 retragonis lateralibus incurvis, ramis subrus nudiusculis, conis subcylindricis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 371.*
- canadensis. 26. P. foliis subulatis bifariam versis, ramulis glabris, cicatricibus sub foliis decurrentibus, strobilis ovato-oblongis pendulis laxis, squamis subrotundis. *Miller hort. angl. t. 1. an eadem cum americana?*
- mariana. 27. P. foliis subulatis bifariam versis, ramulis pubescentibus, cicatricibus sub foliis sessilibus, strobilis ovalibus pendulis, squamis ovalibus margine lacris undulatisque. *Seltgm. av. 5. t. 1. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 6. 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?*
- euprefoides. 29. P. foliis imbricatis acutis. *Molin. hist. nat. Chil. p. 144. an distincta species.*

1085. RICINUS. Flores diclini. Cor. o.

♂. Cal. 5partitus.

♀. Cal. 3partitus. Stil. 3. 2partiti.

Caps. duplicatæ, aggregatæ.
Pericarpia intus nidulantia.

- medicus. 1. R. foliis palmatis septemlobis, lobis lanceolatis, infimis divaricatis. *Forst. 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. *Capfulæ* 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.* laciniæ 2 alæformes. *Cor.* vexillum cylindricum. *Stamina* connexa. *Capf.* obcordata, 2ocularis.
 851. SECURIDACA. *Cal.* 3phyllus. *Vexillum* 0. *Legumen* Ispermum : 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 decinatis. *Legumen* 1 loculare, 1 Ispermum.

DECANDRIA.

* *staminibus omnibus connexis.*

853. NISSOLIA. *Legumen* Ispermum terminatum ala ligulata.

VOLUBILES. *Phaseolus*. *Dolichos*. *Clitoria*. *Glycine*.
 PINNATÆ absque impari *Crobus*, *Pisum*, *Lathyrus*, *Vicia*, *Ervum*,
Arachis, *Abrus*.

PINNATÆ cum impari. *Biserrula*, *Astragalus*, *Phaca*, *Hedysarum*, *Glycyrrhiza*,
Indigofera, *Galega*, *Colutea*, *Amorpha*,
Piscidia, *Müllera*.

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

UMBELLATÆ. *Lotus*, *Coronilla*, *Ornithopus*, *Scorpius*, *Hippocrepis*.

- GALEDUPA. *Legumen* 1-2spermum ellipticum subfalcatum planum acuminatum.
- ANDIRA. *Legumen* 1spermum pedunculatum carnosum punctatum hinc sulcatum.
- ZORNIA. *Antheræ* alternatim oblongæ & globosæ.
854. PTEROCARPUS. *Stamina* bina 3 anthera. *Legumen* foliaceum.
- AMERIMNON. *Cal.* 2labiatus. *Legumen* compresso-foliatum, 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.
1136. ABRUS. *Filamenta* 9 basi infima connexa latere superiori distincta. *Sem.* spherica.
858. SPARTIUM. *Filamenta* adhærentia germini. *Stigma* adnatum villosum.
859. GENISTA. *Pistillum* deprimens carinam. *Stigma* involutum.
865. LUPINUS. *Antheræ* alternæ rotundæ oblongæque. *Legumen* coriaceum.
864. ANTHYLLIS. *Cal.* turgidus, includens legumen.
856. PISCIDIA. *Legumen* alis 4 longitudinalibus.
857. BORBONIA. *Legumen* mucronatum. *Stigma* emarginatum.

881. ULEX. *Cal.* 2phyllus. *Legumen* vix calice longius.
 876. ARACHIS. *Cor.* reflexinata. *Legumen* coriaceum.
 860. ASPALATHUS. *Legumen* muricum, ovatum, subdispermum.
 863. ONONIS. *Vexillum* striatum. *Legumen* rhombeum, sessile.
 862. CROTALARIA. *Legumen* pedicellatum, turgidum.
 VATAIRIA. *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* biloculare, rotundatum.
 893. BISERRULA. *Legumen* biloculare, planum, dentatum.
 891. PHACA. *Legumen* femibiloculare.
- **** legumine submonospermo (nec priorum sequentiumve notæ.)**
894. PSORALEA. *Cal.* punctis glandulosis.
 DIPHYSA. *Legumen* iloculare, polyspermum, utrinque vesica membranacea inflata longitudinaliter aucta.
 896. TRIFOLIUM. *Flores* (æpius) capitati. *Legumen* calice longius, 1-2ispermum.
 882. GLYCYRRHIZA. *Cal.* 2labiatus : labio superiori 3fido.
- ***** legumine subarticulato.**
888. ÆSCHYNOMENE. *Cal.* 2labiatus. *Legumen* articulis ispermis.
 SFILOSANTHES. *Cal.* tubulotus, 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. *Pisillum* carinam deflectens. *Legumen* spir-
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*
resupinata.
879. ROBINIA. *Vexillum* reflexo-patens, subrotundum.
889. INDIGOFERA. *Carina* utrinque denticulo.
875. CICER. *Calicis* lacinia 4 superiores vexillo incur-
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, factum seminibus cylin-
dricis.
878. GEOFFROYA. *Drupa* nucleo ligneo.

P E N T A N D R I A.

850. MONNIERIA. *Cal.* 5 partitus : lacinia superiori longa. *Cor.* ringens. *Filamenta* 2 : superius antheris connatis 2 ; inferius 3. *Capsulæ* 5 ispermæ.

trifolia. F. MONNIERIA. *Aubl. pl. guj. 2. p. 730. t. 293.*

H E X A N D R I A.

1267. SARACA. *Cal.* 0. *Cor.* infundibuliformis, 4fida. *Filamenta* 3 utrinque ad faucem. *Legumen* pedicellatum.

indica. I. SARACA. *Mant. p. 98. Burm. ind. t. 25. f. 2.*

849. FUMARIA. *Cal.* 2phyllus. *Cor.* ringens. *Filamenta* 2 membranacea : singula antheris 3. *Caps.* 1locularis, isperma.

*corollis bicalcaratis.

Cucullaria. I. F. scapo nudo. *Mant. p. 437. Pluckn. alm. t. 90. f. 3.*

spectabilis. 2. F. floribus posterioribus bilobis, caule folioso. *Amœn. acad. 7. t. 7.*

fungosa. 18. F. floribus basi bigibbis, capsulis linearibus ancipitibus corolla fungoso-inflata tectis, foliis scandentibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 1.*

** corollis unicalcaratis.

nobilis. 3. F. caulibus simplicibus bracteis flore brevioribus indivisis. *Jacq. h. Vind. 2. t. 116. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 7. t. 115. f. 2.*

intermedia. 19. F. radice bulbosa, caulibus simplicissimis, bracteis subrotundis indivisis. *Ehrh. Beytr. 6. p. 146.*

- bulbosa. 4. *F. radice bulbosa, caule simplici, bracteis ovato-lanceo-
latis integerrimis flore brevioribus. Flor. dan. t. 605.
β) Knorr del. hort. 1. t. H. 9.*
- minor. 5. *F. radice bulbosa solida, caule simplici, bracteis pinnatis
longitudine florum.*
- Schangi- 6. *F. radice tuberosa, caule simplici folioso, bracteis flore
ni. dimidio brevioribus. Pallas ad. Retrop. 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.*
- fibrica. 9. *F. leguminibus ovalibus, caulibus patulis, foliolis oblongis.
Suppl. p. 314. Ann. rar. t. 20.*
- capnoi- 10. *F. leguminibus linearibus tetragonis, caulibus diffusis
des. acutangulis. Kniph. bot. orig. cent. 11. n. 46. Gaertn.
de fr. & sem. pl. cent. 7. t. 115. f. 3.*
- ennea- 11. *F. foliis triternatis : foliolis cordatis. Bocc. mus. 2.
phylla. t. 73.*
- officina- 12. *F. leguminibus monospermis racemosis, caule diffuso.
lis. Zorn pl. off. ic. t. 14.*
- capreo- 13. *F. leguminibus monospermis racemosis, foliis scandentibus
lata. subcirrhosis. Flor. dan. t. 340. Gaertn. de fr.
& sem. pl. cent. 7. t. 115. f. 2.*
- spicata. 14. *F. leguminibus monospermis spicatis, caule erecto, foliis
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. duplicata : seminibus inclus
nidulantibus.*

OCTANDRIA.

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

* *appendice florum penicilliformi, cristata.*

- aspalatha. 1. *P.* floribus capitatis, caulibus simplicissimis, foliis setaceis sparsis. *Mant.* p. 99.
- brasiliensis. 2. *P.* floribus subspicatis, caulibus simplicissimis, foliis lanceolatis sparsis. *Mant.* p. 99.
- incarnata. 3. *P.* floribus spicatis, caule herbaceo ramoso erecto, foliis alternis subulatis. *Flækn. 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?*
- bracteola. 9. *P.* floribus racemosis: bracteis triphyllis, foliis lineari-lanceolatis, caule fruticoso. *Burb. cent.* 3. t. 71.
- paniculata. 10. *P.* racemis nudis, caulibus herbaceis erectis superne ramosis, foliis linearibus. *Swarts observ. bot.* t. 6. f. 2.
- sibirica. 11. *P.* racemo laterali nudo, caulibus herbaceis, foliis lanceolatis. *Gmel. flor. 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.

- myrtifo-15. P. floribus carina lunolata, 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. cofo. *Vahl symb. bot. 1. 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 fenioribus oblongo-
folia. ovatis: recentibus subovatis. *Brown. jam. t. 5. f. 3.*
- Heiste- 19. P. caule arborecente, floribus lateralibus, floribus tri-
ria. quetris mucronato-spinosis. *Pluckn. alm. t. 229. f. 5.*
- †† *caule fruticoso.*
- theezans. 20. P. pedunculis unifloris, foliis alternis lanceolatis. *Mant.*
p. 260. Burm. zeyl. t. 85.
- triner- 21. P. pedunculis unifloris, caule angulato, foliis alternis
via. cordatis cuspidatis trinerviis. *Suppl. p. 315.*
- micro- 22. P. floribus racemosis, foliis minutissimis ellipticis.
phylla.
- æstuans. 23. P. floribus racemosis, foliis lanceolatis petiolatis. *Suppl.*
p. 315.
- Chamæ- 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.*
- squarro- 27. P. foliis aggregatis lanceolatis patulis. *Suppl. p. 315.*
fa.

††† *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 globofo-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 2phylllo intra alas. Legumen ovatum, 1loculare, 1spermum, desinens in alam ligulatam.

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

1084 **DIADELPHIA OCTANDRIA.** Dalbergia.

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 4fidis.
Fructus pedicellatus, non
dehiscens, leguminosus,
membranaceo-compressus.

Lanceo- 1. D. foliis pinnatis subtus pilosis : pinnis ellipticis, fructi-
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 $\frac{1}{2}$. *Petalis*
5, quorum 2 inferiora. *Legumen*
iloculare, 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* articu-
latum ispermum, desinens
in alam ligulatam.

arborea. 1. N. caule arboreo erecto. *Jacq. stirp. amer. pict. t. 268.
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* pedicella-
tum. *Legumen* iloculare, 2valve,
ispermum.

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

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

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

DEGUELIA. *Cal.* 2 labiatus $\frac{1}{4}$. *Cor.* 5 petala : pe-
talis 2 inferioribus. *Legumen* glo-
bosum, iloculare, ispermum.

scandens. I. **DEGUELIA.** *Aubl. pl. guj. 2. p. 750. t. 300.*

ACUROA. *Cal.* 5 dentatus. *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.

guyanensis. I. **VATAIREA.** *Aubl. pl. guj. 2. p. 755. t. 302.*

PARIVOA. *Cal.* 3-4 partitus. *Petal.* 1. convolutum
margine undulatum. *Germen* pedi-
cellatum. *Stilus* longissimus. *Legu-
men* oblongum, lignosum, 2 valve,
iloculare, ispermum.

grandiflo- I. **P.** foliis trijugis glabris. *Aubl. pl. guj. 2. p. 737.*
ra. t. 303.

tomento- 2. **P.** foliis tomentosis ternis quinisque. *Aubl. pl. guj. 2.*
sa. p. 759. t. 304.

GALEDUPA. *Cal.* cyathiformis, oblique truncatus integer. *Petala* unguiculata. *Legumen* ellipticum, subfalcatum planum, acuminatum. *Sem.* 1-2 compressa, reniformia.

Pungam. I. **GALEDUPA.** *Rumpf herb. amb. 2. t. 13.*

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

Pisonis. I. **ANDIRA.** *Jussieu gen. plant. p. 363. An congener Vourcopoa. 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. I. **ABRUS.** *Sp. pl. p. 1025. Glycina. Abrus Rheede h. mar. lab. 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. I. **Pt.** foliis pinnatis, caule arboreo inermi. *Jacq. Stirp. amer. t. 264. f. 91. Plum. ic. 246. f. 1. 2. an idem cum Mutuchi?*

lunatus. 2. **Pt.** foliis pinnatis, spinis stipularibus, fructibus lunatis, caule fruticoso. *Suppl. p. 317.*

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

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

- buxifolius. 5. Pt. foliis simplicibus aggregatis obovatis aveniis. *Plum. ic. t. 246. f. 1. nonne idem cum Amerimno Ebena?*
- hemipterus. 6. Pt. capsula hinc futura tumida notata, inde in alam 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 subseffilibus 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, lanceolata.

- herbacea. 1. E. foliis ternatis, caulibus simplicissimis fruticoso-annuis. *Mant. p. 438. Trew. Ehret. t. 58.*
- carnea. 2. E. foliis ternatis glabris, caule arboreo aculeato, calicibus campanulatis truncatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 8.*
- Corallo-dendrum. 3. E. foliis ternatis inermibus, caule arboreo aculeato, calicibus truncatis quinqueidentatis. *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-li. 5. E. foliis ternatis: petiolis subaculeatis glandulosis, caule arboreo inermi. *Mant. p. 99. Jacq. obs. bot. 3. t. 51.*
- planifl-gua. 6. E. foliis simplicibus oblongis. *Plum. ic. 102. f. 1.*

856. PISCIDIA. *Stigma acutum. Legumen 4-farium alatum.*

- Erythrina. 1. P. foliolis ovatis. *Sloan. hist. jam. 2. t. 176. f. 49.*
 carthage- 2. P. foliolis obovatis. *Pluckn. alm. t. 214. f. 4. an varietat-*
 nenfis. *Erythrinæ?*

857. BORBONIA. *Cal. acuminato-spinosus. Stigma emarginatum. Legumen mucronatum.*

- ericifolia. 1. B. foliis sublinearibus acutis villosis, capitulis terminalibus lævigata. 2. B. foliis lanceolatis enerviis glabris, involucris calicibus que hirtis. *Mant. p. 100.*
 trinervia. 3. B. foliis lanceolatis trinerviis integerrimis. *Pluckn. alm. t. 297. f. 4.*
 lanceola- 4. B. foliis lanceolatis multinerviis integerrimis. *Pluckn. ta. alm. t. 297. f. 3.*
 cordata. 5. B. foliis cordatis multinerviis integerrimis. *Mant. p. 488. Seb. mus. 1. t. 24. f. 3.*
 crenata. 6. B. foliis cordatis multinerviis denticulatis. *Breyn. cent. t. 28.*

858. SPARTIUM. *Cal. deorsum productus, 2-labiatus. Filamenta germini ad-hærentia. Stigma longitudo-dinale, supra villosum.*

* *foliis nullis.*

- aphyllon. 1. Sp. ramis virgatis alternis: senioribus angulatis elevatopunctatis, floribus terminalibus alternis. *Suppl. p. 320. Pall. it. 3. p. 742. t. V. f. 3. a. b.*

** *foliis simplicibus.*

- contaminatum. 2. Sp. ramis teretibus, foliis alternis filiformibus basi con-taminatis. *Mant. p. 268.*
 sepiarium. 3. Sp. ramis scabris, foliis superioribus confertis filiformibus. *Pet. gaz. t. 83. f. 3.*

4. Sp. ramis oppositis teretibus apice floriferis, foliis lanceolatis. *Regn. bot. t. 220. Legumen nodosum.*
5. Sp. ramis striatis, racemis lateralibus, foliis lanceolatis.
6. Sp. ramis teretibus, foliis lanceolatis sessilibus subtus pubescentibus. *Munt. p. 571. Renealm. sp. t. 33.*
7. Sp. ramis teretibus striatis, foliis lanceolatis subsessilibus, pubescentibus. *Sp. pl. p. 999. Génista purgans. Buliard herb. Franc. t. 115.*
8. Sp. ramis spinosis patentibus, foliis ovatis.
9. Sp. ramis spinosis striatis, foliis sparsis sessilibus, racemis foliosis lateralibus. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 206.*

* * * foliis ternatis.

10. Sp. foliis simplicibus ternatisque, ramis sexangularibus apice floriferis.
11. Sp. foliis ternatis simplicibusque, ramis inermibus angulatis. *Flor. dan. t. 313. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 153. f. 4.*
12. Sp. floribus axillaribus pluribus pedunculatis, ramis virgatis sulcatis incanis, leguminibus glabris. *Suppl. p. 319.*
13. Sp. foliolis conduplicatis, caulibus inermibus prostratis glabris, leguminibus scabris. *Pluckn. alm. t. 86. f. 1.*
14. Sp. foliis linearibus subverticillatis: petiolis persistentibus, ramis oppositis tetragonis apice umbelliferis. *Mill. h. angl. t. 259. f. 1.*
15. Sp. foliis linearibus integerrimis petiolatis, ramis teretibus, racemis terminalibus. *Suppl. p. 320. Commel. h. amst. 2. t. 107.*
16. Sp. inerme sericeum, foliis linearibus, racemis terminalibus, ramis angulatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 12.*
17. Sp. ramis angulatis spinosis.
18. Sp. ramis spinosis, calicibus leguminibusque villosis. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 207.*
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. *Seb. mus. 2. t. 4. f. 6. 7.*
- candicans. 2. *G.* foliis subtus villosis, pedunculis lateralibus subquaquefloris 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 ternis inermium tribu spartiis adscribenda?*
- tridentata. 6. *G.* ramis triquetris membranaceis subarticulatis, foliis tricuspidatis.
- tinctoria. 7. *G.* ramis striatis teretibus erectis, foliis lanceolatis glabris. *Flor. dan. t. 526. Legumen cylindricum.*
- sericea. 8. *G.* ramis striatis teretibus erectis, foliis lanceolatis subtus sericeo-villosis. *Wulf. ap. Jacq. coll. 2. p. 167.*
- sibirica. 9. *G.* ramis æqualibus teretibus erectis, foliis lanceolatis glabris. *Mant. p. 571. Jacq. h. Vind. 2. t. 190. Legumen cylindricum.*
- florida. 10. *G.* ramis striatis teretibus, foliis lanceolatis sericeis, racemis secundis.
- pilosa. 11. *G.* caule tuberculato decumbente, foliis lanceolatis obtusis. *Jacq. flor. austr. 3. t. 208.*
- humifusa. 12. *G.* ramis prostratis striatis villosis, foliis lanceolatis ciliatis. *Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 69.*

** *Spinosa.*

* * *Spinosæ.*

- anglica. 13. *G. spinosissima* glabra, foliis lanceolatis, spinis simplicibus compositisque. *Flor. dan. t. 619.*
- germanica. 14. *G. spinosissima* hirsuta, foliis ovato-lanceolatis, spinis compositis & decompositis. *Tabern. Kraeuterb. p. 1102.*
- hispanica. 15. *G. spinis* decompositis, ramis floriferis inermibus, foliis linearibus pilosis.
- hirsuta. 18. *G. spinis* ternatis decussatis, foliis simplicibus lanceolatis, spicis terminalibus hirsutis. *Valh symb. bot. I. p. 51.*
- 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. cenk. 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 obrufiusculis, floribus capitato-spicatis pubescentibus. *Mant. p. 262.*
- galioides. 7. *A. foliis* linearibus laxibus, 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*
- genifoides. 10. A. foliis filiformibus lævibus, calicibus subracemosis pedunculatis, corollisque glabris. *Mant. p. 261.*
- glandularis. 11. A. foliis filiformibus scabris, floribus terminalibus sessilibus: vexillis pubescentibus. *Mant. p. 262.*
- carinosa. 12. A. foliis teretiusculis 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.*
- albena. 19. A. foliis subulatis sericeis apice patulis, fasciculis floribus sparsis. *Mant. p. 261.*
- chenopodiata. 20. A. foliis subulatis mucronatis hirtis, floribus capitatis hirsutissimis. *Seb. mus. 1. t. 23. f. 4.*
- astroites. 21. A. foliis subulatis mucronatis glabris, canle villosa, 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. Att. hort. Kew. 3. p. 17.*
- sretica.* 28. *A. foliis trinis cuneiformibus glabris: lateralibus brevioribus, stipulis obsoletis, floribus congestis. Zanox 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 subrotundis 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 fascicularis quinis, calicibus lanatis, caulibus prostratis teretibus. Mant. p. 263.*
- pilosa.* 34. *A. foliis ternis linearibus villosis, capitulis terminalibus 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 calice longius.*

- europæus.* 1. *U. foliis villosis acutis, spinis sparsis. Flors dan. t. 608 Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 151. f. 7.*
- capensis.* 2. *U. foliis solitariis obtusis, spinis simplicibus terminalibus. Petz. gaz. t. 83. f. 9.*

861. AMORPHA. *Corollæ vexillum ovatum, concavum. Alæ o. Carina o.*

- scuticosa.* 1. *AMORPHA. du Hamel. arbr. 1. t. 46. Gaertn de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 144. f. 5. Mill. h. angl. t. 27.*

TETRAMNUS. *Corollæ carina minima, calice recondita. Stamina alterna, 5ferrilia. 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 sifura 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 amplexicaulis 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 exstipulata, 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.
- finensis. 16. *Cr.* foliis ovatis subpetiolatis: stipulis minutissimis.
- rotundifolia. 27. *Cr.* foliis rotundatis integris pilosis sparsis, caule subdecumbente. *Walt. flor. caral.* p. 181. *an cum sagittali distincti generis?*
- floribunda. 28. *Cr.* foliis cuneiformibus, ramis pubescentibus, leguminibus pedicellatis glabris rugosis compressis carinatis. *Ait. hort. Kew.* 2. p. 19.
- axillaris. 29. *Cr.* foliis ovato-ellipticis subtus pilosis, stipulis subulatis minutis, pedunculis axillaribus geminis unifloris. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 20.
- pallida. 30. *Cr.* foliis lanceolatis glabris, racemis terminalibus spiciformibus. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 20.
- linifolia. 17. *Cr.* hirsuta exstipulata, foliis linearibus obtusis petiolatis, caule angulato, racemo terminali. *Suppl.* p. 322. *Rumpf. amb.* 5. t. 96. f. 1.

** foliis compositis.

† ternatis.

- heterophylla. 18. *Cr.* foliis ternatis ellipticis emarginatis: inferioribus simplicibus. *Suppl.* p. 323.
- capensis. 19. *Cr.* foliis obtusis: stipulis foliaceis, ramis incanis. *Suppl.* p. 323. *Jacq. h. Vind.* 4. t. 64.
- latifolia. 20. *Cr.* foliis oblongis glabris, floribus lateralibus subracemosis, leguminibus sessilibus. *Sloan. hist. jam.* 2. t. 176. f. 1. 2.
- microphylla. 31. *Cr.* foliis oblongis pedunculis lateralibus bifloris, caule filiformi decumbente. *Vahl symb. bot.* 1. p. 52.

- lunaris. 21. Cr. foliis ovatis acutis : stipulis semicordatis lunatis
 laburni- 22. Cr. exstipulata, foliis ovatis acuminatis, legumi-
 folia, nibus pedicellatis. *Burm. zeyl. t. 35.*
 incana. 23. Cr. foliis ellipticis, stipulis subulatis, leguminibus
 viloso-pubescentibus. *Mant. p. 440. Jacq. obs. bot. 4.
 t. 82.*
 cordifo- 24. Cr. foliis obcordatis mucronatis, floribus corymbofis,
 lia. caule fruticoso. *Mant. p. 266.*
 gujanen- 25. Cr. foliis oblongis, legumine quadrangulati. *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. I. ZORNIA. *Walt. flor. carol. p. 181.*

863. **ONONIS.** *Cal.* 5partitus : laciniis linearibus.
Vexillum striatum. *Filamen-
 ta* connata absque fissura.
Legumen turgidum, sessile,
 simplex,iloculare.

* floribus subsessilibus.

- antiquo- 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. *Fior. 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. Elch. t. 25. f. 28.*
- minutissima. 5. *O.* floribus lateralibus, foliis ternatis glabris : stipulis ensiformibus, calicibus scariosis corolla longioribus. *Jacq. flor. austr. 3. t. 240.*
- mitissima. 6. *O.* floribus sessilibus spicatis : bracteis stipularibus ovatis ventricosis scariosis imbricatis. *Dill. h. Elch. t. 24. f. 27.*
- alopecuroides. 7. *O.* spicis foliosis, foliis simplicibus obtusis : stipulis dilatatis. *Kniph. bot. orig. cent. 8. n. 75.*
- flava. 8. *O.* foliis ternatis subrotundis, stigmatate 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 mucico.
 ‡ caule herbaceo.
- capensis. 11. *O.* racemis pedunculatis longis, foliis ternatis suborbiculatis.
- prostrata. 12. *O.* pedunculis unifloris longissimis, foliis ternatis acutis : stipulis subulatis, caulibus prostratis. *Mant. p. 266. Syst. nat. XII. 3. p. 504. Lotus prostratus.*
- reclinata. 13. *O.* pedunculis unifloris, foliis ternatis subrotundis crenatis, leguminibus cernuis.
- œnifolia. 14. *O.* pedunculis unifloris, foliis ternis cuneatis : stipulis ferratis, caulibus prostratis. *Mant. p. 267. Allion. flor. pedem. t. 10. f. 3.*
- geminata. 36. *O.* pedunculis bifloris lateralibus, foliis ternatis obovatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 23.*
 ‡‡ caule frutescente.
- ferrata. 15. *O.* floribus subsessilibus solitariis, foliis inferioribus ternatis ferrato-dentatis cuneiformibus apice subtridentatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 130. an distincta species hujus tribus et cohortis?*
- kircina. 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 naucionatis. Mant. p. 266.*
- ternua. 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 triphyllor-bracteatis, 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 caruosis sublinearibus tridentatis, pedunculis bifloris. Magn. h. monsp. t. 16.*
- crispa. 26. *O. foliis ternatis undulatis subrotundis dentatis viscoso-pubescentibus, pedunculis unifloris. Magn. h. monsp. t. 17.*
- microphylla. 27. *O. spinosa, foliis minutis ternatis integerrimis, leguminibus recurvis. Suppl. p. 324.*
- mauritanica. 28. *O. foliis quinatis obovatis subtus sericeis: stipulis filiformibus, pedunculis racemosis. Mant. p. 267. 453. Syst. nat. XII. 3. p. 504. Lotus mauritanicus.*
 † † pedunculo aristato.
 † caule fruticoso.
- hispanica. 29. *O. foliis ternatis canaliculatis recurvatis serratis, pedunculis unifloris. Suppl. p. 324.*
- Natrix. 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 natrix varietas? β) Pluckn. alm. t. 135. f. 5.*

TT caule herbaceo.

- Cherleri. 32. O. pedunculis unifloris, foliis ternatis stipulis ferratis.
 ornithopo- 33. O. pedunculis bifloris, leguminibus linearibus cer-
 dioides. nuis.
 viscosa. 34. O. pedunculis unifloris, foliis simplicibus: infimis
 ternatis. *Barr. pl. rar. ic. t. 1239.*
 vaginalis. 35. O. pedunculis unifloris aristatis, foliis sessilibus ter-
 natis stipulisque vaginantibus dentatis. *Vahl symb.*
bot. 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.*

** *Fruticoseæ.*

- 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. Pericarpium illeucare.
 hetero- 11. A. foliis pinnatis: floralibus ternatis.
 phylla.

- linifolia. 12. *A. foliis ternatis sessilibus ensiformibus, floribus capitatatis.* *Mant. p. 265.*
- cytifo- 13. *A. foliis ternatis inæqualibus, calicibus lanatis lateralibus.* *Barr. pl. rar. ic. 1182.*
- des.
- Herma- 14. *A. foliis ternatis subpedunculatis, calicibus nudis.* *Alp. exot. t. 26.*
- niz.
- 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.

- eretica. 1. EBENUS. *Mant. p. 451. Pluckn. alm. t. 67. f. 5.*

865. LUPINUS. *Cal.* 2fidus. *Antheræ* 5 oblongæ & subrotundæ. *Legumen* coriaceum, inflatum, nodosum.

- perennis. 1. *L. calicibus alternis inappendiculatis: labio superiori emarginato; inferiori integro.* *Mill. h. angl. 170. f. 1.*
- albus. 2. *L. calicibus alternis inappendiculatis: labio superiori integro; inferiori tridentato.* *Blackw. herb. t. 282. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 150. f. 4.*
- hirsutus. 3. *L. calicibus alternis appendiculatis: labio superiori bipartito; inferiori tridentato.*
- angustifolius. 4. *L. calicibus alternis appendiculatis: labio superiori bipartito; inferiori integro.* *Knorr del. hort. 2. t. L. 7. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 150. f. 4.*
- Terminis. 5. *L. calicibus alternis appendiculatis: labio utroque integro acuto.* *Forsk flor. æg. arab. p. 131.*

- integrifolius. 6. L. calicibus alternis appendiculatis, foliis simplicibus oblongis villosis.
- varius. 7. L. calicibus semiverticillatis appendiculatis: labio superioribifido; inferiori subtridentato. *Kniph. bot. orig. cent. 7. n. 47. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 150. f. 4.*
- pilosus. 8. L. calicibus verticillatis appendiculatis: labio superiori bipartito; inferiori integro.
- luteus. 9. L. calicibus verticillatis appendiculatis: labio superiori bipartito; inferiori tridentato. *Kniph. bot. orig. cent. 4. n. 47. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 150. f. 4.*

866. PHASEOLUS. Carina cum staminibus stiloque spiralter 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. Elth. t. 233. f. 303.*
- helvolus. 3. Ph. floribus capitatis: calicibus bracteatis, alis expansis maximis, foliolis deltoidibus oblongis. *Dill. h. Elth. t. 233. f. 300.*
- vexillatus. 4. Ph. pedunculis petiolo crassioribus capitatis, alis subfalcatis difformibus, leguminibus linearibus strictis. *Jacq. h. Vind. 2. t. 102.*
- farinosus. 5. Ph. pedunculis subcapitatis, feminibus tetragono-cylindricis pulverulentis. *Nissol. cd. Paris. 1730. t. 42. Legumen loculamentosum, latum, simplex.*
- bipunctatus. 6. Ph. leguminibus acinaciformibus pubescentibus, feminibus 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.*
- inamoenus. 9. Ph. florum vexillo revoluto calicibus concolore. *Jacq. h. Vind. 1. t. 66.*

- Caracalla. 10. Ph. vexillo carinaque spiraliter convolutis. *Trew rar.*
14 t. 10.
- aconiti- 11. Ph. foliis subquinquepartitis. *Suppl. p. 325. Jacq. obs.*
folius. *bot. 3. t. 52. an distinctus a glycine triloba?*
- Afellus. 12. Ph. foliis sagittatis, seminibus globosis. *Molin. hist. man.*
Chil. p. 108.
* * caule semivolubili.
- semirec- 13. Ph. floribus spicatis: calicibus ebracteatis, alis expansis
tus. majoribus, foliolis ovatis. *Mant. p. 100. Jacq. 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. 5. t. 140.*
- nanus. 17. Ph. caule lævi, leguminibus pendulis compressis rugosis
- radiatus. 18. Ph. caule tereti, floribus capitatis, leguminibus cylindricis
horizontalibus. *Rumpf. amb. 6. t. 139. f. 2.*
Legumen per septimenta loculamentosum.
- sphæro- 19. Ph. seminibus globosis hilo tinctis. *Sloan. hist. jam. t.*
spermus. *t. 117. f. 1. 3.*
- lathyroi- 20. Ph. foliolis oblongis acuminatis, pedunculis elongatis
des. leguminibus tereti subulatis. *Sloan. hist. jam. t. 116. f. 1.*

867. DOLICHOS. Vexilli basis callis 2 parallelis oblongis, alas subtus comprimentibus. Legumen (plurimum) angustum, per septimenta loculamentosum.

† caule volubili.

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

- liguofus. 3. *D. caule perenni, pedunculis capitatis, leguminibus strictis linearibus. Hort. Cliff. t. 20.*
- polyftachyos. 4. *D. caule perenni, fpicis longiffimis: pedicellis geminis, leguminibus acuminatis compressis.*
- aristatus. 5. *D. pedunculis bifloris axillaribus, leguminibus linearibus compressis: arifta terminali recta.*
- acinaciformis. 6. *D. glaber, leguminibus crassis compressis mucrone inflexo terminatis: feminibus membrana alba involutis. Jacq. Collect. I. p. 114. pl. rar. ic. cent. 2. t. 44.*
- Lablab. 7. *D. leguminibus ovato-acinaciformibus: feminibus ovatis hilo arcuato varfus alteram extremitatem. Alp. ag. t. 75. Banks. ic. Kæmpf. t. 25? Gnerin. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 150. f. 2. Legumen huic et bengalensi latum alatum.*
- finenfis. 8. *D. leguminibus pendulis cylindricis torulosis, pedunculis erectis multifloris. Rumpf. amb. 5. t. 134.*
- luteolus. 9. *D. leguminibus capitatis pluribus cylindricis: feminibus rotundatis. Jacq. n. Vind. 1. t. 90.*
- tranquebaricus. 10. *D. leguminibus capitatis paucis cylindricis: apice mucronato recto. Jacq. h. Vind. 2. t. 70.*
- unguiculatus. 11. *D. leguminibus capitatis subcylindricis: apice recurvo concavo. Jacq. h. Vind. 1. t. 23.*
- lesquipedalis. 12. *D. leguminibus subcylindricis lævibus longiffimis. Jacq. h. Vind. 1. t. 67.*
- luteus. 13. *D. floribus fufpicatis, leguminibus subcylindricis glabris, foliolis subrotundo-rhombeis obtufis integris glabris. Swartz nov. pl. gen. et fp. p. 105.*
- capenfis. 14. *D. pedunculis subifloris, leguminibus ellipticis compressis, foliis glabris.*
- incurvus. 15. *D. leguminibus folitariis incurvis tricarinatis. Thunb. flor. jap. p. 280.*
- tetragnolobus. 16. *D. leguminibus membranaceo - quadrangulis. Rumpf. amb. 5. t. 133.*
- gladiatus. 17. *D. leguminibus oblongis cum mucrone obtufis glabris ad futuram quadrimarginatis. Jacq. coll. 2. p. 276. Banks ic. Kæmpf. t. 39.*
- enifformis. 18. *D. leguminibus gladiatis dorfo tricarinatis: feminibus arillatis. Reed. h. malab. 8. t. 44.*

- Lineatus. 19. *D. leguminibus racemosis oblongis tricarminatis. Thunb. flor. jap. p. 280.*
- altissimus. 20. *D. leguminibus racemosis hirtis æqualibus : seminibus hilo cinctis, foliis utrinque glabris. Mant. p. 104. Jacq. stirp. amer. pict. t. 190.*
- pruriens. 21. *D. leguminibus racemosis : valvis subcarinatis hirtis pedunculis ternis. Mant. p. 441. Jacq. stirp. amer. pict. t. 188.*
- arens. 22. *D. leguminibus racemosis : sulcis transversis lanceolatis, seminibus hilo cinctis. Jacq. stirp. amer. pict. 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. Chili. p. 132.*
- Faba indica. 26. *D. foliolis stipulatis ; ovatis repandis acuminatis subtus venosis. Forsk. flor. æg. arab. p. 133.*
- scarabæoides. 27. *D. foliis ovatis tomentosis, floribus solitariis, seminibus bicornibus. Pluckn. alm. t. 52. f. 3.*
- reticulatus. 28. *D. foliis ovatis acutis rugosis reticulatis villosis racemis paucifloris. Ait. hort. Kew. 3. p. 33.*
- Didire. 29. *D. stipulis margine reflexis obtusis. Forsk. fl. æg. arab. p. 133.*
- bulbosus. 30. *D. foliis glabris multangulis dentatis. Pluckn. alm. t. 52. f. 4.*
- trilobus. 31. *D. foliolis lateralibus extrorsum gibbis : intermedio trilobo. Burm. ind. t. 50. f. 1. an distinctus a glycine triloba ?*
- filiformis. 32. *D. foliolis linearibus obtusis mucronatis glabris subtus pubescentibus.*
- purpureus. 33. *D. caule glabro, petiolis pubescentibus, corollæ albat patentibus.*
- regularis. 34. *D. foliis ovatis obtusis, pedunculis multifloris, petalis regularibus æqualibus.*
- †† caule procumbente.
- roseus. 35. *D. caule adscendente repente, foliis subrotundis nitidis, floribus racemosis, leguminibus dorso tricarminatis. 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.
- pugioniformis. 38. *D.* caule suberecto, leguminibus acinaciformibus tricarinatis: feminibus arillatis.
- Soja. 39. *D.* caule flexuoso, racemis axillaribus erectis, leguminibus pendulis hispidis subspermis. *Kaempfer amæn. exot. p. 338. ic.*
- Catianus. 40. *D.* leguminibus geminis linearibus erectiusculis. *Rheed h. malab. 3. t. 41.*
- biflorus. 41. *D.* caule perenni laevi, pedunculis bifloris, leguminibus erectis. *Pluckn. alm. t. 213. f. 4.*

868. **GLYCINE.** *Cal.* 2labiatus. *Corollæ* carina apice vexillum reflectens.

* *foliis simplicibus.*

- mono-phylla. 1. *Gl.* foliis cordatis, caule pubescente triquetro. *Mans. p. 101. Pluckn. amalth. t. 454. f. 8.*

** *foliis ternatis.*

- subterranea. 2. *Gl.* foliis radicalibus, caulibus procumbentibus flexuosis, 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.*
- phaeoloides. 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. Elch. t. 26. f. 29. (6?)*
Dolichos pubescens. Syst. nat. XII. p. 3. 483. Jacq. h. Vind. 2. t. 101.
- comosa. 8. Gl. foliis hirsutis, racemis lateralibus.
- friata. 9. Gl. volubilis, foliolis oblongis molissime 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. 326.*
- 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. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 106.*

** *foliis ternatis.*

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

virginiana. 4. *Cl. calicibus subternis campanulatis, Dill. h. Elsh. t. 76. f. 87.*

micrantha. 5. *Cl. suffruticosa volubilis, foliis 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, foliis subcordato-oblongis sub-
pennantibus, spicis lateralibus folio longioribus patulis.
Scop. del. inf. 2. p. 4. t. 2.*

870. **PISUM.** *Calicis* laciniae 2 superiores breviores. *Stilus* 3 angulus, supra carinatus, pubescens. *Legumen* inflatum.

fativum. 1. *P. petiolis teretibus, stipulis inferne rotundatis crenatis, pedunculis multifloris. Blackw. herb. t. 83. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 152. f. 2.*

arvense. 2. *P. petiolis tetraphyllis, stipulis crenatis, pedunculis unifloris. 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 alutum.*

871. OROBUS. *Cal. basi obtusus: dentibus superioribus profundioribus, brevioribus. Stilus filiformis.*

- lathyroides. 1. O. foliis conjugatis subsessilibus, stipulis dentatis. *Amn. ruth. t. 7. f. 2.*
- hirsutus. 2. O. foliis conjugatis petiolatis, stipulis integris. *Buxb. cent. 3. t. 41.*
- angustifolius. 3. O. foliis bijugis ensiformibus subsessilibus, stipulis subulatis, caule simplici. *Gmel. flor. sib. 4. t. 14. f. 5.*
- albus. 4. O. foliis bijugis ensiformibus petiolatis, stipulis simplicibus, caule simplici. *Suppl. p. 327. Jacq. flor. austr. 1. t. 39.*
- canescens. 5. O. foliis bijugis linearibus, stipulis semifagittatis subulatis, caule 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 semifagittatis, caule inferne ramoso quadrangulo, superne alato. *Roth. Beytr. 1. p. 78.*
- vericolor. 8. O. foliis quadrijugis, stipulis semifagittatis lanceolatis, pedunculis axillaribus angulatis. *Voy. suppl. pl. Ehrh. sel. t. CVII. f. 2.*
- niger. 9. O. foliis sexjugis ovato-oblongis, caule ramoso. *Riv. terrap. 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. Act. paris. 1706. t. 90.*
- luteus. 11. O. foliis pinnatis ovato-oblongis, stipulis rotundato-lanceolatis dentatis. *Mant. p. 442. Gmel. flor. sib. 4. t. 4.*
- vernus. 12. O. foliis pinnatis ovatis, stipulis semifagittatis integerrimis, caule simplici. *Blackw. herb. t. 208. f. 1. 2.*
- tuberosus. 13. O. foliis pinnatis lanceolatis, stipulis semifagittatis integerrimis, caule simplici. *Flor. dan. t. 731.*

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

* *pedunculis unifloris.*

- Aphaca. 1. L. cirrhis aphyllis, stipulis sagittato-coronatis. *Mill. h. angl. t. 43.*
- Nissolia. 2. L. foliis simplicibus, stipulis subulatis. *Buxb. cent. 3. t. 45. f. 1.*
- fativus. 3. L. cirrhis diphyllis tetraphyllisque, leguminibus ovatis compressis dorso bimarginatis. *Riv. tetrap. t. 47. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 152. f. 1. Legumen aequale alatum.*
- Cicera. 4. L. cirrhis diphyllis, leguminibus ovatis compressis dorso canaliculatis.
- setifolius. 5. L. cirrhis diphyllis, foliolis fetaceo-linearibus.
- amphicar- 6. L. pedunculis calice longioribus, cirrhis diphyllis simplicissimis. *Morif. hist. pl. 2. t. 23. f. 1.*
- pos. 7. L. pedunculis calice brevioribus, cirrhis diphyllis simplicibus, foliolis lanceolatis. *Jacq. h. Vind. 1. t. 86.*
- inconspic- 8. L. pedunculis aristatis, cirrhis diphyllis simplicissimis, foliolis ensiformibus. *Retz. obs. bot. 3. p. 39. n. 79.*
- sphaericus. 9. L. pedunculis aristatis, cirrhis diphyllis simplicissimis, foliolis linearibus. *Buxb. cent. 3. t. 42. f. 2.*
- angulatus. 10. L. pedunculis ternis, paniculis axillaribus terminalibusque, cirrhis nullis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 135.*
- tomentosus. 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. *Curis botan. magaz. t. 60.*
- angustus. 13. L. cirrhis diphyllis, foliolis ensiformibus, stipulis bipartitis, leguminibus glabris. *Riv. tetrap. t. 153.*

XIII DIADELPHIA DECANDRIA. Lathyrus!

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, feminibus scabris. *Riv. 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 boehm. Abh. 3. 1787. p. 316. t. 11. a. b.*

- demetorum. 3. V. foliolis reflexis ovatis mucronatis, stipulis subdentatis. *Rivin. tetrap. t. 50.*
- filvatica. 4. V. foliolis ovalibus, stipulis denticulatis. *Flor. dan. t. 277.*
- Cracca. 5. V. foliolis lanceolatis pubescentibus, stipulis integris, floribus imbricatis. *Flor. dan. t. 804.*
- canescens. 6. V. foliis superioribus subcirrhosis, foliolis ovali-oblongis lanuginosis, stipulis semifagittatis integris. *la Billardiere ic. pl. syr. rar. dec. 1. p. 17. t. 7.*
- tenuifolia. 7. V. foliolis linearibus trinerviis acuminatis, stipulis linearibus integris, floribus imbricatis, caule erecto. *Roth. flor. germ. 1. p. 309.*
- onobrychoides. 8. V. foliolis linearibus stipulis inferne denticulatis, floribus distantibus.
- Gerardi. 9. V. foliolis oblongis subpubescentibus, stipulis integris, caule erecto. *Jacq. flor. austr. 3. t. 229.*
- nissoliana. 10. V. foliolis oblongis, stipulis integris, leguminibus villosis ovato-oblongis.
- benghalensis. 11. V. foliolis integerrimis, stipulis integris, leguminibus erectiusculis. *Herm. par. lugdb. p. 625. ic.*
- multiflora. 12. V. cirrhis polyphyllis, foliolis ovalibus pubescentibus, stipulis semifagittatis integris, caule piloso. *Leyf. flor. hal. p. 725.*
- biennis. 13. V. petiolis sulcatis subdodecaphyllis, foliolis lanceolatis glabris. *Jungh. pl. ic. cent. 1. t. 11. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 151. f. 1.*

†† pedunculis subserfloris.

- caffubica. 14. V. foliolis denis ovatis acutis, stipulis integris. *Flor. dan. t. 98.*

††† pedunculus unifloris.

- monantha. 15. V. pedunculis aristatis, foliolis lanceolatis obtusis, stipulis bifidis. *Retz. obs. bot. 3. p. 39.*
- extipulata. 16. V. petiolis polyphyllis, foliolis sessilibus cordato-reniformibus. *S. G. Gmelin it. 3. p. 307. t. 33. f. 2.*
- sepium. 17. V. leguminibus subquaternis erectis, foliolis ovatis integerrimis, exterioribus decrefcentibus. *Flor. dan. t. 699.*

- bithynica. 18. *V. leguminibus solitariis erectis, foliis quaternis ovali-lanceolatis, stipulis dentatis. Jacq. h. Vind. 2. t. 147. Huic & narbonensi legumen loculentosum latum.*
- Clymenum. 19. *V. leguminibus subbinatis, foliis retusis, stipulis notatis. S. G. Gmel. it. 3. p. 307. t. 33. f. 1. an distincta satis a fativa.*
- ** floribus axillaribus subsessilibus.
- fativa. 20. *V. leguminibus subbinatis erectis, foliis omnibus obli-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, foliis senis subovatis, stipulis denticulatis. Knorr. del. hort. 2. t. L. 1.*
- lathyroides. 23. *V. leguminibus solitariis erectis glabris, foliis subsenis, inferioribus obcordatis, stipulis semifagittatis integerrimis. Flor. dan. t. 58.*
- globosa. 24. *V. leguminibus solitariis, foliis ovatis, stipulis notatis quadrodentatis. Retz. obs. bot. 3. p. 39. an distincta satis ab angustifolia?*
- lutea. 25. *V. leguminibus reflexis pilosis solitariis pentaspermis, corollae vexillis glabris. Moris. hist. pl. 2. t. 21. f. 5.*
- hybrida. 26. *V. leguminibus reflexis pilosis pentaspermis, corollae 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, foliis linearibus emarginatis. Pluckn. alm. t. 233. f. 6.*
- Faba. 28. *V. caule erecto, foliis integerrimis, cirrhis nullis. Blackw. herb. t. 19.*
- ferratifolia. 29. *V. caule erecto, foliis ferratis, cirrhis nullis. Jacq. flor. austr. 5. app. t. 8.*

874. *ERVUM*. *Cal.* 5partitus, longitudine corollae:monanthos. I. *E.* pedunculis unifloris, corolla calicem superante:

- erectum. 2. E. pedunculis bifloris, caule erecto subdichotomo.
Walt. flor. carol. p. 187.
- soloniense. 3. E. pedunculis subbifloris aristatis, petiolis acuminatis,
foliolis obtusis.
- Lens. 4. E. pedunculis subbifloris, feminibus compressis con-
vexis. *Flor. dan. t. 95. Legumen aequale latum.*
- tetrasper-
mum. 5. E. pedunculis subbifloris, feminibus globosis quaternis.
Curt. flor. Lond. t. 41.
- Volubile. 6. E. pedunculis multifloris, floribus geminatis, caule
volubili. *Walt. flor. carol. p. 187.*
- hirsutum. 7. E. pedunculis multifloris, feminibus globosis binis.
Flor. dan. t. 639.
- Ervilia. 8. E. germinibus undato-plicatis, foliis impari-pinnatis.
*Blackw. herb. t. 208. f. 3. Gaertn. de fr. & sem. pl.
cent. 9. t. 151. f. 4.*

875. CICER. *Cal.* 5partitus, longitudine corollæ,
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-
folia. 2. L. floribus capitatis, calicibus villosis, foliis linearibus
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.
Bbb b 4

876. **CYTISUS.** *Cal. 2labiatus* ². *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 surperne 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.*
- Wolgeri-
cus. 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, laciniis 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. Stanion monadelphia.*

Laburnum. 13. *C. racemis simplicibus pendulis, foliis ovato-oblongis. Jacq. flor. austr. 4. t. 306. Stamina monadelphia. β) Cytisus alpinus. du Roi herbk. Baumz. 1. p. 208. Legumen nodosum.*

violaceus. 14. *C. floribus spicatis, foliis ternatis, capsulis linearibus, leguminibus villosis compressis. Aubl. pl. guj. 2. p. 760. t. 306. ** foliis simplicibus.*

græcus, tener. 15. *C. foliis lanceolato-linearibus, ramis angulatis. 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.*

I. MÜLLERA. *Suppl. p. 329. Merian. surin. t. 35.*

878. GEOFFROYA. *Cal. femiquinquefidus. 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, caulis inermi hispido. Mant. p. 101. Jungh. pl. ic. cent. 1. t. 3. Mill. h. angl. t. 244.*
- Halodendron. 5. *R. racemis axillaribus trifloris, petiolis spiniferis, foliis conjugatis petiolatis, foliis cucurbitiformibus spinetis cuspidatis. Suppl. p. 330. Pall. it. 2. t. 1. Flor. ross. t. 46.*
- mitis. 6. *R. racemis pedicellis ternis, foliis impari-pinnatis caule inermi. Pluckn. t. 310. f. 3.*
- Panacoco. 7. *R. particula spicata terminali, foliis impari-pinnatis tomentosis, stipulis sabrotundis. Aubl. pl. guj. p. 778. 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 praeter unicum simplex ovariis 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 spiniferis. Mant. p. 269. Pallas flor. ross. t. 44.*
- frutescens. 12. *R. pedunculis simplicibus, foliis quaternatis subpinnatis terminalis spina inermi. Jungh. pl. ic. cent. 1. t. 8. Pallas flor. ross. t. 43.*
- Pysmaea. 13. *R. pedunculis simplicibus, foliis quaternatis sessilibus. Pallas flor. ross. t. 45.*

880. COLUTEA. Cal. 5fidus. Legumen aequale
latum, plurimis. Capsula
inflata.

* caule ardoreo.

- ardorescens. 1. *C. foliolis obcordato-oblongis, stipulis lanceolatis, racemis hirsutis, leguminibus apice clausis. Regn. bot. 204 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.*
erutescens. 4. *C. foliolis ovato-oblongis, caule inermi. Mill. h. angl. t. 99.*

*** *caule herbaceo.*

- perennans.* 5. *C. foliolis ovalibus, racemis approximatis. Jacq. h. Vind. 3. t. 3.*
stulosa. 6. *C. foliolis ovatis complicatis subtus pubescentibus. Retz. obs. bot. 3. p. 40.*
eschynomoides. 7. *C. foliolis glabris lanceolatis obtusis e nervo acuminatis. Scopol del inf. 3. p. 22. t. 12.*
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.*

DIPHUSA. *Cal. campanulatus, femiquinquefidus*
 $\frac{2}{3}$. *Legumen* lineare,iloculare,
 polyspermum, utrinque longitudi-
 naliter vesica membranacea infla-
 ta auctum.

- carthagenensis.* 1. DIPHUSA. *Jacq. stirp. amer. p. 208. t. 180. f. 51.*

882. GLYCYRRHIZA. *Cal. 2labiatus* |. *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.*
asperriana. 4. *Gl. foliolis ellipticis cuspidatis, caule hispido scabro. Suppl. p. 330. Pallas it. 1. t. 1. f. 3. t. G. g. f. 1. 2.*

883. CORONILLA. Cal. 2labiatus $\frac{2}{3}$, dentibus
 superioribus connatis
Vexillum vix alis longius
Legumen aliis, aliis *Peri-*
carpium articulatum.

* *Fruticosa.*

- Emerus. 1. C. pedunculis subtrifloris, corollarum unguibus calice
 triplo longioribus, caule angulato. *Mill. h. angl. t. 132. f. 1. β)* *Mill. h. angl. t. 132. f. 2. Legumen*
angustum loculentosum.
- juncea. 2. C. foliis quinatis ternatisque lineari-lanceolatis sub
 carnosis 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. *Rivis*
tetrap. 206. Gaertn. de fr. & sem. cent. 9. t. 155. f. 1.
- coronata. 5. C. foliolis novenis obovatis, internis cauli approxima-
 tis, stipula oppositifolia bipartita. *Jacq. flor. austr. t. 95.*
- argentea. 6. C. foliis undenis sericeis, extimo majore.
- minima. 7. C. suffruticosa procumbens, foliolis novenis ovatis,
 stipula oppositifolia emarginata, leguminibus angu-
 latis 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, for-
 liolis plurimis glabris. *S. G. Gmelin. it. 1. t. 21. Mill.*
h. angl. t. 101.
- eretica. 10. C. leguminibus quinis erectis teretibus articulatis, for-
 liolis undenis. *Mant. p. 445. Jacq. h. Vind. 1. t. 271.*
- 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. *Riv. 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 emarginatum, curvum.*

- uniflora. 1. H. leguminibus sessilibus solitariis rectis. *Riv. tetrap. t. 98. Mill. h. angl. t. 278. f. 1.*
- multiflora. 2. H. leguminibus pedunculatis confertis circularibus, margine altero lobatis. *Col. ecphr. 1. t. 300. Mill. h. angl. t. 278. f. 2.*
- comosa. 3. H. leguminibus peduncularis 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. 1. t. 5.*

PETAGNANA. *Legumen articulis distinctis ispermis filo 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 rectis undique squamis obtusis. *Rivin. tetrap. t. 210. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 155. f. 4.*
- auricata. 2. Sc. pedunculis bifloris, leguminibus extrorsum obtuse aculeatis. *Morif. hist. pl. 2. t. II. 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. II. f. II.*

888. ÆSCHYNOMENE. *Cal. 2labiatus. Legumen articulis truncatis, ispermis.*

* caule arboreo.

- arborea. 1. Æ. caule lævi, leguminum articulis femicordatis glabris.
- grandiflora. 2. Æ. floribus maximis, leguminibus filiformibus. *Rheed. h. malab. 1. t. 51.*
- coccinea. 3. Æ. foliis pinnatis, foliolis numerosis linearibus obtuse pulverulentis, leguminibus compressis æqualibus. *Suppl. p. 330.*

** caule fruticoso.

- sensitiva. 4. Æ. caule glabro, foliolis obtusis, stipulis acutis deciduis, leguminibus lævibus obtusis. *Plum. ie. 149. f. 2.*
- 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 femicordatis, foliolis falcatis, bracteis ciliatis. *Æ. Petrop. 1763. t. 12, Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9. t. 155. f. 4.*

- 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 aequalibus, foliolis obtusis. *Burm. zeyl.* t. 41.
- pumila. 10. *Æ.* caule lævi, leguminibus hinc ferratis medio scarbis foliolis acuminatis. *Rheed. h. malab.* 9. t. 20.
- Burmanni. 11. *Æ.* leguminibus aequalibus 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* 2articulatum, 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. *Swarts nov. act. jucc.* 1789. 4. n. 4. t. 11. f. 1.
- viscosa. 2. *St.* foliis ternatis ovatis ciliatis hirsutis, spicis paucifloris, caule erecto. *Sloan. hist. jam.* 1. t. 119. f. 1. *Swarts nov. act. jucc.* 1789. 4. n. 4. t. 11. f. 2.
- elator. 3. *St.* foliis glabris lanceolato-acutis, spicis paucifloris, vaginis foliolisque ciliatis caule erecto. *Swarts n. act. jucc.* 1789. 4. n. 4. t. 11. f. 3. *Syst. n.* XII. 3. p. 562. *Trifolium* biflorum.
- Gujanensis. 4. *St.* foliis lanceolato acuminatis, petiolis longioribus, spicis multifloris villosis caule erecto hirsuto. *Aubl. guj.* t. 309.

887. **HEDYSARUM.** *Cor.* carina transversim obtusa. *Legumen* articulis ispermis.

* *foliis simplicibus.*

- gramineum. 1. *H.* foliis lineari-lanceolatis, stipulis scariosis, racemis nudis, pedicellis bifloris, calicum dentibus barbatis. *Kœnig. apud Retz. obs. bot.* 5. p. 26.
- glumaceum. 2. *H.* foliis lanceolatis, stipulis calicibusque scariosis, leguminibus rugosis. *Forsk. flor. arg. 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 *incanitis*
nervis ferrugineis. *Aubl. pi. 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, *stir-*
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.
- gangeti- 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 scariola. *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. matab. 9. t. 82. β) Burm. zeyl. t. 50. f. 1.*
f. f. 1.

† † ternatis.

- spartium. 20. H. foliis ternatis simplicibusque subtomentosis, caule dichotomo, floribus geminis, leguminibus articulatis hispida. *Burm. ind. t. 51. f. 2.*
- canadense. 21. H. foliis ternatis simplicibusque, caule lævi, floribus racemosis. *Morif. hist. pl. 2. t. 11. f. 9. Pericarpium articulatum.*
- pulchellum. 22. H. bracteis geminis conjugatis orbiculatis lineatis. *Burm. ind. t. 52.*
- umbellatum. 23. H. pedunculis umbelliferis, caule fruticoso. *Rumpf. amb. 4. t. 52.*
- heterocarpum. 24. H. floribus paniculato-spicatis, leguminibus articulatis, infimo monospermo, stipulis setaceis. *Burm. zeyl. t. 53. f. 1.*
- retroflexum. 25. H. racemis erectis, leguminibus pendulis multiarticulatis. *Mant. p. 103.*
- barbatum. 26. H. floribus terminalibus subspicatis, leguminibus inflexis calicibus hirsutis.
- lagopodioides. 27. H. racemis oblongis, leguminibus inflexis, calicibus hirsutis. *Burm. ind. t. 53. f. 2.*
- nudiflorum. 28. H. scapo florifero nudo, caule folioso angulato.
- biarticulatum. 29. H. caule suffruticoso, leguminibus biarticulatis. *Burm. zeyl. t. 50. f. 2.*
- viscidum. 30. H. caule ramisque hispida, leguminibus membranaceis lacubus integris. *Burm. zeyl. t. 84. f. 1.*
- lineatum. 31. H. foliolis oblongis lineatis, racemis axillaribus pendulis. *Burm. ind. t. 53. f. 1.*
- Scorpiurus. 32. H. foliolis oblongis subtus hirsutis, caulibus procumbentibus trigonis, racemis axillaribus, leguminibus tetartiusculis erectis. *Swartz nov. pl. gen. et sp. p. 107.*
- racemosum. 33. H. foliolis oblongis stipulatis glabris, caule frutescente erecto, racemis axillaribus erectis longissimis, leguminibus glabris. *Thunb. flor. jap. p. 285.*
- caudatum. 34. H. foliolis oblongis glabris, caule herbaceo, panicula terminali, leguminibus tomentosis. *Thunb. flor. jap. p. 286.*
- striatum. 35. H. foliolis oblongis stipulatis, caule herbaceo, floribus axillaribus solitariis. *Thunb. flor. jap. p. 289.*

- 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 spiralis-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 hirtis, racemis axillaribus. *Thunb. flor. jap. p. 290.*
- trigonum. 44. H. foliolis ovatis acutis hirtis, caule ascendente triquetro, 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. ubi distinctum facit 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.*
- juncum. 53. H. foliolis lanceolatis, pedunculis subumbellatis lateralibus, leguminibus uniaarticulatis rhombeis. *Lin. dec. I. t. 4.*
- paniculatum. 54. H. foliolis lineari-lanceolatis, floribus paniculatis, leguminibus rhombeis. *Pluck. mant. t. 432. f. 6.*
- repens. 55. H. foliolis obcordatis, caulibus procumbentibus, racemis lateralibus. *Dill. h. Elth. 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 gyratorio huc illuc agitatis. *Suppl. p. 332.*
- lappaceum. 62. H. foliolis obcordatis, floribus axillaribus subfoliariis, leguminibus biarticulatis, setis hamosis. *Forsk. flor. aeg. 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 laxis, racemis axillaribus erectis, leguminibus pendulis. *Walt. flor. carol. p. 135.*

† † † foliis pinnatis.

- argentatum. 65. H. foliis subtus sericeis lucidis, leguminibus articulatis, scapo aphylo. *Suppl. p. 333. Syst. nat. XII. 3. p. 503.*
Astragalus grandiflorus. Gmel. flor. sib. 4. t. 31.

- frutico- 66. *H. foliolis alternis oblongis mollibus, stipulis subulatis,*
sum. ramis axillaribus, leguminum articulis reticulatis. *Suppl.*
p. 333. Pallas it. 3. t. F.
- cornu- 67. *H. foliolis linearibus, leguminibus monospermis lævibus,*
rum. 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 lacinis*
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, corolla-*
rum alis brevissimis, scapis subradicatis.
- Onobry- 72. *H. leguminibus monospermis aculeatis, corollarum alis*
chis. calicem æquantibus, caule elongato. *Jacq. fl. r. austr. 1.*
t. 38. Caps. potius duplicata: capsulis intus nidulantibus.
- pumilum. 73. *H. leguminibus monospermis, caule suffruticoso, co-*
rollarum alis, vexilloque carina brevioribus. *Mant.*
p. 448.
- erinitum. 74. *H. leguminibus inflexis, racemis longis, caule fruticoso.*
Mant. p. 102.
- alpinum. 75. *H. leguminibus articulatis glabris pendulis, caule erecto.*
Gmel. flor. sib. 4. t. 10. Gaertn. de fr. & sem. pl. cent. 9.
t. 155. f. 5.
- virgini- 76. *H. leguminibus articulatis glabris peduncularis erectis,*
cum. caule fruticoso.
- humile. 77. *H. leguminibus articulatis asperis, corollæ alis obsoletis,*
spicis hirsutis, caulibus depressis. *Mant. p. 449.*
- spinosif- 78. *H. leguminibus articulatis aculeatis tomentosis, caule*
timum. diffuso. *Pluckn. phys. 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 hinc &
flexuoso articulatum.

81. *H. leguminibus articulatis huc illuc flexuosis rugosis, caule erecto simplicissimo.* Jacq. coll. 2. p. 262.
82. *H. stipulis vaginalibus, caule erecto flexuoso, floribus pendulis.* Mant. p. 447. Jacq. flor. austr. 2. t. 168.

*** incertæ tribus.

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.

34. *I. foliis linearibus canis, leguminibus globosis.* Suppl. p. 331. *Hedyfarum linifolium.*
1. *I. foliis lanceolatis sericeis, spicis sessilibus, caule fruticoso.* Mant. p. 271.
2. *I. foliis ovatis, caule herbaceo.* Suppl. p. 335.
3. *I. foliis oblongis sericeis, caule fruticoso, racemis axillaribus.* Forsk. flor. æg. arab. p. 137.

** foliis ternatis.

4. *I. floribus sessilibus lateralibus.*
5. *I. panicula ramosa spicata, caule fruticoso.* Suppl. p. 335.
6. *I. foliis obovatis, pedunculis spinulentibus.* Forsk. flor. æg. arab. p. 137.
7. *I. foliis lanceolatis, racemis longissimis, leguminibus cernuis.* Sp. pl. p. 1043. *Cytifus pforaloides.* Rivin. tetrap. 71. f. 135.
32. *I. foliis lanceolato-linearibus subtus sericeis, spicis pedunculatis paucifloris, leguminibus cylindricis rectis.* Ait. hort. Kew. 3. p. 67.
33. *I. foliis ovalibus pilosiusculis, ramis teretibus, spicis pedunculatis, stipulis fetaceis, calicibus laxis, caule frutescente.* Ait. hort. Kew. 3. p. 68.
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 longioribus, caule fruticoso erecto. *Suppl. p. 334.*
- procum- bens. 11. I. foliis obovatis, caule herbaceo prostrato, spicis pedunculatis. *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 axillaribus, caule fruticoso. *Sp. pl. p. 1076. Pforalea cytisoides. Commel. h. amst. 2. t. 84.*
- glabra. 15. I. foliis pinnatis ternatisque obovatis, racemis brevissimis, 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. bot. 4. p. 29.*
- penta- phylla. 17. I. foliolis ovalibus quinis, caulibus prostratis, pedunculis bifloris.
- femistri- 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. Hedyсарum prostratum. Burm. ind. t. 53. f. 1.*
- spicata. 20. I. foliolis obovatis, floribus spicatis, leguminibus teretibus 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. 1. t.* 30.
- dendroides. 28. I. foliolis oblongis, racemis axillaribus multifloris, caule erecto herbaceo. *Jacq. coll. 2. p.* 357. *pl. rar. ic. cent. 2. t.* 70.
- hendecaphylla. 29. I. foliolis obovatis obtusis integerrimis, spicis axillaribus solitariis pedunculatis, caulibus prostratis. *Jacq. coll. 2. p.* 359. *pl. rar. ic. cent. 2. t.* 71.
- caroliniana. 30. I. leguminibus gibbis, racemis axillaribus folio longioribus, radice perenni. *Walt. flor. carol. p.* 187.
- argentea. 31. I. foliis simplicibus ternatis pinnatisque sericeis, leguminibus torulosis pendulis. *Mant.* p. 273.

890. GALEGA. *Cal.* dentibus subulatis, subæqualibus. *Legumen* striis obliquis, feminibus interjectis.

- tinctoria. 1. G. leguminibus strictis pendulis, spicis lateralibus pedunculatis, foliolis emarginatis subtus villosis.
- caribæa. 2. G. leguminibus strictis glabris pendulis racemosis, foliolis glabris mucronatis, caule fruticoso. *Jacq. stirp. amer. piñ. 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. *Aut. 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, foliis 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, foliis 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 superfericeis.* *Ait. hort. Kew. 2. p. 70.*
- pulcherrima. 11. *G. leguminibus rectis teretibus villosis, stipulis linearibus, foliis plurimis acuminatis, acumine reflexo.* *Scop. del. inf. I. p. 3. t. 2.*
- fentico-ta. 12. *G. leguminibus binis lateralibus glabris, foliis emarginatis subtus sericeis, caule fruticoso.*
- littoralis. 13. *G. villoso-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 albobpilosis.* *Pallas it. 3. p. 742. t. W. f. I.*
- 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 spinoscentibus, foliolis cuneiformibus canis, caule diffusio.* *Suppl. p. 335.*
- cærulea. 18. *G. racemis terminalibus multifloris coarctatis, foliolis subdecemjugis ellipticis, caule scabro.* *Suppl. p. 335.*
- capensis. 19. *G. racemis paucifloris oppositifoliis, leguminibus linearibus rectis villosis, foliolis subquinquejugis oblongis integerrimis, caule procumbente subfruticoso.* *Jacq. Coll. 2. p. 292.*

- filiformis. 20. *G. racemis axillaribus solitariis filiformibus, floribus subternis, leguminibus linearibus compressis retrofalcatis transversum 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. I. **FALCATA.** *Walt. flor. carol. p. 188.*

891. **PHACA.** *Legumen semibiloculare. Filamentum solitarium teres.*

* *caulescentes.*

- sibirica. 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.*
- calcala. 6. *Ph. caule erecto canescente, foliis pinnatis, leguminibus peduncularis globosis cernuis. Suppl. p. 336. Pallas it. 3. t. Bb. f. 1. 2.*
- boetica. 7. *Ph. caule erecto piloso, leguminibus tereti-cymbiformibus.*

** *subcaules.*

- oxyphylla. 8. *Ph. leguminibus ovato-inflatis extrinsecus pilosis, foliolis tomentosis subquaternis. Pallas it. 3. p. 743. t. X. f. 2.*
- silvatica. 9. *Ph. leguminibus inflatis, fusco-pilosis, foliis pinnatis longe pilosis. Pallas it. 3. p. 744. t. W. f. 2.*

*** *acaules.*

- vesicaria. 10. Ph. glabra, calicibus fructiferis ovalibus inflatis, foliis lanceolatis. *Mant. p. 123. Schreb. dec. 9. t. 7.*
- incana. 14. Ph. incana, calicibus fructiferis ovatis inflatis foliolis oblongis obtusis. *Vahl. symb. bot. 1. p. 57.*
- prostrata. 11. Ph. foliolis binatis linearibus sericeis, scapo brevis, calice villoso, dentibus lanceolatis. *Suppl. p. 336. Pallas it. 3. t. Y. f. 2.*
- micro- 12. Ph. foliolis binatis ovatis obtusis villosis, calice muricata-phylla. piloso, dentibus undique hispidis. *Suppl. p. 337. Pallas it. 3. t. X. f. 1.*
- murica- 13. Ph. foliolis subquaternis lineari-subulatis subtus muricata. catis, calice glabro, dentibus ciliatis. *Suppl. p. 337. Pallas it. 3. t. Aa. f. 1.*

892. ASTRAGALUS. *Capsula* (plurimis) 2locularis, gibba. *Filamentum* solitarium teres.

* *caulescentes.*† *caule herbaceo.*‡ *erecto.*

- alopecu- 1. A. spicis cylindricis subsessilibus, calicibus leguminibus roides. busque 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 ramulosis. *Jo. Mayer. bohem. Abh. 3. 1787. p. 314. t. 1.*
- pilosus. 4. A. floribus spicatis, leguminibus subulatis caules pilosis. *Jacq. flor. austr. 1. t. 51.*
- asper. 5. A. floribus spicatis in pedunculis elongatis, caule laevi subaspero, leguminibus oblongis. *Jacq. misc. 2. p. 335. pl. rar. ic. cent. 1. t. 33.*
- carolinianus. 6. A. pedunculis spicatis, caule laevi, leguminibus ovaro-cylindricis stilo acuminatis. *Dill. h. El. h. t. 39. f. 46.*
- virescens. 62. A. pedunculis multifloris folio longioribus, foliolis lanceolatis acutis, leguminibus recurvatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 73.*

7. *A. floribus spicatis, leguminibus erectiusculis nudis tumidis tereti-depressis, mucroné reflexo. Gmel. flor. sib. 4. t. 17. 18.*
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.*
9. *A. capitulis globosis, pedunculis longissimis, foliolis emarginatis.*
63. *A. spicis pedunculatis foliorum longitudine, leguminibus arcuatis lanuginosis filatis. Vahl. symb. bot. 1. p. 57.*
10. *A. floribus glomeratis subsessilibus ex omnibus axillis foliaceis. Tournef. it. 2. p. 254. ic.*
11. *A. floribus racemosis pendulis, caule stricto glabro, leguminibus ovatis inflatis utrinque mucronatis. Linn. dec. 1. t. 3.*
12. *A. floribus racemosis pendulis, caule stricto glabro, leguminibus triquetris utrinque mucronatis. Legumen.*
64. *A. glaber, leguminibus racemosis pendulis falcatis. Vahl. symb. bot. 1. p. 58.*
13. *A. caule glabro stricto striato, foliolis lineari-lanceolatis acutis, leguminibus triquetris. Jacq. h. Vind. 3. t. 40. Legumen æquale.*
14. *A. caule ramoso tomentoso albo, foliolis complicatis, pedunculis subquadrifloris. Raj. angl. 3. t. 12. f. 3.*
15. *A. ramis spiciferis nudis folio longioribus, foliolis leguminibusque retrorsum vergentibus. Pall. ađ. Petrop. 1779. 2. p. 260. t. 15.*
16. *A. caule erecto-patulo, foliolis ovalibus, calicibus tumidiusculis, leguminibus subrotundis. Gmel. flor. sib. 4. t. 19.*
- †† caule ascendente.
17. *A. pedunculis erectis racemosis, leguminibus pendulis villosis anterius hianribus. Jacq. Collect. 1. p. 87.*
- ††† caule diffuso.
18. *A. leguminibus subcylindricis mucronatis, foliolis nudiusculis. Mant. p. 449. Dodart. mem. t. 65.*
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.*
- Glaux. 21. A. capitulis pedunculatis imbricatis ovatis, floribus erectis, leguminibus ovatis callosis inflatis. *Clus. hist. 2. p. 241. ic.*
- tesameus. 22. A. capitulis subsessilibus lateralibus, leguminibus erectis subulatis acumine reflexis. *Pluckn. alm. t. 79. f. 3.*
- ++++ caule procumbente.
- hamosus. 23. A. leguminibus subulatis recurvatis glabris, foliolis obcordatis subtus villosis. *Mant. p. 449. Riv. tetrap. t. 221.*
- contortuplicatus. 24. A. leguminibus contortuplicatis canaliculatis villosis. *Haller act. goett. 2. t. II. Legumen.*
- bæticus. 25. A. leguminibus prismaticis rectis triquetris apice uncinatis, spicis pedunculatis. *Morif. hist. pl. 2. t. 9. f. 16.*
- Laxmani. 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. t. 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-glottis. 29. A. leguminibus capitatis replicatis compressis conniventibus cristatis, acumine reflexo. *Mant. p. 274. Riv. tetrap. 223. f. 2.*
- epiglot-tis. 30. A. leguminibus capitatis sessilibus cernuis cordatis mucronatis replicatis nudis. *Mant. p. 274. Riv. tetrap. 223. f. 1.*
- danicus. 31. A. decumbens hirtus, capitulis longe pedunculatis, leguminibus brevibus inflatis pilosis. *Flor. dan. t. 614.*
- hypo-glottis. 32. A. prostratus, leguminibus capitatis ovatis replicatis compressis pilosis, acumine reflexo. *Mant. p. 474.*
- Cicer. 33. A. prostratus leguminibus subglobosis inflatis mucronatis pilosis. *Jacq. flor. austr. 3. t. 251.*

- Glycy-
Phyllos.
austria-
cus.
34. *A. prostratus*, leguminibus subtriquetris arcuatis, folioliis ovalibus pedunculis longioribus. *Révin. tetrap. t. 103.*
35. *A. prostratus* glaber striatus debilis, folioliis sublinearibus emarginatis, leguminibus teretibus. *Jacq. flor. austr. 2. t. 195.*
- leonti-
nus.
36. *A. prostratus* leguminibus ovatis villosis, floribus spicatis erectis. *Jacq. misc. 2. p. 59. rar. pl. ic. cent. 1. t. 37.*
- lacatus.
66. *A. spicis pedunculatis*, calicibus fructiferis ovalibus inflatis. *Vahl symb. bot. I. p. 59.*
- linicus.
37. *A. umbellis pedunculatis*, leguminibus erectis prismaticis triquetris apice fubulatis. *Mant. p. 103.*

† † caule lignoso.

- cornu-
tus.
38. *A. suffruticosus strictus*, spica brevi terminali, leguminibus subtriquetro-teretibus acutis. *Pallas it. I. p. 500. an phacæ potius species?*
- Ammo-
dites.
39. *A. suffruticosus*, floribus geminis, leguminibus ovatis didymis lanatis. *Suppl. p. 338. Pallas it. 2. t. X.*
- emargi-
natus.
79. *A. scapis longissimis*, capitulis globosis, leguminibus capitatis. *La Billardiere ic. pl. rar. dec. I. p. 19. t. 9.*
- compact-
tus.
40. *A. frutescens*, floribus glomerato-capitatis, petiolis spinifcentibus, folioliis mucronatis. *Vahl symb. bot. p. 65.*
- lagopo-
dioides.
67. *A. frutescens*, petiolis spinifcentibus, folioliis apice spinosis, floribus spicatis. *Vahl. symb. bot. I. p. 64.*
- Traga-
cantha.
68. *A. frutescens*, spicis pedunculatis longitudine foliorum, petiolis spifcentibus. *Dalerh. hist. pl. 1478. f. I.*
- Parte-
rium.
69. *A. frutescens*, floribus axillaribus sessilibus, petiolis spinifcentibus, leguminibus magnitudine calicis. *Morif. h. pl. univ. 2. p. 113. f. I. t. 13. f. 2.*
- Ranwol-
fi.
41. *A. arborescens*, petiolis spinifcentibus, floribus subso-
litaris pedunculatis, calicibus fructiferis inflatis villosis. *Ruffel h. nat. Alepp. tab. 5.*

** subcaulescentes.

- tragan-
thoides.
42. *A. floribus radicalibus numerosis subsessilibus.* *Buxb. cent. 3. t. 38. f. 2.*
- trimes-
wis.
43. *A. scapis subbifloris*, leguminibus homatis subulatis bicarinatis. *Jacq. h. Venc. 2. t. 174.*

1136 DIADELPHIA DECANDRIA. Astragalus.

- montanus. 44. A. scapis folio longioribus, floribus laxè spicatis erectis leguminibus ovatis, acumine inflexo. *Jacq. flor. austr. t. 167. an phaca?*
- uncatus. 45. A. exscapus, leguminibus subulatis hamatis foliolis longioribus, foliolis obcordatis.
- exscapus. 46. A. exscapus, leguminibus lanatis, foliis villosis. *Mant. p. 275. Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 17.*
- nummularius. 70. A. floribus radicalibus subsessilibus, foliolis subrotundis emarginatis hirsutis. *Vahl symb. bot. 1. p. 60.*
- *** acaules.
- verticillaris. 47. A. foliolis aggregato-semiverticillatis. *Mant. p. 275. Ann. ruth. t. 19. f. 1. 2.*
- caprinus. 48. A. hirsutus, scapis erectis brevissimis, foliolis oblongis leguminibus ovatis tumidis villosis. *Morif. hist. pl. t. 24. f. 3.*
- vesicarius. 49. A. scapis folio longioribus, floribus laxè spicatis, calicibus leguminibusque inflatis hirsutis.
- uralensis. 50. A. scapo erecto foliis longiore, leguminibus subulatis inflatis villosis erectis. *Hall. it. t. 2. f. 2.*
- densifolius. 71. A. scapo erecto foliis longiore, foliolis oblongis emarginatis, floribus capitato-spicatis. *Vahl symb. bot. 1. p. 60.*
- bicolor. 72. A. scapis erectis folio longioribus, floribus capitatis bracteis lanceolatis calices hirsutissimos æquantibus. *Vahl symb. bot. 1. p. 62.*
- alysoides. 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 subscendente, floribus terminalibus subquaternis, leguminibus inflatis ovato-mucronatis villosis. *Pallas it. 3. p. 750. t. Cc. f. 4. 5.*

- leguroi-
des. 52. A. scapis subsolitariis hispidis folia subæquantibus ,
floribus confertim spicatis , leguminibus falcatis pilosis.
Pallas it. 3. p. 750. t. Cc. f. 3.
- dasyan-
thus. 53. A. lanuginosus , scapis folia æquantibus , floribus capi-
tatis , leguminibus subtriquetris villosis. *Pallas it. 3.*
p. 749. t. G. g. f. 1. A. b.*
- physo-
des. 54. A. scapis folia æquantibus , leguminibus inflatis sub-
globosis nudis.
- depres-
sus. 55. A. scapis folio brevioribus , leguminibus cernuis , foliolis
submarginatis nudis.
- lupuli-
nus. 56. A. scapis sulcato-angulatis folio brevioribus , floribus
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.
- monspe-
sulanus. 57. A. scapis declinatis longitudine foliorum , leguminibus
subulatis teretibus subarcuatis glabris. *Mant. p. 450.*
- harifo-
lius. 77. A. scapis declinatis foliis longioribus , leguminibus tere-
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-
tris. 59. A. scapo decumbente , calicibus leguminibusque villo-
sis , foliolis lanceolatis acutis. *Haller hist. stirp. Helv.*
t. 13.
- lepto-
phyllus. 60. A. scapis prostratis , leguminibus pubescentibus inflatis
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 ,
dissipimento contrario.

Pelecinus. I. 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 subimbricatis. *Mant. p. 450. Breyn. cent. t. 25.*

** *foliis simplicibus.*

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

rotundi- 3. Pf. foliis ovatis integerrimis, capitulis bracteisque villosis. *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-fubulatis. *Mant. p. 450.*

**** *foliis ternatis.*

lutea. 6. Pf. foliis fasciculatis, foliolis ovatis rugosis, pedunculatis. *Molin. hist. nat. Chil. p. 139.*

stachydis. 7. Pf. foliis petiolatis, foliolis oblongis mucronatis, spicis terminalibus interruptis, calicibus villosis. *Suppl. p. 338. Mant.*

spicata: 8. Pf. foliolis oblongis obtusis, spicis cylindricis. *Mant. p. 264.*

aculeata. 9. Pf. foliolis cuneiformibus recurvo-mucronatis, capitulis terminalibus. *Mant. p. 450.*

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

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, spicis ternis subsessilibus. *floribus*

repens. 12. Pf. foliolis obovatis emarginatis, caule repente, floribus subumbellatis. *Mant. p. 265. floribus*

palcosi- 13. Pf. foliolis ovatis, petiolis pubescentibus, floribus capitatis. *Suppl. p. 339. Jacq. h. Vind. 2. t. 184. 14. Pf.*

- america- 14. Pf. foliolis ovatis dentato-angulatis, spicis lateralibus. *Lob.*
na. *ic. 2. p. 31. Pericarpium huic et 16. et 20. Illoculare.*
- tetrago- 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. eyft. æst. t. II. f. 2.*
- axillaris. 18. Pf. foliolis lanceolatis, pedunculis axillaribus unifloris.
Suppl. p. 338.

***** foliis quinatis.

- penta- 19. Pf. foliis digitatis, foliolis inæqualibus. *B. Juss. a3. pa-*
phylla. *ris. 1744. t. 17.*

***** foliis pinnatis.

- pinnata. 20. Pf. foliolis linearibus, floribus axillaribus. *Herm. par.*
lugdb. p. 273. ic.
- leporina. 26. Pf. foliolis oblongo-linearibus numerosissimis, spicis ebrac-
teatis villosis lanceolatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 81.*
- foliolosa. 27. Pf. foliolis oblongis numerosis, spicis terminalibus bractea-
tis globofo-ovatis, calicibus compressis. *Ait. hort. Kew*
3. p. 82.
- ennea- 21. Pf. spicis axillaribus. *Mant. p. 450. Pluckn. alm. t. 166.*
phylla. *f. 2.*
- Dalea. 22. Pf. spicis cylindricis terminalibus. *Hort. Cliff. t. 22.*
- lævigata. 23. Pf. stipulis solidis subacutis minutissimis. *Suppl. p. 339.*

***** foliis supradecompositis.

- prostrata. 24. Pf. foliis digitatis linearibus.

896. TRIFOLIUM. Flores subcapitati. Capsula vel
Legumen vix calice longius,
non dehiscens, deciduum.

* capsulis subpolyspermis nudis,ilocularibus, Meliloti

M. ornithopodiodes. 1. Tr. capsulis octospermis subternis, calicibus duplo longioribus, caulibus declinatis. *Flor. dan. t. 368.*

M. indica. 2. Tr. capsulis recamosis monospermis, caule erecto. *Pluckerm. 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.*
Morif. hist. pl. 2. t. 16. f. 9.

M. polonica. 4. Tr. capsulis racemosis dispermis lanceolatis, caule erecto.

M. officinalis. 5. Tr. capsulis racemosis subdispermis acutis rugosis, caule erecto. *Blackw. herb. t. 80.*

M. italica. 6. Tr. capsulis racemosis nudis dispermis rugosis obtusis, caule erecto, foliolis integris. *Camer. hort. t. 29.*

M. cretica. 7. Tr. pericarpis racemosis dispermis compositis membranaceis caule, erectiusculo. *C. Bauh. prodr. th. bot. p. 142. is. P.*

M. carulea. 8. Tr. racemis ovatis, leguminibus feminudis mucronatis, caule erecto, spicis oblongis. *Blackw. herb. t. 284.*

** leguminibus polyspermis, tectis, Lotoidea.

Lupinaster. 9. Tr. capitulis dimidiatis, foliis quinatis sessilibus, leguminibus polyspermis. *Gmel. flor. sib. 4. t. 6. f. 1.*

reflexum. 10. Tr. capitulis fructiferis reflexis, leguminibus subtrispermis.

strictum. 11. Tr. capitulis globosis, leguminibus dispermis, calicibus longitudine corollae, foliolis ferrulatis, stipulis rhombicis. *Mich. nov. pl. gen. t. 25. f. 7.*

comosum. 12. Tr. capitulis umbellato-globosis imbricatis: vexillis destituis persistentibus, leguminibus tetraspermis

Trifolii character, utut genus habitu facillimum, difficillime eruitur. Inflorescentia
ejus varia: racemosa, umbellata, fasciculata, capitata, spicata.

13. *Tr. capitulis umbellato-globosis, leguminibus subtetraspermis, funiculis repentibus, foliis exstipulatis. Regnier Mag. Naturk. Helv. 2. p. 78. ic. an satis distinctum a repente?*
14. *Tr. capitulis umbellaribus, leguminibus tetraspermis, caule repente. Curt. flor. Lond. t. 193.*
15. *Tr. capitulis umbellaribus, leguminibus tetraspermis, caule adscendente. Rivin. tetrap. t. 127. f. 3.*
16. *Tr. capitulis umbellaribus, scapo nudo, leguminibus dispermis pendulis, foliolis lineari lanceolaris. Pon. bald. p. 340. ic.*
17. *Tr. pedunculis sobumbellatis serioribus subunifloris, foliis subtus pubescentibus spinula terminatis, calicibus fructiferis pungentibus. Pall. it. 3. p. 751. t. Dd. f. 3. A.*
- *** *calicibus villosis, Lagopoda.*
18. *Tr. capitulis villosis quinaquefloris, coma centrali reflexa rigida fructum obvolvante. Curt. flor. Lond. t. 128.*
19. *Tr. capitulis villosis globosis, calicibus superioribus flosculo destitutis.*
20. *Tr. calicibus villosis globosis terminalibus solitariis; calicibus omnibus fertilibus, caulibus procumbentibus, foliolis obcordatis. Mart. p. 451. Barr. pl. rar. ic. 859.*
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?*
22. *Tr. capitulis sessilibus hemisphaericis rigidis, calicibus striatis parulis aequalibus. Curt. flor. Lond. t. 227.*
23. *Tr. capitulis sessilibus lateralibus ovatis, calicis laciniis inaequalibus rigidis recurvis. Vaill. flor. paris. t. 33. f. 1.*
24. *Tr. capitulis sessilibus sublateralibus ovatis, calicibus strictis rotundatis. Vaill. flor. paris. t. 33. f. 2.*
25. *Tr. capitulis oblongis pedunculatis, caule erecto, foliis oppositis.*
26. *Tr. spicis oblongis subpilosis, calicum infimo dente longissimo reflexo, caule herbaceo erecto. Moris. hist. pl. 2. t. 13. f. 1.*

- incarnatum. 27. Tr. spicis oblongis obtusis villosis aphyllis, foliolis subrotundis crenatis. *Rivin. tetrap. t. 77. Mill. h. angl. t. 267. f. 2.*
- angustifolium. 28. Tr. spicis conico-oblongis villosis, dentibus calicinis fetaceis subæqualibus, foliolis linearibus. *Barr. pl. rar. ic. t. 698.*
- pannonicum. 29. Tr. spicis longis villosis, corollis monopetalis, foliolis integerrimis cauleque erecto villosissimis. *Mant. p. 276. Jacq. obs. bot. 2. t. 42.*
- rubens. 30. Tr. spicis longis villosis, corollis monopetalis, caule erecto, foliolis ferrulatis. *Jacq. flor. austr. 4. t. 385.*
- arvense. 31. Tr. spicis ovalibus villosis, calicis dentibus fetaceis villosis æqualibus. *Flor. dan. t. 724.*
- albidum. 32. Tr. spicis ovalibus pilosis pedunculatis ebracteatis, calicibus patulis, caule diffuso, foliolis ovatis. *Retz. obs. bot. 4. p. 30.*
- clypeatum. 33. Tr. spicis ovatis, calicibus patulis, lacinia infima maxima lanceolata, foliolis ovatis. *Alpin. exot. t. 306.*
- stellatum. 34. Tr. spicis ovatis pilosis, calicibus patulis, caule diffuso, foliolis obcordatis. *Barr. pl. rar. ic. 755. & 860.*
- lappaecium. 35. Tr. spicis subovatis, calicis dentibus fetaceis hispidis, caule patulo, foliolis ovatis.
- flexuosum. 36. Tr. spicis subglobosis villosis terminalibus, caule adscendente flexuoso ramosissimo, foliolis ovato-lanceolatis ferrulatis. *Roth. flor. germ. 1. p. 314.*
- alpestre. 37. Tr. spicis subglobosis villosis terminalibus, caule erecto, foliolis lanceolatis ferrulatis. *Flor. dan. t. 662. Jacq. flor. austr. 5. t. 433.*
- pratense. 38. Tr. spicis globosis subvillosis cinctis stipulis oppositis membranaceis. *Blackw. herb. t. 20. β?) Trifolium odoratum. Schranck flor. bav. 2. p. 286.*
- ochro-nou m. 39. Tr. spicis villosis, caule erecto pubescente, foliolis infimis obcordatis. *Jacq. flor. austr. 1. t. 40.*
- uniflorum. 40. Tr. acaule, pedunculis trifidis subtriflorisque stipula brevioribus. *Burb. cent. 3. t. 31. f. 12.*
- **** calicibus inflatis ventricosis, Vesicaria.
- bicornis. 41. Tr. capitulis globosis pedunculatis axillaribus, caule repente, floribus resupinatis, calicibus fructiferis inflatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 139.*

- tomen-
tosum. 42. Tr. spicis sessilibus globosis tomentosis, calicibus inflatis obtusis. *Magn. monsp. p. 264. ic.*
- resupi-
narum. 43. Tr. spicis subovatis, corollis resupinatis, calicibus inflatis dorso gibbis, caulidus prostratis. *Barr. pl. rar. ic. t. 872.*
- spumo-
sum. 44. Tr. spicis ovatis, calicibus inflatis glabris quinque-
dentatis, involucris universalibus pentaphyllis.
- laviga-
tum. 45. Tr. spicis glabris pedunculatis ovalibus, dentibus calicis seraceis, caule foliisque glaberrimis. *Poir. voy. en Barb. 2. p. 219.*
- psoralioi-
des. 56. Tr. spicis ovatis bracteatis imbricatis, bracteis cordatis, leguminibus rotundatis. *Walt. flor. carol. p. 184.*
- fragife-
rum. 46. Tr. capitulis subrotundis, calicibus fructiferis reflexis, labio superiore inflato bidentato, caule repente. *Curt. flor. Lond. t. 95.*
- ***** vexillis corollæ inflexis, Lupulina.
- monta-
num. 47. Tr. spicis subimbricatis subtribus, vexillis subulatis emarcescentibus, calicibus nudis, caule erecto. *Rivin. tetrap. t. 12.*
- agranum. 48. Tr. spicis ovalibus imbricatis, vexillis deflexis persistentibus, calicibus subpubescentibus, stipulis cordatis ciliatis, foliolo impari petiolato, caule diffuso. *Curt. flor. Lond. t. 161.*
- aureum. 49. Tr. spicis ovalibus imbricatis, vexillis deflexis persistentibus, calicibus nudis, stipulis lanceolatis nudis, foliolo impari sessili, caule erecto. *Pollich. flor. pal. n. 708. an distinctum ab agrario?*
- spadi-
ceum. 50. Tr. spicis ovalibus imbricatis, vexillis deflexis persistentibus, calicibus pilosis, caule erecto. *Barr. pl. rar. ic. 1024.*
- procum-
bens. 51. Tr. spicis ovalibus imbricatis multifloris, vexillis deflexis persistentibus, caulibus procumbentibus firmis hirsutissimis. *Raj. angl. 3. t. 14. f. 3.*
- filiforme. 52. Tr. spicis ovalibus subimbricatis paucifloris, vexillis deflexis persistentibus, caulibus procumbentibus filiformibus pubescentibus. *Raj. angl. 3. t. 14. f. 4.*
- suffoca-
tum. 53. Tr. acaule exscapum, floribus subsessilibus radicalibus. *Maht. 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. Ser-
mina subglobosa.*
- etrago- 3. L. leguminibus solitariis, bracteis ovatis. *Commel. h.*
notoba. *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 subfoliariis 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
pedicoides. distans. *Cam. hort. t. 25. Legumen nodosum.*
- lacobæa. 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.

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

† † *leguminibus pluribus.*

‡ *umbellatis.*

- medicaginoidea. 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. Moris. 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.*

- cityfoidea. 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, patentes, formæ corollæ 3petalæ.*

- ruthenica. 1. *Tr. leguminibus pedunculatis congestis pendulis linearibus rectis, foliolis sublanceolatis. Gmel. flor. sib. 4. t. 8.*

- platycarpus. 2. *Tr. leguminibus pedunculatis congestis pendulis ovalibus æqualibus compressis, caule diffuso, foliolis subrotundis. Gmel. flor. sib. 4. t. 9.*

- 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.*

- hamosa. 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. *Morif. hist. pl. 2. t. 16. f. 11.*
- stellata. 8. Tr. leguminibus axillaribus confertis sessilibus rigidis arcuatis in stellam expansis. *Forsk flor. æg. arab. p. 140.*
- monspe-liaca. 9. Tr. leguminibus congestis sessilibus arcuatis divaricatis inclinatibus brevibus, pedunculo mucronato inermi. *Breyn. cent. t. 33. f. 2.*
- laciniata. 10. Tr. leguminibus pedunculatis subumbellatis ellipticis, foliis cuneiformibus dentatis, stipulis laciniatis.
- Fœnum græcum. 11. Tr. leguminibus sessilibus strictis erectiusculis subfalcatis acuminatis, caule erecto. *Zorn pl. off. ic. t. 116. β) Silvestris, caule basi ramoso-stolonifero. Capsula potius simplexilocularis.*
- indica. 12. Tr. leguminibus sessilibus subsolitariis subfalcatis, foliolis integerrimis, caule diffuso. *Pluckn. alm. t. 200. f. 7.*

899. **MEDICAGO.** *Pestillum incurvatum e carina elastice exsiliens, eamque deflectens. Legumen vel Pericarpium compressum, arcuatum vel spirale.*

- virginica. 1. M. caule erecto ramosissimo, floribus fasciculatis terminalibus.
- arborea. 2. M. pericarpis unilocularibus lunatis margine integerrimis, caule arboreo. *Job. ic. 2. p. 46. β) Medicago glabra. Aubl. pl. guj. 2. p. 778.*
- falcata. 3. M. pedunculis racemosis, leguminibus lunatis, caule prostrato. *Fior. 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. *Re. 5. obs. bot. 1. p. 24. t. 1.*

- circinata. 6. *M. pericarpis bilocularibus reniformibus margine dentatis, foliis pinnatis. Rivin. tetrap. t. 201.*
- radiata. 7. *M. pericarpis quadrilocularibus reniformibus margine dentatis, foliis ternatis. Morif. hist. pl. 2. t. 16. f. 3.*
- lupulina. 8. *M. spicis ovalibus, pericarpis reniformibus unilocularibus monospermis, caulibus procumbentibus. Curt. flor. Lond. t. 120.*
- Karstien-
sis. 9. *M. pedunculis axillaribus subumbellatis, caule herbaceo erecto, leguminibus cochleatis. Jacq. collect. 1. p. 86.*
- polymor-
pha. 10. *M. pericarpis duplicatis cochleatis, stipulis dentatis, caule diffuso. Curt. flor. Lond. t. 176.*
- orbicula-
ris. α. *M. pedunculis unifloris aristatis, leguminibus compressis rugosis nudis. Morif. hist. pl. 2. t. 15. f. 1.*
- intertext-
ta. β. *M. pedunculis unifloris, leguminibus sphaericis, spinis longioribus divaricatis recurvis. Knorr del. hort. t. M. 1. a.*
- coronata. γ. *M. pedunculis subbifloris, leguminibus compressis subpinosis, stipulis subulatis integerrimis. Morif. hist. pl. 2. t. 15. f. 21.*
- margina-
ta. δ. *M. pedunculis subbifloris muticis, leguminibus depressis marginatis. Retz. obs. bot. 2. p. 23.*
- tubercula-
ta. ε. *M. pedunculis bifloris aristatis, leguminibus ovato-cylindricis, anfractibus quatuor bituberculatis. Retz. obs. bot. 2. t. 23.*
- muricata. ζ. *M. pedunculis multifloris, leguminibus subrotundis spinosis incanis, foliis villosis. Morif. hist. pl. 2. t. 15. f. 11.*
- nigra. η. *M. pedunculis paucifloris, leguminum hamulis longitudine leguminum. Morif. hist. pl. 2. t. 15. f. 19.*
- arabica. θ. *M. pedunculis subtrifloris, leguminibus echinatis, foliolis obcordatis. Morif. hist. pl. 2. t. 15. f. 27.*
- rigidula. 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. Morif. 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. °. 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 setaceis 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. 209.*

CLASSIS XVII.

POLYADELPHIA.

DECANDRIA.

900. THEOBROMA. *Cal.* 3-5phyllus. *Cor.* 5petala : nectariis 5.
Stam. 5 : antheris 3. *Pistill.* 3.
1418. ABROMA. *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.* femivestita calice.
1270. HOPEA. *Cal.* 5fidus, superus. *Cor.* 5petala. *Drupa* nucleo 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. *Sili-*
mina 4plici serie corollæ adnata.
902. HYPERICUM. *Cal.* 5partitus, inferus. *Cor.* 5petala. *Sili-*
1, 3, 5. *Caps.* 3-5locularis.
903. ASCYRUM. *Cal.* 2phyllus, inferus. *Cor.* 4petala. *Sili-*
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 ferratis. *Mant. p.* 455. *Trew Ehret.* 40. t. 76: an monadelphiiis accensendum totum genus?

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

angustum. 1. A. foliis cordatis septangulis. *Suppl. p.* 341. *Jacq. h. Vind.* 3. t. 1. *Gartn. de fr. & sem. cent.* 4. t. 64. f. 1.

Whelesi. 2. A. foliis ovato-lanceolatis acuminatis subdentatis. *Koenig ap. Rest. obs. bot.* 5. p. 27.

OMPHALOBIMUM *Cal.* 5phyllus, persistens, longitudine staminum. *Petala* 5; unguibus linearibus. *Caps.* leguminosa, pedicellata sperma.

indicum. 1. OMPHALOBIMUM. *Gartn. de fr. & sem. cent.* 3. t. 46. f. 3.

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

1268. MONSONIA. *Cal.* 5partitus, persistens
Cor. 5petala. *Stamina* 15
subtus coalita in urceolum
brevissimum, in 5 laciniis
oblongas partitum, singu-
las terminatas filamentis
antheriferis. *Stil.* 5fidus.
Caps. 5gona, 5locularis.

- lobata. 1. *M.* foliis ovato-cordatis sublobatis, calicibus mucicis
Montin act. gothob. 2. t. 1.
- filia. 2. *M.* foliis simplicibus cordatis lobatis. *Suppl.* p. 341. *C.*
vanill. 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 pot-*
tius inter monadelphas militat?

I C O S A N D R I A.

901. CITRUS. *Cal.* 5fidus. *Petala* 5 oblonga. *Ant-*
theræ 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. 21-22.
- Medica. 3. *C.* foliis petiolatis: petiolis linearibus. *Blackw. herb.*
t. 361. *Regn. bot.* t. 232. β) *Knorr del. hort.* 1. t. C. 1.

- Auranti-
 um. 4. *C. petiolis alatis, foliis acuminatis. Knorr. del. hort. t. 1. P. 4.*
 decuma-
 na. 5. *C. petiolis alatis, foliis obtusis emarginatis. Rumpf. amb. 2. t. 24. f. 2.*
 japonica. 6. *C. petiolis alatis, foliis acutis, caule fruticoso. Thumb. flor. jap. p. 292.*

OCOTEA. *Cal. 6partitus inæqualis. Cor. o. Filamenta 9 : singula antheris 4. Caps. calice recta 4-6locularis polysperma.*

gujanensis. 1. OCOTEA. *Aubl. pl. guj. 2. p. 780. t. 310.*

POLYANDRIA.

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

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

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

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

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

speciosa. 1. MÜNCHHAUSIA. *Man. p. 243. Münchh. Hausv. 5. p. 356. it.*

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

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

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

* *foliis alternis.*

- Leucaden- I. M. foliis lanceolatis falcatis acutis multinerviis, spica elongata. *Mant.* p. 105. *Suppl.* p. 342. *Houttuyn naturalis Hist.* II. 3. t. 15.
dron.
- latifolia. 2. M. foliis lanceolatis falcatis acutis trinerviis, spica elongata. *Rumpf. amb.* 2. t. 17.
- angustifolia. 3. M. foliis oblongis subfalcatis obtusis glaucis multinerviis. *Rumpf. amb.* 2. t. 16.
- trinervia. 4. M. foliis oblongis subfalcatis obtusis glaucis trinerviis. *Gartn. de fr. et sem. cent.* 3. t. 35. f. 1.
- scoparia. 5. M. foliis ovatis acutis trinerviis punctatis, floribus terminalibus solitariis. *Suppl.* p. 343. *Cook. it.* 2. p. 200. t. 10.

* * *foliis oppositis.*

- diffusa. 6. M. foliis ovatis acuminatis, pedunculis rameis cymosis. *Forst. flor. austr.* p. 37. n. 213.
- lucida. 7. M. glabra, foliis ovatis venosis, paniculis terminalibus, pedicellis oppositis bifloris. *Suppl.* p. 342.
- villosa. 8. M. tomentosa, foliis ovatis venosis, paniculis terminalibus, pedicellis subtrifloris. *Suppl.* p. 342.
- æstuosa. 9. M. foliis ovatis obovatisque subtrinerviis, pedunculis cymosis terminalibus tomentosis. *Forst. flor. austr.* p. 38. n. 215. an eadem cum lucida?
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 triâdis.* Forst. flor. austr. p. 37. n. 212.
- lucens. 12. *M. foliis lanceolatis utraque 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.

- siliata. 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.

- suaveolens. 15. *M. calice fructus subhemisphærico, margine repando.* Gærtn. de fruct. & sem. cent. 3. t. 33. f. 1.
- viridiflora. 16. *M. calice fructus hemisphærico crasso edentulo.* Gærtn. de fr. & sem. cent. 3. t. 33. 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.

martiniensis. 1. *S. corollis pentapetalis.* Jacq. stirp. amer. piâ. t. 261. f. 41.

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

HYPERICON. *Cal.* 5partitus. *Petala* 5. *Filamenta* multabasi in 3-5 phalanges con-
nata. *Caps.* 3. aut 5iocularis,
poly sperma.

♂ *floribus pentagynis.*

†- 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.

latifoli- 3. *H. foliis cordatis subtus rufescentibus tomentosis petiolatis*
um. *Aubl. pl. guj. 2. p.* 787. t. 312. f. 1.

fessilifoli- 4. *H. foliis cordatis subtus rufescentibus tomentosis fessili-*
um. *bus. Aubl. pl. guj. 2. p.* 787. t. 312. f. 2.

†- † caule fruticoso.

baleari- 5. *H. foliis ramisque cicatrifatis.* *Mill. h. angl. 2. 54.*
cum.

Kalmia- 6. *H. foliis lineari-lanceolatis.*
num.

Brathys. 62. *H. foliis subulatis imbricatis glabris, floribus monadelphis.*
Smith pl. ic. ined. fasc. 2. t. 41. Suppl. p. 268. Brathys
juniperina; an revera hujus generis?

calicinum. 7. *H. foliis oblongo-ovatis coriaceis, caule tetragono, flori-*
bus solitariis terminalibus. Mant. p. 106. Giseck. ic.
fasc. 1. t. 18. Theca breccans.

cayanen- 8. *H. foliis ovatis, calicibus striatis, corollis barbatis.* *Mant.*
se. *p. 277. Suppl. p. 343.*

buccife- 9. *H. foliis ovatis, calicibus lævibus, corollis barbatis.* *Mant.*
rum. *p. 277. Suppl. p. 344.*

guineen- 10. *H. foliis ovatis acutis, ramis teretibus, floribus subumbel-*
se. *latis. Suppl. p. 344. Linn. diff. de hyperic. p. 4. f. 1.*

patulum. 11. *H. caule frutescente laxo, foliis ovatis margine revolutis*
floribus solitariis terminalibus. Thunb. flor. jap. p. 295.

†- †- † caule herbaceo.

Afigron. 12. *H. caule tetragono erecto simplici, foliis lævibus integer-*
rimis. Gmel. flor. sib. 4. t. 69. Martyn. plant. to ill. Linn.
syss. t. 24.

Pyrami-
datum. 57. H. caule subtrigono ramoso, floribus subpaniculatis,
calicibus ovatis acutis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 103.*

* * floribus trigynis.

↳ caule fruticoso.

- Androsæ-
mum. 13. H. fructibus baccatis, caule ancipiti. *Curt. flor. Lond. t. 206 Gært. de fr. & sem. cent. 4. t. 59. f. 2. Theca. baccans.*
- olympi-
cum. 14. H. calicibus acutis, staminibus corolla brevioribus. *Dill. h. Elth. t. 151. f. 183. Mill. h. angl. t. 151. f. 1.*
- canariense. 15. H. calicibus obtusis, staminibus corolla brevioribus.
- floribun-
dum. 58. H. calicibus ovatis acutis subciliatis, staminibus corolla brevioribus, foliis laceolato-ellipticis. *Commel. hort. amst. 2. t. 68.*
- foliosum. 59. H. calicibus lanceolatis acutis, staminibus longitudine corollæ, foliis oval-oblongis sessilibus glabris. *Ait. hort. Kew. 3. p. 104.*
- clarum. 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-
tum. 17. H. caule tetragono compresso, foliis ovatis petiolatis integerrimis subtus tomentosis.
- prolifi-
cum. 18. H. caule ancipiti, floribus primordialibus sessilibus, foliis lanceolato-linearibus. *Mant. p. 106. Murray comm. Gætt. 1750. t. 7.*
- glandulo-
sum. 61. H. foliis oblongo-lanceolatis pellucido-punctatis margine 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 terminati. *Suppl. p. 346.*
- sinense. 22. H. foliis ovato-paniculatis integerrimis, pedunculis axillaribus biftoris. *Retz. obs. bot. 5. p. 27.*

mexicana-23. H. foliis ovatis imbricatis, ramis simplicibus. *Suppl.*
num. p. 345. *Linn. diff. de hyper. p. 5. f. 2.*

† † caule suffruticoso.

virginicum. 24. H. floribus enneandris, caule tereti, foliis ovatis amplexicaulibus. *Mant. p. 255.*

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

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

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

† † † caule herbaceo.

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

canadense. 28. H. foliis lineari-lanceolatis, caule quadrangulo, pericarpis coloratis.

lævigatum. 64. H. foliis ovatis subamplexicaulibus, calicis foliolis ovatis acutis, panicula trichotoma, flore intermedio sessilibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 106.*

quadrangulare. 29. H. foliis ovatis pellucido-punctatis, caule quadrangulo. *Flor. dan. t. 640.*

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

gramineum. 31. H. foliis oblongo-parabolicis, caule tetragono dichotomo. *Forster. flor. austr. p. 53. n. 281.*

perforatum. 32. H. caule ancipiti, foliis obtusis, petalis oblique truncatis crenulatis puncto atro inter crenas notatis. *Mill. ill. ic. Blackw. herb. t. 15.*

perfoliatum. 33. H. caule subancipiti, foliis amplexicaulibus ovatis, cyma floribus sessilibus.

humifusum. 34. H. caulibus ancipitibus prostratis filiformibus, foliis glabris, floribus axillaribus solitariis. *Flor. dan. t. 141. Curt. flor. Lond. t. 162.*

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

montanum. 36. H. caule tereti erecto, foliis ovatis glabris, calicibus ferrato-glandulosis. *Flor. dan. t. 173.*

- hirsutum. 37. H. caule tereti erecto, foliis ovatis subpubescentibus, calicibus ferrato-glandulosis. *Mant. p. 456. Flor. dan. t. 802.*
- erectum. 38. H. caule tereti, foliis amplexicaulibus lanceolatis acutis. *Thunb. flor. jap. p. 296.*
- pulchrum. 39. H. caule tereti, foliis amplexicaulibus cordatis glabris, calicibus ferrato-glandulosis. *Flor. dan. t. 75. Curt. flor. Lond. t. 6.*
- glodes. 40. H. caule tereti repente foliisque villosis subrotundis.
- tomentosum. 41. H. caulibus prostratis, foliis semiamplexicaulibus flexuosis tomentosis, calicibus ferrato-glandulosis.
- barbatum. 42. H. calicibus & petalis ciliatis iisdemque & foliis punctatis. *Jacq. flor. austr. 3. t. 259.*
- nummularium. 43. H. foliis cordato-orbiculatis glabris, calicibus ferrato-glandulosis. *Pluckn. alm. t. 93. f. 4.*
- Coris. 44. H. foliis subverticillatis, calicibus ferrato-glandulosis. *Magaz. für. Botan. 7. t. 4.*
- maculatum. 45. H. ramis trichotomis, foliis semiamplexicaulibus pellucido-punctatis glanduloso-ciliatis, calicibus obtusioribus. *Walt. flor. carol. p. 189.*
- pilosum. 46. H. foliis subovatis appressis cauleque erecto pilosis, floribus terminalibus, calicibus integris. *Walt. flor. carol. p. 190.*
- denticulatum. 47. H. caule erecto quadrangulo, foliis subamplexicaulibus ovatis, petalis dente laterali. *Walt. flor. carol. p. 190.*
- quinque-nervium. 48. H. caule quadrangulo, foliis semiamplexicaulibus quinquenerviis. *Walt. flor. carol. p. 190.*
- radicante. 49. H. caulibus erectis ramosissimis, foliis infimis subovatis, superioribus brevissimis. *Walt. flor. carol. p. 190.*
- campanulatum. 50. H. foliis oblongis obtusis sessilibus, pedunculis trifidis axillaribus oppositis, corollis campanulatis patulis. *Walt. flor. carol. p. 191.*
- tubulosum. 51. H. foliis sessilibus, corollis tubulosis staminum corporibus ultra medium connatis. *Walt. flor. carol. p. 191.*
- Walteri. 52. H. foliis petiolatis, staminum corporibus ad medium connatis. *Walt. flor. carol. p. 191. an. distin. de J. ecies 2*

*** *floribus digynis.*

muticum. 53. H. foliis ovatis sessilibus.

setosum. 54. H. foliis linearibus.

**** *foliis monogynis.*

monogynum. 55. H. flaminibus corolla longioribus, calicibus coloratis, caule fruticoso. *M. d. h. angl. t. 151 f. 2.*

revolutum. 56. H. flaminibus corolla brevioribus, foliis lineari-lanceolatis basi revolutis. *Vahl symb. bot. I. p. 66.*

903. ASCYRUM. *Cal.* 4phyllus. *Petala* 4. Filamenta multa, in 4 phalanges digesta.

Cruæ. 1. A. foliis ovatis caule tereti, panicula dichotoma. —
Andræe.

hypericoides. 2. A. foliis lanceolato-obtusis ancipitibus. *Plum. gen. t. 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 & imbricata. Filamenta in 5 phalanges disposita. Stigma 5radiatum. Bacca ovata non dehiscens, 1ocularis, 2-5isperma.

zoccinea. 1. MORONOBEA. *Aubl. pl. guj. 2. p. 789. t. 313.*

CLASSIS XVIII.

SYNGENESIA.

POLYGAMIA EQUALIS.

* 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. SCOREONERA. 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. HIERACIUM. Recept. nudum. Pappus pilosus, sessilis. Cal. imbricatus, ovatus.
903. SONCHUS. Recept. nudum. Pappus pilosus, sessilis. Cal. imbricatus, gibbus.

919. LAMPSANA.

916. HYOSERIS.

VIREA.

Recept. nudum. Pappus o. Cal. caliculatus.
Recept. nudum. Pappus caliculo coronatus.
Cal. subæqualis.

Recept. planum, alveolatum. Pappus plumosus, stipitatus. Cal. imbricatus, squamis laxis.

** Flores capitati.

930. ATRACTYLIS.

9419. BARNADESIA.

Corolla radiata, corollulis radii 5dentatis.
Corolla radiata. Cal. nudus, imbricatus, pungens. Pappus radii plumosus, disci tetofus retrofractus.

929. CARLINA.

926. CNICUS.

923. ARCTIUM.

931. CARTHAMUS.

Calix radiatus, radii coloratis.

Calix bracteis obvallatus.

Calix squamis apice incurvato-hamosis.
Calix squartofus, squamis foliaceis. Flores discoidei.

STOKESIA.

Cal. squamosus, squamis foliaceis. Corolla radiata.

928. CYNARA.

Cal. squartofus, 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 acutiulculis muticis.

*** Flores discoidei.

934. ETULIA.

936. AGERATUM.

Recept. nudum. Pappus o. Cal. æqualis.
Recept. nudum. Pappus saristatus. Cal. subæqualis. Corollulæ 4fidæ.

933. CACALIA.

Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. caliculatus.

939. CHRYSOCOMA.

Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. imbricatus. Pist. brevissima.

935. EUPATORIUM.

Recept. nudum. Pappus plumosus. Cal. imbricatus. Pist. longissima.

MARSHALLIA.

Recept. paleaceum. Sem. coronata caliculo 5phylo. Cal. polyphyllus perflifens. Stigm. 2.

942. SANTOLINA.

Recept. paleaceum. Pappus o. Cal. imbricatus, hemisphæricus.

941. CALEA. *Recept. paleaceum. Pappus. pilosus. Cal. imbricatus.*
943. ATHANASIA. *Recept. paleaceum. Pappus. paleaceus. Cal. imbricatus.*
947. 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 discoides.*

945. ARTEMISIA. *Recept. subnudum. Pappus o. Cor. radii o.*
948. CARPESIUM. *Recept. nudum. Pappus o. 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 o. Semina marginata emarginata.*

** *Flores semiflosculosi, subbilabiati.*

960. PERDICIUM. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cor. 3fidæ, exteriore majore globa.*

*** Flores radiati.

962. BELLIS. *Recept. nudum. Pappus o. Cal. simplex squamis æqualibus.*
967. MATRICARIA. *Recept. nudum. Pappus o. Cal. imbricatus squamis acutis.*
966. CHRYSANTHEMUM. *Recept. nudum. Pappus o. Cal. squamis intimis scariosis.*
1420. UNXIA. *Recept. nudum. Pappus o. Cal. 5phyllus. Flores radii discique 5.*
- MADIA. *Recept. nudum. Pappus o. Cal. 8phyllus. Sem. plano-convexa.*
959. DORONICUM. *Recept. nudum. Pappus pilosus, radii o.*
958. ARNICA. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Stamina radii castrata.*
956. INULA. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Antheræ basi 2feta.*
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 sphacelatis.*
952. TUCILAGO. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. squamis submembranaceis.*
955. ASTER. *Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. squarrofus.*
1421. MUTISIA. *Recept. nudum. Pappus plumosus. Cal. cylindricus imbricatus. Cor. radii ovali-oblongæ, disci 3fidæ.*
1322. BELLIUM. *Recept. nudum. Pappus aristatus 8phyllus que. Cal. simplex.*
964. TAGETES. *Recept. nudum. Pappus aristatus. Cal. 1phyllus. Radius 5florus.*
965. PECTIS. *Recept. nudum. Pappus aristatus. Cal. 5phyllus. Radius 5florus.*
961. HELENIUM. *Recept. seminudum. Pappus aristatus. Cal. multipartitus. Cor. rad. 3fidæ.*
- BOLTONIA. *Recept. favosum. Pappus obsolete dentatus, 2cornis. Cor. radiata.*
963. LEYSERA. *Recept. semipalaceum. Pappus plumosus. Cal. squarrofus.*

973. SIGESBECKIA. *Recept.* paleaceum. *Pappus* o. *Radius* dimidiatus.
931. 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* hermaephrodit. simplex.
978. AMELLUS. *Recept.* paleaceum. *Pappus* pilosus. *Cal.* imbricatus.
972. TRIDAX. *Recept.* paleaceum. *Pappus* pilosus. *Cor.* radii 3partitæ.
975. VERBESINA. *Recept.* paleaceum. *Pappus* aristatus. *Flosculi* radii circiter 5.
974. ZINNIA. *Recept.* paleaceum. *Pappus* aristatus. *Cal.* imbricatus. *Rad.* persistens 5florus.

* *Tetragonotheca* v. *Polymniaca*.

POLYGAMIA FRUSTRANA.

982. SCLEROCARPUS. *Recept.* nudum. *Pappus* o. *Cal.* fulcatus.
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.
927. ZOEGERA. *Recept.* setosum. *Pappus* setaceus. *Radius* corollæ ligulatus.
- GALARDIA. *Recept.* paleaceum, planum. *Sem.* apice 8paleacea. *Radius* corollæ ligulatus.
- TITHONIA. *Recept.* paleaceum. *Sem.* apice 5paleacea. *Radius* corollæ ligulatus.
- BASTERA. *Recept.* paleaceum. *Pappus* o. *Cal.* imbricatus.
980. RUBBECKIA. *Recept.* paleaceum. *Pappus* marginatus. *Cal.* serie 2plici.
981. COREOPSIS. *Recept.* paleaceum. *Pappus* aristatus. *Cal.* caliciniatus.
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 connivent æqualis.

1323. BALTIMORA.

Recept. nudum. Pappus o. Cal. cylindricus. Radius 5florus.

1224. HIPPIA.

Recept. nudum. Pappus o. Sem. glabra compresso-marginata. Radius obsoletus.

992. OSTEOSPERMUM. *Recept. nudum. Pappus o. Sem. globosa ossa.*

990. CALENDULA.

Recept. nudum. Pappus o. Sem. membranacea.

993. OTHONNA.

Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. 1phyllus.

991. ARCTOTIS.

Recept. subpilosum. Pappus 5phyllus. Sem. tomentosa.

TRIXIS.

Recept. paleaceum. Pappus o. Sem. apice villosa. Cor. radii 3fidæ.

994. ERIOCEPHALUS.

Recept. villosum. Pappus o. Flosculi radii quini.

987. POLYMNIA.

Recept. paleaceum. Pappus o. Cal. 5phyllus.

989. MELAMPODIUM.

Recept. paleaceum. Pappus vulviformis. Cal. 5phyllus.

986. SILPHIUM.

Recept. paleaceum. Pappus 2aristatus. Cal. squarrosus.

988. CHRYSOGONUM.

Recept. paleaceum. Pappus 3aristatus. Sem. caliculis propriis.

BAILLIERIA.

Recept. paleaceum. Pappus o. Sem. apice 2cornia.

POLYGAMIA SEGREGATA.

1001. STOEBE. *Perianth.* 1florum. *Pappus* plumosus. *Polyg.* æqualis.
1325. CœDERA. *Recept.* paleaceum. *Pappus* paleaceus. *Perianth.* proprium flosculis tubulosis ligulatisque.
999. ECHINOPS. *Perianth.* 1florum. *Pappus* pubescens. *Polyg.* æqualis.
998. ELEPHANTOPUS. *Perianth.* 4florum. *Pappus* setosus. *Polyg.* æqualis.
- TETRANTHUS. *Cal.* comm. 4florus. *Perianth.* proprium 1phyllum. *Semina* coronata. *Polyg.* æqualis.
- ROLANDRA. *Flosculi* fasciculati in capitulum squamis, interjectis. *Perianth.* proprium 2valve 1florum. *Coroll.* hermaphroditæ. *Pappus* o.
1000. GUNDELIA. *Recept.* 5florum. *Pappus* o. *Polyg.* frutricana.
1422. JUNGIA. *Recept.* paleaceum. *Perianth.* comm. 3florum. *Flosculi* tubulosi 2labiati, labio exteriori ligulato, interiori 2partito.
- CRASPEDIA. *Recept.* paleaceum. *Cal.* communis imbricatus. *Flosc.* tubulosi, fasciculis aliquot depressis. *Perianth.* proprium o. *Pappus* plumosus.
- NASSAVIA. *Receptac.* nudum. *Perianth.* comm. 4-5florum. *Floscul.* subbilabiati, hinc 3dentati inde 2fidi. *Pappus* setis 3-4 caducis.
998. SPHÆRANTHUS. *Recept.* multiflorum, *Pappus* o. *Polyg.* necessaria.

MONOGAMIA.

* *Strumpfia*, *seriphium* *Corymbium*, *Jasione*, *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. ecyth. 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 corollæ brevioribus, foliis runcinatis festilibus 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 sesquialongioribus, caule foliisque villosis.
 major. 6. Tr. calicibus corollæ radio longioribus, foliis integris strictis, pedunculis superne incrassatis, corollulis ad apicem rotundatis. *Jacq. flor. austr. 1. t. 29. (β) Tragopogon dubium. Scop. fl. carn. 2. n. 947.*
 porrifolius. 7. Tr. calicibus corollæ radio longioribus, foliis integris strictis, pedunculis superne incrassatis, corollulis angulissimis truncatis. *Flor. dan. t. 797.*
 crocifolius. 8. Tr. calicibus corollæ radio longioribus, foliis integris radicalibus pedunculisque basi villosis. *Col. ecyth. 1. p. 230. ic.*
 orientalis. 9. Tr. calicibus corollæ radio brevioribus, foliis integris subundulatis. *Camer. epit. p. 312. ic.*

SYNGENESIA POLYGAMIA EQUALIS. Scorzonera. 1169

- Dale-
champii. 10. Tr. calicibus monophyllis corolla brevioribus inermibus,
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 hispida, foliis integris,
caulinis oblongis.
- tuber. 13. Tr. glaberrimus, foliis amplexicaulibus integris, floribus
solitariis terminalibus. *S. G. Gmelin. it. 2. p. 198.*
- Dande-
lion. 14. Tr. foliis ensiformibus integris lævibus, scapis radicalibus.
- lanatus. 15. Tr. foliis ensiformibus undulatis villosis, scapis radicalibus.
- virgini-
cus. 16. Tr. foliis radicalibus lyratis rotundatis, caulinis indivisis.

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-
lia. 4. Sc. foliis lanceolato-linearibus nervosis carinatis, caule
unifloro subfoliato. *Pallas it. 3. p. 757. t. li. 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.
- oilata. 9. Sc. foliis retrosum alternatim sinuato-dentatis glabris,
margine acute ciliatis, caule procumbente ramoso scabro,
pedunculis squamosis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 143.*
- parviflo-
ra. 10. Sc. foliis lineari-ensiformibus integris, caulibus ramosis,
radio corollæ brevissimo. *Jacq. fl. austr. 4. t. 305.*

1170 SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. Picris.

- gramini-11. Sc. foliis lineari-ensiformibus integris carinatis. *Jacq. obs. bot. 4. t. 100.*
- hispanica-12. Sc. foliis amplexicaulibus integris serrulatis, caule ramo-
so. *Blackw. herb. t. 406.*
- tuberosa-13. Sc. foliis lineari-acuminatis carinatis subrus pubescenti-
bus, radice subglobosa, floribus terminalibus ante flores-
centiam nulantibus. *Pall. it. 3. p. 757. t. Y. f. 3.*
- purpurea-14. Sc. foliis lineari-subulatis integris caniculato-triquetris
pedunculis cylindricis. *Jacq. flor austr. 1. t. 35.*
- angusti-15. Sc. foliis subulatis integris, pedunculis incrassatis, caulibus
folia. basi villosa. *Gmel. flor. sib. 2. t. 1.*
- refedi-16. Sc. foliis obtuse dentatis, caule divaricato, calicibus
folia. apicibus tomentosis. *Barr. pl. rar. ic. t. 800.*
- picroides-17. Sc. foliis superioribus amplexicaulibus integerrimis, in-
ferioribus runcinatis, pedunculis squamosis. *Plumet. 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. transversim sulcata.*

- echioides. 1. P. perianthis exterioribus pentaphyllis interiori arisato
majoribus. *Curt. flor. Lond. t. 150. β) Herm. par. lugdb. p. 185. ic.*
- hieracioi-2. P. perianthis laxis, foliis integris, pedunculis squamatis
des. in calicem.
- icabra. 3. P. caule subunifloro, foliis undulatis hispidis.
flor. æg. arab. p. 143.
- japonica. 4. P. perianthis hispidis, foliis dentatis, pedunculis sub-
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. Ment. 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. I. t. 11.*
- floridanus. 7. *S. pedunculis squamosis, foliis lyrato-hastatis.*
- fibricus. 8. *S. pedunculis squamatis, foliis lanceolatis indivisis sessilibus. Kniph. bot. orig. cent. 10. n. 82.*
- canadensis. 9. *S. pedunculis hispida, foliis runcinatis, floribus racemosis.*
- aryensis. 10. *S. pedunculis calicibusque hispida subumbellatis, foliis runcinatis basi cordatis. Flor. dan. t. 606.*
- palustris. 11. *S. pedunculis calicibusque hispida subumbellatis, foliis runcinatis basi aristatis.*
- oleraceus. 12. *S. pedunculis tomentosis, calicibus glabris. Curt. flor. Lond. t. 123. β) Flor. dan. t. 682. γ) Flor. dan. t. 843.*
- tenerri-
mus. 13. *S. pedunculis tomentosis, calicibus pilosis.*
- agrestis. 14. *S. pedunculis tomentosis multifloris, calicibus glabris, caule striato, foliis inciso-serratis sessilibus. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 110.*

909. LACTUCA. *Recept. nudum. Cal. imbricatus, cylindricus, margine membranaceo. Pappus capillaris stipitatus. Sem. lævia.*

- quercina. 1. L. foliis runcinatis denticulatis acutis subtus lævibus, caule glabro.
- intybacea. 2. L. foliis runcinatis dentato-ciliatis obtusis amplexicaulibus, caule paniculato. *Jacq. coll. 1. p. 53. pl. rar. ic. cent. 1. t. 96.*
- flava. 3. L. foliis radicalibus lyrato-sinuatis margine spinulosis, caulinis sinuatis amplexicaulibus. *Forsk. flor. æg. arab. p. 143.*
- sinuata. 4. L. foliis sinuatis ciliato-aculeatis, racemis florum terminalibus. *Forsk. flor. æg. arab. p. 215. an distincta satis a saligna?*
- caroliniana. 15. L. foliis laciniatis denticulatis præmorsis subglaucis, costa subtus carinata aculeata. *Walt. flor. carol. p. 193.*
- tuberosa. 5. L. foliis spinuloso-denticulatis, caule subsimplici, radice tuberosa multiplici. *Jacq. h. Vind. 1. t. 57.*
- Scariola. 6. L. foliis verticalibus carina aculeatis. *Regn. bot. t. 345. β) Herm. par. lugdb. p. 191. ic.*
- virosa. 7. L. foliis horizontalibus carina aculeatis dentatis. *Morif. hist. pl. 3. t. 2. f. 16.*
- fativa. 8. L. foliis rotundatis, caulinis cordatis, caule 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. *Tabernaem. Kräuterb. p. 176. ic. Mill. h. angl. t. 157.*
- inermis. 11. L. foliis lineari-lanceolatis sessilibus retrorsum dentatis inermibus. *Forsk. flor. æg. arab. p. 144.*
- decorticata. 12. L. foliis lanceolatis dentato-sinuatis glabris, appendice utrinque lineari. *Forsk. flor. æg. arab. p. 216.*
- canadensis. 13. L. foliis lanceolato-ensiformibus amplexicaulibus dentatis inermibus.
- indica. 14. L. foliis lanceolato-ensiformibus sessilibus inæqualiter dentatis. *Mant. p. 278.*

910. CHONDRILLA. *Recept. nudum. Cal. caliculatus. Flosculi multiplici serie. Pappus capillaris, stipitatus. Sem. muricata.*

- juncea. 1. Ch. foliis radicalibus runcinatis, caulinis linearibus integris. *Jacq. flor. austr. 5. t. 427.*
- crepoides. 2. Ch. foliis sagittatis amplexicaulibus, caule simplici, floribus subsessilibus lateralibus. *An crepidis potius species?*
- nudicaulis. 3. Ch. scapo nudo, floribus paniculatis. *Mant. p. 278. Murr. comm. goett. 1772. t. 4.*

911. PRENANTHES. *Recept. nudum. Cal. caliculatus. Pappus capillaris, subsessilis. Flosculi simplici serie.*

- viminea. 1. Pr. foliorum ramentis cauli adnatis. *Jacq. flor. austr. 1. t. 9.*
- tenuifolia. 2. Pr. foliis linearibus integerrimis.
- spinosa. 3. Pr. foliis linearibus sessilibus glabris, caule fruticoso dichotomo spinoso, pedunculis lateralibus solitariis unifloris. *Forsk. flor. ag. arab. p. 144.*
- hispida. 4. Pr. foliis linearibus sessilibus, spinis stipularibus, flosculis octonis, calice octophyllo spinuloso. *Pall. it. 1. p. 501. n. 126.*
- sinensis. 5. Pr. foliis lineari - ensiformibus integris dentatisque. *Thunb. flor. jap. p. 301.*
- integra. 6. Pr. foliis oblongis integris glabris, panicula coarctata. *Thunb. berg. flor. jap. p. 300.*
- dentata. 7. Pr. foliis oblongis dentatis glabris, caule paniculato. *Thunb. flor. jap. p. 301.*
- debilis. 8. Pr. foliis ovatis integris, caule subnudo erecto. *Thunb. flor. jap. p. 300.*
- chondrilloides. 9. Pr. foliis lanceolatis, radicalibus indivisis subdentatis, flosculis denis, calicibus octofidis. *Mant. p. 107. Arduin. spec. 2. t. 17.*

1174 SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. *Prenanthes*.

- purpurea. 10. Pr. foliis lanceolatis denticulatis, flosculis quinis. *Jacq. flor. austr. 4. t. 307.*
- hastata. 11. Pr. foliis hastatis amplexicaulibus dentatis, caule ramoso. *Thunb. flor. jap. p. 301.*
- alba. 12. Pr. foliis hastato-angulatis, floribus nutantibus subumbellatis, flosculis plurimis.
- repens. 13. Pr. foliis trilobis, caule repente. *Amœn. acad. 2. p. 360. f. 23. an hieracii potius species?*
- altissima. 14. Pr. foliis trilobis, caule erecto, flosculis quinis. *Pluckerm. alm. t. 317. f. 2.*
- muralis. 15. Pr. foliis runcinatis, flosculis quinis. *Flor. dan. t. 509.*
- multiflora. 16. Pr. foliis petiolatis runcinatis, lobis acutis dentatis, panicula fastigiata diffusa. *Thunb. flor. jap. p. 303.*
- squarrosa. 17. Pr. foliis sessilibus runcinatis, laciniis recurvis dentatis. *Thunb. flor. jap. p. 303.*
- lyrata. 18. Pr. foliis runcinato-lyratis dentatis, panicula coarctata. *Thunb. fl. jap. p. 303.*
- humilis. 19. Pr. foliis lyratis, lobis obtusis, caule subnudo, floribus terminalibus subternis. *Thunb. flor. jap. p. 302.*
- japonica. 20. Pr. foliis radicalibus lyratis, caule subnudo, flosculis quindenis. *Mant. p. 107.*
- pinnata. 21. Pr. fruticosa, foliis impari-pinnatis multijugis, foliolis linearibus integerrimis, panicula composita. *Suppl. p. 347. an Sonchii potius species?*

VIREA. Recept. subnudum. *Pappus* plumosus, stipitatus radii sessilis. *Cal.* imbricatus, squamis incumbentibus.

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

912. **LEONTODON.** Recept. nudum. *Cal.* imbricatus, squamis interioribus parallelis æqualibus. *Pappus* capillaris, stipitatus.

* *pappo stipitato, Taraxacon.*

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

SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. Leontodon. 1175

- 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 tomentosis. *Suppl. p. 347. nonne potius suffilaginis species?*
- ** pappo sessili.
- autumnalis. 6. L. caule ramoso, pedunculis squamosis, foliis lanceolatis dentatis integerrimis glabris, pappo subsessili. *Flor. dant 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 hirsuto. *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 linearilanceolatis acutis retrorsum dentatis supra subhirsutis. *Hænk. apud Jacq. coll. 2. p. 26.*
- aureus. 13. L. foliis runcinatis, caule subunifolio, calice hispido. *Hall. hist. stirp. Helv. t. 24.*
- 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 et tribus?*

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

913. HIERACIUM. Recept. (ut plurimum) nudum.
Cal. imbricatus, ovatus, interdum caliculatus. Pappus ut plurimum sessilis, capillaris, (rarius plumosus.)

* scapo nudo.

† unifloro.

† receptaculo villoso, pappo plumoso, Apargia Scopoli.

incanum. 1. H. foliis integerrimis subdenticulatis lanceolatis scabris.
Jacq. flor. austr. 3. t. 287.

†† receptaculo 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.

taraxac- 5. H. foliis lanceolatis dentatis glabris, scapo subnudo, nis. calice hirsuto. Allion. flor. pedem. 1. t. 31. f. 1.

alpestre. 6. H. foliis lanceolatis dentatis glabris, scapo subunifloro subunifloro, calice hirsuto cylindrico. Jacq. flor. austr. 2. t. 191.

pumilum. 7. H. foliis ovatis, petiolis dilatatis, scapis subunifloris. Mant. p. 279. Gouan. ill. t. 22. f. 3. idem cum crepide pygmaea.

†† scapo multifloro.

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

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

premor- 10. H. foliis ovatis subdentatis, scapo ramoso, floribus superioribus primoribus. Gmel. flor. sib. 2. t. 13. f. 2.

capense. 11. H. foliis oblongis dentatis scabris, pedunculis inferioribus altioribus.

- sanctum. 12. H. foliis lyratis obtusis dentatis. *Tabernæm. Kræuterb.*
p. 183.
- symosum. 13. H. foliis lanceolatis integris pilosis, scapo subnudo basi
piloso, floribus subumbellatis. *Flor. dan. t. 810.*
- Gmelini. 14. H. caule paniculato, foliis radicalibus ovatis ferratis
glabris. *Gmel. flor. sib. 2. t. 8. f. 2.*
- aurantia. 15. H. foliis integris, caule subnudo simplicissimo piloso
cum. corymbifero. *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 ramoso, pedunculis longissimis unifloris
superne squamosis. *Allion. flor. pedem. p. 214.
t. 81. f. 2.*
- incarna- 18. H. foliis hirsutis obovato-oblongis repando-denticulatis.
tum. *Wulf. ap. Jacq. coll. 2. p. 127.*
- * * caule folioso.
- T pappo stipitato.
- stipita- 19. H. caule subunifolio ramoso, foliis dentatis. *Jacq. flor.*
tum. *austr. 3. t. 293.*
- TT pappo sessili.
- ponta- 20. H. caule subunifloro. *Syst. nat. XII: 3. p. 526. Hypo-*
num. *chæris montana. Jacq. flor. austr. 2. t. 190.*
- humile. 21. H. caule paucifloro, foliis inferioribus hirsutis et incis-
vix altiore. *Jacq. flor. austr. 2. t. 189.*
- fabau- 22. H. caule erecto multifloro, foliis ovato-lanceolatis den-
dum. tatis semiamplexicaulibus. *Flor. dan. t. 872.*
- hispidum. 23. H. foliis oblongo-lanceolatis subdentatis subtus caule-
que erecto hispidis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 216.*
- echioides. 47. H. caule erecto, foliis sparsis lanceolatis pilosis rigidis
subdentatis, floribus subumbellatis. *Lomnitzer 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 gla-
sum. bris, calicibus hispidis. *Morif. hist. pl. 3. t. 5. f. 47.*
- lyratum. 27. H. caule multifloro, foliis lyratis glabris, calice pedun-
culisque hispidis. *Gmel. flor. sib. 2. t. 9.*
- porrifo-28. H. caule ramoso, foliis lanceolato-linearibus subinte-
lium. gerivais. *Jacq. flor. austr. 3. t. 286.*
- chondril-29. H. caule ramoso, foliis caulinis elongato-dentatis gla-
loides. bris, 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.*
- Sprenge-31. H. caule ramoso, foliis semiamplexicaulibus oblongis
rianum. repandis hispidis. *Morif. hist. pl. 3. t. 5. f. 17.*
- aurimon-45. H. caule paucifloro fulcato, foliis amplexicaulibus laxe
tanum. 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.*
- cerinthoi-34. H. foliis radicalibus obovatis denticulatis, caulinis
des. oblongis semiamplexicaulibus. *Gouan. illustr. t. 22. f. 4.*
- pyrenai-35. H. foliis amplexicaulibus obovato-lanceolatis retrorsum
cum. dentatis, caule simplici, calicibus laxis.
- Blattari- 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 ferratis 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. silf. 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 fulcatis, 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. ecphr. 1. p. 237. ic.*
- barbata. 3. Cr. involucri calice longioribus, squamis fetaceis sparsis. *Curtis bot. magar. t. 30.*
- pygmæa. 4. Cr. foliis ovatis integris villosis petiolatis, caule procumbente. *Bocc. mus. 2. t. 14.*
- Sibirica. 5. Cr. foliis amplexicaulibus oblongis rugosis inferne dentatis, caule hirto, calicibus carina ciliaris. *Gmel. fl. sib. 2. t. 10.*
- rhagadioloides. 6. Cr. foliis integris amplexicaulibus oblongis, calicibus interioribus toroso-articulatis hispidis, foliis cymbiformibus. *Manc. p. 108.*

1180 SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. Crepis.

- pulchra. 7. Cr. foliis sagittatis denticulatis, caule paniculato, floribus pyramidalibus glabris. *β) Col. ceph. 1. p. 249. ic.*
- filiformis. 22. Cr. foliis lineari-filiformibus integerrimis glabris, pappo sessili. *Ait. hort. Kew. 3. p. 128.*
- rigens. 23. Cr. foliis oblongis duplicato-ferratis setosis, caule nudo ramofo, floribus paniculatis, calicibus cylindricis glabris, pappo sessili. *Ait. hort. Kew. 3. p. 127.*
- aspera. 8. Cr. foliis dentatis, inferioribus ovatis auriculatis, superioribus sagittatis, caule fetis rigidis spartis.
- radicata. 9. Cr. foliis sinuatis dentatis ciliatis radicalibus, caulibus prostratis multifloris. *Forsk. flor. æg. arab. p. 147.*
- sectorum. 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.*
- Dioscoridis. 12. Cr. foliis radicalibus runcinatis, caulibus hastatis, calicibus subtomentosis.
- neglecta. 13. Cr. foliis amplexicaulibus runcinatis dentatis subpilosis, caule paniculato, calicibus inermi-subspinosis. *Munz. 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 paniculato. *Bocc. mus. 2. t. 106. & 112.*
- hieracioides. 17. Cr. caule simplici, foliis oblongis dentatis, superioribus amplexicaulibus, inferioribus petiolatis, petiolis dentatis, pappo sessili. *Gmel. flor. sib. 2. p. 24. t. 9.*
- fucculentata. 23. Cr. foliis pinnatifidis dentatisve subcarnosis lævibus, calicibus subtomentosis, pappo sessili. *Ait. hort. Kew. 3. p. 128.*
- foetida. 18. Cr. foliis runcinato-pinnatis hirtis, petiolis dentatis, receptaculo piloso, feminum radii pappo sessili. *Magn. flor. mensp. p. 128. ic. an hujus generis?*
- albida. 19. Cr. foliis runcinato-dentatis subincanis, pedunculis nudis unifloris, squamis calicis margine albidis. *Jacq. colleç. 1. p. 81. Allion. flor. pedem. 1. t. 32. f. 3. an hujus generis?*

SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. Andryala. 1181

- menofa. 20. Cr. hirta, foliis elliptico-lanceolatis dentatis decurrentibus, caulinis sessilibus, pappo simplici sessili. Scop. ann. hist. nat. 2. p. 59. an hujus generis?
- patula. 21. Cr. foliis inferioribus lyratis obrutis, caule subnudo laxo ramoso. Poir. voy. en Barb. 2. p. 227.

915. ANDRYALA. Recept. villosum. Cal. multipartitus, subæqualis, rotundatus. Pappus capillaris, calicis longitudine.

- integrifolia. 1. A. foliis inferioribus runcinatis, superioribus ovato-oblongis tomentosis. β) Andryala linuata. Sp. pl. p. 1137.
- cheiranthisfolia. 2. A. foliis runcinatis, summis lanceolatis integris, villosis glandulifero. Herit. stirp. nov. 2. p. 35. t. 18.
- pinnatifida. 3. A. foliis tomentosis pinnatifidis, calicibus tomentosis pilosis, pilis rigidiusculis. Ait. hort. Kew. 3. p. 129.
- crithmifolia. 4. A. foliis pinnatis linearibus tomentosis. Ait. hort. Kew. 3. p. 129.
- ragulina. 5. A. foliis lanceolatis indivisis denticulatis acutis tomentosis, floribus solitariis. Mill. h. angl. t. 146. f. 2.
- lanata. 6. A. foliis oblongo-ovatis subdentatis lanatis, pedunculis ramosis. Mill. h. angl. t. 146. f. 1.
- nigricans. 7. A. foliis inferioribus lyrato-pinnatis, pedunculis ramosis, tomento superne nigricante. Poir. voy. en Barb. 2. p. 228.
- uniflora. 8. A. foliis glabris integris dentatis oblongo-acutis, scapo unifloro. Schranck flor. bav. 2. p. 342.

916. HYOSERIS. Recept. nudum. Cal. subæqualis. Pappus sessilis paleaceo-ariostatus, capillari cinctus, aut ejus loco caliculus, capillarem 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. aim. t. 37. f. 2.*
- lucida. 3. *H. foliis subcarposis runcinatis angulatis dentatis. Mant. p. 108. Jacq. h. Vind. 2. t. 150.*
- virginica. 4. *H. foliis lanceolatis lyratis glabris.*
- scabra. 5. *H. foliis scabris, feminibus 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.*
- æthnensis. 2. *S. hispida, foliis obovatis subdentatis. Jacq. obs. bot. 4. t. 79. Calix subcaliculatus. Pappus subplumosus.*
- urens. 3. *S. urens, foliis dentatis, caule ramoso.*
- cretensis. 4. *S. hirta, foliis runcinatis.*

918. HYPOCHÆRIS. Recept. paleaceum. Cal. subimbricatus. Pappus plumosus stipitatus.

- helvetica. 1. H. caule simplici folioso unifloro, foliis lanceolatis dentatis. *Jacq. misc. 2. p. 25. pl. rar. ic. cent. 1. t. 4.*
- maculata. 2. H. caule subnudo, ramo solitario, foliis ovato-oblongis integris dentatis. *Flor. dant. t. 149.*
- glabra. 3. H. glabra, caule ramoso nudo, foliis dentato-sinuatis, calicibus oblongis imbricatis. *Flor. dan. t. 424.*
- radicata. 4. H. 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 ramofissimis. *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.
- Kœlpinia. 4. L. calicibus fructus undique patentibus, radiis subulatis incurvis echinatis, foliis caulinis lanceolatis indivisis. *Suppl. p. 348. Pallas it. 3. p. 755. t. L 1. f. 2.*
- Rhagadiolus. 5. L. calicibus fructus undique patentibus, radiis subulatis, foliis lyratis. *Kniph. bot. orig. cent. 4. n. 36. an mera varietas?*

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

- œerulea. 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 *lutea* *varietas?*

921. CICHORIUM. Recept. subpaleaceum. Cal. caliculatus. Pappus subquinquedentatus, obfolete pilosus.

Intybus. 1. C. floribus geminis sessilibus, foliis runcinatis. *del. hort. 1. t. W. 9.*

Endivia. 2. C. floribus solitariis pedunculatis, foliis integris crenatis. *Regn. bot. t. 238. β) Cichorium pumilum. Jacq. obs. bot. 4. t. 80.*

Spinosum. 3. C. caule dichotomo spinoso, floribus axillaribus sessilibus. *Bauh. prodr. theair. bot. p. 62. ic.*

922. SCOLYMUS. Recept. paleaceum. Cal. imbricatus spinosus. Pappus o-

maculatus. 1. Sc. floribus solitariis. *Kniph. bot. orig. cent. 9. n. 81.*

hispanicus. 2. Sc. floribus congestis. *Mill. h. angl. t. 229.*

angiospermus. 3. Sc. paleis receptaculi in membranacea seminum conceptacula 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 pinnatis, caulinis oblongo-ovatis. *Jacq. flor. austr. 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, imbricatus, inuticus.

tinctoria. 1. S. foliis lyrato-pinnatifidis, pinna terminali maximam flosculis conformibus. *Flor. dan. t. 281.*

- coronata. 2. S. foliis lyrato-pinnatifidis, pinna terminali maxima, flocculis 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.*
 centauroides. 4. S. foliis pinnatifidis obliquis acutis glabris inermibus, 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 serratis, floribus corymbofis, calicibus subrotundis. *Dill. h. Elth. t. 262. f. 341.*
 noveboracensis. 9. S. foliis lanceolato-oblongis serratis pendulis. *Dill. h. Elth. t. 263. f. 342. an cum glauca distincti generis?*
 præalta. 10. S. foliis lanceolato-oblongis serratis 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.*
 multiflora. 13. S. foliis lanceolatis subtus villosis subdecurrentibus integerrimis, caule corymbofo, calicibus cylindricis. *Gmel. flor. fib. 2. t. 28.*
 ciliata. 19. S. foliis lanceolatis integris sessilibus spinuloso-ciliatis subtus tomentosiss. *Vahl symb. bot. 1. p. 67.*
 salicifolia. 14. S. foliis lineari-lanceolatis alternis subtus incanis sessilibus integerrimis. *Gmel. flor. fib. 2. t. 27.*
 pilosa. 15. S. foliis linearibus pilosis, floribus axillaribus longe pedunculatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 138.*
 squarrosula. 16. S. foliis linearibus, calicibus squarrosis subsessilibus acuminatis lateralibus. *Dill. h. Elth. t. 71. f. 82.*
 spicata. 17. S. foliis linearibus basi ciliatis, floribus sessilibus lateralibus spicatis, caule simplici. *Dill. h. Elth. t. 72. f. 83. an cum squarrosa distincti generis?*

arvensis. 18. S. foliis dentatis spinosis. *Flor. dan. t. 644. Regnauld bot. t. 240.*

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

* *foliis decurrentibus.*

- leucogra- 1. C. foliis dentatis spinosis, pedunculis nudis longissimis uni-
phus. floris, 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. Triumph. obs. p. 103. f.*
- pycnocephalus. 7. C. foliis pinnatifido-sinuatis pubescentibus spinosis, pedunculis nudis tomentosis, calicibus deciduis. *Jacq. h. Vind. 1. t. 44.*
- lanceolatus. 8. C. foliis pinnatifidis hispida, laciniis divaricatis, calicibus ovatis spinosis villosis, caule piloso. *Taberna. Krauterb. p. 699. ic.*
- arabicus. 9. C. foliis pinnatifidis lanuginose villosis, laciniis divaricatis, calicibus oblongis spinulosis sessilibus aggregatis. *Jacq. Coll. 1. p. 56. pl. rar. ic. cent. 1. t. 95.*
- cyanoides. 10. C. foliis pinnatifidis linearibus integerrimis inermibus petiolatis subtus tomentosis. a) *Gmel. flor. sib. 2. t. 15.* β) *Kmel. flor. sib. 2. t. 16.* γ) *S. G. Gmel. ii. 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 spinosis ciliatis subtus tomentosis, calicibus aphyllis. *Walt. flor. carol. p. 195.*

SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. Carduus. 127

- australis. 11. C. foliis runcinatis spinosis, calicibus subseffilibus terminalibus. *Suppl. p. 348.*
- argenteus. 12. C. foliis runcinatis spinosis, pedunculis subtomentosis unifloris, calicibus ovatis mucronatis inermibus. *Mant. p. 280. Jacq. h. Vind. 2. t. 192.*
- pectinata. 13. C. foliis lanceolatis pinnatifido-pectinatis, pedunculis longissimis, floribus defloratis cernuis. *Mant. p. 279.*
- cauus. 14. C. foliis lanceolatis crosso-dentatis ciliato-aculeatis utrinque arachnoideo-subvillosis. *Mant. p. 108. Jacq. flor. austr. 1. t. 42. 43.*
- defloratus. 15. C. foliis lanceolatis ferratis subspinoso-ciliatis nudis, pedunculis longissimis lanuginosis unifloris. *Jacq. flor. austr. 1. t. 89.*
- monspefulanus. 16. C. foliis lanceolatis subrepandis glabris inæqualiter ciliatis, pedunculis alternis, calicibus inermibus.
- carlinæ-folius. 46. C. foliis decurrentibus spinosis glabris, pedunculis erectis unifloris inermibus. *Vahl symb. bot. 1. p. 67.*
- earlinoi-des. 47. C. foliis decurrentibus pinnatifidis tomentosis, laciniis palmatis spinosis, floribus glomeratis. *Gouan. illustr. p. 62. t. 23.*
- paniculatus. 48. C. foliis semidecurrentibus dentato-sinuatissimis spinosis glabris, floribus paniculatis. *Vahl symb. bot. 1. p. 68.*
- dissectus. 17. C. foliis lanceolatis, denticulis inermibus, calicibus spinosis. *Lob. ic. p. 583.*
- pannonicus. 18. C. foliis semidecurrentibus nudis indivisis ciliatis, flore 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-spinulosis, inferioribus semidecurrentibus, caule inermi, pedunculis unifloris. *Jacq. h. Vind. 3. t. 5.*
- tuberosus. 21. C. foliis subdecurrentibus petiolatis subpinnatifidis spinosis, caule inermi, floribus solitariis. *Mant. p. 461. Moris. hist. pl. 3. t. 29. f. 27. 28.*
- parviflorus. 22. C. foliis basi adnatis lanceolatis nudis ciliato-spinulosis inermibus. *Mant. p. 279.*

** *foliis sessilibus.*

- paniculatus. 44. *C. foliis semidecurrentibus oblongo-lanceolatis inaequaliter 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 terminalibus solitariis. Thunb. flor. jap. p. 305.*
- Casabonæ. 24. *C. foliis lanceolatis integerrimis, margine spinis ternatis. Lob. ic. p. 486. f. 1.*
- flavescens. 25. *C. foliis lanceolatis integris inermibus dentatis glabris, floribus aphyllis inermi-spinosis.*
- stellatus. 26. *C. foliis lanceolatis integris inermibus subtus tomentosis, spinis ramosis axillaribus, floribus sessilibus lateralibus. Triumph. obs. f. 96. ic.*
- virginianus. 27. *C. foliis lanceolatis spinulosis subtus tomentosis, caule inermi folioso unifloro. Jacq. obs. bot. 4. t. 99.*
- rivularis. 28. *C. foliis inferne pinnatifidis, laciniis oblongis, superne integris ferratisque inermi-spinulosis, caule inermi, floribus capitatis. Jacq. flor. austr. 1. t. 91.*
- mollis. 29. *C. foliis pinnatifidis linearibus subtus tomentosis, caule inermi unifloro. Jacq. flor. austr. 1. t. 18.*
- altissimus. 30. *C. foliis pinnatifidis sinuatis ferratis inermibus, caule ramosissimo, calicibus villosis subterratis. Dill. h. Blth. t. 69. f. 80.*
- criophorus. 31. *C. foliis bifariam pinnatifidis, laciniis alternis erectis, calicibus globosis villosis. Mill. h. angl. t. 293. Jacq. flor. austr. 2. t. 171.*
- Bonjartii. 32. *C. foliis bifariam pinnatifidis subtus tomentosis spinis terminatis, calicibus ovatis erectis terminalibus. Dill. & Miterpach. it. 1. p. 143. t. 13.*
- ferratoloides. 33. *C. foliis subamplexicaulibus lanceolatis integris, serraturis spinoso-fetaceis, pedunculis unifloris. S. G. Gmel. it. 1. t. 36. f. 2.*
- ciliatus. 34. *C. foliis semiamplexicaulibus pinnatifidis laciniatis spinosis subtus tomentosis, calicis squamis ciliaris 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.*
- lyriacus. 36. *C. foliis amplexicaulibus angulato-spinosis, floribus solitariis subsessilibus obvallatis, foliolis subquinis. Camer. hort. t. 10.*
- hetero-
phyllus. 37. *C. foliis amplexicaulibus lanceolatis ciliatis integris laciniatisque, caule subunifloro, calice inermi. Flor. dan. t. 109. an cum helenioide in unam speciem conjungendus?*
- gnapha-
loides. 46. *C. foliis subverticillatis lanceolatis integerrimis subtus tomentosis. Cyrill. pl. rar. Neap. fasc. 1. t. 9.*
- helenioi-
des. 38. *C. foliis amplexicaulibus lanceolatis dentatis, spinulis inæqualibus ciliatis, caule inermi. Hall. hist. stirp. helv. t. 7. Mill. n. angl. t. 94.*
- tataricus. 39. *C. foliis amplexicaulibus lanceolatis, serraturis 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) obvalla-
tus bracteis. Corollulæ æquales.*

- spinosissi-
mus. 1. *Cn. foliis amplexicaulibus sinuato-pinnatis spinosis, 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.*
- Eristha-
les. 3. *Cn. foliis amplexicaulibus pinnatifidis aristato-ferratis, pedunculis cernuis, calicibus glutinosis, Jacq. flor. austr. 4. t. 310.*
- dubius. 4. *Cn. foliis pinnatifidis petiolatis, laciniis trilobis margine spinosis, calice cylindrico glabro, caule villosissimo folioso. Willden. prodr. fl. berol. n. 801.*
- uniflorus. 5. *Cn. foliis pinnatifidis, calice scarroso villoso. Mant. p. 572. Gmel. flor. sib. 2. t. 38.*
- centau-
roides. 6. *Cn. foliis pinnatifidis, calicibus scarrosis, squamis acuminatis. Moris. hist. pl. 3. t. 25. f. 2.*

1196 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.
- pygmaeus. 9. Cn. foliis sessilibus sublinearibus confertissimis, calice inermi. *Jacq. flor. austr. 5. t.* 440.
- cernuus. 10. Cn. foliis cordatis, petiolis crispis spinosis amplexicaulis, floribus cernuis, calicibus scariosis. *Gmel. flor. sibri. 2. t.* 19. *Mill. h. angl. t.* 248.

927. ONOPORDON. Recept. favosum. Cal. ventricosus, squamæ mucronata.

- 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.
- acaulon. 6. O. acaule.

928. CYNARA. Cal. ventricosus, imbricatus squamis carnosus emarginatis cum acumine.

- humilis. 1. C. foliis spinosis pinnatifidis subtus tomentosis, calicibus 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, calicibus squamis ovatis.
- Scolymus. 4. C. foliis subspinosis pinnatis indivisisque, calicibus squamis ovatis. *Blackw. herb. t.* 458.

SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. Carlina. 1191

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

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

1. *C. caule unifloro flore brevior. Knorr, del. hort. 2. t. C. 1.*
 2. *C. caule unifloro flore longiore, calice aureo foliis spinosis obvallato. Poir. voy. en Barb. 2. p. 234.*
 3. *C. caule bifido, calicibus sanguineis terminalibus, primo axillari sessili. Col. ecphr. 1. t. 27. f. 2.*
 4. *C. caule multifloro, foliis decurrentibus runcinatis.*
 5. *C. caule multifloro corymbose, floribus terminalibus, calicum radio albo.*
 6. *C. caule multifloro subdiviso, floribus sessilibus, calicum radio flavo. Col. ecphr. 1. t. 27. f. 1.*
 7. *C. floribus sessilibus lateralibus paucissimis.*
 8. *C. caule ramoso, calicibus spinis ciliatis.*
 9. *C. fructifera ramosa tomentosa, foliis lineari-subulatis, ferraturis spinascentibus, panicula terminali, radio flavo. Suppl. p. 349.*

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

1. *A. flore acauli. Col. ecphr. 1. t. 12.*
 2. *A. foliis dentato-sinuatis, involucrio patente, caule herbaceo. β) Barr. pl. rar. ic. t. 592.*
 3. *A. involucris cancellatis ventricosis linearibus dentatis, calicibus ovatis, floribus fuscis. Moris. hist. pl. 3. t. 39. f. 16.*
 4. *A. involucris pinnatis, foliis lanceolatis ciliatis glabris. Thunb. flor. jap. p. 306.*
 5. *A. involucris pinnatis, foliis ovatis ciliatis glabris. Thunb. flor. jap. p. 306.*

1192 SYNGENESIA POLYGAMIA EQUALIS. Barnadesia.

- oppositi- 6. A. foliis oppositis. *Mant. p. 477. Syst. nat. XII. 3. p. 571.*
 foliis. *Corteria fruticosa. Pluckn. alm. t. 273. f. 5.*
 purpurea. 7. A. foliis hastatis runcinatis. *Suppl. p. 349.*
 mediana. 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, subimbricatus. Recept. nudum. Pappus deciduus, filamentosus.*

cyanea. I. STOKESIA. *Herit. 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 semiamplexicaulibus integris ferrato-aculeatis,
 nianus. floribus solitariis. *Valt. flor. carol. p. 194.*

cæruleus. 2. C. foliis lanceolatis spinoso-dentatis, caule subunifloro.
 falicifolius. 3. C. fruticosus, foliis lanceolatis integris subtus tomentosis apice pungentibus, petiolis spinosis, ramis unifloris. *Suppl. p. 350.*

arborescens. 4. C. foliis ensiformibus sinuato-dentatis. *Mant. p. 462.*

mitissimus. 5. C. foliis inermibus, radicalibus dentatis, caulinis pinnatis.

Cardu- 6. C. foliis caulinis linearibus pinnatis longitudine plantæ.
 cellus. *Lob. ic. 2. p. 20.*

- lingitanus. 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.*
- ereticus. 9. C. caule læviusculo, calicibus sublanatis, flosculis subnovenis, 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. piñ. t. 194.*
- Pseudo-acmella. 2. Sp. foliis lanceolatis ferratis, caule erecto. *Mant. p. 475. Syst. nat. XII. 3. p. 568. Verbesina Pseudo-acmella. Seb. mus. I. t. 10. 11.*
- obliquifolia. 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 ferratis, caule erecto, floribus radiatis. *Mant. p. 475. Syst. nat. XII. 3. p. 568. Verbesina Acmella. Seb. mus. I. t. 9. 10.*
- salivaria. 5. Sp. foliis ovatis obsolete ferratis, caule obliquo flexuoso paniculato. *Murray comm. Goett. 1783. t. 1. Heric. stirp. nov. I. t. 4. β) Spilanthus indicans. Jacq. coll. 3. p. 229.*
- insipida. 6. Sp. foliis obovatis subdentatis sessilibus. *Jacq. stirp. amer. piñ. 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.*
- tenella. 7. B. foliis linearibus, pedunculis capillaribus, calicibus subtetraphyllis, seminibus erectis quinis.
- nivea. 8. B. foliis simplicibus cordato-ovatis acuminatis ferratis petiolatis, floribus hemisphaericis 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. I. 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 incisfis, calicibus involucretis, corollis femiradiatis, feminibus divergentibus. Herm. parad. lugdb. p. 123. iv.*

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 descendentibus aphyllis squamatis, pedunculis terminalibus erectis. Forsk. fl. æg. arab. p. 145.*
- semper-viva.* 5. *C. caule fruticoso subdichotomo, foliis carnosissimis sessilibus lanceolatis confertis. Forsk. flor. æg. arab. p. 146.*
- laciniata.* 6. *C. caule fruticoso, foliis carnosissimis pinnatifide laciniatis, caule decumbente articulato. Jacq. Coll. 1. p. 77.*
- repens.* 7. *C. caule fruticoso, foliis carnosissimis depressis. Mant. p. 110.*
- carnosa.* 32. *C. foliis teretiusculis carnosissimis incurvis, pedunculis terminalibus unifloris nudis. Ait. hort. Kew. 3. p. 156.*
- Ficoides.* 8. *C. caule fruticoso, foliis carnosissimis compressis. Commel. rar. t. 40.*
- cuneifolia.* 9. *C. caule fruticoso, foliis carnosissimis cuneiformibus. Mant. p. 110.*
- Anteu-phorbium.* 10. *C. caule fruticoso, foliis ovato-oblongis planis, petiolis basi linea triplici deductis. Dill. h. Elth. t. 55. f. 2. 3.*
- laurifolia.* 11. *C. fruticosa glabra, foliis petiolatis ovatis triplinerviis obtusis integerrimis glaberrimis, thyrso terminali, calice tetraphyllo glabro. Suppl. p. 351.*

1196 SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. *Cacalia*.

- appendi-12. *C. fruticosa*, tomentosa, foliis cordatis ovatis acutis
 culata. angulatis subtus tomentosis, petioliis appendiculate
 foliolis. *Suppl. p. 352. an potius Cinerariæ species?*
- tomento-13. *C. fruticosa tomentosa*, foliis lanceolatis dentatis sessi-
 fa. libus subtus tomentosis. *Suppl. p. 353.*
- asclepia-14. *C. fruticosa tomentosa*, foliis petiolatis ovato-lanceolatis
 dea. integerimis 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
 cofa. sparsis. *Mant. p. 109. Ard. spec. 2. t. 19.*
- * * herbacea.
- Poro-17. *C. caule indiviso*, foliis ellipticis subcrenatis. *Pluckn.*
 phyllum. *alm. t. 161. f. 1. cum ruderali habitu & calice subar-*
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.
- fonchifo-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 dilatatis.
- incana.23. *C. foliis lanceolatis dentatis.*
- faracena.24. *C. foliis lanceolatis ferratis decurrentibus.*
- triplici-25. *C. foliis subcordatis dentato-sinuatis*, calicibus quin-
 folia. quefloris. *Pluckn. alm. t. 101. f. 2.*
- echinata.26. *C. foliis reniformi-cordatis angulato-dentatis* subtus
 tomentosis, calicis foliolis tuberculatis. *Suppl. p. 353.*
an potius cinerariæ species?

- alpina. 27. *C. foliis reniformi-cordatis acutis denticulatis. Jacq. flor. austr. 3. t. 234.*
- albifrons. 28. *C. foliis cordatis biferratis acutis subtus tomentosis, stipulis oblongis rotundatis. Suppl. p. 353. Jacq. flor. austr. 3. t. 235.*
- ovata. 29. *C. foliis ovatis nervosis utrinque viridibus, calicibus subquadrifloris. Walt. flor. carol. p. 196.*
- bipinnata. 30. *C. foliis bipinnatis linearibus. Suppl. p. 353.*
- acaulis. 31. *C. acaulis, foliis semiteretibus, scapis unifloris. Suppl. p. 353.*

934. ETHULIA. Recept. nudum. Pappus. o.

- conyzoides. 1. *E. floribus paniculatis. Linn. fl. dec. 1. t. 1.*
- Spargano-
phora. 2. *E. floribus sessilibus lateralibus.*
- strachium. 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.*

1193 SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. Eupatorium.

triflorum. 2. Eu. fruticosum, foliis subcordatis subtus incanis, capitulis sessilibus racemosis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 795. t. 314.*

* * * *calicibus quadrifloris.*

Dalea. 3. Eu. fruticosum, foliis lanceolatis venosis obsolete serratis glabris. *Brown. jam. t. 34. f. 1.*

scandens. 4. Eu. caule volubili, foliis cordatis dentatis acutis. *Pluckerm. alm. t. 163. f. 3.*

micranthum. 5. Eu. caule volubili, foliis cordatis integerrimis, calicibus tetrapyllis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 797. t. 315.*

Houstonia. 6. Eu. caule volubili, foliis ovatis integerrimis.

hyssopifolium. 7. Eu. foliis lanceolato-linearibus trinerviis subintegerrimis. *Dill. h. Elth. t. 114. f. 150.*

* * * *calicibus quinquefloris.*

linearifolium. 46. Eu. foliis linearibus integris subverticillatis, calicibus subquinquefloris. *Walt. flor. carol. p. 199.*

rotundifolium. 8. Eu. foliis sessilibus distinctis subrotundo-cordatis. *Pluckerm. alm. t. 88. f. 4.*

hastatum. 9. Eu. foliis cordato-hastatis subdentatis nudis, caule volubili, floribus spicatis. *Brown. jam. t. 34. f. 3.*

zeilanicum. 10. Eu. foliis ovato-hastatis petiolatis dentatis. *Burm. zeyl. t. 21.*

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

fusco-rubrum. 41. Eu. foliis ovatis utrinque acuminatis petiolatis sessilibus, caule maculato. *Walt. flor. carol. p. 199.*

sinense. 11. Eu. foliis ovatis petiolatis serratis.

pilosum. 42. Eu. foliis lanceolato-ovatis basi obtusis serratis sessilibus, calicibus pilosis. *Walt. flor. carol. p. 199.*

sessilifolium. 12. Eu. foliis sessilibus amplexicaulibus distinctis lanceolatis.

chilense. 13. Eu. foliis oppositis amplexicaulibus lanceolatis denticulatis. *Molin. hist. nat. chil. p. 188.*

album. 14. Eu. foliis lanceolatis serratis, calicis foliolis lanceolatis apice scariosis coloratis. *Munz. p. III. Banksia. Champf. t. 26.*

SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. Eupatorium. 1199

- altissi-
mum. 15. Eu. foliis lanceolatis nervosis, inferioribus apice sub-
ferratis, caule suffruticoso. *Jacq. h. Vind. 2. t. 164.*
composi-
tifolium. 43. Eu. foliis compositis sublanceolatis. *Walt. flor. carol.*
p. 199.
fœnicu-
loides. 44. Eu. foliis compositis linearibus. *Walt. flor. carol. p. 199.*^A

trifoliatum. 16. Eu. foliis ternis.

japoi-
cum. 17. Eu. foliis indivisis trilobisque ferratis, caule scabro.
Thunb. flor. jap. p. 308.

lyriacum. 18. Eu. foliis oppositis subsessilibus ternatis. *Jacq. misc. 2.*
p. 349. pl. rar. ic. cent. 1. t. 35.

sannabi-
num. 19. Eu. foliis digitatis. *Flor. dan. t. 745.*

*** calicibus septemfloris.

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

***** calicibus octofloris.

macula-
tum. 21. Eu. foliis quinis subtomentosis lanceolatis æqualiter
ferratis venosis petiolatis. *Herm. par. bot. p. 158. ic.*

purpu-
reum. 22. Eu. foliis quaternis scabris lanceolato-ovatis inæquali-
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. Floiculi 8.-15.

perfolia-
tum. 27. Eu. foliis connato-perfoliatis tomentosis. *Plucke. alm.*
t. 87. f. 6.

micro-
phyllum. 28. Eu. foliis triangulari-ovatis novemcrenatis subtus to-
mentosis fusco-venosis, panicula conglomerata termi-
nali, pedunculo elongato. *Suppl. p. 355.*

1200 SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. Eupatorium.

- aromati- 29. Eu. foliis ovatis obtuse ferratis petiolatis trinerviis,
cūm. calicibus simplicibus. *Pluckn. alm. t. 88. f. 3.*
- Agera- 30. Eu. foliis ovatis ferratis petiolatis, caule glabro
toides. *Suppl. p. 355. Syst. nat. XII. 3. p. 537. Ageratum*
altissimum. *Morif. hist. pl. 3. t. 18. f. 11.*
- cælesti- 31. Eu. foliis cordato-ovatis obtuse ferratis petiolatis. *Dill.*
num. *h. Elth. t. 114. f. 139.*
- incarna- 45. Eu. foliis cordato-hastatis trinerviis obtuse ferratis lavi-
tum. bus venosis petiolatis. *Walt. flor. carol. p. 200.*
- molle. 32. Eu. foliis cordatis acutis subferratis petiolatis pubescenti-
bus, caule herbaceo tomentoso. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 111.*
- monta- 33. Eu. foliis cordatis acutis denticulatis petiolatis scabris
num. subtus hirsutis, corymbis patentibus, caule fruticoso.
Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 111.
- urticæfo- 34. Eu. hispidum, foliis cordatis petiolatis inciso-ferratis,
lium. panicula terminali, calicibus tubulatis subpungentibus.
Suppl. p. 354.
- cordifo- 35. Eu. foliis cordatis ferratis subtus tomentoso - hirsutis,
lium. petiolis brevissimis, corymbis subsessilibus, calicibus
squamosis, caule fruticoso. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 111.*
- odoratum. 36. Eu. foliis deltoidibus ferratis pubescentibus. *Pluckn.*
phyt. 177. f. 3.
- ivæfo- 37. Eu. foliis lineari-lanceolatis trinerviis ferratis, calicibus
lium. squarrosis.
- stæchadi- 38. Eu. tomentosum, foliis petiolatis linearibus crenatis to-
folium. mentosis subtus canis, panicula terminali. *Suppl. p. 355.*
- myosoti- 39. Eu. subvillosum, foliis lanceolatis subintegerrimis, pe-
folium. dunculis terminalibus axillaribusque ramosis. *Jays.*
coll. 2. p. 341. pl. rar. is. cent. 2. t. 45.

936. AGERATUM. Recept. nudum. Pappus sarif-
tatus. Cal. oblongus, sub-
æqualis. Corollula 4fidæ.

- conyzoi- I. A foliis ovatis, caule piloso. *Sloan. hist. jam. L. t. 152.*
des. f. 2.

2. A. foliis ovatis crenatis obtusis, caule glabro. *Pluckn. alm. t. 81. f. 4.*

3. A. foliis cordatis serratis petiolatis. *Aubl. pl. guj. 2. p. 800.*

PACURINA. Recept. paleaccum. *Pappus simplex, pilosus. Cal. ovatus, imbricatus. Coroliul. 5fidæ.*

1. PACURINA. *Aubl. pl. guj. 2. p. 800. t. 316.*

PTERONIA. Recept. paleis multipartitis. *Pappus subplumosus. Cal. imbricatus.*

1. Pt. foliis sparsis ciliatis, calicis foliolis serrulatis. *Mant. p. 464. Pluckn. mant. t. 345. f. 56. n. 2.*

2. Pt. foliis sparsis basi subciliatis, calicis foliolis integerrimis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 162.*

3. Pt. foliis oppositis, ramis dichotomis divaricatis. *Breyn. prodr. 3. t. 17. f. 3.*

4. Pt. foliis filiformibus glabris, calicibus obtetragonis, ramis brevibus rigidis. *Suppl. p. 355.*

5. Pt. foliis filiformibus glabris, calicibus teretibus ovatis, caule ramisque incurvis teretibus. *Suppl. p. 357.*

6. Pt. foliis linearibus vagis, floribus axillaribus. *Suppl. p. 357.*

7. Pt. foliis subulatis conduplicatis carinatis serrulatis, calicibus oblongis terminalibus minutissime laceris. *Suppl. p. 358.*

8. Pt. foliis subulatis spinascentibus pungentibus. *Suppl. p. 357.*

9. Pt. foliis oblongis tomentosis, calicis squamis ovatis membranaceis. *Suppl. p. 356.*

10. Pt. foliis lanceolatis obtusis pilosis, squamis calicis ovatis membranaceis. *Suppl. p. 356.*

11. Pt. foliis lanceolatis patentibus pilosis, caule procumbente, squamis calicis integris. *Suppl. p. 346.*

12. Pt. foliis lanceolatis glabris, squamis calicis ovatis membranaceis. *Suppl. p. 356.*

13. Pt. foliis ovato-triquetris glabris, caule tetragono. *Suppl. p. 356.*

- retorta. 14. Pt. foliis ovatis reflexis glabris margine ciliatis scabris, caule erecto, squamis calicis integris. *Suppl. p. 356.*
- inflexa. 15. Pt. foliis ovatis pilosis, squamis calicis subarticulatis membranaceis, pedunculo inflexo. *Suppl. p. 356.*
- membra- 16. Pt. foliis ovatis pulverulento-tomentosis, squamis calicis nacea. subulatis margine scariosis. *Suppl. p. 357.*
- scariosa. 17. Pt. foliis ovalibus, calicibus scariosis, ramis spinosis. *Suppl. p. 356.*
- fasciculata. 18. Pt. floribus fasciculatis unifloris. *Suppl. p. 357.*
- carolinia- 19. Pt. foliis radicalibus aggregatis gramineis pilosis, paleis na. receptaculi feris simplicibus. *Walt. flor. carol. p. 207.*

938. STÆHELINA. Recept. brevissime paleaceum.
pappus ramosus. Anthera
caudatæ.

- gnapha- 1. St. foliis filiformibus tomentosis, squamis calicis apice lioides. membranaceis reflexis. *Pluckn. alm. t. 302. f. 3.*
- dubia. 2. St. foliis linearibus denticulatis, squamis calicis lanceolatis, pappo calicibus duplo longiore. *Gerard. flor. prov. t. 6.*
- Chamæ- 3. St. foliis linearibus confertis longissimis revolutis. *Suppl. p. 1147.* Serratula Chamæpeuce. *Pluckn. alm. t. 94. f. 3.*
- elegans. 11. St. foliis lineari-lanceolatis caule erecto tomentosis, floribus spicatis, calicibus quinquefloris. *Swartz. flor. carol. p. 202.*
- imbricata. 4. St. foliis subulatis erectis tomentosis. *Mant. p. 281.*
- corymbo- 5. St. foliis cuneatis præmorsis, floribus corymbosis. *Suppl. p. 359.*
- fruticosa. 6. Sr. foliis lanceolatis obtusis. *Sp. pl. p. 1286.* fruticosa. *Lob. ic. 548.*
- ilicifolia. 7. St. foliis oppositis brevissime petiolatis cordatis denticatis supra lucidis subtus tomentosis. *Suppl. p. 338.*
- arbores- 8. St. foliis ovalibus. *Mant. p. 111.* Schreb. *dec. I. t. 1.*
- hastata. 9. St. fruticosa, foliis hastatis incanis. *Vahl symb. bot. p. 70.*
- spinosa. 10. S. foliis subulatis spinascentibus, basi utrinque spinulatis. *Vahl symb. bot. I. p. 69.*

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

* fruticosæ.

- dichotoma. 1. Chr. prolifera dichotoma glabra, foliis linearibus planis ferratis scabriusculis, pedunculis corymbosis squamosis hirtis. *Suppl. p. 359. Jacq. pl. rar. ic. cent. I. 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 subferratis. *Jacq. coll. 3. p. 280. t. 22. f. 2.*
- montana. 23. Chr. foliis oblongis integerrimis, floribus solitariis. *Vahl symb. bot. I. p. 70.*
- oppositifolia. 5. Chr. foliis oppositis obovatis, floribus fasciculatis pedunculatis. *Breyn. ic. t. 17. f. 2.*

** suffruticosæ.

- scabra. 6. Chr. foliis lanceolato-ovatis recurvis denticulato-ferratis, pedunculis pubescentibus. *Dill. h. Esh. t. 88. f. 103.*
- ciliata. 7. Chr. foliis linearibus rectis ciliatis, ramis pubescentibus. *Commel. h. amst. 2. t. 43.*
- patula. 8. Chr. foliis linearibus glabris, ramis divaricatis. *Mant. p. 280.*
- tomentosa. 9. Chr. foliis ramisque tomentosis.

*** herbaceæ.

- linosyris. 10. Chr. foliis linearibus glabris, calicibus laxis. *Col. cept. I. p. 82. ic.*
- pilosa. 11. Chr. foliis lineari-acerosis cauteque 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 canleque viscosa
lata. simpliei pilosis, panicula terminali. *Walt. flor. carol.*
p. 198.
- uniflora. 17. Chr. foliis lanceolatis, pedunculis terminalibus uniflor-
is, caule ramoso. *Walt. flor. carol. p. 198.*
- purpu- 18. Chr. foliis elliptico-lanceolatis subserratis pubescentibus,
rea. panicula terminali corymbosa. *Forst. flor. aust. p. 34.*
- gigan- 19. Chr. foliis confertis sessilibus ovato-lanceolatis serratis
tea. rugosis utrinque laevibus. *Walt. flor. carol. p. 196.*
- odoratif- 20. Chr. foliis radicalibus obovato-oblongis, caulibus
fima. oblongo-lanceolatis laevibus, floribus corymbosis. *Walt.*
flor. carol. p. 198.
- acaulis. 21. Chr. subcaulis, foliis dentatis, radicalibus planis subor-
vatis, floralibus alternis, remotis lanceolatis. *Walt.*
flor. carol. p. 196.

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

- campho- 1. T. foliis oblongis planis, calice quinquesido. *Suppl.*
ratus. *p. 361. Pluckn. alm. t. 174. f. 1.*
- glaber. 2. T. foliis glabris integris dentatisque. *Suppl. p. 361.*
- ericoides. 3. T. foliis acerosis, calicibus tetraphyllis. *Suppl. p. 360.*
an hujus generis?

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

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

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

- jamaicensis. 1. *C.* floribus subternis pedunculatis, foliis ovato-oblongis subferratis petiolatis. *Sloan. jam. I. 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 acerosis, caule fruticoso. *Forst. flor. austr. p. 55.*
- oppositifolia. 4. *C.* corymbis congestis, pedunculis longissimis, foliis lanceolatis caule herbaceo.
- Amellus. 5. *C.* floribus subpaniculatis, calicibus brevibus, seminibus nudis, foliis ovato-lanceolatis petiolatis.
- caroliniana. 6. *C.* floribus paniculatis, foliis alternis lanceolatis subferratis sessilibus. *Walt. flor. carol. p. 203.*
- 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* o:
Cal. imbricatus, hemisphaericus:

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

- alpina. 4. *S. pedunculis unifloris, foliis bipinnatis, caulibus simplicibus. Michx nov. pl. gen. t. 27.*
- anthemoides. 5. *S. pedunculis unifloris, foliis bipinnatis, caule ramosissimo villoso.*
- fragrantissima. 6. *S. corymbis fastigiatis, caule fruticoso diffuso tomentososo, foliis ovatis crenulatis sessilibus. Forsk. flor. arab. p. 147.*

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

* corolla æquali.

- crenata. 1. *A. floribus solitariis terminalibus, foliis linearibus.*
- capitata. 2. *A. floribus terminalibus subsessilibus, foliis lanceolatis hirsutis. Moris. hist. pl. 3. t. 3. f. 48.*
- triner- 29. *A. floribus terminalibus, foliis caulinis alternis ovato-lanceolatis trinerviis. Walt. flor. carol. p. 201.*
- gramini- 30. *A. pedunculis unifloris, scapo paucifloro, foliis radicalibus gramineis. Walt. flor. carol. p. 200.*
- maritima. 3. *A. pedunculis bifloris, foliis lanceolatis crenatis obtusis tomentosis. Mill. h. angl. t. 135. nonne potius obsemica 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.*
- pubescens. 4. *A. corymbis simplicibus, foliis lanceolatis indivisis 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.*
- crithmifolia. 7. *A. corymbis simplicibus, foliis semitrifidis linearibus. Mill. h. angl. t. 227. f. 2.*

SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. Athanasia. 1207

- 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. Burm. afr. t. 68. f. 4.*
 pinnata. 11. *A. corymbis compositis densis*, foliis pinnatis linearibus tomentosis. *Suppl. p. 361.*
 pectinata. 12. *A. corymbo composito*, foliis pinnatis glabris. *Suppl. p. 361.*
 ferrata. 13. *A. corymbo composito*, foliolis lanceolatis dentato-ferratis. *Suppl. p. 361.*
 filiformis. 14. *A. corymbo composito*, foliis linearibus glabris, patulis. *Suppl. p. 361.*
 emarces. 15. *A. corymbo composito*, foliis linearibus tomentosis integris. *Suppl. p. 361.*

* * corolla radiata, Rehaniaz.

† floribus aggregatis.

- quattro- 16. *A. foliis oblongis acuminatis enervibus apice recurvis. Herit. fert. angl. p. 22. t. 29.*
 genifolia. 17. *A. foliis lanceolatis acuminatis uninerviis subimbricatis. Mant. p. 464.*
 microphylla. 18. *A. foliis linearibus enervibus confertissimis, floribus pedicellatis. Herit. fert. angl. p. 22.*
 passerinoides. 19. *A. foliis linearibus enervibus, floribus subsessilibus. Herit. fert. angl. p. 23.*
 viscosa. 20. *A. foliis linearibus triquetris subcarnosis viscidis. Herit. fert. angl. p. 23.*

† † floribus solitariis.

- laxa. 21. *A. foliis linearibus villosis remotis, floribus longius pedunculatis, caule erecto. Herit. fert. angl. p. 23.*
 pumila. 22. *A. foliis linearibus villosis, floribus pedunculatis, caulibus diffusis. Suppl. p. 362. an eadem cum Zoega capensis?*
 tenuiflora. 23. *A. foliis linearibus villosis, pedunculis lateralibus foliis brevioribus. Suppl. p. 362.*

1208 SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. Marshallia.

- virgata. 24. A. foliis linearibus glabris, acumine recurvo folio bre-
vioris, floribus sessilibus. *Herit. fert. angl. p. 23.*
- pungens. 25. A. foliis linearibus subpungentibus subtus striatis, flo-
ribus sessilibus. *Herit. fert. angl. p. 24.*
- fantoli- 26. A. foliis linearibus triquetris subtus turionibusque inct-
noides. nis, calicibus globosis subpetiolatis. *Herit. fert. angl. p. 24.*
- decussa- 27. A. foliis linearibus triquetris decussatis acutis, floribus
ta. sessilibus. *Herit. fert. angl. p. 24.*
- uniflora. 28. A. foliis obovatis glabris, floribus sessilibus. *Suppl. p. 362.*

MARSHALLIA. Recept. paleaceum. Sem. coro-
nata calic. 5phyllo. Cal. poly-
phyllus persistens. *Stigm. 2.*

Schreberi. I. MARSHALLIA. *Schreb. nov. Linn. gen. plant. ad 2.
p. 810.*

POLYGAMIA SUPERFLUA.

944. TANACETUM. Recept. nudum. Pappus o.
Cal. imbricatus, hemi-
sphaericus. Cor. radii 3fi-
dae, lineari-ligulatae, in-
terdum o.

- annuum. 1. T. foliis bipinnatifidis linearibus acutis, corymbis toment-
osis. *Mill. h. angl. t. 227. f. 1.*
- vulgare. 2. T. foliis bipinnatis incisissimis ferratis. *Flor. dan. t. 871.*
- incanum. 3. T. foliis bipinnatis tomentosis, corymbo ovato composito.
- myrio- 4. T. foliis bipinnatis tomentosis, pinnaulis caulinarum
phyllum. dentatis, radicalium integerrimis. *Syst. nat. XII. 3.
p. 566. Achillea bipinnata.*
- monan- 5. T. caulibus simplicissimis unifloris longitudine foliorum.
thon. *Mant. p. III.*
- argen- 6. T. foliis pinnatis tomentosis, pinnis lanceolatis, floribus
teum. cymosis. *Willden. de achill. t. 2.*
- libiricum. 7. T. foliis pinnatis, pinnis lineari-filiformibus, corymbis
glabris, caule herbaceo. *Gmel. flor. sib. 2. t. 65. f. 2.*

- angulatum. 8. T. foliis pinnatifidis, laciniis ineiso-dentatis, calice angulato. *Willden. de achilleis t. 2.*
- suffruticosum. 9. T. foliis pinnato-multifidis, laciniis linearibus subdivisis acutis, caule suffruticoso. *Mant. p. 465.*
- scutoloides. 10. T. foliis dentato-pinnatis acuminatis, caule ramosissimo, floribus subpaniculatis. *Mant. p. 282.*
- tabelliforme. 11. T. foliis deltoidibus apice serratis, corymbis simplicibus. *Herit. fert. angl. p. 25. t. 27.*
- Balsamata. 12. T. foliis ovatis integris serratis. *Blackw. herb. t. 98.*

945. ARTEMISIA. Recept. subvillosum vel nudiusculum. Pappus o. Cal. imbricatus : squamis rotundatis conniventibus. Cor. radii o.

* fruticosa erecta.

- vermiculata. 1. A. foliis acerosis confertis minimis, panicula racemosa, floribus sessilibus. *Mant. p. 281. Breyn. cent. p. 24. t. 12.*
- capillaris. 2. A. foliis simplicibus capillaceis. *Thumb. flor. jap. p. 309.*
- Abrotanum. 3. A. foliis fetaceis ramosissimis. *Blackw. herb. t. 555.*
- laricifolia. 4. A. foliis fasciculatis indivisis fissisque, ramis deflexis, floribus oblongis cernuis. *S. G. Gmel. it. 2. p. 3.*
- Lerchii. 5. A. incana, foliis superioribus linearibus indivisis, inferioribus pinnatis brevibus tenuiter divis, pinnis palmatis, 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, inferioribus tenuiter multifidis, corymbis erectis incurvis oblongis spicatis sessilibus. *Gmel. flor. sib. 2. p. 113. n. 98.*
- arborescens. 7. A. foliis compositis multifidis linearibus, floribus subglobosis. *Lob. ic. 753.*
- Gmelini. 8. A. foliis duplicato-pinnatis obtusis linearibus subtus incanis, corymbis subrotundis 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 peduncularis. Mant. p. 283.*
- Contra- 11. *A. foliis palmatis linearibus minutis, panicula racemosa, floribus sessilibus. Mant. p. 282.*
- judæica. 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. subsessilibus. Gmel. flor. sib. 2. p. 116. n. 101.*

** *suffruticosæ.*

- Messer- 14. *A. tomentosa, caule erecto, foliis linearibus multifidis, schmidii. racemis erectis tenuibus laxis. Weber apud Stechmann de artemis. p. XIX. n. IX.*
- humilis. 15. *A. foliis fetaceis pinnatifidis, caule decumbente. Lob. ic. 769. Mill. h. angl. t. 2. f. 1.*
- hispani- 16. *A. foliis laxè pinnatis, pinnis longis linearibus, spicis ca. densissimis calicibus oblongis. Weber apud Stechmann de artemis. p. XXX. n. XXIV.*
- italica. 17. *A. foliis tomentosis laxè pinnatis, pinnis longis linearibus, radicalibus punctatis, spicis dentis, floribus erectis. Haller. flor. Goess. p. 373.*
- tatarica. 18. *A. tomentosa, foliis inferioribus bipinnatis, pinnis æqualibus, superioribus pinnatis linearibus, racemis erectis laxis multifloris. Weber ap. Stechmann artemis. p. XIX. n. X.*

*** *herbaceæ.*

† *procumbentes ante florescentiam.*

- campe- 19. *A. foliis multifidis linearibus, caulibus procumbentibus tris. virgatis. β) Artemisia Mutellina. S. G. Gmel. it. 1. p. 159. γ) Artemisia incana. Mill. h. angl. t. 2. f. 2.*
- genethi- 20. *A. foliis multifidis tenuissimè divisis, corymbis subrotundis. nutantibus secundis laxè spicatis, caule ascendente. folia. Gmel. flor. sib. 2. p. 119. n. 103.*
- arithmi- 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. Zoll. 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, rameis indivisis, spicis fecundis reflexis, floribus quinquefloris. *Gmel. flor. sib. 2. t. 51.*
- palustris. 25. A. foliis linearibus pinnatis integerrimis, floribus glomeratis subsessilibus. *Gmel. flor. sib. 2. t. 55.*
- 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. 1. 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. Steehm. de artemis. p. XXVI. n. XX.*
- Semsek. 31. A. foliis multifidis filiformibus subvillosis, petiolis triquetris. *Forsk. flor. ag. arab. p. 218.*
- Abinthium. 32. A. foliis compositis multifidis, floribus subglobosis pendulis, receptaculo villoso. *Knorr del. hort. 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. 1. t. 99.*
- austrica. 35. A. foliis multipartitis tomentosis incanis, floribus oblongis nutantibus, receptaculo nudo. *Jacq. flor. austr. 1. t. 100.*
- vulgaris. 36. A. foliis pinnatifidis planis incisis 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. Hb. f. 1.*
- Jacquinii. 38. *A. foliis pinnatis, pinnis lanceolatis inæqualiter incisiss, inferioribus integerrimis, floribus globosis axillaribus subgeminis. Jacq. Collect. 1. p. 93.*
- pectinata. 39. *A. foliis pinnatis pectinatis glabris sessilibus, floribus axillaribus solitariis sessilibus quadrifloris. Suppl. p. 362. Pallas it. 3. p. 755. t. Hb. 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. Ann. ruth. t. 193. f. 23.*
- † † *foliis simplicibus & indivisis.*
- cæruleo-cens. 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.*
- Dracuncululus. 44. *A. foliis lanceolatis glabris integerrimis. Black. herb. t. 116.*
- integri-folia. 45. *A. foliis lanceolatis subtus tomentosis integerrimis dentatisque, flosculis femineis quinis. Gmel. flor. sib. 2. t. 48. f. 1.*
- sinensis. 46. *A. foliis tomentosis obtusis lanceolatis, inferioribus cuneiformibus trilobis. Pluckn. amalt. 3. t. 153. f. 5.*
- minima. 47. *A. foliis cuneiformibus repandis, caule procumbente, floribus axillaribus sessilibus. Burm. ind. t. 58. f. 3. Jacq. h. Vind. 3. t. 88.*
- littoralis. 48. *A. procumbens strigosa, foliis spatulatis ferrato-dentatis, calicibus nudis pedicellatis. Retz obs. bot. 5. p. 28.*
- maderaf-Patana. 49. *A. foliis lyrato-sinuatis, caulibus procumbentibus, floribus pedunculatis solitariis globosis oppositifoliis. Rheed. A. 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, panícula corymbosa terminali laxa. *Forst. flor. austr. p. 55.*
- appendiculatum. 3. Gn. foliis sessilibus imbricatis lanceolatis lanatis apice membrana scariosa appendiculatis. *Suppl. p. 363.*
- coronatum. 4. Gn. foliis sessilibus lanceolatis, corymbis compositis sessilibus, pedunculis aphyllis, calicibus coronatis. *Burm. afr. t. 69. f. 3.*
- discolorum. 5. Gn. foliis sessilibus lanceolatis, calicibus albis, squamis inferioribus incarnatis. *Burm. afr. t. 79. f. 4.*
- arborescens. 6. Gn. foliis sessilibus linearibus supra glabris margine revolutis, floribus subcapitatis, pedunculis elongatis.
- ericoides. 7. Gn. foliis sessilibus linearibus, calicibus exterioribus rudibus, interioribus incarnatis.
- grandiflorum. 8. Gn. foliis amplexicaulibus ovatis trinerviis utrinque lanuginosis. *Burm. afr. t. 76. f. 1.*
- fruticans. 9. Gn. foliis amplexicaulibus ovatis, caule rigente, cyma sessili. *Mant. p. 282.*
- undatum. 10. Gn. foliis subtus tomentosis supra scabris, radicalibus petiolatis oblongis, caulinis amplexicaulibus undulatis. *Suppl. p. 363.*
- teretifolium. 11. Gn. foliis confertis teretiusculis, corymbis ramosis, calicibus exterius ferrugineis. *Burm. afr. t. 77. f. 3.*
- mucronatum. 12. Gn. foliis subulatis mucronatis, umbella composita, calicibus subtrifloris cylindricis. *Burm. afr. t. 79. f. 1. 2. 3.*

†† *Chrysocoma*.

- mucro- 13. *Gn.* foliis subulatis mucronatis, calicum squamis subro-
natum. tundis. *Mant. p.* 283. *Burm. afr. t.* 66. *f.* 3.
- umbella- 14. *Gn.* foliis subulatis tortis fasciculatis, umbellis simpli-
tum. cibus terminalibus sessilibus. *Suppl. p.* 363.
- repens. 15. *Gn.* foliis linearibus, caule repente recto, ramis erectis
simplicissimis. *Mant. p.* 283.
- 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.* 218.
- 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. *Conncl. h.*
ansl. 2. t. 55.
- millesfo- 27. *Gn.* floribus corymbosis fastigiatis rufescenti-albidis,
rum. calicibus tuberculatis. *Suppl. p.* 362.

- cylindri- 28. Gn. foliis sessilibus oblongis tomentosis, corymbis inæ-
 cum. qualibus, calicibus glabris cylindricis sessilibus. *Pluckn. phyt.* 293. 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-
 tum. minali, caule inferne ramoso. *Pluckn. alm.* t. 279. f. 1.
 nudiflo- 33. Gn. foliis lanceolatis trinerviis nudis reticulato-venosis.
 lium. *Petiv. gar.* t. 82. f. 1.
 uniflo- 34. Gn. foliis lanceolatis alternis lanatis, caulibus unifloris
 rum. prostratis lanatis. *Hablitzl ap. S. G. Gmel. it.* 4. p. 176.
 albes- 35. Gn. niveo-tomentosum, foliis lineari-lanceolatis, caule
 cens. erecto inferne simplici, ramis terminalibus fastigiatis,
 floribus confertis conicis. *Swartz nov. pl. gen. & sp.*
 p. 112.
 luteo-al- 36. Gn. foliis semiamplexicaulibus ensiformibus repandis
 bum. obtusis utrinque pubescentibus, floribus conglomeratis.
Pluckn. alm. t. 31. f. 16.
 peduncu- 37. Gn. foliis spatulatis subamplexicaulibus subtus tomen-
 lare. tosis calicis squamis acutissimis. *Mart.* 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
 sinum. planis. *Mill. h. angl.* t. 131. f. 2.

† † *Argyrocoma.*

 sangui- 40. Gn. foliis decurrentibus lanceolatis tomentosis planis,
 neum. apiculo nudo terminali. *Ramw. it.* p. 285. ic.
 undula- 41. Gn. foliis decurrentibus lanceolatis undulatis acutis subtus
 tum. tomentosis, caule ramoso. *Dill. h. Elsh.* t. 108. f. 130.
 foetidum. 42. Gn. foliis amplexicaulibus integerrimis acutis subtus
 tomentosis, caule ramoso. *Valkam. norimb.* p. 194. ic.
Pappus simplex.
 crispum. 43. Gn. foliis amplexicaulibus spatulatis tomentosis, cali-
 cibus obrutissimis plicato-undulatis basi tomentosis.
Pluck. alm. t. 298. f. 3.

1216 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Gnaphalium.

- helianthe-44. Gn. foliis subamplexicaulibus lanceolatis, corymbis
 trifolium. compositis, calicis squamis subplicatis. *Volkam. norimb.*
p. 194. ic.
- sqarro- 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. Elib.*
t. 108. f. 131.
- arabi- 48. Gn. foliis lanceolatis remotis petiolatis supra pilosis
 cum. integris, corymbo terminali, caule ramoso. *Forsk. flor.*
ag. arab. p. 218.
- indicum. 49. Gn. foliis lanceolatis, caule ramosissimo diffuso, corym-
 bis inæqualibus, calicibus intus coloratis. *Pluck. alm.*
t. 187. f. 5.
- purpu- 50. Gn. foliis lanceolatis nudis, caule erecto simplicissimo,
 reum. floribus spicatis lateralibus sessilibus. *Dill. h. Elib.*
t. 109. f. 132.
- margari- 51. Gn. foliis lineari-lanceolatis acuminatis alternis, caule
 taceum. superne ramoso, corymbis fastigiatis. *Kniph. bot. origi-*
cent. 12. n. 50.
- cine- 52. Gn. foliis linearibus integris, calicibus cinereis. *Forsk.*
 reum. *flor. ag. arab. p. 218.*
- cuneifo- 53. Gn. foliis cuneatis obtusis subsinuatis, calicibus cinereis
 lium. *Forsk. flor. ag. arab. p. 218.*
- denuda- 54. Gn. foliis spatulatis subtus niveis tomentosis, supra
 tum. lævibus. *Suppl. p. 364.*
- america- 55. Gn. foliis ovato-lanceolatis ferratis subtomentosis, caule
 num. inferne simplici superne corymbo, 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.*

59. Gn. caule simplicissimo erecto, floribus sparsis. *Flor. dan. t. 254. β) Gnaphalium germanicum. Schrank. flor. bav. 2. p. 368.*
60. Gn. caule herbaceo simplicissimo, foliis lanceolatis utrinque acutis trinerviis subtus lanuginosis, spica florum terminali dense foliosa. *Flor. dan. t. 254.*
61. Gn. caule simplicissimo, floribus verticillatis, foliis linearibus. *Suppl. p. 364.*
73. Gn. caule simplicissimo herbaceo, floribus verticillatis, foliis fasciculatis linearibus revolutis. *Petiv. gazoph. t. 8. f. 12.*
62. Gn. caule simplici procumbente, floribus sparsis. *Bocc. mus. t. 85.*
63. Gn. caule prostrato, foliis ovatis, floribus glomeratis terminalibus villosissimis. *Suppl. p. 364.*
64. Gn. caule diffuso, calicibus squamis interioribus subulatis nudis, foliis subamplexicaulibus.
65. Gn. caule ramoso diffuso, floribus confertis terminalibus. *Flor. dan. t. 859.*
74. Gn. caule ramoso herbaceo diffuso, floribus confertis terminalibus nudis. *Hoffm. bot. Taschenb. 1791. p. 292.*
75. Gn. caule ramoso herbaceo diffuso, floribus confertis terminalibus tomentosis. *Hoffm. bot. Taschenb. 1791. p. 292.*
66. Gn. foliis lanceolatis quinquenerviis subtus tomentosis, caule nudo, floribus capitatis. *Suppl. p. 364.*
67. Gn. foliis lanceolatis, calicum radio multiplici subrotundo. *Suppl. p. 365.*
68. Gn. foliis lineari-lanceolatis, calicibus radio albo lanceolato. *Suppl. p. 365.*

† † † † *incertæ cohortis.*

- lanatum. 69. Gn. lanatum, foliis lineari-oblongis apice callosomucronatis, corymbo coarctato, caule simplicissimo. *Forst. flor. aust. p. 55.*
70. Gn. foliis linearibus elongatis mucronatis subtus tomentosis, capitulo terminali folioso. *Forst. flor. austr. p. 55.*

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

947. XERANTHEMUM. Recept. paleaceum aut nudum. Pappus sericeus, plumosus aut pilosus. Cal. imbricatus, radiatus, radio colorato.

- * receptaculo paleaceo, pappo quinqueseto.
 annum. 1. X. herbaceum, foliis lanceolatis patentibus. *Jacq. flor. austr. 4. t. 388. S. G. Gmel. it. 1. t. 20.*

** receptaculo nudo.

† pappo piloso.

- bellidoides. 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 subromentosis, pedunculis squamosis. *Petiv. gar. t. 5. f. 10.*
 proliferum. 6. X. caule fruticoso prolifero, floribus sessilibus, foliis granulato-subrotundis imbricatis obsolete. *Munz. 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. Etl. t. 322. f. 415.*

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Carpesium. 1219

- flonifera-9. X. procumbens repens sericeum, foliis oblongis recur-
 vato-patulis, ramulis unifloris. *Suppl. p. 366.*
 virgatum. 10. X. ramis unifloris virgatis, foliis lanceolatis tomento-
 sis, pedunculis subnudis. *Mant. p. 284. Brey. 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
 tum. dense squamatis. *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 tomentosis.
 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-caniculatis
 tum. cuspidatis ciliatis, ramulis unifloris. *Suppl. p. 366.*

948. CARPESIMUM. *Recept. nudum. Pappus o. Cal.*
 imbricatus, squamis exte-
 rioribus reflexis.

- cernuum. 1. C. floribus terminalibus. *Jacq. flor. austr. 3. t. 204.*
 abrot- 2. C. floribus lateralibus. *Osborn. it. t. 10.*
 noides.

949. BACCHARIS. *Recept. nudum. Pappus capil-*
 laris. *Cal.* imbricatus, cy-
 lindricus. *Flosculi feminei*
 hermaphroditis immixti.

- ivæfolia. 1. B. foliis lanceolatis longitudinaliter dentato-serratis.
 foetida. *Barth. act. Hafn. 2. t. 57.*
 2. B. foliis lanceolatis serrato-dentatis, corymbis foliosis

1220 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. *Conyza*.

- 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. *Hamel arbr. 1. t. 35.*
- brasiliensis. 7. B. foliis obovatis integris scabris sessilibus subtus venosis.
- indica. 8. B. foliis obovatis denticulatis petiolatis. *Breyn. cent. t. 70.*
- viscosa. 9. B. foliis subcuneiformibus semiamplexicaulibus dentatis obtusis piloso-villosis 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.*
- faxatilis. 2. C. foliis linearibus subdentatis, pedunculis longissimis antheris, caule suffruticoso. *Morif. hist. pl. 3. t. 10. f. 16.*
- fordida. 3. C. foliis linearibus integerrimis, pedunculis longis trifloris, caule suffruticoso. *Mant. p. 466. Syst. nat. XII. 3. p. 543. Gnaphalium fordidum.*
- linifolia. 4. C. foliis lineari-lanceolatis integerrimis, corollis radiatis. *Pluckn. alm. t. 79. f. 2.*
- 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.*
- decurrens. 7. C. foliis lanceolatis ferrulatis decurrentibus, floribus axillaribus sessilibus glomeratis.
- balsamifera. 8. C. foliis lanceolatis subtus tomentosis, petiolis etiam dentatis. *Suppl. f. 1203. Rumpf. abm. 6. t. 24. f. 1.*
- asteroides. 9. C. foliis lato-lanceolatis subserratis, corollis radiatis, calicibus squarrosis.

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Conyza. 122 F

- crispata. 10. C. foliis lanceolatis decurrentibus serrato 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 obfolere ferratis, inferioribus trifidis, floribus corymbosis. *Sloan. hist. jam.* 1. t. 152. f. 4. an *Calce potius species?*
- anthalmitica. 13. C. foliis lanceolato-ovatis scabris, pedunculis unifloris, calicibus squarrosis. *Rheed. h. malab.* 2. t. 24.
- luensis. 14. C. foliis lanceolato-ovatis reflexo-ferratis subtus tomentosis, floribus terminalibus congestis. *Rumpf. amb.* 6. t. 14. f. 2.
- colorata. 15. C. foliis ovatis ferratis subtomentosis acutis, caule corymboso, corollis subglobosis. β) *Pluckn. alm.* t. 177. f. 2.
- candida. 16. C. foliis ovatis tomentosis, floribus confertis, pedunculis lateralibus terminalibusque. *Buxb. cent.* 2. t. 17.
- arborescens. 17. C. foliis lanceolatis integerrimis subius tomentosis, racemis erectis secundis, bracteis reflexis. *Plum. spec.* t. 130. f. 2.
- fruticosa. 18. C. foliis ovatis integerrimis obtusis, floribus sessilibus alternis, ramis flexuosis.
- incisa. 30. C. foliis ovatis subcordatis piloso-viscidis dentatis basi auricularis, receptaculo disco favato. *Att. hort. Kew.* 3. p. 184.
- tortuosa. 19. C. foliis ovato-oblongis integerrimis, caule tortuoso fruticoso, racemis reflexis.
- bifrons. 20. C. foliis ovato-oblongis amplexicaulibus. *Pluckn. alm.* t. 87 f. 4.
- scabra. 21. C. foliis oblongis subdentatis sessilibus scabris, pedunculis unifloris elongatis. *Mant. p.* 113.
- pubigera. 22. C. foliis oblongis subdentatis subpetiolatis pedunculis lanatis tubifloris. *Mant. p.* 113. *Rumpf. amb.* 5. t. 103. f. 2.
- cinerea. 23. C. foliis oblongis, floribus paniculatis, corollis cylindricis calice duplo longioribus. *Moril. hist. pl.* 3. t. 17. f. 7.
- carolinensis. 24. C. foliis lanceolato-oblongis integerrimis, corymbis axillaribus; pedunculis multifloris. *Jacq. coll.* 2. p. 271.

1222 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. *Erigeron*

- rupestris. 25. *C. foliis spatulatis subdentatis cauleque suffruticoso tomentosis, pedunculis elongatis unifloris.* *Mant. p. 177. Shaw afr. t. 176.*
- rugosa. 33. *C. foliis ellipticis decurrentibus crenatis subtus tomentosis.* *Vahl symb. bot. 1. p. 71.*
- bifoliata. 26. *C. foliis ovalibus dentatis, pedunculis diphyllis, bracteis oppositis.* *Pluckn. alm. t. 177. f. 1.*
- hirsuta. 27. *C. foliis ovalibus integerrimis scabris subtus hirsutis.*
- patula. 31. *C. foliis ellipticis ferratis subtus villosis, calicibus lobis globosis, 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. t. 14. f. 1.*
- aurita. 29. *C. foliis dentato-sinuatis, auriculis subdecurrentibus.* *Suppl. p. 367.*

951. ERIGERON. *Recept. nudum. Pappus capillaris. Cor. radii lineares, angustissima.*

- carolinia-1. *E. caule paniculato, floribus subsolitariis terminalibus, num. foliis linearibus integerrimis.* *Dill. h. Elth. t. 306. f. 393.*
- gramine- 2. *E. caule unifloro, foliis linearibus ciliatis scabris.* *Gmel. flor. sib. 2. t. 76. f. 2.*
- decur- 34. *E. foliis linearibus tomentosis decurrentibus, floribus rens. paniculatis.* *Vahl symb. bot. 1. p. 72.*
- incanum. 35. *E. foliis linearibus tomentosis subdentatis, floribus corymbosis, caule fruticoso.* *Vahl symb. bot. 1. p. 72.*
- tubero- 3. *E. foliis linearibus, ramis unifloris, caule suffruticoso.* *Morif. hist. pl. 3. t. 19. f. 20. β) Morif. hist. pl. 3. t. 20. f. 15. γ) Morif. hist. pl. 3. t. 22. f. 7.*
- graveo- 4. *E. foliis sublinearibus integerrimis, ramis lateralibus lens. multifloris.* *Mant. p. 468. Lob. ic. 346.*
- foetidum. 5. *E. foliis lanceolato-linearibus retusis, floribus corymbosis.* *Mill. h. angl. t. 223.*

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Erigeron. 1223

6. E. foliis lanceolato-linearibus piloso-viscidis, pedunculis unifloris. *Mant. p. 112.*
7. E. foliis lanceolatis denticulatis basi reflexis, pedunculis unifloris lateralibus, calicibus squarrosis, corollis radiatis. *Mant. p. 468. Jacq. h. Vind. 2. t. 165.*
8. E. foliis lanceolatis ciliatis, caule floribusque paniculatis hirtis. *Haffmann bot. Tafchend. 1791. t. 12.*
9. E. foliis lanceolatis subserratis, caulinis semiamplexicaulibus, flosculis radii capillaceis longitudine difci.
10. E. fruticosum, foliis lanceolatis periolatis integris, floribus terminalibus corymbosis, flosculis radii trifidis. *Scop. del. inf. 3. p. 14. t. 7.*
11. E. foliis lanceolatis subdentatis margine scabris, floribus congestis, calicibus scariosis. *Mant. p. 469. Jacq. h. Vind. 3. t. 79.*
12. E. tomentosum, floribus racemoso-paniculatis, foliis lanceolatis subserratis. *Wennerberg ap. Retz. obs. bot. 5. p. 28.*
13. E. floribus paniculatis, foliis ovato-lanceolatis tomentoso fericeis integris ferratisque basi appendiculatis. *Wennerberg apud. Retz. obs. bot. 5. p. 28.*
14. E. foliis ovato-lanceolatis integris cauleque pilosis, pedunculis ternis, calicibus hemisphaericis glanduloso pilosis. *Walt flor. carol. p. 205.*
15. E. foliis lanceolato-ovatis villosis, ferraturis apice cartilagineis.
16. E. foliis oblongis subdentatis amplexicaulibus, caule piloso multifloro, radii corollis capillaribus disco longioribus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 186.*
17. E. foliis ovatis ferratis villosis, floribus axillaribus, caule scandente. *Thunb. flor. jap. p. 313.*
18. E. ramosissimum, foliis ovatis obliquis. *Mant. p. 573.*
19. E. foliis sessilibus obovatis ferratis villosis, floribus paniculatis. *Thunb. flor. jap. p. 312.*
20. E. foliis obtusis subius villosis, caule subbifloro, calice subhirtuto. *Flor. dan. t. 2. 2.*
21. E. foliis spatulatis dentatis semiamplexicaulibus, floribus globosis. *Mant. p. 112. 517. Jacq. h. Vind. 3. t. 19.*

1224 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. *Frigeron.*

- jamaicena-20. E. foliis lanceolatis, serraturis utrinque duabus, caule
se. paucifloro albescente. *Swartz obs. bot. p. 306. t. 8. f. 2.*
- rivulatae. 21. E. foliis cuneatis acutis hirtis, apice utrinque dentatis
margine ciliatis, caulibus sessilibus, caule simplicifloro
erecto paucifloro. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 113.*
- tricuneatum. 22. E. fruticulosum, foliis cuneatis trilobis. *Suppl. p. 368.*
- pinnatum. 23. E. foliis pinnatifidis dentatis. *Suppl. p. 363.*
- bonariense 24. E. foliis basi revolutis. *Dill. h. Eith. t. 257. f. 334.*
- sigulum. 25. E. calicis squamis inferioribus laxis flore n superantibus,
pedunculis foliosis. *Magn. h. monsp. p. 76. ic.*
- acre. 26. E. pedunculis alternis unifloris. *Jungh. pl. off. ic. t. 12.*
- uniflorum. 27. E. caule unifloro, calice piloso. *Flor. Lapp. t. 9. f. 3.*
- Drœba- 28. E. caule floribusque paniculatis, terminali majore. *Flor.*
chiense. *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 æquantés, sub-
membranaceæ.

* *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.
- fibrica. 3. T. scapo imbricato, foliis ovato-oblongis sinuato-denta-
tis. *Gmel. flor. sib. 2. p. 141. t. 67. f. 1.*
- ptmilla. 4. T. scapo cbractato erecto, foliis lyratis incisif denticu-
latis tomentosis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 113.*

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Tussilago. 1225

- nutans. 5. T. scapo ebracteato, flore nutante, foliis lyratis obtusis, Plum. ic. 41. f. 1.
- dentata. 6. T. scapo ebracteato, foliis lanceolatis dentatis villosis. Plum. ic. 40. f. 2.
- alpina. 7. T. scapo subnudo, foliis cordato-orbiculatis crenatis utrinque virentibus. Jacq. flor. austr. 3. t. 246.
- 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 sutis à Petasite.
- spuria. 15. T. thyrso fastigiato, flosculis femineis subperaloideis 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. 149. t. 69. f. D. E.
- alba. 18. T. thyrso fastigiato, floribus femineis nudis paucis. Flor. dan. t. 524.
- frigida. 19. T. thyrso fastigiato, floribus radiatis, foliis subtus incanis. Flor. dan. t. 61.

226 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Senecio.

- radiata. 20. *T. thyrsis fastigiato, floribus radiatis, foliis utrinque glaberrimis. Gmel. flor. sib. 2. p. 140. t. 69.*
 palmata. 21. *T. thyrsis fastigiato, foliis palmatis dentatis. Ait. hort. Kew. 3. p. 188. t. 11.*

953. SENECEO. *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, caulibus ascendentibus. Ait. hort. Kew. 3. p. 190.*
 divaricatus. 9. *S. foliis lanceolatis dentatis scabris, ramulis floriferis divaricatis.*
 persicifolius. 10. *S. foliis lanceolatis integerrimis basi dentatis.*
 reclinatus. 11. *S. foliis linearibus sparsis scabris recurvis, caule frutescente. Suppl. p. 369. Jacq. pl. rar. ic. cent. 1. t. 66. Herit. stirp. nov. 1. t. 5.*
 biflorus. 70. *S. foliis linearibus planis subdentatis lævibus, pedunculis subifloris, caule fruticoso. Vahl symb. bot. 1. p. 72.*

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Senecio. 1227

- Pfendo-
China. 12. S. scapo subnudo longissimo. *Dill. h. Eth. t. 258.*
f. 335.
tusilagi-
noides. 63. S. foliis crenatis, infimis cordatis petiolatis, superioribus
pinnatifidis lyratis. *Walt. flor. carol. p. 208.*

* floribus radiatis.

† radio revoluto.

- triflorus. 13. S. foliis sessilibus sinuatis, calicibus conicis, squamis mi-
nimis intactis. *Kniph. bot. orig. cent. 1. n. 80. β) Senecio paucifolius. S. G. Gmel. it. 3. p. 171. t. 38. f. 1.*
laniger. 14. S. foliis sessilibus dentatis oblongis. *S. G. Gmel. it. 1. p. 155. t. 35. f. 1.*
egyptius. 15. S. foliis amplexicaulibus sinuatis, squamis calicis breviori-
bus integris sphacelatis. *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 sphacelatis laceris.
cinerascens. 66. S. foliis pinnatifidis tomentosis margine revolutis, pani-
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-
cus. 20. S. foliis pinnatifidis denticulatis, caule corymbofo erecto.
Flor. dan. t. 869.
nebro-
densis. 21. S. foliis lyratis sinuatis obtusis petiolatis, caule hirto.
Barr. rar. pl. ic. t. 401.
varicosus. 22. S. foliis ovatis petiolatis dentatis punctulato-varicosis.
Linn. fil. dec. 9. t. 5.
hadiensis. 23. S. foliis ellipticis petiolatis integerrimis denticulatisque,
caule fruticoso, flosculis radii quinis. *Forsk. flor. ag. arab. p. 149. ic. t. 19.*
leucanthe-
mifolius. 62. S. foliis spatulatis inciso-crenatis, corymbo paucifloro.
Poir. voy. en Barb. 2. p. 238.

†† radio patente.

‡ foliis divisis aut compositis.

- pubigerus. 24. S. petiolis radicalibus lanatis, foliis runcinatis, caulibus

- simplicissimis, floribus lateralibus sessilibus. *Morif. hist. pl. 3. t. 18. f. 32.*
- elegans. 25. S. foliis pinnatifidis æqualibus patentissimis, margine incrassato recurvato. *Seb. mus. 1. t. 22. f. 1. β) Volkman norimb. p. 225. ic.*
- equalidus. 26. S. foliis pinnatifidis, laciniis linearibus distantibus, cordatis 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 ferratis, 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 synib. bot. 1. f. 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. *Mart. p. 470.*
- hastatus. 31. S. foliis pinnato-sinuatis petiolis amplexicaulibus, pedunculis folio triplo longioribus. *Dill. h. Elch. t. 152. f. 184.*
- abrotanifolius. 32. S. foliis pinnato-multifidis linearibus nudis acutis, pedunculis subnullis. *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. 273.*
- 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 ferratis amplexicaulibus, lobis margine mucatis. *Suppl. p. 369.*
- † † foliis indivisis simplicibusque.
- minifolius. 39. S. foliis linearibus integerrimis, corymbo subsquamato, caule herbaceo. *Barr. pl. rar. ic. t. 802.*

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Senecio. 1229

- rosmarinifolius. 40. S. foliis linearibus margine revolutis, caule fruticoso. *Suppl. p. 369. Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 20.*
- longifolius. 41. S. foliis linearibus sparsis, caule fruticoso. *Mant. p. 470. Com. vel. h. amst. 2. t. 71.*
- cruciatus. 42. S. foliis linearibus subtus tomentosis, inferioribus cruciatis, superioribus integris. *Suppl. p. 371.*
- asper. 68. S. foliis lanceolato-linearibus dentatis rigidis, calicibus sublanuginosis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 196.*
- juniperinus. 43. S. foliis subulatis, caule fruticoso. *Suppl. p. 371.*
- byzantinus. 44. S. foliis oblongis remote dentatis spinoso-denticulatis supra nudis, caule herbaceo.
- erosus. 45. S. foliis radicalibus petiolatis oblongis sinuatis ferratis villosis, caule unifloro subnudo. *Suppl. p. 370.*
- ilicifolius. 45. S. foliis sagittatis amplexicaulibus dentatis, caule herbaceo. *Seb. mus. 1. t. 22. f. 4.*
- paludosus. 47. S. foliis ensiformibus acute ferratis subtus subvillosis, caule stricto. *Flor. dant. t. 385.*
- nemorensis. 48. S. foliis lanceolatis biferratis subtus villosis, caule ramoso, corollis octonis. *Jacq. flor. austr. 1. t. 184.*
- sarracenicus. 49. S. foliis lanceolatis ferratis glabriusculis, floribus corymbosis. *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.*
- marginatus. 51. S. foliis lanceolatis glabris subarticulatis marginatis amplexicaulibus, corymbo composito. *Suppl. p. 370.*
- glaberrimus. 52. S. foliis lanceolatis subdentatis laevibus amplexicaulibus. *Suppl. p. 372.*
- lanceus. 69. S. foliis lanceolatis basi cordatis amplexicaulibus laevibus argute ferratis, caule frutescente. *Ait. hort. Kew. 3. p. 194.*
- lanatus. 53. S. foliis sessilibus utrinque lanatis dentatis, infimis ovatis, superioribus lanceolatis. *Suppl. p. 370.*
- maritimus. 54. S. foliis ovatis denticulatis carnosis amplexicaulibus, caule herbaceo procumbente. *Suppl. p. 369.*
- angulatus. 55. S. foliis ovatis dentato-angulatis glabris petiolatis. *Suppl. p. 369.*

1230 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA Aster.

- 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.*
- fibricus. 59. S. foliis ellipticis lævibus, hofculis radii quinis. *Suppl.*
p. 370.
- halimifo- 60. S. foliis obovatis carnofis dentatis, caule fruticoso. *Dill.*
lius. *h. Elth. t. 104. f. 124.*
- cordifo- 61. S. foliis cordatis dentatis, calicibus simpliciffimis. *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.
lariæ. *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.
fus. *Commel. h. aust. 2. t. 27.*
- taxifo- 4. A. suffruticosus, foliis decurrentibus subulatis canalicu-
lius. latis ciliatis, floribus terminalibus.
- carolinia- 43. A. caule ramosissimo flexuoso subscandente, foliis inte-
nus. grislævibus lanceolatis sessilibus, pedunculis soliofis uni-
floris. *Walt. flor. carol. p. 208.*

* * *Herbacei.*† *foliis subintegerrimis.*‡ *pedunculis squamatis.*

5. *A. foliis lineari-lanceolatis basi attenuatis striatis, ramulis corymbosis fastigiatis.* *Mant. p. 114. 517.*
6. *A. foliis linearibus glabris, ramulorum brevissimis paniculatis, rames calicibus cylindricis.* *Pluckn. alm. t. 78. f. 6.*
7. *A. foliis linearibus glaberrimis, rameis sabulatis, caulibus elongatis, calicibus subsquarrosis, caule glabro.*
52. *A. foliis linearibus glabriusculis, ramulis secundis, calicibus squarrosis, squamis acutis, caule pubescente.* *Dill. hort. Elth. 40. t. 36. f. 40.*
53. *A. foliis lanceolato-linearibus glabris, ramulorum patentissimis, calicis squamis acutis, caule pubescente.* *Dill. hort. Elth. 39. t. 35. f. 39.*
54. *A. foliis lineari-lanceolatis glabris, calicibus laxis, caule lævi.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 203.*
8. *A. foliis linearibus mucronatis scabris striatis, superioribus laxis remotis, calicibus inermibus, ramis fastigiatis.* *Pluckn. alm. t. 14. f. 7.*
9. *A. foliis linearibus scabriusculis, ramis corymbosis fastigiatis, radiis disco subæqualibus.*
10. *A. foliis linearibus alternis, floribus terminalibus solitariis.*
11. *A. foliis sublinearibus, pedunculis foliosis.* *Pluckn. alm. t. 78. f. 5.*
47. *A. foliis lineari-lanceolatis basi attenuatis scabriusculis, ramis fissiformibus unifloris, calicibus laxis imbricatis, foliolis acutis.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 198.*
12. *A. foliis lanceolato-linearibus striatis planis, floribus corymbosis fastigiatis, pedunculis foliosis.* *Lob. ic. 349.*
48. *A. foliis lanceolatis basi attenuatis margine scabris, ramis corymbosis fastigiatis.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 199.*
13. *A. foliis lanceolatis cordatis pilosis amplexicaulis, calicibus laxis discum superantibus, foliolis lineari-lanceolatis subæqualibus, caule hispido.* *Knorr del. hort. I. t. S. 2.*
44. *A. foliis lanceolatis integris ciliatis, floribus subsolitariis,* *Walt. flor. carol. p. 209.*

1232 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Affer.

- squarro- 45. A. foliis squarrosis triangularibus confertis scabris, flori-
 rus. bus subpaniculatis. *Walt. flor. carol. p. 209*
- grandiflo- 14. A. foliis linearibus subamplexicaulibus hispida ciliatis,
 rus. ramorum calicisque reflexis. *Mill. h. angl. t. 282.*
- paludo- 49. A. foliis linearibus amplexicaulibus erectis glaberrimis
 fus. margine scabris, pedunculis subnudis, calicibus squar-
 rosis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 201.*
- patens. 50. A. foliis oblongis integris acutis cordatis subamplexicaulibus
 scabris, ramis patulis etongatis paucifloris, calicibus subsquarrosis,
 caule hirtis. *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,
 rus. petiolis alatis, caule hispido, ramulis virgatis. *Herm. part. Lugdb. 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 carnosissimis glabris trinerviis,
 lium. calicis squamis submembranaceis obtulis. *Flor. dan. t. 615.*
- vernus. 19. A. foliis radicalibus lanceolatis obtusis, caule subnudo
 filiformi subramoso.
- Amellus. 20. A. foliis oblongo-lanceolatis integris scabris, ramis nodi-
 sculis corymbosis, calicibus imbricatis subsquarrosissimis squamis obtulis
 interioribus membranaceis apice coloratis. *Jacq. flor. austr. 5. t. 435.*
- fibricus. 21. A. foliis lanceolatis subamplexicaulibus pilosis scabris fer-
 ratis, calicibus laxis hispida. *Gmel. flor. sib. 2. t. 80. f. 1.*
- alpinus. 22. A. foliis subspatulatis hirtis, caule simplici unifloro.
Jacq. flor. austr. 1. t. 83.
- tenellus. 23. A. foliis filiformibus aculeato-ciliatis, calicibus hemisphæricis
 foliolis æqualibus. *Mant. p. 471. Curtis bot. magaz. t. 33.*

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

†† foliis ferratis.
† pedunculis nudis.

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

corymbo-59. A. foliis cordatis glabris acuminatis petiolatis, petiolis
tus. 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.

panicus-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 hemisphaericis, squa-
mis strigosis subaequalibus. *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.

missus-30. A. foliis sessilibus lanceolatis subferratis glabris, calicis
squamis acutis, disco radiis aequali, caule villosiutculo.

lavis-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.

juncus-55. A. foliis lanceolato-linearibus sessilibus glabris, infi-
mis subferratis, ramulorum lanceolatis, caule glabrius-
culofo, ramis virgatis. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 204.

1234 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Aster!

- pendu- 56. A. foliis elliptico-lanceolatis glabris, ramulorum remo-
lus. tiufculis, caule pubescente, ramis divaricatissimis per-
dalis. *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 linearit-
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 serratis,
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 obrutis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 210.*
- holoseri- 35. A. foliis oblongo-lanceolatis subtus argenteo-sericeis,
ceus. pedunculis unifloris foliosis. *Forst. flor. austr. p. 56.*
- mutabi- 36. A. foliis subamplexicaulibus lævibus lanceolatis, calici-
lis. bus laxis, caule glabro, ramulis virgatis. *Pluckn. alm.
t. 326. f. 1.*
- tataricus. 37. A. foliis radicalibus lanceolato-ovatis scabris, caule
paucifloro. *Suppl. p. 373.*
- finensis. 38. A. foliis ovato-oblongis integris sinuatisve ciliatis, calici-
bus ciliatis foliosis patentibus. *Knorr del. hort. 1. t. 5.
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 serrato-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 ramosis 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 serratis margine scabris, ramis subli-
nearibus integerrimis, pedunculis alternis subaudis.
Scholl. flor. barb. t. 1.

955. SOLIDAGO. *Recept. nudum. Pappus capillaris. Cor. radii circiter 5. Cal. squamæ imbricatæ, conniventes.*

1. *S. foliis lineari-lanceolatis integerrimis acutis subquinquenerviis punctatis glabris tenerrime ciliatis, racemis paniculatis secundis, caule erecto pubescente. Schæpf. it. 1. p. 166. Pluckn. alm. t. 116. f. 6.*
24. *S. caule erecto subpubescente, foliis lineari-lanceolatis membranaceis basi attenuatis glabris margine scabris, infimis subserratis, racemis erectis. Ait. hort. Kew. 3. p. 215.*
2. *S. foliis lanceolatis sessilibus nervosis supra scabris rariter denticulatis. Scop. del. inf. 2. p. 19. t. 10.*
3. *S. foliis lanceolatis subcarnosis lævibus integerrimis, racemis paniculatis erectis, pedunculis squamosis, caule obliquo glabro.*
4. *S. racemis terminalibus foliosis secundis, foliis lanceolatis subserratis deflexis. Retz obs. bot. 2. p. 26. ad distincta satis species?*
18. *S. panicula terminali, caule piloso, foliis ovatis integris ciliatis. Wab. flor. carol. p. 207.*
5. *S. foliis lineari-lanceolatis subcarnosis lævibus integerrimis margine scabro, racemis paniculatis secundis, caule erecto glabro. Pluckn. alm. t. 235. f. 5.*
25. *S. caule erecto glabro, foliis lanceolatis serratis glabris margine scabris, racemis paniculatis secundis, pedunculis hirtis. Ait. hort. Kew. 3. p. 211.*
26. *S. caule erecto glabro, foliis glabris argute inæqualiter serratis, caulinis ellipticis, radicalibus ovato-oblongis, racemis paniculatis secundis. Ait. hort. Kew. 3. p. 213.*
27. *S. caule erecto glabro, foliis lanceolatis glabris margine scabris, inferioribus serratis, racemis paniculatis secundis. Ait. hort. Kew. 3. p. 213.*
28. *S. caule erecto glabro, foliis ellipticis lævibus serratis, racemis paniculatis secundis. Ait. hort. Kew. 3. p. 214.*

- arista. 29. S. caule erecto glabro, foliis caulinis lanceolatis glabris
 margine scabris integerrimis, radicalibus ferratis,
 racemis paniculatis erectis, pedunculis glabris. *Ait.*
hort. Kew. 3. p. 216.
- laevigata. 30. S. caule erecto laevi, foliis carnosis lanceolatis integerrimis
 laevibus, racemis paniculatis erectis, pedunculis
 squamosis villosis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 215.*
- Sera. 31. S. caule erecto tereti laevi, foliis lineari-lanceolatis tri-
 plinerviis glabris margine asperis ferratis, racemis pa-
 niculatis secundis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 211.*
- caesia. 6. S. foliis lanceolatis ferratis glabris, racemis erectis,
 caule recto laevi. *Dill. h. Elth. t. 307. f. 395.*
- lateriflora. 7. S. racemis paniculatis secundis subrecurvis, foliis lan-
 ceolatis subtriplinerviis glabris margine scabris, caule
 erecto pilosiusculo.
- altissima. 8. S. caule erecto hirtio, paniculis secundis, foliis enerviis
 ferratis rugosis scaberrimis lanceolatis. *Mart. cent. 6. 14.*
- canadensis. 9. S. caule villoso erecto, racemis paniculatis secundis re-
 curvis, 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 tripliner-
 viis 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
 scabrinervis 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, infe-
 rioribus 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-
aurea. 12. S. caule erecto tereti pubescente superne ramoso, racemis erectis, foliis inferioribus ellipticis ferratis. *Flor. dan.* t. 663.
- amblica. 33. S. caule simplicissimo pubescente, foliis cuneiformi-lanceolatis ferratis subpilosis, racemis erectis. *Dill. hort. Elth.* 413. t. 306. f. 393.
- multira-
diata. 34. S. caule subvillosa, foliis sessilibus lanceolatis glabris ciliatis, inferioribus apice ferratis, racemo terminali erecto. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 218.
- Mexican-
lis. 13. S. caule flexuoso glabro angulato, foliis ovatis acuminatis 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 subus subpilosis, racemis erectis. *Ait. hort. Kew.* 3. p. 217.
- latifolia. 14. S. caule erecto, foliis ovatis acuminatis ferratis, racemis lateralibus simplicibus. *Pluckn. alm.* t. 235. f. 4.
- rigida. 15. S. caule foliisque ovato-oblongis pilosis scabris, caulibus integerrimis, infimis ferratis floriferis paniculatis, racemis compactis erectis. *Herm. par Lugdb.* p. 243. *is.*
- ovobor-
racensis. 16. S. foliis radicalibus ovato-oblongis petiolatis, caule nudiusculo ramoso fastigiato.
- arbores-
cens. 17. S. caule arboreo; paniculis corymbosis strictis terminalibus, foliis ovato-subrotundis acutis repandis petiolatis. *Forst. flor. austr.* p. 56.

951. CINERARIA. *Recept. nudum.* Pappus capillaris. Cal. simplex, polyphyllus, æqualis.

- caesifolia. 1. C. pedunculis ramosis, foliis reniformibus suborbiculatis sublobatis dentatis petiolatis. *Sch. mus.* 1. t. 22. f. 2.
- humifusa. 2. C. pedunculis unifloris, foliis reniformibus subangulatis, petiolis apice auriculatis nudisve. *Hert. jert. angl.* p. 25.
- cymbala-
rifolia. 3. C. foliis lyratis; impari reniformi denticulato, caulibus summis amplexicaulis lobatis integerrimis.

1238 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. *Cineraria*

- tuffilagi- 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
laevibus, caule simplicissimo monophyllo. Mant. p. 472.
Amm. ruth. t. 24.*
- cordifolia. 6. *C. panicula pauciflora, foliis caulinis petiolatis cordatis
acute ferratis glabris, caule angulato. Suppl. p. 371.
375. Jacq. flor. austr. 2. t. 176. β) Jacq. flor. austr.
2. t. 177.*
- aurita. 7. *C. floribus corymbosis, foliis cordatis subangulatis subtus
tomentosis, petiolis basi biauritis. Herit. fert. angl.
p. 26. t. 31.*
- malvæfo- 8. *C. floribus cymosis, foliis cordatis angulatis subtus
lia. subromentosis, petiolis simplicibus. Herit. fert. angl.
p. 26. t. 32.*
- cruenta. 9. *C. floribus cymosis, foliis cordatis angulatis subtus pur-
purascentibus, petiolis basi auritis. Herit. fert. angl.
p. 26. t. 33.*
- elongata. 10. *C. foliis subcordatis erosis, pedunculis longissimis sub-
lato-squamosis. Suppl. p. 374.*
- lanata. 11. *C. pedunculis unifloris, foliis cordato-subrotundis sep-
taugulis 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
ferratis obtusis amplexicaulibus basi dilatato-dentatis
Suppl. p. 376. Jacq. flor. austr. 2. t. 178.*
- longifolia. 14. *C. foliis oblongis obsolete denticulatis. Jacq. flor. austr.
2. t. 181.*
- 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, calicibus
cylindricis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 113.*
- linifolia. 17. *C. pedunculis unifloris, foliis sparsis, caule fruticoso
japonica. 18. C. foliis ensiformibus dentatis tomentosis, 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. 1239

20. *C. floribus corymbosis, foliis lanceolatis ferratis subtus tomentosis.*
21. *C. foliis lanceolatis glabris denticulatis, floribus paniculatis. Suppl. p. 375.*
22. *C. foliis lanceolatis subtus tomentosis apice ferratis basi dentatis. Suppl. p. 375.*
23. *C. foliis oblongo-lanceolatis acuminatis subdenticulatis glabris subtus niveo-tomentosis, caule fruticoso corymboso. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 114.*
24. *C. fruticosa, paniculis axillaribus, foliis alternis petiolatis lato-lanceolatis ferratis supra glabris subtus incanis. Suppl. p. 373.*
25. *C. floribus corymbosis, foliis lato-lanceolatis dentato-sinuatis, caule villoso. Flor. dan. t. 573.*
26. *C. foliis hastatis, laciniis lateralibus bifidis divaricatis. Suppl. p. 376.*
27. *C. foliis amplexicaulis sinuatis difformibus. Breyn. prodr. 3. t. 21. f. 1.*
28. *C. foliis sinuato-pinnatifidis glabris, caulinis subsessilibus, floribus subcorymbosis. Herit. fert. angl. p. 27.*
29. *C. pedunculis unifloris, foliis pinnatifido-lobatis acatis viscidis subcarnosis. Herit. fert. angl. p. 25.*
30. *C. floribus paniculatis, foliis pinnatifidis tomentosis laciniis sinuatis, caule frutescente. Kniph. bot. orig. cent. 6. n. 68.*
31. *C. floribus paniculatis, foliis pinnatifidis subvillosis, laciniis sinuatis, caule herbaceo.*
32. *C. foliis pinnatis, pinnis capillaceis integris. Suppl. p. 375.*
33. *C. floribus subcorymbosis, foliis subrotundis multilobatis glabris, petiolis basi auritis, calicibus subcaliculatis. Herit. fert. angl. p. 25. t. 34.*
34. *C. caule subbifloro, foliis obovatis subtomentosis. Mant. p. 285.*
35. *C. caule herbaceo, foliis obovatis decurrentibus, floribus corymbosis. Suppl. p. 374.*
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 tomentosis,
ra. petiolis dimidio auritis. *Herit. fert. 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-subrotundis
folia. integerrimis subtus tomentosis, caule arboreo. *Forst. flor. austr. p. 56. Charact. gen. t. 46.*
- carolini- 42. C. floribus paniculatis, foliis petiolatis oblongis denticulatis
ensis. laevibus, caule herbaceo. *Walt. flor. carol. p. 207.*

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

- sqvar- 1. I. foliis sessilibus ovalibus laevibus reticulato-venosis sub-
riola. crenatis, calice squarroso. *Pluckn. alm. t. 16. f. 1.*
- caerulea. 2. I. foliis decurrentibus obovatis subserratis, caule suffruticoso,
floribus sessilibus terminalibus. *Mant. p. 47. Syst. nat. XII. 3. p. 553. Aster polifolius.*
- provin- 3. I. foliis subserratis subtus tomentosis, radicalibus petiolatis
cialis. ovatis, caule erecto unifloro.
- odora. 4. I. foliis amplexicaulibus dentatis hirsutissimis, radicalibus
ovatis, caulinis lanceolatis, caule paucifloro. *Col. ephr. 1. p. 253. ic.*
- Helenium. 5. I. foliis amplexicaulibus ovatis rugosis subtus tomentosis,
calicem squamis ovatis. *Flor. dan. t. 728.*
- spiraeiso- 6. I. foliis subsessilibus ovato-oblongis nudis reticulatis con-
lia. fertis serratis, floribus terminalibus subsessilibus.
- Oculus 7. I. foliis amplexicaulibus oblongis integris hirsutis, caule
Christi. piloso corymbose. *Jacq. flor. austr. 3. p. 223.*
- arabica. 8. I. foliis oblongis sessilibus, pedunculis filiformibus, calicibus
cylindricis. *Mant. p. 115. Pluckn. alm. t. 149. f. 4.*
- subia. 9. I. foliis sessilibus oblongis ciliatis, caule unifloro. *Thunb. flor. jap. p. 318.*

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPRFLUA. Inuia. 1248

- bifrons. 10. I. foliis decurrentibus oblongis denticulatis, floribus congestis terminalibus subsessilibus. *Bocc. mus.* 1. t. 121.
- dysenterica. 11. I. foliis amplexicaulibus cordato-oblongis, caule villosa paniculato, calicis squamis fetaceis. *Flor. dan.* t. 410.
- indica. 12. I. foliis amplexicaulibus cordato-lanceolatis ferratis, pedunculis unifloris filiformibus, floribus globosis. *Eurn. zeyl.* t. 55. f. 2.
- undulata. 13. I. foliis amplexicaulibus cordato-lanceolatis undulatis. *Mant. p.* 115.
- Pulicaria. 14. I. foliis amplexicaulibus undulatis, caule prostrato, floribus subglobosis, radio brevissimo. *Flor. dan.* t. 613.
- laevoculens. 15. I. foliis lanceolatis subserratis, inferioribus petiolatis, superioribus sessilibus, caule multifloro subcorymbose. *Jacq. h. Vind.* 3. t. 51.
- britannica. 16. I. foliis amplexicaulibus lanceolatis ferratis distinctis subtus villosis, caule ramoso erecto villosa. *Flor. dan.* t. 413.
- ehryso-cornoides. 17. I. foliis semiamplexicaulibus linearibus margine revolutis minutis, pedunculis unifloris. *Poir. voy. en Barb.* 2. p. 239.
- germanica. 18. I. foliis sessilibus lanceolatis recurvis scabris, floribus subfasciculatis. *Jacq. flor. austr.* 2. t. 134.
- salicina. 19. I. foliis lanceolatis recurvis ferrato-scabris, ramis angulatis, floribus inferioribus altioribus. *Flor. dan.* t. 786.
- hirta. 20. I. foliis sessilibus lanceolatis recurvis subserrato-scabris, caule teretiusculo subpiloso, floribus inferioribus altioribus. *Jacq. flor. austr.* 4. t. 358.
- mariana. 21. I. foliis sessilibus lanceolatis subserratis pilosis, pedunculis subunifloris subvilcosis, foliolis linearibus. *Mill. dict. ic.* t. 56.
- Bubonium. 22. I. foliis lanceolatis rigidulis denticulatis subvillosis sessilibus, caule ramisque subbifloris, calice squarroso. *Jacq. flor. austr.* 5. app. t. 19.
- japonica. 23. I. foliis sessilibus lanceolatis denticulatis, pedunculis virgatis unifloris. *Thumb. flor. jap.* p. 318. *Banks. ic. Kämpf.* t. 30.
- montana. 24. I. foliis lanceolatis hirsutis integerrimis, caule unifloro, calice brevi imbricato. *Lob. ic.* 350.
- foetida. 25. I. foliis lanceolato-linearibus integerrimis, corymbis racemosis, radiis florum brevissimis. *Bocc. figs.* t. 132.

1242 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Arnica.

- 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 unifloro. *Jacq. flor. austr. 2. t. 162.*
crithmi- 28. I. foliis linearibus carnosis triculpidatis.
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. flor. austr. 4. t. 349.*
des.
Doroni- 6. A. foliis alternis subferratis oblongis asperis. *Jacq. flor. austr. 1. t. 92.*
cum.
hirsutz. 7. A. foliis oblongis hirsutis subtus tomentosis scapo nudo unifloro. *Forsk. flor. æg. arab. p. 151.*
pilofelloi- 8. A. foliis integerrimis ellipticis villosis, scapo unifloro
des. aphyllolavato, calice radium æquante.
maritima. 9. A. foliis lanceolatis, inferioribus ferratis, caule folioso multifloro.
Oporina. 10. A. fruticosa, foliis lanceolatis calloso-crenatis subtus tomentosis, pedunculis unifloris solitariis terminalibus squamatis. *Forst. flor. austr. p. 56.*
japonica. 11. A. foliis inciso-palmatis denticulatis, floribus terminalibus subbinis. *Thunb. flor. jap. p. p. 319.*

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Doronicum. 1243

- palmata. 12. A. foliis inciso-palmatis dentatis, floribus paniculatis, *Thunb. flor. jap. p. 319.*
 Gerbera. 13. A. foliis pinnatifidis, laciniis rotundatis. *Eurm. afr. t. 56. f. 1.*
 coronopifolia 14. A. foliis pinnatis, pinnis linearibus.

959. DORONICUM. Recept. nudum. Pappus capillaris. Calic. squamæ 2plicis ordinis æquales, disco longiores. Sem. radii nuda pappoque destituta.

- Pardalanches. 1. D. foliis cordatis obtusis denticulatis, radicalibus petiolatis, 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 ad. Petrop. 1779. 2. p. 271. t. 16.*
 plantagineum. 3. D. foliis ovatis acutis subdentatis, ramis alternis.
 Bellidiflorum. 4. D. caule nudo simplicissimo unifloro. *Jacq. flor. austr. 4. t. 400.*
 caule. 5. D. scapis nudis simplicissimis multifloris tomentosis. *Walt. flor. carol. p. 205.*
 lævifolium. 6. D. caule subsimplici, foliis lævibus subdentatis. *Walt. flor. carol. p. 205.*
 ramosum. 7. D. caule ramoso, foliis lanceolatis subhirsutis sessilibus. *Walt. flor. carol. p. 205.*

960. PERDICICIUM. Recept. nudum. Pappus capillaris sessilis. Corollul. 2labiatæ.

- femifosculare. 1. P. scapo unifloro nudo, flore femifosculoso.
 radiale. 2. P. floribus subradiatis, calice exteriori tetraphyllo, caule fruticoso. *Brown. jam. t. 33. f. 1.*
 brasiliense. 3. P. floribus subradiatis, calicibus simplicibus, caule herbaceo. *Mant. p. 115.*

1244 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Mutisa.

- laevigatum. 4. P. floribus subradiatis, caule suffruticoso, foliis lanceolatis acutis integerrimis. *Bergius ad. Stockh. 1772. p. 228. t. 7.*
- magellanicum. 5. P. foliis runcinatis, caule diphylo simplici unifloro. *Suppl. p. 376.*
- tomentosum. 6. P. foliis lyratis subtus tomentosis. *Thunb. flor. jap. p. 319.*

1242 I. MUTISIA. *Recept. nudum. Pappus plumosus. Cal. cylindricus, imbricatus. Corollul. radii ovali oblongæ: disci trifidæ.*

Clematis. I. MUTISIA. *Suppl. p. 373.*

126 I. HELENIUM. *Recept. nudum: radii paleaceum. Pappus 5dentatus. Cal. simplex multipartitus. Corollulæ radii semitridæ.*

- autumnale. 1. H. foliis ferratis decurrentibus glaberrimis. *Pluck. amalth. t. 372. f. 4.*
- æstivale. 2. H. foliis integerrimis, corollulis radii quadrifidis. *Walt. flor. carol. p. 210.*
- vernale. 3. H. foliis integerrimis, corollulis radii trifidis. *Walt. flor. carol. p. 210.*
- serotinum. 4. H. foliis ferratis sessilibus. *Walt. flor. carol. p. 210.*
- pubescens. 5. H. foliis pubescentibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 227.*

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

- glaucifolia. 1. B. foliis inferioribus ferratis. *Herit. fert. angl. p. 27. t. 35.*
- asteroides. 2. B. foliis integerrimis. *Herit. fert. ang. p. 27. t. 36. Adans. p. 116. Matricaria asteroides.*

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

- perennis.
 annua.
 arabica.
1. B. scapo nudo. *Flor. dan. t. 503.*
 2. B. caule subfolioso ramoso multifloro.
 3. B. foliis lanceolatis ciliatis, petiolo alato lineari. *Forsk. flor. æg. amb. p. 151.*

322. **BELLIUM.** *Recept.* nudum. *Sem.* turbinata,
 corona paleacea 8phylla
pappoque aristato. *Cal.* fo-
 liolis æqualibus.

- bellidiori-
 des.
 minutum.
1. B. scapis nudis filiformibus. *Mant. p. 285. Triumph. obs. t. 82.*
 2. B. caule folioso. *Mant. p. 286. Syst. nat. XII. 3. p. 561. Fectis minuta. Schreb. n. act. Ups. I. t. 5. f. 2.*

964. **TAGETES.** *Recept.* nudum. *Pappus* paleis 5
 erectis. *Cal.* 1phyllus, 5den-
 tatus, tubulosus. *Floresculi*
 radii 5 persistentes.

- patula.
 erecta.
 minuta.
1. T. caule subdiviso patulo. *Knorr. del. hort. I. t. S. 7. 8.*
 2. T. caule simplici erecto, pedunculis nudis unifloris. *Knorr del. hort. I. t. S. 6. a. β) Knorr del. hort. I. t. S. 6. γ) Col. ceph. 2. t. 46. f. I. δ) Col. ceph. 2. t. 46.*
 3. T. caule simplici recto, pedunculis squamosis multifloris. *Dill. h. Elth. t. 280. f. 362.*

963. **LEYSERA.** *Recept.* subpaleaceum. *Pappus*
 paleaceus, disci etiam plu-
 mosus. *Cal.* scariosus.

- gnaphalo-
 des.
 Callicor-
 nia.
1. L. foliis sparsis, floribus pedunculatis. *Seb. mus. 2. t. 66. f. 6.*
 2. L. foliis trifariis, floribus subseffilibus. *Mant. p. 286. 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, imbr-
catus. Floscul. radii 5 per-
sistentes, integri.

- pauciflora. 1. *Z. floribus sessilibus. Mill. h. angl. t. 64.*
 multiflora. 2. *Z. floribus pedunculatis, foliis petiolatis. Linn. dec. 23*
t. 12.
 verticil- 3. *Z. foliis verticillatis integris.*
 lata.
 Bidens. 4. *Z. foliis pinnatifidis, caulibus sessilibus, seminum aristis*
longis retro aculeatis. Koenig. apud Retz. obs. bot. 5.
p. 28.

965. **PECTIS.** *Recept. nudum. Pappus aristatus.*
Cal. 5phyllus, cylindricus. Flos-
culi radii 5.

- linifolia. 1. *P. foliis linearibus integerrimis utrinque laevibus. Sloan*
hist. jam. 1. t. 149. f. 3.
 punctata. 2. *P. foliis linearibus sessilibus subtus punctatis. Jacq. stirp.*
amer. pict. t. 196.
 ciliaris. 3. *P. foliis linearibus semiamplexicaulis basi ciliatis*
Plum. ic. 51. f. 2.
 humifusa. 4. *P. foliis ovatis subtus punctatis basi utrinque ciliatis*
caulibus procumbentibus. Plum. ic. 84. t. 95. f. 2.

966. CHRYSANTHEMUM. *Recept. nudum. Pappus marginatus. Cal. hemisphaericus, imbricatus squamis marginalibus membranaceis.*

* *Leucanthera.*

- frutescens. 1. Chr. fruticosum, foliis carnosis linearibus pinnatis dentatis apice trifidis. *Wal. hort. t. 24.*
- corymbosum. 2. Chr. foliis pinnatis inciso-ferratis, caule multifloro. *Jacq. flor. austr. 4. t. 379.*
- inodorum. 3. Chr. foliis pinnatis multifidis, caule ramoso diffuso. *Flor. dant. t. 896.*
- Achilleæ. 4. Chr. foliis bipinnatis, pinnis imbricatis, caule stricto multifloro. *Mich. nov. pl. gen. t. 29.*
- monspeliense. 5. Chr. foliis imis palmatis, foliolis linearibus pinnatifidis. *Jacq. obs. bot. 4. t. 93.*
- alpinum. 6. Chr. foliis cuneiformibus pinnatifidis, laciniis integris, caulibus unifloris. *Barrel. pl. rar. ic. 458. f. 3.*
- atratum. 7. Chr. foliis omnibus cuneiformibus oblongis incisis carnosis.
- Leucantherum. 8. Chr. foliis amplexicaulibus oblongis superne ferratis inferne dentatis. *Blackw. herb. t. 42. β) Barrel. pl. rar. ic. t. 458. f. 2.*
- serotinum. 9. Chr. foliis lanceolatis superne ferratis utrinque acuminatis. *Jacq. obs. bot. 4. t. 90.*
- carolinianum. 26. Chr. foliis lanceolatis integris lævibus, caule ramosissimo. *Walt. flor. carol. p. 204.*
- montanum. 10. Chr. foliis imis spatulato-lanceolatis ferratis, summis linearibus. *Jacq. obs. bot. 4. t. 91. an mera Chr. leucantheri varietas?*
- graminifolium. 11. Chr. foliis linearibus subintegerrimis. *Jacq. obs. bot. 4. t. 92.*
- Balsamita. 12. Chr. foliis ovatis oblongis ferratis auriculatis. *Jacq. obs. bot. 4. t. 89.*

248 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERF. Chrysanthemum.

- paludo- 13. Chr. foliis omnibus spatulatis inciso-ferratis carnosius
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.
- fosculo- 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 mult-
rifidis obtusis. *Gmel. flor. sib.* 2. t. 84.
- pinnatifidum. 19. Chr. fruticosum, foliis simplicibus oblongis pinnatifidis
laciniis ferratis. *Suppl. p.* 377.
- corona- 20. Chr. foliis pinnatis incisus extrorsum latioribus. *Morif.*
rium. *hist. pl.* 3. t. 4. f. 2. 3.
- pectina- 21. Chr. foliis pinnatis linearibus parallelis acutis integer-
rum. rimis, pedunculis solitariis unifloris.
- italicum. 22. Chr. foliis bipinnatis ferratis, florum radiis longitudina-
litici, 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 incisus dentatis. *Suppl. p.* 321.
cum;

967. MATRICARIA. *Recept.* nudum. *Pappus* 0. *Cal.* hemisphæricus, imbricatus, squamis marginalibus solidis, acutiufculis.

prostrata. 1. M. foliis simplicibus ovatis dentatis, pedunculis lateralibus unifloris; ramis decumbentibus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p.* 114.

Parthenium. 2. M. foliis compositis planis, foliolis ovatis incisis, pedunculis ramosis. *Flor. dan. t.* 674.

argentea. 3. M. foliis bipinnatis, pedunculis solitariis.

maritima. 4. M. receptaculis hemisphæricis, foliis bipinnatis subcarnosis supra convexis subtus carinatis. *Raj. angl. 3: t. 7. f.* 1.

suaveolens. 5. M. receptaculis conicis, radiis deflexis, squamis calicis margine æqualibus, an vere distincta a chamomilla?

Chamomilla. 6. M. receptaculis conicis, radiis patentibus, squamis calicis margine æqualibus. *Zorn pl. off. ic. t.* 139.

1420. UNXIA. *Recept.* nudum. *Pappus* 0. *Cal.* 5phyllus, foliolis ovatis, *Flosculi radii & disci* 5.

campophora. 1. UNXIA. *Suppl. p.* 368.

MADIA. *Recept.* nudum. *Pappus* 0. *Cal.* 8phyllus. *Sem.* plano-convexa.

fativa. 1. M. foliis lineari-lanceolatis petiolatis. *Molin. hist. nat. Chil. p.* 114.

melita. 2. M. foliis lanceolatis amplexicaulibus. *Molin. hist. nat. Chil. p.* 114.

968. COTULA. *Recept.* subnudum. *Pappus* marginatus. *Corollul.* disci 4fidæ, radii fere nullæ.

turbinata. 1. C. receptaculis subtus inæstatis turbinatis, floribus radiatis. *Mant. p.* 473. *Breyn. cens. t.* 73.

1250 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. *Corula*

- 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 Laventie 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. 54. p. 287.*
- aurea*. 9. *C. foliis pinnato-fetaceis multifidis, floribus flosculosis cernuis.*
- anthemoides*. 10. *C. foliis pinnato-multifidis dilatatis, floribus flosculosis. Dill. h. Elch. t. 23. f. 25. β) Artemisia nisotica. Sp. pl. p. 1189.*
- viscosa*. 11. *C. foliis lyrato-pinnatis, floribus radiatis.*
- capensis*. 12. *C. foliis pinnatis subcarnosis teretibus, infimis subbipinnatis, 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, laciniis 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. palaeaceum. Pappus orientalis. Semina lateralia membranacea, emarginata.*

- orientalis*. 1. *A. foliis compositis fetaceis acutis rectis. Boerh. ind. Lugdb. I. p. 110. ic.*

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Anthemis. 1259

- creticus. 2. *A. foliis decompositis linearibus, foliolis divisis planis.*
 valenti- 3. *A. foliis decompositis linearibus, foliolis divisis teretibus*
 nus. *cuneis acutis, floribus rotulosis.*
 aureus. 4. *A. foliis bipinnatis teretibus incanis excavato-punctatis.* *Mant. p. 287. Lob. ic. 771.*

970. ANTHEMIS. *Recept. paleaceum. Pappus O.*
Cal. hemisphaericus, subae-
qualis. Flosculi radii plu-
res, quam 5.

* *radio albo.*

- Cora. 1. *A. florum paleis rigidis pungentibus.* *Mant. p. 474.*
Till. h. p. f. t. 19.
 arvensis. 2. *A. receptaculis conicis, paleis setaceis, seminibus*
coronato-marginatis. *Kriph. 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-lacinatis.* *Pluckn. alm.*
t. 17 f. 4.
 alpina. 5. *A. foliis dentato-pinnatis integerrimis linearibus, caule*
villoso unifloro, petalis ovatis, paleis sphaelatis. *Wag.*
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. 35.*
 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. p. f.*
t. 19. f. 3.
 altissima. 11. *A. erecta, foliis pinnatis, pinnarum basi denticulo re-*
flexo asperis. *Mant. p. 474. Kriph. bot. orig. cent. II: n. 4.*
 corym- 12. *A. foliis subbipinnatis linearibus acutis, caule simplici*
 bosa. *erectiusculo villosa, corollae radii obovatis obtusissimis*
tridentatis. *Hänk. ap. Jacq. coll. 2. p. 73.*

1252 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 seta-
na. ceis, calicibus villosis pedunculatis. *Breyn. cent. t. 75.*

america- 15. A. foliis triternatis, pedunculis terminalibus ramo lon-
na. gioribus, an eadem cum *verbena mutica*?

tinctoria. 16. A. foliis bipinnatis ferratis subtus tomentosis, caule
corymbofo. *Fior. dan. t. 741.*

odorata. 17. A. foliis apice pinnatifidis, pedunculis elongatis, calici-
bus 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, ferra-
turis ferrulatis.

Etarmica. 4. A. foliis lineari-lanceolatis amplexicaulibus ferrulatis.
Fior. dan. t. 643.

†† foliis divisis.

lobata. 5. A. foliis villosis linearibus subdentatis apice lobatis.
Forsk. flor. æg. arab. p. 218.

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Achillea. 1253

- Claven-
næ. 6. A. foliis obovatis laciniatis tomentosis. *Jacq. flor. austr. 1. t. 76.*
- ferrata. 7. A. foliis pinnatifidis lineavi-lanceolatis tomentosis basi laciniatis. *Retz. obs. bot. 2. p. 25.*
- capitata. 8. A. foliis profunde pinnatifidis tomentosis, laciniis dentatis, floribus urabellato-capitatis. *Willden. de achill. n. 7. s. 1.*
- ctistata. 9. A. foliis pectinato-pinnatifidis argute ferratis glabris. *Retz. obs. bot. 2. p. 25.*
- coronopifolia. 10. A. foliis pinnatifidis dentatis glabris. *Willden. de achill. n. 9. t. 1.*
- ligustica. 11. A. foliis pinnatifidis glabris, incisuris tri-vel multifidis. *Allion. flor. pedem. 4. 660. ic.*
- macrophylla. 12. A. foliis pinnatifidis, laciniis lanceolatis inciso-ferratis, infimis distinctis. *Pill. & Mitterpach. it. t. 11.*
- magna. 13. A. foliis pinnatifidis, laciniis inæqualiter dentatis. *S. G. Gmel. it. 1. t. 25.*
- squarrofa. 32. A. foliis lanceolato-linearibus pinnatifidis, laciniis ovato-cuneiformibus inciso-acuminatis verticalibus, caule subvillosa. *Ait. hort. Kew. 3. p. 242.*
- * * foliis compositis.
† pinnatis.
- egyptiaca. 14. A. foliis tomentosis, pinnis subrotundis dentatis. *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 latescentibus. *Hal. hist. stirp. Helv. 1. p. 47. n. 110.*
- micrantha. 18. A. foliis pubescentibus, pinnis laciniatis, florum radio minimo. *Gmel. flor. sib. 2. p. 198. n. 164. t. 83. f. 2.*
- pilosa. 19. A. foliis subtus pilosis, pinnis integris bifidiisque. *Willden. de achill. n. 19.*
- falcata. 20. A. foliis alternis, pinnis falcatis argute ferratis.
- impatiens. 21. A. pinnis lanceolatis geminatis. *Gmel. flor. sib. 2. t. 83. f. 1.*
- Santoliana. 22. A. foliis fasciculatis glabris, pinnis obtusis tridentatis.

1254 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. *Tridax*.

moscha- 23. *A. foliis glabris, pinnis lineari-lanceolatis integerrimis*
 ta. punctatis. *Haller. hist. stirp. Helv. I. p. 47. n. 112.*
Scop. del. inf. I. t. 3.

†† *foliis subbipinnatis.*

atrata. 24. *A. foliis glabris pectinatis, caule piloso.* *Jacq. flor.*
austr. I. t. 22.

ranace- 25. *A. foliis punctatis, pinnis pinnatifidis, laciniis integris*
 tifolia. 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. is. I. 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 muc-*
 cronatis. *Barr. pl. rar. ic. t. 992. β) Wulfen apud*
Jacq. Collect. I. t. 21. an mera nobilis varietas?

972. **TRIDAX.** *Recept. paleaceum. Pappus multi-*
radiatus, simplex. Cal. imbricatus, cylindricus. Corollulæ
radii 3partitæ.

procum- I. TRIDAX.
 bens.

978. **AMELLUS.** *Recept. paleaceum. Pappus ca-*
pillaris. Cal. imbricatus. Cor-
rollulæ radii indivisæ.

lychnitis. I. *A. foliis oppositis lanceolatis obtusis tomentosis, pedunculis*
unifloris. Mant. p. 476. Breyn. prodr. 3. t. 15. f. 2.

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. Eclipta. 1255

- umbellatus. 2. A. foliis oppositis triplinerviis subtus tomentosis, floribus umbellatis. *Brown. jam t. 33. f. 2.*
- carolinianus. 3. A. foliis oppositis sublanceolatis subferratis, 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. Cotula alba. Rumpf. amb. 6. t. 18. f. 1.*
- sessilis. 2. E. caule erecto, foliis subamplexicaulibus ovatis, dentatis, floribus axillaribus sessilibus discoideis. *Swarzs nov. pl. gen. & sp. p. 114.*
- latifolia. 3. E. caule erecto, foliis ovatis petiolatis. *Suppl. p. 378.*
- punctata. 4. E. caule erecto punctato, foliis planis. *Mant. p. 286. Jacq. stirp. amer. pict. t. 197.*
- prostrata. 5. E. caule prostrato, foliis subundulatis subpetiolatis. *Mant. p. 128. 475. Syst. nat. XII. 3. p. 564. Cotula prostrata. Zinn. comm. Goett. 3. t. II.*

973. SIGESBECKIA. Recept. paleaceum. Pappus o.
Cal. exterior, 5phyllus,
proprius, patens. Radius
dimidiatus.

- orientalis. 1. S. petiolis sessilibus, calicibus exterioribus majoribus patentibus. *Hort. Cliff. t. 23.*
- occidentalis. 2. S. petiolis decurrentibus, calicibus nudis. *Mant. p. 475. an potius Verbesina?*
- flosculosa. 3. S. flosculis tridentatis, hermaphroditis triandris. *Herit. fr. p. 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. I. t. 3.*

1256 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. *Verbesina*.

- finensis. 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.
- Bosvallica. 6. *V.* foliis multifido-capillaribus, caulibus prostratis, flor-
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. 234.*
- dichotoma. 8. *V.* foliis oppositis ovatis tomentosis petiolatis, caule
supra dichotomo, extimo internodio compresso. *Murray
comm. Goetz. 1779. p. 15. t. 4.*
- fruticosa. 9. *V.* foliis oppositis ovatis ferratis petiolatis, caule fru-
ticoso. *Plum. ic. 52.*
- nodiflora. 10. *V.* foliis oppositis ovatis ferratis, calicibus oblongis
sessilibus, caulinis lateralibus. *Dill. h. Elth. t. 4.
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. Pap-*
pus obsoletus. Semi-
num latera, præfer-
tim 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 arboreo. *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 incisus hirsutis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 153. Ceruana pratensis.*
- graveolens. 6. B. calicibus acute foliosis, foliis alternis pinnatifidis. *Vahl symbol. botan. 1. p. 74. t. 19.*
- ramosum. 7. B. calicibus obtuse foliosis terminalibus solitariis, foliis oppositis sessilibus lanceolatis remotis, caule hispido ramoso. *Forsk. flor. æg. arab. p. 151.*
- aquatium. 8. B. calicibus obtuse foliosis sessilibus axillaribus, foliis alternis oblongis obtusis, caule herbaceo. *Mill. h. angl. t. 249. f. 2.*
- maritimum. 9. B. calicibus obtuse foliosis pedunculatis, foliis alternis spatulatis, caule herbaceo. *Bocc. mus. 2. t. 129.*
- durum. 10. B. foliis alternis lanceolatis integerrimis, caule suffruticoso. *Pluckn. alm. t. 21. f. 3.*

* * *Asteroides* T.

- falcifolium. 11. B. foliis alternis lanceolatis subserratis villosis, calicibus nudis, caule herbaceo. *Jacq. flor. austr. 2. t. 370.*
 grandiflorum. 12. B. foliis alternis lanceolatis subdentatis glabris, calicibus nudis, caule herbaceo. *Morif. hist. pl. 3. t. 7. f. 52.*
 speciosissimum. 13. B. foliis alternis amplexicaulis ovatis nudis serratis subciliatis, caule uuloso. *Blanz. p. 177. 177. Arduin. Spec. 1. t. 12. an ad filothium potius spectat?*
 helianthoides. 14. B. foliis oppositis ovatis serratis triplinerviis, calicibus foliosis, caule herbaceo. *Herit stirp. nov. 4. t. 45. an distichum satis ob heliantho laevi & filphio solidaginoides & Rudbeckia oppositifolia?*

POLYGAMIA FRUSTRANEA.

979. HELIANTHUS. Recept. paleaceum, planum. Pappus radii 0, disci 2 petals constans. Cal. imbricatus, subsquarrosus.

- annuus. 1. H. foliis omnibus cordatis trinerviis, pedunculis incrassatis floribus cernuis. *Mill. illust. ic. Knorr del. hort. 1. t. 1. S. 1.*
 indicus. 2. H. foliis omnibus cordatis trinerviis, pedunculis squarrosis, calicibus foliosis. *Mant. p. 117.*
 multiflorus. 3. H. foliis inferioribus cordatis trinerviis, superioribus 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.
 divaricatus. 6. H. foliis oppositis sessilibus ovato-oblongis trinerviis, panicula dichotoma.
 atro-rubens. 7. H. foliis oppositis spatulatis crenatis triplinerviis squamis calicis erectis longitudine disci. *Dill. h. Elsh. 1. 94. f. 110.*
 decapetalus. 8. H. caule inferne laevi, foliis lanceolato-cordatis triplinerviis, radiis decapetalis, pedunculis scabris.
 altissimus. 9. H. foliis alternis latiuscule lanceolatis scabris, pediculis ciliatis, caule stricto glabro. *Jacq. k. Vind. 2. t. 160.*

SYNGENESIA POLYGAMIA FRUSTRANEA. Galardia. 1259

- gigan-
teus.
laevis.
thurifer.
angusti-
folius.
strum-
fus.
10. H. foliis alternis lanceolatis scabris basi ciliatis, caule stricto sabro. *Morif. hist. pl. 3. t. 7. f. 66.*
 11. H. foliis oppositis trinerviis lanceolatis ferratis laevibus, caule pedunculisque glabris.
 12. H. caule fruticoso, foliis lineari-lanceolatis. *Molin. hist. nat. Ch l. p. 135.*
 13. H. foliis alternis linearibus.
 14. H. radice fusiformi. *Bocc. sic. t. 27. f. 4. an mera gigantei varietas?*

GALARDIA. Recept. paleaceum, convexum. Sem. angulata, apice cornu 5phylla. Cal. duplici squamarum ordine subæqualis.

alternifo-
lia. I. GALARDIA. *Fougeroux ad. Paris. ad ann. 1786. p. 1. seq. t. 1. 2.*

TITHONIA. Recept. paleaceum. Sem. apice 5pa-
leacea. Cal. duplici squamarum
ordine connivens, cylindricus,
subæqualis.

uniflora. I. TITHONIA. *Des Fontaines ad. Paris. extram. vol 12.*

980. **RUDBECKIA.** Recept. paleaceum, conicum.
Pappus margine 4dentato.
Cal. 2plici squamarum or-
dine.

- laciniata.
digitata.
triloba.
hirta.
1. R. foliis compositis laciniatis. *Morif. hist. pl. 3. t. 6. f. 53. 54.*
 2. R. foliis inferioribus compositis, caulinis quinatis ternatisque, summis simplicibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 251.*
 3. R. foliis spatulatis, inferioribus trilobis, superioribus indivisis. *Pluckn. alm. t. 22. f. 2.*
 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.*

- fulgida. 5. R. foliis oblongo-lanceolatis denticulatis hispida basi angustatis subcordatis, receptaculo hemisphaerico, paleis lanceolatis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 251.*
- purpurea. 6. R. foliis lanceolato-ovatis alternis indivisis, radii petalis bifidis. *Catesb. Car. 2. t. 59.*
- oppositifolia. 7. R. foliis lanceolato-ovatis oppositis serratis, radii petalis bifidis.
- angustifolia. 8. R. foliis oppositis linearibus integerrimis. *Mill. L. angl. 1. 224. f. 2.*

981. COREOPSIS. Recept. paleaceum. Pappus 2-4cornis. Cal. erectus, polyphyllus, basi radiis coloratis patentibus cinctus.

- verticillata. 1. C. foliis decomposito-linearibus. *Ehret. pict. t. 9. f. 1.*
- coronata. 2. C. foliis pinnatis serratis linearibus 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 integrisve lanceolato-linearibus. *Ait. hort. Kew. 3. p. 251.*
- procera. 8. C. foliis ellipticis acuminatis serratis petiolatis venis 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 amplexicaulis pappo bicorni. *Morif. hist. 3. t. 5. f. 25. an mere bidensis cernuae varietas?*
- quadricornis. 12. C. foliis lanceolatis serratis oppositis amplexicaulis pappo quadricorni. *Krock. flor. silf. 2. 2. p. 481.*

13. *C. foliis lanceolatis ferratis alternis petiolatis decurrentibus.* *Jacq. h. Viq. 2. t. 110.*
14. *C. foliis lanceolatis integerrimis ciliatis.* *Dill. h. Elth. t. 48. f. 56.*
15. *C. foliis subintegerrimis caule ovatis tomentosis.* *Jacq. col. 2. p. 299. pl. rar. ic. cent. 2. t. 49.*
16. *C. foliis integerrimis ovatis, inferioribus ternatis.* *Pluckn. alm. t. 83. f. 5. & t. 242. f. 4.*
17. *C. foliis obovato-oblongis obtusis integerrimis pubescentibus.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 253.*
18. *C. foliis alternis lineari-lanceolatis integerrimis lævibus, radii petalis oblongis trifidis.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 253.*
19. *C. foliis verticillatis lato-lanceolatis basi pubescentibus.* *Walt. flor. carol. p. 214.*
20. *C. foliis caulinis oblongis ensiformibus oppositis perfoliatis, caule ramoso.* *Walt. flor. carol. p. 215.*
21. *C. foliis radicalibus linearibus lævibus integris, caulinis alternis, pedunculis terminalibus.* *Walt. flor. carol. p. 215.*

983. OSMITES. *Recept. paleaceum. Pappus obsoletus. Cor. radii ligulatæ. Cal. imbricatus, gibbus.*

1. *O. foliis linearibus carnosis, calicibus scariosis.*
2. *O. foliis lanceolatis subserratis basi dentatis.* *Mant. p. 477. Seb. mus. 1. t. 90. f. 2. β) Syst. nat. XII. 3. p. 565. Anthemis leucantha.*
3. *O. foliis lanceolatis punctatis, caulibus foliosis.* *Seb. mus. 1. t. 16. f. 4.*
4. *O. foliis lanceolatis nudis, calicibus scariosis.* *Suppl. p. 380.*

ENCELIA. *Recept. paleaceum. Sem. paleæ membranaceæ conduplicatæ, inclusa. Cal. polyphyllus, simplex, æqualis.*

1. ENCELIA. *Jussieu gen. plant. p. 180.*

SCLEROCARPUS. *Recept. paleaceum. Pappus c.*
Cal. foliol. inter. canaliculatis.

africanus. I. SCLEROCARPUS. *Jacq. fil. aſ. Helv. 9. f. 1.*

981. GORTERIA. *Recept. nudum. Pappus simplex.*
Cor. radii ligularæ. Cal. imbricatus, squamis spinosis.

- uniflora. I. *G. foliis lanceolatis indivisis subtus tomentosis, caulibus unifloris depressis. Suppl. p. 382.*
- perforata. 2. *G. foliis lanceolatis integris sinuatisque, caule erecto floribus pedunculatis. Pluckn. phys. 273. f. 6.*
- rigens. 3. *G. foliis lanceolatis pinnatifidis, caule depresso, scapo unifloris. Mill. h. engl. t. 49.*
- setosa. 4. *G. foliis lanceolatis decurrentibus adnatis ciliato-spinosis floribus terminalibus pedunculatis. Mant. p. 287.*
- squarrosa. 5. *G. foliis lanceolatis decurrentibus adnatis ciliato-spinosis, 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, caulibus pedunculatis ciliato-seraceis. Suppl. p. 382.*
- Asteroides. 8. *G. foliis ellipticis, ferraturis seraceis. Suppl. p. 381. Jacq. pl. rar. ic. cent. 2. t. 48.*
- hispida. 9. *G. foliis oblongis ciliato-spinosis erectis glabris, caulibus integris spina terminatis. Suppl. p. 382.*
- spinosa. 10. *G. foliis oblongis sessilibus dentato-spinosis patentibus glabris, calicibus ciliato-spinosis, erectis. Suppl. p. 381.*
- cernua. II. *G. foliis oblongis amplexicaulibus dentato-spinosis patentibus glabris, calicibus ciliato-ferratis cernuis. Suppl. p. 382.*
- herbacea. 12. *G. foliis caulinis amplexicaulibus ciliatis, radicalibus inermibus subtus villosis. Suppl. p. 381.*
- ciliaris. 13. *G. foliis imbricatis bifariam ciliatis, ciliis exterioribus spinaque terminali reflexis. Seb. mus. 1. t. 23. f. 1.*

DIDELTA. Recept. 4partitum, medium 3angulare nudum, lateralia fungosa, fetosa, segmentis indurescentibus in pericarpium. *Pappus* simplex. *Cal.* 2plex. *Flosculi* disci medii steriles, laterales perfecti, radii ligulati, neutri. *Germina* immersa.

1. DIDELTA. *Herit. stirp. nov. 3. p. 55. t. 28. an segregatis potius accensenda?*

ZÆGÆA. Recept. fetosum. *Pappus* setaceus. *Cor.* radii ligulatæ. *Cal.* imbricatus.

1. *Z. foliis oblongis, calice hirto campanulato. Mant. p. 117. Suppl. p. 383. Herit. stirp. nov. 3. p. 57. t. 29.*
 2. *Z. foliis linearibus, calice glabro basi gibbo. Suppl. p. 382.*
 3. *Z. foliis pinnatis, pinnis lineari-lanceolatis integerrimis, calicis squamis exterioribus ciliatis apice scariosis. Jacq. coll. 1. p. 87.*

CENTAUREA. Recept. fetosum. *Pappus* plumosus vel capillaris. *Cor.* radii infundibuliformes, longiores, irregulares.

* *calicibus levibus inermibus, Jaceæ.*

1. *C. calicis squamis ovatis, foliis pinnatis, pinnis serratis decurrentibus. Reg. bot. t. 354.*
 2. *C. calicis squamis ovatis obtusis, foliis pinnatis glabris integerrimis, impari serrato. Moris. hist. pl. 3. t. 25. f. 5.*
 3. *C. calicibus subrotundis glabris, squamis ovatis, foliis lyrato-dentatis. Knorr del hort. 2. t. C. 4. f. 1. 2.*
 4. *C. calicis squamis ovato-lanceolatis, foliis pinnatis lineari-oblongis integerrimis. Hæblich apud S. G. Gmelin. it. 4. p. 176.*

1264 SYNGENESIA POLYGAMIA FRUSTRANEA. Centaur.

- Crupina. 5. *C. calicis squamis lanceolatis, foliis pinnatis serratis subciliatis. Col. ecphr. I. t. 34.*
- crucifolia. 6. *C. calicis squamis lanceolatis, foliis lanceolatis subdentatis. Pluckn. phys. 39. f. 3. mala.*
- Lippii. 7. *C. calicis squamis mucronatis, foliis decurrentibus lyrato-dentatis. Isnard aḡ. 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 serratis. Forsk. flor. æg. arab. p. 151.*
- * * *squamis calicis serrato-ciliatis, Cyani.*
- bractea- 10. *C. calicibus subciliatis basi foliosis, foliis margine scabris radicalibus oblongis subintegerrimis, caulinis lanceolatis sessilibus integerrimis. Scop. del. inf. 2. p. 17. t. 9.*
- spinosa. 11. *C. calicibus subciliatis, ramis spinosis. Alp. exoni. 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. I. 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, ramis 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. I. t. 4. 92. β) Centaurea. Krock. flor. sb. 2. 2. p. 489. n. 1462.*
- Stoebe. 19. *C. calicibus ciliatis oblongis, foliis pinnatifidis linearibus integerrimis.*
- sempervirens. 20. *C. calicibus ciliatis, foliis lanceolatis ferratis inferioribus inflexis dente substipulatis, superioribus hastatis. Boccon. flor. t. 39. f. 3.*

SYNGENESIA POLYGAMIA FRUSTRANEA. Centaur. 1263

- canalis. 21. *C. calicibus ciliatis, foliis lyratis, caule subnullo*
Shaw spec. p. 342. ic.
 florica. 22. *C. calicibus ciliatis, foliis tomentosis indivisis pinnati-*
fidisque integerrimis, caule declinato. Gmei. flor. sib. 2.
t. 42. f. 2.
 rugulosa. 23. *C. calicibus ciliatis, foliis tomentosis pinnatifidis, laciniis*
obtusis ovatis integerrimis, exterioribus majoribus.
Mill. h. angl. t. 152. f. 1.
 caroli-
 niana. 76. *C. foliis sessilibus basi serrato-setaceis. Walt. flor. carol*
p. 214.
 scabiosa. 24. *C. calicibus ciliatis, foliis pinnatifidis, laciniis lanceolatis.*
 marica. 25. *C. calicibus ciliatis, foliis pinnatis, pinnis lanceolatis*
indivisis. Suppl. p. 383.
 capillata. 26. *C. calicibus recurvato-plumosis, foliis imis pinnatis*
dentatis, summis lanceolatis. Haller ad. Coct. 1. t. 6.
 pectina-
 ta. 27. *C. calicibus recurvato-plumosis, foliis lyratis denti-*
culatis, rameis 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 serratuloides ?
Krocke flor. siles. 2. 2. p. 484.
 hyssopi-
 folia. 30. *C. calicibus recurvato-plumosis, foliis lineari-lanceo-*
latis apice patulis suffruticosis. Barrel pl. rar. ic. 306.
 bifolia. 31. *C. calicibus recurvato-plumosis, foliis linearibus sparsis*
cauleque hirtis. Mant. p. 117. Barr. pl. rar. ic. 139.
162.
 dilata. 79. *C. calicibus ciliatis, squamis acuminatis subspinosis ;*
foliis oblongis pinnatifidisque, radii stoculis disco lon-
gioribus. Ait. hort. Kew. 3. p. 261.
 orientalis. 32. *C. calicibus scariosis ciliatis, foliis pinnatifidis, laciniis*
lanceolatis. Kniph. bot. orig. cent. 4. n. 16.
 strobila-
 cea. 33. *C. calicibus scariosis serrato-ciliatis spinosis, foliis subtus*
punctatis pinnatis, pinnis lanceolatis falcatis erectis.
Scop. del. inf. I. t. 17.
 Jacea. 34. *C. calicibus laceris, foliis lanceolatis, radicalibus sinuato-*
dentatis, ramis angulatis. Flor. dan. t. 519.

*** *squamis calicis aridis scariosis, Rhapontica.*

2266 SYNGENESIA POLYGAMIA FRUSTRANEA. Centaur.

- humilis. 77. *C. calicibus laceris, foliis lanceolatis repando-dentatis, caule unifloro. Schrank. flor. bav. 2. p. 376.*
- angustifolia. 78. *C. calicibus coloratis ferrato-laceris, foliis linearibus subtus lanatis. Schrank. flor. bav. 2. p. 376.*
- alba. 35. *C. calicibus integris mucronatis, foliis pinnato-dentatis, caulinis linearibus basi dentatis. Tabernaem. Kraeuterb. p. 153. ic.*
- splendens. 36. *C. calicibus obtusis, foliis radicalibus bipinnatifidis, caulinis pinnatis, dentibus lanceolatis.*
- Behan. 37. *C. foliis radicalibus lyratis, lobis oppositis, caulibus amplexicaulis. Rauw. it. p. 288. ic.*
- babylonica. 38. *C. foliis subtomentosis decurrentibus indivisis, radicalibus lyratis. Murr. 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. Mill. h. angl. t. 133.*
- procumbens. 40. *C. foliis tomentosis pinnatis, caulinis sessilibus alternis superioribus ternatis, summis simplicibus ovato lanceolatis, caulibus procumbentibus, ramosis quadrangulis, floribus terminalibus sessilibus solitariis. Habicht ap. S. G. Gmel. it. 4. p. 167.*
- Cardunculus. 41. *C. foliis glabris, radicalibus decumbentibus ovalibus subrepandis margine spinulosis, caulinis simplicibus. Pall. it. 1. p. 500. n. 123.*
- glastifolia. 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-tica. 45. *C. foliis ovato-oblongis denticulatis integris petiolatis subtus tomentosis. Lob. ic. 288.*

**** *squamis calicis spinosis.*

† *spinis simplicibus, Crocodilia.*

- nudicaulis. 46. *C. calicibus subinermibus laevibus nitidis, foliis ovato-oblongis dentatis, superioribus pinnatis, summis indivisis, caule nudiusculo unifloro simplici. Scop. del. inf. 3. t. II.*

47. C.

- 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 setula subspinosa exstante glabris, foliis
tica. lyratoruncinaris ferratis. *Manc. p.* 478. *Jacq. h. Vind.* 1. t. 64.
 - ingitana. 49. C. calicibus margine spinosis, foliis lanceolatis indivisis
ferrato-subspinosis. *Herm. par. Lugd.* p. 163. ic.
 - cichora- 50. C. calicem spinis setaceis, foliis decurrentibus indivisis
cea. ferrato-spinosis. *Till. h. pis. t.* 27.
 - galactites. 51. C. calicem spinis setaceis, foliis decurrentibus sinuatis
spinosis subtus tomentosis.
 - peregrina. 52. C. calicem spinis setaceis, foliis lanceolatis petiolatis
inferne dentatis.
 - pumila. 53. C. calicem spinis simplicissimis, foliis dentato-pinnatis
villosis, caule nullo.
 - muricata. 54. C. calicem spinis simplicissimis, foliis inferioribus pinnatis
satis, superioribus lanceolatis, pedunculis longissimis.
 - Venetum. 55. C. calicem spinis simplicissimis, dentibus duobus op-
positis, foliis lanceolatis integris decurrentibus. *Manc.*
p. 478.
 - Crocodi- 56. C. calicibus scariosis simplicissime spinosis, foliis pinnatis
lium. trifidis integerrimis, lacinia extrema majore dentata.
Barr. pl. rar. ic. t. 503.
- † † calicis spinis palmatis, Stoebæ.
- sessilis. 57. C. calicibus oblongis radicibus glomerato - sessilibus,
foliis pinnatis incis. *Forsk flor. æg. arab. p.* 152.
 - sonchifo- 58. C. foliis subdecurrentibus spinulosis repando - dentatis.
lia. *Manc. p.* 478. *Pluckn. phyt.* 39. f. 1.
 - seridis. 59. C. foliis decurrentibus tomentosis oblongis, infimis sinuato-
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. Lugd.* p. 189. ic.
 - Isnardi. 62. C. foliis lyrato-dentatis hispida subamplexicaulis, scori-
bus sessilibus terminalibus. *Isnard auct. Paris.* 1719. t. 9.
 - sphæro- 63. C. foliis ovato-lanceolatis petiolatis dentatis. *Herm. par.*
cephala. *Lugd.* 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 petiolaris, superioribus semiamplexicaulibus.* *Cyrill. pl. rar. Nat. f. 1. t. 8.*
- † † † *calicis spinis compositis, Calcitrapæ.*
- collina. 65. *C. calicibus ciliatis inermibus spinosis, foliis radicalibus bipinnatifidis, caule acutangulo.*
- rupestris. 66. *C. calicibus ciliatis spinosis, foliis bipinnatis linearibus.* *Col. ephr. 1. t. 35. f. 2.*
- Centau- 67. *C. calicibus ciliatis spinosis, foliis lyrato-pinnatis integerrimis, lacinia impari majore.* *Col. ephr. 1. t. 35. f. 1.*
- roides.
- scula. 68. *C. calicibus ciliato-spinosis terminalibus, foliis decurrentibus lyratis inermibus inanis* *Morif. hist. pl. 3. t. 28. f. 26.*
- aurea. 80. *C. calicibus simplicissime spinosis, spinis patulis, flosculis æqualibus, foliis hirtis, inferioribus pinnatifidis.* *Ad. hort. Kew. 3. p. 265.*
- Calcitra- 69. *C. calicibus subduplicato-spinosis, foliis amplexicaulibus poides. lanceolatis indivisis ferratis.*
- Calcitra- 70. *C. calicibus subduplicato-spinosis sessilibus, foliis pinnatifidis linearibus dentatis, caule piloso.* *Regn. bot. t. 329.*
- pa.
- ægyptia- 71. *C. calicibus duplicato-spinosis sublanatis, foliis sessilibus lanceolatis integris dentatisque, caule prolifero.* *Manu. p. 118.*
- ca.
- eriopho- 72. *C. calicibus duplicato-spinosis lanatis, foliis semidecurrentibus integris sinuatisque, caule prolifero.* *Manu. p. 478. Kniph. bot. orig. cent. 7. n. 10.*
- ra.
- Benedic- 73. *C. calicibus duplicato-spinosis lanatis involuocratis, foliis semidecurrentibus denticulato-spinosis.* *Blackw. herb. t. 476.*
- ta.
- solstitia- 74. *C. calicibus duplicato-spinosis solitariis, foliis ramosis decurrentibus inermibus lanceolatis, radicalibus lyrato-pinnatifidis.* *Col. ephr. 1. t. 31.*
- lis.
- meliten- 75. *C. calicibus duplicato-spinosis confertis terminalibus, foliis decurrentibus lanceolatis sinuosis inermibus.* *Bocc. sic. t. 35.*
- fis.

SYNGENESIA POLYGAMIA NECESSARIA. *Milleria*. 1269

POLYGAMIA NECESSARIA.

985. *MILLERIA*. *Recept.* minimum. *Pappus* o.
Cal. 3partitus. *Radius* corollæ dimidiatus.

- quinqueflora. 1. *M. foliis cordatis pedunculis dichotomis. Mant. p. 478. 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-naceum. 2. *S. foliis alternis ovatis ferratis scabris, radicalibus cordatis. Suppl. p. 383. Jacq. h. Vind. 1. 43.*
scabrum. 9. *S. foliis alternis lato-lanceolatis ferratis scabris ciliatis subseßilibus. Walt. flor. carol. p. 216.*
solidaginoïdes. 3. *S. foliis oppositis petiolatis lanceolatis acute ferratis.*
perfoliatum. 4. *S. foliis oppositis petiolatis deltoïdibus perfoliatis, caule tetragono, laxi. Jungk. pl. ic. cent. 1. n. 33.*

1270 SYNGENESIA POLYGAMIA NECESSARIA. Polymnia.

- conna- 5. S. foliis oppositis sessilibus perfoliatis, caule teretifera-
tum. bro. *Mant. p. 574. Jungh. pl. ic. cent. 1. n. 26.*
- Asteriscus. 6. S. foliis oppositis sessilibus indivisis, inferioribus alternis.
Dill. h. Elth. t. 37. f. 42.
- triloba- 7. S. foliis oppositis sessilibus cuneiformibus. *Sloan. hist.*
tum. *jam. 1. t. 155. f. 1.*
- trifolia- 8. S. foliis ternis. *Morif. hist. pl. 3. t. 3. f. 68.*
tum.

987. POLYMNIA. Recept. paleaceum. Pappus o.
Cal. exterior 4-5phyllus.
interior 1ophyllus, foliolis
cymbiformibus.

- caruosa. 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.
fis. f. 5.*
- Uvedelia. 3. P. foliis oppositis hastato-sinuatis. *Pluckn. alm. t. 83. f. 3.*
- Tetrago- 4. P. foliis oppositis spatulatis subdentatis. *Sp. pl. p. 127.
northecca. Tetragonotheca helianthoides.*
- spinosa. 5. P. foliis oppositis ovato-cordatis sessilibus, aculeis supra
axillaribus, calicibus integris, caule fruticoso erecto.
Suppl. p. 384.
- abyssinica. 6. P. foliis oppositis lanceolatis sessilibus. *Suppl. p. 383.*
- Wedelia. 7. P. foliis lanceolatis, caule fruticoso. *Mant. p. 118. Jacq.
stirp. amer. pict. t. 198. Pappus 10dentatus; an ergo
hujus generis?*

988. CHRYSOGONUM. Recept. paleaceum. Pappus
1phyllus, 3dentatus. Cal. 5phyllus.
Sem. caliculo 4phyllulo involuta.

- virginia- 1. CHRYSOGONUM. *Pluckn. alm. t. 83. f. 4. & t. 24.
num. f. 3. Petioli folio longiores.*

BASTERA. *Recept.* paleaceum. *Pappus* o. *Cal.* imbricatus.

Houttuyni. 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.

americanum. 2. *M.* caule erecto, foliis sublinearibus utrinque uidentatis.

australe. 3. *M.* caule decumbente, foliis ovatis serratis.

TRIXIS. *Recept.* paleaceum. *Pappus* o. *Sem.* apice hirsuto. *Corollul.* radii 3fidæ.

terebinthaceæ. 1. *Tr.* foliis ovatis serrulatis 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, 4phyllus. *Corollul.* rad. 7.

aspera. 1. **BAILLIERIA.** *Aubl. pl. guj.* 2. p. 804. t. 317. β) *Baillieria silvestris* *Aubl. pl. guj.* 2. p. 807.

990. **CALENDULA.** *Recept.* nudum. *Pappus* o. *Cal.* polyphyllus, subæqualis. *Sem.* disci ut plurimum membranacea.

sancta. 1. *C.* seminibus urceolatis obovatis lævibus, calicibus subauricatis.

- arvensis. 2. C. feminibus cymbiformibus muricatis incurvatis, intimis
conglobatis; extimis crectis caudatis. *Bulliard herb.*
Franc. t. 239.
- officinalis. 3. C. feminibus cymbiformibus muricatis incurvatis omni-
bus. *Mill. ill. ic. Knorr, del. hort. 1. t. R. 21.*
- pumila. 4. C. feminibus oblongis incurvatis, foliis orbiculatis cre-
nato-ferratis, ferraturis mucronatis, scapo nudo unifloro.
Forst. flor. austr. p. 57.
- tomento- 5. C. foliis obovatis integris tomentosis, scapo nudo uni-
sa. floro. *Suppl. p. 284.*
- fruticosa. 6. C. foliis obovatis subdentatis, caule fruticoso decum-
bente. *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.*
- nudicau- 10. C. foliis lanceolatis sinuato-dentatis, caule subnudo.
lis. *Mant. p. 479. Commel. h. amst. 2. t. 33.*
- arbores- 11. C. foliis cuneiformi-lanceolatis ferrato-dentatis, caule
cens. ramoso, pedunculis unifloris teretibus. *Jacq. Colect. 3.
p. 167.*
- gramini- 12. C. foliis linearibus subintegerrimis, caule subnudo uni-
folia. floro, feminibus obcordato-orbiculatis laevibus. *Mill. h.
angl. t. 76. f. 1.*
- Tragus. 13. C. caulescens, foliis alternis linearibus subintegerrimis
subpilosis, feminibus suborbiculatis. *Ait. hort. Kew. 3.
p. 271.*
- oppositi- 14. C. foliis oppositis linearibus integerrimis subcarnosis gla-
folia. bris. *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.

- calendula. I. A. foliis runcinatis subtomentosis.
 Calendula. α A. flosculis radiantibus duodenis subintegris. *Herm. par:*
bat. p. 42. ic.
 hypochondriaca. β. A. flosculis radiantibus trifidis, media inflexa. *Breyn ic.*
 trifida. γ. A. flosculis radiantibus quadripartitis. *Mant. p. 479.*
Commel rar. t. 36.
 coruscans. δ. A. flosculis radiantibus tripartitis, exteriori trifida.
 superba. ε. A. flosculis radiantibus quinquepartitis.
 ferrata. 2. A. foliis lanceolatis indivisis dentato-ferratis. *Suppl.*
p. 385.
 microphylla. 3. A. foliis linearibus indivisis nudis. *Suppl. p. 385.*

†† flosculis radiantibus fertilibus.

- argentea. 4. A. foliis lanceolato-linearibus integerrimis tomentosis.
Ait. hort. Kew. 3. p. 273.
 plantaginea. 5. A. foliis lanceolato-ovatis nervosis denticulatis amplexi-
 caulibus.
 angustifolia. 6. A. caulibus repentibus arachnoideis, foliis lyratis utrin-
 que bidentatis. β) *Mant. p. 479.*
 aspera. 7. A. foliis pinnato-sinuatis villosis, laciniis oblongis den-
 tatis. *Mant. p. 480. Commel. h. aust. 2. t. 22.*
 grandiflora. 8. A. foliis pinnatifidis denticulatis arachnoideis trinerviis.
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.

- scariosa. 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 disci longioribus, foliis bipinnatis linearibus. *Pluckn. phys.* 312. f. 5.
- anthe- 15. A. paleis flosculo brevioribus, foliis supradecompositis li-
moides. nearibus. *Burm. afr. t.* 63. f. 2.
- carolinia- 15. A. foliis radicalibus ovatis dentatis hirsutis, pedunculis
na. radicatis pilosis unilobis. *Walt. flor. Carol.* p. 216.

992. OSTEOSPERMUM. Recept. nudum. Pappus

o. Cal. polyphyllus.
Drupe subglobosa, co-
lorata, tandem offea,
congregata, 1 loculares.

- junceum. 1. O. foliis linearibus acutis carinatis distantibus, panicula terminali. *Mant. p.* 290.
- trione- 2. O. foliis linearibus triquetris. *Suppl. p.* 385.
trum.
- illicifonium 3. O. foliis oblongis dentato-angulatis scabris semiample-
xicaulibus, ramis sulcatis. *Burm. zey. t.* 62.
- spinosum. 4. O. spinis ramosis. *Mant. p.* 480. *Commel. h. amst.* 2.
t. 43. *Pissifero proximum.*
- pisiferum. 5. O. foliis lanceolatis mucronatis subpetiolatis glabris ser-
riatis, ramis denticulato-angulatis. *Mill. h. angl. t.* 194.
f. 1.
- calendu- 6. O. foliis lanceolatis sessilibus dentatis scabris, caule car-
laceum. noto laxo. *Suppl. p.* 386.
- polyga- 7. O. foliis lanceolatis sparsis decurrentibus glabris integer-
loides. rimis, axillis lanatis. *Mant. p.* 480. *Pluckn. in int. t.* 382.
- corym- 8. O. foliis lanceolatis glabris, floribus panicularis. *Mant.*
bolum. p. 290.

9. *O. foliis elliptico-lanceolatis crenatis ciliatis.* *Burm. afr. t. 61. f. 2.*
10. *O. foliis ovatis obtusis imbricatis.* *Mant. p. 290.*
11. *O. foliis ovatis subfessilibus spatulatis ferratis, caule herbaceo.* *Suppl. p. 385.*
12. *O. foliis ovatis petiolatis dentatis lanatis.* *Suppl. p. 386.*
13. *O. foliis ovatis petiolaris angulato-dentatis subtus tomentosis, petiolis perfoliato-amplexicaulibus.* *Suppl. p. 386.*
14. *O. foliis obovatis ferratis petiolatis subdecurrentibus.* *Dill. h. Elth. t. 78. f. 79.*
15. *O. foliis lyratis petiolaris, petiolis basi auriculatis semi-plexicaulibus tomentosis.* *Suppl. p. 385.*
16. *O. foliis dentato-pinnatifidis pilosis, ramis inermibus.* *Ait. hort. Kew. 3. p. 275.*
17. *O. foliis pinnatifidis.* *Herit. stirp. nov. I. p. II. t. 6.*
18. *O. erectum viscosum, foliis pinnatis, pinnis oblongis inæqualiter ferratis utrinque decrescentibus.* *Jacq. Coll. I. p. 78. an idem cum pinnatifido?*

993. OTHONNA. *Recept. nudum. Pappus subnulus. Cal. 1phyllus, multifidus, subcylindricus.*

* *foliis simplicibus indivisisque.*

1. *O. caule dichotomo imbricato, foliis acerosis, pedunculo longissimo, ex divaricaturis solitario.* *Suppl. p. 388.*
2. *O. foliis filiformibus carnosis, caule fruticoso.* *Mant. p. 118. Plunckn. phyt. 319. f. 5.*
3. *O. herbacea, foliis linearibus marginatis gramineis.* *Suppl. p. 388.*
4. *O. foliis lanceolatis integerrimis subcarnosis, caule erecto.* *Mill. h. angl. t. 245. f. 2.*
5. *O. foliis lanceolatis trinerviis integerrimis, caule suffruticoso 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, caulibus
phylla. lanceolatis integriusculis. *Suppl. p. 387.*
- Cacalioi- 11. O. ramosa nuda laevis, foliis fasciculatis obovatis sessilibus
des. pedunculis unifloris. *Suppl. p. 388.*
- frutes- 12. O. foliis ovalibus subdentatis, caule frutescente. *Mant.*
cens. *p. 288. Syst. nat. XII, 3. p. 557. Cinnearia 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. Elik. 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.*

SYNGENESIA POLYGAMIA NECESSARIA. Hippia. 1277

- pinata. 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-
folia. 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-
lia. 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 erecta, foliis obovatis ferratis quinquenerviis, racemis terminalibus. *Suppl. p. 389.*
- pinata. 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. Eriocephalus pectinifolius. Commel. h. amst. 2. t. 101.*

994. ERIOCEPHALUS. *Recept. subvillosum. Pappus o. Cal. 10phyllus, æqualis. Radii flocculi 5.*

- aflicanus. 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 apertali inter squamas calicis locati.

- acaulis. 1. *F.* floribus acaulis sessilibus, foliis floralibus majoribus. *Barr. pl. rar. ic.* 127.
- arvensis. 2. *F.* caule paniculato, floribus conicis lateralibus.
- germanica. 3. *F.* panicula dichotoma, floribus rotundatis axillaribus hirsutis, foliis acutis.
- pyramidata. 4. *F.* caule dichotomo, floribus pyramidatis pentagonis axillaribus, flosculis femineis ferratis.
- gallica. 5. *F.* caule dichotomo erecto, floribus subulatis axillaribus foliis filiformibus. *Pluckn. alm.* t. 298. f. 2.
- monrana. 6. *F.* caule subdichotomo erecto, floribus conicis terminalibus axillaribusque. *Lob. ic.* 431.
- 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.* 187. f. 6.
- erectus. 2. *M.* caule erecto, calicibus edentulis, foliis foliatis. *Loest. hisp.* t. 1. f. 3.

POLYGAMIA SEGREGATA.

997. ELEPHANTOPUS. *Caliculus* 4florus. *Corollula* ligulatæ, hermaphroditæ. *Recept.* nudum. *Pappus* fetaceus vel aristatus.

- scaber. 1. E. foliis oblongis scabris. *Dill. h. Elth. t. 106. f. 126.*
 tomentosus. 2. E. foliis ovatis tomentosis.
 spicatus. 3. E. foliis ovato-lanceolatis pubescentibus. *Sloan. jam. I. p. 256. t. 150. f. 3. 4.*
 angustifolius. 4. F. foliis caulinis lineari-lanceolatis integris villosis. *Sloan. jam. I. p. 256. t. 148. f. 4.*

1325. CÆDERA. *Calic.* multiflori. *Corollula* tubulosa, hermaphroditæ, una alterave feminea ligulata. *Recept.* palaceum. *Pappus* paleis pluribus.

- prolifera. 1. C. foliis lanceolatis oppositis ciliatis utrinque glabris. *Mant. p. 291. Suppl. p. 391. Syst. nat. XII. 3. p. 569. Bupthalmum capense.*
 aliena. 2. C. foliis linearibus subtus tomentosis. *Suppl. p. 390.*

998. SPHÆRANTHUS. *Calic.* multiflori. *Corolla* tubulosa hermaphroditæ & obsoletæ feminæ. *Recept.* squamosum. *Pappus* o.

- indicus. 1. Sph. foliis decurrentibus lanceolatis serratis, pedunculis crispatis. *Rheed. h. malab. 10. t. 43.*

1280 SYNGENESIA POLYGAMIA SEGREGATA. Echinops.

- africanus. 2. Sph. foliis decurrentibus ovatis serratis, pedunculatis teretibus. *Mant. p. 119. Burn. ind. t. 60. f. 2.*
finensis. 3. Sph. foliis sessilibus pinnatifidis. *Mant. p. 119.*

999. ECHINOPS. *Calic. 1florus. Coroll. tubulosa, hermaphroditæ. Recept. ferofum. Pappus obsoletus.*

- sphærocephalus. 1. E. capitulis globosis, foliis sinuatis asperis subtus tomentosis. *Mill. illustr. ic.*
spinosus. 2. E. capitulis inspersis spinis longis. *Mant. p. 119.*
Ritero. 3. E. capitulo globoso, foliis pinnatifidis supra glabris. *Mill. h. angl. t. 130. β) Gmel. flor. sib. 2. t. 46.*
strigosus. 4. E. capitulis fascicularis, calicibus lateralibus sterilibus foliis supra strigosis. *Herm. par. Lugdb. p. 224. ic.*

TETRANTHUS. *Calix 4florus. Calic. 1phyllus. Sem. coronata. Coroll. tubulosa, hermaphroditæ.*

- littoralis. 1. TETRANTHUS. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 116.*

ROLANDRA. *Flores fasciculati in capitulum squamis interjectis. Col. partial. 2-valvis, 1florus. Coroll. hermaphroditæ. Pappus. 0.*

- argentea. 1. ROLANDRA. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 116. Sloan. hist. jam. 1. t. 7. Echinops fruticosus.*

SYNGENESIA POLYGAMIA SEGREGATA. Gundelia. 1281

1000. GUNDELIA. *Calic.* fere o. *Corollul.* 5. tubulosa, mascula & hermaphroditæ. *Recept.* paleaceum. *Pappus* o. *Sem.* margine obsoleto.

Tournefortii. I. GUNDELIA. *Mill. h. angl. t.* 287.

1422. JUNGIA. *Cal. communis* 3florus. *Recept.* paleaceum. *Flosculi* tubulosi, 2labiati, labio exteriori ligulato, interiori 2partito.

ferruginea. I. JUNGIA. *Suppl. p.* 3901.

CRASPEDIA. *Cal. communis* imbricatus. *Calic.* o. *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. STØBE. *Calic.* 1florus *Coroll.* tubulosa, hermaphroditæ. *Recept.* nudum. *Pappus* plumosus.

æthiopica. I. St. foliis recurvato-uncinatis nudis. *Mant. p.* 481.

ericoides. 2. St. foliis recurvatis incanis, corollis bifloris difformibus. *Mant. p.* 574. *Breyn. cent. t.* 9.

disticha. 3. foliis recurvis fasciculatis, spicis bifariis. *Suppl. p.* 391.

1282 SYNGENESIA POLYGAMIA SEGREGATA. Stœbe.

- prostrata. 4. St. foliis refupinatis hinc tomentosis, caulibus prostratis
Mant. p. 291.
- gnapha- 5. St. foliis imbricatis appressis filiformibus. *Mant. p. 119.*
 loides. *Syst. nat. XII. 3. p. 582. Seriphium corymbiferum. Spic.*
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 cernui-
 rotis. racemis proliferis. *Suppl. p. 391.*
- reflexa. 9. St. procumbens, foliis linearibus, spicis ovatis, ramis
 ascendentibus. *Suppl. p. 391.*

CLASSIS XIX.

CRYPTOGAMIA.

FILICES.

- * *fructificationibus spicatis.*
1169. EQUISETUM. *Spica sparsa, Fructificationes peltatæ, basi valvatae.*
1170. ONOCIEA. *Spica allicha, Fructificationes 5valves.*
1171. OPHIOGLOSSUM. *Spica articulata, Fructificationes circumscissile.*
1172. OSMUNDA.
MARATIA. *Spica racemosa, Fructificationes 2valves. Capitula multiloculares, loculis superne dehiscensibus.*
1185. LYCOPODIUM. *Capsulae dehiscentes 2valves.*
- ** *fructificationibus frondosis, in pagina inferiori.*
1173. ACROSTICUM. *Fructificationes subtus totam frondem tegentes.*
1179. POLYPODIUM. *Fructificationes in acervulos subrotundos subfronde distributæ.*
- DICKSONIA. *Fructificationes subrotundæ, margini averso subjectæ.*
1176. HEMIONITIS. *Fructificationes lineas decussantes sub fronde efficientes.*
1178. ASPLENIUM. *Fructificationes lineas subparallelas sub fronde efficientes.*
1175. BLECHNUM. *Fructificationes lineas utrinque costis adjacentes efficientes.*
1177. LONCHITIS. *Fructificationes lineas ad sinus marginis efficientes.*
1174. PTERIS. *Fructificationes subtus in linea marginalifrondis.*
- DAREA. *Fructificationes lineas breves solitarias ex unico frondis latere subtus exsertas efficientes.*
1180. ADIANTUM. *Fructificationes maculas apicem margine reflexo obrectas efficientes.*
1181. TRICHOMANES. *Fructificationes solitariae margini ipsi insertæ.*
- CENOPTERIS. *Fructific. puncto marginali solitario, rima concava scobe parva capitulata facta.*

*** fructificationibus lateralibus.

1182. MARSILEA. *Fructus* 4capsularis.
 1183. PILULARIA. *Fructus* 4locularis.
 1184. ISÆTES. *Fructus* 2locularis.

MUSCI.

* frondosi.

1186. PORELLA. *Caps.* multilocularis, poris pertusa, sine operculo & calyptra.
 1187. SPHAGNUM. *Flos masculus* clavatus, antheris plantis
Caps. operculatæ sine calyptra, ore lævi
 in eadem planta.
 1191. SPLACHNUM. *Gemma* orbicularis, terminalis. *Caps.* in
 alia planta cum calyptra & apophysis
 maxima, peristomate octodentato.
 1192. POLYTRICHUM. *Gemma* orbicularis, terminalis. *Capsula*
 in alia planta calyptra munita, peristoma-
 matis 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 rudimentis
 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. *Caps.*
sulae pedunculo laterali ex perichætio
 prodeunti insidentes, peristomatis den-
 tibus 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, infera

1196. JUNGERMANNIA. *Capsula pedunculata, nuda, 4-valvis.*
 1197. TARGIONIA. *Cal. 2-valvis; includens capsulam campanulatum.*

A L G Æ.

* *terrestres.*

1201. ANTHOCEROS. *Caps. subulata, 2-valvis, valvis feminiferis; Theca cylindrica e fundo gemmas globulosas excludens.*
 1199. BLASIA. *Frustrificationes granulosa frondi innatae; Propagines & gemmae receptaculis elevatis laevibus nitidis crustae vel frondis innidulantes.*
 1200. RICCIA.
 1202. LICHEN.
 1208. BYSSUS. *Fibrae simplices uniformes lanuginosae.*

** *aquatica.*

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 ramosae gemmas globulosas protrudentes.*

* *Spongia? Corallina?*

F U N G I.

1209. AGARICUS. *Fungus subtus lamellosus;*
 MERULIUS. *Fungus subtus venosus;*
 1210. BOLETUS. *Fungus subtus porosus.*
 THÆLÆPHORA. *Fungus subtus papillosum.*
 1211. HYDNUM. *Fungus subtus echinatus.*
 1212. PHALLUS. *Fungus subtus laevis, supra cellulosus;*
 1214. HELVELLA. *Fungus turbinatus, plicatus, rugosus;*
 ATRACTOBOLUS. *Fungus ejaculatorius sessilis cupulatis operculatus, vesicula gemmifera sustinendi formi ejicienda.*
 TYMPANIS. *Fungus cyathiformis, cupula superne voluvara, gemmis sevis confectis in pulverem fatiscens.*
 MYROTHECIUM. *Fungus cyathiformis, cupula superne voluvarum, 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 farsctus.
- STEMONITIS.** *Fungus* corticatus, tomento pollinifero elastice profliente 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 pollinifer conferto.
- VERMICULARIA.** *Capsula* globosa sessilis, corporibus vermiformibus liberis repleta.
- PYRENIUM.** *Fungus* globosus sessilis integerrimus, germina nuda conglobata nuclei inclusa includens.
- MEDUSULA.** *Fungus* globosus stipitatus confertus foliolibus colliquescentibus.
- CHORDOSTYLUM.** *Fungus* tenuissimus stipitatus, capitulo globofo subæquiduo intus gemmas serratente, stipite longissimo subramoso.
- SPHÆRIA.** *Fungus* gemmis ecaudatis farsctus, per poros in superficie spartos emitrens.
- THELEOBOLUS.** *Fungus* ejaculatorius sessilis, substantia & placenta gemmifera solidis gelatinosis dejiendis.
1204. **TREMEILA.** *Fungus* gelatinosus, gemmis latrantibus.
- 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 feraceo.
- SCLEROTIUM.** *Fungus* simplicissimus globoso-oblongus, substantia tenaci duriuscula centro demum subhiante, cortice inseparabili superne nunquam dehiscente.
- HYSTERIUM.** *Fungus* labiato-globosus festilis, capsula in labiis dehiscente, substantia prominente exterius gemmas portante.
- XYLOSTROMA** *Fungus* expansus coriaceus deformis interpolatus laevis aequalis, gemmis globulosis minutissimis intus fibrillis fungi infixis.
- HYDROGERA.** *Fungus* stipitatus stipite capillari superne ventricoso hydrophoro, placenta gemmifera dejicienda pileum constituente.
- 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 dehiscens.
- MONILIA.** *Granula* minuta substantiae filamentosae 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 pelatae intus dehiscentes.

- silvaticum. 1. E. frondibus compositis, spica terminali flaccida. *Weinm. phytanth. t. 479. f. f.*
- arvense. 2. E. scapo fructificante nudo, fronde sterili verticillatissimo 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 laevi. *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 subaequali ramoso sulcato scaberrimo, ramis patentissimis sterilibus, dentibus vaginalium subulatis scariosis. *Ehrhart Hannöv. Mag. 1784. 9.*
- giganteum. 8. E. caule striato arborecente, frondibus simplicibus strictis spiciferis. *Plum. ic. 125. f. 2.*

1185. **LYCOPODIUM.** *Capsulae?* reniformes, 2-valves, elasticæ, polyspermæ.

- nudum. 1. L. foliis subnullis, spicis dichotomis, floribus distantibus. *Mant. p. 506. Dill. musc. t. 64. f. 4.*
- selaginoides. 2. L. foliis sparsis ciliatis lanceolatis, spicis solitariis terminalibus foliosis. *Flor. dan. t. 70.*
- taxifolium. 3. L. foliis sparsis lanceolato-linearibus patulis, caule dichotomo, capsulis sparsis. *Swartz nov. pl. gen. & spec. p. 138.*
- alopecuroides. 4. L. foliis sparsis ciliatis linearibus, spicis terminalibus foliosis. *Dill. musc. t. 62. f. 8.*
- quarrosum. 5. L. foliis sparsis linearibus glabris, spicis terminalibus foliosis. *Forst. flor. austr. p. 86.*

- dichotomum. 6. L. foliis sparsis lineari-acuminatis patulis, caule declinato assurgente dichotomo, ramis patulis, capsulis sparsis. *Jacq. h. Vind. 3. p. 26. t. 45.*
- clavatatum. 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.*
- perennium. 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 annotino-articulatis, spicis terminalibus glabris erectis. *Flor. dan. t. 127.*
- Selago. 14. L. foliis sparsis octofariis, caule dichotomo erecto fastigiato, capsulis sparsis. *Flor. dan. t. 104.*
- linifolium. 15. L. foliis alternis remotis lanceolatis, capsulis axillaribus. *Dill. musc. t. 57. f. 5.*
- gnidioides. 16. L. foliis ternis imbricatis lanceolatis obtusis glaberrimis caule dichotomo, ramis elongatis, capsulis axillaribus. *Suppl. p. 448.*
- ferratum. 17. L. foliis quaternis lanceolatis ferratis, capsulis sessilibus axillaribus. *Thunb. flor. jap. p. 341.*
- 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, furculis tetragonis repentibus longissimis inferne subnudis stoloniferis, spicis terminalibus sessilibus. *Plum. fil. t. 43.*
- plumo-23. L. foliis bifariis patentibus, superficialibus semiovatis ciliatis, furculis erectiusculis, spicis terminalibus tetragonis sessilibus. *Dill. musc. t. 66. f. 10.*
- ornitho-24. L. foliis bifariis patentibus, superficialibus distichis, furculis repentibus, spicis sessilibus. *Dill. musc. t. 62. f. 1. B.*
- caroli-25. L. foliis bifariis patulis, superficialibus solitariis, scapis longissimis monostachis. *Dill. musc. t. 66. f. 6.*
- helveti-26. L. foliis bifariis patulis superficialibus distichis, spicis geminis pedunculatis. *Jacq. flor. austr. 2. t. 196.*
- fiabella-27. L. foliis bifariis, superficialibus distichis, caule erecto 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 unilateribus. *König ap. Retz. obs. bot. 5. p. 32.*
- circinale.30. L. foliis bifariis, superficialibus geminis, ramis convolutis. *Suppl. p. 448. Dill. musc. t. 66. f. 11.*
- denticu-31. L. foliis bifariis, superficialibus imbricatis, furculis repentibus, capsulis sparsis. *Dill. musc. t. 66. f. 1. A. an varietas helvetici?*
- opus.32. L. foliis bifariis, alteris minoribus, caule repente, spicis sessilibus. *Dill. musc. t. 64. f. 3.*
- myrtifo-33. L. foliis quadrifariis lineari-oblongis, spicis terminalibus filiformibus foliosis. *Forst. flor. austr. p. 87.*
- verticil-34. L. foliis quadrifariis approximatis acerosis, ramis dichotomis, capsulis axillaribus verticillatis. *Suppl. p. 448.*
- sangui-35. L. foliis quadrifariis imbricatis, caulibus repentibus dichotomis, spicis sessilibus tetragonis. *Aman. acad. 2. f. 26.*
- alpinum.36. L. foliis quadrifariam imbricatis acutis caulibus erectis bifidis, spicis sessilibus teretibus. *Flor. dan. t. 79.*
- japoni-37. L. foliis sexfariis integris, caule radicante. *Turb. flor. jap. p. 341.*

radicans. 38. *L. foliis quadrifariis, binis patulis, binis imbricatis, spica filiformi bifurca, caule ramisque repentibus dichotomis compressis. Schrank flor. bav. 2. p. 493. Dill. musc. t. 65. f. 2. A.*

1170. ONOCLEA. *Spica 2sticha, fructificationibus 3-5 valvibus.*

- insibilis. 1. *O. frondibus pinnatis apice subracemosis. Mant. p. 504. Pluckn. man. t. 404. f. 2.*
- polypodioides. 2. *O. frondibus bipinnatis, fructificationibus trivalvibus. Mant. p. 306.*

1171. OPHIOCLOSSUM. *Spica 2sticha, articulata, articulis, transversim dehiscentibus, subglobosis.*

- vulgatum. 1. *O. fronde ovata, scapo unifolio. Flor. dan. t. 147.*
- rudicaule. 2. *O. frondibus ovatis, scapo aphylo. Suppl. p. 443.*
- lustranicum. 3. *O. fronde lanceolata. Barr. pl. rar. ic. t. 252. f. 2.*
- reticulatum. 4. *O. fronde cordata. Plum. fil. t. 164.*
- crotalophoroides. 10. *O. fronde subcordata scapo breviori. Walt. flor. carol. p. 256.*
- pendulum. 5. *O. frondibus linearibus longissimis indivisis. Rumpf. amb. 6. t. 37. f. 3.*
- palmarum. 6. *O. fronde palmata basi spicifera. Plum. fil. t. 163.*
- flexuosum. 7. *O. scapo flexuoso tereti, frondibus oppositis petiolatis palmatis, laciniis lanceolatis integerrimis glabris. Suppl. p. 443. Rumpf. amb. 6. t. 33.*
- scanens. 8. *O. caule flexuoso tereti, frondibus conjugatis pinnatis, pinnis utrinque spiniferis. Rheed. h. malab. 12. t. 33.*
- japonicum. 9. *O. caule flexuoso angulato, frondibus supradecompositis, foliolis alternis incis. Thunb. flor. jap. p. 328.*

1172. OSMUNDA. *Spica* ramosa, Fructificationibus subglobosis, sessilibus transverse dehiscentibus.

- * *fructificationibus in scapis distinctis.*
 † *cauli ad basin frondis insidentibus.*
- æylandica. 1. O. scapo solitario, frondibus verticillatis lanceolatis indivisis, *Rumpf. amb. 6. t. 68. f. 3.*
- Lunaria. 2. O. scapo solitario, racemo laterali, fronde pinnata, solitario. *Flor. dan. t. 18.*
- virginica. 3. O. scapo solitario, fronde supradecomposita. *Plum. fil. t. 159.*
- ternata. 4. O. scapo solitario, fronde tripartita supra decomposita. *Thunb. flor. jap. p. 329. t. 32.*
- phyllitidis. 5. O. scapis geminis, fronde pinnata, caule lævi. *Plum. fil. t. 156.*
- hirta. 6. O. scapis geminis, fronde pinnata, caule hirta. *Plum. fil. t. 157.*
- hirsuta. 7. O. scapis geminis, fronde bipinnata hirsuta. *Plum. fil. t. 162.*
- 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.*
- filiiculi- 12. O. scapo paniculato, fronde supradecomposita. *Plum. folia. fil. t. 161.*
- bifurcata. 17. O. fronde pinnata, pinnis bifidis dichotomis simplicibus. *Jacq. coll. 3. p. 282. t. 20. f. 4.*
- matricariae. 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.*
- regalis. 13. O. fronde bipinnata, racemo terminali supradecomposito. *Flor. dan. t. 217.*

- Claytoniana. 14. O. frondibus pinnatis, pinnis pinnatifidis apice coarctato fructificantibus.

† † fructificationibus in frondibus distinctis.

- Spicatus. 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.*
- cinnamo-
mea. 17. O. fronde pinnata, pinnis pinnatifidis, scapis hirsutis, racemis oppositis compositis.
- caroli-
niana. 26. O. fronde pinnata, pinnis inferioribus undulato-dentatis lanceolatis distinctis, superioribus confluentibus. *Walt. flor. carol. p. 287.*
- Struthio-
peris. 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.*
- erispa. 21. O. frondibus supradecompositis, foliolis alternis subtundis incis. *Mant. p. 505. Flor. dan. t. 496.*

*** tribus incertæ.

- ramosa. 22. O. racemis lateralibus, frondibus bipinnatis, pinnulis incis. *Roth flor. germ. I. p. 444.*
- scandens. 23. O. caule scandente, frondibus pinnatis oppositis. *Rheed. h. mal. 12. p. 67. t. 34.*
- discolor. 24. O. frondibus pinnatis, pinnis oblongis acutiusculis integris sessilibus alternis approximatis. *Forst. fl. austr. p. 78.*
- procera. 25. O. frondibus pinnatis, pinnis remotis ovato-oblongis acuminatis ferratis sessilibus. *Forst. flor. austr. p. 78.*

MARATTIA. Caps. multiloculares, loculis superne longitudinaliter dehiscentibus.

- alata. I. M. rhachibus squamosis, partialibus alatis, foliolis acute serratis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 128. Smith. plant. ic. ined. 2. t. 46.*

1294. CRYPTOGAMIA FILICES. Acrostichum.

- 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 serratis omnibus distinctis. Smith plant. ic. ined. fasc. 2. t. 48.*

1173. ACROSTICHUM. *Fructificationes discum totum frondis inferius tegentes.*

* *fronde simplici.*

† *indivisa.*

- ferrulatum. 1. *A. frondibus linearibus dentatis apice fructificantibus, surculo brevissimo radicante. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 128.*
- graminoides. 2. *A. frondibus nudis linearibus apice subdichotomis fructificantibus. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 128.*
- longifolium. 3. *A. frondibus lineari-lanceolatis acutis integerrimis, sterilibus erectis, fertilibus spiraliter revolutis. Plum. fil. t. 118. t. 135.*
- heterophyllum. 4. *A. frondibus integerrimis glabris petiolatis, sterilibus subrotundis, fertilibus linearibus. Rheed. h. malab. 12. t. 29.*
- petiolatum. 5. *A. frondibus glabris petiolatis, sterilibus lineari-lanceolatis, fertilibus linearibus. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 128.*
- muscosum. 6. *A. frondibus petiolatis squamosis, sterilibus ovato-lanceolatis obrusis, fertilibus lineari-lanceolatis. Plum. fil. t. 139.*
- lanceolatum. 7. *A. frondibus lineari-lanceolatis acutis, surculo scandente. Rheed. h. malab. 12. t. 33.*
- simplex. 8. *frondibus glabris petiolatis, sterilibus lanceolatis acuminatis, fertilibus lineari-lanceolatis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 128.*
- spicatum. 9. *A. fronde petiolata lanceolata utrinque attenuata integerrima, spica terminali lineari. Suppl. p. 444. Smith plant. ic. ined. fasc. 2. t. 49.*
- villosum. 10. *A. frondibus lato-lanceolatis subcrenatis utrinque villosis. Plum. fil. t. 127. f. D.*
- latifolium. 11. *A. frondibus lato-lanceolatis glaberrimis marginatis, fructificantibus ovato-lanceolatis, surculo repente. Plum. fil. t. 135.*

- citrifolium. 12. A. frondibus lanceolato-ovatis integerrimis, furcato 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.*
 punctatum. 15. A. frondibus cordato-lingulatis acuminatis integerrimis supra punctatis.
 hastatum. 16. A. fronde hastata. *Thunb. flor. jap. p. 331. t. 34.*
 † † fronde divisa.
 septentrionale. 17. frondibus nudis linearibus laciniatis. *Flor. dan. t. 60.*
 australe. 18. A. stipitibus nudis glaberrimis apice dichotomo-ramosis subsexradiatis subulatis laterifloris. *Suppl. p. 444. Vahl. symb. bot. I. t. 25.*
 pectinatum. 19. A. nudum simplicissimum, spica lanata secunda ascendente compressa. *Pluckn. alm. t. 95. f. 4.*
 dichotomum. 20. A. nudum dichotomum, spicis secundis ascendentibus reflexis compressis. *Pet. gaz. t. 70. f. 12.*
 digitatum. 21. A. stipitibus nudis triquetris, fronde digitata lineari integerrimis æquali. *Amoen. acad. I. p. 269. f. 1.*
 ferrugineum. 22. A. frondibus pinnatifidis, laciniis linearibus acutis patentibus integerrimis connatis, stipite lævi. *Pluckn. phys. 89. f. 9.*
 polypodioides. 23. A. frondibus pinnatifidis, laciniis linearibus obtusis integerrimis patentibus connatis, stipite squamoso. *Pluckn. alm. t. 289. f. 1. nonne potius polypodii species?*
 * * fronde composita.
 † pinnata.
 platyneuron. 24. A. pinnis alternis ovatis crenatis sessilibus sursum arcuatis. *Pluckn. alm. t. 289. f. 2.*
 punctatum. 25. A. pinnis alternis lanceolatis integerrimis supra punctatis glabris, infimis auriculatis, lummis 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.
- axifum. 28. A. pinnis oblongo-ovatis integerrimis pubescentibus
Sloan. hist. jam. 1. t. 45. f. 1.
- orbifolium. 29. A. pinnis oblongo-ovatis integris ferratis acutis, stipi-
tibus squamosis. *Pet. fil. t. 9. f. 8.*
- margina- 30. A. pinnis oblongis integerrimis undulatis acuminatis
tum. stipite nudo. *Sloan. hist. jam. 1. t. 40. vix propria
Species, certe hujus generis.*
- sanctum. 31. A. frondibus lanceolatis, pinnis lineari-lanceolatis in-
fimo-ferratis, ferraturis infimis majoribus. *Sloan. hist.
jam. 1. t. 49. f. 2. an polypodium?*
- trifolia- 32. A. pinnis ternatis lanceolatis. *Plum. fil. t. 144.*
tum.
- † † † fronde subbipinnata.
- siliquo- 33. A. pinnis alternis sursum pinnulatis linearibus, infe-
rum. rioribus bipartitis. *Amoen. acad. 1. p. 270. f. 3.*
- thalictroi- 34. A. pinnis alternis utrinque pinnatifidis, sterilibus latioribus.
des. *Flor. zeyl. p. 377. f. 4. an idem cum siliquoso?*
- Tulphu- 35. A. pinnis alternis ovatis pinnatifidis, laciniis retratis
reum. ferratis. *Plum. fil. t. 44.*
- Marantæ. 36. A. pinnis opposito-coadunatis subtus hirsutissimis basi
subdentatis. *Pluckn. alm. t. 281. f. 4.*
- ilvense. 37. A. pinnis opposito-coadunatis obtusis subtus hirsutis
basi integerrimis. *Flor. dan. t. 391.*
- ebeneum. 38. A. pinnis sessilibus oblongis sinuatis, summis brevissimis
integerrimis. *Sloan. hist. jam. 1. 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.
- † † † frondæ bipinnata.
- cruciatum. 40. A. pinnis oppositis lanceolatis, infimis cruciatim ap-
pendiculatis. *Plum. fil. t. 38.*
- barba- 41. A. pinnis oppositis, pinnulis lanceolatis obtusis serratis
sum. sessilibus alternis. *Pluckn. alm. t. 181. f. 5.*

42. A. pinnis alternis remotis, pinnulis erectis confluentibus linearibus apice filari dentatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 184.*
43. A. pinnis alternis lanceolatis acuminatis pinnatifidis. *Plum. fil. t. 40.*
44. A. pinnis ovatis cordatis latere incisus subtus hirsutissimis. *Ait. hort. Kew. 3. p. 457.*

† † † † fronde supradecomposita.

45. A. filioliis bifidis, stipitibus aculeatis. *Sloan. hist. jam. 1. t. 61. an potius Trichomanes?*

1174. PTERIS. Fructificationes in lineam digestæ subtus circumferentem frondis marginem.

* frondibus simplicissimis.

1. Pt. frondibus sterilibus obovatis, fertilibus lanceolatis longioribus, furculis repentibus. *Banks ic. Kämpf. t. 31.*
2. Pt. frondibus lanceolatis subangulatis glabris, apice fructificante. *Plum. fil. t. 132.*
3. Pt. frondibus lanceolato-linearibus integris erectis margine toto fructificantibus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 129.*
4. P. frondibus linearibus integerrimis longitudinaliter fructificantibus. *Plum. fil. t. 143.*
5. Pt. frondibus linearibus apice trifidis. *Plum. fil. t. 140.*
6. Pt. frondibus dichotomis subtus hispidis, apice fructificantibus. *Plum. fil. t. 141.*

** frondibus compositis.

† quaternata.

7. Pt. fronde subrotunda integerrima, furculis repentibus. *Pluckn. phyt. 401. f. 5. Linn. mant. p. 202. Martilea minuta.*

† † frondibus pinnatis.

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 lateribus. *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. *Osborn. it. t. 4.*
- longifolia. 17. Pt. pinnis linearibus repandis basi cordatis. *Plum. fil. t. 69.*
- + + + frondibus semibipinnatis.
- ferrulata. 18. Pt. frondibus linearibus ferrulatis. *Suppl. p. 445. Burm. zeyl. t. 37. f. ext.*
- + + + + frondibus subbipinnatis.
- argula. 19. Pt. pinnis lanceolatis ferratis, foliolis infimis bis bipartitis. *Pluckn. almag. p. 153. t. 290. f. 2.*
- pedata. 20. Pt. frondibus quinquangulis trifoliatis, foliolis pinnatifidis, lateralibus bipartitis. *Plum. fil. t. 152. B) Pallas Comm. petrop. 12. t. 12.*
- annuata. 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. 14.*
- denticulata. 26. Pt. pinnis inferioribus semipinnatis lanceolaris denticulato-ciliatis, fertilibus integerrimis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 29.*
27. Pt.

- semipinnata. 27. Pt. pinnis lateralibus loboque infimo semipinnatifidis. *Osborn. it. t. 3. f. 1.*
- mutilata. 28. Pt. pinnis pinnatis, infimis semipinnatifidis, terminalibus baseosque longissimis. *Plum. fil. t. 51.*
- atro-purpurea. 29. Pt. pinnis lanceolatis, infimis subpinnatis, terminalibus longioribus.
- viridis. 30. Pt. pinnis superioribus lanceolatis sessilibus, inferioribus pinnatifidis pinnatifique petiolatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 186.*
- dentata. 31. Pt. pinnis sessilibus remotis decursive pinnatis, pinnulis oppositis linearibus crenato-dentatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 186.*
- farinosa. 32. Pt. pinnis sessilibus oppositis, supremis concatenatis, inferioribus remotis, pinnulis connatis subtus farinoso-tomentosis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 187.*

† † † † † frondibus quadripinnatis:

- quadripinnata. 33. Pt. pinnulis basi liberis, infimis bipinnatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 186.*

† † † † † frondibus supradecompositis.

- aculeata. 34. Pt. pinnis bipinnatifidis, laciniis lato-lanceolatis, candido arboreo aculeato. *Plum. fil. t. 5.*
- regularis. 35. Pt. pinnis sessilibus, pinnulis connatis patentibus linearilanceolatis integris, infimis pinnatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 186.*
- decursiva. 36. Pt. pinnulis erecto-recurvis decurrentibus, infimis decursive pinnatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 186.*
- ferrata. 37. Pt. pinnulis concatenatis lanceolatis serrulatis, ipsius junctis pinnatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 187.*
- aquilina. 38. Pt. pinnis pinnatis, pinnulis lanceolatis, infimis pinnatifidis, superioribus minoribus. *Blattw. herb. t. 325.*
- caudata. 39. Pt. pinnis linearibus, infimis-basi pinnato-dentatis terminalibus longioribus. *Plum. fil. t. 29. β) Jacq. coll. 2. p. 273. pl. rar. ic. cent. 2. fasc. 1. t. 25.*
- esculentata. 40. Pt. frondibus suicatis, foliolo pinuatis, pinnis linearibus decurrentibus, samentibus brevioribus. *Forsk. flor. aust. p. 79.*
- heterophylla. 41. Pt. pinnis ovato-oblongis ferratis obtusis, frondibus fertilibus integerrimis. *Ston. jun. 1. t. 53. f. 2.*

1175. BLECHNUM. *Fructificationes in lineis
2coltæ 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. Pluck.
alm. t. 179. f. 2. β) Blechnum carolinianum. Wall.
flor. carol. p. 257.*

1176. HEMIONITIS. *Fructificationes in lineis
ramosis vel decussatis.*

- lineata. 1. H. frondibus lanceolato-linearibus, fructificationibus
subparallelis longitudinalibus. *Swartz nov. pl. gro.
& Jp. 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 repe-
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 ferrulatis
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. ag. ar. p. 184.*
- tenuifolia. 6. L. arborescens, frondibus supradecompositis, foliis pinnatis, pinnis lineari-oblongis serratis, infimis pinna-tifidis. *Forst. flor. austr. p. 80.*

1178. ASPLENIUM. *Fructificationes* in lineas rec-tas subparallelas in pagina inferiori frondis congestæ.

* fronde simplici.

† indivisa.

- rhizo-phyllum. 1. A. frondibus cordato-ensiformibus, apice filiformi radi-cante. *Pluckn. alm. t. 105. f. 3.*
- Scolopendrium. 2. A. frondibus cordato-lingulatis integerrimis, stipitibus hirsutis. *Jungh. pl. off. ic. cent. 1. t. 5.*
- angusti-folium. 3. A. frondibus lineari-lanceolatis acutiusculis integerrimis. *Jacq. Collect. 1. p. 121.*
- Nidus. 4. A. frondibus lanceolatis integerrimis glabris. *Breyn. cent. t. 99.*
- serratum. 5. A. frondibus lanceolatis serratis subsessilibus. *Plum. fil. t. 124.*
- prolife-rum. 6. A. frondibus lato-lanceolatis subsessilibus, primoribus obovatis apice radican-tibus. *Sloan, hist. jam. 1. p. 71. t. 26. f. 1.*
- plantagi-neum. 7. A. frondibus ovato-lanceolatis subcrenatis, stipite tetragono.
- lanceum. 8. A. fronde elliptico-glabra, stipite tereti squamoso. *Thunb. flor. jap. p. 333.*
- Hemioni-tis. † † fronde divisa.
9. A. frondibus cordato-hastatis quinquelobis integerrimis, stipitibus lævibus.
- Ceterach. 10. A. frondibus pinnatifidis, laciniis alternis confluentibus obtusis. *Blackw. herb. t. 216.*

- præmor- 11. *A. frondibus tripinnatifidis, laciniis subcuneiformibus
sum.* lacinulis apice eroso dentatis. *Swartz nov. pl. gen. & sp.*
p. 130.
** fronde composita.
† ternata.
- pumi- 12. *A. foliolis tripartito-incis.* *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 subferratis 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. 18. *A. pinnis lanceolatis subfalcatis ferratis basi auriculatis,
50.* stipite lævissimo simplici. *Ait. hort. Kew. 3. p. 462.*
- falcifo- 18. *A. pinnis falcato-lanceolatis crenatis basi sursum angu-
lium.* latis. *Plum. fil. t. 60.*
- cultrifo- 19. *A. pinnis falcato-lanceolatis inciso-ferratis basi deorsum
lium.* angulatis. *Plum. fil. t. 59.*
- margina- 20. *A. pinnis cordato-lanceolatis oppositis submarginatis
tum.* integerrimis. *Pet. fil. t. 12. f. 2.*
- denta- 21. *A. pinnis cuneiformibus obtusis crenato-emarginatis.
tum.* *Plum. fil. t. 101.*
- alternifo- 22. *A. pinnis cuneiformibus alternis superne incis.* *Wulfen
lium.* apud Jacq. misc. austr. 2. p. 51. t. 5. f. 2: an distinctum
a germanico?
- monan- 23. *A. pinnis trapeziis obtusis superne crenatis, linea frusti-
themum.* ficationis. unica. *Mant. p. 130.*
- viride. 24. *A. frondibus lanceolatis, pinnis trapezoideis crenatis
20.* *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.*
- prosum. 26. *A. pinnis trapezio-oblongis striatis crosis basi erectis
20.* *Sloan. jam. 1. t. 33. f. 2.*

27. *A. pinnis trapezio-oblongis acuminatis fursum angulatis deorsum integris planis.* Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 129.
 28. *A. pinnis rhombeo-oblongis obtusis inciso-ferratis.* Forst. flor. austr. p. 80.
 29. *A. pinnis oblongis obtusis ferratis oppositis.* Forst. flor. austr. p. 80.
 30. *A. pinnis oblongis oppositis acuminatis ferratis, margine exteriori breviori, stipite squamuloso.* Forst. fl. austr. p. 80.
 31. *A. frondibus lanceolatis, pinnis oblongis acutis incisus alternis.* Forsk. flor. æg. arab. p. 185.
 32. *A. pinnis acuminatis incisus, stipite squamoso.* Pet. fil. t. 5. f. 2.
 33. *A. pinnis oblongo-ovatis acuminatis ferratis oppositis.* Forst. flor. austr. p. 80.
 34. *A. frondibus apice radicanibus, pinnis ovatis repando-subauritis, minimis remotis integerrimis.* Pluckn. alm. t. 253. f. 4.
 35. *A. pinnis obovatis ferratis superne gibbis obtusis basi cuneatis.* Bolton fil. Brit. I. t. 15.
 36. *A. pinnis subrotundis quinque ternisve.* Vix distincta species.
 37. *A. pinnis subrotundis crenatis.* Flor. dan. t. 119.
 38. *A. pinnis obtuse lobato-ferratis.* Jacq. coll. 2. p. 103. t. 2. f. 3. 4.
 39. *A. pinnis longe lanceolatis acuminatis crenatis.* Jacq. coll. 2. p. 106. t. 3. f. 2.
 † † † fronde subbipinnata.
 40. *A. pinnis acutis inciso-pinnatifidis ferrulatis stipite squamoso.* Thunb. flor. jap. p. 334.
 41. *A. pinnis pinnatifidis obtusis crenatis, terminali acuminata.* Pet. fil. t. 3. f. 3. 4.
 42. *A. pinnis alternis remotis pinnatifidis, laciniis linearibus striatis.* Forst. flor. austr. p. 80.
 43. *A. pinnis pinnatifidis linearibus apice setaceis, laciniis obtusis apice inciso-ferratis, stipite hirsuto.* Forst. flor. austr. p. 80.

- bulbiferum. 44. *A. pinnis pinnatifidis decurrentibus oblongis obtusis, fructificationibus proliferis. Forst. flor. austr. p. 80.*
- germanicum. 45. *A. pinnis imis trifoliatis, superioribus simplicibus dentatis. Hall. hist. stirp. helv. 3. p. 8. Breyn. cent. p. 189. f. 97.*
- Trichomanes ramosum. 46. *A. pinnis pinnatis, inferioribus minoribus, pinnulis obovatis crenatis.*
- fragrans. 47. *A. pinnis pinnatis alternis, pinnulis lanceolatis latiusculis apice ferratis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 130.*
- leptophyllum. 51. *A. frondibus bipinnatis tripinnatifidisque, pinnis remotis, lobis cuneiformibus incis, fructificationibus solitariis. Syst. nat. XII. 3. p. 694. n. 53. Polypodium leptophyllum. Magnol. hort. monsp. t. 5.*
- + + + + *frondibus alternatim decompositis.*
- Ruta muraria. 48. *A. foliolis cuneiformibus crenulatis. Flor. dan. t. 190.*
- + + + + *fronde subtripinnata.*
- Adiantum nigrum. 49. *A. pinnis alternis, pinnulis lanceolatis inciso-ferratis. Flor. dan. t. 250.*
- cicutarium. 50. *A. fronde glaberrima, pinnulis superioribus pinnatifidis, lacinis lanceolatis integris. Sloan. hist. jam. 1. f. 92. t. 52. f. 3.*

1179. POLYPODIUM. *Fructificationes per inferiorem frondis partem in globulos dispositæ.*

* *fronde simplici.*

+ *indivisa.*

- minimum. 1. *P. scandens, foliis subrotundis crassis acutis. Sloan. hist. jam. 1. p. 74. t. 28. f. 3.*
- rigidum. 2. *P. frondibus integerrimis glabris acutis. Plum. fil. t. 135.*
- gramineum. 3. *P. frondibus acuminatis integerrimis glabris, fructificationibus solitariis, furculo nudo. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 130.*
- lanceolatum. 4. *P. frondibus lanceolatis integerrimis glabris, fructificationibus solitariis, furculis nudis. Pet. fil. t. 6. f. 2.*
- lycopodioides. 5. *P. frondibus lanceolatis integerrimis glabris, fructificationibus solitariis, furculo squamoso repente, Plum. fil. t. 119.*

- comosum*. 6. P. frondibus lanceolatis glabris integerrimis apice multifidis, fructificationibus sparsis. *Plum. fil. t. 131.*
crassifolium. 7. P. frondibus lanceolatis glabris integerrimis, fructificationibus serialibus. *Pet. fil. I. t. 8.*
phylitidis. 8. P. frondibus lanceolatis glabris integerrimis, fructificationibus sparsis. *Pet. pier. 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 repeate. *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, furcula brevissimo nudo. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 130.*
acrosti-choides. 18. P. frondibus linearibus glabris, fructificationibus confertis. *Forst. flor. austr. p. 81.*
stoloniferum. 19. P. frondibus linearibus obtusis pubescentibus, fructificationibus serialibus, stolonibus repentibus. *Forst. flor. austr. p. 81.*
surinamense. 143. P. fronde lineari remote serrulata glabra, fructificationibus solitariis. *Jacq. collect. 3. p. 285. t. 21. f. 4.*

† fronde divisa.

†† lobata.

- Rica. 20. P. fronde cordata triloba, lobis lanceolatis subulatis basi auriculatis, intermedio elongato. *Suppl. p. 446.*
- phymatodius. 21. P. frondibus trifidis quinquelobisve lanceolatis supra fructificationes verucosis. *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.*
- pustulatum. 24. P. frondibus lævibus, laciniis oblongis integris acuminatis. *Forst. flor. austr. p. 81.*
- aureum. 25. P. frondibus lævibus, laciniis oblongis distantibus infimis parulis, terminali maxima, fructificationibus serialibus. *Plum. fil. t. 76.*
- ellipticum. 26. P. frondibus lævibus, laciniis ellipticis integris, surculo 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.*
- aquamarum. 29. P. frondibus scabris, laciniis lanceolatis distantibus horizontalibus integerrimis. *Plum. fil. t. 79.*
- asplenifolium. 30. P. frondibus pilosis, laciniis semiovatis acutis. *Pet. fil. t. 7. f. 16. β) Plum. fil. t. 88.*
- trichomanoides. 31. P. frondibus subpilosis, laciniis semiovatis obtusis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 131.*
- suspensum. 32. P. frondibus glabris, laciniis semiovatis acutis. *Plum. fil. t. 87.*
- crispatum. 33. P. frondibus glabris, laciniis semiorbiculatis crenatis. *Pet. fil. t. 13. f. 12.*
- myosuroides. 34. P. frondibus glabris, laciniis in apice lanceolatis coadunatis, fructificationibus inferioribus remotis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 131.*
- pendulum. 35. P. frondibus subsessilibus glabris pendulis, laciniis oblongis obtusiusculis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 131.*

- acifum. 36. P. frondibus lanceolatis, laciniis rotundatis, infimis
 minoribus coadunatis. *Plum. fil. t. 91.*
 scolopendroides. 37. P. frondibus lanceolatis, laciniis obtusiusculis, infimis
 remotis. *Pet. fil. 2. t. 1.*
 pectinatum. 38. P. frondibus lanceolatis, laciniis approximatis ensifor-
 mibus parallelis acutis horizontalibus, radice nuda.
Pet. fil. t. 7. f. 14.
 taxifolium. 39. P. laciniis approximatis ensiformibus parallelis acutis
 ascendentibus, radice hirta. *Plum. fil. t. 89.*
 fruthionis. 40. P. laciniis approximatis ensiformibus repandis horizon-
 tationis. *Plum. fil. t. 82.*
 Oiter. 41. P. laciniis lanceolatis obtusis alternis distantibus. *Pet.*
fil. t. 1. f. 16.
 virginianum. 42. P. laciniis oblongis subserratis obtusis, radice lævi.
Plum. fil. t. 77.
 vulgare. 43. P. laciniis oblongis subserratis obtusis, radice squamata.
Zorn. pl. off. ic. 1. t. 46.
 quercifolium. 44. P. frondibus sterilibus sessilibus brevioribus obtusis
 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.*
 obliteratum. 46. P. lacinulis alternis lato-lanceolatis attenuatis crenatis,
 crenis apice & basi utrinque obliteratis. *Swartz nov. pl.*
gen. & sp. p. 132.
 Serra. 47. P. laciniis linearibus longissimis attenuatis serratis, ferra-
 turis 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.*
 deltoideum. 49. P. laciniis inferioribus abbreviatis integris oblongis del-
 toideis reflexis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 133.*
 inuisum. 50. P. fronde glabra, laciniis lineari-lanceolatis acuminatis
 longissimis, lacinulis ovato-falcatis acutis integris,
 infimis aequalibus. *Sloan. hist. jam. 1. p. 90. t. 51.*

- patens. 51. *P.* fronde subtrus 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 villosi. *Thunb. flor. jap. p. 337.*
- coriaceum. 54. *P.* fronde coriacea inferne tripinnatifida, superne bipinnata, pinnis pinnulisque acuminatis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 133.*
- ++++ fronde quadripinnatifida.
- dissectum. 55. *P.* fronde glabriuscula, lacinulis ovatis obtusis incisoferratis, fructificationibus in sinu solitariis, ramis ramulisque pubescentibus. *Sloan. hist. jam. 1. p. 96. t. 37. f. 1. 2.*
- æmulum. 149. *P.* fronde glabra, pinnis oblongo-linearibus 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 gibbioribus.
- triphyl-lum. 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 radicanibus, pinnis ovato-deltaideis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 132.*
- repans. 63. P. frondibus repentibus apice radicanibus, pinnis subcordatis ovatis obtusis crenatis basi subauriculatis. *Sloan. hist. jam. 1. t. 30. f. 1.*
- cordifolium. 64. P. pinnis cordatis obtusis integerrimis repandis. *Pet. fil. t. 1. f. 11.*
- falcatum. 65. P. pinnis cordatis falcatis acuminatis integris, fructificationibus approximatis sparsis. *Suppl. p. 446. Thunb. flor. jap. p. 336. t. 35.*
- echinatum. 66. P. pinnis falcato-lanceolatis subferratis sursum auritis basi & anterieus spinosis, stipite squamoso. *Sloan. hist. jam. 1. p. 82. t. 36. f. 4. 5.*
- auriculatum. 67. P. pinnis falcato-lanceolatis ferratis basi truncatis sursum auritis. *Burm. zeyl. t. 44. f. 2.*
- crenatum. 68. P. pinnis oblongo-lanceolatis crenatis glabris, fructificationibus biseriatis. *Plum. fil. t. 3.*
- simile. 69. P. pinnis lanceolatis integerrimis distantibus, supremis minoribus, punctis terialibus. *Sloan. hist. jam. 1. t. 32.*
- dissimile. 70. P. pinnis lanceolatis subpubescentibus confluentibus, inferioribus distinctis, punctis sparsis. *Pluckn. almag. t. 288. f. 1.*
- femicordatum. 71. P. pinnis lanceolatis parallelis glaberrimis basi oblique cordatis, lobo inferiore gibbosiore, fructificationibus quadri-seriatis. *Plum. fil. t. 113.*
- lagittatum. 72. P. pinnis lanceolatis obtusis integris basi utrinque denticulo acutis, inferioribus mutilatis triangularibus minutis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 132.*
- triangulare. 73. P. pinnis triangularibus dentatis. *Pet. fil. t. 1. f. 10.*
- exaltatum. 74. P. pinnis ensiformibus integris, basi inferiore introrsum, superiore sursum gibbis. *Sloan. hist. jam. 1. t. 31.*
- unitum. 75. P. pinnis ensiformibus ferratis, ferraturis semiovatis ovato-nervis. *Burm. zeyl. t. 44. f. 1.*
- marginalis. 76. P. pinnis superioribus coalitis, inferioribus ensiformibus sursum auriculatis incisus stipite villosa. *Thunb. flor. jap. p. 337.*

- evecum. 77. *P. pinnis oppositis oblongis apice lineari acuminatis ferratis, fructificationum serie submarginali continua. Forst. flor. austr. p. 81.*
- bifutulum. 78. *P. pinnis oblongis obtuse ferratis basi sursum auriculatis, stipite villosis. Forst. flor. austr. p. 81.*
- reticulatum. 79. *P. pinnis oblongis integerrimis, anastomosibus rectangularibus, punctis rectangularibus approximatis. Forst. flor. austr. p. 81. Plum. fil. t. 92.*
- tenellum. 80. *P. pinnis alternis remotis linearibus acuminatis undulatis. Forst. flor. austr. p. 81.*
- mollifolium. 147. *P. pinnis pinnatifidis linearibus acuminatis utrinque villosis. Jacq. collect. 3 p. 188.*
- gujanense. 81. *P. pinnis latis crenatis suboppositis. Sloan. hist. jam. t. 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. t. 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.*
- l-l-l- 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. 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 obtuse 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 crenatis. Schreb. spic. flor. lipf. p. 70.*

- Callip-
teris. 90. P. pinnis ovato-oblongis profunde pinnatifidis, laciniis
ovatis duplicato-ferratis, ferraturis mucronulatis. *Ehrh.
Hannöv. Mag.* 1784. 9. *an vere distinctum a cristato?*
- crista-
tum. 91. P. pinnulis oblongis obtusis ferratis, ferraturis ciliatis,
glomerulis capsularum duplici serie dispositis. *Ad Afzelius
n. act. Stockh.* 1787. t. 9. f. 1. 2. *Bolton fil. Brid.* I.
t. 23.
- Thelyp-
teris. 92. P. pinnis pinnatifidis integerrimis subtus undique glome-
rulis capsularum tectis. *Manz. p.* 505. *Syst. n. n.* XII. 3.
p. 687. *Acrostichum Thelypteris. Flor. dan.* t. 760.
- sympha-
le. 93. P. frondibus pubescentibus, pinnis linearibus acuminatissimis
ferratis basi pinnatifidis, laciniis oblongis obrufis
vix anterius falcatis. *Forst. flor. austr.* p. 81.
- lacinia-
tum. 94. P. pinnis pinnatifidis, laciniis oblongis obtuse ferratis,
inferioribus longioribus vix coalitis. *Forst. flor. austr.*
p. 81.
- exosum. 95. P. frondibus glabris, pinnis linearibus acuminatissimis
ferrato-pinnatis, pinnulis lanceolatis falcato-acutis basi
connatis. *Forst. flor. austr.* p. 81.
- pennige-
rum. 96. P. frondibus glabris, pinnis linearibus acuminatissimis
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 fetaceis, stipite villoso. *Forst. flor. austr.* p. 82.
- adiant-
forme. 99. P. pinnis ovatis profunde incis, laciniis ovatis obtusis
crenato-ferratis, infimis discretis, stipite squamuloso
aspero. *Forst. flor. austr.* p. 82.
- latifo-
lium. 100. P. pinnis ovatis acuminatis pinnatifidis lobatisque, lobis
repandis crenatis, stipite glaberrimo nitido. *Forst. flor.
austr.* p. 83.
- varium. 101. P. frondibus lateralibus bipinnatis, pinna infima pinna-
tifida.
102. P. pinnis inferioribus pinnatis, pinnulis rhombico-oblongis
incis, laciniis mucronato-ferratis, stipite villosu-
sulo. *Forst. flor. austr.* p. 82.

† † † frondibus bipinnatis.

- fragile. 103. P. pinnis remotis, pinnulis subrotundis incis. *Flor. dan. t. 401.*
- villosum. 104. P. frondibus hirsutis, pinnulis obtusis oblongis, terminalibus acuminatis. *Flum. fil. t. 27.*
- decussatum. 105. P. pinnulis obtusis horizontalibus integerrimis, terminalibus lanceolatis. *Pet. fil. t. 2. f. 5. 6.*
- Filix mas. 106. P. pinnulis obtusis crenulatis, stipite paleaceo. *Blackw. herb. t. 323.*
- Filix femina. 107. P. pinnulis lanceolatis pinnatifidis acutis. *Blackw. herb. t. 325.*
- Barometris. 108. P. pinnulis lanceolatis pinnatifidis ferratis, radicalibus lanatis.
- rhæticum. 109. P. pinnis pinnulisque lanceolatis remotis, ferratis acuminatis.
- setigerum. 100. P. pinnulis lanceolatis incis. integris, stipite fetoso. *Thunb. flor. jap. p. 337.*
- orientale. 111. P. pinnulis lanceolatis connexis integris patentibus.
- 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 fetiferis, 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. I. t. 26.*
- noveboracense. 117. P. pinnulis oblongis integerrimis parallelis, stipite lævi.
- bulbiferum. 118. P. pinnis remotis, pinnulis oblongis obtusis ferratis subtus bulbiferis. *Morif. hist. pl. 3. t. 3. f. 10.*
- 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 ferratis, pinnulis oblongis ferratis, stipite punctis aspero, caudice arboreo. *Forst. flor. austr. p. 83.*

- arbo- 121. *P. frondibus ferratis, caudice arboreo inermit. Plum. fil. t. 1.*
- spino- 122. *P. frondibus ferratis, caudice arboreo aculeato. Plum. fil. t. 3. nonne potius pteridis species?*
- dealiba- 123. *P. pinnis acuminatis subtus albis, pinnulis oblongis subfalcatis ferratis, stipite aspero, caudice arboreo. Forst. flor. austr. p. 83.*
- lace- 124. *P. pinnulis fertilibus, extimis confluentibus falcatis rum. ferratis, stipite squamoso. Thunb. flor. jap. p. 337.*
- lanula- 125. *P. pinnis apice ferratis setaceis, pinnulis lineari-oblongis tum. falcatis apice serrulatis, stipite aspero. Forst. flor. austr. p. 83.*
- elonga- 126. *P. pinnis glabris obtusis argute serratis, superioribus tum. ovaris, mediis oblongis, inferioribus lanceolatis pinnatifidis acutiusculis. Ait. hort. Kew. 3. p. 465.*
- offine. 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 incisis inte- cum. gris. Thunb. flor. jap. p. 338.*
- regium. 129. *P. pinnis suboppositis, pinnulis alternis laciniatis. Vail. 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 ca. oppositis pinnatifidis. Pluckn. alm. t. 244. f. 2.*
- crenula- 132. *P. foliolis alternis bipinnatis, pinnulis pinnatifidis cren- larum. natis ciliatis. Forsk. flor. ag. arab. p. 185.*
- Dryop- 133. *P. foliolis ternis bipinnatis. Flor. dan. t. 759.*
- capeu- 134. *P. foliolis bipinnatis, pinnulis basi unifloris. Suppl. se. 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 num. incisis, lacinulis obtusis subbifidis. Wulf. uff. Jacq. coll. 2. p. 171. Seg. pl. ver. suppl. t. 1. f. 3.*

- multifidum. 148. P. fronde tripinnata glabra triangulari, pinnulis oblongis pinnatifide incisus. *Jacq. coll. 3. p. 187.*
- axillare. 151. P. fronde tripinnata glabra, pinnis oblongis apice ferratis adnatis paucifloris. *Ait. hort. Kew. 3. p. 466.*
- umbrosum. 152. P. fronde tripinnata glabra, pinnis lanceolato-linearibus ferratis adnatis multifloris. *Ait. hort. Kew. 3. p. 466.*
- horridum. 137. P. pinnulis semifagittatis basi connexis apice ferratis caudice aculeato. *Pet. fil. t. 5. f. 1.*
- asperum. 138. P. pinnulis obtusis apice ferratis, terminalibus acuminatis, caudice arboreo aculeato. *Pet. fil. t. 4. f. 7.*
- monitium. 139. P. fronde triangulari, pinnulis pinnatifidis, ultimis oblongis obtusis binidis trifidisque. *Pluch. alm. t. 89. f. 4.*

— — — — — frondibus quadripinnatis.

- denticulatum. 140. P. fronde glabra inferne quadripinnata superne tripinnata, pinnulis cuneato-ovatis incisus denticulatis, fructificationibus solitariis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 134.*
- quadripinnatum. 141. P. pinnulis lanceolatis pinnatifidis, laciniis ovatis acuminatis subtus glaucis, ramis ramulisque asperis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 134.*
- armatum. 142. P. pinnulis lanceolatis crenulatis supra glabris subtus hirsutis, fructificationibus confertis, ramis ramulisque asperis, caudice arboreo aculeato. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 134.*

DICKSONIA. *Fructificationes* subrotundæ, margine averfo frondis subjectæ.

- arborescens. 1. D. frondibus supradecompositis villosis, foliolis subtectis. *Herit. fert. angl. p. 31. t. 43.*
- Calcita. 2. D. frondibus supradecompositis glabris, foliolis serratis. *Herit. fert. angl. p. 31. an eadem cum Polypodio Barometis?*

1180. ADIANTUM. *Fructificationes* in maculis ovalibus terminalibus subreplicato frondis margine.

* fronde simplici.

- reniforme. 1. A. frondibus reniformibus stipitatis multifloris. *Pluch. alm. t. 287. f. 5.*

- sagitta-
tum. 2. A. frondibus sagittatis stipitatis. *Aubl. pl. jug. 2. p. 964. t. 366.*
 philip-
pense.
repens. 3. A. frondibus reniformibus alternis petiolatis lobatis multifloris. *Pet. ger. t. 4. f. 4.*
 4. A. frondibus trapeziformibus cordatis pinnatifidis, laciniis lanceolatis apice ferratis floriferis, intimis incis. *Suppl. p. 445.*
 decurrens. 5. A. fronde bipinnatifida. *Jacq. coll. 2. p. 103. t. 2. f. 1. 2.*
 * * fronde composita.
 trilobum. 6. A. pinnis tripartitis obrutis incis. multifloris. *Pet. fil. t. 11. f. 9.*
 radiatum. 7. A. fronde digitata, foliolis pinnatis pinnis unifloris. *Plum. fil. t. 100.*
 pedatum. 8. A. frondibus pedatis, foliolis pinnatis, pinnis anterioribus gibbis incis. truncantibus. *Pluckn. alm. t. 124. f. 2.*
 fuscum. 9. A. frondibus pedatis, foliolis pinnatis, pinnis rhombicorotundatis tubq. radioris. *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 ferratis, 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.*
 macro-
phyllum. 14. A. frondibus pinnatis, pinnis oppositis rhomboideis acutis, ima majora, infima subhastata reflexa, fructificationibus anterioribus & inferioribus reflexis. *Brown. j. m. 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 ferrulatis, summa majuscula trapezoide, fructificationibus interruptis, stipite capillari. *Pluckn. alm. t. 251. f. 4.*
 cuneatum. 17. A. frondibus pinnatis, pinnis oppositis subpinnatis, pinnulis cuneiformibus retulis alternis. *Forst. flor. austr. p. 84.*

* * * *fronde decomposita.*

- denticulata-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 Veneris. 21. *A. foliolis alternis, secundariis cuneiformibus lobatis per
 dicellatis. Jacq. misc. austr. 2. t. 7.*
- chusanum. 22. *A. foliolis alternis pinnatifidis, laciniis inæqualibus.
 truncatum. 23. A. foliolis pinnatis, pinnis alternis cuneatis subfalcatis
 truncatis integerrimis. Burm. ind. t. 66. f. 4.*
- gujanense. 24. *A. fronde bipinnata, pinnis oppositis, pinnulis renifor-
 mibus. Aubl. pl. guj. 2. p. 963. t. 365.*
- ciliatum. 25. *A. frondibus bipinnatis, pinnis infimis bipartitis, pinnu-
 lis lunatis superne multifloris.*
- farcatum. 26. *A. fronde bipinnata, pinnulis sæpius bipartitis linearibus
 pinca fructificationis unica. Suppl. p. 447. Pluckn.
 mant. t. 350. f. 4.*
- frictum. 27. *A. fronde bipinnata, pinnis tetragonis fastigiatis erectis
 pinnulis alternis lunatis integris, fructificationibus super-
 rius continuatis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 135. Plum.
 fil. t. 97.*
- ferratum. 28. *A. fronde bipinnata, pinnulis deltoideo-oblongis serratis,
 fructificationibus solitariis superioribus. Pluck. alm.
 t. 253. f. 1.*
- villosum. 29. *A. frondibus bipinnatis, pinnulis rhombeis anterioribus
 teriusque fructificantibus, stipite villosis. Mant. p. 307.
 Sloan. hist. jam. 1. t. 55. f. 1.*
- pulverulentum. 30. *A. frondibus bipinnatis, pinnulis ovalibus anterioribus
 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 obtusis
 subtus nudis. Suppl. p. 447. Mant. p. 307. Polypodium
 adiantum fragrans.*

- Atriatum.* 33. A frondibus bipinnatis, pinnulis rigidis falcato-ovatis striatis, fructificationibus superne interruptis, stipite tereti aspero. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 135.*
- micro-phyllum.* 34. A fronde bipinnata, pinnulis alternis oblongis obtusis curvatis inferius pinnatifidis. *Stoan. hist. jam. 1. p. 98. t. 13. f. 2.*
- borbonicum.* 43. A fronde bipinnata glabra, pinnulis oblongis, inferius superne bipartita, reliquis integerrimis. *Jacq. coll. 3. p. 286. t. 21. f. 1.*
- tenu-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. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 135.*
- tenerum.* 36. A foliulis secundariis alternis rhombico-cuneiformibus obtusis incisis, fructificationibus interruptis. *Pluckn. phyt. t. 254. f. 1.*
- clavatum.* 37. A foliulis alternis, secundariis cuneiformibus integerrimis, alternis unifloris. *Plum. fil. t. 101. f. B.*
- trapezi-forme.* 38. A foliulis alternis, secundariis rhombicis incisis utrinque fructificantibus.
- aculeatum.* 39. A foliulis secundariis palmatis multifloris, stipite aculeato. *Plum. fil. t. 94.*
- hexagonum.* 40. A foliulis secundariis sexangulatis emarginatis integerrimis utrinque unifloris. *Pet. fil. t. 10. f. 2. anne idem cum pteride heterophylla?*
- preroides.* 41. A foliulis secundariis ovatis integris crenulatis, stipite levi. *Mant. p. 130.*
- æthiopicum.* 42. A foliulis secundariis rotundatis integris grenulatis, pernotatis capillaribus. *Pluckn. alm. t. 253. f. 2.*

1181. TRICHOMANES. *Fructificationes solitariae,*
turbinatae, stilo fet-
taceo 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 incisus, furculo repente. *Swartz*
nov. pl. gen. & sp. p. 136.
 membranaceum. 3. Tr. frondibus oblongis laceris. *Pet. fl. t. 13. f. 5.*

‡‡ *frondibus pinnatifidis.*

- reptans. 4. Tr. frondibus cuneato-ovatis inciso-pinnatifidis, furculo
 repente. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 136.*
 crispum. 5. Tr. frondibus lanceolatis. laciniis parallelis subserratis.
Plum. fil. t. 86.
 polypodioides. 6. Tr. frondibus lanceolatis repandis, fructificationibus so-
 litariis terminalibus.
 asperioi- 7. Tr. frondibus pendulis lanceolatis glaberrimis, laciniis
 des. bilobis, lobis obtusis fructificationibus bivalvibus. *Swartz*
nov. pl. gen. & sp. p. 136.
 humile. 8. Tr. frondibus dichotomis, laciniis alternis decurrentibus
 linearibus obtusis integris, fructificationibus turbinato-
 infundibuliformibus, stilis fetaceis exsertis, stipite vix ullo.
Forst. flor. austr. p. 84.

††† *frondibus bipinnatifidis.*

- sericeum. 9. Tr. frondibus pendulis lanceolatis tomentosis, laciniis al-
 ternis, lacinulis linearibus obtusis integris, inferioribus
 bifidis, fructificationibus terminalibus hirsutis. *Swartz*
nov. pl. gen. & sp. p. 136.
 ciliatum. 10. Tr. frondibus erectis deltoidibus, laciniis ovatis, laci-
 nulis linearibus obtusis ciliatis, fructificationibus termi-
 nalibus bivalvibus hirsutis, stipite marginato. *Swartz nov.*
pl. gen. & sp. p. 136.

- lanceas. 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 inferis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 136.*

Γ Γ Γ Γ frondibus tripinnatifidis.

- undulatum. 13. Tr. frondibus tripinnatifidis bipinnatifide pendulis lanceolatis, laciniis lacinulisque alternis decurrentibus, secundariis linearibus retatis 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 incis, scyphis fructificantibus pedicellatis axillaribus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 137.*
- polyanthon. 15. Tr. frondibus deltoideis erectis, laciniis lacinulisque decurrentibus, secundariis linearibus obtusis, fructificationibus bivalvibus numerosis, stipite marginato. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 137.*
- elavatum. 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.

- continguum. 17. Tr. pinnis linearibus alternis approximatis integris, fructificantibus apice incis. *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 incis, fructificationibus bivalvibus orbicularibus inflatis. *Forst. flor. austr. p. 85.*

- bivalve. 21. Tr. pinnis alternis decurrentibus dichotomis, laciniis linearibus ferratis, fructificationibus subrotundis bivalvibus. *Forst. flor. austr. p. 84.*
- pyxidifera. 22. Tr. pinnis alternis confertis lobatis linearibus. *Bolton fil. brit. t. 30.*
- hirsutum. 23. Tr. pinnis alternis pinnatifidis pilosis. *Pet. fil. t. 15. f. 5.*
- sanguineo-lentum. 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, laciniis obtusis, stipite erecto hirsuto. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 136.*
- lineare. 26. Tr. frondibus pendulis lanceolatis glabris, pinnis remotis, pinnulis linearibus bipartitis, fructificationibus terminalibus bivalvibus, stipite capillari. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 137.*
- scuamatum. 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.*
- strigosum. 28. Tr. pinnulis rhombeis pilosis ferratis, fructificationibus solitariis infra ferraturas. *Thunb. flor. jap. p. 339.*
- epiphyllum. 29. Tr. pinnis acuminatis, pinnulis linearibus inciso-ferratis, fructificationibus in pagina superiore infra apicem ferraturarum squamaceis. *Forst. flor. austr. p. 85.*
- cuneiforme. 30. Tr. pinnis dichotomis pinnulisque alternis, his cuneiformibus incisus, fructificationibus truncato-laceris. *Forst. flor. austr. p. 85.*
- gibberosum. 31. Tr. pinnulis oblongis pinnatifido-incisus, 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, fructificationibus globosis terminalibus. *Forst. flor. austr. p. 85.*
- tamariscifolium. 42. Tr. pinnulis pinnatifide lobatis, costa pilosa. *Jacq. coll. 3. p. 285. t. 21. f. 3.*

Γ Γ Γ Γ frondibus decompositis.

- multifidum. 33. Tr. foliolis alternis pinnatis, pinnis dichotomis linearibus decurrentibus argute ferratis, fructificationibus ovato-subrotundis dehiscentibus. *Forst. flor. austr. p. 85.*
- elatum. 34. Tr. foliolis pinnatis, pinnis oblongis strictis pinnatifido-incisis, laciniis oblongis apice ferratis, fructificationibus terminalibus ovatis. *Forst. flor. austr. p. 85.*
- flaccidum. 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.*

Γ Γ Γ Γ Γ fronde supradecomposita.

- sinense. 37. Tr. foliis pinnisque alternis lanceolatis, pinnis laciniis cuneiformibus. *Osb. it. t. 6.*
- scandens. 38. Tr. foliolis pinnisque alternis, his oblongis ferratis. *Plum. fil. t. 93.*
- capilla-
ceum. 39. Tr. pinnis filiformibus linearibus unifloris. *Plum. fil. t. 99.*
- japonicum. 40. Tr. pinnulis inciso-trifidis acutis. *Thunb. flor. jap. p. 340.*
- canariense. 41. Tr. frondibus tripartitis, foliolis pinnisque alternis, his pinnatifidis. *Pluckn. alm. t. 291. f. 2. β) Polypodium 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. is. ined, fasc. 2. t. 80.*

vivipara. 4. *C. frondibus subtripinnatis, laciniis subulatis erectis. Berg. aq. Petrop. p. 1782. 2. p. 290. t. 7. f. 3. Suppl. p. 444. Acrostichum viviparum.*

1182. MARSILEA. *Cal. communis ovalis coriaceus multilocularis. Cor. o. Filam. o. Anther. plures. Pist. plura. Stil. o.*

patens. 1. *M. foliis oppositis simplicibus. Mant. p. 506. aq. 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-ocularis. 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-ocularis intra basin frondis.*

lacustris. 1. *I. foliis subulatis semiteretibus recurvis. Suppl. p. 448. Flor. dan. t. 191. an vere distincta sui generis plantaperfecta?*

coromandeliana. 2. *I. foliis filiformibus erectis glabris. Suppl. p. 447.*

MUSCI.

1186. PORELLA. *Anthera oblonga, dehiscens poris plurimis lateralibus, non operculata. Calyptra o.*

pinnata. 1. PORELLA. *Dill. musc. t. 63. f. 1.*

1187. SPHAGNUM. *Flos masculus* clavatus, antheris planis. *Caps.* in eadem planta operculata, sessiles, sine calyptra integra, ore 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. 11.*
- cernuum. 2. Ph. acaule, foliis floralibus erectis, pedunculo curvato. *Hedw. crypt. 2. p. 31. t. 11. Schreb. de phasco. p. 8. t. 1. f. 6. 7.*
- ferratum. 3. Ph. acaule, foliis ovato-lanceolatis ferratis planis erectis. *Schreb. de phasco. p. 8. t. 2.*
- muticum. 4. Ph. acaule, foliis ovatis muticis concavis conniventibus. *Schreb. de phasco. p. 8. t. 1. f. 11. 12.*
- cuspidatum. 5. Ph. caulescens, foliis ovatis cuspidatis patulis, summis erectis conniventibus. *Flor. dan. t. 249. f. 3. Syst. nat. XII. 3. p. 699. Phascum acaulon.*
- tubulatum. 6. Ph. caulescens, foliis lanceolato-linearibus patulis. *Flor. dan. t. 249. f. 1. Hedw. crypt. 4. t. 35.*
- piliferum. 7. Ph. caulescens, foliis oblongis apice piliferis. *Schreb. phasco. t. 1. f. 6-10.*
- crispum. 8. Ph. canescens, foliis minutis laxis capsulam cingentibus basi latis concavis, apice cuspidato undulatis. *Hedw. cryptog. I. p. 25. t. 9.*
- patens. 9. Ph. caulescens, foliis lanceolatis dentatis patulis, capsulae apice diaphano. *Hedw. cryptog. I. p. 28. t. 10.*

- nitidum. 10. Ph. caulescens humile, foliis subulato-carinatis subulato-carinatis, 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. 2. 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.*
- erispa. 3. F. furculis ramosis pennatis, foliis duplicato-bifariis rotundatis patentibus imbricatis undulatis, capsulis lateralibus posterioribus. *Dill. musc. t. 32. f. 7. 8.*
- disticha. 4. F. furculis simplicibus, foliis bifariis patentibus rotundatis 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, perichætiis longissimis convolutis subulatis. *Dill. musc. p. 260. t. 33. f. 5.*
- alpina. 8. F. foliis subsecundis ellipticis obtusiusculis, perichætiis 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 subsessili 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.*
 rubrum. *Hedw. crypt. II. 2. t. 15.*
 sphaericum. 4. *Spl. umbraculo orbiculari hemisphaerico.* *Hedw. crypt. II.*
2. t. 18.
 angustum. 5. *Spl. receptaculo globofo.* *Linn. fil. musc. t. I. f. 1. Hedw.*
crypt. II. 2. t. 16.
 lanceolatum. 6. *Spl. caulescens*, foliis piliferis, pedunculo brevissimo.
Linn. fil. musc. p. 33. Hedw. crypt. II. 2. t. 12.
 Breweri. 7. *Spl. trunco erecto bifloro*, foliis cochleariformibus imbricatis apiculatis, apophysi tumidiuscula obconica.
Hedw. crypt. II. 2. t. 13.
 longisetum. 8. *Spl. foliis lanceolatis integerrimis.* *Hedw. crypt. II. 4.*
p. 120. t. 38.
 tenue. 9. *Spl. foliis ovatis cuspidatis*, umbraculo subglobofo.
Schrank flor. bav. 2. p. 441.
 10. *Spl. caulescens*, foliis ovato-oblongis acutis, receptaculo obconico attenuato. *Dicks. crypt. Brit. f. 2. p. 2. t. 4. f. 24.*

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.*

- commu- I. P. furculo simplici prolifero, foliis lineari-lanceolatis serrulatis, capsulis oblongis tetraëdris, calyptris villosis. *Blackw. herb. t. 375. Hedw. hist. musc. frond. I. t. 9. f. 62. 64. & 2. t. 7. f. 37.*
- magella- 2. P. furculo simplici prolifero, foliis subulatis canaliculatis cartilagineo-ferratis, capsulis oblongis tetraëdris, calyptris villosis. *Suppl. p. 449.*
- nicum.
- juniperi- 3. P. furculo simplici prolifero, foliis lineari-lanceolatis integerrimis mucronatis, capsulis oblongis tetraëdris, calyptris villosis. *Flor. dan. t. 295.*
- num.
- piliferum. 4. P. furculo simplici, foliis lanceolatis integerrimis, apice piliferis, capsulis oblongis tetraëdris, calyptris villosis. *Dill. musc. t. 54. f. 3.*
- 4.
- pulveru- 5. P. furculo subsimplici folioso, foliis lanceolatis acuminate lentum. tis horizontalibus roridis. *Reynar act. Lausann. II. p. 11. t. 2. f. 2.*
- 5.
- ferratum. 13. P. furculo simplici, capsulis tetraëtris, foliis lanceolatis linearibus ferratis. *Schranck flor. bav. 2. p. 446.*
- 13.

** *capsula sine apophysi.*

- nanum. 6. P. furculo simplici, foliis lanceolatis apice subserratis, capsulis subrotundis, calyptris villosis. *Syst. nat. XII. 3. p. 700. Musc. polytrichoides. Hedw. crypt. 2. p. 37. t. 13.*
- 6.
- aloides. 7. P. furculo simplici, foliis lanceolatis apice ferrulatis, capsulis cylindricis, calyptris villosis. *Hedw. cryptog. 2. p. 40. t. 14.*
- 7.
- undula- 8. P. furculo simplici, foliis lanceolatis ferratis undularis, capsulis cylindricis, operculi acumine longe producto, calyptris dimidiatis glabris. *Syst. nat. XII. 3. p. 701.*
- 8.
- tum.

Bryum undulatum. Hedw. crypt. 2. p. 46. t. 16. β)
Hedw. crypt. 2. t. 17.

9. P. furculo subsimplici, foliis lanceolatis carnosis, capsulis erectis urceolatis calyptris interrupte villosis. Hedw. crypt. 2. p. 43. t. 15.
- alpium. 10. P. furculo ramosissimo, foliis lanceolatis denticulatis, pedunculis terminalibus, capsulis ovatis. Flor. dan. t. 296.
11. P. furculo ramosissimo, foliis lanceolatis dentato-ferratis, pedunculis axillaribus, capsulis cylindricis. Dill. musc. t. 55. f. 5.
12. P. caule folioso, foliis involutis subulatis glabris, pedunculo filiformi brevi, calyptra villosa. Suppl. p. 449. Linn. fil. musc. t. 1. f. 3.

1193. MNIUM. Gemma orbicularis rarius capitata ;
Capsulæ ut plurimum in alia
planta calyptra munitæ, peris-
tomatis dentibus 16 rarius 4.

* gemmis capsulisque in eadem planta.

7 peristomate interno ciliis 16 membranaceis planis,
Funaria f. Koelreutera.

1. Mn. furculo subsimplici, foliis oblongis acuminatis, capsulis ovatis nutantibus, operculis planis. Flor. dan. t. 648. f. 2. Hedw. hist. musc. frond. 1. t. 5. f. 21-26. & 2. t. 3. f. 11. t. 5. f. 25. 26. t. 6. f. 27. t. 10. f. 58-61.

77 peristomate interno obsolete sulcato laciniato:
Timmia.

2. Mn. erectum, foliis lineari-lanceolatis ferratis patulis, capsula cernua, operculo convexo medioque depresso. Hedw. crypt. 4. p. 83. t. 31.

** gemmis capsulisque in diversa planta.

7 illis capitatis, harum peristomate simplici.

7 peristomatis dentibus. 4. Tetraphis, sive Georgia

3. Mn. furculo simplici, foliis ovatis, capsulis cylindricis. Flor. dan. t. 300. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 7. f. 32.

†† peristomatis dentibus 16. Dicranum.

- purpure- 4. Mn. furculo ramofo, foliis oblongis acutis carinatis
um. capsulis subcylindricis, 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 non. gen. pl. & sp. p. 139. an hujus cohortis?*
- latifolium. 6. Mn. erectum, foliis oblongo - dilatatis concavis pilo
brevi terminatis, capsula cylindrica recta. *Hedw. crypt. 4. p. 89. t. 33.*
- scoparium. 7. Mn. furculo ramofo, foliis lineari-lanceolatis recurvis
secundis, capsulis erectis oblongo-cylindricis, operculis
conicis acuminatis. *Syst. nat. XII. 3. p. 701. Bryum scoparium. Curt. flor. Lond. t. 38. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 8. f. 41. 42.*
- hetero- 8. Mn. furculo subsimplici, foliis setaceis recurvis, capsulis
mallum. ovatis, operculis acuminatis recurvis. *Syst. nat. XII. 3. p. 702. Bryum heteromallum. Hedw. crypt. 3. p. 72. t. 27. & fund. hist. musc. frond. 1. t. 9. f. 55. 61.*
- tortile. 33. Mn. furculo subdiviso, foliis subulato-carinatis reflexis
heteromallis siccitate tortilibus, thecis oblongis, operculo
rostrato. *Schrader.*
- glaucum. 9. Mn. furculo ramofo, foliis ovatis acutis imbricatis, cap-
sulis oblongis, operculis acuminatis recurvis. *Syst. nat. XII. 3. p. 701. Bryum glaucum. Dill. musc. t. 46. f. 23. 24. Syst. nat. XII. 3. p. 701. Bryum pellucidum.*
- pellu- 10. Mn. furculo hirsuto, foliis recurvis acutis, capsulis er-
ceus. tiusculis. *Dill. musc. t. 46. f. 23. 24. Syst. nat. XII. 3. p. 701. Bryum pellucidum.*
- acicula- 11. Mn. foliis erectis subsecundis, capsulis erectis, operculis
re. aciformi. *Syst. nat. XII. 3. p. 702. Bryum aciculare. Dill. musc. t. 46. f. 25.*
- simplex. 12. Mn. furculo simplicissimo, medio pedunculifero, foliis
subulatis, capsula nutante oblonga. *Syst. nat. XII. 3. p. 702. Bryum simplex. Dill. musc. t. 50. f. 9. Hedw. crypt. 11. 4. p. 108. t. 34.*
- pustillum. 34. Mn. foliis capillaribus rigidulis erectis, summis æqualibus
conferis parvis. *Hedw. crypt. 11. 3. p. 96. t. 29. f. B.*
- spurium. 35. Mn. furculo erecto, foliis nitidis cuspidatis concavis
summis confertis parvis. *Hedw. crypt. 11. 3. p. 96. t. 29. f. B.*

77 geminis orbicularibus, peristomate duplici.

† interno reticulato, Masia.

13. Mn. furculo ramoso, foliis lanceolatis acutis carinatis parulis, capsulis obliquis oblongo-cylindricis, operculis conicis. *Hedw. crypt.* 3. t. 21. 22.
14. Mn. furculo subsimplici, foliis oblongo-lanceolatis obtusis, 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.
15. Mn. furculo dichotomo erecto tomentoso, foliis subulatis, capsulis sphaericis. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 139.
16. Mn. furculis erectis tomentosis filiformibus, ramis simplicibus fasciculatisque terminalibus, foliis capillaribus, capsulis sphaericis. *Swartz nov. pl. gen. & sp.* p. 139.
17. Mn. furculo ramoso erecto, pedunculis axillaribus. *Dill. musc.* 2. 31. f. 4. an cum 2 precedentibus hujus cohortis?
18. Mn. furculo subramoso erecto, foliis lanceolatis apice setaceis incurvis, capsulis subrotundis obliquis, operculo conico umbilicato obtuso. *Flor. dan.* t. 299.
19. Mn. furculo ramoso erecto, foliis ovatis acuminatis, capsulis subrotundis obliquis, operculis mucrone crasso adunco. *Roth, flor. germ.* 1. p. 474. *Hedw. crypt.* 11. 4. t. 39.
20. Mn. furculo ramoso dichotomo, foliis subulatis acutis carinatis, capsulis oblongis, operculis conicis. *Dill. musc.* t. 31. f. 3.
21. Mn. foliis ovatis acuminatis pellucidis, pedunculis subradicalibus, capsulis nutantibus. *Dill. musc.* t. 50. f. 68.
22. Mn. capsulis pendulis, pedunculo curvato, furculo simplici, 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.
23. Mn. capsulis pendulis, foliis ovatis fetiferis carinatis, pedunculis longissimis. *Dill. musc.* t. 50. f. 67.
24. Mn. furculo simplici, foliis lanceolatis acutis, capsulis nutantibus ovatis, operculis conicis, calyptris recurvatis. *Heaw. crypt.* 4. t. 37.

- punctatum. 25. Mn. capsulis cernuis, pedunculis aggregatis, foliis ovatis integerrimis obtusis punctatis. *Dill. musc. t. 53. f. 81. Hedw. fund. hist. musc. frond. 1. t. 10. f. 66-69.*
- cuspdatum. 26. Mn. capsulis nutantibus, pedunculis aggregatis ovatis acutis ferratis. *Dill. musc. t. 53. f. 79.*
- ferratatum. 27. Mn. furculo simplici, foliis ovatis acuminatis, angustioribus ferratis, thecis ovatis nutantibus, operculo rostellulo recurvo. *Schrader.*
- rostratum. 28. Mn. furculo simplici, foliis ovato-ligulatis subferratis, thecis ovatis nutantibus, operculo rostellulo recurvo. *An satis distinctum a ferrato? Schrader.*
- proliferum. 29. Mn. capsulis nutantibus, pedunculis aggregatis, foliis rosaceo congestis lanceolatis acutis. *Dill. musc. t. 52. f. 77.*
- undulatum. 30. Mn. capsulis nutantibus, pedunculis aggregatis, foliis oblongis undulatis ferrulatis. *Dill. musc. t. 52. f. 76.*
- nutans. 31. Mn. furculo subramoso, foliis ovatis acutis, pyriformibus nutantibus. *Dill. musc. t. 51. f. 74.*
- caespitium. 32. Mn. capsulis pendulis, foliis lanceolatis, acuminatis setaceis pedunculis longissimis. *Syst. nat. XII. 3. p. 702. Bryum caespitium. Curt. flor. Lond. t. 166. 3. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 3. f. 12. & t. 10. f. 67.*

1194. BRYUM. *Gemmae saepe axillares, nunc in alia, nunc in eadem planta cum capsulis calyptra munitis, pedunculo terminali ex tuberculo exeunti insidentibus.*

* *gemmae conspicuis nullis, Webera.*

- pomiforme. 1. Br. furculo ramoso, foliis lineari-lanceolatis seta terminatis imbricato-patulis, capsulis sphaericis, operculo plano. *Dill. musc. t. 44. f. 1.*
- mnioides. 2. Br. furculo subimplici, foliis linearibus, capsulis pyriformibus nutantibus, operculis conicis. *Syst. nat. XII. 3. p. 700. Mnium pyriforme. Hedw. cryptog. 1. t. 3. f. 12. & 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. I. p. 9. t. 4.*
- rubrum. 56. Br. capsula oblonga nutante, foliis subulatis, caule simplicissimo medio pedunculifero. *Mant. p. 309. an huc spectat?*

* * gemmis instructa.

7 gemmis capsulas includentibus, Swartzia.

- capillareum. 61. Br. foliis distichis basi semivaginantibus, capsulis erectis: *Hedw. crypt. II. 3. p. 88. t. 26.*
- inclinatum. 62. Br. foliis basi semivaginantibus subsetaceis, capsulis 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.*
- aquatium. 95. Br. capsulis oblongis, trunco tenui declinato, apice foliisque linearibus acuminatis reclinatis. *Hedw. crypt. III. 2. p. 29. t. 11. Jacq. flor. austr. t. 290.*

†† peristomate octodentato.

- Octoblepharis. 4. Br. *Hedw. crypt. 3. p. 15. t. 6.*

††† peristomate 16dentato.

↓ simplici.

↳ gemmis axillaribus: Leerfia.

- pulvinatum. 5. Br. furculo ramoso, foliis oblongis piliferis, capsulis subrotundis nutantibus, calyptris minutis. *Dill. musc. t. 50. f. 65. Hedw. fund. hist. musc. frond. 1. t. 10. f. 65.*
- cirrhatum. 6. Br. furculo ramoso, foliis lanceolatis acutis, capsulis oblongis, operculo acuminato, calyptris dimidiatis. *Syst. nat. XII. 3. p. 700. Mnium cinctum. Flor. dan. t. 538. f. 4. nonne potius ad dicrana Hedwigii ablegandum?*

- extincto- 7. Br. furculo simplici, foliis lanceolatis, capsulis cylindricis, calyptris campanulatis margine integris capsulas superantibus. *Hedw. crypt. 2. p. 49. t. 18. fund. hist. musc. frond. 2. t. 4. f. 19. & 24. a.*
- cuspidatum. 68. Br. furculo simplici, foliis lanceolato-linearibus acuminatis, capsulis ovatis, operculis conico-rostratis subincurvis. *Schranck flor. bav. 2. p. 442.*
- ciliare. 8. Br. furculo subramoso, calyptra ampla conica ciliata. *Hedw. crypt. 2. p. 53. t. 19.*
- LL gemmis sparsis: Trichostomum.
- hypnoides. 9. Br. furculo ramoso decumbente, foliis oblongis apice piliiferis, capsulis oblongis, calyptris integris. *Flor. dan. t. 476. Hedw. frond. hist. musc. frond. 2. t. 8. f. 43. 44.*
- microcarpon. 10. Br. furculo ramoso, foliis patulis, 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.*
- fascicula-re. 89. Br. furculo procumbente, ramis confertis brevibus, foliis lanceolatis margine revoluto-patulis, capsulis ovato-oblongis. *Schrader.*
- ericoides. 88. Br. furculo erecto, ramis confertis brevibus, foliis lanceolato-acuminatis, apice diaphanis recurvis, capsulis ovatis. *Schrader.*
- angustatum. 87. Br. furculo ramoso, foliis lanceolato-subulatis ficitate tortilibus, capsulis oblongis. *Schrader.*
- lanceolatum. 58. Br. furculo subsimplici erecto, foliis lanceolatis acuminatis, capsulis ovatis. *Hedw. crypt. II. 3. p. 31. 23.*
- pallidum. 12. Br. furculo simplici brevissimo, foliis capillaceis subulatis vaginantibus, capsulis cylindricis, operculis conicis, calyptris dimidiatis. *Hedw. crypt. 3. p. 75. t. 27.*
- basistomum. 69. Br. furculo ramoso, foliis lanceolatis erectis, capsularum pedunculis ex basi ramorum bracteatis, operculo conico subobliquo. *Schranck flor. bav. 2. p. 443.*
- tortum. 70. Br. capsula subcylindrica flexuosa, peristomatibus dentatis 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. bav. 2. p. 450.*
- fontino-
lioides. 96. Br. trunco longo ramoso, foliis lanceolatis patulis, capsulis lateralibus. *Hedw. crypt. III. 2. p. 36. t. 14.*
- pusillum. 13. Br. furculo simplici brevissimo, foliis subulatis vaginantibus, capsulis oblongis, operculis conicis, calyptris dimidiatis. *Hedw. crypt. 3. p. 78. t. 28.*
- secundum. 60. Br. foliis lanceolatis dentato-cuspidatis, capsulis oblongis erectis. *Hedw. crypt. II. 3. p. 86. t. 25.*

⊥ peristomate præter dentes ciliis spiraliter convolutis munito: Tortula.

- murale. 14. Br. furculo brevissimo subdiviso, foliis ovatis acutis apice piliferis, capsulis oblongis, operculis conicis acutis. *Dill. musc. t. 45. f. 14.*
- tortuosum. 90. Br. furculo ramoso, foliis lanceolato-linearibus serratis undulatis siccatate 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?*
- acuminatum. 16. Br. capsulis cylindricis erectis subulatis, furculis caulescentibus cespitosis, foliis linearibus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 139. an hujus cohortis?*
- subulatum. 17. Br. furculo brevissimo simplici, foliis ovatis obtusiusculis, capsulis cylindricis, operculo conico acuto. *Curt. flor. Lond. t. 214. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 8. f. 38-40.*

++++ peristomate dentibus 32.

- Didymodon. 17*. Br. *Hedw. crypt. 3. p. 8.*

γ γ γ 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 apicem denticulatis, capsulis oblongis erectis. *Hedw. crypt. 3. p. 80. t. 30.*

- ovatum. 20. Br. foliis ovatis concavis piliferis, capsulis ovatis. *Hedw. crypt. I. p. 16. t. 6.*
 obtusum. 74. Br. foliis lanceolato-ovatis acuminatis, capsulis erectis obovatis truncatis, operculo convexo. *Dickf. 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. *Dickf. crypt. Brit. fasc. 2. p. 3. t. 4. f. 4.*
 †† peristomate 16dentato.
 † simplici.
 L 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.*
 filvaticum. 25. Br. furculo ramoso, foliis lanceolatis, capsulis oblongis pedunculatis axillaribus terminalibusque, operculo mucrone obtuso, calyptris villosis. *Flor. dun. t. 648. f. 1.*
 fetaceum. 26. Br. foliis setaceis, capsulis pyriformibus, pedunculis recurvatis. *Hedw. crypt. 4. p. 102. t. 38.*
 LL gemmis terminalibus capitatis. *Weiffia.*
 viridulum. 27. Br. capsulis ovatis erectis, foliis lanceolatis acuminatis imbricato-patulis. *Curt. flor. Lond. t. 132. 2.*
 Dicksoni. 28. Br. foliis lineari-lanceolatis, capsulis oblongis, operculo acuminato, calyptra dimidiata. *Dickson crypt. Brit. fasc. 1. p. 3. t. 1. f. 5.*
 recurvirostrum. 29. Br. foliis lanceolatis imbricato-patulis, capsula gracili, operculi rostellum recurvo. *Hedw. crypt. I. p. 19. t. 7.*

- unilate-
rale. 30. Br. trunco erecto, foliis basi latioribus, cus-
pide subu-
lata rigida unilaterali, capsularum operculo conico an-
nularato. *Hedw. crypt.* I. p. 22. t. 8.
- minu-
tum. 31. Br. furculo simplici nano capsulaque ovata erectis, foliis
capillaribus. *Hedw. crypt.* II. 3. p. 94. t. 29. f. A.

LL peristomate duplici.

L interno simili. Orthothrichum.

- crispum. 32. Br. foliis imbricatis cuspidatis ficitate crispis, capsulis
ovatis. *Hedw. crypt.* II. 4. p. III. 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.
- tectorum. 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-
num. 93. Br. foliis lanceolato-acuminatis apice diaphanis, capsula
oblonga striata, peristomii dentibus internis capillaceis.
Schrader.
- affine. 94. Br. foliis lanceolatis margine revoluto-patulis, capsula
oblonga striata, peristomatis dentibus cius internis capilla-
ceis. *Schrader.*

LL interno membrana 16dentata. Pohlia.

- elonga-
tum. 35. Br. trunco erecto, foliis lineari-lanceolatis, capsularum
basi elongata. *Hedw. crypt.* I. 4. p. 96. t. 36.

LLL interno membrana plicata canaliculata. Bar-
tramia.

- Bartra-
mia. 67. Br. foliis apice subulatis, capsulis ovatis lateralibus.
Hedw. crypt. II. 4. p. 126. t. 40.

LLLL interno ciliato.

T ciliis spiritaliter convolutis. Barbula.

- aurale. 36. Br. furculo ramoso, foliis reflexis obovatis obtusis apice
piliferis, capsulis cylindricis, operculis conicis acutis.
Dill. musc. t. 45. f. 12. *Hedw. fund. hist. musc. frond.*
I. t. 6. f. 28. 32.

- Hercyni- 92. Br. furculo subdiviso, foliis lanceolato-ligulatis obtu-
 cum. fuscis pilosis, capsulis oblongis, operculo subulato.
Schrader.
- pillosum. 91. Br. furculo ramoso, foliis lanceolato-carinatis pilosis,
 capsulis ovato-oblongis, operculo subulato. *Schrader.*
- angui- 37. Br. furculo subramoso, foliis lineari-lanceolatis carinat-
 culatum. tis, capsulis subcylindricis, operculo conico. *Hedw. crypt.*
 3. p. 63. t. 23. *fund. hist. musc. frond.* 2. t. 4. f. 20.
- imberbe. 38. Br. foliis patulis recurvis, capsulis oblongis, operculi
 rostellum 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.* 1. 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. 1. 4. p. 86. t. 32.
- ¶ ciliis difformibus e membrana carinata.
- androgy- 42. Br. furculo ramoso erecto, foliis lanceolatis patulis, cap-
 num. sulis cylindricis, operculis acuminatis, seta terminali.
Syst. nat. XII. 3. p. 700. *Mnium androgynum. Flor. dan.*
 t. 299. *Hedw. fund. hist. musc. frond.* 1. t. 6. f. 33-36.
- lycopo- 43. Br. capsulis erectis, pedunculis abbreviatis solitariis,
 dioides. furculis elongatis subramosis, foliis patulis linearibus
 acutis serrulatis subundulatis. *Swartz nov. pl. gen. & sp.*
 p. 139.
- albidum. 44. Br. capsulis erectis, foliis lingulatis obtusiusculis patulis
Dill. musc. t. 46. f. 21. *Swartz obs. bot.* t. 11. f. 1.
- 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. ccis. *Dill. musc.* t. 47. f. 33.
- æstivum. 51. Br. capsulis erectis subrotundis axillaribus, foliis subu-
 latis distantibus. *Dill. musc.* t. 47. f. 36.

- calca-
rium. 72. Br. acaulon, capsulis erectis obconicis dentatis, foliis erectis teretibus obtusiusculis. *Dickf. crypt. Bryt. 2. p. 3. t. 4. f. 3.*
- paludo-
sum. 52. Br. acaulum, foliis setaceis, capsulis obtusissimis patulis. *Dill. musc. t. 49. f. 53.*
- verti-
cillatum. 53. Br. capsulis erectis, pedunculis arefactione confertis, foliis piuiseris, furculis fastigiatis. *Dill. musc. t. 47. f. 35.*
- Galsii. 54. Br. capsulis erectiusculis, pedunculis longissimis, foliis setaceis, furculis acaulibus. *Dill. musc. t. 49. f. 54.*
- squarro-
sum. 55. Br. capsulis obliquis, foliis quinquefariis imbricatis recurvis, caule ferrugineo-tomentoso. *Buxb. cens. 4. t. 65. f. 1.*
- argen-
teum. 56. Br. capsulis pendulis, furculis cylindricis imbricatis lævibus. *Flor. dan. t. 880. f. 2. Hedw. fund. hist. musc. frond. t. 6. f. 29.*
- ventrico-
sum. 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.*
- dendroi-
des. 66. Br. capsulis nutantibus, furculo erecto, ramis verticillatis terminalibus, ramulis alternis, foliis ferratis. *Linn. fil. musc. p. 34. t. 1. f. 2.*
- *** *dubie tribus.*
 † *peristomate dentato.*
- reticula-
tum. 75. Br. capsulis erectis pyriformibus, foliis ovatis ferratis reticulatis. *Dickf. crypt. Brit. 2. p. 4. t. 4. f. 6.*
- splach-
noides. 76. Br. capsulis erectis obovatis, apophysi subrotunda, foliis lineari-setaceis. *Flor. dan. t. 538. f. 2.*
- biparti-
tum. 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. *Dickf. crypt. Brit. 2. p. 8. t. 4. f. 10.*

- subtile, 79. Br. capsulis pendulis clavatis oblongis, furculis fetisque inflexis, foliis sagittatis acutis marginatis. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 9. t. 5. f. 2.*
- 777 *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.*
- ideaibatum, 81. Br. capsulis erectis subrotundis subincurvis dentato-ciliatis, foliis lanceolatis acutis patentibus. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 8. t. 5. f. 3.*
- previfolium, 82. Br. capsulis erectis oblongis attenuatis obsolete ciliatis, foliis confertis linearibus carinatis. *Dill. musc. p. 377. t. 47. f. 39.*
- flaves-cens, 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.*

- tetrago-num, 86. Br. capsulis erectiusculis subglobosis, furculis tetragonis, junioribus scandenti-flexuosis, foliis adpressis subulatis. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 8. t. 4. f. 9.*

195. HYPNUM. *Gemmæ* in alia ut plurimum planta. *Capsulæ* pedunculo laterali ex perichætio prodeunt infidentes, peristomate exteriori 16dentato.

* *gemmis capsulisque in eadem planta, peristomate simplicis. 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-
liam. 2. H. fronde simplici basi setifera, pinnis oblongis acutis, capsulis oblongis, operculo acuminato. *Flor. dan. t. 473. f. 2.*
- denticula-
tum. 3. H. fronde subsimplici basi setifera, pinnis cuneiformibus 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-
plerum. 14. H. trunco filiformi ramoso, foliis alternis, inferioribus bracteolatis, superioribus lanceolatis semivaginantibus pinnatis, capsulis subsessilibus minimis. *Hedw. crypt. III, 2. p. 34. t. 13.*
- acacioides. 5. H. fronde ramosa apice pedunculifera. *Dill. musc. t. 34. f. 4. an hujus tribus?*
- distantoi-
des. 6. H. fronde subramosa medio setifera, pinnis oblongis acutis, capsulis subcylindricis, operculis acumine brevi. *Dill. musc. t. 34. f. 3.*
- ornitho-
podioides. 6. H. fronde ramosa, pinnis patentissimis ovatis carinatis mucronatis. *Dill. musc. t. 34. f. 9.*
- palma-
tum. 8. H. fronde simplicissima subpalmata apice pedunculifera, pinnis distantibus patentibus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 140.*
- polypo-
dioides. 9. H. fronde simplicissima lanceolata erecta apicem versus pedunculifera, pinnis obtulis, pedunculis capsulisque incurvis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 140.*
- asplenioi-
des. 10. H. fronde subramosa erecta lineari apice pedunculifera, capsulis incurvis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 140. Dickf. crypt. Br. 2. t. 5. f. 5. an eum 3. precedentibus hujus tribus?*

†† furculis confertis.

- sciuroi-
des. 11. H. furculo subramoso, foliis imbricatis ovato lanceolatis apice piliferis, capsulis oblongis, operculo conico. *Dill. musc. t. 41. f. 54. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 8. f. 45. 46.*
- polycar-
pon. 90. H. foliis linearibus ficcitate crispis, capsulis ad apicem confertis. *Hedw. cryptog. II. 4. p. 99. t. 31.*
- frumo-
tum. 91. H. foliis lineari-lanceolatis, capsulis incurvis basi ad latus intumescens. *Hedw. cryptog. II. 4. p. 102. t. 32.*

- erispatum.** 92. *H. erectum*, foliis subdistichis basi semivaginantibus apice capillaribus, capsulis ovatis rectis. *Hedw. cryptog. III. 4. p. 105. t. 133.*
 ** gemmis in alia, capsulis in alia planta, peristomatis interni.
 † ciliis apice liberis : *Neckera*.
- erispum.** 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.*
- viticulosum.** 13. *H. furculis ramosis decumbentibus*, foliis oblongis acutis patulis, capsulis oblongis, operculis conicis. *Dill. musc. t. 39. f. 43. Hedw. fund. hist. musc. frond. 1. t. 3. f. 11. & 2. t. 8. f. 49. 50.*
- dendroides.** 15. *H. furculo erecto inferne nudo superne fasciculato ramoso folioso*, foliis lineari lanceolatis imbricatis, capsulis subcylindricis erectis, operculi rostellato incurvo. *Flor. dan. t. 823. f. 2.*
- curtipendulum.** 16. *H. furculis erectis ramosis teretibus foliosis*, foliis oblongo-ovatis acutis imbricatis, capsulis nutantibus ovatis, operculis acuminatis. *Dill. musc. t. 43. f. 69.*
- sericeum.** 17. *H. furculo 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. 25.*
- heteromallum.** 107. *H. trunco inferius ramoso superius florido*, heteromallis, foliis ovato-acuminatis concavis. *Hedw. cryptog. III. 2. p. 38. t. 15.*
- filiforme.** 108. *H. trunco subramoso filiformi pendulo*, foliis ovatis acutis concavis patulis, capsulis basi annulato-pilifera brevissime pedunculatis. *Hedw. cryptog. III. 2. p. 41. t. 16.*
- filicoides.** 109. *H. trunco erecto bifariam ramoso*, ramis approximatis, foliis ovato-acutis concavis, capsulis axillaribus, operculo ruguloso. *Hedw. cryptog. III. 2. p. 45. t. 18.*
- pennatum.** 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.*

- III. *H. trunco debili subramoso*, ramulis patulis bifariis capsuligeris, foliis oblongo-ovatis, vasorum fasciculo profunde sulcato. *Hedw. cryptog.* III. 2. p. 43. t. 17.
- III. *H. trunco ramuloso*, foliis lanceolatis resime acuminatis alternatim confertis bifariam divergentibus, capsula ovata pedunculoque exsertis. *Hedw. cryptog.* III. 2. p. 49. t. 20.
19. *H. furculo ramoso ascendente*, foliis oblongo-lanceolatis apice setaceis capsulis oblongis obliquis, operculis conicis obtusis. *Dill. musc.* t. 42. f. 63.
- ¶ ¶ *peristomatibus interni ciliis uniformibus basi membranacea connexis* : Leskea.
20. *H. furculo ramoso*, foliis distichis oblongis subulnatis obtusis, capsulis subcylindricis, operculi rostellato reflexo. *Willdenow prodr. flor. berol.* n. 941.
21. *H. furculis ramosis*, ramis brevissimis, foliis subulatis acutis, capsulis oblongis, operculis conicis obtusis. *Dill. musc.* t. 42. f. 62.
93. *H. furculis repentibus*, ramis erectis subsimplicibus, foliis lanceolatis acuminatis apice reflexis. *Schranck flor. bav.* 2. p. 462.
22. *H. furculis repentibus vagis ramosis*, foliis ovatis acutis secundis, capsulis cylindricis, operculis obtusis. *Dill. musc.* t. 37. f. 27.
23. *H. frondibus reptantibus ramosissimis*, ramis teretibus, foliis ovato-lanceolatis erecte imbricatis pilo terminatis, capsulis cylindricis. *Dill. musc.* t. 41. f. 51.
24. *H. furculis ramosissimis*, ramis incurvatis apice gracilescentibus, foliis secundis ovatis carinatis obtusis, capsulis erectis cuspidatis. *Schreb. spic. flor. Lips.* p. 100. *Hedw. cryptog.* 2. p. 34. t. 12.
25. *H. frondibus complanatis ramosissimis*, foliis distichis 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.
26. *H. furculis repentibus filiformibus*, foliis setaceis, capsulis cylindricis inflexis, operculo conico. *Dill. musc.* t. 42. f. 64. A.
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. Lips.* p. 98.

††† peristomatis interni ciliis e membrana difformibus.
† frondibus pinnatis.

Dicksoni. 29. H. fronde ramosa, pinnis imbricatis acutis distichis compressis undulatis, perichætio pedunculum æquantibus. *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 pinnatis. *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 acumineatis pellucidis planis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 140.*

rugosum. 36. H. furculis erectis fasciculatis, foliis secundis recurvatis basi rugosis. *Mant. p. 131. Dill. musc. t. 37. f. 24.*

fluitans. 37. H. furculis ramosis, foliis ovatis acutis parulis, capitulis oblongis obliquis, operculis comicis. *Wulden. prodr. flor. berol. n. 957.*

ruficolum. 38. H. furculis ramosis, foliis imbricatis lato-lanceolatis, capsulis subrotundis, operculo rostrato. *Roth. flor. german. p. 466.*

triquestrum. 39. H. ramis recurvis, foliis ovatis recurvatis parulis. *Dill. musc. t. 38. f. 28. Hedw. fund. hist. musc. frond. 1. t. 7.*

striatum. 40. H. ramis recurvis, foliis ovatis lineatis acutis undulatis patentibus, operculis mucronatis. *Schreb. spicil. flor. Lips. 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. Lips. p. 26.*

42. *H. furculis* repentibus, ramis brevibus, foliis laxis lanceolatis acuminatis, capsulis obliquis cernuis, mucrone obliquo. *Schreb. spic. flor. lipf. p. 99. Vaill. flor. paris. t. 28. f. 2.*
43. *H. furculis* repentibus ramosis compressis, foliis bifariis ovatis acutis pallidis, capsulis subnudantibus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 140.*
- † † † *furculis pinnatis.*
44. a. *H. furculo* simpliciter pinnato, foliis oblongis acuminatis reflexis secundis, capsulis subcylindricis, operculis convexis. *Dill. musc. t. 36. f. 19.*
44. *H. furculis* erectiusculis ramosis divaricatis, foliis bifariis imbricatis oblongis obtusis planis subdenticulatis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 140.*
45. *H. furculis* proliferis plano-pinnatis, pedunculis aggregatis. *Curt. flor. Lond. t. 9.*
46. *H. furculis* subproliferis plano-pinnatis cuspidatis, pedunculis aggregatis. *Dill. musc. t. 83. f. 6.*
47. *H. furculis* plano-pinnatis continuatis, pedunculis aggregatis. *Dill. musc. t. 35. f. 14. Hedw. fund. hist. musc. frond. 2. t. 4. f. 4.*
48. *H. furculis* subpinnatis decumbentibus, ramulis remotis, foliis ovatis, capsulis cernuis. *Dill. musc. t. 35. f. 15.*
49. *H. ramulis* approximatis, apicibus recurvis. *Dill. musc. t. 36. f. 20.*
50. *H. furculis* teretiusculis remotis inæqualibus. *Dill. musc. t. 35. f. 17.*
51. *H. furculis* repentibus, ramis confertis, foliis imbricatis subulatis, capsulis erectis. *Dill. musc. t. 35. f. 16.*
- † † † † *furculorum foliis reflexis.*
52. *H. furculis* subpinnatis, foliis secundis recurvis apice subulatis. *Dill. musc. t. 37. f. 23.*
53. *H. furculis* compressis pinnato-ramosis, foliis falcatis 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 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.*
- quarro- 57. *H. furculis ramosis, foliis lanceolatis acutis, capsulis sum. oblongis, operculis acutis. Flor. dan. t. 535. f. 2.*
- loreum. 58. *H. furculis reptantibus, ramis vagis erectis, foliis secundis subreflexis, capsulis subrotundis. Dill. musc. t. 39. f. 40.*
- reptans. 59. *H. furculis reptantibus, ramis vagis fasciculatisque radican- cantibus filiformibus, foliis capillaribus patulis capsulis nutantibus. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 140.*

++++ furculis fasciculatis.

- fascicula- 60. *H. furculo erecto, ramis terminalibus confertis subdivisis, 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, foliis subrotundis acutis carinatis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 141.*
- alopecu- 62. *H. furculo erecto, ramis fasciculatis terminalibus subdivi- sum. sis, capsulis subnutantibus. Dill. musc. t. 41. f. 49. an cum 2 precedentibus hujus tribus?*

++++ furculis teretibus.

- 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. bus sparsis, foliis æqualibus subulatis patulis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 141.*
- densum. 65. *H. furculis erectis teretibus, ramis vagis simpliciteretibus, foliis approximatis lanceolatis acutis carinatis parulis. Swarts nov. pl. gen. et sp. p. 141.*

- compositum. 66. *H. furculis ramisque pinnato-sparfis, ramulis confertis, pedunculis brevissimis, capsulis erectis, calyptris pilosis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 141.*
- purum. 67. *H. furculis pinnato sparfis subulatis, foliis ovatis obtusis subulatis. Curt. flor. Lond. t. 207.*
- ilicetrum. 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.*
- vespitosum. 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.*
- con- 80. *H. furculis ramosis declinatis, ramis erectiusculis apice gestum. inflexis, foliis secundis subcapillaribus, pedunculis brevibus. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 142.*
- tetrago- 81. *H. furculis repentibus, ramis vagis erectiusculis apice num. gonis foliis quadrifariam imbricatis concavis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 142.*
- torqua- 82. *H. furculis repentibus, ramis erectis teretibus, foliis ficcitate spiralibus appressis, calyptra coriacea, quinquepartita. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 142.*
- cirrho- 83. *H. furculis repentibus, ramis subdivisis, foliis ficcitate sum. 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. 50.*
- myosu- 85. *H. furculis ramosissimis subulatis incurvatis utriusque ron. attenuatis teretibus. Dill. musc. t. 41. f. 50.*
- clavella- 86. *H. repens, ramis rectis confertissimis, capsulis incurvatis operculis reflexis. Pollich flor. palat. n. 1055. ic.*
- julaceum. 87. *H. ramis erectis teretibus imbricatis obtusis, perichæti longitudine fere pedunculorum. Dill. musc. t. 41. f. 50.*
- Halleri. 88. *H. ramulis approximatis brevibus, foliis planis recurvatis. Hall. hist. stirp. helv. n. 1734.*
- nitens. 89. *H. ramis brevissimis, foliis lanceolatis subulatis imbricatis. Dill. musc. t. 39. f. 37.*

*** incertæ tribus.

- rotundi- 94. *H. furculis repentibus ramosis, foliis ovalibus patentibus folium. distichis, capsulis ovatis dentato-ciliatis cernuis. Swartz fl. carn. 2. p. 339. n. 1333. t. 62.*
- atrovi- 95. *H. furculis repentibus ramosis filiformibus, foliis ovatis rens. lanceolatis laxis, capsulis obovatis ciliatis cernuis. Swartz musc. p. 332. t. 43. f. 63.*
- flagella- 96. *H. furculis prostratis inferne elongatis tenuissimis nullum. superne ramosis curvatis stellulatis, foliis reflexis, capsulis ciliatis subcylindricis. Dill. musc. p. 306. n. 347. f. 42.*

- medium. 97. *H. furculis* repentibus ramosis, foliis lato-lanceolatis acutis imbricato-patulis, capsulis erectis cylindricis ciliatis. *Dill. musc. p. 331. t. 42. f. 65.*
- prolixum. 98. *H. furculis* ramosis elongatis inferne subnudis, capsulis ovatis ciliatis, setis ascendentibus abbreviatis. *Dill. musc. p. 238. t. 38. f. 32. & t. 85. f. 20.*
- pulchellum. 99. *H. furculis* confertis erectis, ramis subfasciculatis linearibus, setis elongatis, capsulis erectis subobliquis. *Dickf. crypt. Brit. 2. p. 13. t. 5. f. 6.*
- filamentosum. 100. *H. furculis* confertis filiformibus ramosis, capsulis ovatis ciliatis, perichætio bulbiformi. *Dill. musc. p. 282. t. 36. f. 18.*
- molle. 101. *H. furculis* pendulis filiformibus ramosissimis, foliis imbricatis ovatis acutis, capsulis cernuis subrotundis. *Dickf. 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. *Dickf. 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.*
- chrysocomum. 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. I. J. pinnis ovatis subciliatis. *Dill. musc. t. 69. f. 5. 6.*

- adiantoides. 2. *J. frondibus erectis subdivisis, pinnis ovatis obliquis ciliatis, capsulis terminalibus.* Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 142.
- criftata. 3. *J. furculis repentibus, frondibus ramosis erectis, pinnis lanceolatis acuti patentibus incumbentibus margine superiori ferratis subtus lobatis conniventibus cristatis.* Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 143.
- prostrata. 4. *J. frondibus filiformibus reptantibus prostratis simplicifurculis, pinnis alternis ovatis integris.* Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 143.
- sphagni. 5. *J. frondibus reptantibus latere capsuliferis, pinnis subtundis integerrimis imbricatis secundis.* Dickson. crisp. 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 fecundo.* 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.* Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 143.
- bidentata. 13. *J. furculis procumbentibus ramosis apice pedunculiferis, pinnis ovatis bicuspidatis, stipulis lanceolatis quadridentatis.* Dill. musc. 15. t. 70. f. 11. β) *Jungermannia bidentata.* Weis's cryptog. 116. Dill. musc. t. 70. f. 12.
- bicotuis. 14. *J. pinnis alternis bicuspidatis, cuspidibus pallioiferis.* Flor. dan. t. 888.
- globulifera. 15. *J. pinnis emarginato-bidentatis, dentibus apice glabuliferis.* Roth. flor. germ. I. p. 481.
- emarginata. 16. *J. furculis simplicibus erectis, pinnis subrotundis obtuse emarginatis integerrimis patentibus exstipularis.* Ehrh. Hannöv. Mag. 1784. n. 9.

17. *J. furculis simplicibus teretibus filiformibus erectis, pinnis quadripartitis, laciniis lato subulatis canaliculatis æqualibus, stipulis nullis. Ehrh. Hannöv. Magaz. 1784. n. 9.*
18. *J. frondibus medio pedunculiferis, pinnis distichis inciso-bifidis. Dill. musc. t. 70. f. 13.*
19. *J. frondibus apice globuliferis, pinnis distichis inciso-bidentatis. Syst. nat. XII. 2. p. 701. Mnium filifum. Dill. musc. t. 31. f. 6.*
20. *J. frondibus vagis, pinnis oppositis incubentibus apice retusis submarginatis posterioribus connatis bidentatis, capsulis terminalibus, perichætiis denticulatis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 143.*
21. *J. frondibus prostratis vage ramosis apice floriferis, pinnis quadratis subquadridentatis. Wulf. Schr. berl. Naturf. 8. 1. p. 154.*
22. *J. frondibus ramosis apice pedunculiferis, pinnis quinque dentatis. Dill. musc. t. 71. f. 23.*
23. *J. frondibus congestis repentibus, pinnis alternis distantibus subrotundis integris, auriculis subtus medio minutissimis bifidis. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 143.*
74. *J. frondibus teretibus, foliis siccis subtus excavatis. Schranck. flor. bav. 2. p. 496. Dill. musc. t. 69. f. 8.*
75. *J. frondibus erectis ramosis, pinnis subtus auriculatis, foliis subrotundis. Dill. musc. p. 481. t. 69. f. 2.*
76. *J. frondibus medio floriferis, vagina sphæroidea, foliis bifidis. Dill. musc. p. 489. t. 70. f. 14.*
77. *J. frondibus erectis ramosis, foliis obovatis dentato-spinosis. Dill. musc. p. 489. t. 70. f. 15.*
78. *J. furculis repentibus ramosissimis filiformibus medio floriferis, foliis incurvatis bipartitis, vaginis conicis remotis. Dickf. crypt. Brit. 2. p. 15. t. 5. f. 9.*
79. *J. furculis erectis ramosis apice floriferis, foliolis alternis retusis patulis. Dickf. crypt. Brit. 2. p. 16. t. 5. f. 10.*

† † *frondibus subbipinnatis.*

24. *J. frondibus erectis ramosis, pinnis pinnatis incumbentibus subrotundis integris basi semicordatis, perichætiis monophyllis retusis infundibuliformibus. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 143.*

- simplex. 25. *J. furculis filiformibus repentibus, frondibus erectis simplicibus, pinnis pinnatis ovatis distantibus serrato-ciliatis, capsulis terminalibus. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 143.*
- undulata. 26. *J. frondibus supra bipinnatis apice pedunculiferis, pinnulis subrotundis integerrimis undulatis. Vaill. flor. parisi. t. 19. f. 6.*
- nemorosa. 27. *J. frondibus supra bipinnatis apice pedunculiferis, pinnulis ciliatis. Dill. musc. t. 71. f. 18.*
- resupinata. 28. *J. frondibus supra bipinnatis apice pedunculiferis, pinnulis crenulatis imbricatis rotundis. Dill. musc. t. 71. f. 19.*
- serrulata. 29. *J. furculis confertis erectis simpliciusculis obtusis supra bipinnatis, pinnulis ovatis concavis bifidis serratis, capsulis terminalibus, perichatio tubulato. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 143.*
- juniperina. 30. *J. frondibus erectis simpliciusculis rigidis supra bipinnatis apice pedunculiferis, pinnulis lanceolato-falcatis bifidis fecundis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 144.*
- albicans. 31. *J. frondibus supra bipinnatis apice pedunculiferis, pinnulis linearibus recurvis. Dill. musc. t. 71. f. 20.*
- capillaris. 32. *J. furculis repentibus ramosis capillaribus supra bipinnatis, pinnulis subimbricatis, omnibus tripartitis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 144.*
- cupressina. 33. *J. frondibus procumbentibus confertis pennatis supra bipinnatis, pinnulis imbricatis convexis quadrifidis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 144.*
- trilobata. 34. *J. frondibus subtus bipinnatis, pinnulis quadratis obsolete trilobis. Dill. musc. t. 71. f. 22. 23.*
- reptans. 35. *J. furculis decompositis medio pedunculiferis, foliis quadratis anterioribus incis, stipulis quadrifidis. Dill. musc. t. 71. f. 24.*
- multiflora. 36. *J. fronde repente ramosa, foliolis alteris geminis sericeis aequalibus. Mant. p. 310. Pollich. flor. palat. n. n. 5062. ic.*
- cochleariformis. 37. *J. frondibus subterreibus erectiusculis, foliolis concavis 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 villosa. Schreb. spec. flor. Lips. p. 107.*

† † *frondibus imbricatis.*

- complanata. 39. *J. furculis repentibus, foliis inferne auriculatis duplicato-imbricatis, ramis æqualibus. Curt. flor. Lond. t. 271.*
- transversalis. 40. *J. frondibus transversalibus repentibus duplicato imbricatis, foliis subrotundis integris. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 144.*
- flava. 41. *J. frondibus repentibus ramosis duplicato-imbricatis, foliis subrotundis, inferioribus minutis bifidis, perichætio monophyllo retuso. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 144.*
- diffusa. 42. *J. furculis ramosissimis, frondibus dichotomis erectis duplicato-imbricatis, foliis ovatis convexis, inferioribus subrotundis denticulatis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 144.*
- stolonifera. 43. *J. stolonibus reptantibus filiformibus, frondibus erectis 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, foliis 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.*
- tamariscifolia. 46. *J. furculis decompositis apice pedunculiferis, foliis subrotundis 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 cordatis bifidis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 144.*
- filiformis. 48. *J. frondibus erectis filiformibus simpliciusculis duplicato-imbricatis, foliis subrotundis integris, inferioribus minutis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 144.*
- platyphylla. 49. *J. furculis procumbentibus subtus imbricatis, foliis cordatis acutis. Dill. musc. t. 72. f. 32. 33.*
- silicina. 50. *J. furculis erectis ramosis pennatis pinnatis linearibus duplicato-imbricatis, pinnis ovatis acutis serrulatis, inferioribus subemarginatis dentatis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 145.*
- ciliaris. 51. *J. furculis repentibus supra tomentosis, foliis integris tomentosissimis. Vaillant. flor. Paris. t. 26. f. 12.*

- vaginata. 52. *J. furculis repentibus, foliis alternis cuneiformibus retortis complicatis amplexicaulibus. Linn. fil. musc. p. 35. t. 1. f. 5.*
- tomento- 53. *J. furculis erectis confertis pennatis duplicato-imbricatis
fa. pinnis laciniatis tomentosis ciliatis, capsulis terminalibus
solitariis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 145.*
- varia. 54. *J. furculis erectiusculis bifariam imbricatis, foliis bipar-
titis. 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 villosus. Dill. musc.
t. 74. f. 46.*
- julacea. 59. *J. furculis teretibus erectis, foliis undique imbricatis bi-
dentatis, capitulis pedunculatis. Dill. musc. t. 73. f. 38.*
- rupestris. 60. *J. furculis teretibus, foliis subulatis secundis. Dill. musc.
t. 73. f. 40.*
- tricho- 61. *J. furculis teretibus, foliis capillaceis æqualibus. Dill.
phylla. musc. t. 73. f. 37. an. distincta satis a multistora & fertulari-
ricoides?*
- alpina. 62. *J. furculis teretibus, foliis ovatis patentibus, calicibus
imbricatis. Dill. musc. t. 73. f. 39.*
- fertulari- 63. *J. furculis repentibus, ramulis undique floriferis, foliis
oides. capillaceis æqualibus articulatis. Suppl. p. 449. Linn. fil.
musc. p. 35. t. 1. f. 6.*
- curvifolia. 60. *J. furculis repentibus ramosis teretibus, foliis subrotundis
acuminatis bifidis, apicibus incurvatis. Dickf. crypt.
Brit. 2. p. 15. t. 5. f. 7.*
- cinerea. 81. *J. furculis repentibus supra bipinnatis medio floriferis, va-
gina 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. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 145.*
 pinguis. 66. J. fronde oblonga sinuata pingui. *Dill. musc. t. 74. f. 42.*
 fucoides. 67. J. fronde erecta supra decomposita, foliis foliolisque oppositis, his linearibus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 145.*
 multifida. 68. J. fronde bipinnatifida. *Dill. musc. t. 74. f. 43.*
 macro-
 rhiza. 82. J. fronde bipinnatifida plana sinuata patula, apicibus inæqualiter bilobis. *Dill. musc. p. 511. t. 74. f. 44.*
 bipinnata. 69. J. fronde procumbente ramosa bipinnata, pinnis pinnulif- que linearibus acutis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 145.*
 furcata. 70. J. fronde lineari ramosa, extremitatibus furcatis obtusius- culis. *Dill. musc. t. 74. f. 45.*
 dichoto-
 ma. 71. J. fronde lineari dichotoma eretiuscula. *Swartz nov gen. & sp. p. 145.*
 linearis. 72. J. fronde reptante lineari dichotoma divaricata. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 145.*
 polyphyl-
 la. 73. J. frondibus congestis subrepentibus laciniatis palmatisque capsulis radicalibus. *Swartz 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.*
 sphero-
 carpos. 2. T. calicibus apice perforatis, fructificationibus aggregatis. *Dill. musc. t. 78. f. 17.*

1198. MARCHANTIA. *Capsula sessilis, campanu- lata. Gemma peltata, pedunculata.*

- polymor-
 pha. 1. M. furculis obtuse lobatis, capsulis sternatim decemfidis. *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 hemisphaericis trilobis.* Schranck flor. bay. 2. p. 502.
- hirsuta. 4. *M. capsulis hemisphaericis octofidis hirsutis.* Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 145.
- hemisphaerica. 5. *M. furculis crenatis, capsulis hemisphaericis quinquesfidis.* 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, lacinijs 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 hemisphaerica integerrima subtus triloculari.* Roth. flor. germ. I. p. 487.
- tenella. 11. *M. capsula hemisphaerica apiculata, margine lamellis radiato.* Dill. musc. t. 75. f. 4.
- androgyna. 12. *M. furculis dichotomis linearibus, capsulis hemisphaericis integris.* Dill. musc. t. 75. f. 3.

A L G Æ.

1199. BLASIA. *Flos masculus sessilis, subglobosus, frondi immersus.*
Flos femineus Pist. 1. Caps. ovata, 1locularis, tubo coronata, per quem femina prorumpunt.

pufilla. I. BLASIA. Flor. dan. t. 45.

1200. RICCIA. *Capsulae sessiles, globosae, 1loculares, frondi ad apicem innatae, femina 20-30 alba vel fusca hemisphaerica continentes.*

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.*
 nitens. 6. R. frondibus dichotomis lineari-filiformibus. *Dill. musc. t. 74. f. 47.*
 fruticulo- 7. R. frondibus compressis ramosis, ramis erectis furcatis sub-
 sa. ulatis. *Flor. dan. t. 898. f. 3.*
 sinuata. 8. R. frondibus ramosis, laciniis sinuatis apice dilatatis crenatis. *Dill. musc. t. 19. f. 29.*
 arachnoi- 9. R. frondibus capillaceis implexis. *Flor. dan. t. 898. f. 2.*
 des. data. 10. R. frondibus indivisis oblongis apice inferne triangulariter incrassatis, capsulis pyramidalis. *Willden. bot. Magaz. 4. p. 9. Dill. musc. t. 73. f. 16.*

1201. ANTHOCEROS. *Scyphuli* sessiles, cylindrici integras gemmas granulofas exhibentes. *Caps.* subulata, subbivalvis, feminibus dissepimento adhaerentibus.

- laevis. 1. A. fronde plana crenata. *Dill. musc. t. 63. f. 2.*
 crispus. 2. A. fronde sinuato-laciniata undulata margine crispa non punctata. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 146. an distincta species.*
 punctatus. 3. A. fronde crispa sinuato-laciniata punctata. *Flor. dan. t. 396.*
 multifidus. 4. A. frondibus lupinatifidis linearibus. *Dill. musc. t. 83. 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. 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 candetaris.* *Flor. dan. t. 840. f. 2.*
- arcumatus. 5. L. croceus. *Schreb. spic. flor. Lips.* p. 139.
- incanus. 6. L. albus, globulis rotundatis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 721. *Byssus incana.* *Dill. musc. 3. t. 1. f. 3.*
- botryoides. 7. L. viridis. *Syst. nat.* XII. 3. p. 721. *Byssus botryoides.* *Flor. dan. t. 840. f. 3.*
- rubens. 8. L. ruber. *Hoffmann lichen. p. 4. n. 5. t. 1. f. 5.* *Schrank flor. bav. 2. p. 550. n. 1578?*
- roseus. 9. L. conglomeratus roseus. *Schreb. spicil. flor. Lips.* p. 140. *an lichen.*
- odoratus. 10. L. fugax odoratus miniatus. *Roth. flor. germ. 1. p. 491.* *an mera rubentis varietas?*
- putredinis. 11. L. tenuissimus purpureus. *Roth. flor. germ. 1. p. 491.* *an mera rubentis varietas?*
- lutescens. 12. L. verrucosus sulphureus. *Hoffm. lichen. p. 3. n. 3.*
- variegatus. 13. L. crusta rubro alboque colore varia. *Hagen. lichen. p. 41. n. 8. t. 1. f. 1.*
- villosus. 345. L. ater villotus. *Haller. hist. stirp. Helv. n. 1082.*
- albus. 14. L. pulverulento-crustaceus albus. *Syst. nat.* XII. 3. p. 721. *Byssus lactea.* *Flor. dan. t. 840. f. 4.*
- gramineus. 15. L. pulverulento-crustaceus elegantissime viridis. *Roth. flor. germ. 1. p. 491.*

- ferrugi- 16. *L. pulverulento-crustaceus* minofus cinereus. *Hoffm.*
neus. *lichen. p. 9. n. 12. t. 2. f. 3. an tuberculosi varietas?*
- tubercu- 17. *L. pulverulento-crustaceus verrucosus* subcinereus. *Hoffm.*
lofus. *lichen. p. 9. n. 11. t. 2. f. 1.*
- farinosus. 18. *L. crassa pulverulenta* candida. *Hoffm. lichen. p. 8. n. 10.*
t. 1. f. 1.

** *leprosi.*

† *tuberculati*, *Verrucariæ.*

- scriptus. 19. *L. albicans*, lineolis atris planis divisis simplicibusque.
Hoffm. lichen. t. 11. f. 2. a. b. c. d. β) Lichen hebraicus.
Hoffm. lichen. p. 13 t. 3. f. 2. e. γ) Lichen 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.*
- parafiti- 23. *L. farinosus albicans*, tuberculis stipitatis congestis nigris.
cus. *Hoffm. lichen. p. 39. n. 48. t. 8. f. 5.*
- fufcus. 24. *L. viridis*, tuberculis stipitatis congestis fuscis. *Hoffm.*
lichen. p. 39. n. 47. t. 8. f. 4.
- byffoides. 25. *L. farinosus*, peltis stipitatis subglobosis. *Mant. p. 133.*
Dill. musc. t. 14. f. 5. an mera fungiformis varietas?
- fungifor- 26. *L. glauco-virefcens*, tuberculis planis stipitatis fuscis.
mis. *β) Weber Spic. flor. ex t. p. 195. Dill. musc. t. 14. f. 4.*
- fungoides. 27. *L. candidus* tuberculis stipitatis capitatis difformibus sub-
carneis stipite longioribus. *Swartz nov. pl. gen. & sp.*
p. 146.
- oculatus. *L. fungoto-papillofus* albus, tuberculis sessilibus stipitatisve
nigris. *Dickf. crypt. Brit. 2. p. 17. t. 6. f. 3.*
- rufus. 28. *L. fufcus*, 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-virefcens*, tuberculis stipitatis sphericis conco-
loribus. *Syft. nat. XII. 3. p. 726. Mucor furfuraceus.*

- albo-cæ-31. *L. albus*, tuberculis cæruleis annullo atro circum-
rulefcens. *Scriptis. Wulf. ap. Jacq. coll. 2. p. 184. t. 15. f. 1.*
- fabuleto-32. *L. virescens*, tuberculis subspiratis planiusculis atris. *Schreb.*
rum. *Spic. flor. Lips. p. 134. Wulf. ap. Jacq. collect. 3. t. 2. f. 1.*
- Icmado-33. *L. cinereus*, tuberculis sessilibus planis carneis. *Flor. dan.*
phila. *t. 472. f. 4.*
- candidus-34. *L. candidissimus* margine sublobatus, tuberculis sessilibus
glaucis-cæruleis. *Weber Spic. flor. gatt. p. 193.*
Hoffm. lichen. t. 4. f. 6.
- elvoloi-35. *L. glaucis-virescens*, tuberculis sessilibus planis ærate un-
des. *Webster Spic. flor. gatt. p. 186.*
- viridatus-36. *L. crustaceus* verniciformis, tuberculis sessilibus planis.
Weber Spic. flor. gatt. p. 187.
- querneus-37. *L. fusco-flavescens*, tuberculis subimmersis atris. *Dicks.*
crypt. Brit. fasc. 1. p. 9. t. 2. f. 3.
- hemi-38. *L. lutescens*, tuberculis immersis atris politis. *Hagen. li-*
sphaericus. *chen. p. 48. n. 15.*
- coccine-39. *L. farinaceus* viridi-sulphureus, tuberculis immersis ru-
us. *berimis. Dicks. crypt. Brit. fasc. 1. p. 8. t. 2. f. 1.*
- lacteus-41. *L. albus*, tuberculis concoloribus hemisphaericis. *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 altero
rore 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. bay. 2. p. 510.
n. 1489.
- puncti-336. *L. cinereus*, tuberculis punctiformibus nigris pertusis im-
formis. *mersis tandem prominulis. Schranck fl. bay. 2. p. 572.*
- musco-44. *L. farinosus* incanus, tuberculis atris. *Rethan fl. cant.*
rum. *p. 424. ic.*
- petraeus-45. *L. farinaceus* viridi-cinereus, tuberculis inæqualibus
convexis atris. *Wulfen. berl. Naturforsch. Schr. 8. p. 89.*
nonne idem cum l. fabuletorum?
- canef-46. *L. incanus*, tuberculis nigris confertis. *Dill. musc. t. 18.*
cens. *f. 17. A.*

- cæruleo-47. *L. cærulefcens tuberculis nigricantibus.* *Lightf. flor. scot.*
 nigricans. 805. *Dill. musc. t. 82. f. 2.*
- esculen-48. *L. albus, tuberculis rugosis griseis.* *Pall. it. 3. p. 760.*
 rus. t. 1. f. 4.
- granifor-49. *L. crusta albescente granulata, tuberculis atris.* *Hagen.*
 mis. *lichen. p. 47. t. 1. f. 2.*
- concentri- L. *albus, tuberculis planis atris spiræ in modum congestis.*
 cus. *Link. Ann. Naturgesch. 1. p. 36.*
- conflu-50. *L. subcinereus, tuberculis maximis aterrimis ætate con-*
 ens. *fluentibus.* *Weber spicil. flor. gatt. 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 carnosiss 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 sphæria?*
- viridulus.54. *L. tuberculis hemisphæricis viridibus.* *Hoffm. lichen.*
p. 18. n. 20. t. 2. f. 6.
- sulphu-55. *L. rimosus gibbosifuscus 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. 1. p. 494.
- calcarius.59. *L. candidus, tuberculis atris.* *Dill. musc. t. 18. f. 8.*
- albo-ater.60. *L. albus, tuberculis nigricantibus.* *Hoffm. lichen. p. 30. n. 35.*
- cinerif-61. *L. tuberculis nigris albo-marginatis.* *Mant. p. 132.*
 cons. *Wulf. ap. Jacq. coll. 2. t. 14. f. 5. 6.*

- atro-al- 62. L. niger, tuberculis a bis submarginatis. *Wulf. ap. Jacq. coll. 2. t. 14. f. 1.*
- niger. 63. L. ater, tuberculis subrotundis concoloribus. *Suppl. p. 449. Hoffm. lichen. t. 3. f. 6. β) Lichen terminalis. Flor. dan. t. 879. f. 1.*
- Oederi. 64. L. rimosus ruber, tuberculis nigris congestis innatis. *Flor. dan. t. 470. f. 1.*
- ventosus. 65. L. flavus, tuberculis rubris. *Flor. dan. t. 472. f. 1. an cruenti varietas?*
- fagineus. 66. L. albus, tuberculis albis farinaceis. *Hoffm. lichen. t. 2. f. 4. β) Dill. musc. t. 18. f. II. C. γ) Dill. musc. t. 18. f. II. A. B. δ) Dill. musc. t. 18. f. II. 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. 8 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 conver-
fuscus. *xis. Weber spic. flor. gætt. p. 188.*
- flavo-vi- 71. L. crustaceus tener adhærens albo-subvirescens, tuber-
reticens. *culis lentiformibus triste luteolis. Wulfen berl. Naturf. Schr. 8. p. 122. ap. Jacq. coll. 2. t. 13. f. 46.*
- flavo-ru- 72. L. virescens, tuberculis flavo-rubefcentibus. *Huds. flor. bescens. angl. p. 443. n. II.*
- petrosus. 73. L. crusta subnulla, tuberculis duris convexis. *Weber spic. flor. gætt. p. 190.*
- circum- 74. L. crustaceus canus, margine serpentino atro, tuberculis
scriptus. *disci lentiformibus concoloribus. Wulfen. berl. Naturf. Schr. 8. p. 123.*
- ochro- 316. L. albicans, tuberculis lævibus subglobosis olivaceo-fla-
chlorus. *vis. Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 101. t. 2. f. 1.*
- rutilus. 317. L. nigricans, tuberculis globosis saturate aurantiis.
Wulf. 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. Dickf. 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. genu. p. 192. Hoffm. lichen. 2. t. 9. f. 4.*
- angulo-
sus. 77. L. sc. albidus, scutellis confertis albidis in tubercula demum abeuntibus. *Schreb. spic. flor. Lips. n. 1137.*
- viridiater. 78. L. pallide e flavo virescens, tuberculis atris tandem subscutellatis. *Wulff. apud Jacq. coll. 2. p. 186.*
- candela-
rius. 79. L. crustaceus luteus, junior pulverulentus scutellatus, ætate subfoliaceus tuberculofus. *Hoffm. lichen. 2. t. 9. f. 3. β) Lichen flavescens. Dill. musc. t. 18. f. 18. A. C.*
- elegans. L. imbricatus margine foliaceus, foliis appressis explicatis aurantiis, tuberculis concoloribus. *Linck Ann. Naturg. 1. p. 37.*
- Linckii. L. pulverulentus flavus, scutellis immeris aurantiis. *Linck Anc. Naturg. 1. p. 37.*
- gelidus. 80. L. albicans, peltis tuberculosis rugosis testaceis. *Mant. p. 133. Flor. dan. t. 170. f. 2.*
- carbona-
rius. 80*. L. farinosus ater, tuberculis scutellisque concoloribus. *Wulfen. Schr. berl. Naturf. 8. p. 93. & ap. Jacq. coll. 3. t. 6. f. 2. l. bb.*
- vitellinus. 80**. L. vitellinus, patellis concoloribus. *Hoffm. pl. lichen. II. 1. p. 5. t. 26. f. 1. & t. 27. f. 2.*
- viridescens. 80***. L. viridis, tuberculis confertis rugosis 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-fuscescens, scutellis tuberculisque nigris, margine cinereo integro. *Wulfen Schr. berl. Naturf. 8. p. 96.*
- griseus. 84. L. ater tenuissimus, tuberculis griseis. *Willden. botan. Mag. 4. p. 12. t. 2. f. 4.*
- Hama-
tomma. 85. L. tartareus albidus, verrucis marginatis truncatis sanguineis. *Hoffm. pl. lichen. 2. p. 53. t. 11. f. 1.*

- rosatus. 318. L. pallide rosens crustaceo-glebosus late effusus. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 100. t. 1. f. 1.*
- albo-in-319. L. tener glebulosus albus, tuberculis lentiformibus inæcar-
carnatus. natis. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 106. t. 2. f. 3.*
- elvelifor-320. L. glebulis concavo-pelviiformibus supra rubens, ^{subtus}
mis. & margine albus, tuberculis submarginalibus ^{globosis}
atris. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 103. t. 3. f. 3.*
- sanguineo-ater. 321. L. albedo-virescens, tuberculis hemisphærico-convexis
immarginatis saturare sanguineis ex rubro tandem atris.
Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 117.

† † † *scutellati*, Scutellarix.

- pannosus. 86. L. crustaceus subtus nigro-tomentosus superne ^{subloba-}
tus 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. lichen. 2. p. 54. t. 11. f. 2. β) Scop. flor. carn. ad. 2. n. 1375.*
- clausus. 89. L. crustaceus albicans, scutellis immerfis concavis clau-
sis. *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. ad. upf. 4.*
- excavatus. 94. L. crustaceus obscure viridis, scutellis immerfis ^{exca-}
vatis. *Hoffm. lichen. p. 47. n. 61. t. 7. f. 4. nonne sphaer-*
rix species?
- æruginosus. 95. L. crustaceus æruginosus, scutellis cernuis. *Jacq. flor. austr. 3. t. 275.*
- flaveolus. 96. L. albedo-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 albedo virescens, scutellis flavescenti-
bus, margine albo. *Dill. musc. t. 18. f. 12. 13. 98. L.*

- luteus. 98. L. cinereo-virescens, scutellis luteis margine concoloribus. *Dicks. crypt. Brit. fasc. 1. p. 11. t. 2. f. 6.*
- eruentus. 99. L. crustaceus rimosus viridi-flavescens, scutellis rubrofuscais submarginatis. *Weber spicil. flor. gœtt. p. 148. t. 1. an distinctus a ventoso?*
- rimosus. 100. L. albicans, crusta rimosa, insulis subrotundo-angulosis, scutellis glaucis margine albis. *Flor. dan. t. 468. f. 3.*
- flaves-
cens. 101. L. crustaceus verrucosus flavescens, scutellis rubris margine albo. *Wulfen apud. Jacq. misc. austr. 2. p. 79. t. 9. f. 1. β) Lichen flavo rubescens. Hudj. flor. angl. 528. an idem cum ventoso?*
- gibbosus. L. crustaceus verrucosus fuscus, scutellis subimmersis atris crusta marginatis. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 20. t. 6. f. 5.*
- Dicksoni. L. ferrugineo-ochraceus, scutellis elevatis atro-cæruleo-tescentibus obtuse marginatis. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 19. t. 6. f. 6.*
- fusco-lu-
teus. L. crustaceus granoso glebaceus albidus, scutellis planis serdide luteis obsolete marginatis. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 18. t. 6. j. 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 subsufci?*
- subfus-
cus. 103. L. crustaceus albicans, scutellis subsufcais, margine cinereo subcrenato. *Willden. prodr. flor. berol. n. 1005.*
- salicinis. 103*. L. flavus, scutellis convexiusculis aurantiis margine pallidioribus. *Arboreis. 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-
cens. 105. L. crustaceus albicans verrucosus, scutellis pallidis. *Wulfen ap. Jacq. coll. 3. t. 5.*
- eupularis. 106. L. crustaceus albo-virescens nigro-punctatus rimosus, scutellis hemisphæricis dilutissime lateritiis, margine convexo exalbido. *Hedw. cryp. II. 2. t. 20. B.*
- marmo-
rens. 107. L. subcinereus, scutellis subconcavis intus cerneis exterius & margine subhirsutis albis. *Hoffm. lichen. t. 6. f. 4.*
- rufes-
cens. 108. L. crustaceus lividus, scutellis minutis rufis. *Flor. dan. t. 825. f. 2.*
- cærulef-
cens. 109. L. albedo-cæruleo-tescens, scutellis copiosissimis concoloribus. *Hagen lichen. p. 50. n. 26. t. 1. f. 5.*

- canus. 110. L. crustaceus expansus glauco-candicans, scutellis nigris rimis. *Dickf. crypt. Brit. fasc. I. p. 10. t. 2. f. 5.*
- aurantia-111. L. albedo-cinereus, scutellis aurantiacis. *Willden prodr. flor. berol. n. 1004.*
- Parellus 112. L. crustaceus albus, peltis concavis concoloribus obtusitumentibus. *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 albus, scutellis terminalibus minutissimis concoloribus. *Mant. p. 131. Wulf. ep. Jacq. coll. 2. t. 13. f. 2.*
- pezizoi-115. L. crusta fugaci-glaucia, scutellis luteo-fuscis confertis ferratis. *Weber spic. flor. gætt. p. 200. Dickf. crypt. Brit. fasc. I. t. 2. f. 4.*
- urceola-337. L. cinereus aut viridis, scutellis pallidis hemisphæricis. *Schranck flor. bav. 2. p. 514. n. 1501.*
- upsalien-116. L. crustaceus, foliolis subulatis striatis. *Dickf. crypt. Brit. fasc. I. t. 2. f. 7.*
- cinereo-117. L. crustaceus cinereus, patellis complanatis rufescentibus tenuissime marginatis. *Weber spic. flor. gætt. p. 244. Hoffm. pl. lichen. t. 12. f. 1.*
- fulgens. 118. L. crustaceus flavicans sublobatus, verrucis carneis. *Swartz nov. act. Ups. 4.*
- albes-119. L. crustaceus cinereus, scutellis planis albis farinaceis. *Dill. musc. t. 18. f. 11. an mera saginei varietas?*
- verruco-120. L. crustaceus cinereus, scutellis virescentibus. *Dill. musc. t. 18. f. 9.*
- melano-121. L. crustaceus albicans, scutellis rugosis nigris. *Dill. musc. t. 18. f. 15.*
- flavicans. 122. L. crustaceus luteo-virescens, scutellis flavis. *Dill. musc. t. 18. f. 18.*
- subimabri-123. L. crustaceus cinereus subimbricatus, scutellis atris confertis margine albo. *Relh. flor. cantabr. p. 427. ic.*
- minutissi-124. L. flavescens, scutellis fuscis vix prominentibus, margine albo crassiori. *Hagen lichen. p. 61. n. 29. t. 1. f. 7.*

- marino-125.* L. pallide roseus, ambitu rivisque serpentinis, scutellis pulverulentis atro-sanguineis. *Wulf. ap. Jacq. coll. 2. p. 178. t. B. f. 1.*
- *** *Imbricati.*
f. *crustacei*, *Ploræ.*
- 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. fusc. 2. p. 37. t. 8. f. 1.*
- cinnabarinus. 130.* L. foliolis minutissimis linearibus miniatis, scutellis concoloribus. *Hoffm. lichen. p. 62. n. 79.*
- luridus. 131.* L. foliolis crassis minutis luridis sinuatis subtus albidis, scutellis nigris. *Swartz nov. act. upf. 4. Dill. musc. t. 30. f. 134.*
- melano-leucos. 132.* L. depressus, fronde glabra obtuse lobata albida inferna. *Willden. bot. Mag. 4. p. 9. t. 1. f. 2.*
- candidus. 132*.* L. Pl. albicans sublobatus, tuberculis glaucis cæruleiscentibus. *Web. spic. flor. gætt. n. 279.*
- orbicularis. 133.* L. Pl. foliolis margine verrucosis pulverulentis, scutellis fusco-nigricantibus. *Hoffm. lichen. 2. p. 63. n. 85. t. 9. f. 1.*
- obscurus. 134.* L. foliolis linearibus multifidis subfuscis, scutellis fusco-atris. *Huds. flor. angl. ed. 2. p. 533.*
- crassus. 135.* L. foliolis rotundatis crenatis virescentibus, scutellis planis fulvis. *Huds. flor. angl. ed. 2. p. 530. Hoffm. lich. 3. t. 19. f. 1.*
- Acetabulum. 136.* foliolis obtusis lævibus, scutellis margine duplicato serratis. *Hoffm. lich. 3. p. 92. n. 102. t. 18. f. 2.*
- gyllicus. 137.* L. rotunde lobatus pulverulentus albido-glaucus. *Hoffm. lich. 3. p. 96. n. 104. t. 16. f. 2.*

verruca-138. L. scrobiculatus, foliis subrotundis sinuatis, scutellis rufis.
Hoffm. pl. lich. fasc. 1. t. 1. f. 1.

et foliacei, Pulmonariæ.

carnosus. L. foliolis confertissimis erectiusculis rotundatis lacenis,
 margine farinaceo, scutellis crassis elevatis planis rufis.
Dickf. crypt. Brit. 2. p. 21. t. 6. f. 7.

squama- L. foliolis minutis crassiusculis rotundatis sinuato-angular-
 tus. tis glauco-viridibus, scutellis convexo-planis scabris nig-
 gris obsolete marginatis. *Dill. musc. p. 228. t. 30. f. 137.*

centrifugus-139. L. foliolis obsolete multifidis lævibus albidis centrifugis,
 scutellis rufo-fuscis. *Hoffm. lich. 2. t. 10. f. 3.*

fascicola. 140. L. foliolis multifidis adpressis albo-viridantibus centri-
 fugis, scutellis parvis flavicanti-fuscescentibus in centro
 congestis, margine albedo 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 albedo-marginatis. *Flor. dan. t. 955. f. 2.*

rigidus. 141. L. foliolis teretibus compressis ramoso-multifidis atris
 centrifugis, scutellis sensilibus concavis concoloribus.
Jacq. misc. austr. 2. p. 87. t. 9. f. 6. & coll. 2. t. 13. f. 4.

pictus. 142. L. foliolis multifidis sinuatis adnatis centrifugis albidis,
 scutellis atris albo-marginatis. *Swartz nov. pl. gen. 8
 p. 145.*

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. *Wulf. ap. Jacq.
 coll. 3. p. 119. t. 7.*

querci-326. L. centrifugus dilute glaucescens frondoso-lobatus,
 solius. frondibus sinuato-pinnatifidis, laciniis rotundatis sinuatis,
 scutellis obscure rubris albo-marginatis. *Wulf. ap.
 Jacq. Coll. 3. p. 127. t. 9. f. 2.*

patellatus. 227. L. saturate viridis depressus plicato-lobatus, lobis sinuato-
 undatis, scutellis tuberculatis tuberculibus subcrenatis
 latis concoloribus, exterius tuberculis albis farinaceo-le-
 protis inæqualibus. *Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 125. t. 4
 f. 1.*

- laciniatus. 338. *L. foliolis multilobis, lineis elevatis reticulatis farinosis, subtus niger hispidus. Schranck. flor. bav. 2. p. 520. Dill. musc. t. 20. f. 42. 43.*
- omphalodes. 143. *L. foliolis multifidis glabris obtusis incanis, punctis vagis eminentibus. β) Hoffm. lich. 2. t. 12. f. 2. b. Wulf. ap. Jacq. coll. 2. t. 15. f. 2. a. b.*
- lanuginosus. 144. *L. foliolis planis multifidis margine pulverulentis subtus lanuginosis. 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.*
- sahnensis. 147. *L. foliolis linearibus dichotomis planiusculis acutis nigris, scutellis atris. Jacq. misc. austr. 2. t. 10. f. 2.*
- stellaris. 148. *L. foliolis oblongis laciniatis angustis cinereis, scutellis pullis. Hoffm. lich. 2. t. 13. f. 1. 2.*
- stellariiformis. 149. *L. foliolis oblongis planis laciniatis, scutellis fuscis. Hoffm. lichen. p. 73. n. 89. an distinctus satis a stellari?*
- pullus. 151. *L. foliolis lobatis olivaceis, scutellis integerrimis. Schreb. spicil. flor. lipf. p. 131. Hoffm. lich. 3. t. 13. f. 4. B. an varietas sequentis?*
- olivaceus. 152. *L. foliolis lobatis nitidis olivaceis, scutellis crenatis. β) Hoffm. lich. 3. t. 13. f. 5.*
- pulchellus. 153. *L. caesus foliolis subpinnato-lobatis centrifugis ciliatis, scutellis cinereis albo-marginatis. Wulf. ap. Jacq. collect. 2. p. 199. t. 16. f. 2.*
- pulverulentus. 154. *L. foliolis lobatis crenatis obtusis viridibus polline conspersis, scutellis nigris margine crenatis. Schreb. spicil. flor. lipf. p. 128. Hoffm. pl. lichen. 2. p. 39. t. 8. f. 2. Wulf. ap. Jacq. coll. 2. t. 15. f. 2. a. b.*
- quercinus. 155. *L. frondibus obtuse lobatis glaucis glabris, scutellis badiis margine crenatis. Willden. prodr. flor. berol. n. 1018.*
- pygæus. 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.*
- Coccos. 158. *L. foliolis sinuatis candidis adnatis, scutellis sparsis atris. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 146.*

- parietinus. 159. L. foliolis crispis fulvis, peltis concoloribus. *Hoffm. lich. 3. t. 18. f. 1.*
- angusta. 160. L. foliolis linearibus diffusis crenatis, punctis eminentibus nigris. *Hoffm. lichen. p. 77. n. 94. t. II. f. 1.*
- luteolus. 161. L. viridi-cinereascens centrifugus, tuberculis lentiformibus aggregatis pallide luteolis. *Wulfen Schr. berl. Naturf. 8. p. 86.*
- physodes. 162. L. foliolis angustis apice inflatis, scutellis pedicellatis. *Wulf. ap. Jacq. coll. 3. t. 8.*
- squamosus. 163. L. scutellis margine crispis fuscis. *Hoffm. lichen. p. 100. n. 107.*
- atratus. 314. L. scutellis atratis concoloribus. *Hedwig cryptogam. II. 3. t. 21. f. A.*
- cerinus. 315. L. crustaceus abidus, scutellis concoloribus medio cernis. *Hedw. crypt. II. 3. t. 25. f. B.*
- laqueatus. 322. L. supra viridis subtus & margine albus, scutellis flavis albo-marginatis in hemisphærica demum tubercula abeuntibus. *Wulf. ap. Jacq. Colled. 3. p. 109. t. 5. f. 2.*
- albostriatus. 323. L. albus noduloso verrucosus, scutellis aurantiis, margine tumidiusculo albo. *Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 111. t. 5. f. 1.*
- fulco-rubens. 324. L. tenacissimus ex fusco rubens, scutellis rubellis, margine tumido concolore introrsum crevato. *Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 112. t. 2. f. 2.*
- tenax. 165. L. plumbeus sinuato-lobatus, scutellis sparsis excavatis aureis. *Swartz nov. act. Ups. 4.*
- * * * * Gelatinos.
- crispus. 166. L. foliolis imbricatis lobatis truncatis crenatis atro-viridibus, scutellis crenulatis. *Wulf. ap. Jacq. coll. 3. t. 10. f. 1.*
- jacobææ-folius. 339. L. ex atro virescens, foliolis multipartitis crispis, scutellis ex atro sanguineis. *Schranck flor. bav. 2. p. 530. Dill. musc. t. 19. f. 50.*
- cristatus. 167. L. foliolis imbricatis dentato-ciliatis, scutellis rubris. *Wulf. ap. Jacq. coll. 3. t. 12. f. 1.*
- pulcher. 168. L. imbricatus viridis exasperatus undique concolor, scutellis rufescentibus, margine crenulato. *Leers flor. herb. ed. 2. p. 259. Dill. musc. t. 19. f. 22.*
- herbaceus. 169. L. lobatus, folius imbricatis obtuse crenatis glabris, scutellis fulvis. *Hoffm. pl. lich. 2. p. 51. t. 10. f. 2.*

- granu- 170. *L. imbricatus*, foliis 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. II. f. 1.
- nigres- 169*. *L. foliaceus* subrotundus lobatus rugosus atro-virens,
cens scutellis confertis rugosis. *Suppl. p. 451. Wulf. ap. Jacq.*
coll. 3. t. 10. f. 3.
- fascicu- 172. *L. foliaceus* erectus, scutellis terminalibus, junioribus
laris. concavis virescentibus ætate turbinatis resuscitantibus.
Mant. p. 133. Flor. dan. t. 462. f. 2.
- rupestris. 174. *L. foliaceus* lobatus, lobis obtusis, scutellis sparsis mi-
nutis concoloribus. *Linn. fil. de musc. p. 37. Dill.*
musc. t. 19. f. 22.
- oputioi- 328. *L. prostratus* ramosissimus, ramis diffusis subarticulatis
des. subreniformi-lobatis granulis, globosis undique obtusis.
Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 133. Dill. musc. t. 19. f. 29.
- Sugax. 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 fruticulosus accensendus.
- Bargaf- 176. *L. crispus*, peltis elevatis exterius muricato-crispis, fun-
si. do depresso plano. *Suppl. p. 450. Lightf. fl. scot. t. 26.*
- ciliatis. 178. *L. erectiusculus*, laciniis linearibus ciliatis, scutellis
pedunculatis crenatis. *Flor. dan. t. 711.*
- reuellus. 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. toſus, peltis marginalibus. *Hoffm. pl. lich. fasc.* I. t. 1.
f. 2. β) Lichen viviparus. *Roth. bot. Mag.* 4. p. 6. t. 1.
f. 3.
- plum- 184. L. repens obtuſa lobatus supra lacunofus viſcenti-
beus. plumbeus globulis fatinofis ſcutellisque croceis albo-
marginatis ſparſis subtus tomentofus 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. cryp.* II. 1. p. 10. t. 2. f. 1-10.
- furfura-185*. L. decumbens furfuraceus, laciniis acutis subtus lacu-
ceus. noſis atris. *Hoffm. pl. lich. fasc.* 2. p. 45. t. 9. f. 2.
- ampul- 186. L. planiufculus lobatus crenulatus, peltis globofis infla-
laceus. tis. *Jacq. Collect.* 1. t. 4. f. 3. c.
- leucome-187. L. linearis ramosus nigro-subciliatus, peltis ſubpedun-
las. culatis radiatis. *Swartz obſ. bot.* t. II. f. 3.
- farina- 188. L. erectus compreſſus ramosus, verrucis marginalibus
ceus. farinofis. *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 planiufculis. *Linn. fil. muſc.*
p. 36. t. 2. f. 2.
- calicaris. 191. L. erectus linearis ramosus lacunofus convexus micro-
natus. *Dill. muſc.* t. 23. f. 62. A. B. C.
- tincto- 192. L. erectus, laciniis anguſtis compreſſis anatoſofaneis-
rius. bus, extremitatibus liberis ſurcatis. *Weber ſpic. flor.*
gatt. 241.
- fraxi- 193. L. erectus oblongus lanceolatus ſublaciniatus lacunofus
neus. glaber, ſcutellis ſubpedunculatis. *Dill. muſc.* t. 22. f. 59.
- ſacifor- 194. L. rectiufculus lævis ſubtomentofus ramosus, laciniis
mis, lanceolatis. *Mont.* 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-cens. L. depressus plicato-rugosus farinaceus albido-subfulphureus, scutellis subconcavis concoloribus. *Dicks. crypt. Brit. 2. p. 21. t. 6. f. 1.*
- prunastri. 195. L. erectiusculus lacunofus subtus tomentosus albus. *Dill. musc. t. 22. f. 54. 55.*
- salix. 196. L. tenuis superne glaucus inferne candidus nigro-maculatus, scutellis terminalibus. *Weber spic. flor. gætt. p. 244.*
- juniperinus. 197. L. crispus fulvus, peltis fuscis. *Hoffm. lich. fusc. 2. p. 35. t. 7. f. 2.*
- caperatus. 198. L. pallide viridis rugosus margine undulatus.
- crocatus. 199. L. lacunofus luteo-rufescens flavo-granulatus, laciniis sinuatis rotundis, scutellis subconcavis fusco-atris a fronde marginatis. *Dill. musc. t. 48. f. 12.*
- glaucus. 200. L. depressus lobatus glaber, margine crispo farinacea. *Flor. dan. t. 593.*
- japonicus. 201. L. depressus inciso-lobatus farinaceus crispus subtus villosus. *Thunb. flor. jap. p. 344.*
- tremelloides. 202. L. plumbeus rugoso-crispus glaber, peltis sparsis rubris. *Suppl. p. 450.*
- ornatus. 203. L. erectiusculus pellucidus crispus, scutellis marginalibus plano-depressis rubris margine crispis. *Suppl. p. 450.*
- tenuissimus. 204. L. fusco-virescens, foliis digitato-multifidis, scutellis subimmersis fusco-rufescentibus margine obtusis. *Dicks. crypt. Brit. fasc. 1. p. 12. t. 2. f. 8.*
- cochleatus. 205. L. membranaceus lobatus plicatus obscuro-virens, scutellis rufis. *Dicks. crypt. Brit. fasc. 1. p. 13. t. 2. f. 9.*
- pinastri. 205*. L. ascendens lobatus crispus, margine pulverulento flavo. *Hoffm. lich. fusc. 2. p. 33. t. 7. f. 1. & t. 22. f. 2.*
- fraudulentus. 206. L. tenuis superne glaucus inferne candidus nigro-maculatus, scutellis terminalibus. *Weber spic. flor. gætt. p. 244. Dill. musc. t. 22. f. 58. an glauci varietas?*

- semipin-204*. L. fronde semipinnata canaliculata cinerea. *Leers flor. 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 cærulescens tenerrime 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 albo-marginatis. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 147.*
- vesiculo-214. L. membranaceus pellucidus lobatus undulatus vesiculofus, 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 lævissimus, lobis bifidis inferne villoso-tomentosus. *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 concolorum scabra subtus hirta atra. *Leers flor. herb. ed. 2. p. 261. Michel. nov. pl. gen. t. 45. f. 1.*
- ferratus. 220. L. viridis concolor, scutellis planis ferratis. *Leers flor. herb. p. 261.*
- lacinio-221. L. repens lobatus glaber, lobis sinuatis, scutellis fulvis. *Huds. flor. angl. p. 449. Dill. musc. t. 26. f. 99.*

- cornicu-222. *L. erectiusculus* sublacunofus glaber, laciniis angustis
 latus. *Relh. flor. cantabr. p. 433. Dill. musc. t. 21. f. 54.*
 ***** *Coriacei, Pettigeræ.*
 laviati-223. *L. repens lobatus obtusus*, lobis margine integerrimis,
 lis. supra viridis, subtus ochroleucus parum lacunofus. *Weber spic. flor. gætt. p. 265. t. 4.*
 aquati-224. *L. repens lobatus obtusus*, peltis hemisphæricis maxi-
 cus. mis. *Dill. musc. t. 20. f. 44.*
 scopulo-225. *L. rectus compressus linearis nitidus*, lateribus verrucosis.
 ram. *Dill. musc. t. 20. f. 60.*
 lupina-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. I. t. 6.*
 f. 2.
 aphro-228. *L. repens lobatus obtusus planus*, verrucis sparsis, pelta
 fus. marginali ascendente. *Flor. dan. t. 767. f. 1.*
 verruci-229. *L. repens lobatus obtusus planus*, lobis pulmaris su-
 ker, 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.
 antarcti-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-*
 fus, pelta marginali ascendente. *Flor. dan. t. 767. f. 2.*
 mus.233. *L. repens profunde lobatus*, marginibus obtusis intro-
 flexis, subtus villosus cirris nigricantibus, peltis margi-
 nalis ascendentes. *Roth. flor. germ. I. 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 ascendenti-
 bus. *Roth. flor. germ. I. pl. 508. Hoffm. p. lich. fasc. I. t. 4. f. 1.*
 horizon-235. *L. repens planus subtus avenius*, peltis marginalibus ho-
 talis. rizontalibus. *Flor. dan. t. 533. β) Flor. dan. t. 765.*
 silvaticus.236. *L. repens laciniatus lacunofus*, peltis marginalibus as-
 cendentibus fossilisque albis sphaericis, osculo regulari.
Hoffm. pl. lich. fasc. I. 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 extrinis aurantiis, peltis perforatis. *Jacq. Collect. I. p. 116. t. 3.*
- fuliginosus.242. L. repens sinuato-lobatus scaber subtus spongioso-villosus lacunofus, scutellis planis ferrugineis margine pallidis. *Disc. crypt. Brit. fasc. I. p. 13. Dill. musc. t. 29. f. 100.*
- ***** Umbilicati, Umbilicariæ.
- miniatus.243. L. gibbus punctatus subtus fulvus. *Jacq. misc. austr. 2. t. 10. f. 3.*
- exasperatus.245. L. undique lævis superius asper, tuberculis contortis nigris. *Hoffm. pl. lich. fasc. 1. p. 7. t. 2. f. 1. 2.*
- vallens.244. L. subtus hirsutissimus. *Dill. musc. t. 82. f. 5. Hoffm. pl. lich. II. 1. p. 9. t. 26. f. 3.*
- pustulatus.245*. L. subtus lacunofus furfure nigro asperfus. *Flor. dan. t. 597. n. 2.*
- proboscidens.246. L. peltis turbinatis truncatis perforatis. *Hedw. crypt. II. I. t. 1. A.*
- leuostus.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. I. t. 2. f. 3. 4.*
- jacquini.253. L. utrinque lævis plicato-crispus lobatus subtus papillosum ater supra peltis convexo-depressis concoloribus natis. *Jacq. misc. austr. 2. t. 9. f. 3.*

- mesentericus. 254. *L. utrinque lævis plicato-crispus lobatus subtus glaber supra pellatus. Jacq. misc. austr. 2. p. 85. t. 9. f. 5.*
- anthracinus. 255. *L. undique lævis plicato-crispus lobatus, peltis omnino nullis. Jacq. misc. austr. 2. t. 9. f. 4.*
- viridis. 256. *L. subtus niger supra viridis, punctis elevatis. Suppl. p. 451.*
- flocculosus. 335. *L. coriaceus suborbiculatus crispo-lobatus fusco-niger supra squamoso-flocculosus subtus lævis sublacunosus. Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 99. t. 1. f. 2.*
- ***** *Scyphiferi.*
- foliaceus. 257. *L. foliis ascendentibus multifido-laciniatis subtus niveis scyphiferis, scyphulis conicis brevissimis. Hudf. flor. angl. p. 457. Dill. musc. t. 14. f. 12.*
- simplex. 258. *L. simplicissimus, scyphulis conicis margine integerrimis. Roth. flor. germ. 1. p. 510.*
- cocciferus. 259. *L. simplex integerrimus, stipite cylindrico, tuberculis coccineis. Dill. musc. t. 14. f. 7.*
- cornucopioides. 260. *L. simplex folio brevior, tuberculis coccineis. Dill. musc. t. 14. f. 9. an mera cocciferi varietas?*
- pyxidatus. 261. *L. simplex crenulatus, tuberculis fuscis. Dill. musc. 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.*
- umbriatus. 262. *L. simplex denticulatus, stipite cylindrico. Dill. musc. 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. bay. 2. p. 535. Dill. musc. t. 15. f. 16. E. an sola ætate minore a deformi distinctus?*
- filiformis. 264. *L. simplex integerrimus filiformis, tuberculis fuscis. Hudf. flor. angl. p. 456. Dill. musc. t. 14. f. 10.*
- digitatus. 265. *L. ramosissimus, ramis cylindricis, calicibus integris nodosis. Dill. musc. t. 15. f. 19. β) Lichen impetiginosus. Schranck flor. bay. 2. p. 538. n. 1552.*
- ventricosus. 266. *L. ramosissimus ventricosus, scyphis dentatis, tuberculis fuscis. Dill. musc. t. 15. f. 17.*
- deformis. 267. *L. simpliciusculus subventricosus, calicibus dentatis. For. lapp. t. 11. f. 3.*

- cornutus. 268. *L. simpliciusculus subventricosus*, calicibus ^{integris} *Hoffm. plant. lichen. II. I. p. 1. t. 25. f. 1. β)* ^{Lichen} claviformis. *Schranck flor. bav. 2. p. 556. an mera pyxidati varietas?*
- radiatus. 269. *L. subramosus cylindricus elongatus*, scyphis inæqualiter dentatis radiatisque, tuberculis fuscis. *Schreb. spic. flor. lips. 122. Dill. musc. t. 15. f. 16.*
- rammeus. 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 ^{flavor} bruneis maximis. *Roth. flor. germ. 1. p. 512.*
- tristis. 271. *L. cespitosus*, ramis compressis ramosis superne nigricantibus scutelliferis. *Hall. hist. stirp. Helv. n. 1966 t. 47. f. 1.*
- rangiferinus. 273. *L. perforatus ramosissimus*, ramulis nutantibus. α) ^{alpes} *tristis. 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 subcompressis glabris spinulosis, angulis obtusis. *Lighth. flor. scot. 883. Hoffm. pl. lich. fasc. I. t. 3. f. 2. 3.*
- uncialis. 277. *L. perforatus*, ramulis brevissimis acutis. *Dill. musc. t. 16. f. 22. β) Lichen ceranoides. Dill. musc. t. 16. f. 21. γ) Lichen ramosus. Hall. hist. stirp. helv. n. 1961.*
- subuliformis. 278. *L. tubulosus filiformis subulatus simplex cespitosus ascendens lævis albissimus*, ramis paucissimis brevissimis saepe nullis. *Hoffm. pl. lichen. II. I. p. 15. t. 29. f. 1-3. Ehrhart hann. Magaz. 1784. n. 9. an vere distincta species?*
- subulatus. 279. *L. subdichotomus*, ramis simplicibus subulatis. *Dill. musc. t. 16. f. 26.*

Cuinam tribui inferendi lichenes a Clariss. Fabricio in Angliæ sodinis carbonariis ubi Whitehaven vicinis reperti, & apud Ill. Ferber neuc Beyr. per M. neratg. versch. Länder, &c. I. p. 405. nominati cryptarum atque urceolatus?

- vermicel-280. *L. lævis subulatus candidus subramosus, ramis diffusis, tuberculis lateralibus globosis. Linn. fil. musc. p. 37. Wulf. ap. Jacq. collect. 2. t. 12. f. 2.*
- lobifer. 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-*
- lus culis globosis solidis terminalibus. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 147.
- fragilis. 284. *L. solidus, ramulis teretibus obtusis. Dill. musc. t. 17. f. 34.*
- ternularia. 340. *L. solidus multifidus albus basi ferrugineus. Schranck flor. bav. 2. p. 542. n. 1553.*
- cespitosus. 285. *L. erectus solidus defissime cespitosus ramosissimus, ramis teretibus furcatis obtusis. Roth. flor. germ. 1. p. 513.*
- liquo-286. *L. solidus subramosus, tuberculis lateralibus concavis.*
- lus Hudf. 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 farsure albido*
- liasis 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 deprellis atro-tomentosis. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 147.
- aggrega-290. *L. perforatus ramosissimus, ramulis erectis, tuberculis*
- tus granulosis aggregatis terminalibus. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 147.
- spadicus. 290*. *L. erectus ramosissimus fistulosus, ramis vagis spinos-*
- issimis, 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 obtu-*
- lia. sis brevissimis, tuberculis terminalibus carneis. Ehrh. Hann. Mag. 1783. p. 218. Dill. musc. t. 16. f. 28.
- Roccella. 293. *L. solidus aphyllus subramosus, tuberculis alternis*
- Pluckn. aln. 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.*
- cincho- 295. *L. teres erectus ramosissimus fulvus. Wilden. bot. Mex. 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 coloribus sessilibus pedunculatisque. Wulf. ap. Jacq. coll. 3. p. 143. t. 12. f. 3.*
- muscicola. *L. crustæformis ramosissimus, ramis brevissimis comæntis atroviridibus, scutellis concoloribus. Dickf. crypt. Brit. 2. p. 23. t. 6. f. 9.*

***** Filamentosi, Ufnæ.

- 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.*
- faxosus. 343. *L. niger durus. Dill. musc. 2. t. 13. f. 8.*
- hippotrichoides. 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 familia?*
- 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 orbicularis fertilibus.* *Dill. musc. t. 12. f. 5. Tenax.*
- nicolor. 303. *L. ramosissimus erectiusculus teres inarticulatus glaber inanis nitidus infra nigricans supra sordide albus, ramis patentissimis subulatis.* *Ehrh. hann. Magaz. 1784. n. 9.*
- linea. 304. *L. pendulus compressus ramosus lævis.* *Mant. p. 131. Dill. musc. t. 14. f. 31. & t. 54. f. 10.*
- subatus. 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.* *Fior. dan. t. 262. Fragilis.*
- formis.
hirtus. 309. *L. ramosissimus erectus, tuberculis farinaceis sparsis.* *Hoffman. pl. lichen. II. 1. p. 17. t. 30. f. 1. Tenax.*
- vulpinus. 310. *L. ramosissimus erectus fastigiatus inæquali-angulosus.* *Jacq. misc. austr. 2. t. 10. f. 4. Fragilis.*
- articula-311. *L. articulatus, ramulis tenuissime punctatis.* *Dill. musc. t. 11. f. 4. Tenax.*
- co-ater. 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. 431. Hoffm. pl. lichen. fasc. 2. p. 48. t. 10. f. 2.*
- flavidus. 313. *L. dichotomo-ramosus teres erectiusculus inanis ochroleucos, ramis divaricatis apice furcatis nigris.* *Ehrh. Hann. Mag. 1784. n. 9.*
- guianen-314. *L. purpurascens ramosissimus.* *Aubl. pl. guj. 2. p. 971. an distincta species.*
- articula-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 per-
foratis latentia.

- * *Vesiculosi* f. *vesiculis mucifluis in substantia frondium aggregatis.*
- uarius. 1. F. caule filiformi ramoso, foliis confertis ovatis fornicatis. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. t. 13. f. 1.*
- londigerus. 2. F. caule filiformi, ramoso, foliis lanceolatis serratis, vesiculis racemosis filiculosis tuberculosis.
- natans. 3. F. caule filiformi ramoso, foliis lanceolatis serratis, vesiculis globosis pedunculatis. *Rumpf. amb. 6. t. 76. f. 1. 2.*
- acinarius. 4. F. caule filiformi ramoso, foliis linearibus integerrimis, vesiculis globosis pedunculatis. *Mant. p. 508. Seb. musf. 3. t. 101. f. 3.*
- salicifolius. 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. Gmelin. fuc. t. 5. f. 1.*
- serratus. 7. F. fronde plana dichotoma costata serrato-dentata, vesiculis terminalibus tuberculosis. *Reaumur. ad. Paris. 1711. t. 9. f. 1.*
- vesiculosus. 8. F. fronde plana dichotoma costata integerrima, vesiculis axillaribus geminis, terminalibus tuberculatis. *Borrach. ad. Hist. 1671. t. 7.*
- divaricatus. 9. F. fronde plana dichotoma integerrima, axillis divaricatis, vesiculis axillaribus geminis. *Morif. hist. pl. 3. t. 8. f. 5. an mera vesiculosi varietas?*
- inflatus. 10. F. fronde plana dichotoma integerrima punctata ovata lanceolata inflata, apice diviso.
- ceranoides. 11. F. fronde plana dichotoma integerrima punctata lanceolata, vesiculis tuberculatis bifidis terminalibus. *Morif. hist. pl. 3. t. 8. f. 13. β) Fucus laterus. Sp. pl. p. 1627. n. 4.*
- spiralis. 12. F. fronde plana dichotoma integerrima punctata, inferne linear-canaliculata, vesiculis tuberculatis geminis. *Morif. loc. cit. t. 28. an vesiculosi varietas?*

- canaliculatus. 13. F. fronde plana dichotoma integerrima canaliculata lineari, vesiculis tuberculatis bipartitis obtusis. *Flor. dan. t. 244. β*) Fucus excisus. *Syst. nor. XII. 3. p. 715. Morif. hist. pl. 3. t. 8. f. II.*
- geniculatus. 14. F. caule ramisque geniculatis, fronde dichotoma pellucida æquali, vesiculis terminalibus. *S. G. Gmelin fuc. p. 75. t. 1. A. f. 3.*
- distichus. 15. F. fronde plana dichotoma integerrima lineari, vesiculis tuberculatis mucronatis. *Flor. dan. t. 351.*
- penceda-nifolius. 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 integerrimis, vesiculis innatis solitariis dilatis. *Fl. dan. t. 146.*
- pyriferus. 19. F. stirpe filiformi dichotoma, frondibus membranaceis ensiformibus solitariis ferratis, terminalibus petiolo inflatis. *Mant. p. 311.*
- filiquosus. 20. F. fronde compressa ramosa, foliis distichis alternis integerrimis, vesiculis pedunculatis oblongis mucronatis. *For. dan. t. 106.*
- filiculofus. 21. F. fronde filiformi-compressa, foliis alternis subserratis, vesiculis subglobosis pedunculatis mucronatis. *For. dan. t. 106.*
- denticulatus. 22. F. caule tereti ramoso, foliis linearibus denticulatis, vesiculis globosis pedunculatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 191.*
- undulatus. 23. F. caule tereti subramoso, foliis confertis sessilibus ovalibus denticulatis undulato-crispis, vesiculis pedunculatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 191.*
- subrepandus. 24. F. caule compresso, ramis alternis, foliis linearilanceolatis subrepando-dentatis, vesiculis pedunculatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 192.*
- elongatus. 25. F. fronde filiformi compressa dichotoma articulata, geniculis tumidiusculis. *Reaum. act. Paris. 1712. p. 24. f. 2.*
- Rosa marina. 26. F. caule tereti carnoso ramoso, foliis perfoliatis verticillatis subternis annulo in medio notatis. *S. G. Gmel. fuc. p. 102. t. 5. f. 2. & 2. a.*

- foreus.** 27. F. fronde filiformi compressa dichotoma undique utrinque tuberculata. *Flor. dan. t. 710. an hujus tribus?*
- foeniculaceus.** 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 barbarus. Sp. plant. n. 19.*
- Myrica.** 29. F. caule hirtio ramosissimo, ramis alternis tenuissimis alternatim denticulatis, vesiculis globosis pedunculatis ramos terminantibus in dentes excurrentibus. *S. G. Gmelin fuc. p. 88. t. 3. f. 1.*
- abretanoides.** 30. F. caulibus filiformibus teretibus ramosis, frondibus lineari-multifidis integerrimis, vesiculis ramorum ramulorumque medio immerfis. *S. G. Gmelin fuc. p. 89. Morif. hist. pl. 3. t. 8. f. 17.*
- baccatus.** 31. F. caule lignoso teretiusculo ramoso, vesiculis lateralibus 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.*
- granulatus.** 33. F. fronde filiformi ramosissima, ramulis accumulatis, vesiculis subrotundis cumulatis, ramulis foliisque acutis omnibus innatis. *Flor. dan. t. 591.*
- selagioides.** 34. F. fronde filiformi ramosissima, ramis dichotomis, foliis subulatis alternis basi vesiculosis. *Manr. p. 134. S. G. Gmelin fuc. p. 83. t. 2. a. f. 1.*
- concatenatus.** 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.*
- sericulofus.** 38. F. teres ramosus sparsim papillofus, ramis basi in vesicam papillosam ampliatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 190.*
- penicilliformis.** 39. F. caule plano firmo alato, foliis amplexicaulibus oppositis ovato-oblongis, vesiculis ad foliorum exortum ternis. *Seb. mus. 3. p. 186. r. 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?*
- torundus. 43. F. mollis, caule tereti dichotomo, verrucis difformibus caulium ramorumque medio immeritis. *S. G. Gm. fuc. p. 110. t. 6. f. 3.*
- varcellatus. 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-
ranoides. 47. F. caulibus ramosis infra teretibus, globulis insignibus lateralibus congestis pellucidis. *S. G. Gmel. fuc. p. 119. t. 7. f. 4. an vere distincta species?*
- lichenoides. 48. F. cartilagineus pellucidus albus, caule superne flexuoso ramosissimo, ramulis denticulatis subdichotomis, globulis pellucidis. *S. G. Gmel. fuc. p. 120. t. 8. f. 1. 2.*
- Bursa pas-
toris. 49. F. caule superne ramoso, ramis pinnato-ramosis, ramulis denticulatis, extimorum ad apicem squamulis reniformibus alatis sessilibus apice mucronatis. *S. G. Gmelin fuc. p. 121. t. 8. f. 3.*
- triangu-
laris. 50. F. caule ramisque linearibus triquetris ferratis, denticulis trifariam imbricatis patentibus bimucronatis, globulis seriatis sessilibus. *S. G. Gm. fuc. p. 122. t. 8. f. 4.*
- capitatus. 51. F. caule tereti-depresso, ramis teretibus subulatis alternis confertissimis, globulis racemosis. *S. G. Gmel. fuc. p. 123.*
- cymbi-
seus. 52. F. fronde lineari plana dichotoma elongata nigra, laciniis arceis alternis distantibus in denticulos exeuntibus, globulis terminalibus creberrimis. *S. G. Gmel. fuc. p. 124. t. 9.*
- dentatus. 53. F. membranaceus coerxis rubens, fronde subpinnata, laciniis denticulatis creberrime punctatis. *Mant. p. 133. Flor. dan. t. 354.*
- filularia. 54. F. caule plano, ramis alternis, fronde pinnatifida, laciniis lanceolatis ferratis mucronatis, globulis solitariis.

- geminisque sessilibus pedunculatisque. *S. G. Gmelin*
fac. p. 126. t. 10. f. 2.
- hirsutus. 55. F. fronde filiformi tereti dichotoma obteeta undique
 hirsutie. *Mant. p. 134. t. 11. f. 1.*
- ericoides. 56. F. filiformis ramosissimus hirtus. *S. G. Gm. fac. t. 11. f. 2.*
- aculeatus. 57. F. fronde filiformi compressa ramosissima, dentibus
 marginalibus subulatis alternis erectis. *Flor. dan. t. 355.*
 β) Fucus muscoides. *Syst. nat. XII. 3. p. 317. S. G.*
Gmel. fac. t. 12.
- lycopo- 58. F. fronde filiformi tereti subramosa obteeta undique
 dioides. setis. *Flor. dan. t. 357.*
- discors. 59. F. fronde tereti inermi aculeatissima, follis distichis sub-
 pinnatis lineari-lanceolatis serratis.
- margina- 142. F. subcartilagineus, fronde filiformi tereti compressa
 lis. ramosissima, margine laterali utroque supra tubercu-
 lis umbilicatis obsito. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. p. 153.*
- muscifor- 143. F. fronde membranacea filiformi ramosissima, ramulis
 nis. fetaceis, marginibus caulibusque 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.
- Pilum. 61. F. fronde filiformi subfragili opaca. *Flor. dan. t. 821.*
- longissi- 62. F. cartilagineus, caule erecto tereti, ramis longissimis,
 mus. globulis lateralibus sessilibus. *S. G. Gm. fac. p. 134. t. 13.*
- scorpioides. 63. F. lividus, caule tereti lignoso, ramis apice capillari-
 bus supra dentatis, dentibus tumidiusculis, recurvatis.
Flor. dan. t. 887.
- confer- 64. F. filiformis teres ramosissimus, ramis simplicibus, glo-
 voides. bulis lateralibus. *Wulff. ap. Jacq. coll. 3. t. 14. f. 1.*
- albus. 65. F. filiformis teretiusculus subdichotomus, geniculis tu-
 midiusculis, ramis distantibus acutis. *Huds. flor. angl.*
p. 470. n. 20.
- purpureus. 66. F. filiformis teres ramosissimus, ramis alternis, ramu-
 lis 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 fac. 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, setis terminalibus subulatis apice incrassatis vel bifariam divaricatis, globulis ad divaricationem pellucidis. S. G. Gmel. fuc. 148. Buxb. cent. 2. t. 9. f. 1.*
 seticeus. 73. *F. caule planiusculo ramoso, ramis superioribus corymbosis, setis tenuissimis creberrimis per paria oppositis. S. G. Gmel. fuc. p. 149. t. 15. f. 3.*
 setra. 74. *F. caule cartilagineo simplici prostrato setis subulatis per paria oppositis obfesso. S. G. Gmel. fuc. p. 150. Buxb. cent. 2. t. 8. f. 3.*
 sertularioides. 75. *F. cartilagineus, caule erecto depresso tenuissimo ramoso, frondibus fetiformibus imbricatis pinnatis, pinnais 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 dantato-pinnatifidis margine callosis. S. G. Gmel. fuc. p. 156. t. 16. f. 3.*
 abrotanifolius. 79. *F. fronde filiformi compressa bipinnata, apicibus vesiculosis dilataris 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 placomiam, S. G. Gmel. fuc. p. 153. t. 16. f. 1.*

- pistillatus.* 81. *F. cartilagineus*, caule depresso ramoso, ramis setiferis, setis 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 teretiusculo, ramis explanatis patentibus, ramulis oppositis utrinque pinnatim setiferis, setis 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 tumescentibus. *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 spiralibus papillarum apice multilobatarum. *Forsk. flor. æg. arab. p. 190.*
- cespitosus.* 89. *F. caule tereti ramoso confertim papilloso*, papillis attenuatis simplicibus ramulosis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 190.*
- uvifer.* 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.*
- Gærtnera.* 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 minutissimis congestis laxis fluitantibus. *Grijl. epist. cum ic.*
- Bastera.* 93. *F. caule tenui superne ramoso*, corpusculis monospermis ovatis alternis. *Bast. op. Julij. 2. l. 3. p. 127. t. 12. f.*

**** membranacei, fronde pellucida colorata, prolihus deciduis.

- volubilis. 94. F. fronde plana spirali perfoliata repando-dentata. *Wulf. 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.*
- holoseracens. 97. F. frondibus membranaceis subpinnato-ramosis enerviis, disco & margine setis simplicibus dichotomisque. *S. G. Gmel. fuc. p. 177. t. 21. f. 2.*
- ligularis. 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.*
- crispa. 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. 326.*
- alatus. 102. F. frondibus membranaceis subdichotomis costatis, lacialis alternis decurrentibus bifidis. *Mant. p. 135. Flor. dan. t. 352.*
- tabens. 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.*
- virgatus. 105. F. frondibus membranaceis divisis ensiformibus dentato-crispatis. *Flor. dan. t. 353. β) Fucus cornatus. Mant. p. 312.*
- ramenta-cens. 106. F. frondibus filiformibus simplicibus, hinc ramentis foliaceis confertis. *Flor. dan. t. 356.*
- contortus. 107. F. frondibus planis enerviis apicem versus proliferis ad axillas subcontortis margine denticulatis utrinque subundulatis. *S. G. Gmel. fuc. p. 181. t. 22. f. 1.*

- lafinia- 108. F. frondibus membranaceis ramosis, ramis dilatatis
 rus. *S. G. Gmel. fuc. p. 181. t. 22. f. 2.*
- Palmetta. 109. F. caule plano ramoso, frondibus membranaceis ar-
 niis multifido-palmatis crenatis undulatis. *S. G. Gmel.
 fuc. p. 183. t. 22. f. 3. & t. 23.*
- crenatus. 110. F. caule tereti ramoso, frondibus membranaceis ovatis
 nervolis crenatis subundulatis pinnato. *S. G. Gmel. fuc.
 p. 182. t. 24. f. 1.*
- polypodi- 111. F. caule teretiusculo flexuoso ramoso, foliis membra-
 oides. naceis enervibus alternatim pinnatis obtusis integerrimis. *S. G. Gmel. fuc. p. 185. Mart. cent. t. 32. n. 1.*
- Koelreu- 112. F. membranaceo-cartilagineus, caule brevissimo tereti
 teri. ramoso, frondibus integris linearibus, adultioribus pillo-
 pillosis. *Koelreut. ad. Petrop. 11. p. 424. t. 23. f. 1.*
- 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.
- ferrula- 115. F. caulibus teretibus ramosis, foliis linearibus serratis
 rus. tis 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 plumari-
 formibus foliatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 190.*
- lamino- 118. F. frondibus planis dichotomis sensim latioribus margi-
 nus. gine nudis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 191.*
- foliifer. 119. F. frondibus planis sensim dilatatis dichotomis, extrinse-
 verrucosis margine & apice folia linearilanceolata inter-
 gra protrudentibus. *Forsk. flor. æg. arab. p. 191.*
- truncatus. 120. F. frondibus membranaceis trichotomis tetrachotomis
 que, laciniis truncatis apice crenato-crispis. *Pall. it. p.
 p. 760.*
- glacialis. 121. F. fronde plana lineari dichotomo multifida ramosissima
 ramentis subtilissimis ciliata. *Pall. it. 3. p. 760.*
- siliacinus. 144. F. fronde coriacea teretiuscula ramosissima ramis in-
 bem diffusis apicem versus ramoso-frondosis. *Wulfen. p.
 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.*
- esculentus-124. F. fronde simplici indivisa ensiformi, stirpe tetragona pinnata folium percurrente. *Mant. p. 135. Flor. dan. t. 417.*
- saccharinus-125. F. fronde subsimplici ensiformi, stirpe tereti brevissima. *Flor. dan. t. 416.*
- bifidus-126. F. cartilagineus, frondibus subfessilibus planis glabris hinc inde vesiculosus apicem versus angustatis trifidis. *S. G. Gmel. fuc. p. 201. t. 29. f. 2.*
- angustifolius-127. F. frondibus subfessilibus membranaceo-cartilagineis simplicissimis sensim dilatatis apice rotundatis. *S. G. Gmel. fuc. p. 205.*
- polyphyllus-128. F. cartilagineus, caule tereti usculo ad apicem plano utrinque dentato, frondibus sensim dilatatis integris. *S. G. Gmel. fuc. p. 206. t. 31. f. 1.*
- flagellatus-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.*
- cuneiformis-133. F. aphyllus, ramis alternis triquetris articulatis, articulis cuneiformibus, angulis subulatis dentatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 191. an hujus generis?*
- viscidus-134. F. caulibus teretibus dichotomis ramosis fastigiatis apicibus bicornibus. *Forsk. flor. æg. arab. p. 192.*

- prolifer. 135. *F.* frondescens viridis, articulis ovatis planis prolificis
Forsk. flor. æg. arab. p. 192.
- hypnoides. 136. *F.* caule ramulisque vage sparsis filiformibus teretibus
compressis cartilagineis pinnatis, pinnis subulatis
Wulfen ap. Jacq. collect. 1. p. 352.
- flavus. 137. *F.* spongiosus, ramis erectis subquingularibus lac-
ciniato-dentatis areolatis nitidis. *Suppl. p. 452. an huc-
jus tribus?*
- pinnatus. 138. *F.* caule repente ramosissimo, frondibus simplici-pin-
natis, pinnis obtusis æqualibus approximatis, peltatis
verticillatis. *Suppl. p. 452.*
- ***** *Agara, caule frondi ipsi applicato foraminibus cribra-
tula pertusa.*
- Agarum. 139. *F.* caule erecto plano, fronde orbiculata, margine re-
tius dentato. *S. G. Gmel. fuc. p. 210. t. 32.*
- Glaucus. 140. *F.* caule tereti sulcato, fronde orbiculata, margine
integerrimo. *S. G. Gmel. fuc. p. 211. t. 33. an distinctus
ab Agaro?*
- bractea-
tus. 141. *F.* frondibus lato-lanceolatis margine sinuato-proli-
feris crenatis. *Seb. mus. 3. t. 103. n. 1.*

1206. ULVA. *Gemma 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. G.*
- equamaria. 2. *U.* plana reniformis supra longitudinaliter,
transversim & concentricè striata. *S. G. Gmel. fuc.
p. 171. t. 20. f. 1.*
- montana. 3. *U.* plana reniformis sessilis aggregata zonata
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 fuce-
pureo-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
perforatis. *Forsk. flor. æg. arab. p. 187.*

- intestinalis. 9. U. tubulosa simplex æqualis. *Dill. musc. t. 9. f. 7.*
- triapus. 10. U. tubulosa simplex intus cellulosa subtus bulbosa. *S. G. Gmel. suc. p. 231. t. 31. f. 2.*
- glandifor- 11. U. tubulosa simplex glaberrima integerrima utrinque
mis. obtusa. *S. G. Gmel. suc. p. 232.*
- lambricalis. 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. *Morj. hist. pl. 3. t. 8. f. 14.*
- vermicu- 16. U. tubulosa filiformis subramosa aggregata sursum in-
latis. 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.*
- bellata. 18. U. aggregata subfiliis subovata simplicissima, utri-
culis intercantaneis translucentibus in steliâ caudatam
digestis. *Wulfen apud Jacq. Coll. 1. p. 351.*
- eryzifor- 19. U. articulis vesicularibus congestis coherentibus. *Forsk.
mis. flor. æg. arab. p. 188.*
- moecana. 20. U. vesiculis ovatis compressis, apicis foramine oblongo.
Forsk. flor. æg. arab. p. 188.
- imbricata. 21. U. caule tereti undique imbricato, vesiculis cuneiformi-
bus compressis apice perforatis, limbo dilatato con-
cavo. *Forsk. flor. æg. arab. p. 188.*
- labyrinthi- 22. U. cellulis labyrinthiformibus prominentisque clava-
formis. tis. *Vandell therm. 120. t. 2.*
- Clava. 23. U. fronde oblonga bullata. *Flor. dan. t. 889.*
- papillosa. 24. U. lanceolato-subulata undique papillis muricata. *S. G. Gmel. suc. 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, ^{lobata} plana. S. G. Gmelin *fusc.* 228. Buxb. *comm.* ^{Pers. 3} t. 14. f. 3.
- porrifolia. 29. U. fronde tenui lævi dilute viridi plana integra ^{lobata} sum angustata. Dill. *musc.* p. 46. t. 9. f. 5.
- calenduli- 30. U. atrovirens substipitata, supra verrucis irregularibus ^{lobata} folia. rugosa. Dill. *musc.* p. 46. t. 9. n. 4.

1207. CONFERVA. *Fibræ simplices aut ramo-*
sæ, intra quas gemmæ
globulosæ.

* *filamentis simplicibus.*

† *æqualibus.*

- rivularis. 1. C. filamentis simplicissimis longissimis. *Flor. dan.* t. 88r.
- 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.
- pileum. 63. C. filamentis imbricatis pellucidis subclavatis. Schrank *flor. bay.* 2. p. 553.
- Chætoph- 60. C. filamentis e basi orbiculari parallelis. O. F. Müller *flor. dan.* t. 660.
- ra.
- lobata. 61. C. graminea filamentis e basi lobata parallelis. Schrank *Naturf.* 19. t. 7. f. 2. 3.
- lanceolata. 62. C. filamentis e basi simplici lanceolata obtusa. Schrank *flor. bay.* 2. p. 490.
- monili- 6. C. filamentis serie corpusculorum ovalium. O. F. *formis.* Müller *n. act.* Stock. 1783. p. 77. t. 3. f. 1. 5.

†† *filamentis geniculatis.*

- fluviatilis. 7. C. filamentis simplicissimis setiformibus rectis, ^{geniculatis} crassioribus angulatis. Dill. *musc.* t. 7. f. 47. 48.

8. *C. simplicissima*, globulorum glomerulis duobus in quovis articulo longitudinaliter dispositis. *Schranck ap. v. Moll oberd. Beytr.* 1787. p. 136. t. 2. f. 1366.
9. *C. articulis alternatim compressis.* *Dill. musc. t. 5. f. 25.*
10. *C. filamentis sæpe conjugatis globiferis.* *Flor. dan.* t. 883.
11. *C. articulis tripartitis, disco rosaceo.* *O. F. Müller nov. act. Stock.* 1783. p. 80. t. 3. f. 6. 7.
12. *C. articulis elongatis æqualibus.* *O. Fr. Müller nov. act. petrop. 3. hist. p. 92. t. 1. f. 8. II.*
13. *C. articulis inæqualibus, fascia duplici.* *O. F. Müller n. act. petrop. 3. hist. p. 93. t. 1. f. 12.*
14. *C. articulis brevibus æqualibus, puncto radiato duplici.* *O. Fr. Müller n. act. petrop. 3. hist. p. 93. t. 2. f. 1.*
15. *C. articulis quadruplici notatis.* *O. Fr. Müller n. act. petrop. 3. hist. p. 93. t. 2.*
16. *C. articulis æqualibus, lineis in zig zag obliquis.* *O. Fr. Müller n. act. petrop. 3. p. 94. t. 2. f. 4. 5.*
- ** filamentis ramosis.
 † æqualibus.
17. *C. filamentis bullas aëreas includentibus.* *Dill. musc. t. 3. f. II.*
18. *C. filamentis basi versus ramosioribus.* *Dill. musc. t. 4. f. 15.*
19. *C. filamentis exsiccatione coeuntibus in aculeos.* *Dill. musc. t. 4. f. 15.*
20. *C. filamentis, ramosissimis elongatis scabriusculis.* *Dill. musc. t. 4. f. 19.*
21. *C. filamentis mollibus digito brevioribus viridissimis.* *Dill. musc. t. 4. f. 20.*
22. *C. teres viridis, setulis sparsis numerosis brevibus.* *Forsk. flor. æg. arab. p. 188.*
23. *C. compressa rubro-violacea, ramis distichis confertis.* *Forsk. flor. æg. arab. p. 188.*
24. *C. filamentis apice ramosis, ramis subsimplicibus.* *Dill. musc. t. 2. f. 6. β) Dill. musc. t. 3. f. 10.*

- foenicula- 25. C. filamentis ramosissimis, ramis ramulisque longissimis sparsis. *Dill. musc. t. 2. f. 8.*
- rigida. 26. C. filamentis ramosissimis, ramulis brevissimis alternis. *Dill. musc. t. 4. f. 16.*
- tomentosa. 27. C. filamentis ramosissimis, ramis simplicibus confertis fulcis. *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 multipartitis digitatis. *Dill. musc. t. 4. f. 22.*
- reticulata. 32. C. filamentis reticulato-coadunatis. *Dill. musc. t. 4. f. 14.*
- dichotoma. 33. C. filamentis dichotomis. *Dill. musc. t. 3. f. 9.*
- vesicata. 34. C. filamentis subramosis medio & apice in vesicam productis. *O. Fr. Müller nov. act. petrop. 3. hist. p. 91. t. 2. f. 6.*
- burstata. 35. C. filamentis divaricatis vesicas laterales emittentibus. *O. Fr. Müller nov. act. petrop. 3. hist. p. 96. t. 2. f. 10.*
- saecata. 36. C. filamentis in idem latus pluries divaricatis area globifera alternatim expletis. *O. Fr. Müller nov. act. petrop. 3. hist. p. 96. t. 2. f. 11.*
- thermalis. 64. C. filamentis ramosissimis, ramis immerfis membranæ ope combinatis. *Schranck flor. bay. p. 556. n. 1594.*
- infusio- 65. C. filamentis intricatis, junioribus solitariis ramosis. *Schranck. flor. bay. 2. p. 556. n. 1595.*
- num.
- †† filamentis geniculatis.
- gelatinosa. 37. C. filis moniliformibus, articulis globosis gelatinosis. *Weis cryt. flor. goetz. p. 33. ic.*
- Helminthochorton. 38. C. rufescens filamentis dichotomis, ramis horizontalibus. *Gazette de santé 1773. n. 5.*
- corallina. 39. C. filis dichotomis albis, ramulis acutis, geniculis purpureis. *Dill. musc. t. 6. f. 36.*
- catenata. 40. C. articulis cylindricis. *Dill. musc. t. 5. f. 27.!*
- pellucida. 41. C. filamentis ramosissimis, articulis cylindricis, ramis oppositis. *Huds. flor. angl. p. 483.*

- tericea. 42. *C. filamentis ramosissimis e centro confertissimis elongatis viridibus, ramulis confertis tenuissimis.* *Leyss. flor. hal. n. 1254.*
- polymorpha. 43. *C. ramis fasciculatis.* *Flor. dan. t. 395.*
- flexuosa. 44. *C. filamentis flexuosis, ramis intricatis pinnatis, exterioribus longissimis simplicibus.* *Flor. dan. t. 882.*
- fulva. 45. *C. ramis ramulisque brevissimis alternis.* *Huds. flor. angl. p. 484.*
- plicata. 46. *C. filamentis ramosissimis implexis.* *Dill. musc. t. 6. f. 19.*
- vagabunda. 47. *C. filamentis flexuosis, ramis ramulisque brevioribus.* *Dill. musc. t. 5. f. 32.*
- glomerata. 48. *C. ramulis brevioribus multifidis.* *Flor. dan. t. 651. f. 2.*
- trichodes. 49. *C. ramis fasciculatis confertis viridibus.* *Dill. musc. t. 5. f. 33.*
- fucoides. 50. *C. filamentis ramosissimis, ramulis multifidis fasciculatisque.* *Huds. flor. angl. p. 485.*
- fusca. 51. *C. filamentis ramosissimis, ramulis alternis simplicibus.* *Huds. flor. angl. p. 486.*
- rupestris. 52. *C. filamentis ramosissimis viridibus.* *Dill. musc. t. 5. f. 29.*
- elongata. 53. *C. filamentis ramosissimis, ramulis longissimis distantibus acutis.* *Dill. musc. t. 6. f. 38.*
- pennata. 54. *C. ramis duplicato-pinnatis fuscis.* *Huds. flor. angl. p. 486.*
- Agagropila. 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.*
- parafitica. 58. *C. filis pinnatis.* *Huds. flor. angl. p. 486.*
- carenulata. 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. *Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 148.*
- aurea. 8. B. capillacea pulverulenta, gemmis sparsis, filamentis simplicibus ramolisque. *Flor. dan. t. 718. f. 1.*
- coriacea. 9. B. perennis densissima albicans. *Schreb. spic. flor. lipf. F. 144.*
- alutosa. 10. B. alba membranacea tenera alutæ similis. *Falck. it. 2. p. 279.*
- nigra. 11. B. filamentis ramosis rigidis atris, saxi adnascens. *Hudsf. flor. angl. p. 487.*
- fulva. 12. B. filamentis ramosis fulvis. *Dill. musc. t. 1. f. 17.*
- barbata. 13. B. filamentis erectiusculis, summitatibus ramosis fastigiatis fulvis. *Dill. musc. t. 1. f. 19.*
- candida. 14. B. filamentis ramosissimis, 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. holf. p. 92.*
- cryptarum. 17. B. capillacea perennis cinerea tenax rupi innata.
- radiciformis. 18. B. nivea renerrima, 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-
balti. 22. B. capillacea perennis rosea, filamentis tenerrimis, fer-
ricei panni iustar arte intertextis. *Wulf. ap. Jacq. coll.*
2. p. 175. t. 12. f. 1.
- tremelloi-
des. 23. B. ex luteo fufcescens gelatinosa, fibris intricatis. *Schranck*
flor. bav. 2. p. 552. n. 1585.

F U N G I.

1209. AGARICUS. *Fungus subtus lamellosus.*

* stipitati.

T validi, pileo pleno, stipite valido.

† stipite volva & annulo cincto.

- caesareus. 1. A. pileo convexo aureo, carne ochroleuca, lamellis
medio latioribus, minoribus mediis brevissimis. *Bulliard*
herb. Franc. t. 120.
- muscarius. 2. A. pileo sanguineo, verrucis lamellis stipiteque albis,
hoc basi globofo. *Kern. Schwamm. t. 33. β) Schaff.*
fung. t. 28. γ) Balt. fung. 1. 27. t. 27.
- margariti-
ferus. 3. A. pileo pallefcente verrucis carneis tuberculisque al-
bidis aspero, lamellis albis. *Bulliard herb. Franc. t. 316.*
β) Schaff. fung. t. 261.
- maculatus. 4. A. pileo badio lividove, margine verrucis albis inæ-
quali, lamellis albidis brevibus latis. *Schaff. fung. t. 90.*
Bull. herb. Franc. 2. Agaricus phalloides.
- Mappa. 5. A. pileo convexo ex flavefcenti cinerascete, lamellis
alternatim longioribus stipiteque flavefcentibus. *Schaff.*
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 canefcente, lamellis al-
bis, stipite fistuloso. *Batsch al. fung. 59.*
- vernus. 8. A. totus albus, pileo plano humidiusculo, medio im-
presso, stipite sarcto basi bulbofo, lamellis numerosis
civifis. *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 el. 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, margine 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 antrorsum dilatatis obtusis simpliciter 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. *Michx. 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 cærulescente tela araneosa obvoluto, lamellis rarioribus latis cinnamomeis stipiti farcto contriguis. *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 lamellis que albis. *Flor. dan. t. 772.*
- bulbosus. 21. A. pileo glaberrimo integerrimo carneo niveo, stipite lineari concolore, basi semiovata supra truncata, lamellis pallidissime flaventibus stipiti contiguus. *Schæff. fung. t. 241.*
- psillaris. 22. A. pileo spadiceo-flavente, margine undulato-plicato, stipite concolore clavato farcto, lamellis dilute lateritiis confertis. *Batsch el. 55. β) Agaricus putridus. Scop. flor. carn. 2. n. 1468.*
- obscurus. 23. A. pileo convexo obscure castaneo piloso-squamoso, lamellis latis duplici serie digestis, stipite æquali fusco, annulo albo. *Schæff. fung. t. 74.*
- excoriatus. 24. A. pileo convexo ex lateritio dilute cinereo, disco tela dilute carnea tecto, lamellis inæqualibus stipiteque fistuloso basi bulboso albidis. *Schæff. fung. t. 18. 19.*
- campestris. 25. A. pileo convexo canescente, maculis piloso-squamosis, lamellis inæqualibus introrsum rotundatis (adulti) rufescentibus, stipite albido recti. *Bull. herb. Franc. t. 134. β) Bolton fung. 2. t. 45. γ) Schæff. fung. t. 310. 311.*
- pratensis. 26. A. pileo convexo albido vel ex thalassino dilute cinereo striato, lamellis sordide carnis, stipite crasso albido, basi inflexa suscescente. *Schæff. fung. t. 96.*
- laceratus. 27. A. pileo ex carneo suscescente maculis squamosis medio majoribus vario, margine lacero, lamellis sordide carnis, stipite suscescente 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 suffiformi 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 anulum squamoso. *Bull. herb. Franc. t. 266, nonne idem cum floccoso?*

- floccosus. 31. A. pileo convexo piloso-squamoso lamellis flavicantibus, stipite sarco annuloque squamosis. *Schæff. fung. t. 61. Batsch el. fung. t. 38.* Agaricus Hammeus. β) Agaricus pilosus. *Schæff. fung. t. 80. γ) Schæff. fung. t. 409. δ ;* Agaricus amanitea. *Batsch el. fung. cent. 1. 109. f. 113. ϵ)* Agaricus caesus. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 113. f. 114. ζ)* Agaricus Pallor. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 115. f. 115.*
- imbricatus. 32. A. pileo pallide sulphureo fericeo-unctuosio fasciculis fericeis obducto, lamellis quintuplici serie digestis ex flavo subolivaceis, stipite elongato superne pallido inferne ferrugineo. *Batsch el. fung. 149.*
- villosus. 33. A. pileo fulvo-villoso, lamellis confertis triplici ordine digestis dilute cinereis, cortica alba, stipite fragili fordidate 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 lamellis que elongatis ferrugineis. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 1. t. 31. f. 184.*
- olivaceus. 371. A. bulbosus lividus ex cinereo olivascens, pileo subviscido umbonato, stipite magis cinerascente, lamellis dilatatis annuloque brunneis. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 3. t. 31. f. 185.*
- ferruginascens. 372. A. bulbosus, pileo pulvinato crasso glabro ex albido subferrugineo, stipite fericeo-fibroso albo, annulo ex ferrugineo brunneo, laminis angustis ochraceis margine subfuscis. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 9. t. 32. f. 187.*
- subantiquatus. 383. A. pileo brunneo maculato, disco brunneo, stipite 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 arcuatis per stipitem cylindricum factum decurrentibus. *Jacq. misc. austr. 2. t. 15. f. 1. Schæff fung. t. 39. 232. Batsch el. fung. cent. 2. f. 200.* β) Agaricus eburneus. *Bulliard herb. Franc. t. 118.* γ) Agaricus denticulatus. *Bolton fung. 4. t. 4. δ) Schæff. fung. t. 307.*
- integer. 36. A. solitarius, pileo viscido purpureo, lamellis albis integris æqualibus. *Bolton fung. 1. t. 1.*
- 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 facto tereti intus albo continuis. *Schæff. fung. t. 15. 16. 254.*
- cyanoxanthus. 39. A. pileo pallido vel subrubello, margine cærulescente, lamellis æqualibus albidis crassis, stipite facto brevi terete. *Krapf æsterr. Schw. t. 6. f. 1-6. t. 7. f. 1-7. & t. 8. f. 1. 2. 4. 7.*
- xerampelinus. 40. A. pileo carnosio punctato obsolete purpureo, lamellis crassis flavis, stipite elongato tereti facto albido purpurascens-obumbrato. *Schæff. fung. t. 214. 215.* β) Agaricus olivaceus. *Schæff. fung. t. 204.*
- virescens. 41. A. pileo vario luridove viscido, lamellis albidis æqualibus, stipite tereti facto. *Krapf æsterr. Schw. t. 9. f. 6-7 & t. 10. f. 1. 2. 3. 7.*
- glutinosus. 42. A. pileo viscido nitente ochroleuco exsiccatione nigrescente, lamellis concoloribus crassis ramosis æqualibus, stipite tereti facto incurvo basi incrassato. *Krapf æsterr. Schw. t. 11. f. 1-7.*
- violaceus. 43. A. pileo convexo aspero punctato, margine violaceo, lamellis dilute badiis margine purpurascens, stipite cærulescente crasso basi bulboso. *Kern. Schw. t. 1. f. 1.* β) Agaricus cærulescens. *Schæff. fung. t. 34.* γ) Agaricus amethystinus. *Schæff. fung. t. 56.* δ) Agaricus glaucopus. *Schæff. fung. t. 53.*

- araneofus. 44. A. pileo spadiceo, margine filis araneosis fimbriato, lamellis latis posterioribus divisis stipiti albido brevi crasso concoloribus. *Bulliard herb. Franc. t. 96.*
- ventricofus. 45. A. pileo convexo lævi croceo badioque, 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 sarcto basi incrassato, lamellis rubentibus. *Schæff. fung. t. 81.*
- sericeus. 47. A. pileo luteo maculis obsoletis squamoso, stipite brevi basi bulboso sulphureo, lamellis concoloribus. *Schæff. fung. t. 24.*
- varius. 48. A. pileo spadiceo, lamellis flexosis purpurascensibus margine flavescensibus, stipite tereti sarcto albido, inferne spadiceo incrassato. *Schæff. fung. t. 42. 54.*
- rutilus. 49. A. pileo aurantio umbonato, lamellis flavis, stipite tereti sarcto 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. 11. f. 3.*
- clypeatus. A. pileo hemisphærico acuminato viscido, lamellis stipiteque elongato cylindrico albis.
- fragilis. A. pileo convexo viscido pellucido lamellis luteis. *Vaill. fl. parif. t. 11. 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 fordide albis, stipite brevi crasso sarcto albido inferne fuscescente. *Schæff. fung. t. 251.*
- punctatus. 52. A. pileo granulato aurantio margine flavo, disco conico, lamellis flavis basi aurantiis, stipite elongato tereti sarcto 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 fuscescentibus, stipite tereti farcto inferne incrassato. *Schæff. fung. t. 37.*
- striatus. 56. A. pileo castaneo, margine dilutius striato, stipite tereti crasso brevi farcto albido. *Schæff. fung. t. 38.*
- ceraneus. 57. A. pileo punctato pallide lateritio, lamellis olivaceis, stipite tereti longitudinaliter striato fistuloso albo. *Schæff. fung. t. 40.*
- mollis. 58. A. pileo campanulato albente-croceo, carne molli, pileo elongato subconcolore glauco. *Batsch el. fung. 45. f. 15. Bull. herb. Franc. 1. t. 400.*
- Rudolphi. 59. A. gregarius, pileo ovali-conico obtuso scabro ferrugineo, stipite flexuoso sulphureo, inferne opaco fusco. *Batsch el. fung. 45. f. 23.*
- subgranulatus. 60. A. pileo sicco aspero fusco crasso, margine attenuato revoluto, lamellis concoloribus sinuatis, stipite pallidior striato fistuloso basi bulboso. *Batsch el. fung. 45. f. 22.*
- adhaerens. 61. A. pileo atro glutinoso, lamellis fordidis ramosis subdecurrentibus, stipite farcto tereti albido. *Schæff. fung. t. 36. β) Batsch el. fung. cent. 2. p. 43. t. 35. f. 200.*
- terreus. 62. A. pileo umbrino maculis pilosis fuscescentibus 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.*
- nitratu. 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 inaequalibus angulosis transversim seriatis vario, lamellis fordide 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 subcavato sericeo-fibroso, lamellis ferrugineo-fuscis angustis. *Batsch el. fung.* 51.
- fastigiatus.67. A. pileo conico umbonato luteo longitudinaliter striato, lamellis fuscescentibus, stipite tereti farcto elongato lignari flavescente. *Schæff. fung. t. 26. β)* Agaricus conicus. *Schæff. fung. t. 2.*
- latus. 68. A. pileo convexo marino fusco sicco, lamellis numerosis latissimis teneris triplici serie dispositis, stipite tereti recto farcto sordide albo. *Bolton fung. 2. t. 2.*
- pompofus.69. A. pileo rotundo coccineo, lamellis numerosis teneris olivaceis triplici serie dispositis, sine acuminate stipiti flavicanti inferne fusco angustiori coniguis. *Bolton fung. 5. t. 5. β)* Agaricus aureus. *Bulliard herb. Franc. t. 92. an distinctus satis a lateritio Schæff.*
- cærulefcens. 70. A. pileo hemisphærico sicco aspero castro, lamellis fuscis albis serie triplici dispositis, stipiti subconcolori tereti tereti contiguis. *Bolton fung. 12. t. 12.*
- cinnamomeus. 71. A. tenax pileo sicco lævi rufo, lamellis teneris coniceis dilute cinnamomeis triplici ordine dispositis, stipite luteo inferne angustato compresso fibroso. *Schæff. fung. t. 4. Batsch el. fung. cent. 1. p. 158. n. 117.*
- elephantinus. 72. A. pileo crasso hemisphærico subluteo viscido, lamellis distantibus crassis latis cereis triplici serie digestis, stipite albo crasso spongioso basi fibrilloso. *Bolton fung. 28. t. 28.*
- politus. 73. A. pileo convexo thalassino lævigato, lamellis numerosis latiusculis ferrugineis flexilibus duplici ordine dispositis, stipite brevi farcto terete fusco. *Bolton fung. 30. t. 30. vix distinctus a Beryllo.*
- mollissimus. 74. A. pileo pulvinate, molli murino, lamellis angustis teneris albidis inæqualibus triplici ordine dispositis, stipite bulboso crasso spongioso. *Bolton fung. 40. t. 40.*
- offa. 75. A. pileo convexo lubrice humido fusco pellucido, margine undulato, lamellis concoloribus posterioribus rotundatis liberis, stipite tomentoso farcto terete. *Bulliard herb. Franc. t. 308.*
- turbinatus.76. A. pileo flavicante convexo, lamellis numerosis divinis dilute ligneis, stipite crasso inferne bulboso undulato.

- lycoperdo-77. A. pulverulentus, pileo rotundo crasso flavescente, aures.
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 cras-
so concoloribus. *Bulliard herb. Franc. t. 240. vix dis-
tinctus ab involuto.*
- involutus. 79. A. pileo lævi subviscido fibroso spadiceo fusco con-
vexo, disco depresso, margine involuto, lamellis an-
gustis crassiusculis densis ramosis flavescensibus, stipiti
concolori lævi venoso contiguus. *Batsch el. fung. cent.
39. f. 61. Schæff. fung. t. 72. β) Agaricus subinvolu-
tus. Batsch el. fung. cent. 2. p. 57. t. 37. f. 204. γ) Aga-
ricus ascendens. Bolt. fung. II. t. 55.*
- libertatis. 80. A. pileo obscuro suscescente umbonato parvo, margine
canescente involuto, lamellis canis semipellucidis an-
gustis inæqualibus arcuatis integris bifidisque, stipite
elongato cano solido bulbofo. *Batsch el. fung. cent.
43. f. 62. β) Agaricus peltigerus. Batsch el. fung. cent.
2. p. 17. t. 32. f. 190. γ) Agaricus Clavus. Batsch ib.
p. 41. t. 35. f. 199.*
- pileatus. 81. A. pileo opaco sicco ferrugineo cano-tomentoso um-
bonato parvo, lamellis angustis crassis confertis, pau-
cioribus bifidis cum stipite elongato fistuloso bulbofo
flavescensibus. *Batsch el. fung. cent. 47. f. 63.*
- nivosus. 82. A. niveus, pileo parvo convexo, margine stipiteque
crasso elongato solido furfuraceo-pruinosis, lamellis an-
gustis confertis stipiti continuis, brevioribus intermissis.
Batsch el. fung. cent. 49. f. 64.
- limbatus. 83. A. pileo humefcente glabro cano fusco obumbrato,
limbo albo, lamellis latis triplicis longitudinis albis sti-
piti concolori furfuraceo contiguus. *Batsch el. fung.
cent. 50 f. 65.*
- pubillus. 84. A. pileo glabro subconico cano medio fusco obumbrato
margine intusque albo, lamellis latis truncatis albidis,
stipite subfuraceo cano-cærulefcente intus atro. *Batsch
el. fung. cent. 51. f. 66. an vere distincta species?*
- tuberosus. 85. A. albidus, pileo convexo margine subplicato, lamellis
(junioris) decurrentibus, stipite tenui sarco tomentoso
infra bulbofo. *Bull. herb. Franc. t. 256.*
- crassipes. 86. A. pileo fusco sicco convexo, margine involuto, sti-
pite concolore fusiformi, lamellis dilute fuscis divisis.
Schæff. fung. t. 87.

- corallinus. 87. A. pileo lævi fuscescente convexo parvo, lamellis distantibus minutis subdecurrentibus, stipite medio crassiori. *Scop. diff. hist. nat. 1. p. 109. t. 9. f. F.*
- fufipes. 88. A. pileo dilute umbrino rimoso, margine undulato, lamellis concoloribus rarioribus truncatis, stipite decorsum attenuato. *Schæff. fung. t. 87. (fig. sup.) 88. 266. 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?*
- œdematofus. 90. A. pileo subconico hepatico pulverulento, lamellis angustis subdecurrentibus stipiteque farcto carnosissimo medio crassiore rufescentibus. *Schæff. fung. t. 259.*
- rigidus. 91. A. pileo crasso hepatico, (senescentis) margine rimoso, lamellis angustis rigidis fragilibus duplici serie positis flavescentibus, stipite elongato inæquali fusco-griseo. *Bolton fung. 43. t. 43.*
- laricinus. 92. A. pileo convexo angusto fulvo, lamellis angustis crassis albis duplici serie positis, stipite fusco ramoso crasso spongioso. *Bolton fung. 19. t. 19.*
- fasciatus. 93. A. pileo subconico spadiceo, lamellis paucioribus parvis brevibus purpurascentibus, stipite angusto tereti 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 hinc neari inæquali. *Batsch el. fung. 43.*
- flavidus. 96. A. pileo ochroleuco, lamellis albidis, stipite tereti flexuoso inferne crassiori fuscescente superne flavescente. *Schæff. fung. t. 35.*
- tuberculofus. 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 flavescente flexuoso striato. *Schæff. fung. t. 48.*

- fascicularis. 99. A. pileo luteo, lamellis cinereis margine flavicantibus, stipite flavo lineari elongato. *Schæff. fung. t. 49. 35. Batsch el. fung. 33. t. 29.*
- pallidus. 100. A. ochroleucus, pileo convexo, lamellis congestis divisis, stipite brevi sarcto 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.*
- umbrius. 103. A. pileo humescente ochraceo-albo, margine pellucido tenui, lamellis concoloribus latissimis decurrentibus, minoribus interstitis, stipite brevi crasso sarcto. *Batsch el. fung. cent. 65. f. 71.*
- nigallinus. 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.*
- setosus. 105. A. pileo lævi rigido pulvinate, lamellis subæqualibus canescenti-cærulescentibus, stipite fericeo-fibroso basi bulbofo. *Batsch el. fung. cent. 69. f. 73.*
- subpurpureus. 106. A. pileo lævi subviscido pulvinate cinereo-fuscescente, lamellis latis triplicis ordinis fursureque a velo superflite ferrugineis, stipite fericeo-fibroso lilacino basi bulbofo. *Batsch el. fung. cent. 73. f. 74.*
- johanninus. 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.*
- puber. 108. A. ficcus, pileo carneo-fulvo lanato squamis lanatis mollibus oblieto margine repando, stipite pallidore fistuloso, lamellis subcarneis. *Batsch el. fung. 155. f. 116.*
- squamulosus. 109. A. ficcus, pileo obscure flavo squamulis villosis brunneis appressis tenerimis densissime oblieto, lamellis latis extrorsum angustatis lutescente-ferrugineis triplici ordine digestis, stipite flavescente fericeo-fibroso. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 19. t. 33. f. 190.*

- subferrugineus. 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. t. 32. f. 188.*
- Fufus. 375. *A. testaceus, pileo glabro rimoso, stipite sericeo-fibroso sursum incrassato, laminis pallidioribus ordinis 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 pulvinato 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 sublimbo cente 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 lato pallidis fulvescentibus, ordine quadruplici.* *Batsch el. fung. cent. 2. p. 35. t. 34. f. 197.*
- subtestaceus. 380. *A. opacus ex ochraceo carneo, stipite floccis hirsutis 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 ordinis 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, ordinis 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 sublimbo.* *Hoffm. Blatterschw. t. 5. f. 1. an una cum sequentibus hujus cohortis?*

- violaceus. 111. A. pileo albedo, margine pallidissime ochraceo, centro lutescente, lamellis albis, stipite elongato basi ascendente pallide ochraceo. *Planer fung. Erf. p. 14. n. 49.*
- caerulescens. 112. A. cinerascenti albus opacus, lamellis triplici ordine positus, stipite lineari elongato subflexuato fistuloso. *Planer fung. Erf. p. 14. n. 50.*
- violaceo-fuscus. 113. A. pileo convexo violaceo, stipite lineari concolore, lamellis umbrinis. *Planer fung. Erf. p. 17. n. 65.*
- holosericeus. 114. A. pileo campanulato tomentoso brunneo-ferrugineo, stipite elongato gracili fusco sursum luteo, lamellis pallidissimis. *Planer fung. Erf. p. 17. n. 67.*
- + + + + + pileo infundibuliformi vel obliquo.
- infundibuliformis. 115. A. fuscus albus senio subinctus, pileo maximo umbonato, lamellis inæqualibus ramolis, stipite lævi. *Buxb. cent. 4. t. 1.*
- oblongata. 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.*
- cochleariformis. 116. A. fuscus albidus, pilei margine undulato striato, lamellis crassis ramolis, stipite obliquo brevi crasso. *Schæff. fung. t. 225.*
- campestris. 117. A. luteus, pileo lacerato-squamoso, squamis diversicoloribus, lamellis crenatis, stipite brevi sarcto. *Schæff. fung. t. 29. 30.*
- subaequalis. 118. A. pileo pallide aureo, lamellis decurrentibus simplicibus subdentatis albis, stipite longo tereti suliformi recurvo. *Schæff. fung. t. 248. 249.*
- cyathiformis. 119. A. albidus vel pallidus, lamellis decurrentibus angustis, divisis, stipite sarcto. *Bulliard herb. Franc. t. 248.*
- compressus. 120. A. pileo obconico griseo, margine revoluta plicato, lamellis numerosis virescentibus, stipite sarcto. *Bulliard herb. Franc. t. 38.*
- sanguineus. 121. A. stipite sarcto pileoque sanguineis, lamellis simplicibus apice fissis albidis fragilibus stipiti continuis. *Bulliard herb. Franc. t. 42.*
- obconicus. 122. A. murinus, pilei margine undulato, lamellis decurrentibus utrinque acuminatis duplici ordine digestis, stipite sarcto sursum dilatato. *Bulliard herb. Franc. t. 286.*

- furcatus. 123. A. pileo farinoso viridi-cinereo, lamellis furcatis bipiti farcto spongioso continuis. *Bulliard herb. Frana* t. 26.
- atro-to-mentosus. 124. A. pileo obliquo subscabro ferrugineo-fusco, lamellis pallide ochraceis distincte adnatis, stipite brevi crassitereti 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 rarioribus picto, margine lacero, stipite concolore laterali 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 stipitibus elongato subtubroso subconcoloribus. *Batsch el. fung. cent.* 55. f. 67.
- cervinus. 128. A. stipite in pileum oblique reflexum dilatato cervicibus subtus tuberoso tomentoso, lamellis angustissimis albis inæqualiter decurrentibus. *Hoffm. nomencl. fung. n. 133.* t. 2. f. 2.
- neptunus. 129. A. glaber ochraceo-carneus, stipite subelongato in pileum dilatato, lamellis angustis distantibus sepe bifidis. *Batsch el. fung. cent.* 161. f. 118.
- alutaceus. 130. A. glaber pallide carneus, pileo biscido, lamellis laevibus inæqualibus. *Batsch el. fung. cent.* 163. f. 119.
- alabastrinus. 131. A. totus niveus diaphanus, pileo obliquo umbonato lamellis rarioribus subdecurrentibus, stipite sursum incrassato, basi pallide roseo. *Plan. fung. Erf. p. 5. n. 4.*
- 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 ramolis. *Schæff. fung. t. 208.*
- tremulus. 134. A. nigro-fuscus lividus fasciatus, lamellis bis, stipite tereti farcto. *Schæff. fung. t. 224.*
- crassus. 135. A. pileo obliquo tomentoso fusco-olivaceo, lamellis bifidis subramosis flavis, stipite crasso dilatato laevo tomento olivaceo. *Plan. fung. Erf. p. 5. n. 7.* 136. A.

- obfretatus. 136. A. pileo coriáceo stipiteque planiusculo pallide ochraceis, lamellis umbrinis. *Jacq. flor. austr. 2. t. 104.*
- + + + + + *pileo dimidiato, stipite laterali.*
- dimidia-
tus. 137. A. pileo squamiformi maculis latis tubellis vario, lamellis pallide sulphureis, stipite brevi albido. *Schæff. fung. t. 233.*
- aggrega-
tus. 138. A. gregarius, pileo fusco, margine lobato crispo, lamellis rufescentibus ramosis subdecurrentibus, stipite crasso curvo farcto fuscescenti-albo. *Schæff. fung. t. 305. 306.*
- palmatus. 139. A. gregarius, pileo convexo obliquo spadiceo vel obscure ligneo, lamellis concoloribus inæqualibus margine undulatis, stipite albido farcto brevi. *Bull. herb. Franc. t. 216.*
- petalodes. 140. A. pileo violaceo-fusco, margine undulato, lamellis confertis decurrentibus flavicantibus, stipite albido farcto. *Bull. herb. Franc. t. 226. β) Batsch el. fung. 89. t. 8. f. 33.*
- concha-
tus. 141. A. pallide cinnamomeus, pileo conchiformi, lamellis inæqualibus longioribus decurrentibus, stipite arcuato farcto. *Bull. herb. Franc. t. 298.*
- fallax. 142. A. fuscescenti-aurantius, pileo semiorbiculari, lamellis latiusculis, tribus brevioribus inter duas longiores positis, stipite brevi horizontali. *Bull. herb. Franc. t. 324.*
- glaucus. 143. A. canus pileo sericeo tenello, lamellis distantibus alterne brevioribus, stipite albidioris brevi pruinato. *Batsch el. fung. cent. 170. f. 123.*
- sturstedti-
ensis. 144. A. ochraceo-pallens, stipite brevi posteriori lato tomentoso pede adnato. *Batsch el. fung. cent. 171. f. 124.*
- bucina-
lis. 385. A. tener ex cæso albus, pileo membranaceo foveate, lamellis in stipitem brevem flexuosum decurrentibus. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 85. t. 39. f. 214.*
- fragilli-
mus. 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.*
- flabelli-
formis. A. capitosus, pileo subfurfuraceo pallido, lamellis subcinnamomeis, stipite laterali compresso apice dilatato. *Bull. herb. Franc. 2. t. 140. Agaricus stypticus.*

† † † † † † † *sauciati succum fundentes, lactifluis.*

- deliciosus. 145. A. pileo luteo-fuscescente, vertice depresso, stipite tereti maculato, lamellis luteis succo luteo refertis inaequalibus, longioribus decurrentibus. *Kern. Schwamm. t. 6. f. 1.*
- formino-146. A. pileo lutescente, vertice depresso, margine pilosofus. striato, lamellis inaequalibus luteis succo luteo refertis. *Schæff. fung. t. 12.*
- hecator. 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 inaequalibus, 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. II. f. 1. β) Agaricus aureus. Krapf æsterr. Schw. 2. t. 1. f. 1. 3. γ) Agaricus argenteus. Kern. Schw. t. II. f. 2.*
- acerri-153. A. inodorus aut graveolens acris succum acerrimum fundens, pileo fuscescente firmo, lamellis fragilibus flavicantibus carneisve, stipite farcto tereti spongioso. *α) Krapf æsterr. Schw. 2. t. 3. f. 5. β) Krapf æsterr. Schw. 2. t. 4. f. 8. 9. & t. 5. f. 1. 2. γ) Krapf æsterr. Schw. 2. t. 5. f. 5. δ) Krapf æsterr. Schw. 2. t. 5. f. 8. ε) Krapf æsterr. Schw. 2. t. 6. f. 4. 9. ζ) Bull. herb. Franc. t. 282.*

- ichora-
 tus. 154. A. pileo opaco tenello sicco ochraceo-fulvo, vertice de-
 presso, margine croceo elevato, lamellis inæqualibus
 extrorsum bifidis cum stipite pallide ochraceis. *Batsch el.*
fung. cent. 37 f. 60.
- cimica-
 rius. 155. A. ferrugineo-fulvus, pileo opaco humefcente infun-
 dibuliformi, lamellis triplicis longitudinis per regulas
 sæpe connexis, stipite teretiusculo fistuloso. *Bajch el.*
fung. cent. 59. f. 69. nonne mora rufescentis varietas?
- opacus. 156. A. succum acrem album fundens, pileo rigido humef-
 cente viscoso, fuscescente-cinereo, vertice excavato ob-
 soletate concentricè fasciato, lamellis latis triplicis longitu-
 dinis utriusque angustioribus ochraceo-carneis, stipite al-
 bido. *Batsch el. fung. cent. 57. f. 68. an varietas agaris?*
- pipera-
 tus. 157. A. albus succum acrem fundens, pileo lævi fragili, ver-
 tice (senescentis) excavato margine deflexo, lamellis in æ-
 qualibus irregularibus angustis, stipite farcto utrinque
 angustato. *Bolton fung. 21. t. 21. Schæff. fung. t. 83.*
- Bulliar-
 di. 158. A. acris, pileo lævi dilute cinnamomeo, vertice excava-
 to, margine inflexo crenulato, lamellis duplicis longitu-
 dinis, stipite tereti crasso. *Bull. herb. Franc. t. 292.*
- amarus. 159. A. succum acrem fundens, pileo ochroleuco, vertice
 (adulti) excavato, margine undulato, stipite concolore
 crasso tereti farcto, lamellis ramosis flavicantibus. *Kern*
Schw. t. 9. f. 1.
- acris. 360. A. pileo distorto murabili fuscescente, lamellis triplicis
 ordinis, stipite compresso sulcato deorsum angustato.
Bolton fung. 2. t. 60. nonne plumbeo affinis?
- T T læves, membranacei, vir carnosæ.
 F Coriacei, pileo lamellisque coriaceis.
- melleus. 160. A. pileo convexo pallide sulphureo ferrugineoque, mar-
 gine pallido striato, lamellis albidis, stipite elongato
 tereti sublineari fistuloso cereo. *Schæff. fung. t. 45.*
- caryo-
 phyllæus. 161. A. pileo convexo extolente aureo, vertice elevato subfer-
 rugineo, margine crenulato, lamellis pallide cinnamo-
 meis, stipite flavicante tenui tereti farcto. *Schæff. fung.*
t. 77.
- cereolus. 162. A. pileo campanulato pallide sulphureo, margine orna-
 ceo ferrugineo, lamellis cinereo-fuscis, stipite elato
 niveo farcto. *Schæff. fung. t. 51.*

- lacrima-163. A. pileo depresso fuscescente ochraceove, lamellis
lis, ochraceo-fuscis inaequalibus stipite obscuriori elongato
lineari basi bulboso. *Batsch el. fung. 75. f. 7. 8.*
- aurico-164. A. pileo laevi 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 laevi pallidissime
ochraceo, medio flavicante, lamellis exolete terreis, sti-
pitem 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,
tus. lamellis, subdecurrentibus, stipite tereti farcto sursum
ampliato. *Schæff. fung. t. 207.*
- decur-168. A. ochroleucus, pilei vertice umbilicato, margine plica-
rens. to-friato, lamellis decurrentibus, minoribus interstitis,
stipite elongato tereti fistuloso. *Schæff. fung. t. 232. an
varietas umbilicai?*
- fusces-169. A. pileo convexo fusco, lamellis fusco-sulventibus, sti-
pens. 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.*
- crifatus.171. A. pileo lacteo squamis fasciculatis spadiceis vario, lamel-
lis teneris albis triplici ordine digestis, stipite tereti fistu-
lo 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 laevi sericeo castaneo, lamellis teneris rubello-
fuscis, tertii ordinis brevissimis, stipite lineari albo fistu-
lo elastico. *Bulliard herb. Franc. t. 263.*
- irregula-173. A. pileo fordido viscido spadiceo, margine lobato-unda-
ris. lato, lamellis distantibus obscure carneis triplici ordine
digestis, stipite tereti laevi fistuloso cinerascere 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.*
- plumofus. 175. A. pileo hemisphærico murino squamulis lanatis obfesso, lamellis latis numerosis albis flexilibus triplici ordine positis, stipite lineari elongato squamato. *Bolton fung. 33. t. 33.*
- nigro-villosus. 176. A. pileo humefcente tomentoso nigricante (adulti) cucullato, margine inæquali, stipite lineari albo, lamellis introrsum latioribus (senescentis) rubellis. *Bulliard herb. Franc. t. 214.*
- fissus. 177. A. pileo conico fusco, margine striato olivaceo, lamellis latis numerosis tenuibus flexilibus aurantio-carneis triplici ordine positis, stipite murino elastico fistuloso compresso. *Bolt. fung. 35. t. 35.*
- rubens. 178. A. ruberimus mollis, pileo opaco, lamellis latis teneris pellucidis triplici ordine digestis, stipite farcto elongato. *Bolton fung. 36. t. 36. an sitis distinctus a sanguineo?*
- ramealis. 179. A. pileo (adulti) excavato albo, medio fusco rubellove, lamellis numerosis divisiss stipiteque farcto tereti albidis. *Bulliard herb. Franc. t. 336.*
- velutipes. 180. A. gregarius, pileo convexo flavo lævi, lamellis ligneis, minoribus interstitis, stipite fistuloso inferne tomentoso nigro superne igneo. *Bulliard herb. Franc. t. 344. Curtis flor. Lond.*
- ardefiacus. 181. A. pileo hemisphærico concentrice striato stipiteque fistuloso superne carulescentibus, 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 divisiss, 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 phuracinus. *Schæff. fung. t. 301.*

- Hyacin-184. A. pileo conico luteo-vel virescenti-fusco, lamellis pallidioribus, stipite elongato lineari recto fistuloso. *Bulliard herb. Franc. t. 28. an distinctus satis a fastigiato?*
- vinosus. 185. A. fuscus vinum olens subacris, pileo orbiculari medio verrucoso, lamellis confertis, stipite farcto. *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 concolorato. *Bolton fung. 2. t. 68.*
- superfi-186. A. albidus, pileo orbiculari sicco, centro impresso luteo, ziosus. 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 farctis flexuosis e communi trunco. *Bull. herb. Franc. t. 102.*
- pilulifor-188. A. pileo sicco globofo fuscescente, margine albido. lamellis. mellis albis divisis, stipite fistuloso albido superne incrassato. *Bull. herb. Franc. t. 112.*
- contor-189. A. pileo sicco umbrino convexo, vertice papilloso, lamellis fragilibus stipiteque spirali albidis. *Bulliard herb. Franc. t. 36.*
- amari-190. A. pileo unguinoso flavo-viridi, stipite concolore subflexuoso fistuloso, lamellis viridibus, minoribus inter longiores positis. *Bulliard herb. Franc. t. 30.*
- cyaneus. 191. A. unguinosus, pileo rotundo caeruleo, vertice mammillari fuscescente, margine albo-floccoso, stipite concolore subtomentoso, lamellis umbrinis divisis. *Bulliard herb. Franc. t. 170. an diversus a Beryllo?*
- Beryllus. 192. A. pileo convexo conico flavo extrorsum thalassino fibroso, lamellis 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 numerosis divisis, stipiteque lineari firmo albidis. *Bull. herb. Franc. t. 176.*

- fulphu-194. A. sulphureus, pileo subconico fisco, 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
sinuatis quintuplicis longitudinis, stipitibus aggregatis
divaricatis ascendentibus elongatis linearibus filulosis,
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 flavescensibus, stipite elongato exalbido (fe-
nescentis) filuloso. *Schæff. fung. t. 250. & 253.*
- subcor-197. A. pileo conico depresso castaneo, margine aurantio, la-
neus. melis crassis inæqualibus, stipiteque elongato lineari
flexuoso filuloso pallidis. *Batsch el. fung. 83.*
- sangui-198. A. sanguineus, pileo convexo lævi, lamellis divisis, sti-
neus. pite tereti lineari sarcto, annulo fibroso aurantio. *Jacq.
misc. austr. 2. t. 15. f. 3.*
- cereus.199. A. pileo hemispharico fisco lævi cereo, lamellis tenui-
bus distantibus integris divisisque flavescensibus, stipite
tereti lineari flavo, medio fistuloso. *Jacq. misc. austr. 2.
p. 105. t. 15. f. 2.*
- sordidus.200. A. lamellis simplicibus rectis pileoque plano livido-fuscis,
centro umbilicato, margine depresso, stipite basi crassiore.
Dicks. crypt. Brit. sess. I. p. 56. t. 3. f. 1.
- flavo-floc-201. A. pileo umbonato sulphureo ochraceo obumbrato fuffu-
cosus. raceo, margine crenulato stipiteque sarcto subferrugineo
floccis furfuraceis inæquali, lamellis subquadruplicis
longitudinis albensibus. *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. 93.*
- rosellus.203. A. pileo subcarneo convexiusculo opaco, lamellis latis
triplicis longitudine stipiteque sarcto 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 sempellu-
cidis triplicis longitudinis, longissimis stipiti aduatis.
Batsch el. fung. cent. 123. f. 100.

- cineraf-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 laevi ochraceo-carneo, lamellis latiusculis lividis, stipiti concolori farcto spongioso affixis quadruplici ordine dispositis. *Batsch el. fung. cent. 127. f. 102. β) Agaricus obsoletus. Batsch el. fung. cent. 129. f. 103.*
- tremebundus-207. A. pileo pallide carneo, medio crassiusculo, stipite fibroso torto fistuloso, lamellis inaequalibus pileo soli adnatis. *Batsch el. fung. cent. 129. f. 104. β) Batsch el. fung. cent. 2. p. 73. t. 38. f. 20. γ) Batsch el. fung. cent. 2. p. 75. t. 38. f. 210.*
- cano-brunneus-208. A. humescens, pileo tenero stipiteque fibroso fistuloso carneo-caulescentibus, lamellis brunneis subquadruplicis longitudinis, extremo margine farinaceo. *Batsch el. fung. cent. 133. f. 105.*
- candido-bulbosus-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.*
- auriveni-210. A. pileo umbonato obscurius fibroso-venoso stipiteque obsolete fibroso basi bulboso flaventibus, lamellis inaequalibus pileo soli adnatis margine crenato furfaraceo-albis. *Batsch el. fung. cent. 137. f. 107. Bull. herb. Franc. t. 388.*
- bulbularis-211. A. pileo laevi pulvinato hemisphaerico 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 lamellis que 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. 1. n. 241. t. 2. f. 1.*
- muscorum-214. A. pileo impresso striato flavo-fusco, stipite brevi basi incrassato, lamellis horizontalibus pallidioribus. *Hoffm. nomencl. fung. 1. n. 242. t. 5. f. 3.*
- femiglobatus-215. A. pileo glabro femigloboso flavescens, stipite subconcolori opaco, medio nigro-pruinato gracili elongato pi-

leum sustentante, lamellis cinereis obscurius maculatis, majoribus stipiti adnexis. *Batsch el. fung. cent.* 141. f. 110.
 β) Agaricus clypeatus. *Bolton fung.* 2. 57. t. 57.

- diffusus-216. A. pileo tenero laevi 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 hemisphaerico stipiteque brevi fistuloso purpureis, lamellis triplicis ordinis albidis. *Bolton fung.* 41. t. 41. f. B.
- contortilis-218. A. pileo fusco striato undulato, lamellis stipiteque brevi carnis. *Bolton fung.* 41. t. 41. f. A.
- granulosus-219. A. pileo albo-granulato stipiteque lineari valido ochraceo ferrugineis, lamellis albis. *Batsch el. fung.* 79. f. 24.
- hispidus-220. A. pileo brunneo, vertice hispido, stipite lineari valido lamellis que pallidissime concoloribus. *Batsch el. fung.* 81. f. 25.
- fuliginosus-221. A. pileo conico striis niveis canescentibus & obsolete fuliginosis subquamoso, stipite lineari subelongato valido lamellis que niveis. *Batsch el. fung.* 81. f. 26.
- atro-squamosus-222. A. pileo fuscescente-niveo maculis striatis nigris subquamoso, stipite subulato valido lamellis que raris. *Batsch el. fung.* 81. f. 27. β) Agaricus conspurcatus. *Willd. prodr. fl. berol. n.* 1104 *Mich. nov. pl. gen. t.* 78. f. 6-8. *an distincta satis a cristato species?*
- umbraculosus-223. A. pileo rorido depresso-conico lamellis que rarioribus triplicis longitudinis fuscescenti-cinereis, stipite subulato albo striato torto. *Batsch el. fung.* 79. f. 4.
- Placenta-224. A. pileo depresso umbonato cinereo fuscescente, lamellis carneo-albis, stipite lineari elongato valido fibroso torto. *Batsch el. fung.* 79. f. 18. *nonne forsan olypanti varietas?*
- marinus-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. *Schaff. fung. t.* 8. t. 12. t. 13. f. 1-3. t. 223.
- jastrinus-227. A. violaceo-rubens, pileo subconvexo, lamellis distantibus convexis decurrentibus, stipite elongato lineari. *Schaff. 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 recto spirali dilatantibus. *Bull. herb. Franc.* t. 144.
- alliatus. 231. *A. allium redolens* sapiensque canus, pilei margine undulato striato, lamellis divisis stipiti congruis. *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* olentque, pileo planiusculo, margine luteo-rufo undulato-plicato, lamellis inaequalibus 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. caespitosus*, pileo depresso-convexo umbonato glaberrimo subniveo, lamellis subconcoloribus inaequalibus, stipite gracili lineari obscuro. *Batsch el. fung.* 73. f. 9.
- esculen-236. *A. pileo convexo terreo*, stipite gracili fistuloso sordide ochroleuco, lamellis albis. *Jacq. misc. austr.* 2. t. 14. f. 4.
- Clavus. 237. *A. pileo planiusculo umbonato luteo*, margine striato plicato, lamellis sordide albis, stipite lineari tereti recto, inferne torto. *Schæff. fung.* t. 59.
- fibrillosus. 238. *A. pileo convexo 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 crenato, lamellis stipiteque gracili fistuloso concoloribus. *Schæff. fung.* t. 226.
- subcoria-240. *A. pileo convexiusculo fuscescente-ochraceo*, margine integro, lamellis fusco-lividis, stipite lineari elongato subgracili flavicante. *Schæff. fung.* t. 203.

- atro ru-241. A. pileo convexo umbonato hepatico albido-striato, fus. margine crenato, lamellis stipiteque lineari gracili elongato fistuloso pallidioribus. *Schæff. fung. t. 234.*
- setaceus.242. A. pileo umbonato miniato, lamellis aureis, stipite elongato subsubulato pallide sulphureo. *Schæff. fung. t. 222.*
- angulatus.243. A. albus pileo plano, margine simbriato repando-angulato, lamellis raris, stipite elongato gracili. *Mich. nov. pl. gen. p. 146. t. 74 f. 4.*
- Clavis. 244. A. suaveolens, pileo rotundo luteo-fusco, lamellis ramis divisis stipiti nigricanti tereti brevi sarcto contiguus. *Bull. herb. Franc. t. 148.*
- Fibula. 245. A. ochroleucus, pileo rotundo infundibuliformi, lamellis decurrentibus, stipite lineari laevi sarcto. *Bull. herb. Franc. t. 186.*
- Campa-246. A. pileo conico-convexo umbilicato glabro striato stipite nella. que tereti sarcto fragili gracili croceis, lamellis pallide sulphureis. *Schæff. fung. t. 230.*
- minutus.247. A. parvus, pileo campanulato fuscescente striato, stipite brevi incurvo. *Hoffm. nomencl. fung. 1. n. 277. t. 6. f. 3. 4.*
- ferrugi-248. A. pileo minuto conico intescente, medio ferrugineo, narus. 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.*
- soligina-252. A. pileo conico subovato acuminato atro scabro, stipite 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 hilpidula 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 lamellisq. aëbidioribus, 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 sparsis. *Batsch el. fung. cent. 107. f. 90.*
- rimosus. 389. A. pileo fusco-griseo pruinato sæpius albo-rimoso, stipite ferriceo fibroso niveo, laminis albidis latis laxis subundulatis. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 63. t. 37. f. 206.*
- margina-tus. 390. A. pileo glabro subferrugineo margine membranaceo stipite fibrilloso exlivido ochraceo basi niveo, lamellis ferrugineis triplicis ordinis. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 63. t. 37. f. 207.*
- alterabilis. 391. A. pileo lutescente depresso-conico, stipite fibrilloso, lamellis fusco-ferrugineis. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 63. 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.*
- chrysendon. 393. A. albus pilei margine crenato lutescente, stipite superne luteo-pruinato, laminis margine sulphureo-pruinatis. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 77. t. 38. f. 212.*
- †† tenelli, pileo lamellisq. & stipite pellucidis, ut plurimum concoloribus, illo striato, plicato.
- gracilis. 353. A. pileo subconico elastico sicco, lamellis paucis trifidis rubris stipite prælongo gracili. *Bolton fung. 2. t. 51. f. 1.*
- sulphuratus. 257. A. pileo lutescente-cano convexo plicis latis inæquali, lamellis albidis duplicis ordinis, stipite lineari elongato fistuloso sulphureo. *Schæff. fung. t. 31.*
- adultus. 258. A. fuscus, pileo convexo-conico late plicato extorsum pallide griseo, stipite lineari elongato fistuloso. *Schæff. fung. t. 32.*
- pilosulus. 259. A. fusco-cinerascens, pileo convexo ad latera late plicato, margine dentato-repando, lamellis duplicis longitudi-

dinis, stipite filiformi inferne ad latera piloso. *Batsch el. fung.* 67. f. 2.

- Tintina-balum.* 260. A. cinereus, pileo semiovato integro ad latera dense striato, stipite lineari elongato flavicante. *Batsch el. fung.* 67. f. 3. *Schæff. fung. t.* 237. Agaricus pallescens.
- minuta-lus.* 261. A. pileo campanulato obsolete aurco, 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-cous.* 263. A. pileo conico pellucido striato crenato lamellisque albidis, stipite gracili obscuro. *Schæff. fung. t.* 239.
- trichopus.* A. albus, pileo campanulato substriato, stipite procero setaceo caudato albo. *Scop. flor. carn. ed. 2. n.* 1493.
- bicolor.* 264. A. lamellis raris distantibus pileoque caduco (senescentis) fuscescentibus, stipite capillari duro pellucido nigro. *Bolton fung.* 32. t. 32.
- notus.* 265. A. albidus cinerascens flavicansve, lamellis decurrentibus, carne albo, stipite gracili farcto. *Bull. her. Franc. t.* 276.
- umbrella-cous.* 266. A. albidus, pileo convexo subconico tandem planiusculo umbonato plicato, lamellis distantibus, stipite gracili terete fistuloso. *Schæff. fung. t.* 309.
- umbrelli-ferus.* 267. A. minutus albus pellucidus, pileo hemisphærico, margine plicato, lamellis distantibus, stipite filiformi. *Bolton fung.* 39. t. 39. f. A.
- candidus.* 268. A. minutus albus, pileo hemisphærico margine involuto, lamellis flexilibus, stipite tereti flexuoso. *Bolton fung. t.* 39. f. D.
- radiatus.* 269. A. pileo cinereo radiate plicato stipiteque filiformi pellucidis. *Bolton fung.* 39. t. 39. f. C.
- perforans.* 270. A. pileo hemisphærico marginato striato, stipite setaceo nigro perforante. *Hoffm. nomencl. fung. 1. n.* 304. t. 4. f. 2. *an satis distinctus ab androsaceo?*
- membra-naceus.* 271. A. pileo campanulato murino fusco-striato, stipite elongato fistuloso subtus incrassato. *Hoffm. nomencl. fung. 1. n.* 305. t. 6. f. I.

- stellatus-272. A. pileo striato, stipite gracili involucri radicali stellato
cincto. *Hoffm. nomencl. fung. 1. n. 306. t. 6. f. 2.*
- papillatus-273. A. albus, pilei papilla fuscescente, lamellis convexis,
stipite filiformi. *Hoffm. nomencl. fung. 1. n. 307. t. 3. f. 2.*
- mammil-274. A. pileo hemisphærico longe papillato, stipite fistuloso
laris. caudato. *Hoffm. nomencl. fung. 1. n. 308. t. 4. f. 1.*
- turfaceus-275. A. pileo terreo pallide striato pellucido contorto, lamel-
lis 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-repara-
cus. do, lamellis linearibus alternatim minoribus stipiteque tri-
neari-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. b.*
- 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.*
- cuspida-363. A. pileo acute-conico subspadiceo, lamellis triplicis ordi-
tus. nis angustis subfuscis, stipite fistuloso. *Bolton fung. 2.
t. 66. f. 2.*

- mucosus. 367. A. pileo globofo castaneo, margine lobato incurvo, lamellis undulatis triplicis ordinis, stipite gracili albo fistuloso. *Bolton fung. 2. t. 70.*
- sulcatus. 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 bulbofo. *Batsch el. fung. cent. 89. f. 81.*
- mucor. 285. A. minutissimus griseus, pileo convexo, lamellis paucis, stipite tenero pellucido, basi bulbo annulari inserta. *Batsch el. fung. cent. 91. f. 82.*
- 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.*
- fascicularis. 287. A. minimus albidus, pileo hemisphærico, lamellis paucis crassiusculis, stipite setaceo. *Hoffm. nomencl. fung. 1. n. 322. t. 5. f. 2.*
- † † † *partim in liquorem nigrum diffuentes aut lamellis nigris instructi.*
- momentaneus. 288. A. pileo conico subpapilloso cinerascente-fusco striato crenulato, lamellis stipiteque fistuloso lineari canis. *Bull. herb. Franc. t. 128.*
- spadiceo-griseus. 289. A. pileo pallido, umbone magis flavo, margine tenuissime striato griseo, lamellis (senescentis) nigrescentibus, stipite elongato fistuloso albido fursum graciliori. *Schæff. fung. t. 237.*
- papyraceus. 290. A. albus, pileo hemisphærico membranaceo, lamellis triplicis ordinis distantibus ætate nigrescentibus, stipite fistuloso. *Bolt. fung. 11. t. 11.*
- umbilicatus. 291. A. coriaceus albidus in liquorem fuscum deliquescent, lamellis triplicis ordinis distantibus, stipite sarcto. *Bolton fung. 17. t. 17.*
- fasciculatus. 292. A. fuscescendo diffuens, pileo convexo laevi luteo, lamellis numerosis angustis olivaceis, stipite flexuoso 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.*
- fordidu-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 ocraceo 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-surfuroso, margine striato, vertice papillifero, stipite lineari pellucido nigropulverulento, lamellis atris margine niveis longioribus brevioribusque alternis. *Batsch el. fung. cent. 81. f. 78.*
- lacrima-299. A. pileo campanulato luteo, lamellis succum atrum hilantibus fuscescentibus nigromaculatis inæqualibus. *Bull. herb. Franc. t. 194.*
- clypei- 358. A. pileo viscido umbonato, lamellis utrinque acuminatis formis. triplici ordine digestis prima atate murinis, stipite longocylindrico. *Bolton fung. 2. t. 57.*

TTT Fuliginosus, pileo opaco conico, lamellis senscendo fuliginosis tandem in seniem nigram diffluentibus, stipite fistuloso.

- congrega-300. A. gregarius, pileo flavescente-cano crenulato digitiformi, lamellis divisis 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.*
- margaritaceus. 305. A. pileo argenteo purpurascente misto extrorsum striato, stipite tereti squalido inferne incrassato. *Schæff. fung. t. 216.*
- ovatus. 306. A. pileo squamato striato cano, stipite annulato elongato albo terete deorsum crassiori, volva ovata squamosa. *Schæff. fung. t. 7.*
- Vaillantii. 307. A. gregarius, pileo striato cinereo ovato tandem spadiceo campanulato, lamellis latiusculis ferrulatis, stipite lineari tereti albo. *Vaill. flor. par. t. 12. f. 10. 11. β)* Agaricus cylindricus. *Schæff. fung. t. 8. γ)* Agaricus fugax. *Schæff. fung. t. 67. 68.*
- Balanus. 308. A. pileo dilute ochraceo demum fuscescente extorsum fulcato lacero revoluta, lamellis livido-rubellis, stipite elongato gracili tereti albido. *Schæff. fung. t. 66.*
- porcellaneus. 309. A. pileo aquose albo striis longitudinalibus purpurascensibus squamisque lutescentibus vario fusiformi demum campanulato, lamellis utrinque acuminatis, stipite flexuoso. *Schæff. fung. t. 47. 48.*
- squalidus. 310. A. pileo viscido olivaceo cinereo, margine inæquali, lamellis æqualibus numerosis confertis latiusculis, stipite duro flexuoso. *Bolton fung. 25. t. 25. an distinctus satis ab aqueo?*
- domesticius. 311. A. pileo primum ovato floccis fuscescentibus aspero, margine undulato lacero, lamellis æqualibus latiusculis numerosis, stipite niveo. *Bolt. fung. 26. t. 26.*
- papillio-naceus. 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 inaequali,
 tris. lamellis concoloribus nigro-maculatis divisilis, stipite nigro-annulato deorsum incrassato. *Bull. herb. Franc. t. 66.*
- pullatus. 314. A. pileo campanulato plicato atro viscido, stipite elongato
 ventricoso argenteo. *Bolton fung. 20. t. 20. an distinctus
 satis a cinereo?*
- stercora- 315. A. pileo convexo diaphano cinerascente nigro, margine
 rius. lacero revoluto, lamellis canis, stipite subobliquo angusto
 inferne incrassato. *Bull. herb. Franc. t. 63.*
- campa- 316. A. pellucidus, pileo campanulato vario striato, lamellis
 nulatus. cinereis, ascendentibus duplici ordine positus, stipite li-
 neari gracili nudo. *Bolt. fung. 31. t. 31.*
- atramen- 317. A. gregarius, pileo humescente laevi plicato fusco hinc
 tarius. inde maculato, lamellis latiusculis divisilis albidis, stipite te-
 reti lineari. *Bulliard herb. Franc. t. 164.*
- Digitalis 318. A. pileo semiovato crenulato livido-canescente 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 albedo.
 rus. *Hoffm. nomencl. fung. n. 357. t. 3. f. 1.*
- micaceus. 320. A. pileo humescente atro striato lamellisque primo albi-
 dis parvulis 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 albedo,
 medio incrassato deorsum subulato. *Mich. nov. pl. gen.
 t. 80. f. 5.*
- gossypi- 396. A. stipite fistuloso, albedo, junioris tomentoso. *Bull.
 nus. herb. Franc. t. 425. f. 2.*
- * * acaules.
- glandulo- A. subcaulis fuscus subtus albus, granulis interstitis. *Bull.
 sus. herb. Franc. t. 426.*
- depluens. 323. A. subcaulis, pileo cano-sericeo dimidiato opaco, la-
 mellis latiusculis fusco-rubellis margine arcuatis quadru-
 plicis longitudinis. *Batsch el. fung. 167. f. 122.*
- perennis. 324. A. subcaulis fuberoso-coriaceus pallide ochraceus, lamel-
 lis pallidioribus. *Plan. fung. Erf. p. 8. n. 25. an coriaceus?*

- Mich.* 325. *A. pileo spadiceo nigricanti misto, margine repando-lobato, lamellis bifidis pallide sulphureo-ochraceis. Schæff. fung. t. 246.*
- applicatus.* 326. *A. inversus orbicularis cinereo-nigricans, lamellis in centro convergentibus albido-cærulescentibus centrum impresso-adnatum tendentibus. Batsch el. fung. cent. 171. f. 125.*
- violaceo-fulvens.* 327. *A. violaceo fulvus, pileo coriáceo aspero semiorbiculato. Batsch el. fung. 95. f. 39.*
- Lingua.* 328. *A. semiorbicularis glaber fulvus, lamellis purpureis. Mich. nov. pl. gen. p. 123. t. 65. f. 3.*
- fulvescens.* 329. *A. coriáceo villosus albicans, lamellis fulvis. Vaill. flor. par. t. I. f. 4.*
- cespitosus.* 330. *A. spatulatus convexus luteus glabriusculus, lamellis tereis. Mich. nov. pl. gen. p. 123. t. 65. f. 5. 6. β) Agaricus ochraceus. Willd. prodr. flor. berol. n. 1095.*
- niveus.* *A. subcaulis albus tener fuscus, pileo glabro subtus pallide ferrugineo, margine (senescentis) inæquali. Jacq. flor. austr. 3. t. 288.*
- versicolor.* 331. *A. suberoso-coriáceus 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. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 148.*
- radians.* 333. *A. flabelliformis albidus villosus, margine inciso crenato, lamellis concoloribus. Swarts nov. pl. gen. & sp. p. 148.*
- gelatinosus.* 334. *A. pileo difformi 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.*
- pinnatus.* 370. *A. pileo multiformi apice crenato revoluta pennas struthionis referente. Walt. flor. carol. p. 261.*
- fuliginosus.* 397. *A. pileo suberoso tomentoso albido, lamellis cervinis margine subvenosis. Schrader an distincta satis species?*

MERULIUS. *Fungus subtus venosus.*

* *stipitati.*

- cornucopioides.* 1. *M. fuscus tenax, pileo lobato, venis subquadruplici ordine decurrentibus. Bolton fung. 8. t. 2. 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. I. 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 bulbo, pileo fuscescenti unicolore.* *Bull. herb. Franc. I. p. 297. t. 473. f. 3.* *Helvella cantharelloides.*
- hydropipes. 8. *M. fusco-nigricans, stipite ad basin fistuloso.* *Bull. herb. Franc. I. p. 292. t. 465. f. 2.* *An distincta hujus generis species?*
- aurantiacus. 9. *M. pileo sicco aurantio, venis rubris, stipite tereti lineari farcto.* *Jacq. misc. austr. 2. p. 101. t. 14. f. 3.*
- alectorioloides. 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. I. p. 293. t. 465 f. 1.*
- Cantharellus. 12. *M. vitelinus suaveolens, pileo (senescentis) excavato, margine undulato lobato, venis subcrispis decurrentibus, stipite tereti farcto sursum dilatato.* *Syst. nat. XII. 3. p. 722.* *Agaricus Chantarellus.* *Schæff. fung. t. 82.* *Bolton fung. 2. t. 62.*
- pruinatus. 13. *M. pileo plano crenulato fusco-cinereo, venis cinereogriseis pruinatis, stipite luteo lineari elongato valido.* *Batsch el. fung. 93. f. 35.* *An distincta satis species?*
- squamula. 14. *M. pileo albente convexo-plano, venis rarioribus obsoletis radiantibus, stipite teneerrimo subulato - setaceo.* *Batsch el. fung. cent. 95. f. 84.*
- inflexus. 15. *M. luteus pileo infundibuliformi, margine inflexo crispo, venis lutescentibus decurrentibus, stipite aureo, medio incrassato sursum attenuato, Vaill. flor. par. t. II. f. 9. 10. β) Vaill. flor. par. t. II. f. 11-13. ad sequent.*

- fissus. 16. *M. pileo infundibuliformi fisso cinereo, venis decurrentibus.* *Roth. flor. germ.* 1. p. 534.
- muscigenus. 17. *M. griseo-lutescens subcaulis dimidiatus suborbiculatus.* *Bull. herb. Franc.* 2. t. 288. *Agaricus muscigenus.*
- pezizoides. 18. *M. subcaulis 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.*
- reticularis. 22. *M. verticulis subrotundus membranaceus lævis canus, venis reticularis cinerascens.* *Bull. herb. Franc.* 1. p. 239. 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 depresso decumbentibus connatis ex centro dilatatis.* *Schranck flor. bav.* 2. p. 575. n. 1633.
- betulina. 26. *M. coriaceus villosus suborbicularis margine obtuso, venis confertis anastomosantibus ochroleucis flavisve.* *Syst. nat.* XII. 3. p. 723. *Agaricus betulinus.* *Bull. herb. Franc.* t. 290. *Auricularia tremelloides.* 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* (adultus) aureus, venis crispis centrum versus in plicas abeuntibus, tuberculis intus albis ut plurimum aggregatis caulescentibus intermediis. *Tode Abb. hall. Ges. 1. p. 351. t. 2. f. 1-4.*
- serpens. 30. *M. coriaceus* niveus orbicularis, venis crispis fuscescentibus medium versus in plicas transeuntibus. *Tode Abb. hall. Ges. 1. p. 355.*

1210. BOLETUS. *Fungus* subtus porosus.* *stipitati.*

- perennis. 1. *B. perennis*, pileo utrinque plani asculo peltato fusco, poris punctiformibus ochraceo-albis, stipite lævi. *Bull. herb. Franc. 1. p. 331. t. 28. & t. 449. f. 2.*
- numularius. 2. *B. perennis*, pileo albo, centro concavo papillato, margine aetflexo, stipite basi nigro. *Bull. herb. Franc. t. 124. An satis distinctus a leptocéphalo?*
- leptocéphalus. 3. *B. pileo* plano tenui supra cervino subtus albo. *Jacq. misc. austr. 1. p. 142. t. 12.*
- dimidiatus. 4. *B. perennis*, pileo dimidiato undulato lævi, poris albis. *Thunb. flor. jap. p. 348. t. 39.*
- viscidus. 5. *B. pileo* pulvinate viscido, poris teretibus convexis immeritis distinctis, stipite lacero. *Schæff fung. t. 103. 104.*
- granulatus. 6. *B. pileo* pulvinate viscido, poris teretibus subangulatisque truncatis, angulo granulato.
- luteus. 7. *B. pileo* pulvinate viscido porisque rotundatis convexis flavissimis, stipite annulato. *Schæff. fung. t. 114. & 115. Bull. herb. Franc. 1. p. 316. t. 332.*
- bovinus. 8. *B. pileo* pulvinate glabro marginato, poris acutis compressis, porulis angulatis brevioribus. *Bull. herb. Franc. 1. p. 322. t. 69. 434. β) Boletus vilivus. Schlotterb. act. helv. 4. p. 54. t. 7. f. 2.*
- mutabilis. 9. *B. pileo* pulvinate fusco, tubis flavescens rubisve, stipite incrassato brevi fuscescente rubellove. *Schæff. fung. t. 108. 133. β) Boletus bulbosus. Schæff. fung. t. 134. 135.*
- ferrugineus. 10. *B. pileo* pulvinate ochraceo-fusco glabro poris ferrugineo-brunneis, stipite subt ferrugineo. *Bull. herb. Franc. 1. p. 318. t. 457. f. 2. Buisson et. fung. cent. p. 181. f. 128. β) Boletus suspedus. Glod. meth. fung. p. 66. n. 1. var. 1.*

- tuberosus. 11. B. pileo pulvinato stramineo, poris flavis, stipite brevi basi tuberoso. *Bull. herb. Franc. t. 100.*
- ceruus. 12. B. pileo pulvinato pullo, poris ochroleucis, stipite albido. *Bull. herb. Franc. t. 385.*
- cinnamomeus. 13. B. cinnamomeus fragilis, pileo concavo villosa in centro infundibuliformi fulvo, poris annulatis. *Jacq. collect. I. p. 116. t. 2.*
- aurantiacus. 14. B. pileo fulvo-canefcente, stipite rugoso maculoso. *Bull. herb. Franc. t. 236.*
- exasperatus. 105. B. pileo flavefcente margine deflexo hispidulo, poris rhomboideis albis, stipite fuscescenti. *Schrader. Mich. nov. pl. gen. t. 70. f. 5.*
- fasciculus. 106. B. pileo fusco fasciculatim piloso, poris flavefcentibus, stipite laevi fuscescenti. *Schrader.*
- pallens. 107. B. laevis, pileo planiusculo flavefcente poris tenuissimis, stipite subgracili subcompresso. *Schrader.*
- fascidulus. B. pileo plano acute castaneo, poris subrotundis flavefcentibus, stipite subflexuato. *Schrader.*
- pustillus. B. pileo convexo cinereo, poris subangulatis albidis, stipite crassiusculo. *Schrader.*
- supinus. 15. A. pileo castaneo, margine costato sinuatoque, poris albidis. *Flor. dan. t. 894. β) Boletus castaneus. Weber suppl. flor. holf. p. 13.*
- biennis. 95. B. pileo infundibuliformis crenato rufefcente ad marginem albido, carne alba coriacea. *Bull. herb. de la Franc. t. 449. f. 1.*
- lacteus. 16. B. pileo convexo peltato orbiculato fusco, stipite lineari valido diffuso porisque linearibus confertissimis catenulatis niveis. *Datsch et. fung. p. 103. f. 42. β) Schaff. fung. t. III. 265. 266. γ) Mich. nov. pl. gen. t. 71. f. 1. δ) Schaff. fung. t. 127.*
- ramosissimus. 17. B. ramosissimus, pileis numerosis hemisphaericis multiplex. *Jacq. flor. austr. 2. t. 172.*
- frondosus. 18. B. frondosus caespitosus fuscus, frondibus imbricatis planiusculis reflexis, poris albis. *Schaff. fung. t. 128. 129.*
- strobiliformis. 19. B. pileo hemisphaerico tessellato-squamoso fusco, poris angulatis albis. *Dicks. crypt. Brit. just. 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-35. B. pileo ascendente subdimidiato pulvinato marginato, poris minutissimis fulvis. *Walt. flor. carol. p. 262.*
- procerus. 21. B. pileo parvo convexo glabro stipiteque longo subsuliformi subolivaceis, poris tenuissimis numerosis albidis. *Bolt. jung. 2. t. 83. 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 concentricè sulcato, poris minutissimis albis, stipite laterali. *Leyff. st. hal. n. 1243.*
- hypocraetiformis. 90. B. albus pileo coriaceo depresso, stipite æquali. *Schranck flor. bav. 2. p. 621. n. 1749. An Hydnum sublamellosum?*
- umbilicatus. 91. B. pileo coriaceo depresso, merulo excavato, margine fusco, 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 mutabili satis distinctus?*
- lapidum. 93. B. carnosus, pileo convexo supra fusco subtus flavo, carne alba, stipite solido subrugoso exalbido. *Schæff. fung. t. 105.*
- nigrescens. 94. B. carnosus, pileo viscido fusco, carne alba ad aërem carulescente. *Pallas it. I. p. 31. An mutabilis forsitan varietas?*

- scaber. 28. *B. mollis* spongiosus albidus, pileo superne griseo, poris longissimis, stipite rugosissimo. *Bull. herb. Franc. t. 132.*
- obliquatus. 29. *B. exsiccabillis* badius nitidus coriaceo-suberosus, pileo obliquo fluctuante, tubis albo-ferrugineis, stipite laterali. *Bulliard herb. Franc. 1. p. 335. t. 7. & 459.*
- elegans. 30. *B. subcaulis* tenax auriformis, supra nitens spadiceus. *Bulliard herb. Franc. t. 46.*
- ramulorum. 31. *B. coriaceus*, pileo orbiculari, stipite laterali. *Bulliard 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 albedo, poris subrotundis rufescentibus stipite laterali. *Schrader.*
- * * *acaules.*
- agaticoides. 32. *B. coriaceus* lævis, poris angulatis lineari-oblongis undulatis. *Tunb. flor. jap. p. 347.*
- lacrymans. 33. *B. coriaceus* semiovalis aurantiacus rugoso-reticulatus, fascia marginali lata nivea fornicata. *Wulfen. ap. Jacq. misc. austr. 2. p. 111. t. 8. f. 2.*
- rufus. 109. *B. explanatus* coriaceus rufus, poris minutissimis rotundatis. *Schrader.*
- citrinus. *B. pulvinatus* inbricatus flavus lævis, poris tenuissimis concentricis. *Lemmig. fl. posoon. p. 525.*
- cristatus. *B. fasciculatus* squamosus, poris minutissimis, lobis laciniato-simbriato-cristatis. *Geld. meth. fung. p. 75. n. VIII.*
- tuberculifolus. *B. durus* tuberculifolus, ex albo cinereoque fulvescens, poris minutissimis connexis. *Geld. meth. fung. p. 80. n. 12. var. c.*
- lobatus. 34. *B. coriaceus* convexus lobatus flavus lævis, poris tenuissimis. *Willd. prodr. flor. Berol. n. 1136.*
- fasciatus. 35. *B. durus* superne inæqualis fuscus nigro-fasciatus, poris albis tenuissimis. *Swartz nov. pl. gen. p. 149.*
- microporus. 36. *B. ligneus* durus difformis inæqualis, poris inæqualibus impalpabilibus pallidis. *Brown jam. p. 77. Poria 4.*
- hydroides. 37. *B. crassus* setis crassis ramosis erectis densis nigris superne rectus, poris tenuissimis teretibus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 149.*

- Favus. 38. *B. subpulvinatus* scaber fetis erectis ramosis, poris patulis angulatis. *Flor. dan. t. 893. Bull. herb. Franc. t. 421.*
- liphsensis. 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. *Bull. herb. Franc. t. 491. f. I. γ) Bolt. fung. II. 78. t. 78.*
- nitens. 41. *B. pulvinatus* læviusculus nitens varie rubicundus, poris albis flavidifve. *Schæff. fung. t. 109. 110.*
- fomentarius. 42. *B. pulvinatus* inæqualis obtusus, poris teretibus æqualibus glaucis.
- igniarius. 43. *B. pulvinatus* lævis, poris tenuissimis. *Bull. herb. Franc. t. 82. 401. & 454. Batsch el. fung. cent. I. f. 1305.*
- purgans. 44. *B. pulvinatus* subconicus suberoso-carnosus levis inæqualis supra incrementis convexis circulariter fimbriatus & gradatus. *Jacq. misc. austr. I. n. 6. t. 20. 21.*
- cinnabarinus. 45. *B. pulvinatus* totus intus & foris ruber. *Jacq. flor. austr. 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.*
- membranaceus. 47. *B. submembranaceus* prolifer gregarius lævis radiatus albus, poris erosis difformibus. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 148.*
- betulinus. 48. *B. gregarius*, pileo pellicula rufescente tecto. *Bulliard herb. Franc. t. 312. An distinctus satis a fomentario?*
- Calceolus. 99. *B. subcaulis* excavatus, margine elevato repando. *Bull. 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. I.*
- fraxineus. 101. *B. dimidiatus* glaber intus lutescens subtus lateritius pilei margine albo, tubis brevibus. *Bull. herb. Franc. I. p. 341. t. 433. f. 2.*
- fulphureus. 102. *B. viscidus* mollis dimidiatus aureus subtus sulphureus. *Bull. herb. Franc. I. p. 347. t. 429. Schæff. fung. t. 131. 132.*
- ramosus. 103. *B. albidus* fragilis utrinque porosus ramosus, ramis cylindricis. *Bull. herb. Franc. t. 418.*

- decipiens. B. coriaceus dimidiatus supra villosus fasciatus, tubis dædaleis subrutilo-cinereis. *Bull. herb. Franc. 1. p. 365. t. 408. & 501. f. 3. Willdenow bot. Mag.*
 imbricatus. 49. B. gregarius lutescens, pileis fimbriatis. *Bulliard herb. Franc. t. 366.*
 scalaris. 86. B. subacaulis, pileo excavato scalæ instar coccimellæ quasi circumvoluto. *Schranck flor. bav. 2. p. 617. n. 1737.*
 ferruginosus. B. resupinatus explanatus inæqualis coriaceus fusco-ferrugineus, poris subrotundis. *Scradler.*
 abietinus. B. resupinatus effuso-reflexus, pileo tenui hirsuto albedo, poris angulatis margine acutis fuscis. *Perfoon.*
 salicinus. B. resupinatus suberosus late effusus undulato-rugosus cinnamomeus. *Perfoon.*
 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?*
 suaveolens. 52. B. totus albus superne lævis, poris inæqualibus. *Bull. herb. Franc. t. 310.*
 fuscus. 53. B. lateralis membranaceus suberoso-lignosus, supra lævis fuscus subfasciatus, poris brevibus subcircularibus canescentibus. *Bausch el. jung. cent. 1. p. 178. f. 127.*
 adustus. 54. B. fuscescens, margine nigro, poris tenuissimis reticulatis. *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.*
 resupinatus. 57. B. resupinatus subtus glaberrimus albus, superne poris impalpabilibus fuscis. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 149.*
 hirsutus. 58. B. semicircularis plano-convexus niveus supra hirsutus, lineis concentricis alternis depressis. *Wulff. ap. Jacq. coll. 2. p. 149.*
 odoratus. 59. B. plano-convexus subpulvinatus aurantiacus, poris angulatis, caryophyllum 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 tuballis
liberis inæqualibus. *Bull. herb. Franc. I. p. 314. t. 74*
464. 497. *An distincti generis?*
- febaceus. 60. B. undulatus late expansus albido-spadiceus. *Leyff. flor.*
kal. n. 1250.
- papyrace-89. B. albus siccus papyraceus, poris inconspicuis. *Schrank.*
us. *flor. bav. 2. p. 618. n. 1739.*
- Medulla 75. B. crustaceus albus effusus difformis. *Jacq. misc. austr. I.*
panis. *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.*

- imbrica- 1. H. fuscum, pileo subconvexo squamoso, squamis imbri-
tum. catis suberectis. *Schæff. fung. t. 140.* H. squamosum. *Bast.*
el. fung. f. 43. Bull. herb. Franc. t. 409.
- carnosum. 2. H. pileo convexo glabro rubello, aculeis griseis stipiteque
subconcoloribus. *Schæff. fung. t. 273.*
- sublamel- 3. H. album senescens ochroleucum, pileo infundibulifor-
losum. mi, papillis duplicatis tortuosis. *Bull. herb. Franc. I. p.*
306. t. 453. f. A-F.
- zonatum. 4. H. pileo conico excavato coriaceo fasciato stipiteque lævi
aris, 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.
- tomento- 6. H. pileo plano-infundibuliformi. *Flor. dan. t. 534. f. 3.*
fum.
- coralloi- 7. H. albidum ramosissimum, ramis compressis, apicibus
des. 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. Beyr. zur Mineralg. f. 1. p. 405.
memoratus?

8. H. coriaceum, pileo turbinato velutino purpurascente, stipite nigro subignoso. *Schaff. fung. t. 146.*
- hybridum. 28. H. rufescens vel atrum, pileo infundibuliformi ad marginem crenato. *Bull. herb. Franc. t. p. 307. t. 451. f. F. I.*
- cyathiforme. 9. H. gregarium, pileo infundibuliformi fasciato fibroso elastico, stipite brevi. *Bulliard herb. Franc. t. 156. β) Hydnum cinereum. Bull. herb. Franc. t. 419.*
- suberosum. 10. H. lignoso-suberosum, pileo colorato supra foveato-plicato, margine acuto crispove, stipite obconico. *Batschk. el. fung. f. 45. 221. 222. 223.*
- clandestinum. 11. H. carnosum albidum, pileo obtusato supra glabro, stipite obconico. *Schaff. fung. t. 144. 145.*
- Auriscalpium. 12. H. pileo dimidiato hirsuto fusco inferne albicante, stipite fusco. *Curt. flor. Lond. t. 190.*
- gelatinosum. 13. H. gelatinosum, pileo dimidiato supra glaberrimo. *Jacq. flor. austr. 3. t. 239.*

* * acaulia.

- parasiticum. 14. H. arcuato-rugosum subvillosum. *Willden. bot. Mag. 4. p. 12. f. 5. An potius agaricus aut merulius?*
- rubicundum. 15. H. album, aculeis rufescentibus brevissimis. *Willden. bot. Mag. 4. p. 13. f. 6.*
- candidum. 16. H. album, aculeis longis concoloribus. *Will. bot. Mag. 4. p. 14. f. 7.*
- Erinaceum. 17. H. subcaule convexum cordiforme ochroleucum, aculeis longiusculis apice subulatis imbricatis lubro-fuscis gradatim pendulis. *Bulliard herb. Franc. t. 34.*
- agaricoides. 18. H. convexum læve pallidum subtus ferrugineum. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 149.*
- resupinatum. 19. H. planum imbricatum subtus scabrum supra setis rametaceis 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.*
- Oscarium. 21. H. villosum album, aculeis magnis oblongis obtusis planis. *Mich. nov. plant. gen. t. 64. f. 3.*
- pedunculiforme. 22. H. villosum album, aculeis subulatis validis abbreviatis. *Mich. nov. pl. gen. t. 64. f. 4. 5.*

- hystrici-23. *H. subclavatum album, aculeis elongatis validis subulatis*
num. *patenti-arrectis. Mich. nov. pl. gen. t. 64. f. 1.*
- carolinia-24. *H. ovatum, supra subtusque echinatum. Walt. flor. carol.*
num. *p. 263. An forsjan thælaphora?*
- stalacti-25. *H. ramosissimum, stipite immerfo crassissimo, ramis ramu-*
cum. *lisque aculeis ramosissimis. Schranck flor. bav. 2. p. 624-*
n. 1756. An potius coralloides?
- clatroides-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. herol. 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
tremelioides.
- hirsuta. 3. *Th. acaulis imbricata coriacea supra villosa fasciata var-*
riegata subtus glabra pallida. Syst. nat. XII. 2. p. 725.
Helvella pneti. 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.*
- fusca. 9. Th. acaulis subimbricata membranacea supra tomentosa fasciata fusca subtus nivea. *Schrader fung. ined.*

† † explanatae.

- undulata. 10. Th. coriaceo-lignosa supra glabra carnea subtus undulata fusco-purpurea. *Schrader fung. ined.*
- appressata. 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. laevis 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.
- phylactera. 15. Th. membranacea plicata supra glabra fuliginoso-fusca 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.*

† † † effusae.

- crocea. 18. Th. tenuis fragilis tota crocea. *Schrader fung. ined.*

XYLOSTROMA. *Fungus expansus coriaceus de-*
formis interpolatus lævis
æqualis, feminibus globulo-
sis minutissimis intus fungi-
fibrillis infidentibus.

gigante- I. XYLOSTROMA. *Tode fung. meklenb. sel. I. p. 36. t. 6.*
 um. f. 51.

HELOTIUM. *Fungus pileo carnosomembranaceo*
convexo - hemisphærico subtrus
lævi femina nuda portante.

glabrum. 1. *H. pileo plano stipiteque glabris. Tode fung mekl. sel. I. p. 22. t. 4. f. 35. β) Bull. herb. Franc. I. p. 95. t. 473. f. 1.*

cuculla- 2. *H. ferrugineum flavum, stipite lineari gracili, pileo femio-*
 tum. *vali. Batsch el. fung. cent. I. p. 189. f. 132. Elvella*
cucullata.

unctuo- 3. *H. pileo subtrus stipiteque glabris, pileo supra unctuosus,*
 sum. *marginem calloso. Batsch el. fung. cent. I. p. 193. f. 134.*
Elvella unctuosa.

hirsutum. 4. *H. pileo supra stipiteque hirsutis. Tode fung. mekl. sel. I. p. 23. t. 4. f. 36.*

agaricoides. 5. *H. candidum, stipite longo basi piloso subtuberoso. Bolton fung. 3. p. 98. t. 98. f. 1.*

aureum. 6. *H. luteum, pileo lato crassiusculo, stipite brevi. Bolton fung. 3. p. 98. t. 98. f. 2.*

1216. **CLAVARIA.** *Fungus elongatus (similaris)*
subsolidus in superficie
omni fructificans.

* acaules.

† indivisæ.

pisillaris. 1. *Cl. clavæformis simplicissima glabra solida. Schæff. fung. t. 169.*

glabra. 2. *Cl. clavæformis simplicissima glabra fistulosa. Bull. herb. Franc. I. p. 212. t. 463. f. 1.*

3. Cl.

3. Cl. clavata integerrima subcompressa tomentosa atra. *Schr. Schm. anal. pl. t. 25. β) Mich. n. pl. gen. t. 87. f. 8.*
4. Cl. clavata integerrima compressa obrufa. *Bulliard herb. Franc. t. 372. An forsän helvellæ propior?*
5. Cl. simplicissima teres subulata flava apice fusca. *Willd. prodr. flor. berol. n. 1180. Baumg. fl. Lips. t. 4. f. 2. a.*
6. Cl. clavata tereti-pliculata, cute glabra fulvo-atra. *Batsch el. fung. p. 133. f. 47. β) Clavaria rugosa. Bull. herb. Franc. t. 448. f. 2. An forsän helvellæ species?*
7. Cl. viridis, clava oblonga. *Schranck flor. bay. 2. p. 571. n. 1623.*
8. Cl. cespitosa integerrima viridis, clava integra rugosa. *Schrader.*
9. Cl. lanceolato-subulata valida fulvens gelatinosa. *Batsch el. fung. p. 139. n. 15. Bull. herb. Franc. I. p. 204. t. 463. f. 4.*
10. Cl. conico-oblonga obtusa valida abbreviata gelatinosa. *Mich. nov. pl. gen. t. 92. f. 1.*
11. Cl. simplex teres gracilis tubulosa, pilis deciduis vestita. *Bull. herb. Franc. I. p. 213. t. 463. f. 2.*
12. Cl. cespitosa rufo-fusca subcompressa apice acuminata. *Flor. dan. t. 837. f. 2.*
13. Cl. cespitosa compresso-lata apice acuminata. *Flor. dan. t. 836. f. 1.*
14. Cl. cespitosa simplicissima basi nonnunquam unita oblongo-clavata farcta aquose luteola. *Jacq. misc. astr. 2. p. 98. t. 12. f. 2.*
15. Cl. cespitosa simplicissima crassissima basi unita obverse pyramidata striata. *Jacq. misc. austr. 2. p. 99. t. 12. f. 5.*
16. Cl. cespitosa fusca subsimplex compressa basi coalita tomentosa apice interdum furcata. *Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 150.*
17. Cl. subdivisa minuta fuscescens. *Willden. prodr. flor. berol. n. 1185.*

An distinctum genus *Tabularia*, ab Clariss. Fabricio apud III. Ferber n. *Bytr. 2i Miner. g. 1. p. 405.* memorata, & quæ ejus notæ?

- + + ramosæ , Coralloidæ , f. Ramarizæ
- 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.*
- erispa. 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. Kærnig apud. Retz. *obs. bot.*
5. p. 32. Bull. herb. Franc. t. 263.
- Cornu Al- 27. Cl. albens fusiformis, apice truncato lobulato lacero cre-
ces. *stato. Schæff. fung. t. 291. Bolt. fung. III. 115. t. 117.*
- Cornu 28. Cl. ochracea, ramis apicem versus sensim attenuatis acue-
Cervi. *tiusculis teretibus. Schæff. fung. t. 287. 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. 1. p. 231. f. 162.*
- brachiata. 31. Cl. lanceolata alba, ramis lanceolatis vagis subdivisis
subbrachiatis. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 233. f. 163.*
- * * stipitatae, capitulo distincto solo semina elidente.
- gracilis. 32. Cl. stipite pellucido, capite clavato. *Bolt. fung. III. 111. f. 1.*

- fistulosa. 33. Cl. cespitosa alba fistulosa deorsum crassa sursum sensim acuminata. *Michx.* nov. pl. gen. p. 209. t. 87. f. 13.
- granulata. 34. Cl. clavata alba simplicissima fistulosa teres, radice granulata nigra. *Willd.* prodr. flor. berol. n. 1179.
- parasitica. 35. Cl. clavata nigra simplicissima, stipite tereti capitulo oblongo-tereti obraso papilloso. *Willden.* prodr. flor. ber. n. 1178. *Holm.* nov. act. dan. I. p. 302. f. 12.
- placorbica. 36. Cl. simplicissima tenuissima clavata fistulosa fusca, clava subulata albida, radice lentiformi clava. *Reich. Schr. berl. Naturf.* I. p. 315. t. 9. f. 4. 5.
- capillaris. 37. Cl. stipite capillari violaceo levi fistuloso, capitulo albo clavato. *Helm.* nov. act. dan. I. p. 287. f. 2.
- farinosa. 38. Cl. sanguinea albo-farinosa, ramis abbreviatis truncatis crenulatis. *Holm. bay. act. dan.* I. p. 299. f. 6.
- media. 39. Cl. candidofoveicens, 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.
- delicatula. 41. Cl. candida, capitulo simplicissimo integro obtuso. *Gled. meth. fung.* p. 29. t. e. β) Clavaria alba. *Baumgart. fl. Lips.* p. 652.
- cylindrica. 42. Cl. luteo rufa, capitulo integro simplicissimo tenuissimo longissimo. *Michx.* nov. pl. gen. p. 208. t. 87. f. 7.
- pedunculata. 43. Cl. nigra, stipite elongato gracili hirta, capitulo valido subovato. *Michx.* nov. pl. gen. t. 87. f. 8.
- lumbrica. 44. Cl. cespitosa alba vel lutea lanceolato-clavata teres. *Michx.* nov. pl. gen. t. 87. f. 10. 11.
- polymorpha. 45. Cl. rufa cespitosa apice saepius fissis, stipite flexuoso. *Flor. dant.* t. 73. f. 1.
- phalloides. 46. Cl. simplex fistulosa, stipite niveo undulato, apice capitulo ovato-oblongo aurantio. *Bull. herb. Franc.* I. p. 214. t. 3. f. 3. *An hujus generis?*

1204. TREMELLA. *Fungus gelatinosus uniformis 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 farsca 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 subcaulis granulosa coccionellæ coloris.
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.*
- hemisphærica. 7. Tr. hemisphaerica sparsa. *Weig. obs. bot. t. 2. f. 3.*
- punctifor- 8. Tr. furdide aurantia aculis e globulis irregularibus com-
 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. 789.*
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.*
 ris. *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 faccata. *Bull. herb. Franc.*
t. 427. f. 3.
- clavariæ- 17. Tr. gregaria simplex aurantiaca compresso-subulata sub-
 formis. pyramidata bicornive. *Wulf. ap. Jacq. Coll. 2. p. 174.*
An hujus generis?

- viridis. 18. Tr. oblonga læte viridis convexa. *Willden. prodr. flor. berol. n. 1222.*
- lilophila. 19. Tr. fusco-viridis oblongo-convexa. *Willd. bot. Mag. 4. p. 17.*
- sepiacola. 20. Tr. convexa sparsa crocea diaphana. *Willd. bot. Mag. 4. p. 18.*
- mesenterica. 21. Tr. subrotunda sessilis plicato-undulata aurea. *Jacq. misc. austr. 1. t. 13.*
- Nostoc. 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.*
- cinnabarina. 24. Tr. plicata mollis crassa ramosa rubra. *Bulliard herb. Franc. t. 306.*
- juniperina. 25. Tr. plicata sessilis ascendens flava. *Mant. p. 508. Bull. herb. Franc. t. 427. f. 1.*
- Sagarum. 26. Tr. membranacea sinuata rufo-fusca. *Flor. dan. t. 885. f. 3.*
- undulata. 27. Tr. ascendens sinuato-undulata purpurea. *Hoffm. veg. crypt. 1. p. 32. t. 7. f. 1.*
- uticulata. 28. Tr. membranacea nigra lævis plicata. *Bull. herb. Franc. t. 410. f. 2.*
- ancephaloides. 29. Tr. oblonga sessilis dilute carnea plicato-rugosa. *Willd. bot. Mag. 4. p. 17. f. 14.*
- cerebrina. 30. Tr. carnosa 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 intestinalium instar torta. *Willd. bot. mag. 4. p. 18.*
- alli. 33. Tr. sessilis membranacea labyrinthiformis grisea intus alba. *Holm. nov. act. dan. 1. p. 286. f. 1.*
- violacea. 34. Tr. sessilis rugosa violacea inferne lævis. *Relh. flor. cant. p. 442. n. 899. An a persistente satis distincta?*
- plana. 35. Tr. expansa plana undulata atrovirens. *Wigg. prim. flor. holf. p. 95.*
- ruberrima. 36. Tr. ruberrima crispo-undata sinuoso-plicata. *Wulf. Schr. berl. Naturf. VIII. 1. p. 155.*

- verticalis. 37. Tr. verticalis atra elastica varie plicata recens pollinem
tenuissimum explodens. *Bull. herb. Franc. t. 272.*
- crispa. 38. Tr. terrestris tenera crispa. *Schreb. spic. flor. Lips. p. 140.*
- atra. 39. Tr. atra sessilis minutim crispata. *Schranck flor. 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. *Forst.
deaz. 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. conspersa. *Bull. herb. Franc. t. 429. 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.
- tubella. 46. Tr. rubra, stipite brevi. *Schaff. fung. t. 323. 324. Uva
purpurea.*
- annulata. 47. Tr. oblonga fusca ætate annulata. *Willd. bot. Mag. 4
p. 17. f. 15.*
- deliquef- 48. Tr. flava adultior flavescens deliquescent. *Bull. herb.
cens. 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 cel- lulis 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 anasto-
mosantibus, stipite sulcato-tessellato. *Mich. nov. pl. gen.
t. 84. f. 2.*
- Gigas. 3. Ph. pileo conico margine subundulato, rugis flexuosis
anastomosantibus, stipite clavato squamoso. *Mich. nov.
pl. gen. t. 84. f. 1.*

- Rete.
- impudicus.
- caninus.
- Mokufin.
- Anastomosis.
- esculentus.
- patulus.
4. Ph. pileo conico margine crenato-sinuato, rugis anastomofantibus areolisque decurrentibus, stipite clavato integro. *Mich. nov pl. gen. t. 34. f. 3.*
 5. Ph. pileo conico margine crenulato vertice perforato, stipite basi volvato. *Schæff. fung. t. 196. f. 198.*
 6. Ph. pileo conico angusto acuto impervio stipiteque cellulosus, hoc volvato. *Curt. flor. Lond. t. 235. Schæff. fung. t. 335.*
 7. Ph. pileo acuto quinquepartito, laciniis conniventibus, stipite pentagono, volva radicali. *Suppl. p. 452.*
 8. Ph. pileo oblongo margine adnato, rugis decurrentibus anastomofantibus, stipite crasso. *Mich. nov. pl. gen. t. 85. f. 3.*
 9. Ph. pileo ovato margine adnato, rugis undulatis undique anastomofantibus, stipite tenuiori. *Schæff. t. 298-300.*
 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.
- I. CLATHRUS. *Schæff. fung. 4. (tab. tit.) Bull. herb. Franc. t. 441.*

1214. HELVELLA. Fungus pileo inflato difformi concavoque lævi semina superne elastice protrudente.

- * stipitatae.
- gelatinosa.
- fuliginosa.
- revoluta.
- pezizoides.
1. H. stipite fistuloso, pileo convexo lævi subtus undulato. *Bull. herb. Franc. t. 1. p. 296. t. 473. f. 2.*
 2. H. pileo inflato angulato plicato nigricante, stipite fistuloso. *Bull. herb. Franc. t. 242.*
 3. H. stipite fistuloso compressiusculo, pileo plano depresso, margine revoluta integerrimo. *Vaill. flor. par. p. 58. t. 13. f. 7-9.*
 4. H. stipite fistuloso, pileo deflexo-bilobo libero subtus scabro. *Ad. Afzel. n. ad. 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. 2.*
- Mitra*. 6. *H. stipite fistuloso sulcis lacunisque inæquali pileo deflexo multilobato adnato. Schæff. fung. t. 154. 162. β) Jusf. seu act. parif. ad. 1728. t. 14 γ) Schæff. fung. t. 322.*
- sulcata*. 7. *H. stipite folido rimoso regulariter sulcato, pileo deflexo bilobo adnato. Ad. Aget. 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 folido, pileo deflexo bilobo libero subtus scabro. Flor. dan. t. 534. f. 1.*
- horizontalis*. 9. *H. stipite folido tereti, pileo plano infundibuliformi, margine horizontali crenulato. Ad. Aget. 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 fuscato - granulosis. Batsch el. fung. cent. 1. 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. 322.*
- æruginea*. 13. *H. minutissima viridissima, pileo difformi. Flor. dan. t. 534. f. 2.*
- ceracea*. 14. *H. subsætilis gregaria pyriformi-campanulata rubra, margine dentato. Wulfen. ep. Jacq. Collect. t. p. 347.*
- ** *acaules. An forsitan pezizis jungendæ?*
- cochleata*. 15. *H. turbinata cochleata albicans, intus aurantiaco coccinea. Schæff. fung. t. 150. Syst. nat. XII. 2. Peziza cochleata.*
- liliacea*. 16. *H. gregaria ceracea plano-concava lilacina; margine elevato humidiusculo. Wulf. ep. Jacq. Collect. 1. p. 317. An cum præcedente atque sequentibus hujus generis? nonne potius pezizæ?*
- ciliaris*. 17. *H. ceracea hemisphærico-concava coccinea, margine nigro-ciliato. Mich. nov. pl. gen. p. 206. n. 12.*
- versicolor*. 18. *H. membranacea, fasciis discoloribus subtus lævis alba. Swartz 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.*
- remelli- 21. *H. coriacea undulata lævis plumbea subtus incana villosa. na, Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 149.*
- coccinea. 22. *H. subgloboso-campanulata intus coccinea, margine inte- gro. Schaff. fung. t. 148. Bull. herb. Franc. 1. p. 269. t. 474. Peziza coccinea.*
- mesenteri- 23. *H. gelatinoso-coriacea rugosa resupinata supra spongio- ca. so-villosa cinerea subtus lævis violacea. Mich. n. plant. gen. 26. p. 124. t. 66. f. 4.*

1215. PEZIZA. *Fungus sæpe concavus, sine cap- sulis aut feminibus nudo oculo conspicuis.*

† stipitata.

- coriacea. 1. *P. infundibuliformis, stipite tortuoso. Bulliard herb. Franc. t. 438. f. 1.*
- Tuba. 2. *P. fulva conico-dilatata, stipite lineari elongato 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 crallum 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. 3). t. 10. B.*
- septrum. 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 pulvinarum reflexum cicatrice notatum, margine ferrugineo. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 214. f. 149.*
- Halleri. 9. *P. fordide lutea*, stipite longissimo patella parabolica margine punctato ferrata. *Hall. hist. stirp. helv. n. 225. Tode Schr. berl. Naturf. 4. t. 13. f. 2.*
- Fungoi- 10. *P. stipite exili gracili elongato albido patella fuscescente daster. 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.*
- Craterel- 12. *P. albicans stipite gracili elongato patellaque ampliuscula aequaliter marginata brevissime tomentosis. Hedw. crypt. II. 2. p. 55. t. 19.*
- quercina. 13. *P. subfuscescens tomentosa, stipite elongato, patella concava laevi nigra. Schrader.*
- Caliculus. 14. *P. convexa hemisphaerica patens, stipite subelongato laterari 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. laevis fuscescens, stipite cartilagineo in cyathum dilatato. Hedw. crypt. II. 1. p. 26. t. 6. f. 10.*
- violacea. 16. *P. laevis dilute violacea, stipite in cyathum violaceum dilatato. Hedw. crypt. II. 1. p. 32. t. 8. f. A.*
- Infundibulum. 17. *P. hemisphaerica ferruginea, stipite sursum incrassatum cum medio pileo confluyente. Batsch el. fung. cent. 1. p. 211. f. 147.*
- sulphurea. 18. *P. convexo-depressa patens, stipite confluyente brevivalido. Batsch el. fung. p. 122. n. 18. cent. 1. p. 210. f. 147.*
- Crater. 19. *P. cano fuscescens depresso-convexa pateris subundulata stipite subelongato subsubulato valido. Schaff. fung. t. 167.*
- dubia. 20. *P. albus farra supra plana subtus convexa, stipite distincto deorsum incrassato. Batsch el. fung. cent. 1. p. 209. f. 145.*
- caliciformis. 21. *P. convexa intus fuscescens exterius cinerascens. Willd. prodr. flor. 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 planiufcula 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 axialbidum 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. Schranck. flor. bav. 2. p. 506.*
- pyriformis. 30. *P. albicans*, stipite gracili in patellam pyriformem terminato. *Hedw. crypt. II. 1. p. 38. t. 10. A.*
- pedunculata. 31*. *P. plana orbiculata rufescens stipitata.* *Pallas it. I. p. 503.*
- albicans. 32. *P. intus fulva exterius alba*, stipite lævi conico in cyathum infundibuliformi-foveatum diffusum. *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 cl. fung. cent. 1. p. 204. f. 142.*
- cruciformis. 35. *P. procumbens oblonga truncato-aperta*, ore subconstricto, 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 cl. fung. cent. 1. p. 206. f. 143.*
- miniata. 38. *P. ruberrima convexo-depressa farsa leniter excavata*, stipite brevi subconfluyente. *Batsch cl. fung. cent. 1. p. 210. f. 144.*
- bolaris. 39. *P. convexo-depressa patens intus fulva opaca extrinsecus ochraceo-carnea deorsum fulva*, stipite brevi. *Batsch cl. fung. cent. 1. 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. geett. 1772. p. 82. Tode Schr. berl. Naturf. 4. t. 13. f. 5.*
- citrina. 42. *P. flava plana*, stipite brevissimo angusto. *Hedw. crypt. II. 1. p. 33. t. 8. B.*
- albidula. 43. *P. lævis albida plana*, margine convexo, stipite brevissimo. *Hedw. crypt. II. 1. p. 36. t. 9. B.*
- lutescens. 44. *P. lævis lutescens*, plana margine inflexo, stipite brevissimo angusto. *Hedw. crypt. II. 1. p. 37. t. 9. C.*
- cupularis. 45. *P. globoso-campanulata lutea* margine crenata, stipite brevissimo. *Flor. dan. t. 469. f. 3.*
- infundibu-46. *P. substipitata conico-dilatata intus fusca exterius alba.*
liformis. *Schaff. fung. t. 152.*
- discolor. 47. *P. subseffilis exterius fusca intus dilute ochracea.* *Hedw. cryptog. II. 3. p. 80. t. 22. f. C.*
- spadicea. 48. *P. subseffilis saturate spadicea superne nitens inferne scabra*, margine crenulato. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 93. t. 39. f. 217.*
- lactea. 49. *P. subseffilis alba plana exterius villosissima.* *Bulliard herb. Franc. t. 376. f. 3.*

† † seffiles.

- 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.*
- Crucibū- 53. *P. subalbide inverse conica subrudis hians.* *Mich. nov. lum. pl. gen. t. 86. f. 1.*
- cupressi. 54. *P. lutea seffilis inverse conico-oblonga truncato-subca-*
vata. *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, cre basi angustiore acuto.*
lis. *Schaff. fung. t. 280.*

- coronata. 57. *P. inversè ovata ventricosa albo-grisea, margine erecto dentato. Batsch el. fung. p. 121. Mich. n. pl. gen. t. 86. f. 2. β) Bolton fung. III. t. 106. f. 2.*
- pinguis. 58. *P. urceolata sanguinea, tomento cano obducta. Bull. herb. Franc. t. 396. f. 1.*
- lanuginosa. *P. lanuginosa fusca intus canis, juniores margine brevi.*
- lacera. 59. *P. campanulata sessilis albicans, margine lacero. Willd. prodr. flor. berol. n. 1166.*
- flava. 60. *P. globofo-campanulata flava intus pubescens exterius glaberrima, margine integro. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 150.*
- nigrescens. 61. *P. globofo-campanulata obliqua intus glabra atra exterius incano-villosa, margine integro. Swartz nov. pl. gen. & sp. p. 150.*
- Diadema. 62. *P. nigra globosa extrinsecus rugoso-costata, vertice late aperto, ore contracto marginato - crenato. Mich. nov. pl. gen. t. 86. f. 18.*
- Hæmasigma. 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. 6. A. f. 1. 5.*
- crenata. 70. *P. turbinata margine crenulata intus fusca extrinsecus albido pulvere conspersa. Willd. prodr. flor. berol. n. 1168. β) Bull. herb. Franc. t. 396. f. 3.*
- epiphylla. 71. *P. subturbinata fusca, margine crenulato. Naturf. 19. p. 126. t. 7. f. 5. 8.*

- hypocra-72. *P. hypocrateriformis* flava lævis senescens plana, marginiteriformis. ne glabro. *Schranck flor. bav. 2. p. 596.*
- simetaria.73. *P. sessilis* carnosa fragilis ochroleuca patellata, margine calloso crenulato. *Bull. herb. Franc. t. 376. f. 1.*
- callosa. 74. *P. cærulescens* scutellata subvillosa intus lævis, margine caloso. *Bull. herb. Franc. t. 416. f. 1.*
- araneosa.75. *P. concava* margine crenulata tela araneosa vestita. *Bull. herb. Franc. t. 280.*
- tomento-76. *P. concava* tomentosa nivea intus lævis albida. *Schrader. fa.*
- hispidula.77. *P. concava* extrinsecus hispidula nigra intus lævis albida. *Schrader.*
- hirsuta. 78. *P. concava* extrinsecus nigra villis flavis hirsuta flava intus lævis carnea. *Schrader.*
- pulla. 79. *P. concava* coriacea fusca undique lævis nitida. *Schrader.*
- membra-80. *P. minima* concava albida subdiaphana. *Schrader. nacea.*
- hirtella. 80. a) *P. concava* dilute nigra extrinsecus fusco-pilosa, margine albido. *Schrader.*
- pufilla. 81. *P. plana* albida subdiaphana extrinsecus tenuissime tomentosa. *Schrader.*
- nigra. 81. b) *P. plana* marginata scabra nigra. *Schrader.*
- atra. 82. *P. concava* atra. *Hall. stirp. helv. n. 2243.*
- viridans. 83. *P. sessilis* cava, margine viridi. *Hedw. cryptogam. II. 1. p. 24. t. 6. B.*
- ciliata. 84. *P. fulva* concava exterius lævis, margine ciliato. *Bull. herb. Franc. t. 438. f. 2.*
- granulata.85. *P. fulva* concava exterius granulosa, margine nudo. *Bull. herb. Franc. t. 438. f. 3.*
- leporina.86. *P. coriacea* spatulata concava fusca extrinsecus albida. *Schæff. fung. t. 156.*
- marchica.87. *P. gregaria* fusca concavo-compressa lobata extrinsecus ochracea papillata. *Willd. bot. Mag. 4. p. 14. f. 9.*
- floccosa. 88. *P. semiovalis* vel oblonga cava margine involuta intus fusco extrinsecus cana floccis cinereis distantibus confersa. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 225. f. 156.*

- cartilagi- 89. *P. coccifer pulvinata glabra. Bolton fung. III. 101.*
nea. f. 1.
- jeuensis. 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 pulvinateo ;*
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. Toda*
Schr. berl. Naturf. 4. p. 271. t. 13. f. 10.
- rugosa. 97. *P. explanata marginata rugosa nigra. Schrader.*
- expales- 98. *P. sessilis plana cana lævis. Schranck flor. bav. 2. p. 504.*
cens. *An vere distincta a chryfocoma ?*
- cærulea. 99. *P. plana cærulea, margine obtuso ciliato. Bolton fung.*
III. 108. t. 108. f. 2.
- crocea. 100. *P. plana crocea utrinque glabra. Wigg. prim. flor. holf.*
p. 107.
- stercorea. 101. *P. plana flava extrinsecus hirsuta. Wigg. prim. flor.*
holf. p. 106.
- palpebra- 102. *P. aurantia plana longe ciliata. Wigg. prim. flor. holf.*
lis. *p. 106.*
- chryfoco- 103. *P. sessilis lævissima lutescens plana. Bulliard herb.*
ma. *Franc. t. 376. f. 2.*
- scutella- 104. *P. plana margine convexo piloso. Hedw. crypt. II. 1.*
ra. *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-110. *P. atra lævigata explanata.* *Batsch el. fung. p. 118. n. 3. lum.*
- comitia-111. *P. sessilis plana canescens* superficie marginali externa fusca nigro-venosa in marginem erectum lobato-coronatum producta. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 217. f. 152.*
- applanata-112. *P. expansa plana rugosa cinnamomea* subtus pallidiora. *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 fimbriato. *Tode Schr. berl. Naturf. 4. p. 271. t. 13. f. 12.*
- crispa. 119. *P. cinerea reflexa*, margine critpo sinuato-lobato. *Batsch el. fung. cent. 1. p. 197. f. 137.*
- hepatica. 120. *P. atropurpurea reflexa* disco sæpius scrobiculo notato. *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. bay. 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. crypt. II. 1. p. 30. t. 7. A.*
- asperma-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.*
- faniosa. 128. *P. sessilis coriacea pulvinata extrinsecus pulverulenta umbrina intus glabra e fusco purpurea. Schrader.*
- limbata. 129. *P. sessilis viridis*, margine nigro. *Bolton fung. III. 109. t. 109. f. 1.*
 † † † *gelatinosæ.*
- Acetabulum. 130. *P. cyathiformis sessilis exterius angulata*, venis ramosis. *Schæff. fung. t. 150. 155. 156. Bulliard herb. Franc. t. 485. f. 4.*
- porphyrea. 131. *P. cylindrica truncato-foveata intus sanguineo-fulvæ nitidissima exterius carneo-fulva. Batsch el. fung. p. 129. f. 53.*
- elastica. 132. *P. carnosa polymorpha intus atra extrinsecus anguloso-fusco-brunnea. Hedw. crypt. II. 1. p. 28. t. 6. E.*
- polymorpha. 133. *P. atra supra rugosa inæqualis concava viscosa. Bulliard herb. Franc. 1. p. 236. t. 116. Syst. nat. XII. 2. p. 726. Lycopodon 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 desinens*, 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 feraceo.

- volvata. 1. *V. coriacea sparsa, volva marginali discreta dissiliente, 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 volutella genus a Forskahlis constitutum Vahlis curatius examen non sustinuerit, inventoris nomen huic generi restituo.*

TYMPANIS. *Fungus cyathiformis, cupula supra volvata, feminibus ficcis confertis in pulverem fatifcentibus.*

- saligna. 1. **TYMPANIS.** *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 24. t. 4. f. 37.*

MYROTHECIUM. *Fungus sessilis cyathiformis, cupula supra volvata, feminibus lento-viscidis.*

- roridum. 1. *M. bombacinum niveum, thecis hemisphaericis connatis roridis, margine in volvam continuato, feminibus turgidis fuscis.* *Tode fung. meklenb. sel. 1. p. 25. t. 5. f. 38.*

- inundatum. 2. *M. candidum bombacino-membranaceum, thecis polymorphis connatis inundatis, margine in volvam continuato, feminibus viridi nigrescentibus.* *Tode fung. meklenb. sel. 1. p. 25. t. 5. f. 39.*

- Stercoreum. 3. *M. membranaceum nigrum aggregatum, feminibus turgidis albido-fuscescentibus.* *Tode fung. meklenb. 1. p. 26. t. 5. f. 40.*

- hispidum. 4. *M. coriaceum hispidum fuscum sparsum, cupulae margine in volvam continuato, feminibus fuscescentibus diaphanis.* *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 27. t. 5. f. 42.*

- dubium. 5. *M. parabolicum aggregatum, cupula cortice volvaeque marginali destituta, feminibus nigrescentibus paucis.* *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 27. t. 5. f. 42.*

EPICHYSIUM. *Fungus rotundato-concavus, feminibus ecaudato-globosis, filo ramoso intus reptanti atfixis.*

- 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. Pezziza 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.* I. 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 cupularis operculatus, vesicula femi-
fera fusiformi ejicienda.*

- annularis.* 1. **ATRACTOBOLUS.** *Tode fung. mekl. sel.* I. p. 45. t. 7. f. 59. *Batsch el. fung. cent.* I. t. 26. f. 139.

ASCOBOLUS. *Fungus hemisphæricus, Vesicula oblonga disco sparsim subimmersa elastice ejiciens femina.*

- Persoon fung. ined.* 1. **ASCOBOLUS.** *Bull. herb. Franc.* t. 376. f. 1. & t. 438. f. 4. *Peziza stercoraria.*

THELEOBOLUS. *Fungus sessilis gelatinosus solidus, placenta feminifera de-
jicienda.*

- stercoreus.* 1. **THELEOBOLUS.** *Tode fung. mekl. sel.* t. p. 41. t. 7. f. 56.

SPHÆROBOLUS. *Fungus sessilis globofo-conca-
vus radiatim dehiscens,
capsulam globosam eja-
culans.*

- stellatus. 1. Sph. globosus volvatus liber. *Syst. nat.* XII. 2. p. 726.
Lycoperdon carpobolus. *Flor. dan.* t. 895.
rosaceus. 2. Sph. urceolatus nudus immersus. *Tode fung. mekl.
sel.* I. p. 44. t. 7. f. 57.

PILOBOLUS. *Fungus stipitatus, stipite capillari su-
pra ventricoso hydrophoro, pileo
hemisphærico semina elastice eji-
ciente.*

- crystallinus. 1. P. pileo compresso glutinoso atro. *Wigg. prim. fl.
holst.* p. 110. *Bull. herb. Franc.* I. p. III. t. 480. f. 1.
Mucor urceolatus.
conglomeratus. 2. P. capsulis luteis sphaericis sessilibus conglomeratis.
Roth. flor. germ. I. p. 557.
roridus. 3. pileo globofo nigro. *Bolton fung.* 3. t. 132. f. 4.

PUCCINIA. *Fungus cylindricus feminibus caudatis
radiatim positis elastice profiliti-
bus farctus.*

- simplex. 1. P. corpore simplicissimo obtuso. *Willden. prodr. flor.
ber. n.* 1186.
byssoides. 2. P. ramosus, ramis primum glabris clavatis niveis, tum
depressis pilosis cinereis. *Bull. herb. Franc.* I. p. 200.
t. 415. f. 2.

1217. **LYCOPERDON.** *Fungus, fila feminifera
cum thecæ parietibus
internis con-
nexa.*

* *solida, subterranea, radice destituta.*

- cervinum. 1. L. globosum solidiusculum, centio farinifero. *Bolton
fung.* III. 116. t. 116.

- scabrium. 2. *L. fuscescens scabrum subglobosum*. Willd. *prodr. flor. ber. n.* 1192.
- astivum. 3. *L. subglobosum glabrum*. Wulf. ap. Jacq. *Coll. F.* p. 349.
** *pulverulenta, supra terram crescentia, plurima radicata.*
- Proteus. 4. *L. subrotundum substipitatum lacero-dehiscens, carne alba, seminibus atris*. Bull. *herb. Franc.* 1. p. 148. α) *L. cepatorme. 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. subeffile 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 radicans 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 dehiscens*. Bulliard *herb. Fr. t.* 279. β) Batsch *el. fung. cent. 2. p.* 125. t. 41. f. 229. Lycoperidum 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. *Schaff. fung. t. 292. 295.*
- puffillum. 16. *L. atrum globosum sessile*, orificio angusto. *Batsch el. fung. cent. 2. p. 123. t. 41. f. 228.*
- gossypinum. 17. *L. globosum subacaule albidum atro-villosum*. *Bull. herb. Franc. t. 435. f. 1.*
- furfuraceum. 18. *L. sessile globosum*, superficie furfuraceo squamosa. *Mich. nov. pl. gen. t. 97. f. 6.*
- polyrhizon. 19. *L. globosum aequale lacero dehiscens*, stipite brevissimo incrassato, radice brevi ramosissima, polline fordide purpureo. *Mich. nov. pl. gen. t. 99. f. 2.*
- rusum. 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.*
- ardefiacum. 23. *L. caerulescens globofo-acuminatum*. *Bulliard herb. Fr. 1. p. 146. t. 192.*
- lacerum. 24. *L. subsessile globofo-pyriforme depressum*, parte infera persistente circumscisso-lacera, polline virente. *Schaff. 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) Schaff. fung. t. 184. γ) Bull. herb. Franc. t. 450.*
- subalpinum. 26. *L. album turbinatum laeve horizontaliter dehiscens*. *Schr. flor. bav. 2. p. 627. n. 1764. an distincta species?*
- Infundibulum. 27. *L. infundibuliforme fordide albidum interius cellulolum*. *Willden. bot. Mag. 4. p. 15. f. II.*
- phalloides. 28. *L. deflexum campanulatum supra pulverulentum calyptratam*, subtus glabrum liberum, stipite volvato. *Woodward angl. 74. f. 423. t. 16.*

- utriforme. 29. subcylindricum subhispidum rufescens solidum. *Bull. herb. Franc.* 1. p. 153. t. 450. f. 1.
 pistillare. 30. L. clavatum, stipite tereto. *Mant.* p. 313.
 carcinomale. 31. L. clavatum, stipite cylindrico recto. *Suppl.* p. 453.
 herculeum. 32. L. truncato-clavatum extrinsecus album scariofum. *Pall. it.* 1. p. 553. n. 132.
 arhizon. 33. L. ferrugineum cellulofum, cellulis substantia spongiolo-filamentosa repletis. *Scop. del. insubr.* 1. p. 40. t. 18.

Hypoxylon. 34. L. rufescens, stipite albido filiformi. *Pall. it.* 1. p. 503. n. 133.

pruinatum. 35. L. sessile lævigatum cinereum pruinatum, cicatrice radicali obsoleta, ore angustato lobato, filamentis laxis brunneis. *Batsch el. fung. cent.* 1. p. 239. f. 166.

*** stellata.

stellatum. 36. L. volva multifida, capitulo subrotundo sessili, ore integro. *Flor. dan.* t. 360.

Geaster. 37. L. volva multifida, capitulo oblongo sessili acuminato, ore piloso. *Mich. nov. pl. gen. t.* 100. f. 1.

pedicellatum. 38. L. volva multifida, capitulo oblongo-acuminato pedicellato, ore fimbriato. *Mich. nov. pl. gen. t.* 100. f. 2.

radicans. 39. L. volva multifida, capitulo globofo sessili, ore stellato. *Schæff. fung. t.* 182. *Nonne idem cum Geastro?*

corollinum. 40. L. volva multifida, capitulo sessili globofo acuminato, ore fimbriato. *Mich. nov. pl. gen. t.* 100. f. 3.

multifidum. 41. L. volva multifida, laciniis dilatatis fissis, capitulo sessili globofo, ore stellato. *Mich. nov. pl. gen. t.* 100. f. 5.

fenestratum. 42. L. volva multifida fornicata, tunica exteriori filamentosa, capitulo nigricante stipitato, radice fibrosa. *Sch. fung. t.* 183. β) *Batsch el. fung. cent.* 1. 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.* 1. p. 24. t. 3. f. 4.

**** parasitica in farinam fatiscentia. *An hujus generis?*

pisiforme. 44. L. globofum scabrum, ore perforato. β) *Jacq. misc. austr.* 1. p. 137. t. 7.

- Epidendrum. 45. L. cortice farinaque purpurea. *Flor. dan. t. 720.*
 ramosum. 46. L. pyriforme scabrum, radice filiformi ramosissima
 prolifera. *Jacq. flor. austr. 3. t. 224.*
 corticale. 47. L. luteo-fufcescens glabrum, pulvere concolore. *Batsch
 el. fung. p. 155. Nonne stemonitis?*
 nitidulum. 48. L. luteum fragile nitens, pulvere atro arenaceo. *Sch.
 fung. t. 192.*
 scabridum. 49. L. brunneum induratum scabrum. *Batsch el. fung.
 t. 155.*
 gregarium. 50. L. congestum sphaericum, cortice fusco nitente, pul-
 vere aureo. *Retz. obs. bot. I. p. 33.*

SPUMARIA. *Folliculi* ramosi intus filis femini-
Perfoon fung. feris repleti, cortice celluloso
ined. furfuraceo tecti.

Mucilago. I. SPUMARIA. *Bull. herb. Franc. I. 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. I. F. flava laciniata. *Syst. nat. XII. 2. p. 727. Mucor
 septicus. Flor. dan. t. 778. β) Reticularia hortensis.
 Bull. herb. Franc. t. 424. f. 2.*
 capitata. 2. F. flava capitata. *Hall. hist. stirp. Helv. n. 2135.*
 panicea. 3. F. minima alba sessilis panici granum referens. *Gled.
 meth. fung. p. 159. n. II. var. b.*
 Lycoperdon. 4. F. marsupialis sessilis alba intus atra. *Bull. herb. Fr. I.
 p. 9. t. 446. f. 4. & t. 476. f. I. β) Eclt. fung. III.
 t. 133. f. I.*

STEMONITIS. *Fungus*, cortice (fugaci membranaceove), thecæ rupto fila feminifera reticulato-compacta elastice sese expandentia.

† receptaculo subulato fila feminifera penetrante.
† capitulo elongato.

- typhina.
fusca.
Embolus.
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.
 2. St. stipite nigro basi dilatato, capitulo fusco. *Bull. herb. Franc.* t. 477. f. 2.
 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 feminiferis receptaculo hemisphærico integro insidentibus, Arcyriæ.

- crocea.
recutita.
incarnata.
mutans.
cinerea.
leucocephala.
nivea.
- 5.a) St. coccinea, receptaculo subtus striato, filis feminiferis oblongo-ovatis. *Syst. nat.* XII. 2. p. 724. Clathrus denudatus. *Jacq. misc. austr.* I. t. 6.
 5. b) St. albida filis ovaris, stipite brevi. *Syst. nat.* XII. 2. p. 724. Clathrus recutitus.
 6. St. tota dilute incarnata, filis feminiferis ovato-oblongis formæ fluxilis. *Persoon fung. ined. ic.*
 7. St. flavicans, stipite brevissimo, capitulo longissimo decumbente. *Bull. herb. Franc.* p. 122. t. 502. f. 3.
 8. St. leucophæa, capitulis subcylindricis basi complanatis. *Bull. herb. Franc.* I. p. 129. t. 477. f. 3.
 9. St. receptaculo infundibuliformi, filis feminiferis subprominulis furfuraceo-albis. *Persoon fung. ined. ic.*
 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.* Muchor 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 forsitan 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.*
- femistri-
choides. 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 dissiliens.
Tristrica.
- † stipitata.
- botrytis. 19. St. fasciculata, capitulo pyriformi purpureo. *Hoffm. crypt. veget. 2. t. 1. f. 1.* Trichoa pyriformis.
- fasciculata. 20. St. chalybea fasciculata, capitulo subturbinato, stipite brevissimo. *Perfoon fung. ined.*
- graniformis. 21. St. rubra, stipite cylindrico simplici, capitulo 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. 363. f. 1.*

- antiades. 24. St. stipite crassiusculo fulcato subramoso, capitulo globofo luteo-subfuliginoso. *Bull. herb. Franc.* 1. p. 127. t. 368. f. 2.
- violacea. 25. St. stipite nigro, capitulo lentiformi depresso, filis feminiferis albis, feminibus violaceis. *Roth. flor. germ.* 1. p. 448. *Hoffm. veget. crypt.* 2. t. 2. f. 1.
- cinnabarina. 26. St. gregaria ruberrima clavata. *Roth. flor. german.*
- pyriformis. 27. St. lutea lucida, capitulo turbinato in stipitem cylindricum sensim desinente. *Bull. herb. Franc.* 1. p. 129. t. 417. f. 2.
- pomiformis. 27. St. fulva, stipite brevissimo, capitulo globofo, filis feminiferis fulvis. *Roth. flor. germ.* 1. p. 448.
- ficoides. 28. St. fusco-nigrans, capitulo turbinato-elongato in stipitem basi turgidum sensim desinente. *Bull. herb. Fr.* 1. p. 130. t. 417. f. 3.
- turbinata. 30. St. aurantio-subferruginea, capitulo apice compresso in stipitem cylindricam sensim desinente. *Bull. herb. Franc.* 1. p. 132. t. 484. f. 1.
- aurantia. 31. St. stipite nigro striato basi ventricoso, capitulo orbiculari exterius luteo intus fulco-nigricante. *Bull. herb. Franc.* 1. p. 133. t. 484. f. 2.
- globulifera. 32. St. capitulo orbiculari, feminibus nigro-fuscescentibus inter globulos discolors dispersis. *Bull. herb. Franc.* 1. p. 134. t. 484. f. 3.
- viridis. 33. St. stipite filiformi, capitulo orbiculari umbilicato granuloso virescente, feminibus fusco-nigricantibus. *Bulliard herb. Franc.* 1. p. 135. t. 407. f. 1.
- bicolor. 34. St. stipite filiformi, capitulo orbiculari umbilicato granuloso exterius niveo, filis feminiferis luteis. *Bull. herb. Franc.* 1. p. 136. t. 407. f. 2.
- alba. 35. St. stipite cylindrico simplici, capitulo globofo umbilicato granuloso cano, feminibus filisque atris. *Bull. herb. Fr.* 1. p. 137. t. 407. f. 3. & t. 470. f. 1.
- argillacea. 36. St. stipite nigrescente, capitulo globofo terreo. *Perf. fung. ined.*
- floriformis. 37. St. stipite filiformi, capitulo luteo-stramineo primum globofo demum stellatim patente. *Bull. herb. Franc.* 1. 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 forsitan varietas fuliginis septicæ?*
- Trichia. 44. St. globosa purpurea. *Roth. flor. germ. 1. p. 449.*
- globularis. 45. St. orbicularis extrinsecus atra intus aurea. *Eull. herb. Franc. 1. p. 132. t. 417. f. 5.*
- sulphurea. 46. St. pyriformis sulphurea, filis seminiferis pallidioribus. *Wiggers fl. holf. p. 110. n. 1153.*
- varia. 47. St. capitulis decumbentibus oblongis subreniformibus. *Persoon 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.

nigrum. I. MICROCARPON. *Schrader fung. ined.*

CRIBRARIA. *Fungus*, Theca membrana duplici instructa, externa tenella fugaci, interna reticulata femina filamentis orba per foramina emittentia.

1. **CRIBRARIA.** *Schrader fung. ined.*

RETICULARIA. *Fungus* subrotundus, theca rigida feminibus inter fila reticulata dispersis repleta.

† *stipitata.*

1. *R. obovata fusca, cortice nitido, feminibus nigris, stipite brevissimo. Dickf. crypt. Brit. 1. p. 25. t. 3. Lycoperdon fragile.*
2. *R. stipite brevissimo tenuissimo, capitulo ovato. Bull. herb. Franc. 1. p. 128. t. 417. f. 1. Sphærocarpus utricularis.*
3. *R. stipite simplici, capitulo hemisphærico. Bull. herb. Franc. 1. p. 93. t. 446. f. 1.*
4. *R. stipite ramoso, capitulis subglobosis. Bull. herb. Franc. 1. p. 89. t. 380. f. 3.*

† † *acaules.*

5. *R. saciformis cinerea fuscescensve. Bull. herb. Franc. 1. p. 95. t. 476. f. 2-4.*
6. *R. albida, feminibus fuscis. Bolton fung. t. 96. f. 1. Mucor Lycogala.*
7. *R. pulvinata ex cinereo nigricans. Bull. herb. Franc. 1. p. 90. t. 472. f. 1.*
8. *R. globoso-ovata nigro-cæsia sensim albicans. Bull. herb. Franc. 1. p. 139. t. 470. f. 2. Reticularia capsulifera.*
9. *R. cinereo-cæsia globosa scabra, feminibus atris, filis albis. Batsch el. fung. cent. 1. p. 249. f. 169. Lycoperdon cinereum. An satis distincta a cæsia?*
10. *R. cinereo-cæsia depressa diffusa, feminibus atris, filis albis. Batsch el. fung. cent. 1. p. 251. f. 170. Lycoperdon complanatum.*

- sphæroidalis. 11. R. suborbicularis albicans. *Bull. herb. Franc.* I. p. 94 t. 446. f. 2.
- angulata. 12. R. subdepressa angulata alba. *Perfoon fung. ined. in foliis.*
- sinuosa. 13. R. laminis duabus parallelis flexuosis. *Bull. herb. Fr.* I. p. 94. t. 446. f. 3.
- Ustilago. 14. R. fusco-nigricans. *Syst. nat. Ed. XII. I. p. 1326. n. 4*
Chaos Ustilago. *Bull. herb. Franc.* I. p. 90. t. 472. f. 2.
Reticularia fegetum. *An forte distincti generis?*
- nigra. 15. R. fenescens nigra, feminibus nigris. *Bull. herb. Fr.* I. p. 88. t. 380. f. 2.
- alba. 16. R. ovata alba, feminibus nigris. *Schranck flor. bay. 3.* p. 635. *An satis distincta a nigra?*

TUBIFERA. *Fungus*, Thecæ (membranæ expansæ superimpositæ) inter se connatæ feminibus nudiusculis repletæ.

- cylindrica. 1. R. cylindrica ferruginea, apice acuminato primum niveo. *Bull. herb. Franc.* I. p. 140. t. 470. f. 3.
- fragiformis. 2. R. cylindrico-clavata primum rosea post ferruginea. *Bull. herb. Franc.* I. p. 141. t. 384.
- ferruginosa. 3. R. glabra vesicularis versicolor, feminibus terreis. *Batke el. fung. cent. I. p. 263. f. 175. Jacq. misc. austr. 2. p. 144. t. 15. Tubulifera arachnoidea, Fl. dan. t. 659. f. 2.*

ÆCIDIDIUM. *Fungus*, Theca (membranacea) utrinque glabra feminibus nudis non connectentibus plena.

† thecæ cortice distincto membranaceo.

‡ cespitosa.

- cornutum. 1. Æ. flavum, thecis longissimis subarcuatis olivaceo-griseis. *Flor. dan. t. 838.*
- rhamni. 2. Æ. thecis cylindricis roseis, feminibus aurantiis. *Perf. cancellatum. 3. Æ. thecis latere fissis apice integris. Suppl. p. 443. Lycopodon cancellatum. Flor. dan. t. 704.*
- penicillatum. 4. Æ. flavum, thecis rectis dehiscentibus. *Flor. dan. t. 839. An satis distinctum a cancellato?*

- berberidis. 5. *Æ. orbiculare subconvexum*, thecis prominentibus feminibusque flavis. *Jacq. coll. austr. I. p. 122. t. 4. f. 1.* Lycoperdon pauciforme.
- anonymi. 6. *Æ. crassum effusum*, thecis prominentibus feminibusque aurantiis. *Perfoon.*
- rubellum. 7. *Æ. rubrum*. α) rumicis, thecis congestis feminibusque albis β) grossulariæ, thecis sparsis feminibusque pallidis. *Perfoon.*
- rufilaginis. 8. *Æ. thecis subprominentibus flavis, feminibus aurantiis.* *Syst. nat. XII. 2. p. 726.* Lycoperdon epiphyllum.
†† *thecis solitariis.*
- pinii. 9. *Æ. oblongo-compressum pallidum, feminibus aurantiis.* *Willden bot. Mag. 4. t. 4. f. 12.*
- euphorbiæ. 10. *Æ. confertum cylindricum, ore reflexo, feminibus aurantiis.* *Perfoon.*
- anemones. 11. *Æ. sparsum subglobosum pallidum, feminibus concoloribus.* *Perfoon.*
- scutellatum. 12. *Æ. sparsum albidum, feminibus fuscis.* *Schranck fl. bav. n. 1776.* Lycoperdon scutellatum.
- pyrolæ. 13. *Æ. sparsum depressum luteum, feminibus concoloribus.* *Perfoon.*
- fuscam. †† *corlice distincto orbata, feminibus sub epidermide effusis.*
- nigrum. 14. *Æ. feminibus fuscis.* *Perfoon.*
- flavum. 15. *Æ. subrotundum feminibus nigricantibus.* *Perfoon.*
- candidum. 16. *Æ. oblongum, feminibus flavis.* *Perfoon.*
- lineare. 17. *Æ. difforme effusum, feminibus candidis.* *Perfoon.*
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 ruberosa volvata intus nigra.* *Bolton fung. p. 130. t. 130. pl. dan. t. 370.*

- 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 ambien-
tibus. *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. *Perjone
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. *Schrank
flor. bavar. 2. t. 1844.*
- * *compositæ.*
- castorea. 11. Sph. aggregato-sparsa æqualis nigra monosticha sub-
globosa, volva fusca fugaci, sphaerulis atris. *Tode
fung. meklenb. 2. p. 28. t. 12. f. 100.*
- æru ginosa. 12. Sph. sparsa oblonga convexa sparsa monosticha, sub-
stantia sphaerulisque atris. *Tode fung. meklenb. 2. p. 27.
t. 12. f. 99.*
- atro-purpu-
rea. 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 globoto-papillatis rubris prominentibus
deciduis. *Tode fung. meklenb. 2. p. 31. t. 13. f. 104.*
- ribis. 15. Sph. aggregata convexo-oblonga purpurascens mon-
osticha, 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 globoto-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-cirriferà, tunicis glebulisque biformibus connatis, velis particularibus confluentibus fugacibusque. *Tode fung. mekl. 2. p. 59. t. 17. f. 130.*
- gelatinosa. 26. Sph. pulvinato-gelatinosa lutea monosticha globifera, globulis spermaticis stramineis. *Tode fung. mekl. 2. p. 48. t. 16. f. 123. 124.*
- fragifera. 27. Sph. plana nigra monosticha stilifera, stilis spermaticis e singulis capsulis successive protrusis brevissimis coadunatis. *Tode fung. mekl. 2. p. 55. t. 17. f. 132.*
- densa. 28. Sph. nigra polymorpha convexo-bicorticata monosticha stilifera, glebulis biformibus, stilis spermaticis

- obsolete nodosis subuncinatis. *Tode fung. mekl. 2. p. 55. t. 17. f. 129.* Sphæria versipellis.
- Hystrix, 29. Sph. nigra ovalis convexo-plana aggregata monosticha filifera, filis spermaticis proceris superne subincrassatis cum glebulis connatis. *Tode fung. mekl. 2. p. 53. t. 16. f. 127.*
- Ceratospere- 30. Sph. nigra aggregata subrotunda pulvinato-convexa
mum. filifera, glebulis bifariis, filis 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 globo-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 glutinosa-farinacea rimas agentem capsularum congeriem obtegente. *Tode fung. mekl. 2. p. 18. t. 10. f. 86.*
- carpini. 35. Sph. atra, spiculis minutissimis terminata. *Batsch et fung. p. 274. t. 30. f. 187.* Sphæria spiculosa. β) *Batsch et fung. cent. 2. t. 41. f. 231.* Sphæria coryli.
- bullata. 36. Sph. convexa nigra intus alba. *Hoffm. veget. crypt. 1. p. 5. t. 2. f. 1.*
- Stigma. 37. Sph. corticalis nigra punctata. *Hoffm. veget. crypt. 1. p. 7. t. 2. f. 2.*
- pulvinata. 38. Sph. atra convexo-tuberculosa. *Hoffm. veget. crypt. 1. p. 9. t. 2. f. 3. An distincta vere species?*
- virescens. 39. Sph. convexo-plana nigra intus virescens. *Hoffm. veget. crypt. 1. p. 10. t. 2. f. 4.*
- disciformis. 40. Sph. subrotunda plana punctata. *Hoffm. veget. crypt. 1. p. 15. t. 4. f. 1.*
- papillata. 41. Sph. papillis minutissimis atris apice pertusis crustæ fuscae vel nigricanti innatis. *Hoffm. veget. crypt. 1. p. 19. t. 4. f. 3. An hujus tribus distincta species?*

- fragiformis. 42. Sph. convexa obscure rubra. *Hoffm. veget. crypt. I. p. 20. t. 5. f. 1.*
- coronata. 43. Sph. ostiolis epidermide perforata spinulosis. *Hoffm. veget. crypt. I. p. 24. t. 5. f. 4. 5.*
- pustulata. 44. Sph. lentiformis perforata. *Hoffm. veget. crypt. I. p. 26. t. 5. f. 3.*
- cirrata. 45. Sph. atra, ostiolis cirrhosis. *Hoffm. veget. crypt. I. p. 27. t. 6. f. 1.*
- nivea. 46. Sph. tuberculosa, tuberculis truncatis niveis. *Hoffm. veget. crypt. I. p. 28. t. 6. f. 3.*
- granulosa. 47. Sph. cinereo-nigricans tenax, loculis prominulis numerosissimis in congeriem crustaceam connatis. *Bull. herb. Franc. t. 482. f. 2.*
- melanogramma. 48. Sph. fuliginoso-nigricans irregulariter bullata, loculis hiantibus. *Bull. herb. Franc. t. 492. f. 1.*
- globularis. 49. Sph. aggregata globosa clausa nigra opaca indurata. *Batsch el. fung. cent. I. p. 271. f. 180.*
- acinosa. 50. Sph. aggregata globosa clausa nigro-fusca verrucosa sparsim pilosa. *Batsch el. fung. cent. I. p. 269. f. 179. An hujus tribus?*
- byssina. 51. Sph. aggregata fulva, cortice floccoso niveo. *Wigg. prim. flor. holf. p. 84.*
- Bombarda. 52. Sph. aggregata oblonga nigro-fusca, glebulis albis. *Batsch el. fung. cent. I. p. 271. f. 181. An distincta hujus generis & tribue species?*
- cancellata. 53. Sph. subcomposita atra aggregato-sparsa rotundo-ovalis convexa monosticha, velo prominente, glebulis connatis. *Tode fung. mekl. 2. p. 34. t. 13. f. 107.*

*** *simplices.*

- tubæformis. 54. Sph. aggregata atra globosa collabescendo cupularis stiliifera, stilio spermatico connato crassiusculo bicolori. *Tode fung. mekl. 2. p. 51. t. 16. f. 128.*
- Lingua. 55. Sph. aggregata atra subovalis pulvinata collabescendo concavo-rugosa stiliifera, stilio spermatico breviusculo decumbente. *Tode fung. mekl. 2. p. 51. t. 16. f. 126.*
- Gnomon. 56. Sph. aggregata nigra globosa collabescendo concava stiliifera, stilio spermatico procero subrecto. *Tode fung. mekl. 2. p. 50. t. 16. f. 125.*

- Acrospere- 57. Sph. conferto-aggregata pulla globifera cylindrico-
mum. ventricosa collabescendo strigosa. *Tode fung. mekl. p.*
47. t. 15. f. 119.
- Peziza. 58. Sph. aggregata hydrophora rubens globosa collabef-
cendo concava. *Tode fung. mekl. 2. p. 46. t. 15. f. 122.*
- penetrans. 59. Sph. globoso-acuminata collabescendo excavata aggre-
gata nigra globifera, globo spermatico nigro. *Tode*
fung. mekl. 2. p. 45. t. 9. f. 74. & t. 15. f. 121.
- dubia. 60. Sph. elongato-attenuata aggregata grisea globifera,
guttula spermatice diaphana albo-lutescente. *Tode*
fung. mekl. 2. p. 45. t. 15. f. 118.
- subulata. 61. Sph. subulato-granulata aggregata fusca globifera,
globo spermatice flavo atrescente. *Tode fung. mekl. 2.*
p. 44. t. 15. f. 117.
- conica. 62. Sph. conico-tomentosa aggregata globifera, globo
spermatice flavo atrescente. *Tode fung. mekl. 2. p. 43.*
t. 15. f. 116.
- parabolica. 63. Sph. globifera parabolica lavis aggregata nigra,
globo spermatice livido. *Tode fung. mekl. 2. p. 43.*
t. 15. f. 115.
- cylindrica. 64. Sph. globifera cylindrica sparsa nigra, globo spermatice
candido. *Tode fung. mekl. 2. p. 42. t. 15. f. 114.*
- moriformis. 65. Sph. aggregato-sparsa atra ovalis tuberculosa. *Tode*
fung. meklenb. 2. p. 22. t. 11. f. 90. 91.
- episphæria. 66. Sph. aggregato-sparsa purpurea globosa, collabef-
cendo complanata, papilla convexo-oblonga. *Tode*
fung. mekl. 2. p. 21. t. 11. f. 89.
- complanata. 67. Sph. aggregata mammiformis pulla collabescendo
complanata. *Tode fung. mekl. 2. p. 21. t. 11. f. 88.*
- artocreas. 68. Sph. sparsa atra mammiformis contabescendo con-
vexo-complanata, plica annulari. *Tode fung. mekl. 2.*
p. 20. t. 9. f. 73.
- confluens. 69. Sph. confluens atra papillata, volva fugaci. *Tode*
fung. mekl. 2. p. 19. t. 10. f. 87.
- inquinans. 70. Sph. aggregata obvelato-papillata atra immersa,
femina glebis fetis cylindricis. *Tode fung. mekl. 2.*
p. 17. t. 10. f. 85.
- gregaria. 71. Sph. irregulariter aggregata miniata, crusta alba
tenera. *Wieg. obs. bot. p. 43. t. 2. f. 10.*

- epiphylla. 72. Sph. crustacea alba, sphæruleis nigris cortice atro.
Wigg. prim. fl. hols. p. 84.
- byssacea. 73. Sph. solitaria minima atra, crusta nivea pulverulenta. *Weigel obs. bot. p. 42. t. 2. f. 9.*
- hemisphærica. 74. Sph. aggregata hemisphærica nigra intus alba. *Schr. fl. bav. 2. p. 66.*
- muscosa. 75. Sph. hemisphærica spadicea rugosa. *Weig. obs. bot. p. 42.*
- mucida. 76. Sph. conferto-aggregata globosa tomentosa, cortice papillaque atis, tomento mucido. *Tode fung. mekl. 2. p. 15. t. 9. f. 75. t. 10. f. 82.*
- rugosa. 77. Sph. aggregata globoso-rugosa nigerrima intus nigra. *Weig. obs. bot. p. 43. t. 2. f. 12.*
- sphincterica. 78. Sph. pyriformis nigra villosa, apice excavato plicato. *Bull. herb. Franc. t. 444. f. 1.*
- hispida. 79. Sph. sparsa pyriformis hispida atra. *Tode fung. mekl. 2. p. 17. t. 10. f. 84.*
- calva. 80. Sph. sparsa atra papillata, hemisphærio superiori glabro inferiori hispido. *Tode fung. mekl. 2. p. 16. t. 10. f. 83.*
- mollis. 81. Sph. aggregata atra nitidiuscula subpapillata. *Tode fung. mekl. 2. p. 8. t. 9. f. 66.*
- tristis. 82. Sph. aggregata atra immersa minima granulata. *Tode fung. mekl. 2. p. 9. t. 9. f. 67.*
- einnavarina. 83. Sph. sparsa-aggregata rubra ovalis granulata. *Tode fung. mekl. 2. p. 9. t. 9. f. 68.*
- byssifeda. 84. Sph. sparsa mammiformis bicorticata, crustæ filamentosæ innascens. *Tode fung. mekl. 2. p. 10. t. 9. f. 69. 70.*
- mobilis. 85. Sph. conferta globosa mobilis, papilla decidua. *Tode fung. mekl. 2. p. 11. t. 9. f. 71.*
- acuta. 86. Sph. solitaria minima atra. *Hoffm. veget. crypt. I. p. 22. 23. t. 5. f. 2.*
- porphyro-gona. 87. Sph. aggregata phialæformis atra, crustæ tenuissimæ violacæ innata. *Tode fung. mekl. 2. p. 12. t. 9. f. 72.*
- macrostoma. 88. Sph. aggregato-sparsa globosa, orificio largo labiato. *Tode fung. mekl. 2. p. 12. 13. t. 9. f. 76-78.*
- rostrata. 89. Sph. sparsa-aggregata globosa longissime rostrata. *Tode fung. mekl. 2. p. 14. t. 10. f. 79. 80.*

- comata. 90. Sph. aggregata-globosa vertice capillata, capillis fastigiatis conniventibus. *Tode fung. mekl. 2. p. 15. t. 10. f. 81.*
- ciliaris. 91. Sph. gregaria ex albo nigricans, loculis cirrhiferis. *Bull. herb. Franc. t. 488. f. 1.*
- phoenicea. 92. Sph. minima sparsa globoso-elliptica rubra glabra. *Bull. herb. Franc. t. 487. f. 3. Weigel obs. bot. t. 2. f. 10. Spä. woti.*
- miliacea. 93. Sph. unilocularis gregaria subgloboso-turbinata ex albo nigricans, superficie granulosa. *Bull. herb. Fr. t. 444. f. 3.*

HYSTERIUM. *Fungus sessilis cavus, supra rima transversa, feminibus globosis ecaudatis discum obducentibus.*

- candidum. 1. H. aggregatum fusiforme papyraceum. *Tode fung. mekl. sel. 2. p. 4. t. 8. f. 62.*
- cæruleum. 2. H. sparsum oblongo-ovale membranaceum crustaceum. *Tode fung. mekl. sel. 2. p. 4. t. 8. f. 60.*

VERMICULARIA. *Capsula globosa sessilis, corporibus vermiformibus liberis feminiferis repleta.*

- Pseudo-sphæria. 1. V. aggregata, capsula granulata nigra, filamentis gemmiferis nudis albis. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 31. t. 6. f. 46.*
- pubescens. 2. V. sparsa, capsula pubescente bicolori, 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.*

- ignorum. 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. I. p. 34. t. 6. f. 49.*
 terrestre. 4. *P. aggregatum, pulpa gelatinosa, nucleo cereo subrecedente. Tode fung. mekl. sel. I. p. 35. t. 6. f. 50.*

TUBER. *Fungus subglobosus carnosus, carne intus venis distincta.*

- globosum. 1. *T. globosum solidum mucatum 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.*
 steraceum. 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 scolidum albidum. Bull. herb. Franc. t. 404.*

SCLEROTIUM. *Fungus simplicissimus globoso-oblongus tenax duriusculus centro demum subians, cortice inseparabili nunquam supra dehiscente.*

* *ovalia.*

- purpureum. 1. *Scl. perpendiculare glaberrimum minimum sparsum. Tode fung. mekl. sel. I. 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. I. p. 2. t. 1. f. 3. 4.*
 mucor. 3. *Scl. decumbens aggregatum. Tode fung. mekl. sel. I. p. 5. t. 1. f. 7.*
 ** *globosa.*
 Semen. 4. *Scl. nigrescens corrugandum sparsum. Tode fung. mekl. sel. I. p. 4. t. 1. f. 6.*
 radicum. 5. *Scl. sparsum radicum, basi producta. Tode fung. mekl. sel. I. p. 5. t. 1. f. 8.*

- villosum. 6. *Scl. villosum aggregatum. Tode fung. mekl. sel. 1. p. 6. t. 1. f. 10, 11.*
- subterraneum. 7. *Scl. globoso-difforme aggregatum subterraneum. Tode fung. mekl. sel. 1. p. 3. t. 1. f. 5.*
- *** *pyriforme.*
- complanatum. 8. *Scl. complanatum, stipite brevissimo. Tode fung. mekl. sel. 1. p. 5. t. 1. f. 9.*

TUBERCULARIA. *Fungus gelatinosus pileatus, pileo tuberculato-papilloso, stipiti crassissimo farcto arte appressio, 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. 227. f. 1.*
- volvata. 2. *T. stipite conico volvato, volva cyathiformi, pileo rugoso convexo, margine appresso repando. Tode fung. mekl. sel. 1. p. 20. t. 3. f. 33.*
- fulcata. 3. *T. fulcata integra, stipite crucibuliformi cum pileo depresso subtus connato. Tode fung. mekl. sel. 1. p. 21. t. 4. f. 34.*
- nigricans. 4. *T. primum coccinea, demum nigra. Bull. herb. Fr. 1. p. 217. t. 455. f. 1.*
- ** *fasciculata.*

- fasciculata. 5. *T. stipite tereti pileo complanato grenulato. Tode fung. mekl. sel. 1. p. 20. t. 4. f. 32.*

SPERMODERMIA. *Fungus simplicissimus globosus sessilis spongiosus, seminibus confertis urticis vicem subeuntibus.*

- clandestina. 1. **SPERMODERMIA.** *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 2. t. 1. f. 1.*

ACROSPERMUM. *Fungus simplicissimus suberec-
tus in apice exterius femina
emittens.*

- gelatinosum. 1. A. cespitosum perpendiculare unctuosum, (adultum) purpureum, apice tumidum. *Tode Schr. berl. Naturf. 4. p. 263. t. 12.*
- compressum. 2. A. perpendiculare ovato elongatum compressum rigidissimum. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 8. t. 2. f. 13.*
- pyramidale. 3. A. perpendiculare ovato-acuminatum durissimum solitarium. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 9. t. 2. f. 14.*
- arachnoides. 4. A. gelatinosum fibrosum subtus tela araneosa vestitum, capitulo aurantio demum atro. *Jacq. misc. austr. 1. p. 144. t. 15. An hujus generis?*
- lactescentium. 6. A. lacteum coriaceum intus cavum. *Schranck flor. bav. 7. p. 676. n. 1634.*

STILBUM. *Fungus gelatinosus stipitatus aggregatus, capitulo diaphano nitente solido persistente extrinsecus femina portante.*

* *capitulo sphaerico.*

- bulbosum. 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.*

- obscundum. 3. St. capitulo compresso, stipite attenuato. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 11. t. 2. f. 18.*
- capillarium. 4. St. capitulo compresso, stipite capillari. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 11. t. 2. f. 19.*
- pubescentium. 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.*

* *sparsae.*

- Mucedo. 1. *A. aggregata*, capitulo sphaerico ad stipitem longum rumpendo. *Wilden bot. Mag. 4. p. 18. f. 17. Mucedo roridus.*
- fragilis. 2. *A. conferta*, capitulo sphaerico in medio dissiliens, stipite breviusculo. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 14. t. 3. f. 23.*
- Stilbam. 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 & multifariorum 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 articulis 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 fatiscente. *Tode fung. mekl. sel. 1. p. 37. t. 6. f. 52.*

3. Ch. aggregatum, stipite capillari debili ramofo. *Tode fung. mekl. sel. I. p. 38. t. 7. f. 53.*
 ** repens.
4. Ch. hispidulum, furculo capillari decumbente ramofo subradicante, capitulis obovatis immerfis. *Tode fung. mekl. sel. I. p. 39. t. 7. f. 54.*
5. Ch. luteum pubescens, stipite gracillimo, apicibus albis pilosis. *Bull. herb. Franc. I. p. 205. t. 448. f. 1.*
6. Ch. croceum glabrum, stipite tenui, apicibus multifidis. *Bull. herb. Franc. I. p. 207. t. 448. f. 3. An hujus generis?*

RHIZOMORPHA. *Fungus* ramofiffimus repens corneus, feminibus latentibus.

1. Rh. nigra glabra compressa reticulata intus solida alba. *Flor. dan. t. 713.*
2. Rh. fusca pubescens reticulata compressa intus cava nitidiffima. *Willden. bot. Ann. I. p. 8. t. 1. f. 2.*
3. Rh. crocea subcompressa capillaris pubescens. *Willd. bot. Ann. I. p. 8. t. 1. f. 3.*

MESENERICA. *Fungus* expansus gelatinofus venofus in margine gemmas ferens.

1. MESENERICA. *Tode fung. mekl. sel. I. p. 7. t. 2. f. 12.*

MUCOR. *Fungus* fugax, capitula rorida primo diaphana demum opaca stipitibus simplicibus ramofisve affixa.

1. M. cespitosus niveus, capitulo ovali. *Hall. hist. stirp. Helv. n. 2149.*
2. M. minimus albus, capitulo nutante. *Mich. n. pl. gen. t. 95. f. 1.*
3. M. capitulis globosis albis ficcis. *Mich. n. pl. gen. t. 96. f. 6.*
4. M. albus, capitulo globofo. *Bull. herb. Fr. t. 407. f. 3.*

- flavus. 5. *M. luteus* capitulo globofo. *Hall. hist. stirp. Helv. n. 2151.*
- tremelloides. 6. *M. aggregatus* gelatinofus lentiformis confluens. *Schr. fl. bav. 2. p. 637. n. 1793.*
- plumofus. 7. *M. albus* ramosus lanam referens. *Schranck fl. bav. 2. p. 638. n. 1795.*
- araneofus. 8. *M. canus* telam araneorum referens. *Schranck fl. bav. 2. p. 638. n. 1796.*
- purpureus. 9. *M. purpureus* guttam æmulans. *Schranck fl. bav. 2. p. 639. n. 1799.*
- globofus. 10. *M. gregarius* ochroleucus. *Schranck fl. bav. 2. p. 638. n. 1798.*
- infusorius. 11. *M. gelatinofus*, filamentis ad latera globuliferis. *Spol. lançani phys. Abh. t. 1. f. 11. An hujus generis?*
- Mucedo. 12. *M. stipitatus*, capsula globofa. *Mich. nov. pl. gen. t. 95. f. 2. 4.*
- Eryfiphe. 13. *M. albus*, capitulis fuscis sessilibus.
- virens. 14. *M. thalaffinus*, capitulo globofo. *Baifch el. fung. p. 157. n. 2. An hujus generis?*

HYDROPHORA. *Fungus* globofus aqueus, ftipite capillari fubrecto.

- minima. 1. *H. capitulo* excolore, ftipite luteſcente. *Tode fung. mekl. ſel. 2. p. 5. t. 8. f. 63.*
- tenella. 2. *H. capitulo* excolore, ftipite grifeo. *Tode fung. mekl. ſel. 2. p. 6. n. 2.*
- ſtercorea. 3. *H. capitulo* ftipiteque fordide luteſcentibus *Tode fung. mekl. 2. p. 6. n. 3.*

PERICONIA. *Fungus* globofus, ſeminibus ſeſſilibus deciduis capitulum & ftipitem ubique obducentibus.

- lichenoides. 1. **PERICONIA.** *Tode fung. mekl. ſel. 2. p. 2. t. 8. f. 60.*

GRANULARIA. *Fungus* subrotundus granis mucilagini immerfis factus.

formis. I. GRANULARIA. *Willden. bot. Ann.* I. p. 6. t. I. f. I.

MEDUSULA. *Fungus* solidus globosus stipitatus confertus, feminibus externis filiformibus flexilibus colliquescentibus.

pyrithica. I. MEDUSULA. *Tode fung. mekl. sel.* I. p. 17. t. 3. f. 28.

MONILIA. Fila moniliformia in capitulum congregata.

* *stipitatae.*

- musacea. 1. *M. spicis digitatis.* *Syst. nat.* XII. 3. p. 727. *Mucor crustaceus.* *Flor. dan.* t. 897. f. 1.
- stipitosa. 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.
- mycogonius. 3. *M. stipite fetaceo dichotomo procero, capitulis aqueis.* *Scop. flor. carn.* n. 1642.
- caerulea. 4. *M. cespitosa flava, capitulo subrotundo.* *Hall. hist. stirp. Helv.* n. 2154.
- alba. 5. *M. alba, stipite articulado.* *Hall. hist. stirp. Helv.* n. 2155.
- purpurea. 6. *M. crassa villosa alba, stipitibus brevibus capitulisque rubris.* *Hall. hist. stirp. Helv.* n. 2153.
- caerulea. 7. *M. cana villosa, stipite fetaceo brevi, capitulo globofo.* *Syst. nat.* XII. 2. p. 727. *Mucor glaucus.* *Bull. herb. Fr.* t. 504. f. 10.

** *sessiles.*

- ochroleuca. 8. *M. globosa ochroleuca villis radiantibus facta.* *Hall. hist. stirp. Helv.* n. 2152.
- leprosa. 9. *M. fetacea capitulis radicalibus.* *Syst. nat.* XII. 2. p. 727. *Mucor leprosus.*

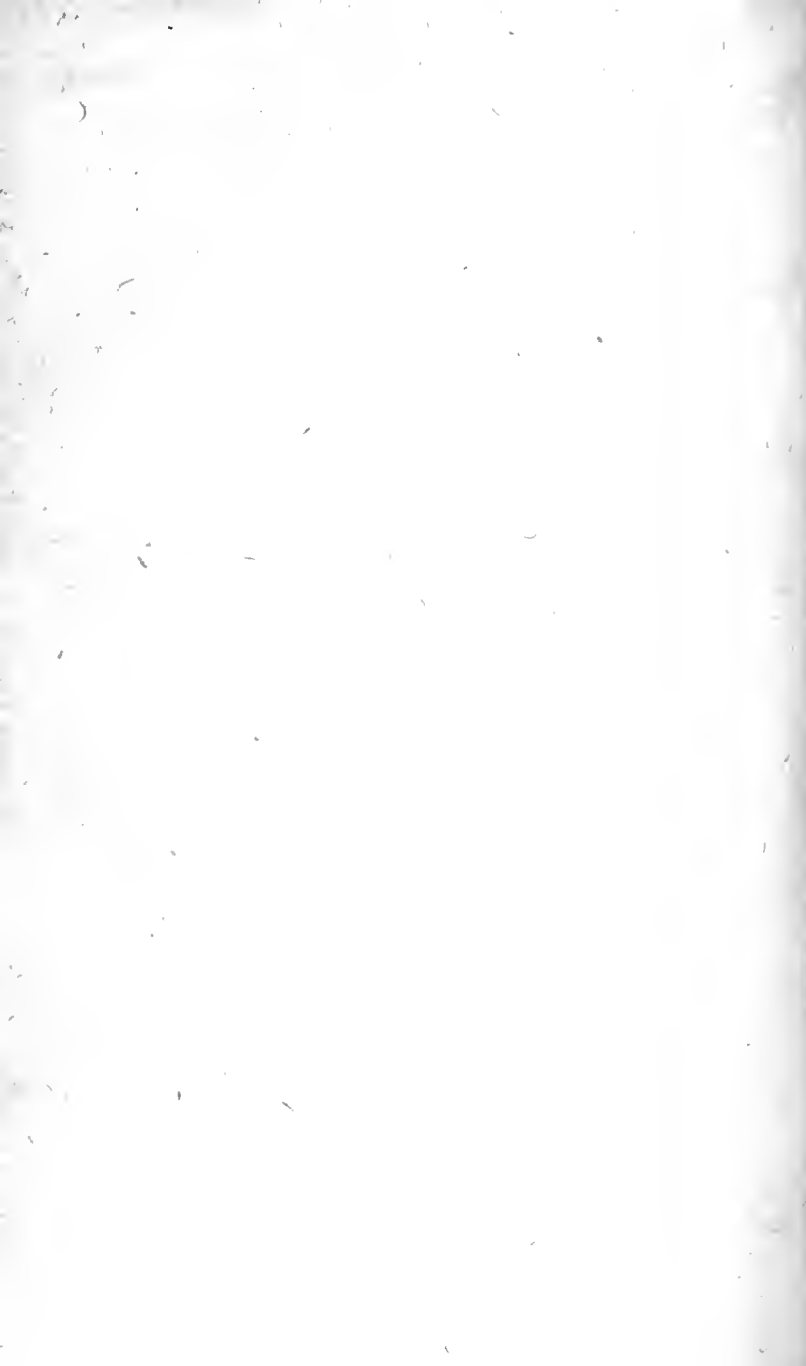
MUCILAGO. *Fungus*, fila simplicissima fugacia.

- plumosa. 1. *M. nivea plumosa.* *Hall. stirp. Helv. n. 2130.*
 cespitosa. 2. *M. plumosa lutea.* *Wigg. prim. flor. kols. 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.



I N D E X I.

CONTINENS NOMINA GENERUM , CUM
SPECIEBUS SUBJECTIS OMNIBUS.

<p>ABROMA 1149, <i>Acalypha</i> <i>1151</i> <i>angustum</i> 1151 <i>W. heteri</i> <i>ib.</i> <i>Abronia</i> 996, 1008 <i>californica</i> 1008 <i>Abrus</i> 1075, 1076, <i>1086</i> <i>precatorius</i> 1086 ACENA <i>elongata</i> 218, 278 <i>278</i> <i>Acalypha</i> 998, 1032- <i>1034.</i> <i>aloppecuroides</i> 1033 <i>angustifolia</i> <i>ib.</i> <i>austrials</i> 1032 <i>betulifolia</i> 1034 <i>caroliniana</i> 1033 <i>ciliata</i> 1032 <i>corensis</i> 1033 <i>decidua</i> 1032 <i>elliptica</i> 1033 <i>fruticosa</i> 1032 <i>hernandifolia</i> 1033 <i>indica</i> 1032 <i>laevigata</i> 1033 <i>repens</i> <i>ib.</i> <i>scabrosa</i> <i>ib.</i> <i>spicata</i> 1032</p>	<p><i>supera</i> <i>tomentosa</i> <i>villosa</i> <i>virgata</i> <i>virginica</i> Acanthus 887, 964, <i>965</i> <i>arboreus</i> 964 <i>capensis</i> 965 <i>carduifolius</i> 964 <i>Dioscoridis</i> 965 <i>edulis</i> 964 <i>furcatus</i> 965 <i>ilicifolius</i> <i>ib.</i> <i>integrifolius</i> <i>ib.</i> <i>molis</i> 964 <i>procumbens</i> 965 <i>spinofus</i> 964 Acaroa 1076, 1085 <i>violacea</i> 1085 Acer 598, 615-617 <i>campestre</i> 616 <i>carolinianum</i> 617 <i>creticum</i> 616 <i>dilectum</i> <i>ib.</i> <i>japonicum</i> <i>ib.</i> <i>laciniatum</i> <i>ib.</i> <i>montpeffulanum</i> <i>ib.</i></p>	<p>Acer <i>1033</i> <i>ib.</i> <i>1032</i> <i>1033</i> <i>1032</i> <i>montanum</i> 616 <i>Negando</i> <i>ib.</i> <i>palmatum</i> <i>ib.</i> <i>pennsilvanicum</i> <i>ib.</i> <i>picatum</i> <i>ib.</i> <i>Platanoides</i> <i>ib.</i> <i>Pseudoplatanus</i> <i>ib.</i> <i>rubrum</i> <i>ib.</i> <i>saccharinum</i> <i>ib.</i> <i>sempervirens</i> 615 <i>septemlobum</i> 616 <i>tataricum</i> <i>ib.</i> <i>trifidum</i> <i>ib.</i> Achillea 1165, 1252- <i>1254</i> <i>abrotanifolia</i> 1254 <i>ægyptiaca</i> 1253 <i>Ageratum</i> 1252 <i>alpina</i> <i>ib.</i> <i>atrata</i> 1254 <i>capitata</i> 1253 <i>Cerbarato</i> 1252 <i>Clavennæ</i> 1253 <i>coronopifolia</i> <i>ib.</i> <i>cretica</i> <i>ib.</i> <i>crisata</i> 1253 <i>falcata</i> <i>ib.</i> <i>Halleri</i> 1253 <i>impatiens</i> <i>ib.</i></p>
---	---	--

- Achillea**
ligustica 1253
lobata 1252
macrophylla 1253
magna *ib.*
micrantha *ib.*
Millefolium 1254
moschata *ib.*
nana 1253
nobilis 1254
odorata *ib.*
pilosa 1253
Ptarmica 1252
pubescens 1254
Santolina 1253
ferrata *ib.*
squarrosa *ib.*
tanacetifolia 1254
tomentosa *ib.*
- Achras** 523, 573, 574
Balata 574
difflata 573
mammosa *ib.*
falicifolia *ib.*
Sapota *ib.*
- Achyranthes** 303,
423, 424
alternifolia 424
altissima *ib.*
aspera 423
capitata 424
corymbosa *ib.*
decumbens *ib.*
dichotoma *ib.*
lappacea 423
muricata 424
nivea *ib.*
polystachya *ib.*
prostrata *ib.*
- Acidoton** 772, 819
urens 819
- Acioja** 998, 1028
gujanensis 1028
- Acnida** 313, 509
caunabina 509
- Aconitum** 778, 838,
839
album 839
Anthorus 838
Cammatum *ib.*
cernuum *ib.*
japonicum *ib.*
lycoctonum *ib.*
Napellus *ib.*
neomontanum *ib.*
pyrenaicum *ib.*
septentrionale *ib.*
tauricum *ib.*
uncinatum 839
variegatum 838
volubile *ib.*
- Acorus** 526, 568
Calamus 568
gramineus *ib.*
- Acrospermum** 1286,
1483
arachnoideum 1483
compressum *ib.*
pyramidale *ib.*
siccum *ib.*
unguinofum *ib.*
- Acrostichum** 1283,
1294-1297.
aculeatum 1297
areolatum 1296
aureum 1295
australe *ib.*
barbatum 1296
calomelas 1297
citrifolium 1295
crinitum *ib.*
cruciatum 1296
dichotomum 1295
digitatum *ib.*
ebeneum 1296
- Acrostichum**
ferrugineum 1295
filare 1297
furcatum 1296
graminoides 1294
hastatum 1295
heterophyllum 1294
ilvente 1296
lanceolatum 1294
latifolium *ib.*
lingua 1295
longifolium 1294
Marantæ 1296
marginatum *ib.*
muscosum 1294
pectinatum 1295
petiolatum 1294
platyneuron 1295
polypodioides *ib.*
punctatum *ib.*
punctulatum 1296
rufum *ib.*
sacrum 1295
septentrionale 1294
ferrulatum 1296
siliquosum 1294
simplex 1296
torbifolium 1294
spicatum 1296
sulphureum *ib.*
thalictroides *ib.*
trifoliatum 1297
vellem 1294
villosum 808
- Actæa** 774, 807,
808
dioica *ib.*
japonica *ib.*
monogyna *ib.*
pentagyna *ib.*
racemosa 807
spicata 821
- Adameba** 776, 821
capsulifera 821

Adansonia	1000,	Adiantum		<i>Æcidium</i>	
1038		pteroides	1317	<i>pini</i>	1473
digitata	1038	pulverulentum	1316	<i>pynolæ</i>	ib.
Adelia	999,	<i>pumilum</i>	1315	<i>rhamnii</i>	1472
Acidoton	1036	radiatum	ib.	<i>rubellum</i>	1473
Bernardia	ib.	reniforme	1314	<i>scutellatum</i>	ib.
Ricinella	ib.	repens	1315	<i>tuffilaginis</i>	ib.
Adenanthera	656,	<i>fugitatum</i>	ib.	<i>Ægilops</i>	87, 178
678		<i>ferratum</i>	1316	<i>aromatica</i>	178
falcata	678	ferrulatum	1315	caudata	ib.
pavonina	ib.	striatum	1317	ovata	ib.
scandens	ib.	strictum	1316	saccharina	ib.
Adenia	523,	tenellum	1317	squarrosa	ib.
venenata	565	tenerum	ib.	triuncialis	ib.
Adiantum	1283,	trapeziforme	ib.	<i>ÆLGIPHILA</i>	211,
1314, 1317		trifoliatum	1316	259	
aculeatum	1317	trilobum	1315	<i>arborescens</i>	259
Æthiopicum	ib.	truncatum	1316	<i>elasa</i>	ib.
borbonium	ib.	villosum	ib.	<i>fatida</i>	ib.
castrorum	1316	Adonis	783, 876	<i>lavis</i>	ib.
Capillus Veneris	1316	æstivalis	876	martinicensis	ib.
caudatum	1315	apennina	ib.	<i>trifida</i>	ib.
chrysanum	1316	auctumnalis	ib.	<i>villosa</i>	ib.
clavatum	1317	capensis	ib.	<i>Ægopodium</i>	310
cristatum	1316	flammea	ib.	493	
cuneatum	1316	miniata	ib.	Podagraria	492
decurrens	1315	vesicatoria	ib.	<i>Ægopricon</i>	4, 18
deltoidium	ib.	vernalis	ib.	betulinum	18
denticulatum	ib.	Adoxa	603, 643	<i>Erva</i>	998, 1026
flabellulatum	1316	moschatellina	643	<i>ægyptiaca</i>	1026
fragile	ib.	<i>Æcidium</i>	1472	sq.	
fragrans	1317	<i>anemones</i>	1473	<i>Æchynomene</i>	1077,
furcatum	1316	berberidis	ib.	1120, 1121	
fuscum	ib.	cancellatum	1472	americana	1120
gujanense	1315	<i>candidum</i>	1473	arborea	ib.
hastatum	1316	<i>cornutum</i>	1472	aspera	ib.
hexagonum	1315	<i>euonymi</i>	1473	<i>Burmanni</i>	1121
Lancea	1317	<i>euphorbiæ</i>	ib.	<i>cannabina</i>	1120
macrophyllum	1315	<i>flavum</i>	ib.	<i>coccinea</i>	ib.
microphyllum	ib.	<i>fuscum</i>	ib.	<i>grandiflora</i>	ib.
pedatum	1317	<i>lineare</i>	ib.	<i>herbacea</i>	112
philippense	1315	<i>nigrum</i>	ib.	<i>indica</i>	ib.
	ib.	<i>penicillatum</i>	1472	<i>pumila</i>	ib.

<i>Æschynomene</i>		<i>Agaricus</i>		<i>Agaricus</i>	
<i>sensitiva</i>	1120	<i>atro-cyaneus</i>	1422	<i>Clavus</i>	1420
<i>Sesban</i>	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>Hippaucastanum</i>	595	<i>atro-tomentosus</i>	1410	<i>cochleariformis</i>	1409
<i>lucea</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
<i>Bunus</i>	486	<i>Balanus</i>	1427	<i>conicus</i>	1424
<i>Cynapium</i>	ib.	<i>Beryllus</i>	1416	<i>conicus</i>	1405
<i>fatua</i>	ib.	<i>bicolor</i>	1423	<i>contiguus</i>	1419
<i>Meum</i>	ib.	<i>buccinalis</i>	1411	<i>contortilis</i>	1416
<i>Azelia</i>	889, 927	<i>bulbosus</i>	1399	<i>contortus</i>	1421
<i>castioides</i>	927	<i>Bulliardii</i>	1413	<i>contrañus</i>	1406
<i>Agaricus</i>	1285,	<i>bullularis</i>	1418	<i>corallinus</i>	1418
	1397-1429	<i>cærulescens</i>	1404	<i>coriaceus</i>	1405
<i>abietis</i>	1420	<i>cæsareus</i>	1397	<i>crassipes</i>	1410
<i>abbreviatus</i>	1417	<i>caliciformis</i>	1410	<i>crassus</i>	1420
<i>acerrimus</i>	1412	<i>Campanella</i>	1421	<i>crenulatus</i>	1414
<i>acicularis</i>	1425	<i>campanulatus</i>	1428	<i>cristatus</i>	1415
<i>acris</i>	1413	<i>campetris</i>	1399	<i>croceus</i>	1402, 1408
<i>acuminatus</i>	1426	<i>candicans</i>	1414	<i>cruentatus</i>	1424
<i>adhaerens</i>	1403	<i>candido-bulbosus</i>	1418	<i>cuspidatus</i>	1416
<i>adustus</i>	1422	<i>candidus</i>	1423	<i>cyaneus</i>	1401
<i>aggregatus</i>	1411	<i>cano-brunneus</i>	1418	<i>cyanoanthus</i>	1409
<i>alabestrinus</i>	1410	<i>carbonarius</i>	1426	<i>cyathiformis</i>	1414
<i>aliiaceus</i>	1420	<i>caryophylleus</i>	1413	<i>decurrens</i>	1407
<i>alhiatus</i>	ib.	<i>castaneus</i>	1414	<i>desossus</i>	1410
<i>alterabilis</i>	1422	<i>ceraceus</i>	1403	<i>degener</i>	1412
<i>alutaceus</i>	1410	<i>Cereolus</i>	1413	<i>deliciosus</i>	1398
<i>amaricans</i>	1416	<i>cereus</i>	1417	<i>denticulatus</i>	1418
<i>amarus</i>	1413	<i>cervinus</i>	1410	<i>denudatus</i>	1429
<i>androsaceus</i>	1423	<i>cespitosus</i>	1429	<i>depluens</i>	1408
<i>angulatus</i>	1421	<i>Chrysdon</i>	1422	<i>dichrous</i>	1410
<i>applicatus</i>	1429	<i>ciliaris</i>	1426	<i>discors</i>	1428
<i>aquens</i>	1427	<i>cimicarius</i>	1413	<i>diffusus</i>	1411
<i>araneosus</i>	1402	<i>cinerascens</i>	1418	<i>Digitalis</i>	1427
<i>arcuatus</i>	1400	<i>cinereus</i>	1427	<i>domesticus</i>	1408
<i>ardefiacus</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	
Agaricus	1408	<i>giganteus</i>	1397	<i>livefcens</i> 1410
elatior.	1404	<i>gilvus</i>	1402	<i>longipes</i> 1406
elephantinus	1401	<i>glandifer</i>	1422	<i>lucens</i> 1398
emeritus	1424	<i>glandulosus</i>	1428	<i>luridus</i> 1422
equinus	1420	<i>glaucus</i>	1411	<i>luteo-albus</i> 1424
esculentus	1399	<i>glutinosus</i>	1401	<i>lutens</i> 1403
excoriatus	1429	<i>gossypinus</i>	1428	<i>lycoperdoides</i> 1405
fagineus	1411	<i>gracilis</i>	1422	<i>maculatus</i> 1397
fallax	1419	<i>granulosus</i>	1419	<i>madreporeus</i> 1408
farinaceus	1414	<i>griseo-albus</i>	1398	<i>majalis</i> 1420
farinosus	1406	<i>griseus</i>	1425	<i>manmillaris</i> 1424
fasciatus	1407	<i>helvulus</i>	1398	<i>manmosus</i> 1420
fascicularis	1425	<i>hepaticus</i>	1406	<i>Mappa</i> 1397
fasciculatus	1404	<i>hirtus</i>	1423	<i>margaritaceus</i> 1427
fascigiatus	1400	<i>hispidus</i>	1419	<i>margaritififer</i> 1397
ferruginascens	1421	<i>holosericeus</i>	1409	<i>marginatus</i> 1422
ferruginatus	1403	<i>horizontalis</i>	1408	<i>melleus</i> 1413
ferrugineus	1420	<i>Hyacinthus</i>	1416	<i>membranaceus</i> 1423
fibrillosus	1421	<i>hypni</i>	1421	<i>micaceus</i> 1428
Fibula	1428	<i>janthinus</i>	1419	<i>minor</i> 1398
fmiputris	1415	<i>ichoratus</i>	1413	<i>minutulus</i> 1423
fissus	1410	<i>imbricatus</i>	1400	<i>minutus</i> 1421
flabellatus	1411	<i>impressus</i>	1409	<i>mitratus</i> 1403
flabelliformis	1409	<i>impuher</i>	1407	<i>mollis</i> <i>ib.</i>
flamineus	1406	<i>incertus</i>	<i>ib.</i>	<i>mollissimus</i> 1404
flavidus	1417	<i>infundibulifor-</i>		<i>momentaneus</i> 1425
flavo-floccosus	1399	<i>mis</i>	1409	<i>moschatus</i> 1416
floccosus	1411	<i>integer</i>	1401	<i>Mucor</i> 1425
Flurstedienfis	<i>ib.</i>	<i>involutus</i>	1405	<i>murinus</i> 1419
fragillimus	1402	<i>irregularis</i>	1414	<i>muscarius</i> 1397
fragilis	1421	<i>laccatus</i>	1420	<i>muscorum</i> 1418
fuliginarius	1419	<i>laceratus</i>	1399	<i>mutabilis</i> 1400
fuliginatus	1429	<i>lacrimabundus</i>	1426	<i>navius</i> 1398
fulvescens	1402	<i>lacrimalis</i>	1414	<i>narcoticus</i> 1426
fulvidus	1398	<i>lactifusus</i>	1412	<i>nebularis</i> 1408
fulvus	1410	<i>laricinus</i>	1406	<i>necator</i> 1412
furcatus	1421	<i>laterinus</i>	1403	<i>neptuneus</i> 1410
Fumus	1414	<i>latus</i>	1404	<i>nigro-villosus</i> 1415
fufcescens	1405	<i>leoninus</i>	1406	<i>nimbatus</i> 1405
fufpes	1408	<i>libertatis</i>	1405	<i>nicens</i> 1399
Fufus	1429	<i>Lingua</i>	1429	<i>niveus</i> 1429
gelatinofus	1402	<i>livens</i>	1412	<i>nivofus</i> 1405
Georgii				

Agaricus		Agaricus		Agaricus	
<i>norvegicus</i>	1424	<i>pratensis</i>	1398	<i>squamosus</i>	1399
<i>nothus</i>	1423	<i>pratensis</i>	1399	<i>squamulosus</i>	1407
<i>nuccus</i>	1425	<i>procerus</i>		<i>ib. stellatus</i>	1424
<i>obconicus</i>	1409	<i>pullatus</i>	1428	<i>stercorarius</i>	1428
<i>obesus</i>	1411	<i>punctatus</i>	1402	<i>striatellus</i>	1421
<i>obscurus</i>	1399	<i>purpureus</i>	1419	<i>striatulus</i>	1429
<i>obsolescens</i>	1418	<i>puffillus</i>	1405	<i>striatus</i>	1403
<i>ochraceus</i>	1404	<i>radians</i>	1429	<i>suaveolens</i>	1409
<i>oedematosus</i>	1406	<i>radiatus</i>	1423	<i>subalutaceus</i>	<i>ib.</i>
<i>Offa</i>	1404	<i>radicosus</i>	1399	<i>subannulatus</i>	1407
<i>olivaceus</i>	1417	<i>ramealis</i>	1415	<i>subantiquatus</i>	1400
<i>olivascens</i>	1400	<i>romosus</i>	1416	<i>subatratus</i>	1426
<i>opacus</i>	1413	<i>repens</i>	1415	<i>subcarneus</i>	1417
<i>orichalceus</i>	1400	<i>rigidus</i>	1406	<i>subcoriaceus</i>	1420
<i>ostreatus</i>	1411	<i>rimosus</i>	1422	<i>subcorneus</i>	1417
<i>ovatus</i>	1427	<i>risigallinus</i>	1407	<i>subferrugineus</i>	1408
<i>pallidus</i>	1407	<i>rosellus</i>	1417	<i>subgracilis</i>	1397
<i>palmatus</i>	1411	<i>rostratus</i>	1428	<i>subgranulatus</i>	1403
<i>papilionaceus</i>	1427	<i>Rotula</i>	1424	<i>subpurpurascens</i>	1407
<i>papillatus</i>	1424	<i>rubens</i>	1415	<i>subtestaceus</i>	1408
<i>papilliger</i>	1426	<i>Rudolphii</i>	1403	<i>succineus</i>	1427
<i>papyraceus</i>	1425	<i>rufescens</i>	1406	<i>fulcatus</i>	1425
<i>perennis</i>	1428	<i>rufus</i>	1412	<i>fulphuratus</i>	1422
<i>perforans</i>	1423	<i>Russula</i>	1401	<i>fulphureus</i>	1417
<i>peronatus</i>	1424	<i>rutilus</i>	1402	<i>superstitiosus</i>	1416
<i>petalodes</i>	1411	<i>saccharinus</i>	1425	<i>tenuis</i>	1424
<i>picaceus</i>	1428	<i>sanguineus</i>	1417	<i>terreus</i>	1403
<i>pileatus</i>	1405	<i>sanguinolentus</i>	1409	<i>testaceus</i>	1409
<i>pilosulus</i>	1422	<i>scissus</i>	1416	<i>tigrinus</i>	1414
<i>piluliformis</i>	1416	<i>serobiculatus</i>	1412	<i>Tinninabulum</i>	1423
<i>pineti</i>	1420	<i>semiglobatus</i>	1418	<i>tomentosus</i>	1418
<i>piperatus</i>	1413	<i>semipetiولاتus</i>	1410	<i>torminosus</i>	1413
<i>pustularis</i>	1399	<i>senescens</i>	1403	<i>tortus</i>	1427
<i>Placenta</i>	1419	<i>sericeus</i>	1402	<i>tremebundus</i>	1418
<i>planus</i>	1429	<i>setaceus</i>	1421	<i>tremulus</i>	1410
<i>plicatus</i>	1420	<i>soboliferus</i>	1428	<i>trichopus</i>	1423
<i>plumatus</i>	1429	<i>solitarius</i>	1397	<i>tricolor</i>	1426
<i>plumbeus</i>	1398	<i>sordiolulus</i>	1426	<i>trilobus</i>	1398
<i>plumosus</i>	1415	<i>sordiolulus</i>	1417	<i>truncatus</i>	1402
<i>politus</i>	1404	<i>spadiceo-griseus</i>	1425	<i>tubæformis</i>	1409
<i>pomposus</i>		<i>ib. spadiceus</i>	1403	<i>tuberculosus</i>	1406
<i>porcellaneus</i>	1427	<i>squalidus</i>	1427	<i>tuberosus</i>	1405

Agaricus		Ageratum		Agrostis	
<i>curbinatus</i>	1404	<i>conyzoides</i>	1200	<i>minima</i>	170
<i>surfaceus</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
<i>Umbraculum</i>	1419	<i>parviflora</i>	ib.	<i>rubra</i>	169
<i>umbrinus</i>	1407	<i>repens</i>	ib.	<i>ferotina</i>	ib.
<i>undulatus</i>	1403	Agrostemma	662,	<i>silvatica</i>	170
<i>vaccinus</i>	ib.	<i>735</i>		<i>Spica venti</i>	163
<i>vaginatus</i>	1398	<i>Cali rosa</i>	735	<i>spicata</i>	ib.
<i>Vaillantii</i>	1427	<i>Coronaria</i>	ib.	<i>spiciformis</i>	169
<i>variegatus</i>	1424	<i>Flos jovis</i>	ib.	<i>stolonifera</i>	170
<i>varius</i>	1402	<i>Githago</i>	ib.	<i>stricta</i>	ib.
<i>velutipes</i>	1415	Agrostis	86, 168-171	<i>tenacissima</i>	ib.
<i>ventricosus</i>	1402	<i>alba</i>	170	<i>verticillata</i>	ib.
<i>versicolor</i>	1429	<i>alpina</i>	169	<i>vinealis</i>	169
<i>vernus</i>	1397	<i>aspera</i>	171	<i>virginica</i>	171
<i>villosus</i>	1400	<i>australis</i>	169	AGYNEJA	84, 106
<i>vinosus</i>	1416	<i>avenacea</i>	171	<i>impuber</i>	106
<i>violaceo-fulvens</i>	1429	<i>bronnoides</i>	169	<i>puber</i>	ib.
<i>violaceo-fulvus</i>	1409	<i>capillaris</i>	170	<i>Ailanthus</i>	662, 726
<i>violaceus</i>	1401	<i>ciliata</i>	171	<i>Pongelion</i>	726
<i>virescens</i>	ib.	<i>Cinna</i>	170	<i>Ajorea</i>	522, 574
<i>virginus</i>	ib.	<i>Cornu copie</i>	ib.	<i>guyanensis</i>	574
<i>visceralis</i>	1422	<i>coromandeliana</i>	ib.	<i>Aira</i>	87, 174, 175
<i>viscosus</i>	1407	<i>diandra</i>	ib.	<i>regiopsoides</i>	174
<i>vitellinus</i>	1400	<i>dubia</i>	169	<i>alpina</i>	175
<i>xerampelinus</i>	1401	<i>festucoides</i>	ib.	<i>antarctica</i>	ib.
<i>zonarius</i>	1412	<i>filiformis</i>	ib.	<i>aquatica</i>	174
Agave	524, 563	<i>gigantea</i>	ib.	<i>arundinacea</i>	ib.
<i>americana</i>	563	<i>glomerata</i>	171	<i>bengalensis</i>	ib.
<i>cubensis</i>	ib.	<i>hirsuta</i>	169	<i>canescens</i>	175
<i>lucida</i>	ib.	<i>indica</i>	171	<i>capensis</i>	174
<i>lurida</i>	ib.	<i>interrupta</i>	169	<i>caryophyllea</i>	175
<i>tuberosa</i>	ib.	<i>lateralis</i>	171	<i>cespitosa</i>	174
<i>virginica</i>	ib.	<i>Leerfii</i>	169	<i>festucoides</i>	175
<i>vivipara</i>	ib.	<i>lenta</i>	171	<i>flexuosa</i>	ib.
Ageratum	1162,	<i>linearis</i>	170	<i>juncea</i>	ib.
<i>1200, 1201</i>		<i>Matrella</i>	169	<i>Koenigii</i>	174
<i>siliare</i>	1201	<i>mexicana</i>	171	<i>media</i>	175
		<i>miliacea</i>	169	<i>miliacea</i>	174

Aira		Alcea	1002, 1052	Allionia	210, 237
<i>minuta</i>	174	<i>acaulis</i>	1052	<i>albida</i>	237
<i>montana</i>	175	<i>coromandeliana</i>		<i>incarnata</i>	ib.
<i>paludosa</i>	174	<i>ficifolia</i>		<i>violacea</i>	ib.
<i>præcox</i>	175	<i>rosea</i>			
<i>purpurea</i>	ib.	<i>sinensis</i>		Allium	524, 541-544
<i>setacea</i>	ib.	Alchemilla	317, 281	<i>altaicum</i>	544
<i>sinensis</i>	ib.	<i>alpina</i>	281	<i>Ampeloprasum</i>	545
<i>subspicata</i>	ib.	<i>aphanoides</i>		<i>Angulosum</i>	543
<i>villosa</i>	ib.	<i>pentaphylla</i>		<i>arenarium</i>	540
Aitonia	997, 1013	<i>vulgaris</i>		<i>ascalonicum</i>	543
<i>capensis</i>	1013	Alchornea	997, 1013	<i>caruleum</i>	545
Ajuga	885, 892	<i>latifolia</i>	1013	<i>canadense</i>	543
<i>alpina</i>	892	Aldrovanda	313, 514	<i>catinatum</i>	542
<i>decumbens</i>	ib.	<i>vesiculosa</i>	514	<i>Cepa</i>	543
<i>genevensis</i>	ib.	Aletris	524, 561, 562	<i>Chamæmoly</i>	544
<i>orientalis</i>	ib.	<i>caurea</i>	562	<i>desertorum</i>	542
<i>pyramidalis</i>	ib.	<i>capensis</i>	561	<i>descendens</i>	ib.
<i>reptans</i>	ib.	<i>farinosa</i>	ib.	<i>ditulosum</i>	543
Aizoon	779, 848, 849	<i>fragrans</i>	ib.	<i>flavum</i>	542
<i>canariense</i>	848	<i>guineensis</i>	ib.	<i>gracile</i>	544
<i>fruticosum</i>	ib.	<i>hyacinthoides</i>	ib.	<i>illyricum</i>	ib.
<i>glinoides</i>	ib.	<i>japonica</i>	562	<i>inodorum</i>	545
<i>hispanicum</i>	ib.	<i>pumila</i>	561	<i>lineare</i>	ib.
<i>laceolatum</i>	ib.	<i>Uvaria</i>	ib.	<i>magicum</i>	544
<i>paniculatum</i>	ib.	Aleurites	998, 1035	<i>Moly</i>	543
<i>perfoliatum</i>	ib.	<i>tritoba</i>	1035	<i>monspessulanum</i>	542
<i>rigidum</i>	ib.	Alisma	528, 591, 592	<i>moschatum</i>	543
<i>secundum</i>	ib.	<i>cordifolium</i>	592	<i>multibulbosum</i>	ib.
<i>tomentosum</i>	849	<i>Damasonium</i>	ib.	<i>narcissiflorum</i>	ib.
Alangium	656, 667	<i>flavum</i>	591	<i>neapolitanum</i>	ib.
<i>pungens</i>	667	<i>nataus</i>	592	<i>nigrum</i>	ib.
Albuca	525, 547, 548	<i>parnassifolium</i>	ib.	<i>nitrans</i>	545
<i>abyssinica</i>	547	<i>Plantago</i>	591	<i>obliquum</i>	543
<i>altissima</i>	ib.	<i>ranunculoides</i>	592	<i>odorum</i>	542
<i>cordata</i>	ib.	<i>repens</i>	ib.	<i>oleraceum</i>	544
<i>festigiata</i>	548	<i>subulatum</i>	ib.	<i>ornithogaloides</i>	542
<i>major</i>	547	ALLAMANDA	293, 435	<i>Pallasi</i>	ib.
<i>minor</i>	ib.	<i>cathartica</i>	435	<i>pallens</i>	ib.
<i>spiculis</i>	548			<i>paniculatum</i>	542
<i>viscosa</i>	ib.			<i>parviflorum</i>	545
				<i>Pomum</i>	ib.
				<i>ramosum</i>	ib.
				<i>roseum</i>	

	Alopecurus		Althæa	
	541 <i>carolinianus</i>		167 <i>narbonensis</i>	1051
	542 <i>caudatus</i>		<i>ib.</i> <i>officinalis.</i>	<i>ib.</i>
	543 <i>ciliatus</i>		<i>ib.</i> Alyffum	967, 976,
	542 <i>geniculatus</i>		<i>ib.</i> 977	
	543 <i>hordeiformis</i>		<i>ib.</i> <i>alpettre</i>	976
	<i>ib.</i> <i>indicus</i>		<i>ib.</i> <i>calicinum</i>	<i>ib.</i>
	542 <i>monspeliensis</i>		<i>ib.</i> <i>clypeatum</i>	<i>ib.</i>
	541 <i>panicus</i>		<i>ib.</i> <i>creticum</i>	977
	<i>ib.</i> <i>pratensis</i>		<i>ib.</i> <i>deltoidenum</i>	<i>ib.</i>
	<i>ib.</i> <i>typhoides</i>		<i>ib.</i> <i>gemonense</i>	<i>ib.</i>
	543 Alpinia	1, 7, 8	<i>ib.</i> <i>halimifolium</i>	976
	544 <i>jamaicensis</i>		3 <i>hyperboreum</i>	<i>ib.</i>
	<i>ib.</i> <i>Langua</i>		7 <i>minimum</i>	<i>ib.</i>
	<i>ib.</i> <i>occidentalis</i>		<i>ib.</i> <i>montanum</i>	<i>ib.</i>
	541 <i>racemosa</i>		<i>ib.</i> <i>saxatile</i>	<i>ib.</i>
	542 <i>spicata</i>		<i>ib.</i> <i>sinuatum</i>	977
599, 611	Alfina	311, 506, 507	<i>ib.</i> <i>spinofum</i>	976
	<i>media</i>	506	<i>ib.</i> <i>utriculatum</i>	977
612	<i>mucronata</i>	507	<i>ib.</i> Vesicaria	<i>ib.</i>
<i>ib.</i>	<i>prostrata</i>	<i>ib.</i>	Amanoa	304, 427
611	<i>segetalis</i>	506	<i>ib.</i> <i>gujanensis</i>	427
	ALSTONIA	771, 798	Amarantus	89, 204-
	<i>theæformis</i>	798	206	
	<i>ib.</i> Alstrœmeria	524,	<i>ib.</i> <i>albus</i>	205
	562 564		<i>ib.</i> <i>Blitum</i>	<i>ib.</i>
	<i>ib.</i> <i>Ligta</i>	564	<i>ib.</i> <i>caudatus</i>	<i>ib.</i>
	<i>ib.</i> <i>multiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>ib.</i> <i>cruentus</i>	<i>ib.</i>
	<i>ib.</i> <i>peregrina</i>	<i>ib.</i>	<i>ib.</i> <i>deflexus</i>	<i>ib.</i>
	<i>ib.</i> <i>pulchella</i>	<i>ib.</i>	<i>ib.</i> <i>flavus</i>	<i>ib.</i>
	<i>ib.</i> <i>Salvilla</i>	<i>ib.</i>	<i>ib.</i> <i>gangeticus</i>	<i>ib.</i>
	<i>ib.</i> Alternanthera	84,	<i>ib.</i> <i>græcizans</i>	204
563	<i>ib.</i> 106		<i>ib.</i> <i>hybridus</i>	205
	<i>ib.</i> <i>repens</i>	106	<i>ib.</i> <i>hypochondriacus</i>	<i>ib.</i>
	<i>ib.</i> Althæa	1002, 1051,	<i>ib.</i> <i>lividus</i>	<i>ib.</i>
	<i>ib.</i> 1052		<i>ib.</i> <i>mangostanus</i>	<i>ib.</i>
562	<i>cannabina</i>	1052	<i>ib.</i> <i>melancholicus</i>	204
563	<i>corymbosa</i>	1051	<i>ib.</i> <i>oleraceus</i>	205
86, 167	<i>grandiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>ib.</i> <i>paniculatus</i>	<i>ib.</i>
167	<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>	<i>ib.</i> <i>polygamus</i>	204
<i>ib.</i>	Ludwigii	<i>ib.</i>	<i>ib.</i> <i>polygonoides</i>	205
			<i>ib.</i> <i>retroflexus</i>	206

Amarantus		Ambrosia		Amomum	
<i>sanguineus</i>	206	<i>simplicifolia</i>	375	<i>medium</i>	
<i>scandens</i>	205	<i>trifida</i>	374	<i>minus</i>	
<i>spinosus</i>	206	Ambrosinia	782, 866	<i>Mioga</i>	
<i>tricolor</i>	204	<i>Basilii</i>	866	<i>montanum</i>	
<i>trifidis</i>	205	Ambulia	887, 945	<i>repens</i>	
<i>viridis</i>	ib.	<i>monosperma</i>	945	<i>scyphiferum</i>	
Amaryllis	524, 538-	Amellus	1165,	<i>silvestre</i>	
540		1254 <i>sq.</i>		<i>spurium</i>	
<i>alba</i>	540	<i>carolinianus</i>	1255	<i>uliginosum</i>	
<i>Aramasco</i>	539	<i>lychnitis</i>	1254	Zerumbet	
<i>aurea</i>	ib.	<i>umbellatus</i>	1255	Zingiber	
<i>Belladonna</i>	ib.	Amerimum	1076,	Amorpha	
<i>capensis</i>	538	1087		1076, 1093	
<i>chilensis</i>	539	<i>Brownii</i>	1087	<i>fruticosa</i>	
<i>ciliaris</i>	540	<i>Ebenus</i>	ib.	Amsonia	294,
<i>cinnamomea</i>	ib.	Amethystea	20, 43	<i>ciliata</i>	425,
<i>clavata</i>	539	<i>caerulea</i>	43	<i>Tabernaemontana</i>	770,
<i>disticha</i>	540	Ammannia	215, 264,	Amygdalus	
<i>formosissima</i>	539	265		793, 794	
<i>longifolia</i>	ib.	<i>baccifera</i>	264	<i>communis</i>	
<i>lutea</i>	538	<i>debitis</i>	ib.	<i>dulcis</i>	
<i>maculata</i>	539	<i>latifolia</i>	ib.	<i>incana</i>	
<i>orientalis</i>	ib.	<i>octandra</i>	ib.	<i>nana</i>	
<i>pumilio</i>	ib.	<i>pinnatifida</i>	265	<i>orientalis</i>	
<i>radiata</i>	540	<i>ramosior</i>	264	<i>perfica</i>	
<i>reginae</i>	539	<i>sanguinolenta</i>	ib.	<i>pumila</i>	
<i>reticulata</i>	ib.	Ammi	308, 474, 475	Amyris	600, 614,
<i>revoluta</i>	540	<i>copticum</i>	475	<i>ambrosiaca</i>	
<i>samiensis</i>	ib.	<i>daucifolium</i>	ib.	<i>Balsamea</i>	
<i>tartarica</i>	539	<i>glaucifolium</i>	ib.	<i>balsamifera</i>	
<i>tubiflora</i>	538	<i>majus</i>	474	<i>Elemifera</i>	
<i>tubispatha</i>	540	Amomum	1, 5-7	<i>gujanense</i>	
<i>undulata</i>	539	<i>angustifolium</i>	6	<i>maritima</i>	
<i>vittata</i>	ib.	<i>Cardamomum</i>	5	<i>Opopalsamum</i>	
AMASONIA	894, 965	<i>Curcuma</i>	ib.	<i>protium</i>	
<i>erecta</i>	965	<i>Globba</i>	6	<i>silvatica</i>	
Ambrosia	291, 374,	<i>Grana Paradisi</i>	5	<i>toxifera</i>	
375		<i>Koenigii</i>	5	<i>zeylanica</i>	
<i>artemisiifolia</i>	374	<i>Leonurus</i>	6	Anabasis	307,
<i>elatior</i>	ib.	<i>littorale</i>	ib.	<i>aphylla</i>	
<i>maritima</i>	ib.		ib.	<i>foliosa</i>	

abafis
 moliffima
 marifcifolia
 cardium
 652
 dentale
 acyclus
 1250 sq.
 reus
 ricus
 entalis
 entinus
 gallis
 entis
 ralea
 folia
 folia
 onelli
 mila
 ella
 icillata
 gyris
 nda
 offer
 rooniz
 itatica
 ichuntica
 laca
 vinga
 itica
 chufa
 18
 ana
 gultifolia
 relieri
 inoarpus
 da
 ida
 lica
 ata
 inalis

	Anchufa		Andropogon	87,
	454 <i>paniculata</i>	317	163-166	
	<i>ib. faxatilis</i>	318	<i>aciculatus</i>	165
	<i>sempervirens</i>	<i>ib.</i>	<i>afcr</i>	166
647,	<i>tinctoria</i>	317	<i>alopecuroides</i>	165
	<i>tuberculata</i>	318	<i>annulatus</i>	164
652	<i>undulata</i>	317	<i>barbatus</i>	<i>ib.</i>
1163,	<i>virginica</i>	<i>ib.</i>	<i>bicornis</i>	<i>ib.</i>
			<i>binatus</i>	<i>ib.</i>
1251	ANCISTRUM 21, 50		<i>Bladhii</i>	<i>ib.</i>
	<i>ib. latebrofum</i>	50	<i>brevifolius</i>	<i>ib.</i>
1250	<i>Sanguiforbæ</i>	<i>ib.</i>	<i>caricosus</i>	163
1251			<i>ciliatus</i>	165
292, 332	<i>Andira</i> 1076, 1086		<i>contortus</i>	163
	<i>Pifonis</i>	1086	<i>cotuliferus</i>	165
332	<i>ib. Andrachne</i> 312, 504		<i>ciinitus</i>	163
	<i>ib. fruticofa</i>	504	<i>cymbarius</i>	165
	<i>ib. telephioides</i>	<i>ib.</i>	<i>diffachyos</i>	164
	<i>ib. Andromeda</i> 659,		<i>divaricatus</i>	<i>ib.</i>
	<i>ib. 695, 696</i>		<i>fastigiatus</i>	165
	<i>anatomofans</i>	696	<i>glaucus</i>	<i>ib.</i>
655, 665	<i>arborea</i>	<i>ib.</i>	<i>Gryllus</i>	<i>ib.</i>
665	<i>cærulea</i>	695	<i>hirtus</i>	<i>ib.</i>
293, 333	<i>caliculata</i>	696	<i>incurvatus</i>	164
333	<i>Catesbæi</i>	695	<i>infularis</i>	166
	<i>cerea</i>	<i>ib.</i>	<i>Ifchamum</i>	<i>ib.</i>
967, 970	<i>fasciculata</i>	<i>ib.</i>	<i>muricatus</i>	165
	<i>fetruginea</i>	<i>ib.</i>	<i>muticus</i>	164
970	<i>ferruginofis</i>	<i>ib.</i>	<i>Nardus</i>	166
	<i>hypnoides</i>	<i>ib.</i>	<i>nutans</i>	165
660, 702	<i>jamaicensis</i>	<i>ib.</i>	<i>proflratus</i>	166
702	<i>japonica</i>	<i>ib.</i>	<i>provincialis</i>	164
292, 317,	<i>lucida</i>	696	<i>ramofus</i>	<i>ib.</i>
	<i>mariana</i>	<i>ib.</i>	<i>faccharoides</i>	165
318	<i>nitida</i>	695	<i>Schœnanthus</i>	164
317	<i>ib. octandra</i>	<i>ib.</i>	<i>ferratus</i>	<i>ib.</i>
	<i>paniculata</i>	696	<i>ferrulatus</i>	165
	<i>ib. polifolia</i>	695	<i>fquarofus</i>	<i>ib.</i>
	<i>ib. racemofa</i>	696	<i>undatus</i>	166
	<i>reticulata</i>	<i>ib.</i>	<i>virginicus</i>	164
	<i>ib. rupeflris</i>	<i>ib.</i>	Androfacc 292, 325,	
	<i>ib. tetragona</i>	695	326	
			<i>carnea</i>	326

- Androface**
brevifolia
elongata
filiformis
lactea
maxima
obtusifolia
odoratissima
pauciflora
septentrionalis
villosa
- Andryala** 1161, 1181
cheiranthifolia 1181
crithmifolia
integrifolia
lanata
nigricans
pinnatifida
ragulina
uniflora
- Anemone** 782, 870-872
alpina 870
apennina 871
apiifolia 870
baldensis
cernua
coronaria
decapetala 871
dichotoma
fasciculata 872
fragifera 871
Halleri 870
Hepatica
hortensis
narcissiflora 871
nemorosa
palmata
patens 870
pensilvanica 871
pratensis 870
Pulsatilla
quinquefolia 871
- Anemone**
ranunculoides 326
sibirica 325
silvestris 326
ib. *sulphurea*
thalictroides 325
ib. *trifolia*
ib. *vernalis* 370
ib. *virginiana*
- Anethum** 310, 491
Foeniculum 491
graveolens
segetum
- Angelica** 309, 482
Archangelica 482
atro purpurea
integrifolia
lobata
lucida
Rapalii
silvestris
verticillaris
- Anguillaria** 295, 430
bahamensis 430
zeylanica
- Anguria** 21, 70
pedata 70
trifoliata
trilobata
- Annona** 782, 868, 869
egyptiaca 868
aficana 869
amara
Ambotni
Aperamoæ
aliatica
glabra
longifolia
muticata 868
paludosa 869
palustris
- Annona**
punctata 871
ib. *reticulata*
ib. *rufescens* 870
sinensis 871
ib. *squamosa*
triloba
- Anoda** 1001, 1040
Dilleniana
hastata
triloba
- Anredera** 306, 454
spicata 1165
- Anthemis** 1251 sq.
alpina
altissima
americana
arabica
arvensis
austriaca
chia
corymbosa
Cota
Corula
maritima
mixta
nobilis
odorata
Pyrethrum
repanda
repens
tinctoria
tomentosa
trinervia
valentina
- Anthericum** 554 556
Adenanthera
alocoides
annuum
ib. *aphyllum*

Americum
 phodeloides
 miculatum
 cauda felis
 illatum
 ovatum
 onortum
 leucatum
 yforme
 trifolium
 orbundum
 atescens
 pecum
 apidum
 ponicum
 trifolium
 aliago
 astrum
 uricatum
 iragum
 anifolium
 unofum
 volutum
 abrum
 oninum
 spirale
 nameum
 rignonum
 uetrum
 HISTIRIA
 194
 liata
 berbis
 thoceros
 1355
 ypus
 yvis
 tificus
 unctatus
 tholyza
 113
 thopica

Antholyza
 554 Cunonia
 ib. Lucidor
 ib. Meriana
 ib. Merianella
 555 plicata
 554 ringens
 ib.
 Anthospermum 219,
 285
 ib. æthiopicum
 554 ciliare
 555 herbaceum
 ib.
 Anthoxanthum 22,
 75, 76
 555 aculeatum
 ib. avenaceum
 ib. crinitum
 554 indicum
 555 odoratum
 ib. paniculatum
 Anthyllis 1076,
 1099, 1100
 556 Barba jovis
 555 cornicina
 554 cytifoides
 555 Erinacea
 Gerardi
 88, Hermannia
 involucrata
 194 linifolia
 ib. lotoides
 1285, montana
 quinquiflora
 1355 tetraphylla
 ib. viciiflora
 ib. Vulneraria
 ib.
 Antichorus 599, 609
 depressus
 Antidesma 304, 432
 alexiterium 432

Antirhea 212, 244
 borbonica 244
 Antirrhinum 889,
 930-934
 ægyptiacum 93E
 ib. ærugineum 933
 alpinum ib.
 aphyllum ib.
 arvense 932
 Asarina 934
 bellidifolium 933
 bicorne 932
 bipunctatum ib.
 canadense 933
 chalepense 931
 cirrhosum ib.
 Cymbalaria 933
 dalmaticum ib.
 Filatine 93E
 flavum 933
 genistifolium 93E
 glaucum 933
 Halava 932
 hexandrum ib.
 hirtum 93E
 junceum ib.
 lagopodioides 933
 Linaria 93E
 linifolium ib.
 macrocarpon 932
 majus 934
 minus 93E
 molle 934
 monospeffulanum 933
 multicaule ib.
 organifolium 932
 Orontium 934
 papilionaceum ib.
 pedunculatum 93E
 petillerianum ib.
 pilosum 930
 pinifolium 933
 pinnatum 932

- Antirrhinum**
 purpureum 933
 reflexum *ib.*
 repens *ib.*
 saxatile 932
 spurium 933
 supinum *ib.*
 triornithophorum *ib.*
 triphyllum 932
 triste *ib.*
 unilabiatum 934
 versicolor 932
 villosum 933
virgatum
 viscidum 932
 viscosum *ib.*
- Antura** 295, 405
hadiensis 405
- APACTIS** 740, 747
 japonica 747
- Apama** 1149, 1153
cubia 1153
- Aphanes** 3, 15
 arvensis 15
Swarzfit *ib.*
- Aphyllanthes** 524,
 540
 montpelienensis 540
- APHYTEJA** 995,
 1005
 Hydнора 1005
- Apium** 316, 493
bipinnatum 493
 graveolens *ib.*
 Petroselinum *ib.*
- Apluda** 85, 148
 aristata 148
 digitata *ib.*
 mucica *ib.*
scirpoides *ib.*
 Zeagites *ib.*
- Apocynum** 306, 442, 443
Acusi 443
 androsæmifolium 442
 cannabinum 443
 filiforme *ib.*
 frutescens *ib.*
 lineare *ib.*
 minutum *ib.*
 reticulatum *ib.*
 sibiricum 442
 triflorum 443
umbellatum
 venetum *ib.*
- APONOGETON** 594,
 597
angustifolium 597
 distachyon *ib.*
 monostachyon *ib.*
- Aquartia** 211, 247
 aculeata 247
- Aquilaria** 660, 685
ovata 685
- Aquilegia** 779, 850,
 851
 alpina 851
 canadensis *ib.*
 viridiflora *ib.*
 viscosa 850
 vulgaris *ib.*
- AQUILICIA** 301, 421
 sambucina 421
- Arabis** 968, 987
 alpina 987
 bellidifolia *ib.*
carulea *ib.*
 canadensis *ib.*
 grandiflora *ib.*
 Halleri *ib.*
 hispida *ib.*
 lucida *ib.*
 lyrata *ib.*
- Arabis**
 ovirensis
 pendula
 thaliana
 turrita
- Arachis** 1075,
 1100
aprica
 hypogaea
- Aralia** 312, 509,
 510
 arborea
capitata
 cordata
 japonica
 nudicaulis
 pentaphylla
 racemosa
Sciodaphnyllum
 sinensis
 spinosa
- Arbutus** 659,
 697
 acadensis
 alpina
 Andrachne
 ferruginea
 laurifolia
 mucronata
 pumila
 Unedo
 Uva ursi
- Ardium** 1162,
 1184
 Carduelis
 Lappa
 Pedonata
- Arctopus** 308,
 465
 1166,
 1274
 1275
 1276
 1277
 echinatus
- Arctotis**
 1273 sq.
 acaulis
 angustifolia
 anthemoides
 argentea

- Aristolochia**
grandiflora 591
hirsuta *ib.*
indica *ib.*
longa *ib.*
maurorum 590
maxima *ib.*
obtusata 591
odoratissima *ib.*
peltata 590
pentandra *ib.*
Pistilochia 591
rotunda *ib.*
sempervirens 590
serpentaria *ib.*
Sipho 591
trilobata 590
- Aristolotela** 741, 751
Macqui 751
- Arnebia** 292, 320
indictoria 320
- Arnica** 1164, 1242 *sq.*
ciliata 1242
coronopifolia 1243
crocea 1242
Doronicum *ib.*
Gerbera 1243
glacialis 1242
hirsuta *ib.*
japonica *ib.*
maritima 1242
moutana *ib.*
oporina *ib.*
palmata 1243
piloselloides 1242
scorpioides *ib.*
- Artedia** 308, 473
squamata 473
- Artemisia** 1163,
 1209-1212
Abrotanum 1209
- Artemisia**
Abinthium 1211
athiopica 1210
anethifolia *ib.*
anaua 1212
arborescens 1209
argentea 1210
austriaca 1211
borealis 1212
cærulescens *ib.*
campestris 1210
capillaris 1209
Contra 1210
crithmifolia *ib.*
Dracunculus 1212
flaginoidea 1211
glacialis *ib.*
Gmelini 1209
hispanica 1210
humilis *ib.*
Jacquini 1212
japonica *ib.*
inodora 1211
integrifolia 1212
italica *ib.*
judaica 1209
laricifolia *ib.*
Lerchii 1212
littoralis *ib.*
maderaspatana 1211
maritima 1210
Messersmii 1212
minima 1209
nitrosa 1211
palustris 1210
pauciflora 1212
pectinata 1211
pontica *ib.*
rupestris *ib.*
Samtonica *ib.*
Semsek *ib.*
sericea *ib.*
finensis 1212
spicata 1211
- Artemisia**
tanacetifolia 1211
tartarica 1210
tenella *ib.*
vermiculata 1212
vulgaris 1209
- ARTOCARPUS** 2, 14
incita *ib.*
integrifolia 1210
Aruba 311, 764
g. janensis *ib.*
Arum 781, 764
arborescens 1212
Arisenum 1211
atro-rubens *ib.*
auritum 1209
bicolor *ib.*
cannæfolium 1212
Colocasia *ib.*
divaricatum 1211
Dracontium 1212
Dracunculus 1210
esculentum *ib.*
flavum 1209
hederaceum *ib.*
helleborifolium 1212
lingulatum *ib.*
macrorrhizon 1211
maculatum 1210
muscivorum 1212
ovatum 1209
pentaphyllum 1211
peregrinum 1210
picum 1212
proboscideum 1211
sagittæfolium *ib.*
seguinum *ib.*
Spirale *ib.*
tenuifolium *ib.*
ternatum 1212
trilobatum 1211
triphyllum 1211

<i>Arum</i>		<i>Asclepias</i>		<i>Ascophora</i>	
<i>venosum</i>	864	<i>gigantea</i>	445	<i>umbiflora</i>	1484
<i>virginicum</i>	865	<i>glabra</i>	444	<i>Mucedo</i>	ib.
<i>Aruna</i>	21, 50	<i>gonocarpus</i>	446	<i>ovalis</i>	ib.
<i>bujanensis</i>	50	<i>grandiflora</i>	ib.	<i>Stilbum</i>	ib.
<i>Arundo</i>	88, 194, 195	<i>humistrata</i>	ib.	<i>Ascyrum</i>	1150, 1160
<i>bisaria</i>	195	<i>incarnata</i>	444	<i>Crux Andrae</i>	1160
<i>Donax</i>	195	<i>lactifera</i>	445	<i>Hypericoides</i>	ib.
<i>gigantea</i>	194	<i>lanceolata</i>	446	<i>villosum</i>	ib.
<i>mauritanica</i>	ib.	<i>laniflora</i>	445	<i>Aspalathus</i>	1076
<i>paragmites</i>	195	<i>nigra</i>	444		1091-1093
<i>Quila</i>	ib.	<i>nivalis</i>	ib.	<i>albescens</i>	1092
<i>Rugi</i>	ib.	<i>nivea</i>	ib.	<i>anthylloides</i>	1093
<i>tedia</i>	ib.	<i>parviflora</i>	ib.	<i>araneosa</i>	1092
<i>Valdivia</i>	ib.	<i>pedicellata</i>	447	<i>argentea</i>	1093
<i>Astarum</i>	740, 745	<i>perennis</i>	446	<i>alparagoides</i>	ib.
<i>canadense</i>	745	<i>polystachyos</i>	ib.	<i>atroires</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
<i>Ascarina</i>	2, 12	<i>repanda</i>	ib.	<i>capitata</i>	1091
<i>polystachya</i>	12	<i>rubra</i>	446	<i>carnosa</i>	1092
<i>Ascium</i>	775, 817	<i>serosa</i>	ib.	<i>chenopoda</i>	ib.
<i>bujanense</i>	817	<i>sibirica</i>	ib.	<i>ciliaris</i>	ib.
<i>Asclepias</i>	306, 444	<i>spiralis</i>	445	<i>cretica</i>	1093
<i>acanthocarpus</i>	447.	<i>stipitacea</i>	447	<i>ericifolia</i>	1091
<i>alexicaca</i>	446	<i>syniaca</i>	445	<i>galioides</i>	ib.
<i>amœna</i>	445	<i>tuberosa</i>	446	<i>genistoides</i>	1092
<i>aphylla</i>	ib.	<i>undulata</i>	445	<i>glomerata</i>	1091
<i>arborescens</i>	447	<i>variegata</i>	444	<i>heterophylla</i>	1092
<i>asthmatica</i>	445	<i>verticillata..</i>	446	<i>Hystrix</i>	ib.
<i>carnosa</i>	444	<i>viminalis</i>	444	<i>indica</i>	1093
<i>cinnerea</i>	446	<i>Vincetoxicum</i>	445	<i>laxata</i>	ib.
<i>citrifolia</i>	ib.	<i>viridis</i>	447	<i>mucronata</i>	ib.
<i>cordata</i>	445	<i>volubilis</i>	444	<i>nigra</i>	1091
<i>crispa</i>	443	<i>Ascobolus</i>	1461	<i>orientalis</i>	1093
<i>curassavica</i>	445	<i>perizoides</i>	ib.	<i>pedunculata</i>	1092
<i>Damia</i>	444	<i>Ascophora</i>	1287,	<i>pilosa</i>	1093
<i>decumbens</i>	ib.	1484	1484	<i>pinnata</i>	1092
<i>difformis</i>	446	<i>articulata</i>	ib.	<i>quinquefolia</i>	ib.
<i>francosa</i>	445	<i>cylindrica</i>	ib.	<i>retroflexa</i>	ib.
		<i>disciflora</i>	ib.	<i>sericea</i>	ib.
		<i>fragilis</i>	ib.		

Aspalathus		Asplenium	1283,	Asplenium	1300
spinosa	1091	1301-1304		salicifolium	1301
thyrsifolia	1092	Adiantum	nigrum	Scolopendrium	ib.
tridentata	1093	alternifolium	1304	ferratum	1302
uniflora	1091	angustifolium	1301	sorbifolium	ib.
verrucosa	1092	anversifolium	1303	squamosum	ib.
Asparagus	525, 557	bifolium	1302	striatum	ib.
acutifolius	557	bulbiferum	1304	tenerum	
athiopicus	ib.	caudatum	1303	Trichomanes	ra-
albus	ib.	Ceterach	1301	mosum	1304
aphyllus	ib.	cicutarium	1304	trichomanoides	1303
asiaticus	iq.	cultrifolium	1302	viride	1302
capensis	ib.	dentatum	ib.	Assa	778, 839
declinatus	ib.	dimidiatum	1303	exotica	839
falcatus	ib.	dissiduum	1302	Assonia	999, 1036
horridus	ib.	ebeneum	ib.	populnea	1035
officinalis	ib.	erosum	ib.	Aster	1164, 1230
retrofractus	ib.	flaccidum	1303	1234	
sarmentosus	ib.	fragrans	1304	acris	1231
stipularis	ib.	germanicum	ib.	astivus	1232
verticillaris	ib.	grandifolium	1302	alpinus	1233
Asperugo	292, 321	Hemionitis	1301	Anellus	1234
ægyptiaca	321	japonicum	1303	annuus	1235
procumbens	ib.	canecolatum	ib.	carolinianus	1236
Asperula	214, 235	lauceum	1301	ciliatus	1237
aristata	235	leptophyllum	1304	concolor	1238
arvensis	ib.	lucidum	1303	cordifolius	1239
calabrica	ib.	marginatum	1302	coriaceus	1240
cynanchica	ib.	maritimum	1303	corymbosus	1241
hexaphylla	ib.	monanthemum	1302	crinitus	1242
laevigata	ib.	Nidus	1301	crispus	1243
odorata	ib.	nodosum	1302	Cymbalaria	1244
pyrenaica	ib.	obliquum	1303	diffusus	1245
taurina	ib.	obtusatum	ib.	divaricatus	1246
tinctoria	ib.	obtusifolium	1302	divergens	1247
Asphodelus	525, 553	plantagineum	1301	dumosus	1248
altaicus	553	poliodon	1302	ericifolius	1249
sistulosus	ib.	præmorsum	ib.	ericoides	1250
liburnicus	ib.	proliferum	1301	foliolosus	1251
juteus	ib.	pumilum	1302	fruticulosus	1252
ramosus	ib.	pygmæum	1303	grandiflorus	
		rhizophorum	ib.		
		rhizophyllum	1301		
		Ruta muraria	1304		

	Astragalus	Astragalus	
	1234 <i>alpinus</i>	1134 <i>lanatus</i>	1137
	ib. <i>alyssoides</i>	1136 <i>lunifolius</i>	ib.
	1231 <i>Ammodytes</i>	1135 <i>Laxmanni</i>	1134
	1233 <i>ampullatus</i>	1136 <i>leontinus</i>	1135
	ib. <i>annularis</i>	1133 <i>leptophyllos</i>	1137
	ib. <i>arenarius</i>	ib. <i>lineatus</i>	1135
	1231 <i>asper</i>	1132 <i>lupulinus</i>	1137
	ib. <i>austriacus</i>	1135 <i>melilotoides</i>	1132
	1234 <i>baticus</i>	1134 <i>microphyllus</i>	1133
	1233 <i>barbatus</i>	ib. <i>montpefulanus</i>	1137
	1231 <i>bicolor</i>	1136 <i>montanus</i>	1136
	1234 <i>bohemicus</i>	1132 <i>numularius</i>	ib.
	1231 <i>campestris</i>	1137 <i>Onobrychis</i>	1133
	ib. <i>canadensis</i>	1133 <i>pentaglottis</i>	1134
	1233 <i>capitatus</i>	ib. <i>peregrinus</i>	1133
	1232 <i>caprinus</i>	1136 <i>phylodes</i>	1137
	1233 <i>carolinianus</i>	1132 <i>pilosus</i>	1132
	ib. <i>christianus</i>	1133 <i>Poterium</i>	1135
	1234 <i>Cicer</i>	1134 <i>psoraloides</i>	1136
	1233 <i>compactus</i>	1135 <i>Rauwolfii</i>	1135
	1234 <i>contortuplicatus</i>	1134 <i>sesameus</i>	1134
	1230 <i>cornutus</i>	1135 <i>sinensis</i>	1133
	1231 <i>danicus</i>	1134 <i>sinicus</i>	1135
	ib. <i>dasyanthus</i>	1137 <i>spicatus</i>	1137
	1234 <i>deflexus</i>	1133 <i>Stella</i>	1134
	1233 <i>densifolius</i>	1136 <i>sulcatus</i>	1133
	1132 <i>depressus</i>	1137 <i>syriacus</i>	1134
	1234 <i>Epiglottis</i>	1134 <i>Tragacantha</i>	1135
	ib. <i>emarginatus</i>	1135 <i>tragacanthoides</i>	ib.
	1232 <i>excipus</i>	1136 <i>trimestris</i>	ib.
	1234 <i>fulcatus</i>	1133 <i>uliginosus</i>	1133
	ib. <i>galegiformis</i>	ib. <i>uncatus</i>	1136
	1230 <i>Glaux</i>	1134 <i>urariensis</i>	ib.
	1232 <i>globosus</i>	1136 <i>verticillaris</i>	ib.
	1231 <i>glycyphyllos</i>	1135 <i>vesicarius</i>	ib.
	1233 <i>hamotus</i>	1134 <i>v. rescens</i>	1132
	1232 <i>hians</i>	1133	
	1231 <i>hirsutus</i>	1136 Astrantia	308, 469
	1232 <i>hyssidus</i>	1134	
	ib. <i>hypoglottis</i>	ib. <i>carniatica</i>	469
	1075, <i>incanus</i>	1137 <i>Epipadis</i>	ib.
	1077, 1132-1137 <i>lagopodioides</i>	1135 <i>major</i>	ib.
	1132 <i>lagureides</i>	1137 <i>minor</i>	ib.

- 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.*
linensis 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
passerinoïdes *ib.*
pectinata 1207
pinnata *ib.*
pubescens 1206
pumila 1207
pungens 1208
sarcocollinoides *ib.*
Athanasia 5
ferrata
fessiliflora
squarrosa
trifurcata
trinervis
uniflora
virgata
viscosa
Athenaea 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
alpina 872
capensis *ib.*
japonica *ib.*
polygama *ib.*
tenuifolia *ib.*
zeylanica *ib.*
Atraphaxis 526, 580
spinosa 580
undulata *ib.*
Atriplex 306, 450, 451
alba 451
albicans 450
coriacea *ib.*
Atriplex
glauca 1207
Halimus *ib.*
hastata 1207
hortensis 1206
ib.
laciniata *ib.*
littoralis 1208
ib.
patula *ib.*
pedunculata 1207
portulacoides *ib.*
rosea 411
salicina 411
sibirica 411
tatarica 411
virgata 411
Atropa 296, 380, 381
arborescens 381
Belladonna *ib.*
frutescens 380
Mandragora 381
physaloides *ib.*
solanacea *ib.*
Aubletia 776, 812
aspera *ib.*
lævis *ib.*
Paturno *ib.*
Tiburua *ib.*
AUCUEA 216, 276
japonica *ib.*
Avena 88, 192-194
aurata 193
brevis 192
bromoides 194
calicina 193
capensis *ib.*
caroliniana 194
distichophylla 193
dubia 192
fatua 193
flavescens 193
fragilis *ib.*

<i>Avena</i>		<i>Azalea</i>		BALTIMORA	1166,
<i>hispidula</i>		193 <i>lapponica</i>	336	1259	
<i>Loeflingiana</i>		192 <i>nudiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>recta</i>	1269
<i>lupulina</i>		193 <i>pontica</i>		<i>ib.</i> <i>Bambus</i>	525, 579
<i>lutea</i>		192 <i>procumbens</i>		<i>ib.</i> <i>Arundo</i>	579
<i>montana</i>		<i>ib.</i> <i>rosmarinifolia</i>		<i>ib.</i> <i>Banara</i>	741, 747
<i>onda</i>		193 <i>viscosa</i>		<i>ib.</i> <i>gujanensis</i>	747
<i>penfilvanica</i>		192 <i>Azima</i>	215, 262	<i>Banisteria</i>	662, 724
<i>pratensis</i>		193 <i>nova</i>	262	725	
<i>pubescens</i>				<i>angulata</i>	724
<i>purpurea</i>				<i>benghalensis</i>	<i>ib.</i>
<i>rupestris</i>		Baccharis	1163,	<i>brachiata</i>	<i>ib.</i>
<i>sativa</i>		1219 <i>sq.</i>		<i>dichotoma</i>	<i>ib.</i>
<i>Scheuchzeri</i>		193 <i>arborea</i>	1220	<i>fulgens</i>	<i>ib.</i>
<i>sempervirens</i>		<i>ib.</i> <i>brasiliiana</i>	<i>ib.</i>	<i>ib.</i> <i>laurifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>sesquiteria</i>		192 <i>Dioscoridis</i>		<i>ib.</i> <i>longifolia</i>	725
<i>setacea</i>		193 <i>foetida</i>	1219	<i>purpurea</i>	714
<i>sibirica</i>		192 <i>halimifolia</i>	1220	<i>ib.</i> <i>Quapara</i>	<i>ib.</i>
<i>spicata</i>		194 <i>indica</i>		<i>ib.</i> <i>sinimariensis</i>	<i>ib.</i>
<i>sterilis</i>		193 <i>ivæfolia</i>	1219	BANKSIA	215, 262
<i>stipiformis</i>		192 <i>neriifolia</i>	1220	<i>daçyloides</i>	262
<i>strigosa</i>		<i>ib.</i> <i>viscosa</i>	<i>ib.</i>	<i>dentata</i>	<i>ib.</i>
<i>versicolor</i>		194 <i>Bacopa</i>	293, 329	<i>ericæfolia</i>	<i>ib.</i>
<i>Averrhoa</i>	663, 729	<i>aquatica</i>	329	<i>integrifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>Biliambi</i>		<i>ib.</i> <i>Bixa</i>	38	<i>musculiformis</i>	<i>ib.</i>
<i>Carambola</i>		<i>indica</i>	38	<i>pyriformis</i>	<i>ib.</i>
<i>Avicennia</i>	888, 963	Eckea	593, 635	<i>ferrata</i>	<i>ib.</i>
<i>nitida</i>		<i>ib.</i> <i>frutescens</i>	635	<i>Barbylus</i>	600, 610
<i>resinifera</i>	963	<i>Bæobotrys</i>	298, 370	<i>Brownii</i>	610
<i>tomentosa</i>		<i>ib.</i> <i>nemoralis</i>	370	<i>Barnadesia</i>	1162,
<i>Axyris</i>	86, 151	<i>ib.</i> <i>Baillieria</i>	1166, 1271	1192	
<i>amarantoides</i>		<i>ib.</i> <i>aspera</i>	1271	<i>spinosa</i>	1192
<i>ceratoides</i>	151	<i>ib.</i> <i>Balanophora</i>	2, 13	<i>Barreliera</i>	959, 960
<i>hybrida</i>		<i>ib.</i> <i>fungosa</i>	13	<i>acanthoides</i>	959
<i>prostrata</i>		<i>ib.</i> <i>Ballota</i>	885, 908	<i>bispinosa</i>	960
<i>Ayenia</i>		<i>ib.</i> <i>alba</i>	903	<i>buxifolia</i>	959
<i>lavigata</i>	416	<i>ib.</i> <i>disticha</i>		<i>coccinea</i>	960
<i>magna</i>		<i>ib.</i> <i>lanata</i>		<i>ib.</i> <i>cristata</i>	<i>ib.</i>
<i>puhilla</i>		<i>ib.</i> <i>lanata</i>		<i>ib.</i> <i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>
<i>tomentosa</i>		<i>ib.</i> <i>nigra</i>		<i>ib.</i> <i>Hystrix</i>	959
<i>Azalea</i>	294, 336	<i>ib.</i> <i>suaveolens</i>		<i>ib.</i> <i>longiflora</i>	960
<i>indica</i>	336				

Barreliera		Bauhinia		Berberis	
longifolia	959	porrecta	666	sibirica	577
nitida	960	purpurea	ib.	vulgaris	ib.
noctiflora	ib.	scandens	ib.	BERGIA	662, 733
Prionitis	959	tomentosa	ib.	capensis	733
pungens	960	ungulata	ib.	glomerata	298, 362
solanifolia	959	variegata	ib.	Bertiera	362
trispinosa	960	BEFARIA	743, 748	gujanensis	890, 935
BARRINGTONIA		astuans	748	Bessleria	
1000, 1039		resinosa	ib.	936	
speciosa	1039	Begonia	778, 835	bivialis	935
Bartia	887, 922	836		coccinea	936
alpina	922	acutifolia	835	crillata	935
coccinea	ib.	capensis	836	incarnata	935
Gymnandra	ib.	dichotoma	835	lutea	ib.
pallida	ib.	Erminea	836	melitrisfolia	ib.
viscosa	ib.	ferruginea	835	violacea	
Basella	311, 507	glabra	ib.	Beta	306, 451, 452
alba	507	grandifolia	ib.	Cicla	452
japonica	ib.	hirsuta	836	maritima	451
lucida	ib.	humilis	835	patula	ib.
rubra	ib.	malabarica	ib.	vulgaris	ib.
BASSIA	740, 746	minor	ib.	Betonica	885, 906
longifolia	746	nana	836	alopecuroides	ib.
obovata	ib.	obliqua	835	heraclea	ib.
Bassovia	296, 390	octopetala	836	hirsuta	ib.
sibirica	390	urticæ	835	incana	ib.
Bastera	1165, 1271	Bellis	1164, 1245	officinalis	ib.
Houttuyni	1271	annua	1245	orientalis	ib.
BATIS	217, 272	arabica	ib.	sriana	ib.
maritima	272	perennis	ib.	Betula	218, 282, 283
Batschia	292, 315	BELLUM	1164,	alba	ib.
carolinensis	315	1245		Alnus	ib.
Bauhinia	655, 666,	bellidoides	1245	crispa	283
667		minutum	ib.	daurica	ib.
aculeata	666	Bellonia	297, 360	excelsa	ib.
acuminata	ib.	aspera	360	fruticosa	282
condida	ib.	spinosa	ib.	incana	283
divaricata	ib.	Berberis	523, 575	lenta	ib.
glabra	ib.	cretica	575	nana	ib.
suermis	667	ilicifolia	ib.	nigra	282
				oblongata	

<i>Betula</i>		<i>Bignonia</i>		<i>Blaria</i>	
<i>papyracea</i>	283	<i>pentaphylla</i>	942	<i>ciliaris</i>	249
<i>pendula</i>	282	<i>peruviana</i>	<i>ib.</i>	<i>ericoides</i>	<i>ib.</i>
<i>populifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>pubescens</i>	941	<i>muscosa</i>	250
<i>pumila</i>	<i>ib.</i>	<i>radiata</i>	942	<i>purpurea</i>	249
<i>serrulata</i>	<i>ib.</i>	<i>radicans</i>	<i>ib.</i>	<i>pusilla</i>	<i>ib.</i>
<i>Bilens</i>	1163, 1194,	<i>sempervirens</i>	940	<i>Blasia</i>	1285, 1354
	1195	<i>spathacea</i>	942	<i>pusilla</i>	1354
<i>bipinnata</i>	1195	<i>stans</i>	<i>ib.</i>	<i>Blechnum</i>	1283,
<i>balbata</i>	1194	<i>tomentosa</i>	940		1300
<i>cernua</i>	<i>ib.</i>	<i>triphylla</i>	941	<i>australe</i>	1300
<i>frondosa</i>	<i>ib.</i>	<i>Unguis</i>	<i>ib.</i>	<i>japonicum</i>	<i>ib.</i>
<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>	<i>Bineetaria</i>	599, 615	<i>occidentale</i>	<i>ib.</i>
<i>minima</i>	<i>ib.</i>	<i>peregrina</i>	615	<i>orientale</i>	<i>ib.</i>
<i>nivea</i>	<i>ib.</i>	<i>Biscutella</i>	967, 978	<i>radicans</i>	<i>ib.</i>
<i>nodiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>apetala</i>	978	<i>virginicum</i>	<i>ib.</i>
<i>pilosa</i>	<i>ib.</i>	<i>apula</i>	<i>ib.</i>	<i>Blitum</i>	3, 17
<i>scandens</i>	<i>ib.</i>	<i>auriculata</i>	<i>ib.</i>	<i>capitarum</i>	17
<i>tenella</i>	<i>ib.</i>	<i>coronopifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>chenopodioides</i>	<i>ib.</i>
<i>tripartita</i>	<i>ib.</i>	<i>laevigata</i>	<i>ib.</i>	<i>virgatum</i>	<i>ib.</i>
<i>verticillata</i>	<i>ib.</i>	<i>lyrata</i>	<i>ib.</i>	<i>Bobartia</i>	86, 151
<i>Bignonia</i>	889, 940-	<i>sempervirens</i>	<i>ib.</i>	<i>indica</i>	151
	942	<i>Biferrula</i>	1075, 1077	<i>Bocconia</i>	740, 745
<i>aequinoctialis</i>	941		1137	<i>frutescens</i>	745
<i>alba</i>	<i>ib.</i>	<i>Pelecinus</i>	1137	<i>Boehmeria</i>	217, 267
<i>alliacea</i>	<i>ib.</i>	<i>Bixa</i>	774, 812	<i>caudata</i>	267
<i>caerulea</i>	942	<i>Orellana</i>	812	<i>cylindrica</i>	<i>ib.</i>
<i>capreolata</i>	941	<i>Blackburnia</i>	215, 258	<i>hirta</i>	<i>ib.</i>
<i>Catalpa</i>	940	<i>pinnata</i>	258	<i>littoralis</i>	<i>ib.</i>
<i>chelonioides</i>	942	<i>Blackea</i>	741, 748	<i>ramiflora</i>	<i>ib.</i>
<i>citrifolia</i>	940	<i>trinervia</i>	748	<i>Boerhaavia</i>	2, 14, 15
<i>Copaia</i>	942	<i>triplinervia</i>	<i>ib.</i>	<i>angustifolia</i>	15
<i>crucigera</i>	941	<i>Blackwellia</i>	743, 768	<i>diffusa</i>	<i>ib.</i>
<i>dichotoma</i>	<i>ib.</i>	<i>Jussiei</i>	768	<i>erecta</i>	14
<i>echinata</i>	<i>ib.</i>	<i>BLADHIA</i>	295, 404	<i>hirsuta</i>	15
<i>fluvitilis</i>	942	<i>crispa</i>	404	<i>repens</i>	<i>ib.</i>
<i>grandiflora</i>	941	<i>japonica</i>	<i>ib.</i>	<i>scandens</i>	<i>ib.</i>
<i>incarnata</i>	942	<i>villosa</i>	<i>ib.</i>	<i>tetrandra</i>	<i>ib.</i>
<i>indica</i>	941	<i>Blaria</i>	212, 249, 250	<i>Boletus</i>	1285, 1432-
<i>Kesera</i>	941	<i>articulata</i>	249		1438
<i>Leucoxydon</i>	942			<i>abietinus</i>	1437.
<i>longissima</i>	941				
<i>paniculata</i>	<i>ib.</i>				

Boletus		Boletus		Boletus	
<i>adustus</i>	1437	<i>imbricatus</i>	1437	<i>subvescus</i>	1434
<i>agaricoides</i>	1435	<i>infundibulifor-</i>		<i>sulphureus</i>	1436
<i>aurantiacus</i>	1433	<i>mis</i>	1434	<i>supinus</i>	1433
<i>Bauhii</i>	1435	<i>lacrymans</i>	1435	<i>tuberculofus</i>	1433
<i>betulinus</i>	1436	<i>lacteus</i>	1433	<i>tuberosus</i>	1434
<i>biennis</i>	1433	<i>lapidum</i>	1434	<i>umbilicatus</i>	1437
<i>bovinus</i>	1432	<i>leptocephalus</i>	1432	<i>versicolor</i>	1436
<i>Bulliardii</i>	1434	<i>lipstensis</i>	1436	<i>villosus</i>	1432
<i>Calceolus</i>	1436	<i>lobatus</i>	1435	<i>viscidus</i>	
<i>carolinianus</i>	1434	<i>lucidus</i>	1434	Boltonia	1164, 1244
<i>cereus</i>	1433	<i>lateus</i>	1432	<i>asteroides</i>	1244
<i>cinnabarinus</i>	1436	<i>Medalla panis</i>	1438	<i>glastifolia</i>	ib.
<i>cinnamomeus</i>	1433	<i>membranaceus</i>	1436		
<i>citrinus</i>	1435	<i>microporus</i>	1435	Bombax	1000, 1039
<i>cornutus</i>	1437	<i>mutabilis</i>	1432	1040	
<i>cristatus</i>	1435	<i>nigrescens</i>	1434	<i>Ceiba</i>	1040
<i>decipiens</i>	1437	<i>nitens</i>	1436	<i>Erianthos</i>	1039
<i>dimidiatus</i>	1432	<i>numularius</i>	1432	<i>globiferum</i>	1040
<i>elegans</i>	1435	<i>obliquatus</i>	1435	<i>globojum</i>	ib.
<i>exasperatus</i>	1433	<i>obliquus</i>	1438	<i>Gossypium</i>	ib.
<i>fagineus</i>	1435	<i>odoratus</i>	1437	<i>grandiflorum</i>	ib.
<i>fasciatus</i>	ib.	<i>pallescens</i>	1433	<i>heptaphyllum</i>	1039
<i>fasciculatus</i>	1433	<i>papyraceus</i>	1433	<i>pentandrum</i>	1040
<i>Favus</i>	1436	<i>perennis</i>	1432	<i>pyramidale</i>	
<i>ferruginatus</i>	1432	<i>procerus</i>	1434		
<i>ferruginosus</i>	1437	<i>purgans</i>	1436	Bonnetia	775, 814
<i>fomentarius</i>	1436	<i>pufillus</i>	1433	<i>ib. patulifris</i>	814
<i>fragilis</i>	1434	<i>ramosissimus</i>	1436		
<i>fraxineus</i>	1436	<i>ramosus</i>	1435	Bontia	890, 963
<i>frondosus</i>	1433	<i>ramulorum</i>	1437	<i>daphnoides</i>	963
<i>fulvus</i>	1437	<i>resupinatus</i>	1435		
<i>fuscidulus</i>	1433	<i>rujus</i>	1435	Borago	291, 321
<i>fuscus</i>	1437	<i>salicinus</i>	1437	<i>africana</i>	321
<i>globatus</i>	ib.	<i>salignus</i>	1436	<i>ib. indica</i>	ib.
<i>granulatus</i>	1432	<i>sanguineus</i>	1435	<i>longifolia</i>	ib.
<i>hepaticus</i>	1438	<i>scaber</i>	1437	<i>officinalis</i>	ib.
<i>hirsutululus</i>	1437	<i>scalaris</i>	1438	<i>orientalis</i>	ib.
<i>hirsutus</i>	1434	<i>sebaccus</i>	1434	<i>verrucosa</i>	ib.
<i>hispidus</i>	1437	<i>squamosus</i>	1433	<i>zeylanica</i>	ib.
<i>hymnoides</i>	1435	<i>strobiliformis</i>	1437		
<i>hyocerateriformis</i>	1434	<i>suaveolens</i>	1436	Borassus	527, 583
	1436	<i>suberosus</i>	1434	<i>calceiformis</i>	583
<i>iguariatus</i>	1436	<i>subromentofus</i>			

Corbonia	1076, 1088	Briza		Bromus	
cordata		1088 maxima		183 <i>Phoenix</i>	190
crenata		ib. media		ib. pinnatus	ib.
trifida		ib. minor		ib. <i>Pluckenettii</i>	191
laevigata		ib. virens		ib. <i>poiformis</i>	190
lanceolata		ib.		ib. <i>polystachyos</i>	188
trinervia		ib.	522, 529 Bromelia	purgans	189
rosea		ib.	Acanga	529 racemosus	190
Yervemora	305, 455	Ananas		ib. ramosus	ib.
brabejum	212, 248	bracteolata		ib. rigens	ib.
bulbosum		humilis		ib. rubens	ib.
crasna	780, 853	Karates		ib. scoparius	ib.
crasna	853	lingulata		ib. fecalinus	188
crasna	301, 417	nudicaulis		ib. <i>silvaticus</i>	190
crasna	417	paniculata		ib. squarrosus	189
crasna		Pinguin		ib. sterilis	188
crasna	968, 988,	Bromus	88, 188-191	stipoides	189
crasna		<i>alopecurus</i>		ib. <i>strictus</i>	188
crasna		<i>ambiguus</i>		ib. tectorum	190
crasna		<i>angustifolius</i>		ib. triflorus	188
crasna		ib. <i>aquaticus</i>		ib. <i>triticeus</i>	191
crasna		ib. arvensis		ib. <i>villosus</i>	190
crasna		ib. <i>asper</i>		ib. <i>Brosimum</i>	2, 12
crasna		ib. bifidus		188 <i>Alcastrum</i>	12
crasna		989 ciliatus		189 <i>spurium</i>	ib.
crasna		ib. cristatus		191	
crasna		988 <i>dilatatus</i>		189	Brossia 294, 377
crasna		ib. distachyos		191	coccinea 377
crasna		ib. <i>erectus</i>		187	Browallia 888, 952
crasna		ib. geniculatus		190	ib. alienata 952
crasna		ib. giganteus		190	ib. demissa ib.
crasna		ib. <i>gracilis</i>		189	ib. elata ib.
crasna		989 <i>grandiflorus</i>		190	ib. <i>humifusa</i> ib.
crasna		988 japonicus		188	Brownea 998, 1028
crasna		780, 852 <i>incrassatus</i>		189	coccinea 1028
crasna		852 <i>jubatus</i>		190	<i>grandiceps</i> ib.
crasna		304, 430 <i>madriensis</i>		188	Brucea 220, 286
crasna		430 <i>massiliensis</i>		191	<i>an. idysenterica</i> 286
crasna		88, 183 <i>montanus</i>		189	Brünnichia 661, 722
crasna		183 <i>multiflorus</i>		190	<i>cirrhoza</i> 722
crasna		ib. <i>pauper</i>		183	Brunnia 302, 410
crasna		ib. <i>pteleoides</i>		191	abrotanoides 410
crasna				190	ciliata ib.

- Brunnia**
 glutinosa 410
 lanuginosa *ib.*
 nodiflora *ib.*
 paleacea *ib.*
 radiata *ib.*
 verticillata *ib.*
- Brunfelsia** 887, 929
 americana 929
 undulata *ib.*
- Bryonia** 81, 103, 104
 africana 104
 alba *ib.*
 cordifolia *ib.*
 cretica *ib.*
 dioica *ib.*
 grandis *ib.*
 japonica *ib.*
 laciniosa *ib.*
 latebrosa *ib.*
 palmata *ib.*
 racemosa *ib.*
 scabra *ib.*
 scabrella *ib.*
 verrucosa *ib.*
- Bryum** 1284, 1330-
 1338
 acuminatum 1333
 aestivum 1336
 affine 1335
 agrarium 1333
 albidum 1336
 alpinum 1337
 androgynum 1336
 angustatum 1332
 apocarpum 1334
 aquaticum 1331
 argenteum 1337
 barbatum 1336
 Bartramia 1335
 basiflorum 1332
 bipartitum 1337
 brevifolium 1338
- Bryum**
 calcarium 1337
 calicinum 1336
 capillaceum 1331
 carneum 1337
 Celsii *ib.*
 ciliare 1332
 ciliatum 1331
 cirrhatum *ib.*
 convolutum 1336
 cricetorum 1338
 crispum 1335
 cubitale 1338
 curvirostrum 1334
 cuspidatum 1332
 dealbatum 1338
 dendroides 1337
 diaphanum 1335
 Dicksoni 1334
 Didymodon 1333
 elongatum 1335
 ericoides 1332
 exstinctorium *ib.*
 fasciculare *ib.*
 flavescens 1338
 flexuosum 1336
 fontinalioides 1333
 Heimii 1336
 hercynicum 1332
 hypnoides 1336
 imberbe 1331
 inclinatum 1332
 indicum *ib.*
 lanceolatum 1336
 lycopodioides 1338
 marginatum 1332
 microcarpon 1335
 minutum 1330
 muicoides 1333
 murale 1331
 nutans 1334
 obtusum 1331
 Ooblepharis 1334
 ovarum 1337
- Bryum**
 pallidum 1337
 paludosum 1336
 parasiticum 1331
 patens 1337
 pennatum *ib.*
 pilosum 1332
 pomiforme 1331
 pulvinatum *ib.*
 pusillum 1336
 pyriforme 1338
 recurvirostrum 1335
 repens 1338
 reticulatum 1334
 rigidum 1332
 rubrum 1338
 rurale 1337
 secundum 1335
 sessile 1334
 setaceum 1333
 silvaticum 1335
 splachnoides 1332
 squarrosum *ib.*
 stelligerum *ib.*
 striatum 1338
 subulatum 1336
 tectorum 1333
 tetragonum *ib.*
 tortum 1336
 tortuosum 1332
 trifarium 1336
 truncatum 1331
 unguiculatum 1332
 unilaterale *ib.*
 ventricosum 1336
 verticillatum 1338
 viridulum 1332
 Zierii 1335
- Bubon** 309,
 Galbanum 484
 guaiaciferum 484
 laevigatum 484
 macedonicum 484

Babon		<i>Bumelia</i> 295, 397,	<i>Bupleurum</i> 309,
Agidius	484	398	469-471
Bachnera	889, 951	<i>montana</i> 397	<i>angulosum</i> 469
952		<i>nigra</i> <i>ib.</i>	<i>arborescens</i> 471
ethiopica	952	<i>pallida</i> <i>ib.</i>	<i>baldense</i> 470
americana	951	<i>pentagona</i> 398	<i>difforme</i> 471
asiatica	952	<i>retusa</i> 397	<i>falcatum</i> 470
capensis	952	<i>roundifolia</i> 398	<i>flavum</i> <i>ib.</i>
cernua	951	<i>salicifolia</i> <i>ib.</i>	<i>fruticescens</i> <i>ib.</i>
coccinea	952	<i>Bunara</i>	<i>fruticosum</i> <i>ib.</i>
cordifolia	951	<i>gujanensis</i>	<i>Gerardi</i> <i>ib.</i>
cuneifolia	951	<i>Bunias</i> 968, 991	<i>junceum</i> <i>ib.</i>
elongata	952	<i>egyptiaca</i> 991	<i>longifolium</i> <i>ib.</i>
grandiflora	952	<i>aspera</i> <i>ib.</i>	<i>nudum</i> <i>ib.</i>
pinnatifida	952	<i>balearica</i> <i>ib.</i>	<i>odontites</i> 469
UCIDA	660, 702	<i>Cakile</i> <i>ib.</i>	<i>penzæum</i> 470
Buceras	702	<i>cochlearioides</i> <i>ib.</i>	<i>pyrenæum</i> <i>ib.</i>
Buddleja	212, 250	<i>cornuta</i> <i>ib.</i>	<i>ranunculoides</i> 469
americana	250	<i>Erucago</i> <i>ib.</i>	<i>rigidum</i> 470
capitata	250	<i>myagrroides</i> <i>ib.</i>	<i>rotundifolium</i> 469
globosa	250	<i>orientalis</i> <i>ib.</i>	<i>femicompositum</i> 470
incompta	250	<i>spinosa</i> <i>ib.</i>	<i>spinosum</i> <i>ib.</i>
occidentalis	250	<i>Bunium</i> 309, 475	<i>stellatum</i> 469
virgata	250	<i>aromaticum</i> 475	<i>tenuissimum</i> 470
Buffonia	218, 281	<i>Bubocaitanum</i> <i>ib.</i>	<i>Burcarda</i> 313, 514
tenuifolia	281	<i>Buphthalmum</i> 1165,	<i>villosa</i> 514
Buginvillea	602, 632	1257 <i>sq.</i>	<i>Burmannia</i> 522, 531
brasiliensis	632	<i>aquaticum</i> 1257	<i>biflora</i> 531
Bartneria	301, 404	<i>arborescens</i> <i>ib.</i>	<i>disticha</i> <i>ib.</i>
carthagenensis	404	<i>durum</i> <i>ib.</i>	<i>Bursera</i> 522, 575
cordata	404	<i>frutescens</i> <i>ib.</i>	<i>gummifera</i> 575
microphylla	404	<i>grandiflorum</i> 1258	<i>Butomus</i> 645, 654
ovata	404	<i>graveolens</i> 1257	<i>umbellatus</i> 654
scabra	404	<i>helianthoides</i> 1253	<i>Buxbaumia</i> 1284,
Balbocodium	524	<i>maritimum</i> 1257	<i>ib.</i> 135
vernum	524	<i>melitense</i> <i>ib.</i>	<i>aphylla</i> 1325
BUMALDA	306, 463	<i>pratense</i> <i>ib.</i>	<i>foliosa</i> <i>ib.</i>
trifolia	463	<i>rariosum</i> <i>ib.</i>	<i>Buxus</i> 219, 286
		<i>salicifolium</i> 1258	<i>divica</i> 286
		<i>sericem</i> 1257	<i>ib.</i>
		<i>speciosissimum</i> 1258	<i>sempervirens</i> <i>ib.</i>
		<i>spinosum</i> 1257	

- Biflus** 1285, 1395-
 1397
alutosa 1396
aquatica *ib.*
atra *ib.*
aurea *ib.*
barbata *ib.*
bombycina *ib.*
cancellata *ib.*
candida *ib.*
conoides *ib.*
coriacea *ib.*
cryptarum *ib.*
 Flos aque
 Flos cobaltii 1397
fulva 1396
globosa *ib.*
nigra *ib.*
petraea *ib.*
phosphorea *ib.*
rudiciformis *ib.*
sanguinea *ib.*
septica 1395
tremelloides 1397
velutina 1396
- Cacalia** 1162, 1195-
 1197
acaulis 1197
albifrons *ib.*
alpina *ib.*
 Anteuphorbium 1195
appendiculata 1196
asclepiadec *ib.*
atriplicifolia *ib.*
bipinnata 1197
carnosa 1195
cordifolia 1196
cuneifolia 1195
echinata 1196
 Ficoides 1195
hastata 1196
jacana *ib.*
- Cacalia**
 Kleinia
laciniata 1396
laurifolia *ib.*
odora *ib.*
ovata *ib.*
papillaris *ib.*
pendula *ib.*
 Porophyllum
radicans *ib.*
repens *ib.*
saracenic *ib.*
scandens *ib.*
semperviva *ib.*
sonchifolia 1397
suaveolens 1396
suffruticosa *ib.*
tomentosa *ib.*
villosa *ib.*
- Cachrys** 309, 478
 Libanotis
odontalgica 478
panacifolia *ib.*
ficula *ib.*
- Cactus** 770, 784, 785
alatus 785
cochenillifer *ib.*
coquimbicus 784
curatifolius 785
Ficus indica *ib.*
flagelliformis *ib.*
grandiflorus *ib.*
heptaginus 784
hexagonus *ib.*
lanuginosus *ib.*
mammillaris *ib.*
 Melocactus
moniliformis 785
nobilis 784
 Opuntia
parasiticus 785
pendulus *ib.*
- Cactus**
 1195 pentagonus
ib. Pereskia
ib. peruvianus
ib. Phyllanthus
 1197 Pitujaya
 1195 portulacifolius
ib. repandus
 1196 Royeni
ib. spinosissimus
 1195 tetragonus
 1196 triangularis
ib. Tuna
 1195
 1196
- Cacucia** 656, 693
coccinea 693
ib.
ib. Cadaba 300, 409
ib. farinosa
ib. glandulosa
ib. rotundifolia
 647, 648
 478
ib. jasmiflora
ib. 656, 657
ib. arabica 1283
- Cadamba** 647, 648
jasmiflora *ib.*
- Cadia** 656, 657
arabica *ib.*
- Cænopteris**
 1321 sq.
faricata 1321
ib. rhizophylla
 784
rutafolia 1322
vivipara 672
ib. 673
 655, 672
 Crita
 Sappan
velicaria 862
- Cæsalpinia** 655, 672
 Crita
 Sappan
velicaria 862
- Calamagrostis**
 171, 172
arenaria *ib.*
 arundinacea
 785
 Arundo
 785
bicolor *ib.*
canescens *ib.*
conspicua *ib.*

<i>Calamagrostis</i>		Calla	781, 863	Caltha	782, 883
<i>epigeios</i>		<i>æthiopica</i>	863	<i>palustris</i>	883
<i>perda</i>	172	<i>palustris</i>	<i>ib.</i>	Calycanthus	781, 862
<i>Starka</i>	<i>ib.</i>	CALLICARPA	211,	<i>fertilis</i>	862
<i>lancoolata</i>	<i>ib.</i>	246		<i>floridus</i>	<i>ib.</i>
<i>Plinii</i>	<i>ib.</i>	<i>americana</i>	246	<i>præcox</i>	<i>ib.</i>
<i>villosa</i>	171	<i>ferruginea</i>	<i>ib.</i>	<i>sterilis</i>	<i>ib.</i>
Calamus	526, 570	<i>japonica</i>	<i>ib.</i>	Camex	296, 403
<i>Rorang</i>	570	<i>integrifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>gujanensis</i>	403
Calceolaria	20, 39	<i>reticulata</i>	<i>ib.</i>	Cambogia	774, 810
<i>Bothergillii</i>	39	<i>tomentosa</i>	Callicocca	<i>Gutta</i>	810
<i>integrifolia</i>	<i>ib.</i>	371	298, 370,	Camellia	1000, 1069
<i>ana</i>	<i>ib.</i>	<i>alba</i>	370	<i>japonica</i>	1069
<i>perfoliata</i>	<i>ib.</i>	<i>glabra</i>	371	<i>Sasangua</i>	<i>ib.</i>
<i>planata</i>	<i>ib.</i>	<i>gujanensis</i>	370	Cameraria	294, 438
<i>plantaginea</i>	1163, 1205	<i>purpurea</i>	<i>ib.</i>	<i>angustifolia</i>	438
<i>Calea</i>	1205	<i>tomentosa</i>	CALLIGONUM	<i>gujanensis</i>	<i>ib.</i>
<i>Amellus</i>	<i>ib.</i>	839	777,	<i>latifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>aspera</i>	<i>ib.</i>	<i>polygonoides</i>	839	<i>Tamaquarina</i>	<i>ib.</i>
<i>caroliniana</i>	<i>ib.</i>	Callisia	83, 121	Campanula	297, 348-
<i>jamaicensis</i>	<i>ib.</i>	<i>repens</i>	121	353	
<i>leptophylla</i>	<i>ib.</i>	Callitriche	3, 17	<i>adpressa</i>	353
<i>oppositifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>auctumnalis</i>	17	<i>alpestris</i>	351
<i>pinifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>brutia</i>	<i>ib.</i>	<i>alpina</i>	<i>ib.</i>
<i>scoparia</i>	1166,	<i>dubia</i>	<i>ib.</i>	<i>altiflora</i>	352
Calendula	1271 sq.	<i>verna</i>	<i>ib.</i>	<i>americana</i>	349
<i>arborescens</i>	1272	Callixene	525, 556	<i>aurea</i>	<i>ib.</i>
<i>arvensis</i>	<i>ib.</i>	<i>magellanica</i>	525, 556	<i>barbata</i>	351
<i>strucifosa</i>	<i>ib.</i>	CALODENDRUM		<i>Bellardi</i>	348
<i>graminifolia</i>	<i>ib.</i>	301, 417		<i>Bocconis</i>	<i>ib.</i>
<i>hybrida</i>	<i>ib.</i>	<i>capense</i>	417	<i>bononiensis</i>	350
<i>indicaulis</i>	<i>ib.</i>	Calophyllum	774,	<i>capensis</i>	351
<i>officinalis</i>	<i>ib.</i>	814		<i>capillacea</i>	349
<i>oppositifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>Akaru</i>	814	<i>carpatica</i>	<i>ib.</i>
<i>pluvialis</i>	1271	<i>Calaba</i>	<i>ib.</i>	<i>centia</i>	348
<i>pumila</i>	1272	<i>Inophyllum</i>	<i>ib.</i>	Cervicaria	350
<i>reida</i>	<i>ib.</i>	<i>Sculassi</i>	<i>ib.</i>	<i>cespitosa</i>	348
<i>sancta</i>				<i>cinerea</i>	350
<i>tomentosa</i>				<i>crispa</i>	352
<i>Tragus</i>				<i>dichotoma</i>	351

Campanula			
<i>edulis</i>	350	Campanula	
Elatines	351	<i>saxatilis</i>	351
erinoides	352	<i>Scheuchzeri</i>	348
Erinus	<i>ib.</i>	sessiliflora	352
fasciculata	353	sibirica	351
<i>fragilis</i>	<i>ib.</i>	speculum	352
fruticosa	352	spicata	351
glauca	353	stricta	<i>ib.</i>
glomerata	350	tenella	349
<i>gracilis</i>	352	tetraphylla	353
graminifolia	350	thysoidea	350
grandiflora	349	Trachelium	<i>ib.</i>
hederacea	351	tridentata	351
heterophylla	352	triphylla	353
hispidula	350	undulata	349
hybrida	352	unidentata	<i>ib.</i>
<i>interrupta</i>	<i>ib.</i>	uniflora	348
laciniata	351	<i>urticifolia</i>	350
latifolia	350	<i>valdensis</i>	351
lilifolia	349	verticillata	353
limonifolia	351	<i>vesula</i>	343
linearis	349	<i>zoysii</i>	349
lobelioides	<i>ib.</i>	Camphorosma	217,
marginata	353	280, 281	
Medium	350	acutum	281
mollis	351	glabrum	<i>ib.</i>
<i>nitida</i>	352	monspeliense	280
patula	348	paleaceum	281
<i>pedunculata</i>	352	Pteranthus	<i>ib.</i>
pentagonia	<i>ib.</i>	<i>Cananga</i>	782, 868
peregrina	351	<i>Uregu</i>	868
perfoliata	<i>ib.</i>	CANARINA	522, 577
persicifolia	348	Campanula	577
petraea	350	CANARIUM	300,
porosa	349	405	
procumbens	352	commune	405
pulla	348	CANELLA	741, 749
<i>pusilla</i>	<i>ib.</i>	alba	749
pyramidalis	349	<i>Canephora</i>	302, 372
rapunculoides	350	<i>madagascariensis</i>	372
Rapunculus	348		
rhomboidea	349		
rotundifolia	348		
		Canna	
		<i>angustifolia</i>	351
		glauca	348
		indica	352
		<i>juncea</i>	351
		Cannabis	305,
		lativa	457,
			457,
		<i>Canscora</i>	216,
		<i>ventricosa</i>	263,
			263,
		<i>Cansiera</i>	216,
		<i>Raccedii</i>	280,
			280,
		Cantua	294,
		<i>peruviana</i>	347,
			347,
		<i>Cantuffa</i>	656,
		<i>exotica</i>	677,
			677,
		Capparis	774,
		807	
		Raducca	
		Breynia	
		Carandas	
		<i>comosa</i>	
		<i>cynophallophora</i>	
		<i>Dahi</i>	
		<i>erythrocarpos</i>	
		<i>Eustachiana</i>	
		<i>exstipulata</i>	
		<i>ferruginea</i>	
		<i>flexuosa</i>	
		<i>frondosa</i>	
		<i>grandis</i>	
		<i>hastata</i>	
		<i>horrida</i>	
		<i>jamaicensis</i>	
		<i>linearis</i>	
		<i>longifolia</i>	
		<i>mithridasica</i>	
		<i>nemorosa</i>	
		<i>oblongifolia</i>	
		<i>pulcherrima</i>	
		<i>sepiaia</i>	
		<i>siliquosa</i>	
		<i>spinosa</i>	

apparis
 tenuifolia
 serulosa
 verrucosa
 sylvatica
 apraria
 hiora
 crassacea
 aurantifolia
 humilis
 lanceolata
 acida
 undulata
 niflora
 apficum
 annuum
 accatum
 aureifolium
 prostratum
 nense
 APURA
 purpurata
 quepiaria
 bergia
 raipa
 auratifolia
 folia
 angifolia
 arifolia
 Cardamine
 980
 africana
 mara
 arifolia
 elidifolia
 melidonia
 pra
 iura
 patiens
 valis
 adiculis
 viflora

		Cardamine	
	807	petraea	
	806	pratensis	
	807	refed-folia	
	806	trifolia	
889,	947	virginica	
	947	Cardiospermum 603,	
	ib.	642	
	ib.	Corindum	642
	ib.	grandiflorum	ib.
	ib.	Halicacabum	ib.
	ib.	Carduus 1162, 1186-	
	ib.	1189	
	ib.	acanthoides	1186
296,	387	acaulis	1189
	387	altissimus	1183
	ib.	arabicus	1186
	ib.	argentatus	1187
	ib.	australis	ib.
	ib.	Boujarti	1188
	575	canus	1187
	575	carlinaefolius	ib.
647,	651	carlinoides	ib.
	651	carolinianus	1186
	821	Calabonæ	1188
773,	821	chius	1187
	821	ciliatus	1188
	ib.	crispus	1186
	ib.	cyanooides	ib.
	ib.	decoloratus	1187
968,	979	dissectus	ib.
	980	eriphorus	1188
	980	flavescens	ib.
	979	gnaphalioides	1189
	ib.	helenioides	ib.
	980	heterophyllus	ib.
	ib.	lanceolatus	1186
	ib.	leucographus	ib.
	ib.	linearis	1188
	ib.	marianus	1189
	979	mollis	1188
	ib.	montepessulanus	1187
	980	nutans	ib.

Carduus	
palustris	1186
paniculatus	1187
pannonicus	ib.
parviflorus	ib.
pectinatus	ib.
peregrinus	1186
polyanthemus	ib.
punicus	1188
pycnocephalus	1186
rigens	1188
rivularis	ib.
scaber	1189
ferratuloides	1188
spinosissimus	1186
stellatus	1188
syriacus	1189
tataricus	ib.
tuberosus	1187
virginianus	1188
Carex 84,	137-147.
acuta	144
Agastachys	145
alpina	143
arenaria	139
argentea	143
aspera	141
atrata	146
baldensis	139
bifurca	145
brachystachys	146
brizoides	139
brunnea	140
canescens	141
capillaris	142
capitata	138
caryophyllea	142
cernua	145
cespitosa	142
chordorrhiza	139
curvula	140
cyperoides	139
diandra	141

Carex		Carex		Carex	
digitata	141	lithosperma	137	squarrosa	
dioica	138	lobata	140	subulata	
diffimilis	144	lohiacea	ib.	tenuifolia	
distans	143	marcida	146	ternaria	
disticha	140	microstachya	140	tomentosa	
echinata	ib.	miliacea	144	torfacea	
elegans	143	mitis	138	triceps	
elongata	140	mixta	146	tristachya	
erecta	145	montana	141	uliginosa	
ericetorum	142	muricata	140	uncinata	
ferax	146	mutabilis	143	verna	
ferruginea	143	myosuroides	147	vesicaria	
filiformis	141	nemorosa	143	vulpina	
flacca	145	nutans	146		
Flagellum	138	oblonga	ib.	Carica	659
flava	141	pallefcens	142	Papaya	
fœtida	140	palustris	145	Potopofa	
folliculata	142	panicea	142	spinosa	
frigida	146	paniculata	141	Cariffa	295
fusca	ib.	paradoxa	145	Carandes	
glauca	145	patula	144	edulis	
globularis	142	pedata	141	spinarum	
glomerata	141	pendula	143	Carlina	1162
gracilis	144	pilulifera	141	acaulis	
gynobasis	ib.	poæformis	138	attractioides	
Haleonaster	139	Poireti	140	corymbosa	
Holleri	138	polygama	145	involutata	
hermaphrodita	139	præcox	140	lanata	
hirta	144	prostrata	142	pyrenaica	
hirtella	138	Pseudo-cyperus	146	racemosa	
hordeostichos	145	pulicaris	138	vulgaris	
humilis	143	pumila	144	xeranthemoides	
japonica	ib.	quinata	146		
inaequalis	146	remota	140	CAROLINEA	1000
indica	140	rhizantha	144	1039	
juncifolia	142	saxatilis	141	ib. insignis	
lævis	138	Scheuchzeri	144	princeps	
lasiocarpa	145	sempervirens	ib.	CAROXYLON	300
latifolia	138	silvatica	143	422	
leporina	139	sinerfis	144	Saliola	
leptostachys	143	spadicea	ib.		
Lecoglochis	139	spicata	139		
lipota	142	splendida	142		

<i>Carpesium</i>	1163,	<i>Casearia</i>		<i>Cassia</i>	
1219		nitida	700	procumbens	671
<i>abrotanoides</i>	1219	parviflora	ib.	ruscifolia	669
<i>cerneuum</i>	ib.	<i>Cassia</i>	655, 667-671	Senna	ib.
<i>Carpaloxa</i>	213, 264	<i>Abtus</i>	668	<i>sennoides</i>	668
<i>madagascariensis</i>	264	alata	670	<i>sensitiva</i>	669
<i>Carpinus</i>	742, 754,	<i>angustifolia</i>	ib.	<i>sericea</i>	668
755		<i>Apucuita</i>	668	<i>serpens</i>	669
<i>Betulus</i>		<i>Ashrek</i>	ib.	<i>sinensis</i>	ib.
<i>caroliniana</i>	754	atomaria	669	Sophera	670
<i>orientalis</i>	ib.	auriculata	670	<i>stipularia</i>	ib.
<i>Ostrya</i>	755	bacillaris	670	<i>Sunsub</i>	668
<i>virginiana</i>	754	bicapsularis	668	<i>surattensis</i>	670
<i>Carpodetus</i>	755	biflora	ib.	Tagera	668
<i>serratus</i>	300, 402	bracteata	669	<i>tenuissima</i>	670
	402	<i>caroliniana</i>	670	<i>tomentosa</i>	ib.
<i>Carthamus</i>	1162,	<i>Chamaecrista</i>	668	Tora	668
1192, 1193		<i>Crista</i>	671	<i>viminea</i>	ib.
<i>arborescens</i>		diphylla	ib.	<i>virgata</i>	670
<i>caeruleus</i>	1192	emarginata	667	<i>Cassine</i>	311, 497
<i>carduncellus</i>	ib.	falcata	668	<i>capensis</i>	497
<i>carolinianus</i>	ib.	Fistula	ib.	Maurocenia	ib.
<i>corymbosus</i>	ib.	flexuosa	669	Peragua	ib.
<i>creticus</i>	1193	<i>frondosa</i>	671	<i>Cassipurea</i>	771, 796
<i>dentatus</i>	ib.	glandulosa	670	<i>gujanensis</i>	796
<i>lanatus</i>	1192	grandis	671	<i>Cassytha</i>	647, 653
<i>micissimus</i>	1193	hirtuta	670	corniculata	653
<i>salicifolius</i>	1192	javanica	669	filiformis	ib.
<i>stictorius</i>	ib.	<i>lanceolata</i>	669	<i>zeylanica</i>	ib.
<i>tingitanus</i>	ib.	ligustrina	670	<i>CASTILLEJA</i>	886,
<i>tomentosus</i>	1193	<i>lineata</i>	669	921	
<i>Carum</i>	1192	longifiliqua	668	filifolia	921
<i>Carvi</i>	310, 491	marilandica	670	integrifolia	ib.
	491	mimosoides	671	<i>CASUARINA</i>	2, 13
<i>CARYOCAR</i>	779, 839	<i>multiglandulosa</i>	669	equisetifolia	13
<i>nuciferum</i>	839	multifiliqua	670	nodiflora	ib.
<i>Caryophyllus</i>	770,	nititans	671	<i>stricta</i>	ib.
822		<i>nigricans</i>	670	<i>torulosa</i>	ib.
<i>aromaticus</i>	822	obtusifolia	668	<i>Catananche</i>	1161,
<i>Caryota</i>		occidentalis	669	1183, 1184	
<i>tirens</i>	773, 805	<i>patula</i>	ib.	<i>caerulea</i>	1183
<i>Casearia</i>	805	<i>pilosa</i>	ib.		
<i>aculeata</i>	660, 700	<i>planifiliqua</i>	ib.		
	700				

Catanancho		Cavanilla		Celastrus	
<i>graca</i>	1184	<i>ovata</i>	1038	<i>scandens</i>	
<i>lutea</i>	1183	<i>palmata</i>	1037	<i>friatus</i>	
Catesbxa	213, 243	<i>phoenicea</i>	1038	<i>undulatus</i>	
<i>longiflora</i>	243	<i>punctata</i>	1037	Celofia	304, 425, 426
<i>parviflora</i>	<i>ib.</i>	<i>tiliaefolia</i>	<i>ib.</i>	<i>argentea</i>	
Catha	301, 411	<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>	<i>baccata</i>	
<i>inermis</i>	411	<i>umbellata</i>	<i>ib.</i>	<i>castrensis</i>	
<i>spinosa</i>	<i>ib.</i>	Ceanothus	300, 402, 403	<i>caudata</i>	
Catinga	770, 788	<i>afcanus</i>	402	<i>coccinea</i>	
<i>aromatica</i>	788	<i>americanus</i>	<i>ib.</i>	<i>corymbosa</i>	
<i>moschata</i>	<i>ib.</i>	<i>asiaticus</i>	<i>ib.</i>	<i>criftata</i>	
Caturus	89, 202	<i>capularis</i>	403	<i>gnaphaloides</i>	
<i>spiciflorus</i>	202	<i>reclinatus</i>	402	<i>lanata</i>	
Caucalis	308, 472, 473	Cecropia	22, 71	<i>margaritacea</i>	
<i>angustifolia</i>	473	<i>peitata</i>	71	<i>nodiflora</i>	
<i>Antarificus</i>	<i>ib.</i>	CECRELA	301, 416	<i>paniculata</i>	
<i>clavicoides</i>	472	<i>odorata</i>	416	<i>procumbens</i>	
<i>glabra</i>	473	Cedrota	601, 629	<i>pyramidalis</i>	
<i>grandiflora</i>	472	<i>gujanensis</i>	629	<i>trigyna</i>	
<i>helvetica</i>	473	Celastrus	300, 405, 406	<i>virgata</i>	889, 928
<i>latifolia</i>	472	<i>acuminatus</i>	406	Celfia	
<i>leptophylla</i>	473	<i>alatus</i>	<i>ib.</i>	<i>Arcturus</i>	
<i>maritima</i>	<i>ib.</i>	<i>bullatus</i>	<i>ib.</i>	<i>cretica</i>	
<i>mauritanica</i>	<i>ib.</i>	<i>buxifolius</i>	<i>ib.</i>	<i>linearis</i>	
<i>nodosa</i>	<i>ib.</i>	<i>castinoides</i>	<i>ib.</i>	<i>orientalis</i>	
<i>orientalis</i>	<i>ib.</i>	<i>crenatus</i>	<i>ib.</i>	Celfis	305, 406
<i>pumila</i>	<i>ib.</i>	<i>edulis</i>	<i>ib.</i>	<i>australis</i>	
<i>scandicina</i>	<i>ib.</i>	<i>Eliformis</i>	<i>ib.</i>	<i>Iima</i>	
<i>virgata</i>	<i>ib.</i>	<i>integrifolius</i>	<i>ib.</i>	<i>occidentalis</i>	
Caucanthus	661, 726	<i>linearis</i>	<i>ib.</i>	<i>orientalis</i>	85, 150
<i>Forskahlci</i>	726	<i>lucidus</i>	<i>ib.</i>	Cenchrus	
Cautschua	996, 1007	<i>microphyllus</i>	<i>ib.</i>	<i>capitatus</i>	
<i>elastica</i>	1007	<i>myrtifolius</i>	<i>ib.</i>	<i>carolinianus</i>	
Cavanilla	999, 1037	<i>oedogonus</i>	<i>ib.</i>	<i>ciliaris</i>	
1038		<i>orbiculatus</i>	<i>ib.</i>	<i>echinatus</i>	
<i>acutangula</i>	1037	<i>parviflorus</i>	<i>ib.</i>	<i>frutescens</i>	
<i>angulata</i>	<i>ib.</i>	<i>procumbens</i>	<i>ib.</i>	<i>granulatus</i>	
<i>decanthera</i>	<i>ib.</i>	<i>punctatus</i>	<i>ib.</i>	<i>lappaceus</i>	
<i>ferruginea</i>	1038	<i>pyracanthus</i>	<i>ib.</i>	<i>muricatus</i>	

Centaurea	1165,	Centaurea	<i>Cephaëlis</i>	298, 372
1263-1268		montana	1264	<i>axillaris</i> 372
acaulis	1265	moschata	1263	<i>clata</i> ib.
egyptiaca	1268	<i>Moschus</i>	ib.	<i>muscosa</i> ib.
alba	1266	<i>mucronata</i>	1264	<i>violacea</i> ib.
alpina	1263	muricata	1267	
amara	1266	napifolia	ib.	Cephalanthus 210,
<i>angustifolia</i>	ib.	nigra	1264	227
argentea	1264	<i>nudicaulis</i>	1266	<i>occidentalis</i> 227
aspera	1268	orientalis	1265	
aurea	ib.	paniculata	1264	Ceranthus 19, 26
babylonica	1265	pectinata	1265	<i>Schreberi</i> 26
Behen	ib.	peregrina	1267	
benedicta	1263	phrygia	1265	Cerastium 663, 736-4
<i>bracteata</i>	1264	<i>procumbens</i>	1266	738
Calcitrapa	1268	pullata	1264	<i>alpinum</i> 737
Calcitrapoides	ib.	pumila	1267	<i>aquaticum</i> ib.
capillata	1265	radiata	ib.	<i>arvense</i> ib.
<i>Cardunculus</i>	1266	ragulina	1265	<i>dichotomum</i> ib.
<i>caroliniana</i>	1265	repens	1266	<i>dioicum</i> ib.
Centaureum	1263	Rhapontica	ib.	<i>illyricum</i> 738
Centauroides	1268	romana	1267	<i>latifolium</i> 737
<i>cespitosa</i>	ib.	rupeltris	1268	<i>lineare</i> ib.
cichoracea	1267	salmantica	1267	<i>manticum</i> ib.
Ciceraria	1264	Scabiosa	1265	<i>maximum</i> ib.
collina	1268	sempervirens	1264	<i>pentandrum</i> ib.
conifera	1266	feridis	1267	<i>perfoliatum</i> 736
Crocodilium	1267	<i>sessilis</i>	ib.	<i>procumbens</i> 737
Crupina	1264	sibirica	1265	<i>refractum</i> 738
Cyanus	ib.	ficula	1268	<i>repens</i> 737
<i>diluta</i>	1265	solstitialis	ib.	<i>rigidum</i> 738
eriophora	1268	sonchifolia	1267	<i>semidecandrum</i> 737
eracifolia	1264	sphærocephala	ib.	<i>strictum</i> ib.
Galastris	1267	spinosa	1264	<i>suffruticosum</i> ib.
glabrifolia	1266	splendens	1266	<i>tomentosum</i> ib.
<i>humilis</i>	ib.	Stoebe	1264	<i>viscosum</i> 736
<i>hispifolia</i>	1265	<i>strobilacea</i>	1265	<i>vulgatum</i> 737
Jacea	ib.	tatarica	ib.	
Isnardi	1267	tingitana	1267	Ceratocarpus 3, 17
linifolia	1265	uniflora	1265	<i>arenarius</i> 17
Lippii	1264	Venetum	1267	
<i>maxima</i>	ib.	Centunculus 211, 255		Ceratonia 303, 431
<i>melitensis</i>	1268	minimus	255	<i>chilensis</i> 438
				<i>Siliqua</i> ib.

- Ceratophyllum** 740, **Charophyllum** 310, **Cheiranthus** 985
 746 **alpinum** 487, 488 984
 demersum 746 **arborescens** 487 fenestralis 984
 submersum *ib.* **aristatum** 488 fruticulosus *ib.*
Ceratofanther 81, **aromaticum** *ib.* **helveticus** *ib.*
 102 **aureum** *ib.* **incanus** *ib.*
suberosa 102 **bulbosum** 487 **littoreus** 985
Ceratostema 659, 676 **Cicutaria** 488 **maritimus** *ib.*
peruvianum 676 **coloratum** *ib.* **montanus** *ib.*
Cerbera 295, 433 **hirsutum** *ib.* **mutabilis** 984
 Ahovai 433 **scabrum** *ib.* **salinus** *ib.*
 Manghas *ib.* **silvestre** 487 **scapiger** *ib.*
parviflora *ib.* **tremulum** 488 **sinuatus** 985
 Thevetia *ib.* **Chaetocarpus** 211, **strictus** *ib.*
Cercis 655, 666 **248** **tenuifolius** *ib.*
 canadensis 666 **Ponteria** 248 **tricuspidatus** 984
 Siliquastrum *ib.* **Chalcas** 658, 678 **trilobus** 985
Cerinthe 291, 320 **paniculata** 678 **tristis** *ib.*
 major 320 **Chamærops** 527, **villosus** 774
 minor *ib.* **584**
Ceropegia 294, 439 **humilis** 584 **Chelidonium** 809
 biflora 439 **Chamira** 967, 984 **809**
 Candelabrum *ib.* **cornuta** 984 **corniculatum** 809
 sagittata *ib.* **Chamitis** 310, 491 **dodecandrum** *ib.*
 tenuifolia *ib.* **integrifolia** 491 **Glaucium** *ib.*
Cestrum 296, 388, **trifurcata** 491 **hybridum** *ib.*
 389 **Chara** 2, 14 **japonicum** *ib.*
auriculatum 338 **flexilis** 14 **majus** 105
diurnum *ib.* **hispida** 14 **Chelidurus** 82, 105
fetidum 389 **tomentosa** *ib.* **ignotus** *ib.*
hirtum *ib.* **vulgaris** *ib.* **Chelone** 890, 928
Jaurifolium 388 **Cheiranthus** 967, **glabra** 928
nocturnum *ib.* **984, 985** **hirsuta** *ib.*
Parqui *ib.* **alpinus** 985 **obliqua** *ib.*
tomentosum *ib.* **annuus** 984 **Pentstemon** *ib.*
toxicarium *ib.* **callosus** *ib.* **ruellioides** *ib.*
vespertinum *ib.* **canus** *ib.* **Chendea** 304, 426
Chadara 775, 815 **Cheiri** 985 **diffusa** 426
arborea 815 **chius** *ib.* **Chenopodium** 306,
gelusina *ib.* **erysimoides** 984 **album** 448-450 449
ambrosioides *ib.*
anthelminticum 984 *ib.*

Chenopodium		Chironia	294, 391	Chordostylum	
aristatum	449	392		<i>hispidulum</i>	1485
atriplicis	448	angularis	391	<i>penicillatum</i>	ib.
Bonus Henricus	ib.	baccifera	392	Chrysanthemum	
Botrys	449	campanulata	391	1164, 1247 sq.	
caudatum	ib.	decandra	392	Achillæe	1247
glaucum	ib.	dichotoma	391	alpinum	ib.
guineense	ib.	dodecandra	392	arcticum	1248
hybridum	ib.	frutescens	ib.	atratum	1247
laterale	450	jasminoides	391	Balsamita	ib.
maritimum	ib.	lanceolata	ib.	bipinnatum	1248
multifidum	449	linoides	ib.	carolinianum	1247
murale	ib.	lychnoides	ib.	coronarum	1248
oppositifolium	450	nudicaulis	ib.	corymbosum	1247
polyspermum	449	tetragona	392	foeniculosum	1248
punctulatum	448	trinervia	391	frutescens	1247
rubrum	ib.	CHLORA	600, 618	graminifolium	ib.
Scoparia	449	dodecandra	618	japonicum	1248
septum	ib.	imperfoliata	ib.	indicum	ib.
sericeum	450	perfoliata	ib.	inodorum	1247
serotinum	449	quadrifolia	ib.	italicum	1248
triangulare	448	Chloranthus	216, 280	Lecanthemum	1247
trubicum	ib.	<i>inconspicuus</i>	280	millefoliarum	1248
viride	449	ib.		monspeliense	1247
Vulvaria	ib.	Chloris	86, 163	montanum	ib.
Cherleria	661, 721	<i>ciliata</i>	163	Myconis	1248
sedoides	721	<i>cruciata</i>	ib.	<i>paludosum</i>	ib.
Chimarrhis	297, 370	<i>petraea</i>	ib.	pectinatum	1248
cymosa	370	polydactyla	ib.	pinnatifidum	ib.
Chiococca	298, 366	radiata	ib.	segetum	ib.
barbata	366	Chomelia	212, 245	serotinum	1247
paniculata	ib.	<i>spinosa</i>	245	CHRYSITRIX	777,
racemosa	ib.	1173	1161,	828.	
Chionanthus	19, 26	crepoides	1173	capensis	828
caribæa	26	juncea	ib.	Chrysochalanus	771,
compacta	ib.	nudicaulis	ib.	796	
Ghaeri	ib.	Chordostylum	1286,	icaco	796
incrassata	ib.	1484 sq.	1485	Chrysocoma	1162,
virginiana	ib.	<i>byssoides</i>	1485	1203 sq.	
zeylanica	ib.	<i>capillare</i>	1485	acaulis	1204
	ib.	<i>Clavaria</i>	ib.	biflora	ib.
	ib.	<i>filiforme</i>	1485	cernua	1203

Chrysoeoma		CICCA	220, 287	Cineraria	1238
<i>ciliata</i>	1203	<i>disticha</i>	287	<i>crispa</i>	ib.
Coma aurea	<i>ib.</i>	Cicer	1078, 1113	<i>cruenta</i>	1237
<i>dichotoma</i>	<i>ib.</i>	<i>arietinum</i>	1113	<i>cymbalarifolia</i>	1239
<i>fruticosa</i>	<i>ib.</i>	Cichorium	1161,	<i>denticulata</i>	ib.
<i>gigantea</i>	1204	<i>1184</i>		<i>discolor</i>	1238
<i>graminifolia</i>	<i>ib.</i>	Endivia	1184	<i>elongata</i>	1237
Linofyris	1203	<i>Intybus</i>	<i>ib.</i>	<i>geifolia</i>	1238
<i>montana</i>	<i>ib.</i>	<i>spinofum</i>	<i>ib.</i>	<i>glabra</i>	ib.
<i>odoratissima</i>	1204	Cicuta	310, 485	<i>glauca</i>	1239
<i>oppositifolia</i>	1203	<i>bulbifera</i>	485	<i>hastifolia</i>	1237
<i>paniculata</i>	1204	<i>maculata</i>	<i>ib.</i>	<i>humifusa</i>	1238
<i>patula</i>	1203	<i>perennans</i>	<i>ib.</i>	<i>japonica</i>	ib.
<i>pilosa</i>	1204	<i>virofa</i>	<i>ib.</i>	<i>integrifolia</i>	1238
<i>purpurea</i>	<i>ib.</i>	Cienfuegofia	1000,	<i>lanata</i>	1239
<i>ramosa</i>	1203	<i>1060</i>		<i>lineata</i>	1238
<i>scabra</i>	<i>ib.</i>	<i>digitata</i>	1060	<i>linifolia</i>	1239
<i>sericea</i>	<i>ib.</i>	CIMICIFUGA	778,	<i>lobata</i>	1238
<i>tomentosa</i>	1204	<i>839</i>		<i>longifolia</i>	1239
<i>uniflora</i>	<i>ib.</i>	<i>foetida</i>	839	<i>malvaefolia</i>	1238
<i>villosa</i>	1204	Cinchona	297, 361	<i>maritima</i>	1239
Chryfogonum	1166,	<i>angustifolia</i>	361	<i>multiflora</i>	ib.
<i>1270</i>		<i>brachycarpa</i>	<i>ib.</i>	<i>palustris</i>	1239
<i>virginianum</i>	1270	<i>caribaea</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>	ib.
Cainito	395	<i>officinalis</i>	<i>ib.</i>	<i>scapiflora</i>	1239
<i>glabrum</i>	396	<i>spinosa</i>	<i>ib.</i>	<i>senecionis</i>	1238
Macucu	<i>ib.</i>	Cineraria	1164,	<i>sibirica</i>	1239
<i>microcarpum</i>	<i>ib.</i>	<i>1237 - 1240</i>		<i>sonchifolia</i>	1238
<i>monopyrenum</i>	395	<i>alata</i>	1239	<i>tuffilaginis</i>	1239
Chrysofplenium	661,	<i>Amelloides</i>	<i>ib.</i>	<i>viscosa</i>	798
<i>704</i>		<i>americana</i>	<i>ib.</i>	Ciponima	773, 790
<i>alternifolium</i>	704	<i>aurea</i>	<i>ib.</i>	<i>guyanensis</i>	21, 27
<i>oppositifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>aurita</i>	1238	Circæa	ib.
Chuncoa	660, 702	<i>canadensis</i>	1239	<i>alpina</i>	
<i>amazonia</i>	702	<i>czpillacea</i>	<i>ib.</i>	<i>meretiana</i>	
Chaquiraga	1163,	<i>carolinensis</i>	1240	Cissampelos	995,
<i>1205</i>		<i>cordifolia</i>	1238	<i>1006</i>	ib.
Jaffei	1205			<i>Caapeba</i>	ib.
				<i>capensis</i>	ib.
				<i>fruticosa</i>	ib.

Cissampelos		Cistus		Citharexylum	
<i>pareira</i>	1006	<i>lævipes</i>	823	<i>villosum</i>	943
<i>finilacina</i>	<i>ib.</i>	<i>laurifolius</i>	<i>ib.</i>	Citrus 1149, 1152,	
Cissus 216, 255, 256		<i>lavandulifolius</i>		1153	
<i>acida</i>	256	<i>luxus</i>	823	Aurantium	1153
<i>cordifolia</i>	255	<i>ledifolius</i>	824	<i>chilensis</i>	1152
<i>digitata</i>	256	Libanotis	822	<i>decumana</i>	1153
<i>glandulosa</i>	<i>ib.</i>	<i>Lippii</i>	824	<i>japonica</i>	<i>ib.</i>
<i>heptaphylla</i>	<i>ib.</i>	<i>marifolius</i>	823	Medica	1152
<i>quadrangularis</i>	<i>ib.</i>	<i>medius</i>	822	<i>ib. spinosa</i>	<i>ib.</i>
<i>ficoides</i>	255	<i>montspeliensis</i>	825	Clathrus 1286, 1449	
<i>ternata</i>	256	<i>mutabilis</i>	824	<i>cancellatus</i>	1449
<i>trifoliata</i>	<i>ib.</i>	<i>nizoticus</i>	825	Clauцена 600, 610	
<i>viriginea</i>	255	<i>numularius</i>	824	<i>javenfis</i>	610
Cistus 775, 822-825		<i>oelandicus</i>	825	Clavaria 1286, 1442-	
<i>egyptiacus</i>	824	<i>pilosus</i>	823	1445	
<i>albidus</i>	823	<i>polifolius</i>	825	<i>ascendens</i>	1445
<i>alternifolius</i>		<i>populifolius</i>	823	<i>anthocephala</i>	1444
<i>anglicus</i>	824	<i>racemosus</i>	825	<i>atra</i>	1445
<i>angustifolius</i>	825	<i>roseus</i>	823	<i>atro-purpurea</i>	<i>ib.</i>
<i>apenninus</i>	<i>ib.</i>	<i>salicifolius</i>	824	<i>bifida</i>	1444
<i>arabicus</i>	<i>ib.</i>	<i>salvifolius</i>	825	<i>ib. brachiata</i>	<i>ib.</i>
<i>calicinus</i>	824	<i>scabrosus</i>	824	<i>capillaris</i>	1445
<i>canadensis</i>	<i>ib.</i>	<i>sericeus</i>	825	<i>cespitosa</i>	1443
<i>canariensis</i>	824	<i>serpyllifolius</i>	<i>ib.</i>	<i>corallioides</i>	1444
<i>canus</i>	825	<i>squamatus</i>	<i>ib.</i>	<i>cornea</i>	1443
<i>capensis</i>	823	<i>stipulatus</i>	825	Cornu Alces	1444
<i>carolinianus</i>	<i>ib.</i>	<i>surrejanus</i>	824	Cornu Cervi	<i>ib.</i>
<i>creticus</i>	824	<i>syriacus</i>	823	<i>cornuta</i>	<i>ib.</i>
<i>crispus</i>	823	<i>thymifolius</i>	<i>ib.</i>	<i>corticalis</i>	<i>ib.</i>
<i>elongatus</i>	825	Tuberaria	824	<i>crispa</i>	1445
<i>foeridus</i>	823	<i>umbellatus</i>	823	<i>cylindrica</i>	1444
Pumana	825	<i>vaginatus</i>	<i>ib.</i>	<i>damacornis</i>	1445
<i>glutinofus</i>	824	<i>villosus</i>	<i>ib.</i>	<i>delicatula</i>	1443
<i>guttatus</i>	823	Citharexylum	890,	<i>elveloides</i>	1445
<i>halimifolius</i>	824	942, 943	943	<i>farinosa</i>	1445
Helianthemum	823	<i>candatum</i>	942	<i>fastigiata</i>	1444
<i>hirrus</i>	825	<i>cinereum</i>	943	<i>figulosa</i>	1445
<i>hybridus</i>	<i>ib.</i>	<i>erectum</i>	<i>ib.</i>	<i>fusca</i>	1443
<i>incanus</i>	823	<i>Melanocardium</i>	<i>ib.</i>	<i>glabra</i>	1442
<i>italicus</i>	824	<i>paniculatum</i>	<i>ib.</i>	<i>gracilis</i>	1444
<i>ladaniferus</i>	822	<i>quadrangulare</i>	<i>ib.</i>		
		<i>subferratum</i>			

- Clavaria**
granulata 1445
inaequalis 1443
lunbricalis 1445
media *ib.*
muscoides 1444
ophioglossoides 1443
parasilica 1445
pedunculata *ib.*
phalloides *ib.*
pistillaris 1442
placorrhiza 1445
plebeja 1444
polymorpha 1445
purpurea 1443
resinosorum *ib.*
serpentina *ib.*
simplicissima *ib.*
subdivisa *ib.*
tubulosa *ib.*
vermicularis 1444
viridis 1443
- Claytonia** 423
Portulacaria 423
sibirica *ib.*
virginica *ib.*
- Clematis** 782, 872-
 874
cirrhotia 872
crispa *ib.*
dioica 873
erecta 874
Flammula 873
florida *ib.*
Forsteri *ib.*
hexapetala *ib.*
japonica 872
integrifolia 874
maritima *ib.*
ochroleuca *ib.*
orientalis 873
Pallasii *ib.*
paniculata *ib.*
- Clematis**
reticulata 873
sinensis *ib.*
Viorna *ib.*
virginiana 872
Vitalba 873
Viticella *ib.*
- Cleome** 968, 993,
 994
aculeata 993
angustifolia *ib.*
arabica *ib.*
capensis *ib.*
Chelidonii 994
digitata 993
dodecandra 994
felina *ib.*
fruticosa *ib.*
gigantea 993
gujanensis 994
heptaphylla *ib.*
icosandra *ib.*
juncea *ib.*
monophylla 993
ornithopodioides *ib.*
pentaphylla 994
polygama *ib.*
procumbens 993
ferrata *ib.*
spinosa *ib.*
tenella 994
triphylla *ib.*
violacea 993
viscosa 994
- Cleonia** 886, 921
lusitanica 921
- Clerodendrum** 890,
 962
calamitosum 962
fortunatum *ib.*
infortunatum *ib.*
paniculatum *ib.*
- Clerodendrum**
Phlomidis 968
trichotomum *ib.*
- Clethra** 658, 698
alnifolia 698
arborea *ib.*
paniculata *ib.*
- CLEYERA** 775, 816
japonica 298,
- CLIBADIUM** 375
furinamense 375
- Cliffortia** 777, 831
 832
crenata 831
cuneata *ib.*
ericifolia 832
falcata 831
ferruginea *ib.*
filifolia *ib.*
graminea *ib.*
ilicifolia 832
juniperina *ib.*
obcordata 831
odorata *ib.*
polygonifolia *ib.*
puichella *ib.*
ruscifolia *ib.*
sarmentosa *ib.*
strobilifera *ib.*
tereusifolia 832
ternata 831
trifoliata 886,
- Clinopodium** 912
incanum 912
martinicense *ib.*
rugosum *ib.*
vulgare *ib.*

<i>Astoria</i>	1078, 1107	<i>Cnicus</i>		<i>CODIA</i>	602, 636
<i>equilupiensis</i>		1107	<i>ferox</i>	1190	<i>montana</i> 636
<i>brasiliiana</i>		<i>ib.</i>	<i>oleraceus</i>	1189	<i>CODON</i> 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	<i>ib.</i>
<i>micrantha</i>		<i>ib.</i>	<i>uniflorus</i>	<i>ib.</i>	<i>Coffea</i> 298, 365
<i>multiflora</i>		<i>ib.</i>			<i>arabica</i> 365
<i>ternatea</i>		<i>ib.</i>	<i>Coccoloba</i> 603, 640,		<i>guyanensis</i> <i>ib.</i>
<i>virginiana</i>		<i>ib.</i>	641		<i>occidentalis</i> <i>ib.</i>
<i>Clusia</i>		<i>ib.</i>	<i>australis</i>	640	<i>odorata</i> <i>ib.</i>
<i>alba</i>	776, 818		<i>barbadensis</i>	<i>ib.</i>	<i>opulina</i> <i>ib.</i>
<i>flava</i>		818	<i>diversifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>paniculata</i> <i>ib.</i>
<i>rosea</i>		<i>ib.</i>	<i>emarginata</i>	<i>ib.</i>	<i>sambucina</i> <i>ib.</i>
<i>venosa</i>		<i>ib.</i>	<i>excoriata</i>	<i>ib.</i>	<i>triflora</i> <i>ib.</i>
<i>Clusia</i>		<i>ib.</i>	<i>flavescens</i>	<i>ib.</i>	<i>Coix</i> 85, 148
<i>acuminata</i>	312, 504, 505		<i>leoganensis</i>	<i>ib.</i>	<i>Lacryma</i> 149
<i>alaternoides</i>		505	<i>nivea</i>	641	<i>Colchicum</i> 527, 588
<i>Elateria</i>		504	<i>obtusifolia</i>	640	<i>ib. auctumnale</i> 588
<i>hirta</i>		505	<i>pubescens</i>	<i>ib.</i>	<i>montanum</i> <i>ib.</i>
<i>lanceolata</i>		<i>ib.</i>	<i>punctata</i>	<i>ib.</i>	<i>variegatum</i> <i>ib.</i>
<i>polygonoides</i>		<i>ib.</i>	<i>tenuifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>Coldenia</i> 220, 288
<i>pulchella</i>		<i>ib.</i>	<i>Uvifera</i>	<i>ib.</i>	<i>procumbens</i> 288
<i>retusa</i>		<i>ib.</i>	<i>Coccosiphilum</i> 213,		<i>Colletia</i> 304, 408
<i>stipularis</i>		<i>ib.</i>	245		<i>spinosissima</i> 408
<i>tomentosa</i>		<i>ib.</i>	<i>repens</i>	245	<i>Colliguaja</i> 603, 640
<i>Clypeola</i>		<i>ib.</i>	<i>Cochlearia</i> 967, 974,		<i>odorifera</i> 640
<i>caroliniana</i>	967, 977		975		<i>Collinsonia</i> 20, 48, 49
<i>Jonckhalspi</i>		977	<i>anglica</i>	975	<i>ib. praecox</i> 48
<i>maritima</i>		<i>ib.</i>	<i>Armoracia</i>	<i>ib.</i>	<i>scabriuscula</i> 49
<i>tomentosa</i>		<i>ib.</i>	<i>Coronopus</i>	<i>ib.</i>	<i>serotina</i> <i>ib.</i>
<i>Cneorum</i>		<i>ib.</i>	<i>danica</i>	974	<i>Columnea</i> 889, 964
<i>tricocon</i>	83, 99		<i>frutida</i>	975	<i>ib. hirsuta</i> 964
<i>Cnestis</i>		99	<i>glabifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>hispida</i> <i>ib.</i>
<i>scandens</i>	662, 729		<i>groenlandica</i>	974	<i>longifolia</i> <i>ib.</i>
<i>Cnicus</i>		729	<i>officinalis</i>	974	<i>rutilans</i> <i>ib.</i>
1190	1162, 1189,		<i>Cocos</i> 521, 569		<i>scandens</i> <i>ib.</i>
<i>Acarna</i>		1190	<i>aculeata</i>	569	<i>Colutea</i> 1075, 1077,
<i>centauroides</i>		1189	<i>butyracea</i>	<i>ib.</i>	1116, 1117
<i>cernuus</i>		1190	<i>chilensis</i>	<i>ib.</i>	<i>eschynomoides</i> 1117
<i>dubius</i>		1189	<i>guineensis</i>	<i>ib.</i>	<i>arborescens</i> 1116
<i>Erythrales</i>		1189	<i>lapidea</i>	<i>ib.</i>	<i>fistulosa</i> 1117
		<i>ib.</i>	<i>maldovica</i>	<i>ib.</i>	
		<i>ib.</i>	<i>nucifera</i>	<i>ib.</i>	

Colutea		Comocladia		Conferva	
frutescens	1117	<i>ilicifolia</i>	99	<i>lobata</i>	
herbacea	ib.	<i>integrifolia</i>	ib.	<i>moniliformis</i>	
<i>humilis</i>	ib.	Conami	778, 834	<i>nigra</i>	
<i>orientalis</i>	1116	<i>brasiliense</i>	834	<i>parasitica</i>	
perennans	1117	Conceveiba	772, 826	<i>pedicularis</i>	
Comarum	781, 861	<i>guyanensis</i>	826	<i>pellucida</i>	
fragarioides	861	Conferva	1285,	<i>pennata</i>	
palustre	ib.		1392-1395	<i>piscium</i>	
Combretum	600,	<i>Ægogropita</i>	1395	<i>plana</i>	
609		<i>æruginosa</i>	1393	<i>plicata</i>	
<i>decandrum</i>	609	<i>amphibia</i>	ib.	<i>polymorpha</i>	
<i>laxum</i>	ib.	<i>armillaris</i>	ib.	<i>porticalis</i>	
<i>secundum</i>	ib.	<i>bullosa</i>	ib.	<i>punctalis</i>	
Cometes	217, 266	<i>bursata</i>	1394	<i>quinina</i>	
<i>alterniflora</i>	266	<i>canalicularis</i>	1393	<i>reticulata</i>	
Commelina	82, 120,	<i>cancellata</i>	1394	<i>rigida</i>	
121		<i>capillaris</i>	1393	<i>rivularis</i>	
<i>africana</i>	120	<i>catenata</i>	1394	<i>rupetris</i>	
<i>benghalensis</i>	ib.	<i>catenulata</i>	1395	<i>saccata</i>	
<i>caroliniana</i>	121	<i>Chatophora</i>	1392	<i>scoparia</i>	
Commelinoides	120	<i>corallina</i>	1394	<i>sericea</i>	
<i>communis</i>	ib.	<i>corallinoides</i>	1395	<i>serpentina</i>	
<i>diffusa</i>	121	<i>decimina</i>	1393	<i>seticulosa</i>	
<i>erecta</i>	120	<i>dichotoma</i>	1394	<i>spongiosa</i>	
<i>hexandra</i>	121	<i>elongata</i>	1395	<i>stellina</i>	
<i>longicaulis</i>	120	<i>filiformis</i>	1393	<i>thermalis</i>	
<i>mclis</i>	ib.	<i>flexuosa</i>	1395	<i>tomentosa</i>	
<i>nudicaulis</i>	121	<i>fluvialis</i>	1392	<i>transversina</i>	
<i>nudiflora</i>	ib.	<i>feniculacea</i>	1394	<i>trichoides</i>	
<i>papilionacea</i>	ib.	<i>fontinalis</i>	1392	<i>tubulosa</i>	
<i>spirata</i>	ib.	<i>fucoides</i>	1395	<i>vagabunda</i>	
<i>tuberosa</i>	ib.	<i>fulva</i>	ib.	<i>vesicata</i>	
<i>vaginata</i>	ib.	<i>furcata</i>	1393	Conium	309, 475
<i>virginica</i>	ib.	<i>fusia</i>	1395	<i>africanum</i>	
<i>Zanonia</i>	ib.	<i>gelatinosa</i>	1394	<i>maculatum</i>	
COMMERSIONIA		<i>glomerata</i>	1395	<i>rigens</i>	
310, 510		<i>Helminthochor-</i>		<i>Royeni</i>	
<i>echinata</i>	510	<i>ton</i>	1394	<i>suffruticosum</i>	
Comocladia	83, 99	<i>infustonum</i>	1394	Cornarus	997, 1014
<i>dentata</i>	99	<i>jugalis</i>	1393	<i>africanus</i>	
		<i>lanceolata</i>	1392	<i>monocarpus</i>	
		<i>litoralis</i>	1393		

Connarus		Convolvulus		Convolvulus	
pentagynus	1014	copticus		342 peiatus	342
pinnatus	ib.	corymbosus		343 pentapetaloides	344
onobea	885, 936	crenatus		341 perlicus	343
aquatica	936	dianthus		343 Pes caprae	344
onocarpus	303,	diffectus		342 prostratus	ib.
erecta	372, 373	Dorycnium		343 purpureus	340
procumbens	372	edulis		ib. quinaquefolius	342
racemosa	ib.	farinosus		340 repens	343
onohoria	373	floridus		343 reptans	ib.
flavescens	302, 396	formosus		ib. Scammonez	340
onvallaria	396	gemellus		340 scoparius	343
biflora	525, 559	glaber		342 sepium	339
japonica	559	grandiflorus		341 sericeus	342
latifolia	ib.	gujanensis		342 fibricus	340
majalis	ib.	hastatus		341 ficulus	343
multiflora	ib.	havanensis		ib. Soldanella	ib.
polygonatum	ib.	hederaceus		340 speciosus	341
racemosa	ib.	Hermannia		339 spinosus	343
spicata	ib.	hirtus		343 spithameus	ib.
stellata	ib.	humistratus		344 sublobatus	344
trifolia	ib.	Hylstrix		tomentosus	342
verticillata	ib.	Jalapa		342 tricolor	344
Convolvulus	293,	japonicus		341 trinervius	341
alithaeoides	339-344	Jetiaucu		339 tuguriorum	340
anceps	341	Imperati		Tarperthum	341
angularis	ib.	lanatus		umbellatus	340
aquaticus	340	lineatus		344 uniflorus	341
arenarius	344	littoralis		ib. verticillatus	340
arvensis		macrocarpus		342 vitifolius	342
Baratus	339	macrorhizos			
biflorus	341	malabaricus		Conyza 1163, 1220-	
brasiliensis	340	martinicensis		1222	
caelestis	344	maximus		341 anthelmintica	1221
cairicus	340	Medium		ib. arborefcens	ib.
canariensis	342	minimus		ib. atteroides	1220
Cantabrica	341	mucronatus		342 aurita	1222
carolinus	344	muricatus		341 balsamifera	1220
Cneorum	340	nervosus		340 bifoliata	1222
	344	Nil		ib. bifrons	1221
		obseurus		ib. candida	ib.
		cenotheroides		343 canescens	1220
		panduratus		340 carolinensis	1221
		paniculatus		342 cinerea	ib.

- Conyza**
cryspata 1221
decurrens 1220
fruticosa 1221
hirtuta 1222
incisa 1221
linifolia 1220
lobata 1221
odorata *ib.*
patula 1222
pubigera 1221
purpurascens *ib.*
rigida 1222
rugosa *ib.*
rupestris *ib.*
saxatilis 1220
scabra 1221
sinensis *ib.*
fordida 1220
squarrosa *ib.*
tortuosa 1221
virgata 1220
Cookia 19, 24
Gnidia 24
pilosa *ib.*
prostrata *ib.*
Copaifera 660, 700
officinalis 700
COPROSMA 307, 471
fœtidissimum 471
lucidum *ib.*
Corchorus 775, 827
æstuans 827
capsularis *ib.*
hirtutus *ib.*
hirtus *ib.*
japonicus *ib.*
javanicus *ib.*
olitorius *ib.*
filiquosus *ib.*
tridens *ib.*
trilocularis *ib.*
Cordia 295, 392, 393
aspera 392
Callococca 393
dichotoma 392
elliptica 393
flavescens 392
Gerascanthes *ib.*
juglandifolia *ib.*
macrophylla 393
micrantha *ib.*
Myxa 392
Sebestena *ib.*
spinescens *ib.*
tetrandra 393
tetraphylla 392
Toqueve 393
Coreopsis 1165,
1260 *sq.*
alba 1260
alternifolia 1261
angustifolia *ib.*
aurea 1260
auriculata 1261
baccata 1260
Bidens *ib.*
chrysantha *ib.*
coronata *ib.*
crassifolia 1261
gladiata *ib.*
lanceolata *ib.*
leucantha 1260
limensis 1261
major *ib.*
perfoliata *ib.*
procera 1260
quaricornis *ib.*
reptans 1260
triperis *ib.*
verticillata *ib.*
Coriandrum 309,
486
fativum 485
testiculatum *ib.*
Coriaria 663,
721
myrsifolia 292
ruscifolia 292
sarmentosa 292
Coris 292
monspeliensis *ib.*
Corispermum 16, 17
hyssopifolium *ib.*
squarrosum 86,
117
ib.
Cornucopiz *ib.*
alopecurioides 86,
117
alissimum 393
cucullatum 392
hyemale 393
perennans 216,
217
Cornus 216,
257
alba 1260
alternifolia 1261
chilensis *ib.*
circinata 1260
cyanocarpus 1261
florida *ib.*
japonica *ib.*
mascula *ib.*
paniculata 1261
sanguinea *ib.*
sericea *ib.*
Cornutia 890,
1077
pyramidata 1077
Coronilla 1077, 1118
argentea 1118
coronata 1118
cretica 1118
Emerus 1118
glauca 1118
juncea 1118
minima 1118
scandens 1118
Securidaca 1118

<p>tonilla leutina ria rrigiola bella toralis pens rtosa melini stathioli rylus mericana vellana olurna strata rymbium 373, 374 storne abrum abrum hofum RYNOCARPUS 301, 418 rigata rypha unor olmetto eribus braculifera saria or,skahlit ffignia ommerfoni stus abicus abratus nula theimoides arca penfis</p>	<p>1118 311, 505 505 292, 328 328 602, 637 637 299, 374 ib. 373 374 418 521, 569 569 22, 71 71 522, 577 577 1, 7 7 1163, 1249 1250 ib.</p>	<p>Cotula coronopifolia ib. <i>minuta</i> pilulifera pyrerharia quinqueloba tericea stricta tanacetifolia rurbinata ib. umbellata Verbesina viscosa Cotyledon 730 ib. cacalioides 299, <i>deficiens</i> <i>fascicularis</i> 374 <i>hemisphaerica</i> ib. <i>hispanica</i> 373 <i>laciniata</i> 374 <i>lanceolata</i> <i>malacophylla</i> <i>mammillaris</i> <i>nudicaulis</i> 418 <i>orbiculata</i> 521, 569 <i>paniculata</i> 569 <i>papillaris</i> ib. <i>reticulata</i> ib. <i>ferrata</i> ib. <i>spinosa</i> 22, 71 <i>spuria</i> 71 <i>triflora</i> <i>Umbilicus</i> Crambe 968, 992 577 <i>caspica</i> 1, 7 <i>fruticosa</i> 7 <i>hispanica</i> ib. <i>maritima</i> 1163, 1249 <i>orientalis</i> 1250 <i>Tataria</i> ib. Crameria 216, 278 ib. <i>Ixina</i> 278</p>	<p>Cranichis 61 1250 <i>aphylla</i> 61 ib. <i>diphylla</i> 62 ib. <i>muscosa</i> ib. ib. <i>oligantha</i> ib. ib. <i>stachyoides</i> ib. ib. Craniolaria 890, 934, ib. 935 1249 <i>annua</i> 935 1250 <i>fruticosa</i> 934 ib. Cranzia 219, 286 ib. <i>lavigata</i> 286 Craspedia 1167, 1281 730 <i>uniflora</i> 1281 729 Crassula 312, 515- 730 519 729 <i>alba</i> 516 730 <i>alooides</i> 518 ib. <i>alpestris</i> ib. ib. <i>alternifolia</i> 517 ib. <i>argentea</i> 518 729 <i>barbata</i> ib. ib. <i>caerulata</i> ib. 730 <i>capitella</i> ib. ib. <i>centauroides</i> 516 ib. <i>cephalophora</i> 518 ib. <i>ciliata</i> 517 ib. <i>coccinea</i> 515 ib. <i>columnaris</i> 517 ib. <i>corallina</i> 519 ib. <i>cordata</i> ib. ib. Cotyledon 516 <i>cotyledonoides</i> 518 992 <i>crenulata</i> 519 ib. <i>cultrata</i> 516 ib. <i>cymosa</i> ib. ib. <i>deltoides</i> 519 ib. <i>dichotoma</i> 517 ib. <i>diffusa</i> 519 ib. <i>expansa</i> 518 <i>flava</i> 516</p>
--	--	---	---

Crassula		Cratægus		Crepis	
fruticulosa	516	Azarolus		830 neglecta	
glomerata	517	coccinea		ib. parula	
imbricata	ib.	Crus galli		829 pulchra	
lactea	516	edulis		ib. pygmæa	
lineolata	517	elliptica		ib. radicata	
marginalis	516	glabra		ib. rhagadioloides	
mollis	519	glandulosa		ib. rigens	
montana	518	indica		830 rubra	
muscosa	517	lævis		829 sibirica	
nudicaulis	ib.	leucophleos		ib. succulenta	
obliqua	516	lucida		830 tectorum	
obvallata	518	maura		ib. vesicaria	
orbicularis	517	monogyna		ib. virens	
pellucida	ib.	Oxyacantha		ib. Crescentia	887, 944
perfoliata	516	populifolia		ib. 944	
perforata	519	punctata		829 cucurbitina	
pinnata	516	rotundifolia		ib. Cujete	
pruinosa	ib.	tomentosa		ib. pinnata	
pubescens	518	torminalis		830	
pulchella	517	triloba		ib. Cressa	
punctata	ib.	uniflora		829 arabica	
pyramidalis	518	viridis		ib. cretica	
ramosa	516	Cratæva	741, 749	Cribraria	
retroflexa	518	gynandra		749 pallida	
rubens	517	Marmelos		ib.	
rupestris	518	religiosa		Crinita	
scabra	516	Tapia		ib. capensis	
sparsa	519	Cræna	740, 747	Crinodendron	
spicata	518	maritima		1026	
strigosa	517	ib. Crepis	1161, 1179-	Potagua	
subulata	518	1181		Crinum	
recta	516	albida		1180	538
tetragona	519	alpina		1179 africanum	
thyrsiflora	ib.	arenosa		1180 americanum	
tomentosa	518	aspera		ib. asiaticum	
turrita	517	barbata		1179 caspicum	
verticillaris	519	biennis		1180 falcatum	
vestita		burisfolia		ib. latifolium	
Cratægus	777, 829,	Dioscoridis		ib. lineare	
830		filiformis		ib. nervosum	
alpina	829	foetida		ib. obliquum	
aria	ib.	hieracioides		ib. speciosum	

inum
 nelium
 eplanicum
 rilaria
 occinea
 ihmum
 ifolium
 aritimum
 yrenaicum
 ocus
 tivus
 ossylyis
 1036
 iflora
 otalaria
 1094-1036
 mplexicauiis
 exillaris
 iflora
 cerulea
 capeusis
 ordifolia
 floribunda
 gujanensis
 eterophylla
 mbricata
 canea
 pncea
 aburnifolia
 atifolia
 ifolia
 lunaris
 icrophylla
 opposita
 pallida
 perfoliata
 perforata
 quinquefolia
 tetufa
 rotundifolia

Crotalaria

538	tagittalis
ib.	sericea
656, 675	sessilibora
675	sinensis
309, 478	triflora
473	verrucosa
ib.	Croton 998, 1029-
ib.	1032
81, 107	acutum
107	argenteum
999,	aromaticum
1036	asiroites
1077,	balsamiferum
1094	capense
1095	cardiospermum
ib.	Catcarilla
1094	castaneifolium
1095	cyanospermum
ib.	divericatum
1094	flavens
1095	glabellum
ib.	glandulosum
1096	globosum
1095	gujanense
1096	hirtum
1095	humile
ib.	japonicum
1096	Inophyllum
1094	lacciferum
1096	laurinum
1095	lobatum
ib.	lucidum
1096	macrophyllum
1095	maritimum
1094	maturense
1095	moluccanum
1094	nitens
ib.	nutans
1096	obliquum
1094	pallens
1095	palustre
	plicatum

Croton

1094	populifolium	1030
ib.	punctatum	ib.
ib.	Ricinocarpos	1031
1095	sebiferum	1030
ib.	sessiliflorum	1029
ib.	spinosum	1032
	Tigilium	1030
	variegatum	1029
	Crucianella 214, 241	
	egyptiaca	241
	angustifolia	ib.
	herbacea	ib.
	latifolia	ib.
	maritima	ib.
	monspeliaca	ib.
	parva	ib.
	Crudia 660, 674	
	Schreberi	674
	Cruzita 219, 281	
	hispanica	281
	Cryptostomum 2969	
	390	
	gujanense	390
	Cubaea 655, 671	
	paniculata	671
	trigona	ib.
	Cublandia 773, 797	
	frutescens	797
	Cucubalus 661, 712,	
	713	
	egyptiacus	713
	bacciferus	712
	ib.	Behen
	catholicus	713
	ib.	fabarius
	ib.	fruticulosus
	glutinosus	712
	italicus	ib.
	1029	mollissimus
	1030	ib.
	1029	ib.
	ib.	Quites
		213

Cucubalus		Cumaruna	1075	Cuscuta	281
<i>polypetalus</i>	713	1084		<i>Epithymum</i>	279
<i>procumbens</i>	712	<i>odorata</i>	1084	<i>europæa</i>	213, 279
<i>pumilio</i>	713	Cuminum	309, 484	Cussarea	310, 423
<i>reflexus</i>	<i>ib.</i>	<i>Cyminum</i>	484	<i>violacea</i>	423
<i>saxifragus</i>	712	Cunila	20, 43	CUSSONIA	310, 423
<i>fibricus</i>	713	<i>capitata</i>	43	<i>spicata</i>	525, 553
<i>stellatus</i>	<i>ib.</i>	<i>mariana</i>	<i>ib.</i>	<i>thyrsiflora</i>	553
<i>tartaricus</i>	<i>ib.</i>	<i>pulegioides</i>	<i>ib.</i>	Cyanella	525, 553
<i>viscosus</i>	<i>ib.</i>	<i>thymoides</i>	<i>ib.</i>	<i>alba</i>	1461
Cucullaria	3, 10	CUNONIA	661, 703	<i>capensis</i>	1461
<i>Vochy</i>	10	<i>capensis</i>	703	<i>lutea</i>	1461
Cucumis	81, 100	Cupania	598, 610	Cyathus	1285, 1461
<i>acurangelus</i>	100	<i>americana</i>	610	<i>coronarius</i>	1461
<i>africanus</i>	<i>ib.</i>	<i>glabra</i>	<i>ib.</i>	<i>crucibuliformis</i>	1461
<i>anguinus</i>	<i>ib.</i>	<i>saponarioides</i>	<i>ib.</i>	<i>Cupula</i>	1461
<i>Anguria</i>	<i>ib.</i>	<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>	<i>cylindricus</i>	1461
<i>Chate</i>	<i>ib.</i>	Cupressus	996, 1007	<i>deformis</i>	1461
<i>Colocynthis</i>	<i>ib.</i>	<i>columnaris</i>	1007	<i>fructifer</i>	1461
<i>Conomon</i>	<i>ib.</i>	<i>disticha</i>	<i>ib.</i>	<i>lævis</i>	1461
<i>Dudaim</i>	<i>ib.</i>	<i>japonica</i>	<i>ib.</i>	<i>striatus</i>	825
<i>flexuosus</i>	<i>ib.</i>	<i>juniperoides</i>	<i>ib.</i>	CYCAS	781, 825
<i>glaber</i>	<i>ib.</i>	<i>lusitanica</i>	<i>ib.</i>	<i>circinalis</i>	825
<i>maderaspatanus</i>	<i>ib.</i>	<i>pendula</i>	<i>ib.</i>	<i>revoluta</i>	825
<i>Melo</i>	<i>ib.</i>	<i>tempervirens</i>	<i>ib.</i>	Cyclamen	292, 328
<i>prophetarum</i>	<i>ib.</i>	<i>thyoides</i>	<i>ib.</i>	329	328
<i>fativus</i>	<i>ib.</i>	Curatari	1001, 1039	<i>coum</i>	328
Curcubita	81, 101	<i>gujanensis</i>	1039	<i>europæum</i>	328
<i>Citrullus</i>	101	CURATELLA	777,	<i>hederæfolium</i>	328
<i>hispida</i>	<i>ib.</i>	839		<i>indicum</i>	660, 674
<i>lagenaria</i>	<i>ib.</i>	<i>americana</i>	839	<i>persicum</i>	674
<i>mammosa</i>	<i>ib.</i>	Curcuma	1, 8	Cyclas	660, 674
<i>Melopepo</i>	<i>ib.</i>	<i>longa</i>	8	<i>aromatica</i>	1078, 1107
<i>ovifera</i>	<i>ib.</i>	<i>rotunda</i>	<i>ib.</i>	<i>spicata</i>	1107
<i>Pepo</i>	<i>ib.</i>	Curtisia	311, 498	<i>villosa</i>	890, 924
<i>sicaria</i>	<i>ib.</i>	<i>Schreberi</i>	498	Cymbaria	306, 444
<i>verrucosa</i>	<i>ib.</i>	Curupita	1000, 1058	<i>daurica</i>	444
Cuepia	771, 820	<i>gujanensis</i>	1068	Cynanchum	306, 444
<i>gujanensis</i>	820	Cuscuta	219, 285	<i>acutum</i>	444
Calhamia	740, 754	<i>americana</i>	285		
<i>hadiensis</i>	754				

Cynanchum
 ciliatum
 capense
 carolinense
 clausum
 cordifolium
 crispiflorum
 erectum
 extensum
 filiforme
 hirtum
 lanceolatum
 longiflorum
 maritimum
 monspeliacum
 obliquum
 obtusifolium
 parviflorum
 planifolium
 pyrotechnicum
 racemosum
 reticulatum
 tuberosum
 tenellum
 undulatum
 virginale
 Cynara
 1191
 acanthis
 Cardunculus
 horrida
 humilis
 integrifolia
 Scolymus
 Cynodon
 Cynolobos
 Cynoglossum
 penninum
 thalictroides

Cynoglossum
 442 creticum
 441 Dioscoridis
 ib. japonicum
 ib. lævigatum
 442 lanceolatum
 441 linifolium
 ib. lusitanicum
 442 officinale
 ib. omphalodes
 ib. pizum
 441 scorpioides
 442 silyvaticum
 ib. virginicum

Cynometra 656, 674
 441 cauliflora
 442 ramiflora
 441
 Cynomorium 2, 13
 ib. cayanense
 441 coccineum
 ib. jamaicense

Cynosurus 88, 184,
 185
 442 ægyptius
 aureus
 caeruleus
 coracanus
 cristatus
 domingensis
 echinatus
 floccifolius
 indicus
 lagopodoides
 Lima
 multibracteatus
 sicularis
 sphaerocephalus
 ternatus
 uniflorus
 Uniola
 319 virgatus

Cyperus 84, 129-135
 318 ægyptius
 ib. alopecurus
 319 alternifolius
 ib. arenarius
 318 articulatus
 319 capitatus
 ib. cinnamomeus
 318 compactus
 319 complanatus
 ib. compressus
 ib. confertus
 318 conglomeratus
 319 corymbosus
 cruentus
 denudatus
 difformis
 diphyllus
 distans
 dubius
 effusus
 elatus
 elegans
 esculentus
 exaltatus
 fastigiatus
 fastigiatus
 ib. ferragineus
 filiformis
 flabelliformis
 flavescens
 flavidus
 fuscus
 glaber
 globosus
 globulosus
 glomeratus
 gradatus
 Hispan
 hirsutus
 Jamnicus
 imbricatus
 Iria

Cyperus		Cypripedium		DALBERGIA	
<i>laevigatus</i>	132	<i>butosum</i>	62	1084	
<i>lateralis</i>	129	<i>calceolus</i>	<i>ib.</i>	<i>Lanceolaria</i>	
<i>leucocephalus</i>	134	<i>japonicum</i>		<i>ib. Monetaria</i>	
<i>ligularis</i>	132	Cyrilla	303, 411	Dalechampia	
<i>longus</i>	130	<i>racemiflora</i>	411	1070	
<i>minimus</i>	129	CYTINUS	740, 745	<i>colorata</i>	
<i>minutus</i>	130	<i>Hypocistis</i>	745	<i>scandens</i>	
<i>monostachyos</i>	132	Cytisus	1075, 1078,	Daphne	602, 631
<i>Monti</i>	130	<i>ib.</i>	1114, 1115	632	
<i>mucronatus</i>	129	<i>argenteus</i>	1114	<i>alpina</i>	
<i>nitoticus</i>	<i>ib.</i>	<i>austriacus</i>	<i>ib.</i>	<i>altaica</i>	
<i>nitens</i>	131	<i>Cajan</i>	<i>ib.</i>	<i>buxifolia</i>	
<i>niveus</i>	134	<i>capitatus</i>	<i>ib.</i>	<i>calicina</i>	
<i>odoratus</i>	133	<i>ib. foliolosus</i>	<i>ib.</i>	<i>caucasica</i>	
<i>Pangorei</i>	131	<i>glaber</i>	<i>ib.</i>	<i>Cneorum</i>	
<i>paniculatus</i>	<i>ib.</i>	<i>græcus</i>	1115	<i>dioica</i>	
<i>paanonicus</i>	132	<i>hirsutus</i>	1114	<i>foetida</i>	
<i>Papyrus</i>	133	<i>Laburnum</i>	1115	<i>Gnidium</i>	
<i>polystachyos</i>	131	<i>nigricans</i>	1114	<i>indica</i>	
<i>pumilus</i>	133	<i>prolifer</i>	<i>ib.</i>	<i>Lagetto</i>	
<i>pygmaeus</i>	130	<i>purpureus</i>	<i>ib.</i>	<i>Laureola</i>	
<i>rotundus</i>	132	<i>sessilifolius</i>	<i>ib.</i>	<i>Mezereum</i>	
<i>Santonici</i>	131	<i>supinus</i>	<i>ib.</i>	<i>occidentalis</i>	
<i>setaceus</i>	129	<i>tener</i>	1115	<i>odora</i>	
<i>spathaceus</i>	132	<i>violaceus</i>	<i>ib.</i>	<i>oleoides</i>	
<i>sphacelatus</i>	134	<i>Wolgaricus</i>	1114	<i>pontica</i>	
<i>squarrosus</i>	132	Dactylis	87, 184	<i>pubescens</i>	
<i>stoloniferus</i>	134	<i>capitata</i>	184	<i>rotundifolia</i>	
<i>strigolus</i>	133	<i>ciliaris</i>	<i>ib.</i>	<i>sericea</i>	
<i>surinamensis</i>	134	<i>cynosuroides</i>	<i>ib.</i>	<i>squarrosa</i>	
<i>tenellus</i>	129	<i>geniculata</i>	<i>ib.</i>	<i>Tartouira</i>	
<i>tenuiflorus</i>	131	<i>glomerata</i>	<i>ib.</i>	<i>Thymelæa</i>	
<i>tenuis</i>	134	<i>lagopoides</i>	<i>ib.</i>	<i>trifolia</i>	
<i>triflorus</i>	133	<i>patens</i>	<i>ib.</i>	<i>vermiculata</i>	
<i>tuberosus</i>	131	Dais	659, 686, 687	<i>villosa</i>	
<i>umbellatus</i>	135	<i>cotinifolia</i>	686	Datisca	743, 757
<i>viscosus</i>	134	<i>disperma</i>	687	<i>cannabina</i>	
Cyphium	303, 370	<i>laurifolia</i>	687	<i>hirta</i>	
<i>capense</i>	370	<i>octandra</i>	<i>ib.</i>	Datura	293, 378
Cypripedium	21, 62			379	
<i>acaule</i>	62			<i>arborescens</i>	371
<i>album</i>	<i>ib.</i>				

<i>Datura fastuosa</i>		<i>Delphinium urceolatum</i>	837	<i>Dianthera trijulia</i>	36
<i>Datura ferox</i>	379	<i>Demidostia</i>	307, 458	<i>verticillata</i>	ib.
<i>Datura laevis</i>	378	<i>repens</i>	458	<i>violacea</i>	ib.
<i>Datura Metel</i>	379	<i>Dentaria</i>	968, 979	<i>Dianthus</i>	661, 710
<i>Datura Scramonium</i>	ib.	<i>bulbifera</i>	979	712	
<i>Datura Tatula</i>	ib.	<i>enneaphylla</i>	979	<i>albena</i>	711
<i>Daucus alatus</i>	308, 474	<i>pentaphylla</i>	ib.	<i>alpinus</i>	712
<i>Daucus Carota</i>	474	<i>Dentella</i>	297, 370	<i>arboreus</i>	ib.
<i>Daucus divaricatus</i>	ib.	<i>repens</i>	370	<i>arenarius</i>	711
<i>Daucus Gingidium</i>	ib.	<i>Detarium</i>	660, 700	<i>Armeria</i>	710
<i>Daucus gummiifer</i>	ib.	<i>senegalense</i>	700	<i>atro-rubens</i>	ib.
<i>Daucus lucidus</i>	ib.	DEUTZIA	661, 722	<i>barbatus</i>	ib.
<i>Daucus mauritanicus</i>	ib.	<i>scabra</i>	722	<i>carolinianus</i>	ib.
<i>Daucus muricatus</i>	ib.	<i>Dialium</i>	21, 27	<i>Carthasianorum</i>	ib.
<i>Daucus polygamus</i>	ib.	<i>indum</i>	27	<i>Caryophyllus</i>	711
<i>Daucus Vinaga</i>	ib.	<i>Dianthera</i>	20, 35-37	<i>deltoides</i>	ib.
<i>Decodon aquaticus</i>	656, 677	<i>americana</i>	36	<i>diminutus</i>	ib.
<i>Decumaria</i>	742,	<i>caerulea</i>	ib.	<i>ferrugineus</i>	710
749	747	<i>clavata</i>	ib.	<i>fruticosus</i>	712
<i>Decumaria barbara</i>	747	<i>comata</i>	ib.	<i>glacialis</i>	711
<i>Deguelia scandens</i>	1076, 1085	<i>debilis</i>	ib.	<i>glauca</i>	ib.
	1085	<i>ensiformis</i>	ib.	<i>japonicus</i>	710
<i>Delima lamentosa</i>	772, 819	<i>eustachiana</i>	37	<i>monspeliacus</i>	711
	819	<i>flava</i>	36	<i>moschatus</i>	ib.
<i>Delphinium</i>	778,	<i>hirsuta</i>	ib.	<i>plumarius</i>	ib.
837	778,	<i>humifusa</i>	35	<i>pomeridianus</i>	ib.
<i>Delphinium aconiti</i>	837	<i>hyssopifolia</i>	36	<i>prolifer</i>	710
<i>Delphinium Ajacis</i>	ib.	<i>japonica</i>	37	<i>pumilus</i>	711
<i>Delphinium ambiguum</i>	ib.	<i>malaberrica</i>	36	<i>pungens</i>	712
<i>Delphinium carolinianum</i>	ib.	<i>martinicensis</i>	ib.	<i>rupetris</i>	711
<i>Delphinium Consolida</i>	ib.	<i>nitida</i>	ib.	<i>silvestris</i>	ib.
<i>Delphinium elatum</i>	ib.	<i>odora</i>	35	<i>sinensis</i>	ib.
<i>Delphinium exaltatum</i>	ib.	<i>ovata</i>	36	<i>superbus</i>	ib.
<i>Delphinium grandiflorum</i>	ib.	<i>paniculata</i>	37	<i>virginicus</i>	712
<i>Delphinium hybridum</i>	ib.	<i>peffloralis</i>	36	<i>Diapensia</i>	294, 325
<i>Delphinium intermedium</i>	ib.	<i>punctata</i>	ib.	<i>japonica</i>	325
<i>Delphinium peregrinum</i>	ib.	<i>reptans</i>	ib.	<i>Dichondra</i>	307, 457
<i>Delphinium punicum</i>	ib.	<i>sessilis</i>	ib.	458	
	ib.	<i>sulcata</i>	35	<i>repens</i>	457
			36	<i>sericea</i>	458
				<i>Staphilagria</i>	837

- Dicksonia* 1283, 1314
arborescens 1314
Calcutta *ib.*
Dictamnus 655, 676
aibus 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
farmentosa *ib.*
scandens *ib.*
simplex 235
teres 236
tetragona *ib.*
virginica 235
DIONÆA 658, 685
Mulcupula 685
Dioscorea 527, 581,
582
aculeata 582
Dioscorea
alata
bulbifera
japonica
oppositifolia
pentaphylla
quaternata
quinata
quinqueloba
sativa
septemloba
uisida
triphylla
villosa
Diosma 301, 408-
410
barbigerum 410
bifidum 409
capense *ib.*
ciliatum *ib.*
corymbosum *ib.*
crenatum *ib.*
cupressinum *ib.*
ericoides *ib.*
hirsutum *ib.*
imbricatum *ib.*
lanceolatum *ib.*
latifolium *ib.*
marginatum 410
odoratissimum 409
oppositifolium *ib.*
pulchellum *ib.*
rubrum *ib.*
succulentum 408
tetragonum 410
unicapsulare 409
uniflorum *ib.*
villosum 410
Diospyros 601, 617
Elænum 617
glâberrima *ib.*
hisuta *ib.*
Kaki *ib.*
Diospyros
Lotus 582
tetrasperma *ib.*
virginiana 581
Diphyssa 1077, 1117
carthagenensis 582
ib. 210, 237
Dipsacus 210, 237
fastonum *ib.*
laciniatus *ib.*
pilosus *ib.*
silvestris *ib.*
Dirca 602, 632
palustris 21, 63
DISA
grandiflora *ib.*
longicornis *ib.*
maculata *ib.*
racemosa *ib.*
DISANDRA 593, 595
piciflora 593
ib. 885, 892
Disperma 885, 892
repens *ib.*
Dodartia 889, 915
indica 915
orientalis *ib.*
DODECAS 741, 751
surinamensis 741
ib. 292
Dodecatheon 328
ib. 328
Meadia 601
DODONÆA 618
618
angustifolia *ib.*
viscosa *ib.*
Dolichos 1075, 1077,
1102-1105
ib. 1103
acinaciformis 1104
ib. 1103
altissimus *ib.*
aristatus *ib.*

- Drosera**
 lusitanica 315
 rotundifolia 314
- DRYANDRA** 997,
 1014
 cordata 1014
- Dryas** 781, 861
anemonoides 861
geoides *ib.*
octopetala *ib.*
- Drypis** 311, 507
 spinosa 507
- Dugortia** 775, 816
nucamentosa 816
- Duranta** 960
 Ellisa *ib.*
 Musifia *ib.*
 Plumieri *ib.*
- DURIO** 1149, 1154
 Zibethinus 1154
- DUROIA** 523, 574
 Eriopiia 574
- Ebenus** 1076, 1100
 cretica 1100
- Echinophora** 308,
 471
 spinosa 471
 tenuifolia *ib.*
- Echinops** 1167,
 1280
 Ritro 1280
 sphaerocephalus *ib.*
 spinosus *ib.*
 strigosus *ib.*
- Echites** 294, 436-437
 agglutinata 436
 annularis 437
- Echites**
asperuginis 437
 biflora *ib.*
 bispinosa *ib.*
 caudata *ib.*
circinalis 436
 corymbosa *ib.*
costata 437
disformis 436
domingensis *ib.*
floribunda *ib.*
heterophylla 437
 quinquangularis 438
 repens *ib.*
 scholaris 437
semidigyna 436
 siphylitica 437
 spicata *ib.*
 subereata 436
 succulenta 437
 torulosa 436
 trifida *ib.*
 umbellata 437
- Echium** 291, 322,
 323
 argenteum 323
 candicans 322
 capitatum 323
 creticum *ib.*
 fruticosum 322
 giganteum *ib.*
glaucophyllum 323
 italicum *ib.*
 lævigatum *ib.*
 lusitanicum *ib.*
 orientale *ib.*
 plantagineum *ib.*
 rubrum *ib.*
russicum *ib.*
 spicatum *ib.*
 strictum 322
 violaceum 323
 vulgare *ib.*
- ECKEBERGIA** 680
 capensis 680
- ECLIPTA** 1165,
 1215
 erecta 1215
 latifolia 1215
 prostrata 1215
 punctata 1215
sessilis 1215
- Ehretia** 295, 393, 394
 Beurreria 394
dubia 394
ib. 394
 exsucca 394
 halimifolia 394
internodis 394
 linifolia 394
 spinosa 394
virgata 394
- EHRHARTA** 549
Banksii 549
 capensis 549
punica 549
- Elæagnus** 218, 271,
 276
 angustifolia 276
 crispa 276
ib. 276
 glabra 276
 latifolia 276
ib. 276
 macrophylla 276
 multiflora 276
ib. 276
 orientalis 276
ib. 276
 pungens 276
ib. 276
 spinosa 276
ib. 276
 umbellata 276
ib. 276
- ELÆIS** 521, 568,
 569
 guineensis 568
ib. 568
- Elæocarpus** 775, 816,
 817
 copallifera 817
ib. 817
 Dicera 817

<i>Elzocarpus oblonga</i>		<i>Empetrum</i> 90, 209	<i>Epidendrum</i>	
<i>lerrata</i>	817	album	<i>auctumnale</i>	64
<i>Maedendrum</i>	816	nigrum	<i>bifidum</i>	68
417	301,	<i>pinnatum</i>	<i>biflorum</i>	64
<i>orientale</i>		<i>Empleurum</i> 217, 268	<i>capense</i>	68
<i>late</i>	417	<i>Attoni</i>	<i>carinatum</i>	ib.
<i>alvestris</i>	83, 94	<i>Enargea</i> 524, 547	<i>caudatum</i>	63
<i>laterium</i>	94	<i>marginata</i>	<i>ciliare</i>	65
<i>carthaginense</i>	2, 11	<i>Encelia</i> 1166, 1261	<i>claviculatum</i>	63
<i>trifoliarum</i>	11	<i>alternifolia</i>	<i>Clypeolus</i>	66
<i>latine</i>		<i>ib. Endrachiium</i> 293, 339	<i>cochlearifolium</i>	69
<i>Aidnastrum</i>	603, 643	<i>madagascariense</i> 339	<i>cochleatum</i>	68
<i>Hydroopiper</i>	643	<i>Enurea</i> 741, 748	<i>coccineum</i>	63
<i>Elephantopus</i>	1167,	<i>capreolata</i> 748	<i>corniculatum</i>	67
1279		<i>EPACRIS</i> 294, 336,	<i>crispatum</i>	64
<i>angustifolius</i>		337	<i>cucullatum</i>	65
<i>scaber</i>	1279	<i>fasciculata</i>	<i>diffusum</i>	ib.
<i>spicatus</i>	ib.	<i>juniperina</i>	<i>ecchinocarpon</i>	66
<i>tomentosus</i>	ib.	<i>longifolia</i>	<i>elongatum</i>	ib.
ELLISIA	296, 330	<i>pumila</i>	<i>equitans</i>	64
<i>Nyctelæa</i>	330	<i>rosmarinifolia</i>	<i>ib. Fasciola</i>	66
<i>Elymus</i> 88, 197, 198		<i>Eperua</i> 659, 672	<i>filiforme</i>	69
<i>arenarius</i>		<i>falcata</i> 672	<i>flabelliforme</i>	67
<i>canadensis</i>	197	<i>Ephedra</i> 997, 1013	<i>ib. Flos aëris</i>	63
<i>caninus</i>		<i>aphylla</i> 1013	<i>fragrans</i>	66
<i>Caput Medusæ</i>	198	<i>distachya</i>	<i>funale</i>	69
<i>carolinianus</i>		<i>ib. monostachya</i>	<i>furvum</i>	63
<i>europæus</i>		<i>ib. Ephiclis</i> 598, 611	<i>glaucum</i>	64
<i>Hythrix</i>		<i>ib. gujanensis</i> 611	<i>globosum</i>	65
<i>philadelphicus</i>	197	<i>Epichysium</i> 1460	<i>graminifolium</i>	69
<i>sibiricus</i>		<i>argenteum</i>	<i>graminoides</i>	64
<i>subulatus</i>	198	<i>Epidendrum</i> 21,	<i>guttatum</i>	68
<i>tener</i>		63-69	<i>juncifolium</i>	ib.
<i>virginicus</i>		<i>alvifolium</i>	<i>labiatum</i>	67
Embelia	217, 280	<i>alpestre</i>	<i>Lanceola</i>	ib.
<i>indica</i>	280	<i>altissimum</i>	<i>laxum</i>	69
EMBOTHRIUM		<i>amabile</i>	<i>lineare</i>	63
216, 279		<i>anceps</i>	<i>maculatum</i>	68
<i>coccineum</i>	279	<i>angustifolium</i>	<i>micranthum</i>	69
<i>umbellatum</i>	ib.		<i>minimum</i>	68
			<i>minutum</i>	ib.
			<i>moniliforme</i>	ib.
			<i>montanum</i>	65
			<i>Myosuros</i>	64

Epidendrum			Erica 601, 622-629
nocturnum	65	<i>variegatum</i>	67 abietina
nodosum	66	<i>vestitum</i>	64 arborea
nutans	64	<i>vomeriforme</i>	ib. articularis
ophioglossoides	69	Epigæa 659, 696	australis
ovale	ib.	<i>coratifolia</i>	696 axillaris
ovatum	63	repens	ib. baccaus
palmifolium	66	ib. Epilobium 599, 607,	ib. Bergiana
polybulbon	64	608	<i>bicolor</i>
proliferrum	69	alpinum	608 <i>bracteata</i>
pulchellum	63	angustifolium	607 bryantha
puberulum	63	Dodonæi	608 calicina
pusillum	69	<i>glabellum</i>	ib. capitata
racemiflorum	63	hirsutum	ib. <i>cephalotes</i>
ramosum	64	latifolium	ib. cerinthoides
resupinatum	68	montanum	ib. cernua
retusum	65	<i>obscurum</i>	ib. ciliaris
rigidum	69	palustre	ib. cinerea
ruscifolium	66	<i>rotundifolium</i>	ib. coccinea
sanguineum	67	roseum	ib. comosa
satyrioides	68	tetragonum	ib. <i>concinna</i>
scriptum	63	Epimedium 215, 256	ib. <i>conspicua</i>
secundum	65	alpinum	256 corifolia
serrulatum	67	Equisetum 1283,	ib. <i>cruenta</i>
setularioides	63	1288	ib. cubica
sessile	67	arvense	1288 curviflora
spatulatum	63	fluviale	ib. <i>cylindrica</i>
subulatum	65	giganteum	ib. Deboecia
tenuifolium	ib.	hiemale	ib. dentata
teretifolium	66	limosum	ib. depressa
teres	67	palustre	ib. <i>empetrifolia</i>
testaefolium	ib.	<i>pratense</i>	ib. fastigiata
tetrapetolum	66	silvaticum	ib. <i>florida</i>
tribuloides	69	Eraclissa 313, 520	ib. <i>formosa</i>
trichocarpon	64	<i>hexagyna</i>	520 <i>fucata</i>
tridentatum	63	Eranthemum 19, 27	ib. <i>glandulosa</i>
triquetrum	66	angustifolium	27 glutinota
triste	67	capense	ib. gnaphalodes
tuberosum	ib.	parvifolium	ib. <i>grandiflora</i>
umbellatum	63	latifoloides	ib. halicacaba
umbelliferum	65		27 herbacea
undulatum	67		ib. <i>hirta</i>
utricularioides	63		ib. hispida
Vanilla			

<i>Erica</i>		<i>Erigeron</i>	
<i>imbricata</i>		627 <i>rivulare</i>	1224
<i>incarnata</i>	624 <i>Tetralix</i>	623 <i>scandens</i>	1223
<i>inflata</i>	628 <i>Thunbergii</i>	<i>ib. sericeum</i>	<i>ib.</i>
<i>leucanthera</i>	627 <i>Totta</i>	624 <i>ficulum</i>	1224
<i>lutea</i>	623 <i>tubiflora</i>	623 <i>squarrosum</i>	<i>ib.</i>
<i>mammosa</i>	625 <i>umbellata</i>	626 <i>sumatrense</i>	1223
<i>margaritacea</i>	627 <i>urceolaris</i>	625 <i>tricuneatum</i>	1224
<i>marifolia</i>	629 <i>vagens</i>	624 <i>tuberosum</i>	1222
<i>Maffoni</i>	626 <i>ventricosa</i>	625 <i>uniflorum</i>	1224
<i>mediterranea</i>	624 <i>verticillata</i>	<i>ib. viscosum</i>	1223
<i>melanthera</i>	<i>ib. vestita</i>		
<i>Morfoniana</i>	623 <i>virescens</i>	626 <i>Erinus</i>	889, 951
<i>mucosa</i>	626 <i>virgata</i>	623 <i>africanus</i>	951
<i>multiflora</i>	628 <i>viscaria</i>	625 <i>alpinus</i>	<i>ib.</i>
<i>nigrita</i>	625 <i>vulgaris</i>	628 <i>capensis</i>	<i>ib.</i>
<i>nudicaulis</i>		<i>ib. Lychnidea</i>	<i>ib.</i>
<i>obliqua</i>	625 <i>Erigeron</i>	<i>ib. maritimus</i>	<i>ib.</i>
<i>octophylla</i>	627 1222-1224	<i>ib. peruvianus</i>	<i>ib.</i>
<i>passerinae</i>	<i>ib.</i>	<i>ib. tristis</i>	<i>ib.</i>
<i>perfoliata</i>	623 <i>acre</i>	1224	
<i>petiolata</i>	627 <i>ægyptiacum</i>	1223 <i>Eriocaulon</i>	89, 206
<i>Periverii</i>	622 <i>alpinum</i>	<i>ib. amplexicaule</i>	206
<i>phyodes</i>	623 <i>bahamense</i>	<i>ib. anceps</i>	<i>ib.</i>
<i>pilulifera</i>	628 <i>bonariense</i>	1224 <i>decanulare</i>	<i>ib.</i>
<i>pinna</i>	627 <i>camphoratum</i>	1223 <i>fasciculatum</i>	<i>ib.</i>
<i>planifolia</i>	625 <i>canadense</i>	<i>ib. quinquangulare</i>	<i>ib.</i>
<i>Plukenetii</i>	626 <i>carolinianum</i>	1222 <i>serotinum</i>	<i>ib.</i>
<i>pubescens</i>	623 <i>cymosum</i>	1224 <i>setaceum</i>	<i>ib.</i>
<i>pulchella</i>	627 <i>decurrens</i>	1222 <i>sexangulare</i>	<i>ib.</i>
<i>purpurascens</i>	625 <i>Droebachiense</i>	1224 <i>triangulare</i>	<i>ib.</i>
<i>pyramidalis</i>	<i>ib. foetidum</i>	1222	
<i>racemosa</i>	624 <i>glandulosum</i>	1223 <i>Eriocephalus</i>	1166,
<i>ramentacea</i>	<i>ib. glutinosum</i>	<i>ib. 1277</i>	
<i>regerminans</i>	629 <i>Gouani</i>	<i>ib. africanus</i>	1277
<i>reivorta</i>	625 <i>gramineum</i>	1222 <i>racemosus</i>	<i>ib.</i>
<i>rubens</i>	629 <i>graveolens</i>	<i>ib.</i>	
<i>Scoparia</i>	628 <i>jamaicense</i>	1224 <i>Eriophorum</i>	84, 124
<i>Sparmanni</i>	<i>ib. japonicum</i>	<i>alpinum</i>	124
<i>spicata</i>	624 <i>incanum</i>	1223 <i>cyperitum</i>	<i>ib.</i>
<i>spumosa</i>	627 <i>obliquum</i>	1222 <i>polystachyon</i>	<i>ib.</i>
<i>strigosa</i>	623 <i>philadelphicum</i>	1223 <i>vaginatum</i>	<i>ib.</i>
<i>tenuifolia</i>	627 <i>pilosum</i>	<i>ib. virginicum</i>	<i>ib.</i>
<i>tetragona</i>	622 <i>pinnatum</i>	1224	
	623 <i>purpureum</i>	<i>ib. Erithalis</i>	299, 376
		1223 <i>fruticosa</i>	376

Erithalis		Erythrina	1075,	EUCLEA	742, 756
<i>inodora</i>	376	<i>1076, 1087</i>		<i>racemosa</i>	756
<i>polygama</i>	ib.	<i>carnea</i>	1087	Eugenia	770, 787,
Ernodea	212, 244	Corallodendrum	ib.	788	
<i>littoralis</i>	244	<i>Crista galli</i>	ib.	<i>acutangula</i>	788
Eroteum	775	<i>herbacea</i>	ib.	<i>aquea</i>	787
<i>theoides</i>		<i>picla</i>	ib.	<i>barbaensis</i>	788
<i>undulatum</i>		<i>planifiliqua</i>	ib.	<i>carthagenensis</i>	787
Ervum	1075, 1078,	Erythronium	525,	<i>cotiniifolia</i>	788
1112, 1113		546		<i>gujanensis</i>	787
<i>erectum</i>	1113	<i>carolinianum</i>	546	<i>Jambos</i>	ib.
Ervilia	ib.	<i>Dens canis</i>	ib.	<i>latifolia</i>	ib.
<i>hirsutum</i>	ib.	Erythroxyllum	662,	<i>maiacensis</i>	ib.
Lens	ib.	725, 726		<i>Mini</i>	ib.
<i>monanthon</i>	1112	<i>areolatum</i>	725	<i>montana</i>	ib.
<i>solonienfe</i>	1113	<i>buxifolium</i>	726	<i>paniculata</i>	ib.
<i>tetraspermum</i>	ib.	<i>ferrugineum</i>	ib.	<i>periplocifolia</i>	ib.
<i>volubile</i>	ib.	<i>havanense</i>	725	<i>Pseudopfidium</i>	788
Eryngium	308, 466,	<i>hypericifolium</i>	726	<i>racemosa</i>	ib.
467		<i>laurifolium</i>	ib.	<i>sinemariensis</i>	ib.
<i>alpinum</i>	467	<i>longifolium</i>	ib.	<i>undulata</i>	ib.
<i>americanum</i>	ib.	<i>macrophyllum</i>	ib.	<i>uniflora</i>	
<i>amethystinum</i>	ib.	<i>rufum</i>	725	Euonymus	300, 407
<i>aquaticum</i>	466	<i>sideroxyloides</i>	726	<i>americanus</i>	407
<i>Bourgati</i>	467	<i>squamatum</i>	725	<i>atro-purpureus</i>	ib.
<i>campestre</i>	ib.	ESCALLONIA	302,	<i>europæus</i>	ib.
<i>foetidum</i>	466	418		<i>japonicus</i>	ib.
<i>maritimum</i>	467	<i>myrtilloides</i>	418	<i>inermis</i>	ib.
<i>planum</i>	466	Ethulia	1162, 1197	<i>la:ifolius</i>	ib.
<i>pufillum</i>	ib.	<i>bidentis</i>	1197	<i>Tobira</i>	ib.
<i>tricuspidatum</i>	ib.	<i>conyzoides</i>	ib.	<i>verrucosus</i>	
Erysimum	967, 983	<i>divaricata</i>	ib.	Euparea	303, 332
<i>Alliaria</i>	983	<i>Sparganophora</i>	ib.	<i>amæna</i>	332
<i>Barbarea</i>	ib.	<i>Struchium</i>	ib.	Eupatorium	1162,
<i>bisorne</i>	ib.	<i>tomentosa</i>	ib.	1197-1200	
<i>cheiranthoides</i>	ib.	<i>uniflora</i>	ib.	<i>ageratoides</i>	1200
<i>hieracifolium</i>	ib.	Eucalyptus	770, 790	<i>album</i>	1198
<i>hybridum</i>	ib.	<i>obliqua</i>	790	<i>altissimum</i>	1199
<i>officinale</i>	ib.			<i>aromaticum</i>	1200
<i>pinnatum</i>	ib.				
<i>polyceraton</i>	ib.				
<i>repandum</i>	ib.				

	Euphorbia 743,759-	Euphorbia	
<i>Eupatorium</i>		<i>genistoides</i>	764
<i>caelestinum</i>	1200	766	
<i>cannabinum</i>	1199	<i>abyssinica</i>	759
<i>chilense</i>	1198	<i>aculeata</i>	ib.
<i>cinereum</i>	1200	<i>aleppica</i>	765
<i>compositifolium</i>	1199	<i>amygdaloides</i>	766
<i>cordifolium</i>	1200	<i>anacantha</i>	760
<i>Dalea</i>	1198	<i>angulata</i>	765
<i>ferniculoides</i>	1199	<i>antiquorum</i>	759
<i>fusco rubrum</i>	1198	<i>Apios</i>	763
<i>hastatum</i>	ib.	<i>articulata</i>	761
<i>Houstoni</i>	ib.	<i>Atota</i>	762
<i>hyssopifolium</i>	ib.	<i>balsamifera</i>	760
<i>japonicum</i>	1199	<i>belgradica</i>	761
<i>incarnatum</i>	1200	<i>biumbellata</i>	766
<i>ivæfolium</i>	ib.	<i>bombensis</i>	761
<i>linacrisfolium</i>	1198	<i>canariensis</i>	759
<i>maculatum</i>	1199	<i>canescens</i>	761
<i>Marrubium</i>	1198	<i>Capus Medusæ</i>	759
<i>micranthum</i>	ib.	<i>carniolica</i>	764
<i>microphyllum</i>	1199	<i>cereiformis</i>	759
<i>molle</i>	1200	<i>Charaefyce</i>	761
<i>montanum</i>	ib.	<i>Characias</i>	766
<i>myosotifolium</i>	ib.	<i>Clava</i>	760
<i>nervosum</i>	1199	<i>corallioides</i>	765
<i>odoratum</i>	1200	<i>cordata</i>	764
<i>parviflorum</i>	1197	<i>coroliata</i>	765
<i>perfoliatum</i>	1199	<i>corinifolia</i>	760
<i>pilosum</i>	1198	<i>cuneiformis</i>	763
<i>purpureum</i>	1199	<i>cyathophora</i>	ib.
<i>rigidum</i>	ib.	<i>Cyparissias</i>	766
<i>rotundifolium</i>	1198	<i>dendroides</i>	ib.
<i>scabrum</i>	1199	<i>dichotoma</i>	751
<i>scandens</i>	1198	<i>diffusa</i>	763
<i>sessilifolium</i>	ib.	<i>divaricata</i>	ib.
<i>sinense</i>	1198	<i>dulcis</i>	764
<i>stoechadifolium</i>	1200	<i>emarginata</i>	766
<i>syriacum</i>	1199	<i>epithymoides</i>	764
<i>triflorum</i>	1198	<i>Efula</i>	766
<i>trifoliatum</i>	1199	<i>exigua</i>	763
<i>urticæfolium</i>	1200	<i>falcata</i>	ib.
<i>villosum</i>	1199	<i>finbriata</i>	754
<i>zeylanicum</i>	1198	<i>fruticosa</i>	ib.
		<i>Gerardiana</i>	766
		<i>glabrata</i>	760
		<i>glauca</i>	764
		<i>graminea</i>	762
		<i>granulata</i>	761
		<i>heliocopia</i>	765
		<i>heptagona</i>	759
		<i>heterophylla</i>	760
		<i>hiberna</i>	766
		<i>hirta</i>	762
		<i>hypericifolia</i>	ib.
		<i>hyssopifolia</i>	ib.
		<i>Ipecacuanha</i>	761
		<i>juncaea</i>	765
		<i>læta</i>	763
		<i>Lathyris</i>	ib.
		<i>linearis</i>	761
		<i>linifolia</i>	760
		<i>listerata</i>	765
		<i>maculata</i>	761
		<i>mammillaris</i>	759
		<i>mauritanica</i>	760
		<i>mellifera</i>	ib.
		<i>metoformis</i>	ib.
		<i>myrtuities</i>	766
		<i>myrsifolia</i>	761
		<i>nercisfolia</i>	759
		<i>nicænsis</i>	763
		<i>nudiflora</i>	760
		<i>obliquata</i>	762
		<i>oblitterata</i>	ib.
		<i>ocymoides</i>	760
		<i>officinalis</i>	759
		<i>orientalis</i>	765
		<i>origanoides</i>	762
		<i>palustris</i>	766
		<i>Parolias</i>	764
		<i>parviflora</i>	761
		<i>Peplis</i>	ib.
		<i>peploides</i>	762
		<i>Peplus</i>	763
		<i>picca</i>	760

Euphorbia		Euphrasia		Fagara		
<i>pilosa</i>	765	<i>viscosa</i>	924	<i>spinosa</i>	258	
<i>pitulifera</i>	762	EURYA	741, 750	<i>tragodes</i>	ib.	
<i>pinea</i>	765	<i>japonica</i>	750	<i>trifoliata</i>	ib.	
<i>piscatoria</i>	760	Euryandra	778, 835	<i>zeylanica</i>	20, 40	
<i>Pithyusa</i>	764	<i>scandens</i>	835	Fagelia	683	
<i>platyphyllos</i>	765	Evea	210, 231	<i>flavicans</i>	ib.	
<i>polygonifolia</i>	761	<i>guyanensis</i>	231	Fagonia	ib.	
<i>portlandica</i>	764	Evolvulus	312, 508	<i>arabica</i>	ib.	
<i>portulacoides</i>	761	<i>alpinoides</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>punicca</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>Cananea</i>	757	
<i>Sequieri</i>	766	Exacum	212, 250,	<i>ferruginea</i>	758	
<i>ferrata</i>	765	<i>albens</i>	251	<i>pumila</i>	758	
<i>feticornis</i>	764	<i>aureum</i>	250	<i>silvatica</i>	ib.	
<i>silvatica</i>	ib.	<i>cordatum</i>	ib.	Falcata	1078, 1131	
<i>spinola</i>	ib.	<i>guyanense</i>	251	<i>caroliniana</i>	1131	
<i>taurinenfis</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.	Faramesa	212, 279	
<i>Tiraculli</i>	760	<i>tenuifolium</i>	ib.	<i>corymbosa</i>	279	
<i>tithymaloides</i>	ib.	Excæcaria	89, 203	<i>sessiflora</i>	ib.	
<i>triaculeata</i>	759	<i>Agallocha</i>	203	Fernelia	213, 244	
<i>tuberosa</i>	763	Fabricia	770, 789	<i>mauritanica</i>	81, 119	
<i>verrucosa</i>	765	<i>myrsifolia</i>	789	Ferraria	119	
Euphoria	598, 611	Fagara	215, 258	<i>pavonia</i>	ib.	
<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>Atta foetida</i>	479	
<i>cuneata</i>	924	<i>ostandra</i>	ib.	<i>canadensis</i>	ib.	
<i>latifolia</i>	923	<i>pentandra</i>	ib.	<i>communis</i>	478	
<i>linifolia</i>	924	<i>Piperita</i>	ib.	<i>Ferulago</i>	ib.	
<i>lutea</i>	923	<i>Pterota</i>	ib.	<i>glauca</i>	ib.	
<i>Odontites</i>	ib.			<i>meoides</i>	ib.	
<i>officinalis</i>	ib.			<i>nodiflora</i>	479	
<i>rubra</i>	ib.			<i>orientalis</i>	479	
<i>vicuspidata</i>	ib.					

Fontinalis		Fritillaria		Fucus	
<i>difficha</i>	1324	nana	546	confervoides	1384
minor	ib.	perfica	545	contortus	1384
squamosa	ib.	punctata	ib.	corallioides	1384
Forgefia 297, 353	353	pyrenaica	ib.	corneus	1384
<i>racemosa</i>	353	regia	545	corymbiferus	1384
Forskahlea 663, 738	738	Fuchfia 601, 617	617	crenatus	1384
<i>angustifolia</i>	738	coccinea	617	crinitus	1384
candida	ib.	excorticata	ib.	crispatus	1384
tenacissima	ib.	involuta	ib.	crispus	1384
FORSTERA 21, 70	70	multiflora	ib.	cuneiformis	1384
<i>tedifolia</i>	70	triphylla	ib.	debitus	1384
Forsythia 776, 808	808	Fucus 1285, 1380-	1390	dentatus	1384
<i>scandens</i>	808	1390	1385	denticulatus	1384
FOTHERGILLIA		abrotanifolius	1385	digitatus	1384
777, 839	839	abrotanoides	1382	dilecors	1384
alnifolia	839	acerofus	1389	distichus	1384
Fragaria 781, 857	857	acinarius	1380	divaricatus	1384
monophylla	857	aculeatus	1384	edulis	1384
vesca	ib.	<i>Agarum</i>	1390	elongatus	1384
Frankenia 522, 577	577	alatus	1387	ericoides	1384
hirsuta	577	albus	1387	esculentus	1384
lævis	ib.	angulatus	1384	fastigiatus	1384
puiverulenta	ib.	angustifolius	1383	filicinus	1384
revoluta	578	aphyllanthos	1389	Filum	1384
Franklinia 775, 810	810	articulatus	1385	Flagellum	1384
americana	810	baccatus	1381	flavus	1384
Frasera 215, 256	256	Baillouviana	1382	foeniculaceus	1384
carolinensis	256	Bastera	1386	foliifer	1384
Fraxinus 22, 75	75	bicornis	ib.	fragilis	1384
americana	75	bifidus	1388	fruticulofus	1384
excellentior	ib.	bracteatus	1389	turcellatus	1384
integrifolia	ib.	buccinalis	1390	Gartnera	1384
novæ Angliæ	ib.	Bursa pastoris	1389	geniculatus	1384
Ornus	ib.	canaliculatus	1383	gigartinus	1384
pubescens	ib.	capillaceus	1381	glacialis	1384
rotundifolia	ib.	capitatus	1384	granulatus	1384
Fritillaria 525, 545,	545	cartilagineus	1383	hirsutus	1384
546	545	ceranoides	1385	holofetaceus	1384
imperialis	545	cespitofus	1380	hypnoides	1384
Meleagris	ib.	ciliatus	1386	inflatus	1384
		Clathrus	ib.	Kalreuteri	1384
		concatenatus	1390	laceratus	1384
			1382		1384

<i>lacinjatus</i>					
<i>laminosus</i>					
<i>lanosus</i>					
<i>lendigerus</i>					
<i>lichenoides</i>					
<i>ligularis</i>					
<i>linearis</i>					
<i>longissimus</i>					
<i>lorcus</i>					
<i>lycopodioides</i>					
<i>marginalis</i>					
<i>musciformis</i>					
<i>myrica</i>					
<i>natans</i>					
<i>nodosus</i>					
<i>osmunda</i>					
<i>ovarius</i>					
<i>palmatus</i>					
<i>palmetta</i>					
<i>papillofus</i>					
<i>penicilliformis</i>					
<i>peucedanifolius</i>					
<i>pitularia</i>					
<i>pinnatifidus</i>					
<i>pinnatus</i>					
<i>pissillatus</i>					
<i>plicatus</i>					
<i>plumaris</i>					
<i>plumosus</i>					
<i>polyphyllus</i>					
<i>polypodioides</i>					
<i>prolifer</i>					
<i>pseudoceranoides</i>					
<i>purpureus</i>					
<i>pyriferus</i>					
<i>racemosus</i>					
<i>ramentaceus</i>					
<i>rosa marina</i>					
<i>rotundus</i>					
<i>tubens</i>					
<i>rudis</i>					
<i>saccharinus</i>					
		Fucus			
	1388	<i>salicifolius</i>			
		<i>ib. sanguineus</i>			
	1383	<i>scorpioides</i>			
	1380	<i>selaginoides</i>			
	1383	<i>sericeus</i>			
	1387	<i>Serra</i>			
	1388	<i>serratus</i>			
	1384	<i>serrulatus</i>			
	1382	<i>sertularioides</i>			
	1384	<i>seticulosus</i>			
		<i>ib. filichilosus</i>			
		<i>ib. filiquosus</i>			
	1382	<i>spermophorus</i>			
	1380	<i>spinotus</i>			
	1381	<i>spinulosus</i>			
	1385	<i>spiralis</i>			
	1380	<i>subrepandus</i>			
	1389	<i>Tendo</i>			
	1388	<i>triangularis</i>			
	1386	<i>trinodis</i>			
	1382	<i>triqueter</i>			
	1381	<i>truncatus</i>			
	1383	<i>turbatus</i>			
	1385	<i>undulatus</i>			
	1390	<i>uvifer</i>			
	1386	<i>venosus</i>			
	1385	<i>vermicularis</i>			
	1388	<i>vesiculosus</i>			
	1385	<i>viridis</i>			
	1389	<i>viscidus</i>			
	1388	<i>vittatus</i>			
	1390	<i>volubilis</i>			
	1383	FUIRENA	84, 123		
	1384	<i>paniculata</i>	123		
	1381	Fuligo	1287, 1466		
	1382	<i>capitata</i>	1466		
	1387	<i>Lycoperdon</i>			
	1381	<i>panicca</i>			
	1383	<i>septica</i>			
	1387	Fumaria	1075, 1079,		
	1385		1080		
	1389	<i>acaulig</i>	1080		
		Fumaria			
	1380	<i>bulbosa</i>	1080		
	1387	<i>capnoides</i>	<i>ib.</i>		
	1384	<i>capreolata</i>	<i>ib.</i>		
	1382	<i>claviculata</i>	<i>ib.</i>		
	1385	Cucullaria	1079		
		<i>ib. enneaphylla</i>	1080		
	1380	<i>fungosa</i>	1079		
	1388	<i>intermedia</i>	<i>ib.</i>		
	1385	<i>lutea</i>	1080		
	1382	<i>minor</i>	<i>ib.</i>		
	1381	<i>nobilis</i>	1079		
		<i>ib. officinalis</i>	1080		
	1386	Schangini	<i>ib.</i>		
		<i>ib. sempervirens</i>	<i>ib.</i>		
		<i>ib. spectabilis</i>	1079		
	1380	<i>spicata</i>	1080		
	1381	<i>venicaria</i>	<i>ib.</i>		
	1384				
	1383	Gaertnera	656, 685		
	1382	<i>ib. indica</i>	685		
	1388	GAHNIA	526, 578		
	1380	<i>procera</i>	578		
	1381	<i>schænoides</i>	<i>ib.</i>		
	1386				
	1387	Galanthus	523, 534		
	1386	<i>nivalis</i>	534		
	1380	Galardia	1165, 1259		
	1383	<i>alternifolia</i>	1259		
	1389				
	1387	Galax	415		
		<i>ib. aphylla</i>	<i>ib.</i>		
		GALAXIA	995, 1005		
		<i>grammea</i>	1005		
		<i>obscura</i>	<i>ib.</i>		
		<i>ovata</i>	<i>ib.</i>		
		Galedupa	1076, 1086		
		<i>ib. pungam</i>	1086		
		Galega	1075, 1078,		
			1129-1131		
		<i>caerulea</i>	1130		
		<i>capensis</i>	<i>ib.</i>		

Galega		Galium		Galvesia	888,
<i>cauibæa</i>	1129	<i>corrudæfolium</i>	237	<i>frutivosa</i>	917
<i>cinerea</i>	ib.	<i>clarum</i>	238	Garcinia	740,
<i>daurica</i>	1130	<i>glaucum</i>	239	<i>celebica</i>	741
<i>filiformis</i>	1131	<i>græcum</i>	240	<i>cornea</i>	ib.
<i>littoralis</i>	1130	<i>hercynicum</i>	238	Mangostana	433
<i>longifolia</i>	1131	<i>hierosolymitanum</i>	239	Gardenia	298,
<i>maxima</i>	1130	<i>Jussieu</i>	237	<i>434</i>	434
<i>ochrolenca</i>	ib.	<i>Linckii</i>	240	<i>dumetorum</i>	433
<i>officinalis</i>	1129	<i>linifolium</i>	235	<i>florida</i>	434
<i>pallens</i>	ib.	<i>lucidum</i>	ib.	<i>gummifera</i>	434
<i>piscatoria</i>	1130	<i>maritimum</i>	240	<i>jasquinoides</i>	433
<i>pulchella</i>	ib.	<i>megalospermum</i>	238	<i>latifolia</i>	434
<i>purpurea</i>	ib.	<i>minus</i>	239	<i>micranthos</i>	433
<i>fruticosa</i>	ib.	Mollugo	ib.	Mustanda	434
<i>spicata</i>	1131	<i>montanum</i>	237	<i>Pandacaki</i>	434
<i>spinosa</i>	1130	<i>montium</i>	ib.	<i>radicans</i>	434
<i>stricta</i>	ib.	<i>obliquum</i>	238	Rothmannia	ib.
<i>tinctoria</i>	1129	<i>palustre</i>	237	<i>scandens</i>	433
<i>villosa</i>	1130	<i>pariense</i>	240	<i>spinosa</i>	434
<i>virginica</i>	ib.	<i>pascuale</i>	237	Thunbergia	434
Galenia	602, 636	<i>pilosum</i>	250	<i>uliginosa</i>	722
<i>africana</i>	636	<i>purpureum</i>	239	Garidella	661,
<i>procumbens</i>	ib.	<i>pusillum</i>	ib.	<i>Nigellastrum</i>	769
Galeopsis	885, 905	<i>pyrenaicum</i>	238	Gastonia	744,
<i>cannabina</i>	905	<i>rigidum</i>	239	<i>spongiosa</i>	607
<i>grandiflora</i>	ib.	<i>rubioides</i>	237	Gaura	599,
Ladanum	ib.	<i>rubrum</i>	239	<i>biennis</i>	377
Tetrahit	ib.	<i>saxatile</i>	237	Geniostoma	388
Galipea	887, 944	<i>scabrum</i>	239	<i>ib. rupestre</i>	298,
<i>trifoliata</i>	944	<i>silvaticum</i>	ib.	<i>ib. americana</i>	388
Galium	214, 237-240	<i>silvestre</i>	ib.	Genipa	1075, 1096,
<i>anisophyllum</i>	238	<i>spurium</i>	ib.	<i>1090, 1091</i>	1091
Apariue	240	<i>tenue</i>	238	Genista	1075, 1096,
<i>aparinoïdes</i>	ib.	<i>tenuifolium</i>	237	<i>1090, 1091</i>	1091
<i>aristatum</i>	239	<i>tinctorium</i>	ib.	<i>anglica</i>	1000
<i>asperum</i>	238	<i>trifidum</i>	240	<i>aspalathoides</i>	ib.
<i>austriacum</i>	ib.	<i>tunetanum</i>	237	<i>canariensis</i>	ib.
<i>bermudianum</i>	240	<i>uliginosum</i>	239	<i>candicans</i>	1091
Bocconi	238	<i>venum</i>	237	<i>florida</i>	ib.
<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>	humic

<i>Genista</i>		<i>Gentiana</i>		<i>Geranium</i>	
<i>humifusa</i>	1090	<i>pulchella</i>	461	<i>auritum</i>	1021
<i>linifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>pumila</i>		<i>ib. betrachioides</i>	1017
<i>lustranica</i>	1091	<i>punctata</i>	460	<i>betonicum</i>	1024
<i>pendulina</i>	1090	<i>purpurea</i>		<i>ib. betulinum</i>	1021
<i>pilosa</i>	<i>ib.</i>	<i>pyrenaica</i>		<i>ib. bicolor</i>	1023
<i>sagittalis</i>	<i>ib.</i>	<i>quinquefolia</i>	462	<i>biflorum</i>	1022
<i>sericea</i>	<i>ib.</i>	<i>Saponaria</i>	460	<i>bifolium</i>	<i>ib.</i>
<i>libirica</i>	<i>ib.</i>	<i>farinosa</i>	461	<i>bipinnatum</i>	1018
<i>unctoria</i>	<i>ib.</i>	<i>scilloides</i>	462	<i>bohemicum</i>	1016
<i>tridentata</i>	<i>ib.</i>	<i>sessilis</i>		<i>ib. Botrys</i>	1018
<i>Gentiana</i>	307, 460-	<i>spicata</i>		<i>ib. capillare</i>	1025
462		<i>tetragona</i>		<i>ib. capitatum</i>	1023
<i>acaulis</i>	460	<i>utriculosa</i>		<i>ib. carnosum</i>	1024
<i>Amarella</i>	462	<i>verna</i>	461	<i>carolinianum</i>	1016
<i>aphylla</i>	<i>ib.</i>	<i>verticillaris</i>	462	<i>chærophyllum</i>	1019
<i>aquatica</i>	461	<i>ib. verticillata</i>		<i>ib. chium</i>	<i>ib.</i>
<i>asclepiadea</i>	460	<i>villosa</i>	460	<i>ciconium</i>	<i>ib.</i>
<i>aurea</i>	461	<i>viscosa</i>	462	<i>cicutarium</i>	1020
<i>bavarica</i>	<i>ib.</i>	<i>Geoffroya</i>	1078,	<i>ciliatum</i>	1021
<i>Cachanlahuan</i>	462	1115		<i>cinerum</i>	1016
<i>campanulata</i>	460	<i>inermis</i>	1115	<i>columbinum</i>	<i>ib.</i>
<i>campestriis</i>	<i>ib.</i>	<i>spinosa</i>	<i>ib.</i>	<i>cordifolium</i>	1021
<i>Catesbaei</i>	461	<i>Geranium</i>	997,	<i>coriandifolium</i>	1023
<i>Centaurium</i>	<i>ib.</i>	1015-1026		<i>cotyledonis</i>	1022
<i>ciliata</i>	462	<i>abrotanifolium</i>	1024	<i>crassifolium</i>	1018
<i>Cruciata</i>	<i>ib.</i>	<i>acerifolium</i>	1022	<i>crassum</i>	1021
<i>decumbens</i>	461	<i>acetosum</i>	1021	<i>crispum</i>	1023
<i>elongata</i>	462	<i>aculeatum</i>	1024	<i>cucullatum</i>	1024
<i>exacoides</i>	<i>ib.</i>	<i>africanum</i>	1022	<i>daucifolium</i>	1023
<i>exaltata</i>	461	<i>alceoides</i>	1024	<i>dilectum</i>	1016
<i>filiformis</i>	462	<i>aichimilioides</i>	1021	<i>elongatum</i>	1020
<i>frigida</i>	461	<i>alpinum</i>	1010	<i>emarginatum</i>	1013
<i>heterodita</i>	462	<i>althæoides</i>	1022	<i>exspiculatum</i>	1023
<i>lutea</i>	460	<i>appendiculatum</i>	1025	<i>ferulaceum</i>	1023
<i>maritima</i>	462	<i>arabicum</i>	1015	<i>flavum</i>	1026
<i>montana</i>	461	<i>arduinum</i>	1019	<i>fruticosum</i>	1023
<i>nana</i>	<i>ib.</i>	<i>arenarium</i>	1024	<i>fulgidum</i>	1024
<i>nivalis</i>	<i>ib.</i>	<i>argenteum</i>	1016	<i>fuscum</i>	1017
<i>pannonica</i>	460	<i>articulatum</i>	1023	<i>gibbosum</i>	1024
<i>Pneumonanthe</i>	<i>ib.</i>	<i>asphodeloides</i>	1017	<i>glabulosum</i>	1020
<i>Porphyria</i>	462	<i>astragalifolium</i>	1025	<i>glucophyllum</i>	1019
<i>prostrata</i>	<i>ib.</i>				

Geranium		Geranium		Geranium	
<i>glaucum</i>	1021	<i>papilionaceum</i>	1022	<i>tuberosum</i>	1017
<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>	<i>ib.</i>	<i>petraeum</i>	<i>ib.</i>	<i>viscosum</i>	1023
<i>hermannifolium</i>	1022	<i>phaeum</i>	1017	<i>vitifolium</i>	<i>ib.</i>
<i>hirsutum</i>	1023	<i>pilosum</i>	1022	<i>zonale</i>	1020
<i>hirtum</i>	1020	<i>pinnatifidum</i>	1024	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>creda</i>	<i>ib.</i>
<i>ibericum</i>	1017	<i>proliferum</i>	1025	<i>flava</i>	927
<i>incanum</i>	1016	<i>prostratum</i>	1015	<i>glutinosa</i>	<i>ib.</i>
<i>incarnatum</i>	1019	<i>pulverulentum</i>	1019	<i>japonica</i>	<i>ib.</i>
<i>inquinans</i>	1022	<i>pusillum</i>	1016	<i>nigrina</i>	<i>ib.</i>
<i>lacerum</i>	1018	<i>pyrenaicum</i>	<i>ib.</i>	<i>pedicularia</i>	928
<i>laciniatum</i>	1019	<i>quercifolium</i>	1023	<i>purpurea</i>	<i>ib.</i>
<i>laevigatum</i>	1024	<i>ramosissimum</i>	1025	<i>scabra</i>	<i>ib.</i>
<i>lanceolatum</i>	1021	<i>ranunculoides</i>	1015	<i>setacea</i>	927
<i>littoreum</i>	1019	<i>reflexum</i>	1017	<i>tuberosa</i>	928
<i>lobatum</i>	1024	<i>revolutum</i>	1024	<i>tubulosa</i>	
<i>longifolium</i>	1021	<i>Richardi</i>	1015	Gerbera	647, 652,
<i>lucidum</i>	1018	<i>robertianum</i>	1018	<i>recentior</i>	652
<i>lupinoides</i>	1016	<i>romanum</i>	1020		
<i>macrorhizon</i>	1017	<i>rotundifolium</i>	1018	Geropogon	1161,
<i>maculatum</i>	<i>ib.</i>	<i>rupestre</i>	1020	1168	
<i>malacoides</i>	1018	<i>sanguineum</i>	1015	<i>caliculatus</i>	1168
<i>marginatum</i>	1020	<i>scabrum</i>	1023	<i>glaber</i>	<i>ib.</i>
<i>maritimum</i>	1018	<i>sessiliflorum</i>	1015	<i>hirsutus</i>	<i>ib.</i>
<i>minimum</i>	1025	<i>sibiricum</i>	<i>ib.</i>		
<i>molle</i>	<i>ib.</i>	<i>silvaticum</i>	1017	Geruma	301, 411,
<i>montanum</i>	1016	<i>spinofum</i>	1015	<i>alba</i>	411
<i>moschatum</i>	1019	<i>stipulaceum</i>	1022		
<i>murcicum</i>	<i>ib.</i>	<i>striatum</i>	1017	Gesneria	888, 929,
<i>myrrhifolium</i>	1025	<i>tubulare</i>	1020	930	
<i>nodosum</i>	1017	<i>terebinthinaceum</i>	1023	<i>acaulis</i>	930
<i>odoratissimum</i>	1022	<i>ternatum</i>	1024	<i>calicina</i>	<i>ib.</i>
<i>œnotheræ</i>	1021	<i>tetragonum</i>	1020	<i>corymbosa</i>	929
<i>ovatum</i>	<i>ib.</i>	<i>triangulare</i>	1019	<i>exserta</i>	<i>ib.</i>
<i>oxaloides</i>	<i>ib.</i>	<i>trifidum</i>	1023	<i>grandis</i>	930
<i>palmatum</i>	1018	<i>trifolium</i>	1019	<i>humilis</i>	<i>ib.</i>
<i>palustre</i>	1017	<i>triste</i>	1025	<i>pulchella</i>	929
				<i>pumila</i>	<i>ib.</i>
				<i>scabra</i>	<i>ib.</i>

<i>Desferia</i>		<i>Gladiolus</i>	82, 110-	<i>Gleditschia</i>	521, 566
<i>tomentosa</i>	929	II2		inermis	566
<i>ventricosa</i>	ib.	alatus	110	triacantha	ib.
ETHYLLIS	524,	alopecuroides	111	Glinus	744, 768
564		anceps	ib.	<i>crystallinus</i>	768
<i>ciliaris</i>	564	angustus	ib.	<i>dictamnoides</i>	ib.
<i>lanceolata</i>	ib.	<i>blandus</i>	112	<i>lotoides</i>	ib.
<i>spiralis</i>	ib.	capitatus	111	<i>setiflorus</i>	ib.
<i>villosa</i>	ib.	<i>carinatus</i>	ib.	GLOBBA	21, 49
<i>Seum</i>	781, 860,	<i>carneus</i>	110	<i>marantina</i>	49
861		communis	112	<i>nutans</i>	ib.
<i>album</i>	861	crispus	ib.	<i>uviformis</i>	ib.
<i>aleppicum</i>	860	falcatus	111	<i>Globifera</i>	19, 32
<i>canadense</i>	ib.	<i>flavus</i>	ib.	<i>Umbros</i>	32
<i>carolinianum</i>	861	flexuosus	112	Globularia	210, 226
<i>hybridum</i>	ib.	gramineus	110	<i>Alypum</i>	226
<i>japonicum</i>	860	imbricatus	112	<i>bisnagarica</i>	ib.
<i>montanum</i>	861	junceus	ib.	<i>cordifolia</i>	ib.
<i>reprens</i>	ib.	latifolius	111	<i>longifolia</i>	ib.
<i>rivale</i>	ib.	<i>Lomenia</i>	110	<i>nudicaulis</i>	ib.
<i>urbanum</i>	860	longiflorus	111	<i>orientalis</i>	ib.
<i>virginianum</i>	ib.	marginatus	111	<i>spinosa</i>	ib.
<i>Cevuina</i>	891, 966	montanus	110	<i>vulgaris</i>	ib.
<i>Avellana</i>	966	plicatus	111	Glochidion	82, 104
<i>Ghinia</i>	20, 37	ramosus	112	<i>uniflorum</i>	104
<i>Tamonea</i>	37	recurvus	111	Gloriosa	525, 546
<i>Gilibertia</i>	656, 682	<i>securiger</i>	112	<i>simplex</i>	546
<i>decandra</i>	682	spathaceus	112	<i>superba</i>	ib.
<i>heterophylla</i>	ib.	spicatus	111	Glossopetalum	312,
<i>oppositifolia</i>	ib.	<i>strictus</i>	112	510	
<i>ovata</i>	ib.	<i>sulphureus</i>	110	<i>glabrum</i>	510
<i>Ginannia</i>	647, 653	<i>tenellus</i>	111	<i>tomentosum</i>	ib.
<i>gujanensis</i>	653	tristis	112	GLUTA	301, 417.
GINORA	741, 754	tubiflorus	110	Benghas	417.
<i>americana</i>	754	undulatus	111	Glycina	1075, 1078,
GISECKIA	312, 515	<i>viridis</i>	112	1105, 1106	
<i>pharnacioides</i>	515	<i>Watsonius</i>	111	Apios	1106
GLABRARIA	1149,	<i>Clandularia</i>	886, 920	bituminosa	ib.
1153		<i>carolinienjis</i>	920		
<i>serfa</i>	1153	Glaux	304, 428		
		<i>maritima</i>	428		
		Glecoma	885, 904		
		<i>hederaceum</i>	904		

- | | | | | | |
|--------------------|------------|-------------------|------|-------------------|-----------|
| Glycina | | Gnaphalium | | Gnaphalium | |
| caribæa | 1106 | crassifolium | 1214 | pilosellum | 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 |
| incida | ib. | dentatum | 1214 | sanguineum | ib. |
| monoica | 1105 | denudatum | 1216 | ferratum | 1214 |
| monophylla | ib. | dioicum | ib. | filvaticum | 1217 |
| numularia | 1106 | discolorum | 1213 | spicatum | ib. |
| phaceloides | 1105 | ericoides | ib. | squarrosum | 1216 |
| reticulata | ib. | eximium | ib. | stellatum | ib. |
| rosea | 1106 | foetidum | 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- | | uliginosum | 1217 |
| villosa | 1105 | lium | 1216 | umbellatum | 1214 |
| | | hiemale | 1218 | undatum | 1213 |
| Glycyrrhiza | 1075, | hispidum | 1214 | undulatum | 1215 |
| | 1077, 1117 | japonicum | 1218 | uniflorum | ib. |
| asperima | 1117 | ignescens | 1214 | verticillatum | 1217 |
| echinata | ib. | imbricatum | 1215 | <i>Vira vira</i> | 1215 |
| glabra | ib. | indicum | 1216 | Gnetum | 995, 1003 |
| hirsuta | ib. | involutatum | 1217 | Gnemon | 1003 |
| | | lanatum | ib. | Gnidia | 600, 633 |
| Gmelina | 888, 944 | luteo-album | 1215 | acerosa | ib. |
| asiatica | 944 | margaritaceum | 1216 | capitata | ib. |
| soromandeliana | ib. | maritimum | 1214 | daphnæfolia | ib. |
| indica | ib. | milleflorum | ib. | filamentosa | ib. |
| | | mucronatum | ib. | imbricata | ib. |
| Gnaphalium | 1163, | muricatum | 1213 | oppositifolia | ib. |
| | 1213-1218 | norwegicum | 1217 | pinifolia | ib. |
| albescens | 1215 | nudifolium | 1215 | polystachya | ib. |
| alpinum | 1216 | nudum | 1217 | radiata | ib. |
| americanum | ib. | obtusifolium | 1216 | sericea | ib. |
| appendiculatum | 1213 | Oculus cati | 1217 | simplex | ib. |
| arabicum | 1216 | odoratissimum | 1215 | tomentosa | ib. |
| arborescens | 1213 | orientale | 1214 | | |
| arenarium | 1215 | patulum | ib. | GOMOZIA | 219, 286 |
| cinereum | 1216 | pedunculare | 1215 | granadensis | 286 |
| coronatum | 1213 | petiolatum | 1214 | | |

Gomphrena 305,	Gossypium	Grislea 600, 612
455	<i>peruvianum</i> 1059	<i>secunda</i> 612
<i>arborescens</i> 455	<i>religiosum</i> <i>ib.</i>	Gronovia 303, 421
<i>brasiliensis</i> <i>ib.</i>	<i>rubrum</i> <i>ib.</i>	<i>scandens</i> 421
<i>flava</i> <i>ib.</i>	<i>vitifolium</i> <i>ib.</i>	Grubbia 599, 629
<i>globosa</i> <i>ib.</i>	Gouania 304, 432	<i>capensis</i> 629
<i>hispida</i> <i>ib.</i>	<i>domingensis</i> 432	Guajacum 656, 673,
<i>interrupta</i> <i>ib.</i>	Grangeria 771, 796	674
<i>perennis</i> <i>ib.</i>	<i>borbonica</i> 796	<i>dubium</i> 674
<i>serrata</i> <i>ib.</i>	Granularia 1487,	<i>officinale</i> 673
GONOCARPUS 218,	<i>pisiformis</i> <i>ib.</i>	<i>sanctum</i> <i>ib.</i>
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> <i>ib.</i>	<i>procumbens</i> <i>ib.</i>
1069	<i>grandiflora</i> <i>ib.</i>	Guapira 522, 574
<i>Lasianthus</i> 1069	<i>hyslopioides</i> 37	<i>gujanensis</i> 574
<i>pubescens</i> <i>ib.</i>	<i>inaequalis</i> 38	Guapurum 771, 793
Gorteria 1165, 1262	<i>lobelioides</i> <i>ib.</i>	<i>peruvianum</i> 793
<i>Asteroides</i> 1262	<i>Monnieria</i> 37	GUAREA 600, 614
<i>barbata</i> <i>ib.</i>	<i>officinalis</i> <i>ib.</i>	<i>trichilioides</i> 614
<i>cernua</i> <i>ib.</i>	<i>oppositifolia</i> 38	Guettarda 521, 566
<i>ciliaris</i> <i>ib.</i>	<i>peruviana</i> <i>ib.</i>	<i>elliptica</i> 566
<i>echinata</i> <i>ib.</i>	<i>ramosa</i> <i>ib.</i>	<i>membranacea</i> <i>ib.</i>
<i>herbacea</i> <i>ib.</i>	<i>repens</i> <i>ib.</i>	<i>rugosa</i> <i>ib.</i>
<i>hispida</i> <i>ib.</i>	<i>rotundifolia</i> 37	<i>speciosa</i> <i>ib.</i>
<i>personata</i> <i>ib.</i>	<i>virginiana</i> 38	Gujera 656, 675
<i>ringens</i> <i>ib.</i>	Greggia 774	<i>senegalensis</i> 675
<i>setosa</i> <i>ib.</i>	<i>aromatica</i> <i>ib.</i>	Guilandina 655, 672,
<i>spinosa</i> <i>ib.</i>	Grewia 775, 817,	673
<i>squarrosa</i> <i>ib.</i>	818	<i>Bonduc</i> 672
<i>uniflora</i> <i>ib.</i>	<i>asiatica</i> 818	<i>Bonducella</i> 673
Gossypium 1000,	<i>Microcos</i> <i>ib.</i>	<i>Nuga</i> <i>ib.</i>
1059, 1060	<i>occidentalis</i> 817	Gundelia 1167, 1281
<i>arborescens</i> 1059	<i>orientalis</i> 818	<i>Tournefortii</i> 1281
<i>barbadense</i> <i>ib.</i>	Grias 774, 814	Gunnera 22, 76
<i>eglandulosum</i> <i>ib.</i>	<i>cauliflora</i> 814	<i>perpenta</i> 76
<i>herbaceum</i> <i>ib.</i>	Grielum 663, 733	GUSTAVIA 999,
<i>hirsutum</i> <i>ib.</i>	<i>tenuifolium</i> 733	1038
<i>indicum</i> <i>ib.</i>	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		lucida	943	balsamifera	784,
<i>elliptica</i>	1005	<i>Haloragis</i>	603, 643	HEDYCARIA	862
<i>lucida</i>	ib.	alata	643	ib. dentata	862
<i>Gymnocarpus</i>	304,	<i>prostrata</i>	ib.	<i>Hedycra</i>	304, 428
429		<i>Hamadryas</i>	783, 876	incana	428
<i>decandrus</i>	429	<i>magellanica</i>	876	<i>Hedychium</i>	1, 9
<i>Gynopogon</i>	295, 430	<i>Hamamelis</i>	218, 281,	coronarum	772,
<i>Alyxia</i>	430	282		<i>Hedysmum</i>	826
<i>scandens</i>	ib.	androgyna	281	ib. arborescens	826
<i>stellatus</i>	ib.	<i>dioica</i>	282	ib. nutans	213, 232
<i>Gypsophila</i>	661,	<i>monaica</i>	ib.	<i>Hedyotis</i>	ib.
708, 709		<i>Hamellia</i>	299, 366	<i>americana</i>	ib.
<i>ascendens</i>	709	<i>axillaris</i>	366	<i>Auricularia</i>	ib.
<i>alpina</i>	ib.	<i>chrysantha</i>	ib.	<i>fruticosa</i>	ib.
<i>altissima</i>	ib.	<i>grandiflora</i>	ib.	<i>graminifolia</i>	ib.
<i>fatigiata</i>	ib.	<i>patens</i>	ib.	<i>herbacea</i>	ib.
<i>muralis</i>	ib.	<i>ventricosa</i>	ib.	<i>hispida</i>	ib.
<i>paniculata</i>	ib.	<i>Hartogia</i>	215, 278	<i>maritima</i>	ib.
<i>perfoliata</i>	708	<i>capensis</i>	278	<i>pumila</i>	ib.
<i>prostrata</i>	ib.	<i>Hasselquistia</i>	309,	<i>rupestris</i>	ib.
<i>repens</i>	709	471		<i>umbellata</i>	1075,
<i>rigida</i>	ib.	<i>ægyptiaca</i>	471	<i>Hedysarum</i>	1077, 1121-1127
<i>saxifraga</i>	ib.	<i>cordata</i>	ib.	<i>ascendens</i>	1122
<i>Struthium</i>	ib.	<i>Hebe</i>	19, 27	<i>alpinum</i>	1122
<i>viscosa</i>	ib.	<i>magellanica</i>	27	<i>argenteum</i>	1125
Hamanthus	523,	<i>Hebenstreitia</i>	337,	<i>axillare</i>	1124
534		950, 951		<i>barbatum</i>	1123
<i>carinatus</i>	534	<i>ciliata</i>	950	<i>biarticulatum</i>	1122
<i>coccineus</i>	ib.	<i>cordata</i>	ib.	<i>bupleurifolium</i>	1123
<i>pubescens</i>	ib.	<i>dentata</i>	ib.	<i>canadense</i>	1125
<i>punicus</i>	ib.	<i>erinoides</i>	951	<i>canescens</i>	1124
<i>Hamatoxylon</i>	656,	<i>fruticosa</i>	ib.	<i>canum</i>	1126
677		<i>integrifolia</i>	950	<i>caput galli</i>	1123
<i>campechianum</i>	677	<i>Hedera</i>	302, 420, 421	<i>caudatum</i>	1126
<i>Hagenia</i>	598, 613	<i>Helix</i>	420	<i>cornutum</i>	1123
<i>abyssinica</i>	613	<i>nutans</i>	421	<i>coronarum</i>	ib.
<i>Halesia</i>	740, 749	<i>pendula</i>	ib.		
<i>diptera</i>	749	<i>quinquefolia</i>	420		
<i>tetraptera</i>	ib.				

Hedysarum				Helianthus	
crinitum	1126	<i>Scorpiurus</i>		1123 angustifolius	1259
Crista galli	ib.	sericeum		1125 annuus	1258
diphyllum	1122	serotinum		1122 atro-rubens	ib.
diffusum	1125	spartium		1126 decapetalus	ib.
flexuosum	1126	spinosissimum		ib. divaricatus	ib.
frutescens	1124	<i>Spirale</i>		1124 frondosus	ib.
gangeticum	1122	striatum		1123 giganteus	1259
glumaceum	1121	strobiliferum		1122 indicus	1258
gramineum	ib.	styracifolium		ib. lævis	1259
grandiflorum	1125	<i>supinum</i>		1124 multiflorus	1258
gujanense	ib.	tomentosum		1125 strumosus	1259
gyrans	ib.	<i>tortuosum</i>		1124 <i>thurifer</i>	ib.
heterocarpon	1123	<i>triangulare</i>		ib. tuberosus	1258
hirsutum	1122	triflorum		1125 HELICONIA	303,
hirtum	1124	<i>trigonum</i>		1126 423	
humile	1126	triquetrum		1122 423	
imbricatum	1122	umbellatum		1123 <i>alba</i>	423
immaculatum	1127	vaginale		1126 Bihai	ib.
incanum	1126	vespertilionis		1122 hirsuta	ib.
juncum	1125	violaceum		1124 plittacorum	ib.
lagopodioides	1123	virgatum		1125 Strelizia	ib.
lappaceum	1125	virginicum		1126 <i>Helicteras</i>	662, 727
latebrosum	1122	viridiflorum		1125 angustifolia	727
linearum	1123	viscidum		1123 apetala	ib.
maculatum	1122	volubile		1124 baruensis	ib.
marilandicum	1124			carthagenensis	ib.
microphyllum	ib.	<i>Heinzia</i>	599, 609	Iflora	ib.
moniliferum	1122	<i>peregrina</i>	609	pentandra	ib.
nudiflorum	1123	Heisteria	658, 686	Heliocarpus	742,
numularifolium	1127	<i>coccinea</i>	686	755	
obscurum	1126	Helenium	1164,	<i>americana</i>	755
Onobrychis	1125	1244			
paniculatum	1127	<i>estivale</i>	1244	Heliophila	968, 985,
<i>pidum</i>	1124	auctumnale	ib.	986	
pitosum	1123	<i>pubescens</i>	ib.	amplexicaulis	985
pulchellum	1126	<i>serotinum</i>	ib.	circæoides	ib.
pumilum	1125	<i>vernale</i>	ib.	coronopifolia	986
racemiferum	1123			digitata	ib.
racemosum	1122	Helianthus	1165,	filiformis	ib.
reniforme	1125	1258 sq.		flava	ib.
repeus	1123	altissimus	1258	integrifolia	985
retroflexum	1126				
axatile					

Heliophila		Helvella 1285, 1249-	Hemionitis	
<i>pinnata</i>	986	1251	<i>paralinnica</i>	1300
<i>pufilla</i>	<i>ib.</i>	<i>aruginofa</i>	<i>reticulata</i>	<i>ib.</i>
Heliotropium	291,	<i>atra</i>	<i>ib. Hepetis</i>	522, 531
314, 315		<i>atrata</i>	<i>angultifolia</i>	531
<i>bacciferum</i>	314	<i>brunnea</i>	<i>ib. Heracleum</i>	308, 480
<i>coromandelianum</i>	<i>ib.</i>	<i>caliciformis</i>	<i>ib. alpinum</i>	<i>ib.</i>
<i>curallavicum</i>	<i>ib.</i>	<i>cerafina</i>	<i>ib. angultifolium</i>	<i>ib.</i>
<i>europæum</i>	<i>ib.</i>	<i>ciliaris</i>	<i>ib. auftriacum</i>	<i>ib.</i>
<i>fruticofum</i>	<i>ib.</i>	<i>clavata</i>	<i>ib. longifolium</i>	<i>ib.</i>
<i>gnaphalodes</i>	315	<i>cochleata</i>	<i>Panaces</i>	<i>ib.</i>
<i>hifpidum</i>	314	<i>coccinea</i>	<i>pumilum</i>	<i>ib.</i>
<i>indicum</i>	<i>ib.</i>	<i>fuliginofa</i>	<i>ib. fibricum</i>	<i>ib.</i>
<i>inundatum</i>	<i>ib.</i>	<i>gelatinofa</i>	1450 Sphondylium	<i>ib.</i>
<i>lineatum</i>	<i>ib.</i>	<i>hifpida</i>	<i>ib. tuberofum</i>	<i>ib.</i>
<i>malabaricum</i>	<i>ib.</i>	<i>horizontalis</i>	1450 Heritiera	81, 113
<i>marifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>lilacea</i>	1451	113
<i>orientale</i>	315	<i>meferenterica</i>	1450 tindorum	996
<i>ovalifolium</i>	314	Mitra	1451 Hermannia	
<i>parviflorum</i>	<i>ib.</i>	<i>pallida</i>	1449	1009-1011
<i>peruvianum</i>	<i>ib.</i>	<i>pezizoides</i>	<i>ib. alnitota</i>	1011
<i>scabrum</i>	<i>ib.</i>	<i>revoluta</i>	1450 althæifolia	1010
<i>fupinum</i>	<i>ib.</i>	<i>fulcata</i>	<i>ib. biferrata</i>	<i>ib.</i>
Helleborus 782, 882		<i>tremellina</i>	1450 candicans	1011
<i>foetidus</i>	882	<i>verficolor</i>	<i>capenfis</i>	1010
<i>hiemalis</i>	<i>ib.</i>	Hemerocallis	<i>ciliaris</i>	<i>ib.</i>
<i>niger</i>	<i>ib.</i>	565	<i>denudata</i>	1011
<i>trifolius</i>	<i>ib.</i>	<i>cordata</i>	565	<i>ib.</i>
<i>viridis</i>	<i>ib.</i>	<i>flava</i>	<i>ib. diffusa</i>	1010
Helonias 527, 580		<i>fulva</i>	<i>ib. filifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>afphodeloides</i>	589	<i>japonica</i>	<i>ib. glabrata</i>	<i>ib.</i>
<i>bullata</i>	<i>ib.</i>	HEMIMERIS	<i>grolularifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>pumila</i>	<i>ib.</i>	939	<i>hytiopifolia</i>	<i>ib.</i>
Helotium 1287, 1442		<i>diffufa</i>	<i>incana</i>	<i>ib.</i>
<i>agaricoides</i>	1442	<i>montana</i>	<i>involutrata</i>	<i>ib.</i>
<i>aureum</i>	<i>ib.</i>	<i>fabulofa</i>	939	1011
<i>cucullatum</i>	<i>ib.</i>	Hemionitis	<i>ib. lavandulifolia</i>	1010
<i>glabrum</i>	<i>ib.</i>	1300	<i>linifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>hiflutum</i>	<i>ib.</i>	<i>japonica</i>	1283,	1011
<i>obovatum</i>	<i>ib.</i>	<i>lanceolata</i>	1300	<i>ib.</i>
		<i>lineata</i>	<i>ib. pulchella</i>	1010
		<i>palmaria</i>	<i>ib. falvifolia</i>	<i>ib.</i>
			<i>ib. fcabra</i>	1011
			<i>ib. trifoliata</i>	<i>ib.</i>

<i>Hermannia</i>		<i>Hibiscus</i>	<i>Hibiscus</i>	
<i>trifurca</i>		1010 <i>arenarius</i>	1067 <i>radiatus</i>	1063
<i>triphylla</i>		1011 <i>bisurcatus</i>	1063 <i>rhombifolius</i>	1064
<i>vesicaria</i>		ib. <i>brasiliensis</i>	1066 <i>rigidus</i>	ib.
<i>HERMAS</i>	308, 465	<i>calyphyllus</i>	1067 <i>Rosa sinensis</i>	1065
<i>capitata</i>	465	<i>cannabinus</i>	1063 <i>Sabdariffa</i>	1066
<i>ciliata</i>	ib.	<i>clypeatus</i>	1066 <i>senegalensis</i>	1065
<i>depauperata</i>	ib.	<i>columnaris</i>	ib. <i>sinuatus</i>	1063
<i>gigantea</i>	ib.	<i>cordifolius</i>	1065 <i>sororius</i>	1065
<i>quinquedentata</i>	ib.	<i>digitatus</i>	1063 <i>speciosus</i>	1063
<i>Hernandia</i>	83, 95	<i>diversifolius</i>	ib. <i>spicatus</i>	1066
<i>guyanensis</i>	95	<i>domingensis</i>	ib. <i>striatus</i>	1062
<i>ovigera</i>	ib.	<i>elatus</i>	1066 <i>surattensis</i>	1063
<i>sonora</i>	ib.	<i>esculentus</i>	ib. <i>syriacus</i>	1066
<i>Herniaria</i>	306, 443	<i>ferrugineus</i>	1065 <i>ternatus</i>	1067
<i>fruticosa</i>	448	<i>fulvifolius</i>	1063 <i>tiliaceus</i>	1063
<i>glabra</i>	ib.	<i>flavescens</i>	1066 <i>tricuspidis</i>	1064
<i>hirsuta</i>	ib.	<i>fruternus</i>	1067 <i>trilobatus</i>	1067
<i>lenticulata</i>	ib.	<i>guyanensis</i>	ib. <i>trilobus</i>	1063
<i>Payson</i>	ib.	<i>hastatus</i>	1062 <i>Trionum</i>	1067
<i>Hesperis</i>	967, 986	<i>hirtus</i>	1064 <i>tripartitus</i>	ib.
<i>aeris</i>	986	<i>hispidulus</i>	1067 <i>tubulosus</i>	1065
<i>africana</i>	ib.	<i>laevis</i>	1062 <i>unilateralis</i>	ib.
<i>inodora</i>	ib.	<i>Lampas</i>	1064 <i>urens</i>	ib.
<i>lacera</i>	ib.	<i>lasiocarpus</i>	1065 <i>vesicarius</i>	1067
<i>matronalis</i>	ib.	<i>liliflorus</i>	1064 <i>virginicus</i>	1062
<i>satarica</i>	ib.	<i>Manihot</i>	1067 <i>vitifolius</i>	ib.
<i>tristis</i>	ib.	<i>membranaceus</i>	1065 <i>Hieracium</i>	1161,
<i>verna</i>	ib.	<i>micans</i>	1066	1176-1179
<i>Heuchera</i>	307, 459	<i>micranthus</i>	1064	ib. <i>alpestre</i>
<i>americana</i>	459	<i>microphyllus</i>	ib.	1071 <i>alpinum</i>
<i>dichotoma</i>	ib.	<i>militaris</i>	1065 <i>amplexicaule</i>	1065 <i>aurantiacum</i>
<i>Heymassoli</i>	599, 629	<i>Moscheutos</i>	1066 <i>aurantiacum</i>	1177
<i>inermis</i>	629	<i>mutabilis</i>	1064 <i>Auricula</i>	1176
<i>spinosa</i>	ib.	<i>ovalifolius</i>	1062 <i>aurimontanum</i>	1178
<i>Hibiscus</i>	1000, 1062-	<i>ovatus</i>	1066 <i>austriacum</i>	ib.
1067		<i>palmatus</i>	1065 <i>blattarioides</i>	ib.
<i>Abelmoschus</i>	1066	<i>palustris</i>	1066 <i>capense</i>	1176
<i>aculeatus</i>	1067	<i>pedunculatus</i>	1062 <i>cerinthoides</i>	1178
<i>acuminatus</i>	1062	<i>pentacarpos</i>	1065 <i>chondrilloides</i>	ib.
<i>ethiopicus</i>	1064	<i>phaeniceus</i>	1064 <i>cymosum</i>	1177
		<i>populneus</i>	1067 <i>dichotomum</i>	1179
		<i>praecox</i>	ib. <i>dubium</i>	1176
		<i>purpureus</i>		

Hieracium		HIPPIA		Holcus	
<i>echioides</i>		1177 <i>integrifolia</i>	1277	<i>cafer</i>	
<i>flexuosum</i>		1179 <i>minuta</i>	<i>ib.</i>	<i>Dochna</i>	
<i>glutinofum</i>		<i>ib.</i>		<i>Durra</i>	
Gmelini	1177	Hippocratea	82, 107	<i>exiguus</i>	
Gronovii	<i>ib.</i>	<i>comosa</i>	107	<i>halepensis</i>	
helveticum	1178	<i>volubilis</i>	<i>ib.</i>	<i>lanatus</i>	
<i>hispidum</i>	1177	Hippocrepis	1075,	<i>latifolius</i>	
<i>humile</i>	<i>ib.</i>		1078, 1119	<i>laxus</i>	
<i>incanum</i>	1176	<i>baleurica</i>	1119	<i>mollis</i>	
<i>incarnatum</i>	1177	<i>comosa</i>	<i>ib.</i>	<i>niger</i>	
Kalmii	<i>ib.</i>	<i>multifiliquosa</i>	<i>ib.</i>	<i>odoratus</i>	
<i>laZucaceum</i>	<i>ib.</i>	<i>unifiliquosa</i>	<i>ib.</i>	<i>pertusus</i>	
lyratum	1178	Hippomane	995,	<i>racemosus</i>	
molle	1179		1003	<i>faccharatus</i>	
murorum	1178	1003		<i>ferratus</i>	
paludosum	<i>ib.</i>	<i>biglandulosa</i>	1003	Sorghum	
paniculatum	<i>ib.</i>	Mancinella	<i>ib.</i>	<i>spicatus</i>	
Pilosella	1176	<i>spinosa</i>	<i>ib.</i>	<i>striatus</i>	
pilosum	1178	Hippomanica	656,	Taff	
pontanum	1177		674	Holosteum	90, 207
porrifolium	1178	<i>seffifolia</i>	674	<i>cordatum</i>	207
præmorsum	1176	Hippophae	218, 274	<i>diantrum</i>	<i>ib.</i>
pumilum	<i>ib.</i>	<i>canadensis</i>	274	<i>hirsutum</i>	<i>ib.</i>
pyrenaicum	1178	<i>rhemnoides</i>	<i>ib.</i>	<i>succulentum</i>	<i>ib.</i>
<i>rhomboidale</i>	1179	Hippuris	2, 16	<i>umbellatum</i>	<i>ib.</i>
fabaudum	1177	<i>lanceolata</i>	16	Homalium	778, 836
sanctum	<i>ib.</i>	<i>tetraphylla</i>	<i>ib.</i>	<i>racemosum</i>	836
Sprengerianum	1178	<i>vulgaris</i>	<i>ib.</i>	<i>Rocubea</i>	<i>ib.</i>
<i>squamosum</i>	1179	Hiræa	662, 725	Honkenya	599, 609
<i>staticefolium</i>	1177	<i>reclinata</i>	725	<i>Willdenovii</i>	609
stipitatum	<i>ib.</i>	Hirtella	301, 418, 419	Hopea	1149, 1155
taraxaconis	1176	<i>americana</i>	418	<i>tinctoria</i>	1155
umbellatum	1179	<i>paniculata</i>	419	Hordeum	88, 198
undulatum	1178	Hoffmannia	213, 245	199	
venosum	1176	<i>pedunculata</i>	245	<i>bulbotum</i>	198
villosum	1178	Hoitzia	294, 347	<i>distichon</i>	198
<i>viosum</i>	1179	<i>mexicana</i>	347	<i>geniculatum</i>	198
Hillia	522, 576	Holcus	87, 172-174	<i>hexastichon</i>	198
<i>longiflora</i>	576	<i>Arduini</i>	174	<i>imrinum</i>	199
<i>tetrandra</i>	<i>ib.</i>	<i>avenaceus</i>	173	<i>jubatum</i>	<i>ib.</i>
HIPPIA	1166, 1277	<i>biaristatus</i>	172	<i>maritimum</i>	<i>ib.</i>
frutescens	1277	<i>bicolor</i>	173		

lordeum		Hyacinthus		Hydnum	
montanum		cernuus	560	sublamellosum	1438
murinum	199	comosus	561	tomentosum	ib.
nodosum	ib.	convallarioides	560	zonatum	ib.
perversum	ib.	corymbosus	ib.	Hydrangea	661, 703
pratense	ib.	lanatus	561	athorefcens	703
secalinum	ib.	monstruosus	560	Hydrastis	782, 888
vulgare	198	Muscari	ib.	canadensis	883
Zoocrithon	199	non scriptus	ib.	Hydrocharis	648,
Arminum	886, 916	orientalis	ib.	654	
pyrenaicum	916	racemosus	ib.	Morus ranae	654
MORTENSIA	662,	revolutus	ib.	Hydrocotyle	308,
722		romanus		467, 468	
japonica	722	Hydnum	1285, 1438-	americana	467
Lottonia		1440		asiatica	ib.
indica	293, 329	agaricoides	1439	bidentata	463
palustris	329	Auriscalpium	ib.	cordata	ib.
Mouffonia		Barba Jovis	1440	erecta	ib.
caerulea	214, 236	candidum	1439	glabrata	ib.
longifolia	236	carnosum	1438	hirsuta	467
purpurea	ib.	carolinianum	1440	moschata	ib.
vesilia	ib.	clandestinum	1439	nutans	ib.
Mouttuynia		clathroides	1440	ranunculoides	463
cordata	782, 883	coralloides	1438	reniformis	ib.
883		cyathiforme	1439	suecica	ib.
MOVENIA		Erinaceus	ib.	Solandra	ib.
delcis	301, 410	floriforme	ib.	umbellata	467
410		gelatinosum	ib.	villosa	468
Mudsonia		hybridum	ib.	virgata	ib.
ericoides	740, 751	hystricinum	1440	vulgaris	467
751		imbricatum	1438	Hydrolea	307, 458
Mogonia		mucidum	1440	quadrivalvis	458
Myllax	998, 1014	Occarium	1439	spinosa	ib.
tomentosa	1014	ochraceum	1440	ib. trigyna	ib.
ib.		papyraceum	ib.	Hydrophora	1486
Mumulus		parafiticum	1439	ib. minima	ib.
Lupulus	305, 451	pectiniforme	1438	stercorea	ib.
451		repandum	1439	tenella	ib.
Mura		resupinatum	ib.	HYDROPHYLAX	
crepitans	999, 1035	rubicundum	1439	213, 260	
1035		sericeum	ib.	maritima	260
Hyacinthus	525, 560,	stalaeticum	1440		
561		suberosum	1439		
zephyrinus	560				
botryoides	ib.				

- Hydrophyllum** 292, *Hypelate* 598, 613
 330. *trifoliata* 613
canadense 330 *Hyperanthera* 301,
virginicum *ib.* 408
Hymenæa 655, 667 *arboresca* 408
 Courbaril 667 **Hypericon** 1130,
HYOBANCHE 891, 1156-1170
 955 *ægyptium* 1158
sanguinea 955 *Androsamum* 1157
Hyoscyamus 293, *arborescens* 1156
 379, 380 *Afcyron* *ib.* *perforatum*
albus 379 *bacciferum* *ib.* *petiolatum*
aureus *ib.* *balearicum* *ib.* *prolificum*
Datura *ib.* *barbatum* 1160 *pulchrum*
muticus *ib.* *Brathys* 1156 *pyramidatum*
niger *ib.* *calicinum* *ib.* *quadrangulare*
physaloides *ib.* *campanulatum* 1160 *quinquennarium*
puffulus *ib.* *canadense* 1158 *reflexum*
reticulatus *ib.* *canariense* 1157 *repens*
Scopolia 380 *cayanense* 1156 *revolutum*
Hyoseris 1162, 1181- *Coris* 1160 *scabrum*
 1182 *crispum* 1158 *sessilifolium*
caliculata 1182 *denticulatum* 1160 *fetosum*
caroliniana *ib.* *elatum* 1157 *finense*
cretica *ib.* *elodes* 1159 *tomentosum*
foetida 1181 *erectum* *ib.* *tubulosum*
Hedynois 1182 *ericoides* 1158 *virginicum*
lucida *ib.* *floribundum* 1157 *Walteri*
majus *ib.* *foliosum* *ib.*
minima *ib.* *glandulosum* *ib.* **Hypnum** 1284, 1338
minor *ib.* *gramineum* 1158 1347
pygmaea *ib.* *guyanense* 1156 *abietinum*
radiata 1185 *guineense* *ib.* *acacioides*
rhagadioloides 1182 *hircinum* 1157 *adiantoides*
scabra *ib.* *hirsutum* 1160 *aduncum*
virginica *ib.* *humifusum* 1158 *albens*
Hypocoum 218, 285 *japonicum* *ib.* *albicans*
erectum 285 *Kalanianum* 1156 *alopocurum*
littorale *ib.* *lavigatum* 1158 *asplenioides*
pendulum *ib.* *latifolium* 1156 *atrovirens*
procumbens *ib.* *linarifolium* 1158 *attenuatum*
ib. *maculatum* 1160 *bryoides*
ib. *mexicanum* 1158 *capillare*

ynum
 spicatum
 polylocum
 rhyosum
 avellatum
 complanatum
 impositum
 compressum
 angustum
 spatium
 pum
 vula castrensis
 compressiforme
 pendulum
 pidatum
 yndricum
 icatulum
 adroides
 osum
 iculatum
 pressum
 phanum
 icksoni
 sciculatum
 amentosum
 cinam
 coïdes
 folium
 riforme
 gellare
 gellatum
 exile
 itans
 lgens
 cellum
 acile
 alleri
 eteromallum
 maicense
 ecebram
 ricatum
 laceum
 mena
 tens

Hypnum

1345	<i>lutescens</i>
1347	<i>medium</i>
1346	<i>microphyllum</i>
	<i>ib. moile</i>
1341	<i>myosuroides</i>
1345	<i>myosuron</i>
1343	<i>nigrescens</i>
1346	<i>nitens</i>
1340	<i>ornithopodioides</i>
	<i>ib. des</i>
1343	<i>palmatum</i>
	<i>ib. palustre</i>
1340	<i>parietinum</i>
1345	<i>patulum</i>
1347	<i>pennatum</i>
1343	<i>piliferum</i>
1340	<i>plumosum</i>
1344	<i>polycarpon</i>
1339	<i>polypodioides</i>
1345	<i>polytrichoides</i>
1342	<i>prælongum</i>
	<i>ib. proliferum</i>
1344	<i>prolixum</i>
1347	<i>pulchellum</i>
1343	<i>pumilum</i>
1340	<i>pungens</i>
1341	<i>purum</i>
1340	<i>reptans</i>
1341	<i>riparium</i>
1346	<i>rotundifolium</i>
1344	<i>rugosum</i>
1342	<i>ruficolum</i>
	<i>ib. Rutabulum</i>
1343	<i>Schreberi</i>
1346	<i>sciuroides</i>
	<i>ib. scorpioides</i>
1340	<i>semicompletum</i>
1341	<i>sericeum</i>
1345	<i>serpens</i>
1343	<i>setaceum</i>
1346	<i>silvaticum</i>
1344	<i>Smithii</i>
1342	<i>spiniforme</i>

Hypnum

1342	<i>iquamosum</i>	1344
1347	<i>stramineum</i>	1342
1345	<i>striatum</i>	<i>ib.</i>
1347	<i>strumosum</i>	1339
1341	<i>tamarisci</i>	1344
1346	<i>taxifolium</i>	1339
1344	<i>tetragonum</i>	1346
1346	<i>tomentosum</i>	1345
	<i>torquatum</i>	1346
1339	<i>trichomanoides</i>	1341
	<i>ib. trichophyllum</i>	1345
1341	<i>triquetrum</i>	1342
1343	<i>undulatum</i>	<i>ib.</i>
1344	<i>velutinum</i>	1345
1340	<i>viticulosum</i>	1340
1342		
1343	Hypochæris	1161
1339	1183	
	<i>ib. glabra</i>	1183
1345	<i>helvetica</i>	<i>ib.</i>
1343	<i>maculata</i>	<i>ib.</i>
	<i>ib. minima</i>	<i>ib.</i>
1347	<i>radicata</i>	<i>ib.</i>
	<i>ib.</i>	
1341	Hypoxis	324, 548
1346	549	
1345	<i>alba</i>	548
1344	<i>aquatica</i>	<i>ib.</i>
1345	<i>decumbens</i>	<i>ib.</i>
1346	<i>erecta</i>	<i>ib.</i>
1342	<i>fascicularis</i>	<i>ib.</i>
	<i>ib. minuta</i>	<i>ib.</i>
1347	<i>ovata</i>	<i>ib.</i>
1344	<i>plicata</i>	<i>ib.</i>
1339	<i>terrata</i>	<i>ib.</i>
1344	<i>sessilis</i>	<i>ib.</i>
1339	<i>spicata</i>	<i>ib.</i>
1340	<i>stellata</i>	<i>ib.</i>
1341	<i>villosa</i>	549
	<i>ib. violacea</i>	<i>ib.</i>
1342		
1347	Hyptis	886, 898
1338	<i>capitata</i>	898

- Hyssopus** 885, 898
Lophantus
nepetoides
officinalis
Hysterium 1287,
 1480
cæruleum
candidum
Jaborosa 295, 380
bonariensis
Jacquinia 295, 390
armillaris
linearis
rufifolia
venosa
Jambolifera 600, 613
pedunculata
Jasione 303, 373
capensis
montana
Jasminum 19, 24
axoricum
didymum
fruticans
grandiflorum
humile
oblongum
odoratissimum
officinale
simplicifolium
Jatropha 998, 1026,
 1027
Curcas
glandulosa
glauca
gossypifolia
herbacea
Janipha
Jatropha 885, 898
Manihot
moluccana
multifida
spinosa
urens
variegata
Iberis 567, 975, 976
amara
arabica
capensis
gibraltarica
linifolia
nudicaulis
odorata
pinnata
rotundifolia
saxatilis
semperflorens
sempervirens
umbellata
Icica 600, 619
Acuchini
altissima
decandra
gujanensis
heptaphylla
IGNATIA 294, 383
amara
Ilex 220, 287, 288
Aquisolium
asiatica
Cassine
cuneifolia
Dahoon
decidua
emarginata
japonica
integra
latifolia
myrtifolia
opaca
Perado
Ilex
 1027 *rotunda*
 1026 *serrata*
 1027
Illecebrum
ib. 426, 427
ib.
ib.
Achyrantha
alpinefolium
arabicum
aristatum
benghalense
brachiatum
canariense
capitatum
cymosum
echinatum
ficoideum
frutescens
javanicum
lanatum
Monsonia
Paronychia
polygonifolium
polygonoides
sanguinolentum
sessile
suffruticosum
vermiculatum
verticillatum
Illicium 783,
anisatum
floridanum
Imbricaria 600, 613
ib.
ib.
ib.
Impatiens 301,
 288
 287
Balsamina
ib.
ib.
ib.
ib.
cornuta
latifolia
Noni tangere
oppositifolia
ib.
rosmarinifolia

GENERUM ET SPECIERUM.

1367

impatiens		INOCARPUS	659	Ipomœa	
menfis	415	698		campanulata	346
triflora	ib.	edulis	698	carnea	ib.
peratoria	309	Inula	1164, 1240-42	carolina	345
488		æstuans	1242	coccinea	346
Ornithium	488	arabica	1240	digitata	345
digifera	1075	aromatica	1242	filiformis	346
1078, 1127-1129		bifrons	1241	glaucifolia	ib.
amœna	1127	Britannica	ib.	hastata	ib.
angustifolia	1129	Budonium	ib.	hederacca	ib.
Anil	ib.	cærulea	1240	hederifolia	345
argenteum	ib.	chryfocomoides	1241	hepaticifolia	346
andicans	1127	crithmifolia	1242	lacunofa	ib.
caroliniana	1129	dubia	1240	leucantha	345
cytisoides	1128	dysenterica	1241	luteola	346
dendroides	1129	ensifolia	1242	palmata	345
denudata	1128	foetida	1241	paniculata	346
digitata	1128	germanica	ib.	pentaphylla	347
disperma	ib.	Helenium	1240	Pes tigridis	ib.
eanaphylla	1129	hirta	1241	Quamoclit	345
filiformis	1128	japonica	ib.	repanda	346
fragrans	ib.	indica	ib.	rubra	345
intefcens	ib.	mariana	ib.	scabra	ib.
glabra	ib.	montana	ib.	solanifolia	346
hendecaphylla	1129	Oculus Christi	1240	stolonifera	345
hirsuta	ib.	odora	ib.	tamniifolia	347
hifolia	1127	pinifolia	1242	triflora	345
mexicana	ib.	provincialis	1240	triloba	ib.
oblongifolia	ib.	Pulicaria	1241	tuberofa	ib.
ovata	ib.	falicina	ib.	umbellata	ib.
pentaphylla	ib.	fpiralifolia	1240	verticillata	346
procumbens	1128	fquarrosa	ib.	violacea	ib.
poraloides	ib.	fuaveolens	1241	Irefine	307, 463
ramentofa	1127	undulata	ib.	Celofia	463
tem:rijuga	ib.	Ioncquetia	663, 728	Iris	81, 113-116
venicea	1128	gujanenfis	728	alata	115
pinata	1127	Ipomœa	294, 345-	angufia	ib.
pinofa	1128	347		aphylla	114
tricta	1127	angufifolia	346	biflora	113
inctoria	1129	aquatrica	345	bituminofa	116
ifoliata	1128	biloba	ib.	ciliata	113
ita	1127	Bona nox	346	comprefia	114
	1128			crifpa	116

Iris		Iris		Juglans	
<i>cristata</i>	113	<i>viscaria</i>	116	<i>Pacan</i>	
<i>dichotoma</i>	114	Xiphium	114	<i>regia</i>	
<i>edulis</i>	116	Isatis	968, 992	Juncus	526, 571
<i>flavissima</i>	114	<i>ægyptia</i>	992	<i>acutus</i>	
<i>flexuosa</i>	<i>ib.</i>	<i>aleppica</i>	<i>ib.</i>	<i>alpinus</i>	
<i>florentina</i>	113	<i>armena</i>	<i>ib.</i>	<i>aquaticus</i>	
<i>foetida</i>	115	<i>lusitanica</i>	<i>ib.</i>	<i>biglumis</i>	
<i>germanica</i>	114	<i>pinnata</i>	<i>ib.</i>	<i>bufonius</i>	
<i>graminea</i>	116	<i>tinctoria</i>	<i>ib.</i>	<i>bulbosus</i>	
<i>Güldenstädtii</i>	115	Ischæmum	87, 177	<i>campestris</i>	
<i>halophila</i>	<i>ib.</i>	<i>aristatum</i>	177	<i>conglomeratus</i>	
<i>hexagona</i>	114	<i>glabrum</i>	<i>ib.</i>	<i>effusus</i>	
<i>juncea</i>	116	<i>involutum</i>	<i>ib.</i>	<i>filiformis</i>	
<i>lucida</i>	114	<i>murinum</i>	<i>ib.</i>	<i>gracilis</i>	
<i>martinicensis</i>	116	<i>muticum</i>	<i>ib.</i>	<i>grandiflorus</i>	
<i>minuta</i>	113	<i>scariosum</i>	<i>ib.</i>	<i>Jacquini</i>	
<i>ochroleuca</i>	115	<i>secundatum</i>	<i>ib.</i>	<i>inflexus</i>	
<i>papilionacea</i>	116	Isertia	521, 567	<i>luteus</i>	
<i>pavonia</i>	<i>ib.</i>	<i>coccinea</i>	567	<i>luzulinus</i>	
<i>perfica</i>	115	Isnardia	218, 265	<i>maximus</i>	
<i>plumaria</i>	114	<i>palustris</i>	265	<i>niveus</i>	
<i>polystachia</i>	116	Isoetes	1284, 1322	<i>nodosus</i>	
Pseudacorus	115	<i>coromandeliana</i>	1322	<i>pediformis</i>	
<i>purula</i>	113	<i>lacustris</i>	<i>ib.</i>	<i>pilosus</i>	
<i>remosa</i>	115	Isopyrum	782, 831, 882	<i>punctorius</i>	
<i>sambucina</i>	114	<i>aquilegioides</i>	882	<i>ferratus</i>	
<i>setacea</i>	115	<i>fumarioides</i>	881	<i>silvativus</i>	
<i>sibirica</i>	116	<i>thalictroides</i>	882	<i>spadiceus</i>	
Sisyrinchium	115	Itea	302, 411	<i>spicatus</i>	
<i>spathacea</i>	<i>ib.</i>	<i>virginica</i>	411	<i>spinosus</i>	
<i>spuria</i>	116	Juglans	742, 755	<i>squarrosus</i>	
<i>squalens</i>	114	<i>alba</i>	755	<i>stygicus</i>	
<i>susiana</i>	113	<i>angustifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>subulatus</i>	
<i>tenuifolia</i>	116	<i>baccata</i>	<i>ib.</i>	<i>subverticillatus</i>	
<i>tricuspis</i>	114	<i>cinerea</i>	<i>ib.</i>	<i>supinus</i>	
<i>tripetala</i>	<i>ib.</i>	<i>glabra</i>	<i>ib.</i>	Tenageia	
<i>tristis</i>	116	<i>nigra</i>	<i>ib.</i>	<i>trifidus</i>	
<i>tuberosa</i>	<i>ib.</i>			<i>triglumis</i>	
<i>unguicularis</i>	115			<i>uliginosus</i>	
<i>variegata</i>	114			Jungermannia	1285
<i>ventricosa</i>	115			<i>1347-1353</i>	
<i>versicolor</i>	<i>ib.</i>			<i>adiantoides</i>	
<i>verna</i>	<i>ib.</i>				

Jungermannia		Juniperus	995, 1007
albicans	1350	barbadensis	1005
alpina	1352	ib. bermudiana	ib.
angulosa	1348	1348 caroliniana	ib.
aquatica	1349	1353 communis	ib.
aplenioides	1347	1351 lycia	ib.
arata	1351	1348 Oxycedrus	ib.
barbata	1350	1353 phœnicea	ib.
bicornis	1348	1348 Sabina	ib.
bicuspidata	1349	1352 sinensis	ib.
bidentata	1348	ib. thurifera	ib.
bifaria	1348	ib. virginiana	ib.
bispinnata	1352	1349 Jussieua	658, 686
brachiata	1353	1350 diffusa	686
capillaris	1351	ib. edulis	ib.
ciliaris	1350	1352 erecta	ib.
cinerea	1351	1348 inclinata	ib.
cochleariformis	1352	1350 peruviana	ib.
complanata	1350	1352 pubescens	ib.
connata	1351	1349 repens	ib.
crifata	1349	1350 suffruticosa	ib.
cupressina	1348	1353 tenella	ib.
curvifolia	1350	1349 Justicia	20, 32-35
dichotoma	1352	1348 acaulis	34
diffusa	1353	1351 acicularis	33
dilatata	1351	ib. Adhatoda	32
emarginata	ib.	1349 armata	33
epiphylla	1348	1352 affurgens	34
filicina	1353	1351 Betonica	32
filiformis	1351	1352 bivalvis	38
flava	ib.	1350 braçteolata	35
fucoides	ib.	ib. cœrulea	ib.
furcata	1353	1352 cartaginensis	34
globulifera	ib.	ib. ciliaris	ib.
javanica	1348	1349 coccinea	35
julacea	ib.	1348 Echolium	32
juniperina	1352	echioides	34
lanceolata	1350	fastuosa	33
linearis	1348	foetida	ib.
macrorhiza	1353	Grandarussa	ib.
minuta	1349, 1353	gangetica	35
multifida	1349	hytiopifolia	33
multiflora	1353		
memorosa	1350		
		Junghansia	212, 259
		faginea	259
		JUNGIA	1167-1281
		ferruginea	1281

- Justicia**
japonica 35
infundibuliformis 32
lanceata 33
longifolia 32
madurensis 34
moretiana 35
nasuta 34
nemorosa 35
nitida 33
nutans 35
orchioides 33
paniculata 34
parviflora 35
pectinata 34
picta 32
procumbens 34
pulcherrima 32
purpurea 35
repanda 33
repens 34
scorpioides 32
sexangularis 34
sinensis 32
spinosa 32
tranquebarensis 33
triflora 34
trispinosa 32
variegata 33
verticillaris 32
viridis 34
- Iva** 305, 463
annua 463
frutescens 32
imbricata 32
monophylla 32
- Ixia** 82, 108-110
aristata 109
aulica 32
bulbifera 109
Bulbocodium 108
capillaris 109
- Ixia**
cinnamomea 109
corymbosa 109
crispa 110
crocata 109
densa 109
erecta 110
excisa 110
falcata 110
fenestrata 108
fruticosa 108
hirta 110
humilis 110
Lancea 108
Lapeironsia 108
linearis 109
maculata 108
minuta 108
patens 109
pendula 110
pentandra 108
pilosa 108
polystachya 110
purpurea 108
rubra cyanea 108
scyllaris 109
secunda 108
sesacea 109
squalida 108
villosa 110
villosula 110
- Ixora** 212, 243
alba 243
alternifolia 243
americana 243
coccinea 243
fosciculata 243
multiflora 243
- Kampferia** 1, 8, 9
Galanga 8
purpurea 9
rotunda 8
- Kalmia** 659
angustifolia 659
glauca 659
hirsuta 659
latifolia 659
polifolia 659
Kiggelaria 663
africana 663
integrifolia 663
Kirganella 996, 1000
virginica 656, 657
Kleinhovia 656, 657
Hospita 210, 211
Krautia 210, 211
orientalis 210, 211
palæstina 210, 211
plumosa 210, 211
propontica 210, 211
Knoxia 214, 215
108 214, 215
siriaca 214, 215
zeilanica 214, 215
Koenigia 89, 90
islandica 90
Krameria 90
Ixina 90
Kraschennikoffia 218, 274
latens 218, 274
Kuhnia 292, 293
eupatorioides 292, 293
pinnata 292, 293
KYLLINGA 84
filiformis 84
monocephala 84
punicea 84
sumatrensis 84
triceps 84
umbellata 84

<i>Myrtandra</i>	20, 37	<i>Laëria</i>	776,	<i>Lapsana</i>	1162, 1183
<i>offiflora</i>	37	<i>completa</i>	816	<i>communis</i>	1183
<i>mosa</i>	ib.	<i>Guidonia</i>	ib.	<i>Kælpinia</i>	ib.
<i>Myrtanthus</i>	298, 352	<i>Thamnia</i>	ib.	<i>Rhagadiolus</i>	ib.
<i>angiflorus</i>	362	<i>Lagerstrœmia</i>	776,	<i>stellata</i>	ib.
		821		<i>taraxaconoides</i>	ib.
<i>Labatia</i>		<i>indica</i>	821	<i>Zacintha</i>	ib.
<i>offiflora</i>	212, 250	<i>Lagœcia</i>	303, 422	<i>Laserpitium</i>	308,
<i>Lachenalia</i>	250	<i>cuminoides</i>	422	479, 480	
<i>contaminata</i>	522, 532	<i>Laguna</i>	1000, 1039	<i>Aciphyllia</i>	480
<i>mediara</i>	532	<i>aculeata</i>	1039	<i>angustifolium</i>	479
<i>orchioides</i>	ib.	<i>Lagurus</i>	87, 194	<i>aquilegifolium</i>	ib.
<i>ochropetala</i>	ib.	<i>cynudicus</i>	194	<i>Chironium</i>	480
<i>pallida</i>	ib.	<i>ovatus</i>	ib.	<i>dauricum</i>	479
<i>pendula</i>	ib.	<i>Lamium</i>	885, 904,	<i>ferulaceum</i>	480
<i>pupulata</i>	ib.	905		<i>gallicum</i>	479
<i>tricolor</i>	ib.	<i>album</i>	904	<i>Halleri</i>	ib.
<i>Lachnæa</i>		<i>bifidum</i>	ib.	<i>latifolium</i>	ib.
<i>comzomerata</i>	602, 635	<i>garganicum</i>	ib.	<i>peucedanoides</i>	ib.
<i>microcephala</i>	635	<i>lævigatum</i>	ib.	<i>prutenicum</i>	ib.
<i>læcis</i>	ib.	<i>maculatum</i>	ib.	<i>blanouum</i>	ib.
<i>fluvialis</i>	777, 834	<i>molle</i>	905	<i>Siler</i>	ib.
<i>lacistema</i>	834	<i>multifidum</i>	ib.	<i>simplex</i>	480
<i>myricoides</i>	3, 16	<i>Orvata</i>	904	<i>triobum</i>	479
<i>læruca</i>	16	<i>purpureum</i>	905	<i>Lasiostoma</i>	211, 248
<i>carolinensis</i>	1161, 1172	<i>rugosum</i>	904	<i>Ruramon</i>	248
<i>caroliniana</i>	1172	<i>Lantana</i>	888, 945,	<i>Latania</i>	999, 1035
<i>decorticata</i>	ib.	946		<i>Commerfoni</i>	1035
<i>flava</i>	ib.	<i>aculeata</i>	945	<i>Lathræa</i>	887, 924,
<i>indica</i>	ib.	<i>africana</i>	946	925	
<i>hermis</i>	ib.	<i>annua</i>	945	<i>Anolatum</i>	924
<i>lathybacea</i>	ib.	<i>Camara</i>	ib.	<i>Clandestina</i>	ib.
<i>perennis</i>	ib.	<i>involutrata</i>	946	<i>Phelypæa</i>	ib.
<i>quercina</i>	ib.	<i>melyiæfolia</i>	945	<i>quincifida</i>	ib.
<i>serena</i>	ib.	<i>mita</i>	ib.	<i>dquamaria</i>	925
<i>seratiola</i>	ib.	<i>odorata</i>	946	<i>Lathyrus</i>	1075, 1077,
<i>struata</i>	ib.	<i>Radula</i>	945	1109, 1110	
<i>uberofa</i>	ib.	<i>salvisfolia</i>	ib.	<i>amphicarpus</i>	1109
<i>virota</i>	ib.	<i>scabrida</i>	ib.	<i>angulatus</i>	ib.
<i>læria</i>	ib.	<i>stricta</i>	946	<i>annuus</i>	ib.
<i>apetala</i>	772, 816	<i>nifolia</i>	ib.	<i>Aphaca</i>	ib.
	816	<i>viburnoides</i>		Hhh hh 2	

- Lathyrus**
 articulatus 1109
 Cicer *ib.*
 Clymenum 1110
 heterophyllus *ib.*
 hirsutus *ib.*
 inconspicuus 1109
 latifolius 1110
 Nissolii 1109
 odoratus *ib.*
 palustris 1110
 pisiformis *ib.*
 pratensis *ib.*
 sativus 1109
 setifolius *ib.*
 silvestris 1110
 sphaericus 1109
 tingitanus 1110
 tomentosus 1109
 tuberosus 1110
- Langeria** 295, 395
 lucida 395
 odorata *ib.*
 tomentosa *ib.*
- Laurembergia** 219,
 284
 capensis 284
- Laurus** 647, 649-651
 æstivalis 650
 Benzoin *ib.*
 Borbonia 651
 Camphora 650
 Cassia 649
 caustica 651
 Chloroxylon 649
 Cinnamomum
 coriacea 650
 Culilaban 649
 exaltata 650
 floribunda 651
 sætens *ib.*
- Laurus**
 geniculata 650
 glauca *ib.*
 indica 651
 Leucoxylon
 lucida *ib.*
 martinicensis 650
 melissifolia *ib.*
 membranacea *ib.*
 montana *ib.*
 nobilis *ib.*
 patens 651
 petunculata 650
 pendula *ib.*
 Persea *ib.*
 Sassafras 651
 sumatrensis 650
 triandra 651
 umbellata *ib.*
- Lavandula** 885, 900,
 901
 carnosa 901
 dentata 900
 multifida *ib.*
 pinnata *ib.*
 Spica *ib.*
 Stœchas *ib.*
 viridis *ib.*
- Lavatera** 1002, 1057,
 1058
 africana 1057
 americana *ib.*
 arborea *ib.*
 cretica *ib.*
 lusitanica *ib.*
 maritima *ib.*
 micans *ib.*
 olibia *ib.*
 thuringiaca *ib.*
 trioba *ib.*
 trimestris 1058
- Lawsonia** 599, 619
 Acronychia 619
- Lawsonia**
 inermis 650
 spinosa *ib.*
 Leæba 521,
 dubia 89,
 Lechea 776, 819
 juncifolia *ib.*
 major *ib.*
 minor *ib.*
 Lecythis 776, 819
 amara *ib.*
 grandiflora *ib.*
 Idatimon *ib.*
 lutea *ib.*
 minor *ib.*
 Oliaria
 parviflora
 Zabucajo
- Ledum** 658, 693,
 901
 groenlandicum 900
 latifolium *ib.*
 palustre *ib.*
- Leea** 299,
 æquata *ib.*
 crispa *ib.*
- Leersia** 526,
 hexandra
 monandra *ib.*
- Legnotis** 775,
 Cassipurea
 elliptica 22,
 Lemna 22,
 arhiza *ib.*
 gibba *ib.*
 minor *ib.*
 polyrhiza *ib.*
 trifulca *ib.*
- Lemniscia** 775,
 gujanensis 877

Leontice altaica	523, 556	Lepidium		Lichen	
Chryfogonum	556	graminifolium	972	albo - cærulef-	
Leontopetaloides	ib.	Iberis	973	cens	1358
Leontopetalum	ib.	latifolium	972	albo - flavescens	1368
thalictroides	ib.	lyratum	ib.	albo - incarnatus	1362
vesticaria	ib.	nudicaule	973	albus	1356
	ib.	oleraceum	ib.	ampullaceus	1370
Leontodon	1161,	perfoliatum	972	androgynus	1361
1174-1176	ib.	petraeum	ib.	angulosus	ib.
alpinus	1175	Piscidium	ib.	angustatus	1368
asper	ib.	procumbens	ib.	antarcticus	1373
aureus	ib.	ruderale	973	anthracinus.	1375
autumnalis	ib.	sativum	972	antiquitatis	1356
bulbosus	ib.	spinofum	ib.	aphthosus	1373
carolinianus	ib.	subulatum	ib.	aquaticus	ib.
croceus	ib.	suffruticosum	ib.	arcticus	ib.
danubialis	ib.	velicarium	ib.	articulatus	1379
flavifolius	1176	virginicum	973	ater	1363
viridis	1175			atratus.	1368
bispidus	ib.	LERCHEA	996, 1008	atro-albus	1360
megalorhizos	ib.	longicauda	1008	atro-virens.	1357
mucronatus.	ib.	Leucojum.	523, 534	aurantiaca-ater	1379
officinale	ib.	æstivum	534	aurantiacus.	1364
Paraxacon	1175	auctumnale.	ib.	badius	1362
tomentosus	ib.	vernum	ib.	barbatus	1378
tuberofus	ib.			betulinus	1360
Leopurus	885, 909	Leysera	1164,	bicolor	1379
Cardiaca	909	1245 sq.		botryoides	1356
crispus	ib.	Callicarnia	1245	botrytis	1376
Marrubiastrum	ib.	caroliniana	1246	Burgesfii	1369
sibiricus	ib.	gnaphalodes	1245	byssinus.	1364
tataricus	ib.	paleacea	1246	byssoides	1357
Lepidium	967, 972,	Lichen	1285, 1356-	cæruleo - nigri-	
973		1379		cans	1359
alpinum	973	Acetabulum	1365	cærulefscens.	1363
bonariense	ib.	aculeatus	1377	cafsius	1365
cardamines	972	æruginosus	1362	calcareus	1359
chalepense.	ib.	aggregatus	1377	calicaris	1370
didymum	973	albescens	1364	candelaris.	1361
divaricatum	ib.	albidus	1378	candidus	1358, 1365
Draba	972	albq-ater	1359	calvus	1369
				canefcens.	ib.
				caninus	1373
				canus	1354

Lichen

capensis 1379
 caperatus 1371
 capitatus 1357
 carbonarius 1361
 carnosus 1366
 carpinus 1361
 centrifugus 1366
 caricophyllus 1372
 cerinus 1368
 cespitosus 1377
 chalybeiformis 1379
 chrysothammos 1369
 ciliaris ib.
 cilatus 1367
 cinchona 1378
 cinerascens 1359
 cinereo-fulvus 1360,
 1364
 cinereus 1356
 cinnabarinus 1365
 circumscriptus 1360
 citricolorus 1378
 citrinus 1369
 clausus 1362
 cociferus 1375
 coccineus 1358
 cochleatus 1371
 Cocoës 1367
 colluculosus 1359
 concentricus ib.
 confluens ib.
 corallinus 1364
 corniculatus 1373
 coriiformis 1369
 cornucopioides 1375
 cornutus 1376
 crassus 1365
 crispus 1368
 cristatus ib.
 crocatus 1371
 croceus 1374
 cruentus 1363
 cupularia ib.

Lichen

curcumatulus 1256
 damæcornis 1372
 deipiens 1378
 deformis 1375
 dentatus 1374
 diaphanus 1372
 Dicksoni 1363
 diffusus 1367
 digitatus 1375
 directus 1372
 divaricatus 1379
 elegans 1361
 elvel formis 1362
 elveloides 1358
 Endocarpon 1370
 ericetorum 1357
 ersus 1374
 esculentus 1359
 exasperatus 1374
 excavatus 1362
 fagineus 1360
 Fahlenensis 1360
 fallax 1367
 farinaceus 1371
 farinosus 1370
 falciculatus 1357
 ferrugineus 1369
 feruginosus 1357
 filiformis 1360
 Filix 1375
 fimbriatus 1373
 flammeus 1376
 flavens 1372
 flaveolus 1362
 flavescens 1363
 flavicans 1364
 flavidus 1379
 flavo-fulvus 1359
 flavo-rubescens 1370
 flavo-virescens 1360
 flavus 1356
 flocculosus 1375
 floridus 1378

Lichen

fluviatilis 1256
 foliaceus 1372
 fragilis 1378
 fraudulentus 1375
 traxineus 1374
 fuciformis 1372
 fucinus 1363
 fucoides 1367
 fugax 1375
 fulgens 1372
 fuliginosus 1379
 fulvus 1361
 fungiformis 1362
 fungoides 1358
 furcatus 1370
 fusfuraceus 1357
 fusco-ater 1374
 fusco-luteus 1359
 fusco-rubens 1374
 fusus 1362
 genidus 1360
 geographicus 1367
 gibbatus 1371
 glaucus 1370
 glaucifer 1357
 gossypinus 1369
 gracilis 1357
 gramineus 1360
 graniformis 1375
 granosus 1370
 granulatus 1375
 griseus 1376
 gujanensis 1372
 Ham. comma 1362
 hemisphaerius 1363
 herbaceus 1364
 Hippotrichioides 1379
 hirtus 1359
 hispidus 1370
 horizontalis 1360
 jacobæifolius 1356
 Jacquini 1375
 japonicus 1378

Lichen		Lichen		Lichen	
<i>Levadophila</i>	1358	<i>abscurus</i>		1365 <i>pulverulentus</i>	1367
<i>lucanus</i>	1356	<i>oculatus</i>		1357 <i>punctiformis</i>	1358
<i>lolithus</i>		<i>ib. ocellatus</i>		1361 <i>pustulatus</i>	1374
<i>islandicus</i>	1369	<i>ochrochlorus</i>		1360 <i>putredinis</i>	1356
<i>lobatus</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. querneus</i>	1358
<i>lacinosus</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. ramulosus</i>	1377
<i>lentiger</i>	1361	<i>pannosus</i>		1362 <i>rangiferinus</i>	1376
<i>leucomelas</i>	1370	<i>Papillaria</i>		1377 <i>resupinatus</i>	1373
<i>leucophæus</i>	1366	<i>parasiticus</i>		1357 <i>reticularis</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>roseus</i>	1360
<i>lutereus</i>	1359	<i>perlatus</i>		<i>ib. rosatus</i>	1362
<i>lutescens</i>	1356	<i>pertusus</i>		1358 <i>rosens</i>	1356
<i>luteus</i>	1363	<i>petraeus</i>		<i>ib. rubens</i>	<i>ib.</i>
<i>madreporaformis</i>	1378	<i>petrosus</i>		1360 <i>rufescens</i>	1363
<i>marginellus</i>	1372	<i>pezizoides</i>		1364 <i>rufus</i>	1357, 1373
<i>marmoratus</i>	1365	<i>physodes</i>		1368 <i>rugosus</i>	1357
<i>marmoreus</i>	1363	<i>pictus</i>		1366 <i>rupestris</i>	1369
<i>melanocarpus</i>	1377	<i>pinastri</i>		1371 <i>rupicola</i>	1358
<i>melanoleucus</i>	1365	<i>plicatus</i>		1378 <i>rutilus</i>	1360
<i>melanostictus</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>polyrhizus</i>		<i>ib. sanguinarius</i>	1359
<i>minutissimus</i>	1364	<i>proboscideus</i>		<i>ib. sanguineo-ater</i>	1362
<i>muralis</i>	1365	<i>prunastri</i>		1371 <i>sarcoides</i>	1374
<i>musficola</i>	1378	<i>pubescens</i>		1379 <i>saturninus</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>pultus</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> | 18 |
| <i>sepicola</i> | 1370 | <i>vermicellaris</i> | 1377 | Ligustrum | 25 |
| <i>ferratus</i> | 1372 | <i>vernalis</i> | 1359 | <i>japonicum</i> | ib. |
| <i>Sertularia</i> | 1377 | <i>verniciformis</i> | ib. | <i>vulgare</i> | 545 |
| <i>setosus</i> | 1378 | <i>verrucarius</i> | 1366 | Lilium 525, 544 | 544 |
| <i>siliquosus</i> | 1377 | <i>verrucifer</i> | 1373 | <i>bulbiferum</i> | 545 |
| <i>silvaticus</i> | 1373 | <i>verruciger</i> | 1377 | <i>camtschatcense</i> | 544 |
| <i>simplex</i> | 1375 | <i>verrucosus</i> | 1364 | <i>canadense</i> | 545 |
| <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>chalconidum</i> | 544 |
| <i>spinosus</i> | 1376 | <i>viridescens</i> | 1361 | <i>japonicum</i> | 545 |
| <i>squamatus</i> | 1366 | <i>viridi-ater</i> | 1361 | <i>Martagon</i> | ib. |
| <i>squamosus</i> | 1368 | <i>viridis</i> | 1375 | <i>philadelphicum</i> | 544 |
| <i>stellariformis</i> | 1367 | <i>viridulus</i> | 1359 | <i>pomponicum</i> | 545 |
| <i>stellaris</i> | ib. | <i>vitellinus</i> | 1361 | <i>superbum</i> | 597 |
| <i>tygius</i> | ib. | <i>vulpinus</i> | 1379 | Limeum 593 | 597 |
| <i>subfuscus</i> | 1363 | LICUALA 522, 529 | | <i>africanum</i> | ib. |
| <i>subimbricatus</i> | 1364 | <i>spinosa</i> | 529 | <i>aphyllum</i> | ib. |
| <i>subulatus</i> | 1376 | ib. | | <i>humile</i> | 60 |
| <i>subuliformis</i> | ib. | Lidbeckia 210, 227 | | Limodorum 21, | 60 |
| <i>subvirescens</i> | 1378 | <i>capensis</i> | 227 | <i>altum</i> | 61 |
| <i>sulphureus</i> | 1359 | Lightfootia 772, 826 | | <i>autumnale</i> | 60 |
| <i>tartareus</i> | 1362 | <i>oxycoccoides</i> | 826 | <i>ensatum</i> | ib. |
| <i>tenax</i> | 1368 | <i>ferrata</i> | ib. | <i>gentianoides</i> | ib. |
| <i>tenellus</i> | 1369 | <i>subulata</i> | ib. | <i>grandiflorum</i> | ib. |
| <i>tenuissimus</i> | 1371 | Lignonia 303, 373 | | <i>pendulum</i> | 61 |
| <i>tiliaceus</i> | 1365 | <i>monodynamia</i> | 373 | <i>præcox</i> | 60 |
| <i>tinctorius</i> | 1370 | Ligusticum 309, 481 | | <i>striatum</i> | ib. |
| <i>tomentosus</i> | 1372 | <i>austriacum</i> | 481 | <i>Tancarvillea</i> | ib. |
| Tremella | 1369 | <i>balearicum</i> | 481 | <i>tuberosum</i> | ib. |
| <i>tremelloides</i> | 1371 | <i>candicans</i> | ib. | <i>utriculatum</i> | 658, 684 |
| <i>tristis</i> | 1376 | <i>cornubiense</i> | ib. | Limonia | 634 |
| <i>tuberculosus</i> | 1357 | <i>Gingidium</i> | ib. | <i>acidissima</i> | ib. |
| <i>uncialis</i> | 1376 | <i>Gmelini</i> | ib. | <i>dulcis</i> | ib. |
| <i>upsaliensis</i> | 1364 | Levisticum | ib. | <i>lucida</i> | ib. |
| <i>urceolaris</i> | ib. | <i>luteum</i> | ib. | <i>minuta</i> | ib. |
| Ufnea | 1379 | <i>nodiflorum</i> | ib. | <i>moerophylla</i> | ib. |
| <i>variegatus</i> | 1356 | <i>peloponnesse</i> | ib. | <i>pentaphylla</i> | ib. |
| <i>velleus</i> | 1374 | | | <i>trifoliata</i> | ib. |
| <i>venosus</i> | 1373 | | | | |

<i>Limosella</i>	888, 953	LIPARIA 1078, 1113	Lithospermum 291,
<i>aquatica</i>	953	graminifolia 1113	316, 317
<i>calicina</i>	<i>ib.</i>	sericea <i>ib.</i>	<i>angustifolium</i> 317
<i>diandra</i>	<i>ib.</i>	sphaerica <i>ib.</i>	arvense 316
LINCONIA	307, 448	umbellata <i>ib.</i>	<i>ciliatum</i> 317
<i>alopeкуроidea</i>	448	villosa <i>ib.</i>	<i>digynum</i> <i>ib.</i>
LINDERA	525, 565	Lippia 887, 955, 956	dispermum 316
<i>umbellata</i>	565	americana 955	fruticosum <i>ib.</i>
LINDERNIA	888,	cymosa 956	<i>heliotropoides</i> 317
<i>dianthera</i>	947	hemisphaerica 955	<i>hispidum</i> <i>ib.</i>
<i>japonica</i>	<i>ib.</i>	hirsuta 956	<i>incanum</i> <i>ib.</i>
<i>pyxidaria</i>	<i>ib.</i>	ovata <i>ib.</i>	officinale 316
<i>innæa</i>	890, 952	Liquidambar 777,	orientale <i>ib.</i>
<i>borealis</i>	952	832	purpureo-cæruleum <i>ib.</i>
<i>inum</i>	313, 512-514	imberbe 832	<i>retortum</i> 317
<i>africanum</i>	513	peregrinum <i>ib.</i>	tenuiflorum 316
<i>alpinum</i>	<i>ib.</i>	styracifluum <i>ib.</i>	virginicum <i>ib.</i>
<i>equilinum</i>	512	Liriodendron 782,	LITTORELLA 211,
<i>arborescens</i>	513	867	251
<i>austriacum</i>	<i>ib.</i>	Liliifera 867	lacustris 251
<i>campanulatum</i>	513	Tulipifera <i>ib.</i>	Lobelia 294, 355-
<i>catharticum</i>	<i>ib.</i>	Lissanthus 293, 334	358
<i>flavum</i>	512	335	<i>acuminata</i> 355
<i>gallicum</i>	<i>ib.</i>	<i>alatus</i> 335	<i>anceps</i> <i>ib.</i>
<i>hirsutum</i>	<i>ib.</i>	<i>cærulescens</i> 334	<i>angulata</i> 357
<i>maritimum</i>	512	<i>chelonoides</i> 335	<i>arborescens</i> 355
<i>monogyrum</i>	<i>ib.</i>	<i>cordifolius</i> <i>ib.</i>	<i>affurgens</i> 356
<i>carbonense</i>	513	<i>exsertus</i> <i>ib.</i>	<i>bellidiflora</i> <i>ib.</i>
<i>modiflorum</i>	<i>ib.</i>	<i>frigidus</i> <i>ib.</i>	<i>bulbosa</i> <i>ib.</i>
<i>perenne</i>	512	<i>glaber</i> <i>ib.</i>	Cardinalis <i>ib.</i>
<i>quadrifolium</i>	513	<i>glaucifolius</i> <i>ib.</i>	<i>cliffortiana</i> 357
<i>striatum</i>	<i>ib.</i>	<i>grandiflorus</i> <i>ib.</i>	Columnæe 356
<i>striatum</i>	512	<i>latifolius</i> <i>ib.</i>	comosa 357
<i>stratiocofum</i>	513	<i>longifolius</i> 334	cornuta 355
<i>stratifolium</i>	512	<i>purpurascens</i> 335	<i>coronopifolia</i> 357
<i>stratifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>umbellatus</i> <i>ib.</i>	Cyphia <i>ib.</i>
<i>verticillatum</i>	513	Litchi 603, 635	<i>debilis</i> <i>ib.</i>
<i>virginianum</i>	512	<i>sinense</i> 635	depressa 355
<i>viscosum</i>	513	Lithophila 20, 49	Dortmanna <i>ib.</i>
	<i>ib.</i>	<i>japonica</i> 49	erincoides 357
	<i>ib.</i>	<i>myscoides</i> <i>ib.</i>	Erinus <i>ib.</i>

Lobelia		Lolium		Loranthus	
ferruginea	356	remotum	196	loniceroides	
fruticosa	358	temulentum	ib.	occidentalis	
glandulosa	356	tenue	ib.	parvifolius	
grandis	355			pauciflorus	
hirsuta	357	Lonchitis	1283,	pentandrus	
inflata	ib.	1300 sq.		Scurrula	
Kalmii	355	aurita	1301	spicatus	
laevigata	356	bipinnata	ib.	Stelis	
Laurentia	357	hirsuta	1300	tetrapetalus	
longiflora	356	pedata	ib.	uniflorus	
lutea	357	repens	1301		
minuta	ib.	tenuifolia	ib.	Lotus	1075, 1078,
paniculata	355			1144, 1145	
patula	356	Lonicera	298, 368-	angustissima	1144
Phyteuma	ib.	369		arabica	1145
pinifolia	355	alpigena	369	arborca	1144
pubescens	358	hubalina	ib.	conjugata	1145
secunda	356	cærulea	ib.	corniculata	1144
simplex	355	Caprifolium	358	cretica	1145
siphylitica	357	caucasica	369	cyrifoides	1144
stricta	356	corymbosa	ib.	Dorycnium	1145
subulata	368	Diervilla	ib.	edulis	1144
surinamensis	356	dioica	368	glauca	1145
tenella	368	grata	ib.	græca	1144
tomentosa	356	japonica	ib.	hirsuta	1144
triquetra	ib.	implexa	ib.	jacobæa	1145
Tupa	355	media	ib.	maritima	1144
urens	357	mongolica	369	medicaginoides	1144
volubilis	355	nigra	368	oligoceros	1145
zeylanica	357	Periclymenum	ib.	ornithopodioides	1144
Loesslingia	82, 105	pyrenaica	369	peregrina	1145
caespica	105	sempervirens	368	recta	1144
hispanica	ib.	symphoricarpus	369	siliquosa	1144
indica	ib.	tatarica	ib.	tetragonoloba	1145
		Xylosteum	ib.	tetraphylla	
Loefelia	888, 946	LOOSA	774, 819		
ciliata	946	hispida	819	Lucuma	777, 830,
Logania	302, 422	Loranthus	522, 575,	831	
pentacrina	422	576		biflora	830
Lolium	88, 196	americanus	576	heula	831
distachyum	196	emarginatus	ib.	spinosa	830
perenne	ib.	europæus	575	turbinata	830
		falcatus	576	velparadisea	

<i>Ludice</i>	779, 839	<i>Lychnis</i>		<i>Lycoperdon</i>	
<i>mauritanica</i>	839	<i>dioica</i>		<i>gossypinum</i>	1464
<i>Ludwigia</i>	216, 261	<i>Flos cuculi</i>		<i>gregorium</i>	1466
<i>alternifolia</i>	261	<i>grandiflora</i>		<i>herculeum</i>	1465
<i>apetala</i>	ib.	<i>laevis</i>		<i>Hypoxylon</i>	ib.
<i>arcuata</i>	ib.	<i>quadridentata</i>		<i>Infundibulum</i>	1464
<i>decurrens</i>	ib.	<i>fibirica</i>		<i>lacerum</i>	ib.
<i>glanulifera</i>	ib.	<i>Viscaria</i>		<i>lanatum</i>	ib.
<i>irrigata</i>	ib.	<i>Lycium</i>	296, 389	<i>multifidum</i>	1465
<i>linearis</i>	ib.	<i>afrum</i>		<i>muricatum</i>	1464
<i>oppositifolia</i>	ib.	<i>barbatum</i>	389	<i>nitidulum</i>	1465
<i>pilosa</i>	ib.	<i>barbatum</i>		<i>pedicellatum</i>	1465
<i>ramosissima</i>	ib.	<i>capulare</i>		<i>phalloides</i>	1464
<i>repens</i>	ib.	<i>europium</i>		<i>piliforme</i>	1465
<i>rudis</i>	ib.	<i>foetidum</i>		<i>pitillare</i>	ib.
<i>suffruticosa</i>	ib.	<i>heterophyllum</i>		<i>polyrhizon</i>	1464
<i>trifolia</i>	ib.	<i>japonicum</i>		<i>Proteus</i>	1463
<i>Lunaria</i>	967, 978	<i>ruthenicum</i>		<i>pruinatum</i>	1465
<i>annua</i>	978	<i>tetrandrum</i>		<i>psillum</i>	1464
<i>rediviva</i>	ib.	<i>Lycoperdon</i>	1286,	<i>radians</i>	1465
		1462-1466		<i>ramosum</i>	1466
<i>Lupinus</i>	1076, 1100,	<i>admosum</i>	1463	<i>rusum</i>	1464
1101		<i>aestivum</i>	ib.	<i>scabridum</i>	1466
<i>albus</i>	1100	<i>ardefiacum</i>	1464	<i>scabrum</i>	1463
<i>angustifolius</i>	ib.	<i>arhizon</i>	1465	<i>spidiceum</i>	ib.
<i>hirsutus</i>	ib.	<i>aurantium</i>	1463	<i>squamosum</i>	ib.
<i>integrifolius</i>	1101	<i>Bovista</i>	1464	<i>stellatum</i>	1465
<i>lateus</i>	ib.	<i>capitatum</i>	1463	<i>subalpinum</i>	1464
<i>perennis</i>	1100	<i>carcinomale</i>	1465	<i>utrijorme</i>	1465
<i>pilosus</i>	1101	<i>cervinum</i>	1462	<i>verrucosum</i>	1463
<i>Termis</i>	1100	<i>circumcissum</i>	1463	<i>Lycopodium</i>	1283,
<i>varius</i>	1101	<i>coliforme</i>	1465	1288-1291	
<i>Luziola</i>	602, 637	<i>corollinum</i>	1466	<i>alopeuroides</i>	1288
<i>peruviana</i>	637	<i>cuticata</i>	1466	<i>alpinum</i>	1290
<i>Lychnis</i>	662, 736	<i>disper</i>	1463	<i>annotinum</i>	1289
<i>alpestris</i>	736	<i>Epidendron</i>	1466	<i>opus</i>	1290
<i>alpina</i>	ib.	<i>equinum</i>	1464	<i>Bryopteris</i>	1289
<i>apetala</i>	ib.	<i>fensetratum</i>	1465	<i>canaliculatum</i>	1290
<i>chalconica</i>	ib.	<i>furjuraceum</i>	1464	<i>carolinianum</i>	ib.
<i>coronata</i>	ib.	<i>Geaster</i>	1465	<i>cernuum</i>	1289
	ib.	<i>genimatum</i>	1463	<i>ciliare</i>	1290
	ib.	<i>giganteum</i>	1464	<i>circinale</i>	ib.
				<i>clavatum</i>	1289

- Lycopodium**
complanatum 1289
denticulatum 1290
dichotomum 1289
flabellatum 1290
gnidioides 1289
helveticum 1290
japonicum *ib.*
inundatum 1289
linifolium *ib.*
myrsifolium 1290
nudum 1288
obscurum 1289
ornithopodioides 1290
Phlegmaria 1289
plumotum 1290
radicans 1291
rigidum 1289
rupestre *ib.*
sanguinolentum 1290
scariosum 1289
selaginoides 1288
Selago 1289
ferratum *ib.*
squarrosum 1288
stoloniferum 1290
taxifolium 1288
verticillatum 1290
Lycopsis 292, 322
egyptia 322
arvensis *ib.*
bullata *ib.*
orientalis *ib.*
pulla *ib.*
variegata *ib.*
vesicaria *ib.*
virginica *ib.*
Lycopus 20, 42
europeus 42
exaltatus *ib.*
virginicus *ib.*
Lygeum 84, 123
spartum 123
Lyfimachia 202, 331, 332
atro purpurea 331
ciliata *ib.*
decurrens *ib.*
Ephemerum *ib.*
japonica 332
lanceolata 331
Linum stellatum *ib.*
nemorum 332
Numularia *ib.*
punctata 331
quadrifolia *ib.*
stricta *ib.*
thyrsiflora *ib.*
vulgaris *ib.*
Lythrum 741, 752, 753
carthagenense 753
ciliatum *ib.*
cordifolium 752
Cuphæa 753
dipetalum *ib.*
fruticosum *ib.*
Hyslopifolia *ib.*
lineare *ib.*
Melanium *ib.*
Parsonia *ib.*
Pemphis *ib.*
perioiatum *ib.*
racemosum *ib.*
Salicaria 752
Thymifolia 753
triflorum *ib.*
verticillatum *ib.*
virgatum 752
Macrocnemum 297, 360
jamaicense 360
Macrolobium 83, 93
Smira *ib.*
Utea *ib.*
Vuapa *ib.*
Macucua 210, 262
gujanensis 262
Madhuca 773, 799
indica 799
Madia 1164, 1249
mellita 1249
sativa *ib.*
Mærua 772, 827
arabica 827
Mæsa 298, 403
arabica 403
Magnolia 782, 867
acuminata 867
Fraseri *ib.*
glauca *ib.*
grandiflora *ib.*
Plumieri *ib.*
tripetala *ib.*
Mahernia 313, 519
520
heterophylla 519
pinnata *ib.*
verticillata *ib.*
Majanthemum 217, 266
266
Convallaria 1005
Malachodendron 1069
corchoroides 1069
ovatum *ib.*

<i>Malachra</i>	1002, 1051	<i>Malva</i>	1002, 1052-	<i>Malva</i>	
<i>alceaefolia</i>	1051	<i>abulensis</i>	1055	<i>filvestris</i>	1056
<i>bracteata</i>	ib.	<i>abutiloides</i>	1053	<i>finensis</i>	ib.
<i>capitata</i>	ib.	<i>acaulis</i>	1056	<i>spicata</i>	ib.
<i>fasciata</i>	ib.	<i>ægyptia</i>	1053	<i>spithamæa</i>	1053
<i>radiata</i>	ib.	<i>Alcea</i>	1055	<i>stipulacea</i>	ib.
<i>Malanea</i>	213, 279	<i>americana</i>	1055	<i>subhastata</i>	1055
<i>sarmentosa</i>	279	<i>angustifolia</i>	1053	<i>ib. tomentosa</i>	1056
<i>Malaxis</i>	21, 58	<i>bonariensis</i>	1054	<i>Tournefortiana</i>	1055
<i>spicata</i>	58	<i>bryonifolia</i>	ib.	<i>tridactylites</i>	1054
<i>umbelliflora</i>	ib.	<i>calicina</i>	1056	<i>trifida</i>	1053
<i>Malloccoca</i>	775, 811	<i>capensis</i>	ib.	<i>verticillata</i>	1054
<i>crenata</i>	811	<i>capitata</i>	1053	<i>virgata</i>	ib.
<i>Malope</i>	1002, 1058	<i>caroliniana</i>	1052	<i>Malvaviscus</i>	1000,
<i>malacoides</i>	1058	<i>ceromandeliana</i>	1054	1060	
<i>multiflora</i>	ib.	<i>cretica</i>	ib.	<i>arboreus</i>	1060
<i>trifida</i>	ib.	<i>crispa</i>	1055	<i>mollis</i>	ib.
<i>Malpighia</i>	662, 722-	<i>cuneifolia</i>	1053	<i>pilosus</i>	ib.
724		<i>elegans</i>	1052	<i>Mammea</i>	774, 813
<i>altissima</i>	723	<i>fastigiata</i>	1055	<i>americana</i>	813
<i>angustifolia</i>	724	<i>fragrans</i>	ib.	<i>MANETTIA</i>	213, 277
<i>aquifolia</i>	ib.	<i>gangetica</i>	1056	<i>Lygistum</i>	277
<i>armeniaca</i>	723	<i>grossularifolia</i>	1054	<i>reclinata</i>	ib.
<i>canescens</i>	724	<i>hispanica</i>	1053	<i>Mangifera</i>	301, 418
<i>coccigera</i>	724	<i>lactea</i>	1054	<i>Amba</i>	418
<i>coriacea</i>	723	<i>limensis</i>	ib.	<i>glauca</i>	ib.
<i>crassifolia</i>	ib.	<i>lobata</i>	1055	<i>indica</i>	ib.
<i>diphylla</i>	ib.	<i>mauritiana</i>	1056	<i>pinnata</i>	ib.
<i>dubia</i>	724	<i>moschata</i>	1055	<i>Manglilla</i>	296, 398
<i>faginea</i>	723	<i>nicæensis</i>	1056	<i>peruviana</i>	398
<i>glabra</i>	722	<i>operculata</i>	1053	<i>MANISURIS</i>	85, 149
<i>glandulosa</i>	723	<i>ovata</i>	1056	<i>myuros</i>	149
<i>grandifolia</i>	724	<i>Papaver</i>	1053	<i>Mansana</i>	526, 580
<i>lucida</i>	723	<i>parviflora</i>	1054	<i>arborea</i>	580
<i>martinicensis</i>	722	<i>peruviana</i>	ib.	<i>Manulea</i>	889, 949,
<i>Mureila</i>	723	<i>polytachya</i>	1056	950	
<i>nitida</i>	ib.	<i>prostrata</i>	1052	<i>altissima</i>	950
<i>odorata</i>	ib.	<i>pumila</i>	1056	<i>ib. antirrhinoides</i>	949
<i>punicifolia</i>	ib.	<i>retusa</i>	1055	<i>argentea</i>	950
<i>spicata</i>	ib.	<i>rotundifolia</i>	ib.	<i>carulea</i>	ib.
<i>urens</i>	ib.	<i>scabra</i>	1053	<i>capillaris</i>	ib.
<i>verbascifolia</i>	ib.	<i>scoparia</i>	1054		
		<i>Sperardiana</i>	ib.		

Manulea		Marchantia		Martynia	890, 939
capitata	949	polymorpha	1353	annua	939
Cheiranthus	ib.	quadrata	1354	longiflora	ib.
corymbosa	950	tenella	ib.	perennans	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.
plantaginifolia	ib.	nobilis	645	undulata	ib.
rhytidiflora	950	Marica	82, 118	Matelea	305, 443
tomentosa	949	Cipura	118	pauciflora	443
Maprunea	217, 272	Marilla	775, 816	Matricaria	1164
guyanensis	272	racemosa	8:6	1249	1249
Mapuria	299, 371	Maripa	296, 393	argentea	ib.
guyanensis	371	jacansens	373	Chamomilla	ib.
Maranta	1, 8	Marrubium	885,	maritima	ib.
Alloyia	8	908, 909		Parthenum	ib.
Arcumia	ib.	acetabulosum	909	prostrata	ib.
arundinacea	ib.	africanum	909	suaveolens,	
comosa	ib.	Alysson	908	Matthiola	298, 376
Galanga	ib.	candidissimum	908	scabra	376
humilis	ib.	crispum	909	Mattuschkia	528,
lutea	ib.	hispanicum	909	589	589
malaccensis	ib.	peregrinum	908	ib. aquatica	
spicata	ib.	plicatum	908	Maturea	887, 939
Tonkat	ib.	Pseudodictamnus	909	pratensis	939
Marattia	1283,	supinum	909	MAURITIA	521, 568
1293 sq.		vulgare	909	ib. flexuosa	568
alata	1293	Marsana	656, 675	Maypea	215, 259
fraxinea	1294	buxifolia	675	guyanensis	259
lavis	ib.	Marshallia	778, 836	Mayna	776, 808
Marcgravia	773, 797	Laguna	836	ocariata	808
umbellata	797	Marschallia	1162,	Maytenus	19, 25
Marchantia	1284,	1208		Bonaia	ib.
1353 sq.		Schreberi	1208	Meborea	207
androgyna	1354	Marsilea	1284, 1322	guyanensis	ib.
chenopoda	ib.	minuta	1322	Medeola	527, 588
conica	ib.	nataus	ib.	angustifolia	588
cruciata	ib.	quadrifolia	ib.	virginica	ib.
hemisphaerica	ib.				
hirsuta	ib.				

Medicago	1075,	Melalenca		Melastroma	
1078, 1146-1148		<i>latifolia</i>	1154	<i>agreste</i>	690
<i>arabica</i>	1147	Leucadendron		<i>ib. alatum</i>	689
<i>arbores</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. perforata</i>	1155	<i>angustifolium</i>	<i>ib.</i>
<i>coronata</i>		<i>ib. scoparia</i>	1154	<i>aquaticum</i>	692
<i>falcata</i>	1146	<i>suaveolens</i>	1155	<i>arborescens</i>	689
<i>hirsuta</i>	1147	<i>trinervia</i>	1154	<i>argenteum</i>	<i>ib.</i>
<i>intertexta</i>		<i>ib. villosa</i>		<i>asperum</i>	687
<i>Karstiensis</i>		<i>ib. virgata</i>	1155	<i>bivalve</i>	688
<i>laciniata</i>	1148	<i>viridiflora</i>		<i>Cacatin</i>	<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. crispatum</i>	688
<i>muricata</i>		<i>ib. humile</i>		<i>ib. discolor</i>	692
<i>nigra</i>		<i>ib. Melampyrum</i>	888,	<i>eleagroides</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. cristatum</i>		<i>fasciculare</i>	<i>ib.</i>
<i>prostrata</i>	1148	<i>nemorosum</i>		<i>flavescens</i>	689
<i>radiata</i>	1147	<i>pratense</i>		<i>fragile</i>	691
<i>rigidula</i>		<i>ib. subvaticum</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>torinata</i>	1148	<i>capense</i>	587	<i>grosularioides</i>	688
<i>tuberculata</i>	1147	<i>ciliatum</i>		<i>grosium</i>	<i>ib.</i>
<i>turbinata</i>	1148	<i>aiolicum</i>	588	<i>hirsutum</i>	691
<i>virginica</i>	1146	<i>hybridum</i>	587	<i>hirtellum</i>	<i>ib.</i>
Medusula	1286, 1487	<i>iudicum</i>	587	<i>hirtum</i>	690
<i>labyrinthica</i>	1487	<i>monocicum</i>	588	<i>hispidum</i>	692
Meesia	300, 417	<i>monopetalum</i>	587	<i>holosericeum</i>	687
<i>ferrata</i>	417	<i>myosotum</i>	588	<i>impetiolare</i>	690
Melissaria	297, 391	<i>racemosum</i>	587	<i>laevigatum</i>	689
<i>anonima</i>	391	<i>sibiricum</i>	588	<i>longifolium</i>	687
Melaleuca	1149,	<i>spicatum</i>	587	<i>majora</i>	691
1154, 1155	1154	<i>triquetrum</i>		<i>ib. Malabathrum</i>	689
<i>caesiosa</i>		<i>virginicum</i>		<i>ib. micranthum</i>	692
<i>angustifolia</i>	1155	<i>viride</i>	588	<i>ib. microphyllum</i>	691
<i>ciliata</i>		Melastroma	658, 687-	<i>montanum</i>	688
<i>diffusa</i>	1154	692		<i>ostandium</i>	691
<i>florida</i>	1155	Acnodendron	688	<i>ornatum</i>	687
				<i>parviflorum</i>	691

Malaftoma.		Melica	87, 176	Melochia	1011
<i>patens</i>	687	<i>altissima</i>	176	<i>odorata</i>	1011
<i>pilofum</i>	692	<i>arundinacea</i>		<i>ib. pyramidata</i>	ib.
<i>prafinum</i>	688	<i>cærulea</i>		<i>ib. lupina</i>	ib.
<i>procerum</i>	<i>ib.</i>	<i>ciliata</i>		<i>ib. tomentofa</i>	1011
<i>purpurafcens</i>	691	<i>Falx</i>		<i>ib. venofa</i>	
<i>quadrangulare</i>	687	<i>Lobelii</i>		<i>ib. Melodinus</i>	307, 440
<i>racemofum</i>	690	<i>minuta</i>		<i>ib. fcandens</i>	440
<i>ramiflorum</i>	688	<i>mutica</i>		<i>ib. Melothria</i>	81, 99
<i>rigidum</i>	<i>ib.</i>	<i>nodofa</i>		<i>ib. pendula</i>	99
<i>rubens</i>	692	<i>nutans</i>		<i>ib. Memecylon</i>	600
<i>rubefcens</i>	689	<i>papilionacea</i>		<i>ib. 619</i>	619
<i>rubrum</i>	690	<i>pyramidalis</i>		<i>ib. capiteilatam</i>	ib.
<i>rufefcens</i>	<i>ib.</i>	<i>ramofa</i>		<i>grande</i>	
<i>fcabrofum</i>	<i>ib.</i>	<i>uniflora</i>		Menais	296, 376
<i>fcandens</i>	<i>ib.</i>	Melicocca	599, 613	<i>topiaria</i>	376
<i>fcffilifolium</i>	688	<i>bijuga</i>	613	Menichea	770, 799
<i>fpicatum</i>	690	Melicope	599, 620	<i>rofata</i>	799
<i>fpblendens</i>	689	<i>ternata</i>	620	Menifpermum	742
<i>frigidofum</i>	<i>ib.</i>	Melicytus	302, 421	<i>756</i>	756
<i>frigofum</i>	687	<i>ib. ramiflorus</i>	421	<i>acutum</i>	ib.
<i>fuccofum</i>	689	<i>ib.</i>		<i>canadense</i>	ib.
Tanonea		Meliffa	886, 914	<i>carolinum</i>	ib.
Taniboa		<i>Calamintha</i>	914	<i>Cocculus</i>	ib.
tetrandrum	692	<i>cretica</i>		<i>crifpum</i>	ib.
Tibuchina	691	<i>fruticofa</i>		<i>edule</i>	ib.
Tococa	690	<i>grandiflora</i>		<i>feneftratum</i>	ib.
trinervium	687	<i>Nepeta</i>		<i>hirtutum</i>	ib.
trivalve	688	<i>officinalis</i>		<i>japonicum</i>	ib.
umbrofum	692	Melittis	886, 916	<i>myoforoides</i>	ib.
villofum	689	Meliffophyllum	916	<i>orbiculatum</i>	ib.
virgatum	692	Melochia	996, 1011,	<i>trilobum</i>	ib.
Melhania	301, 416		1012	<i>virginicum</i>	ib.
<i>velutina</i>	416	<i>borbonica</i>	1012	Mentha	885, 902
Melia	656, 680, 681	<i>carcaffana</i>		<i>904</i>	904
<i>Azadirachta</i>	681	<i>concatenata</i>	1011	<i>aquatica</i>	ib.
<i>Azederach</i>	680	<i>corchorifolia</i>	1012	<i>arvenfis</i>	902
<i>dubia</i>	681	<i>dèpreffa</i>	1011	Auricularia	902
<i>Koetjape</i>	<i>ib.</i>	<i>hirfuta</i>	1012	<i>auftriaca</i>	ib.
<i>fempervirens</i>	680	<i>lupulina</i>		<i>ib. cahirina</i>	cana-
Melianthus	891, 966	<i>nodiflora</i>			
<i>major</i>	966				
<i>minor</i>	<i>ib.</i>				

<i>Mentha</i>		<i>Merulius</i>		<i>Mesembryanthe-</i>	
<i>canadensis</i>		903 <i>aurantiacus</i>	1430	<i>muta</i>	
<i>canariensis</i>		<i>ib. betulinus</i>	1431	<i>compactum</i>	848
<i>cervina</i>	904	<i>cantharelloides</i>	1430	<i>copicutz</i>	844
<i>crispa</i>	903	<i>Cantharellus</i>	<i>ib.</i>	<i>cordifolium</i>	<i>ib.</i>
<i>dubia</i>	<i>ib.</i>	<i>cornucopioides</i>	1429	<i>corniculatum</i>	846
<i>exigua</i>	<i>ib.</i>	<i>Crispus</i>	1430	<i>crassifolium</i>	845
<i>gentilis</i>	<i>ib.</i>	<i>Cyathus</i>	<i>ib.</i>	<i>criniflorum</i>	844
<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>	<i>dimidiatus</i>	1431	<i>crystallinum</i>	843
<i>liliaca</i>	902	<i>fissus</i>	<i>ib.</i>	<i>cuneifolium</i>	846
<i>organifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>helvelloides</i>	1430	<i>deflexum</i>	845
<i>perilloides</i>	<i>ib.</i>	<i>inflexus</i>	<i>ib.</i>	<i>deltoides</i>	844
<i>piperita</i>	903	<i>hydropipes</i>	<i>ib.</i>	<i>difforme</i>	847
<i>plumosa</i>	902	<i>insundibuliformis</i>	<i>ib.</i>	<i>digitatum</i>	843
<i>Pulegium</i>	903	<i>labyrinthifor-</i>		<i>dolabriforme</i>	847
<i>punctata</i>	<i>ib.</i>	<i>mis</i>	1431	<i>echinatum</i>	846
<i>rotundifolia</i>	902	<i>lichenoides</i>	<i>ib.</i>	<i>edule</i>	<i>ib.</i>
<i>sativa</i>	903	<i>muscigenus</i>	<i>ib.</i>	<i>emarginatum</i>	845
<i>silvestris</i>	902	<i>niveus</i>	<i>ib.</i>	<i>expansum</i>	844
<i>viridis</i>	<i>ib.</i>	<i>pezizoides</i>	<i>ib.</i>	<i>falcatum</i>	846
<i>Mentzelia</i>	774, 819	<i>pruinatus</i>	1430	<i>filamentosum</i>	845
<i>aspera</i>	819	<i>quercinus</i>	1431	<i>forficatum</i>	846
<i>Menyanthes</i>	293,	<i>reticulatus</i>	<i>ib.</i>	<i>geniculiflorum</i>	844
<i>329</i>	329	<i>serpens</i>	1432	<i>glabrum</i>	847
<i>indica</i>	<i>ib.</i>	<i>squamosus</i>	1431	<i>glaucum</i>	846
<i>nymphoides</i>	<i>ib.</i>	<i>Squamula</i>	1430	<i>glomeratum</i>	845
<i>ovata</i>	<i>ib.</i>	<i>umbonatus</i>	<i>ib.</i>	<i>grossum</i>	847
<i>trifoliata</i>	<i>ib.</i>	<i>vastator</i>	1432	<i>helianthoides</i>	<i>ib.</i>
<i>Mercurialis</i>	648, 653	<i>Mesembryanthe-</i>		<i>hispidum</i>	845
<i>ambigua</i>	653	<i>mum</i>	779, 843, 848	<i>humifusum</i>	844
<i>annua</i>	<i>ib.</i>	<i>albidum</i>	848	<i>laeve</i>	845
<i>perennis</i>	<i>ib.</i>	<i>apetalum</i>	844	<i>linguiforme</i>	848
<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>	<i>australe</i>	845	<i>loreum</i>	845
<i>Merorea</i>	89	<i>barbatum</i>	846	<i>micans</i>	847
<i>gujanensis</i>	89	<i>bellidiflorum</i>	844	<i>molle</i>	846
<i>Merulius</i>	1285,	<i>bicolorum</i>	847	<i>noctiflorum</i>	844
<i>1429-1432</i>	1285,	<i>brachiatum</i>	<i>ib.</i>	<i>nodiflorum</i>	843
<i>agaricoides</i>	1430	<i>bracteatum</i>	846	<i>pallens</i>	<i>ib.</i>
<i>eleborolophoides</i>	<i>ib.</i>	<i>brevifolium</i>	845	<i>papulosum</i>	847
<i>elneus</i>	1431	<i>caducum</i>	844	<i>pinnatifidum</i>	<i>ib.</i>
<i>alutaceus</i>	<i>ib.</i>	<i>calamiforme</i>	<i>ib.</i>	<i>poimeridianum</i>	<i>ib.</i>
		<i>capillare</i>	848	<i>pugioniforme</i>	846
		<i>ciliatum</i>	843	<i>repans</i>	845
				<i>ringens</i>	847

- Mesembryanthemum**
 rostratum 847
 scabrum 845
 serratum 846
sessiliflorum 847
 spinosum 845
 splendens 844
 stipulaceum 845
 tenuifolium 846
reticulare 844
 rotuosum 847
 Tripolium 843
 ruberosum 845
 umbellatum 844
 uncinatum 846
 verruculatum 847
 villosum 846
viridiflorum 848
- Mesenterica** 1286
 1485
tremelloides 1485
- Mespilus** 779, 840,
 841
festivalis 840
 Amelanchier 841
 arbutifolia *ib.*
 canadensis *ib.*
 Chamæmepilus *ib.*
 Cotoneaster *ib.*
 germanica *ib.*
hiemalis 840
 japonica 841
 laciniata 840
 phœnopyrum 841
 Pyracanta 840
 Xanthocarpos 841
- Messerschmidia** 291,
 324
 Arguzia 324
 frutescens *ib.*
- Mesua** 999, 1069
 ferrea 1069
glabra *ib.*
- Metrofideros** 771,
 788, 789
albiflora 789
arachnoidea *ib.*
armillaris *ib.*
costata *ib.*
excelsa *ib.*
fulgens *ib.*
gummifera 788
myrtifolia 789
salicifolia *ib.*
scandens *ib.*
spectabilis *ib.*
squarrosa *ib.*
umbellata *ib.*
viminalis *ib.*
- Metroxylon** 521, 570
 Sagu 570
- Michauxia** 600, 618
 nova 618
- Michelia** 782, 868
 Champaca 868
 Tsjambaca *ib.*
- Microcarpon** 1470
nigrum *ib.*
- Micropus** 1166,
 1278
 erectus 1278
 supinus *ib.*
- Microtea** 305, 452
 debilis 452
- Milium** 86, 168
 capense 168
 compressum *ib.*
 confertum *ib.*
 digitatum *ib.*
 effusum *ib.*
 globosum *ib.*
- Milium**
 lendigerum
 paradoxon
 punctatum
- Millieria** 1166, 1269
 biflora 1269
 quinqueflora *ib.*
- MILLINGTONIA**
 890, 961
 hortensis 961
- Mimosa** 773, 805
 alba 801
 arborea 802
Asak 803
 asperata 804
balsamica 805
 bigemina 806
 bipinnata 807
 Burgoni 808
 castia 809
 casta 804
 Catechu 805
 Cavenia 806
 Ceratonia 807
 cineraria 808
 cinerea 809
 circinalis 804
 comosa 805
 cornigera *ib.*
 cornuta *ib.*
 eburnea 801
 Entada *ib.*
 fagifolia 804
 farnesiana 805
 flava 802
 glauca 803
 glomerata 804
 grandiflora 805
 gujanensis 806
 horrida 807
 Juga 808

Mimosa				Mnium		
latifolia	804	virgata		801	annotinum	1329
luliflora	803	viva		800	capillare	ib.
latifolia	800	Mimulus	889, 956		cespitium	1330
latifiliqua	802	957			crudum	1329
latronum	804	alatus			cuspidatum	1330
laurina	801	lutens		957	fontanum	1329
Lebbek	802	ringens		ib.	glaucum	1328
mangensis	803	Mimusops	598, 612	956	heteromallon	1328
muricata	ib.	801	Eiengi		hornum	1329
narans	801	803	Kanki	612	hygrometricum	1327
nitroica	803	801	Mindium	612	latifolium	1328
nodosa	801	802	601, 618	ib.	marchicum	1329
odoratissima	802	804	spicatum	618	megapolitanum	1327
pennata	804	803	Minuartia		nutans	1330
Orfota	803	802	89, 208		palustre	1329
peregrina	802	ib.	campestris	208	pellucens	1328
pernambucana	ib.	804	dichotoma	ib.	pellucidum	1327
pigra	804	801	montana	ib.	proliferum	1330
plena	801	802	Mirabilis	291, 377	punctatum	ib.
polystachya	802	801	dichotoma	377	purpureum	1328
podica	801	ib.	Jalapar	ib.	pusillum	ib.
punctata	800	800	longiflora	ib.	ramolum	1329
purpurea	804	800	Misandra	22, 76	rostratum	1330
quadrivalvis	800	803	magellanica	76	rostratum	1328
reticulata	803	801	Michella	213, 245	scoparium	1330
sanguinea	801	802	repens	245	ferratum	1330
scandens	802	804	Mitella	961, 708	simplex	ib.
Sejal	803	803	diphylla	708	sphaerocarpon	1329
semispinosa	801	801	nuda	ib.	spurium	1328
Senegal	800	802	Mitraria	771, 799	strictum	ib.
sensitiva	802	801	Commerfonti	799	tomentosum	1329
simplicifolia	803	805	Mnassium	524, 533	tortile	1328
speciosa	804	800	paludosum	533	triquestrum	1329
stellata	800	803	Mnemosilla	967	uliginosum	ib.
tamarindifolia	803	804	ægypt. inca	ib.	undulatum	1330
tenuifolia	804	800	MNIARUM	3, 17		
tergemina	800	800	biflorum	17	Mæhringia	602, 636
tortilis	802	802	Mnium	1284, 1327-	mucosa	636
tortuosa	800	800	1330			
Unguis cati	802	802	aciculare	1328	Mænchia	967, 971
vaga					aizoides	971
verticillata					campestris	ib.
villosa					incana	ib.
					fativa	ib.

- Molinæa* 598, 611
arborescens 611
Mollia 303, 420
inubricata 420
Mollugo 89, 208
oppositifolia 208
paniculata *ib.* 1079
pentaphylla *ib.* trifolia 1079
stricta *ib.* *Monodynamis* 3, 10
triphylla *ib.* *Iserti* 10
verticillata *ib.* *Monotropæ* 658, 685
Moluccella 885, 911
frutescens 911
lævis *ib.*
spinosa *ib.*
tuberosa *ib.*
Momordica 81, 101, 102
Balsamina 101
Charantia *ib.*
cylindrica *ib.*
Elaterium 102
Luffa 101
operculata *ib.*
pedata 102
trifoliata *ib.*
Monarda 20, 44
ciliata 44
clinopodia *ib.*
didyma *ib.*
fistulosa *ib.*
oblongata *ib.*
punctata *ib.*
rugosa *ib.*
Monetia 215, 254
barlerioides 254
Monilia 1287, 1487
alba 1487
Aspergillus *ib.*
aurea *ib.*
cespitoza *ib.*
crustacea *ib.*
Monilia
glauca 1487
leprosa *ib.*
ochroleuca *ib.*
purpurea *ib.*
Monnieria 1075,
perfica 1079
Morinda 298, 371
citrifolia 371
muscosa *ib.*
Royeni *ib.*
umbellata *ib.*
Morisonia 999, 1070
americana 1070
Moronobea 1149,
filia 1152
lobata *ib.* 1160
speciosa *ib.* 1160
Montia 89, 206
fontana 206
MONTINIA 216, 277
acris 277
Montira 889, 936
gujanensis 936
Moguilea 771, 820
gujanensis 820
Moræa 81, 116-118
africana 117
aphylla *ib.* 275
collina 118
crispa *ib.* 1488
filiformis 117
flexuosa *ib.* 1488
fugax *ib.* 1488
gladiata *ib.*
iridioides *ib.*
ixioides *ib.*
lugens *ib.*
polyanthos *ib.*
linensis *ib.*
spathacea *ib.*
Moræa
spitalis 117
ib. umbellata 118
ib. virgata 117
ib. 21, 49
Morina 49
perfica 49
Morinda 298, 371
citrifolia 371
muscosa *ib.*
Royeni *ib.*
umbellata *ib.*
Morisonia 999, 1070
americana 1070
Moronobea 1149,
filia 1152
lobata *ib.* 1160
speciosa *ib.* 1160
Morus 219, 283
alba 283
indica *ib.*
mauritanica *ib.*
nigra *ib.*
papyrifera *ib.*
rubra *ib.*
tatarica *ib.*
tinctoria *ib.*
Xanthoxylum *ib.*
Moscharia 219, 275
ib. Forskahlia 275
Mucilago 1287, 1488
cespitoza 1488
cinerea *ib.*
miniata *ib.*
plumosa *ib.*
Mucor 1287, 1485
albus 1485
araneosus 1485
Erysiphe 1485
flavus *ib.*
globosus *ib.*

<i>Mucor</i>		<i>Mutuchi</i> 1076, 1085	<i>Myrica</i>	
<i>infusorius</i>	1486	<i>suberosa</i>	1085	<i>cerifera</i> 284
<i>minimus</i>	1485	<i>Myagrum</i> 967, 969		<i>cordifolia</i> <i>ib.</i>
<i>Mucedo</i>	1486	<i>ægyptium</i>	969	<i>Faya</i> <i>ib.</i>
<i>ovalis</i>	1485	<i>austriacum</i>	<i>ib.</i>	<i>Gale</i> <i>ib.</i>
<i>panicus</i>	<i>ib.</i>	<i>hispanicum</i>	<i>ib.</i>	<i>Nagi</i> <i>ib.</i>
<i>plumofus</i>	1486	<i>orientale</i>	<i>ib.</i>	<i>quercifolia</i> <i>ib.</i>
<i>purpureus</i>	<i>ib.</i>	<i>paniculatum</i>	<i>ib.</i>	<i>segregata</i> <i>ib.</i>
<i>tremelloides</i>	<i>ib.</i>	<i>perenne</i>	<i>ib.</i>	<i>trifoliata</i> <i>ib.</i>
<i>virens</i>	<i>ib.</i>	<i>perfoliatum</i>	<i>ib.</i>	<i>Myriophyllum</i> 603,
<i>Muhlenbergia</i> 87, 171		<i>rigidum</i>	<i>ib.</i>	646
<i>Schreberi</i>	171	<i>rugosum</i>	<i>ib.</i>	<i>spicatum</i> 646
<i>Mullera</i> 1075, 1078,		<i>saxatile</i>	<i>ib.</i>	<i>verticillatum</i> <i>ib.</i>
1115		<i>Myginda</i> 210, 290		MYRISTICA 2, 10, 11
<i>monilifera</i>	1115	<i>latifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>dañiloides</i> 11
MUNCHHAUSIA		<i>uragoga</i>	<i>ib.</i>	<i>fatua</i> <i>ib.</i>
1150, 1153		<i>Myonina</i> 211, 246		<i>moschata</i> <i>ib.</i>
<i>speciosa</i>	1153	<i>Borbonia</i>	246	<i>sebifera</i> <i>ib.</i>
<i>Muntingia</i> 775, 811		<i>Myoporum</i> 890, 936		<i>tomentosa</i> 10
<i>Calabara</i>	811	<i>crassifolium</i>	936	<i>Myrmecia</i> 211, 247
<i>Muriri</i>	656, 693	<i>latum</i>	<i>ib.</i>	<i>Tachia</i> 247
<i>gujanensis</i>	693	<i>pubescens</i>	<i>ib.</i>	<i>Myrobalanifera</i> 660,
MURRAYA 658, 678		<i>tenuifolium</i>	<i>ib.</i>	702
<i>exotica</i>	678	<i>Myosotis</i> 292, 315		<i>fertilis</i> 702
<i>Murucoa</i>	294, 344	316		<i>Myrodendrum</i> 775,
<i>violacea</i>	344	<i>apula</i>	315	817
<i>Musa</i>	523, 567	<i>arvensis</i>	<i>ib.</i>	<i>balsamiferum</i> 817
<i>Enfese</i>	567	<i>echinophora</i>	316	<i>Myrodia</i> 999, 1070
<i>humilis</i>	<i>ib.</i>	<i>fruticosa</i>	315	<i>turbinata</i> 1070
<i>paradisiaca</i>	<i>ib.</i>	<i>Lappula</i>	<i>ib.</i>	MYROSMA 1, 7
<i>sapientum</i>	<i>ib.</i>	<i>nana</i>	316	<i>cannæfolium</i> 7
<i>Troglodytarum</i>	<i>ib.</i>	<i>palustris</i>	315	<i>Myrospermum</i> 655,
<i>Mussaenda</i> 299, 376		<i>pedinata</i>	316	665
<i>frondosa</i>	376	<i>rupestris</i>	315	<i>frutescens</i> 665
<i>spinosa</i>	<i>ib.</i>	<i>spatulata</i>	<i>ib.</i>	<i>Myrothecium</i> 1285,
<i>Mutabea</i>	996, 1009	<i>squarrosa</i>	316	1460
<i>gujanensis</i>	1009	<i>tergloviensis</i>	315	<i>dubium</i> 1460
MUTISIA	1164,	<i>virginiana</i>	<i>ib.</i>	<i>hispidum</i> <i>ib.</i>
1244		<i>Myosurus</i> 313, 520		<i>imundatum</i> <i>ib.</i>
<i>Clematis</i>	1244	<i>minimus</i>	520	<i>roridum</i> <i>ib.</i>
		<i>Myrica</i> 219, 284		<i>stercoreum</i> <i>ib.</i>
		<i>æthiopica</i>	284	

- MYROXYLON** 655, *Myrtus*
 672 *saligna* 793
peruiferum 672 *splendens* 792
Myrsine 295, 404 *tomentosa* 790
atricana 404 *triflora* 792
retusa *ib.* *Ugni* 790
scabra *ib.* *virgultosa* 791
zeylanica 792
Zuzygium *ib.*
- Myrtus** 770, 790-793
acris 792
alpina 790
androsæmoides 792
angustifolia 791
axillaris *ib.*
biflora 790
brasiliana *ib.*
buxifolia 791
caryophyllata 792
Chytraculia *ib.*
communis 790
cordata 791
cotinfolia 792
crenulata 790
cumini 791
dioica *ib.*
disticha *ib.*
fragrans 792
glabrata 791
Gregii *ib.*
lævis *ib.*
laurina *ib.*
ligustrina 790
linearis 793
lineata 791
lucida 790
Luma *ib.*
Makul 792
maxima 791
monticola *ib.*
nitida 792
paniculata *ib.*
Pimenta *ib.*
procera 790
 792.
- Nacibea** 213, 279
alba 279
coccinea *ib.*
Najas 4, 18
marina 18
Nama 307, 457
jamaicensis 457
zeylanica *ib.*
Napæa 1002, 1050
lævis 1050
scabra *ib.*
Napimoga 743, 767
guyanensis 767
Narcissus 523, 535, 536
bicolor 535
Bulbocodium *ib.*
calatinus 536
dubius *ib.*
hispanicus *ib.*
jonquilla *ib.*
minor 535
moschatus *ib.*
odorus *ib.*
orientalis 536
poeticus 535
Pseudonarcissus *ib.*
ferotinus *ib.*
Tazetta 536
triandrus 535
trilobus 536
- NARDINA** 523, 577
domestica 577
Nardus 114, 123
aristata *ib.*
ciliaris *ib.*
gangitis *ib.*
indica *ib.*
stricta *ib.*
Thomæa *ib.*
Nassauia 1167, 1281
magellanica 1281
Nastus 526, 580
borbonicus 580
Nauclea 302, 358
orientalis 358
Neckeria 3, 16
campestris 16
Nectandra 773, 799
bijuga 799
sanguinea *ib.*
Nectris 522, 580
aquatica 580
Nemia 888, 936
capensis 936
Nepenthes 275
distillatoria 275
Nepeta 885, 898, 900
amboinica 899
americana *ib.*
angustifolia 900
caerulea 899
carescens 900
Cataria 899
hirsuta *ib.*
incana 900
indica *ib.*
italica 899
lanata *ib.*
lavandulifolia *ib.*
malabarica *ib.*
multifida *ib.*

<i>Nepeta</i>		<i>Nigella</i>		<i>Nissa</i>	304, 431, 432
<i>Nepetella</i>	900	<i>orientalis</i>	851	<i>aquatica</i>	431
<i>nuda</i>	899	<i>fativa</i>	<i>ib.</i>	<i>biflora</i>	<i>ib.</i>
<i>pannonica</i>	900	<i>Nigrina</i>	216, 275, 293	<i>capitata</i>	432
<i>pectinata</i>	898	<i>spicata</i>	275	<i>multiflora</i>	431
<i>scordotis</i>	899	<i>NIPA</i>	2, 12		
<i>sdafolia</i>	898	<i>fruticans</i>	12		
<i>tomentosa</i>	899	<i>Nissolia</i>	1075, 1084	<i>Obolaria</i>	887, 954
<i>tuberosa</i>	<i>ib.</i>	<i>aidorea</i>	1084	<i>virginica</i>	954
<i>ucranica</i>	900	<i>fruticosa</i>	<i>ib.</i>	<i>Ochna</i>	657, 682, 683
<i>violacea</i>	899	<i>Nitraria</i>	741, 751	<i>Jaborapita</i>	682
<i>virginica</i>	900	<i>Schoberi</i>	751	<i>nivida</i>	683
<i>Nephelium</i>	305, 464	<i>Nolana</i>	292, 325	<i>parvifolia</i>	682
<i>lappaceum</i>	464	<i>prostrata</i>	325	<i>squarrosa</i>	<i>ib.</i>
<i>Nephrandra</i>	888, 946	<i>Nothria</i>	997, 1012	<i>Ochroma</i>	996, 1008
<i>dubia</i>	946	<i>capensis</i>	1012	<i>Lagopus</i>	1008
<i>Nerium</i>	294, 435	<i>Nyctanthes</i>	19, 23	<i>Ochrosia</i>	295, 439
<i>antidyntericum</i>	435	<i>acuminata</i>	23	<i>borbonica</i>	439
<i>coronarum</i>	<i>ib.</i>	<i>angustifolia</i>	<i>ib.</i>		
<i>divaricatum</i>	<i>ib.</i>	<i>Arbor tristis</i>	<i>ib.</i>	<i>Ocotea</i>	1149, 1153
<i>Oleander</i>	<i>ib.</i>	<i>elongata</i>	<i>ib.</i>	<i>gujanensis</i>	1153
<i>zeylanicum</i>	<i>ib.</i>	<i>glauca</i>	<i>ib.</i>	<i>Ocymum</i>	886, 916-
<i>Nertera</i>	218, 282	<i>hirta</i>	<i>ib.</i>	918	
<i>depressa</i>	282	<i>multiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>acutum</i>	916
<i>Neurada</i>	663, 739	<i>pubescens</i>	<i>ib.</i>	<i>album</i>	917
<i>procumbens</i>	739	<i>Sambac</i>	<i>ib.</i>	<i>americanum</i>	<i>ib.</i>
<i>Nicandra</i>	658, 677	<i>scandens</i>	<i>ib.</i>	<i>Basilicum</i>	918
<i>amara</i>	677	<i>triflora</i>	<i>ib.</i>	<i>capitatum</i>	<i>ib.</i>
<i>Nicotiana</i>	293, 380	<i>undulata</i>	<i>ib.</i>	<i>crispum</i>	916
<i>fruticosa</i>	380	<i>viminea</i>	<i>ib.</i>	<i>filamentosum</i>	917
<i>glutinosa</i>	<i>ib.</i>	<i>Nymphæa</i>	776, 811	<i>fruticosum</i>	<i>ib.</i>
<i>minima</i>	<i>ib.</i>		812	<i>gratissimum</i>	<i>ib.</i>
<i>paniculata</i>	<i>ib.</i>		812	<i>hadiense</i>	<i>ib.</i>
<i>pusilla</i>	<i>ib.</i>	<i>advena</i>	812	<i>holosericeum</i>	918
<i>rustica</i>	<i>ib.</i>	<i>alba</i>	<i>ib.</i>	<i>inflexum</i>	916
<i>Tabacum</i>	<i>ib.</i>	<i>Lotus</i>	<i>ib.</i>	<i>inodorum</i>	<i>ib.</i>
<i>urens</i>	<i>ib.</i>	<i>lutea</i>	811	<i>menthoides</i>	918
<i>Nigella</i>	779, 851	<i>Naccheli</i>	811	<i>minimum</i>	<i>ib.</i>
<i>arvensis</i>	851	<i>Nelumbo</i>	812	<i>molle</i>	<i>ib.</i>
<i>damafcena</i>	<i>ib.</i>	<i>pentapetala</i>	<i>ib.</i>	<i>monachorum</i>	<i>ib.</i>
<i>hispanica</i>	<i>ib.</i>	<i>reniformis</i>	<i>ib.</i>	<i>Plectranthus</i>	917
		<i>sagittifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>polyflachyon</i>	<i>ib.</i>
				<i>prostratum</i>	<i>ib.</i>

- 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
Zaturhendi 917
 zeylanicum 918
- OEDERA** 1167, 1279
 aliena 1279
 prolifera *ib.*
- Oenanthe** 308, 484
 485
 croceta 485
 filiformis *ib.*
 fistulosa 484
 globulosa 485
peucedanifolia *ib.*
 pimpinelloides *ib.*
 prolifera *ib.*
- Oenothera** 599, 606-
 607
 biennis 606
 fruticosa 607
 hirta *ib.*
 longiflora *ib.*
 mollissima *ib.*
 muricata *ib.*
nocturna *ib.*
 octovalvis *ib.*
 parviflora *ib.*
 pumila *ib.*
 sinuata *ib.*
- Olex**
 zeylanica 83, 93
- Oldenlandia** 213,
 263, 264
 biflora 263
 capensis *ib.*
 corymbosa 264
debilis 263
digyna 264
fecida 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.*
 sensibilib
- Ononis** 1075, 1077,
 1096-1099
 alba 1097
 alopecuroides *ib.*
 antiquorum 1096
 argentea 1098
 arvensis 1096
 capensis 1097
 cernua *ib.*
 cernua 1098
 Cherleri 1099
 crispa 1098
 filiformis *ib.*
 flava 1097
 fruticosa 1098
 geminata 1097
 hircina *ib.*
 hispanica *ib.*
 involucrata *ib.*
 mauritanica *ib.*
 microphylla 1097
 minutissima *ib.*
 mitissima 1098
 Natrix 1099
 ornithopodioides 1098
 pinguis 1097
 prostrata 1098
 pubescens 1097
 reclinata *ib.*
 repens 1098
 rotundifolia 1097
 serrata 1096
 spinosa 1098
 tridentata *ib.*
 umbellata 1099
 vaginalis 1097
 variegata 1099
 viscosa

<i>Onoperdon</i>	1162,	<i>Ophrys</i>	21, 56-58	<i>Orchis</i>	
1190		alaris		58	bifolia 51
<i>Acanthium</i>	1190	alata		57	<i>calcarata</i> ib.
acaule	ib.	alpina		58	<i>carnea</i> 50
arabicum	ib.	anthropophora		57	<i>ciliaris</i> 51
<i>deltoides</i>	ib.	arachnites		ib.	<i>conopsea</i> 53
græcum	ib.	atrata		58	<i>coriophora</i> 52
illyricum	ib.	<i>barbata</i>		ib.	<i>cornuta</i> 51
<i>Onosma</i>	291, 321	bivalvata		ib.	<i>cruenta</i> 53
echioides	321	bracteata		ib.	<i>cubitalis</i> 52
<i>micranthon</i>	321	caffra		ib.	<i>cucullata</i> ib.
orientale	ib.	camtschatica		58	<i>draconis</i> 51
simplicissimum	ib.	catholica		57	<i>elata</i> 53
<i>Opercularia</i>	214,	cernua		56	<i>falcata</i> 54
232, 233		circumflexa		58	<i>filicornis</i> ib.
<i>aspera</i>	233	Corallorhiza		56	<i>fimbriata</i> ib.
<i>diphylla</i>	ib.	cordata		ib.	<i>flava</i> 53
<i>umbellata</i>	232	<i>crucigera</i>		57	<i>flexicaulis</i> 51
<i>Ophioglossum</i>	1283,	<i>fimbriata</i>		ib.	<i>flexuosa</i> ib.
1291		<i>gujanensis</i>		ib.	<i>fusca</i> 52
<i>protophoroides</i>	1291	<i>lilifolia</i>		ib.	<i>fuscescens</i> 54
flexuosum	ib.	Loeselii		ib.	<i>globosa</i> 52
japonicum	ib.	monophyllos		ib.	<i>habenaria</i> 53
littanicum	ib.	monorchis		ib.	<i>hispidula</i> 52
rudicaule	ib.	myodes		ib.	<i>hyperborea</i> 54
palmatum	ib.	nervosa		58	<i>japonica</i> ib.
pendulum	ib.	Nidus avis		56	<i>incarnata</i> 53
reticulatum	ib.	ovata		ib.	<i>lata</i> 51
scandens	ib.	paludosa		57	<i>latifolia</i> 53
vulgarum	ib.	patens		58	<i>longicornis</i> ib.
<i>Ophiorhiza</i>	293, 333	<i>peruviana</i>		57	<i>maculata</i> ib.
lanceolata	333	spiralis		56	<i>mascula</i> 52
nitireola	ib.	<i>squamata</i>		ib.	<i>militaris</i> ib.
Mungos	ib.	<i>trifolia</i>		57	<i>monorhiza</i> 54
umbellata	ib.	<i>unifolia</i>		58	<i>moravica</i> 52
<i>Ophioxylum</i>	299,	volucris		57	Morio ib.
334		<i>Orchis</i>	21, 50, 55		<i>nigra</i> 51
<i>serpeurinum</i>	334	abortiva		54	<i>odoratissima</i> 53
<i>PHIRA</i>	599, 629	<i>aphylla</i>		ib.	<i>ophioglossoides</i> 51
stricta	629	<i>barbata</i>		51	<i>Ornithis</i> ib.
		<i>batrachites</i>		55	<i>pallens</i> 52
		bicornis		50	<i>palustris</i> ib.
		biflora		ib.	<i>papilionacea</i> ib.

Orchis		Origanum		Ornithopus	1075
<i>psycodes</i>	54	<i>Tournefortii</i>	912	1077, 1119	1119
<i>pyramidalis</i>	52	<i>vulgare</i>	<i>ib.</i>	<i>compressus</i>	<i>ib.</i>
<i>rubra</i>	<i>ib.</i>	ORIXA	215, 255	<i>internodium</i>	<i>ib.</i>
<i>sagittalis</i>	51	<i>japonica</i>	255	<i>perpusillus</i>	<i>ib.</i>
<i>sambucina</i>	53	Ornithogalum	525	<i>repandus</i>	<i>ib.</i>
<i>sancta</i>	54	549-551		<i>scorpioides</i>	<i>ib.</i>
<i>spatulata</i>	51	<i>altissimum</i>	551	<i>tetraphyllum</i>	<i>ib.</i>
<i>speciosa</i>	53	<i>arabicum</i>	<i>ib.</i>	Ornithophe	603, 613
<i>spectabilis</i>	54	<i>bohemicum</i>	550	<i>borbonica</i>	613
<i>stratumatica</i>	<i>ib.</i>	<i>bulbiferum</i>	551	Orobanche	887
<i>suaveolens</i>	53	<i>capense</i>	<i>ib.</i>	954, 955	
<i>Sufannæ</i>	51	<i>caudatum</i>	550	<i>Æginetia</i>	995
<i>tenella</i>	<i>ib.</i>	<i>ciliatum</i>	551	<i>americana</i>	994
<i>tipuloides</i>	54	<i>circinatum</i>	<i>ib.</i>	<i>cernua</i>	995
<i>tripetaloides</i>	51	<i>comosum</i>	550	<i>crenata</i>	994
<i>ustulata</i>	52	<i>conicum</i>	<i>ib.</i>	<i>foetida</i>	995
<i>varia</i>	53	<i>crenulatum</i>	551	<i>lævis</i>	994
<i>variegata</i>	52	<i>flavescens</i>	550	<i>major</i>	995
<i>viridis</i>	54	<i>flavum</i>	551	<i>purpurascens</i>	995
Oribasfia	299, 367	<i>japonicum</i>	<i>ib.</i>	<i>purpurea</i>	994
<i>longiflora</i>	367	<i>latifolium</i>	550	<i>ramosa</i>	994
<i>lutea</i>	<i>ib.</i>	<i>longibracteatum</i>	<i>ib.</i>	<i>tindoria</i>	995
<i>officinalis</i>	<i>ib.</i>	<i>lateum</i>	549	<i>uniflora</i>	995
<i>paniculata</i>	<i>ib.</i>	<i>maculatum</i>	550	<i>virginiana</i>	<i>ib.</i>
<i>racemosa</i>	<i>ib.</i>	<i>Massonii</i>	551	Orobis	1075, 1077
<i>violacea</i>	<i>ib.</i>	<i>mintatum</i>	550	1108	
Origanum	886, 912,	<i>minimum</i>	549	<i>albus</i>	1108
913		<i>narbonense</i>	550	<i>angustifolius</i>	<i>ib.</i>
<i>ægyptiacum</i>	912	<i>niveum</i>	<i>ib.</i>	<i>canescens</i>	<i>ib.</i>
<i>bengalense</i>	<i>ib.</i>	<i>nutans</i>	551	<i>hirsutus</i>	<i>ib.</i>
<i>clinopodioides</i>	913	<i>pilosum</i>	<i>ib.</i>	<i>lathyroides</i>	<i>ib.</i>
<i>creticum</i>	912	<i>pyramidale</i>	550	<i>luteus</i>	<i>ib.</i>
<i>Dictamnus</i>	<i>ib.</i>	<i>pyrenaicum</i>	549	<i>niger</i>	<i>ib.</i>
<i>flexuosum</i>	913	<i>reticulatum</i>	<i>ib.</i>	<i>pyrenaicus</i>	<i>ib.</i>
<i>heracleoticum</i>	912	<i>rupestre</i>	551	<i>silvaticus</i>	<i>ib.</i>
<i>Majorana</i>	913	<i>suaveolens</i>	550	<i>tenuifolius</i>	<i>ib.</i>
<i>Maru</i>	<i>ib.</i>	<i>tenellum</i>	<i>ib.</i>	<i>tuberosus</i>	<i>ib.</i>
<i>Onites</i>	912	<i>thyrsoides</i>	551	<i>vernus</i>	<i>ib.</i>
<i>spyleum</i>	<i>ib.</i>	<i>uniflorum</i>	549	<i>versicolor</i>	<i>ib.</i>
<i>smyrnæum</i>	<i>ib.</i>	<i>unifolium</i>	551		
<i>fyriacum</i>	<i>ib.</i>				

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
fativa	578	1166, 1274	sq.	heterophylla	ib.
Orbeckia	599, 605	aristoides	1275	lateriflora	ib.
guenensis	605	caeruleum	ib.	Lingua	ib.
zeylanica	ib.	calendaceum	1274	linifolia	1275
Orites	1166, 1261	ciliatum	1275	munita	1277
asterioides	1261	corimbofum	1274	parviflora	1276
Bellidiatrum	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
radianthifolia	1292	niveum	ib.	trifurcata	ib.
trifurcata	ib.	perfoliatum	ib.	virginea	ib.
tripinnata	ib.	pinnatifidum	ib.	Ovieda	890, 961
caroliniana	1293	pifiterum	1274	mitis	961
cervina	ib.	polygaloides	ib.	spinosa	ib.
cliamomea	1292	rigidum	1275	Oxalis	662, 733-735
Clytoniana	1293	spinosum	1274	Acetosella	734
crispata	ib.	triquetrum	ib.	Bariclieri	ib.
bicolor	ib.	Osyris	83, 95	bifida	735
miculifolia	ib.	alba	95	caprina	734
versuta	1292	japonica	ib.	cernua	ib.
hirta	ib.	OTHERA	215, 255	compressa	ib.
japonica	ib.	japonica	255	corniculata	ib.
lancea	1293	Othonna	1166, 1275-	flava	735
lunaria	ib.	1277		frutescens	ib.
panicariz	1292	abrotanifolia	1277	glabra	ib.
thyllitidis	ib.	arborescens	1276	hirta	ib.
procera	1293	Athanasia	1277	incarnata	734
ramosa	ib.	bulbosa	1276	lanata	ib.
regalis	1292	caesaloides	ib.	longiflora	ib.
				minuta	ib.

<i>Panicum</i>					
lineare					
longiflorum					
maculatum					
maximum					
miliaceum					
molle					
muricatum					
muricatum					
memorosum					
notatum					
nodum					
oryzinum					
oryzoides					
pellens					
palmæfolium					
patens					
piliferum					
vilosum					
polygamum					
polystachyon					
radicans					
ramosum					
remotum					
repens					
rigens					
sanguinale					
sericeum					
strigatum					
triosum					
speciosum					
squarrosum					
straginum					
straginum					
trigonum					
tumidum					
turgidum					
tumulosum					
verticillatum					
vulgatum					
viride					
	<i>Panke</i>	647, 652	<i>Parthenium</i>	291, 375	
	159 <i>acaulis</i>	652	<i>Hysterophorus</i>	375	
	158 <i>caulescens</i>	ib.	<i>integrifolium</i>	ib.	
	163 <i>Panzeria</i>	211, 247	<i>Paspalum</i>	87, 155	
	162 <i>caroliniana</i>	247	<i>conjugatum</i>	ib.	
	161 <i>Papaver</i>	774, 809,	<i>decumbens</i>	ib.	
	161 810		<i>dissectum</i>	ib.	
	157 <i>alpinum</i>	809	<i>distichon</i>	ib.	
	159 <i>Argemone</i>	ib.	<i>filiforme</i>	ib.	
	161 <i>cambricum</i>	810	<i>hirsutum</i>	ib.	
	162 <i>dubium</i>	ib.	<i>longiflorum</i>	ib.	
	157 <i>hybridum</i>	809	<i>membranaceum</i>	ib.	
	160 <i>nudicaule</i>	ib.	<i>orbiculare</i>	ib.	
	161 <i>orientale</i>	810	<i>paniculatum</i>	ib.	
	162 <i>Rhoeas</i>	809	<i>præcox</i>	ib.	
	161 <i>somniferum</i>	810	<i>scrobiculatum</i>	ib.	
	157 <i>Papulera</i>	304, 429	<i>vaginatum</i>	ib.	
	159 <i>crystallina</i>	429	<i>vilosum</i>	ib.	
	162 <i>Paralea</i>	773, 798	<i>virgatum</i>	ib.	
	156 <i>gujanensis</i>	798	<i>Passerina</i>	601, 634	
	160 <i>Pariana</i>	773, 828	<i>anthylloides</i>	634	
	161 <i>campestris</i>	828	<i>capitata</i>	ib.	
	ib. <i>Parietaria</i>	217, 265	<i>ciliata</i>	ib.	
	160 <i>cretica</i>	266	<i>ericoides</i>	ib.	
	159 <i>debilis</i>	ib.	<i>filiformis</i>	ib.	
	156 <i>indica</i>	ib.	<i>grandiflora</i>	ib.	
	ib. <i>judaica</i>	ib.	<i>hirsuta</i>	ib.	
	157 <i>lusitanica</i>	ib.	<i>laxa</i>	ib.	
	162 <i>officinalis</i>	ib.	<i>Matnak</i>	ib.	
	158 <i>urticæfolia</i>	ib.	<i>spicata</i>	ib.	
	157 <i>Paris</i>	603, 643	<i>uniflora</i>	ib.	
	158 <i>quadrifolia</i>	643	<i>Passiflora</i>	311, 500-	
	161 <i>Parivoa</i>	1076, 1085	503		
	157 <i>grandiflora</i>	1085	<i>adulterina</i>	501	
	157 <i>tomentosa</i>	ib.	<i>alata</i>	ib.	
	160 <i>Parkinsonia</i>	655, 667	<i>angustifolia</i>	ib.	
	158 <i>aculeata</i>	667	<i>aurantia</i>	502	
	156 <i>Parnassia</i>	312, 507,	<i>cærulea</i>	503	
	161 508		<i>capsularis</i>	501	
	156 <i>palustris</i>	508	<i>ciliata</i>	502	
	156 <i>polynædaria</i>	507	<i>coccinea</i>	501	
			<i>cuprea</i>	ib.	
			<i>fœtida</i>	502	

Passiflora		Paullinia	603, 641,	Pectis	1164,
<i>glauca</i>	502	642		<i>ciliaris</i>	
<i>heterophylla</i>	<i>ib.</i>	<i>asiatica</i>	641	<i>humifusa</i>	
<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>	<i>barbadensis</i>	<i>ib.</i>	<i>linifolia</i>	
<i>holosericea</i>	<i>ib.</i>	<i>caribæa</i>	<i>ib.</i>	<i>punctata</i>	
<i>incarnata</i>	<i>ib.</i>	<i>cartbaginensis</i>	<i>ib.</i>	PEDALIUM	
<i>laurifolia</i>	500	<i>curassavica</i>	<i>ib.</i>	965	
<i>lucea</i>	502	<i>Curura</i>	<i>ib.</i>	Murex	
<i>maliformis</i>	501	<i>divaricata</i>	<i>ib.</i>		
<i>minima</i>	502	<i>diversifolia</i>	642	Pedicularis	889, 925
<i>mixta</i>	<i>ib.</i>	<i>japonica</i>	641	927	
<i>multiflora</i>	501	<i>mexicana</i>	<i>ib.</i>	<i>acaulis</i>	
Muracuja	<i>ib.</i>	<i>nodosa</i>	<i>ib.</i>	<i>canadensis</i>	
<i>normalis</i>	<i>ib.</i>	<i>pinnata</i>	642	<i>comosa</i>	
<i>ablongata</i>	<i>ib.</i>	<i>polyphylla</i>	641	<i>cristata</i>	
<i>pallida</i>	500	<i>Seriana</i>	<i>ib.</i>	<i>flammea</i>	
<i>parviflora</i>	502	<i>tetragona</i>	642	<i>flava</i>	
<i>pedata</i>	503	<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>	<i>foliosa</i>	
<i>perfoliata</i>	501	<i>triternata</i>	641	<i>hirsuta</i>	
<i>punctata</i>	502	<i>Vespertilia</i>	642	<i>incarnata</i>	
<i>quadrangularis</i>	501	Pavetta	212, 243	<i>lapponica</i>	
<i>rotundifolia</i>	501	<i>caffra</i>	244	<i>myriophylla</i>	
<i>rubra</i>	501	<i>foetidissima</i>	243	<i>palustris</i>	
<i>serrata</i>	503	<i>indica</i>	244	<i>recurita</i>	
<i>ferratifolia</i>	500	Pavonia	1000, 1060	<i>resupinata</i>	
<i>stipulata</i>	502	1061		<i>rotea</i>	
<i>suberosa</i>	<i>ib.</i>	<i>aristata</i>	1060	<i>rostrata</i>	
<i>tiliaefolia</i>	501	<i>cancellata</i>	<i>ib.</i>	Sceptrum caroli-	
Vespertilio	<i>ib.</i>	<i>coccinea</i>	1061	<i>num</i>	
		Columella	<i>ib.</i>	<i>silvatica</i>	
Passinaca	310, 490	<i>cuneifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>spicata</i>	
<i>lucida</i>	490	<i>hastata</i>	<i>ib.</i>	<i>striata</i>	
<i>opopanax</i>	<i>ib.</i>	<i>paniculata</i>	1060	<i>tristis</i>	
<i>sativa</i>	<i>ib.</i>	<i>papilionacea</i>	1061	<i>tuberosa</i>	
		<i>præmorsa</i>	<i>ib.</i>	<i>verticillata</i>	
Patabea	213, 280	<i>Spicata</i>	1060	Peganum	741,
<i>coccinea</i>	280	<i>spinifex</i>	<i>ib.</i>	<i>dauricum</i>	
Patagonula	293, 393	<i>urens</i>	1061	<i>Harmala</i>	
<i>americana</i>	393	<i>zeylanica</i>	1060	<i>retusum</i>	
Patima	299, 366	Paypayrola	303, 419	Peltaria	967,
<i>gujanensis</i>	366	<i>gujanensis</i>	419	<i>alliacea</i>	
Patterfonia	888, 925			<i>capensis</i>	
<i>caroliniana</i>	925				

212, 249	PERGULARIA	Peucedanum	308,
249	japonica	440 477	
ib.	tomentosa	ib.	alpestre 477
ib.	<i>Periconia</i>	1486	aisaticum ib.
ib.	<i>lichenoides</i>	ib.	aureum ib.
ib.	<i>Perilla</i>	885, 904	<i>geniculatum</i> ib.
ib.	ocymoides	904	japonicum ib.
ib.	<i>Periploca</i>	306, 440,	minus ib.
ib.	441		nodosum ib.
304, 430	africana	440	officinale ib.
430	<i>capsularis</i>	ib.	<i>redivivum</i> ib.
20, 50	<i>emetica</i>	441	Silaus ib.
50	<i>esculenta</i>	440	<i>Peumus</i> 523, 565,
998,	græca	ib.	566
1028	indica	ib.	alba 565
1028	<i>lavigata</i>	ib.	Boldus 566
ib.	Secamone	ib.	mammosa 565
ib.	<i>silvestris</i>	441	rubra ib.
ib.	<i>tunicata</i>	ib.	<i>Peziza</i> 1286, 1451-
ib.	<i>Petagnana</i>	1078,	1459
662, 733	1119		<i>aceris</i> 1458
733	<i>sensitiva</i>	1119	Acetabulum 1459
526, 578	<i>Petaloma</i>	658, 678	<i>albidula</i> 1454
578	Mouriri	678	<i>applanata</i> 1458
ib.	<i>myrtilloides</i>	ib.	<i>aquisolia</i> 1457
778, 840	<i>Petesia</i>	212, 244	<i>araneosa</i> 1456
840	carnea	244	<i>atra</i> ib.
210, 232	stipularis	ib.	Auricula 1459
232	tomentosa	ib.	<i>bicolor</i> ib.
1163,	<i>Petitia</i>	211, 245	<i>bolaris</i> 1453
	<i>domengensis</i>	245	<i>bulbosa</i> 1451
1243	<i>Petiveria</i>	528, 589	<i>cærulea</i> 1457
1244	alliacea	589	<i>caliciformis</i> 1452
ib.	octandra	ib.	<i>Caliculus</i> ib.
1243	<i>Petrea</i>	889, 944	<i>callosa</i> 1456
1243	volubilis	944	<i>candidissima</i> 1454
1244	<i>Petrocarya</i>	593, 596	<i>carnea</i> 1458
306,	<i>campejris</i>	596	<i>cartilaginea</i> 1457
440	<i>montana</i>	ib.	<i>carpini</i> 1451
440			<i>cerea</i> 1459
440			<i>chrysocoma</i> 1457
440			<i>ciliaris</i> 1453

Peziza		Peziza		Peziza	
<i>ciliata</i>	1456	<i>hirtella</i>	1456	<i>pulla</i>	
<i>cinerea</i>	1457	<i>Hirundo</i>	1452	<i>pulvinata</i>	
<i>citrina</i>	1454	<i>hispida</i>	1455	<i>punicea</i>	
<i>clandestina</i>	1453	<i>hispidula</i>	1456	<i>purpurea</i>	
<i>comitialis</i>	1458	<i>hypocrateriformis</i>	1456	<i>pufilla</i>	
<i>convivalis</i>	1453	<i>jenensis</i>	1457	<i>pustulata</i>	
<i>coriacea</i>	1451	<i>marginata</i>	ib.	<i>pyriformis</i>	
<i>coronata</i>	1455	<i>infundibuliformis</i>	1454	<i>quercina</i>	
Crater	1452	<i>Infundibulum</i>	1452	<i>rhizophora</i>	
Craterella		ib. <i>Labellum</i>	1455	<i>rugosa</i>	
<i>crenata</i>	1455	<i>lacera</i>	ib.	<i>santosa</i>	
<i>crinita</i>	1458	<i>laetea</i>	1453	<i>sarcooides</i>	
<i>crispa</i>	ib.	<i>lanuginosa</i>	1455	<i>Sceptrum</i>	
<i>crocea</i>	1457	<i>leporina</i>	1456	<i>Schenkii</i>	
Crucibulum	1454	<i>limbata</i>	1459	<i>scutellata</i>	
<i>cupressi</i>	ib.	<i>livida</i>	1457	<i>Seminulum</i>	
<i>cupularis</i>	1454	<i>leucoloma</i>	1458	<i>sepulcralis</i>	
<i>cyatoides</i>	ib.	<i>lutescens</i>	1454	<i>figillatoria</i>	
Diadema	1455	<i>marchica</i>	1456	<i>spadicea</i>	
<i>discolor</i>	1454	<i>membranacea</i>	ib.	<i>stercorea</i>	
<i>dubia</i>	1452	<i>miniata</i>	1453	<i>stipitata</i>	
<i>echtnophile</i>	1451	<i>minima</i>	1454	<i>sulphurea</i>	
<i>elastica</i>	1459	<i>minuta</i>	1459	<i>tenella</i>	
<i>epiphylla</i>	1455	<i>minutissima</i>	1453	<i>tomentosa</i>	
<i>eruciformis</i>	1453	<i>nana</i>	1458	<i>tremelloides</i>	
<i>exilis</i>	1459	<i>nigra</i>	1456	<i>Tuba</i>	
<i>expallescens</i>	1457	<i>nigrescens</i>	1455	<i>tuberosa</i>	
<i>fimetaria</i>	1456	<i>nivea</i>	1457	<i>umbrina</i>	
<i>flava</i>	1455, 1457	<i>nutans</i>	1452	<i>urceolata</i>	
<i>floccosa</i>	1456	<i>olivacea</i>	1458	<i>urtica</i>	
<i>fulva</i>	1458	<i>paleacea</i>	1453	<i>varia</i>	
Fungoidaster	1452	<i>palpebralis</i>	1457	<i>villosa</i>	
<i>gelatinosa</i>	1459	<i>papyracea</i>	1458	<i>violacea</i>	
<i>granulata</i>	1456	<i>pedunculata</i>	1453	<i>virescens</i>	
<i>grisea</i>	1458	<i>Pileolus</i>	1458	<i>virginica</i>	
Hæmastigma	1455	<i>pinei</i>	ib.	<i>viridans</i>	
Halleri	1452	<i>pinguis</i>	1455	<i>viridis</i>	
<i>hemisphærica</i>	1455	<i>polymorpha</i>	1459	Phaca 1075, 1077	
<i>hepatica</i>	1458	<i>porphyrea</i>	ib.	1131, 1132	
<i>hians</i>	1453	<i>porphyrospemos</i>	ib.	<i>alpina</i>	
<i>hirsuta</i>	1456			<i>arenaria</i>	
<i>hirta</i>	1455			<i>austalis</i>	

Phaca		Phallus		Phascum	
<i>batica</i>		1131 <i>esculentus</i>		1449 <i>nitidum</i>	1324
<i>lacana</i>		1132 <i>fungoides</i>		1448 <i>patens</i>	1323
<i>microphylla</i>		<i>ib.</i> <i>Gigas</i>		<i>ib.</i> <i>pedunculatum</i>	<i>ib.</i>
<i>muricata</i>		<i>ib.</i> <i>impudicus</i>		1449 <i>piliferum</i>	<i>ib.</i>
<i>oryphylla</i>		1131 <i>Mokulin</i>		<i>ib.</i> <i>repens</i>	1324
<i>prostrata</i>		1132 <i>patulus</i>		<i>ib.</i> <i>serratatum</i>	1323
<i>califula</i>		1131 <i>Rete</i>		<i>ib.</i> <i>subulatum</i>	<i>ib.</i>
<i>sibirica</i>		<i>ib.</i> <i>undofus</i>		1448 Phaseolus	1075;
<i>silvatica</i>		Pharnaceum		311, 1077, 1101, 1102	
<i>trifoliata</i>		1132 505, 506		<i>aconitifolius</i>	1102
<i>vesicaria</i>		<i>albens</i>		<i>alatus</i>	1101
Phacelia		<i>Cerviana</i>		<i>Ajellus</i>	1102
<i>secunda</i>	293, 330	<i>cordifolium</i>		<i>bipunctatus</i>	1101
	330	<i>depressum</i>		<i>ib.</i> <i>Caracalla</i>	1102
Phalaris	86, 153, 154	<i>dichotomum</i>		<i>ib.</i> <i>farinosus</i>	1101
<i>alpina</i>		<i>distichum</i>		<i>ib.</i> <i>helvolus</i>	<i>ib.</i>
<i>aquatica</i>	153	<i>glomeratum</i>		<i>ib.</i> <i>hirtus</i>	1102
<i>arundinacea</i>	<i>ib.</i>	<i>incanum</i>		<i>ib.</i> <i>inamœnus</i>	1101
<i>aspera</i>	<i>ib.</i>	<i>lineare</i>		505 <i>lathyroides</i>	1102
<i>bulbosa</i>	<i>ib.</i>	<i>maritimum</i>		506 <i>lunatus</i>	1101
<i>canariensis</i>	<i>ib.</i>	<i>microphyllum</i>		505 <i>Max</i>	1102
<i>caroliniana</i>	154	<i>Mollugo</i>		506 <i>Mungo</i>	<i>ib.</i>
<i>cristata</i>	<i>ib.</i>	<i>occultum</i>		<i>ib.</i> <i>nanus</i>	<i>ib.</i>
<i>dentata</i>	<i>ib.</i>	<i>quadrangulare</i>		<i>ib.</i> <i>Palla</i>	1101
<i>disticha</i>	<i>ib.</i>	<i>terpyllifolium</i>		<i>ib.</i> <i>perennis</i>	<i>ib.</i>
<i>erucæformis</i>	153	<i>suffruticosum</i>		<i>ib.</i> <i>radiatus</i>	1102
<i>hispida</i>	154	<i>umbellatum</i>		<i>ib.</i> <i>semirectus</i>	<i>ib.</i>
<i>muricata</i>	<i>ib.</i>	Pharus	526, 579	<i>sphaeropermos</i>	<i>ib.</i>
<i>nodosa</i>	153	<i>aristatus</i>		<i>vexillatus</i>	1101
<i>oryzoides</i>	<i>ib.</i>	<i>ciliatus</i>	579	<i>vulgaris</i>	<i>ib.</i>
<i>paradoxa</i>	<i>ib.</i>	<i>lappulaceus</i>		Phellandrium	309,
<i>phleoides</i>	<i>ib.</i>	<i>latifolius</i>		485.	
<i>semivericillata</i>	154			<i>aquaticum</i>	485
<i>setacea</i>	<i>ib.</i>	Phascum		<i>Mutellina</i>	<i>ib.</i>
<i>utriculata</i>	153	1284,			
<i>vaginiflora</i>	154	1323 sq.			
<i>velutina</i>	<i>ib.</i>	<i>alternifolium</i>	1324	Philadelphus	770,
<i>zanzanioides</i>	153	<i>caulescens</i>	<i>ib.</i>	786	
Phallus	1285,	<i>cernuum</i>	1323	<i>aromaticus</i>	786
1448 sq.		<i>crispum</i>	<i>ib.</i>	<i>coronarius</i>	<i>ib.</i>
<i>Anajisnojis</i>	1449	<i>cuspidatum</i>	<i>ib.</i>	<i>floribundus</i>	<i>ib.</i>
<i>caninus</i>	<i>ib.</i>	<i>muticum</i>	<i>ib.</i>		

- Philadelphus**
inodorus 786
laniger *ib.*
Philefia 996, 1012
magellanica 1012
Phillyrea 19, 25
angustifolia 25
latifolia *ib.*
media *ib.*
Philydrum 1, 9
lanuginosum 9
Phleum 86, 166, 167
alopecuroides 166
alpinum *ib.*
arenarium *ib.*
asperum 167
Bellardi 166
Gerardi *ib.*
Micheli *ib.*
nodosum *ib.*
paniculatum 167
pratense 166
schoenoides *ib.*
viride *ib.*
Phlomis 885, 910, 911
alba 910
alpina 911
caribæa 910
fruticosa 911
glabrata 910
Herba venti 911
indica 910
laciniata *ib.*
Leonotis *ib.*
Leonurus *ib.*
Lychnitis *ib.*
martinicensis 911
meluccoides 910
Phlomis
nepetifolia 911
Nissfolii 910
purpurea 911
famia *ib.*
sinensis 910
tuberosa 911
zeylanica 910
Phlox 294, 338, 339
carolina 338
divaricata *ib.*
glaberrima *ib.*
maculata *ib.*
ovata *ib.*
paniculata *ib.*
pilosa 339
setacea 338
fibrica *ib.*
suaveolens *ib.*
subulata *ib.*
undulata *ib.*
Phoenix 83, 95
dactylifera 95
pufilla *ib.*
PHORMIUM 525, 561
bulbiferum 561
tenax *ib.*
Phryma 886, 921
carolinense 921
Leptostachyon *ib.*
Phylla 302, 401, 402
bicolor 401
buxifolia 402
callosa *ib.*
cordata *ib.*
dioica *ib.*
ericoides 401
eriphoros *ib.*
imberbis *ib.*
parviflora 402
pinifolia *ib.*
Phylla
plumosa 401
pubescens 401
spicata 401
stipularis *ib.*
strigosa 910
Phyllachne 2, 11, 11
uliginosa 11
Phyllanthus 89, 203, 204
Arbuscula 204
bacciformis 203
carolinianus 204
Conami 203
Emblica *ib.*
falcatus 204
grandifolius 203
Hamrur 204
maderaspatensis 203
mimosoides *ib.*
Niruri *ib.*
nutans *ib.*
racemosus 204
rhamnoides *ib.*
simplex 203
speciosus 204
stellatus *ib.*
Urinaria *ib.*
virgatus *ib.*
Phyllis 307, 464, 464
nobla 464
Phyfalid 296, 381, 381
Alkekengi 381
angulata 381
arborescens *ib.*
aristata 381
barbadensis 381
curatlavica 381
dubia 381
flexuosa 381

<i>Phytalis</i>		<i>Pilularia</i>	1284, 1322	<i>Pinus</i>	
<i>limensis</i>		382 <i>globulifera</i>	1322	<i>Picea</i>	1073
<i>lutea</i>		<i>ib.</i>		<i>Pinaster</i>	1071
<i>minima</i>		<i>ib.</i>		<i>Pinea</i>	1072
<i>nutans</i>		<i>ib.</i>	492	<i>resinosa</i>	<i>ib.</i>
<i>pensilvanica</i>		381 <i>Anilum</i>	492	<i>rigida</i>	<i>ib.</i>
<i>peruviana</i>		<i>ib.</i>		<i>silvestris</i>	1071
<i>prostrata</i>		<i>ib.</i>		<i>squarrosa</i>	1072
<i>pruinosa</i>		382 <i>glauca</i>		<i>Strobis</i>	<i>ib.</i>
<i>pubescens</i>		<i>ib.</i>		<i>Tæda</i>	<i>ib.</i>
<i>ramosa</i>		<i>ib.</i>		<i>virginiana</i>	1071
<i>somnifera</i>		381 <i>nigra</i>			
<i>torrentosa</i>		382 <i>peregrina</i>		<i>Piper</i>	22, 76-79
<i>viscosa</i>		381 <i>faxifraga</i>	491	<i>acuminatum</i>	77
<i>Phyteuma</i>	297, 354,	<i>Tragium</i>	492	<i>adunsum</i>	<i>ib.</i>
355		<i>Pinguicula</i>	20, 39	<i>alpinum</i>	78
<i>americanum</i>		355 <i>alpina</i>	39	<i>Amalago</i>	76
<i>betonicaefolium</i>		354 <i>caerulea</i>	<i>ib.</i>	<i>amplexicaule</i>	79
<i>Charmelii</i>		<i>ib.</i>		<i>Betel</i>	76
<i>comosum</i>		<i>ib.</i>		<i>blandum</i>	77
<i>hemisphaericum</i>		<i>ib.</i>		<i>capense</i>	<i>ib.</i>
<i>orbiculare</i>		<i>ib.</i>		<i>clusiaefolium</i>	<i>ib.</i>
<i>pauciflorum</i>		<i>ib.</i>		<i>cordifolium</i>	79
<i>pinnatum</i>		<i>ib.</i>		<i>Cubeba</i>	77
<i>scorzonerifolium</i>		355 <i>Pinus</i>	1001, 1071-	<i>decumanum</i>	<i>ib.</i>
<i>spicatum</i>		354 <i>1074</i>		<i>discolor</i>	78
<i>Phytolacca</i>	663, 739	<i>Abies</i>	1073	<i>distachyon</i>	<i>ib.</i>
<i>decandra</i>		<i>alba</i>	<i>ib.</i>	<i>excelsum</i>	79
<i>dioica</i>		<i>americana</i>	<i>ib.</i>	<i>filiforme</i>	<i>ib.</i>
<i>icosandra</i>		<i>araucana</i>	<i>ib.</i>	<i>geniculatum</i>	78
<i>octandra</i>		739 <i>balsamea</i>	<i>ib.</i>	<i>glabellum</i>	79
		<i>ib.</i>		<i>hispidulum</i>	<i>ib.</i>
		<i>ib.</i>		<i>hispidum</i>	78
<i>Picris</i>	1161, 1170	<i>Cedrus</i>	1072	<i>larifolium</i>	77
<i>asplenoides</i>		<i>Cembra</i>	1074	<i>longum</i>	<i>ib.</i>
<i>echinoides</i>		<i>cupressoides</i>	1072	<i>macrophyllum</i>	78
<i>hieracioides</i>		<i>glabra</i>	1072	<i>maculatum</i>	77
<i>japonica</i>		<i>halepensis</i>	<i>ib.</i>	<i>magnoliæfolium</i>	<i>ib.</i>
<i>scabra</i>		<i>ib.</i>		<i>Ma. amiri</i>	76
<i>Pilobolus</i>		<i>ib.</i>		<i>mediuni</i>	77
<i>conglomeratus</i>		<i>ib.</i>		<i>methylicum</i>	78
<i>crystallinus</i>		1462 <i>maritima</i>	1072	<i>nigrum</i>	76
<i>raridus</i>		<i>ib.</i>		<i>nitidum</i>	73
		<i>ib.</i>		<i>numularifolium</i>	79
		<i>ib.</i>			
		<i>occidentalis</i>			
		<i>palustris</i>			
		<i>pendula</i>	1073		

Piper		Pistia	525, 565	Plantago		254
obtusifolium		77 Stratiotes	565	Cynops		255
pallidum		79 Pisum	1075, 1077,	decumbens		255
pellucidum		77 1107, 1108		dentata		256
peltatum		78 arvense	1107	exigua		255
pulchellum		ib. maritimum	1108	Gouani		255
quadrifolium		ib. Ochrus	ib.	gracilis		255
reflexum		ib. fativum	1107	incurvata		254
reticulatum		77 Pitcarnia	522, 530	indica		255
retusum		ib. angustifolia	530	Lagopus		ib.
rotundifolium		79 bromeliæfolia	ib.	lanata		ib.
scandens		ib. latifolia	ib.	lanceolata		253
serpens		76 Pittosporum	311,	Loeffingii		252
Siriboa		79 411, 412		lusitanica		251
stellatum		ib. coriaceum	412	macrorrhiza		ib.
tenellum		ib. tenuifolium	411	major		253
tetraphyllum		78 umbellatum	ib.	maritima		252
trifolium		ib. Placoma	390	media		ib.
umbellatum		ib. pendulum	998,	minuta		253
verrucosum		Plagianthus	1026	ovata		254
verticillatum		770, 787 1026		Psyllium		253
Pirigara	770, 787	ib. divaricatus	1026	serpentina		252
hexapetala	787	Planera	86, 150	Serraria		253
tetrapetala	ib.	aquatica	150	subulata		252
Piripea	888	Plantago	212, 251-	virginica		821
Piscidia	1075, 1076,	254		Platanus	777,	821
1088		ægyptiaca	253	occidentalis		ib.
carthagenensis	1088	afra	254	orientalis		
Erithrina	ib.	albicans	252	Plectronia	302,	419
Pisonia	303, 431	alpina	253	ventosa		652
aculeata	431	al:iffima	252	Plegorhiza	647,	652
buxifolia	ib.	argentea	ib.	Guaicuru		
coccinea	ib.	asiatica	ib.	Plinia	771,	796
inermis	ib.	Bellardi	ib.	crocea		ib.
subcordata	ib.	caroliniana	254	pedunculata		428
Pistacia	305, 457	Columnæ	253	Plocama	296,	428
Lentiscus	457	Cornuti	ib.	pendulum		404
narbonensis	ib.	coronopifolia	ib.	Plotea	295,	404
Terebinthus	ib.	crassifolia	ib.	Adansoni		997,
trifolia	ib.	cretica	ib.	Pluckenetia		1013
vera	ib.	cylindrica	ib.	volubilis		

<i>Plumbago</i> 291, 337, 338	<i>Poa</i>	<i>Poiretia</i> 213, 263
<i>europæa</i>	<i>glomerata</i>	182 <i>erecta</i> 263
<i>rosea</i> 337	<i>glutinosa</i>	180 <i>procumbens</i> <i>ib.</i>
<i>scandens</i> 42	<i>hirta</i>	<i>ib.</i> <i>Polemonium</i> 294,
<i>zeylanica</i> 338	<i>japonica</i>	<i>ib.</i> 347
<i>Plumieria</i> 294, 437	<i>malabarica</i>	181 <i>cæruleum</i> 347
<i>alba</i>	<i>maritima</i>	<i>ib.</i> <i>campanuloides</i> <i>ib.</i>
<i>obruſa</i> 437	<i>montana</i>	<i>ib.</i> <i>dubium</i> <i>ib.</i>
<i>pubica</i> <i>ib.</i>	<i>multiflora</i>	182 <i>reptans</i> <i>ib.</i>
<i>rubra</i> <i>ib.</i>	<i>nemorialis</i>	181 <i>roeloides</i> <i>ib.</i>
<i>Poa</i> 88, 179-183	<i>nitens</i>	179 POLLIA 525, 556
<i>abissinica</i> 183	<i>nutans</i>	182 <i>japonica</i> 556
<i>alpina</i> 180	<i>palustris</i>	179 <i>japonica</i> 556
<i>amabilis</i> 179	<i>peruviana</i>	182 <i>Pollichia</i> 885, 905
<i>amboinensis</i> 180	<i>Phœnix</i>	180 <i>amplexicaulis</i> 905
<i>anceps</i> 182	<i>pilosa</i>	179 <i>Galeobdolon</i> <i>ib.</i>
<i>angustifolia</i> 180	<i>planiculmis</i>	182 <i>Polyanthes</i> 524, 559
<i>annua</i> 179	<i>plumosa</i>	180 <i>tuceroia</i> 559
<i>aquatica</i> <i>ib.</i>	<i>pratensis</i>	179 <i>Polycardia</i> 301, 407
<i>aspera</i> 181	<i>prolifera</i>	<i>ib.</i> <i>madagascariensis</i> 407
<i>barbata</i> 180	<i>punctata</i>	181 <i>Polycarpon</i> 89, 207
<i>bohemica</i> 181	<i>rigida</i>	183 208
<i>brizoides</i> <i>ib.</i>	<i>salina</i>	180 <i>magellanicum</i> 207
<i>bulbosa</i> <i>ib.</i>	<i>sativa</i>	179 <i>tetraphyllum</i> 208
<i>capillaris</i> 180	<i>silvatica</i>	181 <i>uniflorum</i> <i>ib.</i>
<i>cilianensis</i> 181	<i>simplex</i>	182 <i>Polycnemum</i> 84,
<i>ciliaris</i> 182	<i>sinensis</i>	181 106
<i>cinerea</i> 183	<i>spicata</i>	179 <i>arvenſe</i> 106
<i>compressa</i> 182	<i>subnuda</i>	182 <i>monandrum</i> <i>ib.</i>
<i>contracta</i> <i>ib.</i>	<i>tenella</i>	<i>ib.</i> <i>oppositifolium</i> <i>ib.</i>
<i>cristata</i> <i>ib.</i>	<i>trivialis</i>	180 <i>sclerospermum</i> <i>ib.</i>
<i>cynosuroides</i> <i>ib.</i>	<i>unioloides</i>	<i>ib.</i> <i>Polygala</i> 1075, 1081,
<i>decumbens</i> 181	<i>Villarsii</i>	1083
<i>distans</i> 183	<i>viscosa</i>	808 <i>æstuans</i> 1082
<i>disticha</i> 181	<i>Podophyllum</i> 776,	<i>ib.</i> <i>alopecuroides</i> <i>ib.</i>
<i>divaricata</i> 181	808	<i>ib.</i> <i>amara</i> <i>ib.</i>
<i>dura</i> <i>ib.</i>	<i>diphyllum</i>	181 <i>Poinciana</i> 655, 671
<i>Eragrostis</i> 180	<i>peltatum</i>	180 <i>hijuga</i> 671
<i>expensa</i> 181	<i>Poinciana</i> 655, 671	<i>ib.</i> <i>bracteolata</i> <i>ib.</i>
<i>ferruginea</i> 180	<i>elata</i>	<i>ib.</i> <i>brasiliensis</i> <i>ib.</i>
<i>flava</i> 179	<i>pulcherrima</i>	<i>ib.</i> <i>Chamæbuxus</i> 1082
<i>Gerardi</i> <i>ib.</i>		K k k k k 3

- | | | | | | |
|--------------------|------|----------------------------|------|-----------------------|------|
| Polygala | | Polygonum | | Polypodium | 1283 |
| ciliata | 1083 | articulatum | 639 | 1304-1314 | 1307 |
| cruciata | ib. | aviculare | ib. | <i>acrostichoides</i> | 1310 |
| <i>cymosa</i> | ib. | barbatum | 638 | aculeatum | 1311 |
| diversifolia | 1082 | <i>Bellardi</i> | 639 | <i>adiantiforme</i> | 1310 |
| <i>Fimuta</i> | ib. | Bistorta | 638 | <i>adiantoides</i> | 1308 |
| glaucoides | 1083 | Convolvulus | 639 | <i>amulum</i> | 1313 |
| <i>grandiflora</i> | ib. | crassifolium | ib. | <i>affine</i> | 1308 |
| Heisteria | 1082 | divaricatum | ib. | alatum | 1313 |
| incarnata | 1081 | dumetorum | ib. | <i>alpinum</i> | 1307 |
| lutea | 1083 | erectum | ib. | <i>angustifolium</i> | 1313 |
| major | 1081 | Fagopyrum | ib. | arborescens | 1311 |
| microphylla | 1082 | filiforme | 638 | <i>aristatum</i> | 1314 |
| mixtus | ib. | frutescens | 637 | <i>armatum</i> | ib. |
| montspeliaca | 1081 | Hydropiper | 638 | <i>asperum</i> | 1306 |
| myrsifolia | 1082 | lapatifolium | 637 | asplenifolium | ib. |
| oppositifolia | ib. | maritimum | 639 | aureum | 1309 |
| paniculata | 1081 | <i>minus</i> | 638 | auriculatum | 1314 |
| penæa | 1082 | multiflorum | 639 | <i>axillare</i> | 1310 |
| <i>polygama</i> | 1083 | ocreatum | 638 | Barometis | ib. |
| sanguinea | ib. | orientale | ib. | bulbiferum | 1311 |
| Senega | ib. | pensilvanicum | ib. | <i>Callipteris</i> | 1307 |
| sibirica | 1081 | perfoliatum | ib. | cambricum | 1313 |
| sinensis | 1082 | Perficaria | ib. | capense | 1308 |
| spinosa | 1081 | sagittatum | ib. | cicutarium | 1305 |
| squarrosa | 1082 | scandens | 639 | comosum | 1309 |
| slipulacea | 1083 | ferratum | ib. | cordifolium | 1308 |
| terretifolia | 1081 | sinense | ib. | <i>coriaceum</i> | 1305 |
| theezans | 1082 | tataricum | ib. | crassifolium | 1309 |
| trichosperma | 1081 | <i>tindorium</i> | 638 | <i>crenatum</i> | 1313 |
| triflora | 1083 | undulatum | 639 | <i>crenulatum</i> | 1306 |
| trinervia | 1082 | virginianum | 637 | crispatum | 1311 |
| umbellata | 1081 | viviparum | 639 | cristatum | 1313 |
| verticillata | 1083 | | | <i>dealbatum</i> | 1313 |
| <i>violacea</i> | 1082 | Polymnia 1166, 1270 | | decussatum | 1312 |
| viridescens | 1083 | abissinica | 1270 | <i>deltoidesum</i> | 1307 |
| vulgaris | 1081 | canadensis | ib. | dentatum | 1308 |
| Polygonum | 603 | carinosa | ib. | <i>denticulatum</i> | 1314 |
| 637-639 | | spinosa | ib. | dichotomum | 1313 |
| amphibium | 637 | Tetragonotheca | ib. | <i>dissectum</i> | 1308 |
| arifolium | 638 | Uvedelia | ib. | dis simile | 1309 |
| | | Wedelia | ib. | Dryopteris | 1313 |
| | | | | <i>echinatum</i> | 1309 |

Polypodium		Polypodium		Polypodium	
<i>effusum</i>	1308	<i>montium</i>		1314 <i>setiferum</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>setosum</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>nutum</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>staurthionis</i>	1307
<i>Filix mas</i>	<i>ib.</i>	<i>Orites</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>gujanense</i>	1310	<i>phyllitidis</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>triphylllum</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>quadrripinnatum</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>rhæricum</i>		1312	
<i>lycopodioides</i>	1304	<i>rhiphyllum</i>		1309 <i>aloides</i>	1326
<i>marginale</i>	1309	<i>rigidum</i>		1304 <i>alpinum</i>	1327
<i>marginatam</i>	1313	<i>sagittatum</i>		1309 <i>commune</i>	1326
<i>marginellum</i>	1305	<i>scandens</i>		1306 <i>convolutum</i>	1327
<i>medullare</i>	1312	<i>scolopendroides</i>		1307 <i>hercynicum</i>	<i>ib.</i>
<i>minimum</i>	1304	<i>semicordatum</i>		1309 <i>juniperinum</i>	1326
<i>molle</i>	1310	<i>serpens</i>		1305 <i>magellanicum</i>	<i>ib.</i>
<i>mollissimum</i>	<i>ib.</i>	<i>Serra</i>		1307 <i>nanum</i>	<i>ib.</i>
<i>montanum</i>	<i>ib.</i>	<i>serratam</i>		1310 <i>piliferum</i>	<i>ib.</i>

- Polytrichum**
pulverulentum 1326
ferratum *ib.*
undulatum *ib.*
urnigerum 1327
- Pometia** 593, 595,
 596
pinnata 595
ternata 596
- POMMEREULLA**
 8, 123
cornucopiae 123
monoca *ib.*
- Ponca** 603, 640
gujanensis 640
- Pontederia** 524, 533,
 534
aquea 533
cordata 534
hastata *ib.*
limosa *ib.*
ovata 533
rotundifolia *ib.*
vaginalis 534
- Populus** 601, 630-631
alba 630
angulata *ib.*
basilamifera *ib.*
canadensis 631
candicans 630
carolinensis 631
dilatata 630
græca *ib.*
heterophylla *ib.*
lævigata *ib.*
monilifera *ib.*
nigra *ib.*
tremula *ib.*
- PORANA** 307, 339
volubilis 339
- Poraqueiba** 299, 331
gujanensis 331
- Porella** 1284, 1322
pinnata 1322
- Portesia** 600, 609,
 610
mucronata 610
avota 609
- Portlandia** 297, 360
coccinea 360
grandiflora *ib.*
hexandra *ib.*
tetrandra *ib.*
- Porrulaca** 741, 751,
 752
Anacampteros 752
arabica *ib.*
crassifolia *ib.*
fruticosa *ib.*
halimoides 751
imbricata 752
meridiana *ib.*
oleracea 751
patens 752
pilosa 751
quadrifida 752
triangularis *ib.*
- Posira** 773, 797
simplex 797
triphylla *ib.*
- Potamogeton**, 220,
 288, 289
compressum 288
crispum *ib.*
densum *ib.*
fluitans *ib.*
gramineum *ib.*
lucens *ib.*
marinum 289
natans 288
nitens *ib.*
pectinatum *ib.*
- Potamogeton**
petiolatum 288
pinnatum 289
pustillum *ib.*
ferratum *ib.*
seraceum 289
versicillatum 289
- Potentilla** 781, 860
alba 819
alchimiloides *ib.*
Anterina 858
argentea *ib.*
astrucanica 859
aurea *ib.*
bifurca 858
canadensis *ib.*
caulescens 859
Clusiana *ib.*
fragarioides 858
fruticosa *ib.*
grandiflora 860
hirta 858
intermedia 859
monspeliensis *ib.*
multifida 858
nitida 819
nivalis 858
nivea 860
norwegica *ib.*
opaca 859
pentilvanica 858
pimpinelloides *ib.*
recta 859
reptans 858
rupesstris 859
salisburgensis 857
sericea 858
stipularis 860
subcaulis 858
supina 860
tridentata 860

Potentilla		Prenanthes		Procris	217, 267
valderia	858	japonica		1174 <i>axillaris</i>	267
verna	859	integra		1173 Proserpiniaca	89,
Poterium	777, 832	lyrata		1174 207	
caudatum	832	multiflora		<i>ib.</i> palustris	207
hybridum	<i>ib.</i>	muralis		<i>ib.</i>	
Sanguisorba	<i>ib.</i>	pinnata		<i>ib.</i> Profopis	657, 678
spinosum	<i>ib.</i>	purpurea		<i>ib.</i> spicigera	678
Pothos	218, 274, 275	repens		<i>ib.</i> Protea	215, 221 - 225
acaulis	274	sinensis		1173 <i>acaulis</i>	224
cordata	275	<i>sp. nosa</i>		<i>ib.</i> alba	223
crenata	274	sqvarrosa		1174 argentea	224
cuscutaria	<i>ib.</i>	tenuifolia		1173 aulacea	223
lanceolata	<i>ib.</i>	viminea		<i>ib.</i> bracteata	222
macrophylla	275	Primula	292, 326,	bruniades	223
ovata	274	327		caudata	222
palmata	275	<i>acaulis</i>	326	<i>cinerea</i>	224
pinnata	<i>ib.</i>	Auricula	327	comosa	222
scandens	274	<i>calycantha</i>	326	conifera	224
violacea	<i>ib.</i>	carniolica	327	conocarpa	222
Poupartia	663, 728	cortusifoides	327	cordata	225
guyanensis	728	<i>elatior</i>	326	<i>ib.</i> corymbosa	223
Prasium	886, 921	farinosa	327	crinita	222
coccineum	921	glutinosa	<i>ib.</i>	cucullata	<i>ib.</i>
incarnatum	<i>ib.</i>	<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>	cyanoides	221
majus	<i>ib.</i>	integrifolia	<i>ib.</i>	cynaroides	225
minus	<i>ib.</i>	longiflora	<i>ib.</i>	decumbens	221
purpureum.	<i>ib.</i>	<i>lutea</i>	<i>ib.</i>	divaricata	225
PREMNA	887, 944	minima	<i>ib.</i>	elliptica	222
integrifolia	944	<i>nivalis</i>	<i>ib.</i>	florida	221
ferratifolia	<i>ib.</i>	officinalis	326	<i>Gagnedi</i>	225
Prenanthes	1161,	<i>Palinuri</i>	327	glabra	<i>ib.</i>
1173, 1174		<i>verticillata</i>	<i>ib.</i>	glomerata	221
alba	1174	<i>villosa</i>	<i>ib.</i>	grandiflora	224
altissima	<i>ib.</i>	<i>viscosa</i>	<i>ib.</i>	heterophylla	221
chondrilloides	1173	Prinos	523, 574	hirta	225
debilis	<i>ib.</i>	glaber	574	hypophylla	222
dentata	<i>ib.</i>	<i>lucidus</i>	<i>ib.</i>	imbricata	224
hastata	<i>ib.</i>	<i>montanus</i>	<i>ib.</i>	incurva	222
hispida	1174	<i>sideroxyloides</i>	<i>ib.</i>	Lagopus	221
humilis	1173	verticillatus	<i>ib.</i>	lanata	223
	1174	Prockia	772	Levisanus	224
		Crucis	<i>ib.</i>	linearis	223
				mellifera	<i>ib.</i>

- | | | | | | |
|----------------------------|-----|--------------------------------|------------|--|------------|
| Protea | | Prunus | | Pforalea 1077, 1138 ⁸¹ | |
| myrsifolia | | 224 canadensis | 794 | 1139 | |
| nana | | 223 <i>carolina</i> | <i>ib.</i> | aculeata | 1138 |
| obliqua | | <i>ib.</i> Cerasus | 795 | americana | 1138 |
| <i>pallens</i> | | 224 <i>Chamaecerasus</i> | <i>ib.</i> | aphylla | 1138 |
| parviflora | | <i>ib.</i> domestica | <i>ib.</i> | axillaris | <i>ib.</i> |
| patula | | 221 elliptica | <i>ib.</i> | bituminosa | 1138 |
| phylicoides | | <i>ib.</i> glandulosa | <i>ib.</i> | bracteata | <i>ib.</i> |
| pinifolia | | 222 japonica | <i>ib.</i> | capitata | <i>ib.</i> |
| <i>plumosa</i> | | 224 incisa | 796 | corylifolia | |
| <i>prolifera</i> | | 223 insititia | 795 | Dalea | 1139 |
| puber | | 225 <i>latifolia</i> | <i>ib.</i> | <i>decumbens</i> | 1138 |
| purpurea | | 223 Lauro-cerasus | 794 | enneaphylla | 1139 |
| <i>racemosa</i> | | 222 lusitanica | <i>ib.</i> | <i>foliolosa</i> | <i>ib.</i> |
| repens | | 223 Mahaleb | 795 | glandulosa | 1138 |
| saligna | | 224 <i>nana</i> | 794 | hirta | 1139 |
| Sceptrum | | 222 <i>nigra</i> | 795 | laevigata | <i>ib.</i> |
| Scolimus | | 223 <i>occidentalis</i> | 794 | <i>leporina</i> | 1138 |
| sericea | | 224 Padus | <i>ib.</i> | <i>lutea</i> | <i>ib.</i> |
| Serraria | | 221 paniculata | 795 | palæstina | 1139 |
| spatulata | | 225 pensilvanica | <i>ib.</i> | pentaphylla | <i>ib.</i> |
| speciosa | | <i>ib.</i> pumila | <i>ib.</i> | pinnata | <i>ib.</i> |
| sphaerocephala | | 221 <i>rubra</i> | 794 | prostrata | 1138 |
| spicata | | <i>ib.</i> sibirica | 795 | repens | <i>ib.</i> |
| strobilina | | 224 <i>sphaerocarpa</i> | 794 | rotundifolia | <i>ib.</i> |
| tomentosa | | 222 spinosa | 795 | spicata | <i>ib.</i> |
| torta | | 223 tomentosa | 796 | stachydis | <i>ib.</i> |
| totta | | 225 virginiana | 794 | tenuifolia | 1139 |
| triternata | | 221 <i>Pfathura</i> 523, 577 | | tetragonoloba | |
| umbellata | | 223 <i>borbonica</i> 577 | | | |
| Prunella 886, 920 | | 920 Pfidium 770, 786, | | Psychotria 298, 362, | |
| <i>grandiflora</i> | | <i>ib.</i> 787 | | 364 | |
| hyssopifolia | | <i>ib.</i> aromaticum | 786 | alpina | 364 |
| indica | | <i>ib.</i> <i>Cujavillus</i> | <i>ib.</i> | asiatica | 363 |
| intermedia | | <i>ib.</i> decaspermum | <i>ib.</i> | brachiata | 364 |
| laciniata | | <i>ib.</i> <i>grandiflorum</i> | <i>ib.</i> | <i>citrifolia</i> | 363 |
| parviflora | | <i>ib.</i> <i>guineense</i> | <i>ib.</i> | <i>corymbosa</i> | 362 |
| vulgaris | | <i>ib.</i> <i>montanum</i> | 787 | <i>crocea</i> | 363 |
| Prunus 771, 794-796 | | 795 <i>pomiferum</i> | 786 | <i>emerica</i> | 364 |
| americana | 795 | 795 <i>pyriferum</i> | <i>ib.</i> | <i>fatens</i> | 363 |
| aspera | 796 | | | <i>glabrata</i> | <i>ib.</i> |
| avium | 795 | | | <i>grandis</i> | 364 |
| | | | | <i>herbacea</i> | <i>ib.</i> |

Ptychotria		Pteris		Pteronia	
<i>hirsuta</i>		363 <i>lunulata</i>	1298	<i>minuta</i>	1201
<i>horizontalis</i>		<i>ib. mutilata</i>	1299	<i>oppositifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>laurifolia</i>		<i>ib. nervosa</i>	1298	<i>pallens</i>	<i>ib.</i>
<i>marginata</i>		<i>ib. pedata</i>	<i>ib.</i>	<i>retorta</i>	1202
Myrsiphyllum		<i>ib. piloselloides</i>	1297	<i>scariosa</i>	<i>ib.</i>
<i>nervosa</i>		<i>ib. quadrifoliata</i>	<i>ib.</i>	<i>spinosa</i>	1201
<i>nutans</i>		<i>ib. quadripinnata</i>	1299	<i>stricta</i>	<i>ib.</i>
<i>parastica</i>		364 <i>regularis</i>	<i>ib.</i>	<i>villosa</i>	<i>ib.</i>
<i>Pavetta</i>		<i>ib. rotundifolia</i>	1298		
<i>pedunculata</i>		362 <i>semipinnata</i>	1299	Puccinia 1286, 1462	
<i>pubescens</i>		363 <i>ferrata</i>	<i>ib.</i>	<i>bifoides</i>	1462
<i>serpens</i>		364 <i>ferrulata</i>	1298	<i>simplex</i>	<i>ib.</i>
<i>speciosa</i>		362 <i>sinuata</i>	<i>ib.</i>	Pulmonaria 291,	
<i>tenuifolia</i>		364 <i>stipularis</i>	<i>ib.</i>	319, 320	
<i>uliginosa</i>		<i>ib. subciliata</i>	<i>ib.</i>	<i>angustifolia</i>	319
<i>violacea</i>		<i>ib. trichomanoides</i>	<i>ib.</i>	<i>maritima</i>	320
Ptelea	215, 260	<i>tricuspidata</i>	1297	<i>officinalis</i>	319
<i>trifoliata</i>	260	<i>viridis</i>	1299	<i>sibirica</i>	320
Pteris	1283, 1297-	<i>vittata</i>	1298	<i>suffruticosa</i>	319
1299		Pterocarpus 1076,		<i>virginica</i>	<i>ib.</i>
<i>aculeata</i>	1299	1086, 1087		Punica 770, 793	
<i>angustifolia</i>	1297	<i>anterus</i>	1087	Granatum 793	
<i>aquilina</i>	1299	<i>buxifolius</i>	<i>ib.</i>	<i>nana</i>	<i>ib.</i>
<i>arborea</i>	1298	Draco	1086	Puya 525, 553	
<i>arguta</i>	<i>ib.</i>	<i>Ecastaphyllum</i>	<i>ib.</i>	<i>chilensis</i>	553
<i>atro-purpurea</i>	1299	<i>hemipterus</i>	1087	Pyrenium 1286,	
<i>biaurita</i>	1298	<i>lunatus</i>	1086	1480 <i>sq.</i>	
<i>caudata</i>	1299	<i>santalinus</i>	<i>ib.</i>	<i>aureum</i>	1480
<i>comans</i>	1298	Pteronia 1163,		<i>lignorum</i>	<i>ib.</i>
<i>cretica</i>	<i>ib.</i>	1201, 1202		<i>metallorum</i>	1481
<i>decurva</i>	1299	<i>camphorata</i>	1201	<i>terrestre</i>	<i>ib.</i>
<i>dentata</i>	<i>ib.</i>	<i>caroliniana</i>	1202	Pyrola 658, 698	
<i>denticulata</i>	1298	<i>cephalotes</i>	1201	<i>maculata</i>	698
<i>esculenta</i>	1299	<i>ib. cinerea</i>	<i>ib.</i>	<i>minor</i>	<i>ib.</i>
<i>farinosa</i>	<i>ib.</i>	<i>faciculata</i>	1202	<i>rotundifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>furcata</i>	1297	<i>flexicaulis</i>	1201	<i>secunda</i>	<i>ib.</i>
<i>grandifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>glabrata</i>	<i>ib.</i>	<i>umbellata</i>	<i>ib.</i>
<i>heterophylla</i>	1299	<i>glomerata</i>	<i>ib.</i>	<i>uniflora</i>	<i>ib.</i>
<i>humilis</i>	1298	<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>	Pyrostria 211, 246	
<i>lanceolata</i>	1297	<i>inflexa</i>	1202	<i>Commerstoni</i>	246
<i>lineata</i>	<i>ib.</i>	<i>membranacea</i>	<i>ib.</i>		
<i>longifolia</i>	1298				

- Pyrus** 779, 841, 842
angustifolia 842
baccata *ib.*
communis 841
coronaria 842
Cydonia
divica *ib.*
hadiensis *ib.*
hybrida *ib.*
japonica *ib.*
Malus *ib.*
nivalis *ib.*
Pollveria 841
præcox *ib.*
salicifolia 842
specabilis *ib.*
spinosa *ib.*
- Qualea**
cærulea 3, 10
rosea 10
- Quapoya** 313, 514
joandens 514
- Quararibea** 997, 1014
gujanensis 1014
- QUASSIA** 657, 682
amara 682
excelsa *ib.*
Simaruba *ib.*
- Quercus** 603, 643-
645
acuta 644
Ægilops *ib.*
alba 645
aquatica *ib.*
Cerris 644
coccifera *ib.*
cuspidata *ib.*
dentata *ib.*
Esculus 645
femina 644
- Quercus**
glabra
glauca
humilis
Ilex
lævis
lyrata
molucca
nigra
palustris
Phellos
Prinus
pumila
Robur
rubra
sempervirens
ferrata
sinuata
Suber
villosa
- Queria** 89, 208
canadensis 208
hispanica *ib.*
- Quillaja** 743, 767
japonaria 767
- Quinchenamelium** 311, 493
chilense 493
- Quisqualis** 658, 686
indica 686
- Quivisia** 600, 633
fruticosa 633
- Racua** 213, 245
torrida 245
- Radiola** 220, 289
linoidea 289
- Rajania** 527, 580,
581
angustifolia 580
caroliniana 581
- Rajania**
cordata 644
hastata *ib.*
hexaphylla *ib.*
ovata *ib.*
quinata 645
quinquefolia *ib.*
- Randia** 296, 333
aculeata 645
mitis *ib.*
- Ranunculus** 783
777-881
abortivus *ib.*
aconitifolius 645
acris 643
alpestris 644
amplexicaulis 645
aquatilis 644
arvensis 645
asiaticus
auricomus
Beynii *ib.*
bulbosus
bullatus
castrubicus
chærophyllus
Columnæ
creticus
falcatus
Ficaria
Flammula
fluvialis
glacialis
gramineus
grandiflorus
hederaceus
heterophyllus
hirsutus
illyricus
lanuginosus
lapponicus
Lingua
monspeliensis

<i>Ranunculus</i>		<i>Ravensara</i>	742, 754	RESTIO	
<i>multifidus</i>	879	<i>aromatica</i>	754	<i>Scopa</i>	202
<i>muricatus</i>	<i>ib.</i>	Reaumuria	779, 851	<i>simplex</i>	201
<i>nitidus</i>	878	<i>vermiculata</i>	851	<i>spiciger</i>	<i>ib.</i>
<i>nivalis</i>	<i>ib.</i>	Reichelia	311, 449	<i>tectorum</i>	<i>ib.</i>
<i>nodiflorus</i>	877	<i>angustifolia</i>	449	<i>tetragonus</i>	202
<i>orientalis</i>	879	<i>palustris</i>	<i>ib.</i>	<i>thamnochortus</i>	<i>ib.</i>
<i>paludosus</i>	880	Relhamia	211, 247	<i>triflorus</i>	201
<i>parnassifolius</i>	877	<i>saginea</i>	247	<i>triticeus</i>	202
<i>parviflorus</i>	879	RENEALMIA	1, 5	<i>umbellatus</i>	201
<i>parvulus</i>	<i>ib.</i>	<i>exaltata</i>	5	<i>vaginatus</i>	<i>ib.</i>
<i>pennsilvanicus</i>	831	Reseda	743, 758, 759	<i>verticillaris</i>	<i>ib.</i>
<i>plantaginifolius</i>	877	<i>alba</i>	758	<i>vimineus</i>	<i>ib.</i>
<i>platanifolius</i>	880	<i>canescens</i>	<i>ib.</i>	<i>virgatus</i>	202
<i>polyanthemos</i>	<i>ib.</i>	<i>dipetala</i>	<i>ib.</i>	Reticularia	1287,
<i>polymorphus</i>	878	<i>fruticulosa</i>	759	1471 <i>sq.</i>	
<i>pyrenæus</i>	877	<i>glaucâ</i>	758	<i>alba</i>	1472
<i>repens</i>	880	<i>hexagyna</i>	<i>ib.</i>	<i>angulata</i>	<i>ib.</i>
<i>reptans</i>	877	<i>lutea</i>	<i>ib.</i>	<i>caesia</i>	1471
<i>rutæfolius</i>	881	Luteola	<i>ib.</i>	<i>cinerea</i>	<i>ib.</i>
<i>scæleratus</i>	878	<i>mediterranea</i>	<i>ib.</i>	<i>complanata</i>	<i>ib.</i>
<i>ternatus</i>	881	<i>odorata</i>	<i>ib.</i>	<i>Epixylon</i>	<i>ib.</i>
<i>Thora</i>	878	<i>Phyteuma</i>	<i>ib.</i>	<i>fragilis</i>	<i>ib.</i>
Rapanea	298, 330	<i>purpurascens</i>	<i>ib.</i>	<i>hemisphærica</i>	<i>ib.</i>
<i>guyanensis</i>	330	<i>sesamoides</i>	<i>ib.</i>	<i>Lycogala</i>	<i>ib.</i>
Raphanus	967, 990,	<i>tetragyna</i>	<i>ib.</i>	<i>Lycoperdon</i>	<i>ib.</i>
991		<i>undata</i>	<i>ib.</i>	<i>nigra</i>	1472
<i>caudatus</i>	990	RESTIO	89, 201, 202	<i>ramosa</i>	1471
<i>Erucaria</i>	991	<i>acuminatus</i>	202	<i>sinuosa</i>	1472
<i>erucoides</i>	<i>ib.</i>	<i>argenteus</i>	<i>ib.</i>	<i>sphæroidalis</i>	<i>ib.</i>
<i>lyratus</i>	<i>ib.</i>	<i>aristatus</i>	201	<i>Ustilago</i>	<i>ib.</i>
<i>Raphanistrum</i>	990	<i>cernuus</i>	<i>ib.</i>	<i>utricularis</i>	1471
<i>sativus</i>	<i>ib.</i>	<i>dichotomus</i>	<i>ib.</i>	Reynoutria	660, 702
<i>sibiricus</i>	<i>ib.</i>	<i>digitatus</i>	202	<i>japonica</i>	702
<i>tenellus</i>	991	<i>Elegia</i>	201	Retzia	293, 333
Rauwolfia	295, 432	<i>cretaus</i>	202	<i>spicata</i>	333
<i>canescens</i>	432	<i>fruticosus</i>	<i>ib.</i>	Rhacoma	215, 255
<i>nitida</i>	<i>ib.</i>	<i>imbricatus</i>	201	<i>Crotiopetalum</i>	255
<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>	<i>incurvatus</i>	202	Rhamnus	300, 398-
Ravenala	523, 567	<i>paniculatus</i>	201	401	
<i>madagascariensis</i>	567	<i>parviflorus</i>	202	<i>Alaternus</i>	400
		<i>scariosus</i>	<i>ib.</i>	<i>alnifolius</i>	<i>ib.</i>

Rhamnus					
<i>alpinus</i>	399	Rhamnus		Rhinanthus	
<i>buxifolius</i>	398	<i>volubilis</i>	399	<i>maximus</i>	923
<i>carolinus</i>	399	<i>Xylopyrus</i>	401	<i>orientalis</i>	923
<i>catharticus</i>	398	<i>Zizyphus</i>	400	<i>trifidus</i>	ib.
<i>circumscissus</i>	401	<i>Rhepis</i>	521, 568	<i>Trixago</i>	ib.
<i>colubrinus</i>	399	<i>arundinacea</i>	568	<i>versicolor</i>	ib.
<i>crenulatus</i>	398	<i>stbelliformis</i>	ib.	<i>virginicus</i>	ib.
<i>cubensis</i>	399	Rheedia	774, 805	Rhizobolus	779, 841
<i>dauricus</i>	400	<i>lateriflora</i>	805	<i>butyrosus</i>	ib.
<i>ellipticus</i>	399	Rheum	648, 654	<i>tuberculosus</i>	1486
<i>erythroxyton</i>	400	<i>compactum</i>	654	Rhizomorpha	ib.
Frangula	399	<i>hybridum</i>	ib.	<i>capillaris</i>	ib.
<i>glandulosus</i>	ib.	<i>palmatum</i>	ib.	<i>cinchona</i>	ib.
<i>heterogeneus</i>	400	<i>Rhabarbarum</i>	ib.	<i>fragilis</i>	ib.
<i>hybridus</i>	ib.	Rhaponticum	ib.	Rhizophora	740,
<i>hydriensis</i>	399	Ribes	ib.	746, 747	747
<i>ignaneus</i>	400	<i>tataricum</i>	ib.	<i>Agueras</i>	ib.
<i>infeetorius</i>	398	Rhexia	599, 605, 606	<i>Candel</i>	ib.
<i>Jufuba</i>	401	<i>Acifanthera</i>	605	<i>cafeolaris</i>	746
<i>latifolius</i>	400	<i>Atifanus</i>	606	<i>conjugata</i>	747
<i>lineatus</i>	ib.	<i>bicornis</i>	ib.	<i>corniculata</i>	ib.
<i>Lotus</i>	ib.	<i>glutinofa</i>	ib.	<i>cylindrica</i>	ib.
<i>lycioides</i>	398	<i>juffieuoides</i>	ib.	<i>gymnorhiza</i>	ib.
<i>micranthus</i>	399	<i>lanceolata</i>	ib.	<i>Mangle</i>	ib.
<i>myrtinus</i>	ib.	<i>latifolia</i>	ib.	Rhodiola	603, 645
<i>mystacinus</i>	ib.	<i>leucantha</i>	ib.	<i>rofea</i>	645
<i>Napeca</i>	401	<i>lutea</i>	ib.	Rhododendrum	659,
<i>Numularia</i>	ib.	<i>mariana</i>	605	694	694
Ænoplia	ib.	<i>petiolata</i>	606	<i>camifchaticum</i>	ib.
<i>oleoides</i>	398	<i>purpurea</i>	ib.	<i>caucafium</i>	ib.
<i>Paliurus</i>	400	<i>feptemneruia</i>	ib.	<i>Chamæciftus</i>	ib.
<i>pentaphyllus</i>	398	<i>trichotoma</i>	ib.	<i>chryfanthum</i>	ib.
<i>prinoides</i>	400	<i>villofa</i>	ib.	<i>dauricum</i>	ib.
<i>pumilus</i>	399	<i>virginica</i>	605	<i>ferrugineum</i>	ib.
<i>rupeftris</i>	400	Rhinanthus	888,	<i>hirsutum</i>	ib.
Sarcomphalus	398	922, 923		<i>maximum</i>	ib.
<i>faxatilis</i>	ib.	<i>Alectrolophus</i>	923	<i>ponticum</i>	ib.
<i>feandens</i>	399	<i>capenfis</i>	ib.	Rhodora	ib.
<i>fphærofermos</i>	ib.	<i>Crifta galli</i>	922	Rhus	311, 494-495
<i>Spina Chrifti</i>	400	<i>Elephas</i>	ib.	<i>anguffifolium</i>	495
<i>furinamenfis</i>	ib.	<i>indicus</i>	923	<i>aromaticum</i>	ib.
<i>retragonus</i>	399				
<i>theezans</i>	398				

Rondeletia		Rosa		Rubus	781, 855-857
<i>hirta</i>		359 villosa	854	<i>arcticus</i>	857
<i>incana</i>		<i>ib. virginiana</i>		<i>ib. australis</i>	858
<i>obovata</i>		<i>ib.</i>		<i>caesus</i>	859
<i>pilosa</i>		Rosmarinus	20, 44	<i>canadensis</i>	857
<i>thyrsoides</i>		<i>ib. chilensis</i>	44	<i>Chamæmorus</i>	858
<i>tomentosa</i>		<i>ib. officinalis</i>	<i>ib.</i>	<i>Dalibarda</i>	858
<i>trifoliata</i>		ROOTALA	83, 105	<i>erebus</i>	858
<i>umbellata</i>		<i>ib. verticillaris</i>	105	<i>fruticosus</i>	857
<i>virgata</i>		ROTTBÆLLIA	88,	<i>geoides</i>	858
Ropala	215, 225	196, 197		<i>hispidus</i>	858
<i>montana</i>	225	<i>altissima</i>	197	<i>jamaicensis</i>	858
Rorida	213, 260	<i>cælorhachis</i>	<i>ib.</i>	<i>japonicus</i>	858
<i>arabica</i>	260	<i>compressa</i>	196	<i>idæus</i>	858
Roridula	302, 422	<i>corymbosa</i>	197	<i>incisus</i>	858
<i>dentata</i>	422	<i>dimidiata</i>	196	<i>moluccanus</i>	858
Rosa	780, 853-855	<i>exaltata</i>	197	<i>occidentalis</i>	858
<i>alba</i>	855	<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>	<i>odoratus</i>	858
<i>alpina</i>	<i>ib.</i>	<i>incurvata</i>	196	<i>palmatus</i>	858
<i>arvensis</i>	853	<i>lævis</i>	197	<i>parvifolius</i>	857
<i>blanda</i>	854	<i>maricata</i>	<i>ib.</i>	<i>sanctus</i>	858
<i>canina</i>	855	<i>punctata</i>	<i>ib.</i>	<i>saxatilis</i>	858
<i>carolina</i>	854	<i>repens</i>	<i>ib.</i>	<i>trifidus</i>	858
<i>centifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>sanguinea</i>	<i>ib.</i>	<i>triphyllus</i>	857
<i>cinnamomea</i>	853	<i>Trachelii</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 sq.	1260
Eglanteria	853	<i>hirsuta</i>	<i>ib.</i>	<i>angustifolia</i>	1259
<i>gallica</i>	854	<i>lucida</i>	<i>ib.</i>	<i>digitata</i>	1260
<i>indica</i>	855	<i>polyandra</i>	<i>ib.</i>	<i>fulgida</i>	1259
<i>moschata</i>	854	<i>villosa</i>	<i>ib.</i>	<i>hirta</i>	858
<i>multiflora</i>	855	Rubentia	301, 408	<i>laciniata</i>	1260
<i>pendulina</i>	<i>ib.</i>	<i>olivina</i>	408	<i>oppositifolia</i>	858
<i>persica</i>	<i>ib.</i>	Rubia	214, 242	<i>purpurea</i>	1259
<i>pimpinellifolia</i>	853	<i>angustifolia</i>	242	<i>trioba</i>	858
<i>pumila</i>	854	Bocconi	<i>ib.</i>	Ruellia	889, 957-
<i>rubiginosa</i>	<i>ib.</i>	<i>chilensis</i>	<i>ib.</i>	959	959
<i>rugosa</i>	<i>ib.</i>	<i>cordifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>acutis</i>	957
<i>sempervirens</i>	<i>ib.</i>	<i>fruticosa</i>	<i>ib.</i>	<i>adhaerens</i>	858
<i>sinica</i>	855	<i>lævis</i>	<i>ib.</i>	<i>alternata</i>	858
<i>spinosissima</i>	853	<i>lucida</i>	<i>ib.</i>	<i>Anagallis</i>	858
<i>sulphurea</i>	854	<i>peregrina</i>	<i>ib.</i>	<i>angustifolia</i>	858
<i>turbinata</i>	<i>ib.</i>	<i>tinctorium</i>	<i>ib.</i>	<i>antipoda</i>	959

Ruellia					
balsamica					
biflora					
blechioides					
Blechum					
clandestina					
crispa					
depressa					
distiformis					
erecta					
fasciculata					
fragrans					
guttata					
japonica					
imbricata					
intrusa					
littoralis					
longiflora					
paniculata					
patula					
pilosa					
repanda					
repens					
reprens					
ringens					
rubra					
strepens					
tentaculata					
tuberosa					
uliginosa					
violacea					
Ruitzia	1001, 1068				
cordata					
laciniata	1068				
lobata					
palmata					
Rumex	527, 584-586				
Acetosa	586				
Acetosella					
aculeatus					
acutus					
ægyptius					
alpinus					
Rumex		Rumex			
	958	aquaticus	585		
	959	arifolius	ib.		
	957	aureus	ib.		
	ib.	bipinnatus	586		
	958	Britannica	584		
	957	bucephalophorus	585		
	958	conglomeratus	584		
	959	crispus	ib.		
	958	dentatus	585		
	ib.	digynus	ib.		
	ib.	divaricatus	ib.		
	957	glaber	586		
	958	glaucus	585		
	959	<i>Hydrolypatham</i>	584		
	ib.	lachenus	ib.		
	ib.	Lunaria	585		
	958	luxurians	586		
	ib.	maritimus	585		
	ib.	multifidus	586		
	ib.	obtusifolius	585		
	957	paludosus	584		
	ib.	Patientia	ib.		
	958	perlicarioides	585		
	ib.	pietus	586		
	957	pulcher	584		
	958	roseus	585		
	ib.	sanguineus	584		
	ib.	scutatus	585		
	ib.	spinofus	586		
	957	tingitanus	585		
		tuberosus	586		
		verticillatus	584		
		vesicarius	585		
		Rumpfia	83, 99		
	ib.	amboinensis	99		
		Ruppia	220, 289		
		maritima	289		
		Ruscus	81, 104, 105		
	585	aculeatus	104		
	584	androgynus	105		
	585	Hypoglossum	ib.		
		Ruscus			
		Hypophyllum	104		
		ib. racemosus	105		
		ib.			
		Russea	214, 237		
		simplex	237		
		RUSSELIA	463		
		capensis	ib.		
		Ruta	657, 676		
		chalepensis	676		
		graveolens	ib.		
		legitima	ib.		
		linifolia	ib.		
		patavina	ib.		
		pinnata	ib.		
		tuberculata	ib.		
		RUYSCHIA	300, 407		
		clubatonia	407		
		<i>Surubea</i>	ib.		
		Sabicea	299, 367		
		aspera	367		
		cinerea	ib.		
		hirta	ib.		
		Saccharum	86, 152,		
		153			
		arundinaceum	152		
		benghalense	ib.		
		biflorum	ib.		
		hirsutum	153		
		<i>Kœnigii</i>	152		
		officinarum	ib.		
		polystachyon	ib.		
		Ravennæ	ib.		
		spicatum	ib.		
		spontaneum	ib.		
		Teneriffæ	ib.		
		<i>Thunbergii</i>	ib.		
		Sagina	220, 289		
		apetala	289		
		erecta	ib.		

Sagina		Salix		Salsola	
procumbens	289	herbacea	73	<i>mucronata</i>	453
virginica	<i>ib.</i>	hermaphrodita	72	<i>muricata</i>	<i>ib.</i>
Sagittaria	782, 884	japonica	<i>ib.</i>	<i>orientalis</i>	452
acutifolia	884	incubacea	73	polycylenos	453
<i>natans</i>	<i>ib.</i>	<i>integra</i>	<i>ib.</i>	prostrata	452
obtusifoliz	<i>ib.</i>	lanata	<i>ib.</i>	rosacea	<i>ib.</i>
sagittifolia	<i>ib.</i>	lapponum	<i>ib.</i>	falsa	<i>ib.</i>
trifolia	<i>ib.</i>	<i>mollissima</i>	74	fativa	<i>ib.</i>
SALACIA	82, 107	monandra	72	Soda	
sinensis	107	Myrsinites	73	<i>tetrandra</i>	453
Salicornia	2, 15, 16	myrtilloides	<i>ib.</i>	Tragus	452
arabica	15	<i>nitida</i>	74	vermiculata	453
caespica	<i>ib.</i>	pentandra	72	Salvadora	217, 280
<i>cruciata</i>	<i>ib.</i>	phylicifolia	<i>ib.</i>	persica	280
<i>falcata</i>	<i>ib.</i>	reticulata	73	Salvia	20, 44-48
fruticosa	<i>ib.</i>	retusa	<i>ib.</i>	abyssinica	48
herbacea	<i>ib.</i>	rosmarinifolia	74	acetabulosa	47
<i>perfoliata</i>	16	<i>serotina</i>	<i>ib.</i>	ægyptiaca	44
<i>strobilacea</i>	15	triandra	72	Æthiopis	47
virginica	<i>ib.</i>	<i>tristis</i>	74	africana	<i>ib.</i>
Salix	22, 72-74	viminalis	<i>ib.</i>	argentea	<i>ib.</i>
<i>acuminata</i>	74	vitellina	72	aurea	<i>ib.</i>
ægyptiaca	72	Salmasia	311, 500	aurita	48
alba	74	<i>gujanensis</i>	500	<i>austriaca</i>	45
amygdalina	72	Salsola	306, 452-454	canariensis	47
<i>antisebrilis</i>	<i>ib.</i>	<i>altissima</i>	452	ceratophylla	<i>ib.</i>
<i>Arbuscula</i>	73	aphylla	453	ceratophylloides	46
arenaria	<i>ib.</i>	arborefcens	<i>ib.</i>	clandestina	47
aurita	<i>ib.</i>	<i>Arbuscula</i>	<i>ib.</i>	coccinea	<i>ib.</i>
babylonica	<i>ib.</i>	<i>articulata</i>	<i>ib.</i>	colorata	44
<i>berberifolia</i>	74	<i>caroliniana</i>	452	cretica	<i>ib.</i>
Caprea	<i>ib.</i>	<i>coquimbana</i>	454	<i>dentata</i>	46
<i>chilensis</i>	73	fruticosa	453	difermas	<i>ib.</i>
cinerea	74	hirsuta	452	dominica	47
depressa	73	hyssopifolia	<i>ib.</i>	Forskahlîi	<i>ib.</i>
<i>excelsa</i>	74	<i>imbricata</i>	453	glutinosa	45
<i>fissa</i>	73	<i>inermis</i>	<i>ib.</i>	hamatodes	46
<i>flava</i>	74	Kali	452	hispanica	45
fragilis	72	<i>laniflora</i>	453	Horminum	48
<i>fusca</i>	74	<i>longiflora</i>	<i>ib.</i>	japonica	46
glauca	73	monandra	452	indica	<i>ib.</i>
hastata	72	<i>monobractæata</i>	453	<i>leonuroides</i>	

<i>Salvia</i>			<i>Santolina</i>	
<i>lyrata</i>			<i>rosmarinifolia</i>	1205
<i>Merjymia</i>	45	<i>Ebulus</i>	<i>ib. tinctoria</i>	<i>ib.</i>
<i>mexicana</i>	48	<i>japonica</i>		
<i>napifolia</i>	46	<i>laciniata</i>	498	<i>Sapindus</i> 603, 642
<i>nemorosa</i>	<i>ib.</i>	<i>nigra</i>	<i>ib. rigidus</i>	642
<i>nilotica</i>	45	<i>racemosa</i>	<i>ib. Saponaria</i>	<i>ib.</i>
<i>nubia</i>	46	<i>Samolus</i>	<i>finensis</i>	<i>ib.</i>
<i>nutans</i>	<i>ib.</i>	297, 358	<i>spinofus</i>	<i>ib.</i>
<i>occidentalis</i>	48	<i>Valerandi</i>	<i>trifoliatus</i>	<i>ib.</i>
<i>officinalis</i>	<i>ib.</i>	<i>Samyda</i>	<i>Saponaria</i>	661, 709,
<i>paniculata</i>	45	700	710	
<i>phlomooides</i>	47	<i>glabrata</i>	710	<i>cretica</i> 710
<i>pinnata</i>	45	<i>pubescens</i>	700	<i>illyrica</i> <i>ib.</i>
<i>pomifera</i>	47	<i>tertulata</i>	<i>ib.</i>	<i>lutea</i> <i>ib.</i>
<i>ptatensis</i>	45	<i>spinescens</i>	699	<i>ocymoides</i> 709
<i>Pseudococcinea</i>	<i>ib.</i>	<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>	<i>officinalis</i> <i>ib.</i>
<i>pyrenaica</i>	48	<i>villosa</i>	<i>ib.</i>	<i>orientalis</i> 710
<i>rosafolia</i>	46	<i>viridiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>portigens</i> 709
<i>rugosa</i>	48	<i>Sandoricum</i>	656, 680	<i>Vaccaria</i> 710
<i>runcinata</i>	46	<i>indicum</i>	680	<i>Sapota</i> 742, 750
<i>scabra</i>	48	<i>Sanguinaria</i>	776, 808	<i>nigra</i> 750
<i>Sciarea</i>	<i>ib.</i>	<i>canadensis</i>	808	<i>Saraca</i> 1075, 1079
<i>ferotina</i>	47	<i>Sanguisorba</i>	213,	<i>indica</i> 1079
<i>filvestris</i>	45	255	255	<i>Sarothra</i> 311, 507,
<i>Spielmanni</i>	<i>ib.</i>	<i>canadensis</i>	<i>ib.</i>	<i>gentianoides</i> 507
<i>spinosa</i>	48	<i>media</i>	<i>ib.</i>	<i>Sarracenia</i> 775, 811
<i>lyriaca</i>	47	<i>officinalis</i>	<i>ib.</i>	<i>flava</i> 811
<i>tenella</i>	45	<i>Sanicula</i>	308, 468	<i>minor</i> <i>ib.</i>
<i>triloba</i>	48	<i>canadensis</i>	468	<i>purpurea</i> <i>ib.</i>
<i>urticifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>europæa</i>	<i>ib.</i>	<i>rubra</i> <i>ib.</i>
<i>verbena</i>	45	<i>marilandica</i>	<i>ib.</i>	<i>Sassa</i> 999, 1038
<i>verticillata</i>	46	<i>Santalum</i>	216, 276	<i>gummifera</i> 1038
<i>virgata</i>	<i>ib.</i>	album	276	<i>Sassia</i> 599, 615
<i>viridis</i>	47	<i>Santolina</i>	1162,	<i>tinctoria</i> 615
<i>viscosa</i>	45	1205 sq.	1206	<i>Satureja</i> 885, 897,
SAMARA	215, 257	alpina	<i>ib.</i>	898
<i>coriacea</i>	257	anthemoides		<i>capitata</i> 897
<i>læta</i>	<i>ib.</i>	<i>Chamæcyparifus</i>	1205	<i>græca</i> <i>ib.</i>
<i>pentandra</i>	<i>ib.</i>	<i>fragrantissima</i>	1206	
<i>Sambucus</i>	310, 497,			
498				
<i>canadensis</i>	497			

Satureja		Saxifraga	Saxifraga	
hortensis	898	Aizoon	704	libirica 706
juliana	897	androsacea	705	stellaris 705
montana	ib.	alpina	706	tenella 705
rupestris	ib.	autumnalis	ib.	trichodes 707
spinosa	898	Bellardi	707	tridactylites 706
Thymbra	897	biflora	705	umbrosa
thymifolia	898	bronchialis	704	
viminea	897	bryoides	705	Scabiosa 210, 228
Satyrion	21, 55, 56	bulbifera	706	230
aculeatum	55	burseriana	704	africana 230
ednatum	56	cælia	ib.	alba 228
albidum	55	cernua	ib.	alpina 228
capense	ib.	cespitosa	707	amplexicaulis 230
elatum	56	Clusii	706	argentea 229
Epipogium	55	Cotyledon	704	arvensis 230
giganteum	ib.	crassifolia	705	arropurpurea 228
hians	ib.	cuneifolia	ib.	attenuata 229
hircinum	ib.	cymbalaria	707	columbaria 229
hirtellum	ib.	exarata	706	crenata 229
nigrum	ib.	geranioides	707	cretica 230
orchioides	56	Geum	705	dubia 228
orobanchoides	55	granulata	706	graminifolia 229
pedicellatum	56	groenlandica	ib.	gramuntia 230
plantagineum	55	hederacea	707	grandiflora 229
repens	ib.	Hirculus	706	heterophyllos 230
spirale	56	hirsuta	705	indurata 228
tabulare	55	hypnoides	707	integrifolia 230
triste	ib.	media	704	ifetensis 228
viride	ib.	moschata	707	leucontha 230
Saururus	594, 597	muscoides	705	lyrata 229
cernuus	597	mutata	704	maritima 230
Sauvagesia	302, 422	nivalis	705	monspeliensis 229
Adima	422	oppositifolia	ib.	ochroleuca 229
erecta	ib.	orientalis	707	palæstina 229
Savastana	88, 177	pedemontana	ib.	papposa 229
hirta	177	pennsilvanica	705	prolifera 229
Saxifraga	661, 704-	petræa	707	pterocephala 230
707		punctata	705	pumila 228
ascendens	707	retusa	706	rigida 228
ajugifolia	706	rivularis	ib.	scabra 230
aizoides	ib.	rotundifolia	ib.	ficula 229
		sarmentosa	705	silvatica 229
		sedoides	704	stellata 229

Scabiosa		Schmidelia	602, 635	Schotia	657, 673
Succisa	228	racemosa		speciosa	673
lytiaca	ib.	Schœnus	84, 133-	Schranckia	313, 515
tatarica	ib.	137		quinquefaria	515
tenuifolia	229	albus	136	Schrebera	307, 458
tomentosa	ib.	Bobartia		ib. schinoides	458
transilvanica	228	bulbosus		ib.	
Trenta	219	capillaris		Schwalbea	888, 925
ucranica	230	Cladium	137	americana	925
uralensis	228	compar	135	Schwenkia	20, 38
Scabrita	214, 233	compressus	136	americana	38
scabra	233	cuspidatus	135	Scilla	523, 552, 553
SCÆVOLA	297, 361	cyperinus	136	amœna	552
Lobelia	361	cyperoides	137	anthericoides	ib.
Scandix	309, 486	deustus	135	autumnalis	ib.
487		effusus	137	bifolia	ib.
australis	487	Fribri	136	hyacinthoides	ib.
Cerefolium	ib.	fusciatus	ib.	Jacquini	ib.
chilensis	ib.	ferrugineus	134	japonica	ib.
gilanica	486	fuscus	ib.	italica	ib.
grandiflora	487	glomeratus	136	Lilio-Hyacinthus	ib.
infesta	ib.	gracilis	137	lingulata	ib.
nodosa	ib.	incanus	136	lusitanica	ib.
odorata	486	Mariscus	135	maritima	ib.
Pecten	487	mucronatus	ib.	numidica	ib.
procumbens	ib.	nigricans	ib.	obtusifolia	ib.
trichosperma	ib.	odoratus	137	peruviana	ib.
Scutura	210, 260	paniculatus	ib.	tetraphylla	ib.
marina	260	pusillus	ib.	unifolia	ib.
Schæfferia	219, 284	radiatus	136	verna	553
completa	284	restioides	ib.	Scirpus	84, 124-129
lateriflora	ib.	setaceus	137	acicularis	125
Schefflera	313, 520	stellatus	136	æstivalis	128
digitata	520	surinamensis	137	annuus	124
		thermalis	136	anortalus	128
Scheuchzeria	527, 586	tuberosus	137	antarcticus	129
586		umbellatus	ib.	argenteus	ib.
palustris	586	ustulatus	135	articulatus	124
Schinus	658, 683	Schæpfla	299, 376	arvensis	127
Arcira	683	Schreberi	376	atropurpureus	125
Huygan	ib.	Schollera	599, 622	autumnalis	126
Molle	ib.	Oxycoccus	622	australis	125
				Bæothryon	ib.
				I. 11113	

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>retrofactus</i>	127	SCOPOLIA	601, 630, 630
<i>cephalotes</i>	129	<i>Schænoïdes</i>	125	<i>composita</i>	1075,
<i>cespitosus</i>	125	<i>romanus</i>	126	Scorpiurus	1077, 1120
<i>ciliaris</i>	128	<i>setaceus</i>	ib.	<i>muricata</i>	1120
<i>complanatus</i>	126	<i>silvaticus</i>	128	<i>subvillosa</i>	ib.
<i>corymbosus</i>	128	<i>spadiceus</i>	127	<i>fulcata</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>	
<i>dipyllos</i>	127	<i>triginus</i>	124	Scorzonera	1161,
<i>dipsaceus</i>	126	<i>triquater</i>	127	<i>ib.</i>	1169, 1170
<i>echinatus</i>	127	<i>trispicatus</i>	ib.	<i>angustifolia</i>	1170
<i>elychniarius</i>	126	Sciurus	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	<i>1262</i>		<i>laciniata</i>	ib.
<i>Halleri</i>	126	<i>africanus</i>	1262	<i>lanata</i>	ib.
<i>Holoschoenus</i>	125	Sclerotium	1287,	<i>parviflora</i>	1170
<i>hottentottus</i>	129	<i>1481 sq.</i>		<i>picroides</i>	ib.
<i>intricatus</i>	128	<i>complanatum</i>	1482	<i>purpurea</i>	1169
<i>junceus</i>	125	<i>immerfum</i>	1481	<i>pusilla</i>	1170
<i>Kali</i>	127	<i>Mucor</i>	ib.	<i>resedifolia</i>	ib.
<i>lacustris</i>	125	<i>purpureum</i>	ib.	<i>taraxacifolia</i>	ib.
<i>lateralis</i>	127	<i>radicatum</i>	ib.	<i>tingitana</i>	1169
<i>lateriflorus</i>	ib.	<i>Semen</i>	ib.	<i>tomentosa</i>	1170
<i>Luzulæ</i>	128	<i>sub.erraneum</i>	1482	<i>tuberosa</i>	888,
<i>maritimus</i>	ib.	<i>villosum</i>	ib.	Scrophularia	
<i>Michelianus</i>	129	Scolopia	770, 793	<i>937, 938</i>	
<i>miliaceus</i>	128	<i>Schreberi</i>	793	<i>altaica</i>	937
<i>monander</i>	126	Scolymus	1184	<i>aquatica</i>	ib.
<i>mucronatus</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>	938
<i>nodosus</i>	127	Scoparia	211, 254	<i>canina</i>	ib.
<i>nutans</i>	125	<i>arboorea</i>	254	<i>coccinea</i>	
<i>palustris</i>	124				

<i>Scrophularia</i>		Secale		Sedum	
<i>frutescens</i>	938	<i>prostratum</i>		198 <i>villosum</i>	731
<i>glabrata</i>	937	<i>villosum</i>		<i>ib. virens</i>	732
<i>lucida</i>	938	Securidaca	1075,	Seguieria	772, 827
<i>marilandica</i>	937		1083, 1084	<i>americana</i>	827
<i>meridionalis</i>	938	<i>erecta</i>		Sehima	87, 178
<i>nodosa</i>	937	<i>scandens</i>	1083	<i>sichamoides</i>	178
<i>orientalis</i>	938	<i>virgata</i>	1084	<i>ib. Selago</i>	887, 948, 949
<i>peregrina</i>	<i>ib.</i>	Securinega	996, 1008	<i>canelcens</i>	949
<i>sambucifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>durissima</i>	1008	<i>capitata</i>	<i>ib.</i>
Scorodonia	937	Sedum	662, 730-732	<i>ciliata</i>	<i>ib.</i>
<i>sinensis</i>	938	<i>acre</i>		<i>cinerea</i>	948
<i>trifoliata</i>	<i>ib.</i>	<i>æstivum</i>	732	<i>coccinea</i>	<i>ib.</i>
<i>vernalis</i>	937	Aizoon	731	<i>corymbosa</i>	<i>ib.</i>
<i>viridiflora</i>	938	<i>album</i>	732	<i>divaricata</i>	949
Scutellaria	886, 919,	<i>alsinifolium</i>	731	<i>fasciculata</i>	948
920		<i>Anacampseros</i>	<i>ib.</i>	<i>fruticosa</i>	949
<i>albida</i>	919	<i>anglicum</i>	732	<i>geniculata</i>	948
<i>alpina</i>	<i>ib.</i>	<i>annuum</i>	<i>ib.</i>	<i>hirta</i>	<i>ib.</i>
<i>altissima</i>	<i>ib.</i>	<i>atratum</i>	<i>ib.</i>	<i>hispida</i>	<i>ib.</i>
<i>caroliniana</i>	<i>ib.</i>	<i>cæruleum</i>	731	<i>polygaloides</i>	<i>ib.</i>
Columnæ	<i>ib.</i>	Cepæa	<i>ib.</i>	<i>polytacha</i>	<i>ib.</i>
<i>cretica</i>	<i>ib.</i>	<i>dasyphyllum</i>	732	<i>rapunculoides</i>	<i>ib.</i>
<i>galericulata</i>	<i>ib.</i>	<i>divaricatum</i>	731	<i>rotundifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>hastifolia</i>	920	<i>heptapetalum</i>	<i>ib.</i>	<i>ferrata</i>	<i>ib.</i>
<i>havanensis</i>	919	<i>hirsutum</i>	732	<i>spuria</i>	<i>ib.</i>
<i>hyssopifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>hispanicum</i>	<i>ib.</i>	<i>striata</i>	<i>ib.</i>
<i>indica</i>	920	<i>hybridum</i>	731	<i>triquetra</i>	<i>ib.</i>
<i>integrifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>libanoticum</i>	<i>ib.</i>	<i>verbenacea</i>	<i>ib.</i>
<i>lateriflora</i>	919	<i>lineare</i>	<i>ib.</i>	Selinum	309, 475,
<i>lupulina</i>	<i>ib.</i>	<i>nicæense</i>	732	476	
<i>minor</i>	<i>ib.</i>	<i>nudum</i>	<i>ib.</i>	<i>autriacum</i>	476
<i>orientalis</i>	<i>ib.</i>	<i>populifolium</i>	731	<i>Carvisolia</i>	<i>ib.</i>
<i>ovata</i>	920	<i>procumbens</i>	732	<i>Chabræi</i>	<i>ib.</i>
<i>peregrina</i>	919	<i>quadrifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>Mouneri</i>	<i>ib.</i>
<i>purpurascens</i>	<i>ib.</i>	<i>reflexum</i>	<i>ib.</i>	<i>palustre</i>	<i>ib.</i>
Scytalia	398, 612	<i>rupestre</i>	<i>ib.</i>	<i>Seguieri</i>	<i>ib.</i>
<i>sinensis</i>	612	<i>saxatile</i>	731	<i>sibiricum</i>	<i>ib.</i>
Secale	88, 198	<i>sexangulare</i>	732	<i>silvestre</i>	475
<i>cereale</i>	198	<i>stellatum</i>	731	SEMECARPUS	311,
<i>creticum</i>	<i>ib.</i>	<i>stoloniferum</i>	<i>ib.</i>	493	
<i>orientale</i>	<i>ib.</i>	Telephium	730	<i>Anacardium</i>	493
		<i>verticillatum</i>			

- | | | | | | | |
|-----------------------|-------------|--------------------------|------------|---------------------|------------|------------|
| Sempervivum | 744 | Senecio | | Senecio | | |
| 768, 769 | | <i>hadiensis</i> | 1227 | <i>varicosus</i> | 1227 | 1227 |
| aracnoideum | 769 | <i>halimifolius</i> | 1230 | <i>venustus</i> | 1230 | 1228 |
| arborescens | 768 | <i>hastatus</i> | 1228 | <i>virgatus</i> | 1228 | 1228 |
| canariense | <i>ib.</i> | <i>hieracifolius</i> | 1226 | <i>viscosus</i> | 1226 | 1227 |
| <i>glandulosum</i> | <i>ib.</i> | <i>Jacobæa</i> | 1228 | <i>vulgaris</i> | 1228 | 1228 |
| globiferum | 769 | <i>japonicus</i> | 1226 | | | |
| <i>glucinosum</i> | 768 | <i>ilicifolius</i> | 1229 | Septus | 594, | 597 |
| <i>monanthes</i> | 769 | <i>incanus</i> | 1228 | <i>capensis</i> | 597 | 60 |
| montanum | <i>ib.</i> | <i>junceus</i> | 1229 | Serapias | 21, 59, | 60 |
| sedoides | <i>ib.</i> | <i>juniperinus</i> | <i>ib.</i> | <i>capensis</i> | | 60 |
| tectorum | <i>ib.</i> | <i>lauatus</i> | 1227 | <i>Caravata</i> | | 59 |
| tortuosum | <i>ib.</i> | <i>laniger</i> | 1227 | <i>cordigera</i> | | 60 |
| <i>villosum</i> | <i>ib.</i> | <i>leucanthemifolius</i> | <i>ib.</i> | <i>ensifolia</i> | | 59 |
| Senecio | 1164, 1226- | <i>linifolius</i> | 1228 | <i>erecta</i> | | 60 |
| 1230 | | <i>lividus</i> | 1227 | <i>falcata</i> | | <i>ib.</i> |
| <i>abrotanifolius</i> | 1228 | <i>longifolius</i> | 1229 | <i>flava</i> | | 59 |
| <i>ægyptius</i> | 1227 | <i>lyratus</i> | 1228 | <i>lancifolia</i> | | <i>ib.</i> |
| <i>alpinus</i> | 1228 | <i>marginatus</i> | 1229 | <i>latifolia</i> | | <i>ib.</i> |
| <i>angulatus</i> | 1229 | <i>maritimus</i> | <i>ib.</i> | <i>Lingua</i> | | <i>ib.</i> |
| <i>arabicus</i> | 1226 | <i>nebrodenfis</i> | 1227 | <i>longifolia</i> | | <i>ib.</i> |
| <i>asper</i> | 1229 | <i>nemorensis</i> | 1229 | <i>Neottia</i> | | <i>ib.</i> |
| <i>aureus</i> | 1228 | <i>paludosus</i> | <i>ib.</i> | <i>polystachya</i> | | <i>ib.</i> |
| <i>auriculatus</i> | <i>ib.</i> | <i>perficifolius</i> | 1226 | <i>regularis</i> | | <i>ib.</i> |
| <i>biflorus</i> | 1226 | <i>peucedanifolius</i> | <i>ib.</i> | <i>rubra</i> | | <i>ib.</i> |
| <i>byzantinus</i> | 1229 | <i>populifolius</i> | 1230 | <i>speciosa</i> | | <i>ib.</i> |
| <i>canadensis</i> | 1228 | <i>Pseudochina</i> | 1227 | Seriola | 1161, 1182 | |
| <i>cernuus</i> | 1226 | <i>pubigerus</i> | <i>ib.</i> | <i>æthmensis</i> | 1182 | <i>ib.</i> |
| <i>ciliatus</i> | 1230 | <i>purpureus</i> | 1226 | <i>cretensis</i> | <i>ib.</i> | <i>ib.</i> |
| <i>cinerascens</i> | 1227 | <i>reclinatus</i> | <i>ib.</i> | <i>lævigata</i> | <i>ib.</i> | <i>ib.</i> |
| <i>cordifolius</i> | 1230 | <i>rigidus</i> | 1230 | <i>urens</i> | 1229 | |
| <i>cruciatus</i> | 1229 | <i>rosmarinifolius</i> | 1229 | | | |
| <i>diffusus</i> | 1228 | <i>sarracenicus</i> | <i>ib.</i> | Seriphium | 297, 374 | |
| <i>divaricatus</i> | 1226 | <i>fibiricus</i> | 1230 | <i>ambiguum</i> | 374 | <i>ib.</i> |
| Doria | 1229 | <i>silvaticus</i> | 1227 | <i>cinereum</i> | <i>ib.</i> | <i>ib.</i> |
| Doronicum | 1230 | <i>squalidus</i> | 1228 | <i>fuscum</i> | <i>ib.</i> | <i>ib.</i> |
| <i>elegans</i> | 1228 | <i>tenuifolius</i> | <i>ib.</i> | <i>plumosum</i> | | |
| <i>erosus</i> | 1229 | <i>triflorus</i> | 1227 | Serpicula | 216, 276 | |
| <i>erubescens</i> | 1226 | <i>trilobus</i> | <i>ib.</i> | <i>repens</i> | 276 | <i>ib.</i> |
| <i>erucifolius</i> | 1228 | <i>tussilaginoïdes</i> | <i>ib.</i> | <i>verticillata</i> | <i>ib.</i> | |
| <i>glastifolius</i> | 1229 | <i>umbellatus</i> | 1228 | Serra | 997, 1026 | |
| <i>glaucus</i> | 1227 | | | <i>incana</i> | 1026 | |

<i>Serratula</i>	1162,	<i>Sesuvium</i>	778, 834	<i>Sida</i>	
1184-1186		<i>Portulacastrum</i>	834	<i>calyprata</i>	1046
<i>alpina</i>	1185	<i>Shawia</i>	299	<i>canescens</i>	1045
<i>amara</i>	<i>ib.</i>	SHEFFIELDIA	293,	<i>capensis</i>	<i>ib.</i>
<i>arvensis</i>	1186	336		<i>carpinifolia</i>	1044
<i>caspia</i>	1185	<i>repens</i>	336	<i>ciliaris</i>	<i>ib.</i>
<i>centauroides</i>	<i>ib.</i>	<i>Sherardia</i>	214, 234	<i>cordifolia</i>	1045
<i>ciliata</i>	<i>ib.</i>	<i>arvensis</i>	234	<i>coronata</i>	1046
<i>coronata</i>	<i>ib.</i>	<i>fruticosa</i>	<i>ib.</i>	<i>crassifolia</i>	1048
<i>glauca</i>	<i>ib.</i>	<i>muralis</i>	<i>ib.</i>	<i>crispa</i>	1047
<i>japonica</i>	<i>ib.</i>	<i>Sibbaldia</i>	313, 520	<i>dumosa</i>	1049
<i>multiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>altaica</i>	520	<i>excelsior</i>	1046
<i>noveboracensis</i>	<i>ib.</i>	<i>erecta</i>	<i>ib.</i>	<i>exstipularis</i>	1048
<i>pilosa</i>	<i>ib.</i>	<i>procumbens</i>	<i>ib.</i>	<i>exstipulata</i>	1046
<i>præalta</i>	<i>ib.</i>	<i>Sibthorpia</i>	889, 953	<i>flavescens</i>	1043
<i>salicifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>africana</i>	953	<i>fætida</i>	1041
<i>scariosa</i>	<i>ib.</i>	<i>europæa</i>	<i>ib.</i>	<i>fragrans</i>	1042
<i>spicata</i>	<i>ib.</i>	<i>Sicyos</i>	81, 104	<i>frutescens</i>	<i>ib.</i>
<i>spinosa</i>	<i>ib.</i>	<i>angulata</i>	104	<i>glomerata</i>	1043
<i>squarrosa</i>	<i>ib.</i>	<i>edulis</i>	<i>ib.</i>	<i>glutinosa</i>	<i>ib.</i>
<i>tinctoria</i>	1184	<i>Garcini</i>	<i>ib.</i>	<i>hederæfolia</i>	1041
<i>Sesamum</i>	890, 956	<i>laciniata</i>	<i>ib.</i>	<i>herbacea</i>	1045
<i>javanicum</i>	956	<i>Sida</i>	1001, 1041-	<i>hernandioides</i>	1046
<i>indicum</i>	<i>ib.</i>	1050		<i>hirta</i>	1048
<i>orientale</i>	<i>ib.</i>	<i>Abutilon</i>	1048	<i>humilis</i>	1041
<i>prostratum</i>	<i>ib.</i>	<i>acuta</i>	1044	<i>jamaicensis</i>	1043
<i>Seseli</i>	310, 488, 489	<i>alba</i>	1045	<i>jatrophioides</i>	1044
<i>ammoides</i>	489	<i>alnifolia</i>	1043	<i>javenfis</i>	1042
<i>annuum</i>	<i>ib.</i>	<i>althæifolia</i>	1049	<i>indica</i>	1047
<i>aristatum</i>	<i>ib.</i>	<i>americana</i>	<i>ib.</i>	<i>lanceolata</i>	1049
<i>carvifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>angustifolia</i>	1044	<i>lignosa</i>	1047
<i>elatum</i>	<i>ib.</i>	<i>arabica</i>	1049	<i>linifolia</i>	1044
<i>fragile</i>	<i>ib.</i>	<i>arborea</i>	<i>ib.</i>	<i>maculata</i>	1045
<i>glaucum</i>	<i>ib.</i>	<i>asiatica</i>	1048	<i>mauritiana</i>	1049
<i>Hippomaruthrum</i>	<i>ib.</i>	<i>atro-sanguinea</i>	1042	<i>micans</i>	1045
<i>montanum</i>	488	<i>bicuspidata</i>	1050	<i>microphylla</i>	1044
<i>multicaule</i>	489	<i>biflora</i>	1049	<i>microsperma</i>	1047
<i>pimpinelloides</i>	488	<i>bivalvis</i>	1043	<i>ib.</i>	<i>ib.</i>
<i>pyrenæum</i>	489	<i>borbonica</i>	1042	<i>morifolia</i>	1042
<i>saxifragum</i>	<i>ib.</i>	<i>brasilienfis</i>	1049	<i>multicaulis</i>	<i>ib.</i>
<i>tortuosum</i>	<i>ib.</i>	<i>calicina</i>	1042	<i>multifida</i>	1046
<i>Turbith</i>	<i>ib.</i>			<i>multiflora</i>	1045
				<i>obtusâ</i>	1048

Sida

occidentalis 1046
 orientalis 1045
 ovata 1041
 palmata 1044
 paniculata 1049
 periplocifolia 1046
 persica 1049
 peruviana *ib.*
Phyllanthus
 pilosa 1050
 planicaulis 1042
 planiflora 1045
 plumosa 1048
 populifolia 1041
 procumbens 1048
 prostrata 1049
 pubescens 1043
 pusilla 1047
 pyramidata 1041
 radicans 1042
 ramosa 1041
 reflexa 1047
 repens 1048
 retusa 1041
Retzii 1045
 rhombifolia 1042
 ricinoides 1045
 rotundifolia 1044
 silvatica 1045
 sincensis 1046
Sonnerati 1048
 spicata 1047
 spinosa 1045
 stellata 1042
 stipulata 1046
 suberosa 1044
 supina 1045
 terminalis 1042
 ternata 1047
 tricuspidata 1050
 triloba 1047
 triquetra 1044

Sida

truncata 1046
truncatula 1045
ulmifolia 1041
 umbellata 1044
 urens 1049
veronicaefolia 1046
verticillata 1049
vesicaria *ib.*
virgata 1050
 viscosa 1042
 Sideritis 885, 901
 902
 canariensis 901
 candicans *ib.*
 ciliata 902
 cretica 901
 elegans *ib.*
 hirsuta 902
 hyssopifolia 901
 incana *ib.*
 lanata 902
 montana 901
 perfoliata *ib.*
 romana *ib.*
 scordioides *ib.*
 spinosa 902
 syriaca 901
 Siderodendrum 214,
 242
ferreum 242
 Sideroxylum 296,
 396, 397
 cynosum 397
 decumbens *ib.*
 foetidissimum *ib.*
 inerme *ib.*
lave *ib.*
 lycioides *ib.*
Mastichodendrum *ib.*
 melanophtheum *ib.*
 mite 396

Sideroxylum

sericeum 1043
 spinosum 1049
 teuax 1043
 Siegesbekia 1047
 1255
flosculosa 1041
 occidentalis 1043
 orientalis 1048
 1049
 1043
 Silene 661, 713-717
 acaulis 716
 aegyptiaca 714
alpestris 710
 amoena 714
 anglica 713
angustifolia 717
 antirrhina 716
ib. 715
 Armeria 716
 Atocion *ib.*
 Behen 715
 bellidifolia *ib.*
 hupleuroides 717
caroliniana 716
Catesbaei 713
 cerastoides 717
chloraefolia 714
 colorata 715
 conica *ib.*
 conoidea 717
 cordifolia 715
 crassifolia 716
 cretica 714
cuneifolia 716
 elongata *ib.*
 excapa 715
 fruticosa 714
ib. 715
 gallica 717
ib. 716
 gigantea 717
ib. 716
 hirsuta 714
ib. 715
 inaperta 716
ib. 714
 involuta *ib.*
 latifolia 713
 lusitanica

Silene		Silphium		Sifon	
Muscipula	716	tritoliatum	1270	falsum	484
mutabilis	714	trilobatum		ib. fegetum	483
nicæensis	717	<i>Simaba</i> 657, 700	700	verticillatum	484
noctiflora	715	<i>gujanensis</i>	700	Sifymbrium	968,
nocturna	714	<i>Simbuleta</i> 214, 242	242	980-983	
nutans	ib.	<i>Forskahlîi</i>	242	<i>album</i>	982
oppositifolia	717	<i>Simira</i> 296, 371	371	altissimum	ib.
orchidea	716	<i>tindoria</i>	371	amphibium	980
ornata	715	Sinapis 968, 989, 990	989	arenosum	982
paradoxa	ib.	alba	989	asperum	ib.
pendula	716	Allioni	ib.	Barbareæ	983
polyphylla	717	arvensis	ib.	Barrelieri	981
portensis	715	brassicata	990	burisfolium	ib.
procumbens	717	cernua	ib.	catholicum	982
pumilio	714	erucoides	989	Columnæ	ib.
quinquevulnera	ib.	<i>frutescens</i>	990	<i>heterophyllum</i>	ib.
rubella	716	<i>Harra</i>	ib.	bispanicum	981
rupestris	ib.	hispanica	ib.	indicum	983
Saxifraga	ib.	japonica	ib.	integrifolium	ib.
<i>sedoides</i>	714	incana	989	Irio	982
<i>sericea</i>	717	juncea	990	<i>islandicum</i>	980
<i>Smithii</i>	714	lævigata	989	<i>lippizense</i>	981
stricta	716	millefolia	990	Læselii	982
succulenta	714	nigra	989	molle	981
undulata	715	orientalis	ib.	monense	ib.
vallesia	716	pubescens	ib.	murale	980
vespertina	715	pyrenaica	ib.	Nasturtium	982
villosa	714	linensis	ib.	orientale	981
virginica	717	<i>Siparuna</i> 659, 701	701	palustre	982
viridiflora	715	<i>gujanensis</i>	701	pannonicum	982
Siliquaria 523, 566	566	Siphonanthus 214,	243	Parra	ib.
<i>glandulosa</i>	566	indica	243	<i>pinnatifidum</i>	ib.
Silphium	1166,	SIRIUM 218, 260	260	polyceration	931
1269 sq.		myrtifolium	260	pyrenaicum	ib.
Astericus	1270	Sifon 309, 483, 484	483	<i>sagittatum</i>	ib.
connatum	ib.	Ammi	483	<i>salsugineum</i>	ib.
laciniatum	1269	Amomum	ib.	silvestre	980
perfoliatum	ib.	canadense	ib.	<i>simplicissimum</i>	982
scabrum	ib.	<i>crinitum</i>	484	<i>sinapios</i>	ib.
solidaginoides	ib.	inundatum	ib.	Sophia	ib.
terebinthinaceum	ib.			stricissimum	983
				lupinum	981

- | | | | | | |
|-----------------------------|-----|---------------------------|------|---------------------|-----|
| Sisymbrium | | Smilax | | Solanum | |
| tanacetifolium | 981 | bona nox | 583 | <i>armatum</i> | 385 |
| tenuifolium | ib. | caduca | ib. | <i>aviculare</i> | 385 |
| valentinum | 982 | China | 582 | bahamense | 386 |
| vimineum | 981 | excelsa | ib. | <i>bombense</i> | 381 |
| Sisyrinchium | 81, | <i>glauca</i> | ib. | bonariense | ib. |
| 118, 119 | | herbacea | 583 | campechiense | 385 |
| <i>anceps</i> | 118 | <i>inermis</i> | ib. | cæpeuse | 387 |
| Bermudiana | ib. | lanceolata | ib. | <i>Cari</i> | 384 |
| <i>grandiflorum</i> | ib. | laurifolia | ib. | carolinense | 385 |
| <i>ixioides</i> | 119 | <i>mauritanica</i> | 582 | <i>coagulans</i> | ib. |
| <i>latifolium</i> | 118 | <i>oblongata</i> | ib. | coccineum | 396 |
| <i>micranthum</i> | ib. | Pseudo-China | 583 | <i>cordatum</i> | ib. |
| <i>narcissoides</i> | ib. | <i>pumila</i> | ib. | <i>corymbiferum</i> | 384 |
| palmifolium | ib. | <i>purpurata</i> | ib. | <i>corymbosum</i> | 383 |
| Sium 309, 482, 483 | | <i>Ripogonum</i> | ib. | diphyllum | ib. |
| angustifolium | 483 | rotundifolia | ib. | Dulcamara | 385 |
| <i>Berula</i> | 482 | Sassaparilla | 582 | ferox | 386 |
| <i>cicutifolium</i> | ib. | tamnoides | 583 | fuscatum | 383 |
| decumbens | 483 | tetragona | ib. | havanense | 386 |
| Falcaria | ib. | <i>variegata</i> | 582 | hybridum | ib. |
| græcum | ib. | zeylanica | ib. | igneum | 385 |
| japonicum | ib. | Smithia 295, 388 | | <i>incanum</i> | 386 |
| <i>lanceifolium</i> | 482 | <i>Touania</i> | 383 | indicum | 385 |
| <i>latifolium</i> | ib. | Smyrniium 310, 490 | | infantum | ib. |
| Ninfi | 483 | ægyptiacum | 490 | lanceæfolium | 382 |
| modiflorum | ib. | aureum | ib. | laurifolium | 387 |
| repens | ib. | integerrimum | ib. | lycioides | 384 |
| rigidius | ib. | <i>nodiflorum</i> | ib. | Lycopersicon | ib. |
| sciculum | ib. | Olus atrum | ib. | lyratum | 383 |
| Sisarum | ib. | perfoliatum | ib. | macrocarpon | 385 |
| <i>suave</i> | ib. | Sodada 599, 615 | | mammosum | 386 |
| SKIMMIA 215, 254 | | <i>decidua</i> | 615 | marginatum | 383 |
| japonica | 254 | SOLANDRA 1000 | | <i>mauritanum</i> | 384 |
| Sloanea 772, 813 | | 1050 | | Melongena | 385 |
| dentata | 813 | lobata | 1050 | <i>memphiticum</i> | 384 |
| emarginata | ib. | <i>ternata</i> | ib. | montanum | ib. |
| <i>Maffoni</i> | ib. | Solanum 296, 382- | | nigrum | 383 |
| <i>finemariensis</i> | ib. | 387 | | <i>nodiflorum</i> | 385 |
| Smilax 527, 582, 583 | | <i>aculeatissimum</i> | 386 | paniculatum | 384 |
| aspera | 582 | ægypticum | 385 | peruvianum | ib. |
| <i>auriculata</i> | ib. | æthiopicum | 384 | pimpinellifolium | 383 |
| | | | | Pseudo-capsicum | 383 |

Solanum		Solidago		Sophora	
quadragulare	384	lateriflora	1236	atopocuroides	664
quercifolium	<i>ib.</i>	latifolia	1237	australis	<i>ib.</i>
racemosum	383	mexicana	1235	buxifolia	665
radicans	384	minuta	1236	calyptrata	<i>ib.</i>
repandum	<i>ib.</i>	multiradiata	1237	capensis	664
rubrum	<i>ib.</i>	nemoralis	1236	flavescens	<i>ib.</i>
sanctum	386	novboracensis	1237	genistoides	<i>ib.</i>
scandens	385	petiolaris	1236	havanensis	<i>ib.</i>
sodomium	386	pilosa	1235	heptaphylla	<i>ib.</i>
spurium	384	procera	1236	hirsuta	665
stellatum	387	reflexa	<i>ib.</i>	japonica	664
subinerme	383	rigida	1237	lanceolata	665
Tagore	<i>ib.</i>	sempervirens	1235	lupinoides	<i>ib.</i>
terminale	<i>ib.</i>	sera	1236	microphylla	664
trifoliatum	386	serotina	1235	monosperma	<i>ib.</i>
trilobatum	<i>ib.</i>	strida	1236	occidentalis	<i>ib.</i>
triste	383	suaveolens	1235	Retzii	665
tuberosum	384	viminea	<i>ib.</i>	rotundifolia	<i>ib.</i>
verbascifolium	382	Virga aurea	1237	tetraptera	664
villosum	385	Sonchus 1161, 1171		tinctoria	<i>ib.</i>
virginianum	<i>ib.</i>	agrestis	1171	tomentosa	<i>ib.</i>
zeylanicum	387	alpinus	<i>ib.</i>	villosa	665
Soldanella 292, 328		arvensis	<i>ib.</i>	Soramia 775, 821	
alpina	328	canadensis	<i>ib.</i>	gujanensis	821
Solidago 1164, 1235-		floridanus	<i>ib.</i>	Sorbus 778, 834	
1237		fruticosus	<i>ib.</i>	aucuparia	834
altissima	1236	maritimus	<i>ib.</i>	domestica	<i>ib.</i>
ambigua	1237	oleraceus	<i>ib.</i>	hybrida	<i>ib.</i>
arborescens	<i>ib.</i>	palustris	<i>ib.</i>	Spananthe 309, 478	
arguta	1235	pinnatus	<i>ib.</i>	paniculata	478
aspera	1237	Plumieri	<i>ib.</i>	Sparganium 85, 147	
bicolor	1236	radicatus	<i>ib.</i>	erectum	147
cælia	<i>ib.</i>	libricus	<i>ib.</i>	natans	<i>ib.</i>
cambrica	1237	rataricus	<i>ib.</i>	simp. ex	<i>ib.</i>
canadensis	1236	tenerimus	<i>ib.</i>	SPARRMANNIA	
dubia	1235	tuberosus	<i>ib.</i>	774, 814	
elliptica	<i>ib.</i>	SONNERATIA 675		africana	814
flexicaulis	1237	punctata	675	Spartina 84, 123	
gigantea	1235	Sophora 655, 664,		Schreberi	123
juncea	<i>ib.</i>	665			
lavigata	1236	alba	665		

Spartium	1076, 1088, 1089	Spermacoce	1076	Sphæria	
angulatum	1089	ocymoides	234	<i>Ceratosperrnum</i>	1476
aphyllon	1088	procumbens	233	<i>cespitosa</i>	ib.
complicatum	1089	prostrata	234	<i>ciliaris</i>	1480
contaminatum	1088	radicans	ib.	<i>cinnabarina</i>	1479
cytisoides	1089	scandens	ib.	<i>cirrata</i>	1477
ferox	ib.	sexangularis	ib.	<i>comata</i>	1480
horridum	ib.	spinosa	233	<i>complanata</i>	1478
junceum	ib.	stricta	ib.	<i>confluens</i>	ib.
monospermum	ib.	sumatrensis	ib.	<i>conica</i>	1478
purgans	ib.	tenuis	ib.	<i>convergens</i>	1476
radiatum	ib.	verticillata	ib.	<i>coronata</i>	1477
scoparium	ib.	villosa	ib.	<i>Cucurbitula</i>	1475
Scorpius	ib.	Spermodermia	1286,	<i>cylindrica</i>	1476
sepiarium	1088		1482	<i>decidua</i>	1474
sericeum	1089	clandestina	1482	<i>deusta</i>	1475
sphærocarpon	ib.	Sphæranthus	1167,	<i>digitata</i>	1474
spinosum	ib.		1279 sq.	<i>disciformis</i>	1476
supranubium	ib.	africanus	1280	<i>dubia</i>	1478
villosum	ib.	indicus	1279	<i>entomorkiza</i>	1474
Spathalea	311, 498	linensis	1280	<i>epiphylla</i>	1479
simplex	498	Sphæria	1286, 1473-	<i>epispæria</i>	1478
Spergula	663, 738		1480	<i>fissivela</i>	1476
arvensis	738	minosa	1477	<i>flexuosa</i>	1474
laricina	ib.	<i>Acrospermum</i>	1478	<i>fragifera</i>	1475
nodosa	ib.	acuta	1479	<i>fragiformis</i>	1477
pentandra	ib.	æruginosa	1474	<i>gelatinosa</i>	1475
raginoides	ib.	agariciformis	1473	<i>globularis</i>	1477
Spermacoce	214,	<i>Artocreas</i>	1478	<i>Gnomon</i>	ib.
233, 234		<i>atro-purpurea</i>	1474	<i>granulosa</i>	1477
alata	234	<i>Bombarda</i>	1477	<i>gregaria</i>	1479
articularis	233	bulbosa	1474	<i>hemisphærica</i>	ib.
aspera	234	bullata	1476	<i>hispida</i>	1474
carulescens	ib.	byssacea	1479	<i>Hypoxylon</i>	1476
havanensis	ib.	byssina	1477	<i>Hystrix</i>	1478
hirta	233	byssifeda	1479	<i>inquinans</i>	1475
hispida	ib.	calva	1477	<i>insitiva</i>	ib.
latifolia	234	cancellata	1477	<i>lenta</i>	1477
longifolia	ib.	<i>Carcharias</i>	1474	<i>Lingua</i>	1479
		carpini	1476	<i>macrostoma</i>	1475
		castorea	1474	<i>Macula</i>	1477
				<i>melanogramma</i>	1480
				<i>miliacea</i>	1474
				<i>militaris</i>	

<i>Sphaeria</i>				<i>Spiræa</i>	
<i>mobilis</i>		<i>Spigelia</i>	293, 333	<i>triloba</i>	850
<i>mollis</i>	1479	<i>Anthelmia</i>	333	<i>Ulmaria</i>	<i>ib.</i>
<i>moriformis</i>	<i>ib.</i>	<i>marilandica</i>	<i>ib.</i>		
<i>mucida</i>	1478			<i>Splachnum</i>	1284,
<i>nucofa</i>	1479	<i>Spilanthus</i>	1163,	1325 <i>sq.</i>	
<i>natans</i>	<i>ib.</i>		1193	<i>ampullaceum</i>	1325
<i>nivea</i>	1475	<i>Acmella</i>	1193	<i>angustatum</i>	<i>ib.</i>
<i>ophioglossoides</i>	1477	<i>atriplicifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>Breweri</i>	<i>ib.</i>
<i>papillata</i>	1474	<i>insipida</i>	<i>ib.</i>	<i>longisetum</i>	<i>ib.</i>
<i>parabolica</i>	1476	<i>oleracea</i>	<i>ib.</i>	<i>luteum</i>	1325
<i>penetrans</i>	1478	<i>Pseudo-acmella</i>	<i>ib.</i>	<i>ovatum</i>	1326
<i>periza</i>	<i>ib.</i>	<i>salivaria</i>	<i>ib.</i>	<i>rubrum</i>	1325
<i>phœnicea</i>	<i>ib.</i>	<i>uliginosa</i>	<i>ib.</i>	<i>sphaericum</i>	<i>ib.</i>
<i>placenta</i>	1480	<i>urens</i>	<i>ib.</i>	<i>tenue</i>	<i>ib.</i>
<i>porphyrogona</i>	1475	<i>Spinacia</i>	312, 508	<i>urceolatum</i>	<i>ib.</i>
<i>pulvinata</i>	1479	<i>fera</i>	508	<i>vasculosum</i>	<i>ib.</i>
<i>pustulata</i>	1476	<i>oleracea</i>	<i>ib.</i>		
<i>radicans</i>	1477			<i>Spondia</i>	663, 729
<i>ribis</i>	1475	<i>SPINIFEX</i>	87, 177	<i>dulcis</i>	729
<i>rostrata</i>	1474	<i>iquarrosus</i>	177	<i>Mombin</i>	<i>ib.</i>
<i>rugosa</i>	1479	<i>Spiræa</i>	779, 849, 850	<i>Myrobalanus</i>	<i>ib.</i>
<i>sanguinaria</i>	<i>ib.</i>	<i>alba</i>	849	<i>Spumaria</i>	1466
<i>sphincterica</i>	1475	<i>alpina</i>	<i>ib.</i>	<i>Mucilago</i>	<i>ib.</i>
<i>stigma</i>	1479	<i>altaica</i>	<i>ib.</i>		
<i>subulata</i>	1476	<i>argentea</i>	<i>ib.</i>	<i>Stachys</i>	885, 906-
<i>succenturiata</i>	1478	<i>Aruncus</i>	850	908	
<i>talus</i>	1476	<i>betulifolia</i>	849	<i>æthiopica</i>	907
<i>tristis</i>	1475	<i>callosa</i>	<i>ib.</i>	<i>alpina</i>	908
<i>truncata</i>	1479	<i>camischatica</i>	<i>ib.</i>	<i>annua</i>	907
<i>tubæformis</i>	1474	<i>chamædryfolia</i>	<i>ib.</i>	<i>arvensis</i>	<i>ib.</i>
<i>unicata</i>	1477	<i>crenata</i>	<i>ib.</i>	<i>canariensis</i>	<i>ib.</i>
<i>virescens</i>	1475	<i>Filipendula</i>	850	<i>circinata</i>	<i>ib.</i>
	1476	<i>hypericifolia</i>	849	<i>cretica</i>	<i>ib.</i>
<i>Sphærobolus</i>	1462	<i>japonica</i>	<i>ib.</i>	<i>germanica</i>	908
<i>rosaceus</i>	<i>ib.</i>	<i>incisa</i>	850	<i>glutinosa</i>	906
<i>stellatus</i>	<i>ib.</i>	<i>lævigata</i>	849	<i>heraclea</i>	907
		<i>lobata</i>	850	<i>hirta</i>	<i>ib.</i>
<i>Sphærocarpus</i>	1, 9	<i>opulifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>intermedia</i>	<i>ib.</i>
<i>Hura</i>	9	<i>palmata</i>	<i>ib.</i>	<i>lanata</i>	<i>ib.</i>
		<i>laucifolia</i>	849	<i>latifolia</i>	908
<i>Sphagnum</i>	1284,	<i>forbifolia</i>	850	<i>tavandulifolia</i>	907
1323		<i>thalictroides</i>	<i>ib.</i>	<i>maritima</i>	906
<i>alpinum</i>	1323	<i>tomentosa</i>	849	<i>orientalis</i>	907
<i>palustre</i>	<i>ib.</i>	<i>trifoliata</i>	850	<i>palæstina</i>	906

Stachys		Statice		Stellaria	
palustris	907	cordata	511	<i>uliginosa</i>	718
<i>patens</i>	906	<i>cylindrifolia</i>	512	undulata	<i>ib.</i>
recta	907	echinus	511	<i>uniflora</i>	<i>ib.</i>
<i>rugosa</i>	<i>ib.</i>	echioides	<i>ib.</i>	Stellera	600, 634
silvatica	<i>ib.</i>	ferulacea	512	Chamæjasme	634
spinosa	906	flexuosa	511	Passerina	<i>ib.</i>
Stachelina	1163,	<i>graminifolia</i>	<i>ib.</i>	Stemodia	889, 954
1202		incana	<i>ib.</i>	maritima	954
arborescens	1202	Limonium	<i>ib.</i>	<i>ruderalis</i>	<i>ib.</i>
Chamæpeuce	<i>ib.</i>	linifolia	512	Stemonitis	1286,
corymbosa	<i>ib.</i>	lobata	511	1467-1470	
dubia	<i>ib.</i>	minuta	512	<i>alba</i>	1469
<i>elegans</i>	<i>ib.</i>	monopetala	<i>ib.</i>	<i>antiades</i>	<i>ib.</i>
fruticosa	<i>ib.</i>	mucronata	<i>ib.</i>	<i>argillacea</i>	<i>ib.</i>
gnaphalioides	<i>ib.</i>	pruinosa	511	<i>aurantia</i>	<i>ib.</i>
<i>hastata</i>	<i>ib.</i>	Pseudarmeria	510	<i>bicolor</i>	<i>ib.</i>
ilicifolia	<i>ib.</i>	purpurata	511	<i>bombacina</i>	1470
imbricata	<i>ib.</i>	<i>ramosissima</i>	<i>ib.</i>	<i>botrytis</i>	1468
<i>spinosa</i>	<i>ib.</i>	reticulata	<i>ib.</i>	<i>cancellata</i>	<i>ib.</i>
Stalagmitis	774, 810	<i>rubella</i>	512	<i>cinerea</i>	1467
<i>cambogioides</i>	810	finuata	511	<i>cinnabarina</i>	1469
Stapelia	306, 447	speciosa	<i>ib.</i>	<i>coccinea</i>	1468
<i>articulata</i>	447	tatarica	<i>ib.</i>	<i>crocea</i>	1467
hirsuta	<i>ib.</i>	Steerbeckia	774, 820	<i>Embolus</i>	<i>ib.</i>
incarnata	<i>ib.</i>	<i>gujanensis</i>	820	<i>fasciculata</i>	1468
mammillaris	<i>ib.</i>	Stellaria	661, 717 sq.	<i>favaginea</i>	1470
pilifera	<i>ib.</i>	arenaria	718	<i>ficoides</i>	1469
<i>pulla</i>	<i>ib.</i>	biflora	<i>ib.</i>	<i>flava</i>	1468
<i>quadrangula</i>	<i>ib.</i>	<i>bulbosa</i>	<i>ib.</i>	<i>floriformis</i>	1469
variegata	<i>ib.</i>	cerastoides	<i>ib.</i>	<i>fulva</i>	1468
Staphylea	311, 498	<i>ciliata</i>	719	<i>furfuracea</i>	<i>ib.</i>
<i>occidentalis</i>	498	<i>crassifolia</i>	718	<i>fusca</i>	1467
pinnata	<i>ib.</i>	dichotoma	<i>ib.</i>	<i>globularis</i>	1470
trifolia	<i>ib.</i>	<i>Dilleniana</i>	<i>ib.</i>	<i>globulifera</i>	1469
Statice	313, 510-512	graminea	<i>ib.</i>	<i>graniformis</i>	1468
<i>aphylla</i>	511	Holosteia	<i>ib.</i>	<i>incarnata</i>	1467
Armeria	510	<i>hypericifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>leucocephala</i>	<i>ib.</i>
aurea	512	<i>lateriflora</i>	<i>ib.</i>	<i>leucopus</i>	1470
<i>axillaris</i>	<i>ib.</i>	nemorum	717	<i>lichenoides</i>	1470
<i>caroliniana</i>	511	radians	718	<i>lunbricalis</i>	1467
		<i>rupestris</i>	719	<i>nigra</i>	<i>ib.</i>
				<i>nivea</i>	1468

<i>Stemonitis</i>		<i>Stilbum</i>	1287, 1483	<i>Stratiotes</i>	
<i>nucans</i>		1467 <i>bulbosum</i>		1483 <i>aliformides</i>	852
<i>olivacea</i>		1468 <i>minimum</i>		<i>ib.</i> <i>alboides</i>	<i>ib.</i>
<i>pomiformis</i>		1469 <i>pubens</i>		<i>ib.</i> <i>Strigilia</i>	659, 698
<i>pyriformis</i>		<i>ib.</i> <i>rubicundum</i>		<i>ib.</i> <i>racemosa</i>	698
<i>secutira</i>		1467 <i>turbinatum</i>		<i>ib.</i> <i>Strumpfia</i>	302, 373
<i>rufa</i>		1468 <i>vulgare</i>		<i>ib.</i> <i>maritima</i>	373
<i>semitrichoides</i>		<i>ib.</i> <i>Stillingia</i>	995, 1003	<i>ib.</i> <i>Struthiola</i>	216, 277
<i>sphaerocephala</i>		<i>ib.</i> <i>silvatica</i>	1003	<i>erecta</i>	277
<i>sulphurea</i>		1470 <i>ib.</i> <i>Stilosanthes</i>	1077,	<i>juniperina</i>	<i>ib.</i>
<i>Trichia</i>		1469 1121		<i>lanceolata</i>	<i>ib.</i>
<i>turbinata</i>		1467 <i>elatior</i>	1121	<i>nana</i>	<i>ib.</i>
<i>typhina</i>		1470 <i>gujanensis</i>		<i>virgata</i>	<i>ib.</i>
<i>varia</i>		<i>ib.</i> <i>procumbens</i>		<i>ib.</i> <i>Strychnos</i>	296, 387
<i>vesparia</i>		<i>ib.</i> <i>viscosa</i>		<i>colubrina</i>	387
<i>vesiculosa</i>		1469 <i>Stipa</i>	87, 191	<i>Nux vomica</i>	<i>ib.</i>
<i>violacea</i>		<i>ib.</i> <i>arguens</i>	191	<i>potatorum</i>	<i>ib.</i>
<i>viridis</i>		1470 <i>Aristella</i>		<i>Telancotta</i>	<i>ib.</i>
<i>vitellina</i>		299, 368 <i>avenacea</i>		<i>ib.</i> <i>Styrax</i>	659, 699
<i>Stephanium</i>	299, 368	363 <i>capillata</i>		<i>ib.</i> <i>Benzoin</i>	699
<i>gujanense</i>	363	<i>juncea</i>		<i>ib.</i> <i>glabrum</i>	<i>ib.</i>
<i>Sterculia</i>	998, 1034	<i>membranacea</i>		<i>ib.</i> <i>grandiflorum</i>	<i>ib.</i>
<i>Balenghas</i>	1034	<i>paleacea</i>		<i>ib.</i> <i>officinale</i>	<i>ib.</i>
<i>cordifolia</i>		<i>pennata</i>		<i>ib.</i> <i>Succeda</i>	311, 503
<i>Firmiana</i>		<i>spicata</i>		<i>ib.</i> <i>anonyma</i>	503
<i>foeida</i>		<i>tenacissima</i>		<i>ib.</i> <i>baccata</i>	<i>ib.</i>
<i>loira</i>		<i>ib.</i> <i>Stoekesia</i>	1192	<i>ib.</i> <i>fruticosa</i>	<i>ib.</i>
<i>lanceolata</i>		<i>ib.</i> <i>cyanca</i>	1192	<i>ib.</i> <i>hortensis</i>	<i>ib.</i>
<i>platanifolia</i>		<i>Stoebe</i>	1167,	<i>ib.</i> <i>monoica</i>	<i>ib.</i>
<i>Steris</i>	307, 454	1281 <i>sq.</i>		<i>ib.</i> <i>vermiculata</i>	<i>ib.</i>
<i>javana</i>	454	<i>aethiopica</i>	1281	<i>ib.</i> <i>Subularia</i>	967, 970
<i>Stewartia</i>	1001,	<i>disticha</i>		<i>ib.</i> <i>aquatica</i>	970
<i>1068</i>	1068	<i>ericoides</i>		<i>ib.</i> <i>purpurea</i>	<i>ib.</i>
<i>virginica</i>	1068	<i>gnaphaloides</i>	1282	<i>ib.</i> <i>Suriana</i>	733
<i>Stilago</i>	82, 107	<i>gomphrenoides</i>		<i>ib.</i> <i>maritima</i>	<i>ib.</i>
<i>Bunius</i>	107	<i>prostrata</i>		<i>ib.</i> <i>Sutherlandia</i>	998,
STILBE	210, 226,	<i>reflexa</i>		<i>ib.</i> 1027	
<i>227</i>		<i>rhinocerotis</i>		<i>ib.</i> <i>litoralis</i>	1027
<i>cernua</i>	227	<i>scabra</i>		<i>ib.</i> <i>Swartzia</i>	296, 360
<i>eticoides</i>	<i>ib.</i> <i>Stratiotes</i>	780, 852		<i>ib.</i> <i>granuliflora</i>	360
<i>pinastra</i>	226	<i>acoroides</i>	852	<i>ib.</i> <i>M...</i>	

- Swertia** 306, 459
carinthiaca 459
corniculata *ib.*
decumbens *ib.*
dichotoma *ib.*
difformis *ib.*
perennis *ib.*
rotata *ib.*
- Swietenia** 657, 680
Mahagöni 680
- Syena** 83, 121
Majaca 121
- SYMPHONIA** 996,
 1009
globulitera 1009
- Symphytum** 291,
 320
officinale 320
orientale *ib.*
regium *ib.*
secundum *ib.*
tuberosum *ib.*
- Symplocos** 1150,
 1155
martinicensis 1155
ocöpetala *ib.*
- Syntherisma** 86, 154,
 154
præcox *ib.*
serotinum *ib.*
villosum *ib.*
- Syringa** 19, 26,
 26
capitata *ib.*
perfica *ib.*
suspensa *ib.*
vulgaris *ib.*
- T**abernamontana 294, 438, 439
alternifolia 439
Amsonia *ib.*
- Tabernamontana** 438
amygdalifolia 438
angustifolia *ib.*
citrifolia *ib.*
cymosa *ib.*
discolor *ib.*
echinata *ib.*
elliptica *ib.*
grandiflora *ib.*
laurifolia *ib.*
- TACCA** 743, 767
pinnatifolia 767
- Tagetes** 1164, 1245,
 1245
erecta *ib.*
minuta *ib.*
parula *ib.*
- Taligalea** 887, 922,
 922
campestris *ib.*
- Talisa** 598, 620,
 620
gujanensis *ib.*
- Tamarindes** 82, 94,
 94
- Tamarix** 311, 498,
 499
africana 499
gallica 498
germanica 499
orientalis *ib.*
- Tamburissa** 3, 16,
 16
quadrifida *ib.*
- Tamonea** 890, 965,
 965
musica *ib.*
- Tamus** 525, 570,
 570
communis *ib.*
cretica *ib.*
elephantipes *ib.*
- Tanacetum** 1163,
 1208 *sq.*
angulatum 1209
annuum 1208
- Tanacetum** 1208
argenteum 1209
Balsamita *ib.*
cotuloides *ib.*
flabelliforme 1208
incanum *ib.*
monanthon *ib.*
myriophyllum *ib.*
sibiricum 1209
suffruticosum 1208
vulgare *ib.*
- Tanæcium** 886, 943,
 943
Jaroba *ib.*
parasilicum 660
- Tanibuca** 81, 108,
 108
- Tapeinia** 300, 332,
 332
magellanica *ib.*
- Tapura** 1075, 1084,
 1084
gujanensis *ib.*
- Taralea** 1075, 1084,
 1084
oppositifolia *ib.*
- Tarchonanthus** 1163,
 1204
camphoratus 1204
ericoides *ib.*
glaber *ib.*
- Targionia** 1285,
 1353
hypophylla 1353
sphærocarpos *ib.*
- Tattia** 778, 836,
 836
ignota *ib.*
- Taxus** 1000, 1071,
 1071
baccata *ib.*
elongata *ib.*
macrophylla *ib.*
nucifera *ib.*
verticillata *ib.*

TECTONA							
grandis	337	Teucrium	885, 892-	Teucrium			
Telephium	312, 504	<i>abutiloides</i>	896	<i>moschatum</i>		893	
imperati	504	<i>Achamenis</i>	897	multiflorum		894	
oppositifolium	<i>ib.</i>	<i>angustissimum</i>	893	nissolianum		893	
Temus	777, 831	Arduini	894	nitidum		895	
moschata	831	<i>arenarium</i>	896	orientale		892	
Terminalia	610, 701	<i>asiaticum</i>	<i>ib.</i>	<i>parviflorum</i>		<i>ib.</i>	
angustifolia	701	<i>aureum</i>	895	Polium		896	
arbuscula	<i>ib.</i>	<i>betonicaefolium</i>	<i>ib.</i>	<i>Pseudhyssopus</i>		<i>ib.</i>	
Catappa	<i>ib.</i>	<i>betonicum</i>	896	893			
Chebula	<i>ib.</i>	Botrys	893	pumilium		<i>ib.</i>	
latifolia	<i>ib.</i>	<i>brevifolium</i>	894	<i>pycnophyllum</i>		897	
TERNSTRÆMIA	773, 797, 798	<i>buxifolium</i>	896	pyrenaicum		895	
dentata	798	<i>caeleste</i>	893	<i>quadratum</i>		<i>ib.</i>	
elliptica	797	campanulatum	892	<i>regium</i>		<i>ib.</i>	
meridionalis	798	canadense	895	<i>rotundifolium</i>		<i>ib.</i>	
punctata	<i>ib.</i>	capitatum	896	salicifolium		894	
Tetracera	779, 839	chamædrys	895	<i>Salviastrum</i>		895	
volubilis	839	Chamæpitys	893	<i>scordionides</i>		896	
Tetragonia	779, 842	chium	<i>ib.</i>	Scordium		<i>ib.</i>	
843		creticum	<i>ib.</i>	Scorodonia		<i>ib.</i>	
<i>crystallina</i>	843	cubense	895	sibiricum		894	
<i>echinata</i>	<i>ib.</i>	<i>flavescens</i>	897	spinofum		897	
<i>expansa</i>	<i>ib.</i>	flavum	895	supinum		893	
<i>fruticosa</i>	842	fruticans	894	thymifolium		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>	hircanicum	896	<i>valentinum</i>		897	
<i>spicata</i>	<i>ib.</i>	<i>japonicum</i>	894	<i>villosum</i>		895	
Tetramnus	1076,	<i>inflatum</i>	896	virginicum		894	
1094		Iva	893	Thaëlaephora	1285,		
<i>uncinatus</i>	1094	<i>lævigatum</i>	<i>ib.</i>	1440-1441			
<i>volubilis</i>	<i>ib.</i>	latifolium	894	alutacea		1441	
Tetranthus	1167,	Laxmanni	<i>ib.</i>	applanata		<i>ib.</i>	
1280		<i>Libanitis</i>	893	carnea		<i>ib.</i>	
<i>littoralis</i>	1280	lucidum	894	crocea		<i>ib.</i>	
		<i>lusitanicum</i>	897	<i>ferruginosa</i>		<i>ib.</i>	
		Marum	894	<i>susca</i>		<i>ib.</i>	
		massiliense	<i>ib.</i>	glabra		<i>ib.</i>	
		mauritanum	893	<i>hirsuta</i>		1440	
		montanum	894	<i>lilacea</i>		<i>ib.</i>	
				<i>miesenterica</i>		<i>ib.</i>	

<i>Thalassophora</i>		<i>Thapsia</i>		<i>Thesium</i>	
<i>mesenteriformis</i>	1440	<i>garganica</i>		490	strictum
<i>papyracea</i>	1441	<i>trifoliata</i>		<i>ib.</i>	triflorum
<i>phylacteris</i>	<i>ib.</i>	<i>villosa</i>		489	umbellatum
<i>rubiginosa</i>	<i>ib.</i>	<i>Thea</i>	776, 821	821	<i>Thlaspi</i>
<i>sericea</i>	<i>ib.</i>	<i>Bohea</i>		<i>ib.</i>	967, 973,
<i>stricta</i>	<i>ib.</i>	<i>viridis</i>		1286,	973
<i>undulata</i>	<i>ib.</i>	<i>Theleobolus</i>		1461	974
<i>variegata</i>	<i>ib.</i>	1461		740,	<i>ib.</i>
<i>Thalia</i>	I, 9	<i>stercorarius</i>		745	973
<i>cannaformis</i>		<i>Theligonum</i>		745	974
<i>geniculata</i>	<i>ib.</i>	745		85, 149	<i>ib.</i>
<i>Thalictrum</i>	782,	<i>Cynocrambe</i>		149	974
874, 875		<i>Themeda</i>		1149,	<i>ib.</i>
<i>alpinum</i>	874	<i>polygama</i>		1151	973
<i>angustifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>Theobroma</i>		1151	974
<i>aquilegifolium</i>	<i>ib.</i>	1151		<i>ib.</i>	973
<i>atro-purpureum</i>	<i>ib.</i>	<i>Cacao</i>		<i>ib.</i>	974
<i>carolinianum</i>	875	<i>Guacuma</i>		<i>ib.</i>	974
<i>contortum</i>	874	<i>gujanense</i>		<i>ib.</i>	826
<i>Cornuti</i>	875	<i>Theophrasta</i>	293,	<i>Thoa</i>	772,
<i>dioicum</i>	<i>ib.</i>	333		<i>urens</i>	826
<i>elatum</i>	<i>ib.</i>	<i>americana</i>		<i>Thottea</i>	773,
<i>flavum</i>	874	<i>Thesium</i>	304, 428,	<i>grandiflora</i>	798
<i>foetidum</i>	<i>ib.</i>	429		<i>THOUINIA</i>	20, 49
<i>longifolium</i>	<i>ib.</i>	<i>alpinum</i>		<i>ligustrina</i>	49
<i>lucidum</i>	<i>ib.</i>	428		<i>nutans</i>	<i>ib.</i>
<i>majus</i>	875	<i>amplexicaule</i>		<i>Thrinax</i>	526, 570
<i>medium</i>	<i>ib.</i>	<i>bavarum</i>		<i>ib.</i>	570
<i>minus</i>	<i>ib.</i>	<i>capitatum</i>		<i>Thryallis</i>	658, 684
<i>nigricans</i>	874	<i>Colpoda</i>		<i>brahiliensis</i>	684
<i>purpurascens</i>	875	<i>euphorbioides</i>		<i>ib.</i>	996, 1006
<i>rugosum</i>	<i>ib.</i>	<i>fragile</i>		<i>Thuja</i>	1006
<i>fibricum</i>	<i>ib.</i>	<i>Frisea</i>		<i>aphylla</i>	<i>ib.</i>
<i>simplex</i>	874	<i>funate</i>		<i>dolabrata</i>	<i>ib.</i>
<i>flamineum</i>	875	<i>lineatum</i>		<i>occidentalis</i>	<i>ib.</i>
<i>tuberosum</i>	<i>ib.</i>	<i>Linophyllum</i>		<i>orientalis</i>	<i>ib.</i>
<i>Thapsia</i>	310, 489,	<i>paniculatum</i>		<i>THUNBERGIA</i>	891,
490		<i>scabrum</i>		934	934
<i>Aclepium</i>	489	<i>spicatum</i>		<i>capensis</i>	661, 703
<i>foetida</i>	<i>ib.</i>	<i>spinosum</i>		<i>Thuraria</i>	703
		<i>squarrosum</i>		<i>chilensis</i>	

<i>Thymbra</i>	886, 898	<i>Tillæa</i>	290	<i>Topobea</i>	741, 754
<i>spicata</i>	898	<i>muscosa</i>	289	<i>parasitica</i>	754
<i>verticillata</i>	<i>ib.</i>	<i>perfoliata</i>		<i>Tordylium</i>	308, 472
<i>Thymus</i>	886, 913,	<i>Tillandsia</i>	522, 530,	<i>apulum</i>	472
914		531		<i>maximum</i>	<i>ib.</i>
<i>Acinos</i>	913	<i>angustifolia</i>	531	<i>officinale</i>	<i>ib.</i>
<i>alpinus</i>	914	<i>canescens</i>	<i>ib.</i>	<i>peregrinum</i>	<i>ib.</i>
<i>Brownel</i>	<i>ib.</i>	<i>decumbens</i>	<i>ib.</i>	<i>scifolium</i>	<i>ib.</i>
<i>cephalotes</i>	913	<i>fasciculata</i>	530	<i>syriacum</i>	<i>ib.</i>
<i>filiformis</i>	914	<i>flexuosa</i>	<i>ib.</i>	<i>Torenia</i>	887, 935
<i>imbricatus</i>	<i>ib.</i>	<i>lingulata</i>	531	<i>aliaticum</i>	935
<i>ludicus</i>	<i>ib.</i>	<i>monostachya</i>	<i>ib.</i>	<i>Tormentilla</i>	781,
<i>Mastichina</i>	913	<i>nutans</i>	530	860	
<i>numidicus</i>	<i>ib.</i>	<i>paniculata</i>	531	<i>erecta</i>	860
<i>pannonicus</i>	914	<i>polystachya</i>	530	<i>reptans</i>	<i>ib.</i>
<i>Piperella</i>	<i>ib.</i>	<i>recurvata</i>	531	<i>Tournefortia</i>	295,
<i>Serpyllum</i>	913	<i>ferrata</i>	<i>ib.</i>	324	
<i>Tragoriganum</i>	<i>ib.</i>	<i>tenuifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>argentea</i>	324
<i>villosus</i>	<i>ib.</i>	<i>ulneoides</i>	<i>ib.</i>	<i>bicolor</i>	<i>ib.</i>
<i>virginicus</i>	<i>ib.</i>	<i>utriculata</i>	530	<i>cymosa</i>	<i>ib.</i>
<i>vulgaris</i>	<i>ib.</i>	<i>Timmia</i>	524, 538	<i>foetidissima</i>	<i>ib.</i>
<i>Zygis</i>	<i>ib.</i>	<i>angustifolia</i>	538	<i>glabra</i>	<i>ib.</i>
<i>Tiarella</i>	661, 708	<i>obliqua</i>	<i>ib.</i>	<i>hirsutissima</i>	<i>ib.</i>
<i>cordifolia</i>	708	<i>Tinus</i>	647, 652	<i>humilis</i>	<i>ib.</i>
<i>trifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>occidentalis</i>	652	<i>maculata</i>	<i>ib.</i>
<i>unifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>Tithonia</i>	1165, 1259	<i>ferrata</i>	<i>ib.</i>
<i>Ticorea</i>	996, 1009	<i>uniflora</i>	1259	<i>suffruticosa</i>	<i>ib.</i>
<i>fecida</i>	1009	<i>Tocoyena</i>	296, 330	<i>volubilis</i>	<i>ib.</i>
<i>Tigareea</i>	774, 813	<i>longiflora</i>	330	<i>Tourettia</i>	889, 940
<i>aspera</i>	813	<i>Tolvifera</i>	655, 677	<i>volubilis</i>	940
<i>dentata</i>	<i>ib.</i>	<i>Balsamum</i>	677	<i>Tovomita</i>	774, 808
<i>Tilia</i>	815	<i>Tomex</i>	260	<i>gujanensis</i>	808
<i>alba</i>	<i>ib.</i>	<i>glabra</i>	602, 635	<i>Tozzia</i>	888, 925
<i>americana</i>	<i>ib.</i>	<i>Tondin</i>	635	<i>alpina</i>	925
<i>caroliniana</i>	<i>ib.</i>	<i>surinamense</i>	525, 570	<i>Trachelium</i>	297,
<i>cordata</i>	<i>ib.</i>	<i>Tonina</i>	570	358	
<i>europæa</i>	<i>ib.</i>	<i>stuviatilis</i>	82, 106	<i>cæruleum</i>	358
<i>pubescens</i>	<i>ib.</i>	<i>Tonsella</i>	106	<i>diffusum</i>	<i>ib.</i>
<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>	<i>scandens</i>	213, 280	<i>tenuifolium</i>	<i>ib.</i>
<i>Tillæa</i>	220, 289	<i>Tontanea</i>	280		
<i>aquatica</i>	289	<i>gujanensis</i>			
<i>capensis</i>					

Tradescantia	522,	Trapa	216, 265	Tremella	1447
532, 533		<i>bicornis</i>	265	<i>Sagarum</i>	1447
<i>Austri</i>	533	<i>natans</i>	<i>ib.</i>	<i>sepincola</i>	1446
<i>axillaris</i>	<i>ib.</i>	Tremella	1286,	<i>stipitata</i>	1446
<i>cordifolia</i>	<i>ib.</i>		1446-1448	<i>torta</i>	<i>ib.</i>
<i>cristata</i>	<i>ib.</i>	<i>adnata</i>	1446	<i>undulata</i>	<i>ib.</i>
<i>discolor</i>	<i>ib.</i>	<i>allii</i>	1447	<i>ustulata</i>	1448
<i>geniculata</i>	532	<i>annulata</i>	1448	<i>verrucosa</i>	<i>ib.</i>
<i>malabarica</i>	<i>ib.</i>	<i>arborea</i>	1446	<i>verticalis</i>	1446
<i>monandra</i>	<i>ib.</i>	<i>atra</i>	1443	<i>vesicaria</i>	1447
<i>multiflora</i>	533	<i>cavernosa</i>	1445	<i>violacea</i>	<i>ib.</i>
<i>nervosa</i>	532	<i>cerebrina</i>	1447	<i>viridis</i>	
<i>papilionacea</i>	533	<i>cinnabarinz</i>	<i>ib.</i>	Trewia	772, 813
<i>spathacea</i>	<i>ib.</i>	<i>clavariiformis</i>	1446	<i>nudiflora</i>	813
<i>speciosa</i>	<i>ib.</i>	<i>coralloides</i>	1448		660,
<i>virginica</i>	532	<i>crispa</i>	<i>ib.</i>	Trianthema	
Tragia	83, 94	<i>deliquescens</i>	<i>ib.</i>	703	
<i>cannabinæ</i>	94	<i>difformis</i>	1446	<i>crystallinum</i>	703
Chamelæa	<i>ib.</i>	<i>digitata</i>	1448	<i>decandrum</i>	<i>ib.</i>
<i>innocua</i>	<i>ib.</i>	<i>encephaloides</i>	1447	<i>fruticosum</i>	<i>ib.</i>
<i>involutrata</i>	<i>ib.</i>	<i>fucata</i>	1446	<i>monogynum</i>	<i>ib.</i>
Mercurialis	<i>ib.</i>	<i>glandulosa</i>	1448	<i>pentandrum</i>	<i>ib.</i>
<i>urens</i>	<i>ib.</i>	<i>granulata</i>	1446		
<i>volubilis</i>	<i>ib.</i>	<i>hemisphaerica</i>	<i>ib.</i>	Tribulus	657, 683,
Tragopogon	1161,	<i>hydnoidea</i>	1448	684	
1168, 1169		<i>intestinalis</i>	1447	<i>cistoides</i>	684
<i>asper</i>	1169	<i>juniperina</i>	<i>ib.</i>	<i>lanuginosus</i>	<i>ib.</i>
<i>capensis</i>	1163	<i>lithophila</i>	<i>ib.</i>	<i>maximus</i>	683
<i>crocifolius</i>	<i>ib.</i>	<i>mesenterica</i>	<i>ib.</i>	<i>pentandrus</i>	684
Dalechampii	1169	<i>meteorica</i>	1446	<i>terrestris</i>	<i>ib.</i>
Dandelion	<i>ib.</i>	<i>miliaris</i>	1448		
<i>lanatus</i>	<i>ib.</i>	<i>moniliformis</i>	1446	Trichilia	657, 679
<i>major</i>	1168	<i>Nothoc</i>	1447	<i>allincea</i>	679
<i>mutabilis</i>	<i>ib.</i>	<i>orbicularis</i>	1446	<i>glabra</i>	<i>ib.</i>
<i>orientalis</i>	<i>ib.</i>	<i>persistens</i>	1447	<i>hirta</i>	<i>ib.</i>
<i>picroides</i>	1169	<i>Pisum</i>	1446	<i>moschata</i>	<i>ib.</i>
<i>pomifolius</i>	1168	<i>plana</i>	1447	<i>obscurea</i>	<i>ib.</i>
<i>pratensis</i>	<i>ib.</i>	<i>pruniformis</i>	1446	<i>pallida</i>	<i>ib.</i>
<i>ruber</i>	1169	<i>punctiformis</i>	<i>ib.</i>	<i>spectabilis</i>	<i>ib.</i>
<i>undulatus</i>	1168	<i>rutella</i>	1448	<i>spondioides</i>	<i>ib.</i>
<i>virginicus</i>	1168	<i>ruberrima</i>	1447	<i>terminalis</i>	<i>ib.</i>
<i>villosus</i>	1169	<i>rubra</i>	1448	trifolia	<i>ib.</i>
	1168	<i>rusa</i>	1446		

<i>Trichocarpus</i>	777	<i>Trichomanes</i>		<i>Trifolium</i>	
834		strigosum	1320	globosum	1141
<i>gujanensis</i>	834	<i>tamarisciforme</i>	ib.	glomeratum	ib.
<i>Trichomanes</i>	1283	turbigense	1319	<i>gujanense</i>	1143
1318-1321		<i>undulatum</i>	ib.	hedyfarioides	1141
<i>adiantoides</i>	1319	<i>Trichosenthes</i>	81	hybridum	ib.
<i>asplenoides</i>	1318	102		incarnatum	1142
<i>bivalve</i>	1320	amara	102	<i>laevigatum</i>	1143
<i>canariense</i>	1321	anguina	ib.	lappaceum	1142
<i>capillaceum</i>	ib.	cucumerina	ib.	Lupinaster	1140
<i>ciliatum</i>	1318	<i>foetidissima</i>	ib.	Melilotus	ib.
<i>clavatum</i>	1319	nervifolia	ib.	cærulea	ib.
<i>contiguum</i>	ib.	<i>Trichostema</i> a	886	cætica	ib.
<i>crinitum</i>	1320	918		indica	ib.
<i>crispum</i>	1318	brachiatum	918	italica	ib.
<i>cuneiforme</i>	1320	dichotomum	ib.	officinale	ib.
<i>demissum</i>	ib.	<i>lineare</i>	ib.	ornithopodioides	ib.
<i>dilatatum</i>	1319	<i>Tridax</i> , 1165, 1254		polonica	ib.
<i>elatum</i>	1321	procumbens	1254	meisanense	1143
<i>epiphyllum</i>	1320	<i>Trientalis</i> 593, 595		moutanum	1142
<i>flaccidum</i>	1321	europæa — 595		ochroleucum	ib.
<i>fucoides</i>	1319	<i>Trifolium</i>	1075	pannonicum	ib.
<i>gibberosum</i>	1220	ib.	1077, 1140-1144	piatense	1143
<i>hirsutum</i>	1318	agrarium	1143	procumbens	ib.
<i>humile</i>	1321	<i>albidum</i>	1142	<i>psoraloides</i>	1140
<i>japonicum</i>	1320	alexandrinum	1141	reflexum	1141
<i>linearis</i>	1319	alpestre	1142	repens	1143
<i>lucens</i>	1318	alpinum	1141	resupinatum	1142
<i>membranaceum</i>	1321	angustifolium	1142	rubens	1141
<i>multifidum</i>	1319	arvense	1142	scabrum	1144
<i>polyanthum</i>	1318	<i>aureum</i>	1143	<i>simplicifolium</i>	1143
<i>polypodioides</i>	ib.	<i>bicornis</i>	1142	spadiceum	ib.
<i>pusillum</i>	1320	biflorum	1143	squamosum	1141
<i>pyxidiferum</i>	1318	<i>cespitosum</i>	1141	stellatum	1142
<i>reniforme</i>	ib.	Cheleri	1142	striatum	1141
<i>reptans</i>	1319	clypeatum	1140	strictum	1140
<i>rigidum</i>	1320	comosum	1143	subterraneum	1141
<i>sanguinolentum</i>	1321	<i>erectum</i>	ib.	suffocatum	1143
<i>scandens</i>	1318	filiforme	1142	tomentosum	ib.
<i>sericeum</i>	1321	<i>fleuosum</i>	1143	uniflorum	1142
<i>linense</i>	ib.	fragiferum	1141		
<i>solidum</i>	1320	<i>glaciale</i>			
<i>squarrosum</i>					

<i>Turia</i>	303, 403	<i>Tussilago</i>		<i>Ulva</i>	
<i>cordata</i>	403	<i>nana</i>		1224	<i>intestinalis</i> 1391
<i>cylindrica</i>	<i>ib.</i>	<i>nutans</i>		1225	<i>labyrinthiformis</i> <i>ib.</i>
<i>Gijef</i>	<i>ib.</i>	<i>palmata</i>		1226	<i>Lactuca</i> <i>ib.</i>
<i>Leloja</i>	<i>ib.</i>	<i>paradoxa</i>		1225	<i>lanceolata</i> 1390
<i>Moghada</i>	<i>ib.</i>	<i>Petalites</i>		<i>ib.</i>	<i>latissima</i> <i>ib.</i>
<i>Turnera</i>	311, 503	<i>pumila</i>		1224	<i>Linza</i> 1391
504		<i>radiata</i>		1226	<i>lumbicalis</i> <i>ib.</i>
<i>cistoides</i>	504	<i>rubella</i>		1225	<i>maccana</i> <i>ib.</i>
<i>gujanensis</i>	<i>ib.</i>	<i>sibirica</i>		1224	<i>montana</i> 1390
<i>frutifera</i>	<i>ib.</i>	<i>silvestris</i>		1225	<i>oryziformis</i> 1391
<i>Pumilea</i>	503	<i>spuria</i>		<i>ib.</i>	<i>papillosa</i> <i>ib.</i>
<i>racemosa</i>	504	<i>Tympanis</i>	1285,		<i>pavonia</i> 1390
<i>rupestris</i>	503	1460			<i>porrifolia</i> 1392
<i>fidoides</i>	<i>ib.</i>	<i>saligna</i>	1460		<i>Priapus</i> 1391
<i>ulmifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>Typha</i>	85, 147		<i>purpurea</i> 1390
TURRÆA	657, 679	<i>angustifolia</i>	147		<i>ramosa</i> 1391
680		<i>latifolia</i>	<i>ib.</i>		<i>reticulata</i> 1390
<i>glabra</i>	679				<i>rugosa</i> 1391
<i>lanceolata</i>	<i>ib.</i>	<i>Ubium</i>	779, 839		<i>Sagarum</i> 1392
<i>maculata</i>	680	<i>quadrifarium</i>	839		<i>squamaria</i> 1390
<i>pubescens</i>	<i>ib.</i>	<i>Ulex</i>	1076, 1093		<i>stellata</i> 1391
<i>sericea</i>	<i>ib.</i>	<i>capensis</i>	1093		<i>umbilicalis</i> 1390
<i>tomentosa</i>	<i>ib.</i>	<i>europæus</i>	<i>ib.</i>		<i>vermicularis</i> 1391
<i>virens</i>	679	<i>Ulmus</i>	305, 456		<i>Uncaria</i> 299, 370
<i>Turritis</i>	968, 987,	<i>americana</i>	456		<i>gujanensis</i> 370
988		<i>campestris</i>	<i>ib.</i>		<i>Uniola</i> 88, 183
<i>alpina</i>	988	<i>effusa</i>	<i>ib.</i>		<i>bipinnata</i> 183
<i>glabra</i>	987	<i>hollandica</i>	<i>ib.</i>		<i>mucronata</i> <i>ib.</i>
<i>hirsuta</i>	988	<i>nemoralis</i>	<i>ib.</i>		<i>paniculata</i> <i>ib.</i>
<i>Tussilago</i>	1164,	<i>pubescens</i>	<i>ib.</i>		<i>spicata</i> <i>ib.</i>
1224-1226		<i>pumila</i>	<i>ib.</i>		<i>Unona</i> 282, 869
<i>alba</i>	1225	<i>Ulva</i>	1285, 1390,		<i>discreta</i> 869
<i>alpina</i>	<i>ib.</i>	1392			<i>UNXIA</i> 1161, 1249
<i>Anandria</i>	1224	<i>articulata</i>			<i>camphorata</i> 1249
<i>dentata</i>	1225	<i>codendulifolia</i>			<i>Uratea</i> 656, 677
<i>discolor</i>	<i>ib.</i>	<i>compressa</i>			<i>gujanensis</i> 677
<i>Parfara</i>	<i>ib.</i>	<i>confervoides</i>			<i>Urceolaria</i> 296, 390
<i>frigida</i>	<i>ib.</i>	<i>cuneata</i>			<i>exotica</i> 390
<i>hybrida</i>	1225	<i>dichotoma</i>			<i>Urena</i> 1000, 1058,
<i>japonica</i>	<i>ib.</i>	<i>glandiformis</i>			1059
<i>lutea</i>	<i>ib.</i>				<i>ib. americana</i> 1058

- | | | | | | |
|----------------------------|------|-------------------------------|--|--------------------|-----------------------|
| Urena | | Urtica | | Utricularia | |
| leptocarpa | 1058 | <i>lappulacea</i> | | 271 | stellaris |
| lobata | ib. | <i>laxa</i> | | 268 | subulata |
| <i>multifida</i> | ib. | <i>lucida</i> | | 271 | vulgaris |
| procumbens | ib. | <i>macrophylla</i> | | 270 | |
| <i>reticulata</i> | ib. | <i>microphylla</i> | | 268 | Uvaria 782, |
| sinuata | ib. | <i>nivea</i> | | 272 | javanica |
| <i>tricuspis</i> | ib. | <i>nudicaulis</i> | | 268 | <i>lanceolata</i> |
| Typhalea | 1059 | <i>numulariefolia</i> | | 270 | <i>longifolia</i> |
| <i>viminea</i> | ib. | <i>palmata</i> | | 271 | zeilanica |
| | | <i>parasitica</i> | | ib. | Uvularia 525, |
| Urtica 217, 268-272 | | Parietaria | | 270 | <i>amplexifolia</i> |
| <i>aestuans</i> | 271 | <i>pilulifera</i> | | 269 | <i>cirrhusa</i> |
| <i>alba</i> | 268 | <i>pumila</i> | | ib. | <i>hirta</i> |
| <i>alienata</i> | 269 | <i>radicans</i> | | 270 | <i>lanceolata</i> |
| <i>arborea</i> | 272 | <i>repens</i> | | ib. | <i>perfoliata</i> |
| <i>argentea</i> | 271 | <i>reticulata</i> | | ib. | <i>sessiliflora</i> |
| <i>haccifera</i> | ib. | <i>rhombea</i> | | ib. | |
| <i>balearica</i> | 269 | <i>ruderalis</i> | | 271 | Vaccinium 601, |
| <i>betulifolia</i> | 270 | <i>rufa</i> | | 270 | 620-622 |
| <i>canadensis</i> | 271 | <i>rugosa</i> | | 268 | <i>album</i> |
| <i>cannabina</i> | ib. | <i>serrulata</i> | | 270 | <i>amarum</i> |
| <i>capensis</i> | ib. | <i>sessiliflora</i> | | 271 | <i>angustifolium</i> |
| <i>capitata</i> | ib. | <i>spicata</i> | | 269 | Arctostaphylos |
| <i>ciliaris</i> | 269 | <i>stimulans</i> | | 272 | <i>bracteatum</i> |
| <i>ciliata</i> | ib. | <i>stolonifera</i> | | 268 | <i>cereum</i> |
| <i>cuneifolia</i> | 270 | <i>trianthemoides</i> | | 270 | <i>ciliatum</i> |
| <i>cylindrica</i> | 269 | <i>urens</i> | | ib. | <i>corymbosum</i> |
| <i>depressa</i> | 270 | <i>villosa</i> | | 271 | <i>diffusum</i> |
| <i>diffusa</i> | 269 | <i>virgata</i> | | 269 | <i>frondosum</i> |
| <i>dioica</i> | 268 | Utricularia 20, 39, 40 | | | <i>fuscatum</i> |
| <i>divaricata</i> | 271 | <i>alpina</i> | | 39 | <i>hirtum</i> |
| Dodartii | 269 | <i>bifida</i> | | 40 | <i>hispidulum</i> |
| <i>elongata</i> | ib. | <i>carulea</i> | | ib. | <i>ligustrinum</i> |
| <i>ferox</i> | 270 | <i>foliosa</i> | | 39 | <i>macrocarpon</i> |
| <i>filiformis</i> | 269 | <i>fibrosa</i> | | 40 | <i>meridionale</i> |
| <i>frutescens</i> | 272 | <i>gibba</i> | | ib. | <i>mucronatum</i> |
| <i>gracilis</i> | 269 | <i>inflata</i> | | ib. | <i>Myrtillus</i> |
| <i>grandifolia</i> | ib. | <i>inflexa</i> | | ib. | <i>pallidum</i> |
| <i>herniarioides</i> | 270 | <i>minor</i> | | ib. | <i>resinosum</i> |
| <i>japonica</i> | 271 | <i>obruca</i> | | ib. | <i>stamineum</i> |
| <i>iners</i> | 269 | <i>pumila</i> | | ib. | <i>tenellum</i> |
| <i>interrupta</i> | 271 | <i>purpurea</i> | | ib. | <i>uliginosum</i> |

Vaccinium		Valeriana		Verbascum	294,
venustum	621	tuberosa	91	377, 378	
virgatum	ib.	villosa	92	bicolle	377
virginicum	622	Vallis	137, 391	Blattaria	373
Vitis idæa	621	indica	391	Boerhaavii	ib.
VAHLIA	307, 463	VALLEA	294, 814	Chaixi	ib.
capensis	463	stipularis	814	ferrugineum	ib.
Valantia	214, 240,	Vallisneria	22, 80	hamorrhoidale	ib.
241		spiralis	80	lychnitis	ib.
Apatine	241	Vandellia	953	Myconi	ib.
articulata	ib.	diffusa	953	nigrum	ib.
Cruciata	ib.	Vangueria	299, 367	Osleekii	ib.
Cucullaria	ib.	madagascariensis	367	phlomoïdes	ib.
filiformis	240	Varronia	295, 394	phoeniceum	ib.
glabra	241	ataea	394	pulverulentum	ib.
hispida	245	bullata	ib.	sinuatum	ib.
hypocarpa	241	curassavica	ib.	spinosum	377
muralis	240	globosa	ib.	thapsoides	ib.
Valentinia	601, 618	humilis	ib.	Thapsus	
ilicifolia	618	lineata	ib.	Verbena	20, 41, 42
Valeriana	81, 91, 92	macrostachya	ib.	Aubletia	41
Calceitrapa	91	martinicensis	ib.	bonariensis	ib.
celtica	ib.	mirabiloides	ib.	capitata	42
Cornucopiæ	ib.	Vatairea	1076, 1085	caroliniana	ib.
dentata	92	guyanensis	1085	curassavica	41
dioica	91	Vateria	775, 819	globiflora	42
echinata	92	indica	819	hastata	ib.
elongata	ib.	VATICA	741, 748	jamaicensis	41
Locusta	ib.	sinensis	748	indica	ib.
mixta	ib.	Velezia	307, 459	lappulaacea	ib.
montana	91	rigida	459	mexicana	ib.
officinalis	ib.	Vella	967, 969, 970	mutabilis	ib.
Pha	ib.	annua	969	nodiflora	ib.
pyrenaica	92	Pseudo-cytifus	970	officinalis	42
rubra	91	tenuissima.	ib.	orbica	41
faxatilis	92	Veratrum	527, 589	prismatica	ib.
scandens	ib.	album	589	procumbens	42
fibrica	ib.	luteum	ib.	spuria	ib.
finensis	ib.	nigrum	ib.	stœchadifolia	41
supina	ib.	Sabadilla	ib.	supina	42
tripteris	91	viride	ib.	triphyllo	ib.
				urticifolia	ib.

Verbesina	1165,	Veronica		Viburnum		
1255 <i>sq.</i>		<i>incana</i>		28 <i>hirtum</i>		497
<i>alata</i>	1255	<i>incisa</i>		<i>ib.</i> <i>Lantana</i>		490
<i>biliflora</i>	1256	<i>laciniata</i>		<i>ib.</i> <i>Lentago</i>		497
<i>Bosvellea</i>	<i>ib.</i>	<i>Lappago</i>		30 <i>macrophyllum</i>		496
<i>calendulacea</i>	<i>ib.</i>	<i>latifolia</i>		<i>ib.</i> <i>nitidum</i>		496
<i>dichotoma</i>	<i>ib.</i>	<i>longifolia</i>		28 <i>nudum</i>		496
<i>fruticosa</i>	<i>ib.</i>	<i>mailandica</i>		31 <i>obovatum</i>		496
<i>gigantea</i>	<i>ib.</i>	<i>maritima</i>		28 <i>Opulus</i>		496
<i>laciniata</i>	<i>ib.</i>	<i>montana</i>		30 <i>prunifolium</i>		496
<i>Lavenia</i>	<i>ib.</i>	<i>multifida</i>		<i>ib.</i> <i>scandens</i>		496
<i>nodiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>nummularia</i>		31 <i>ferratum</i>		496
<i>pinnatifida</i>	<i>ib.</i>	<i>officinalis</i>		28 <i>tinoïdes</i>		496
<i>sinensis</i>	<i>ib.</i>	<i>paniculata</i>		30 <i>Tinus</i>		497
<i>virginica</i>	<i>ib.</i>	<i>pectinata</i>		<i>ib.</i> <i>tomentosum</i>		496
Vermicularia	1286,	<i>peregrina</i>		31 <i>villosum</i>		497
1480		<i>pilosa</i>		30 <i>virens</i>		497
<i>hispida</i>	1480	<i>pinnata</i>		28		
<i>Pseudo-sphaeria</i>	<i>ib.</i>	<i>prostrata</i>		30 Vicia	1077, 1110-	
<i>pubescens</i>	<i>ib.</i>	<i>pumila</i>		29	1112	
Veronica	19, 28-31	<i>romana</i>		31 <i>angustifolia</i>		1112
<i>acintifolia</i>	31	<i>felicitifolia</i>		29 <i>benghalensis</i>		1111
<i>agrestis</i>	30	<i>saxatilis</i>		<i>ib.</i> <i>biennis</i>		1112
<i>alpina</i>	29	<i>scutellata</i>		<i>ib.</i> <i>bithynica</i>		1110
<i>Anagallis</i>	<i>ib.</i>	<i>serpyllifolia</i>		<i>ib.</i> <i>bohemica</i>		1111
<i>aphylla</i>	28	<i>sinica</i>		28 <i>canescens</i>		1110
<i>arvensis</i>	<i>ib.</i>	<i>spicata</i>		<i>ib.</i> <i>caroliniana</i>		1111
<i>austriaca</i>	30	<i>spuria</i>		<i>ib.</i> <i>castubica</i>		1112
<i>Beccabunga</i>	<i>ib.</i>	<i>succulenta</i>		31 <i>Clymenum</i>		1111
<i>Belardi</i>	29	<i>tenella</i>		29 <i>Cracca</i>		1112
<i>bellidioides</i>	31	<i>Teucrium</i>		<i>ib.</i> <i>dumetorum</i>		1111
<i>biloba</i>	29	<i>triphylla</i>		30 <i>exstipulata</i>		1112
<i>camtschatica</i>	31	<i>urticaefolia</i>		<i>ib.</i> <i>Faba</i>		1111
<i>carnea</i>	29	<i>verna</i>		31 <i>Gerardi</i>		1112
<i>carolinensis</i>	<i>ib.</i>	<i>virginica</i>		28 <i>globosa</i>		1111
<i>catarractæ</i>	31	Viburnum	310, 496,	<i>hybrida</i>		1112
Chamaedrys	29	497		<i>lathyroides</i>		1111
<i>decussata</i>	30	<i>acerifolium</i>		<i>lutea</i>		1112
<i>elliptica</i>	<i>ib.</i>	<i>castinoides</i>		496 <i>monantha</i>		1111
<i>fruticulosa</i>	29	<i>cuspidatum</i>		497 <i>multiflora</i>		1112
<i>hederifolia</i>	<i>ib.</i>	<i>dentatum</i>		<i>ib.</i> <i>narbonensis</i>		1111
<i>hybrida</i>	30	<i>dilatatum</i>		496 <i>nissoliana</i>		1112
	28	<i>erosum</i>		497 <i>onobrychoides</i>		1111
				<i>ib.</i> <i>peregrina</i>		1112

<i>Vicia</i>		<i>Viola</i>		<i>Vitex</i>	890, 962, 963
<i>pisiformis</i>		1110 <i>oppositifolia</i>		414 <i>Agnus castus</i>	963
<i>fativa</i>		1112 <i>palmata</i>		412 <i>alissima</i>	962
<i>sepium</i>		1111 <i>pubulifris</i>		<i>ib. divaricata</i>	<i>ib.</i>
<i>ferrazifolia</i>		1112 <i>parviflora</i>		414 <i>Leucoxyion</i>	963
<i>silvatica</i>		1111 <i>pedata</i>		412 <i>Neguando</i>	<i>ib.</i>
<i>tenuifolia</i>		<i>ib. pinnata</i>		<i>ib. ovata</i>	962
<i>Villarzia</i>	306, 447	<i>ib. primulifolia</i>		<i>ib. pinnata</i>	963
<i>equatica</i>	447	<i>procumbens</i>		413 <i>sinuata</i>	<i>ib.</i>
<i>Vinca</i>	294, 435	<i>pubescens</i>		<i>ib. trifolia</i>	962
<i>lutea</i>	435	<i>pumila</i>		<i>ib. umbrosa</i>	963
<i>major</i>	<i>ib.</i>	<i>riphæa</i>		<i>ib. Vitis</i>	301, 421
<i>minor</i>	<i>ib.</i>	<i>sagittata</i>		412 <i>arborea</i>	<i>ib.</i>
<i>pusilla</i>	<i>ib.</i>	<i>sepularis</i>		414 <i>heptaphylla</i>	<i>ib.</i>
<i>rosea</i>	<i>ib.</i>	<i>stricta</i>		413 <i>heterophylla</i>	<i>ib.</i>
<i>Viola</i>	302, 412-414	<i>suffruticosa</i>		414 <i>japonica</i>	<i>ib.</i>
<i>arborescens</i>	414	<i>tricolor</i>		413 <i>indica</i>	<i>ib.</i>
<i>arvensis</i>	414	<i>uniflora</i>		<i>ib. Labrusca</i>	<i>ib.</i>
<i>biflora</i>	413	<i>villosa</i>		412 <i>laciniosa</i>	<i>ib.</i>
<i>calcarata</i>	<i>ib.</i>	<i>Virea</i>	1162, 1174	<i>pentaphylla</i>	<i>ib.</i>
<i>Calceolaria</i>	414	<i>scabra</i>	1174	<i>trifolia</i>	<i>ib.</i>
<i>canadensis</i>	<i>ib.</i>	<i>VIRECTA</i>	297, 334	<i>vinifera</i>	<i>ib.</i>
<i>canina</i>	413	<i>biflora</i>	334	<i>vulpina</i>	
<i>cenifia</i>	<i>ib.</i>	<i>Vireola</i>	526, 570	<i>Vogelia</i>	81, 107
<i>cordata</i>	412	<i>sebisera</i>	570	<i>capitata</i>	107
<i>cornuta</i>	414	<i>Viscum</i>	217, 273	<i>Volkameria</i>	890, 961
<i>cucullata</i>	412	<i>album</i>	273	<i>aculeata</i>	961
<i>decumbens</i>	413	<i>antarcticum</i>		<i>japonica</i>	<i>ib.</i>
<i>diandra</i>	414	<i>capeuse</i>		<i>inermis</i>	<i>ib.</i>
<i>enneasperma</i>	<i>ib.</i>	<i>flavens</i>		<i>Kampferi</i>	<i>ib.</i>
<i>grandiflora</i>	412	<i>macrostachyon</i>		<i>scandens</i>	<i>ib.</i>
<i>hirta</i>	414	<i>opuntioides</i>		<i>terrata</i>	<i>ib.</i>
<i>Hybanthus</i>	<i>ib.</i>	<i>pauciflorum</i>		<i>Volutella</i>	647, 652,
<i>Ipecacuanha</i>	412	<i>purpureum</i>		<i>ib. 1459 sq.</i>	
<i>Hubb.</i>	412	<i>rotundifolium</i>		<i>ib. aphylla</i>	652
<i>Krockeri</i>	413	<i>rubrum</i>		<i>ib. nuda</i>	1460
<i>lanceolata</i>	<i>ib.</i>	<i>terrestre</i>		<i>ib. volvata</i>	1459
<i>mirabilis</i>	413	<i>verticillatum</i>		<i>ib. Votomite</i>	216, 278
<i>montana</i>	<i>ib.</i>	<i>VISNEA</i>	740, 767	<i>ib. gujanensis</i>	278
<i>nummularifolia</i>	413	<i>767</i>		<i>Voyria</i>	293, 334
<i>obliqua</i>	412	<i>ib. Mocanera</i>	767	<i>arbuta</i>	334
<i>odorata</i>	<i>ib.</i>			<i>rosea</i>	<i>ib.</i>

Wachendorfia	82	WINTERA	780, 852,	Xeranthemum	1218
120			853	<i>bellidioides</i>	<i>ib.</i>
graminifolia	120	aromatica	853	canescens	1219
paniculata	<i>ib.</i>	<i>axillaris</i>	852	fulgidum	1218
thyrsiflora	<i>ib.</i>	granadensis	853	imbricatum	1219
Walcutta	998, 1029	Wisenia	312, 515	paniculatum	1218
torrida	1029	<i>indica</i>	515	proliferum	1219
Wallenia	211, 246	Witheringia	211,	recurvatum	1218
laurifolia	246		247	retortum	1219
Waltheria	996, 1008,	<i>solanacea</i>	247	sesamoides	1218
1009		WITSENIA	82, 107	speciosissimum	1219
americana	1008	maura	107	spinosum	<i>ib.</i>
angustifolia	<i>ib.</i>	Wornia	780, 851	squamosum	<i>ib.</i>
caroliniana	1009	triquetra	851	Stræbelina	<i>ib.</i>
elliptica	<i>ib.</i>	WULFERIA	20, 40	stoloniferum	<i>ib.</i>
indica	<i>ib.</i>	caranthisca	40	variegatum	1218
ovata	<i>ib.</i>	WURMBEA	527,	vestitum	1219
Webera	776, 820		587	virgatum	
quinquenervia	820	capensis	587	Xerophyta	522, 530
WEIGELA	291, 337			<i>madagascariensis</i>	530
japonica	337	Xanthium	305, 464		615
Weinmannia	602,	<i>americanum</i>	464	Ximenia	615
636		echinatum	<i>ib.</i>	americana,	<i>ib.</i>
hirta	636	fruticosum	<i>ib.</i>	elliptica	<i>ib.</i>
parviflora	<i>ib.</i>	orientale	<i>ib.</i>	inermis	
pinnata	<i>ib.</i>	spinosum	<i>ib.</i>	Xiphidium	82, 119
racemosa	<i>ib.</i>	strumarium	<i>ib.</i>	<i>floribundum</i>	119
tomentosa	<i>ib.</i>	Xanthorrhiza	604,	Xylocarpus	600, 611
trifoliata	<i>ib.</i>		499	<i>Granatum</i>	611
Willdenovia	298,	<i>apifolia</i>	646	XYLOPHYLLA	311,
362		Xanthoxylum	312,		
Schreberi	362		509	angustifolia	499
WILLICHIA	82	caribæum	509	latifolia	<i>ib.</i>
repens	<i>ib.</i>	Clava	<i>ib.</i>	longifolia	<i>ib.</i>
Willugbeja	296, 434	trifoliatum	<i>ib.</i>	montana	<i>ib.</i>
accida	434	Xeranthemum	1163	Xylopia	282, 866
guyanensis	<i>ib.</i>	annuum	1218	glabra	866
				muricata	<i>ib.</i>
				Xylosma	771, 797
				<i>orbiculatum</i>	797
				<i>suaveolens</i>	<i>ib.</i>

GENERUM ET SPECIERUM.

1647

<i>Xylostroma</i>	1287	<i>Zanonia</i>	310, 500	<i>Zantia</i>	1076, 1096
1442		indica		500 <i>bracteata</i>	1096
<i>giganteum</i>		1442 <i>Zea</i>	85, 148	<i>Zostera</i>	781, 863
<i>Xyris</i>	83,	122 <i>Curatua</i>		148 <i>ciliata</i>	863
<i>americana</i>		122 <i>Mays</i>		<i>ib.</i> <i>marina</i>	<i>ib.</i>
<i>indica</i>		<i>ib.</i> <i>Zinnia</i>	1165, 1246	<i>oceanica</i>	<i>ib.</i>
<i>Xystris</i>	300, 390	<i>Bidens</i>	1246	<i>stipulacea</i>	<i>ib.</i>
<i>Schreberi</i>	390	<i>multiflora</i>	<i>ib.</i>	<i>uninersis</i>	<i>ib.</i>
		<i>pauciflora</i>	<i>ib.</i>	<i>Zygophyllum</i>	657,
		<i>verticillata</i>		681	
<i>Yucca</i>	525, 562	<i>Zizania</i>	526, 579	<i>æstuans</i>	681
<i>aloifolia</i>		<i>aquat ca</i>	579	<i>album</i>	<i>ib.</i>
<i>Draconis</i>	562	<i>palustris</i>	<i>ib.</i>	<i>arboresum</i>	<i>ib.</i>
<i>filamentosa</i>	<i>ib.</i>	<i>terrestris</i>	<i>ib.</i>	<i>coccineum</i>	<i>ib.</i>
<i>Gloriosa</i>	<i>ib.</i>	<i>Ziziphora</i>	20, 43	<i>cordifolium</i>	<i>ib.</i>
		<i>acinoides</i>	43	<i>Fabago</i>	<i>ib.</i>
<i>Lamia</i>	781, 863	<i>capitata</i>	<i>ib.</i>	<i>maculatum</i>	<i>ib.</i>
<i>angustifolia</i>	863	<i>hispanica</i>	<i>ib.</i>	<i>microphyllum</i>	<i>ib.</i>
<i>Cycadis</i>	<i>ib.</i>	<i>tenuior</i>	<i>ib.</i>	<i>Morgfana</i>	<i>ib.</i>
<i>pumila</i>	<i>ib.</i>	<i>Zægea</i>	1165, 1263	<i>femilifolium</i>	<i>ib.</i>
<i>Zannichellia</i>	418	<i>aleppica</i>	1263	<i>simplex</i>	<i>ib.</i>
<i>palustris</i>	<i>ib.</i>	<i>capensis</i>	<i>ib.</i>	<i>spinofum</i>	<i>ib.</i>
		<i>Lepturea</i>	<i>ib.</i>		

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	
Abies	1073	Acifonthera	605	Ageratoides	
Abrotanum	1209	Acmella	1193	Ageratum	
Abfinthicum	1211	Achronychia	619	Ageria	
Abfus	668	Acrospermum	1478	Agnus castus	
Abutilon	1048	<i>Acrostichum</i>	1311, 1322	<i>Agrimonia</i>	
Acango	529	<i>Adurus</i>	938	Agrimonoides	
Acanthium	1190	Aeufi	443	<i>Agrostis</i>	163,
Acarna	<i>ib.</i>	Adenanthera	554	Ahovai	
Acetabulum	1365, 1459	<i>Adenostema</i>	1256	<i>Aira</i>	157,
Acetosa	586	Adhactora	32	Aizoon	704,
Acetofella	734	Adiantum nigrum	1304	Akara	
Acetofellus	586	Adina	422	Alaternus	
Achæmenis	897	Ægagropila	1395	Alcea	
<i>Achenia</i>	1061	Ægiceras	747	Alectrolophus	
<i>Achillea</i>	1206, 1208	Ægilops	644	Alhagi	
<i>Achras</i>	398	<i>Ægilops</i>	196 sq.	Alicatium	
Achirantha	427	Æginetia	955	Alifanus	
<i>Archyrantes</i>	426	Agallocha	203	Alkekengi	
Acidoron	1036	<i>Agara</i>	1390	Alliaria	
Acinodendron	488	<i>Agaricus</i>	1430 sq.	Allovia	
Acines	913	Agarum	1390	Alnus	

144
1200
1572
35
963
1195
757
171
433
170
731
814
400
1055
923
1123
12
604
384
983
282
Alc...

<i>Aloe</i>	561	<i>Anthora</i>	838	<i>Aster</i>	1240
<i>Aloides</i>	852	<i>Anthriscus</i>	473	<i>Asteriscoides</i>	1261
<i>Alfinastrum</i>	643	<i>Antostaphylos</i>	621	<i>Asteriscus</i>	1270
<i>Alfine</i>	17	<i>Apargia</i>	1176	<i>Asteroides</i>	1262
<i>Alypum</i>	226	<i>Aparine</i>	240, 241	<i>Astragalus</i>	1094, 1125
<i>Alysson</i>	908	<i>Aperemoa</i>	869	<i>Atamulco</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>	41
<i>Amaryllis</i>	537	<i>Arbuscula</i>	73, 204	<i>Auricula</i>	327, 1176.
<i>Ambotai</i>	869	<i>Archangelica</i>	482		1459
<i>Ambu</i>	418	<i>Arctotoides</i>	1275	<i>Auricularia</i>	232, 902
<i>Amelloides</i>	1239	<i>Arcturus</i>	938	<i>Auricularia</i>	1431,
<i>Amellus</i>	1205, 1237	<i>Arcuma</i>	8		1440 sq.
<i>Ammi</i>	483	<i>Arcyriae</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 sqq.
<i>Ampeloprasum</i>	541	<i>Arguzia</i>	324	<i>Averrhea</i>	287
<i>Amsonia</i>	439	<i>Aria</i>	829	<i>Azadirachta</i>	681
<i>Anacampseros</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>Atmoracia</i>	975	<i>Baducca</i>	806
<i>Anblatum</i>	924	<i>Artemisia</i>	374, 1250	<i>Bæothryon</i>	125
<i>Andrachne</i>	697	<i>Artocreas</i>	1478	<i>Bailloviana</i>	1386
<i>Andromeda</i>	620, 622,	<i>Aruncus</i>	850	<i>Balanghas</i>	1034
626		<i>Arundo</i>	171, 579	<i>Balanus</i>	1427
<i>Andropogon</i>	152, 194	<i>Arundo</i>	172, 174, 195	<i>Balsamea</i>	614, 1073
<i>Androsæmum</i>	1157	<i>Afak</i>	803	<i>Balsamina</i>	101, 415
<i>Anemonoidæ</i>	871	<i>Afarina</i>	934	<i>Balsamita</i>	1209, 1247
<i>Anguina</i>	102	<i>Afchrek</i>	668	<i>Balsamum</i>	677
<i>Anguria</i>	100	<i>Ascidium</i>	1484	<i>Banksia</i>	9, 24
<i>Anil</i>	1129	<i>Afsclepium</i>	489	<i>Barba jovis</i>	1099, 1440
<i>Anisum</i>	492	<i>Afeillus</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>Basilicum</i>	918
<i>Antheuphorbium</i>	1195	<i>Aspergillus</i>	1487	<i>Bastera</i>	1386
<i>Antholyza</i>	107	<i>Asia foetida</i>	479	<i>Batara</i>	574

Batatus	345	Botrys	449, 893, 1018	<i>Calyciflora</i>	770
<i>Batrachia</i>	1015	Bourgati	467	778 <i>sqq.</i>	792
Behan	1266	Bovista	1464	<i>Calyptranthæ</i>	945
Behen	712, 716	Brathys	1156	Camara	838
Belladonna	381, 539	Breynia	807	Cammarum	1435
Bellidiastrum	1243	Bryopteris	1289	Campanella	577
Benedicta	1268	<i>Bryum</i>	1326, 1328 <i>sq.</i>	Campanula	650
Benghas	417	Bubonium	1241	Camphora	747
Bengoin	650, 699	Buceras	702	Candel.	439
Bergiana	628	<i>Buchnera</i>	41, 923	Candelabrum	476
Bergkia	651	<i>Bulbine</i>	554	Canifolia	1430
Bermudiana	118	Bulbocastanum	475	Cantharellus	1316
Bernardia	1036	Bulbocodium	108, 535	Capillus Veneris	947
Berula	482	Bunius	107, 486	<i>Capraria</i>	74
Beryllus	1416	<i>Buphtalmum</i>	1279	Caprea	368
Betel	76	<i>Bupleurum</i>	465	Caprifolium	1126
Betonica	32	Burgoni	801	Caput galli	198
Betulus	754	Bursa pastoris	474,	Caput Medusæ	759
Benreria	394	1383		<i>Caput Medusæ</i>	1444
Bidens	1246, 1260	<i>Byssus</i>	1356	Caracalla	1102
<i>Bidens</i>	1193	C		Caragana	1116
Bihai	423	Caapela	1006	Carambola	728
Bilimbi	128	Cacalioides	1276	Carandas	806
<i>Bistorta</i>	638	Cacao	1151	Carcharias	1474
<i>Dlwea</i>	820	Cacatin	688	Cardamomum	908
Blattaria	378	Cachanlahuan	462	Cardiaca	356
Blechum	957	Cainito	395	Cardinalis	1184
Blitum	205	Cakile	997	Cardnelis	1192
Boæformis	138	Calabâ	814	Carduncellus	1190
Boaria	25	Calabura	811	Cardunculus	1266
Bohea	821	Calamintha	914	Cari	384
<i>Bois cochon</i>	614	Calamus	568	Corica	96
<i>Bois dentelle</i>	632	Calceolaria	414	Carota	474
Boldus	566	Calceolus	62, 1436	<i>Carum</i>	486
<i>Boletus</i>	1440	Calcitrapa	91	Carvata	59
Bombarda	1477	<i>Calcitrapæ</i>	1268	Carvi	491
Bona nox	346	Calcitrapoides	<i>ib.</i>	Caryophyllus	711
Bonarota	31	Calendula	1273	Cascarilla	1029
Bonduc	672	Caliculus	1452	<i>Cassapa</i>	93
Bonducella	<i>ib.</i>	Calinea	805	Cassia	649
Bonus Henricus	448	Callicornia	1245	Cassine	287
Borbonia	651	Callipteris	1311	Cassipurea	817
<i>Borbonia</i>	1113	Callotocea	393		
Bosvallea	1256				

<i>Cassia</i>	785	<i>Chamæcyparissus</i>	1205	<i>Clavaria</i>	1484
<i>Castanea</i>	757	<i>Chamædrys</i>	30	<i>Clavaria</i>	1474
<i>Catalpa</i>	940	<i>Chamæjalma</i>	634	<i>Clavis</i>	1421
<i>Catappa</i>	701	<i>Chamælea</i>	94	<i>Clavus</i>	1420
<i>Cataria</i>	899	<i>Chamæmepilus</i>	841	<i>Clavus</i>	1405
<i>Catechu</i>	649, 804	<i>Chamæmoly</i>	544	<i>Clematitis</i>	591
<i>Catianus</i>	1105	<i>Chamæmorus</i>	857	<i>Clematis</i>	1244
<i>Catinus atrum</i>	495	<i>Chamæpeuce</i>	1202	<i>Clinopodium</i>	910
<i>Caucalis</i>	474	<i>Chamæpitys</i>	893	<i>Cliffortiana</i>	357
<i>Cauda felis</i>	554	<i>Chamæfyce</i>	761	<i>Ciusiana</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>Characera</i>	946	<i>Cocklearia</i>	972
<i>Centaureum</i>	1263	<i>Charantia</i>	101	<i>Cocoës</i>	1367
<i>Centaureum</i>	461	<i>Chate</i>	100	<i>Cœli rosa</i>	735
<i>Centauroides</i>	1268	<i>Cheiranthus</i>	949	<i>Cojan</i>	1114
<i>Centella</i>	468	<i>Cheiranthus</i>	986	<i>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>	429
<i>Cephalotes</i>	1201	<i>Chionanthus</i>	49	<i>Colubrina</i>	387
<i>Cerafus</i>	795	<i>Chironia</i>	618	<i>Columa</i>	637
<i>Ceratonia</i>	805	<i>Chironium</i>	480	<i>Columella</i>	1061
<i>Ceratosperrum</i>	1476	<i>Chloroxylon</i>	649	<i>Coma aurea</i>	1203
<i>Cerbarato</i>	1252	<i>Chordorhiza</i>	139	<i>Cominia</i>	495
<i>Cerefolium</i>	487	<i>Chryfodon</i>	1422	<i>Commelina</i>	533
<i>Cerei</i>	784	<i>Chryfogonum</i>	556	<i>Commerfonia</i>	799
<i>Cereolus</i>	1413	<i>Chytraculia</i>	792	<i>Conami</i>	203
<i>Cerris</i>	644	<i>Cicer</i>	1134	<i>Connati</i>	253
<i>Ceruana</i>	1257	<i>Cicera</i>	1109	<i>Conomon</i>	100
<i>Cervaria</i>	476	<i>Cicla</i>	452	<i>Consolida</i>	837
<i>Ceroiana</i>	505	<i>Cicutaria</i>	488	<i>Contra</i>	1210
<i>Cervicaria</i>	350	<i>Cineraria</i>	1228, 1276	<i>Contragenea</i>	265
<i>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>Convulvulus</i>	639
<i>Chamæbuxus</i>	1082	<i>Cirrullus</i>	101	<i>Convulvulus</i>	347
<i>Chamadrys</i>	895	<i>Cladium</i>	137	<i>Cookia</i>	675
<i>Chamæcerafa</i>	368	<i>Clathrus</i>	1390	<i>Copaja</i>	942
<i>Chamæcerafus</i>	795	<i>Clathrus</i>	1457	<i>Corallodendrum</i>	1087
<i>Chamæciftus</i>	594	<i>Clava</i>	760	<i>Coralloides</i>	1376, 1444
<i>Chamæcristæ</i>	671	<i>Clava Hærculis</i>	509	<i>Corallorhiza</i>	56

Coriaria	494	Cuphea	753	<i>Dombeya</i>	1037, 592
Corindum	642	Cupula	1461	<i>Donatia</i>	207
Coris	1159	Curagua	148	Donax	194
Cornu Alces	1444	Curandas	433	Doria	1229
Cornu Cervi	<i>ib.</i>	Curcas	1027	Doronicum	1230, 1242
Cornucopiæ	123	Curcuma	5	Dortmanna	355
Cornuti	875	Cururu	641	Doyenium	1145
Coronaria	842	<i>Cyani</i>	1264, 592	Dorgonium	343
Coronopus	975	Cyathus	1430	Draba	972
Cora	1251	Cycadis	863	Draco	558, 1086
Cotoneaster	841	Cydonia	842	Dracontium	864
Cotula	1251	Cymbalaria	930	Dracunculus	864, 1212
<i>Cotula</i>	1248, 1255	Cyminum	484	Drakena	265
Cotyledon	516, 704	Cynapium	486	Droebachienſe	1224
Courbail	667	Cynocrambe	745	<i>Drymeja</i>	143
Cracca	1111	Cynops	254	Dryopteris	1313
<i>Crassula</i>	519	<i>Cynofurus</i>	181	Dudaim	100
<i>Cratacea</i>	774	Cypariſſus	766	Duhoon	287
Crater	1452	Cyphia	357	Dulcamara	383
Craterella	<i>ib.</i>	<i>Cyriſus</i>	1098, 1127	Duna	173
Criſta	671, 672				
Criſta caſtreſis	1343	D		E	
Criſta galli	922, 1087,	Daboecia	622	Ebenum	617
	1126	Dæmia	444	Ebenus	1087
<i>Crocodylia</i>	1266, 592	Dahi	807	Ebulus	497
Crocodylium	1267	Dalea	1139, 1198	Ecaſtaphyllum	1086
Croſſopetalum	255	Dallbarda	857	Echobium	32
<i>Crotalaria</i>	665	Damaſconium	592	<i>Echinomelocacti</i>	784
<i>Croton</i>	94, 701	Dandelion	1169	Echinus	511
Cruciata	241, 462	Datora	379	Eglantaria	853
Crucibulum	1454	Dens canis	546	Elamifera	614
Crupina	1264	Diadema	1455	Elatine	931
Crus corvi	157	Dicera	316	Elatines	351
Crus Galli	829, 157	<i>Dicranum</i>	1328	Elegia	201
Crux Andræ	1160	Diſtamnus	912	Elephas	612
Cubeba	77	Didire	1104	Elephas	922
Cucullaria	241, 1079	Didymadon	1333	Ellisia	960
Cucurbitula	1475	Diervilla	369	Eluteria	505
Cajavillus	786	Digitalis	1428	<i>Elveta</i>	1442
Cujete	943	Dilleniana	718, 1040	Emblica	209
Culcita	1314	Dioſcoridis	965, 1180,	Emboius	1467
Culilaban	649		1220	Emerus	1118
Cumete	787	Docha	173	Endivia	1184
Canonia	112	<i>Dofichor</i>	1094, 1106	Endocarpon	1379

NOMINUM TRIVIALIUM ET SYNONYMORUM. 1653

Asfete	567	Faga	284	Galactia	1107
Autada	801	Fagopyrum	639	Galanga	8
Ephemerum	331	Falcaria	483	Galatta	476
Epidendrum	1466	Falx	176	Galbanum	484
Epidendrum	60	Farfara	1225	Gale	284
Epigeios	172	Farsetia	985	Galeobdolon	905
Epipactis	469	Fasciola	66	Galium	235
Epiphyllanthus	499	Favus	1436	Gandarufca	33
Epipogium	55	Ferulago	478	Garcini	104
Epithymum	285	Festuca	182	Geaster	1465
Epixylon	1471	Fibula	1421	Genista	1089
Eragrostis	180, 183	Ficaria	877	Gentiana	618
Erianthos	1039	Ficoides	1195	Georgia	1327
Erinacea	1100	Ficus indica	785	Gerafricanthes	392
Erinaceus	1439	Filipendula	850	Gerbera	243
Erinus	352, 357	Filix	1370	Gerythyllis	564
Eriocephalus	1277	Filix femina	1312	Geum	705
Eriopila	574	Filix mas	ib.	Gesperubilla	432
Erisithales	1189	Filum	1384	Gigas	1448
Erminea	836	Fiorniana	1034	Gijef	403
Eruca	989	Fiffiens	1338	Gingidium	474, 481
Erucago	991	Fistula	669	Githago	785
Erucaria	ib.	Flagellum	138, 1389	Glancium	809
Erucastrum	989	Flammula	873, 877	Glaux	1134
Ervilia	1113	Flos aëris	63	Globba	6
Erysiptie	1486	Flos aquæ	1396	Glycina	1086
Erythrina	1088	Flos cobalti	1397	Gnaphalium	1220, 1282
Erythroxyton	400,	Flos cuculi	736	Gnemon	1003
	1028	Flos jovis	735	Gnidia	24
Esculus	645	Fœniculum	941	Gnidium	632
Esula	766	Fœnum græcum	1146	Gnomon	1477
Eucomis	545	Fragaria	861	Corteria	1192
Eugenia	792	Frangula	399	Godypium	1040
Euodia	258	Friisa	428	Granatum	98, 611,
Eupatoria	757	Fruetifloræ	772,		793
Euphorbia	442		778 sqq.	Guanum Paradisi	5
Eustachiana	807	Fumana		Grimmia	1334
Euterpe	569	Fumus	1421	Grossularia	420
		Funaria	1327	Grossulariæ	419
		Fungoidaster	1452	Gryllus	165
		Fufus	1408	Guaicuru	652
				Guara	614
Faba	1112	Gærtnera	1386	Guazuma	1151
Fabago	681	Gaguedi	225	Guidonia	826
Faba indica	1104				
Faba nigrita	1102				

Gutta	810	Hirundo	1452	<i>Ilex dodon</i>	99
Gymnandra	922	Holodendron	1116	Illecebrum	1345
<i>Gymnestomum</i>	1333	Holofchoenus	125	Illecebrum	427
		Holofoea	718	Inaa	801
H ælava	932	Horminum	45	Infundibulum	1452
<i>Hæmanthus</i>	540	Hospita	683	Inophyllum	814
Hæmastigma	1455	Hura	9	Intybus	1184
Hæmatonma	1361	Huggan	683	Jolithus	1356
Halicacabum	642	Hyacinthus	1416	Jonquilla	536
Hamcur	204	<i>Hyacinthus</i>	532	Jonthlaspi	977
<i>Hapalanthus</i>	121	Hydnora	1005	Ipecacuanha	414
Harmala	750	Hydrolapathum	584	Iria	132
Harra	990	Hydropiper	638, 643	Irio	982
<i>Hartogia</i>	409	Hyleanthus	414	Ischæmum	164
Haspaa	136	<i>Hypericum</i>	1069	Isnardi	1267
Hastile	1175	<i>Hypochaeris</i>	1177	Isoia	727
Hauponis	1198	Hypocistis	745	Ituba	414
<i>Medwigia</i>	1331	Hypoglossum	105	Jujuba	401
Hedypnois	1182	<i>Hypophylladendron</i>	222	Jungia	420
<i>Hedysarum</i>	1086,	Hypophyllum	104	Justieua	768
1127 sq.		Hypopithys	635	Justicia	960
Heisteria	1082	Hypoxylon	1465, 1474	Iva	893
Helénium	1240	Hypsolodendron	494	Ivira	1034
Heleonaster	139	Hyllopifolia	753	<i>Ixia</i>	117, 119, 1005
Helianthemum	825	Hysterophorus	375	<i>Ixina</i>	278
Helimus	450	Hystrix	195, 198, 959,		
Helix	420	1092, 1476			
<i>Helix</i>	72				
Helminthochor-		J abotapita	682	K aki	617
ton	1394	Jacea	1265	Kali	127, 452
<i>Helonias</i>	548	<i>Jacea</i>	1263 sq.	Kalmianum	1156
<i>Helyella</i>	1430 sq.	Jacobæa	1228	Kanki	612
<i>Helxine</i>	639	Jalappa	342, 377	Karetas	529
Hemionitis	1301	Jambos	787	Karka	172
<i>Hepatica</i>	870	Janipha	1027	Karstiensis	1147
Herba venti	911	Jaroba	943	Karaf	614
<i>Hermannia</i>	519	Jatiauca	339	Kerere	941
<i>Hesperis</i>	981	Iberis	973	Keule	830
<i>Hibiscus</i>	1060 sq.	Icacá	796	<i>Keura</i>	12
Hippocastanum	595	Idatimon	819	Kleinia	1195
Hippocrepis	1310	Jemadophila	1358	Kolpinia	1183
Hippomarathrum	489	Jeminicus	132	<i>Kalreutera</i>	517, 1327
Hirculus	706	<i>Ilex</i>	644	Kortjape	681
				<i>Kopela</i>	427

Labellum	1455	Leptaurea	1263	Lucidor	113
Lablab	1103	Leptostachyon	921	Luffa	101
Labrusca	421	Leskea	1341	Luma	790
Laburnum	1115	Leucadendron	1154	Lunaria	585, 1292
Lacryma	149	Leucadendron	221 sq.	Lupinaster	1140
Lactuca	1391	Leucanthemum	1247	Lupulina	1143 sq.
Ladanum	905	Leucoglochis	139	Lupulus	451
Lagetto	632	Leucoxydon	651, 942,	Luteola	758
Lagopoda	1141 sq.	Levisanus	963	Lychnidca	951
Lagopus	221, 1008	Levisanus	224	Lychitis	378, 910
Lampas	1064	Levisticum	481	Lycium	394
Lampugeng	6	Libanitis	893	Lycogala	1478
Lancea	1191, 1315,	Libanotis	476, 478	Lycoperdon	1466, 1471
	1293	Licaria	574	Lycoperdon	1459
Lanceola	67	Ligta	564	Lycoperdon	1470 sq. 1473, 1481
Lanceolaria	1084	Ligustrum	26	Lycopericon	384
Langans	7	Liliago	555	Lygistum	277
Languas	6	Lilia Agarinthus	552	Lysimachia	332
Lantana	496	Liliastrum	555		
Lapeironfia	108	Liliifera	867	Macqui	751
Lappa	1184	Lilium convallium	559	Macuca	396
Lappago	30	Lima	184, 456	Macula	1475
Lappula	315, 750	Limonium	511	Mafia	1329
Larix	1072	Linaria	931	Magaca	121
Lasianthus	1069	Lineatus	1104	Mahagoni	680
Lathyris	763	Lingua	59, 877, 1276,	Mahaleb	795
Latus	617		1295, 1429, 1477,	Majeta	691
Laurentia	357	Linophyllum	428	Majera	913
Laureola	631	Linofyris	1203	Majorana	792
Laurocerafus	794	Linum	289	Makal	842
Lavenia	1256	Linum stellatum	331	Malus	1039
Lebbek	802	Linza	1391	Mammea	1003
Leersia	1331	Lobelia	361	Mancinella	381
Leloja	403	Locusta	92	Mandragora	433
Lencea	110	Loeflingiana	192	Manghas	674
Lens	1113	Lomenia	112	Manghas	747
Lentago	496	Lonchitis	1309	Mangle	748
Lentiscus	457	Lonchophyllum	59	Mangostana	1027, 1067
Leonatis	910	Lonicera	333	Manihot	122
Leontica	767	Lophanthes	898	Mapania	1074, 1397
Leontopetalon	556	Lotoidea	1140 sq.	Mappa	135
Leontopodium	1278	Lotus	400 812	Mariscus	774
Leonus	6, 910	Locus	1097 sq.	Marmelos	749
		Lubia	1105	Marmetos	

Marototoni	466	Mitra	1450	Miconis	1248
Marrubiastrum	909	Mitreola	333	Myofuros	64
Marfilea	1297	Mnium	1326, 1331,	Myrica	1382
Martagon	545		1336, 1348	Myrobalanos	729
Maru	913	Mocanera	767	Myrrhina	1018
Marum	894	Moghadd	403	Myrrhiphyllum	363
Mastichina	913	Mokubin	1449	Myrtillus	620
Matichodendron	397	Molle	683	Myrtax	1014
Matrella	169	Mollugo	239, 506	Myxa	392
Matricaria	1244, 1250	Moly	544		
Max	1102	Monubin	729	Nagi	284
Mays	148	Monetaria	1084	Napeta	401
Meadia	328	Monnieria	37	Napellus	838
Medica	1152	Monorchis	57	Napus	988
Mentum	341, 350	Monsoniana	626	Nardus	166
Medulla panis	1438	Morxa	114	Narthecia	554
Melanium	753	Moringa	673	Nasturtium	980
Melanocardium	943	Morie	52	Neckera	1340
Melcagris	545	Morfus ranæ	654	Negando	616
Melhania	1028	Moryfana	681	Negundo	963
Meliloba	566	Mofchatellina	643	Nelumbo	812
Meliloti	1140	Motcheatos	1005	Neoltia	59
Melissophyllum	916	Mofchus	1263	Nepeta	914
Melo	100	Mouriri	678	Nepetella	900
Melocactus	784	Mourocenia	497	Nepita	914
Melongena	384	Mucedo	1484, 1486	Nica	1116
Melopepo	101	Mucilago	1466	Nidus	1301
Mercurialis	94	Mucor	1425, 1481	Nidus avis	56
Mercurialis	468		1357, 1462,	Nigellastrum	722
Merjamia	48		1466, 1471,	Nigrina	927
Meriana	113		1484, 1487	Nil	340
Merianella	ib.	Mungo	1102	Ninfi	483
Metel	379	Mungos	333	Niruri	203
Metkan	634	Murcia	723	Nistolia	1109
Metopium	494	Murex	965	Noli tangere	415
Meum	486	Murrubium	1198	Noftar	1447
Megereum	631	Murucuja	501	Noucheli	811
Michelianus	129	Musa	423	Nuga	673
Micranthus	399	Muscari	560	Nummularia	331
Microcos	818	Muscipula	716	Nummularius	401
Milium	160	Muffanda	433	Nutrix	1098
Millefolium	1254	Mutellina	485	Nux Vomica	387
Mini	787	Mutellina	1210		
Mioga	6	Myagrum	971		

NOMINUM TRIVIALIUM ET SYNONYMORUM. 1657

<i>Nyctanthe</i>	233	<i>Paliurus</i>	400	<i>Pepo</i>	101
<i>Nictalea</i>	1330	<i>Pallas</i>	1101	<i>Perado</i>	287
		<i>Pallor</i>	1400	<i>Paragua</i>	497
<i>Occarium</i>	1439	<i>Palmetta</i>	1388	<i>Perebea</i>	96
<i>Ochrus</i>	1108	<i>Palmetto</i>	569	<i>Pereskia</i>	786
<i>Ooblepharis.</i>	1331	<i>Palove</i>	1028	<i>Periclymena</i>	368
<i>Oosperma</i>	1453	<i>Panaces</i>	480	<i>Peripea</i>	952
<i>Oculus Cati</i>	1217	<i>Panacocco</i>	1116	<i>Periploca</i>	439
<i>Oculus Christi</i>	1240	<i>Pandacaki</i>	434	<i>Perfea</i>	650
<i>Ocymum</i>	902	<i>Panicum</i>	166, 196	<i>Perfica</i>	793
<i>Odonites</i>	923	<i>Papaver</i>	1053	<i>Perficaria</i>	637 sq.
<i>Enoplia</i>	401	<i>Papaya</i>	701	<i>Personata</i>	1184
<i>Offa</i>	1404	<i>Papillaria</i>	1377	<i>Pes capreae</i>	244
<i>Oleander</i>	435	<i>Papiria</i>	564	<i>Pes tigridis</i>	347
<i>Ollaria</i>	818	<i>Papyrus</i>	133	<i>Petalites</i>	1225
<i>Olus atrum</i>	490	<i>Pardalianches</i>	1243	<i>Petesia</i>	277
<i>Onites</i>	912	<i>Pareira</i>	1006	<i>Petroselinum</i>	493
<i>Onobrychis</i>	1126, 1133	<i>Parelias</i>	764	<i>Petigera</i>	1373
<i>Ononides</i>	768	<i>Parellus</i>	1364	<i>Peziza</i>	1478
<i>Opobalsamum</i>	614	<i>Parietaria</i>	268	<i>Peziza</i>	1431, 1450,
<i>Opopanax</i>	490	<i>Paronychia</i>	427		1461
<i>Oporina</i>	1242	<i>Parqui</i>	388	<i>Pharnaecum</i>	105
<i>Opulus</i>	496	<i>Parretaria</i>	270	<i>Phegopteris</i>	1310
<i>Opuntia</i>	785	<i>Parsonia</i>	753	<i>Phellos</i>	643
<i>Orellana</i>	812	<i>Parterium</i>	1135	<i>Phelypæa</i>	924
<i>Oreoselinum</i>	476	<i>Parthenium</i>	1249	<i>Phlegmaria</i>	1289
<i>Orfota</i>	803	<i>Passerina</i>	633	<i>Phleum</i>	75
<i>Orchis</i>	61	<i>Paragua</i>	1026	<i>Phlomidis</i>	962
<i>Ormithis</i>	51	<i>Patientia</i>	584	<i>Phoenix</i>	180, 190
<i>Ornus</i>	75	<i>Parumo</i>	812	<i>Phænopyrum</i>	841
<i>Orontium</i>	934	<i>Pavetta</i>	364	<i>Phormium</i>	532
<i>Orthotricha</i>	1335	<i>Pavia</i>	595	<i>Phu</i>	91
<i>Orvala</i>	904	<i>Payco</i>	448	<i>Phylica</i>	410
<i>Osmunda</i>	1385	<i>Pecan</i>	755	<i>Phyllanthos</i>	785, 1050
<i>Ostruthium</i>	488	<i>Pecten</i>	487	<i>Phyllanthus</i>	499
<i>Ostrya</i>	754	<i>Peddis</i>	1245	<i>Phyteuma</i>	356, 758
<i>Orites</i>	713, 1307	<i>Pelecinius</i>	1137	<i>Pica</i>	1306
<i>Oxyacantha</i>	830	<i>Peloria</i>	931	<i>Picea</i>	1073
<i>Oxycedrus</i>	1004	<i>Pemphis</i>	753	<i>Picris</i>	1178
<i>Oxycoccus</i>	622	<i>Penæa</i>	1082	<i>Pileolus</i>	1458
		<i>Pentapetes</i>	1038	<i>Pilofella</i>	1176
		<i>Pentstamon</i>	928	<i>Pilularia</i>	1383
<i>Padus</i>	794	<i>Peplis</i>	761	<i>Pimenta</i>	792
<i>Pagapata</i>	747	<i>Peplus</i>	763	<i>Pinaster</i>	1071

Pinastra	226	Pseudoæmella	1193	Rapa	988
Pinea	1072	<i>Pseudobrasilium</i>	417	Raphanistrum	900
Pinguin	529	Pseudocaspicum	383	Rapunculus	348
Piperella	914	<i>Pseudochamædryas</i>	30	Rarania	485
Piperita	258	Pseudochamæpitys	893	Ratabulum	1344
Piriri	746	Pseudo - China	583,	Relhania	1207
Piscidium	972	1227		Remirea	122
Pistolochia	591	Pseudococcinea	48	Rete	1449
Pisum	1446	Pseudocyperus	146	Reticularia	1466
Pitajaya	784	Pseudocytisus	970	Rhabarbarum	654
Pithyusa	764	Pseudodictamnus	909	Rhagadiolus	1183
Placenta	1419, 1475	Pseudonarcissus	535	Rhapontica	1265
Placomium	1385	Pseudoplatanus	616	Rhaponticum	654
Plantago	591	Pseudopsidium	787	Rhodora	694
Plectanthrus	917	Pseudosphæria	1480	Rhoeas	809
Pneumonanthæ	460	<i>Psoæ</i>	1365	Ribes	654
Poa	174	<i>Psoælea</i>	1128	Ribesia	419
Podagraria	493	Psyllium	254	Ricinella	1036
Polemonium	345	Ptarmica	1252	Ricinocarpos	1031
Pohlia	1335	<i>Ptelea</i>	618	Ripogonum	583
Polium	896	Pteranthus	281	Ritero	1280
Pollveria	841	<i>Pterococcus</i>	767, 833	Robur	644
Polygonatum	550	Pterota	258	Rocella	1377
<i>Polygonatum</i>	559	Pulegium	903	Rocoubea	855
<i>Polypodium</i>	1316, 1321	Pulicaria	1241	Rosa marina	1381
Pomum	541	<i>Pulmonaria</i>	1366	Rosa sinensis	1065
Pongelium	726	<i>Pulsatilla</i>	870	Rotang	570
Ponteria	248	Pumilea	503	Rothmannia	434
Porophyllum	1196	Pungam	1086	Rotula	1424
Portula	578	Pyracantha	840	Royoc	371
Portulacastrum	834	Pyretrum	1251	<i>Ruellia</i>	964
Pofopofa	701			Rugi	195
Præcox	862	Quamoctil	345	Ruhamon	248
Priapus	1391	Quapara	724	Ruffula	1401
Primula	325	Quebitea	596	Ruta muraria	1304
Prinus	644	Quila	195	Ruyfchiana	915
Prionitis	959	<i>Quivisia</i>	682		
<i>Prismatocuspis</i>	352				
Proteus	1463	Radula	945, 1234	Sabadilla	589
Protium	614	<i>Ramaria</i>	1444	Sahdariffa	1066
Pseud Acacia	1115	Ramoatchi	852	<i>Salanthus</i>	256
Pseudacerus	115			Sæneh	496
Pseudarmeria	510			Sagarum	1392, 1447
Pseudhyssopus	896			Sagittifolia	832

NOMINUM TRIVIALIUM ET SYNONYMORUM. 1659

Sagu	570	Scopa	202	Siliquastrum	666
Salicaria	752	Scoparia	449	Simaruba	682
Salina	1004	Scopodia	380	Simira	93
Saljunca	91	Scordium	896	Sipho	591
Salvilla	564	Scorodonia	896, 937	Sitiboa	76
Salfola	422	Scorodoprafum	542	Sifarum	483
Salviastrum	895	Scorpiurus	1123	Sityrinchium	115
Sambuc	23	Scorpius	1089	Smilax	559
Sambucina	420	Scutelle	575	Soda	452
Samia	911	Scutellariae	1362	Soja	1105
Samyda	700	Sebestena	392	Solandra	468
Sanseverina	561	Secamone	440	Solandra	360
Santolina	1253	Scdum	517	Solanum	381
Saphia	982	Sejal	802	Soldanella	343
Saponaria	460, 642	Selago	1289	Solidago	1204
Sapota	573	Selago	27,226sq. 951	Sonneratia	747
Sappa	672	Semen	1481	Sophera	670
Sarcocolla	249	Seminutum	1458	Soryhum	173
Sarfaparilla	532	Semfiek	1211	Sparganophora	1197
Satanqua	1069	Senecio	1276	Spartium	1094
Safflas	651	Seuega	1083	Spartum	123
Saururus	597	Serejal	803	Speculum	352
Saxifraga	716	Senna	669	Spelta	200
Scabiota	1265	Senna	667	Sphaerocarpon	1089
Scamonea	350	Sentitiva	801	Sphaerocephala	1468
Scardix	473	Sera	1236	Sphaerocarpus	1471
Scariolo	1172	Seraria	221	Sphaerospermos	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, 1335	Spilanthus	1193
Schiaoides	458	Serraria	252	Spina Christi	400
Schoenanthus	164	Serratula	1202, 1266	Squamula	1430
Schoenoides	125, 578	Sesban	1121	Stahelina	1219
Schoenoprafum	543	Sibthorpia	595	Staphis agria	837
Schaenus	75, 122, 132,	Sida	1040	Stelis	576
139		Sideroxyloides	726	Stella	1134
Sciadaphyllum	509	Sidoides	503	Stewartia	1069
Scirpus	122	Silau	477	Stigma	1476
Sclarea	47	Silene	709, 736	Stilbum	1484
Scleria	137	Siler	479	Stipa	177
Scolopendium	1301	Siliqua	431	Stiba	1267
Scorymus	223, 1190				

Stoebe	1264	Telephium	731	Totta	623
Stoechus	900	Tenageia	572	Toxicaria arbor	389
Stratiotes	565	Tendo	1384	Toxicodendrum	494
Strathiopteris	1293	Terebinthus	457	Trachelium	350
Styraciflua	832	Termis	1100	Tradescanti	1233
Suber	644	Tetragonotheca	1270	Tragacantha	1135
Sunsub	668	Tetrahit	905	Tragium	492
Sur	97	Tetralix	627	Tragoriganum	913
Surubea	407	<i>Tetraphis</i>	1327	Tragus	1272
<i>Swarzia</i>	1321	Teucrium	29	Tremella	1369
Sycomorus	96	Thaliana	987	<i>Tremella</i>	1459
Symphoricarpos	369	Thamnia	816	Trenta	229
		Thapfi	939	Trichia	1470
		Thapsus	377	<i>Trichia</i>	1468
T		Thelypteris	1311	Trichomanes	ramo-
Tabacum	380	<i>Theodora</i>	673	fum	1304
Tabernamontana	439	Thevetia	433	<i>Trichomanis</i>	1348
<i>Tabularia</i>	1443	Thoninia	388	<i>Trichostomum</i>	1332
Tachia	244	Thora	878	<i>Tridica</i>	1468
Tæda	1072	<i>Thumung</i>	6	<i>Trifolium</i> I (21),	1138
Tagera	668	Thunbergia	433	<i>Trichosanthes</i>	500
Tagetes	1277	Thymbra	897	Trionum	1067
Tagore	383	Thyæthæa	631	Triplium	843
Talus	1475	Thymifolia	753	Tripolium	1232
Tamaquarina	438	<i>Thursine</i>	745	Trixago	923
Tamonea	37, 689	Tibuchina	691	Troglodytarum	567
<i>Tanacerum</i>	1207, 1277	Tiburbu	812	Tscampaca	868
Tanarius	1074	Tigilium	1030	Tuba	1451
Tanacarvillea	60	<i>Timmia</i>	1327	Tuberaria	824
Tauihoa	689	Timulu	1082	<i>Tubulifera</i>	1472
<i>Taubona</i>	798	Tintinabulum	1423	Tulipifera	867
Tapia	749	Tinus	496	Tuna	785
<i>Tapogomea</i>	372	Tiraculli	760	Tupa	355
Tapura	93	Tithymoloides	<i>ib.</i>	Turbih	489
Taquari	746	Tobira	407	Turpethum	341
Taraxacon	1175	Tococa	690	Typhalæa	1059
<i>Taraxacon</i>	1174 sq.	Toka	98		
Tartonraira	631	<i>Tomex</i>	246, 745	U	
Tataria	992	Tonxat	8	Ulmaria	850
Tatula	329	Toqueve	393	<i>Ulva</i>	1446
Tazetha	536	Tora	668	<i>Umblicaria</i>	1374
<i>Teff</i>	174	<i>Tordylium</i>	473	Umblicus	730
Telankotta	387	<i>Tortula</i>	1333	Umbraculum	1419
				Umbros	32

NOMINUM TRIVIALIUM ET SYNONYMORUM. 1661

Unedo	697	Verbesina	1250	Wedelia	1270
Ungi	790	<i>Verbesina</i>	1193	<i>Weiffia</i>	1334
Unguis Cati	800	Vernix	494	<i>Winterania</i>	749
Uregu	868	Vesicaria	977	Wolgericus	1114
Urinaria	203	<i>Vesicaria</i>	1142, sq.		
<i>Urtica</i>	267	Vespertilio	501, 642	X anthocarpus	841
Ufnea	1379	Vincetoxicum	445	Xanthoxylum	283
<i>Ufnea</i>	1378	Viorna	873	Xeranthemoides	1191
Ustilago	1472	Vira	1215	Xiphium	114
Urea	93	Virgaurea	1237	Xylopyrus	401
<i>Utimata</i>	666	Viscaria	736	Xylosteum	369
Uva crispa	420	Visnaga	474		
Uvaria	561	Vitalba	873	Y ervemora	455
Uva urfi	697	Vitaliana	325		
<i>Uvea</i>	1448	Viticella	873		
Uvedelia	1270	Vitis idæa	621		
Uvifera	640	Vochy	20	Z abucajo	819
		Volucris	57	<i>Zanonia</i>	121
		<i>Vourcapoa</i>	1086	Zatachendi	917
V aalac	918	Vuapa	93	Zeocritthon	199
Vacaria	710	Vulneraria	1099	Zerumbet	5
<i>Vaccinium</i>	622	Vulvaria	449	Zeugiter	148
Valdivia	195			Zingiber	5
Valerandi	358	W ampi	675	Zizyphus	400
Vanilla	63	Watsonius	111	Zuzygium	792
Venetum	1262	<i>Webera</i>	1330	Zygis	913
<i>Verbascum</i>	938				

F I N I S.

