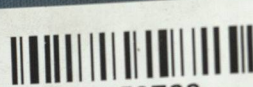
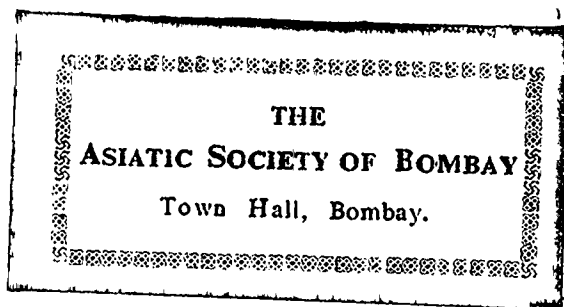


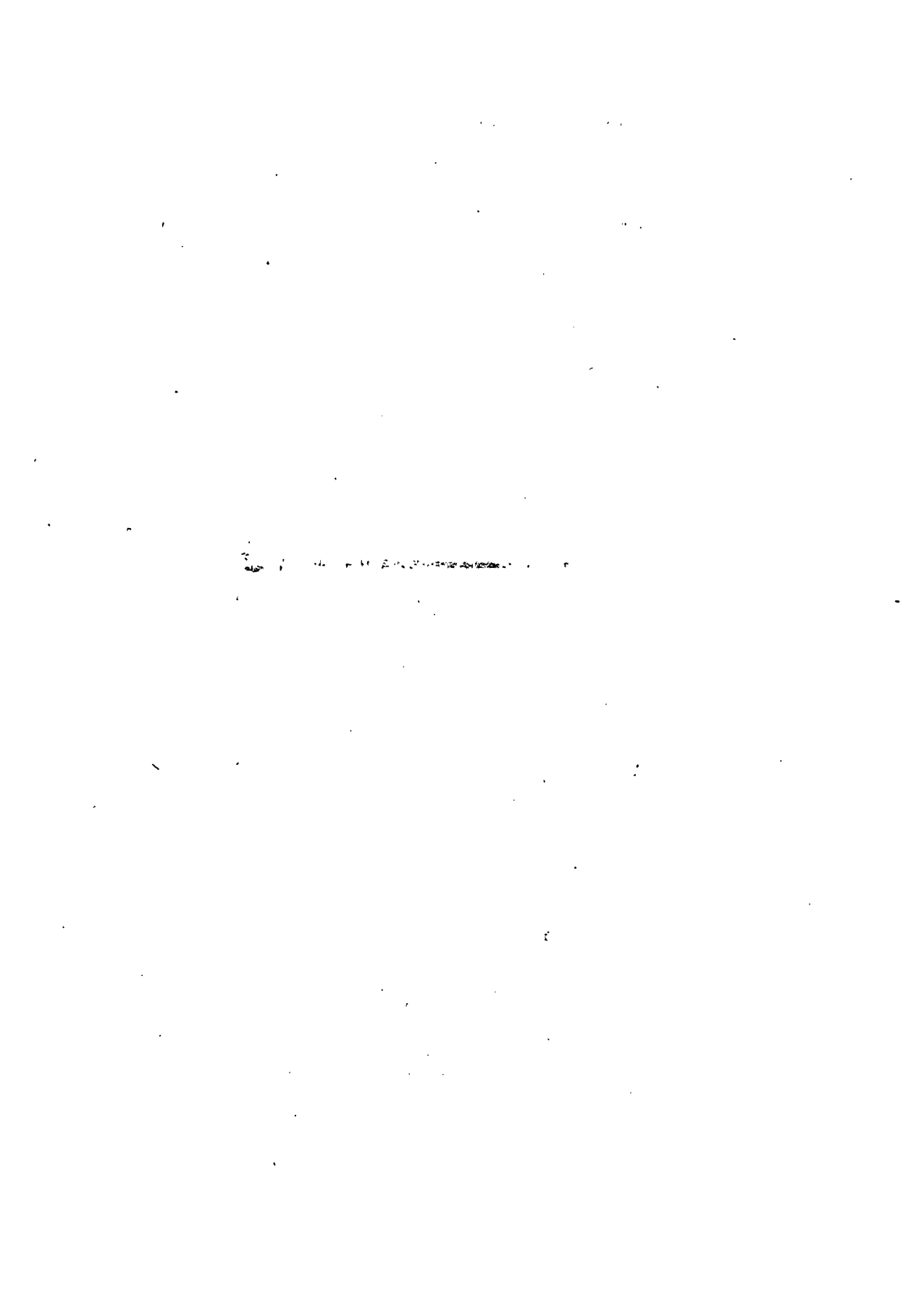
NOT TO BE ISSUED
OUT OF THE LIBRARY.



00053722



Digitized with financial assistance from the
Government of Maharashtra
on 25 June, 2016



V.

581.954

Bur/Flo

53722



00053722

PARENTI OPTIMO

JOANNI BURMANNO

STUDIORUM

SUORUM

DUCI

S A C R U M.

PRO E M I U M.



Ingulari modo prospexit natura stirpium distributione, quod plures regiones propriis suis subbiant plantis, quae morbis illic rarum praecipue grassantibus adversae observantur, cumque harum cognitio non tantum curiositatis causa, sed ob utilitatem inde redundantem quam maxime iis necessaria sit, qui in morborum curatione fausto eventu procedere conantur, optime fecerunt illi, qui accurata scrutatione observationes descripsérunt, virtutesque plantarum, in singularibus morbis valde laudatas, cum orbe eruditō communicarunt, in quibus Veteres, prae caeteris feliciores, maximum nobis attulissent lumen, si per notas specialiores rite demonstrasset stirpes, quarum vires in quibusdam casibus experti fuerant, hi vero cum florū ac fructuum characteres saepē neglexerint, incertum nec satis distinctum in plurimis nobis reliquerunt intellectum, & paucis exceptis magis Pharmaceutici quam veri Botanici dicendi sunt.

Hac itaque in re hujus aevi Botanici, posteritati melius consulentes, nostro tempore Floras exhibere incepunt, in quibus plantae, certis in regionibus & locis obviae, penitus neglectae vel incognitae, in claram exponuntur lucem, & orbi Botanico secundum systematicum ordinem distribuuntur, siue Hodoeporici hac in re laudabile scrutinium, quod Nobilissimus *Rheedius* in accuratissimis plantarum Indicarum delineationibus, & *Georgius Everhardus Rumphius* in immensi laboris descriptionibus collocarunt, sequi vellent, fieri non aliter posset, quin ex remotissimis Orbis plagis plurimae detegerentur

PRO O E M I U M.

stirpes; quae summum humano generi adferrent emolumentum, optrandumque esset, ut plures, per nobile Regis Danici & Suecici institutum incitati, in commune bonum id sequerentur, & historiae naturalis ex professo periti in dissitas & nondum accurate exploratas terras mittentur, qui reliqua, quae globi terrestris sinu abdita proferuntur, in publicam emitterent lucem; hinc non a re alienum existimavi, si ex Indicarum plantarum thesauro, quem subsecivis horis Jaepius perlustravi, Floram quamdam describerem, in qua plantae, barbaris incolarum nobisque incognitis nominibus tantum indigitatæ, more Botanicis consueto exponerentur, & quantum ex sicco Herbario licitum, aequis & peritis Historiae Naturalis cultoribus exhiberentur.

Hinc vagas plantas in ordinem disponere, cum figuris & descriptionibus auctorum comparare, obscuras & incognitas illustrare incepi, obstupeisque cum ingentem rarissimarum numerum, & incognitarum syllogen videarem, quas carissimus meus Parens, harum deliciarum amantissimus & expertissimus, singulari fortuna & industria per dimidiam fere seculi partem collegit, obtinuitque ex Collectionibus vastissimis praestantissimorum Botanicorum, *Pisónis*, *Hermannii*, *Garcini*, *Breynii*, *Olsenlandi*, *Hartogii*, *Kleinbevii*, *Outgaerdenii*, *Pryonis*, quorum favore & beneficio pulcherrimam & locupletissimam hanc collectionem possidemus, quiique materiem huic Florae subministrarunt, quam methodice, uti peritis mox constabit, & quidem secundum normam systematis magni & immortalis *Linnæi*, (Praeceptoris mie eo, quo Uplaliae versatus sum tempore, honoratissimi & fa-

PR O O E M I U M.

familiarissimi, qui suas observationes circa nonnullas plantas mecum communicavit,) digessi & disposui, adnexis eximiorum Auctorum synonymis, & rarissimarum plantarum descriptionibus, quaeque novae & antea numquam vel obscure delineatae fuerunt, iconibus illustravi, quum solae descriptiones in Botanicis, licet exactae & prolixae, lectoribus haud claram stirpis formam exprimant: quum vero plures ex speciminibus, quorum quædam ante seculi dimidium sub torrida zona exsiccata fuere, desumserim, hinc factum est, ut in nonnullis, quae nimis arida nec extricanda oculorum aciem aufugiebant, fructificationum partes non tam rite, quam quidem exoptaveram, lectoribus meis conspiciendas præbere potuerim.

Porro adnexa est Indiae Orientalis Zoophytorum series, „quae Cl. Pallas vocavit plantas quasi animatas, vel animalia in plantæ formam exerescentia, & alias plantarum „partes quoque affectantia, hinc Plantæ-formia vel Plant-Animalia dicenda, in quibus animalem indolem cum Vegetabilis habitu coniuncta natura, mixtamque formam & compaginem inter plantas & animalia medium habent; quae Zoophyta ad plantarum marinorum classem a pristinis Botanicis relata, ex crescendi forma, quam frumentum instar in pelagis monstrant, nominibus, ad plantas terrestres accendentibus, indigitata fuere, licet sagacissimus Rumphius, cuius perspicuitatem non tantum in vegetabili sed & in animali regno cum admiratione perlustramus, suo tempore jam haesitasse videatur, ad quænam regna forent referenda, quum in ejus Musaeo L. i. c. 37. crustaceis & testaceis tertium subjunxerit ordinem Zoo-

PRO O E M I U M.

Zoophyta continentem, quorum plura in Ejus Amboinensi Herbario t. 6. l. 12. describuntur.

Haec vero cum reliquis variorum auctorum & regionum Zoophytis in ordinem systematicum eleganter ad genera & species retulit indefesso labore exercitatus admodum, & Zoologorum peritissimus scrutator, cum maxime Petropoli Professor clarissimus P. S. Pallas, in Zoophytorum Elencho, cuius ductum in serie mea sequutus sum.

Denique Florae huic addidi Flora Capensis prodromum, in quo prae reliquis recensentur plantae, quae ab Oldenlandia in Promontorio Bonae Spei collectae in ejus herbario occurrunt: Cum vero multae culinares & Europeae aliis inmixtae conspiciantur, dubitandum, num omnes pro nativis habenda, an potius per semina illuc allatae vel sola culturae ope propagatae fuerint; Illarum tantum genericā nomina cum trivialibus, additis quorumdam Iconographorum testimoniis, recensui, quae vero nusquam expressae inveniuntur, eas breviter per concinnas descriptiones delineare conatus fui, cumque a longo abhinc tempore quotannis novae raraeque in ipsis Promontorii locis collectae plantae, beneficio Gubernatorum tam per ramulos quam per semina & bulbos afferantur, non inutile me factum existimavi, si in posterum accuratiori examini subjectas eas, quas prodigioso naturae proventu terra illa profert, quaeque peculiari facie & singulari duriusculo habitu se ab omnibus aliis plantis plerumque distinguunt.

Hisce interim utimini, Lectores Benevoli, donec plena harum stirpium Flora in lucem prodeat, in qua recensitae ad genera referentur, & obscurae, favente summo Numinе, clarius exponentur.

F L O R A I N D I C A.

MONANDRIA MONOGYNIA.

CANNA (*indica*) foliis ovatis utrinque acuminatis nervosis. *Linn. sp. 1.*
Fl. zeyl. 1. Roy. lugdb. II. n. 1.

Canna indica rubra. *Bes. cyst. aut. ord. 2. f. 1. 2.*

Canna indica, flore rubro punctato. *Merian. floril. t. 18. Surin. t. 41. Weimann. 37. t. 297. 298. Swert. flor. 2. t. 32. Moris. hist. 250. s. 8. t. 14. f. 1. t.*

Cannacorus. *Rumph. amb. 5. p. 177. t. 71. f. 2.*

Cannacorus latifolius vulgaris. *Tourn. inst. 367. Burm. zeyl. 53.*

Arundo indica latifolia. *Baub. pin. 19.*

Katu-bala. *Rheed. mal. 11. p. 85. t. 43.*

Meeru. *Piso. ind. 212. f. 1.*

Habitat inter Tropicos Asiæ, Africæ, Americæ.

Variat floribus croceis, punctatis, & flavis.

AMOMUM (*Zingiber*) scapo nudo, spica ovata. *Linn. sp. 1. Fl. zeyl. 3.*
Ray. lugdb. 12. n. 1.

Zingiber majus. *Rumph. amb. 5. p. 156. t. 66. f. 1.*

Zingiber angustiore folio fœmina utriusque Indiæ alumna. *Plukn. aln. 397.*
Burm. zeyl. 235.

Zingiber. *Baub. pin. 35. Brown. jam. 119. Pom. drog. 61. f. 1.*

Cassamuniar officinarum. *Petiv. gazoph. 1. t. 27. f. 1.*

Inschi. *Rheed. mal. 11. p. 21. t. 12.*

Crescit in utraque India.

AMOMUM (*Zerumbet*) scapo nudo, spica oblonga obtusa aphylla. *Linn. sp. 1. Fl. zeyl. 2. Roy. lugdb. 12. n. 2. Mill. ic. n. 5. t. 26. Ehret. Pitt. t. 14.*
f. 1. Brown. jam. 113. Pom. drog. 61. f. 2.

Zingiber latifolium sylvestre. *Herm. lugdb. 636. t. 637. Burm. zeyl. 234.*

Zerumbet. *Petiv. gazoph. t. 22. f. 3.*

Lampujum. *Rumph. amb. 5. p. 148. t. 64. f. 1.*

Katon inschi-kua. *Rheed. mal. 11. p. 27. t. 13.*

Paco-ceroca. *Piso. ind. 213. f. 2.*

Habitat in Java, Malabara, Zeylona, Jamaica.

A

AMO.

2 MONANDRIA MONOGYNIA.

AMOMUM (*Cardamomum*) scapo simplicissimo brevissimo, bracteis alternis laxis. Linn. sp. 2. Fl. zeyl. 4.

Amomum verum. Petiv. gazoph. t. 20. f. 2.

Cardamomum minus. Rumph. amb. 5. p. 152. t. 65. f. 1.

Cardamomum Ensal dictum. Burm. zeyl. 54.

Elettari. Rheed. mal. 11. p. 9. t. 6.

Habitat in Indiæ umbrosissimis, cænosiæ montium radicibus, & paludosis locis.

COSTUS (*arabicus*) Linn. sp. 2. Fl. zeyl. 5. Roy. lugd. 11. Hill. pl. 149. t. 3. Merian. surin. 36. t. 36.

Costus arabicus. Baub. pin. 36.

Costus indicus Violæ martiæ odore. Burm. zeyl. 78.

Zingiber sylvestre majus, fructu in pediculo singulari. Sloan. hist. jam. 1. p. 165. t. 105. f. 2.

Amomum minus, scapo vestito, floribus spicatis. Brown. jam. 113.

Alpinia floribus spicatis, bracteis ovalibus. Jacq. amer. 11.

Tsiana-kua. Rheed. mal. 11. p. 15. t. 8. quæ optime cum missa ex Java planta convenit.

Paco-caatinga. Marcgr. bras. 48.

Zerumbed? Rumph. amb. 5. p. 172. t. 68.

Habitat in utraque India.

MARANTA (*Galanga*) culmo simpliei. Linn. sp. 3. foliis lanceolatis subfissilibus.

Galanga. Rumph. amb. 5. p. 143. t. 63. Piso. ind. mant. 191. Burm. zeyl.

„ 102. Clus. arum. 1. p. 211.

Habitat in Indiæ locis saxosis.

MARANTA (*malaccensis*) culmo simplici, foliis ovatis, petiolatis.

Galanga malaccensis. Rumph. amb. 5. p. 177. t. 71. f. 1.

Habitat in Malacea.

Culmus in nostra planta erectus villosus, (nec glaber ut in Rumph. figura) floribus duodecim alternis. Folia e viridi tomentosa, lineata instar *Canna*.

CURCUMA (*rotunda*) foliis lanceolato-ovatis, nervis lateralibus rassis. Linn. sp. 3. Fl. zeyl. 6. Roy. lugd. 12. n. 1.

Curcuma. Rumph. amb. 5. p. 162. t. 67.

Curcuma foliis latioribus & rotundioribus. Breyn. prod. 2. p. 45.

Curcuma radice rotunda. Burm. zeyl. 84.

Manja-kua. Rheed. mal. 11. p. 19. t. 10.

Per totam Indiam in hortis colitur cum subsecente.

CUR-

MONANDRIA MONOGYNIA.

3

CURCUMA (longa) foliis lanceolatis, nervis lateralibus numerosissimis.

Linn. sp. 3. Fl. zeyl. 7. Roy. lugdb. 12. n. 2.

Curcuma radice longa. *Herm. lugd. 208. t. 209. Burm. zeyl. 83.*

Manjella-kua. *Rheed. mal. 11. p. 21. t. 11.*

KÆMPFERIA (Galanga) foliis ovatis sessilibus. *Linn. sp. 3. Fl. zeyl. 8.*
Roy. lugdb. 12.

Aro-orchis tuberosa platyphyllos. *Burm. zeyl. 33. t. 13. f. 1.*

Calceolus philippensis pumila, plantaginis folio, radice alexipharmacæ. *Pereir. gazoph. 29. t. 19. f. 7.*

Sonchorus. *Rumph. amb. 5. p. 173. t. 69. f. 2.*

Wanbom. *Kæmpf. amoen. 901. t. 902.*

Colchicum indicum platyphyllum, radice tuberosa, Carlinæ odore & sapore, flore albo. *Herm. zeyl. 54.*

Katsjula-kelengu. *Rheed. mal. 11. p. 81. t. 41.*

Hortorum indigena, raro extra eos reperitur.

KÆMPFERIA (rotunda) foliis lanceolatis petiolatis. *Linn. sp. 3. Fl. zeyl. 9.*

Zedoaria rotunda. *Baub pin. 36. H. Beaumont. 14.*

Colchicum zeylanicum, flore, violæ odore & colore, ephemero. *Raj. bist. 3. p. 646.*

Malan-kua. *Rheed. mal. 11. p. 17. t. 9.*

In montanis Indiæ locis habitat.

BOERHAVIA (diffusa) caule diffuso. *Linn. sp. 4. Fl. zeyl. 16. Roy. lugdb.*

234. n. 1.

Boerhavia solanifolia major. *Vaill. ferm. 51.*

Valerianella curassavica, semine alpéro viscoso. *Herm. par. 237. t. 237.*

Thalictro affinis indica Alni folio, semine striato aspero. *Breyn. prodr. 2. p. 101.*

Antanisophyllum solanifolium majus. *Vaill. act. 1722. p. 190.*

Herba indica, foliis subrotundis, flosculis plurimis simul cyathiformibus, vasculo oblongo. *Raj. bist. 3. p. 390.*

Habitat in arenosis Indiæ locis.

BOERHAVIA (diandra) glabra diffusa, floribus diandris. *Linn. sp. 4. ubi descr.*

*Tab. 1.
f. 1.*

BOERHÀVIA (erecta) caule erecto glabro. *Linn. sp. 3.*

*Tab. 1.
f. 2.*

Boerhavia, Solanifolia, erecta, glabra. *Annn. herb. 241.*

Talu-dama. *Rheed. mal. 7. p. 105. t. 56.*

Ex Java saepius missa specimina caule glabro ac pubescente differunt.

DIANDRIA MONOGYNIA.

NYCTANTHES (*arbor tristis*) caule tetragonō, foliis ovatis acuminatis, pericarpīs membranaceis compressīs. *Linn. sp. 8. Fl. zeyl. II.*
Arbor tristis myro similis. Baub. pin. 469. Plukn. phyt. 46. t. 262. f. 4. almag.
46. Clus. arom. l. 2. p. 225. f. 1. Burm. zeyl. 33. Grim. lab. zeyl. 116.
Manja-pumeran. Rheed. mal. 1. p. 35. t. 21.
In Zeylona, Malabara & Java frequens.

NYCTANTHES (*Sambac*) foliis inferioribus cordatis obtusis, superioribus ovatis acutis. *Linn. sp. 8. Fl. zeyl. 12. Roy. hugdb. 398.*
Jasminum Limonii folio conjugato. Burm. zeyl. 128. t. 58. f. 2. Angl. bort. catal. t. 7.
Jasminum, seu sambac arabum, folio acuminato. Till. pif. 87. t. 31.
Jasminum arabicum. Clus. cur. 3. t. 3.
Syringa arabica, foliis mali aurantij. Baub. pin. 398.
Flos manorae. Rumph. amb. 5. p. 52. t. 30.
Katu-tsjiregam-mulla. Rheed. mal. 6. p. 95. t. 54.
Dauen-malati. Portug. Javanis.

Differit flore pleno, ut ex missis speciminiis, variisque auctorum tabulis constat, tum & foliis alternis & oppositis, crescit in plurimis Indiae locis, & colitur in hortis.

NYCTANTHES (*undulata*) foliis ovatis acuminatis undulatis, ramis teretibus, pedunculis axillaribus. *Linn. sp. 8.*
Jasminum indicum, flore polypetalo exalbido, fructu minori. Raj. hist. 1601.
Tsjiregam mylla. Rheed. mal. 6. p. 97. t. 55.
Folle-Aaros Javanis.
Crescit in India & ob gratissimum florum odorem colitur.

Ex his nectunt. feminæ coronas festales, inunguntque caput oleo, quod paratur ex floribus.

NYCTANTHES (*biflora*) petiolis pedunculisque villosis, floribus cymbosis. *Linn. sp. 8.*

Rava-pu. *Rheed. mal. 4. p. 99. t. 48.*

Habitat in India, at in Malabara non occurrit, nisi culta.

Circa noctem flores sepe aperiunt, & oriente sole decidunt.

Tab. 2. NYCTANTHES. (triflora) foliis alternis, ramulorum oppositis ovatis, pedunculis terminalibus ternis, pedicellis unifloris.

Jasminum javanicum Dui. Garcin.

Habitat in Java.

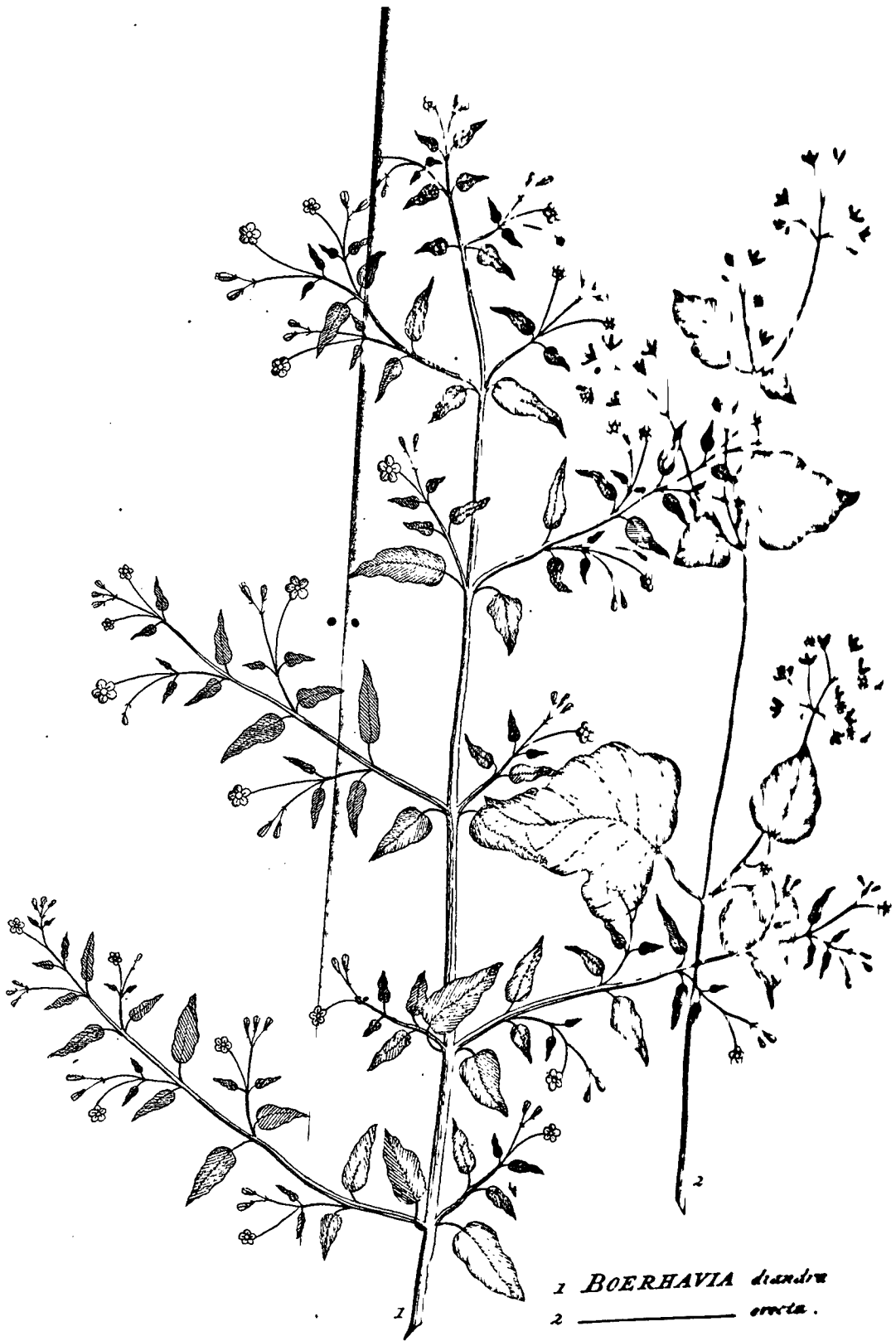
Caulis fruticosus teres glaber, ramulis oppositis divergentibus. Fol. caulina alterna, subpetiolata lanceolata ovata integerima glabra subtus fusca, ramea opposita. Pedunc. ramæ terminales terni, pedicellis unifloris. Cal. tubulosus sexfidus, segmentis linearibus brevissimis. Cor. sepius quinque partitæ, longitudine pedicellorum.

P. 4.

T. 2.



NYCTANTHES triflora



1 *BOERHAVIA diandra*
2 *— ovata.*

DIANDRIA MONOGYNIA.

5

NYCTHANTHES (*multiflora*) pedunculis multifloris terminalibus, foliis ovatis. *Tab. 3.*
f. I.

Jasminum chinense rotundifolium *Dni. Kleynhof*, a quo missum.

Nalla-mulla. *Rheed. mal.* 6. p. 87. t. 50.

Habitat in China, & Malabara.

Caul. fruticosus solidus erectus teres pubescens ramosus. *Fol.* opposita petiolata ovata integerima glabra. *Fl.* terminales capitati. *Cal.* sexfidus villosus, laciniis linearibus. *Cor.* tubus calyce duplo-longior, limbus sexfidus aliquando septemfidus.

NYCTANTHES. (*angustifolia*) foliis lanceolatis obtusis ovatisque. *Linn.*
sp. 8. pedunculis terminalibus geminis.

Jasminum indicum angustifolium, fructu gemino. *Tourn. inf.* 598.

Jasminum indicum, flore polypetalo candido, oris rufescentibus. *Raj.*
bif. 1602.

Katu-pitsjegain nulla. *Rheed. mal.* 6. p. 93. t. 53.

Erectit in Java & Malabar.

NYCTANTHES. (*acuminata*) foliis lanceolatis acuminatis, pedunculis bigeminis, bifloris.

Jasminum indicum, folio oblongo, flore albo pleno odoratissimo. *Burm. zeyl.* 129. t. 59.

Syringa malabarica lactescens, flore pleno niveo odoratissimo. *Annan. char. pl.* 483.

Flos manilhanus. *Rumph. amb.* t. 4. p. 87. t. 39.

Nandi-ervatam major. *Rheed. mal.* 2. p. 105. t. 54.

In Java, Malabara, Zeylona indigena, translata a Portugallis ex Manilhis in Amboinam.

Pedunculi terminales & axillares. Differt flore pleno & simplici, transmittitur sub nomine *Ella-Martega*.

JASMINUM. (*officinale*) foliis oppositis pinnatis. *Linn. sp. 9. R* y. ugdb.
397. n. I.

Jasminum vel Gelsemium, flore albo candido odorato. *Becl. eyst. aest. II.*
p. 2. Lob. bif. 542. *icon.* 106. *J. Baub. bif.* 2. p. 101.

Jasminum vulgarium, flore albo. *Baub. pin.* 397. *Dubam. arb.* 309. t. 122.

Ex India huc allata, nunc fere indigena in nostris hortis ubique colitur cum grandifloro, qui fragantis odoris ab hac differt caule erecto.

JASMINUM (*grandiflorum*) foliis oppositis pinnatis, foliolis extimis confluentibus. *Linn. sp. 9.* ubi vid. descr.

Jasminum humilius, magno flore. *Baub. pin.* 397. *Merian. t. 46.*

Gelsemium catalonicum. *Camer. epit.* 37. flore albo. *Becl. eyst. aest. II.* p. 2.

6

DIANDRIA MONOGYNIA.

Jasminum hispanicum, magno flore externe rubente. *J. Baub. Sist. t. 2.*

p. 101. Angl. Hortul. cat. t. 7.

Pitsjegam-mulla. Rheed. mal. 6. p. 91. t. 52.

Crescit in utriusque Indiæ locis arenosis, in hortis nostris vulgare.

JASMINUM (azoricum) foliis oppositis ternatis. *Linn. sp. 9. Roy. lugdb. 396. n. 2.*

Jasminum azoricum trifoliatum, flore albo odoratissimo. Commel. hort. t. 159. t. 82.

Jasminum album trifoliatum, flore magno. Plukn. alm. 195. t. 303. f. 1.

Jasminum sylvestre triphyllum, floribus rubellis umbellatis. Burm. zeyl. 127. t. 58. f. 1.

Crescit in variis Indiæ locis, frequens in hortis.
Differt caule sulcato & foliorum magnitudine.

JASMINUM (odoratissimum) foliis alternis ternatis pinnatisque, ramis teretibus. *Linn. sp. 10. Roy. 397. n. 4.*

Gelseminum Indicum flavum odoratissimum. Ferrar. cult. t. 93.

Jasminum flavum odoratum. Barr. ic. 62.

Habitat in India, testibus Ferrario & Barrelerio.

Tab. 3. JASMINUM (oblongum) foliis oppositis simplicibus, pedunculis alternis axillaribus unifloris.

Jasminum javanicum. Herb. Garcin.

Habitat in Java.

Rami teretes, simplicissimi, Fol. opposita petiolata ovalia integrerrima cum acuminis glabra. Pedunc. axillares alterni uniflori. Fl. lutei minores quam in odoratissimo.

OLEA (indica) foliis lanceolatis subtus tomentosis.

Olea indica Dni. Kleynhof, a quo 1758. ex Java missa; quæ vix differt ab Europæa.

CHIONANTHUS. (zeylonica) pedunculis paniculatis multifloris. *Linn. sp. 11. Fl. zeyl. 14. Dubam. arb. 165. t. 63.*

Arbor zeylanica, Cotini foliis subtus lanugine villosis, floribus albis culi modo laciniatis. Plukn. alm. 44. t. 241. f. 4. Raj. dendr. 3. p. 124. - Burm. zeyl. 31.

Ghaerethaghas. Herb. Herm. seu arbor bovina. Mus. zeyl. 23 & 33. Burm. zeyl. 105.

Habitat in Zeylona.



1. *NYCTANTHES multiflora*.
 2. *JASMINUM oblongum*.
 3. *AZALEA rosmarinifolia scandens*.

DIANDRIA MONOGYNIA.

7

JUSTICIA (*Adhatoda*) arborea, foliis lanceolatis ovatis, bracteis ovatis persistentibus, corollarum galea concava. *Linn. sp. 20. Fl. zeyl. 16. Roy. lugdb. 291. no. 1.*

Adhatoda zeylanensium. Herm. lugdb. 642. t. 643. Plukn. alm. 9. t. 173. f. 3. Burm. zeyl. 6.

Arbor indica, cuius cortex fætum extrahit. Herm. mus. zeyl. p. 23.

Ecbolium zeylanensium, foliis laurinis. Breyn. prodr. 2. p. 59. ubi descr.

Ecbolum. Rivin. mon. 129.

Habitat in Zeylona & Java, unde sæpius missa, in hortis vulgaris.

JUSTICIA (*Ecbolium*) arborea, foliis lanceolato-ovatis, bracteis ovatis deciduis mucronatis, corollarum galea reflexa. *Linn. sp. 20. Fl. zeyl. 17.*

Adhatoda spica longissima, flore reflexo. Burm. zeyl. 7. t. 4. f. 1.

Adhatoda floris labio superiore angustissimo, & ad posteriora reflexo. Tourn. inf. 175.

Arbor zeylanica, floribus cæruleis in spica dispositis. Herm. Mus. zeyl. 33.

Curimi forte prima species e Madaraspatan. Plukn. alm. 126. t. 171. f. 4.

Adhatoda zeylanica, plantaginis folio. Herb. Garcin.

Carim-curini. Rheed. mal. 2. p. 31. t. 20.

Invenitur præcipue in Malabara & Zeylona.

Floret quotannis in horto, maturaque profert semina, Caul. suffruticosus, bipedalis, Cor. caduca albicans nunquam cærulea, uti in naturali solo.

JUSTICIA (*infundibiformis*) fruticosa, foliis lanceolato-ovatis quaternis, bracteis lanceolatis ciliatis. *Linn. sp. 21. imbricatis, pedunculis longissimis.*

Herba fruticosa indica, foliis ad genicula quaternis, spicis squamosis, flore monopetalo, labio tripartito, capsulis oblongis. Raj. bij. 3. p. 402.

Manja-kurini. Rheed. mal. 9. p. 121. t. 62.

Crescit in Malabar & Java, unde transmissa sub nomine Tryba-Japan, quasi ex Japan allata.

Fl. lutei vel aurantii, descripti. a. Linn. in spec.

JUSTICIA (*picta*) fruticosa, foliis lanceolato-ovatis pictis, corollis saepe inflatis. *Linn. sp. 21.*

Folium bracteatum. Rumph. amb. 4. p. 73. t. 30.

Periclymenum sinense variegatum, flore sanguineo ampio, Tjude-maram.

H. mal. Breyn. prodr. 2. p. 89.

Periclymenum indicum, foliis maculatis latioribus. Burm. zeyl. 186.

Tjude maram. Rheed. mal. 6. p. 111. t. 60.

Transfertur ex China & Manillis in Malabaram, Amboinam, & Javam, unde accepimus, ubi colitur in hortis & per ramos propagatur.

Descr. floris vid. in Sp. Linn. Caul. striatus glaber. Fol. opposita subpetiolata. integer. rimæ acuta glabra, in medio macula flava lucide colorata.

JUSTI-

DIANDRIA MONOGYNIA.

JUSTICIA (*Betonica*) *fruticosa*, foliis lanceolato-ovatis, bracteis ovatis acuminatis venoso reticulatis coloratis. *Linn. sp. 21. Fl. zeyl. 18.*

Adhatoda flore minore. *Tourn. inst. 175.*

Adhatoda malabarica. *Herb. Garcin.*

Betonica frutescens. *Bont. jav. 146.*

Betonica Hormini sativi coma, *Amaranthi* foliis. *Burm. zeyl. 47.*

Fratex indicus spicatus, *florum pediculis brevibus*. *Raj. bijt. 709.*

Bem. curini. *Rheed. mal. 2. p. 126. t. 21.*

Habitat in variis Indiæ locis.

JUSTICIA (*procumbens*) foliis lanceolatis integerrimis, spicis terminalibus lateralibusque alternis, bracteis setaceis. *Linn. sp. 22. Fl. zeyl. 15.*

Euphrasia sinica; *Parietariae* foliis; *Rubiæ modo spicatis*. *Pluken. amalib. 83. t. 392 f. 4.*

Euphrasia, *Alsines angustiore* folio, *Rubiæ modo spicata* golcondea. *Pluken. alm. 142. t. 56 f. 3.*

Planta spicata, floribus cœruleis, hulunaykola dicta. *Burm. zeyl. 194.*

Tjeru-tardavel. *Rheed. mal. 10. p. 187. t. 94.*

Habitat in Zeylona & Java.

Convenient nostra specimina cum *H. mal.* & primâ *Pluken.* (in qua spicæ longiores) figura, foliis magis ovatis, spicis sessilibus imbricatis brevioribus incrassatis.

JUSTICIA (*pectinata*) diffusa, spicis axillaribus sessilibus tomentosis secundis, dorso imbricatis, bracteis semilanceolatis. *Linn. sp. 22. Amoen. acad. 4. p. 299 ubi descript.*

Euphrasia indica *Ladani segetum* folio, flore amplio purpureo. *Pluken. amalib. 84. t. 393. f. 1.*

Habitat in India.

JUSTICIA (*repens*) foliis ovatis subcrenatis, spicis terminalibus, bracteis lanceolatis. *Linn. spec. 22. Fl. zeyl. 20.*

Adhatoda spicata, flosculos ex foliolis membranaceis producens. *Burm. zeyl. 7. t. 3. f. 2.*

Adhatoda zeylanica minima, flore albo. *Hart. MSS.*

Adhatoda maderaspat: spica longa, foliacea, marginibus albis. *Peruv. mus. n. 338.*

Habitat in Zeylona.

Tab. 4. **JUSTICIA** (*chinensis*) herbacea, foliis ovatis, floribus lateralibus, pedunculis trifloris, bracteis ovalibus. *Linn. sp. 22. ubi descr.*

Planta, quæ in urbe Batavia crescit juxta muros. *Herb. Garcin.*

Habitat in China.

Flores verticillati, *Pedunc. axillares* ex uno centro quinque, bracteæ ad basin maculatae striatae acuminatae.

JUSTI.



1. *JUSTICIA chinensis*.
2. *J. gangetica*.
3. *J. madrensis*.

DIANDRIA MONOGYNIA.

9

JUSTICIA (*gangetica*) foliis ovatis, racemis simplicibus longis, floribus *Tab. 4.*
alternis secundis, bracteis obsoletis. *Linn. sp. 24. Amoen. acad. 4. p. 299. f. 2.*
ubi descr.

Adhatoda minor. *D. Kleinb.*

Habitat in Java.

JUSTICIA (*echioides*) foliis lanceolato-linearibus obtusis sessilibus, ramis
adscendentibus secundis, bracteis setaceis. *Linn. sp. 22. Fl. zeyl. 21.*

Euphrasia affinis indica echioïdes. *Herm. lugdb. 668. t. 669.*

Digitali similis planta bicapsularis, flore tubulosō, galea trifida, & labio
integro obtuso constante. *Burm. zeyl. 88.*

Gratiolæ adfinis echioïdes zeylanica major. *Breyn. prodr. 2. p. 69.*

Buglossum echioïdes zeylanica, foliis convolvuli indici minoris cærulei.

Breyn. epb. nat. cur. ann. 4. obf. 159.

Asperifolia indica, foliis ex adverso binis. *Raj. hist. 3. p. 660.*

Peetumba. *Rheed. mal. 9. p. 87. t. 46.*

Habitat in Malabaræ & Zeylonæ locis incultis, humidis & fôrdidis.

JUSTICIA (*paniculata*) diffusa, panicula axillari, foliis sessilibus lanceolatis.

Adhatodæ similis planta zeylanica. *Herb. Garzin.*

Cara-caniram. *Rheed. mal. 9. p. 109. t. 56.* quæ magnitudine, & foliis latioribus a nostra tantum differt. Flores in nostro specimine secundi.

Habitat in Malabara & Zeylona.

JUSTICIA (*madurensis*) fruticosa, foliis ovalibus obtusis dentatis, floribus *Tab. 4.*
axillaribus solitariis. *f. 3.*

Adhatoda madurensis frutescens, sampsanchi foliō, caule argenteo. *Herb. Garzin. Pctiv. Gazop. t. 2. f. 8.*

Habitat in Madura.

Caulis fruticosus solidus teres glaber albicans. Folia opposita subpetiolata obverse
ovata glabra denticulata obusa, apice vel emarginata vel acuminata. Bracteæ binæ
deciduae. Flores rariores axillares. Per. caps. oblonga basi angustata acutiuscula.

JUSTICIA (*nastuta*) foliis lanceolato-ovatis integerrimis, pedunculis dichotomis. *Linn. sp. 23.* ubi descr.

Adhatoda foliis sibi mutuo oppositis, flore carneo. *Dn. Pryon.*

Pulcolli. *Rheed. mal. 9. p. 135. t. 69.*

Crescit in locis arenosis in Malabara & Java.

B

JUSTI-

10 DIANDRIA MONOGYNIA.

JUSTICIA (*Moretiana*) herbacea, foliis lanceolatis integerrimis, floribus axillaribus, solitariis.

Adhatoda, flore solitario ex singula folii ala proveniente. *Burm. zeyl.* 7. t. 3. f. 1.

Moretiana. *Rumph.* 6. p. 53. t. 23.

Crescit in variis locis Indiae arenosis.

Caulis herbaceus angulatus. *Folia* opposita remota subpetiolata lanceolato-acuminata integerrima. *Flores* axillares solitarii, *capsula* ut in madurensi.

JUSTICIA (*purpurea*) foliis ovatis utrinque mucronatis integerrimis glabris, caule geniculato, spicis secundis. *Linn. Sp.* 23. ubi descr. *Osb.* it. 230

Folium tinctorum. *Rumph.* 6. p. 51. t. 22. f. 1.

Habitat in China & Amboina, ubi planta repens late viget, ac se pro pagat ex nodis radicantibus.

JUSTICIA (*bivalvis*) foliis lanceolato-ovatis, pedunculis sexfloris, pedicellis lateralibus bifloris, bracteis ovatis parallelis. *Linn. Sp.* 23.

Bungum. *Rumph.* 6. p. 55. t. 22. f. 2.

Adelodagam. *Rheed mal.* 9. p. 81. t. 43.

Habitat in locis arenosis Malabaræ, Amboinae & Javæ, unde recepimus foliis magis ovatis quam in exhibitis figuris, ramis absque nodis, quibus præcipue a præcedenti differt.

JUSTICIA (*Gendarussa*) fruticosa, foliis lanceolatis integerrimis, spicis terminalibus simplicibus.

Adhatoda malabarica, salicis folio, floribus spicatis. *Herb. Garzin.*

Gendarussa sofa. *Rumph.* 4. p. 70. t. 28.

Vada kodi. *Rheed. mal.* 9. p. 79. t. 42.

Crescit in Malabara, Amboina & Java, unde specimina saepius missa.

Caul. fruticosus, erectus, teres, geniculatus, glaber. *Fol.* decussata, subpetiolata, lanceolata, integerrima, venis rubris, glabra. *Spica* terminalis, simplex, floribus oppositis. *Bractæ* lanceolata apice setaceo. *Cal.* persistens brevissimus, *corolla* lutea. *Stylus* perlitens, longitudine corollæ. Raro floret in *Amboina*, ubi variat filvestris & domestica; ex Java binas quoque recepimus species, (vulgarem & filvestrem) quæ in horis coluntur & per surculos propagantur. vid. *Rumph.* 4. p. 72. t. 29. ubi exhibetur *Femina*, caule geniculato, spicis sparsim inter folia axillaribus.

Tab. 5. JUSTICIA (*nutans*) herbacea, foliis lanceolatis denticulatis, pedunculis terminalibus cernuis, bracteis setaceis.

Habitat in Java, unde cum subsequenti absque denominatione missa.

Caul.



DIANDRIA MONOGYNIA. ff

Caul. herbaceus erectus teres striatus, ramis ex alis alternis. Fol. opposita petiolata denticulata bipollucaria glabra. Pedunc. brevissimi cernui terminales, floribus nutantibus luteis. Bracteæ lanceolatæ setaceæ, singulo pedicello tres. Cal. perianth. monophyllum pubescens, ad basin usque partitum, lacinis quinque linear-lanceolatis æqualibus, persistens. Cor. monopetala, ringens labio inferiore lanceolato indiviso, superiore trifido. Stam. filia. duo subulata, longitudine corollæ Anth. oblongæ didymæ. Pist. germ. conicum, Styl. filiformis, staminibus longior. stigma bifidum. Per. capsula. Pili brevissimi rariores glandulosi.

DIANTHERA (*hyssopifolia*) floribus terminalibus pedunculatis, foliis lanceolatis scabris. Tab. 5.
f. 2.

Habitat in Java.

Caul. herbaceus. Fol. petiolata. Pedunc. ex involucro superiorum foliorum pollicares quinque, circa medium sæpius divisi erecti, bracteis duabus lanceolatis, calycem obvolventibus. Cal. quinque partitus. Cor. tubus longitudine calycis, limbus ringens, labio superiore obtuso, inferiori trifido.

GRATIOLA (*virginiana*) foliis lanceolatis obtusis subdentatis. *Linn. sp.* 25. *Gron. virg.* 6.

Tjieria-maija-nari. *Rheed. mal.* 9. p. 165. t. 85.

Alsine spuria indica chamaedryfolia, flore cæruleo tripartito. *Raj. hist.* 3. p. 422.

Habitat in Virginia, Malabaræ & Java, unde missa fuit.

Rad. fibrosa. caul. palmaris procumbens, ramis oppositis. Fol. opposita sessilia, versus apicem serrata. Pedunc. axillares uniflori, Cal. quinque partitus tubulosus persistens, lacinis brevissimis linearibus, Styl. persistens. Per. capsula oblonga acuminata, calyce duplo longior, dehiscens.

UTRICULARIA (*bifida*) scapo nudo bifido. *Linn. sp.* 26. ubi descr. *Osbeck. iter.* 243. t. 3. f. 2.

UTRICULARIA (*cærulea*) scapo nudo, squamis alternis vagis subulatis. *Linn. sp.* 26. *Fl. zeyl.* 23.

Aphyllos indica aquaticæ volubilis, flore dipetalo difformi, calcari donato. *Raj. app.* 404.

Rudhumeti flore cæruleo, calcitrapæ facie. *Burm. zeyl.* 208. *Herm. mus. zeyl.* 18.

Planta aquatica, aphyllos repens, flore cæruleo. *Cömmel. Fl. mal.* 54.

Nelipu. *Rheed. mal.* 9. p. 137. t. 70.

Habitat in Malabaræ & Zeylonæ locis paludosis & aquosis, in primis ubi Oryza colitur, cui se circumvolvit.

UTRICULARIA (*vulgaris*) nectario conico, scapo paucifloro. *Linn. sp.* 26. *Fl. zeyl.* 22. *Roy. lugdb.* 394.

Lentibularia. *Rivin. monop.* 78. *zeylanica*, *Burm. zeyl.* 140.

12 DIANDRIA MONOGYNIA.

Millefolium aquaticum, flore luteo galericulato. *Perkins. theatr. botan.* 1258.

Millefolium aquaticum lenticulatum. *Baub. pin.* 141.

¶ *Millefolium palustre* galericulatum minus. *Pluken. phyt.* 251. t. 99. f. 6.

Habitat in Europa & Zeylona, teste Hermanno.

DIALIUM (*javanicum*).

Coerandje. Javanis.

¶ *Cortex papetarius*. *Rumph. amb.* 3. p. 212. t. 137. quæ differt foliis ferratis.

Habitat in Java.

Caul. arboreus. Fol. pinnata alterna; foliola septem palmaria ovato-oblonga acuminata integerrima lævia, petiolis brevissimis. Flores rubentes paniculati. Cal. per. nullum. Cor. petala quinque elliptica obtusa sessilia. æqualia decidua. Stam. filamenta duo conica brevissima ad latus superius germinis sita. Antheræ oblongæ obtusæ quasi didymæ. Pist. germi. ovatum: Stylus subulatus declinatus, longitudine staminum. Stigma adscendens ad apices Antherarum simplex. Peric.?

VERBENA (*indica*) diandra, spicis longissimis carnosis nudis, foliis lanceolato-ovatis oblique dentatis, caule lævi. *Linn. sp.* 27. ubi descr.

Habitat in Zeylona.

Tab. 6. VERBENA (*nodiflora*) tetrandra, spicis capitato-conicis, foliis cuneiformibus apice ferratis, caule repente. *Linn. sp.* 28. *Fl. zeyl.* 399. *Roy. lugdb.* 326. no. 9. *Gronov. virg.* 7.

Verbena nodiflora, capite oblongo. *Barrl. ic.* 855. *Dn. Pryan*, qui sub hoc nomine ex India misit.

Verbena nodiflora. *Baub. pin.* 269. repens. *prodri.* 125. ubi icon.

Verbena nodiflora major *indica*, flore niveo Hermanni. *Moris. bisf.* 3. p. 419. *Sherardia repens*, folio subrotundo crasso, *nodiflora*. *Vaill. str. flor.* 231. *Burm. zeyl.* 214.

Ana-colappa. *Rheed. mal.* 10. p. 93. t. 47.

Mallei-cajan-tagare incolis.

Reperitur in locis arenosis Coromandeli, Malabaræ & Zeylonæ; frequenter in hortis publicis.

Tab. 6. VERBENA (*javanica*) spicis numerosis oblongo-conicis, foliis ovato-oblongis subcrenulatis, caule erecto.

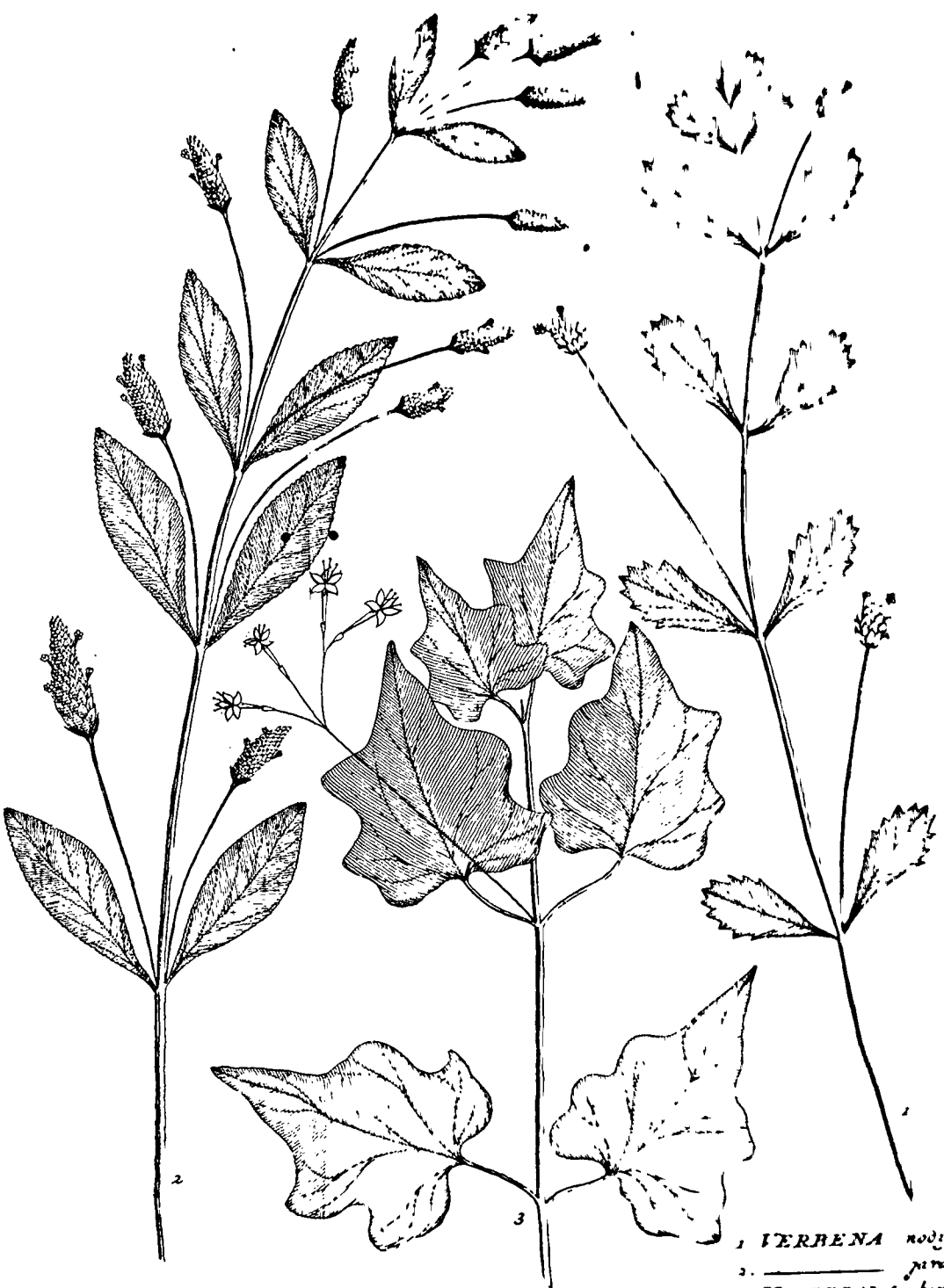
Habitat in Java.

Differt a præcedenti: *caule* tenuiore erectiusculo, *foliis* oblongis acuminatis, marginibus subcrenulatis; *spicis* inferioribus oppositis, in summitate numerosis oblongo-conicis duplo longioribus.

MONARDA (*zeylanica*). floribus verticillatis, foliis subcordatis, calycibus pilosis, involucro longioribus. *Linn. zeyl.* 24. ubi descr.

Marrubium odoratissimum, Betonicæ folio. *Burm. zeyl.* 153. t. 71. f. 1.

Mar.



1. *VERBENA nodiflora*
2. *LATERLIA juncina*
3. *LATERLIA chinensis*

DIANDRIA MONOGYNTA.

13

Marrubium zeylanicum odoratum Nepetæ facie, folio Lamii pannonicæ.

Herm. mus. zeyl. 30.

Habitat in Zeylona.

SALVIA (officinalis) foliis lanceolato-ovatis integris crenulatis, floribus spicatis, calycibus acutis. *Linn. sp. 34. Roy. lugdb. 307. n. 1.*

Salvia incana, sub quo nomine ex Java receperimus.

Licet quoad descriptionem cum hac specie quadret, habitu tamen differt, caule & petioli tomento albo lanuginosæ, folia ferruginea rugosa, margine crenulata incrassata, spica compacta brevissima, cal. tomentosus acutus, corolla albicans; hybrida forte species ex officinali & cretica.

SALVIA (indica) foliis cordatis acute crenatis, summis sessilibus, verticillis subnudis remotissimis. *Linn. sp. 37. Roy. lugdb. 309. n. 15.*

Sclarea indica, floribus variegatis. *Tourt. inst. 179.*

Sclarea pes tridij vulgo dicta, seu *Horminum indicum maximum*, floribus variegatis. *Hort. reg. par.*

Horminum hirsutum, flore violaceo, punctis aureis notato. *Moris. hist. 3. f. 11. t. 13. f. 16.*

Habitat in India.

DIGYNIA.

ANTHOXANTHUM (indicum) spica linearis, flosculis sessilibus, aristæ brevioribus. *Linn. sp. 40. Fl. zeyl. 25.*

Gramen geniculatum brevifolium crispum, spica purpureo-sericea. *Plukn. alm. 177. t. 119. f. 1.*

Gramen alopecuroides. *Burm. zeyl. 105.*

Habitat in Zeylona.

TRIGYNIA.

PIPER (nigrum) foliis ovatis subseptemnerviis glabris, petiolis simpli- cissimis. *Linn. sp. 40. Fl. zeyl. 26.*

Piper rotundum nigrum. *Baub. pin. 411. Plukn. alm. 297. t. 437. f. 1. Moris. hist. 3. p. 602. f. 15. t. 1. f. 1.*

Piper rotundum ex Malabaræ, foliis latis quinque nerviis albicantibus. *Burm. zeyl. 193. Herm. zeyl. 32.*

Piper indicum vulgare, semine nigro, folio quinque nervio: malaice Lada. *Dn. Pryon ex Java.*

Malago-codi. *Rheed. mal. 7. p. 23. t. 12.*

Habitat in variis Indiæ locis, potissimum in Malabaræ & Java, ubi colitur.

Piper semine nigro & albo tantum pro varietate habendum, dicitque *Rheedæ*, quod coriace nigro abiato sit *Piper album*.

DIANDRIA TRIGYNIA.

PIPER (*Betle*) foliis ovatis oblongiusculis acuminatis septemnerviis, petiolis bidentatis. *Linn. sp. 40. Fl. zeyl. 27.*

Piper quod saururus, foliis septinerviis oblongo-acuminatis. *Burm. zeyl. 193. t. 83. f. 2.*

Piper longum arboreum altius, folio nervoso minore, spica graciliori & breviori. *Sloan. jam. 134. t. 87. f. 1.*

Piper indicum sylvaticum. *Herm. mus. zeyl. 20 & 24.*

Piper longum, foliorum nervis decurrentibus tenuibus & mollioribus, Betle dictum. *Moris. hist. 3. p. 603.*

Betre seu Betle. *Clus. arom. 176. f. 1.*

Beetla-codi. *Rheed. mal. 7. p. 29. t. 15.*

Crescit in Zeylanæ ac Malabaræ silvis, ibique colitur.

PIPER (*Malamiri*) foliis ovatis acutiusculis subtus scabris, nervis quinque subtus elevatis. *Linn. sp. 41. Fl. zeyl. 26.*

Sirii folium. *Rumph. amb. 5. p. 336. t. 116. f. 2.*

Amalago. *Rheed. mal. 7. p. 31. t. 16.*

In utrisque reperitur Indiis.

PIPER (*Amalago*).

Huic nimis affinis pro nova specie.

PIPER (*Siriboa*) foliis cordatis subseptinerviis venosis. *Linn. sp. 41. Fl. zeyl. 29.*

Siriboa. *Rumph. amb. 7. p. 340. t. 117.*

Sirifolia malaice Caju-siri. *D. Pryon* hoc nomine ex India misit.

Betela, quam Sirii-boa vocant. *Bont. jav. 91. t. 1.*

Beteles species folio lato, siriboa Bontii. *Burm. zeyl. 46.*

Crescit in variis Indiæ locis.

PIPER (*longum*) foliis cordatis petiolatis sessilibusque. *Linn. sp. 41. Fl. zeyl. 30.*

Piper longum. *Rumph. amb. 5. p. 333. t. 116. f. 1.*

Piper longum Pistochiae foliis absque pediculis madaraspatanum. *Pluken. alm. 297. t. 104. f. 4?*

Laborandi. *Pif. hist. bras. 151. f. 216. n. 3.*

Cattu-tripali. *Rheed. mal. 7. p. 27. t. 14.*

Lada Java, sub hoc nomine milla planta, quæ cum figuris Rumph. & Rheed. convenit.

Colitur in multis Indiæ locis, semel florens tempore pluvioso.

PIPER (*decumanum*) foliis cordatis novem nerviis reticulatis. *Linn. sp. 41. Saururus frutetens, foliis plantaginis, fructu breviore. Plum. amer. 59. t. 76.*

Sirium decumanum. *Rumph. amb. 5. p. 45. t. 27. ubi folia multinervia.*

Crescit in utrisque Indiis.

PI.

DIANDRIA TRIGYNIA.

15

PIPER (*peltatum*) foliis peltatis orbiculato-cordatis obtusis repandis, spicis umbellatis. *Linn. sp. 42.*

Saururus arborescens, foliis amplis rotundis & umbilicatis. *Plum. amer. 56.*
t. 74.

Lomba. *Rumph. amb. 6. p. 133. t. 59. f. 1.*

Habitat in Indiis.

Hujus ex Java misit *Dn. Kleinbof* specimen, foliis peltatis orbiculato-cordatis acutis integrimis, spicis umbellatis, axillaribus.

TRIANDRIA MONOGYNA.

VALERIANA (*cornucopiae*) floribus diandris ringentibus, foliis ovatis sessilibus. *Linn. sp. 44. Roy. lugdb. 235. n. 7.*

Valeriana peregrina purpurea albave. *Baub. pin. 164. prodr. 87. f. 2.*

Valeriana indica. *Clus. hist. 2. p. 54.*

Pseudo-Valerianella cornucopoides rubra vel indica. *Boerh. lugdb. 1. p. 75.*

Pseudo-Valeriana cornucopoides annua purpurea. *Moris hist. 3. p. 104.
f. 7. t. 16. f. 27.*

Valerianella flore rubro, capsula mitrata. *Vaill. act. paris. ann. 1722. p. 256.
f. 13. 14. 15.*

In India, variisque mundi plagis, ubi loca arenosa, vulgaris, & in hortis colitur.

VALERIANA (*chinensis*) floribus triandris, foliis omnibus cordatis. *Linn. Tab. 6.
sp. 47. ubi descr.*

f. 3.

Habitat in China & Cormandeli, unde missa sub nomine Sattisarnei.

OLAX (*zeylanica*). *Linn. sp. 48. Fl. zeyl. 34.*

Arbor stercoraria zeylanica glandifera. *Burm. zeyl. p. 26.*

Habitat in Zeylona.

Folia in acetariis adhibentur, uti apud nos Lactuca. *Herm.*

TAMARINDUS (*indica*). *Linn. sp. 48. Fl. zeyl. 33. Roy. lugdb. 465.
Loefl. it. 210. Rumph. amb. 2. p. 90. t. 23.*

Siliqua arabica, quæ Tamarindus. *Baub. pin. 403.*

Tamarindus indica orientalis. *Blakw. herb. t. 221.*

Balam-puli. *Rheed. mal. I. p. 39. t. 23.*

Habitat in Indiis utrisque & Arabia.

RUM-

16 TRIANDRIA MONOGYNIA.

RUMPHIA (*amboinenis*). - Linn. sp. 49.

Myxa pyriformis, officulo triispermo. Raj. hist. 1556.

Taem-tani. Rheed. mal. 4. p. 25. t. II.

Caniri-utan. Javanis.

Habitat in India.

STILAGO (*Bunius*).

Bunius sativus. Rump. amb. 3: p. 204. t. 131.

Habitat in India.

Folia alterna petiolata simplicia ovato-oblonga glabria-integerrima. *Spicæ* alternae longissimæ nudeæ, floribus parvis sparsis. *Cal.* perianthium hæmisphæricum: integerrimum vix trilobatum urceolatum. *Cor.* nulla. *Stam.* filam. tria filiformia, calyce longiora patentia. *Antb.* binæ subglobosæ. *Pist.* germen subrotundum superum, *Styl.* cylindricus persistens, staminibus brevior. *Stigma* verrucosum.

IXIA (*chinensis*) foliis ensiformibus, floribus remotis, panicula dichotoma, floribus pedunculatis. Linn. sp. 52.

Bermudiana Iridis folio majore, flore croceo eleganter punctato. Krauf. hort. 25. t. 25.

Bermudiana radice carnosa, floribus maculatis, seminibus pulpa obductis. Amman. act. petropol. 11. p. 308. t. 7.

Balam canda-schularmani. Rheed. mal. 11. p. 73. t. 37.

Habitat in India, frequens in hortis publicis.

COMMELINA (*benghalensis*) corollis inæqualibus, foliis ovatis obtusis, caule repente. Linn. sp. 60.

Commelina repens, folio subrotundo obtuso. Burm. zeyl. 70.

Ephemerum benghalense serpens, folio subrotundō brevi phalangoides. Plukn. alm. 130. t. 27. f. 3.

Ephemerum indicum bipetalum procumbens obtuso folio, pediculo alato. Herm. par. 156; Ray. hist. 3. p. 566.

Arundinella. Rump. 6. p. 23. t. 9. f. 2.

Habitat in variis Indiæ locis uliginosis.

COMMELINA (*communis*) corollis inæqualibus, foliis ovato-lanceolatis acutis, caule repente glabro. Linn. sp. 60. Roy. lugdb. 38. n. 1. Gron. virg. 130.

Commelina procumbens annua saponariæ folio. Dill. elth. 93. t. 78. f. 89.

Koo seki, sive Ephemerum dipetalum japonicum. Kœmpf. amoen. 888. t. 889. Inter Indicas plantas quoque affertur.

COMMELINA (*tuberosa*) corollis æqualibus, foliis sessilibus ovato-lanceolatis subciliatis. Linn. sp. 61. Roy. lugdb. 38. n. 3.

Commelina paludosa latifolia. Burm. zeyl. 69. t. 20. f. 2.

Com-

TRIANDRIA MONOGYNTA.

17

Commelina radice anacampferotidis. *Dill. elth.* 94. *t. 79. f. 90.* quæ hirsuta.
Commelina lato & acuto folio, flore cœruleo stellato, fructu membranaceo. *D. Pryn.*, qui ex Java misit.

Gramen paludosum, flore cœruleo. *Herm. mis. zeyl.* 16.
 Cresent in utraque India.

COMMELINA (*erecta*) corollis inæqualibus, foliis ovato-lanceolatis, caule erecto scabro simplicissimo. *Linn. sp.* 60. *Gron. virg.* 11. *Roy. lugdb.* 38. *n. 2.*
Commelina erecta, ampliore subcœruleo flore. *Dill. elth.* 94. *t. 77. f. 88.*
Commelina folio angusto acuto, flore cœruleo stellato, in summitate proveniente ex folio concavo. *D. Pryn.*; quæ ex Java allata ab illa *Dill.* differt, magnitudine, caule lævi simplicissimo erecto, foliis scabris acuminatis, petiolis vaginantibus lucidis glabris.

COMMELINA (*nudiflora*) corollis æqualibus, pedunculis capillaribus, foliis linear-lanceolatis, involucro nullo. *Linn. sp.* 61. *Fl. zeyl.* 31.
Ephemerum phalangoides madara spatanum minimum, foliis perangustis perfoliatum. *Plukn. alm.* 135. *t. 27. f. 4.*

Commelina gramineo acuto folio. *D. Pryn.*

Tali-pulli. Rheed. mal. 9. *p. 123. t. 63.*

Habitat in India.

COMMELINA (*nudicaulis*) corollis æqualibus scapo indiviso, foliis lanceolatis radicalibus. *Tab. 8. f. 1.*

Commelina foliis ad radicem positis gramineis, flore cœruleo *D. Pryn.*, a quo ex Java missa.

Rad. fibrosa repens. Caul. procumbentes. Fol. radicalia ad ortum vaginaria. Scap. erectus filiformis indivisis, in cuius medio Bractea revoluta. Flor. bini cœrulei.

COMMELINA (*axillaris*) corollis æqualibus, floribus sessilibus, foliis linearibus. *Linn. sp.* 61.

Ephemerum phalangoides madara spatanum minimum, secundum caulem quasi ex utriculis floridum. *Plukn. alm.* 135. *t. 174. f. 3.* ♂ *amalb.* 73.

Ephemerum malabaricum aquaticum procumbens tricoccum, ad singulos foliorum sinus floridum. *Herm. par. bat.* 144. *Ray. hist.* 3. *p. 565* ♂ *567.*

Nir-pulli. Rheed. mal. 10. *p. 28. t. 13.*

Habitat in locis aquosis Javæ & Malabaræ.

A *Dno. Kleinbof* ex Java missa, cuius *caulis* simplex, crassitie pennæ columbinæ, teres vaginatus, foliis alternis reclinatis sessilibus lanceolatis plicatis. *Flores* axillares.

COMMELINA (*papilionacea*) involucris triphyllis alterum recipientibus, *Tab. 7. f. 1.* caule repente, foliis lanceolato-linearibus.

Nay-cattarei, flore cœruleo, folio sedi. *D. Outgaerden.*

Habitat Cormandeli.

C

Rad.

18. TRIANDRIA MONOGYNIA.

Rad. fibrosa alba. Caul. bipanicarum repens articulatus ad singula genicula radicans e rubro viridis. Fol. linearis-lanceolata acuta sessilia subciliata, vagina latiuscula brevissima succosa. Spatula terminalis cordata subciliata complicata, sub qua foliola duo lanceolata lunata vexillo breviori, intra quae carinae loco aliud involucrum nondum prodiens.

Tab. 7. COMMELINA (diffusa) corollis æqualibus, pedunculis capillaribus, foliis ovato oblongis, involucro nullo.

Cadu-cannawarei. D. Outgaerden.

Habitat Cormandeli.

Tab. 7. COMMELINA (nervosa) corollis æqualibus, foliis ovatis nervosis.

f. 3. Moukaratrei. D. Outgaerden.

Habitat Cormandeli.

Ob emarcida & diurna asservatione pro parte detrita specimina, figuræ quoad fructificationem adeo perfectas dare non potui, quod in plantis sub zona torrida nimis diu exsiccatis sœpius occurrit.

Tab. 7. COMMELINA (cristata) corollis æqualibus, involucris spicatum imbricatis. Linn. sp. 62. Fl. zeyl. 32.

Ephemerum zeylanicum procumbens cristatum. Herm. par. bat. 148. Burm. zeyl. 53. Ray. hist. 566.

Sincana warei Cormandeli. D. Outguerden.

B. Veetla eaitu. Rheed. mal. 7. p. 109. t. 58.

Habitat in Zeylonæ & Malabaræ paludosis.

Planta aquatica repens, e nodis radicans. Fol. sessilia succosa ovata acuta, Pedunc. terminales simplicissimi. Involucra latiora spicatum imbricata cristata. Corolla æqualis.

XYRIS (indica). Linn. sp. 62. foliis gladiatis. Fl. zeyl. 35. Gron. virg. I.

Gladiolo lacustri accedens malabarica, e capitulo botryoïde florifera.

Pluken. alm. 170. t. 416. f. 4.

Gramen junceum brasiliandum, capite ovali squamoso florido. Moris. hist. 3. p. 229. f. 8. t. 9. f. 28.

Jupicai brasiliensium. Pif. bras. 238.

Gramen indicum, capitulis oblongis, floribus aureis squamatis. Burm. zeyl. 109.

Kotsjiletti-pulli. Rheed. mal. 9. p. 13. t. 7.

In utrisque crescit Indiis.

SCHOENUS (coloratus) culmo triquetro, capitulo subrotundo, involucro longissimo plano variegato. Linn. sp. 64. H. Cliff, 495.

Gramen cyperoides, spica compacta alba, foliis ad spicam partim albis, partim viridibus. Sloan. hist. jam. I. p. 119. t. 78. f. I.

Gra-



1. *COMMELINA* *papilionacea*
2. ————— *ciffusa*
3. ————— *nervosa*
4. ————— *crustata*



1. *COMMELINA nudicaulis*.
2. *CYPERUS cerasinus*.
3. *PANICUM clandestinum*.

TRIANDRIA MONOGYNIA. 19

- Gramen capitatum. *Rumph. amb.* 6. p. 8. t. 3. f. 2.
 Gramen cruciatum ac capitatum javanicum. *D. Pryon.*
 Gramen malabaricum repens aquaticum. *D. Garzin.*
 Pee-mottenga. *Rheed. mal.* 12. p. 99. t. 53.
 Habitat in utrisque Indiis.

- SCHOENUS (*tuberosus*) culmo triquetro, capitulis ternis sessilibus, involucro longissimo viridi, radice tuberosa.
 Gramen cyperoides minus, spica compacta subrotunda viridi, radice odorata. *Sloan. hist. jam.* 1. p. 119. t. 78. f. 2.
 Cyperus indicus, radicibus glandulosis, spicis parvis sessilibus, in summitate caulis congestis. *Raj. hist.* 3. p. 619.
 Mottenga. *Rheed. mal.* 12. p. 97. t. 52.
 Habitat in Java & Malabara.

- SCHOENUS (*lithospermus*) culmo triquetro folioso, panicula villosa, seminibus globosis nitidis, foliis trifariam aculeatis. *Linn. sp.* 65.
 Schenus fecans. *Linn. amoen. acad.* 5. p. 391. *Syst.* 865.
 Cyperus maximus americanus, lithospermi semine. *Moris.* 3. p. 237. f. 8.
 t. 11. f. 16.
 Gramen cyperoides sylvaticum maximum geniculatum asperius, semine milii foliis. *Sloan. hist. jam.* 36. p. 318. t. 77. f. 1.
 Gramen cyperoides indicum, paniculis e foliorum sinibus egressis, loculis rarissimis compressis. *Ray. hist.* 3. p. 618.
 Gramen cyperoides lithosp. rmi semine, *Pluken. mant.* 98.
 Calamagrostis. *Rumph. amb.* 6. p. 16. t. 6 f. 2.
 Kaden-pullu. *Rheed. mal.* 12. p. 89. t. 48.
 Habitat in utraque India.

- SCHOENUS (*paniculatus*) culmo triquetro folioso, panicula alterna colorata, calycibus aristatis, seminibus globosis laevibus.
 Carex amboinica. *Rumph. amb.* 6. p. 22. t. 8. f. 1.
 Tsiolap-pullu. *Rheed. mal.* 12. p. 127. t. 67.
 Illad. Javanis.
 Ex India missa.

Semina licet cum praecedenti convenient, habitu tamen maxime differens planta. *Folia* alterna *Panicula axillaris*. *Setae* plurimæ pollicares. *Semina* ut in *litbospermo* splendentia sœpe nigricantia; cum quo maxime adfinis quoad descriptionem.

- CYPERUS (*squarrosum*) culmo triquetro folioso, umbella foliosa glomerata, spicis striatis squarrosum. *Linn. sp.* 66. *Amoen. acad.* 4. p. 303.
 Gramen cyperoides madaraspatanum minimum, ischiæmi paniculis cum aristis *Pluken. amalb.* 114. t. 397. f. 2.
 Habitat in India.

20. TRIANDRIA MONOGYNIA.

CYPERUS (*baspan*) culmo triquetro folioso, umbella supradecomposita, spiculis umbellato-fessilibus. *Linn. sp. 66. Fl. zeyl. 37.*

Gramen cyperoides madaraspatanum, panicula magis sparsa & speciosa. *Plukn. alm. 179. t. 192. f. 2.*

Gramen cyperoides javanicum pedinatum. *Herb. Garzin.*

Habitat in Java.

CYPERUS (*longus*) culmo triquetro folioso, umbella foliosa supradecomposita, pedunculis nudis, spicis alternis. *Linn. sp. 67. Roy. lugdb. 50. n. 7.*

Cyperus odoratus, radice longa, s: *Cyperus officinarum*. *Baub. pin. 14. Moris. hist. 3. p. 237. f. 8. t. 11. f. 13. Scheuz. gram. 378.*

Gramen cyperoides rarius & tenuius spicatum e madaraspatan. *Plukn. phyt. 179. t. 192. f. 1.* quæ cum Javanica convenit.

CYPERUS (*rotundus*) culmo triquetro subnudo, umbella decomposita, spicis alternis linearibus. *Linn. sp. 67. Fl. zeyl. 36.*

Cyperus orientalis, radice olivari, spicis longis e spadiceo purpurascens-tibus. *Scheuz. gram. 391.*

Gramen cyperinum zeylanicum vulgare minus. *Burm. zeyl. 107.*

Habitat in Zeylona.

CYPERUS (*difformis*) culmo triquetro subnudo, umbella diphylla simplici-trifida, spicis cuspidatis, intermedia sessili. *Linn. sp. 67. Amoen. acad. 4. p. 302.*

Gramen cyperoides elegans, Vassumbo-curry malabarorum. *Plukn. amalt. t. 417. f. 5.*

Habitat in Malabara.

CYPERUS (*Iria*) culmo triquetro seminudo, umbella foliosa decomposita, spiculis alternis, granis distinctis. *Linn. sp. 67. ubi descr.*

Gramen cyperoides Indiæ orientalis elatius, panicula sparsa pallescente. *Plukn. alm. 179. t. 191. f. 7.*

Iria s: *Balari*. *Rheed. mal. 12. p. 105. t. 56.*

Habitat in India.

CYPERUS (*elatus*) culmo triquetro nudo, umbella foliosa supradecomposita, spicis digitalibus imbricatis, spiculis subulatis. *Linn. sp. 67. Amoen. acad. 4. p. 301.*

Tab. 8. **CYPERUS (*odoratus*)** culmo triquetro nudo, umbella decomposita simpli-
f. 2. citer foliosa, pedicellis distiche spicatis. *Linn. sp. 68. Roy. lugdb. 50. n. 6.*
Gron. virg. 13 L.

Cyperus longus odoratus, panicula sparsa, spicis strigosioribus viridibus.
Shan. hist. fam. 1. p. 116. t. 74. f. 1.

Habitat in India utraque.

CY-

TRIANDRIA MONOGYNIA. 21

CYPERUS (pumilus) culmo triquetro nudo; umbella diphylla composita, spiculis alternis digitatis lanceolatis, glumis mucronatis. *Linn. sp. 69.*
Amoen. acad. 4. p. 302.

Gramen cyperoides pumilum elegans e madaraspatan. *Pluken. alm. 179.*
t. 191 f. 8.

Habitat in India.

CYPERUS (compressus) culmo triquetro nudo, umbella universali triphylla, glumis mucronatis latere membranaceis. *Linn. sp. 68.*

Cyperus culmo triquetro nudo, panicula foliosa, pedunculis simplicibus, spicis alternis subulatis distichis. *Roy. lugdb. 51. n. 11. Græc. virg. 131.*

Cyperus rotundus gramineus fere inodorus, panicula sparsa compressa viridi. *Sloan. hist. jam. I. p. 117. t. 76. f. 1.*

? **Cyperus longus minor pulcher**, panicula lata compressa subflavescente. *Moris. hist. 3. f. 8. t. 11. f. 37.*

Planta ex Java missa convenit cum data in speciebus *Linn.* descriptione, *umbella*, spicis centralibus sessilibus compressis exterioribus pedunculatis, ex quatuor spiculis constans.

CYPERUS (umbellatus) culmo triquetro nudo, umbella diphylla, pedunculis longissimis spicatis. *Tab. 9. f. 1.*

Culmus triqueter, *folia* longitudine culni, *involucr. diphyllum*, *pedunc. longissimi* ad septem usque iræquales ad medium vaginantes, *spicæ capitatae oblongæ*, *involucro setacea*, *spiculæ lineares*, *flocculis alternis*.

SCIRPUS (capitatus) culmo tereti folioso, capitulis axillaribus pedunculatis, *involucro diphylo linearis*.

Gramen hirsutum indicum, glomeratis capitulis lagopi cœruleis, gluma e squamulis plurimis purpurascensibus, arista unica donatis, compactili. *Pluken. phyt. 178. t. 190. f. 7.*

Habitat in India.

Culmus dodecantalalis teres. *Folia alterna remotiuscula. Pedunc. axillares solitarii. Involucr. diphyllum lineare. Spicæ capitatae pedicellatae tres compressæ.*

SCIRPUS (articulatus) culmo tereti nudiusculo semi geniculato, capitulo glomerato laterali. *Linn. sp. 70.*

Juncus indicus geniculatus, panicula compacta, e spicis squarroso composta. *Ray. hist. 3. p. 629.*

Juncus conglomeratus madaraspatanus, acumine geniculato. *Pluken. alm. 200. t. 197. f. 6.*

Tsjeli. *Rheed. mal. 12. p. 135. t. 71.*

Habitat in locis aquosis arenosis Malabaræ.

22 TRIANDRIA MONOGYNIA.

SCIRPUS (*capillaris*) culmo nudo capillari, spicis pedunculatis sessilibus que lateralibus. *Linn. sp. 73. Fl. zeyl. 39.*

Germen junceum perpusillum, Capillaceis foliis, æthiopicum *Plukn. alm. 179. t. 300. f. 5.*

Germen pusillum junci capitulis minimis, ad basin foliolis binis acutis. *Burm. zeyl. 108. t. 47. f. 2.*

Germen glareosum, Junci capitulis ad basin foliosis. *Herm. mus. zeyl. 45.*

Motta-pullu. *Rheed. mal. 12. p. 72. t. 38?*

Habitat in Zeylona, Malabara & Æthiopia.

SCIRPUS (*dichotomus*) culmo triquetro nudo, umbella decomposita, spicis dichotomis sessilibus, *Linn. sp. 74. Fl. zeyl. 40.*

Germen cyperoides madaraspantanum, juncelli gelneri capitulis sparsis. *Plukn. alm. 179. t. 119. f. 3.*

Germen parvum, spica triunciali ramosa instar cyperi miliacei. *Burm. zeyl. 101.*

Habitat in Indiæ variis locis.

SCIRPUS (*echinatus*) culmo triquetro nudo, umbella simplici, spicis ovatis. *Linn. sp. 74. Fl. zeyl. 38.*

Germen cyperoides americanum, spicis grandioribus oblongo-rotundis sparganii in modum echinatis, ad summum caulem pediculis longis intentibus. *Plukn. alm. 179. t. 91. f. 4.*

Germen cyperinum zeylanicum porcinum, capitulis congregatis rotundis. *Burm. zeyl. 107.*

Crescit in India utraque.

Tab. 9. f. 2. **SCIRPUS** (*miliaceus*) culmo triquetro nudo, umbella supradecomposita, spicis intermediis sessilibus, involucro setaceo. *Linn. sp. 73* ubi descr.

Juncus miliaceus umbellatus, Rompot utan Javanis dictus. D. *Klein Hof*, quo nomine 1757. ex Java missus.

Habitat in India.

SCIRPUS (*luzulae*) culmo triquetro nudo, umbella foliosa prolifera, spiculis subrotundis. *Linn. sp. 75.* ubi descr.

Cyperus paniculis longis cruciatis. D. Klein Hof.

Germen cyperoides orientale, panicula elegantissima in glomerulos conflata. *Plukn. mant. 97. t. 417. f. 3.*

Germen cyperoides minus, spicis compactis subrotundis flavicantibus. *Sloan. jam. t. 79. f. 1.*

Cyperus virginianus, capitulis globosis. *Petiv.* e cuius herbario hanc planam quoque possidemus magnitudine duplo minori tantum differentem a javanica; umbellæ rariores, rotundiores.

Crescit in utraque India.

SCIR-



1. *CYPERUS umbellatus*.
 2. *SCIRPUS miliaceus*.
 3. *SACCHARUM spicatum*.
 4. *ERIOSCAULON sexangulare*.

SCIRPUS (*corymbosus*) culmo triquetro folioso, corymbis lateralibus simplicibus, terminali proliferis, spicis subulatis. *Linn. sp. 76. Amoen. acad. 4. p. 303.*

Kudira-pullu. *Rheed. mal. 12. p. 97. t. 43.*

Malabar foliis stellatim dentatis. *Petig. gazoph. 361. t. 54. f. 11.?*

Habitat in Malabara.

SCIRPUS (*cephalotes*) culmo triquetro nudo, capitulo ovato, involucro triphylo longo. *Linn. sp. 76.*

Bobartia spicis capitatis, involucro majore folioso testis. *Brown. jam. 129?*

Habitat in India utraque.

NARDUS (*ciliaris*) spica incurva ciliata. *Linn. sp. 78.*

Habitat in India.

D I G Y N I A.

BOBARTIA (*indica*). *Linn. sp. 78.*

Bobartia spicis capitatis, involucro folioso. *Linn. fl. zeyl. 41. Amoen. acad. 1. p. 388.*

Scirpus madaraspatanus, capitulo squamoso subrotundo. *Scheuch. gram. 369.*

Habitat in India.

SACCHARUM (*officinarum*) floribus paniculatis. *Linn. sp. 79. Roy. lugdb. 52.*

Arundo Saccharifera. *Sloan. bijt. jam. 1. p. 108. t. 66. Rumph. amb. 5.*

p. 186. t. 74. f. 1. *Baub. pin. 18. theatr. 293.*

In aquosis utriusque Indiæ locis habitat.

SACCHARUM (*spicatum*) floribus spicatis, foliis undatis. *Linn. sp. 79. Tab. 9.*

Gramen paniculatum brevifolium crispum, spica purpurea-sericea, mada-f. 3. raspatanum. *Plukn. alin. 177. t. 119. f. 1.*

Alopecurus malabarica, foliis undulatis, spica prætenui, *Scheuch. gram. 91.*

Tjeria kuren-pulla. *Rheed. mal. 12. p. 117. t. 62.*

α Saccharum floribus spicatis, foliis lanceolatis strigofis.

β Saccharum floribus spicatis, foliis linearibus gramineis.

Habitat in petrosis Indiæ locis.

α & β Specimina ex Java missa differunt foliis gramineis linearibus lanceolatis strigofis, non undulatis ut in *Rheede*, & *Plukn.* figuris, adeo ut speciem alteram constituere videantur, nisi florescentia cum spicato plane conveniret.

PASPALUM (*disticum*) spicis duabus, altera subsessili, floribus acuminatis. *Linn. sp. 82.*

Habitat in Indiis.

TRIANDRIA DIGYNIA.

PANICUM (*alopecuroideum*) spica tereti, involucris setaceis, basi ciliatis fasciculatis unifloris, flosculo quadruplo longioribus. *Linn. sp. 82.*
 Gramen indicum alopecuroides holosericeum majus, spica longa pappe-scente. *Plukn. alm. 177. t. 92. f. 5.*
Kerpa. Rheed. mal. 12. p. 85. t. 46.
 Habitat in Indiis.

Javanica cum figura *H. Malab.* convenit nec nisi magnitudine, quæ duplo minor, ut sæpius in *H. Malab.* figuris obtinet, differt: culmis villosus, spica compressa setis sericeis, ferminibus ex nigro splendentibus.

PANICUM (*polystachion*) spicis teretibus, involucellis unifloris fasciculato-setosis, culmis erectis superne ramosis. *Linn. sp. 82.* ubi descr.
Schoenanthus amboinensis. Rumph. amb. 5. p. 181. t. 72. f. 2.
 Gramen daëtylon, multiplici panicula, spicis ab eodem exortu geminis. *Plukn. phyt. 175. t. 92. f. 2.*
 β Gramen avenaceum madaraspatanum panicula sparsa, aristis longioribus donata. *Plukn. phyt. 174. t. 191. f. 3.*
 Gramen caricosum alterum. *Rumph. amb. 6. p. 17. t. 7. f. 2. 6.*
 Rompot pallias javanis.
 Habitat in Amboina.

PANICUM (*glaucum*) spica tereti, involucellis bifloris fasciculato-setosis, seminibus undulato-rugosis. *Linn. sp. 83. Fl. zeyl. 44.*
 Gramen typhoides album. *Burm. zeyl. 111.*
 Panicum spica simplici, aristis aggregatis flosculo subjectis. *Gron. virg. 134.*
 Habitat in Indiis.

PANICUM (*italicum*) spica composita, spiculis glomeratis, setis mixtis, pedunculis hirsutis. *Linn. sp. 83. Roy. lugdb. 54. n. 2. Gron. virg. 134.*
 Panicum indicum. *Rumph. amb. 5. p. 202. t. 75. f. 2.*
 Panicum italicum. s: panicula majore. *Baub. pin. 27. theatr. 519.*
 Habitat in Indiis.

^x Tab. 12. PANICUM (*birtellum*) spica composita, spiculis appressis alternis, calycibus geminis, valvulis omnibus aristatis, arista extima longissima. *Linn. sp. 83. Amoen. acad. 5. p. 391. ubi descr.*
 Panicum sylvestre, panicula rariori, specillis longioribus uno versu floridis. *Brown. jam. 133.*
 Habitat in Indiis utrisque.

^{Ip} Javanica caules procumbentes glaberrimi. folia brevia ovato-lanceolata plana; vaginæ foliis longioribus, scapus erectiusculus, spicæ secundæ subsessiles aristatæ.



1. *PANICUM sanguinale*.
lineare.
2. ———
3. ——— patens.

1. *PANICUM repens*.2. *POA malabarica*.3. — *chinensis*.

TRIANDRIA DIGYNIA.

25

PANICUM (*crus corvi*) spicis alternis secundis, spiculis subdivisis, glumis subaristatis hispidis, rachi trigona. *Linn. sp.* 84.
Habitat in Indiis.

PANICUM (*colonum*) spicis alternis secundis muticis ovatis scabris, rachi teretiuscula. *Linn. sp.* 84. ubi descr.

Gramen paniceum minus, spica divisa infusa barbadensis. *Plukn. alm.* 174. t. 189. f. 5.

Gramen paniceum minimum humistratum, spica divisa mutica, foliis variegatis. *Sloan. hist. jam.* 1. t. 64. f. 3. *Ebret. pict.* t. 3. f. 3.

Hippoglossis amboinica. *Rumph. amb.* 6. p. 14. t. 5. f. 2.

Crescit in utrisque Indiis.

Caul. erectus. Fol. spithamea, Scapus erectus simplex, Spicis alternis erectis sessilibus glaberrimis, numero sex.

PANICUM (*compositum*) spica composita, spiculis linearibus secundis, flosculis geminis remotis, calycibus aristatis. *Linn. sp.* 84. *Fl. zeyl.* 42.

Gramen zeylanicum, ex una parte aristis donatum, spica divisa. *Herm. mus. zeyl.* 36.

Habitat in Zeylona.

PANICUM (*dimidiatum*) spica dimidiata secunda, rachi linearis membranacea, extrorsum flosculis aggregatis. *Linn. sp.* 84. *Tab. 2.* f. 3.

Gramen bermudiense frumentaceum, foliis brevibus obtusis, spica crassiuscula compressa antrorsum gemino versu granifera. *Phukn. phyt.* 174. t. 244. f. 6.

Gramen floridum luteum, capitulis squamatis majus. *Burm. zeyl.* 109.

Mothutu. *Herm. zeyl.* 50. *Linn. zeyl.* 207.

Habitat in India.

PANICUM (*sanguinale*) spicis digitatis, basi interiore nodosis, flosculis *Tab. 10.* geminis muticis, vaginis foliorum punctatis. *Linn. sp.* 84. *Roy. lugd.* 55. f. 1. no. 6.

Gramen dactylon majus repens, foliis hirsutissimis. *Buxb. cent.* 5. p. 34. t. 65.

Gramen dactylon majus; panicula longa, e spicis plurimis gracilibus longis constante. *Sloan. hist. jam.* 113. t. 70. f. 3. cum qua Javanica penitus convenit.

Habitat in India utraque.

PANICUM (*lineare*) spicis digitatis subquaternis linearibus, flosculis foliariis secundis muticis. *Linn. sp.* 85. *Tab. 10.* f. 2.

D

Gra-

TRIANDRIA DIGYNIA.

Gramen dactylon, panicula longa, spicis plurimis gracilioribus & longis.
Sloan. hist. jam. t. 70. f. 3.

Specimina ex India missa variant spicis saepe binis linearibus & flosculis alternis.

PANICUM (patens) panicula oblonga patente, calycibus bifloris, foliis linearibus lanceolatis. Linn. sp. 86.

Gramen pratense Indiae orientalis nostrati simile, panicula elegantiore.

Plukn. mant. 96. Ray. hist. 3. p. 616.

Hippoglossis amboinensis. Rumph. amb. 6. t. 5. f. 3.

Tsiama-pullu. Rheed. mal. 12. p. 75. t. 41.

Specimina javanica melius convenientia cum Rumph. quam cum Rheed. figura, cujus folia longiora.

PANICUM (miliaceum) panicula laxa flaccida, foliorum vaginis pubescens.

Linn. sp. 86.

Milium semine luteo & albo. Bauh. pin. 26. theatr. 502.

Milium indicum, arundinaceo folio, granis flavescentibus. Raj. hist. 3. p. 598.

Habitat in India.

PANICUM (punctatum) panicula laxa patente, flosculis muticis alternis, foliis linearibus.

Gramen panicum, multiplici spica, maderaspatanum. Plukn. phyt. 174. t. 191. f. 1.

Habitat in India.

PANICUM (brevifolium) paniculatum, foliorum vaginis longitudinaliter ciliatis. Linn. sp. 87.

Panicum miliaceum, latiore folio, maderaspatanum. Plukn. alm. 176. t. 189. f. 4.

Gramen miliaceum viride, foliis latis brevibus, panicula capillacea, semine albo. Sloan. hist. jam. 1. p. 115. t. 72. f. 3.

Gramen tremulum minus, Itana zeylonensis. Burm. zeyl. 111.

Tab. 11. PANICUM (repens) panicula virgata, foliis divaricatis. Linn. sp. 87. ubi descr.

Habitat in Java.

Panicula racemi alterni in nullo specimine ramosi occurrit, qui in nostris sex vel octo numero observantur.

ALOPECURUS (bordeiformis) racemo simplici, flosculis aristis circumval-

latis. Linn. sp. 90. ubi descr.

Habitat in Indiis.

ALO-

TRIANDRIA DIGYNIA.

27

ALOPECURUS (typhoides) racemo simplici, flosculis muticis.

Gramen alopecuroides, spica maxima Indiae orientalis. *Plukn. almag.* 174.
t. 32. f. 4.

Gramen alopecuroides indicum maximum. *Raj. hist.* 600.

AGROSTIS (indica) panicula contracta mutica, racemis lateralibus erectis alternis. *Linn. sp.* 94. ubi descr.

Gramen pratense, panicula & foliis angustissimis, spicis brevibus muticis, loculis minimis. *Sloan. hist. jam.* 1. p. 115. t. 73. f. 1.

Gramen fecalimum indicum, spica gracili tomentosa, aristis longioribus ad se invicem intortis. *Plukn. phyt.* 175. t. 191. f. 5.

Crescit in Indiis utrisque.

AGROSTIS (radiata) spicis subquinis cruciatis, basi villosis, valvulis petaloideis aristatis. *Linn. sp.* 94. *Amoen. acad.* 5. p. 392.

Gramen cruciatum assurgens, spicis subhirsutis tenuioribus & longioribus deorsum frugiferis. *Brown. jam.* 137.

Gramen dactylon, spicis gracilioribus pleramque quatuor cruciformiter dispositis. *Sloan. hist. jam.* 1. p. 111. t. 68. f. 3.

Gramen dactylon americanum cruciatum. *Plukn. phyt.* 175. t. 189. f. 7.

Habitat in Indiis.

AIRA (indica) spica subovata secunda, flosculis obtusis muticis, foliis planis. *Linn. sp.* 94. ubi descr.

POA (amabilis) panicula patente, spiculis octifloris linearibus. *Linn. sp.* 100. *fl. zeyl.* 46.

Gramen amoris alterum, paniculis strigosioribus magisque sparsis. *Plukn. alm.* 176. t. 92. f. 2.

Gramen amoris minus. *Burm. zeyl.* 105.

Habitat in India.

POA (malabarica) panicula ramis simplicissimis, floribus sessilibus, seminibus distantibus, culmo repente. *Linn. sp.* 100. *Tab. II.* f. 2.

Gramen nullaceum sylvaticum maximum, semine albo. *Sloan. hist. jam.* 114. t. 7. f. 3.

Habitat in Malabar & Java,

Folia lancolato-ovata. *Panicula laxa. Flores alterni sessiles.*

POA (chinensis) panicula ramis simplicissimis, floribus sessilibus, seminibus imbricatis, culmo erecto. *Linn. sp.* 100. ubi descr. *Tab. II.* f. 3.

Habitat in India.

Scopas pedalis. Racemi per intervalla distantes saepius sex lineares stricti, flosculis alternis.

D 2

POA

TRIANDRIA DIGYNIA.

FOA (tenella) panicula oblonga capillari subverticillata, flosculis sexfloris minuissimis. *Linn. sp. 101.*

Gramen paniculatum, loculis tenuissimis subrotundis. *Burm. zeyl. 110. t. 47. f. 3.*

Gramen paniculatum ex oris malabaricis, panicula delicatiore. *Pluken. alm. 176. t. 300. f. 2.*

Gramen fumi. *Rumph. amb. 6. t. 4. f. 3.*

Gramen amoris, paniculis rotundis tenuissimis. Rompot Javan dictum D. Kleinb.

Habitat in India.

UNIOLA (mucronata) spica disticha, spiculis ovatis, calycibus subaristatis. *Linn. sp. 104. ubi descr.*

Habitat in India.

Tab. 12. DACTYLUS (lagopoides) spica compressa simplici, foliis divaricatis pungentibus.
f. 2.

Gramen geniculatum, foliis brevibus, aculeos mentientibus. *Pluken. phys. 177. t. 189. f. 3.*

Gramen dactyloides javanicum. *Garzin. herb.*

Gramen typhoides album. *Burm. zeyl. 111.*

Culni palmates procumbentes teretes lœvæ, *spicis* magnitudine unguis, solitariis compressis. *Folia* vaginaria divaricata pungentia.

Tab. 12. DACTYLUS (geniculatus) culmo geniculato, spicis distichis ternis, foliis linearibus plicatis mucronatis.
f. 3.

Gramen geniculatum junceum minus. *D. Pryan.*

Habitant in Java.

Culni geniculati ramosi vaginati. *Folia* alterna linearia, *vaginis* caules investientia. *Spica* terminales tres distichæ eretæ, *flosculis* alternis.

CYNOSURUS (ægyptius) spicis quaternis obtusis patentibus dimidiatis, calycibus mucronatis, caule repente. *Linn. sp. 106. Roy. lugdb. 64. n. 4.*

Gramen ischænum malabaricum speciosius, longioribus mucronatis foliis. *Pluken. alm. 175. t. 300 f. 8.*

Gramen daëtylon ægyptiacum. *Baub. pin. 7. Moris. bijt. 3. p. 184. f. 8. t. 3. f. 7. Scheuz. gram. 109.*

Planta Javanica vix pedalis.

CYNOSURUS (indicus) spicis digitatis linearibus, culmis compressis declinatis, basi nodosis, foliis alternis. *Linn. sp. 106. Roy. lugdb. 65. n. 5.*
Gra.



1. *PANICUM hirtellum*.
2. *DACTYLIS lagopoides*.
3. *DACTYLIS geniculata*

TRIANDRIA DIGYNIA:

29

Gramen dactyloides, spicis deorsum aristatis. *Burm. zeyl.* 106. t. 47. f. 1.

Gramen vaccinum fæmina. *Rumph. amb.* 6. p. 10. t. 4. f. 2.

Kavata-pullu. *Rheed. mal.* 12. p. 131. t. 69.

Habitat in Indiis.

CYNOSURUS (*coracanus*) spicis digitatis incurvatis, culmo erecto compresso, foliis suboppositis. *Linn. sp.* 106. ubi descr.

Gramen dactylon orientale majus frumentaceum, semine napi, coracan cinghalensibus. *Plukn. alm.* 174. t. 91. f. 5.

Gramen dactylon ægyptiacum. *Baub. pin.* 7. *theatr.* 110.

Gramen dactylon americanum minus. *Scheuz. gram.* 107.

Gramen dactyloides, fructu esculento. *Raj. bist.* 3. p. 606.

Panicum gramineum; s: Naatsjoni. *Rumph. amb.* 5. p. 203. t. 76. f. 2.

Noem & fabil. *Vesling. ægypt.* 52. t. 53.

Tsiti-pullu. *Rheed. mal.* 12. p. 149. t. 78.

Coracan cinghalensibus. *D. Knox. itin.* p. II.

Habitat in Indiis.

CYNOSURUS (*lagopoides*) culmo felioso, spicis conicis pedunculatis solitariis villosis.

Amaranthoides spicatum indicum ramosissimum, spergulae foliis, spica alopecuroide incarnata. *Plukn. amalb.* 13. t. 357. f. 4.

Graminis species, Canna Poulæ incolis dicta. *D. Outgaerden.*

Habitat Coromandeli.

Rad. alba. Caul. erectiusculus teres foliosus; ramis sparsis saepe solitariis. Fol. lanceolata magnitudine unguis. Pedunc. terminales. Spica conica compressa. Color totius plantæ cinereus.

STIPA (*argyraea*) aristis nudis, bracteis basi barbatis, flosculis sessili-fasci- colatus. *Linn. sp.* 117. ubi descr.

Gramen arguens. *Rumph. amb.* 6. p. 15. t. 6. f. 1.

Gramen æthiopicum, panicula molli virente, aristis crispatis longioribus: fuscis. *Plukn. phyt.* 176. t. 300. f. 1.

Jarjan rmp. javanica.

Habitat in Indiis.

STIPA (*litorea*) bracteis lanceolatis, floribus umbellato fasciculatis, foliis virginantibus recurvatis canaliculatis cuspidatis.

Cyperus littoreus echinato capite. *Rumph. amb.* 6. p. 6. t. 2. f. 2.

Gramen acrophoron, spica turgida cristata. *Burm. zeyl.* 107.

Ily-malid. *Rheed. mal.* 12. p. 143. t. 75.

Rompot laut javanica.

TRIANDRIA DIGYNIA.

Rad. repens. Culmus bipedalis eretus teres foliatus geniculatus, ramis deflexis sulcati rigidis. Fol. vaginaria recurvata spithamea canaliculata rigida cuspidata nitida. Flores centia capitulum. Bracteæ lanceolatae. Flores umbellato-fasciculati. Glume bivalves, jetis palmaribus hispidis.

LAGURUS (*paniculatus*) paniculæ ramis supradecompositis proliferis
Linn. Fl. zeyl. n. 45.

Arundo zeylanica farcta, odore & sapore Calami aromatici. Burm. zeyl. p. 35.
Arundo indica odorata. Grimm. labor. zeyl. p. 120.

Calamus odoratus Matthioli. Baub. pin. 17.

β Arundo farcta. Rumph. amb. 4. p. 22. t. 6.

Habitat in Zeylona.

ARUNDO (*Bambos*) calycibus multifloris, spicis ternis sessilibus. Linn.
sp. 120. Fl. zeyl. 47.

Arundo arbor. Baub. pin. 18. Roy. lugdb. 67. n. 6.

Arundo indica arborea maxima, cortice spinoso, Tabaxir fundens.
Burm. zeyl. 35.

Arundo tabaxifera. Dale pharm. suppl. 251.

Tabaxir & Mombu arbor. Baub. hist. I. p. 222.

Ily. Rheed. mal. I. p. 25. t. 16.

Habitat in India utraque.

Plures *Arundinis* species in herbario occurruunt, quæ foliatura in primis differunt, & a Janianis distinguuntur sub nominibus *Bamboe*, quæ *Bambos*. *Bamboe Tamble*, quæ genuibus longioribus, foliatura latiore. *Bamboe Apoes Gittik*, quæ genuibus admodum brevibus, foliis longis linearis lanceolatis. *Bamboe Ampal*, quæ parum ab europæa differt. *Bamboe china*, quæ *Beesba*. Rheed. mal. 5. p. 119. t. 60. Pluresque aliae, absque nominibus transmissæ, quæ absque dubio pro distinctis speciebus habenda forent; cum vero omnes absque fructificatione occurrant, nil certi de illis determinare audeo, siisque relinquo, quibus viventes examinare licebit.

TRIGYNYA.

ERIOCAULON (*triangulare*) culmo triangulari, foliis ensiformibus, capitulo ovato. Linn. sp. 128.

Plantaginella aurea alopecuroides brasiliiana, foliis gramineis. Breyn. cent.
t. 50. Moris. hist. 3. p. 259. f. 8. t. 16. f. 17.

Habitat in Brasilia.

ERIOCAULON (*quinquangularis*) culmo quinquangulari, foliis ensiformibus, calyce universalis pentaphyllo. Linn. sp. 129. Fl. zeyl. 48.

Scabiosa graminea nudicaulis, capitulis argenteis: seu stauce maxima madaraspatica. Plukn. alm. 366. t. 221. f. 7.

Rhandalia madaraspatica, graminis folio, globulifera. Petio. mus. no. 136.

Habitat in India.

ERIO.

TRIANDRIA TRIGYNIA.

31

ERIOCAULON (*sesangulare*) culmo sexangulari, foliis ensiformibus. *Tab. 9.*
Linn. sp. 129. Fl. zeyl. 49. *f. 4.*

Gramen junceum Indiæ orientalis minus, capitulo rotundo ex paleaceis
 spiculis in cacumine caulis glomerato. *Plukn. mans. 98.*

Gramen junceum, chamemæli capitulis albis aphyllis. *Burm. zeyl. 108.*

Gramen indicum, capitulis tomentosis. *Herm. mis. zeyl. 17.*

Habitat in Zeylona.

ERIOCAULON (*setaceum*) culmo sexangulari, foliis setaceis. *Linn. sp. 129.*

Rhabdalia malabarica, capillaceo folio. *Petiv. gazoph. 344. t. 53. f. 10.*

Gramen junceum, foliis capillaceis sericeis, capitulis minimis rotundis.
Burm. zeyl. 109.

Graminifolia aquatica indica, cäuliculis nudis, capitula rotunda gestanti-
 bus. *Raj. hist. 3. p. 604.*

Tsieru kotsijelleti pullu. *Rheed. mal. 12. p. 129. t. 68.*

Habitat in aquosis Indiæ locis.

HOLOSTEUM (*birsutum*) foliis orbiculatis hirsutis. *Linn. sp. 130.*

Habitat in Malabâra.

MOLLUGO (*oppositifolia*) foliis oppositis lanceolatis, ramis alternis, pe-
 dunculis lateralibus confertis unifloris. *Linn. sp. 131.*

Alsine spergulae facie bengalensis, foliis angustis ad genicula binis, flos-
 culis plurimis ad caulem radiatis, semine minutissimo fulvo. *Plukn. phyt.*
21. f. 75. f. 6.

Alsine madurensis, spergulae facie. *Herb. Garzin.*

Crescit in Zeylona.

Ahibetur in acetariis Joco lactuæ. *Herm. mis. 4.*

MOLLUGO (*stricta*) foliis subquaternis lanceolatis, racemis paniculatis.

Linn. sp. 131. ubi descr.

MOLLUGO (*pentaphylla*) foliis quinis obovatis æqualibus, floribus pan-
 iculatis. *Linn. sp. 131. Fl. zeyl. 5t.*

Alsine ramosa procumbens quadrifolia, ad radicem polyphylla. *Burm.*
zeyl. 13. t. 8. f. 1.

Alsine zeylanica sylvestris repens, floribus albis. *Hartog. herb.*

Alsine raroſa procumbens quadrifolia, floribus albis. *D. Piron.*

Habitat in Zeylona & Java, unde missa foliis quaternis lanceolatis.

MOLLUGO (*spergula*) foliis quinis obovatis, ramis alternis, pedunculis
 unifloris. *Linn. sp. 131. ubi descr.*

Habitat in India.

MOL-

TRIANDRIA TRIGYNYIA.

MOLLUGO (*erecta*) foliis quinis lanceolatis inæqualibus. *Roy. lugdb.* 215.
pedunculis subbifloris.

Alsine erecta pentaphylla, flore albo. *Burm. zeyl.* 13. t. 7.

Alsine zeylanica erecta sylvestris, flore albo. *Hartog. herb.*

Habitat in Zeylona.

Caulis ramis dichotomis. Filia verticillata quina vel sex lanceolata. *Pedunc. caudales*
dichotomi.

MOLLUGO (*triphylla*) foliis ternis obovatis inæqualibus, intermedio maxi-
mo, pedunculis unifloris verticillatis.

Anthyllis indica, *Tithymali fructu botryoide*, tricarplos, ad caulem in verti-
cillis posito, ternis inæqualibus foliis. *Pluken. amalth.* 17. t. 357. f. 1.

Manjel calinier ab incolis dictum. *D. Outgaerden.*

Habitat in India.

Caul. spithameus scaber. *Fol. terna subpetiolata obovata*. *Flores* verticillati pedunculati
scape numero viginti, ad divitiram caulis, ubi Folia erumpunt.

MOLLUGO (*paniculata*) foliis quinis obovatis, pedunculis terminalibus.

Alsine lutea ramosissima pentaphylla polyanthos. *Burm. zeyl.* 12. t. 6. f. 2.

Habitat in Zeylona.

T E T R A N D R I A M O N O G Y N I A.

SCABIOSA (*prolifera*) corollulis quinquefidis radiantibus, floribus sessili-
bus, caule proliquo, foliis indivisis subserratis. *Linn. sp.* 144.

Scabiosa stellata humilis integrifolia prolifera. *Herm. par.* 223. t. 223.

Habitat in India.

SCABIOSA (*atropurpurea*) corollulis quinquefidis, foliis dissectis, recepta-
culis florum subulatis. *Linn. sp.* 145.

Scabiosa peregrina rubra, capite oblongo. *Baub. pin.* 270.

Scabiosa vi Indica. *Cluf. bist.* 2. p. 3.

Habitat in India, in hortis frequens.

HEDYOTIS (*fruticosa*) foliis lanceolatis petiolatis, corymbis terminali-
bus involucratis. *Linn. sp.* 147.

Valerianella foliis nervosis acutis, flosculis in caulum summo quasi invo-
lucratis. *Burm. zeyl.* 227. t. 107.

Tjotjor-bebeck Javanis.

Habitat in Zeylona & Java.

TETRANDRIA MONOGYNIA. 33

HEDYOTIS (*auricularia*) foliis lanceolato-ovatis, floribus verticillatis.
Linn. sp. 147. *Fl. zeyl.* 64.

Valerianella palustris, foliis nervosis oblongis, flosculis ad caulum nodos
inter foliorum sinus collectis. *Burm. zeyl.* 227. t. 108. f. 1.

Vulègium latifolium zeylanicum aquaticum inodorum, cauliculis atropur-
pureis. *Herm. herb.*

Alsinofolia indica, foliis ex adverso binis, flosculis tetrapetalis in foliorum
alis. *Raij. byfl.* 3. p. 424.

Muriguti. *Rheed. mal.* 10. p. 63. t. 32.

Crescit in variis Indiæ locis.

HEDYONS (*herbacea*) foliis linearí-lanceolatis, caule herbaceo dichoto-
mico, pedunculis geminis. *Linn. sp.* 147. *Fl. zeyl.* 65. ubi descr.

Habitat in Zeylona.

SPERMACOCE (*tenuior*) glabra, foliis lineatis, staminibus inclusis. *Linn.*
sp. 147. *Roy. lugdb.* 258.

Spermacoce annum, foliis lanceolatis glabris, floribus verticillatis. *Loefl.*
it. 202.

Anonymos americana, foliis parietariæ scabris, floribus albis ad foliorum
orium vix conspicuis. *Plükn. alm.* 33. t. 136. f. 4.

Crateogonium amboinicum majus? *Rumph. amb.* 6. p. 25. t. 10. quæ con-
venit cum planta a *D. Kleinhof* ex Java transmisla.

SPERMACOCE (*verticillata*) glabra, foliis lanceolatis, verticillis globo-
sis. *Linn. sp.* 148.

Spermacoce verticillis globosis. *Dill. elth.* 369. t. 277. f. 358.

Habitat in utraque India,

SPERMACOCE (*hispida*) hispida, foliis obovatis. *Linn. sp.* 148.

Galeopsis zeylanica, folio oblongo, flore albo. *Burm. zeyl.* 163. t. 20. f. 3.

Digitalis forte aspera repens rotundifolia. *Burm. zeyl.* 88.

Sideritis aspera rotundifoliæ indica repens minor, flosculis minimis pallide
cæruleis. *Herm. zeyl.* 3.

Tardavel? *Rheed. mal.* 9. p. 149. t. 76.

Nattei ijourie incolis.

Crescit in Zeylona & Java.

Folia in omnibus speciminiibus obovata undulata, apice obtusa.

SPERMACOCE (*corymbosa*) procumbens, foliis linearibus, corymbis la-
teralibus pedunculatis. *Linn. sp.* 149. ubi descr.

Habitat in India.

34 TETRANDRIA MONOGYNIA.

*Tab. 13. SPERMACOCE (ocymoides) glabra, foliis ovatis acuminatis.
f. 1. Sajor Babi Javanis. D. Kleinbof.*

Medium inter tenuiorem & hispidum tenet locum, differtque in primis, *caule* glabro quadrangulari, *foliis* ovatis acuminatis tomentosis, *verticillis* sessilibus confertis.

Tab. 13. KNOXIA (zeylanica). Linn. sp. 151. Fl. zeyl. 400.

f. 2. Veronicæ adfinitis indica tenuifolia, flosculis in caliculis barbatis, summo caule fere umbellatis. Plukn. phyt. 384. t. 114. f. 2.
Dentillaria zeylanica, flore minimo, antirrhinifolio, wissaduli zeylonensis. Raj. Suppl. 246. Burm. zeyl. 86.
Lychnis indica sylvestris, flosculis niveis tenellis, wissaduchi cinghalense. Herm. herb. Burm. zeyl. 144.
Habitat in Zeylona.

SIPHONANTHUS (indica). Linn. sp. 159.

Siphonanthus salicis folio, flore flavescente. Amm. ruth. 1736. p. 214. t. 15.
Habitat in India.

IXORA (coccinea) foliis ovalibus semiamplexicaulibus, floribus fasciculatis. Linn. sp. 159. Fl. zeyl. 22.

Jasminum flore tetrapetalo, Ixora Linnæi, Schetti. H. mal. Burm. zeyl. 125. t. 57.

Jasminum indicum lauri folio inodorum umbellatum, floribus coccineis. Plukn. alm. 196. t. 59. f. 2.

Arbor indica lauri amplioribus foliis obtusis. Plukn. mant. 20. t. 364. f. 1.
Flamma sylvarum. Rumph. amb. 4. p. 105. t. 46.

Schetti. Rheed. mal. 2. p. 17. t. 13.

Malaice d'jarong. Javanis. Ratambala cingaiensium. Herm. herb.
Habitat in variis Indiæ locis.

Fruſus, qui proxime cerasis accedunt, comeduntur ab incolis & a pavonibus arripuntur. Herm. herb.

IXORA (alba) foliis ovatis lanceolatis, floribus fasciculatis. Linn. sp. 160.

Jasminum indicum lauri folio inodorum umbellatum, floribus albicantibus & schetti album. Plukn. alm. 196. t. 109. f. 2.

Jasminum flore tetrapetalo flavo, Bemschetti. H. mal. Burm. zeyl. 126.
Jasminum arborescens indicum, flore tetrapetalo umbellato, foliis longioribus & angustioribus. Breyn. prod. 2. p. 75.

Bemschetti. Rheed. mal. 2. p. 19. t. 14.

Manae. Javanis.
Habitat in India.

Differt foliis latioribus obtusis ut & acuminatis.



1. *SPERMACOCE ocymoides*
 2. *KNOXIA zeylanica*.
 3. *PAVETTA indica*.

TETRANDRIA MONOGYNIA, 35

PAVETTA (*indica*). Linn. sp. 160.

Tab. 13.

f. 3.

Sambucus humilis zeylanica Pawat̄ha zeylanensis. Burm. zeyl. 209.

Sambucus antidysenterica zeylanica humilis. Herm. mus. zeyl. 3.

Arbor malabariensis, fructu leptisci. Baub. pin. 399.

Pavate arbor, foliis mali aurei. J. Baub. hist. 2. p. 102. Plukn. phyt. 283.
t. 147. f. 1. foliis alternis.

Pavate. Raj. hist. 1581.

Pavetta sive malleomotha. Rheed. mal. 5. p. 19. t. 10.

Flamma silvarum peregrina. Rumph. amb. 4. p. 106. t. 47.

Flos chinensis, quod Jasminum javanicum latifolium. D. Kleinbof.

~~Cambong~~ Cambong sanctel mera dicta Javanis, quæ latifolia magnitudine duplo
majore differt a præcedenti.

Habitat in India.

EXACUM (*sessile*) floribus sessilibus. Linn. sp. 163. Fl. zeyl. 61.

Centaurium zeylanicum minus. Burm. zeyl. 57.

Centaurium minus aureum, flosculis numerosis æthiopicum. Plukn. alm. 57.
t. 275. f. 3.

Habitat in Asia & Africa.

EXACUM (*pedunculatum*) frondibus pedunculatis. Linn. sp. 163.

Lysimachia caule ter tripartito. Burm. zeyl. 146. t. 63. f. 2.

Lychnis indica Gentianæ folio febrifuga. Petiv. mus. n. 657.

Centaurium minus hypericoides, flore luteo, lini capitulis. Plukn. mant. 43.
t. 343. f. 3.

Habitat in India.

PLANTAGO (*afatica*) foliis ovatis glabris, scapo angulato, spica flosculis distincta. Linn. sp. 163. ubi descr.

Plantago rotundifolia quinquenervia D. Pryn., quæ foliis integerrimis & denudatis.

Habitat in Java & China.

PLANTAGO (*indica*) caule ramoso herbaceo, foliis integerrimis reflexis, capitulis foliosis. Linn. sp. 167. ubi descr.

Habitat in India & Ægypto.

CISSUS (*viticina*) foliis cordatis subquinquelobis tomentosis. Linn. sp. 170.

Fl. zeyl. 60.

Vitis maderaspatana, fructu azureo, folio subrotundo & anguloso. Petiv. mus. n. 696.

36 TETRANDRIA MONOGYNIA.

Arbuscula baccifera circumPLICATILIS, folio subtus lanato, fructu racemoſo fervidiore odoro. *Plukn. mant.* 27. t. 337. f. 2.

Funis crepitans. *Rumph. amb.* 5. p. 446. t. 164.

Schunambu-valli. *Rheed. mal.* 7. p. 21. t. 11.

Ghalberya. *Burm. zeyl.* 105. Galing Galing Javanis.

Habitat in India.

CISSUS (acida) foliis ternatis oblongis carnosis incisis. *Linn. sp.* 170.

Sicyos trifoliata. *Linn. sp.* 1. p. 1013.

Isiola triphylla scandens & claviculata, foliis crassis serratis. *Brown. jam.* 147.

Bryonia alba triphylla geniculata, foliis crassis acidis. *Sloan. bijt. jam.* 1. p. 233. t. 142. f. 6.

Bryonioides trifoliatum indicum, foliis succulentis crassis & crenatis. *Plukn. alm.* 71. t. 152. f. 2.

Narralei incolis Coromandeli.

Habitat in India utraque.

FAGARA (Piperita) foliolis crenatis. *Linn. sp.* 172.

Piper Japonicum sio & sansio. *Kæmpf. amoen.* 892. t. 893.

Habitat in Japonia.

TOMEX (tomentosa). *Linn. sp.* 172. *El. zeyl.* 59. ubi descr.

Arbor malabarica, illa dicta, cujus cortice Indi vescuntur, defectu solo liorum Beteles. *Burm. zeyl.* 26.

Habitat in Zeylona & Malabara.

PTELEA (viscosa) foliis simplicibus. *Linn. sp.* 173.

Triopteris erecta fruticosa, foliis oblongis acuminatis, ramulis gracilibus. *Brown. jam.* 191. t. 18. f. 1.

Dodonæa. *Linn. H. cliff.* 144. *El. zeyl.* 141. *Roy. lugdb.* 206. *Jacquin. amer.* 19.

Carpinus viscosa, salicis folio integro oblongo. *Burm. zeyl.* 55. t. 23.

Caryophyllaster littoreus. *Rumph. amb.* 4. p. 110. t. 50.

Arbuscula viscosa, *Eleagni* foliis late virentibus, *americana* tricoccos. *Plukn. phyt.* 43. t. 141. f. 1.

Aceri s. *Paliuro* affinis, angusto oblongo ligustri folio, flore tetrapetalo herbaceo. *Sloan. bijt. jam.* 2. p. 27. t. 162. f. 3. *Raj. dendr.* 94.

Staphylocendron, foliis lauri angustis. *Plum. ic.* t. 247. p. 245.

Habitat in locis arenosis utriusque Indiæ.

LUDWIGHIA (alternifolia) foliis alternis lanceolatis. *Linn. sp.* 173.

Ludwighia capsulis subrotundis. *Linn. H. cliff.* 491. *Roy. lugdb.* 252. n. 1.

Gron. virg. 17.

Ly-

TETRANDRIA MONOGYNIA. 37

Lysimachia non apposita, flore luteo majore, siliqua caryophyloide minore ex virginia. Plukn. aln. 235. t. 203. f. 2.

Frutex saligneis foliis, caule purpureo, capsularis. Plukn. analib. 99. t. 412. f. 1.

Panu incolis.

Habitat in utraque India.

LUDWIGHIA (*perennis*) foliis oppositis lanceolatis, capsulis pedunculatis. Linn. sp. 173. Fl. zeyl. 66.

Lysimachiæ species, fructu caryophylloideo. Burm. zeyl. 146.

Carambu. Rheed. mal. 2. p. 95. t. 49. foliis alternis.

Seroeni ayer kitsjil Javanis.

Habitat in variis Indiæ locis.

LUDWIGHIA (*trifolia*) foliis ternis ovato-lanceolatis, floribus terminalibus pedunculatis.

Doedoek Javanis.

Rod. fibrosa. Caul. herbaceus spithameus erectus striatus laevis. fol. oppositi petiolata tem, ex quorum aliis pedunc terminales pollicares, ubi bractæ ovatae. Flores propriis pedicellis instructi, gemelli.

OLDENLANDIA (*tenuifolia*) pedunculis unifloris alternis, foliis linearibus, pedunculo longioribus. Tab. 14. f. 1.

Alsine indica *tenuifolia*, flosculis solitariis albicantibus. D. Pryon.

Parpadagam. Rheed. mal. 10. p. 69. t. 35.

Habitat in Java.

Caules spithamei procumbentes. Fol. opposita linearia, pedunculis duplo longiora. Pedunc. axillares alterni solitarii brevissimi uniflori. Fl. albicantes.

OLDENLANDIA (*biflora*) pedunculis bifloris, petiolo longioribus, foliis lanceolatis. Linn. sp. 174. Fl. zeyl. 68.

Antirrhinum humile angustifolium, flosculo gemello, ex aliis foliorum producto. Burm. zeyl. 22. t. 11.

Antirrhinum indicum purpureum pusillum. Herm. zeyl. 47.

Alsine folio oblongo. D. Kleinb.

Alsine zeylanica. D. Garzin. quæ magnitudine & foliis latioribus differt.

Habitat in India, præsertim in Zeylona.

OLDENLANDIA (*umbellata*) umbellis nudis lateralibus alternis, foliis linearibus. Linn. sp. 174. Fl. zeyl. 67.

Rubeola zeylanica, Elarathmil dicta. Burm. zeyl. 208.

Lysimachiæ adfinis saturejæ foliis maderaspatensis, capsulis in summitate fere umbellatis. Plukn. aln. 236. t. 119. f. 4.

38 TETRANDRIA MONOGYNIA.

Rubeola maritima indica molluginis folio, cinghalensisbus Ratmul, id est radix rubra, aliis Tseija, & a Baldeo in descr. Malab. Essaye vocatur. Hermann. herb.

Habitat in India.

Rad. fibrosa extus alba intus ruberrima. *Caul. palmates* procumbentes dichotomi. *Fol. subquaterna* linearis-lanceolata. *Pedunc.* terminales & axillares alterni umbellati, pedicellis ex singula umbella 5. v. 6 bifloris. *Radix* notissima est pictoribus indicis ad ingenda linteae. Herm. herb.

Tab. 15. OLDENLANDIA (*paniculata*) pedunculis terminalibus paniculatis, foliis ovali lanceolatis. Linn. sp. app. 1667. ubi descr.

Tjeru-tsjonganam pullu. Rheed. mal. 10. p. 51. t. 26. ar. cor. quinquefida, folia ternaria?

Habitat in India.

Caul. pedales, erectiusculi. *Fol. opposita* subpetiolata ovali-lanceolata petiolaria. *Pedunc.* terminales dichotomi biflori.

Tab. 15. OLDENLANDIA (*repens*) caule repente, foliis obovatis petiolatis, axillaribus flosculis. f. 2.

Alsine spargula Indiae orientalis, caulinis pilosis, calyce spinulis aureis pro staminibus referto, ad ortum foliorum singulatim sessili. Pluken. amalib. 10. t. 356. f. 5.

Neladsjira. Rheed. mal. 10. p. 61. t. 31.

Amat loca paludosa Coromandeli, ubi Nier madalei dicitur.

Rad. annua fibrosa. *Caul. palmaris* procumbens teres ruber, ramis divergentibus. *Fol. opposita* petiolata obovata glabra plana. *Pedunc.* ex omni axilla solitarii brevissimi uniflori, qui in horto malabarico terminales.

AMMANNIA (*ramosa*) foliis subpetiolatis, caule ramoso. Linn. sp. 175.

Samolus maderaspatanus floridus, verticillis plurimis dense stipatis. herb. Petiv. cuius manu notatur: Lapathum anthoxanthi summis ramulis aliquatenus accedens Indiae orientalis. Kakureeve malabarorum. Pluken. mant. 112. & alm. 205. aet. philos. 591. n. 264. Raj. hist. 3. p. 551.

Lapathum aquaticum luteoli folio. Boccon. mus. t. 104.

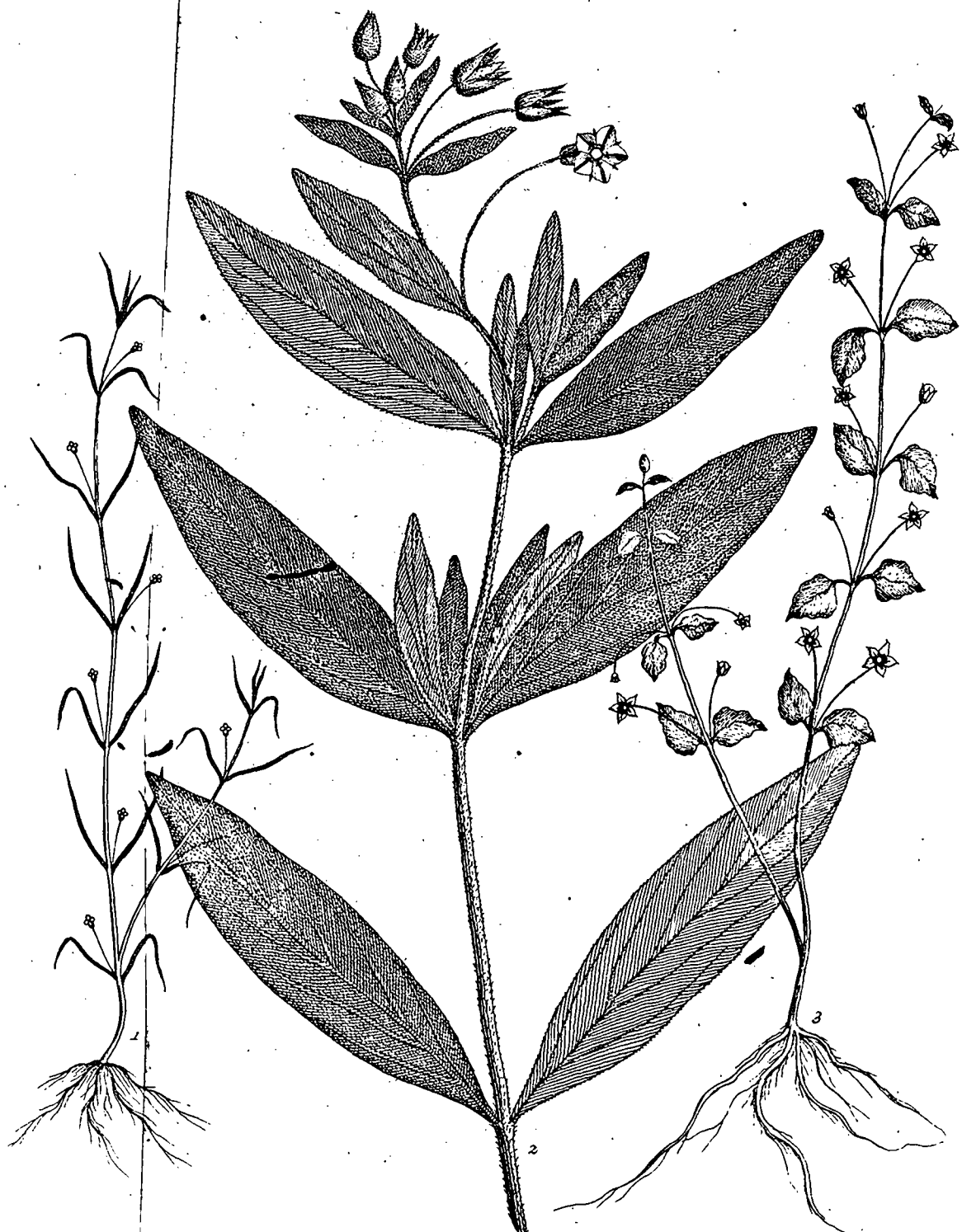
Blitum angustifolium verticillatum. Boccon. mus. t. 80.

Convenit descriptio a Cl. Linnæo in spec. data, nisi quod caules virides, calyces pedicellati numerosi verticillati, optimeque quadrat cum illa Bocene figura. t. 104.

Tab. 15. AMMANNIA (*baccifera*) foliis subpetiolatis, capsulis calyce majoribus f. 3 & 4. coloratis. Linn. sp. 175. ubi descr.

Anonymos linariæ folio orientalis, Gallii lutei flore, herba capsularis verticillata. Pluken. alm. 33. t. 136. f. 2.

Cor.



1. *OLDENLANDIA tenuifolia*.
 2. *BORAGO zeylanica*.
 3. *CAPRARIA uniflora*.



1. *OLDENLANDIA paniculata*.
2. *repens*.
3. & 4. *AMMANNIA baccifera*.
5. *COMETES surattensis*.

TETRANDRIA MONOGYNIA.

39.

Cornelia verticillata. *Arduin. sp. 2. p. 9. t. 1.* quæ major.

Fig. 3. eadem. species producta ex solo macriori, omnesque, quæ in Java & Coromandel collectæ fuere, magnitudinem harum iconum non superant.

ISNARDIA (palustris). *Linn. sp. 176.*

Dantia palustris. *Petit. gen. 49. t. 49.*

Dantia folijs subovatis pediculatis, floribus in foliorum alijs sessilibus. *Guett. stamp. 2. p. 115.*

Ocymophyllum. *Buxb. act. 4. p. 277. t. 27.*

Glaux major palustris, flore herbaceo. *Boccon. mus. 105. t. 84. f. 2.* *Moris. præl. 268. Raj. hist. 1102. suppl. 635.*

Alsine palustris rotundifolia repens, foliis portulacæ pinguibus. *Lind. alsat. 114. t. 2.*

Oldenlandia aquatica, foliis obovatis oppositis, floribus singularibus ad alas. *Brown. jam. 146.*

Crescit in Java, variisque regionibus.

TRAPA (natans) *Linn. sp. 175.*

Trapa petiolis foliorum natantium ventricosis. *Linn. H. cliff. 483.*

Tribulus malabaricus aquaticus, foliis ferratis. *Plukn. alm. 374.*

Tribulus aquaticus major indicus, caulis geniculatis, foliis amplis numerosis, in rosæ figuram congregatis. *Moris. hist. 3. p. 619.*

Tribulus aquaticus *Bodb. pin. 194. Camer. 715.*

Panover tsjierana. *Kheed. mal. 11. p. 65. t. 33.*

In Asia stagnis coenosis habitat.

COMETES (surattensis)

Clinopodium parvum sinicum, hirsutis majoranæ foliis coronatum. *Plukn. Tab. 15. amalb. 380. f. 4.* quod floribus sessilibus differt.

Planta surattensis & malabarica, *Trifolii Lagopi capitulis*. *Garzin. herb.*

Caul. pedales teretes. *Fol.* opposita ovalia cum acumine. *Pedunc.* bini terminales & axillares subalterni. *Involucrum* tetraphyllum foliolis oblongis hispidissimis triflorum flocculis sessilibus; cuiusvis flocculi *Petala* quatuor oblonga squalia obtuse erectissimula. *Stam.* filamenta quatuor membranacea setacea longitudine corolla, *Antheræ* subrotundæ parvæ. *Pist.* germen oblongum. *Stylus* capillaris longitudine staminum. *Sigma* trifidum.

ELÆGNUS (latifolia) foliis ovatis. *Linn. sp. 177. Fl. zeyl. 58. Roy. lugdb. 250. no. 2.*

Elæagnus foliis rotundis maculatis. *Burm. zeyl. 92. t. 39. f. 2.*

Olea sylvestris zeylanica, argenteo folio. *Plukn. alm. 269.*

Zizyphus zeylanica argentea, spinis carens. *Herm. prodr. 386.*

Zizyphus zeylanica argentea, mali cotonœi folio. *Raj. deudr. 44.*

Eleag.

40 TETRANDRIA TETRAGYNYA.

Elæagnus foliis oblongis acuminatis maculatis. *Burm. zeyl.* 92. t. 39. f. 1.
Habitat in Zeylona.

SALVADORA (persica). *Linn. sp.* 178. *Garzin. act. angl.* 1749. n. 491.
Rivina paniculata. *Linn. syst.* 10. p. 899.
Habitat in India, ad sinum Persicum.

T E T R A G Y N I A.

ILEX (asiatica) foliis lato-lanceolatis obtusis integerrimis. *Linn. sp.* 11.
Habitat in Asia.

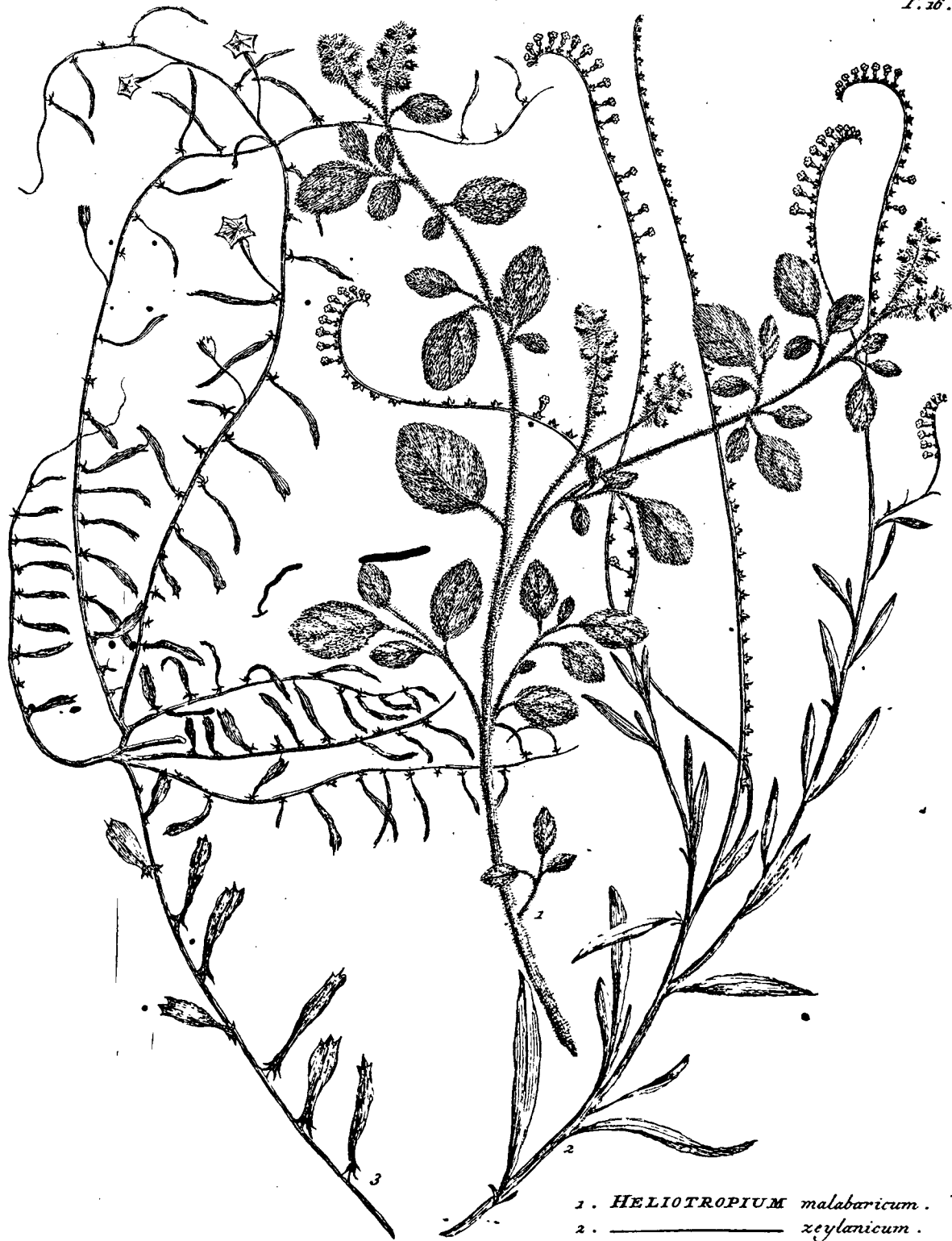
COLDENIA (procumbens). *Linn. 182. Fl. zeyl.* 69.
Teucrī fācī bisnagarīca tetracoccus rostrata. *Plukn. alm.* 363. t. 64. f. 6.
Raj. suppl. 281. *Moris. hist.* 3. p. 423. *Raj. suppl.* 281.
Alchimillæ vel percepier affinis zeylanica procumbens, chamæcyssi foliis
& facie, flosculis purpureis. *Burm. zeyl.* 10.
Planta zeylanica percepier Lobelio similis, Hansape cinghalensium id est pes
anserinus. *Herm. herb.*
Seroupaddie incolis.
Habitat in Zeylona Java & Coromandeli.

HELIOTROPIUM (indicum) foliis cordato-ovatis acutis scabriusculis, spi-
cis solitariis, fructibus bifidis. *Linn. sp.* 187. *Fl. zeyl.* 70. *Roy. lugdb.*
405. n. 2.
Heliotropium americanum cæruleum, foliis hormini. *Plukn. phyt.* 182. t.
245. f. 4. *Dod. mem.* 83. *Boerb. lugdb.* 1. p. 190.
Heliotropium indicum Hormini foliis latioribus. *Burm. zeyl.* 120. angustio-
ribus. *Herm. lugdb.* 307. *Sloan. jam.* 98.
Bena-patsja. *Rheed. mal.* 40. p. 95. t. 48.
Crescit in India utraque.
Variae hujus sunt floribus albis; ut & foliis angustioribus.

HELIOTROPIUM (orientale) foliis linearibus glabris aeniis, floribus
sparsis lateralibus. *Linn. sp.* 188. ubi descript.
Habitat in Java.

Tab. 16. *HELIOTROPIUM (europæum)* foliis ovatis integerrimis tomentosis rugo-
sis, spicis conjugatis. *Linn. sp.* 187. *Roy. lugdb.* 404. n. 1.
Heliotropium humifusum, flore minimo, semine magno. *Tourn. itiner.* 4.
p. 83.
Heliotropium majus Dioscoridis. *Baub. pin.* 253.
Heliotropium malabaricum incanum. *D. Garzin.*
Habitat in Malabara & Europa.
Planta malabarica cuius exactissimam figuram produco, pro varietate potius habenda, nec
distincte satis pro nova specie, albo tomento & lanugine obducta.

HE.



1. *HELIOTROPIUM malabaricum*.
 2. *HELIOTROPIUM zeylanicum*.
 3. *E VOLVULUS tridentatus*.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 41

HELIOTROPIUM (*curassavicum*) foliis lanceolato-linearibus glabris ave- *Tab. 16.*
niis, spicis conjugatis. *Linn. sp. 188. Roy. lugdb. 405. n. 3. f. 2.*

Heliotropium indicum procumbens *glaucophyllum*, floribus albis. *Pluken. aln. 182. t. 36. f. 3.*

Heliotropium curassavicum, foliis lini umbilicati. *Moris. hist. 3. p. 452. f. 11. t. 31. f. 12.*

Heliotropium americanum procumbens, facie lini umbilicati. *Herm. par. 183. t. 183.*

Heliotropium maritimum minus, folio glauco, flore albo. *Sloan. hist. 1. p. 213. t. 31. f. 12.*

β Heliotropium zeylanicum angustifolium in Tutukorin. *Garzin. e cujus zeylanicum. herbario hanc varietatem produco.*

Habitat in Indiis.

Rami lignosi striati, fol. sparsa in summo alterna erecta sessilia oblonga scabra. spica dichotoma longissimæ filiformes. flores solitarii sessiles tubulosi cernui.

HELIOTROPIUM (*fruticosum*) foliis linearis lanceolatis pilosis, spicis solitariis sessilibus. *Linn. sp. 187.*

Heliotropium fruticosum hirsutum, foliis lanceolatis minoribus, spicis singularibus terminalibus. *Brown. jam. 151.*

Heliotropium minus lithospermi foliis. *Sloan. hist. jam. 1. p. 214. t. 132. f. 4.*

Heliotropium perficum incanum, floribus variegatis. *Garzin. e cujus herbario Tab. 19. figuram desumfi. f. 1.*

Trutex pilis ex albo splendentibus obductus. Fol. linearis-lanceolata plicata sessilia recurvata. spica terminales plerumque tres reflexæ. flores variegati cernui. perficum.

BORAGO (*indica*) foliis ramificationum oppositis amplexicaulibus, calycynis foliolis sagittatis. *Linn. sp. 197. Roy. lugdb. 403. n. 2.*

Boraginoides angustifolia, flore pallescente cæruleo. *Boerb. lugdb. 1. t. 188. Burm. zeyl. 48.*

Cynoglossoides folio caulem amplexante. *Ifnard. aet. par. 1718. p. 325. t. 10.*

Anchusa degeneris facie, Indiæ orientalis herba, quadricapsularis. *Pluken. aln. 30. t. 76. f. 3.*

Habitat in India Orientali.

BORAGO (*zeylanica*) foliis ramificationum oppositis, florum alternis, *Tab. 14. oblongis, pedunculis terminalibus unifloris, calycibus protuberantibus. f. 2.*

Borago zeylanica maxima, floribus ex cæruleo albicantibus. *Burm. zeyl. 48.*

Boraginoides zeylanicum. *Herb. Garzin.*

Habitat in Zeylona.

42 PENTANDRIA MONOGYNIA.

Caul. herbacei erecti scabri, setis & punctis albis hispido ramificationibus axillaribus. *Fsi.* ad ramos opposita, ad flores subalterna, erecta subpetiolata lanceolato-ovata integerrima, superficie superiori verrucis pilisque albis rugosa inferiori nitida, bipinnicaria. *Pedunc.* axillares terminales. *Cal.* persistens ad fundum tuberculatus pilosus. *Semina* globosa.

CYCLAMEN (*indicum*) corollæ limbo nutante. *Linn. sp.* 207. *Fl. zeyl.* 402.
Cyclaminis species, urula zeylonensis. *Burm. zeyl.* 84.
Habitat in Zeylona.

MENIANTHES (*indica*) foliis cordatis subcrenatis, petiolis floriferis, corollis interne pilosis. *Linn. sp.* 207. *Fl. zeyl.* 72.
Nymphæa ceramica. *Rumph. amb.* 6. p. 173. t. 72. f. 3.
Nymphoides indica, flore albo fimbriato. *Tourn. inst.* 154.
Nymphæa malabarica minor, folio rotundiore, flore albo pentapetalo intus villoso. *Moris. bijt.* 3. p. 513.
Nymphæa aquatica minor indica, floribus albis pentapetalis, filamentis intus densis obsitis. *Raj. bijt.* 3. p. 631.
Nymphæa indica subrotundo folio minor, flore albo fimbriato. *Pluks. alm.* 267.
Nedel-ambel. *Rheed. mal.* 11. p. 55. t. 28.
Habitat in Indiæ fossis.

HOTTONIA (*indica*) pedunculis ~~axillaribus~~ unifloris. *Linn. sp.* 208:
Hottonia flore solitario, ex florum alis producto. *Burm. zeyl.* 121. t. 55. f. 1.
Gratiola malabarica, foliis stellatim dentatis. *Petiv. gazoph.* t. 54. f. 11.
Tsudan-tsiera. *Rheed. mal.* 12. p. 71. t. 36.
Habitat in Zeylona & Malabara.

OPHIORRHIZA (*Mungos*) foliis lanceolato-ovatis. *Linn. sp.* 213. *Fl. zeyl.* 402.
Radix mustelæ. *Rumph. amb. aust.* 7. p. 29. t. 16.
Habitat in India.

AZALEA (*indica*) floribus subsolitariis, calycibus pilosis. *Linn. sp.* 214.
foliis ovatis.
Chamærhodendron exoticum, amplissimis floribus liliaceis. *Breyn. prod.* 1.
p. 24.
Cistus indicus, sedi alpini foliis, floribus amplis. *Herm. lugdb.* 152. t. 153.
Raj. bijt. 1895.
Frutex Japonicus, folio oblongo rugoso, flore rubro. *D. Kleinhof.*
Tsutsusi. *Kämpf. amœn.* 845. t. 846.
Habitat in India.

AZA-

PENTANDRIA MONOGYNIA. 43

AZALEA (*rosmarinifolia*) foliis quaternis lanceolatis, floribus solitariis. *Tab. 3.*
Jasminum Japonicum, sive *Tsutsusi* Japan, *Rosmarini* folio. *D. Kleinbof.* f. 3.
 Habitat in Japonia, colitur in Java, ubi perpetuo floret.

Frutex. Rami simplices scabri ex foliorum cicatricibus cortice inaequali, crassitie pennae columbinæ minoris. Folia Rosmarini instar, quaterna vel ex eodem centro plura linear-lanceolata, marginibus reflexis reclinata, persistentia, superne villosa linea longitudinali notata, inferne ex griseo tomentosa, caulem terminantia, ad exortum pilis ferrugineo-rubris. Pedunc. ad apices ramulorum, e centro foliorum circumstantium, terminalis solitarius uniflorus pollicaris, pilis ferrugineis lanatus. Cal. e ferrugineo-ruber. Cor. flava profunde quinquefida, laciniis ovalibus semipollicaribus. Stam. filam. corolla breviora. Antr. didymæ.

PLUMBAGO (*zeylanica*) foliis petiolatis ovatis glabris, caule filiformi.
Linn. sp. 215. Fl. zeyl. 73. Roy. lugdb. 417. n. 2.

Lychnis indica spicata, ocy mastri foliis, fructibus lappaceis oblongis, radice urente. *Comm. hort. 2. p. 169. t. 85.*

Plumbago zeylanica, folio splendente, flore lacteo. *Burm. zeyl. 195.*

Tumba-codiveli. *Rheed. mal. 10. p. 15. t. 8.*

Habitat in India.

PLUMBAGO (*rosea*) foliis petiolatis ovatis glabris, caule geniculis gibbosis. *Linn. sp. 215.*

Plumbago zeylanica, folio splendente ocy mastri, flore rubro. *Burm. zeyl. 195.*

Radix vesicatoria. *Rumph. amb. 5. p. 453. t. 168.*

Schetti-codiveli. *Rheed. mal. 10. p. 17. t. 9. Raj. suppl. 550.*

Don patma Javanis. *D. Pryan.*

Habitat in India.

Fol. in quibusdam speciminibus undulata denticulata, nec geniculi caulis in omnibus apparent, qui in aliis pollicares, in aliis longitudine digitii medii a se invicem distant, cortex niger.

CONVOLVULUS (*medium*) foliis linearibus hastato-acuminatis, auriculis dentatis, pedunculis subunifloris, calycibus sagittatis, caule volubili. *Linn. sp. 218. ubi descr.*

Convolvulus javanensis. *herb. Garzin.*

Tala-neli. *Rheed. mal. 11. p. 113. t. 55. Burm. zeyl. 73.*

Cankong. Javanis. *D. Kleinbof.*

Habitat in India.

Semper uniflori in nostris speciminiibus.

CONVOLVULUS (*bederaceus*) foliis cordatis integris trilobisque, corollis indivisis, fructibus erectis. *Linn. sp. 219.*

Convolvulus flore purpureo, calyce punctato. *Dill. eth. 99. t. 83. f. 96.*

44. PENTANDRIA MONOGYNIA.

Convolvulus annuus, foliis cordatis, ramis trilobis, calyce tuberculato villoso. *Linn. H. cliff.* 67.

Convolvulus hederaceus javanicus, flore sanguineo. *D. Kleinb.*
Habitat in Asia, Africa, America.

CONVOLVULUS (*obscurus*) foliis cordatis indivisis, caule subpubescente, pedunculis incrassatis unifloris, calycibus glabris. *Linn. sp.* 220. ubi descr.

Convolvulus flore minore lacteo, fundo atro rubente. *Dill. ethb.* 98. t. 83. f. 95. *Burm. zeyl.* 74.

Ooyet kitsjil. Javanis.

Crescit in variis Indiæ locis, variatque magnitudine florum.

CONVOLVULUS (*Batatas*) foliis cordatis hastatis quinque nerviis, caule repente hispido tuberifero. *Linn. sp.* 220. *Roy. lugdb.* 427. n. 4.

Convolvulus radice tuberosa esculenta. *Catesb. car.* 2. p. 60. t. 60.

Convolvulus indicus orientalis inhame s. Batatas. *Moris. hist.* 2. p. II. f. 1. t. 3. f. 4. *Swert. flor.* 2. t. 35.

Convolvulus indicus vulgo Patates dictus. *Raj. hist.* 728.

Convolvulus indicus, angulosis foliis, radice tuberosa eduli. *Plukn. alm.* 114. *Batatta.* *Rumph. amb.* 5. p. 367. *Bauh. pin.* 91. ubi alba & rubra exhibentur.

Kappa-kelengu. *Rheed. mal.* 7. p. 95. t. 50.

Habitat in India uraque, ubi tubera eduliiis inserviunt.

CONVOLVULUS (*malabaricus*) foliis cordatis glabris, caule perenni villoso. *Linn. sp.* 221.

Convolvulus foliis cordatis acuminatis, caule arboreo scandente. *Roy. lugdb.* 429. n. 15.

Convolvulus malabaricus, floribus pilosis stellam habentibus variegatis. *Raj. hist.* 3. p. 376.

Convolvulus magnus, flore albo. *D. Kleinb.*

Kattu-kelengu. *Rheed. mal.* 11. p. 105. t. 51.

Habitat in Java & Malabara.

*Tab. 17. CONVOLVULUS (*mollis*)* foliis ovalibus pubescentibus nervosis, caule perenni volubili glabro, calycibus pilosis.

Convolvulus folio molli oblongo subtus albicante, oyet dictus *D. Kleinb.* malaice Rompot paket.

Habitat in Java.

Caul. volubilis teres glaber in quibusdam striatus. *Fol.* ovalia saepius cum acumine nitida, superficie superiori rubra inferiori ex albo-sericea, nervosa, (nervis plerumque duode-

P. 44.

T. 17.



CONVOLVULUS mollis.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 45

eim parallelis). *Pedunc.* axillares subtriflori; petiolis breviores. *Cal.* pilosus albus brevissimus. *Cor.* tubus longitudine calycis contractus (quasi pedicellatus) limbus patens purpurascens externe ex albo pilosus. *Stam.* longitudine tubi. *Peric.* caps. calyce persistente inclusa, subrotunda lanuginosa dehiscens per maturitatem bifida. *Semina* quatuor hinc convexa inde angulata, propria membrana seu arilla inclusa.

CONVOLVULUS (*peltatus*) foliis peltatis, pedunculis multifloris. *Linn.* sp. 221.

Convolvulus laevis indicus major, *Rumph. amb.* 5. p. 423. t. 157.

Habitat in Amboina.

CONVOLVULUS (*Turpethum*) foliis cordatis angulatis, caule membra-

naceo quadrangulari, pedunculis multifloris. *Linn.* sp. 221. *Fl. zeyl.* 74.

Convolvulus indicus alatus maximus, foliis ibisco nonnihil similibus an-

gulosis. *Herm. lugdb.* 177. t. 178.

Convolvulus indicus, amplissimo subrotundo folio, caule alato Turbith-

Garziæ putatus. *Raj. hist.* 3. p. 373.

Turbith officinarum. Garziæ atque Acoſtæ. *Breyn. prodr.* 2. p. 101.

Turpethum repens, folio altheæ vel indicum. *Baub. pin.* 149.

Habitat in Zeylona.

CONVOLVULUS (*paniculatus*) foliis palmatis, lobis septem ovatis acutis

integerrimis, pedunculis paniculatis. *Linn.* sp. 223.

Convolvulus indicus, foliis in lacinias aliquot divisis, floribus amplissimis

in communi pediculo pluribus. *Raj. hist.* 3. p. 374.

Passeflora spuria bryonoides malabarensis, folio trifido & quinquefido. *Pluken.*

alm. 283.

Flos passionis spurius malabaricus, folio quinque fido, fructu rotando. *Breyn.*

prodr. 2. p. 65.

Pal-modecca. *Rheed. mal.* 11. p. 101. t. 49.

¶ *Convolvulus indicus maximus capreolatus tuberosus*, foliis profunde in-

cisis seu tripartitis. *Herm. mus. zeyl.* 63. *Burm. zeyl.* 72.

Modecca. *Rheed. mal.* 8. p. 39. t. 20.

Differunt tantum lobis foliorum trilobis et quinquelobis, quod sèpius in hocce genere lo-

cum habet. vid. *Pluken. l. c. Rheed. II.* p. 101. t. 49. *Raj. hist.* 3. p. 144.

CONVOLVULUS (*vitifolius*) foliis palmatis quinquelobis glabris denta-

tis, caule piloso. *Tab.* 18. *f. 1.*

Convolvulo similis Bryoniae albæ foliis villosis: ex India orientali. *Pluken.*

phyt. 115. t. 25. f. 3.

Convolvulus vitis folio javanicus. *D. Garzin.*

Ginda pura utan. Javanis:

46 PENTANDRIA MONOGYNIA.

Caul. volubilis villosus, *Fol.* petiolata palmata quinqueloba dentata plana, superficie inferiori ex albo pallida. *Pedunc.* axillares solitarii, longitudine petiolorum, pilosi bifidi; pedicellis erectis multidoris. *Cal.* pilosus. *Cor.* campanulata, magnitudine ut in taba depicta, coloris aurantii. *Stam.* fil. 5. brevia filiformia, anteb. sagittatae. *Pist.* germ. ovatum superium. *Style* filiformis. *Stigm.* duo globosa verrueosa.

Tab. 19. CONVOLVULUS (angularis) caule volubili, foliis cordatis quinquangularibus tomentosis, pedunculis trifloris.

Convolvulus folio anguloſo, pilis obducto, flore oblongo purpureo. D. Pryon.

Caul. lignosi volubiles pilosi. *Fol.* subſeffilia cordata quinquangularia, angulis obtusioribus, integerima, pilis ex rubro ſplendentibus ſcabra. *Pedunc.* axillares longitudine foliorum triflori aliquando uniflori. *Cal.* pilosus. *Cor.* campanulata, calyce triplo longior, aurantii coloris. Ao. 1757. D. v. Santen sub nomine boar-maffi ex Java misit specimen, ab hac non niſi magnitudine differens, foliis glabris petiolatis, corollis capitulis que ſeminalibus duplo majoribus.

CONVOLVULUS (verticillatus) foliis cordatis oblongis nudis, pedunculis umbellatis bifidis multifloris. Linn. fp. 220. ubi descr.

Convolvulus minor scandens, floribus pluribus alaribus, calycibus glabris, foliis oblongo-cordatis. Brown. jam. 153,

Convolvulus floribus faciculatim congestis. D. Pryon.

Quamoclit purpurea solanifolia minor. Plum. ic. 49. f. 2.

Habitat in India utraque.

Diftert planta javanica, fol. latioribus magis acuminatis, pedunc. longioribus, qui taro trifidi.

CONVOLVULUS (umbellatus) foliis cordatis, pedunculis umbellatis, caule volubili. Linn. fp. 221.

Convolvulus americanus vulgaris folio, capsulis triquetris numerosis. Plukn. alm. 114. t. 167. f. 1.

Convolvulus luteus polyanthos. Plum. amer. 88. t. 102. ic. t. 89. f. 2.

Convolvulus polyanthos, folio subrotundo, flore luteo. Sloan. jam. 52.

Convolvulus folio lato, flore luteo. D. Pryon.

Crescit in utraque India.

Javanica planta melius convenit cum Plum. quam Plukn. figura: *Fol.* cordata profunde incisa cum acumine. *Pedunc.* in aliis axillares in aliis speciminibus terminales secundi, floribus erectiusculis.

Tab. 21. CONVOLVULUS (gemellus) caule volubili, foliis cordatis glabris, pedunculis bifloris.

Convolvulus folio nigricante acuminato, flore luteo. D. Kleinb.

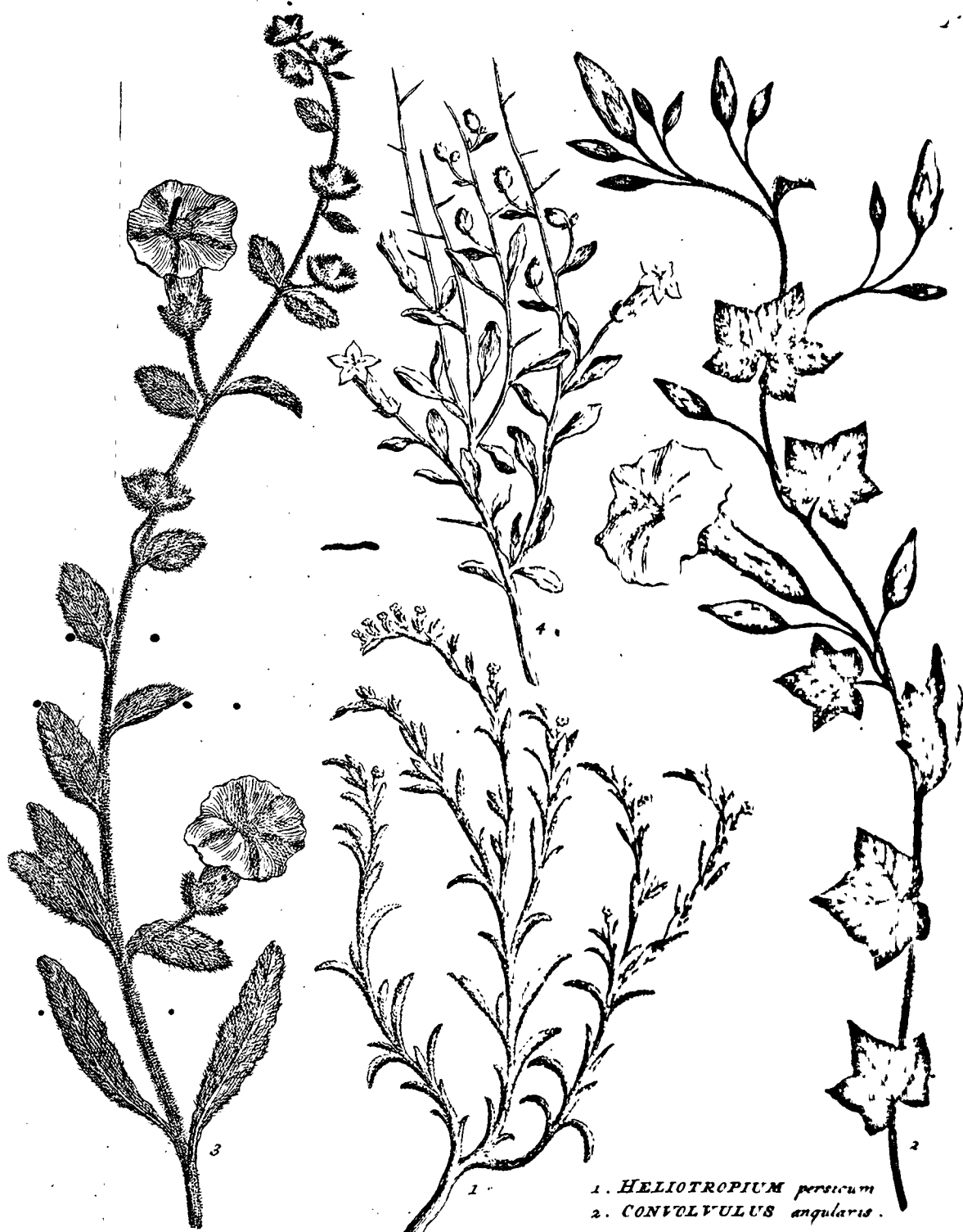
Habitat in Java, unde plura ejusdem formae specimina absque floribus transmisſa fuere.

Caul.



1. *CONVOLVULUS vitifolius.*

2. *IPOMŒA sagittifolia.*



1. *HELIOTROPIUM pericum*
2. *CONVOLVULUS angularis*.
3. —————— *sericeus*.
4. —————— *opacus*.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 47

Caul. volubiles glaberrimi simplicissimi. *Fol.* cordata acuminata integerrima glaberrima. *Pedunc.* axillares solitarii, foliis longiores biflori. *Cal.* obtusiusculus. *Cor.* albicans. Varietatem a D. Kleinbof accepimus foliis latioribus, floribus luteis.

CONVOLVULUS (*biflorus*) foliis cordatis pubescentibus, pedunculis geminis, corollis lobis trifidis. *Linn. sp.* 1668. ubi descr.
Habitat in China.

CONVOLVULUS (*uniflorus*) caule volubili, foliis lanceolatis, pedunculis unifloris, bracteis duabus ovatis. *Tab. 211 f. 2.*

Convolvulus folio oblongo, semine inter foliola duo hirsuta abscondito. *D. Piron.*

Habitat in Java.

Fol. vix petiolata lineari-lanceolata. *Pedunc.* breves uniflori. *Bracteæ* ovatae. Hujus alter uniflorus inter javanicas enumeratur foliis petiolatis cordatis obtusis, pedunc. axillaribus unifloris, foliis longioribus, bracteis duabus ovatis, multumque cum *Convolvulo scutolo* convenire videtur.

CONVOLVULUS (*sericeus*) caule procumbente villoso, foliis inferioribus lanceolatis superioribus ovatis, calycibus villosis. *Tab. 191 f. 3.*

Convolvulus persicus argenteus. *Garzin. herb.*

Habitat in Persia.

Planta tomento ex ferrugineo splendente obducta ferici instar. *Caul.* lignosi villoso. *Fol.* alterna subsessilia, inferiora lanceolata, superiora ovata, tomentosa repanda. *Pedunc.* axillares alterni solitarii uniflori, longitudine foliorum cum calycibus villosi. *Cor.* alba,

CONVOLVULUS (*spinofus*) caule erecto suffruticoso, apice spinoso, foliis ellipticis, floribus solitariis. *Tab. 192 f. 4.*

Convolvulus persicus spinosus frutescens. *Garzin. herb.*

Habitat in Persia.

Fruticis facies nitida, *Ramulis* plurimis sparsis, apice spinosis. *Spinae* simplices obliquæ. *Stipula* minima ad spinarum & pedunculi exortum. *Pedunc.* terminales subalterni solitarii patentes uniflori infra calycem inflexi, ubi *Bracteæ* binæ lanceolatae minimæ. *Cal.* erectus ovatus glaberrimus. *Cor.* tubo brevi, limbo campanulato.

CONVOLVULUS (*repens*) foliis sagittatis postice obtusis, caule repente, pedunculis unifloris. *Linn. sp.* 225.

Convolvulus folio sagittato, flore rubescente, malaice Daui cancon. *D. Piron.*

Convolvulus marinus catharticus, foliis acetosæ, flore niveo. *Plum. amer.* 89. t. 105. cum qua Javanica optime quadrat.

Ballei. *Rheed. mal.* 11. p. 107. t. 52.

Crescit in utraque India.

CON-

48 PENTANDRIA MONOGYNYA.

CONVOLVULUS (*reptans*) foliis hastato-lanceolatis, auriculis rotundatis, pedunculis subbifloris. *Linn. sp. 225.* ubi descr.

Convolvulus zeylanicus, folio sagittato. *Burm. zeyl. 73.*

Olus vagum. *Rumph. amb. 5. p. 419. t. 155. f. 1.*

Habitat in Zeylona & Amboina.

CONVOLVULUS (*hirtus*) foliis cordatis subhastatisque villosis, caule petiolisque pilosis, pedunculis multifloris. *Linn. sp. 226* ubi descr.

Convolvulus foliis cordato-hastatis glabris acuminatis angustis, rotundatis, caule petiolisque pilosis. *Roy. lugdb. 429: n. 14.* *Linn. H. cliff. 496.*

Habitat in India.

CONVOLVULUS (*pes caprae*) foliis bilobis, pedunculis unifloris. *Linn. sp. 226.* *Fl. zeyl. 75.* *Roy. lugdb. 428. n. 8.*

Convolvulus maritimus, seu soldanella e maderaspantan, folio in summitate sinuato. *Pluken. phyt. 114. t. 24. f. 4.* *Raj. bist. 3. p. 371.*

Convolvulus maritimus zeylanicus, folio crasso cordiformi. *Herm. lugdb. 174. t. 175.* *Burm. zeyl. 71.*

Convolvulus marinus. *Rumph. amb. 5. p. 433. t. 159. f. 1.*

Convolvulus javanicus maritimus, folio cordiformi, campoga laut. dictus. *D. Kleinhof.*

Schovanna adamboe. *Rheed. mal. 11. p. 117. t. 57.*

Habitat in variis Indiæ plagiis et ad littora.

Tab. 20. CONVOLVULUS (*nervosus*) foliis cordatis nervosis, subtus tomentosis, pedunculis umbellatis multifloris.

Convolvulus major, folio subrotundo, flore amplio purpureo. *Sloan. bist. jam. 1. p. 154. t. 98. f. 1.*

Convolvulus latifolius, foliis subtus albis lanuginosis, supra saturate viridibus; *Soychi incolis dictus*. *D. Outgaerden.*

Habitat Coromandeli.

Planta tomento albo obducta. *Fol.* *cordata* *integerrima* *acuminata*, superficie superiore nigra, inferiore ex sericeo albicante, tomentosa palmaria nervosa, nervis plurimque viginti parallelis alternis cum cotta protuberantibus, ad marginem evanescens. *Petiol.* *angulati* *striati*, usque ad folii expansionem incrassati, tomentosi. *Flores*-*centia* *capitulum*. *Pedunc.* foliis duplo longiores tomentosi umbellati; *Pedicellis* brevissimis. *Cal.* *tubus* *longitudine* *pedicellarum*, *lacinias* *ovatis* *cum* *acumine* *villois*, *Cor.* magna purpurea extus sericea, tubo longitudine calycis.

IPOMOEA (*Quamoclit*) foliis pinnatifidis linearibus, floribus subsolitariis.

Linn. sp. 227. *Fl. zeyl. 77.* *Roy. lugdb. 430. n. 3.* *Mill. dict. t. 214.*

Convolvulus pennatus *exoticus rarer*. *Col. aquat. 73. t. 72.* *Moris. bist. 2. p. 18. f. 1. t. 4. f. 7.*

Con.



1. *CONVOLVULUS nervosus*.
2. *IPOMOEA hepatifolia*.

PENTANDRIA MONOGYNYA. 49

Convolvulus exoticus annuus myriophylli foliis, flore sanguineo. *Plukn. alm.* 117.

Quamoclit foliis tenuiter incisis et multifidis. *Tourn. inst.* 176. *Burm. zeyl.* 197. *Mill. icon.* f. 214.

Quamoclit sive Jasminum americanum. *Cluf. posth.* 9.

Flos cardinalis. *Rumph. amb.* 5. p. 421. t. 155. f. 2.

Jasminum millefolii folio. *Baub. pin.* 398.

Tsiura-cranti. *Rheed. mal.* 11. p. 123. t. 60. malaice Rikes.

Crescit in plurimis Indiæ locis, & colitur in hortis.

IPOMAEA (coccinea) foliis cordatis acuminatis basi angulatis, pedunculis multifloris. *Linn. sp.* 228. *Roy. lugdb.* 429. n. 1.

Quamoclit americana, folio hederæ, flore coccineo. *Commel. rar.* 21. t. 21.

Convolvulus coccineus, folio anguloſo. *Plum. amer.* 89. t. 103. *Raj. suppl.* 380.

Pucta rava malaice.

Habitat in utraque India.

IPOMAEA (campanulata) foliis cordatis, pedunculis multifloris, perianthio exteriori orbiculari, corollis campanulatis lobatis. *Linn. sp.* 228.

Convolvulus maritimus zeylanicus et javanicus. *herb. Garzin.*

Convolvulus malabaricus, flore maximo purpurascente. *Raj. hist.* 3. p. 377.

Adamboe. *Rheed. mal.* 11. p. 115. t. 56.

Habitat in malabara.

IPOMOEA (bona nox.) foliis cordatis acutis integerrimis, caule aculeato, floribus ternis, corollis indivisis. *Linn. sp.* 228. ubi deser.

Convolvulus maximus, caule spinulis obtusis obsito, *Sloan. hist. jam.* 1. p. 151. t. 96. f. 1.

Convolvulus americanus, subrotundis foliis, viticulis spinosis. *Plukn. alm.* 115. t. 276. f. 8.

Ipomæa silvestris, foliis et floribus amplissimis, tubis florum subteretibus. *Brown. jam.* 155.

Munda-valli. *Rheed. mal.* 11. p. 103. t. 50. *Raj. hist.* 3. p. 375.

Habitat in India utraque.

Javanicae Caules glabri absque spinis, foliis minoribus magis acuminatis.

IPOMAEA (solariifolia) foliis cordatis acutis integerrimis, floribus solitariis. *Linn. sp.* 229. *Roy. lugdb.* 430. n. 2.

Convolvulus folio cordato glabro. *D. Ptryon.*

Quamoclit solanifolio, flore roseo. *Plum. sp.* 3. ic. 94. f. 1.

Crescit in utraque India.

50 PENTANDRIA MONOGYNIA.

Tab. 20. IPOMOEA (hepaticæfolia) foliis trilobis aggregatis. Linn. sp. 230. Fl. f. 2. zeyl. 79.

Convolvulus indicus villosus, Hederæ folio tripartito, flore cæruleo.
Herm. lugdb. 182.

Convolvulus zeylanicus hirsutus, folio Hepaticæ trilobatæ, floribus plurimis in capitulo junctis. Burm. zeyl. 73. Herm. prodr. 327. Ray. hist. 3. p. 872.

Convolvulus hirsutus, folio tripartito. D. Pryon.

Habitat in zeylona et Java.

IPOMAEA (tannifolia) foliis cordatis acuminatis pilosis, floribus aggregatis. Linn. sp. 230.

Volubilis carolinensis, Tamni folio subhirsuto. Dill. eltb. 428. t. 318. f. 410.

Convolvulus hirsutus, folio cordiformi. D. Pryon.

Habitat in utraque India.

IPOMAEA (pes tigridis) foliis palmatis, floribus aggregatis. Linn. sp. 230.
Fl. zeyl. 79.

Convolvulus zeylanicus villosus platyphyllos et heptaphyllos minor, Pes tigrinus. Herm. lugdb. 187; atl. Bonon. 11. p. 2. p. 362. t. 23. f. 2.

Volubilis zeylanica, Pes tigrinus dicta. Dill. eltb. 419. t. 318. f. 411.

Convolvulus zeylanicus hirsutus, foliis Pedis tigridis in modum sive in quinque profundas lucinias divisis. Burm. zeyl. 70.

Pullu schovadi. Rheed. mal. 11. p. 121. t. 59.

Habitat in variis Indiæ locis, frequens in hortis.

Jayanica setis albicantibus rugosa, persica vero glaberrima.

Tab. 21. IPOMOEA (paniculata) caule volubili, foliis ovatis acuminatis, pedunculis paniculatis.

Convolvulus semine coriandri, Oyot-kitsjil dictus. D. Kleinhof.

Oyot folio rugoso, fructu trigono. D. Kleinhof, quæ differt foliis cordatis obtusis rugosis.

Habitat in Java.

Caul. volubiles. Fol. ovata cum acumine aristato glaberrima, petiolis tenuissimis. Pedunc. incrassati, pedicellis subumbellatis.

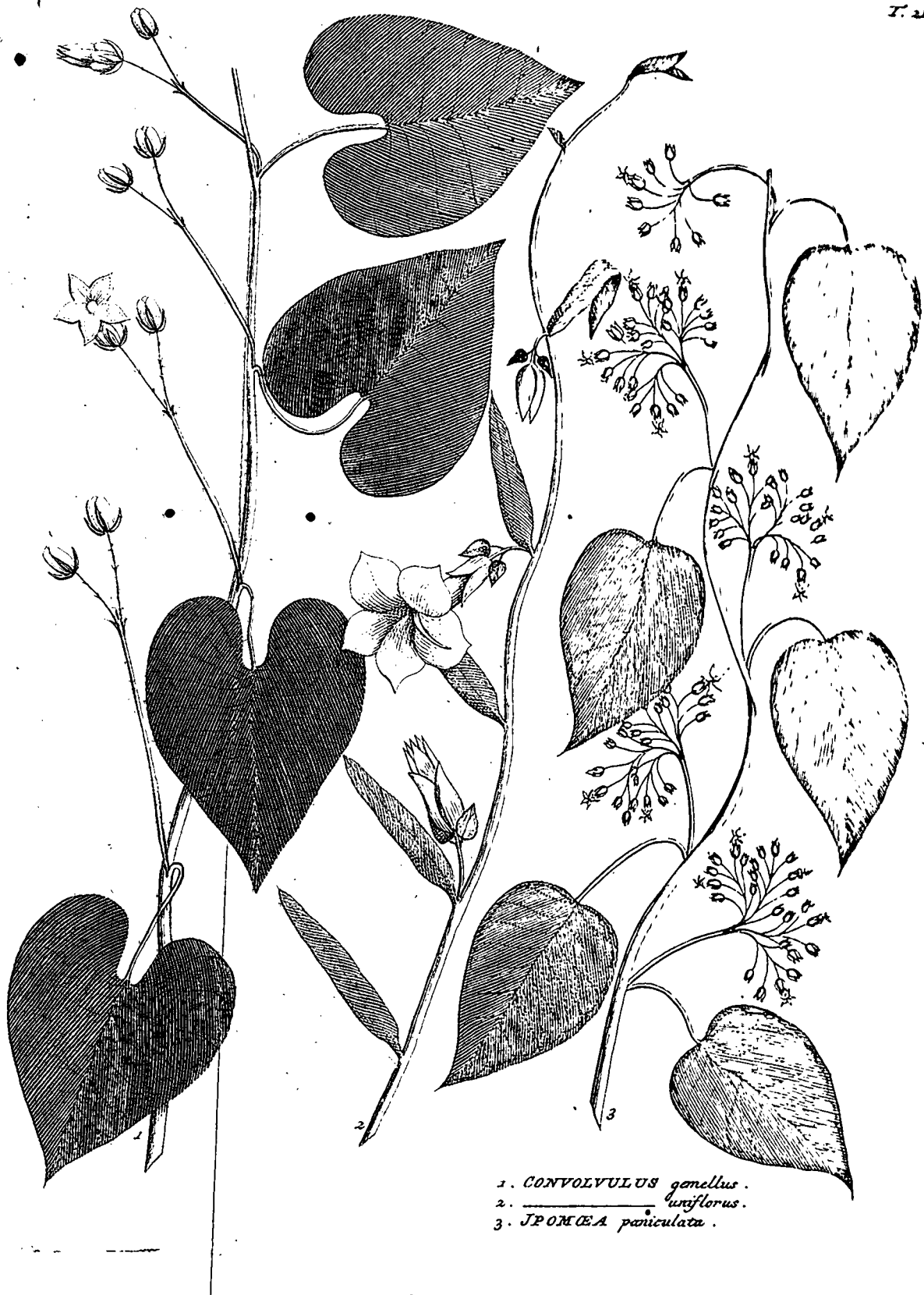
Tab. 22. IPOMAEA (sagittæfolia) foliis hastatis, pedunculis bifloris.

Convolvulus javanicus. Garzin. herb.

Habitat in Java.

Caul. in nostro specimine tenerrimi albantes volubiles. Fol. hastato-sagittata lobis acuminatis, superiori lanceolato longissimo, glaberrima lucida. Pedunc. incrassati biflori, pedicellis corolla brevioribus. Cor. lutea, tubo pollicari, limbo brevissimo planiusculo.

NAU-



1. *CONVOLVULUS genellus*.
2. *Ipomoea uniflorus*.
3. *Ipomoea paniculata*.

PENTANDRIA MONOGYNYIA. 51

NAUCLEA (*orientalis*). Linn. sp. 243.

Cephalanthus foliis oppositis. Linn. Fl. zeyl. 53. sp. pl. 1. p. 95.

Platanocephalos citri foliis bijugis, capite majore. Vaill. atl. 1722. p. 259.

Arbor indica, fructu aggregato globoso. Raj. bift. 1441.

Bancalus. Rumph. amb. 3. p. 184. t. 55.

Katu-tsiaka. Rheed. mal. 3. p. 29. t. 33.

Habitat in India.

RONDELETIA (*asiatica*) foliis petiolatis oblongis acutis. Linn. sp. 244.

Fl. zeyl. 80.

Frutex indicus baccifer, floribus umbellatis, fructu rotundo polysperme.

Raj. bift. 1494.

Cupi. Rheed. mal. 2. p. 37. t. 23.

Caraknasi Foela Aros. Javanis.

Habitat in Malabara & Zeylona.

VALLARIS (*pergulanus*).

Flos pergulanus, Pele Tsjedangan. Rumph. 5. l. 7. c. 28. p. 51.

Carack Nassi malaice javanis.

Habitat in Java.

Frutex, cuius florendi modus multum cum Rumph. f. 2. t. 29. tom. 5. convenit, licet maior. Fol. oppofita petiolata ovata integerrima laevia. Pedunculi alterni dichotomi. Florescentia umbellaris. Cal. perianth. quinque partitum parvum, foliolis linearibus acutis. Cor. monopetala hypocrateriformis, tubus cylindricus vix calyce longior, limbus planus rotatus lobis quinque ovatis. Stam. filaments quinque subulata tubum terminantia, anthers sagittatae cum vesicula a tergo. Pift. germ. ovatum. Stylus cylindricus longitudine statim. Stigma crassifolium obtusum.

SAMOLUS (*asiaticus*). Linn. sp. 243.

Samolus africanus, folio rotundiore. Walib. hort. 162. t. 23.

Habitat in Asia, Africa, Europa.

PORANA (*volubilis*).

Frutex volubilis silvestris, flore albo racemoso. D. Kleinb.

Habitat in Java.

Frutex caule glabro. Folia alterna petiolata cordata integerrima acuminata laevia. Florescentia terminalis. Panícula magna patula. Cal. perianth. pentaphyllum, foliolis oblongis obtusis corolla diadadio brevioribus. Cor. monopetala campanulata semiquinquefida, laciniis ovatis aequalibus. Stam. filam. quinque capillaria, longitudine corollae. Anths. subrotundæ. Pift. germe subrotundum. Stylus capillaris semibifidus, longitudine corollæ. Stigmata capitata.

PSYCHOTRIA (*asiatica*) stipulis etmarginatis, foliis lanceolato-ovatis.

Linn. sp. 245.

Psychotrophum fruticosum, foliis amplioribus ovatis, stipulis rigidis interpositis. Brown. jam. 160. t. 17. f. 2.

Habitat in India orientali & Jamaica.

52. PENTANDRIA MONOGYNYIA.

PSYCHOTRIA (*herbacea*) caule repente, foliis cordatis petiolatis. Linn.
sp. 245.

Psychotrophum herbaceum repens sylvaticum, foliis subrotundo-cordatis oppositis, floribus paucioribus alaribus, laciniis corollæ erecto patentibus. Brown. jam. 161.

Jasminum inodorum repens, violæ foliis, fructu puniceo. Barr. æqu. 63. Violæ folio, baccifera repens, flore albo pentaphyllode, fructu rubro dispermo. Sloan. hist. jav. 1. p. 243.

Violæ folio, centaurei minoris flôre candido, baccifera, dipyræna. Raj. bijl. 3. p. 358.

Pyrolæ affinis malabarica, foliis subrotundis baccas ferens. Plukn. a. malib. 179.

Periclymeno accedens planta Indiæ, foliis periclymeni rotundioribus, fructu bipyroeno. Moris. hist. 3. p. 535.

Karinta-kali. Rheed. mal. 10. p. 41. t. 21.

Habitat in Indiæ utriusque umbrosis roridis.

COFFÆA (*arabica*) floribus quinquefidis dispersis. Linn. sp. 245. Roy. lugdb. 259. Linn. amoen. 6. ubi elegans icon & descriptio.

Jasminum arabicum, lauri folio, cuius semen apud nos coffe dicitur. Juss. att. 1713. p. 388. t. 7.

Jasminum arabicum Castaneæ folio, flôre albo odoratissimo. Till. pif. 87. t. 32.

Euonymo affinis ægyptica, fructu baccis lauri simili. Bauh. pin. 498. Bon. alp. ægypt. 36. t. 36. Plukn. alm. 69. t. 272. f. 1.

Crescit in utraque India, Æthiopia, & Arabia felici.

β Coffy laut Javanis. D. Kleinhof.

Hæc silvestris, cuius Folia tantum recepimus, differt foliis obtusioribus sesqui-majoribus nec acuminatis, reperiturque tantum in insulis.

MORINDA (*umbellata*) erecta, foliis lanceolato-ovatis, pedunculis com fertis. Linn. sp. 250. Fl. zeyl. 81.

Bancodus angustifolia. Rumph. umb. 3. p. 157. t. 98.

Habitat in India.

MORINDA (*citrifolia*) arborea, pedunculis solitariis. Linn. sp. 250. Fl. zeyl. 82.

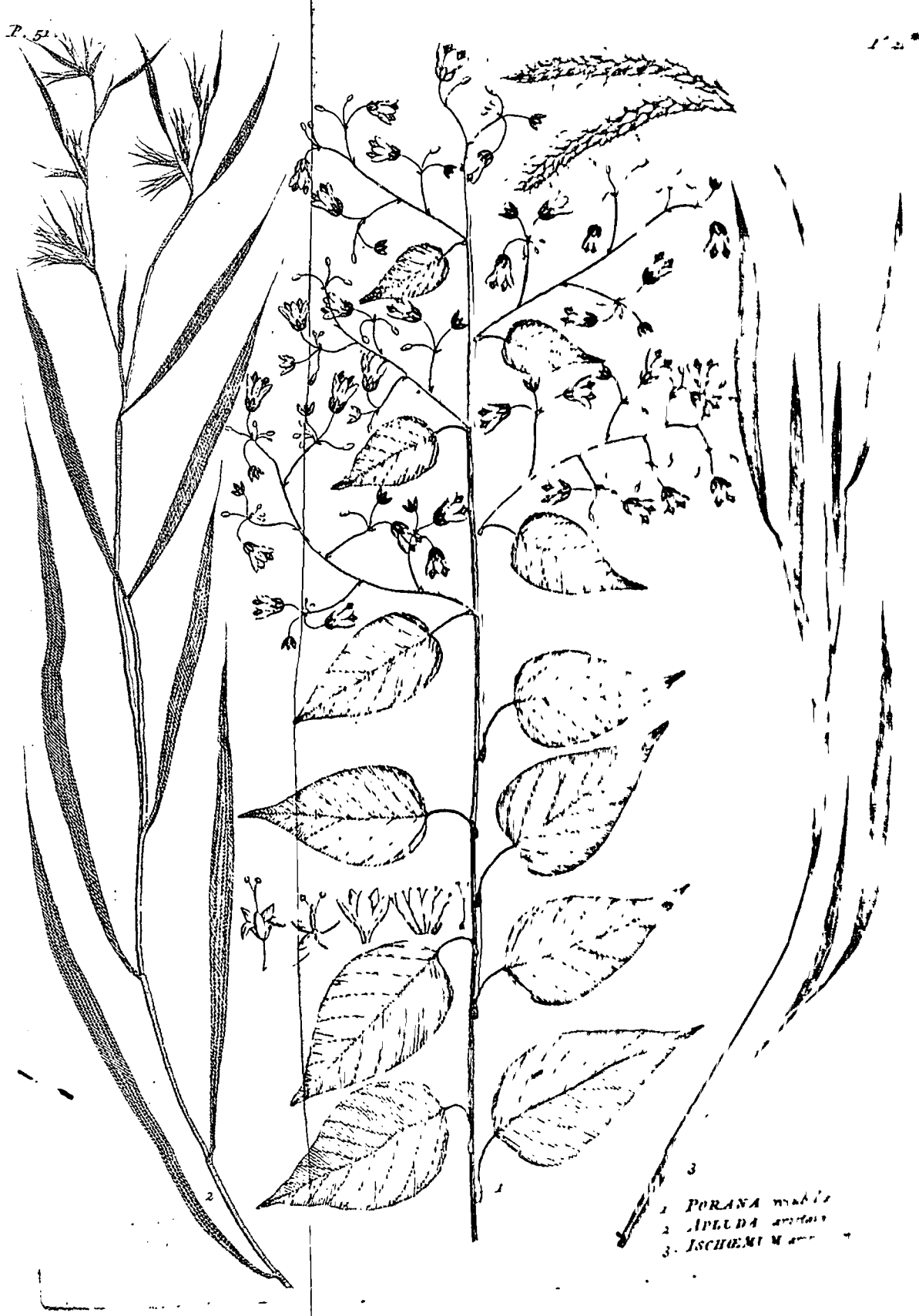
Morinda malabarica amplissimo citri folio. Vaill. att. paris. 1722. p. 202.

Bancodus latifolia. Rumph. amb. 3. p. 158. t. 99.

Arbor conifera, mecondri Javanensium. Bont. jav. p. 97.

Coda-pilava. Rheed. mal. 1. p. 97. t. 52.

Habitat in India.



PENTANDRIA MONOGYNIA. 53.

MUSSAENDA (*frondosa*) *Linn.* sp. 251. *Fl. zeyl.* 84.
Mussenda zeylanica, flore rubro, folio ex floribus thyrsos prodeunte albo.
Burm. zeyl. 165. t. 76.
 Folium principis. *Rumph. amb.* 4. p. 111. t. 51.
Arbor indica, floribus in fasciculos dispositis, e quorum medio emergit folium singulare flavum. *D. Prayon.*
Belilla. Rheed. mal. 2. p. 27. t. 18.
 Habitat in India.

MIRABILIS (*jalapa*) floribus congestis terminalibus erectis. *Linn.* sp. 252.
Fl. zeyl. 85.
 Nyctagine. *Roy. lugdb.* 417.
Jalappa flore parvo. *Tourn. inst.* 130. *Burm. zeyl.* 124.
Mirabilis marvolijo boniae waetū kitesjil. *Rumph. amb.* 5. p. 253. t. 82.
Admirabilis peruviana, flore albo. *Clus. rar. bist.* 5. p. 87. t. 89.
Solanum mexicanum, flore magno. *Bauh. pin.* 168.
 Crescit in utraque India.

MIRABILIS (*dichotoma*) floribus sessilibus axillaribus erectis solitariis.
Linn. sp. 252.
Admirabilis peruviana, jasmini rosa. *Clus. bist.* 2. p. 90. f. 90.
Jalappa officinarum. *Mart. cent.* 1. t. 1.
 Habitat in Indiis.

DATURA (*ferox*) pericarpis spinosis erectis ovatis, spinis supremis maximis convergentibus. *Linn. sp. 255.*
Datura cocchinensis spinosissima. *Zanon. bist.* 1. p. 76.
Stramonium sive *datura ferox*, pomis crassioribus, aculeis robustioribus.
Herm. lugdb. 583. *Moris. bist.* 3. p. 607. f. 15. t. 2. f. 4.
 Habitat in China.

DATURA (*metel*) pericarpis spinosis nutantibus globosis, foliis cordatis subintegris pubescentibus. *Linn. sp. 256.* *Fl. zeyl.* 86. *Roy. lugdb.* 422.
Datura alba. *Rumph. amb.* 5. p. 242. t. 87.
Stramonium zeylanicum. *Burm. zeyl.* 221.
Solanum pomo spinoso rotundo, flore violaceo simplici. *Tourn. inst.* 113.
Solanum pomo spinoso rotundo, longo flore. *Bauh. pin.* 168.
Hummatu. Rheed. mal. 2. p. 47. t. 28.
 Habitat in India & Africa.

DATURA (*festuosa*) pericarpis tuberculatis nutantibus globosis, foliis lœvibus. *Linn. sp. 256.*

Datura rubra. *Rumph. amb.* 5. p. 242. t. 87. f. 2.

54 PENTANDRIA MONOGYNIA.

Datura flore purpureo duplicito. *D. Kleinhof.*

Solanum fætidum, fructu spinoso rotundo, semine pallido. *Baub. pin.* 168.

Nux metella. *Cam. epit.* 175.

Habitat in India & Ægypto.

Varietatem hujus ex seminibus javanicis Ao. 1763. habuimus, caule obtusangulo purpurascente maculis nigris. Fol. lato-rubris glaberrimis verrucosis sursum deliquium patientibus. Corolla flava, pericarpis nutantibus globosis, aculeis brevibus tuberculatis.

NICOTIANA (*fruticosa*) foliis lanceolatis subpetiolatis amplexicaulibus, floribus acutis, caule fruticoso. *Linn. sp.* 258.

Nicotiana foliis linear-lanceolatis acuminatis semiamplexicaulibus, caule fruticoso. *Mill. icon.* 184. f. 1.

Nicotiana. *Burm. zeyl.* 169.

Nicotiana major sive tabacum majus. *D. Pryon.*

Crescit in Jawa, China & ad Caput B. Spec.

Javaica specimina differentia foliis omnibus ovato-lanceolatis, in quibusdam petiolatis, nequitam amplexicaulibus nec decurrentibus, panicula laxa.

PHYSALIS (*flexuosa*) caule fruticoso, ramis flexuosis, floribus confertis.

Linn. sp. 261. ubi descr.

Baccifera indica, floribus ad foliorum exortum, fructu sulcato decapyreno.

Raj. hist. 1332.

Alkekengi somniferum, cydoniae folio, flore & fructu rubris. *Burm. zeyl.* 10.

Peevetti. *Rheed. mal.* 4. p. 113. t. 55.

Habitat in India.

PHYSALIS (*angulata*) ramosissima, ramis angulatis glabris, foliis ovatis dentatis. *Linn. sp.* 262. *Fl. zeyl.* 97. *Roy. lugdb.* 427.

Solanum vesicarium indicum erectum, folio laevi, annum. *Moris. hist.* 3. f. 13. t. 3. f. 22.

Halicacabum sive solanum indicum. *Baub. pin.* 166. *Camer. bort.* 70. t. 17.

Alkekengi indicum glabrum capsici folio. *Dill. eltb.* 12. t. 11. f. 11.

Burm. zeyl. 10.

Habitat in utraque India.

PHYSALIS (*minima*) ramosissima, pedunculis fructiferis, folio villoso longioribus. *Linn. sp.* 263. *Roy. lugdb.* 427.

Solanum vesicarium indicum minimum. *Herm. lugdb.* 569. t. 571.

Alkekengi indicum minimum, fructu virescente. *Tourn. inst.* 151. *Burm. zeyl.* 11.

Solanum vesicarium zeylanicum minimum. *Amin. H. Bojan.* 33.

Pee-nota-inodien. *Rheed. mal.* 10. p. 140. t. 71.

Crescit in incultis Malabaricæ & Zeylonæ locis.

PHY-

PENTANDRIA MONOGYNIA. 55

PHYSALIS (*pubescens*) ramosissima, foliis villosō-viscosis, floribus pendulis. *Linn.* sp. 262. ubi deser.

Alkekengi virginianum, fructu luteo. *Fewill. peruv.* 3. p. 5. t. 1.

Solanum vesicarium virginianum procumbens annuum, folio lanuginoso. *Moris. hist.* 3. p. 527. f. 13. t. 3. f. 24.

Inota-inodien. *Rheed. mal.* 10. p. 139. t. 70. *Raj. hist.* 3. p. 358.

Habitat in India utraque & Virginia.

PHYSALIS (*pruinosa*) ramosissima, foliis villosis, pedunculis strictis. *Linn. sp.* 263.

Alkekengi indicum glabrum chenopodii folio. *Dill. elib.* 12. t. 12. f. 12.

Habitat in Indiis.

SOLANUM (*verbascifolium*) caule inermi fruticoso, foliis ovatis tomentosis integerimis, umbellis compositis. *Linn. sp.* 263.

Solanum maxime tomentosum, spinis carens, virginianum. *Pluken. alm.* 351. t. 316. f. 1.

Solanum arborescens verbasci folio. *Plum. spec.* 4.

Habitat in utraque India.

Ramulum hujuscē plantæ Ao. 1759. ex Java accepimus optimè cum *Linnæi* descriptione & *Plukenetii* figura convenientem. Rami lignosi teretes striati, crassitie pennæ cygninæ, scabri medulloſi. Fol. ovata paluaria integerima cinereo-tomentosa. Pedunc. striati, Cal. tomentosæ albicantes.

SOLANUM (*guineense*) caule inermi fruticoso, foliis ovatis integerimis, pedunculis lateralibus filiformibus. *Linn. sp.* 263. *Roy. lugdb.* 424. n. 7.

Habitat in India utraque.

SOLANUM (*Lycopersicum*) caule inermi herbaceo, foliis pinnatis incisis, racemis simplicibus. *Linn. sp.* 265. *Roy. lugdb.* 423. n. 2.

Solanum pomiferum, fructu rotundo striato molli. *Baub. pin.* 167. *Moris. hist.* 3. p. 521. f. 13. t. 1. f. 7.

Lycopersicon fructu cerasi rubro. *Tourn. inst.* 150.

Pomum amoris. *Rumph.* 5. p. 410. t. 154. f. 1.

Solanum hirundinariæ folio, malaice Trong Bali. *D. Pryon.*

Habitat in utraque India.

SOLANUM (*nigrum*) caule inermi herbaceo, foliis ovatis dentato-angustatis, umbellis nutantibus. *Linn. sp.* 266. *Roy. lugdb.* 423. n. 3.

Solanum officinarum. *Baub. pin.* 166.

Nelen-tsjunda. *Rheed. mal.* 10. p. 105. t. 73.

Ubique terrarum licet crescat hoc nigrum; mire tamen variat; illudque ex Indiis allatum saepe ludit foliis ovatis integerimis, atque repandis, cuius varietates apud *Dillen.* in *H. eli.* 366. t. 274 & 275. videri possunt.

56 PENTANDRIA MONOGYNTA.

SOLANUM (*Melongena*) caule inermi herbaceo, foliis ovatis tomentosis integris, calycibus aculeatis, fructu pendulo. *Linn. sp. 266. Fl. zeyl. 93. Roy. lugdb. 426. n. 47.*

Solanum pomiferum, fructu oblongo. *Baub. pin. 167.*

Solanum fructu ovi gallinacei forma & magnitudine. Javanice Trong copack. D. Pryon.

Melongena fructu oblongo. Tourn. inst. 152. Burm. zeyl. 157.

Trongum hortense. Rumph. amb. 5. p. 238. t. 85.

Nila barudena. Rheed. mal. 10. p. 147. t. 74.

Diffrerit fructu & foliatura, amat loca humida, crescit in Asia, Africa, America.

SOLANUM (*ferox*) caule aculeato herbaceo, foliis cordatis angulatis tomentosis aculeatis, baccis hirtis, calyce obtectis. *Linn. sp. 267. ubi descr.*

Solanum spinosum pomiferum, foliis cardui sive acanthi spinosis. *D. Pryon. Ana. schunda. Rheed. mal. 2. p. 65. t. 35.*

Habitat in Malabarria, Java.

SOLANUM (*mammosum*) caule aculeato herbaceo, foliis cordatis angulato-lobatis utrinque villosis aculeatis. *Linn. sp. 267.*

Solanum barbadense spinosum annum, fructu aureo rotundiore pyri parvi inversi forma & magnitudine. Pluken. alm. 359. t. 226. f. 1. Merian. Surin. 27. t. 27.

Solanum indicum spinosum maximum villosum totum, fructibus croceis. Herm. mus. zeyl. 25. Burm. zeyl. 218.

Solanum pomiferum spinosum, foliis maximis angulosis lanuginosiss. Raj. bijb. 3. p. 353.

Habitat in utraque India.

SOLANUM (*indicum*) caule aculeato fruticoso, foliis cuneiformibus angulatis subvillosis integrerrimis, aculeis utrinque rectis. *Linn. sp. 268. Fl. zeyl. 94. Roy. lugdb. 424. p. 10.*

Solanum indicum spinosum, flore Borraginis. Dill. eth. 362. t. 270. f. 349.

Solanum frutescens villosum, foliis undulatis mollibus subitus incanis, spinis fluorescentibus armatum. Burm zeyl. 220. t. 102.

Solanum indicum frutescens spinosum, borraginis flore, fructu croceo rotundo minimo. Herm. mus. zeyl. 65. & herb.

Solanum indicum spinosum, fructibus croceis malaice Trong utan. D. Pryon.

Scheru. schunda. Rheed. mal. 2. p. 67. t. 36.

Solanum incanum chinense minus spinosum, floribus parvis fere umbellatis. Pluken. phyt. 351. t. 62, f. 1.

Habitat in utraque India.



1. *SOLANUM* *guineense*.
 2. — *trilobatum*.
 3. + *trifoliation*.

PENTANDRIA MONOGYNYA. 57

SOLANUM (*Jurattense*) caule aculeato herbaceo, foliis oblongis pinnati-fido-laciñatiis utrinque spinis flavescentibus.

Solanum americanum laciniatum spinosissimum. Dill. eth. 360. t. 267. f. 346.

Solanum arnum nigricans virginianum spinosissimum late se spargens, flore cæruleo glabrum. Plukn. phyt. 351. t. 62. f. 3.

~~Planta~~ *spinosissima virginiana* Borraginis flore. Raj. hist. 674. & app. 1876.

Bina hujus specimina in insula Zuratta collegit D. Garzin., quorum alterum optime cum citatis figuris convenit, alterum differt foliatura minori, spinis rarioribus brevioribus, quadratque cum Plukn. figura 6. *Solanum americanum perenne subincanum*, fructu pyriformi longiore, spinis plurimis armatum.

SOLANUM (*Sodomæum*) caule aculeato fruticoso, foliis obovatis pinna-tifido-sinuatis obtusis sparse aculeatis nudis, calycibus aculeatis. Linn. sp. 268. Fl. zeyl. 95. Roy. lugdb. 424. n. 8.

Solanum spinosum, profunde laciniatis foliis subtus tomentosis. Plukn. aln. 351. t. 316 f. 4.

Solanum pomiferum frutescens africanum spinosum nigricans, Borraginis flore, foliis profunde laciniatis. Herm. lugdb. 573. t. 575. Moris. hist. 3. p. 521. f. 13 t. 1. f. 15.

Solanum indicum, pomum de hiericho dictum, Borraginis flore, foliis profunde laciniatis. Burm. zeyl. 219.

Habitat in Zeylona & Africa.

SOLANUM (*trilobatum*) caule aculeato fruticoso, foliis cuneiformibus Tab. 22; subtrilobis glabris obtusis inermibus. Linn. sp. 270. ubi descr. f. 2.

Solanum spinosum jamaicense glabrum, foliis parvis minus profunde la-ciniatis. Plukn. aln. 351. t. 316. f. 5.

Solanum frutescens, foliis undulatis, spinis flavescentibus armatis, fructu rubro rotundo. D. Pryn, a quo sèpius ex Java missum.

Habitat in utraque India.

SOLANUM (*trifoliatum*) caule aculeato fruticoso, foliis ternatis ovatis Tab. 22; integerrimis. f. 3.

Habitat in Coromandel. D. Outgaerden.

Caul. lignosi glaberrimi, spinis incurvatis rarioribus. Fol. alterna petiolata ternata ovata glaberrima nuda.

CAPSICUM (*annuum*) caule herbaceo, pedunculis solitariis. Linn. sp. 270. Fl. zeyl. 92. Roy. lugdb. 426. n. 1.

Capsicum siliquis longis propendentibus. Tourn. inf. 152. t. 66.

Piper indicum vulgatissimum. Baub. pin 102.

58 PENTANDRIA MONOGYNYA.

Piper hispanicum siliquosum rotundis siliquis. *D. Prion.*

Capo-molago. *Rheed. mal.* 2. p. 109. t. 56.

Habitat in utraque India.

CAPSICUM (*frutescens*) caule fruticoso, pedunculis geminis. *Linn.*
sp. 271.

Capsicum frutescens. *Linn. H. cliff.* 59.

Capsicum indicum. *Rumph. amb.* 5. p. 247. t. 88. f. 1. 3-4. *Burm. zeyl.* 53.

Vallia-capo-molago. *Rheed. mal.* 9. p. 65. t. 35.

Habitat in Indiis.

STRYCHNOS (*nux vomica*) foliis ovatis, caule inermi. *Linn. sp.* 271.
Fl. zeyl. 91.

Strychnos foliis quinque nerviis. *Wacch. ultr.* 32.

Solanum arboreum indicum maximum, foliis oenopliae seu Napeæ majoris, fructu rotundo duro rubro, semine orbiculari compresso maximo. *Breyn prodr.* 2. p. 97.

Nux vomica officinarum. *Baub. pin.* 511. *Raj. hist.* 1814. *Burm. zeyl.* 171.

Colubrini ligni tertii genus in malabar. *Baub. pin.* 301.

Caniram. *Rheed. mal.* 1. p. 67. t. 37.

Habitat in India.

STRYCHNOS (*colubrina*) foliis ovatis acutis, cirrhis simplicibus. *Linn.*
sp. 271.

Strychnos foliis trinerviis ovatis binatis. *Wacch. ultr.* 32.

Clematis indica spinosa, foliis luteis. *Baub. pin.* 301.

Fructus orbicularis major fuscus striatus. *Baub. pin.* 403.

Solanum arborescens indicum, foliis Napeæ majoribus magis mucronatis, fructu rotundo duro. *Breyn. prodr.* 2. p. 98.

Modira-caniram. *Rheed. mal.* 8. p. 47. t. 24. *Raj. hist.* 1661.

Habitat in India.

CHIRONIA (*trinervia*) herbacea, calycinis foliolis membranaceo-carinatis. *Linn. sp.* 272. *Fl. zeyl.* 90.

Lysemachia folio sinuato acuminato trinervio, flore cœruleo amplio, calice carinato alato. *Burm. zeyl.* 145. t. 67.

Gentiana juncea, floribus cœruleis amplis, ghinitilla cingalensis. *Herm. herb.*
Habitat in Zeylona.

Radix hujus parva fibrosa, & tota cum planta amarissima. *Herm. herb.*

CORDIA (*Myxa*) foliis ovatis tomentosis, corymbis lateralibus, calycibus decemfiliatis. *Linn. sp.* 273.

Se-

PENTANDRIA MONOGYNIA. 59

Sebestena domestica sive Myxa. *Commel. H. amst.* I. p. 139. t. 72.

Prunus sebestena, longiore folio, maderaspata. *Plukn. alm.* 306. t. 217. f. 3.

Sebestena sylvestris & domestica. *Bauh. pin.* 446. *Alp. egypt.* 30.

Vidi-maram. *Rheed. mal.* 4. p. 77. t. 37.

Arbor Casedel Javanis, sub quo nomine ex Java.

Habitat in Java & Malabaria.

CORDIA (sebestena) foliis oblongo - ovatis repandis scabris. *Linn. sp.* 247.
ubi descr.

Cordia nucis juglandis folio. *Plum. ic.* 105. *gen.* 13.

Sebestena scabra, flore miniato crispo. *Dill. elib.* 341. t. 255. f. 331.

Caryophyllum spurius inodorus, folio subrotundo scabro, flore racemoso hexapetaloido coccineo. *Sloan. hist. jam.* 2. p. 20. t. 164. *Catesb. rar.* 2. p. 91. t. 91. *Raj. suppl.* 86.

Novella nigra. *Rumph. amb.* 2. p. 226. t. 75.

Habitat in utraque India.

EHRETIA (Bourreria) foliis ovatis integerrimis lævibus, floribus subco-
rumbosis, calycibus glabris. *Linn. sp.* 275. ubi descr.

Bourreria arborea, foliis ovatis alternis, racemis rarioribus terminalibus.
Brown. jam. 168. t. 15. f. 2.

Mespilus americana laurifolia glabra, fructu rubro mucaginofo. *Comm. H.*
amst. I. p. 153. t. 79.

Pittoniae similis laureolæ foliis, floribus albis, baccis rubris. *Catesb. car.* 2.
p. 79. t. 79.

Jasminum periclymeni folio, flore albo, fructu flavo rotundo tetrapyreno.
Sloan. hist. 2. p. 96. t. 204. f. 1. *Raj. dendr.* 63.

Habitat in India utraque.

LYCIUM (barbarum) foliis lanceolatis crassiusculis, calycibus bifidis.
Linn. sp. 277. ubi descr.

Jasminoides aculeatum humile, halimi minoris folio, fructu per maturita-
tem flavescente. *Mich. gen.* 224. t. 105. f. 1.

Jasminoides sinense halimi folio longiore & angustiore. *Duham. arb.* I.
p. 306. t. 121. f. 4.

Habitat in Java & China.

SIDEROXYLON (spinosum) spinosum, foliis perennantibus. *Linn. sp.* 279.

Lycii similis frutex indicus. *Comm. H. amst.* I. p. 161. t. 83.

Lycium maderaspatanum, bijugis & gracilioribus spinis horridum. *Plukn.*
alm. 235. t. 202. f. 2.

60 PENTANDRIA MONOGYNIA.

Ebénus jamaicensis arbuscula, Buxi foliis, spinosa. Plukn. alm. 132. t. 89. f. 1.

Couro-moelli. Rheed. mal. 5. p. 77. t. 39.

Habitat in utraque India.

RHAMNUS (*lineatus*) inermis, floribus hermaphroditis, foliis ovatis linearieatis repandis subtus reticulatis. Linn. sp. 281.

Rhamnus lineata. Osbek. it. 219. t. 7.

Habitat in Zeylona & China.

RHAMNUS (*myrtinus*) inermis, foliis oblongo-ovatis integerrimis subtus lucidis.

Nierpolia incolis.

Habitat Coromandeli.

RHAMNUS (*Napæa*) aculeis subgeminatis recurvis, pedunculis corymbosis, floribus semidigynis, foliis ferratis utrimque lœvibus. Linn. sp. 282.

Fl. zeyl. 87.

Jujuba indica spinosa, folio & fructu longiore. Plukn. alm. 199. t. 216. f. 6. Burm. zeyl. 132.

Prunus zeylanica spinosa, folio longiore. Herm. par. bat. 367.

Vidara littorea. Rumph. amb. 2. p. 119. t. 37.

Mallam-taddali. Rheed. mal. 4. p. 83. t. 40.

Habitat in Zeylona & Amboina.

RHAMNUS (*Jujuba*) aculeis solitariis recurvis, pedunculis aggregatis, floribus semidigynis, foliis retusis subtus tomentosis. Linn. sp. 283.

Fl. zeyl. 89.

Jujuba indica spinosa, folio & fructu rotundo. Plukn. alm. 199. Burm. zeyl. 132.

Jujuba malabarensis. Garzin. herb.

Prunus zeylanica spinosa, foliis & fructibus rotundis. Herm. lugdb. app. 69. t. 12.

Malus indica. Rumph. amb. 2. p. 117. t. 36.

Perim-toddali. Rheed. mal. 4. p. 85. t. 41.

Habitat in variis Indiæ locis.

RHAMNUS (*oenoplia*) aculeis solitariis recurvis, pedunculis aggregatis subfessilibus; foliis semicordatis subtus tomentosis. Linn. sp. 282. Fl.

zeyl. 88.

Jujuba aculeata, nervosis foliis infra sericeis flavis. Burm. zeyl. 131. t. 61.

Ju.

PENTANDRIA MONOGYNIA. · 61

Jujuba indica spinosa, foliis majoribus subtus lanuginosis & incanis.

Breyn. prodr. 2. p. 74.

Daun calidabat. Javanis.

Habitat in Zeylona.

RHAMNUS (*nummularia*) aculeis solitariis geminisque recurvis, pedunculis corymbosis, foliis ovatis integerrimis:

Rhamnus persica. herb. Garzin.

Jujuba seu zizyphus zeylanica rotundifolia minor, crenatis foliis subtus lanuginosis: Plukn. alm. 199. t. 197. f. 2. Burm. zeyl. 132.

Jujuba aculeata, foliis parvis nervosis lanuginosis, floribus luteis minimis in minutissimum fasciculum congestis. Doery-geretan. Javanis. D. Poyon.

Prunus zeylanica spinosa, folio rotundiore minore. H. Beaum. 35. Herm. prodr. 367.

Habitat in Zeylona & Java..

RHAMNUS (*vitis idæa*) spinulis simplicibus, pedunculis solitariis unifloris, foliis ovatis acuminatis integerrimis.

Rhamnus zeylanica, folio subrotundo glabro, caulis hirsutis, spinis exiguis, ad foliorum ortum exasperatis, flosculo spadiceo, bacca nigra. Burm. zeyl. 198. t. 88.

Acaciæ forte cognatus e maderaspatan, frutex *vitis idæa* bengalensis foliis & ramulis alternis, ad foliorum ortum spinis exiguis exasperatus. Plukn. phyt. 4. t. 122. f. 4.

Frutex indicus baccharifer, *vitis idæa* secundæ Clusii foliis. Breyn. cent. 8. t. 4.

Boa massi Javanis.

Habitat in Zeylona & Jaya.

RHAMNUS (*beterogeneus*) aculeis geminis, simplici & recurvo, pedunculis solitariis unifloris, foliis ovatis ferrulatis trinerviis lucidis.

Jujubæ similis arbor orientalis, inæqualibus spinis aureis conjugatis, ex cortice candidissimo prorumpentibus, armata. Plukn. alm. 198. t. 342. f. 4.

Jujuba persica. herb. Garzin.

Habitat in India orientali & Persia.

Rami albissimi glaberrimi, foliis ovatis acuminatis ferratis; aculeorum altero recurvato, altero erectiusculo, videturque quoad descriptionem convenire cum Rhamno Loto, nisi in figura Schavit folia adeo obtusa & aculei simplices. Plures insuper ex Indiis affruntur Rhamni species, quæ foliatura maxime distincta, ob defectum tam fructificationis determinari nequeunt.

62 PENTANDRIA MONOGYNIA.

CEANOTHUS (asiaticus) foliis ovatis enerviis. *Linn. sp. 284. Fl. zeyl. 98.*
Grossularia spinis vidua, baccis in racemo congestis spadicēis, foliis cre-
natis ovato-acuminatis. Burm. zeyl. 111. t. 48.
Grossularia zeylanica, baccis majoribus nigris. Herm. mus. zeyl. II. 52. 26.
Spirææ Theophrasti similis frutex indicus latiore folio. Pluyn. alm. 350.
t. 63. f. 2.
Tinda parva. Rheed. mal. I. p. 87. t. 48.
Habitat in India.

MANGIFERA (indica). *Linn. sp. 290. arbor. Linn. Fl. zeyl. 471. Bonit.*
jav. 95. Burm. zeyl. 152.
Manga domestica. Kumph. amb. I. p. 93. t. 25.
Manga indica, fructu magno reniformi. Raj. hist. 1550. Boym. fl. sinenj.
H. f. H.
Perficæ similis, putamine villoso. Baub. pin. 440.
Mao f. Mau. Rheed. mal. 4. p. I. t. I. 52.
Habitat in India.

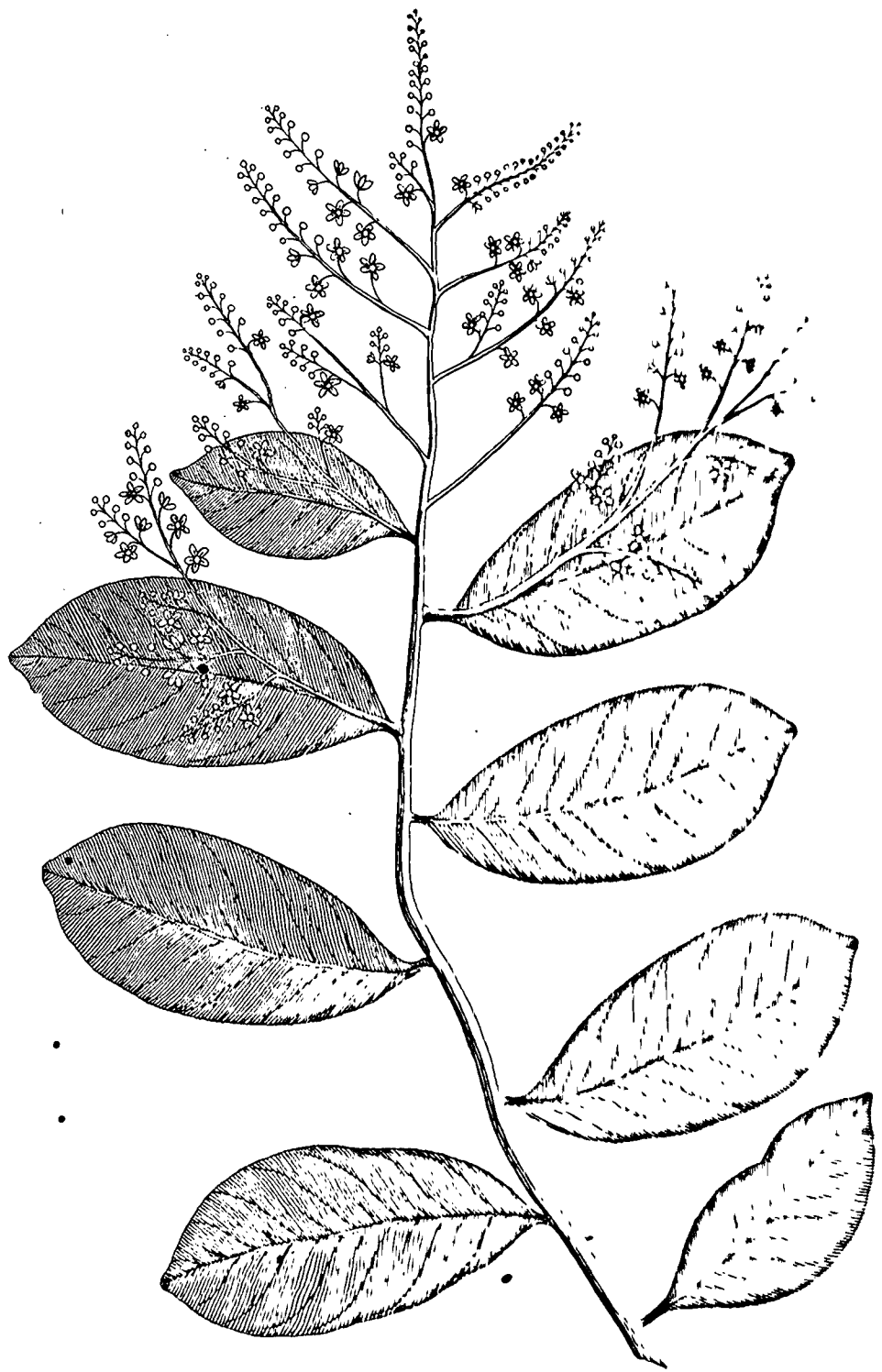
Tab. 23. EMBELIA (Ribes).

Ribesioides. *Linn. fl. zeyl. 403. ubi descr.*
Grossularia zeylanica major Ghæsembilla zeylanensis. Burm. zeyl. 112.
Grossularia baccis albis, pediculis floriferis in summo caule, & ex alis
foliorum exeuntibus. Raj. dendr. 3. p. 27.
Ghæsembilla. Herm. zeyl. 36. Æmbilla cingalensium II. sive Grossularia
indica major, ex cuius fructibus Rob de Ribes conficitur, viribus Eu-
ropæo æquale. Herm. herbar.
Habitat in Zeylona.

Planta nostra glaberrima, nec spinosa, uti Æmbilla Khamnicatrum. Fl. zeyl. no. 410.
describitur.

VITIS (vinifera) foliis lobatis sinuatis nudis. *Linn. sp. 293.*
Vitis vinifera. Baub. pin. 299.
In temperatoriis Indiæ locis quoque invenitur.

VITIS (indica) foliis cordatis dentatis, subtus villosis, cirrhis racemife-
 ris. *Linn. sp. 293. Fl. zeyl. 99.*
Vitis sylvestris indica, acinis rotundis, folio integro. Raj. dendr. 67.
Vitis folio cucurbitæ sive non sinuato. Burm. zeyl. 230.
Scembra valli. Rheed. mal. 7. p. II. t. 6.
Habitat in India.



EMBELIA rotunda

PENTANDRIA MONOGYNIA. 63

VITIS (*trifolia*) foliis ternatis, foliolis subrotundis ferratis. *Linn. sp.* 293.

Vitis foliis ternis subrotundis ferratis. *Raj. dendr.* 18.

Folium cauſonis. *Rumph. amb.* 5. p. 450. t. 166. f. 2.

Kareta tsjori-valli. *Rheed. mal.* 7. p. 85. t. 45.

Habitat in India.

A Galing galing malaice, sub quo nomine ex Java missa, proxime huic accedit; forte ad *Tab. 24.* f. 1.

Cifos cum citatis figuris pertineret, quorum flores quadrifidi.

ACHYRANTHES (*sanguinolenta*) caule erecto simplicissimo, spicis
brachiatis levibus. *Linn. sp.* 294. ubi descr.

Verbena rubra. *Rumph. amb.* 7. p. 60. t. 27. f. 2.

Cendor Javanis.

Habitat in Java & Amboina.

ACHYRANTHES (*muricata*) caule patulo, floribus spicatis remotis ova-

tis, calycibus squarroso-patulis, foliis alternis. *Linn. sp.* 295. ubi descr.

Blitum frutescens. *Rumph. amb.* 5. p. 235. t. 83. f. 2.

Habitat in India.

ACHYRANTHES (*indica aspera*) caule erecto, calycibus reflexis, spicæ
appressis. *Linn. sp.* 295. *Fl. zeyl.* 105. *Roy. lugdb.* 418.

Amaranthus spicatus zeylanicus, foliis obtusis, Amarantho siculo Boccone
similis. *Burm. zeyl.* 16. t. 5. f. 3.

Amaranthus spicatus, Dictamni cretici folio, maderaspatensis. *Pluken-*
alm. 26. t. 10. f. 4. *Mill. dict.* t. 11. f. 2.

Verbena indica spicata, foliis obtusis. *Herm. mus. zeyl.* 1.

Cadelari. *Rheed. mal.* 10. p. 155. t. 78.

Habitat in Malabarria & Zeylonia.

Ex magnitudine & inæqualitate Foliorum formari plures varietates ab hac specie possent.

ACHYRANTHES (*lappacea*) caule patulo, spicis interruptis, flosculis
ternis; lateralibus utrinque fasciculo setarum uncinato. *Linn. sp.* 295.
ubi descr.

Achyranthes floribus externe lanatis interrupte spicatis. *Linn. fl. zeyl.* 103.

Blitum scandens, fructu lappaceo. *Burm. zeyl.* 47. t. 18. f. 1.

Verbena indica farmentosa scandens, spica comosa, fructibus lappaceis.
Herm. mus. zeyl. 47.

Centaurium ciliare minus, circææ foliis firmioribus, floribus spicatis.
Pluken. alm. 93. t. 82. f. 2.

Wellia codivelli. *Rheed. mal.* 10. p. 117. t. 59.

Habitat in India.

ACHY-

64 PENTANDRIA MONOGYNYIA.

ACHYRANTHES (*prostrata*) caulis prostratis, spicis oblongis, flosculis binatis, utrimque fasciculo setarum uncinato. *Linn. sp. 296.*
ubi descr.

Auris canina fœmina. *Rumph. amb. 6. p. 26. t. II.*

Verbena indica *Bpnt. jav. 150 t. I o.*

Scheru-cadelari. *Rheed. mal. 10. p. 157. t. 79.*

Habitat in India.

ACHYRANTHES (*lanata*) caule prostrato, spicis ovatis lateralibus, calycibus tomentosis. *Linn. sp. 296. Fl. zeyl. 104. Mill. dict. t. II. f. 1.*
Chenopodium incanum racemosum, folio majore minori opposito. *Burm. zeyl. 60. t. 26. f. 1.*

Amaranthus indicus verticillatus albus, foliis lanugine incanis. *Plukn. alm. 27. t. 75. f. 8.*

Atriplex indica tomentosa incana, majoranæ venetæ foliis. *Herm. zeyl. 2.*

Scherubala. *Rheed. mal. 10. p. 57. t. 29.*

Habitat in India.

Vix hujus occurunt varietates magnitudine differentes, quarum major *caule* erecto, *spicis* erectis ramosis plurimis Cundang Cassi & Foile Kotte Javanis, minor *caule* prostrato, *spicis* subserratis brevissimis simplicibus, quæ frequens in hortis per semina propagatur.

ACHYRANTHES (*corymbifera*) foliis oppositis linearibus, paniculis dichotomis. *Linn. sp. 296. Fl. zeyl. 100.*

Paronychia foliis ad genicula confertis acutis, floribus umbellatis. *Burm. zeyl. 184. t. 65. f. 2.*

Amaranthus folio tenuissimo incano mollugini æmulante. *Boccon. mus. 44. t. 39.*

Amaranthus zeylanicus umbellatus, folio laricis, umbella sere candua. *Herm. mus. zeyl. 29.*

Elichryso affinis herba indica polygonoides ramosior, foliis caulinis nodos ambientibus. *Plukn. alm. 134. t. 86. f. 6.*

Habitat in Zeylona.

CÉLOSIA (*argentea*) foliis lanceolatis, stipulis subfalcatis, pedunculis angulatis, spicis scariosis. *Linn. sp. 96. Roy. lugdb. 4'9 n. 2.*

Amaranthus indicus angustifolius, spica rigida alba. *Burm. zeyl. 18.*

Tjera-bellutta adeca manj. n. *Rheed. mal. 10. p. 77. t. 39.*

β Celosia (*margaritacea*) foliis ovatis, pedunculis angulatis, spicis scariosis. *Linn. sp. 297.*

Amaranthus simplici panicula. *Baub. pin. 121.*

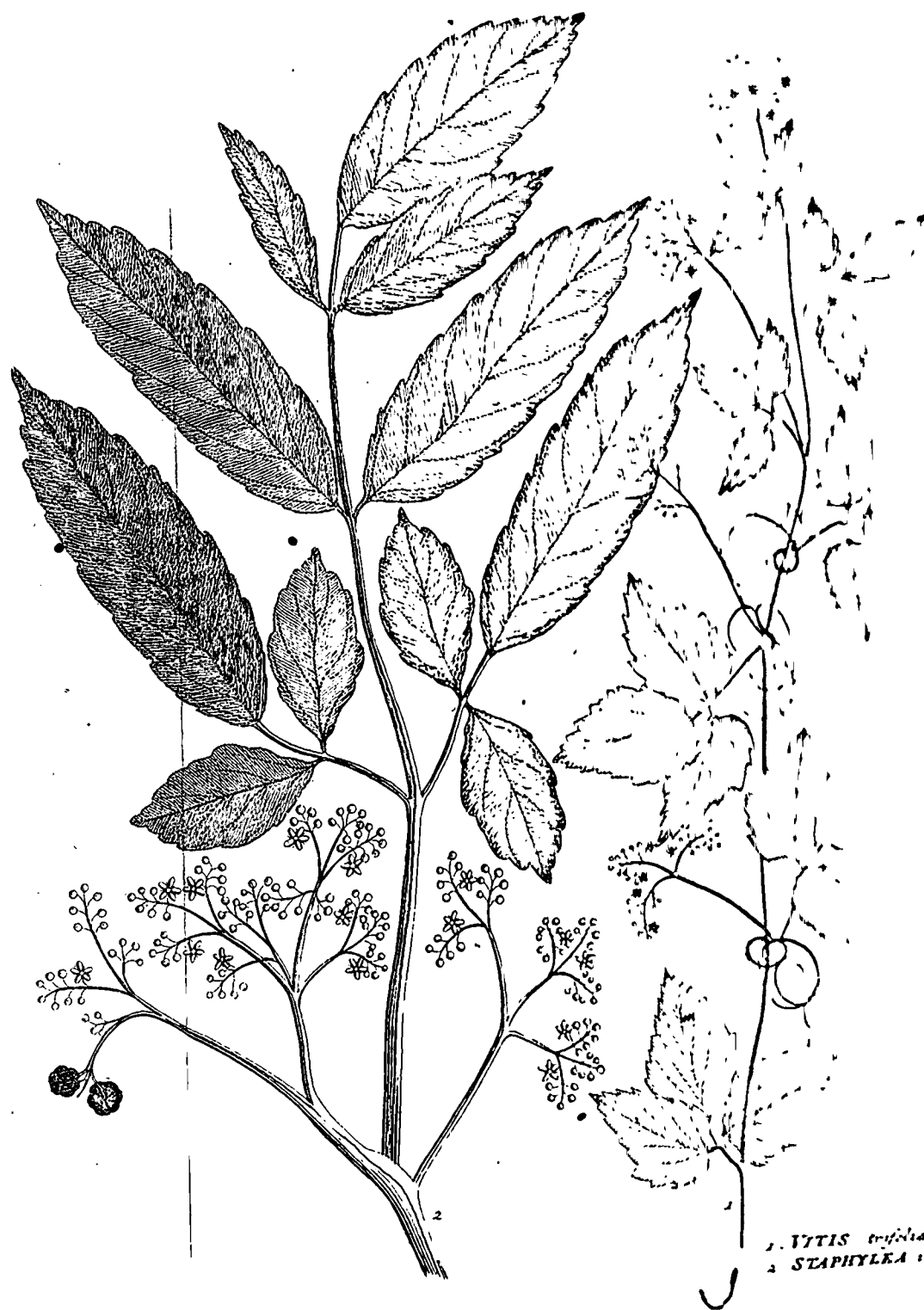
Amaranthus spica albescente habitiore. *Mart. cent. 7. t. 7.*

Bellutta adeca-manjen. *Rheed. mal. 10. p. 75. t. 38.*

Habitant in Java & China.

Var. ♂ differt foliis & spicis ovatis ex rubro albescensibus majoribus.

CE-



1. *VITIS* *cordata*
2. *STAPHYLEA* *pinnata*



1. CELOSTA
2. SARACA
3. PROSOPIS

PENTANDRIA MONOGYNIA. 65

- CELOSIA (*cristata*) foliis lanceolatis ovatis recurvis subundatis, pedunculis angulatis, spicis oblongis cristatis. *Linn. sp.* 297.
Amaranthus major, paniculis surrectis flavescentibus. *Herm. lugd.* 30.
Amaranthus panicula conglomerata. *Baub. pin.* 121.
Amaranthus cristatus. *D. Piron.*
Habitat in India.

- CELOSIA (*caudata*) foliis lanceolato-ovatis lineatis acuminatissimis, stipulis falcatis, spicis cristatis. *Linn. sp.* 297.
Amaranthus vulgaris. *Rumph. amb.* 5. p. 236. t. 84.
Amaranthus minor, spica singulari, lunatis circum caulem foliis. *Burr. rar.* 471. t. 1195. *Bocc. mus.* 2. p. 77. t. 66.
Amaranthus cristatus, Folla galo incolis dictus. *D. Piron.*
Habitat in Indiis.

- CELOSIA (*coccinea*) foliis ovatis strictis inauriculatis, caule sulcato, spicis multiplicibus cristatis. *Linn. sp.* 297.
Amaranthus panicula speciosa cristata. *Baub. hist.* 2. p. 969.
Amaranthus panicula incurva. *Baub. pin.* 121.
Habitat in India.

Plures hujus varietates depinguntur apud *Weinmann* in *Opere Botan.* t. 34. 35. 92. 96.

- CELOSIA (*pyramidalis*) foliis inferioribus lanceolatis undulatis, superioribus linearibus, spicis pyramidalibus. *Tab. 23. f. 1.*

Ex Java per semina allata nostro in horto ante aliquot annos floruit caule orgyali, quam tunc temporis cum aliis pro tertio tomo H. Ainst. insculptam hisce addere placuit.

- CELOSIA (*paniculata*) foliis oblongo-ovatis, caule assurgente, spicis terminalibus alternis remotis. *Linn. sp.* 298. ubi descr.
Blitum album majus scandens. *Sloan. hist. jam.* 1. p. 142. t. 91. f. 2.
Celosia major farmentosa assurgens, foliis majoribus ovatis. *Brown. jam.* 179.
Crescit in utraque India.

Planta javanica melius refert Amaranthus fruticosum erectum. *Sloan. t. 91. f. 1.* videturque f. 2. Rivina octandra juxta *Plum. iconem.*

- CELOSIA (*lanata*) foliis lanceolatis tomentosis obtusis, spicis confertis, ramulis lanatis. *Linn. sp.* 298. *Fl. zeyl.* 102.
Amaranthi species, folio halimi maritimi nostratis. *Burm. zeyl.* 18.
Habitat in Zeylona.

66 PENTANDRIA MONOGYNTA.

CELOSIA (*nodiflora*) foliis cuneiformibus acutiusculis, spicis globosis lateribus. *Linn. sp. 298. Fl. zeyl. 101.*

Amaranthoides indicum nodiflorum, capitulis ex albo-virescentibus. *Burm. zeyl. 16. t. 5. f. 2.*

Amaranthoides indicum globosum, ad caulum nodos floridum, foliis solitariis summo apice barbatis. *Pluken. aln. 72. t. 133. f. 2.*

Amaranthus indicus, flore globo-herbaceo. *Herm. mus. zeyl. 33.*

Habitat in Zeylona.

ILLECEBRUM (*verticillatum*) floribus verticillatis nudis, caulis pro-cumbentibus. *Linn. sp. 298. Roy. lugdb. 214. n. 1.*

Paronychia serpyllifolia palustris. *Vaill. paris. 157. t. 15. f. 1.*

Polygala repens nivea. *Baub. pin. 215.*

Transmissa ex Java.

ILLECEBRUM (*Acbyranthes*) caulis repentibus pilosis, foliis ovatis mucronatis, opposito minore, capitulis subglobosis subspinosis. *Linn. sp. 299.*

Achyranthes repens. *Linn. sp. 1. p. 205. foliis bliti pallidi. Dill. elb. 8. t. 7. f. 7.*

Blitum angustifolium, malaice Pannone. *D. Pryon.*

Habitat in Indiis & Turcomannia.

ILLECEBRUM (*sessile*) caulis repentibus glabris, foliis lanceolatis subsessilibus, capitulis oblongis glabris. *Linn. sp. 300.*

Gomphræna sessilis. *Linn. fl. zeyl. 116.*

Amaranthus humilis, foliis oppositis, flosculis ex aliis glomeratis. *Burm. zeyl. 17. t. 4. f. 2.*

Polygonum indicum minus, flosculis glomeratis albis. *Herm. mus. zeyl. 14.*

Amaranthoides maderaspatana, foliis angustis ex adverso binis, floribus ad nodos verticillatis. *Pluken. phyt. 27. t. 132. f. 6. & t. 133. f. 1.*

Coluppa. *Rheed. mal. 10. p. 21. t. 11.*

Habitat in India.

Mire variat, caule erectiusculo, magnitudine foliorum & totius plantæ; foliis ovatis, lanceolatis, oblongis, ellipticis, sessilibus, petiolatis. Capitulis solitariis & compositis, uti in multis speciminiibus ex Java receperis appetet.

CERBERA (*Manghas*) foliis lanceolatis, nervis transversalibus. *Linn. sp. 303. ubi descr. Fl. zeyl. 106.*

Manghas lactescens, foliis Nerii crassis venosis, Jasmini flore, fructu Persici simili venenato. *Burm. zeyl. 150. t. 70 f. 1.*

Manghas sylvestris lactescens, fructu venenato. *Herm. mus. zeyl. 49.*

Manghas sylvestris lactescens venenata, Jasmini flore & odore. *Herm. prod. 351. Pluken. aln. 241.*

Ar.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 67

Arbor lactaria. *Rumph. amb.* 2. p. 243. t. 81.

Odollam, *Rheed. mal.* 1. p. 71. t. 39.

Mangas cuini Javanis.

Habitat in India.

VINCA (*rosea*) caule suffrutescente erecto, floribus geminis tessilibus, foliis oblongis, petiolis basi bidentatis. *Linn. sp.* 305. ubi descr.

Vinca foliis oblongo-ovatis integerrimis, tubo floris longissimo, caule ramoso fruticoso. *Mill. dict.* t. 186.

Frutex japonicus, flore pallide purpurascente. *D. Kleinbof.*

Folla mallega Javanis.

Habitat in Java & Japonia.

GARDENIA (*florida*). *Linn. sp.* 303. ubi notam vide. *Ellis. act. angl. vol.* 51. p. 392. t. 23.

Jasminum foliis lanceolatis oppositis integerrimis, calycibus acutioribus. *Mill. ic.* t. 180.

Cotsjopiri. *Rumph. amb.* 7. p. 26. t. 14. f. 2.

Habitat in India & cap. Bonæ Spei.

NERIUM (*oleander*) foliis linear-lanceolatis ternis. *Linn. sp.* 308. *Fl. zeyl.* 108. *Roy. lugdb.* 412.

Nerium floribus rubescens. *Baub. pin.* 464.

Nerium angustifolium indicum, flore rubro odorato simplici. *Herm. mus. zeyl.* 34. *lugdb.* 447. t. 448.

Nerium angustifolium, flore rubente odorato roseo. *Burm. zeyl.* 166. & *zeylanicum* 167.

Belutta aureli. *Rheed. mal.* 9. p. 3. t. 2. & 1.

Sidawaya Javanis.

Habitat in tota India.

Frequens in hortis: luxuriat floribus plenis, foliis latioribus.

Arbor Japonensis Thymelæa facie, sidawava incolis dieta. *D. Kleinbof* quæ differt foliis linearibus conformati lucidis.

NERIUM (*divaricatum*) foliis lanceolato-ovatis, ramis divaricatis. *Linn. sp.* 306. *Fl. zeyl.* 109.

Apocynum zeylanicum indicum frutescens, Nerii flore candidissimo. *Herm. par.* 40. *zeyl.* 47.

Apocynum indicum sylvestre inodorum siliquosum, seminibus papposis, floribus albis amplis. *Burm. zeyl.* p. 25.

Habitat in Zeylona.

68 PENTANDRIA MONOGYNIA.

NERIUM (*antidysentericum*) foliis ovatis acuminatis petiolatis. *Linn.* sp. 306. *Fl. zeyl.* 107.

Nerium indicum, siliquis angustis erectis longis geminis. *Burm. zeyl.* 167. t. 77.
Apocynum erectum malabaricum frutescens, *Jasmini flore candido*. *Herm. par.* 44.

Apocynum arboreum laurifolium, siliquis *Nerii maderaspatensis*. *Pluku. aln.* 35.

Codagà pala. *Rheed. mal.* 1. p. 85, t. 47.

Habitat in India.

NERIUM (*zeylanicum*) foliis lanceolatis oppositis, ramis rectis. *Linn.* sp. 306.

Apocynum arborescens, *Nerii flore*, minus. *Burm. zeyl.* 23. t. 12. f. 2.
Nerium lactescens, *Myrti laureæ folio rugoso*, *zeylanicum*. *Breyne. prodr.* 2. p. 86.

Habitat in Zeylona.

PLUMIERIA (*obtusa*) foliis lanceolatis petiolatis obtusis. *Linn.* sp. 307.
Plumieria flore niveo, foliis brevioribus obtusis. *Catesb. car.* 2. p. 93.

t. 93. *Plum. ic.* 232.

Flos convolutus. *Rumph. amb.* 4. p. 85. t. 38.

Habitat in Amboina & America.

Tab. 26. ECHITES (*caudata*) pedunculis dichotomis, floribus filamentosis, foliis ovato, oblongis acuminatis, caule volubili.

Frutex volubilis, flagellis sese figens aliis rebus, *camonga seu mangoe-nong incolis dicta*. *D. Kleinb.*

Habitat in Javæ locis altioribus.

Caul. volubilis striatus. *Fol.* subpetiolata-ovato oblonga integrerrima acuminata glaberrima.
Pedunc. in nostro specimine axillares dichotomi. *Cal.* parvus segmentis quinque acuminatis, costa productiore. *Cor.* tubus brevis, limbus ventricosus, apice filamentis quinque corolla longioribus. *Stam.* quinque. *Stylus* unicus.

ECHITES (*trifida*) pedunculis trifidis multifloris, foliis ovato-oblongis acuminatis. *Linn.* sp. 308. *Jacq. amer.* 13. t. 24.

Katje piring. Javanis.

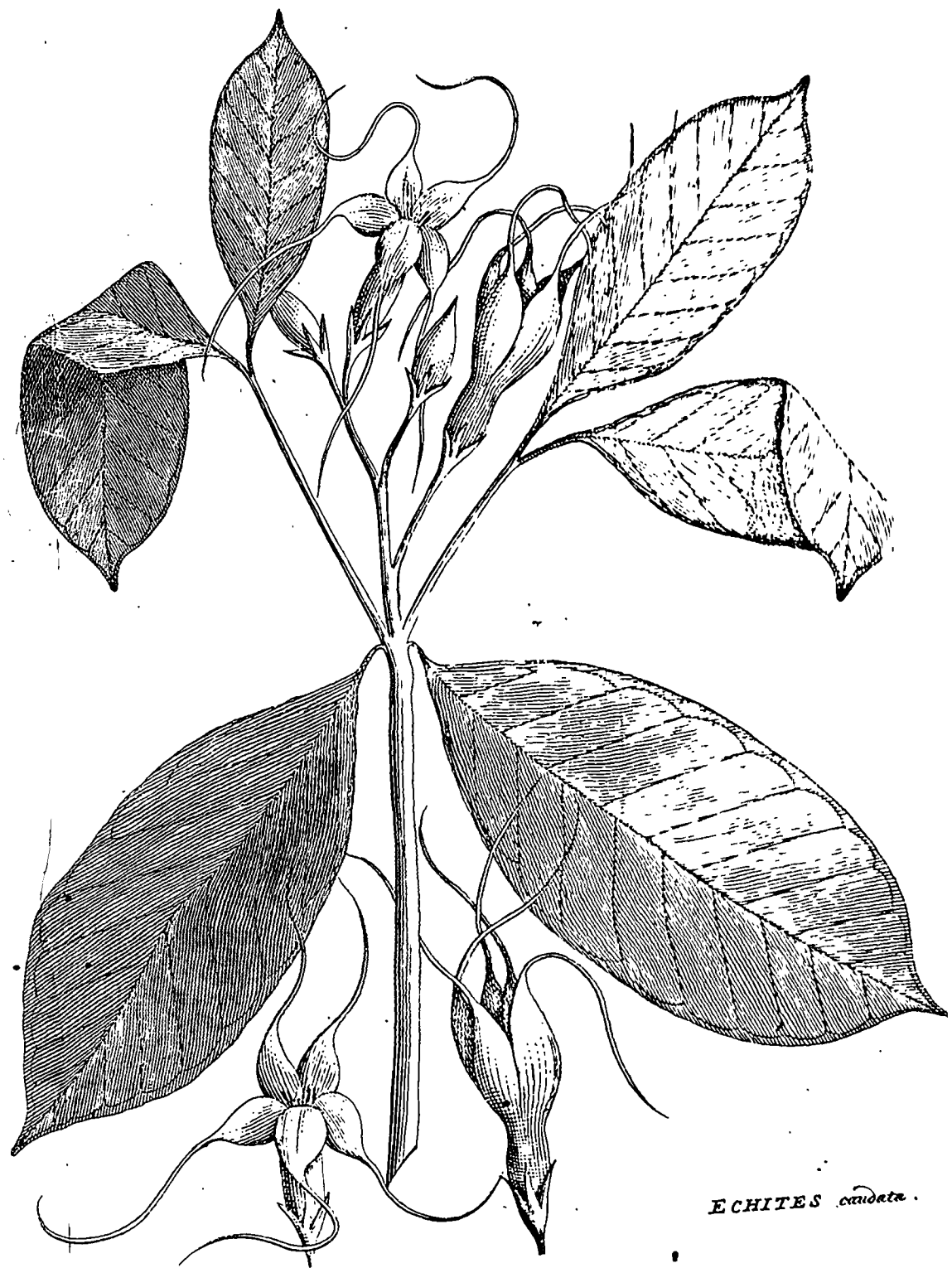
Habitat in Indiis.

Tab. 27. ECHITES (*adglutinata*) pedunculis racemosis, foliis ovatis emarginatis cum acumine. *Jacq. amer.* 31. t. 23.

Habitat in Indiis.

Varietatem hujus delineari curavi pedunculis oppositis axillaribus, foliis ovalibus integrerrimis.

ECHI-



ECHITES caudata.



1. *ECHITES agglutinata*.
2. *ASCLEPLAS cordata*.

PENTANDRIA MONOGYNIA. 69

ECHITES (*spinosa*) caule erecto spinoso, foliis ovatis obtusis, pedunculis umbellatis.

Lycium malabaricum, subrotundis Pyrolæ densioribus, foliis & floribus Jasmini, aculeis rectis validissimis ex adverso binis armatum. Plukn. phyt. 235. t. 205. f. 4.

Carandas. Rumph. amb. 7. p. 57. t. 25.

Frutex spinosus viginti pedes altus & ramosus, fructus gerens instar cerasi, qui adhibetur in hortis ad sepes. D. Kleinbof. 17. t. 10. f. 1.

Habitat in India.

Deficiunt sepe spine in ramis tenerioribus, ut ex speciminiibus missis apparet, quæ in aliis ad ramulorum divaricationes oppositæ sunt.

ECHITES (*nummularia*) foliis cordatis acuminatis, pedunculis bifloris. Tab. 28.

Apocynum indicum minus nummulariæ foliis. Breyn. ephém. germ. an. 4. f. 1.

& 5. p. 136. obs. 138. t. 138. Moris. bist. 3. p. 611. f. 15. t. 3. f. 62.

Apocynum nummulariæ foliis. Garzin. herb.

Apocynum scandens americanum nummulariæ foliis. Plukn. phyt. 37. t. 137. f. 4.

Habitat in India.

Caul. erectiusculus lignosus. Pedunc. axillares in medio bisidi, biflori, quibus differre videtur a citatis figuris.

TABERNÆMONTANA (*citrifolia*) foliis oppositis, ovatis, floribus lateribus glomerato-umbellatis. Linn. sp. 308.

Tabernæmontana citri foliis undulatis. Plum. ic. 246. f. 248.

Codaga-pala. Rheed. mal. 1. p. 85. t. 47.

Apocynum malabaricum arborescens, foliis quinque in orbem congestis. Raj. bist. 3. p. 534.

Habitat in utræcne India.

TABERNÆMONTANA (*alternifolia*) foliis alternis, caule arborecente. Linn. sp. 308.

Nerium lactescens malabaricum maximum pentaphyllum polyanthemum, flore minimo racemoso odorato viridi-albicante, siliquis propendentibus longissimis. Breyn. prodr. 2. p. 86.

Lignum scholare. Rumph. amb. 2. p. 246. t. 82.

Curytu-pala. Rheed. mal. 1. p. 83. t. 46.

Habitat in Malabarica & Amboina.

CEROPEGIA (*candelabrum*) umbellis pendulis, floribus erectis. Linn. sp. 309.

Apocynum indicum scandens, floribus multis, in communis pediculi summitate coronæ forma dispositis, reflexis, siliquis longis angustis. Raj. bist. 3. p. 545.

Niota-nioden-valli. Rheed. mal. 9. p. 27. t. 16.

Habitat in Malabarica.

70 APPENDANDRIA DIGYNIA.

CEROPEGIA (biflora) pedunculis bifloris. Linn. sp. 309. Fl. zeyl. 110.
ubi descr.

Habitat in Zeyloha. (In the hills of Ceylon.)

D I G Y N I A.

PERIPLOCA (indica) spicis imbricatis. Linn. sp. 309. foliis ovatis acutis glabris. Linn. Fl. zeyl. 113.

Apocynum caule volubili perenni. Roy. Jardb. 412. n. 5; Periploca foliis angustis acutis glabris. Burm. zeyl. 187. t. 83. f. 1. Apocyni genus scandens ex India orientali. Plukn. mant. 17. t. 359. f. 2. Habitat in Zeylona.

PERIPLOCA (tenuisolia) foliis linear-lanceolatis. Linn. sp. 310. Periploca malabarica, folio angustissimo. Petiv. herbar. Cynanchum radice glandulosa, foliis angustis sinuatis, floribus turceolatis miniatis. Burm. afr. 36. t. 15. & 16. f. 1.

Apocyhum frutescens, strictissimis rigidis & prælongis foliis, bullatis floribus. Plukn. mant. 17. t. 335. f. 5.

Narwindi. Rheed. mal. 10. p. 67. t. 34. cuius folia longiora & acutiora. Habitat in Indiis & ad C. B. Spei.

Inter plures indicas hanc cum Parente communicavit D. Ruyssch ex Herbar. Petiv.

PERIPLOCA (dubia) caule volubili, foliis ovatis acuminatis venosis glabris. Pape-sajor. Javanis. D. Kleinhof.

Katu-pal-valli. Rheed. mal. 9. p. 15. t. 11.

Habitat in Java & Malabara.

CYNANCHUM (indicum) caule volubili herbaceo, foliis ovatis acuminatis, pedunculis axillaribus umbellatis.

Asclepias javanica & zeylanica. Garzin. herb.

Narin-talie. Javanis. D. Outgaerden e Cotomandel.

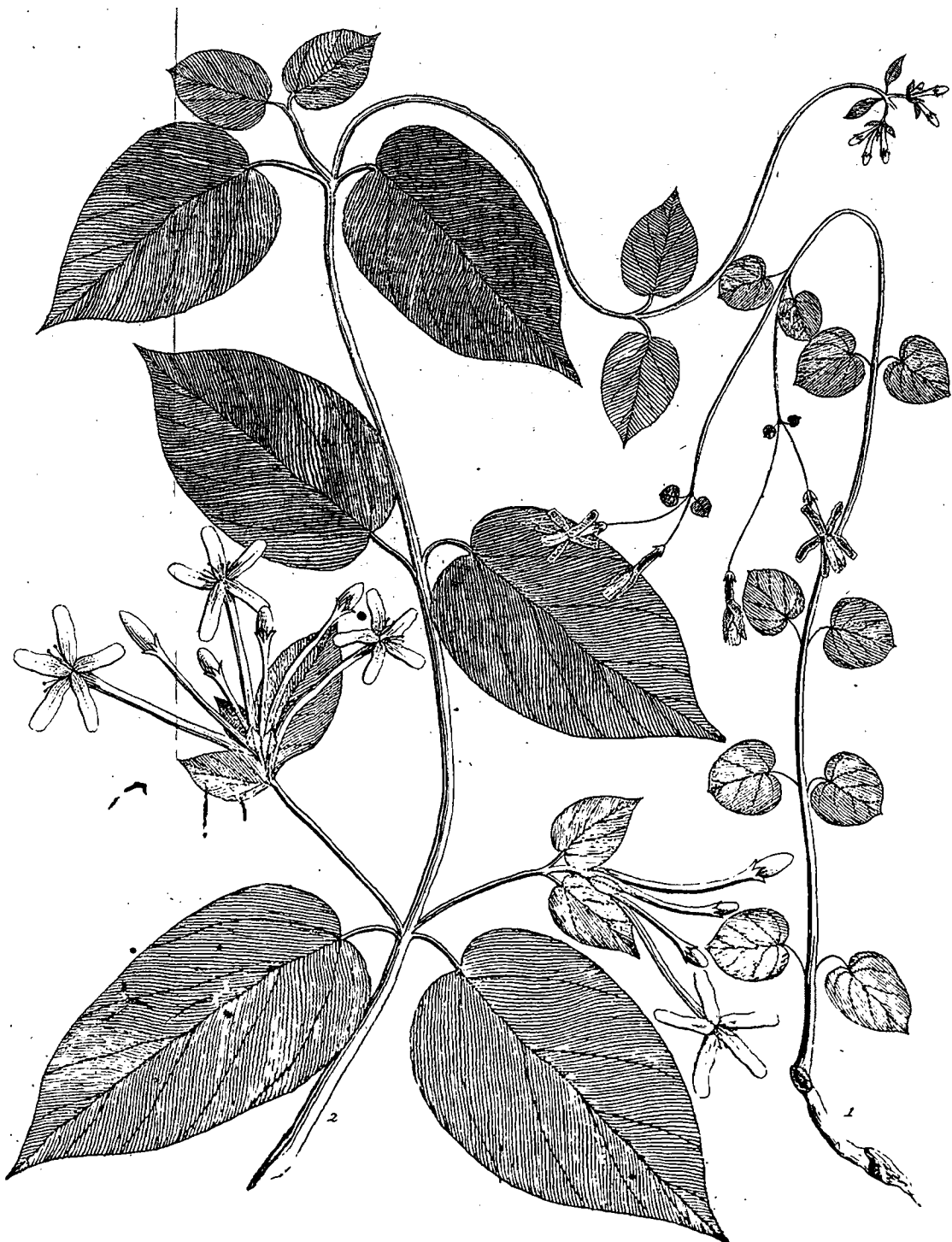
CYNANCHUM (erectum) caule erecto divaricato, foliis cordatis glabris. Linn. sp. 311.

Apocynum scandens, scammoneæ monspeliacæ foliis, curassavicum. Plukn. phyt. 37. t. 137. f. 2.

Apocynum latifolium. Clus. hist. 1. p. 124. f. 124.

Convolvulus lactescens sine tenaculis. Outamanie incolis. D. Outgaerden. Habitat quoque in Indiis.

APO-



1. *ECHITES nummularia*.
2. *QUISQUALIS glabra*.

PENTANDRIA DIGYNIA.

71

APOCYNUM (frutescens) caule erecto frutescente, foliis lanceolatis ovatis, corollis acutis, fauce villosis. *Linn. sp. 312. Roy. lugdb. 412. n. 3.*
Apocynum floribus fasciculatis. *Burm. zeyl. 23. t. 12, f. 1.*
Apocynum zeylanicum fruticosum mite. *Herm. mus. zeyl. 71.*
 Habitat in Zeylona.

APOCYNUM (reticulatum) caule volubili perenni, foliis ovatis venosissimis.
Linn. sp. 312. Roy. lugdb. 412. n. 4.
Asclepias javanica latifolia. *Garzin. herb.*
 Habitat in India.

APOCYNUM (vincæfolium) caule erectiusculo perenni, foliis ovatis oblongis, pedunculis bifloris lateralibus.
Asclepias javanica angustifolia. *Garzin. herb.*
Apocynum erectum virginianum ramosum, caule subrubente, esulae rarae foliis, siliquis tenuissimis. *Plukn. alm. 35. t. 260. f. 14. siliquis binis Neri. f. 3.*

Caul. volubiles lignosi rubri. Fol. ovato-oblonga pollicaria glabra subtus ferruginea obtusa cum acumine. Pedunc. ex ramis solitarii biflori. Pericarp. lineare oblongum univalve unibiculare.

APOCYNUM (fætidum) caule volubili perenni, foliis ovato-lanceolatis, pedunculis axillaribus racemosis.

Convolvulus fætidus. *Rumph. amb. 5. p. 436. t. 160.*
Planta flagelloſa, foliis fætidis, Coentat Daun, ob singularem foliorum fætorem incolis dicta. *D. Kleinhof.*

Habitat in India.

Differunt specimina javanica a figura Rumphii siliis latioribus ovatis, pedunculis duplo longioribus racemosis multifloris.

ASCLEPIAS (gigantea) foliis amplexicaulibus oblongo ovalibus. *Linn. sp. 312. Fl. zeyl. 312.*

Apocynum erectum majus latifolium indicum. *Plukn. alm. 35. t. 175. f. 3.*
Apocynum indicum maximum, floribus amplis janthinis obsoletis. *Burm. zeyl. 24.*

Apocynum erectum majus latifolium indicum, flore concavo amplio carneo. *Breyn. prodr. 2. p. 43.*

Beidel ossar. *Alp. ægypt. 85. t. 86.*

Ericu. *Rheed. mal. 2. p. 53. t. 31. seb. thes. 1. p. 41. t. 26. f. 13.*

Pingar.utan Javanis.

Habitat in India & Ægypto.

AS

ASCLEPIAS (*lactifera*) foliis ovatis, caule erecto, umbellis proliferis brevissimis. *Linn. sp. 314.*

Asclepias caule erecto simplici herbaceo, foliis ovatis acuminatis, corymbis comppositis, longitudine petiolorum. *Linn. Fl. zeyl. 111.*

Apocynum indicum asclepiadis facie esculentum. *Burm. zeyl. 24.*

Capusilan kitsjil Javanis. *D. Kleinhof.*

Habitat in Zeylona & Java.

Tab. 27. ASCLEPIAS (*cordata*) foliis cordatis acuminatis, floribus terminalibus.

f. 2. **Malatti** Tonquin Javanis. *D. Kleinhof.*

Habitat in Java.

Caul. lignos. erecti. Fol. opposita petiolata cordata acuminata. Pedunc. terminales multiflori. Cor. purpurea.

CHENOPODIUM (*urbicum*) foliis triangularibus subdentatis, racemis confertis strictissimis cauli approximatis longissimis. *Linn. sp. 318.*

Chenopodium latifolium minus ramosum, petiolis longissimis, ex foliorum alis confertim nascentibus. *Buxb. hall. 69. t. 1.*

Transmissum ex Java.

CHENOPODIUM (*scoparia*) foliis linear-lanceolatis planis integerrimis.

Linn. sp. 321. Roy. lugdb. 220. no. II.

Linaria scoparia. *Baub. pin. 212.*

Habitat in Græcia, Japonia, China.

HERNIARIA (*lenticulata*) quæ *Polygonum lenticulatum*. *Linn. sp. 317.*
caule subfruticoso, foliis alternis sessilibus ovato-lanceolatis pilosis.

Polygonum minus tenuifolium. *Baub. pin. 281.*

Camphorata frutescens, foliis latis & angustis. *Buxb. cent. I. p. 18. t. 28. f. 2.*

Polygonum maritimum longius radicatum nostras, serpylli folio crasso nitente. *Pluken. alni. 302. t. 53. f. 3. Petiv. herb. 10. f. 6.* melius cum sicco specimine conveniret f. 3. *Raj. angl. 3. p. 161.*

Absinthium sylvestre, foliis minutissimis, Oupialie. *D. Outgaarden.*

Gesicit quoque Coromandeli.

GOMPHRÆNA (*globosa*) caule erecto, foliis ovato-lanceolatis, capitulis solitariis, pedunculis diphyllis. *Linn. sp. 326. Fl. zeyl. 115. Roy. lugdb. 418. n. I.*

Amarantho affinis Indiæ orientalis, floribus conglomeratis, ocymastris folio. *Breyn. cent. 109. t. 51. Commel. H. Amst. I. p. 85. t. 45.*

Amaranthoides lychnidis folio, capitulis purpureis. *Burm. zeyl. 15. Tourn. inst. 654. Buerh. lugdb. 2. p. 99.*

Flos globosus. *Rumph. amb. 5. t. 100. f. 2. p. 289.*

Wadapu. *Rheed. mal. 10. p. 73. t. 37.* Kampang canting. Javanis.

Habitat in India.

Differt floribus albis, rubris, purpurascensibus.

GOM-

PENTANDRIA DIGYNIA. 73.

GOMPHRÆNA (*hispida*) caule erecto, capitulis diphyllis, foliis crenatis. *Linn. sp. 326.*

Anomala indica nepethæ foliis, stæchados arabicæ capitulis, ex sinu foliorum prodeuntibus. *Plukn. amalb. 15.*

Minangani. Rheed. mal. 9. p. 141. t. 72.

Habitat in Malabar.

NAMA (*zeylanica*) caule erecto glabro, foliis linearibus, floribus racemosis. *Linn. sp. 327. Fl. zeyl. 117. t. 2.*

Alsine veronicæ affinis, gratiolæ foliis, maderaspatana. *Plukn. alm. 22. t. 130. f. 2.*

Anagallis zeylanica aquatica, foliis longis alternis. *Burm. zeyl. 19.*

Planta semine nodoso. *D. Kleinhof.*

Habitat in India.

STERIS (*aquatica*).

Tab. 39.

Atalerrie incolis.

Habitat Coromandeli in locis aquosis.

Planta herbacea, facie capsici, ramosissima lœvis, ramis alblicantibus teretibus. *Fol.* alterna petiolata ovali-oblonga lœvia integrerrima acutiuscula; *pedunc.* nunc oppositifolii nunc axillares, nunc terminales subdivisi aut uniflori. *Cal.* perianth. monophyllum quinque-dentatum; lacinias oblongis acutis persistentibus. *Cor.* monopetala rotata quinquepartita patens, calyce paullo longior, cœrulea, magnitudine capsici. *Stam.* filam. quinque subulata, longitudine calycis, erecta. *Antb.* sagittatae. *Pist.* germ. subrotundum. *Style* duo filiformes, longitudine calycis. *Stigmata* obtusa.

GENTIANA (*verticillata*) corollis quinquefidis infundibuliformibus, floribus verticillatis, caule simplicissimo.

Centaurium minus, ad alas floridum. *Plum. Spec. 3. ic. 81. f. 2.*

Vallaguri. D. Outgaarden.

Planta Coromandeli lecta differt a *Plum.* figura magnitudine. *Caul.* simplicissimus procumbens lignosus palmaris. *Fol.* lanceolata vaginaria. *Flor.* verticillati sessiles in singula axilla quinquefidi, ad cuius basin squama nectarii. *Pist.* germ. unicum. *Capsula* semi-bilocularis.

GENTIANA (*apyla*) corollis quinquefidis hypocrateriformibus, caule aphylo. *Linn. sp. 334. Jacq. amer. hisp. 17. t. 60. f. 2.*

Bœnga Tsjakar bebet. Javanis. *D. Kleinhof.*

Habitat in India et traque.

PHYLLOPS (*indica*) stipulis integerimis. *Roy. lugdb. 92. n. 2. Linn. sp. 336.*
Habitat in India.

HYDROCOTYLE (*afarica*) foliis teniformibus æqualiter crenatis. *Linn.* sp. 338. *Fl. zeyl.* 18. *Roy. lugdb.* 94. n. 2.

Valerianella zeylanica palistris repens Hederae terrestris folio. *Herm. par.* 238. t. 238.

Hydrocotyle zeylanica, afari folio. *Tourt. inst.* 328. *Burm. zeyl.* 122. *Afarina zeylanica minor*. *Herm. prodr.* 315.

Ranunculo affinis umbelliferis accedens, folio *chelidonii minoris*, *zeylanica minor*. *Plukn. ñam.* 314. t. 105. f. 5.

Cotyledon aquaticum acris indica, pediculo ad marginem folii sito. *Rajah. hist.* 3. p. 635.

Pes equinus. *Rumph. amb.* 5. p. 455. t. 169. f. 1.

Codagam: *Rheed. ñam.* 10. p. 91. t. 46.

Habitat in India.

Varietatem recepimus sub nomine *Theckini javanis*, magnitudine triplo minore ab inveniente differentem.

HYDROCOTYLE (*chinensis*) foliis linearibus, umbellis multifloris. *Linn.* sp. 339.

Habitat in China.

FERULA (*Affa fetida*) foliis alternatis stipulis obtusis. *Linn.* sp. 356.

Affa fetida disjuncta umbellifera, ligustico affinis. *Kämpf. amoen.* 535. t. 536.

Habitat in Japonia & China.

Tab. 25. *SIUM* (*Ninji*) foliis serratis pinnatis ramosis ternatis. *Linn.* sp. 361.

Sisarum montanum coræNSE, radice non tuberosa. *Kämpf. amoen.* 817. t. 818.

Habitat in Japonia & China.

Inter umbelliferas, quæ paucissimæ in Indiis occurunt, hujus *Ninji pulcherrima* inveniatur icon, quæ in Japonia depicta fere eadem ac *Kämpferi* figura, ab amplissimo viro Botanices custode Beritissimo Nicolao Witzenio cum aliis Japonensisbus antea parenti fuit donata, cumque nullibi præstantissime & ob eximiam virtutem adeo dectahiatæ hujus radicis tam accurata proponit figura, hisce tabulan subjungere coasui, quam pro aliis inedito opere destinaverat Parentis.

TRIGYNI A.

RHUS (*javanicum*) foliis pinnatis ovatis acuminatis serratis subtus tomentosis. *Linn.* sp. 386.

Habitat in Java & Chihi.

RHUS (*vernix*) foliis pinnatis integrerimis, petiolo integrō æquali. *Linn.* sp. 380. *Roy. lugdb.* 244. n. 2.

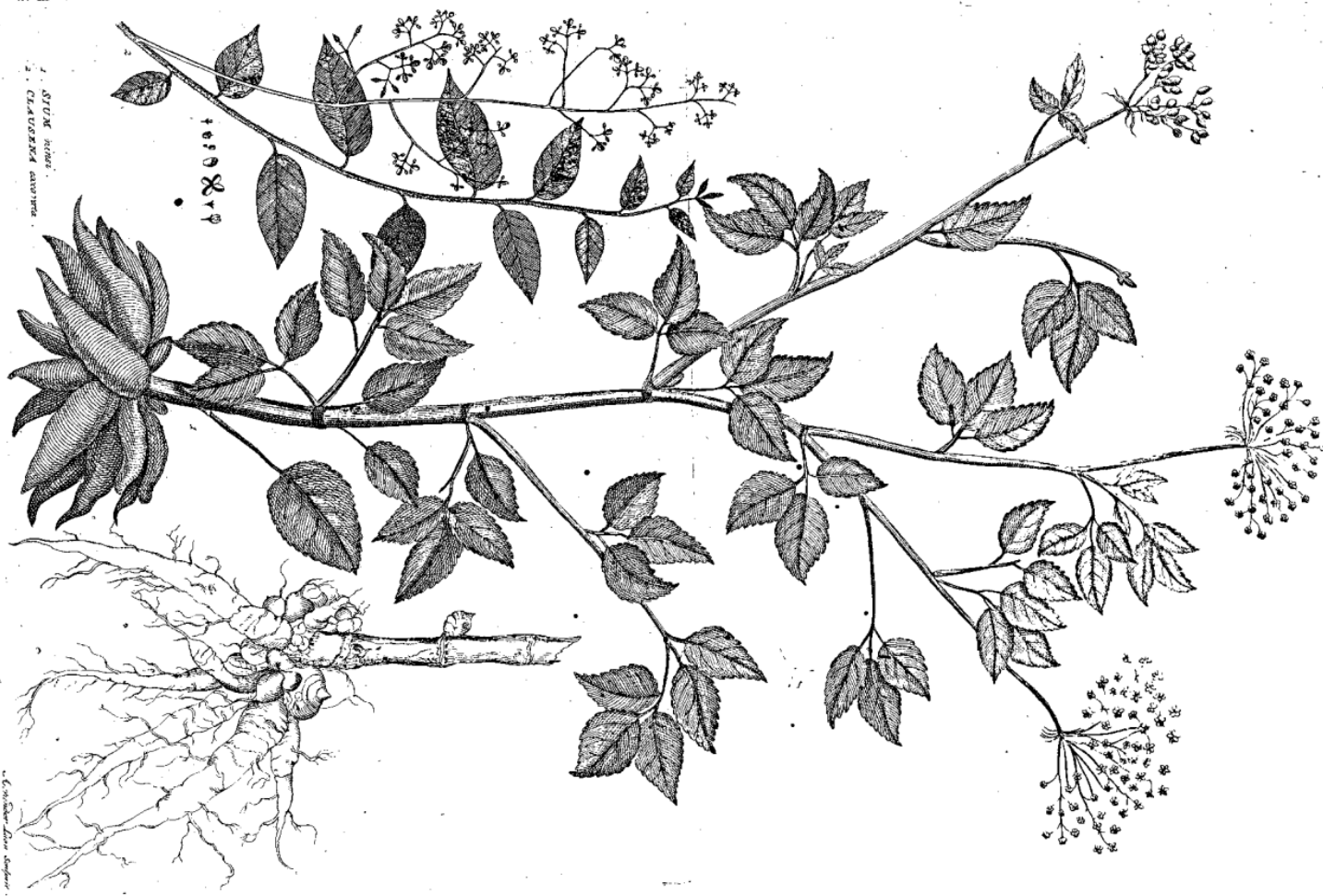
Toxicodendron foliis atatis, fructu rhomboide. *Dill. eth.* 390. t. 292. f. 277. Arbor americana, atatis foliis, lucco lacteo venenata. *Pluth. alib.* 45. t. 145. f. 1.

Site seu sitz-dsu. *Kämpf. amoen.* 791. t. 792.

Vernix Japan. *D. Kleinhof.*

Habitat in Japonia.

RHUS.



PENTANDRIA TRIGYNYIA.

25

RHUS (cominia) foliis ternatis, foliolis petiolatis ovatis remotissime serratis subtus tomentosis. *Linn. sp. 381.*

Baccifera indica trifolia, fructu rotundo monopyreno. *Sloan. hist. jam. 2. p. 100. t. 208. f. 1.*

Ceraso adfinis baccifera indica trifolia, fructu rotundo monopyreno, pediculo longo. *Plakn. alij. 94. Ray. hist. 1593.*

Malago maram. *Rheed. mal. 5. p. 49. t. 25.*

Habitat in utraque India.

RHUS (Cobbe) foliis ternatis, foliolis ovatis acuminatis serratis, pedunculis tomentosis. *Linn. sp. 382.*

Rhois trifoliata frutex salwaccensis, floribus juliformibus. *Petiv. mus. 678.*

Frutex trifolius spicatus, producens baccaas nigras. *Burm. zeyl. 101.*

Kobbe. *Linn. Fl. zeyl. 441. Herm. mus. zeyl. 24.*

Bajam Lohor Javanis. *D. Pryon.*

Habitat in Zeylona.

SAMBUCUS (canaden sis) cymis quinquepartitis, foliis sub bipinnatis, caule frutescente. *Linn. sp. 385.*

Belutta tjori-valli. *Rheed. mal. 7. p. 19. t. 10.*

Cajoe Tola Javanis *D. Kleinhof.*

Habitat in Java & Canada.

Binas ex India receipimus stirpes, quæ externa forma cum hec genere convenire videbantur, attamen ex fructificatione imperfecta rite determinari nequeunt, convenienter que cum *Rheed. mal. 5. p. 5. t. 3.* quæ sub nomine *Rosaja* sive *Sambucus indica* transmittitur, quæ sub nomine *Canary* sive *Sambucus indica* affertur, depicta videtur a *Rumph. amb. 2. p. 150. t. 47.*

STAPHYLEA ? (indica) foliis bipinnatis, infimis ternatis, summis qui. *Tab. 24. f. 2.* foliis oblongis dentatis, cymis tripartitis.

Frutex baccifer aquosus malabaricus, floribus umbellatis pentapetalis, fructu nigricante polyspermo, malaice Cayu ayer lacki jacki, javanice Gigirang. *D. Pryon.*

Habitat in Indiis.

Caul. fruticosus glaber articulatus, ramis diffusis. Fol. bipinnata, foliolis oblongis acuminatis dentatis. Fructificatio lateralis, ubi caulis in folium erumpit. Cyma tripartita. Cal. per. pentaphyllum, foliolis ovatis inæqualibus. Cor. petala quinque oblonga, calyx longiora. Stam. filam. quinque capillaria, longitudine calycis, ad cuius basin glandulae duas nectarifera oblongæ protuberantes. Antheræ hastatae. Fist. germen subrotundum. Stylis tres inferne coaliti. Stigm. tria furcata. Peric. capsula sexlocularis, sulcis 6 longitudi- paliter exarata superne globosa, inferne planiuscula, singulo loculo semen continens.

CORRIGIOLA (litoralis?) caule fasciculis florum terminato. *Linn. sp. 388. Rey. lugdb. 420.*

Thyphifolia montana. *D. Kleinhof,* a quo ex Java transmissa.

76 PENTANDRIA TRIGYNIA.

PHARNACEUM (*Cerviana*). pedunculis subumbellatis lateralibus aequan-

tibus folia linearia. *Linn. sp.* 388.

Cerviana. Minuart. monogr. I.

Alsine saxifraga Indiæ orientalis, foliis circa caulem radiatis, flore herbido-

& muscoso. *Plukn. mant.* 9. t. 332. f. 11.

Spergula purpurea minima *Buxb. cent.* 3. p. 33. t. 62. f. 2.

Patpaddagam. *D. Outgaerden.* & Coromandel.

Habitat in India.

BASELLA (*rubra*) foliis planis, pedunculis simplicibus. *Linn. sp.* 390.

Basella. *Rheed. mal.* 7. p. 45. t. 24. *Linn. Fl. zeyl.* 119. *Burm. zeyl.* 44. ubi
vide synonyma.

Gandola rubra. *Rumph. amb.* 5. p. 417.

Habitat in India.

BASELLA (*alba*) foliis ovatis undatis, pedunculis simplicibus, folio lon-

gioribus. *Linn. sp.* 390.

Gandola alba. *Rumph. amb.* 5. p. 417. t. 154. f. 2.

Mirabilis peruvianaæ affinis tinctoria Betæ folio scandens. *Plukn. alm.* 252.-
t. 63. f. 1.

Habitat in Amboina, China.

BASELLA (*lucida*) foliis subcordatis, pedunculis confertis ramosis. *Linn.*
sp. 391.

Habitat in India.

Omnis in hortis vulgares, ultimaque in primis diversa floribus pluribus circa caulem col-

lectis, distinctissima a prioribus colore lucido rubro.

Tab. 39. BASELLA (*japonica*). foliis rhomboe ovatis, pedunculis simplicibus sub-

dichotomis.

Gundola japonica parvifolia. *D. Kleinb.*

Habitat in Japonia.

Planta reliquis triplo minor. Fol. ut in *Chenopodia vulvaria*. Pedunc. semipollicares uniflor-

ri, raro dichotomi.

T E T R A G Y N I A.

EVOLVULUS (*gangeticus*) foliis cordatis obtusis mucronatis petiolatis:

villoso, caule diffuso, pedunculis unifloris. *Linn. sp.* 391..

Habitat in India.

EVOL.

PENTANDRIA TETRAGYNIA. 77

EVOLVULUS (*enarginatus*) foliis cordatis emarginatis repandis; floribus *Tab. 30.*
f. 1.
solitariis.

Paschaga-utan kitsjil Javanis. *D. Kleinbof.*

Habitat in India.

Caul. repentes radicantes glaberrimi. *Fol.* alterna emarginata. *Fl.* axillares uniflori. *Caps.* glaberrimæ.

EVOLVULUS (*bederaceus*) foliis cordatis repandis, pedunculis subtrifloris. *Tab. 30.*
f. 2.

Convolvulus flore parvo luteo. *D. Pryon.* malaice Rabassa.

Habitat in Java.

Caul. volubiles. *Folia* inferiora cordata acuminata superiora obtusa. *Ped.* inferiores uni-flori superiores triflori. *Peric.* *capsul.* subglobosæ glaberrimæ.

EVOLVULUS (*alsinoides*) foliis obcordatis obtusis petiolatis pilosis, caule diffuso, pedunculis trifloris. *Linn. sp. 392.* *Fl. zeyl.* 76.

Convolvulus indicus minor Alsines folio, flore rubicundo purpureo. *Raj. bift. app. 37.*

Convolvuli minimi species Bisnagarica hirsuta, Alsines folio. *Pluken. alm.* 116. t. 9. f. 1.

Alsine hirta minor, foliis alternis, floribus solitariis. *Burm. zeyl.* 111. t. 6.
f. 1. & t. 9. f. 1.

Alsine zeylanica repens, auriculæ muris folio, floribus cœruleis, siliquis parvis turgidis. *Herm. mus. zeyl.* 11.

Myosotis foliis subrotundis, herba Indiæ orientalis. *Pluken. alm.* 258. t. 205 f. 7.

Vishnu-cladhi. *Rheed. mal.* 11. p. 131. t. 64.

Woest Naganthi. *D. Outgaerden e Coromandel,* quæ optime convenit cum *Pluken.* figura.

Crescit in variis Indiæ locis.

EVOLVULUS (*tridentatus*) foliis linear-i-cuneiformibus tricuspidatis, basi *Tab. 10.*
f. 3. dilatata dentatis, pedunculis unifloris. *Linn. sp. 392.*

Convolvulus minimus procumbens, acetosellæ foliis, barbulis ad imum quaternis; summo apice tricuspidatis. *Pluken. mant.* 117. t. 167. f. 5.

Convolvulus indicus minor, folio angusto oblongo summitate velut abscissa, flore ex albo flavescente, *Raj. bift.* 3. p. 374.

Convolvulus zeylanicus tenuifolius gracilis. *Burm. zeyl.* 72.

Sendera-Clandi. *Kheed. mal.* 11. p. 133. t. 65.

β Convolvulus indicus barbatus minor, foliorum apicibus lunulatis. *Pluken.* *alm.* 117. t. 276. f. 5.

Habitat in Indiæ.

78 PENTANDRIA PENTAGYNIA.

ARALIA (chinensis) caule petiolisque aculeatis, foliolis inermibus villosis.
Linn. sp. 393. ubi descr.

Frutex aquosus mas. *Rumph. amb. 4. p. 102. t. 44.*

Frutex baccifer malabaricus, floribus umbellatis, fructu nigricante poly-spermo. *Raj. his. 1636.*

Caju Ajer, Lacki Lacki malaice; Gigirang javanis. *D. Pryon.*

β Gangiran murra. *D. Pryon.*

Frutex aquosus fæmina. *Rumph. amb. 4. p. 103. t. 45.*

Habitat in Jaya & China.

Differunt foliis latioribus, fructu majore absque aculeis, uti aliæ binæ, quæ Gangiran puti & murra vpcaytur foliorum incisuris tantum variare videntur.

ALDROVANDA (vesiculosa) *Linn. sp. 402. Mont. act. Bonon. 2. p. 3, p. 404. t. 42.*

Lenticula palustris Índica, folijs subrotundis binis capillamentis ad imis barbatis. *Plukn. alm. 21. t. 41. f. 6.*

Habitat in Indiæ & Italiæ paludibus.

DROSERA (rotundifolia) scapis radicatis, foliis orbiculatis. *Linn. sp. 402.*

Fl. zeyl. 120. Key. lrgdb. 417.

Ros solis foliis circa radicem in orbem dispolitis. *Burm. zeyl. 207. t. 94. f. 2.*

Ros solis zeylanica, foliis rotundis in orbem expansis villosis. *Herm. mus. zeyl. 18.*

Ros solis folio rotundo. *Baub. pin. 357.*

Habitat in Asiæ, Americæ & Europæ locis humidis.

DROSERA (indica) caule ramoso folioso, foliis linearibus. *Linn. sp. 403.*

Fl. zeyl. 121.

Ros solis ramosus, caule folioso. *Burm. zeyl. 207. t. 94. f. 1.*

Ros solis zeylanicus ramosus, foliolis rotidis pennatis. *Herm. mus. zeyl. 63.*

Acara-puda. *Rheed. mol. 10. p. 1230. t. 20.*

Habitat in India.

CRASSULA? (scutellaria) folijs alternis repiformibus concavis obsolete ferratis, ferraturis spinosis.

Scutellaria prima. *Rumph. amb. 4. p. 75. t. 30.*

Scutellaria folijs cochleariformibus & ad ambitum spinulis armatum, absque flore & fructu. mal. Daun papeda. Daun manca. *D. Pryon.*

Transmissa ex Java.



1. *EVOLVULUS* *emarginatus*.
2. *Polygonum* *chinense*.
3. *EVOLVULUS* *hederaceus*.

HEXANDRIA MONOGYNIA. 79

BROMELIA (*Ananas*) foliis ciliato-spinosis mucronatis, spica comosa.

Linn. sp. 408. Roy. lugdb. 24. n. 1.

Ananas acosta. Commel. H. Amb. 1. p. 109. t. 57.

Ananassa. Rumph. amb. 5. p. 227. t. 81. Boym. fl. sinens. G. F. G.

Ananas aculeatus, fructu orato, carne albida. Trew. cent. t. 2.

Carduus brasiliensis, foliis aloes. Baub. pin. 384.

Kapa tsiakka Rheed. mal. 11. p. 1. t. 1. 2.

Crescit in utrisque Indiis.

BROMELIA (*sylvestris*) foliis margine dorsoque aculeatis, caule fulcrato spinoso. *Linn. Fl. zeyl. 131.*

Ananas sylvestris arborescens. Burm. zeyl. 20.

Ananas sylvestris folio aloes, fructu cupressino. J. Baub. bijl. 3. p. 96.

Palmæ ad finis arbor conifera, longissimo folio, tribus ordinibus spinarum munito. Plukn. alm. 277.

Frutex indicus, fructu aggregato conoide, kaida dictus. Raj. bijl. 1442.

Pandanus verus, Rumph. amb. 4. p. 139. t. 74.

Kauda-taddi Rheed. mal. 2. p. 1. t. 1.

Habitat in India.

BURMANNIA (*disticha*) spica gemina. *Linn. sp. 411. Fl. zeyl. 128. Roy. lugdb. 25. Burm. zeyl. 50. t. 20. f. 1.*

Ephemerum zeylanicum, foliis gramineis, flore cæruleo. Hartogh. herb.

Hyacinthus zeylanicus paludosus, flosculis trigonis cæruleis, tribus foliolis lutescentibus stellatim in summo coronatis. Herm. mus. zeyl. 7.

Planta zeylanica aquatica, lato & brevi gramineo folio. Raj. suppl. 559.

Habitat in Zeylona.

TRADESCANTIA. (*malabarica*) erecta levis, pedunculis solitariis longissimis. *Linn. sp. 412.*

Ephemerum tripetalon non repens malabaricum, porraceis foliis, purpureo cæruleum. Moris bijl. 3. p. 606.

Ephemeris seu phalangii virginiani species, floribus sparsis. Raj. bijl. 3. p. 564.

Tali pullu. *Rheed. mal. 9. p. 123. t. 63.*

Habitat in Malabaria.

PONTEDERIA (*ovata*) foliis ovatis, floribus capitatis. *Linn. sp. 412.*

Plantaginis aquaticæ foliis, floribus glomeratis. Plukn. alm. 299.

Cannæ indicæ foliis, floribus uncorum modo e sinusbus pediculorum foliorum erupentibus. Raj. bijl. 3. p. 573.

Narukila. Rheed. mal. 11. p. 67. t. 34.

Habitat in malabariæ aquosis.

PON-

80 HEXANDRIA MONOGYNIA.

PONTEDERIA (*vaginalis*) foliis ovatis, floribus spicatis.

Plantaginis aquaticæ foliis indiana, spica ex utriculo caulis erumpente.

Pluken. alm. 299. *t.* 215. *f.* 4.

Carim-gola. *Rheed. mal.* 11. *p.* 91. *t.* 44.

PONTEDERIA (*cordata*) foliis cordatis, floribus spicatis. *Lian. Spec.* 412.

H. cliff. 133. *Roy. lugdb.* 37. *Gron. virg.* 37.

Gladiolus lacustris virginianus cæruleus sagittariæ folio. *Pet. gaz.* 2. *t.* 1. *f.* 12.

Sagittariæ similis planta palustris virginiana, spica florum cærulea. *Moris. bift.* 3. *p.* 618. *f.* 15. *t.* 4. *f.* 8.

Plantagini aquaticæ accedens foliorum auriculis amplioribus retusis, floribus cæruleis Hyacinthi spicatis. *Pluken. mant.* 152. *t.* 349. *f.* 11.

Habitat in Indiæ paludibus.

PONTEDERIA (*hastata*) foliis hastatis, floribus umbellatis. *Linn. Sp.* 412.

H. zeyl. 129.

Sagittaria zeylanica, foliis ex medio caulis prodeuntibus. *Burm. zeyl.* 208.

Sagittariæ quodammodo similis planta madaraspatana, floribus medio caule quasi ex utriculo prodeuntibus. *Pluken. alm.* 326. *t.* 220. *f.* 3. *Moris. bift.* 3. *p.* 618. *f.* 15. *t.* 4. *f.* 7.

Hexapetala tricapularis indica, foliis nervosis, floribus e sinu pediculi foliorum juncorum modo erumpentibus. *Raj. bift.* 3. *p.* 661.

Nymphæa sagittæ foliis. D. *Kleinholz.* quæ cum citatis figuris convenit, planta javanica plures quam viginti profert flores.

Habitat in India.

PANCRATIUM (*zeylanicum*) spatha uniflora, petalis reflexis. *Linn. Sp.* 407.

Fl. zeyl. 126.

Narcissus zeylanicus, flore albo hexagono odorato. *Herm. lugdb.* 693. *Commel. H. Amst.* 1. *p.* 75. *t.* 38. *Rudb. elyf.* 2. *p.* 179. *f.* 7.

Lilio Narcissus indicus, flore albo hexagono. *Pluken. alm.* 220. *Burm. zeyl.* 142.

Lilium indicum. *Rumph. amb.* 6. *p.* 161. *t.* 70. *f.* 2.

Catulli pola? *Rheed. mal.* 11. *p.* 79. *t.* 40.

Habitat in India.

PANCRATIUM. (*amboinense*) spatha multiflora, foliis ovatis nervosis petiolatis. *Linn. Sp.* 419.

Narcissus amboinensis, folio latissimo subrotundo. *Commel. H. Amst.* 1. *p.* 77. *t.* 39. *Rudb. elyf.* 2. *p.* 238. *f.* 17.

Allium amboinense, folio rotundo. *Raj. bift.* 3. *p.* 553.

β Pancratium foliis ovatis acuminatis petiolatis, floribus minoribus candidis fragrantibus. *Trew. decur.* *t.* 28.

Cepa sylvestris. *Rumph. amb.* 6. *t.* 70. *f.* 1.

Habitat in Amboina.

CRI.

HEXANDRIA MONOGYNIA. 81

CRINUM (latifolium) foliis ovatis lanceolatis acuminatis sessilibus planis.
Linn. sp. 419.

Lilio Narcissus indicus maximus. Raj. hist. 3. p. 553.

Sjovanna-poli-tali. Rheed. mal. 11. p. 77. t. 39. Rudb. elys. 2. p. 91. f. 12.
Habitat in Indiæ locis arenosis ad ripas aquarum.

CRINUM (asiaticum) foliis carinatis. Linn. sp. 419. Fl. zeyl. 127. Mill.
did. t. 110.

Lilium zeylanicum bulbiferum & umbelliferum. Herm. lugdb. 682. t. 683.
Rudb. elys. 2. p. 182. f. 10.

Lilio Narcissus maximus zeylanicus, floribus albis umbellatis. Plukn. 219.
Burm. zeyl. 142.

Lilio Narcissus indicus, malaice Daun-bacon. D. Pryon.

Radix toxicaria. Rumph. amb. 6. p. 155. t. 69.

♂ Belutta pola-taly. Rheed. mal. 11. p. 75. t. 38.

Crescit in variis Indiæ locis ad ripas fluviotum.

Ex capsulis trigonis semina angulosa, in bulbos excrescentia, prodeunt, quod in multis
africanarum plantarum bulbiferis, Ixiis, Sifyrinchis, Liliis & Alliis, observatur.

AMARYLLIS (samiensis) spatha multiflora, corollis revolutis, genitali-
bus erectis. Linn. sp. 421. Roy. lugdb. 36. n. 4.

Narcissus japonicus rutilo flore. Corn. canad. 157. t. 158. Rudb. elys. 21.
p. 23. f. 14. Seb. mus. 1. t. 17. f. 3. Ebret. select. t. 9. f. 3.

Seki-san. Kœnph. jap. 872.

Habitat in Japonia & Cap. B. Spei.

AMARYLLIS (zeylanica) spatha multiflora, corollis campanulatis æqua-
libus, genitalibus declinatis, scapo tereti-ancipiti. Linn. sp. 421. Roy.
lugdb. 36. n. 5.

Lilio Narcissus zeylanicus latifolius, flore niveo, externe linea purpurea
striato. Commel. H. Amst. 1. p. 73. t. 37. Rudb. elys. 2. p. 181. f. 9.

Burm. zeyl. 142. Amman. char. pl. 485.

Tulipa javana. Rumph. amb. 5. p. 306. t. 105.

Habitat in Zeylona & Amboina.

AMARYLLIS (orientalis) spatha multiflora, corollis inæqualibus, foliis
linguae formibus. Linn. sp. 422. Roy. lugdb. 37. n. 9.

Lilio Narcissus indicus maximus sphæricus, floribus plurimis rubris lilia-
ceis. Moris. hist. 2. p. 568. f. 4. t. 10. f. 35.

Narcissus indicus orientalis. Sweert. floril. 3L. f. 1.

Brunswighia. Heist. monogr. ubi icon & descr.

Habitat in India.

82 HEXANDRIA MONOGYNA.

ALLIUM (magicum) caule planifolio umbellifero; ramulo bulbifero, staminibus simplicibus. *Linn. sp. 424. Roy. lugdb. 39. n. 4.*
Allii foliis caulinis lanceolatis; floribus umbellatis, ex ala bulbiferum. *Hall. atl. 19.*

Moli latifolium liliflorum. *Baub. pin. 75.*

Moli indicum, flore purpureo. *Swert. flor. 61.*

Habitat in India.

GLORIOSA (superba). *Linn. sp. 437. Fl. zeyl. 122. Roy. lugdb. 29.*
Methonica malabarorum. Niengala zeylanensem. *Herm. lugdb. 683. t. 689.*

Plukn. alm. 249. t. 116. f. 3.

Methonica gloria, foliis capreolatis, floribus fimbriatis, reflexis. *Burm. zeyl. 158.*

Lilium zeylanicum superbum. *Commel. H. Amst. I. p. 69. t. 35. Rudb. elyf. 2.*
p. 178. f. 3.

Mendoni. *Rheed. mal. 7. p. 107. t. 57.*

Junglang. Javanis.

Habitat in Malabarica & Zeylonā.

Radix pauca quantitate assumenta lethalis est. Herm. verb.

LEONTICE (Leontopetaloides) foliis simplicibus tripartito multifidis, corollis monopetalis calyculatis. *Linn. sp. 448.*

Leontopetaloides. *Amman. atl. 8. p. 211. t. 113.*

Habitat in India.

ASPARAGUS (falcatus) aculeis solitariis, foliis ensiformibus falcatis. *Linn. sp. 449. Fl. zeyl. 123.*

Asparagus foliis falcatis, ex uno puncto numerosis. *Burm. zeyl. 36. t. 13. f. 2.*

Corruda guineensis, foliis aduncis. *Petiv. mus. n. 169.*

Habitat in Zeylona.

ASPARAGUS (asiaticus) aculeis solitariis, caule erecto, ramis filiformibus, foliis falciculatis. *Linn. sp. 449. Roy. lugdb. 28. n. 2.*

Asparagus aculeatus minor fermentosus è maderaspantan. *Plukn. alm. 54.*
t. 15. f. 4.

Habitat in India.

ASPARAGUS (fermentosus) foliis solitariis linear-lanceolatis, caule flexuoso, aculeis recurvis. *Linn. sp. 450. Fl. zeyl. 124.*

Asparagus aculeatus zeylanicus maximus fermentosus. *Herm. lugdb. 62.*
t. 63. Burm. zeyl. 37. Raj. bisb. 1877.

Corruda zeylanica Paeoniæ radiculis. *Petiv. atl. Lond. vol. 32. n. 267.*

Schadaveli kelangu. *Rheed. mal. 10. p. 19. t. 10.*

Habitat in Zeylona.

AS.

HEXANDRIA MONOGYNIA. 83

ASPARAGUS (*graminifolius*) foliis linearibus striatis, scapo racemofo.

Linn. sp. 450. ubi descr.

Habitat in Asia.

ASPARAGUS (*terminalis*) inermis, foliis alternis lanceolatis petiolatis, racemo terminali composito. *Linn. sp. 450.* ubi descr.

Terminalis. Rumph. amb. 4. p. 79. t. 34.

Habitat in Amboina.

ASPARAGUS (*Draco*) candice simplici, foliis ensiformibus mucronatis subcarnosis imbricatis patentibus. *Linn. sp. 451.*

Cordyline foliis inermibus imbricatis patentibus. *Roy. lugdb. 22. n. 1. 20.*

Palma foliis longissimis pendulis, absque pedunculis e candice glabro genatis. *Boerb. lugdb. 2. p. 169.*

Draco arbor. Clus. hist. 1. p. 1. Baub. pin. 503.

Habitat in India & insulis Canariensisbus.

POLIANTHES (*tuberosa*). *Linn. sp. 453.* floribus alternis. *Fl. zeyl. 225.*

Hyacinthus indicus tuberosus, flore Narcissi. *Baub. pin. 47. Rudb. elys. 2. p. 39. f. 4. Burm. zeyl. 122. Swert. flor. t. 14. radice tuberosa. Clus. hist. 1. p. 176.*

Amica nocturna. Rumph. amb. 5. p. 285. t. 98.

Hyacinthus tuberosus noctu glens, flore Narcissi malaice soudal-malan. *D. Pryn.*

Habitat in Java & Zeylona.

ALETRIS (*Hyacinthoides*) acaulis, foliis lanceolatis carnosis, floribus germinatis. *Linn. sp. 456.*

Aloe foliis lanceolatis planis rectis radicalibus. *Linn. Fl. zeyl. 130.*

Katu-kapel. Rheed. mal. 11. p. 83. t. 42.

• *Aloe (zeylanica) pumila*, foliis variegatis. *Commel. H. Amst. 2. p. 41. n. 21. Pluken. alm. 19. t. 256. f. 5.*

Aloe foliis exterioribus lanceolatis planis erectis radicalibus, interioribus longissimis subulatis arcuatis. *Roy. lugdb. 23. n. 7.*

Aloe zeylanica pumila, foliis variegatis. *Burm. zeyl. 11.*

β *Aloe (guinenensis) radice geniculata*, foliis e viridi & atro undulatim variegatis. *Commel. H. Amst. 2. p. 39. t. 20. pral. 84. t. 33.*

Habitat in Zeylona & Guinea.

ALOE (*vera*) foliis spinosis confertis dentatis vaginantibus planis maculatis, floribus pedunculatis cernuis corymbosis. *Linn. sp. 458. Roy. lugdb. 22. n. 3.*

Aloe vera vulgaris. Munting. ic. 96. Baub. pin. 386.

Kadañaku s. Catevala. Rheed. mal. 11. p. 7. t. 3.

Crescit in campis aridis & saxosis utriusque Indiae.

84. HEXANDRIA MONOGYNIA.

AGAVE (*vivipara*) foliis dentatis, staminibus corollam æquantibus. *Linn. sp. 461.*

Aloe americana polygona. *Comm. præl. 65. t. 15.*

Aloe americana. *Rumph. amb. 5. p. 273. t. 94.*

β *Alœ americana* sobolifera. *Herm. lugdb. 16. t. 17.*

Habitat in utraque India.

HEMEROCALLIS (*fulva*) corollis fulvis. *Linn. sp. 462.*

Lilio Asphodelus puniceus. *Clus. hist. 1. p. 137.*

Lilium rubrum, *Alphodeli* radice. *Baub. pin. 89.*

Habitat in China.

ACORUS (*verus*) afaticus, radice tenuiore. *Linn. sp. 463. Fl. zeyl. 132.*

Herm. lugdb. 9. Burm. zeyl. 6.

Acorum. *Rumph. amb. 5. p. 178. t. 72. f. 1.*

Calamus aromaticus. *Garzia. in 4to. p. 288. ubi icon.*

Vaembu. *Rheed. mal. 11. p. 99. t. 48.*

Habitat in locis aquosis Indiæ ad ripas.

CALAMUS (*Rotang*) *sp. 463. Fl. zeyl. 468.*

Arundo zeylanica spinosissima major, fructibus rotundis scabris acidis. *Burm. zeyl. 36.*

Arundo nucifera. *Rotang* dicta, fructu spadicei coloris, striis purpureis venustè tesselato. *Plukn. alm. 53. t. 106. f. 1. & 2. Raj. hist. 3. p. 615.*

Arundo *Rotang* dicta. *Pif. mant. 188.*

Fructus Cannæ de Benghalæ. *Baub. pin. 405.*

Tsieru *tshorel*. *Rheed. mal. 12. p. 121. t. 64. & 65.*

Palmjuncus Calapparius. *Rumph. amb. 5. p. 88. t. 51. ad. 58. ubi varietas, quæ a Linn. recensentur.*

Habitat in Indiæ.

LORANTHUS (*scutellata*) pedunculis unifloris congestis, foliis obovatis. *Linn. sp. 472. ubi descr.*

Viscum vitici innascens. *Petiv. gaz. t. 63. f. 8. Camell. luz. 3. n. 36.*

Habitat in China.

LORANTHUS (*loniceroides*) floribus aggregato capitatis. *Linn. sp. 473.*

Lonicera pedunculis multifloris, involucris pentaphyllis, foliis ovato-lanceolatis petiolatis. *Linn. Fl. zeyl. 83. sp. 1. p. 175.*

Viscus fructibus oblongis rubicundis, floribus oblongis tubulosis. *Burm. zeyl. 229.*

Periclymenum surrectum, persicæ foliis, maderaspatanum. *Plukn. alm. 287. t. 212. f. 5.*

Periclymenum indicum arboribus innascens, florum fasciculis in brevibus pediculis ad caulinum nodos. *Raj. dendr. 32.*

Iti cannæ. *Rheed. mal. 7. p. 55. t. 29.*

Parasitica luxuriat ex arboribus in Indiæ sylvis.

SA.

HEXANDRIA MONOGYNIA. 85

SARACA (*arborescens*).
Habitat in Java.

Tab. 25.
f. 2.

Caul. arboreus glaber. Fol. alterna sine impari, foliola oblonga petiolata. Paniculis spicis alternis, bracteis ovato-lanceolatis oppositis binis & binis. Cal. nullus. Cor. monopetala infundibuliformis, faux margine elevato-limbo quadripartito laciniis ovatis patentibus: superiore remoto. Stam. filam sex (utroque latere tria) margini receptaculi insidentia subulata declinata, anterio calcaneo instructa an polliniferæ? Pist. germen longitudine staminum oblongum compressum, Stylus subulatus declinatus longitudine germinis, Stigma obtusum. Per. ? Sem. ?

D I G Y N I A.

ORYZA (*sativa*). Linn. sp. 475. Roy. lugdb. 58. Catesb. car. I. p. 14. t. 14.
Colitur in Indiæ locis aquosis, ubi alba rubra & variegata occurunt, quæ
pro varietatibus habendæ.

T R I G Y N I A.

FLAGELLARIA (*indica*). Linn. sp. 475. Fl. zeyl. 133.
Lithospermum indicum arundinaceum, foliis gramineis in capreolos desinentibus. Herm. mus. zeyl. 30.
Canna indica florida baccifera, fructu umbilicato monopyreno, floribus racemosis. Raj. bijt. 3. p. 373.
Lacryma Jobi gramineis foliis, in capreolos desinentibus. Burm. zeyl. 138.
Frutex indicus scandens, foliis Mendonii instar in capreolos desinentibus, fructu parvo coronato. Plukn. amalib. 101.
Palmjuncus lævis. Rumph. amb. 5. p. 120. t. 59. f. 2.
Pamboe valli. Rheed. mal. 7. p. 99. t. 53.
Rotting korwaer. Javanis.
Habitat in Indiæ variis locis.

RUMEX (*vesicarius*) floribus hermaphroditis geminatis, valvularum alis omnibus maximis membranaceis reflexis, foliis indivisis. Linn. sp. 479.
Roy. lugdb. 230. n. 6.
Acetosa vesicaria utriusque Indiæ annua. Plukn. alm. 8.
Acetosa americana, foliis longissimis pediculis donatis. Moris. bijt 2. p. 583.
f. 5. t. 28. f. 7. Baub. pin. 114. prodr. 54.
Oxalis africana. J. Baub. bijt 2. p. 992.
Acetosa seu lapathum acetosum, folio subrotundo. D. Piron 1759, ex Java misit.
Habitat in Asia, Africa, America.

86 HEPTANDRIA MONOGYNIA.

AESCULUS (*Pavia*) floribus octandris. *Linn.* sp. 488.

Pavia. *Boerb.* lugdb. 2. p. 260. t. 260. *H. angl.* 54. t. 19. *Trew.* ebret. t. 15.

Mill. ic. 198. *Duham.* arb. p. 98. *Roy.* lugdb. 463..

Saamouna pisonis, s. siliquifera brasiliensis arbor, digitatis foliis ferratis, floribus Teucrui purpureis. *Pluken.* alm. 326. t. 56. f. 4.

Habitat in Brasilia, frequens in hortis europeis.

SAURURUS (*cernuus*) foliis profunde cordatis ovato-lanceolatis, ameni-
tis solitariis recurvis. *Linn.* sp. 489. *Gron.* pirg. 40. *Roy.* lugdb. 8. n. 2.
Serpentaria repens, floribus stamineis spicatis, Bryoniae migræ folio am-
pliore pingui. *Pluken.* alm. 343. t. 117. f. 4.

Habitat in Virginia & Java.

OCTANDRIA MONOGYNA.

TROPÆOLUM (*minus*) foliis integris, petalis acuminato setaceis. *Linn.*
sp. 490.

Cardamindum minus & vulgare. *Fewill.* peruv. 3. p. 14. t. 8.

Nasturtium indicum. *Lobel.* ic. 516. f. 1 & 2. *Baub.* pin. 306.

Habitat in India & Peru.

OSBECKIA (*chinensis*) *Linn.* sp. 490. ubi descr. *Osb.* it. 213. t. 2.
Echinophora maderaspatana, sideritis non ferratis nervosis foliis, fructu
capsulari caucalidis æmulo. *Pluken.* alm. 132. t. 173. f. 4.

Kadali maderaspatanum minus, capsulis pilosis. *Raj.* suppl. app. 236.

Habitat in India.

ALLOPHYLLUS (*zeylanica*). *Linn.* sp. 496. *Fl. zeyl.* 140.

Habitat in Zeylona.

MIMUSOPS (*Elengi*) foliis alternis remotis. *Linn.* sp. 497. *Fl. zeyl.* 138.

Flos cuspidum. *Rumph.* amb. 2. p. 189. t. 63.

Arbor zeylanica floribus odoratis, faciem humanam quodammodo referen-
tibus. *Burm.* zeyl. 27.

Arbor kauki Indorum, floribus odoratis. *Breyn.* cent. 20. t. 8.

Bonga Tanjoing laut. *Rumph.* amb. 2. p. 193. t. 64.

Elengi. *Rheed.* mal. 1. p. 34. t. 20.

Habitat in India.

MIMUSOPS (*kauki*) foliis confertis. *Linn.* sp. 497. *Fl. zeyl.* 237.

Metrosiderops macassarensis. *Rumph.* amb. 3. p. 19. t. 8.

Arbor florifera montana. D. *Kleinbof*.

β Arbor longifolia, flore albo. D. *Kleinbof* quæ foliis ovato-lanceolatis.

Habitat in India.

OCTANDRIA MONOGYNIA, 87

JAMBOLIFERA (*pedunculata*) *Linn.* sp. 497. *Fl. zeyl.* 139.

Jambulones. *Baub.* pin. 460.

Prunus indica fructu nigro, olivæ magnitudine Jamboloniæ Acolstæ. *Burm.* zeyl. 197.

Caryophyllum languescente vi aromaticus malabaricus, folio & fructu maximo. *Pluken. alm.* 88. t. 274. f. 2. *Raj. bist.* 3. p. 33. folio longiore; ceterum fructificatio eadem.

Jambolones. *Acolst. libr. arom.* p. 299. in 8. vo.

Jambolana. *Rumph. amb.* I. p. 134. t. 42.

Bohom-Jamboulan Javanis.

Habitat in India.

Specimina ex Java recepta differunt magnitudine & foliis ovalibus, cuneiformibus, integrerrimis vel apice bifidis, margine cartilagineo.

SANTALUM (*album*). *Linn.* sp. 497.

Santalum verum. *Breyn. ic.* 19. t. 5. f. 1.

Sandalum album. *Rumph. amb.* 2. p. 42. t. 11. *Baub.* pin. 392.

Habitat in India.

MEMECYLON (*capitellatum*) foliis ovatis, floribus axillaribus capitatis.

Linn. sp. 497. *Fl. zeyl.* 136.

Cornus sylvestris, foliis croceum colorem tingentibus, flosculis ad foliorum alas globosis. *Burm. zeyl.* 76. t. 30.

Crocus zeylanicus sylvaticus, seu arbor walikaku. *Herm. mus. zeyl.* 7.

Habitat in zeylonæ locis arenosis.

Folia saporis acido dulcis, coloris crocei, ab incolis in obsoniis loco circumse usurpantur. *Herm. herb.*

MENECYLON (*umbellatum*) foliis ovatis, floribus nudis umbellatis.

Cornus sylvestris altera, korakaha dicta. *Burm. zeyl.* 76. t. 31.

Crocus zeylanica, arbor sylvestris korakaha dicta. *Herm. mus. zeyl.* 40.

Habitat in Zeylona.

CLAUCENA. (*excavata*).

Habitat in Java.

Frutex. Fol. alterna pinnata: foliola petiolata ovato oblonga vix crenata pubescentia plurima. Racemi paniculati. Cal. perianth, monophyllum quadridentatum planiusculum breve. Cor. petala quatuor subrotunda sessilia. Stam. Filam. obovata, corolla breviora, inferiori parte dilatata incrassata intus excavata, germi circumstantia, nectariumque constitutiva. Anterae subrotundæ versatiles. Pist. Germen subrotundam, Stylus cylindraceus, staminibus brevior, Stigma simplex. Per? Sem.?

88 OCT ANDRIA MONOGYNYA.

LAWSONIA. (*inermis*) ramis inermibus. *Linn. sp. 498. Fl. zeyl. 135.*
Ligustrum indicum seu *Albhenna*. *Burm. zeyl. 142.*
Ligustrum ægyptiacum latifolium. *Bauh. pin. 476.*
Albhenna seu *Henna Arabum*. *Waltb. Hort. 3. t. 4. Shaw. catal. n. 17.*
Cyprus verus antiquorum. *Garzin. herb.*
Cyprus, *Henna*, *Alcanna*. *Rauwolf. itin. 60. t. 60.*
Ligustrum ægyptiacum Elhanne. *Alp. ægypt. 47.*
Pontaletsce. *Rheed. mal. 4. p. 117. t. 57.*
Patjar Tjalong. *Javanis.*
Crescit per totam Indiam, ubi colitur, tum & in Ægypto, Palæstina, Persia.

LAWSONIA (*spinosa*) ramis spinosis. *Linn. sp. 498. Fl. zeyl. 134.*
Rhamnus malabaricus, fructu racemoſo calyculato. *Raj. bist. 1573.*
Rhamnus malabaricus, *Mail-anschi*. *Plükn. alm. 38. t. 220. f. 1.*
Alcannæ species zeylanica, *Manithondi dicta*. *Burm. zeyl. 9.*
Cyprus Alcanna. *Rumph. amb. 4. p. 42. t. 17.*
Mail anschi. *Rheed. mal. 1. p. 73. t. 40.*
Patsjar java & Patsjar-tsina, sub quibus nominibus sæpius missa fuit a D.
Kleinbof ex Java.
Habitat in India.

PROTIUM (*Javanicum*).
Tingulong. *Rumph. auct. 54. t. 23. f. 1.*
Habitat in Java.

Arbor. *Folia opposita*, foliolis pinnatis cum impari quinque vel septem, glabra laurina petiolata. *Racemus paniculatus multiplex*. *Cal. periantb. monophyllum subquadridentatum obtusum* persistens. *Cor. petala quatuor sessilia ovata acuminata æqualia, nectarium ad receptaculi marginem cingens* germe inter staminia urceoli instar. *Stam. filam. octo* subulata petalis breviora. *Antheræ oblongæ quasi ex quatuor connatae*. *Pist. germe ovatum superum*. *Style cylindricus longitudine staminum*. *Stigma simplex*. *Peric. Drupa unilocularis*. *Semen subrotundum*.

DAPHNE (*indica*) capitulo terminali pedunculato, foliis oppositis oblongo-ovatis glabris. *Linn. sp. 511. Osb. it. 246. ubi descr.*
Habitat in China.

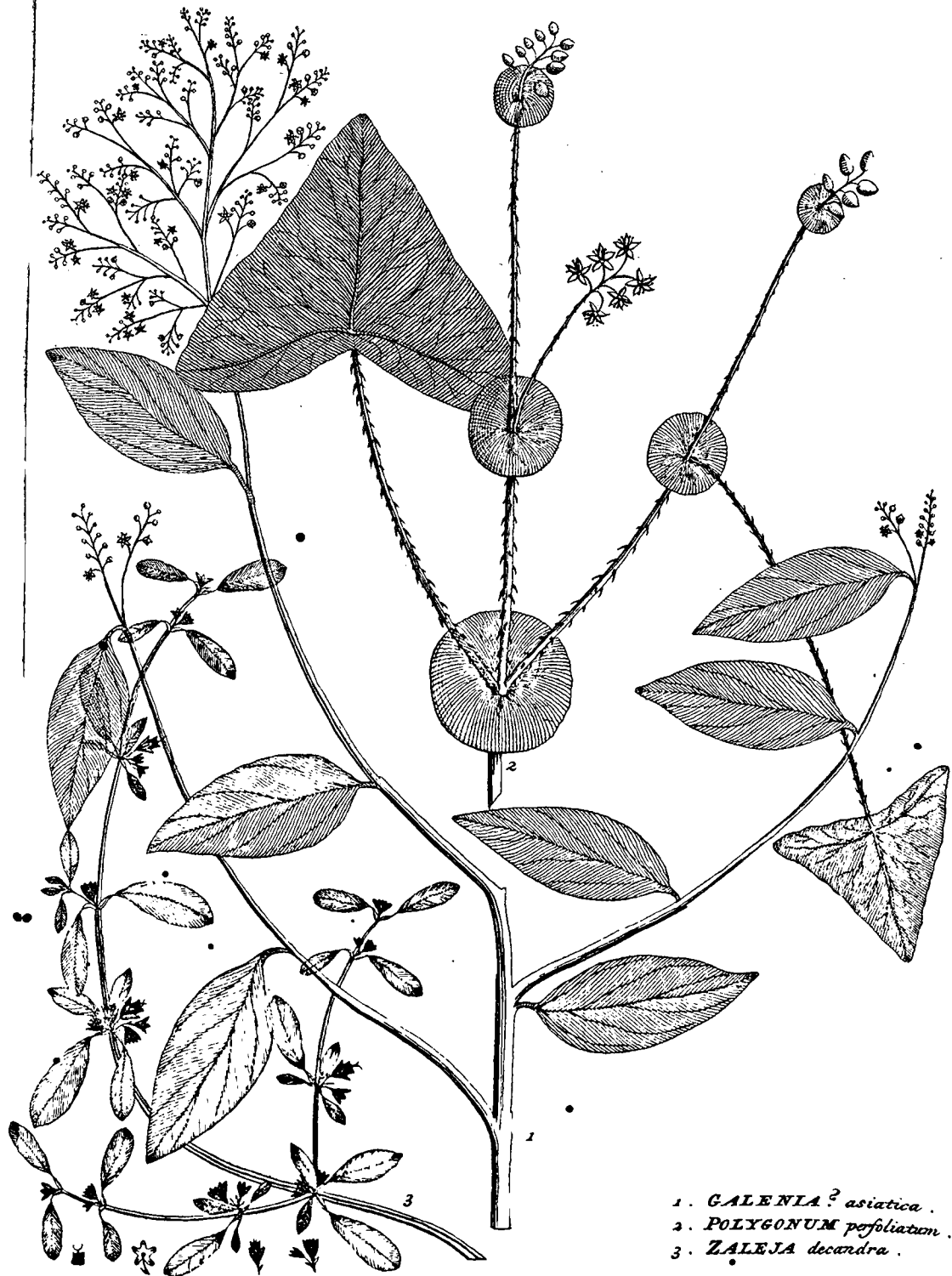
BÆCKÆA (*frutescens*). *Linn. sp. 515. Osb. it. 231. t. 1. ubi descr.*
Habitat in China.

D I G Y N I A.

Tab. 31. GALENIA (*asiatica*) foliis alternis ovato-oblongis.
f. 5.

Caul. arboreus, ramis divaricatis glabermissimis lucidis. Fol. alterna subpetiolata ovato oblonga integrerrima nitida. Pedunc. terminales racemosi nudi.
Arbor est ingens, qua Cameli vescuntur in Persia & Arabia: Folia saporem habent Nas-turtii hortensis. Garzin. herb.

USU-



1. *GALENIA*? *asiatica*.
2. *POLYGONUM* *perfoliatum*.
3. *ZALEJA* *decandra*.

Tab. 32.
f. 1.

USUBIS (*triphylla*).

Klinting birou. Javanis. D. Kleinhof.

Habitat in Java.

Fil. alterna ternata, foliola petiolata ovato-oblonga repanda nuda. *Racemi* axillares simplices. *Flores* plures pedunculati ad singula puncta sparsi. *Cal.* perianth. diphylum subrotundum. *Cor. petala* quatuor subrotunda calyce minora sessilia. *Stam. filam.* octo longitudine floris. *Antb.* subrotundæ. *Pist. germina* duo pedicellata compressa, fiore longiora. *Styli* simplices breves. *Stigmata* simplicia. *Per.?* *Sem.?*

TRIGYNYA.

POLYGONUM (*ferratum*) foliis crenatis. Linn. sp. 517.

Polygonum folio oblongo crenato. Shaw. afr. 489.

Persicaria aquatica, foliis ferratis. D. Kleinhof.

Habitat in Java & Mauritania.

POLYGONUM (*barbatum*) floribus hexandris trigynis, spicis virgatis, stipulis truncatis setaceo-ciliatis, foliis lanceolatis. Linn. sp. 518. ubi descr.

Persicaria maderaspatana longiore folio hirsuta. Plukn. alm. 288. t. 210. f. 7. quæ cum Javanicis speciminiibus optime convenit.

Persicaria procumbens longissima angustissima non maculosa, spica longiori laxiori & graciliore. Sloan. hist. jam. I. p. 17. t. 3. f. I.

Schovanna-nudela-muccu. Rheed. mal. 12. p. 147. t. 77.

Cabur muda. Javanis.

Habitat in Java & Malabaria.

Bina ex Java afferuntur varietates, una *caule* & *foliis* villoso e rubro sericeis latioribus, *spicis* brevibus, ut in Plukn. fig.; altera *caule* & *foliis* glabris angustioribus, *spicis* laxis, quæ cum Sloanei figura convenire videtur.

POLYGONUM (*orientale*) floribus heptandris digynis, foliis ovatis, caule erecto, stipulis hirtis hypocrateriformibus. Linn. sp. 519.

Persicaria florum staminibus sex pluribusque, stylo duplo. Roy. lugdb. 216. n. 6.

Persicaria foliis ovato-lanceolatis acutis, floribus pentandris, caule erecto. Mill. dict. t. 201.

Persicaria orientalis, Nicotianæ folio, calyce floram purpureo. Comm. rar. 43. t. 43. Tourn. cor. 38.

Persicaria javanica. herb. Garzin.

Cabur Cabur javanis.

Habitat in India & Oriente.

Quod in superiore & hic obtinet, quoad *caules* & *folia*, quæ latissima ovata lanceolata & acuminata, tomento e rubro splendente inprimis ad genicula, distinguuntur. *Florum* vero *spicæ* incassatae, & compactæ habentur, hinc videtur H. mal figura 76 cum hacce Javanica non satis convenire, quoad foliaturam; altera varietas Holoferici instar splendens Sonpel B'a javanis differt *caule* crassiusculo, *geniculis* brevissimis, *spicis* compactis majoribus; nimis vero affinis pro nova specie videtur,

Tab. 30. POLYGONUM (*chinense*) floribus octandris trigynis, pedunculis scabris, f. 3. foliis ovatis Linn. sp. 526.

Fagopyrum scandens montanum javanicum. Sitjava. *D. Kleinhof*, qui notat, quod crescat altitudine octo pedum.
Habitat in Java & China.

Tab. 31. POLYGONUM (*perfoliatum*) foliis triangularibus, caule aculeato, stipulis perfoliato-foliolis patentibus subrotundis. Linn. sp. 521. ubi descr.

Acetosa spinosa scandens baccifera. *D. Kleinhof*, qui addit, quod crescat locis montosis.

Acetosa foliis triangularibus, floribus spicatis. *D. Pryon*.

β. *Fagotriticum* similis spinosa minor sinica, caulinis erectis. *Plukn. amalh.* 87. t. 398. f. 1. quæ magnitudine & foliis magis oblongatis tantum differt.

Habitat in India.

POLYGONUM (*Fagopyrum*) foliis cordato-fagittatis, caule erectiusculo inermi, seminum angulis æqualibus. Linn. sp. 522.

Helxine caule erectiusculo inermi, foliis cordato-fagittatis. Roy. lugdb. 217. n. 2.

Erysimum cereale, folio hederaceo. C. Bayb. pin. 27.

Frumentum seracenicum vel *Fagotriticum*. *D. Pryon*.

Habitat in India.

PAULLINIA (*asiatica*) foliis ternatis, caule aculeato, círrhis nullis. Linn. sp. 524. Fl. zeyl. 143.

Chamæléa trifolia aculeata, floribus spicatis. Burm. zeyl. 58. t. 24.

Chamæléa trifolia spinosa, seu *Piper sylvestre*. Herm. mus. zeyl. 22. Petiv. mus. cent. 8.

Frutex baccifer indicus spinosus trifolius, floribus spicatis. *Plukn. alm.* 202. t. 95. f. 5.

Kaka-toddali. *Rheed. mal.* 5. p. 81. t. 41.

Habitat in Zeylona & Malabarria.

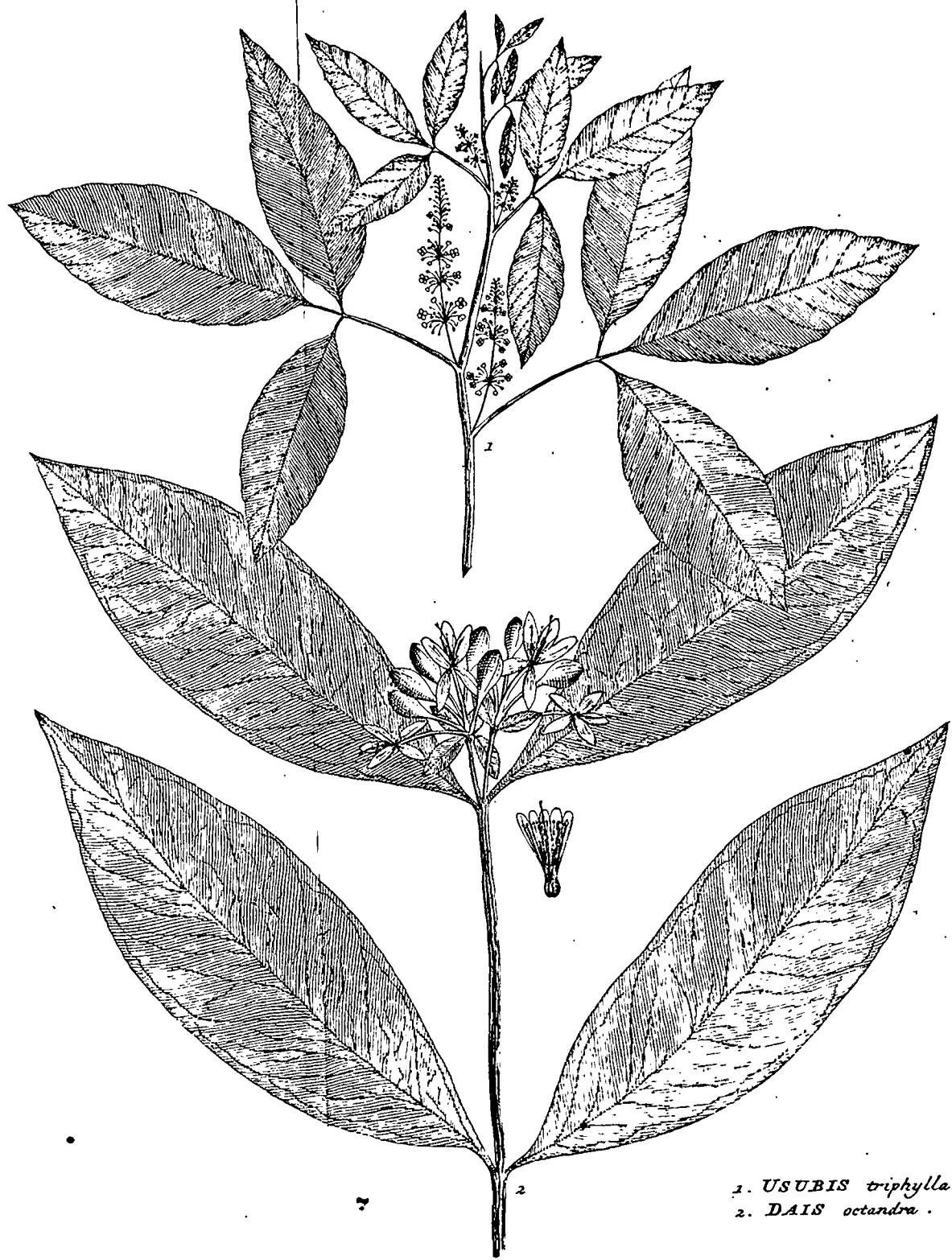
PAULLINIA (*seriana*) foliis ternatis, foliolis ovato-oblongis, petiolis teretiusculis. Linn. sp. 524.

Seriana scandens triphylla & racemosa. *Plum. gen.* 34. ic. 113. f. 2.

Caling Galing Javanis. *D. Pryon*.

Habitat in India utraque.

CARDIOSPERMUM (*Halicacabum*) foliis levibus. Linn. sp. 525. Fl. zeyl. 142. Roy. lugdb. 464.



1. *USUBIS triphylla*.
2. *DAIS octandra*.

OCTANDRIA TRIGYNIA. 91

Corindum ampliore folio, fructu majore. Tourn. inf. 431. Burm. zeyl. 76.
ubi varietates.

Pisum cordatum. Beß. eyß. æß. ord. 13. fol. 11. f. 1.

Pisum vesicarium, fructu nigro, alba macula notato. Baub. pin. 743. Herm.
muf. zeyl. 42.

Halicacabum. Rumph. amb. 6. p. 60. t. 24. f. 2.

Halicacabus peregrinus. Dod. pempt. 455.

Vesicaria peregrina. D. Pryon.

Habitat in Indiis.

Variat magnitudine foliorum & fructuum, quibus a Tourn. distinguuntur in inf. 431.

SAPINDUS (*saponaria*) foliis impari-pinnatis, caule inermi. *Linn. sp. 526.*
Roy. lugdb. 464.

Sapindus foliis oblongis vix petiolatis per costam ample alatam. Brown.
jam. 206.

Saponaria. Rumph. amb. 2. p. 134.

Prunifera racemosa, folio alato, costa media membranulis utrinque ex-
stantibus donata. Sloan. hijt. jam. 2. p. 131.

Nux americana, foliis alatis bifidis. Commel. H. Amft. 1. p. 183. t. 94.

Nuci-prunifera arbor americana, fructu saponario orbiculato monococco
nigro. Plukn. alm. 255. t. 217. f. 7.

In utraque habitat India.

SAPINDUS (*trifoliata*) foliis ternatis. *Linn. sp. 526.*

Saponaria arbor trifoliata, semine Lupini. Burm. zeyl. 209. Herm. muf.
zeyl. 69. H. Beaum. 37.

Saponaria arbor indica trifolia. Herm. lugdb. 536.

Poerinsjii. Rheed. mal. 4. p. 43. t. 19.

Habitat in Malabarica & Zeylona.

E N N E A N D R I A M O N O G Y N I A.

LAURUS (*Cinnamomum*) foliis trinerviis ovato-oblongis, nervis versus
apicem evanescientibus. *Linn. sp. 528. Fl. zeyl. 145.*

Cinnamomum foliis ovatis latis frugiferum. Burm. zeyl. 62. t. 27.

Cinnamomum seu capella zeylanica. Baub. pin. 408.

Cassia cinnamomea. Herm. lugdb. 129. t. 655.

Habitat in Zeylona.

LAURUS (*Caffia*) foliis triplinerviis lanceolatis. *Linn. sp. 528. Fl. zeyl. 146.*

Cinnamomum perpetuo florens. folio tenuiore acuto. Burm. zeyl. 63. t. 28.

Canella zeylanica sylvestris, odore & sapore myrrhæ. Herm. muf. zeyl. 26.

92 ENNEANDRIA MONOGYNIA.

Cassia cinnamomea, Myrthæ odore, folio trinervio subtus cæsio. *Plukn. alm.* 89.

Cinnamomum f. canella malabarica & javanensis. *Baub. pin.* 409. *Raj. bift.* 1562.

Marua. *Rheed. mal.* 1. p. 107. t. 57.

Habitat in Malabaria, Zeylona, Java.

LAURUS (*Camphora*) foliis triplinerviis lanceolato-ovatis. *Linn. sp.* 528.

Laurus camphorifera. *Kæmpf. japan.* 770. ubi fig.

Camphora officinarum. *Baub. pin.* 500.

Arbor camphorifera japonica. *Breyn. prodr.* 2. p. 16. ic. 16. t. 2. *Commel. H. Amst.* 1. p. 185. t. 95.

Camphora japonica D. Kleinhof, quæ differt foliis subtus lucidis latioribus.

Habitat in Japonia & Java.

LAURUS (*malabatum*) foliis trinerviis ovato-acuminatis, nervis versus apicem confluentibus.

Sindoc. Rumph. amb. 2. c. 23. p. 69.

Katou-karua. Rheed. mal. 5. p. 105. t. 53.

Malabathrum malabaricum. Garcin. herb.

Habitat in Malabaria & Amboina.

LAURUS (*indica*) foliis venosis lanceolatis perennantibus planis, ramulis tuberculatis cicatricibus, floribus racemosis. *Linn. sp.* 529. *Gron. virg.* 159.

Laurus latifolia indica. Barr. rar. 123. t. 877.

Laurifolia jamaicensis baccifera, fructu parvo oblongo striato. *Plukn. alm.* 211. t. 304. f. 1.

Cinnamomum sylvestre americanum. Seb. thes. 2. p. 90. t. 84. f. 6.

Habitat in utraque India.

Plura diversæ formæ folia in Japonia collecta in Herbario inveniuntur, quæ tamen pro distinctione specifica non sufficiunt, vid. act. natur. cur. vol. I. Ao. 1727 in append. p. 4. &c..

CASSYTHA (*filiformis*) flagellis filiformibus aphyllis. *Linn. sp.* 539.

Cuscuta altera seu major. Petiv. gaz. 77. t. 49. f. 12.

Cuscuta baccifera barbadensium. Plukn. alm. 126. t. 172. f. 2.

Cuscuta. Rumph. amb. 5. p. 491. t. 184. f. 4.

Cuscuta indica, ramis foliosa, flösculis hexapetalis, fructu coronato rotundo. *Raj. bift.* 3. p. 551.

Acatia-valli. Rheed. mal. 7. p. 83. t. 44.

Cuscuta maritima javanica, kankong incolis dicta. *D. Kleinhof.*

Habitat in India.

ENNEANDRIA MONOGYNTIA. 93

CASSYTHA (*corniculata*) ramis lignosis corniculatis.

Tab. 33.
f. 1.

Cassutha cornea. *Rumph. amb.* 7. c. 59. p. 52.

Florifera sine folio scandens. *D. Kleinhof.*

Habitat in Java.

Anno 1758 hunc stimem accepimus, externa forma & crescendi modo Cuscutamæ mulantem.
Rami lignosi crassitie digitii minimi obtusanguli aphylli sulcati nodosi intorti ac reflexi
aculeis recurvis, ad quorum exortum foliola emarcida lanceolato-linearia, flosculi im-
perfecti vix visibles.

RHEUM (*undulatum*) foliis subvillosis undulatis, petiolis æqualibus.

Linn. sp. 531.

Rhabarbarum folio oblongo crispo undulato, flabellis sparsis. *Geoffr. mat.*
med. 2. p. 125. *Rumph. amb.* 6. p. 148. c. 39.

β *Rhabarbarum*. *Boym. fl. sinens.* S. f. S.

Affertur ex China.

In figura *Boymii* foliatura valde differt ab omnibus speciebus, quæ in hortis coli solebant,
ut & ab iis, quæ intra paucos annos ex Russia huc allatæ fuere, hinc eadem incertitu-
do, quæ huc usquæ, & adhucdum manet, ex quanam specie verum & optimum pro me-
dicina Rhabarbarum petendum sit.

DECANDRIA MONOGYNTIA.

SOPHORA (*tomentosa*) foliis pinnatis, foliolis numerosis subrotundis to-
mentosis. *Linn. sp. 533. Fl. zeyl.* 163.

Indigofera foliis tomentosis. *Linn. H. cliff.* 487.

Colutea zeylanica argentea tota. *Herm. lugdb.* 169. t. 171.

Colutea zeylanica maxima filiquosa, tota incana, grano rotundo globoso.
Burm. zeyl. 69.

Coronilla zeylanica argentea tota. *Boerh. lugdb.* 2. p. 50. *Burm. zeyl.* 77.
Habitat in Zeylona.

SOPHORA (*japonica*) foliis pinnatis, foliolis ovatis glabris, caule ar-
boreo.

Habitat in Japonia.

Arbor foliis Robiniae Caraganæ. *Folia pinnata*, foliola ovata lœvia 7-11, inferiora pauca
10 minora. *Racemi parvi*, *Flores albi* magnitudine florum indigoferæ.

SOPHORA (*heptaphylla*) foliis pinnatis, foliolis septenis glabris. *Linn. sp.*
533. Fl. zeyl. 164.

Anticholerica. *Rumph. 4. p. 60. t. 22.*

Fruticulus sinensis, sennæ sylvestris folio angustiore, nodosa filique, rostro-
longiore donata. *Pluken. amalb.* 18. t. 451. f. 10.

Habitat in India.

* 94 DECANDRIA MONOGYNIA.

BAUHINIA (*scandens*) caule cirrhifero. Linn. sp. 535.
Clematis indica folio bifido, flore fructuque carens, arbores transcendens.
Raj. suppl. 328.

Folium linguae. Rumph. amb. 5. p. 1. t. 1.
Naga-valli. Rheed. mal. 8. p. 55. t. 29.

Habitat in Malabarica, Amboina, Cumana.

BAUHINIA (*variegata*). foliis cordatis, lobis coadunatis obtusis.
Linn. sp. 535.

Bauhinia malabarica. Garzin herb.

Siliqua sylvestris rotundifolia indica. Baub. pin. 402.

Arbor S. Thomae. Zanon. bist. 26. t. 15. & 32. t. 20. ed. Bonon.

Chovanna mandaru. Rheed. mal. 1. p. 57. t. 32.

Habitat in India.

BAUHINIA (*purpurea*) foliis subcordatis bipartitis rotundatis subtus tomentosis. Linn. sp. 536.

Mandaru secunda species. Plukn. alm. 240.

Chovanna mandaru. Rheed. mal. 1. p. 59. t. 33.

Habitat in Indiæ arenosis.

BAUHINIA (*tomentosa*). foliis cordatis, lobis semiorbiculatis tomentosis.
Linn. sp. 536. Fl. zeyl. 147. Roy. lugdb. 464. n. 3.

Bauhinia foliis subrotundis, flore flavescente striato. Burm. zeyl. 44. t. 18.

Senna zeylanica, folio singulari cordato, flore lutescente magno. Har-togb. herb.

Mandaru maderaspatense, foliis firmioribus bisulcis, glabritie splendentibus. Plukn. alm. 240. t. 44. f. 6.

Chanschena-pou. Rheed. mal. 1. p. 63. t. 35.

Habitat in Zeylona & Malabarica.

BAUHINIA (*acuminata*) foliis ovatis, lobis acuminatis semiovatis. Linn.
sp. 536. Fl. zeyl. 148.

Bauhinia foliis oblongo-acutis nervosis, flore albo. Burm. zeyl. 45.

Bauhinia foliis bilobis, spicis laxis terminalibus. Brouwn. jam. 286.

Sennæ spuriae, seu asphalto affinis arbor siliquosa, foliis bifidis. Sloan.
bist. jam. 1. p. 51.

Arbor divi Thomæ species foliis longioribus. Herm. mus. zeyl. 8.

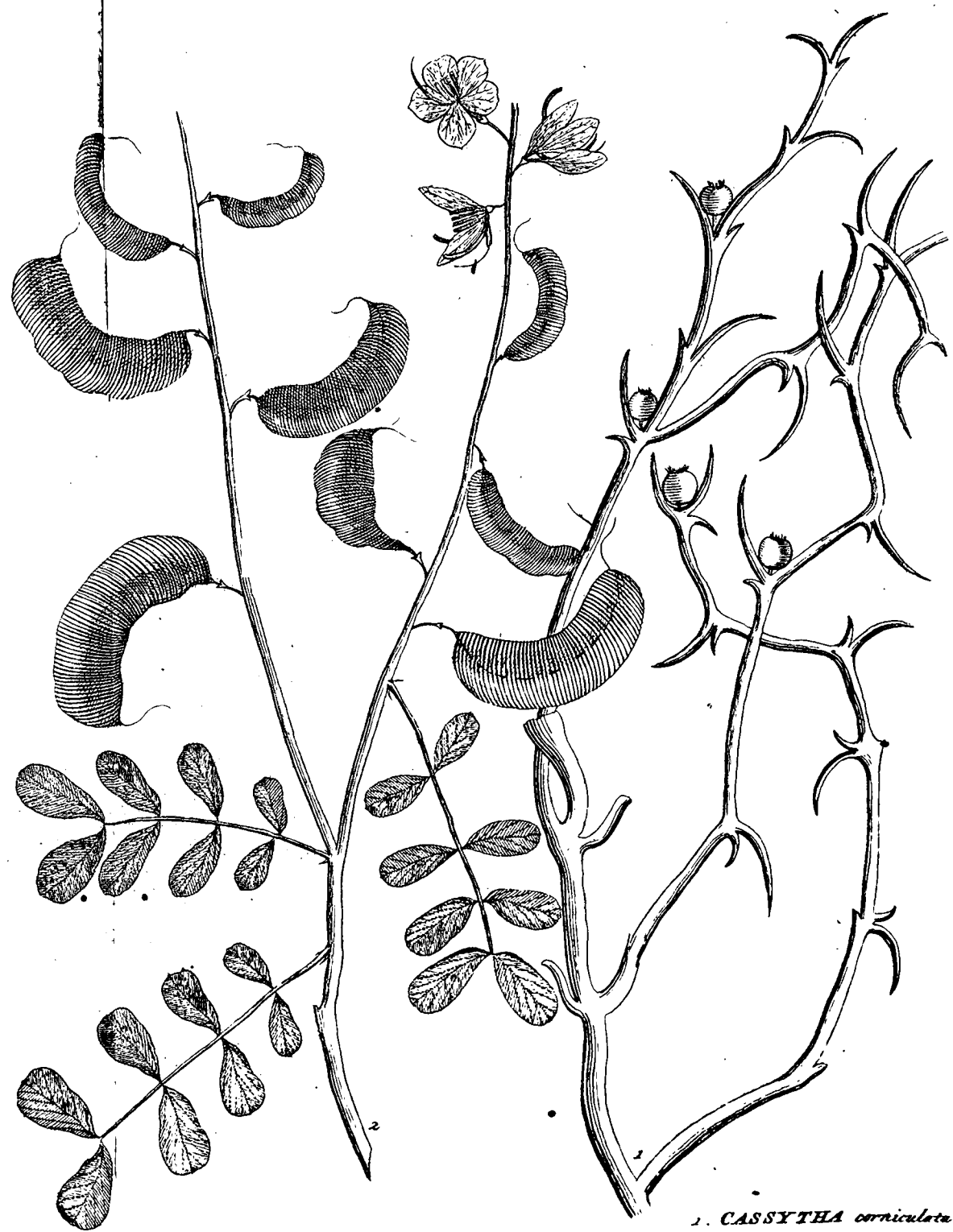
Velutra-mandaru. Rheed. mal. 1. p. 61. t. 34. Raj. bist. 1751.

Habitat in utraque India.

CASSIA (*diphylla*) foliis conjugis, stipulis cordato-lanceolatis. Linn. sp.
537. ubi descr.

Niella-warei. Incolis.

Habitat in India.



1. *CASSYTHA corniculata*.
2. *CASSIA Sonna*.

DECANDRIA MONOGYNIA. 95

CASSIA (*Absus*) foliis bijugis subovatis, glandulis duabus subulatis inter infima. *Linn. sp.* 537. *Fl. zeyl.* 153.

Senna quadrifolia, siliqua plana hirsuta, flore aureo sanguineo. *Burm. zeyl.* 212. *t.* 97.

Senna exigua maderaspatana tetraphylla siliquifera glabra, florum pediculis ad exortum foliorum propendentibus. *Pluken. alm.* 341. *t.* 60. *f.* 1.

Loto ad finis ægyptiaca. *Baub. pin.* 332. semine atro splendente, seu abrus alpini, flore aureo lineolis sanguineis perfuso. *Herm. mus. zeyl.* 41.

Absus. *Alpin. ægypt.* 97. *c.* 31.

Habitat in India & Ægypto.

CASSIA (*Tagera*) foliis trijugis, glandula petiolari, stipulis ciliatis cordatis acuminatis. *Linn. sp.* 538. ubi descr.

Cassia seu **senna** **spuria** **tetraphylla** **arborescens**, siliquis tenuibus longissimis pendulis. *Amm. herb.* 603. *n.* 33.

Sena **spuria** **orientalis** **tenuissimis** **siliquis** **tetraphylla**. *Pluken. alm.* 342.

Chamæ cassiæ **affinis** **tetraphylla**, siliquis tenuissimis, semine tereti, apicibus obtusis, quasi abscessis. *Breyn prodr.* 2. *p.* 52.

Tagera. *Rheed. mal.* 2. *p.* 103. *t.* 52. *Raj. hist.* 1743.

Catipping. **incolis.** *mal.* *caltiade.*

Habitat in India.

CASSIA (*Tora*) foliis trijugis obovatis, exterioribus majoribus, glandulae subulata inter inferiora quatuor. *Linn. sp.* 538. *Fl. zeyl.* 152. *Roy. lugdb.* 468. *Mill. dict.* *t.* 82.

Cassia **siliqua** **quadrangulari.** *Dill. eltb.* 72. *t.* 63. *f.* 73.

Senna orientalis **hexaphylla** **Tala** **zeylonensis** **bus.** *Herm. lugdb.* 557:

Senna orientalis **hexaphylla**, siliquis longis incurvis, **Tora** **Indorum vulgo** & **Tachara** **Malabarensium.** *Pluken. alm.* 342.

Senna Javanica frutescens. *Garzin. herb.*

Taggarei vel **Catjang** **Tandoe**, **incolis.**

Habitat in India.

CASSIA (*bicapularis*) foliis trijugis obovatis glabris, interioribus rotundioribus minoribus, glandula interjecta globosa. *Linn. sp.* 538. *Roy. lugdb.* 468. *n.* 10.

Cassia hexaphylla, siliqua bicapulari. *Plum. spec.* 18. *t.* 76. *f.* 1.

Habitat in Indiis.

CASSIA (*obtusifolia*) foliis trijugis ovatis obtusifulis. *Linn. sp.* 539.

Cassia **fætida**, foliis **sennæ** **italicæ**. *Dill. eltb.* 71. *t.* 62. *f.* 72.

Cassia minor **herbacea** **plerumque** **hexaphylla**, **folia** **obtuso.** *Sloan. hist. jam.* 2. *p.* 47. *t.* 18. *f.* 5.

Sen.

96 DECANTRIA MONOGYNIA.

Senna javanica. Garzin. herb.

Gallinaria rotundifolia. Rumph. amb. 5. p. 283. t. 97. f. 2.

Habitat in Indiis.

Tab. 33. CASSIA (*Senna*) foliis trijugis quadrijugisque subovatis, siliquis falcatis.
f. 2. Linn. sp. 539. Roy. lugdb. 468. n. 9.

Senna persica, siliquis falcatis. *Garzin. herb.*

Senna italica, foliis obtusis. *Baub. pin. 397. Morif. bist. 2. p. 200. f. 2. t. 24.*
f. 2. *Dodon. pemt. 361.*

β *Senna Alexandrina* f. foliis acutis. *Baub. pin. 397. Morif. bist. 2. p. 201.*
f. 2. t. 24. f. 1.

Habitat in India & Ægypto.

CASSIA (*planisiliqua*) foliis quinquejugis ovato-lanceolatis glabris, glandula baseos petiolorum. Linn. sp. 540. Roy. lugdb. 468. n. 11.

Cassia siliquis planis. *Plum. sp. 18.*

Senna zeylanica, flore luteo magno, siliqua plana. *Burm. zeyl. 214.*

Flos flavus. Rumph. amb. 4. p. 63. t. 27.

Cambang cuning malaice. D. Pryon.

Habitat in Indiis.

Folia in quibusdam speciminiis obtusa in aliis apice acuminata, quæque ab incolis sc̄mina appellatur varietas hujus censenda, foliis minoribus.

CASSIA (*occidentalis*) foliis quinquejugis ovato-lanceolatis margine scabris, exterioribus majoribus glandula baseos petiolorum. Linn. sp. 539.
ubi descr. Roy. lugdb. 467. n. 7.

Senna occidentalis, odore opii viroso, *Orobi pannonicī* folijs mucronatis glabra. *Comm. H. Amst. 1. p. 51. t. 26.*

Senna indica, foliis conjugatis. flore luteo, incolis Tepan-lacki dicta.
D. Pryon. Catippane mal.

Habitat in India utraque.

In horto ex seminibus saepius germinavit.

CASSIA (*fistula*) foliis quinquejugis ovatis acuminatis glabris, petiolis eglandulatis. Linn. sp. 540. Fl. zeyl. 149. Roy. lugdb. 466. n. 2.

Cassia fistula alexandrina. Baub. pin. 405. Commel. H. Amst. 1. p. 215. t. 110. Rumph. amb. 2. p. 83. t. 21.

Conna. Rheed. mal. 1. p. 37. t. 22.

Habitat in India & Ægypto.

CASSIA (*alata*) foliis octojugis ovali-oblongis, interioribus minoribus, petiolis eglandulosis, stipulis patulis. Linn. sp. 541. Roy. lugdb. 467. n. 3.

Cassia sylvestris fætida, siliquis alatis. *Plum. spec. 18.*

Faba dulcis. Merian. surin. 58. t. 58.

Herpetica. Rumph. amb. 7. p. 35. t. 18.

Daun coepan Javanis, sub quo nomine missa ac notata, quod sit planta annua, sex pedes alta, cuius succus ex foliis expressus scabiem curat.

Habitat in India.

CASSIA (surattensis) foliis octojugis ovato-oblongis obtusis emarginatis inferioribus minoribus, glandula ad basin binorum inferiorum pedicellata.

Senna surattensis. Garzin. herb.

Caul. herbaceus. Stipulae binæ ad petiolorum exortum linearis-lanceolatae. Fol. apice obtusa emarginata magnitudine inter Caffiam Sennam & Toram, glandula pedicellata ad bijkuga inferiora. Pedunc. axillares bracteis cordato-acuminatis, pedicelli uniflori, Cor. coloris aurantii magna.

CASSIA (marilandica) foliis octojugis ovato-oblongis æqualibus, glandula baseos petiolorum. *Linn. sp. 541. Roy. lugdb. 467. n. 6.*

Cassia mimosæ foliis, siliqua hirsuta. Dill. eltb. 351. t. 260. f. 339.

Cassia marilandica, pinnis foliorum oblongis, calyce floris reflexo. Mart. cent. 23. t. 23.

Habitat in India, Virginia, Marilandia.

CASSIA (Sophera) foliis decemjugis lanceolatis, glandula baseos oblonga. *Linn. sp. 543. Fl. zeyl. 150.*

Senna vigintifolia, siliquis teretibus. Burm. zeyl. 213. t. 98.

Senna orientalis fruticosa, sophera dicta. Herm. lugdb. 557.

Sopheræ congener planta, siliquis compressis hirsutis, seminibus atris lucidis, floribus aureis. Herm. mus. zeyl. 56.

Galegæ affinis. Baub. pin. 352.

Gallinaria acutirostra. Rumph. amb. 5. p. 283. t. 97. f. 1.

Ponnam-tongera. Rheed. mal. 2. p. 101. t. 52.

Habitat in Indiæ sylvis.

CASSIA (auriculata) foliis duodecim-jugis obtusis mucronatis, glandulis subulatis pluribus, stipulis reniformibus barbatis. *Linn. sp. 543. Fl. zeyl. 151.*

Senna spuria maderaspatana, caule ad foliorum alas geminatis subrotundis appendiculis auriculato. Plukn. alm. 341. t. 314. f. 4.

Habitat in India.

CASSIA (javanica) foliis duodecim jugis oblongis obtusis glabris, glandula nulla. *Linn. sp. 542.*

Cassia fistula javanica, flore carneo. Commel. H. Amst. 1. p. 217. t. III.

Cassia nigra seu fistulosa secunda. Sloan. hist. jam. 2. p. 44.

Cassia fistula brasiliiana. Baub. pin. 403.

Senna malabarica. Garzin. herb. cuius folia quatuordecim juga oblonga, cum mucrone, duplo majora quam in Commel. figura.

Habitat in Indiis.

98. DECANDRIA MONOGYNIA.

CASSIA (*mimosoides*) foliis multijugis linearibus; glandula baseos petiolorum obsoleta, stipulis setaceis. *Linn. sp. 543. Fl. zeyl. 154.*
Mimosa herba zeylanica, foliis & siliquis angustis glabris. *Burm. zeyl. 160.*
Herba viva zeylanica, siliquis longis angustis glabris. *Herm. mus. zeyl. 48.*
Habitat in India.

Coejang kotteng Javanis, cum quo figura *Breyn. cent. 23. p. 64.* convenit; qua Chamaecrista Pavonis brasiliana, siliqua singulari vocatur. (nisi stipulae cordatae.)

CASSIA (*nictitans*) foliis multijugis, floribus pentandris, caule erecto.
Linn. sp. 543.

Cassia calycibus acutis, floribus pentandris. Linn. H. Cliff. 497. t. 36.

Amaena mæsta. *Rumph. amb. 6. p. 47. t. 67. f. 1.*

♂ Senna spuria mimosæ foliis, floribus parvis nictitantibus. *Pluken. alm. 341.*
t. 314. f. 5.

Habitat in Indiis.

CASSIA (*procumbens*) foliis multijugis, caule procumbente. *Linn. sp. 543.*

Cassia americana procumbens herbacea, mimosæ foliis, floribus parvis,
siliquis angustis planis. *Comment. petrop. t. 11.*

Chamaecrista mariana, flore minore. *Petiv. mus. 243. n. 40.*

Habitat in Indiis.

POINCIANA (*alata*) caule inermi, foliis bipinnatis, foliolis ovato-oblongis. *Linn. sp. 544. Fl. zeyl. 159.*

Crista Pavonis flore elegantissimo variegato. Burm. zeyl. 79.

Gaju Japan Javanis. *D. Pryn.*

Habitat in Indiis.

POINCIANA (*bijuga*) aculeis solitariis, foliolis emarginatis. *Linn. sp. 544.*

Frutex pavonius, seu Crista Pavonis. Breyn. cent. 61. t. 22.

Crista Pavonis. Rumph. amb. 4. p. 53. t. 20.

Acacia gloriofa jamaicensis foliis minoribus subrotundis, spicis ad genicula simplicibus, floribus flavo purpureis. Pluken. alm. 5.

Habitat in Indiis.

Patra cōpala Javanis, ubi metatur: Cortex radicis recentis in febribus intermittentibus externe regioni hypochondriæ imponitur contra naufemam.

POINCIANA (*pulcherrima*) aculeis geminis. *Linn. sp. 544.*

Poinciana flore pulcherrimo. Tourn. inst. 619.

Crista Pavonis flore elegantissimo variegato. Burm. zeyl. 79.

Acacia orientalis gloriofa, coluteæ foliis, ad genicula spinis gemellis aculeata. Pluken. alm. 5.

Tsjetti.

DECANDRIA MONOGYNIA. 99

Tsjetti-mandaru. *Rheed. mal.* 6. p. 1. t. 1.

Habitat in Indiis.

Has binas, quoad florendi modum convenientes & antea conjunctas nunc separavit Cl. Linnæus ob aculeos. an fatis constantes?

CÆSALPINIA (*Sappan*) caule aculeato, foliolis oblongis inæquilateribus emarginatis. *Linn. sp.* 545. *Fl. zeyl.* 158.

Acacia major tintoria zeylanica Pansapan dicta. *Burm. zeyl.* 3.

Erythroxylum sive lignum rubrum indicum spinosissimum, coluteæ foliis, floribus luteis, siliquis maximis. *Herm. parad.* 332.

Acacia gloria sappan. *Rumph. amb.* 4. p. 56. t. 21.

Lignum sappan. *Rumph. amb.* 5. p. 89. t. 48.

Tsjam-pangam. *Rheed. mal.* 6. p. 3. t. 2.

Habitat in Indiis.

GUILANDINA (*Bonduc*) aculeata, pinnis ovatis, foliolis aculeis solitariis. *Linn. sp.* 545.

Acacia gloria, lentisci folio, spinosa, flore spicato luteo, siliqua magna muricata. *Pluken. alm.* 4. t. 2. f. 2.

Cæsalpinia aculeis recurvis, foliolis ovatis. *Linn. Fl. zeyl.* 157.

Lobus echinatus, fructu flavo, foliis rotundioribus. *Sloan. hist. jam.* 2. p. 40.

Frutex globulorum. *Rumph. amb.* 5. p. 89. t. 48.

Kitsjing Javanis.

Habitat in utraque India.

GUILANDINA (*Bonducella*) aculeata, pinnis oblongo ovatis, foliolis aculeis geminis. *Linn. sp.* 545.

Acacia que lobus echinatus Clusii, oculus cathi Lusitanis. *Burm. zeyl.* 4.

Lobus echinatus, fructu cælio. *Herm. prodr.* 348.

Crista Pavonis Glyzirrhizæ folio minor repens spinosissima, flore luteo spicato minimo, siliqua longissima echinata, semine rotundo cinereo.

Breyen. prodr. 2. app. 33. t. 28.

Globuli majores. *Rumph. amb.* 5. t. 49. f. 1.

Lobus echinatus, fructu cælio, foliis longioribus. *Sloan. hist. jam.* 2. p. 47.

Caretti. *Rheed. mal.* 2. p. 35. t. 22.

Jocan prectoe incolis.

Habitat in Indiis.

GUILANDINA (*Nugæ*) caule inermi, foliis petiolo primario subtus aculeis gemellis. *Linn. sp.* 546.

Nugæ sylvarum. *Rumph. amb.* 5. p. 94. t. 50.

Frutex Japan. *D. Kleinbof.*

β Kellar jayanis vel Moronga mas *D. Pryan*, quæ convenit cum illa, quæ Nugæ sylvarum minima a *Rumphio* dicitur. *amb.* 5. p. 94. t. 49. f. 2.

Habitat in Amboina & Java.

100 DECANDRIA MONOGYNIA.

GUILANDINA (*Moringa*) inermis, foliis subbipinnatis, foliolis inferioribus ternatis. Linn. sp. 546. Fl. zeyl. n. 155.

Moringa zeylanica, foliorum pinnis pinnatis; flore majore, fructu angustifolio. Burm. zeyl. 162. t. 75.

Morunga. Rumph. amb. 1. p. 184. t. 74. & 75. Rheed. mal. 6. p. 19. t. 14.

Lignum peregrinum aquam caeruleam reddens. Bauh. pin. 416.

Pretu-morunga. Incolis.

Habitat in Zeylona, Malabara, Amboina, Aegypto, Africa.

GUAIACUM (*afrum*) foliolis multijugis acutis. Linn. sp. 547.

Guilandinoides. Linn. H. Cliff. 489.

Acacia africana, quæ acaciæ similis, foliis myrthi parvis aculeatis pinnatis, flore coccineo tetrapetaloidi. Walth. hort. 2. t. 2.

Afra arbor acaciæ similis, foliis myrthi aculeatis splendentibus. Boerb. lugdb. 2. p. 57.

Habitat in China, Africa.

CYNOMETRA (*cauliflora*) trunko florifero. Linn. sp. 547. Fl. zeyl. 166.

Cynomorium. Rumph. amb. 1. p. 163. t. 62.

Naim-Nam: Javanis.

Habitat in India.

CYNOMETRA (*ramiflora*) ramis floriferis. Linn. sp. 547.

Cynomorium sylvestre. Rumph. amb. 1. p. 164. t. 63.

Iripa. Rheed. mal. 4. p. 65. t. 31.

Habitat in India.

ANACARDIUM (*occidentale*). Linn. sp. 548. Fl. zeyl. 165. Roy. lugdb. 463.

Anacardium occidentale Cajous dictum, officulo renis leporis figura. Burm. zeyl. 19.

Pomifera seu Prunifera indica, nuce reniformi summo pomo innascente; Cajous dicta. Raj. hist. 1649. Catesb. car. 3. p. 9. t. 9.

Acaiou. Pif. bras. 58. mant. 193.

Cassuvium. Rumph. amb. 1. p. 177. t. 69.

Casschou. Mer. Surin. 16. t. 16.

Kagiu. Boym. fl. siuenf. c. f. c.

Kapa mava. Rheed. mal. 3. p. 65. t. 54.

Jamboe maffon seu contoe moenjite. Javanis.

Habitat in Indis.

ADENANTHERA (*pavonina*) foliis decompositis utrinque glabris. Linn. sp. 550. Fl. zeyl. 160. Roy. lugdb. 462.

Poin-

DECANDRIA MONOGYNYIA. 101

- Poinciana* foliis duplicato-pinnatis, foliolis alternis. *Linn. H. Cliff.* 158.
Crista Pavonis arbor, foliis subrotundis alternis, flore spicato pentapetalō
 flavo, lobis longis, fructu orbiculato coccineo. *Burm. zeyl.* 80.
Phaseolus alatus arboreus, fructu orbiculato composito coccineo. *Herm.
 cat. lugdb.* 495.
Phaseolus alatus, arbor indica, fructu coccineo orbiculato medio utrim-
 que tumido. *Plukn. alm.* 294.
Corallaria parvifolia. *Rumph. amb.* 3. p. 173. t. 109.
Mandsiadi. *Rheed. mal.* 6. p. 25. t. 14.
 Habitat in India.

- ADENANTHERA** (*Falcataria*) foliis decompositis subtus tomentosis.
Linn. sp. 550.
Clypearia alba. *Rumph. amb.* 3. p. 176. t. 111.
 Habitat in Amboina.

- MELIA** (*Azedarach*) foliis bipinnatis. *Linn. sp.* 550. *Fl. zeyl.* 162. *Roy.
 lugdb.* 462. n. 2.
Azedarach. *Dad. pempt.* 843. *Burm. zeyl.* 40.
Arbor fraxini folio, flore cæruleo. *Baub. pin.* 415.
β Azederach semper virens & florens. *Tourn. inst.* 616. *Herm. lugdb.*
 app. 652.
Azadirachta indica, foliis ramosis minoribus, flore albo subcæruleo. *Com-
 mol. H. Amft.* 1. p. 147. t. 76.
 Syringæ species odore & sapore non dissimilis, Folla morgatje. *Acriku.*
 Javanis. *D. Pryn.*
 Habitat in Ceylon & Java.

- MELIA** (*Azadirachta*) foliis pinnatis. *Linn. sp.* 550. *Fl. zeyl.* 161. *Roy.
 lugdb.* 462. n. 1.
Azedarach foliis falcato-serratis. *Burm. zeyl.* 40. t. 15.
Azadirachta indica, foliis fraxini. *Breyer. ic.* 15. t. 1.
Olea malabarica Fraxini folio. *Plukn. alm.* 269. t. 247. f. 1.
Arbor indica Fraxino similis Oleæ fructu. *Baub. pin.* 416.
Aria bspou. *Rheed. mal.* 4. p. 107. t. 52.
 Intaram Cessa Javanis. *D. Kleinbof.*
 Habitat in India.

- MELIA** (*Koetjape*) foliis ternis.
Arbuscula barbadensis amplexicaulis triphylla. *Plukn. phyt.* 48. t. 145. f. 4.;
 quæ differt petiolis alatis.
Koeijape. Javanis, quæ stigmatibus quinque.
 Habitat in Java.

102 DECANDRIA MONOGYNIA.

PTEROCARPUS (*Draco*). *Linn. sp.* 1662. *Jacq. hist.* 283. *t.* 183. *f.* 92.

Draco arbor. *Loefl. it.* 266. *&* 273.

Draco arbor indica siliquosa Populi folio. *Commel. H. Amst.* 1. *p.* 213. *t.* 109.

Lingoum. *Rumph. amb.* 2. *p.* 205. *t.* 170.

Habitat in India.

Tab. 34. FAGONIA (indica) spinis geminis, foliis oppositis ovalibus.

f. 1. Fagonia indica ad alas spinosa, flore pentapetalo, fructu quinque capsulari; planta persica. Garzin. herb.

Habitat in Persia.

Rad. annua perpendicularis. *Caul.* herbaceus erectus teres glaber, ramis alternis. *Fol.* opposita subpetiolata ovali-oblonga integerrima glabra. *Spinae* ad ramorum exortum geminæ. *Pedunc.* in ramorum summo & axillares-uniflori, crassitie pili. *Flosculi* pentapetali lutei. *Fruct.* caps. quinquelocularis.

TRIBULUS (*lanuginosus*) foliolis quinquejugatis subæqualibus, seminibus bicornibus. *Linn. sp.* 553.

Tribulus terrestris zeylanicus, caulinis villosis, fructu acuminato. *Burm. zeyl.* 226. *t.* 106. *f.* 1.

Tribulus terrestris Indiæ orientalis, foliis viciæ subrotundis & villosis. *Tourn. inst.* 266.

Tribulus javanicus & persicus. *Garzin. herb.*

Habitat in Zeylona.

PROSOPIS (*spicata*).

Wannie Coromandeli incolis. *D. Outgaerden.*

Habitat Coromandeli.

Arbor. Fol. alterna conjugata pinnata, foliolis octojugis sine impari, similibus Tamarindo, pinnis oblongis obtusis. *Spiceæ* angustæ longæ terminales & axillares. *Flores* parvi. *Cal.* perianth. monophyllum hemisphaericum subquinquedentatum. *Cor.* petala quinque lancolata sessilia æqualia. *Stam.* filam. decem filiformia æqualia. *Anterae* didymæ obtusæ. *Pist. germen* oblongum. *Stylus* filiformis longitudine staminum. *Stigma* simplex. *Pericarp.* siliqua longa flatulenta unilocularis. *Sem.* plurima rotundato-oblonga colorata. *Conser.* Plukn. pbyt. *t.* 338. *pl.* 4. quæ ejusdem videtur generis.

LIMONIA (*acidissima*) spinis axillaribus solitariis rectis, foliis pinnatis, petiolis alatis.

Limonia malus sylvestris zeylanica, fructu pumilo. *Burm. zeyl.* 142.

Schinus foliis pinnatis, petiolo marginato articulato, spinis axillaribus solitariis. *Linn. Fl. zeyl.* 175.

Anisifolium. *Rumph. amb.* 2. *t.* 43.

Catu tsjieru naregam. *Rheed. mal.* 4. *p.* 31. *t.* 14.

Habitat in India.

Plantæ javanicæ petioli membranacei vix alati (uti in figuris) teste Kleinbuvio arbor est 30 pedes alta 10 polices crassa, folia spirant odorem anisi.



1. *FAGONIA indica*.
2. *JUSSIEA tenella*.

DECANDRIA MONOGYNIA. 103.

LIMONIA (*trifolia*) spinis axillaribus geminis, foliis ternatis ovatis: in- *Tab. 34.*
termedio impari majore, fructu solitario. *f. 1.*

Limonellus trifolius kimkit Javanis.

Habitat in Java.

Caul. fruticosus erectus teres levis; *Ramis* inter ad spinarum exortum incurvis.
Spinae geminae rectæ subulatae. *Folia* terna alterna petiolata inter spinas, foliolis ovatis
glabris subtus lucidis. *Flores* solitarii pedunculati. *Frukt.* pusilli rotundati. Plures hujus-
generis species vid. in *Rumph. amb. 2. a cap. 36. ad 41.*

JUSSIÆA (*repens*) floribus pentapetalis decandris, pedunculis folio longioribus. *Linn. sp. 555. Fl. zeyl. 169.*

Lysimachia fructu caryophylloideo kikarindia zeylonensis. *Burm. zeyl. 146.*

Lysimachia indica non papposa repens, flore pentapetalo, fructu caryo-
phyloide. *Raj. bist. 1510.*

Caryophylloides. *D. Pryn.* Patjar ajer Javanis.

Nir carambu. *Rheed. mal. 2. p. 99. t. 51.*

Habitat in India.

JUSSIÆA (*suffruticosa*) erecta villosa, floribus tetrapetalis octandris pe-
dunculatis. *Linn. sp. 555.*

Ludwigia capsulis oblongis uncialibus. *Roy. lugdb. 252. n. 2.*

Lysimachia indica non papposa, flore luteo minimo, siliquis caryophyllum
aromaticum æmulantibus. *Herm. lugdb. 396.*

Carambu. *Rheed. mal. 2. p. 95. t. 49.*

§ **Cattu-carambu.** *Rheed. mal. 2. p. 97. t. 50.* quæ in speciminibus javani-
cis foliis est obpositis.

Habitat in India.

JUSSIÆA (*recta*) glabra, floribus tetrapetalis octandris sessilibus. *Linn.*
sp. 556. Fl. zeyl. 170.

Ludwigia capsulis oblongis. *Linn. H. Cliff. 491.*

Onagra persicæ foliis amplioribus, parvo flore luteo. *Plum. sp. 7. t. 175. f. 22.*

Lysimachia lutea non papposa erecta, foliis glabris, fructu caryophyllo-
de. *Sloan. bist. jam. I. p. 37. t. II. f. I.*

Jasminum catalonicum, flore luteo. *Seb. thes. I. p. 42. t. 26. f. 3.*

Herba vitiliginum. *Rumph. amb. 6. p. 49. t. 21. f. I.*

Seroen-jayer. Javanis.

Crescit in utraque India.

JUSSIÆA (*tenella*) glabra, floribus pentapetalis erectis subsessilibus, foliis *Tab. 35.*
oppositis. *f. 2.*

Camarambaya. *Marcgr. bist. I. p. 30. f. I..*

Caryophylloides javanice bongo. *D. Pryn.*

Habitat in Java.

Caules glabri, *ramis* alternis. *Folia* opposita linearis lanceolata integerrima. *Flor.* axillares
subpetiolati. *Capitula* oblongæ polypermæ.

QUIS.

104 DECANTRIA MONOGYNIA.

Tab. 35. QUISQUALIS (pubescens) pedunculis alternis. Linn. sp. 556.

f. 2. Quisqualis. Rumph. amb. 5. p. 71. t. 38.

Tab. 28. β Quisqualis (glabra) pedunculis oppositis.

f. 2. Oecani. Javanis.

Habitat in Amboina.

Tab. 32. DAIS (octandra) floribus quadrifidis octandris.

f. 2. Kampang Garang. Javanis.

Habitat in Java.

Fol opposita laurina petiolata lavia elliptico-oblonga acuminata. Involucrum unum alterumve pedunculatum terminale, floribus brevius. Flores glabri, staminibus octo quibus ab hac classe differt.

CHALCAS (*Camuneng*).

Camunium. Rumph. 5. p. 26. t. 17.

Daun Cammuni. Kleinhof. ubi notatur: frutex est viginti quinque pedes altus, ob fragrantissimos albos flores in hortis colitur, & ad sepes formandas lignum adhibetur.

Habitat in Java.

Frutex laevis. Fol. alterna subovata petiolata obsolete crenata. Flores paniculati terminales. Cal. perianth. quinquepartitum minimum: foliolis erectis subulatis persistentibus. Cor. campanulata. Petala quinque ovato oblonga majuscula unguibus oblongis. Stam. filaments decem subulata erecta, corolla dimidio breviora. Anthers subrotundae. Pist. germen subrotundum. Stylus filiformis, longitudine staminum. Stigma capitato - verrucosum. Peric. Bacca oblonga. Sem. bina tomentosa.

*MELASTOMA (*malabathrica*) foliis integerrimis quinque nervis lanceolato-ovatis scabris. Linn. sp. 559. Fl. zeyl. 171.*

Melastoma quinque nervia hirta major, capitulis sericeis villosis. Burm. zeyl. 155. t. 73.

Cistus indicus quinque nerveus, capitulis sericeis pulpa nigra refertis, major. Herm. mus. zeyl. 10.

Datura indica, folio malabathri. Breyn. cent. 119. t. 55.

Fragarius niger. Rumph. amb. 4. p. 137. t. 72.

Kadali maderaspatana-pentaneuros, foliis eleganter hirtis. Petio. herb.

Kadali. Rheed. mal. 4. p. 87. t. 42.

Scanganii Biroerong incolis.

Habitat in India.

*MELASTOMA (*hirta*) foliis denticulatis quinque nerviis ovato-lanceolatis, caule hispido. Linn. sp. 559.*

Grossulariae fructu non spinosa, malabathri foliis, longa & ruffa lanugine hirsutis, fructu majore cæruleo. Sloan. hist. jam. 2. p. 85. t. 197. f. 2.

Raj. dendr. 74.

Ar-

P. 103.

T. 35.



1. *LIMONIA trifolia*.

2. *QUISQUALIS pubescens*.

DECANDRIA MONOGYNIA. 105

Arbuscula jamaicensis, quinque nervis minutissime dentatis foliis & caule pubescentibus. *Plukn. alm.* 40. t. 264. n. 1.

Kalou-kadali. *Rheed. mal.* 4. p. 91. t. 43.

Agrimoniae congener indica. *Garzin. herb.*

Habitat in Indiis.

Cum figuris citatis convenit nostra *planta*, pilis ferrugineis lanuginosa, videturque diversa a *Plum. ic.* 141. & *Plukn. t.* 265. f. 1. *foliis* ovatis acuminatis crassis quinque nervis, *venis* plurimis intertextis villosis. *Pedunculi* axillares racemosi, *pedicellis* brevibus oppositis, ad quorum exortum *bracteæ* lanceolatae. *Flos* inferus. *Cal.* peristens. *Peric.* subrotundum.

MELASTOMA (*aspera*) foliis integerrimis trinerviis lanceolatis scabris.

Linn. sp. 560. *Fl. zeyl.* 560.

Fragarius ruber. *Rumph. amb.* 4. t. 71. p. 135.

Kadali. *Rheed. mal.* 4. p. 87. t. 42.

Habitat in India.

MELASTOMA (*octandra*) foliis integerrimis trinerviis ovatis glabris, margine hispidis. *Linn. sp.* 560. *Fl. zeyl.* 173.

Melastoma scabra trinervia. *Burm. zeyl.* 154. t. 72.

Cistus indicus trinervius angustifolius, flore roseo, seminibus pulpa nigra inclusis. *Herm. mtsf. zeyl.* 36.

Melastoma scabra trinervia, foliis oppositis oblongis. *D. Pryan.*

Caduk duk Javanis.

Habitat in India.

MELASTOMA (*crispata*) foliis integerrimis quinque nerviis quaternis, ramis crispatis. *Linn. sp.* 560.

Funis murænarum. *Rumph. amb.* 5. p. 66. t. 35.

Habitat in Amboina.

D I G Y N I A.

DIANTHUS (*chinensis*) floribus solitariis, squamis calycinis subulatis patentibus tubum æquantibus, corollis dentatis. *Linn. sp.* 588. *Roy. lugdb.* 443. n. 4.

Caryophyllus sinensis supinus leucoji folio, flore unico. *Tourn. atl.* 1705. p. 18. f. 5. *Mill. ic.* 81. f. 2.

Tunica javanica. *D. Kleinb.*

Habitat in China & Java, unde saepius cum seminibus missa.

106 . . . DECANDRIA TRIGYNIA.

BANISTERIA (*benghalensis*). foliis ovato oblongis acuminatis, racemis lateralibus, seminibus patentibus. *Linn. sp. 611. Fl. zeyl. 176.*

Acer benghalensis laurinis foliis, fructu tergeminio, toulidem membranis exstantibus alata. *Pluken. alm. 7. t. 3. f. 1.*

Acer scandens, foliis citri, flore cæruleo spicato. *Plum. sp. 18. it. 14.*
Loo-utan Javanis, cum quo melius convenire videtur. *Pluken. fig. 3. t. 336.*
foliis integerrimis.

Crescit in utraque India.

P E N T A G Y N I A.

AVERRHOA (*Bilimbi*). caudice nudo fructificante, pomis oblongis obtusangulis. *Linn. sp. 613. Fl. zeyl. 177.*

Blimbingium teres. *Rumph. amb. 1. p. 118. t. 36. Boym. fl. sinensis. P. f. P. 2.*
Bilimbi. *Rheed. mal. 3. p. 55. t. 45, 46.*

Habitat in India.

AVERRHOA (*Carambola*) axillis foliorum fructificantibus, pomis oblongis acutangulis. *Linn. sp. 613. Fl. zeyl. 178.*

Mala goënsia, fructu octangulari, pomi vulgaris magnitudine. *Baub. pin. 433.*
Malus indica sennæ occidentalis foliis, fructu acido parvo pentagono sulcato, floribus rubris. *Burm. zeyl. 148.*

Prunum stellatum. *Rumph. amb. 1. p. 115. t. 35.*

Tamara-tonga s. carambolas. *Rheed. mal. 3. p. 51. t. 43, 44.*

Kamarangha cinghalensium, fructu flavo oblongo sulcato quinquangulo, malaice Carambolas. *Herm. herb.*

In omnibus Indiæ provinçiis invenitur.

Cinghalenses vaginas ex hoc ligno conficiunt, quibus cultros & gladios includunt, (nemo enim eorum sine cultro in publicum exire solet) creduntque huius arboris lignum secum gestatum aut in cubiculo servatum valere adversus veneficia & incantationes, teste Hermanno in ejus herbario.

AVERRHOA (*acida*) ramis nudis fructificantibus, pomis subrotundis. *Linn. sp. 613. Fl. zeyl. 179.*

Malus indica, fructu parvo rotundo acido striato. *Burm. zeyl. 148.*

Blimbi altera minor. *Raj. bist. 1450.*

Neli-pouli. *Rheed. mal. 3. p. 57. t. 47. & 48.*

Cheramela. *Rumph. amb. 7. p. 34. t. 17. f. 2.*

Habitat in India.

COTYLEDON (*laciñata*) foliis trifidis, floribus quadrifidis. *Linn. sp. 615.*
Roy. lugdb. 454. n. 1.

Cotyledon afra, folio crasso lato laciñato, flosculo aureo. *Boerh. lugdb. 1.*
p. 288. t. 288.

DECANDRIA PENTAGYNIA. 107

Telephium indicum. *Bont. jav.* 132.

Telephium africanum angustiori folio, flore aurantiaco. *Plukn. alm.* 362.
t. 228. f. 3.

Planta anatis. *Rumph. amb.* 5. p. 271. t. 95.

Tsjakker-bebu Javanis. *D. Kleinhof.*

Habitat in India, Africa, Ægypto.

OXALIS (sensitiva) scapo umbellifero, foliis pinnatis. *Linn. sp.* 622. *Fr zeyl.* 180.

Oxys indica Tamarindi foliis, floribus umbellatis. *Burm. zeyl.* 178.

Oxaloides malabarica sensitiva, caule viridi glabro, flore luteo. *Garzin.*
att. angl. 1730. p. 379. t. 2.

Herba mimosæ malabarensium. *Zanon. bijt.* 199. t. 61.

Herba sentiens. *Rumph. amb.* 5. p. 301. t. 104. f. 2.

Herba viva. *Clus. exot.* 290.

Herba viva, foliis polypodii. *Baub. pin.* 259.

Todda-vaddi. *Rheed. mal.* 9. p. 23. t. 19.

Tacot-manucia. Indiapara Javanis.

Habitat in India.

OXALIS (corniculata) caule ramoso diffuso, pedunculis umbelliferis.

Linn. sp. 623. *Roy. lugdb.* 458. no. 4.

Oxys flore flavo. *Clus. bijt.* 2. p. 249.

Oxys flore luteo vulgaris minor zeylanica. *Burm. zeyl.* 179.

Oxys lutea indica, Daun-afan-kitsjil. *Rumph. amb.* 5. p. 277..

Trifolium acetosum corniculatum luteum minus procumbens. *Moris. bijt.* 2.
p. 183. f. 2. t. 17. f. 2.

Habitat in India aliisque regionibus.

Distincta semper varietas quotannis ex Java mittitur radice repente.

DECAGYNA.

PHYTOLACCA (octandra) floribus octandris octagynis. *Linn. sp.* 631.
ubi descr.

Phytolacca mexicana, bacca sessilibus. *Dill. elth.* 218. t. 239. f. 308.

Jamma-gobo. *Kem. h. amon.* 828. t. 829.

Habitat in Mexico, Japan et Java.

PHYTOLACCA (icosandra) floribus icosandris decagynis. *Linn. sp.* 631.
ubi descr.

Phytolacca spicis florum longissimis, radice annua. *Mill. dict.* t. 207.

Habitat in Malabaria.

108 DODECANDRIA MONOGYNYA.

RHIZOPHORA (*conjugata*) foliis ovato-oblongis obtusisculis integreris, mis, calycibus sessilibus, fructibus cylindraceo-subulatis. *Linn. sp. 634.*
Fl. zeyl. 181.

Habitat in Zeylona.

RHIZOPHORA (*gymnorhiza*) foliis ovato-lanceolatis integrerimis, radice terræ superi npolitæ. *Linn. sp. 634.*

Mangium celsum. *Rumph. amb. 3. p. 102. t. 68.*

Candel. *Rheed. mal. 6. p. 57. t. 31, 32.*

Habitat in Indiæ ripis salfis.

RHIZOPHORA (*candel*) foliis obtusis, pedunculis bigeminatis folio longioribus, fructibus subulatis. *Linn. sp. 634.*

Tsierou kandel. *Rheed. mal. 6. p. 63. t. 35.*

Habitat in India.

RHIZOPHORA (*Mangle*) foliis acutis, fructibus subulato-ciliatis. *Linn. sp. 634. Jacq. bist. t. 82.*

Mangle arbor pyrifolia, salfis & uliginosis locis proveniens, fructu oblongo tereti summis ramis radicosa. *Plukn. alm. 241. t. 204. f. 3.*

Mangle pyri foliis cum siliquis longis, Ficui indicæ affinis. *Baub. bist. 1. p. 415. Sloan. bist. jam. 2. p. 63.*

Mangium Candelarum. *Rumph. amb. 3. p. 108. t. 71. ♂ 72.*

Pee-kandel. *Rheed. mal. 6. p. 91. t. 34.*

Habitat in locis paludosis utriusque Indiæ.

RHIZOPHORA. (*cylindrica*) fructibus cylindricis obtusis. *Linn. sp. 635.*

Mangium minus. *Rumph. amb. 3. p. 106. t. 69.*

Kari-kandel. *Rheed. mal. 6. p. 59. t. 33.*

Habitat in Indiæ uliginosis.

RHIZOPHORA (*corniculata*) foliis ovatis, floribus confertis, fructibus arcuatis mucronatis. *Linn. sp. 635.*

Mangium fruticosum-corniculatum. *Rumph. amb. 3. p. 117. t. 77.*

Habitat in Moluccis.

RHIZOPHORA (*caseolaris*) foliis ovatis obtusis, floribus solitariis, fructibus orbiculatis depresso mucronatis. *Linn. sp. 635.*

Mangium caseolare. *Rumph. amb. 3. p. 111. t. 73. ♂ 74.*

Habitat in Moluccis.

DODECANDRIA MONOGYNIA. 109

RHIZOPHORA (*caryophylloides*) foliis ovatis acuminatis, floribus confertis, fructibus conicis coronatis.

Mangium *caryophylloides*. Rumph. amb. 3. p. 119. t. 78.

♂. Mangle alba *coriaria*, folio densiusculo subrotundo glabro, fructu forma *Caryophylli* aromatici majore. Plukn. alm. 241. t. 204. f. 4.

Habitat in India.

GARCINIA (*Mangostana*) foliis ovatis, pedunculis unifloris. Linn. sp. 635.

Mangostana. Garzin act. angl. 431. t. 1. Bont. jav. 115. Rumph. amb. 1. p. 132. t. 43.

Laurifolia javanensis. Banb. pin. 461.

Habitat in Java.

GARCINIA (*celebica*) foliis lanceolatis, pedunculis trifloris. Linn. sp. 633.

Mangostana celebica. Rumph. amb. 1. p. 134. t. 44.

Habitat in India.

CRATEVA (*Tapia*) inermis, foliis integerrimis, foliolis lateralibus basi antrica brevioribus. Linn sp. 637. Fl. zeyl. 211.

Apioscordon s. arbor americana triphyllus, Allii odore poma ferens. Plukn. alm. 34. t. 137. f. 7.

Malus americana trifolia, fructu pomi aurantii instar colorato. Commel. H. Amß. 1. p. 129. t. 67.

Anona trifolia, flore stamineo, fructu sphærico ferrugineo scabro minore, allii odore. Sloan. hist. jam. 2. p. 169.

Nurralla. Rheed. mal. 3. p. 49. t. 42.

Habitat in utraque India.

CRATAEVA (*Marmelos*) spinosa, foliis serratis. Linn. sp. 637. Fl. zeyl. 212.

Cucurbitifera trifolia spinosa indica, fructu pulpa cydonii æmulo. Plukn. alm. 125. t. 170. f. 5.

Cydonis exotica. Baub. pin. 435. quæ marmelos arbor. Burm. zeyl. 84.

Bilacus. Rumph. amb. 1. p. 197. t. 81.

Covalam. Rheed. mal. 3. p. 37. t. 37.

Mespilus indica trifolia spinosa, odore Rosæ, marmelos dicta. Beli. cingh. Herm. herb.

Habitat in India.

Ex fibris aqua, omni rom. polarum æmulans, paratur, ex fructuum vero pulpa conficitur caro livida marmelada antidyseptica gratissima. Herm. herb.

TRIUMFETTA (*Bartramia*) foliis basi integris Linn. sp. 638.

Triumphetta floribus calyculatis, foliis rombeo-ovatis. Jacq. amoen. 22. hisp. t. 9.

Bartramia. Linn. Fl. zeyl. 174.

110 DODECANDRIA MONOGYNIA.

Alcea indica, floribus rosaceis parvis, fructibus parvis quinque partitis hispidis lappaceis. *Burm. zeyl.* 9.

Malvinda flosculis pusillis exiliuteo purpureis, foliis angulosis. *D. Pryon.*

Lappula benghalensis tetraspermous, *Ribesii folio*, *echinis orbicularibus ad foliorum ortum plurimis simul sessilibus.* *Pluken. alm.* 206. t. 41. f. 5.

Agrimonia maderaspatana, *folio rotundo singulari subtus incano.* *Petiv. gaz.* 31. t. 32. f. 10.

Lappago amboinica. *Rumph. amb.* 6. p. 59. t. 25. f. 2.

Pulutan javanis, quæ differt foliis cordatis & ovatis.

Habitat in Indiis.

TRIUMFETTA (*Lappula*) foliis basi emarginatis. *Linn. sp.* 637. *Roy. lugdb.* 476.

Lappula bermudensis althæoides spicata, fructu orbiculari majore. *Pluken. alm.* 206. t. 245. f. 7. cum qua Javanica optime convenit.

Habitat in India utraque.

POR TULACA (*oleracea*) foliis cuneiformibus, floribus sessilibus. *Linn. sp.* 638. *Roy. lugdb.* 473. n. 1.

Portulaca sativa & *sylvestris latifolia* & *angustifolia.* *Baub. pin.* 288.

Portulaca domestica. *Lob. ic.* 388.

Golang Portulan javanis, quæ foliis minoribus.

Habitat in Indiis, Europa & Africa.

LYTHRUM (*fruticosum*) foliis oppositis subtus tomentosis, floribus decandris, corollis calyceque genitalibus brevioribus. *Linn. sp.* 641.

Habitat in China.

D I G Y N I A.

ZALEYA (decandra).

Tab. 36. Wullei Tsjarne. Coromandeli incolis, unde missa.

Caul. herbaceus procumbens sulcatus pubescens albicans. *Fol.* opposita petiolata ovalia margine integerrima. *Flor.* axillares minimi 4-tei. *Cal.* per. inferum pentaphyllum, foliolis ovatis intus coloratis. *Cor.* nulla. *Stam.* filam. duodecim capillaria, *Antb.* subrotundæ. *Pist.* germ. superum retusum. *Styl.* duo filiformes. *Capsula* articulata bilocularis. *Sem.* duo, supra & infra, longiuscula quadrangularia.

T R I G Y N I A.

EUPHORBIA (*antiquorum*) aculeata subnuda triangularis articulata, ramis patentibus. *Linn. sp.* 646. *Fl. zeyl.* no. 199. *Roy. lugdb.* 194. n. 2.

Euphorium trigonum spinosum rotundifolium. *Ishard. act.* 1720, p. 50. *Burm. zeyl.* 96.

Eu.

DODECANDRIA TRIGYNIA. 111

Euphorbium verum antiquorum. Commel. H. Amst. I. p. 23. t. 12.

Schadidacalli. Rheed. mal. 2. t. 42. p. 81.

β *Euphorbia aculeata nuda triangularis articulata, ramis erectis. Mill. dict.*

Euphorbium trigonum & tetragonum spinosum, ramis compressis. Ifnard. act. 1720. p. 50. Burm. zeyl. 96.

Tithymalus aizoides triangularis & quadrangularis articulosus & spinosus, ramis compressis. Commel. præl. 55. t. 5.

Rangiferi cornua referens planta zeylanica sandricalli zeylonensis. Herm. par. pr. 368.

Habitat in India.

EUPHORBIA (*neriifolia*) aculeata seminuda, angulis oblique tuberculatis. Linn. sp. 648. Fl. zeyl. 200. Roy. lugdb. 194. n. 1.

Euphorbium afrum spinosum, foliis latioribus non spinosis. Scb. thes. I. p. 18. t. 9. f. 1.

Euphorbium spinosum, amplio Nerii folio. D. Ifnard. act. 1720. p. 386.

Euphorbio-Tithymalus spinosus, caule rotundo & angulofo, Nerii foliis latioribus & angustioribus. Burm. zeyl. 95.

Tithymalus indicus spinosus Nerii folio. Commel. H. Amst. I. p. 25. t. 13.

Tithymalus zeylanicus spinosus arborescens. Plukn. phyt. 369. t. 230. f. 4.

Tithymalus aizoides arborescens spinosus, caudice angulari Nerii folio.

Commel. præl. 22. t. 6. Brasl. I. p. 25. t. 13.

Ligularia. Rumph. amb. 4. p. 88. t. 40.

Ela-calli. Rheed. mal. 2. p. 83. t. 43.

Habitat in India & Africa.

EUPHORBIA (*Tirucalli*) inermis seminuda fruticosa filiformis erecta, ramis patulis determinate confertis. Linn. sp. 649. Roy. lugdb. 195. n. 8.

Tithymalus ramosissimus frutescens pene aphyllus. Burm. zeyl. 223.

Tithymalus indicus frutescens. Commel. H. Amst. I. p. 27. t. 14.

Tithymalus arborescens, caule aphylo. Plukn. phyt. 368. t. 319. f. 6.

Ossifraga lutea. Rumph. amb. 7. p. 62. t. 29.

Tirucalli. Rheed. mal. 2. p. 85. t. 44.

Habitat in India.

EUPORBIA (*hypericifolia*) dichotoma, foliis ferratis ovali-oblongis glabris, corymbis terminalibus, ramis divaricatis. Linn. sp. 650. Roy. lugdb. 196. n. 16.

Euphorbia minima reclinata, foliolis ovatis denticulatis, floribus subumbellatis terminalibus lateralibusque. Brown. jam. 235.

Tithymalus americanus, foliulis albis. Commel. præl. 60. t. 60.

Tithymalus erectus acris Peltariæ foliis glabris, floribus conglomeratis, Sloane hist. jam. I. p. 197. t. 126.

Habitat in Indiis.

112 DODECANDRIA TRIGYNTA.

EUPHORBIA (*hirta*) dichotoma, foliis serrulatis ovatis acuminatis, pedunculis capitatis axillaribus, caulinis pilosis. *Linn. sp. 651. Fl. zeyl. 197.*
 Euphorbia reclinata minor subhirsuta, foliis ferratis. *Brown. jam. 234.*
 Tithymalus botryoides zeylanicus, caulinis villosis. *Burm. zeyl. 223. t. 104.*
 Tithymalus botryoides major hirsutus zeylanicus, foliis & caulinis villosis. *Plukn. alm. 373.*
 Esula esculenta. *Rumph. amb. 6. p. 54. t. 23. f. 2.*
 Habitat in India.

EUPHORBIA (*pilulifera*) dichotoma, foliis ferratis ovali-oblongis, pedunculis bicapitatis axillaribus, caule erecto. *Linn. sp. 651.*
 Tithymalus botryoides erectus, florum capitulis conjugatis & longiori pediculo insidentibus. *Burm. zeyl. 224. t. 105. f. 1.* *Petiv. gazoph. t. 80. f. 14.*
 Habitat in India.

EUPHORBIA (*parviflora*) subdichotoma, foliis ferratis oblongis glabris, floribus solitariis, caule erectiusculo alterne ramoso. *Linn. sp. 652.*
 Tithymalus erectus, floribus rarioribus, foliis oblongis glabris integris. *Burm. zeyl. 224. t. 105. f. 2.*
 Tithymalus tenellus indicus chamæcyses foliis, flosculis incarnatis. *Herm. zeyl. 47.*
 Tithymalus malabaricus & zeylanicus argenteus, Buxi folio. *Herb. Garzin.*
 Habitat in Zeylona.

EUPHORBIA (*thymifolia*) dichotoma, foliis ferratis ovali-oblongis, capitulis axillaribus glomeratis, subsessilibus, caulinis procumbentibus. *Linn. sp. 651. Fl. zeyl. 198. Roy. lugdb. 196. n. 15.*
 Tithymalus indicus annuus dulcis, floribus albis, caulinis viridantibus & rubentibus. *Plukn. alm. 372. t. 113. f. 2.*
 Tithymalus exiguis procumbens chamæcyse dictus. *Herm. lugdb. 602.*
 β Tithymalus humilis ramosissimus hirsutus, foliis Thymi ferratis. *Burm. zeyl. 225. t. 105. f. 3.*
 Habitat in India.

P E N T A G Y N I A.

Tab. 36. GLINUS (*lotoides*) caule tomentoso, foliis obovatis, verticillis rarioribus subpedunculatis.
f. 2.
 Glinus. *Linn. sp. 603. Gron. orient. 143.*
 Alsine lotoides sicula. *Boccon. sicut. 21. t. 11. Motis. hist. 2. p. 552.*
 Portulaca bætica, luteo flore, spuria aquatica. *Batt. rar. 478. ic. 336.*
 Mercurialis incana, Veronicæ folio albo. *D. Kleinhof. malicie Boelyong-piat.*
 Habitat in India aliisque plagis.

1. *GLINUS lotoides*.2. *— ononides*.3. *CORCHORUS jaranicus*.

DODECANDRIA: PENTAGYNIA. 113

GLINUS (ononides) caule glabro, foliis obovatis, verticillatis numerosis *Tab. 36.*
f. 2.
sessilibus.

Planta repens argentea tora, quando erumpit e terra: malaice aud-gam
pait. *D. Pryon.*

Præcedenti minor & habitu differens; caul. glaber, qui in antecedenti tomento obductus.
Fol. opposita ramis axillaribus; *Verticilli* ad singulas alas sessiles multilobri. *Calyx*; fo-
liola linearia acuminata glabra. *Corolla* lutea calycis magnitudine.

GLINUS (dictamnoides) caule rugoso, foliis orbiculatis planis tomentosis,
floribus axillaribus subverticillatis.

Alsine lotoides, dictamni cretici facie, maderaspatana. *Pluken. alnaltb.* t.
356. f. 6.

Habitat in India.

O C T O G Y N I A.

ILLICIUM (anisatum). *Linn. sp. 664.*

Somo vulgo Skimmi. *Kæmpf. amoen. 880.* t. 881.

Habitat in Japonia & China.

I C O S A N D R I A M O N O G Y N I A.

PSIDIUM (pyriferum) foliis lineatis obtusiusculis, pedunculis unifloris.
Linn. sp. 672. Fl. zeyl. 192.

Guajava alba dulcis. *Cominel. H. Amft. 1. p. 121. t. 63. Merian. surin.*
19. t. 19.

Guajava foliorum angulis quadrangulis, fructu oblongo. *Trew. ebr. t. 43.*

Guajavos fructu pallido dulci. *Burm. zeyl. 112.*

Cujavus domestica. *Rumph. amb. 1. p. 140. t. 47. Boym. fl. sinens. K. f. K.*

Pela. *Rheed. mal. 3. p. 31. t. 34.*

Habitat in Indiis.

PSIDIUM (pomiferum) foliis lineatis acuminatis, pedunculis trifloris.
Linn. sp. 672.

Guajava alba acida, fructu rotundiore. *Pluken. alm. 181. t. 193. f. 4.*

Guajabo pomifera indica, pomis rotundis. *Baub. pin. 437.*

Cujavus agrestis. *Rumph. amb. 1. p. 142. t. 48. Merian. surin. 57. t. 57.*
Boym. fl. sinens. T. f. T.

Guajava sylvatica, flore pentapetalo albo, fructu viridi, mali facie, pulpa
interiore rubra, esculenta tota. *D. Pryon.*

Malacca. Pela. *Rheed. mal. 3. p. 33. t. 35.*

Habitat in Indiis.

114 NICOS ANDRIA MONOGYNIA.

PSIDIUM (*cujavillus*) foliis lineatis ovato-lanceolatis, pedunculis sub-bifloris.

Cujavillus. Rumph. amb. 19 p. 145. t. 49. P. 146. t. 50. B. 147. t. 51.
Habitat in India.

Polia in specimine sicco, hoc nomine ex Java missa, sunt profunde lineatae durissulae rugosae & tomentosa.

EUGENIA (*malaccensis*) foliis integerrimis, pedunculis ramosis lateraliibus, Linn. sp. 672. Fl. zeyl. 1871.

Perfici officio fructus malaccensis rubens. Baub. pin. 44.

Jambos sylvestris, fructu rotundo, Cerasi magnitudine. Burm. zeyl. 125.

Jambosa domestica. Rumph. amb. I. p. 121. t. 37 & 38.

Nati-schambu. Rheed. mal. I. p. 29. t. 18. Raj. hist. 1748.

Arbusor Gresser incolis.

Habitat in India.

EUGENIA (*jambos*) foliis integerrimis, pedunculis ramosis terminalibus. Linn. sp. 672. Fl. zeyl. 188.

Jambos malaccensis, fructu aureo, rosam spirante. Burm. zeyl. 124.

Jambosa sylvestris alba. Rumph. I. p. 127. t. 39.

Perfici officio fructus malaccensis ex candido rubescens. Baub. pin. 441.

Malacca schambu. Rheed. mal. I. p. 27. t. 47.

Jamboe Tjeroyoe, ajer mauhar. Incolis.

Habitat in India.

EUGENIA (*aqua*) foliis integerrimis, pedunculis quadrifloris, pomis quinquelocularibus.

Jambosa aqua. Rumph. amb. I. p. 126. t. 38. f. 2.

Habitat in Ambonias.

EUGENIA (*uniflora*) foliis integerrimis, pedunculis unifloris lateralibus.

Linn. sp. 673. Fl. zeyl. 189. Roy. lugdb. 265.

Eugenia indica myrti folio deciduo, flore albo, fructu suaverubente molli leviter sulcato & odoro. Mich. gen. 226. t. 108.

Myrtus indica, foliis rigescientibus latis ac recurvis parum odoratis. Till. pif. 117. t. 44.

Jambou Oudang. Incolis.

Habitat in India.

EUGENIA (*acutangula*) foliis crenatis, pedunculis terminalibus, pomis oblongis acutangulis. Linn. sp. 673. Fl. zeyl. 190.

Jambos sylvestris samstra radi dictus alter. Raj. hist. 1480. Commel. Fl. mal. 36.

Butonica terrestris rubra. Rumph. amb. 31 p. 181. t. 115.

Tjeria samstra vadi. Rheed. mal. 4. p. 15. t. 7.

Habitat in India.

EU.

ICOSANDRIA MONOGYNIA. 115

EUGENIA (racemosa) foliis crenatis, racemis longissimis, pomis ovatis.

Linn. sp. 673. Fl. zeyl. 191.

Butonica sylvestris alba. Rumph. amb. 3. p. 181. t. 116.

Samstra vadi s. Caipatsiambu. Rheed. mal. 4. p. 11. t. 6.

Habitat in India.

MYRTUS (communis) floribus solitariis, involucro diphyllo. Linn. sp. 673.
foliis ovato-lanceolatis.

Myrtus amboinensis. Rumph. amb. 2. p. 78. t. 18.

Caria-Poeti incolis.

Habitat in Asia, Africa, Europa.

MYRTUS (cumini) pedunculis multifloris, foliis lanceolato-ovatis. Linn.
sp. 675. Fl. zeyl. 185.

Jambosa ceramica. Rumph. amb. 1. p. 130. t. 41.

Aukenda zeylanensis, Caria-Poeti Javanis.

Arbor zeylanica cuminum redolens. Burm. zeyl. 27.

Habitat in Zeylona & Amboina.

In Hermanni herbario occurrit planta floribus corymbosis longe pedunculatis, cuius Folia cum hacce convenient, ubi ab ipso Herm. notatur: Fructus & cortex hujus Arboris Oleum præbent maxime spirituosum, Cumimum redolens.

MYRTUS (zeylanica) pedunculis multifloris, foliis ovatis subpetiolatis.
Linn. sp. 675. Fl. zeyl. 182.

Myrtus zeylanica odoratissima, baccis niveis monococcis. Herm. lugdb.
434. t. 435.

Myrtoides foliis ovatis. Linn. H. Cliff. 489. Roy. lugdb. 535.

Vitis idæa zeylanica odoratissima. Burm. zeyl. 230.

Habitat in Zeylona.

Foliorum decoctionis magni usus est apud Cinghalenses in morbis chronicis & phlegmate
ortis; baccæ sunt niveæ molliusculæ modice cum dulcedine adstringentes. Herm. herb.

MYRTUS (androsmoides) pedunculis trifido-multifloris, foliis subovali-
bus sessilibus. Linn. sp. 675. Fl. zeyl. 184.

Arbor foliis Androsæmi latioribus, plurimas baccas in summitate ramulo-
rum ferens. Burm. zeyl. 29.

Habitat in Zeylona.

MYRTUS (caryophyllata) pedunculis trifido-multifloris, foliis obovatis.
Linn. sp. 675. Fl. zeyl. 183.

Caryophyllus aromaticus indiæ occidentalis, foliis & fructu rotundis.
Pluk. aln. 188. t. 155. f. 3.

116 ICOSANDRIA MONOGYNIA.

Cerasus humilis umbellata, flosculis incarnatis, fructu mortinghos dicto.
Burm. zeyl. 57.
Habitat in Indiis.

MYRTUS (pimenta) foliis alternis. *Linn. sp.* 676. *Fl. zeyl.* 186.
Myrtus arborea aromatica, foliis laurinis. *Sloan. hist. jam.* 2. p. 76. t. 191. f. 1.
Myrtus foliis oblongo-ovatis glabris alternis, racemis terminalibus & lateralis.
Brown. jam. 247.
Caryophyllus aromaticus americanus, Lauri acuminatis foliis, fructu orbiculari. *Pluken. alm.* 88. t. 155. f. 4.
Habitat in Indiis.

MYRTUS (leucadendra) baccis sessilibus urceolatis, foliis lanceolatis.
Linn. sp. 67.
Myro leucadendron foliis integris lanceolato-inflexis, floribus staminosis,
fructibus urceolatis. *Burm. obs. ad lib.* 2. c. 25. *Herb. Amb. Rumph.*
Daun Kitsjil & *Daun Bezbari* incolis.
Arbor alba. Rumph. amb. 2. p. 72. t. 16. major. &c. *Tab.* 17. minor.
Cajus Poeti species.
Habitat in Amboina & Java.

MYRTUS (faligna) spicis terminalibus, baccis sessilibus urceolatis, foliis
lineari lanceolatis integerrimis.
Arbor alba minor, *Daun poeti kitsjil. Rumph. amb.* 2. p. 76. t. 17. f. 2.
Myro Leucadendron foliis lanceolatis acutis, storibus & fructu spicatis.
Burm. ibid. in notis.
Habitat in Amboina & Java, unde missa.

Differet a precedenti quod multo tenerior, *ramis* pluribus sparsis, *folia* salicis angustifoliis instar, *spicae* terminales, *floribus* oppositis, *stylus* persiliens, *bacca* urceolatae. Binæ ultimæ arbores pretiosum & eximum valde oleum caju poeti præbent, in morbis paralyticis & arthriticis adeo decantatum.

FUNICA (Granatum) foliis lanceolatis, caule arboreo. *Linn. sp.* 676.
Malus punica sylvestris & sativa. Baub. pin. 438.
Malum Granatum. Rumph. amb. 2. p. 94. t. 24. f. 1.
Granata punica mala. Blackw. herbal. t. 97. & 142.
β Granata malus zeylanica spinosa. Burm. zeyl. 111. differet foliis latioribus
a speciminibus, quæ Coromandeli collecta fuerint adscriptum inveniuntur : differet hic frutex ab inferiore parte spinis magnis & parvis, quibus obsitus est.
Crescit in India & in Europæ variis regionibus, colitur in hortis.

AMY.

ICOSANDRIA MONOGYNIA. 117

AMYGDALUS (*nana*) foliis basi attenuatis. *Linn. sp.* 677. *Roy. lugdb.* 267. n. 3.
Amygdalus indica nana. *Plukn. alm.* 28. t. 11. f. 3. *Mill. dict.* t. 28. f. 2.
Armeniaca persicæ foliis, fructu exsucco villoso. *Amin. rutb.* 273. t. 30.
Habitat in India.

DIGYNIA.

CRATAEGUS (*indica*) foliis lanceolatis ferratis, caule inermi, corymbis
squamosis. *Linn. sp.* 683. ubi descr.
Habitat in India.

TRIGYNIA.

SESUVIUM (*Portulacastrum*) *Linn. sp.* 684. *Jacq. bist.* t. 95.
Portulaca foliis lanceolatis convexis, pedunculis unifloris. *Linn. sp.* 1. p.
446. *Loefl. it.* 191.

Portulaca curassavica, angusto longo lucidoque folio procumbens, floribus
rubris. *Plukn. alm.* 303. t. 216. f. 1. *Herm. par.* 212. t. 212.

Portulaca mariana latifolia, flore suaverubente. *Plum. sp.* 6. ic. 223. f. 2.

Portulaca aizoides maritima procumbens, flore purpureo. *Sloan. bist.* jam.
1. p. 204.

Critchmus indicus. *Rumph. amb.* 6. p. 165. t. 72. f. 1.

Portulaca javanica, foliis oppositis, flore solitario. Gelang laut incolis
dicta. *D. Kleinhof.*

Hujus caules glaberrimi fungosi, foliis linearibus ad apices incrassatis, longioribus quam
in citatis figuris.

POLYGYNIA.

ROSA (*indica*) germinibus ovatis, pedunculisque glabris, caule subiner-
mi, petiolis aculeatis. *Linn. sp.* 705. ubi descr.

Rosa cheusan glabra, juniperi fructu. *Petiv. gaz.* 56. t. 35. f. 11.

Rosa versicolor javanica plena & chinensis. *D. Piron.*

Foo. seu vulgo Ibara. *Kämpf. amoen.* 862.

Habitat in Asia & China.

Chinensis planta multo tenerior & minor est Javanica. Variant foliis ternis & quinisis, petiolis
ad basin foliolis inferioribus saepe decurrentibus cum impari pinnatis, superioribus ternis,
Pedunculi in foliis specimenibus uniflori, floribus simplicibus & plenis intense purpu-
reis, fructus magnitudine sorbi, at magis oblongi, calyce persistente nunc integerrimo
nunc laciniato.

RUBUS (*parvifolius*) foliis ternatis subtus tomentosis, caule petiolisque
aculeis recurvis. *Linn. sp.* 707. ubi descr.

Rubus moluccanus parvifolius. *Rumph. amb.* 5. p. 88. t. 47. f. 1.
Habitat in India.

118 ICOSANDRIA POLYGYNIA.

RUBUS (*moluccanus*) foliis simplicibus cordatis lobatis, caule aculeato decumbente. Linn. sp. 707.

Rubus moluccanus latifolius. Rumph. amb. 5. p. 88. t. 47. f. 2.

Rubus idæus sylvestris & montanus, Ajam Bahuku incolis dictus. D. Kleinhof. Habitat in Moluccis & Java.

Hujus varietas ex Indicis seminibus nobis enata est, caule pilis rubicundis scabro, foliis quinquelobis serratis.

CALYCANTHUS (*præcox*) petalis interioribus minutis. Linn. sp. 718.

Jasminum flore pleno ex suavi fætido, fructu turbinato obai S. Robai. Kämpf. amæn. 878. t. 879.

Habitat in Japonia.

POLYANDRIA MONOGYNIA.

RHEEDIA (*Javanica*) foliis lanceolatis, umbellis pedunculatis.

Habitat in Java.

Rami articulati lèves striati. Ramuli & genicula compressa. Folia opposita lanceolata petiolata integerrima glabra. Petioli breves pubescentes. Pedunculi ex alis foliorum saepius terni ad medium quadrifidi, pedicellis unifloris. Flores lutei. Foliatura & umbellis ab Americana differt, confer. f. 4. t. 358. Plukn. pbyt. quæ ejusdem videtur generis.

CAPPARIS (*carandas*) pedunculis subtrifloris, foliis oppositis ovatis acuminatis, spinis bifurcatis.

Carandas. Rumph. amb. 7. p. 57. t. 25.

Javanica differt foliis subcordatis, pedunculis trifloris.

CAPPARIS (*zeylanica*) pedunculis solitariis unifloris, stipulis spinosis, foliis ovatis utinque acutis. Linn. sp. 720. Fl. zeyl. 210.

Capparis zeylanica duplicatis spinis, folio acuto. Petiv. mus. 625.

Capparis spinosa, foliis oblongis. Burn. zeyl. 53.

Capparis indica spinosa, angustiore salicis folio. Plukn. mant. 36.

Habitat in Zeylona.

CAPPARIS (*sepiaria*) pedunculis umbellatis, stipulis spinosis, foliis annuis ovatis emarginatis. Linn. sp. 720. ubi descr.

Arbuscula bacciferæ scandens spinosa, foliis buxi pallidioribus. Plukn. mant. 27. t. 338. f. 3.

Habitat in India.

CAPPARIS (*Baducca*) pedunculis subsolitariis, foliis persistentibus ovato-oblongis nudis, determinate confertis. Linn. sp. 720.

Capparis alia arborescens, Lauri folio, fructu oblongo ovato. Plum. sp. 7. ic. 73. f. 2.

Brey.

POLYANDRIA MONOGYNIA: 119

Breynia fruticosa, foliis singularibus oblongo-ovalibus superne nitidis, siliquis minoribus teretibus æqualibus. *Brown. jam.* 246. *t.* 27. *f.* 2.

Baducca. *Rheed. mal.* 6. *p.* 105. *t.* 57. *Raj. dendr.* 1630.

Habitat in Indiis.

CAPPARIS (*carandas*) foliis oppositis ovatis, spinis bifurcatis.

Carandus. *Rumph. amb.* 7. *p.* 57. *t.* 25.

Habitat in Java & Amboina.

ARGEMONE (*mexicana*) capsulis quinquevalvibus, foliis spinosis. *Linn.* *sp.* 727. *Roy. lugdb.* 479. *Merian. Surin.* 24. *t.* 24.

Papaver spinosum. *Bauh. pin.* 171. *prodr.* 93. *t.* 92. *Clus. hist.* 2. *p.* 93.

Papaver spinosum lateum, foliis albis venis notatis. *Moris. hist.* 2. *p.* 277. *f.* 3. *t.* 14. *f.* 5.

Habitat in Indiis.

CAMBOGIA (*Gutta*) *Linn. sp.* 728. *Fl. zeyl.* 195.

Arbor indica, Gummi guttam fundens, fructu dulci rotundo cerasi magnitudine, carcapuli Acostæ. *Herm. mus. zeyl.* 26. *Burm. zeyl.* 27.

Carcapuli Acostæ, fructu malo aureo simili. *Plukn. alm.* 81.

Coddam pulli. *Rheed. mal.* 1. *p.* 41. *t.* 24.

Habitat in India.

NYMPHÆA (*Lotus*) foliis cordatis dentatis. *Linn. sp.* 729. *Fl. zeyl.* 194. Nymphæa foliis amplioribus profunde crenatis subtus areolatis. *Brown. jam.* 343.

Nymphæa indica, flore candido, folio in ambitu ferrato. *Sloan. hist. jam.* 1. *p.* 252. *Raj. suppl.* 630.

Nymphæa indica tuberosa, foliis per marginem crenatis, flore incarnato. *Burm. zeyl.* 173.

Nymphæa indica minor, Taratti kitsjil. *Rumph. amb.* 6. *p.* 172. *c.* 51.

Lotus ægyptia. *Alp. ægypt.* 103. *exot.* 214. *t.* 213. 216. 218. 220. 222. 226.

Ambel. *Rheed. mal.* 11. *p.* 51. *t.* 26.

Habitat in aquis Indiae, Africæ, Americæ.

NYMPHÆA (*Nelumbo*) foliis peltatis undique integris. *Linn. sp.* 730. *Fl. zeyl.* 193.

Nymphæa indica; faba ægyptia dicta, flore incarnato. *Herm. par.* 205. *t.* 205.

Nymphæa fabifera, indiæ paludibus gaudens, foliis amplis umbilicatis, pedunculis spinosis, flore roseo purpureo. *Plukn. alm.* 267. *t.* 322. *f.* 1.

Nymphæa alba indica maxima fabifera, flore albo. *Burm. zeyl.* 173.

Nymphæa foliis orbiculatis peltatis subtus radiatis. *Brown. jam.* 343.

Taratti. *Rumph. amb.* 6. *p.* 168. *t.* 73.

Tamara. *Rheed. mal.* 11. *p.* 59. *t.* 30. & 31. *Burm. Tamara.* *t.* 32.

Habitat in Indiis.

NYM-

120 POLYANDRIA MONOGYNIA.

NYMPHÆA (*nouchali*) foliis ovalibus subpetiolatis integerrimis.
Nouchalei, *Nymphaea aquatica*, flore cæruleo. *Dni. Outgaerden.*
Habitat Coromandeli.

Rad. alba, magnitudine pugni. *Fol. ovalia integerrima*, *petiolis brevibus incurvis*. *Cor. polypetala*. *Stam. filam. apicibus cæruleis*. *per. drupa viridis polysperma*. *Sem. rubra* rotunda magnitudine seminum sinapis.

BIXA (*Orellana*). *Linn. sp. 730. Roy. lugdb. 477.*

Mitella americana maxima tintatoria. *Tourn. hist. 242. Boerb. lugdb. 208.*

Orleana folliculis lappaceis. *Pluken. alm. 272. t. 209. f. 4. Comm. H. Amst.*

i. p. 65. t. 33.

Urucu *Pisonis. 133. Sloan. hist. jam. 2. p. 52. 181. f. 1.*

Arbor mexicana, fructu Castaneæ, coccifera. *Baub. pin. 419.*

Cassomba-kling. Javanis. D. Kleinhof.

Habitat in Indijs.

MAMMEA (*asiatica*) staminibus flore longioribus. *Linn. sp. 731. ubi descr.*
Osb. it. 278.

Mali persicæ mammeyæ folio longiore arbor maxima, cortice sulcato cinereo amaro. *Sloan. hist. jam. 2. p. 124.*

Habitat in Java & Jamaica.

OCHNA (*squarrosa*) racemis lateralibus. *Linn. sp. 731. Fl. zeyl. 209.*

Jabotapita cinnamomi folio, floribus spicatis. *Burm. zeyl. 123. t. 56.*

Æ Arbor africana subrotundo folio, margine denticulis acutis aspero, floribus pentapetalis atropurpureis. *Pluken. alm. 41. t. 263. f. 1. 2.*

Habitat in Zeylona & Africa.

CALOPHYLLUM (*Inophyllum*) foliis ovalibus. *Linn. sp. 732. Fl. zeyl. 201.*

Inophyllum flore octofido. *Burm. zeyl. 131.*

Nucifera arbor sempervirens indica prælongis foliis venuste venosis. *Pluken. mant. 136.*

Arbor indica mali medicæ amplioribus foliis. *Pluken. alm. 41. t. 147. f. 3.*

Bintangor maritima. *Rumph. amb. 2. p. 211. t. 71.*

Ponna seu Ponna-maram. *Rheed. mal. 4. p. 79. t. 38.*

Tsjam poelang. seu Bintanger laut Javanis.

Habitat in India.

CALOPHYLLUM (*Caleba*) foliis ovatis obtusis. *Linn. sp. 732. Jacquin.*

hist. 165. Roy. lugdb. 476.

Inophyllum flore quadrifido. *Burm. zeyl. 130. t. 60.*

Tsierou-ponna. *Rheed. mal. 4. p. 81. t. 39.*

Tandjone kanki Javanis.

Habitat in Indijs.

POLYANDRIA MONOGYNIA. 121

CALOPHYLLUM (*Nagassarium*) foliis basi attenuatis lanceolatis aveniis.
Nagassarium. *Rumph. amb.* 7. *p. 3. t. 2.*

Nagassi javanis. *D. Kleinhof.*

Habitat in Amboina & Java, unde anno 1759. missa.

CALOPHYLLUM (*Akara*) foliis ovatis acuminatis, floribus terminalibus paniculatis.

Akara patsjoti. *Rheed. mal.* 5. *p. 15. t. 8.*

β Arbor indicamali aurantii foliis obtusioribus. *Plukn. alm.* 3. *t. 142. f. 2.?*

Habitat in India.

CALOPHYLLUM (*Soulattri*) foliis oblongo-ovatis lineatis glaberrimis,
floribus lateralibus pedicellatis.

Soulattri. Javanis.

Habitat in Java.

MICROCOS (*paniculata*) panicula terminali. *Linn. sp. 733. Fl. zeyl.* 207.

Microcos foliis alternis oblongis acuminatis. *Burm. zeyl.* 159. *t. 74.*

Cornus malabarica, folio cuspidato, officulo tomento obfito. *Commel.*
Fl. mal. 80.

Arbor malabarica mucronatis firmioribus venosis foliis, floribus ad sum-
mum ramulorum coronantibus. *Plukn. alm.* 40. *t. 262. f. 3.*

Schageri-cottam. *Rheed. mal.* 1. *p. 105. t. 56.*

Habitat in India.

MICROCOS (*lateriflora*) pedunculis axillaribus confertis dichotomis.

Linn. sp. 734. Fl. zeyl. 208.

Arbor javanica montana lauri folio. *D. Kleinhof.*

Hamdamanias. *Herm. zeyl.* 113.

Habitat in Zeylona.

ELÆOCARPUS (*serrata*). *Linn. sp. 734. Fl. zeyl.* 206.

Elaeocarpus foliis lauri serratis, floribus spicatis. *Burm. zeyl.* 93. *t. 40.*

Laurus indica serratifolia inodora, fructu olivæ magnitudine & forma,
nucleis crispis lapideis, lauro ceraso clusii congrega. *Herm. zeyl.* 9.

Olea sylvestris malabarica, fructu dulci. *Raj. bist.* 1546.

Prunus zeylanica lauri folio, veralu cinghalensis. *Raj. dendr.* 42.

Ganitrus. *Rumph. qmb.* 3. *p. 160. t. 101.*

Perin-Kara. *Rheed. mal.* 4. *p. 51. t. 24.*

Habitat in India.

MESUA (*ferrea*) foliis lanceolatis. *Linn. sp. 734. Fl. zeyl.* 203.

Arbor naghas seu ferrea. *Burm. zeyl.* 28. *Herm. zeyl.* 7.

β *Castanea indica* florida. *Raj. bist.* 1680.

Belutta tjampakan. *Rheed. mal.* 3. *p. 63. t. 53.*

Habitat in India.

122 POLYANDRIA MONOGYNIA.

VATERIA (*indica*). Linn. sp. 734. Fl. zeyl. 204.

Amygdalo adfinis indica, fructu umbilicato, nucleo nudo, cortice pulvri-
nato trifido tecto. Raj. hist. 1482. Plukn. alm. 28.

Pænoe. Rheed. mal. 4. p. 33. t. 15.

Habitat in India.

LAGERSTROEMIA (*indica*) Linn. sp. 734.

Tsjikin. Rumph. amb. 7. p. 61. t. 28.

Habitat in Chinæ montibus & in Amboina, colitur in hortis.

THEA (*bohea*) floribus hexapetalis. Linn. sp. 734.

Thea. Kämpf. amæn. 605. t. 606.

Thee sinensis. Breyn. cent. 111. t. 112. ic. 17. t. 3. Botron. mus. 114. t. 94.

Thee frutex. Bart. atl. 4. p. 1. t. 1. Bont. jav. 87. t. 88. Barr. rar. 128. t. 904.

Chaa. Banh. pin. 147.

Euonymo affinis arbor orientalis nucifera, flore roseo. Plukn. alm. 139.
t. 88. f. 6.

Habitat in China & Japonia.

THEA (*viridis*) floribus enneapetalis. Linn. sp. 735. Hill. exot. t. 22.

Habitat in China.

CARYOPHYLLUS (*aromaticus*) Linn. sp. 735.

Caryophyllum aromaticus, fructu oblongo. Baub. pin. 410.

Caryophyllum aromaticus Indiæ orientalis, fructu clavato monopyreno.
Plukn. alm. 88. t. 155. f. 1.

Caryophyllum. Clus. exot. 16. Rumph. amb. 2. t. 1, 2, 3.

& Caryophyllum malabaricus. Plukn. alm. 88. t. 274. f. 2.

Habitat in Moluccis.

Tab. 37. **DELIMA (*farmentosa*)** Linn. sp. 736. Fl. zeyl. 205.

f. 1. Frutex indicus farmentosus, foliis hispidis rigidis. Burm. zeyl. 101.

Piripu. Rheed. mal. 7. p. 101. t. 54.

Koroswel cingalensium. Herm. herb. ubi notatur: quod idem sit, ac lœvigata,
re, folia enim, cum sint scabra densa & aspera, ab incolis ad quæcumque
lœviganda usurpantur.

Habitat in Zeylona & Malabaria.

CISTUS (*egyptiacus*) herbaceus erectus stipulatus, foliis linear-lanceola-
tis petiolatis, calycibus inflatis corolla majoribus. Linn. sp. 742.

Cytistus foliis inferioribus confertis, superioribus oppositis. Burm. zeyl.
85. t. 36.

Cytisus zeylanicus fruticosus humilis, siliquis augustis ericæ folio. Herm.
zeyl. 34.

Habitat in Ægypto & Zeylona.

COR.



1. *DELIMA sarmentosa*.
2. *CORCHORUS trilocularis*.

POLYANDRIA MONOGYNIA. 123

CORCHORUS (*olitorius*) capsulis oblongis ventricosis, foliorum serraturis infimis setaceis. *Linn. sp.* 746. *Fl. zeyl.* 213. *Roy. lugdb.* 478. *n. 1.*

Corchorus quod *erysimum latifolium*, siliquis sesami. *Herm. zeyl.* 31. *Burm. zeyl.* 75.

Corchorus. Cam. bart. 47. *t. 12.*

Alcea cibaria vel *corchorus americanus*, *carpini folio*, *capsula quintuplici longa*. *Plukn. alm.* 17. *t. 127. f. 4.*

Habitat in Indiis.

CORCHORUS (*capularis*) capsulis subrotundis depresso rugosis. *Linn. sp.* 746. *Fl. zeyl.* 214.

Corchorus foliorum infimis serraturis minoribus. *Linn. H. Cliff.* 210. *Roy. lugdb.* 478. *n. 2.*

Alcea olitoria sive *corchorus americanus*, *prælongis foliis*, *capsula subrotunda striata brevi*. *Plukn. alm.* 18. *t. 255. f. 4.*

Selagoeri lacki lacki seu mas. *D. Pryon.*

Habitat in India.

CORCHORUS (*aftuans*) capsulis oblongis sexfalcatis sexcuspidatis, foliis cordatis, infimis ferraturis setaceis. *Linn. sp.* 746.

Alcea cibaria s. *corchorus americana*, *carpini foliis*, *sextuplici capsula longiore*. *Plukn. phyt.* 17. *t. 127. f. 3.*

Planta folio selagoeri rugoso. *D. Kleinb.*

Selagoeri parampuan seu fæmina. *D. Pryon.*

Habitat in Indiis.

CORCHORUS (*javanicus*) capsulis subrotundis hispidis, foliis ovato lan-

ceolatis æqualibus ferratis, stipulis setaceis. *Tab. 36.*

f. 3.

Bonporroetang. *Pulutan. Javanis.*

Habitat in Java.

Stip. ad singulum petiolum. cal. aristati. cor. purpurea. cap. hispida.

CORCHORUS (*trilocularis*) capsulis linearis-filiqosis sexfalcatis tricuspi. *Tab. 37.*

f. 2.

datis, foliis oblongis, ferraturis æqualibus, infimis setaceis.

Habitat in India, juxta *Garcini* herbarium.

Caul. fruticosus, Ramis erectis. Fol. linearis-oblonga, ferraturis æqualibus, ad basin folii productioribus. Ped. axillares solitarii, bini, terni. capsule lineares filique trivalves, cuspidibus tribus incurvis ad apicem valvularum, per maturitatem fissarum.

124 POLYANDRIA HEXAGYNIA.

STRATIOFES (*alismoides*) foliis cordatis. *Linn. sp.* 754. *Fl. zeyl.* 223.
Roy. lugdb. 10.

Sagittariae affinis malabarensis latissimo folio, floribus ex albo trifoliatis.
Plukn. alm. 326.

Sagittæ aut plantaginæ aquaticæ nervosis foliis, floribus tripetalis in singulis caulinibus singulis. *Raj. bist.* 3. p. 633.

Ottelambel. *Rheed. mal.* 11. p. 95. t. 46.

Habitat in India.

POLYGYNIA.

DILLENTIA (*indica*) *Linn. sp.* 754.

Malus rosea malabarica, syalita dicta. *Plukn. mant.* 124.

Songium. *Rumph. amb.* 2. p. 14. t. 45.

Syalita. *Rheed. mal.* 3. p. 39. t. 38, 39.

Habitat in Malabarica.

LIRIODENDRON (*liliifera*) foliis lanceolatis. *Linn. sp.* 755.

Sampacca montana. *Rumph. amb.* 2. p. 204. t. 69.

Habitat in Amboina.

MICHELIA (*Champaca*) foliis lanceolatis. *Linn. sp.* 756. *Fl. zeyl.* 144.

Uvifera arbor orientalis, folio oblongo. *Herm. prodr.* 385. *Plukn. alm.* 394.

Arbor procera, hajing halia dicta, floribus oblongis luteis odoratis. *Burm. zeyl.* 31.

Tsjampacca indorum sive arbor uvifera indica, foliis lauri americanæ. *Breyn. prodr.* 2. p. 101.

Sampacca. *Rumph. amb.* 2. p. 199. t. 67.

Champacam. *Rheed. mal.* 1. p. 31. t. 19.

Tsjampaka laut. Javanis.

Habitat in India.

MICHELIA (*euonymoides*) foliis ovatis.

Sampacca sylvestris. *Rumph. amb.* 2. p. 202. t. 68.

Tsjampacca conneng. Javanis.

β Euonymus caudice non ramoso, folio alato, fructu rotundo tripýreno. *Sloan. jam.* 2. t. 210. f. 2. 3.

Habitat in Indiis, ubi ob fragrantem odorem saepe colitur.

In speciminiibus javanicis Folia magis ovata quam in citatis figuris.

UVARIA (*zeylanica*) foliis integerrimis. *Linn. sp.* 756. *Fl. zeyl.* 224.

Uva sylvestris zeylanica, mali aurantii sapore. *Burm. zeyl.* 231.

Frutex baccifer, fructu ad singulos flores multiplici. *Raj. bist.* 1636.

Funis musarius. *Rumph. amb.* 5. p. 78. t. 42.

Narum-panel. *Rheed. mal.* 2. p. 11. t. 9. f. 2.

β Cananga. *Rumph. amb.* 2. p. 195. t. 65, 66.

Habitat in India.

UVA-

UVARIA (japonica) foliis ferratis. *Linn. sp.* 756.

Frutex viscosus procumbens, folio telephii vulgaris æmulo, fructu racemoso. *Kœmpf. amoen.* 476. *t.* 477.

Habitat in Japonia.

ANNONA (muricata) foliis ovali-lanceolatis glabris nitidis planis, pomis muricatis. *Linn. sp.* 756. *Roy. lugdb.* 494. *n. 1.*

Anona indica latifolia, fructu squamoso aspero. *Pluken. alm.* 31. *t.* 134. *f. 2.*

Anona indica, fructu conoide viridi, squamis veluti aculeato. *Pluken. alm.* 32. *t.* 135. *f. 2.*

Anona. *Commel. H. Amst.* 1. *p.* 133. *t.* 69. *Merian. furin.* 14. *t.* 14.

Anona fructu virescente. *Burm. zeyl.* 21.

Guanabanus fructu moliter aculeato. *Plum. gen.* 43. *t.* 143. *f. 1.*

Habitat in Indiis.

ANNONA (squamosa) foliis oblongis, fructibus obtuse subsquamatis. *Linn. sp.* 757.

Annona foliis oblongo-ovatis undulatis venosis, floribus tripetalis, fructibus mammillatis. *Brown. jam.* 256.

Anona tuberosa. *Rumph. amb.* 1. *p.* 138. *t.* 46.

Anona foliis odoratis minoribus, fructu conoide squamoso parvo dulci. *Sloan. bijt. jam.* 2. *p.* 168. *t.* 227.

Atamaram. *Rheged. mal.* 3. *p.* 21. *t.* 29.

Jata. *Boym. fl. sinens.* N. f. N.

Habitat in Indiis.

ANNONA (reticulata) foliis lanceolatis, fructibus ovatis, reticulato-areolatis. *Linn. sp.* 757.

Annona foliis oblongis undulatis venosis, fructibus areolatis. *Brown. id.* 256.

Anona maxima, foliis oblongis angustis, fructu maximo luteo conoide, cortice glabro in areolas angulares distincto. *Sloan. bijt. jam.* 167. *t.* 226. *Catesb. car.* 2. *p.* 62. *t.* 62. *Raj. dendr.* 77.

Anona. *Rumph. amb.* 1. *p.* 136. *t.* 45.

Habitat in Indiis.

ANNONA (asiatica) foliis lanceolatis glabris nitidis lineatis. *Linn. sp.* 758. *Fl. zeyl.* 225. *Roy. lugdb.* 494. *n. 2.*

Anona sylvestris. *Burm. zeyl.* 21.

Guanabanus fructu purpureo. *Plum. sp.* 43. *ic.* 143. *f. 2.*

Habitat in utraque India.

ATRAGENE (zeylanica) cirrhis diphyllis, petalis exterioribus quaternis. *Linn. sp.* 764. *Fl. zeyl.* 226.

Clematis zeylanica, floribus obsoletis parvis. *Herm. zeyl.* 35. *Burm. zeyl.* 66.

Planta foliis geminatis, ex opposito longis pediculis inter bina folia capitulo donatis. *Burm. zeyl.* p. 194.

Habitat in Zeylona.

126 DIDYNAMIA GYMNOSPERMIA.

SATUREJÀ (*viminea*) pedunculis axillaribus trifloris, involucris linearibus, foliis lanceolato-ovatis integerrimis. *Linn. sp.* 795.

Mentha viminea, foliis minoribus obovatis, pedunculis trifloris alaris. *Brown. jam.* 258.

Habitat in Indiis.

Javanicae plantæ *caulis* fruticosus pedalis teres glaber. *folia* linear-lanceolata. *Pedunculi* axillares flosculis binis, ternis, vel pluribus.

NEPETA (*indica*). corollarum labio superiore integerrimo brevissimo. *Linn. sp.* 799.

Leucas foliis subrotundis ferratis, flore albo. *Burm. zeyl.* 140. t. 63.

Nepeta indica, rotundiore folio. *Moris. bist.* 3. p. 415. f. 1. t. 6. f. 7.

Lamium indicum, foliis oblongis, flore albo graveolens. *Herm. mus. zeyl.* 65.

Katu-kurka. *Rheed. mal.* 10. p. 179. t. 90. *Raj. bist.* 3. p. 296.

Habitat in India.

Tab. 38. LAVANDULA (*multifida*) foliis duplicato-pinnatifidis. *Linn. sp.* 800. f. 1. *Roy. lugdb.* 322. n. 2.

Lavandula folio diflecto. *Baub. pin.* 216. multifido folio. *Cluf. bist.* 1. p. 345.

Lavandula folio longiore, tenuius & elegantijs diflecto. *Comm. rar.* 27. t. 27. *Pluken. alim.* 209. t. 303. f. 5.

Lavendula persica, foliis pinnatifidis. *Herb. garzin.* e quo hanc figuram produco, quæ forte macriori e solo collecta, maxime quoad lacinias differt, tam a figuris, quam a viva planta, quæ in hortis quotannis luxuriare solet.

Habitat quoque in India.

MENTHA (*fætida*) spicis oblongis, foliis oblongis petiolatis ferratis, caule piloso.

Alopecuro-veronica. *Linn. Fl. zeyl.* 193. ubi descr.

Veronica hirsuta latifolia aquatica. *Herm. zeyl.* 29. *Burm. zeyl.* 228.

Majana fætida. *Rumph. amb.* 6. p. 41. t. 16. f. 2.

Tilam Incolis, ubi notatur: Folia loco cataplasmatis tumoribus applicantur.

Habitat in Java.

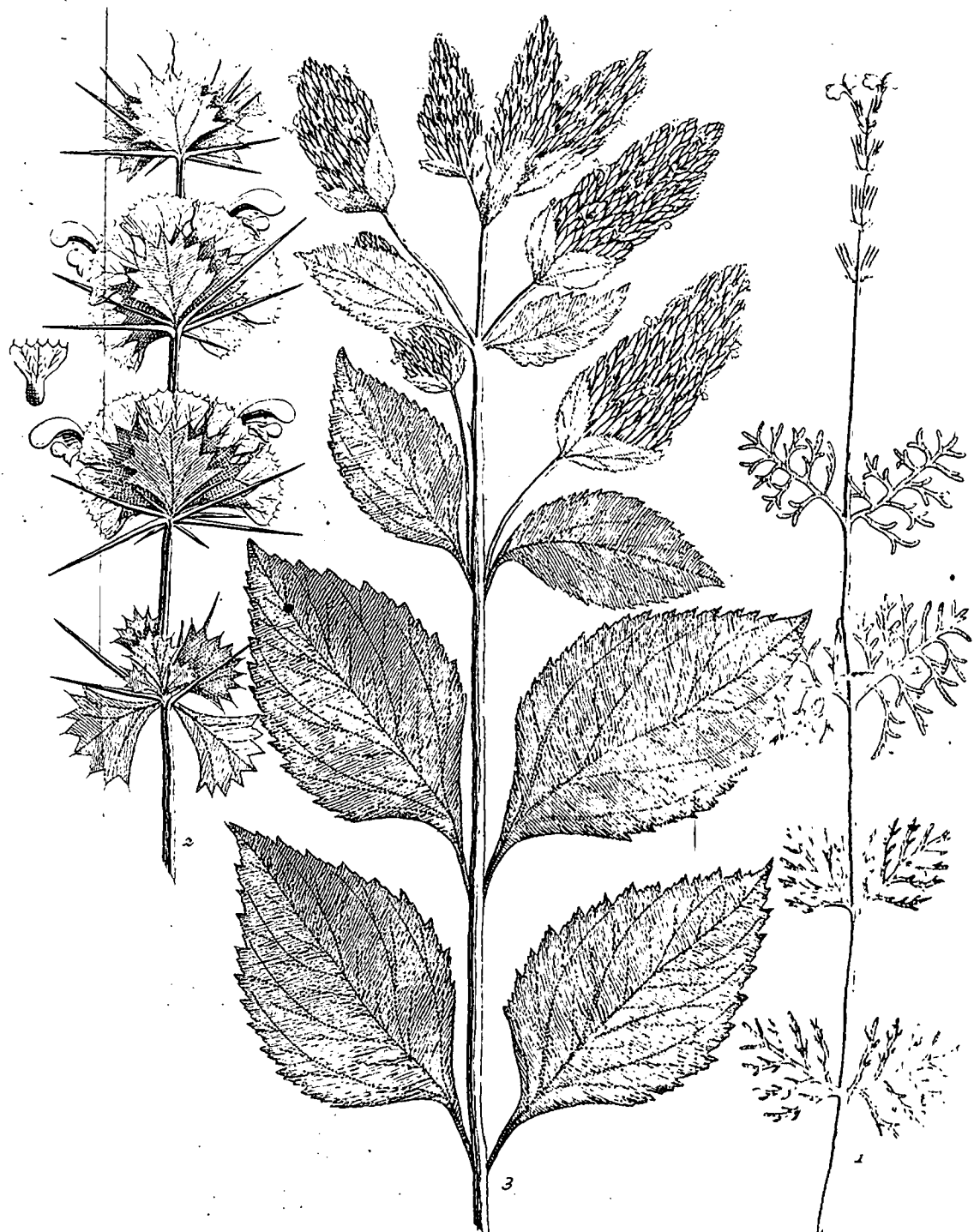
BALLOTA (*disticha*) foliis cordatis indivisis crenatis, spicis foliosis, calycibus acuminatis.

Badok Bankon-Javanis.

Habitat in Java & Coromandeli.

Caul tetragonus villosus *Fol.* crenata lanuginosa in Javanica, glabra in Coromandelica. *flores* verticillati sp̄e quatuordecim. *cal.* acuminatus, *lacinias* distantibus. *Cor.* ex albo purpurascens.

MAR-



1. *LAVANDULA multifida*.
2. *MOLUCCELLA persica*.
3. *ORIGANUM benghalense*.

DIDYNAMIA GYMNOSPERMIA. 127

MARRUBIUM (*indicum*) foliis cordatis ferratis, calycibus quinquedentatis subulatis villosis.

Marrubium odoratissimum, betonicæ folio. Burm. zeyl. 153. t. 71. f. 1.

Marrubium zeylanicum odoratum, nepethæ facie, folio lamii pannonicici.

Herm. mus. zeyl. 30.

Habitat in Zeylona & Java; unde sæpius missa.

Jakwanassa zeylonensis, ubi Herm. notat. ut stomachicum & uterinum adhibetur.

LEONURUS (*indicus*) foliis lanceolatis subserratis, calycibus septemdentatis. Linn. sp. 817.

Leonurus americana alba, folio sideritidis longiore. Plukn. phyt. 81. t. 80. f. 7.

Herba admirationis. Rumph. 6. p. 39. t. 16. f. 1.

Clinopodium javanicum gindji dictum. D. Kleinbof.

Hyssopi montani species, folio gramineo. D. Pryon.

Tumba. Rheed. mal. 10. p. 181. t. 191.

Habitat in Indiis.

LEONURUS (*Marrubiastrum*) foliis ovatis lanceolatisque ferratis, calycibus sessilibus spinosis. Linn. sp. 817.

Marrubiastrum foliis cardiacæ. Boccon. mus. 2. p. 120. t. 98.

Chenopodium hyssopi latioribus foliis maderaspatanum. Plukn. aln. 110. t. 164. f. 2.

Hyssopus latiore folio Lâdang-Derman incolis. D. Pryon.

Habitat in Java & Ukrania.

Folia plantæ indicæ latiora scabriuscula lanceolata dentata ut in Plukn. fig., cum qua convenit. caulis villosus. verticilli compæcti, calyces spinulosi.

LEONURUS (*tataricus*) foliis tripartitis laciniatis, calycib[es] villosis. Linn. sp. 818.

Cardiaca foliis tenuius & profundius incisis, glabra s. villosa. Amm. ruth.

49, 50. Mill. ic. 80.

Habitat in Tataria & Java.

Sub nomine Artemisia ex India transmissa; foliis inferioribus tripartitis, laciniis pinnatifidis, supremis tripartitis vix divisis. calyces glaberrimi persilentes apicibus spinosis, involucra ad singulum verticillum fertacea.

LEONURUS (*sibiricus*) foliis tripartitis multifidis linearibus obtusiusculis.

Linn. sp. 818.

Cardiaca javanica. Garzin. herb.

Ballote inodora, foliis coronopi. Amm. ruth. 48. t. 8.

Habitat in Sibria, China, & Java; unde sæpius missa.

128 DIDYNAMIA GYMNOSPERMA.

PHLOMIS (*zeylanica*) foliis lanceolatis subserratis, capitulis terminalibus, calycibus octodentatis. *Linn. sp. 820. Fl. zeyl. 227.*

Cardiaca S. *Leonurus*, hyssopi hirsutis foliis, maderaspatana, floribus dilute rubris, unico tantum verticillo in ramulorum cymis. *Plukn. ahm. 81. t. 118. f. 4.*

Lamium angustifolium glabrum *zeylanicum*, flore albo. *Burm. zeyl. 138.*
Habitat in India.

PHLOMIS (*indica*) involucris linearibus, calycibus unilabiatis obliquis, foliis lanceolato-ovatis pilosis. *Linn. sp. 820. ubi descr.*

Habitat in India.

MOLUCCELLA (*spinosa*) calycibus ringentibus octodentatis. *Linn. sp. 821. Roy. lugdb. 314. n. 2.*

Molucca spinosa. Dod. pempt. 92. Boerb. lugdb. I. p. 173.

Melissa moluccana fætida. Bauh. pin. 229.

Habitat in Moluccis.

*Tab. 38. MOLUCCELLA (*persica*)* calycibus quinquefidis obtusis, laciniis obovatis
f. 2. membranaceis, foliis cuneiformibus apice ferratis, ferraturis spinosis.

Moldavica persica spinosa. Garzin. herb.

Habitat in Persia.

Irrutex similis M. frutescenti, ramis simplicibus erectis glauco-ramis albocantibus. Spinae ad singula genicula inaequales simplicissimæ patentes, basi sæpe cohaerentes, numero 5 ad 12. Fol. cuneiformia basi integerrima apice ferrata, ferraturis spinulosis tomentosis, que in frutescenti muticæ cal. regularis quinquefidis, laciniis obovatis scariosis obtusis cum tribus mucronibus, que in frut. ovato-acuminatæ. Cor. planiuscula glabra.

ORIGANUM (*Majorana*) foliis ovalibus obtusis, spicis subrotundis com-
positis pubescentibus. *Linn. sp. 825. Roy. lugdb. 324. n. 2.*

Majorana vulgaris. Bauh. pin. 224. Lob. icon. 498.

*Marou incolis. sive Absinthium indicum latifolium. flore luteo. D. Out-
gaerden, quod Coromandeli collectum. cuius caulis semipedalis, foliis
ovalibus villosis.*

β Majorana tenuifolia. Bauh. pin. 224.

Majorana hortensis odorata perennis. Moris. hist. 3. p. 350.

*Thymus silvestris repens. D. Kleinhof, quæ præcedenti tenuior.
Habitat in India.*

*Tab. 38. ORIGANUM (*benghalense*)* foliis ovatis dentatis, spicis imbricatis lanugi-
f. 3. nosis, bracteis ovatis.

Ocimum Benghalense. Garcin. herb.

Habitat in Bengala.

*Caul. quadrangularis purpurascens glaber. Fol. ovata ad basin integerrima coarctata, la-
teribus inæqualiter dentata gibbra acuminata. spicæ oppositæ pedunculatae. bracteæ im-
bricatae ovatae, pilis albocantibus lanuginosæ. Flores minimi.*

THY-

DIDYNAMIA GYMNOSPERMIA. 129

THYMUS (*indicus*) repens, caulis erectis, spicis verticillato-interruptis.
Nila-nagel. herba odorata, flore spicato. D. Outgaerden.

Habitat Coromandeli.

OCIMUM (*frutescens*) racemis secundis lateralibus, caule erecto. Linn.
sp. 832. Fl. zeyl. 228. Roy. lugdb. 322. n. 1.

Ocymum zeylanicum perenne frutescens, folio calaminthae non nihil simili.
Herm. para bat. 358.

Ocymum maximum perenne utriusque Indiae, foliis Atriplicis ingratius odo-
ris. Plukn. alm. 263. t. 308. f. 4.

Cottam. Rheed. mal. 10. p. 153. t. 77.

Habitat in India.

OCIMUM (*gratissimum*) racemis terminalibus, bracteis caducis, foliis
lanceolato-ovatis, caule suffruticoso. Linn. sp. 832.

Ocymum zeylanicum perenne odoratissimum latifolium. Burm. zeyl. 174.
t. 80. f. 1.

Majorana rubra. Rumph. amb. 5. p. 291. t. 101.

Kattu-tritava. Rheed. mal. 10. p. 171. t. 86.

Habitat in Asia.

Ocymum (*Basilicum*) foliis ovatis glabris, calycibus ciliatis. Linn. sp. 833.
Roy. lugdb. 322. n. 2.

Ocymum caryophyllum majus. Baub. pin. 226. Cam. ep. 308.

Basilicum indicum hortense. Rumph. amb. 5. p. 263. t. 92. f. 1.

Sulassi-puti. Javanis.

Habitat in India.

OCYUM (*minimum*) foliis ovatis integerrimis. Linn. sp. 833. Roy. lugdb.
322. n. 1.

Ocymum minimum. Baub. pin. 226. Moris. bist. 3. p. 407. f. 11. t. 129. f. 17.

Ocymum citratum. Rumph. amb. 5. p. 266. t. 93. f. 1.

Basilicum indicum minus. D. Kleinbof.

Habitat in India.

OCYUM (*tenuiflorum*) foliis ovato-oblongis serratis, bracteis cordatis
reflexis concavis, spicis filiformibus. Linn. sp. 833. ubi descr.

Ocymum madraspatanum frutescens gratissimi odoris, flore parvo, cauli-
bus villosis. Plukn. alm. 268. t. 208. f. 4.

Basilicum agreste. Rumph. amb. 5. p. 265. t. 92. f. 2.

Bajang-Baly. Javanis.

Habitat in India.

OCYUM (*menthae*) foliis lineari-lanceolatis serratis. Linn. sp. 834.
Fl. zeyl. 229.

Mentha zeylanica spicata pusilla, angustissimo folio dentato. Burm. zeyl.
158. t. 70. f. 2.

130 DIDYNAMIA GYMNOSPERMIA.

Mentha zeylanica, angustissimo folio dentato. *Ray. app.* 284.

Mentha crispa. *Rumph. amb.* 5. p. 267. t. 93. f. 2.

Veronica zeylanica minima, flore rubello. *Hartogh. herb.*

Ocymum odoratissimum indicum, foliis augustioribus conjugatis. *D. Piron.*
Habitat in Zeylona & Java.

OCYMUM (scutellaroides) foliis lanceolato-ovatis ferratis, racemis verticillatis. *Linn. sp.* 834. ubi descr.

Ocymum latifolium maculatum vel crispatum. *Pluken. alm.* 268.

Majana aurea. *Rumph. amb.* 5. p. 296. t. 102. f. 3.

Lamium folio variegato ex luteo & cæruleo, majana javanis. *D. Kleinb.*
qui notat, colitur in hortis ob foliorum colorem variegatum ex luteo in
rubrum & purpureum.

Habitat in Amboina.

OCYMUM (inodorum) foliis ovalibus denticulatis, racemis paniculatis.

Ocymum zeylanicum annum inodorum. *Burm. zeyl.* 175. t. 80. f. 2.

Sulassi puti-utan Javanis. *Menthastrum* seu *scorodonia*. *D. Piron.*

Habitat in India.

Caul. glabri. Fol. petiolata ovalia. bract. minimæ. Panicula verticillata, flosculis tribus ex uno centro pedunculatis. cal. bilabiatus monophyllus, labio superiore plano cordato latiore reflexo, inferiore quadridentato acuto connivente, semina quatuor ovata. Var. adeo foliis duplo majoribus cordatis.

SCUTELLARIA (indica) foliis subovatis obtusis crenatis petiolatis, racemis nudiusculis. *Linn. sp.* 836.

Serratula amara. *Rumph. amb.* 5. p. 459. t. 170. f. 1.

Scutellaria sinica, betonicæ folio, floribus albis. *Pluken. amalb.* 190. t.
441. f. 1.

Habitat in Amboina & China.

SCUTELLARIA? (*japonica*) foliis ovatis ferratis acuminatis petiolatis, racemis nudiusculis verticillato-spicatis

Scorodonæ affinis sinica, floribus ex albo-purpurascensibus, spica florum compacteriore. *Pluken. amalb.* 188. t. 441. f. 2.

Herba Japonica, floribus verticillatis. *D. Kleinb.*

Habitat in Japonia, Java.

Javanica caulis procumbens, qui in *Pluken. fig.* erectus levius. *Fol. ovata ferrata acuta petiolata* glabra nitida. *Racemi terminales. geniculis binis superioribus ex aliis verticillis approximatis spicati. Cal. quinquedentatus. Cor. cærulea minima*, accuratiori examine hanc ad *Teucrii* genus referendam puto.

PRUNELLA (indica) foliis oblongis superne crenatis, spicis capitatis, bracteis ciliatis.

Brunella javanica. *D. Kleinb.*

Differ a citatis Cl. *Linn. figuris*, foliis subuncinatis instar *verbena nodiflora* petiolatis, pedunculi terminales, axillares & foliis oppositi. spicæ capitatae, calycibus villosis. Alteram quoque ex Java accepimus vix a vulgari diversam nisi magnitudine minori.

RHL.

DIDYNAMIA ANGIOSPERMIA. 131

RHINANTHUS (*indica*) foliis sublanceolatis pilosis integerrimis. *Linn. sp.* *Tab. 32.*
f. 1. *Fl. zeyl.* 238.

Hyslopus palustris repens tenellus, odore thymi. *Burm. zeyl.* 123.

Hyslopus wela kola dictus. *Grimm. laborat. zeyl.* 129.

Hyslopus zeylonensis elegans tenellus, sapore & odore thymi. *Herm. herb.*
& *Muf. zeyl.* 47.

Veronicæ adfinis indica tenuifolia, flosculis e caulinis barbatis, summo
caule fere umbellatis. *Pluken. phyt.* 384. *t. 114. f. 2.*

Habitat in Zeylona.

GERARDIA (*delphinifolia*) foliis linearibus pinnatifidis, caule subramoso.

Linn. sp. 848. *Amoen. acad.* 4. *p. 318.*

Habitat in India.

GERARDIA (*glutinosa*) foliis ovatis serratis, bracteis linearibus hispidis.

Linn. sp. 849. *ubi descr.* *Osb. it. t. 9.*

Habitat in China.

ANTIRRHINUM (*papilionaceum*) corollis ecaudatis, floribus axillaribus, *Tab. 39.*
f. 2. calycum foliolo supremo majori, foliis carnosis. *Linn. dictum.*

Afarina persica nummulariæ facie. *Garzin. herb.*

Habitat in Persia.

Folia alterna sparsa breviter petiolata obovata carnosa integerrima, magnitudine origani.

Floræ axillares solitariæ brevissime pedunculati, magnitudine foliorum. Cal. pentaphyl-
lus foliolo supremo duplo majori cordato, longitudine fere floræ, reliquis lanceolatis
brevioribus. Corolla ecaudata, labio superiore bifido, marginibus lateralibus reflexis,
labio inferiore latiore trifido æquali. Stamina didynamia duo. Differt à reliquis pecu-
liari calyce, cuius folium supremum tegit corollæ latus superiorius uti vexillum, reliquis
quatuor brevioribus, lateralibus corollæ incumbentibus, ut in flore papilionaceo.

TORENIA (*asiatica*) *Linn. sp.* 862. *Amoen. acad.* 3. *p. 25.* *Osb. it.* 712.

Euphrasiæ affinis pusilla planta. *Pluken. amalb.* 85. *t. 373. f. 2.*

Afarina foliis & facie capsula bivalvi lignosa. *Pluken. amalb.* 19. *t. 360. f. 3.*

Kaka-pu. *Rheed. mal.* 9. *p. 103. t. 53.*

Habitat in India.

BIGNONIA (*Catalpa*) foliis simplicibus cordatis ternis, caule erecto, flo-
ribus diandris. *Linn. sp.* 868. *Jacq. amer.* 25. *Brown. jam.* 264. *Roy. lugdb.* 289. *n. 1.*

Bignonia arbor, tubo singulari undulato, siliquis longissimis & angustissi-
mis. *Plum. sp.* 5. *ic.* 57. *Duham. arb.* 1. *p. 104. t. 41.* *Catesb. car.* 1. *p.*
49. *t. 49.*

Kawara Trisagi. *Kämpf. jap.* 841. *t. 842.*

Cumbulu. *Rheed. mal.* 1. *p. 75. t. 41.*

Habitat in utrisque Indiis.

BIGNONIA (*indica*) foliis bipinnatis, foliolis integris subcordatis acutis.

Linn. sp. 871. *Fl. zeyl.* 236.

Bignonia arbor indica, foliis cordiformibus. *Tourn. inf.* 165.

132 DIDYNAMIA ANGIOSPERMIA.

Clematis arborea malabarica maxima, juglandis folio, pinnis rotundioribus, flore albicante amplissimo, siliqua compresla lata. *Breyne prod.* 34.
Arbor siliquosa malabarica, cordato folio, fructu maximo oblongo plano.
Raj. hist. 1741.

Palega pajanelli. Rheed. mal. I. p. 77. t. 43.

Boenglo Javanis.

Habitat in India.

CRESCENTIA (ovata) foliis ovatis integerrimis, apice acuminatis.
Habitat in Java.

Folia in hac specie perfecte ovata nec attenuata, ut in *Crescentia cujete.*

GMELINA (coromandelica) spinis oppositis conjugatis erectiusculis.
Rhamnus foliis buxeis minimis confertim nascentibus, spinis longis armata.

Sloan. hist. jam. 2. p. 100. t. 207. f. 1.

Lycium maderaspatanum indici alpino putati æmulum foliis minoribus,
bijugis & grandioribus aculeis horridum. *Pluken. phyt.* 234. t. 97. f. 2.

Care Coromandeli incolis.

Habitat in India utraque.

Ramuli nostri folia sunt bina opposita nec plura, ut in figuris depingitur.

GMELINA (indica) spinis alternis, foliis locigatoribus.

Doery Roekan Javanis.

Habitat in Java.

Caul. flexuosus, Fol. solitaria brevissimis petiolis, cordata crenata obtusiuscula. Spine
foliis longiores saepe axillares, vel infra folium simplicissimæ.

GMELINA (asiatica) spinis oppositis horizontalibus. *Linn. sp.* 873.
Fl. zeyl. 230.

Michelia spinosa, floribus luteis. *Amm. act. petrop.* 8. p. 218. t. 18.

Prunus indica sylvestris, fructu flavo pyriformi. *Burm. zeyl.* 197.

Lycium maderaspatanum indici alpino putati æmulum, foliis majoribus bijugis & grandioribus aculeis horridum. *Pluken. alm.* 234. t. 305. f. 3.

Doery Radak Javanis. D. Kleinhof.

Habitat in India.

In nostro specimine nulla foliola binis oppositis majoribus junguntur quæ in figure *Pluken.* depicta sunt.

Tab. 41. CORNUTIA (corymbosa) foliis ovatis, corymbis terminalibus.
f. 1.

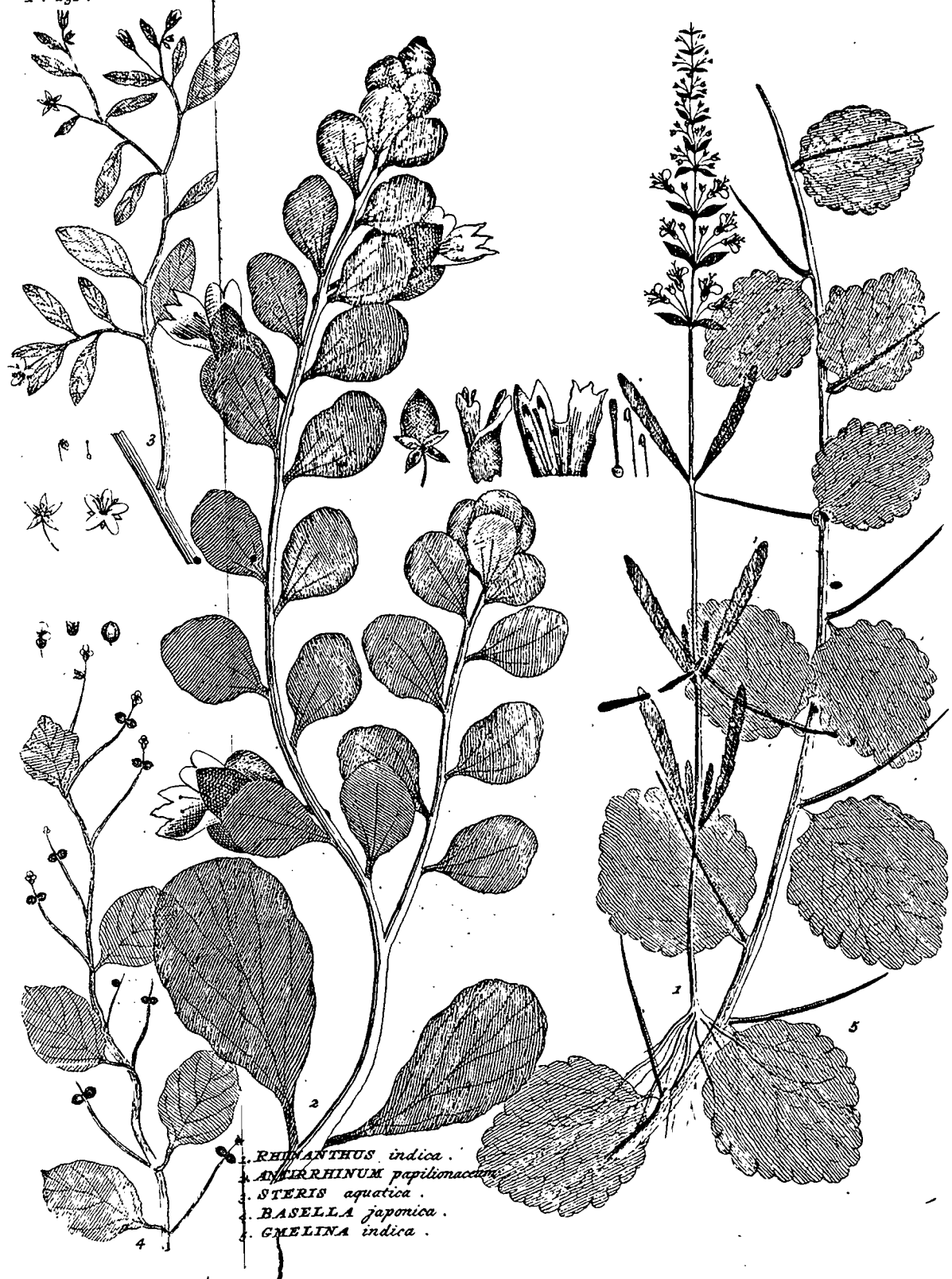
Cornutioides. Linn. Fl. zeyl. 195. ubi descr.

Sambucus zeylanica odorata aromatica. Herm. herb. Burm. zeyl. 209.

Habitat in Zeylona.

In *Herm. herbario* notatur: hujus radicis cortex oleum præbet aromaticum, & odoratum suavissimum, efficacissimum remedium in ventriculi imbecillitate, dolore & vomitu.

CA-



REINANTHUS indica
 ASTRORHINUM papilionaceum
 STERIS aquatica
 BASELLA japonica
 GMELINA indica

DIDYNAMIA ANGIOSPERMIA. 133

CAPRARIA (*uniflora*) foliis oppositis cordatis, floribus solitariis.

Tab. 19.

Alsine repens, folio conjugato serrato. sub quo nomine ex java mittritur. *f. 3.*

β Alsine affinis foliis & floribus oppositis, quæ tantum differt, quod flores
sint terminales.

CAPRARIA (*crustacea*) repens, foliis oppositis ovatis suppetiolatis crenatis.

Caranasci minus. *Rumph. amb. 5. p. 491. t. 170. f. 3.*

Habitat in China & Amboina.

Simillima *Capraria gratioloidi*, sed folia magis ovata & omnino petiolata, calycisque folio-
la latiora.

BUCHNERA (*asiatica*) foliis integerrimis alternis, calycibus scabris.

Linn. sp. 879. ubi descr.

Habitat in Zeylona & China.

OROBANCHE (*Aeginetia*) caule unifloro, flore subspathaceo. *Linn. sp. 883. ubi descr.*

Aphyllus indica, flore dipetalo difformi, campanam emittente. *Raj. tom. 3. p. 404.*

Tsiam-cumulu. *Rheed. mal. 11. p. 97. t. 47.*

Habitat in Malabarria.

DODARTIA (*indica*) foliis ovatis ferratis villosis. *Linn. sp. 883. ubi descr.*

Habitat in India.

SESAMUM (*orientale*) foliis ovato-oblongis integris. *Linn. sp. 883. ubi descr. Fl. zeyl. 237. Roy. lugdb. 292. n. 1.*

Sesamum veterum. *Baub. pin. 27. Moris. bijt. 2. p. 282. f. 5. t. 15. f. 3. Riv. mon. t. 20.*

Digitalis orientalis, sesamum dicta. *Burm. zeyl. 87. t. 38. f. 1.*

Schit-elii. *Rheed. mal. 9. p. 105. t. 54.*

Widjor Javanis.

Habitat in Zeylona, Malabara.

SESAMUM (*indicum*) foliis inferioribus trifidis. *Linn. sp. 884. Roy. lugdb. 292. n. 2.*

Sesamum indicum. *Rumph. amb. 5. p. 204. t. 76. f. 1.*

Sesamum alterum foliis trifidis orientale, semine obscuro. *Plukn. alm. 344. t. 109. f. 4.*

Habitat in India.

SESAMUM (*javanicum*) foliis lanceolatis dentatis sessilibus.

Bahel. Tsjulli. *Rheed. mal. 9. p. 2. t. 87.*

Digitali affinis indica Blattariæ folio, flore rubicundo. *Commelin. in notis ibidem.*

134 DIDYNAMIA ANGIOSPERMIA.

Planta palustris flore cærulecente. Patjar ayer. Javanis. D. Kleinhof.
Habitat in India.

Caul. angulatus sulcatus. Fol. lanceolata sessilia subtomentosa. Flores : spicata; pedicellis brevibus. Cal. quinque partitus, foliolis - ovato oblongis æqualibus persistentibus. Cor. monopetala tubulosa campanulata, limbo erecto quadrifido, lobis superioribus latioribus stam. filam. quatuor fauci corollæ inserta adscendentia, corolla breviora, amb. compressæ bilobæ; glandulae duæ ad basin filamentorum superiorum. Pist. germ. ovari. styl. filiformis longitudine itaminum, stigma bilobum compressum. Per. capsula globosa acuminata tetragona compressa quadrilocularis. sem. minima rotunda.

Tab. 40. RUELLIA (tentaculata) foliis obovatis, verticillis obvallatis, spinis inter-
f. 1. mibus bifurcatis. Linn. sp. 886.

Ruellia surattensis. Garzin. herb.

Euphrasia Acinos latiore folio maderaspatana, cauliculis pubescentibus.
Plukn. alm. 142. t. 279 f. 7.

Habitat in India.

RUELLIA (crispa) foliis subcrenatis lanceolato-ovatis, capitulis ovatis
foliosis hispidis. Linn. sp. 886. ubi descr. Osb. it. 240.

Adhatoda luzanensis, spica plana. Petiv. gazoph. 73. f. 6.

Habitat in India.

Tab. 40. RUELLIA (repanda) foliis lanceolatis obtuse-dentatis petiolatis, caule re-
f. 2. pente. Linn. sp. ubi descr.

Prunella molucca angustifolia. Rumph. amb. 6. p. 30. t. 13. litt. B. ubi
simplex ejus folium.

Bajau China malaice; Dinding andaun Padjingh javânice.

Habitat in Java & Amboina.

RUELLIA (ringens) foliis oblongis integrerrimis, floribus solitariis sessili-
bus, caule procumbente. Linn. sp. 886. Fl. zeyl. 234. Osb. it. 229.

Bicapsularis indica solani foliis & flore, convolvuli instar repens. Raj. hist.
t. 3. p. 549.

Lychnis articulata repens, folio vincæ pervincæ. Burm. zeyl. 144.

Upudali. Rheed. mal. 9. p. 125. t. 64.

Habitat in India.

RUELLIA (antipoda) foliis mucronato-serratis, caule revoluto, floribus
subspicatis terminalibus quinis ternis. Linn. sp. 886.

Alsine veronicae facie, pediculis uncialibus. Burm. zeyl. 13.

Alsine repens, folio conjugato, flore albo. D. Piron.

Gentianella utriusque Indiæ impatiens, folioagerati. Plukn. alm. 167. t.
186. f. 2.

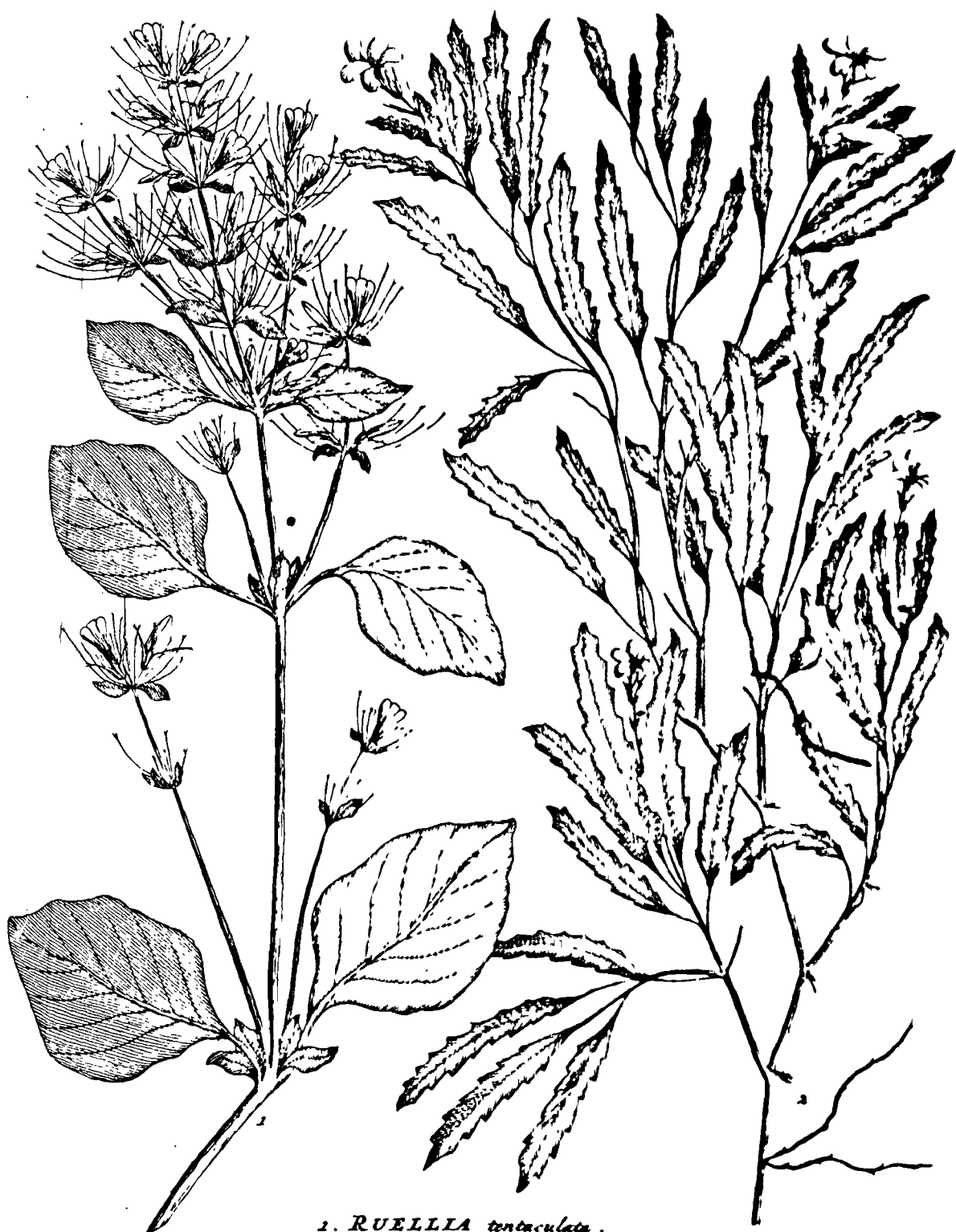
Crusta ollæ parva. Rumph. amb. 5. p. 460. t. 170. f. 3.

Katu-pee-tjanga-piispam. Rheed. mal. 9. p. 113. t. 58.

Habitat in plerisque Indiæ locis

Javanica cum Rheed. fig. convenient, & in quibusdam speciminibus occurrit, foliis ad axil-
has solitariis, terminalibus binis.

RUEL-



2. *RUELLIA* tentaculata.
3. ————— repanda.

DIDYNAMIA ANGIOSPERMA. 135

RUELLIA (*Anagallis*) foliis lanceolatis serratis, caule procumbente, floribus axillaribus solitariis.

Anagallis javanica. D. Kleinhof.

Crusta oliae major, caranaisci dicta. *Rumph. amb. 5. p. 460. t. 170. f. 2.*

Habitat in Java & Amboina.

Præcedenti major, differt floribus solitariis axillaribus, quod aliquando in floribus antipoda observatur.

RUELLIA (*alternata*) foliis oblongo-cordatis crenatis petiolatis, spicis alternis foliosis, bracteis crenatis.

Prunella molucca sylvestris alba & rubra. *Rumph. amb. 6. p. 31. t. 13. f. 2, 3.*

Pee-tsjanga-puispam. *Rheed. mal. 9. p. 115. t. 59.*

Dinding Ary malaice Javanis.

Habitat in Java.

RUELLIA (*repens*) foliis lanceolatis integerrimis, floribus sessilibus, brae-
teis petiolatis, caule repente. *Tab. 41. f. 1.*

Planta folio silagoeri, fructu spicato, D. Kleinhof.

Habitat in Java.

RUELLIA (*erecta*) foliis ovalibus integerrimis, floribus axillaribus sessili-
bus, caule erectiusculo. *Tab. 41. f. 3.*

♂ Katulio vitsna-elandi. *Rheed. mal. 9. p. 119. t. 61.* quæ foliis alternis.

Habitat in India.

Variat a præcedenti: caule erecto rigidiusculo: foliis brevioribus obtusis, floribus pluribus
subsessilibus, pistillo elongato persistente.

RUELLIA (*persica*) foliis lanceolatis dentatis spinulosis, floribus oppositis. *Tab. 42. f. 1.*

Acanthus persicus. *Garzin. herb.*

Habitat in Persia.

Caul. brevissimus glaber lineatus. *folia opposita* saepius subquaterna subsessilia lanceolata,
denticulis utrinque tribus quinque interruptis, spinula multum acuminatis & exsertis:
(ut in *Melampyro arvensi*) ciliatis, nervo albicante. *Flores axillares sessiles* solitarii.
Calycis anguli acuminati, dentibus brevibus ciliati.

BARLERIA (*longifolia*) spinis verticillorum senis, foliis ensiformibus longissimis scabris. *Linn. sp. 887. Amoen. acad. 4. p. 320.*

Anchusa angustifolia, verticillis longis, aculeis armatis. *Plukn. alm. 30. t. 133. f. 4.*

Habitat in India.

BARLERIA (*Prionitis*) spinis axillaribus quaternis, foliis integerrimis.
Linn. sp. 887. Fl. zeyl. 233. Roy. lugdb. 291. n. 1.

Adhatoda ad alas spinosa & florifera. *Burm. zeyl. 8.*

Lycium indicum, spinis quaternis ad foliorum singulorum exortum. *Seb. thes. 1. s. 21. t. 13. f. 1.*

Me-

136 DIDYNAMIA ANGIOSPERMA.

Melampyro cognato maderaspatana, spinis horrida. *Plukn. alm.* 243. *t.* 119. *f.* 5.

Hystrix frutex. Rumph. amb. aust. 22. *t.* 13.

Coletta - vēetla. Rheed. mal. 9. *p.* 77. *t.* 41.

Habitat in India.

BARLERIA (buxifolia) spinis axillaribus oppositis solitariis, foliis subrotundis integerrimis. *Linn. sp.* 887.

Barleria americana spinosissima frutescens, buxi folio parvo. *Amm. herb.* 164.

Planta javanica, jalappæ flore, *D. Garcin.*

Capparis forma frutex spinosus malabaricus. Plukn. alm. 80.

Cara - schulli. Rheed. mal. 2. *p.* 91. *t.* 47.

Habitat in Indiis.

BARLERIA (criflata) foliis oblongis integerrimis, calycis foliolis duobus latioribus ciliatis, duobusque linearibus acutis. *Linn. sp.* 887. *Osb. it.* 225. *t.* 1.

Melampyro cognata maderaspatensis. *Moris. hist.* 3. *p.* 429. *f.* 11. *t.* 23. *f.* 7.

Habitat in India.

Tab. 43. OVIEDA (mitis) foliis lanceolatis subrepandis. Linn. sp. 889.

f. 1. Bonga Penjaton. Javanis.

Habitat in Java.

VOLKAMERIA (aculeata) spinis petiolorum rudimentis. *Linn. sp.* 889. *Jacquin. hist.* 117.

Clerodendrum fruticosum spinosum, foliis inferioribus confertis, superioribus oppositis, pedunculis tripartitis trifloris alaribus. *Brown. jam.* 262. *t.* 30. *f.* 2.

Liguistruum aculeatum, fructa testiculato. *Plum. ic.* 164. *f.* 1.

Paliuro affinis ligustrifolia spinosa, flore monopetalō difformi. *Sloan. hist.* 2. *p.* 137. *t.* 166. *f.* 23. *Raj. dendr.* 95.

Duglassia spinosa ligustrifolia folio. *Amm. herb.* 576.

Frutex sylvestris, flore albo, Antralia moegri javanis. *D. Kleinhof.*

Habitat in utraque India.

VOLKAMERIA (inermis) ramis inermibus, foliis ovalibus integerrimis. *Linn. sp.* 889. *Fl. zeyl.* 231.

Periclymeni similis myrtifolia arbor maderaspatensis. Plukn. amalth. 167.

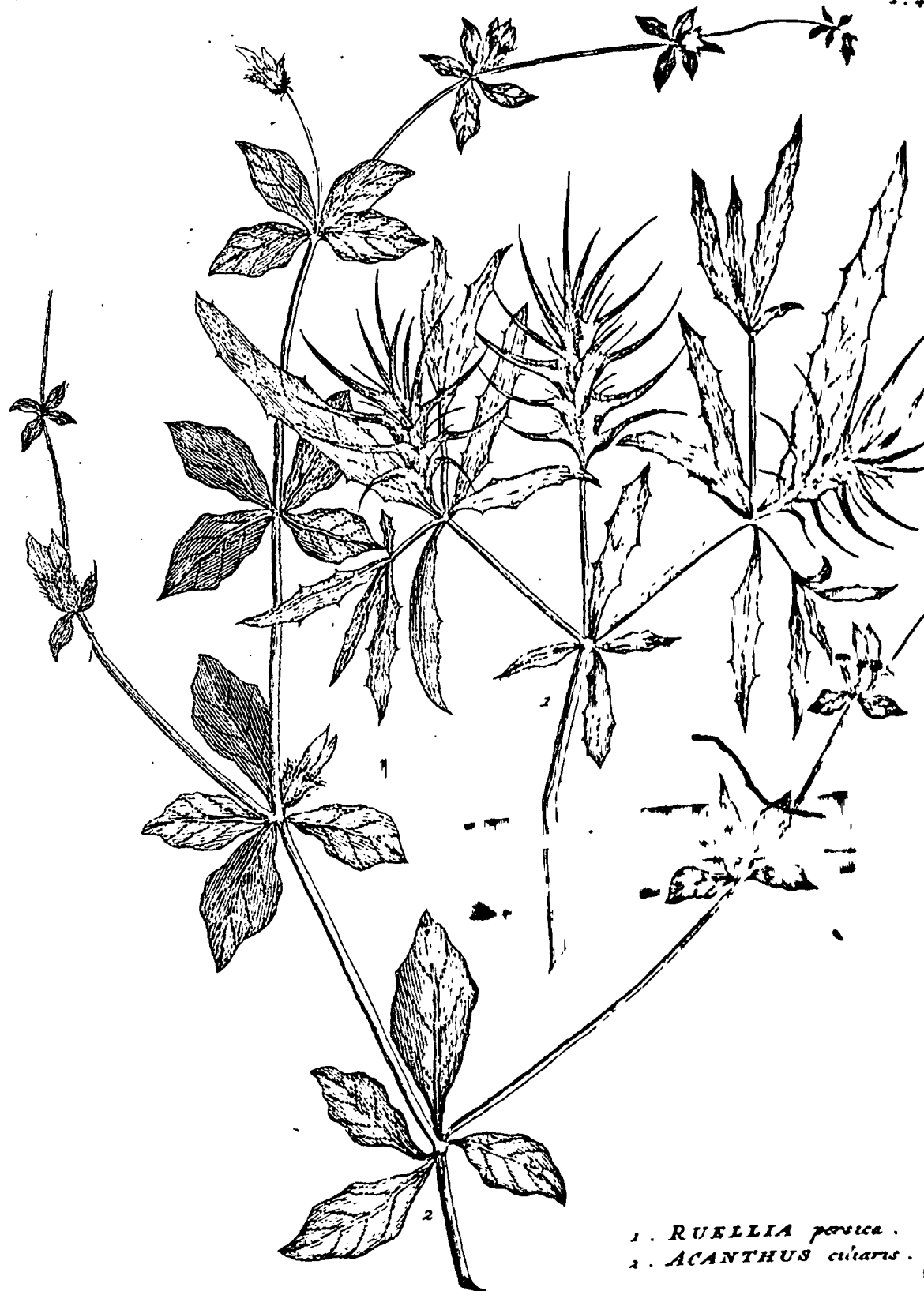
Baccifera malabarica, fructu oblongo tetracocco calyculato. *Raj. hist.* 1573.

Jasminum littoreum. Rumph. amb. 5. *p.* 86. *t.* 46.

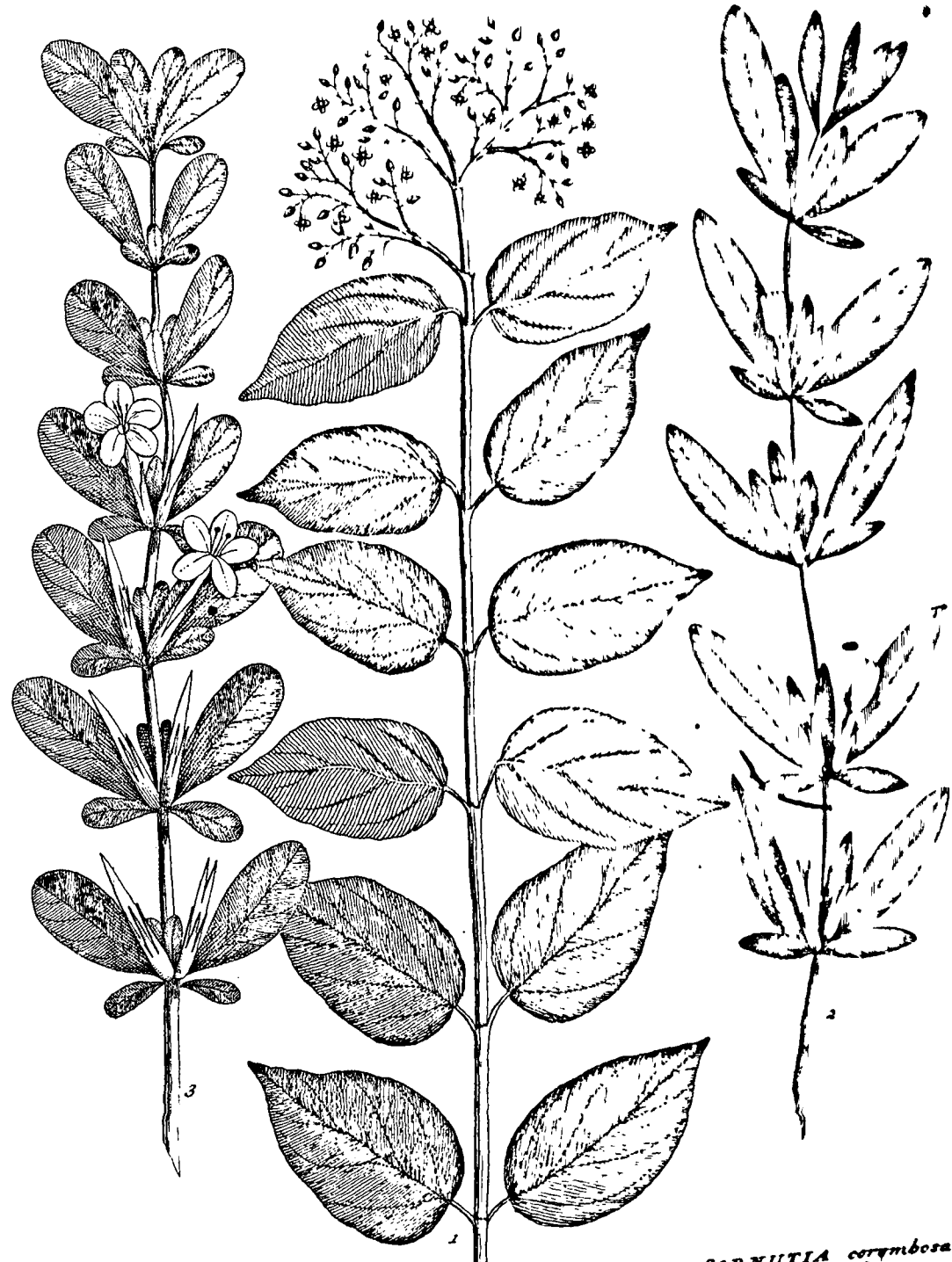
Jasminum glandiferum foetidum zeylanicum. Burm. zeyl. 127.

Jasmini flore frutex philippensis, foliis floribusque fere ternis. *Petiv. gaz.* *t.* 42. *f.* 7.

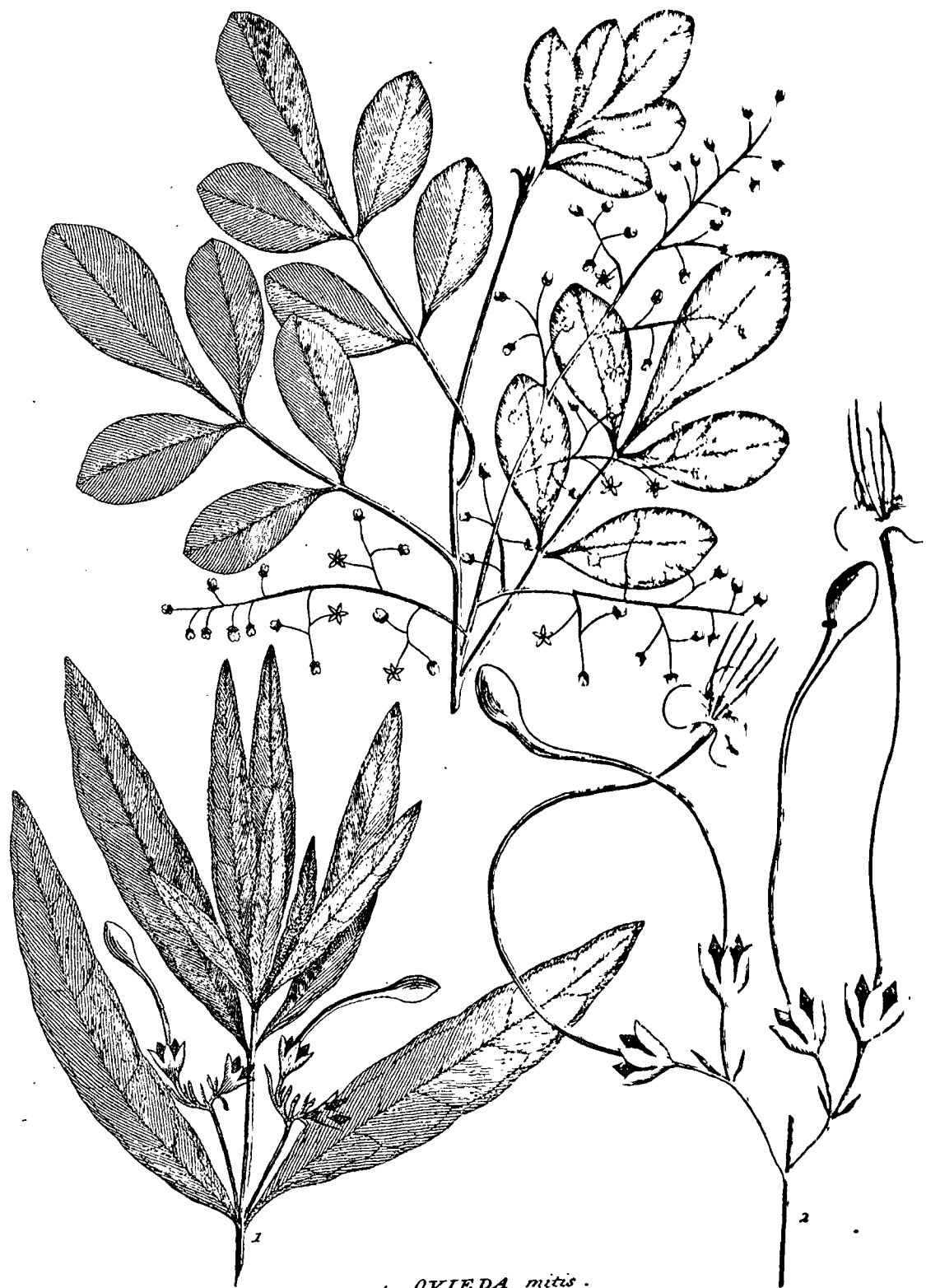
Peri-



1. *RUELLIA porsica*.
2. *ACANTHUS culiaris*.



1. *CORNUTIA corymbosa*
2. *RUELLIA repens*.
3. *RUELLIA erecta*.

1. *OVIEDA mitis*.2. *VITES pinnata*.

DIDYNAMIA ANGIOSPERMIA. 137

Periclymeno similis arbor myrtifolia maderaspatana. *Plukn. alm.* 287. t. 211. f. 4.

Nir notsijil. *Rheed. mal.* 5. p. 97. t. 49.

Serouni laut seu jasminum sylvestre. D. *Kleinhof.*

Habitat in India.

VOLKAMERIA (alternifolia) ramis inermibus, foliis alternis ovatis dentatis, floribus terminalibus. *Tab. 44.*

Puan-Bonga. Javanis.

Romi simplicissimi glabri, cortice albicante. *Folia a' tera patentia petiolata ovata dentibus inæqualibus acuminata. pedunculi longissimi terminatae.*

VOLKAMERIA (multiflora) ramis inermibus, foliis oppositis cordatis subdentatis acuminatis, pedunculis axillaribus multifloris. *Tab. 45.* f. 1.

Planta javanica, flore irregulari. *Garcin. herb.*

Habitat in Java.

Differt a præcedenti: *ramis tenerioribus. Foliis oppositis. Pedunculis axillaribus, floribus numeroffimis.*

CLERODENDRUM (infortunatum) foliis simplicibus cordatis tomentosis.

Linn. sp. 889. *Fl. zeyl.* 232.

Clerodendron folio lato & acuminato. *Burm. zeyl.* 66. t. 29.

Viburnum zeylanicum maximum conjugato oblongo folio, flore albo. *Hartogh. herb.*

Peragu. *Rheed. mal.* 2. p. 41. t. 25. foliis alternis. *Raj. bist.* 1571.

Habitat in India.

CLERODENDRUM (fortunatum) foliis simplicibus lanceolatis integerrimis. *Linn. sp.* 889. *Amoen. acad.* 4. p. 320. *Osb. it.* 228. t. 11.

Arbor zeylanica fortunata quibusdam Petiv. mus. n. 870.

Planta fortunata, pinna zeylonensis. *Herm. mus. zeyl.* 59.

Frutex flore perlato, fructu rotundo. D. *Kleinhof.*

Habitat in India.

In Javanica speciminibus *Folia subovata acute dentata, flores per intervalla pedunculae subumbellati, bracteis ovatis acuminatis.*

VITEX (trifolia) foliis ternatis quinatisque integerrimis, paniculis dichotomis. *Linn. 890. Fl. zeyl.* 413.

Vitex trifolia minor indica. *Plukn. alm.* 390. t. 206. f. 5.

Vitex trifolia indica odorata hortensis, floribus cœruleis racemosis. *Burm. zeyl.* 229.

Lagondium vulgare. *Rumph. amb.* 4. p. 48. t. 18.

Piperi similis fructus striatus fæmina. *Baub. pin.* 412.

Caranosi. *Rheed. mal.* 2. p. 13. t. 11. *Raj. bist.* 1575.

β Vitex trifolia, floribus per ramos sparsis. *Burm. zeyl.* 229. t. 109.

Habitat in India.

138 DIDYNAMIA ANGIOSPERMIA.

VITEX (*Negundo*) foliis quinatis, ternatisque ferratis, floribus racemofo-
paniculatis. *Linn. sp. 890. Fl. zeyl. 414. Osb. it. 92.*

Vitex trifolia indica minor ferrata. Plukn. alm. 390.

Vitex trifolia sylvestris indica odorata. Burn. zeyl. 229.

Negundo arbor mas. Baub. bijt. I. p. 189.

Lagondium littoreum. Rumph. amb. 4. p. 50. t. 19.

Bennoni. Kheed mal. 2. p. 15. t. 12.

Habitat in India

VITEX (*zeylanica*) foliis pinnatis ternis quinise integerrimis, floribus
corymbofo- paniculatis.

Habitat in Zeylona.

*Adfinis Bennoni Hort. mal. 2. p. 15. t. 11. at folia pinnata saepius quina glaberrima ni-
gricantia, petiolis horizontalibus incrassatis. corymbus terminalis ex paniculis nume-
rosis conitans.*

*Tab. 43. VITEX (pinnata) foliis pinnatis integerrimis, paniculis trichotomis. Linn.
f. 2. sp. 890.*

Pistacio-vitex. Linn. Fl. zeyl. 445.

Patjar China. Cambang Tsjulang malaice dicta Javanis.

Habitat in Java & Zeylona.

BONTIA (*germinans*) foliis oppositis, pedunculis spicatis. *Linn. sp. 891.*

Bontia foliis subtus tomentosis. Jacq. amer. 25.

*Bontia foliis integris oblongis oppositis, petiolis crassis brevissimis subam-
plexicaulibus, floribus racemosis. Brown. jam. 263.*

Avicennia. Linn. Fl. zeyl. 57. Mat. med. 42.

*Mangle laurocerasi foliis, flore albo tetrapetalo. Sloan. bijt. jam. 2. p. 66.
Raj. dendr. 115.*

Anacardium. Baub. pin. 511. orientale. Plukn. alm. 28.

*Arbor indica, fructu conoide, cortice pulvinato, nucleum unicum nullo offi-
culo tecto claudente. Raj. bijt. 1566.*

Oepata. Kheed. mal. 4. p. 95. t. 45.

Caju cantekka Javanis.

Habitat in utrisque Indiis.

ACANTHUS (*ilicifolius*) foliis repandis dentato-spinosis, caule fruticoso
aculeato. *Linn. sp. 892. Osb. it. 92.*

Acanthus malabaricus, agrifolii folio. Petiv. sicc. 10. gaz. t. 94. f. 15.

Aquifolium indicum. Rumph. amb. 6. p. 163. t. 71.

*Aquifolii facie arbor malabarica, acanthi flore albo cucullato. Plukn.
phyt. 38. t. 264. f. 4.*

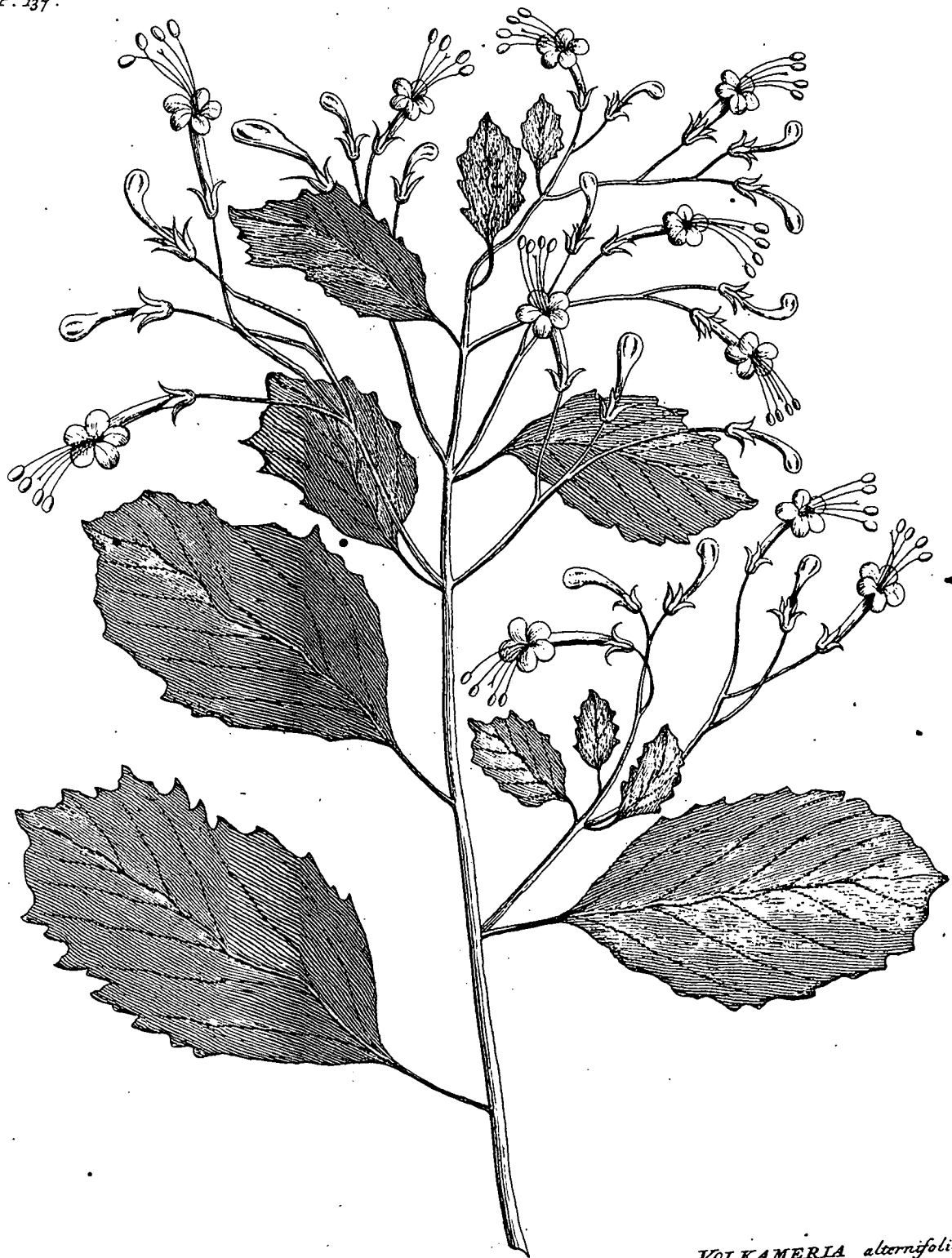
Frutex indicus spinosus, foliis agrifolii, siliqua geminata brevi. Raj. bijt. 1766.

Carduus aquaticus S. Indorum dilivaria. Cammel. lux. 6. n. 16.

Paina schylli. Kheed. mal. 2. p. 93. t. 48.

Habitat in Indiæ locis maritimis.

ACAN.

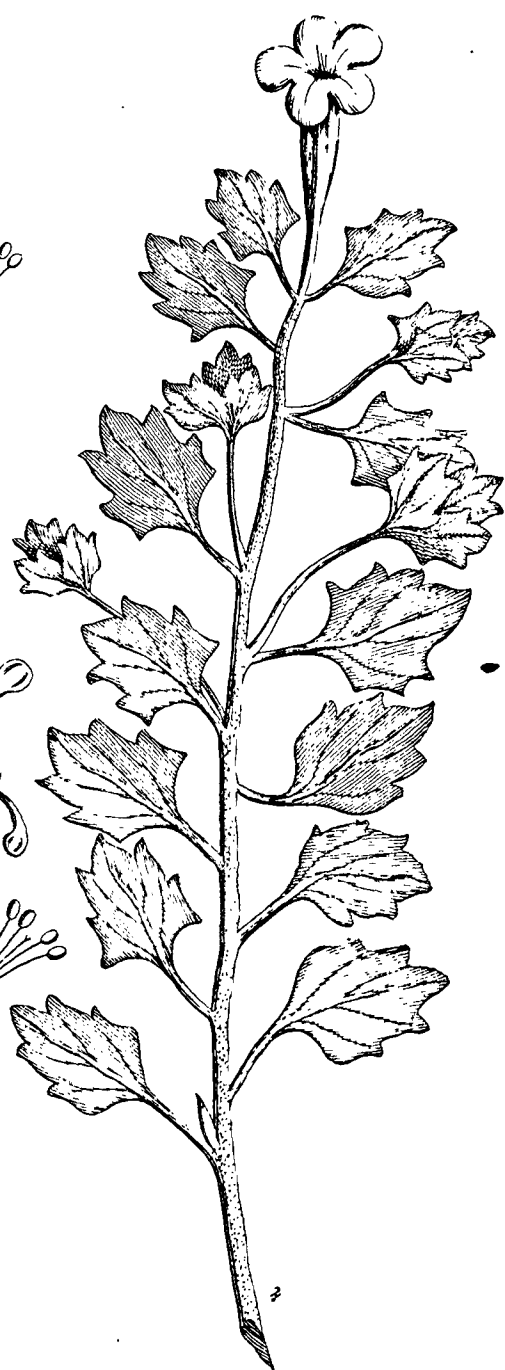


VOLKAMERIA alternifolia.

P. 437.



T. 45.



1. *VOLKAMERIA multiflora*.
2. *PEDALIUM murex*.

DIDYNAMIA ANGIOSPERMIA. 139

ACANTHUS (*maderaspatanus*) foliis quaternis obsolete dentatis inermibus, calycibus ciliatis. *Linn. sp.* 892.

Adhatoda maderaspatana, calyce barbato, foliis subtus villosis. *Petiv. myz.* 23.
Habitat in India.

ACANTHUS (*ciliaris*) foliis quaternis ellipticis, calycibus ciliatis.

Tab. 42.
f. 2.

Acanthus quadrifolius zeylanicus. *D. Garcin.*

Melampyro affinis tetraphylla gangetica, floribus inter folia sparsis.
Pluyn. phyt. 245. *t.* 99. *f.* 3. *Raj. bist.* 3. *p.* 402.

Habitat in Zeylona.

Caul. herbaceus dichotomus. *Folia* quaterna elliptica mutica. *Flores* axillares solitarii. *Cal.* exterior imbricatus foliolis quatuor parium ciliatis, interior tetraphyllus foliolis duobus exterioribus lanceolatis, reliquis longioribus, interioribus duobus minoribus linearibus. *capula* rubra.

PEDALIUM (*murex*) *Linn. sp.* 892. *Fl. zeyl.* 440.

Tab. 45.

Hyoscyamus maritimus, fructu tribuli aculeato, dispermos. *Burm. zeyl.* *f.* 2.
122. *Herm. zeyl.* 42.

Planta zeylanica, cuius fructus est spinosus instar tribuli aquatici, albicans.
Garzin. herb.

Kaku-mullu. *Rheed. mal.* 10. *p.* 143. *t.* 72.

Habitat in Zeylona & Malabara.

Differt nostra ab H. Mal. figura, quod multo tenerior, *caul.* erectiusculus ex albedo tomentosus. *Fol.* alterna dentata scabriuscula lucida. *Flores* axillares solitarii. *fructus* obovatus; ideoque mera varietas ab illa H. Malab.

TETRADYNA MIA SILICULOSA.

LEPIDIUM (*perfoliatum*) foliis caulinis pinnato-multifidis ramiferis cordatis amplexicaulibus integris. *Linn. sp.* 397. *Roy. lugdb.* 335. *n.* 8. *Gron. orient.* 79.

Nasturtium spicatum persicum perfoliatum maximum. *Moris. bist.* 2. *p.* 294. *f.* 3. *t.* 25. *f.* 17.

Thlaspi verum dioscoridis. *Zanon. bist.* 193. *t.* 129.

Habitat in Persia.

IBERIS (*semperflorens*) frutescens, foliis cuneiformibus integerrimis obtusis. *Linn. sp.* 904. *Roy. lugdb.* 336. *n.* 1.

Leucojum fruticosum umbellatum persicum, foliis leucoji instar sempervirentibus. *Moris. bist.* 2. *p.* 196.

Thlaspi latifolium polycarpon, leucoji foliis. *Bocc. sic.* 55. *t.* 22. *f.* 1.

Thlaspi fruticosum, folio leucoji, *semperflorens.* *Seb. thes.* 1. *p.* 2. *t.* 13. *f.* 4.

Habitat in Persia.

PELTARIA (*Garzini*) foliis petiolatis ellipticis, siliculis unilocularibus compressis.

Tab. 46.

f. 1.

Alysson persicum Plantaginis aquatici folio. *Garcin. herb.*

Habitat in Persia.

Caul glaberrimi albantes. *Fol.* alterna elliptica integerrima glabra. *Siliculae* obcordatae pedunculatae compressæ glaberrimæ monospermæ, *feminibus* oblongis.

CAR.

140 TETRADYNA MIA SILIQUOSA.

CARDAMINE (*indica*) foliis simplicibus obovatis denticulatis, petiolis longis.

Cardamine Javanica humilis latifolia. *D. Kleinhof.*

Habitat in Java.

In nostra planta *caules* palmates; *folia* obovata glabra, *petiolis* folio longioribus. *siliquæ* linearæ striatæ.

SISYMBRIUM (*sinapis*) foliis sublyratis denticulatis, siliquis subdeclinatis.

Draba angustifolia major. *Barr. ic.* 270.

Habitat in Java.

Statura & facies *sinapis arvensis*, at flores minutissimi albi, refertque racemos cum siliquis *sisymbrium amphibium*, licet siliquæ longiores patentissimæ declinatae.

SISYMBRIUM (*indicum*) siliquis pedunculatis rectis patentibus, foliis lyratis ovatis laevibus. *Linn. sp.* 917. ubi descr.

Sesuri-china Javanis. *D. Kleinhof.*

Habitat in India.

Tab. 46. HELIOPHILA (*incana*) caule flexuoso, foliis linearibus subfalcatis obtusis.
f. 2. Leucojum incanum javanicum. *Garcin. herb.*

Habitat in India.

Caul. a ramo ad ramum flexuosi glaberrimi albentes. *Fol.* sessilia saepe falcata linearia obtusa. *Flores* in summo caule saepius tres pedunculati. *siliquæ* lineares compressæ, digestimè distinctæ.

BRASSICA (*chinensis*) foliis ovalibus subintegerrimis, floralibus amplexicaulibus lanceolatis, calycibus ungue petalorum longioribus. *Linn. sp.* 932. *Amoen. acad.* 4. p. 281.

Cadjoe coe. Incolis.

Habitat in China.

BRASSICA (*violacea*) foliis lanceolato-ovatis glabris indivisis dentatis. *Linn. sp.* 932.

Habitat in China.

SINAPIS (*junccea*) ramis fasciculatis, foliis summis lanceolatis integerrimis. *Linn. sp.* 934.

Sinapi indicum maximum lactucæ folio. *Herm. par. bat.* 230. t. 230.

Habitat in India.

RAPHANUS (*sativus*) siliquis teretibus torosis bilocularibus. *Linn. sp.* 935.

Raphanus chinensis oliferus *ibidem.* β.

Raphanus minor oblongus orbicularis. *Baub. pin.* 96.

Habitat in China.

CLEOME (*fruticosa*) floribus gynandris tetrandris, foliis simplicibus, caule fruticoso. *Linn. sp.* 937. ubi descr.

Habitat in India.

CLEO-



1. *PELTARIA garcini*.
 2. *HELIOPHILA incana*.
 3. *CLEOME fruticosa*.

TETRADYNAMIA SILIQUOSA. 141

CLEOME (*heptaphylla*) floribus gynandris, foliis subseptenatis, caule aculeato. *Linn.* sp. 937.
Sinapistrum indicum spinosum, foliis quinque, sex, septemve numero incertis. *Burm. zeyl.* 215.
Pentaphyllum peregrinum siliquosum bivalve majus. *Morison. bist.* 2. p. 288.
β Sinapistrum indicum majus quinquefolium asperum. *Raj. suppl.* 418.
Habitat in Indiis.

CLEOME (*pentaphylla*) floribus gynandris, foliis quinatis, caule inermi.
Linn. sp. 938. Fl. zeyl. 239.
Sinapistrum indicum pentaphyllum, flore carneo, minus non spinosum.
Herm. lugdb. 564. *Burm. zeyl.* 216. *Sloan. bist. jam.* 1. p. 294. *Raj. bist.* 859.
Pentaphyllum peregrinum siliquosum bivalve minus. *Moris. bist.* 2. p. 289.
Quinquefolium lupini folio. *Baub. pin.* 326.
Capa·veela. *Rheed. mal.* 9. p. 43. t. 24.
Habitat in Indiis.

CLEOME (*triphylla*) floribus gynandris, foliis ternatis, caule inermi.
Linn. sp. 938.
Sinapistrum indicum triphyllum, flore carneo, non spinosum. *Herm. lugdb.* 564. *Raj. supp.* 421.
Habitat in Indiis.

CLEOME (*icosandra*) floribus icosi-tetrandris, foliis quinatis. *Linn. sp. 938.*
Fl. zeyl. 240.
Sinapistrum zeylanicum pentaphyllum viscosum, flore flavo. *Burm. zeyl.* 215. t. 99.
Habitat in Zeylona.

CLEOME (*viscosa*) floribus dodecandris, foliis quinatis ternatisque. *Linn.*
sp. 238. Fl. zeyl. 241.
Sinapistrum zeylanicum triphyllum & pentaphyllum viscosum, flore flavo.
Mart. cent. 25. t. 25. *Burm. zeyl.* 215.
Papaver corniculatum acre triphyllum indicum, floribus luteis, viscosum
zeylanicum. *Plukn. alm.* 280.
Erysimum seu sinapistrum indicum triphyllum viscosum, flore flavo. *Herm.*
muf. zeyl. p. 13.
Aria veela. *Rheed. mal.* 9. p. 41. t. 23. *Ray. bist.* 3. p. 427.]
Habitat in Zeylona & Malabaria.

CLEOME (*dodecandra*) floribus dodecandris, foliis ternatis. *Linn. sp. 939.*
Fl. zeyl. 242.
Sinapistrum triphyllum pumilum glabrum, flosculo purpureo, siliqua membranacea. *Burm. zeyl.* 216. t. 100. f. 1.

142 TETRADYNA MIA SILIQUOSA.

Sinapistrum indicum triphyllum, flore carneo, non spinosum. *Sloan. bif.*
jam. 1. p. 194. t. 124 f. 1.

Sinapistrum indicum triphyllum, siliqua maxima, flore albo. *Boerb. lugdb. 307.*
Erysimum minimum triphyllum, flore purpureo fistuloso. *Herm. herb.*
Habitat in Indiis.

CLEOME (*monophylla*) floribus hexandris, foliis simplicibus petiolatis
ovatis lanceolatis. *Linn. sp. 940. Fl. zeyl. 243.*

Sinapistrum zeylanicum viscosum, folio solitario, flore flavo, siliqua tenui.
Burm. zeyl. 217. t. 100. f. 2.

Sinapistrum indicum, acetosæ vulgaris folio, siliquis longis. *Herm. zeyl. 10.*
Papaver corniculatum acre, singulari folio, malabaricum. *Pluken. alm. 210.*
Herba siliquosa indica tetraphylla, siliquis longis angustis, e singulis folio-
rum alis singulis. *Raj. app. 427.*

Tsieru-veela. *Rheed. mal. 9. p. 63. t. 34.*

Habitat in Zeylonâ & Malabara.

M O N A D E L P H I A P E N T A N D R I A.

WALTHERIA (*indica*) foliis ovatis serratis plicatis, capitulis sessilibus.
Linn. sp. 941. Roy. lugdb. 348. n. 2.

Malvinda ulmifolia, flosculis pusillis muscosis constipatis. *Burm. zeyl. 149.*
t. 68.

Alcea zeylanica carpini foliis, flosculis fasciculatim congestis. *Herm. lugdb. 13.*
Betonica arborescens, villosis foliis profunde venosis, floribus ex aliis folio-
rum glomeratis. *Pluken. mans. 31.*

Habitat in India.

WALTHERIA (*angustifolia*) foliis lanceolatis serratis, capitulis peduncu-
latis. *Linn. sp. 941. Fl. zeyl. 244. Roy. lugdb. 348. n. 1.*

Monospermum Althea arborescens villosa, flore minore. *Isnard. act. 1721. p.*
278. t. 14.

Betonica arborescens maderaspatana villosa, foliis profunde venosis. *Pluken.*
alm. 67. t. 150. f. 5.

Habitat in Indiis.

MELOCHIA (*pyramidalis*) floribus umbellatis oppositifoliis, capsulis pyra-
midatis pentagonis, angulis acutis, foliis nudis. *Linn. sp. 943. Fl. zeyl.*
245. Locfl. it. 255.

Melochia herbacea tenuissima ramosa, foliis oblongo-ovatis, umbellulis
lateralibus, foliis approximatis. *Brown. jam. 276.*

Malvinda altissima, *Betonicæ folio*, floribus ad genicula gemellis. *Burm.*
zeyl. 150. t. 69. f. 1.

Alt.

MONADELPHIA PENTANDRIA. 143

Althea minima surrecta, veronicæ villosis foliis, maderaspatana. *Plukn. alm.*
t. 132. f. 3.

Alcea indica alta ramosa, foliis floribusque minimis. *Herm. zeyl. 40.*
Habitat in Indiis.

MELOCHIA (*concatenata*) ramis confertis terminalibus, capsulis globosis
sessilibus. *Linn. sp. 944. Fl. zeyl. 247.*

Alcea indica, flosculis parvis fasciculatim ramulis adfixis. *Plukn. alm. 26.*
t. 9. f. 5. Breyn. predr. I. p. 2.

Althea folio viridi, flosculis muscosis parvis racematum dense dispositis.
Herm. zeyl. 31.

Habitat in India.

MELOCHIA (*cotchorifolia*) floribus capitatis sessilibus, capsulis subrotundis.
Linn. sp. 944. Fl. zeyl. 246.

Melochia cotchori foliis. *Dill. H. elth. 221. t. 17. f. 217. Burm. zeyl. 156.*
Althaea peregrina longiore betonicæ folio, floribus albis perexiguis, capi-
tulis arcte conglomeratis. *Plukn. alm. 25. t. 44. f. 5.*

Tsjeru-uren. *Rheed. mal. 9. p. 143. t. 73.*

Habitat in India.

MELOCHIA (*supina*) floribus capitatis, foliis ovatis ferratis, caulis
procumbentibus. *Linn. sp. 944.*

Alcea supina pusilla geranii exigui maritimi folio & facie maderaspatensis,
fructu in summo caule glomerato, pericarpio duro. *Plukn. alm. 14. t.*
132. f. 4.

Habitat in India.

MELOCHIA (*erecta*) floribus capitatis sessilibus, foliis ovato-lanceolatis-
ferratis, caulis erectis.

Bompoeroetang. Javanis.

Habitat in Java.

Caul. erecti glaberrimi in nostris dichotomi. Fol. inferiora ovata superiora lanceolata acutæ
minata inæqualiter ferrata. Fl. capitati minimi, paleis setaceis. Capsulae subrotundæ
glaberrimæ.

MELOCHIA (*cordata*) floribus solitariis oppositifoliis, foliis cordatis fer-
ratis, capsulis compressis.

Malvinda foliis ferratis angulosis, flore luteo. *D. Outgaerden.*

Perum Ponnaku. Incolis Coromandeli.

Caul. bipedales erecti. Fol. cordata in quibusdam speciminibus triloba inæqualiter dentata,
petiolis foliis longioribus. Pedunc. foliis oppositi solitarii. Capsulae subrotundæ com-
pressæ polyspermae, seminibus triquetris albis.

CON-

144 MONADELPHIA DECANDRIA.

CONNARUS (*monocarpos*). *Linn. sp. 944. Fl. zeyl. 248.*

Rhus zeylanicus trifoliatus Phaseoli facie, floribus copiosis spicatis. Burm. zeyl. 199. t. 89.

Phaseolus zeylanicus arborescens monocarpos. Raj. supp. 438.

Arbor trifolia filiformis farmentosa unicam continens fabam. Herm. mus. zeyl. 30.

Habitat in Zeylona.

HUGONIA (*Myrtax*) spinis oppositis revolutis. *Linn. sp. 944. Fl. zeyl. 249.*

Cerasus zeylanica farmentosa amara capreolata seu cornigera, cortice odo-re Cisti, seu violaceo. Herm. zeyl. 9. Burm. zeyl. 57.

Ægoceratos arbor zeylanica, Lauri fructu, cortice costum olente. Raj. dendr. 45.

Myrtax frutex baccifer malabaricus, fructu calyculato rotundo monopyreno. *Raj. hist. 1570.*

Cistus indicus Violæ Martiæ odore Herm. herb. ubi notatur. Cortex hujus arboris est amarissimus & aromaticus, spirans odorem Iridis seu potius Violæ Martiæ, & usurpatur in urbe Goa loco Costi.

Nux vomica maderaspatana minima, spinis corniculatis. *Petiv. herb.*

Modira-canni. *Rheed. mal. 2. p. 29. t. 19.* •

Habitat in India.

Differunt specimina in primis foliatura, Javanica foliis ovatis magnitudine Persici arboris, Zeylanica minoribus ovalibus cum acumine nigerrimis, & quæ in Petiverii herbario occurrit, foliis est coriaceis instar foliorum Arbuti uvæ ursi, omnibus spinis oppositis revolutis.

DODECANDRIA.

PENTAPETES (*phœnicea*) foliis hastato-lanceolatis serratis. *Linn. sp. 958.*

Mill. dict. t. 201.

Alcea indica lucido hastato fôlio, flore Blattariae phœniceo. *Plukn. pbyt. 255. f. 3 Raj. suppl. 523.*

Blattaria zeylanica, flore amplio coccineo. *Commel. H. Amst. I. p. 11. t. 6. Burm. zeyl. 47.*

Flos impius. *Rumph. amb. 5. p. 288. t. 100. f. 1.*

Siasmin *Rheed mal. 10. p. 1. t. 1.*? quæ foliis cordatis, pedunculis elongatis. Boengha Haram Zadah. Javanis. *D. Kleinhof.*

Habitat in India.

PENTAPETES (*suberifolia*) foliis ovatis repandis. *Linn. sp. 959. Fl. zeyl.*

250 Amoen. acad. I. p. 407.

Pterospermadendrum suberis folio angulofo subtus incano, floribus albis. *Amn. act. petrop. 8. p. 215. t. 14.*

Arbor champacca suberis folio, fructu ligneo, seminibus alatis referto. *Petiv. mus. n. 349.*

Welagha Cinghalensium. *Herm. herb. & mus. zeyl. 3.*

Habitat in India.

PEN-

MONADELPHIA DODECANDRIA. 145

PENTAPET'S (*acerifolia*) foliis cordatis repandis. *Linn. sp. 959.* *Fl. zeyl. 220.*
Pterospermadendron folio Aceris, flore fructuque majore. *Annn. acd. petr. 8.*
p. 216. t. 16, 17.
Habitat in India.

POLYANDRIA.

BOMBAX (*pentandrum*) floribus pentandris. *Linn. sp. 959. Fl. zeyl. 220.*
Bombax foliis digitatis, brachiis erecto-patentibus, *Brown. jam. 277.*
Xylon caule inermi. *Roy. lugdb. 437. n. 1. Linn. H. cliff. 175.*
Gossypium seu xylon arbor orientalis, digitatis foliis laevibus, fructu quinquecapsulari alba & nitente lanagine farcto. *Plukn. phyt. 172. t. 188. f. 4.*
Eriophorus javana. *Rumph. amb. 1. p. 194. t. 80.*
Gossypium javanense, salicis folio. *Baub. pin. 430.*
Panja-panjala, sive arbor lanigera Bontii. *Rheed. mal. 3. p. 59. t. 49, 50, 51.*
Habitat in utraque India.

BOMBAX (*ceiba*) floribus polyandris, foliis quinatis. *Linn. sp. 959. Jacq. amer. 26.*
Xylon foliis digitatis caule aculeato. *Linn. Fl. zeyl. 221. Roy. lugdb. 437. n. 2.*
Xylon & Gossypium arboreum, caule spinoso. *Tourn. inf. 101. Baub. pin. 430.*
Gossypium arboreum maximum spinosum, folio digitato, lana sericea grisea. *Sloan. jam. 2. p. 72.*
Moul-elavou. *Rheed. mal. 3. p. 61. t. 52.*
Habitat in Indiis.

BOMBAX (*conga*) floribus polyandris, foliis palmatis quinquelobis tomentosis.
Xylon foliis quinque lobis acuminatis subtus tomentosis. *Linn. Fl. zeyl. 222.*
Ketmia folio quinquefido subtus candicante, flore flavescente, semine tomentoso. *Burm. zeyl. 136.*
Gossypium frutescens annum, folio vitis ampliore quinquefido. *Plukn. alm. 178. t. 188. f. 2.*
Conga pomifera crassa arbor, procera 30. pedum. *D. Ougarden.*
Habitat in India.

Caul. albicans scaber. *Fol. peltata palmata quinqueloba (Instar Ricini) tomentosa. Flore lutei. Cal. pentaphyllus foliolis ovatis obtusis. Cor. pentapetala plana. Stam. plurima longitudine calycis. Pist. germ. subrotundum. Styl. longitudine itaminum. Per. capula quinquelocularis; Semina plurima reniformia splendentia papposa.*

SIDA (*spinosa*) foliis cordato-oblongis serratis, stipulis setaceis, axillis subspinosis. *Linn. sp. 960. Fl. zeyl. 254. Roy. lugdb. 349. n. 6.*

T

Al-

146. MONADELPHIA POLYANDRIA.

Alcea carpini folio americana frutescens, flosculis luteis, semine duplice rostro. *Commel. H. Amst.* I. p. 3. t. 2.

Althaea Carpini folio, flosculis luteis. *Bocc. Sic.* II. t. 2.

Althaea virginiana bidens pimpinellae majoris acutiore folio, floribus minimis luteis. *Pluken. alm.* 25. t. 9. f. 6.

Alcea utriusque Indiae carpini folio, semine duplice arista donato. *Boerb. lugdb.* I. p. 271.

Malva ulmifolia, semine cum duplice rostro. *Tourn. inst.* 96.

Silagoeri panjang. Javanis.

Habitat in utraque India.

SIDA (alba) foliis cordatis subrotundis, stipulis setaceis, axillis subtrispinosis. *Linn. sp.* 960.

Malva bicornis sanguisorbae folio villoso & glabro. *Dill. H. elth.* 214. t. 171. f. 210.

Malva indica, foliis subrotundis. *Tourn. inst.* 96.

Althaea rostrata cormandelensis, Pimpinellae majoris folio subrotundo, semine bicorni. *Pluken. alm.* 26. t. 9. f. 3.

Habitat in India.

SIDA (rhombifolia) foliis lanceolato-rhomboideis ferratis, axillis subspinosis. *Linn. sp.* 961. *Fl. zeyl.* 252. *Gron. virg.* 101. *Roy. lugdb.* 349. n. 5.

Malvinda unicornis, folio Rhomboide perennis. *Dill. H. elth.* 216. t. 172. f. 212.

α *Althaea carpini folio, flosculis minimis.* *Bocc. Sic.* II. t. 6. f. 2.

Alcea utriusque Indiae carpini folio, semine simplici arista donato. *Boerb. lugdb.* I. p. 270.

β *Althaea indica minima Bæwila zeylanensis.* *Burm. zeyl.* 15.

Crescit in utraque India.

SIDA (alnifolia) foliis orbiculatis plicatis ferratis. *Linn. sp.* 961. *Fl.* 253. *Roy. lugdb.* 349. n. 7.

Malvinda stellata alnifolia. *Dill. elth.* 215. t. 172. f. 211. *Burm. zeyl.* 150.

β *Malva indica, folio cordiformi.* *Tourn. inst.* 96.

Alcea zeylanica, folio latiore cordiformi. *Herm. lugdb.* 12.

Habitat in India.

SIDA (retusa) foliis cuneiformibus retusis ferratis subtus tomentosis. *Linn. sp.* 961.

Althaea indica latiori folio cordiformi ad sumnum sinuato. *Pluken. alm.* 26. t. 9. f. 2.

Silaguirum. *Rumph. amb.* 6. p. 44. t. 19.

Kurundoti. *Rheed. mal.* 10. p. 35. t. 18.

Silagoeri. parum paon Javanis.

Habitat in India.

MONADELPHIA POLYANDRIA. 147

SIDA (acuta) foliis lanceolatis ferratis, stipulis setaceis, floribus axillari-
bus solitariis.

Althaea cormandeliana angustis prælongis foliis, semine bicorni. *Plukn.*
mant. 10. t. 344 f. 2.

Silagurium anguititolum. *Rumph. amb.* 6. p. 45. t. 18. f. 2.

Tjeru parua. *Rheed. mal.* 10. p. 105. t. 53.

Habitat in India.

Rami stricti glabri. **Fol.** alterna patentiuscula petiolata ovato-oblonga acuta. **Stipulae**
lineari-lanceolatae setaceæ petiolis longiores, **Flores** axillares solitarii pedunculati, **brac-**
teis ovatis.

SIDA (cordifolia) foliis cordatis subangulatis ferratis villosis. *Linn. sp.* 961.
Malvinda bicornis, ballotes folio molli. *Dill. H. elth.* 211. t. 171. f. 209.

Burm. zeyl. 149.

Althaea maderaspatana subrotundo folio molli & hirsuto multipilis, seu se-
minibus ad apicem crinitis. *Plukn.* 25. t. 131. f. 2.

Alcea indica, molli & lanuginoso folio, seminibus duplici & nonnunquam
triplici arista donatis. *Herm. zeyl.* 2.

Malva foliis cordatis crenatis villosis, floribus lateralibus congestis. *Linn.*
Fl. zeyl. 255.

Alcea indica minor, semine leviter cristato. *Herm. zeyl.* 42.

Katu uren. *Rheed. mal.* 10. p. 107. t. 54.

Habitat in India.

SIDA (periplocifolia) foliis oblongis integerrimis, caule paniculato. *Linn.*
sp. 962. *Fl. zeyl.* 251. *Roy. lugdb.* 349. n. 2.

Sida erecta glabra, foliis cordatis acuminateis integris subtus incanis, pe-
dunculis longissimis tenuissimis. *Brown. jam.* 280.

Abutilon periplocæ angustioris folio, fructu stellato. *Dill. H. elth.* 4. t. 3. f.
3. *Burm. zeyl.* 2.

Alcea orientalis scammoniae folio major, floribus albis. *Plukn. alm.* 17. t.
74. f. 7.

Althaea scammoniae folio, flosculis albis zeylanica. *Herm. prodr.* 309.

Abutilon ampissimo folio, caule villoso. *Plum. sp.* 2. ic. 3.

Habitat in Zeylona, Java, & America.

SIDA (Abutilon) foliis subrotundo-cordatis indivisis, pecundulis folio bre-
vioribus, capsulis multilocularibus, corniculis bifidis. *Linn. sp.* 963. *Ray.*
lugdb. 49. n. 9. *Gron. virg.* 78.

Althaea Theophrasti, flore luteo. *Bauh pin.* 316.

Abutilon nivicennæ. *Burm. zeyl.* 1.

Abutilon indicum, flore luteo. *Breyen. prodr.* 1. p. 1.

Alcea indica, **Abutilon dicta**, pericarpio membranaceo orbiculari com-
presso, vertice corniculis extus coronato, intus decem aut duodecim
loculamentis diviso. *Plukn. alm.* 17.

148 MONADELPHIA POLYANDRIA.

Althaea altera S. *Abutilon*. *Camer. epit.* 668.

Habitat in Indiis.

SIDA (asiatica) foliis cordatis indivisis, stipulis reflexis, pedunculis longioribus, capsulis multilocularibus hirsutis, calyce brevioribus. *Linn.* sp. 964.

Abutilon indicum, flore luteo minore. *Linn. Fl. zeyl.* 520. *Breyn. prodri.* 2. p. 1. *Burm. zeyl.* 1.

Alcea affinis indica, *Abutilon dicta*, flore parvo flavo, foliis mollibus profunde venosis, siliculis lanuginosiss. *Plukn. phyt.* 17. t. 126. f. 5.

Alcea populi folio villoso leviter ferrato. *Sloan. jam.* 98.

Watta Toety. Incolis.

Habilat in Indiis.

In loco natali in proceram altitudinem excrescit. *Herm. herb.*

SIDA (indica) foliis cordatis sublobatis, stipulis reflexis, pedunculis longioribus, capsulis multilocularibus scabris, calyce longioribus. *Linn.* sp. 964.

Abutilon indicum. *Camer. hort* 3. t. 1. *Bauh. hist.* 2. p. 959. *Moris. hist.* 2. p. 531. f. 5. t. 19. f. 4.

Abutilon indicum, foliis profunde incisis. *Burm. zeyl.* 2.

Althaea theophrasti similis. *Bauh. pin.* 316.

Habitat in India.

SIDA (racemosa) foliis cordatis crenatis villosis, racemis axillaribus multifloris.

Caul. teretes villosi. *Fol.* alterna magna cordata crenata acuminata, e cinereo-tomentosa; *Petiolis* longissimis. *Pedunc.* axillares erecti usculi subdichotomi, ramulis divaricatis. *Flor.* terminales plures minores lutei.

Tab. 47. *SIDA (perfida)* foliis inferioribus petiolatis cordatis acuminatis, superioribus sessilibus lanceolatis dentatis, pedunculis solitariis unifloris. f. 1.

Abutilon. *Garzin. herb.*

Habitat in Persia.

Rami stricti teretes glabri. *Fol.* inferiora petiolata magna cordata acuminata glabra lucida profunde dentata, superiora sessilia tomentosa lanceolata denticulo uno & altero ad basin, apice integrerrima. *Flor.* axillares solitarii, terminales bini, bracteis setaceis. *Calyces* tomentosi. *Corolla* lutea.

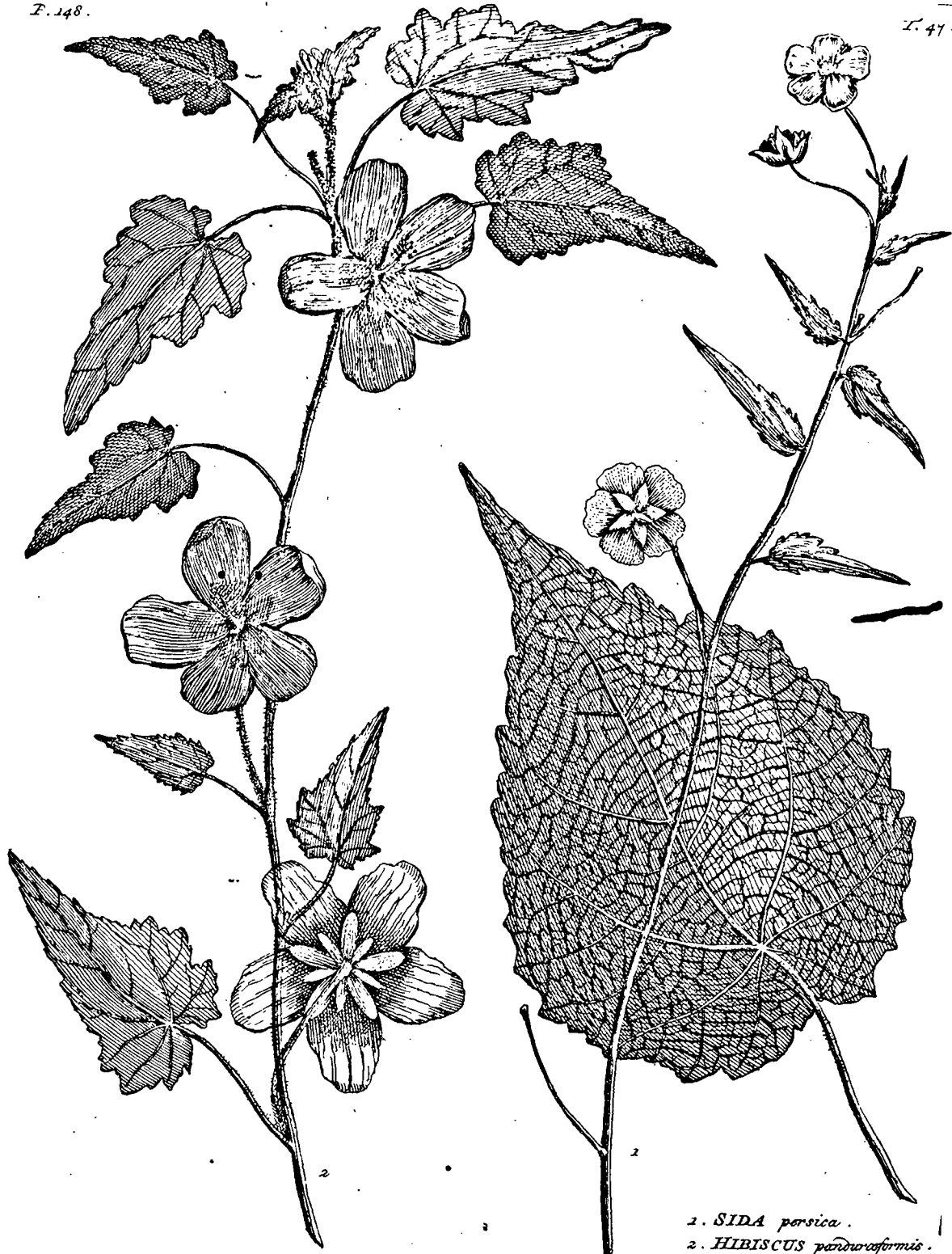
MALVA (tomentosa) foliis cordatis crenatis tomentosis, floribus lateralibus congestis, caule fruticoso. *Linn. sp.* 967. ubi descr. *Fl. zeyl.* 255. *Roy. lugdb.* 357. n. 8.

Althaea orientalis bidens, subrotundis foliis, floribus parvis luteis. *Plukn. amalh.* 11. t. 356. f. 1.

Habitat in India.

MAL.

F. 148.



L. 47.

1. *SIDA persica*.
2. *HIBISCUS panduriformis*.



MONA DELPHIA POLYANDRIA. 149

MALVA (*gangetica*) foliis cordatis obtusis scabris, floribus sessilibus glo-
meratis, arillis dentis muticis crenulatis. *Linn.* sp. 967.

Althæa indica, Abutili subrotundo folio, flore luteo spicato. *Plukn. phys.*
24. t. 74. f. 6.

Habitat in India.

MALVA (*verticillata*) caule erecto, foliis angulatis, floribus axillaribus
glomeratis sessilibus, calycibus scabris. *Linn.* sp. 970. *Roy. lugdb.* 356.

Malva sinensis erecta, flosculis albis minimis. *Baerb. lugdb.* 1. p. 268.

Malva annua rotundifolia, floribus omnium minimis albis pentaphyllis
verticillatim genicula ambientibus. *Moris. bist.* 2. p. 521. *Raj. bist.* 598.

Habitat in China.

ALCÆA. (*indica*) caule suffruticoso, foliis cordatis trilobis acuminatis cre-
nulatis tomentosis, pedunculis unifloris.

Malva arborea indica. D. v. Santen.

Habitat in Java.

Caul. erectus striatus tomentosus cicatriculatus fungosus, *Fol.* cordata triloba, lobis acu-
minatis e cinereo subtus tomentosa, *petiolis* foliis longioribus. *Fl.* terminales magni lu-
tei. *Cal. per.* exterior sextpartitum ad basin usque divulum, lanciniis lanceolatis, interius
quinquefidum majus, laciniis ovatis acuminatis.

URENA (*lobata*) foliis angulatis subtus tomentosis. *Linn.* sp. 974. *Fl. zeyl.*
256. *Roy. lugdb.* 358.

Urena sinica xanthii facie. *Dill. elth.* 340. t. 319. f. 412.

Trifolio adfinis indiæ orientalis xanthii facie. *Breyn. cent.* 82. t. 35.

Malvinda foliis dentatis subtus incanis. *D. Pryn.*

Alcea indica, floribus roseis parvis, fructibus parvis quinquepartitis his-
pidis lappaceis. *Herm. zeyl.* 8. *Burm. zeyl.* 9.

Lappago amboinica. *Rumph. amb.* 6. p. 59. t. 25. f. 2.

Uren. *Rheed. mal.* 10. p. 3. t. 2.

Habitat in variis Indiæ locis.

URENA (*sinuata*) foliis sinuato-palmatis, sinubus obtusis. *Linn.* sp. 974.
Fl. zeyl. 257.

Alcea indica frutescens, foliis in lacinias varie dissectis. *Plukn. alin.* 15. t.
74. f. 1. ♂ t. 5. f. 3. foliis ad marginem exasperatis bryoniæ albæ di-
visuris.

Malvinda foliis inferioribus multifidis, superioribus incisis, flore solitario.
Burm. zeyl. 150. t. 69. f. 2.

Alcea floribus roseis parvis, fructu lappaceo quinquepartito, foliis pro-
funde laciñati. *Herm. zeyl.* 63.

Malvinda flore solitario, foliis varie dissectis, quo magis ad infercora eo
lerioribus & maxime laciñati. *Populoan. Malaice.* *D. Pryn.*

Habitat in India.

150 MONADELPHIA POLYANDRIA.

URENA (*procumbens*) foliis hastato-subcordatis indivisis serratis, caule procumbente. *Linn. sp. 975.* ubi descr.

Habitat in China.

GOSSYPIUM (*herbaceum*) foliis quinquelobis, caule herbaceo laevi. *Linn. sp. 975. Roy. lugdb. 359.*

Gossypium frutescens, semine albo. *Baub. p. n. 430.*

Gossypium. *Rumph. amb. 4. p. 33. t. 12. & 13. ß. cuius lobi longiores, folia-que profunde divisa.*

Habitat in utrisque Indiis.

GOSSYPIUM (*arboicum*) foliis palmatis, lobis lanceolatis, caule fruticoso. *Linn. sp. 975. Roy. lugdb. 359.*

Gossypium latifolium. *Rumph. amb. 4. p. 37. t. 13.*

Gossypium herbaceum, seu xylon maderaspentense, rubicundo flore, pentaphyllum. *Pluken alm. 172. t. 188. f. 3.*

Cudupariti. *Rheed. mal. 1. p. 55. t. 31.*

Ceiba Javanis.

Habitat in India.

HIBISCUS (*populeus*) foliis cordatis integerrimis, caule arboreo, ca-lycum exteriore truncato. *Linn. sp. 979. Fl. zeyl. 258.*

Ketmia indica Populi folio, fructu orbiculato compresso. *Tourn. inst. 110. Burm. zeyl. 136.*

Althaea arborea indica, Populi folio, flore ephemero. *Herm. lugdb. 22.*

Alcea arborea maxima, Populi folio, flore majore flavescente. *Breyn. prodr. 2. p. 10. malbariensis. Raj bist. 1069.*

Novella littorea. *Rumph. amb. 2. p. 244. t. 74.*

Bupariti. *Rheed. mal. 1. p. 51. t. 29.*

Habitat in India.

HIBISCUS (*tiliaceus*) foliis cordatis subrotundis indivisis acuminatis cre-natis, caule arboreo, cälycum exteriore decem crenato. *Linn. sp. 976. Fl. zeyl. 259. Roy. lugdb. 532.*

Malva arborea maritima, folio subrotundo minore acuminato, subtus can-dido cortice in funes ductili. *Sloan. jam. 1. p. 215. t. 134. f. 4.*

Ketmia zeylanica sempervirens & florens tiliæ folio, flore luteo. *Burm. zeyl. 136.*

Alcea indica sinarum, flore luteo malvaceo. *Pluken. amalb. 6. t. 355. f. 5.*

Alcea malabarica, Abu-ili folio, flore minore ex albo flavescente exterius adsperso. *Raj. bist. 1070.*

Novella. *Rumph. amb. 2. p. 218. t. 73.*

Pariti. Seu Tali-Pariti. *Rheed. mal. 1. p. 53. t. 30.*

Condang waru. Javanis.

Habitat in India utraque.

Caul & Fol. in plerisque specimibus tomentosa. Stipulae & bractæ ovatae, semiamplexicaules.

MONADELPHIA POLYANDRIA. 151

HIBISCUS (*panduriformis*) foliis cordato-lanceolatis denticulatis tomento-^{Tab. 47.}
sis, caule hirto.
^{f. 2.}

Ketmia folio hastato subtus incano. *Garcin herb.*

Caul. herbaceus, pilis hirtus. Fol. alterna petiolata cordato lanceolata denticulata tomen-
tosa. Fl. pedunculati axillares. Cal. perianth. exterior octophyllum, foliolis linearis-
obtusis, pilis pellicentibus tomentosis, interior ad basin quinquefidum, foliolis ovalibus
longioribus. Corolla sulphurea ad unguis maculis purpurascensibus.

HIBISCUS (*simplex*) foliis cordatis trilobis repandis integerrimis. *Linn.*
^{fp. 977.}

Malva arborea, folio subrotundo, flore liliaceo. *Sloan. jam.* 1. p. 95. t. 134.
^{f. 1, 2, 3?}

Pannuara fonti coromandeli in colis D. Outgaerden, quæ foliis serratis tomen-
tosis.

Habitat in Asia.

HIBISCUS (*Rosa sinensis*) foliis ovatis acuminate serratis glabris, caule
arboreo. *Linn. fp. 977. Fl. zeyl.* 260.

Alcea javanica arboreascens, flore pleno rubicundo. *Breyn. cent.* 121. t. 56.

Ketmia sinensis, fructu subrotundo, flore pleno. *Tourn. inst.* 100. *Burm.*
zeyl. 233.

Althaea arborea, Rosa sinensis dicta, flore multiplici. *Herm. lugdb.* 22.

Flos festivalis. *Rumph. amb.* 4. p. 24. t. 8.

Schem-pariti. *Rheed. mal.* 1. 25. t. 17.

Campang sappadoe vel waribang. Javanis.

Habitat in India.

HIBISCUS (*hirtus*) foliis lanceolato ovatis acuminatis serratis, ramis sca-
bris, caule herbaceo. *Linn. fp. 77. ubi descr.*

Alcea fruticosa malabariensis, angustis foliis rigidiusculis, floribus amo-
ne rubellis, semine papposo. *Pluken. alm.* 14. t. 251. f. 3.

Habitat in India.

Javanicae plantæ Fol. latiora quam in *Pluken. fig. Flor.* amoene rubri, triplo minores quam
in *Rosa sinensi*.

HIBISCUS (*mutabilis*) foliis cordato-quinquangularibus obsolete ferratis,
caule arboreo. *Linn. fp. 977. Roy. lugdb.* 358. n. 3.

Althaea arborea, Rosa sinensis dicta. *Moris. bist.* 2. p. 530. f. 5. t. 18. f. 2.

Rosa sinensis. *Ferr. flor.* 493. t. 497. *Merian. sur.* 31. t. 31.

Flos horarius. *Rumph. amb.* 4. p. 27. t. 9.

Hina-paretti. *Rheed. mal.* 6. p. 66. t. 38. 39. 40. 41.

Habitat in Indiis.

152 MONADELPHIA POLYANDRIA.

HIBISCUS (*siculneus*) foliis quinquefido palmatis, caule aculeato, floribus pedunculatis. *Linn. sp. 978. Fl. zeyl. 263. Roy. lugdb. 359. n. 7.*
Ketmia zeylanica, Fici folia, perianthio oblongo integro. *Dill. eltb. 190. t. 157. f. 190. Burm. zeyl. 137.*
Habitat in Zeylona.

HIBISCUS (*sabdariffa*) foliis serratis, inferioribus ovatis indivisis, superioribus tripartitis, caule inermi, floribus sessilibus. *Linn. sp. 978. Fl. zeyl. 262. Roy. lugdb. 359. n. 6.*

Alcea acetosa indica mitis, foliis superioribus gossypii in modum tripartito-divisis. *Plukn. alm. 15. t. 6. f. 2.*

Ketmia vel Althaea indica Gossypii folio, Acetosae sapore. *Tourn. inst. 100. Burm. zeyl. 135. Raj. hist. 1900.*

Habitat in Indiis:

HIBISCUS (*cannabinus*) foliis serratis, superioribus palmatis quinquepartitis subtus uniglandulosis, caule aculeato, floribus sessilibus. *Linn. sp. 979. ubi descr.*

Alcea benghalensis spinosissima, Acetosae sapore, flore luteo pallido, umbone purpurascente. *Commel. H. amst. 1. t. 18.*

Ketmia indica, foliis digitatis, flore magno sulphureo, umbone atro-purpureo, petiolis spinosis. *Ehret. t. 6. f. 1.*

Ketmia indica, Cannabinis foliis Bangue dieta. *Burm. zeyl. 134.*
Habitat in India.

HIBISCUS (*surattensis*) recurvato-aculeatus, foliis trilobis, calycibus exterioribus appendiculatis, stipulis semicordatis, floribus pedunculatis. *Linn. sp. 979. ubi descr.*

Herba Crinalium. *Rumph. amb. 4. p. 40. t. 16. Katnat Javanis.*

Kermia indica spinulosa profunde laciniata, Acetosae sapore. *Burm. zeyl. 134. β Hibiscus foliis palmato-digitatis quinquepartitis, laciniis lanceolatis, caule aculeato. Linn. Fl. zeyl. 264.*

Alcea spinosa maderaspatana, saporis acidi, foliis profunde laciniatis canabis in modum pentapyllaea. *Plukn. alm. 15. t. 5. f. 4.*

Narinam puli. *Rheed. mal. 6. p. 75. t. 44.*

Caadru Malligei. Coromandeli Incolis. Castoeri Javanis.

Habitat in India.

HIBISCUS (*manihot*) foliis palmato-digitatis septempartitis. *Linn. sp. 980. Ketmia folio manihot serrato, flore amplio sulphureo. Dill. eltb. 189. t. 156. f. 189.*

Alcea tinica, manihot stellato folio, capsula longa pilosa pyramidata, quinquefariam divisa. *Plukn. amalb. 7. t. 355. f. 2.*

Habitat in India.

MONADELPHIA POLYANDRIA. 153

HIBISCUS (*Abelmoschus*) foliis subpeltato-cordatis septem angularibus serratis hispidis. *Linn. sp.* 980. *Fl. zeyl.* 261. *Roy. lugdb.* 358. n. 4.

Alcea hirsuta, flore flavo, semine moschato. *Marcgr. bras.* 45. t. 45.

Ketmia ægyptia, semine moschato. *Tourn. inst.* 100. *Burm. zeyl.* 134.

Alcea ægyptia villosa. *Baub. pin.* 317.

Flos moschatus. *Merian. surin.* 42. t. 42.

Granum moschatum. *Rumph. amb.* 4. p. 38. t. 15.

Catta-gasturi. *Rheed. mal.* 2. p. 71. t. 38.

Castoeri malaice, *gandapoera Javanice*.

Habitat in India.

HIBISCUS (*esculentus*) foliis quinquepartito-pedatis, calycibus interioribus latere rumpentibus. *Linn. sp.* 980.

Alcea americana annua, flore flavo maximo, fructu pyramidato sulcato.

Commel. H. amst. 1. p. 37. t. 19. *Raj. suppl.* 518.

Alcea maxima malvæ roseæ folio, fructu decagono recto crassiore breviore esculento. *Sloan. bifl. jam.* 1. p. 223. t. 133. f. 3.

Okra. *Kalm. it.* 2. p. 209. *Quingambo*. *Marcgr. bras.* 31.

Habitat in Indiis.

HIBISCUS (*vitifolius*) foliis quinqueangularibus acutis serratis, caule inerme, floribus pendulis. *Linn. sp.* 980. *Fl. zeyl.* 265.

Althæa indica vitis folio, floræ flavo pendente. *Herm. lugdb.* 26. t. 28. unguibus ex atro purpureo holosericis. *Herm. herb.*

Ketmia indica vitis folio, flore ampio flavo. *Burm. zeyl.* 137.

Alcea indica vitis folio, flore ampio flavescente, quinis ad singulos flores thecis. *Plukn. alm.* 15.

Katu-beloeren. *Rheed. mal.* 6. p. 79. t. 46.

Habitat in India.

HIBISCUS (*zeylanicus*) foliis cordato-hastatis, pedunculis alternis unifloris geniculatis. *Linn. sp.* 981. *Fl. zeyl.* 266.

Tullu Poundon Coromandeli incolis.

♂ **Ketmia zeylanica urens pilosa annua**, flore sulphureo, umbone atro-purpureo. *Seb. thes.* 2. t. 18. f. 3. *Burm. zeyl.* 137.

Habitat in Zeylona.

Caul. suffruticosus teres, *pilis* brevibus rufescensibus. *Fol.* cordato-hastata sive triloba, lobo medio productiori, lateralibus erectiusculis denticulatis. *Pedunc.* eretti pollicares infra florem geniculati, *bracteis* brevissimis. *Calyx* exterior persistens, *setis* decem filiformibus erectis, *germen* involventibus; interior brevissimus quinquedentatus, *Cor.* lutea, *Calyce* exteriore longior.

CAMELLIA (*japonica*). *Linn. sp.* 282.

Tsubakki montanus f. *sylvestris*, flore roseo simplici. *Kempf. amoena.* 850. t. 851. ♂ β. 852.

Rosa chinensis. *Edw. av.* 2. p. 67. t. 67.

Habitat in Japonia & China.

154 DIADELPHIA OCTANDRIA.

POLYGALA (*chinensis*) floribus imberbibus spicatis axillaribus, caule suffructicoso, foliis ovalibus. *Linn. sp. 989.* ubi descr.

Polygala arborea, foliis lanceolato-ovatis, capsulis compressis bilobis ultra medium divisis. *Brown. jam. 287.*

Habitat in Indiis.

POLYGALA (*glaucoidea*) floribus imberbibus, pedunculis multifloris lateralis, caulis diffusis herbaceis, foliis acutis. *Linn. sp. 991. Fl. zeyl. 270.*

Alsine glaucis marinæ folio. *Herm. zeyl. 33. Burm. zeyl. 13.*

Habitat in Zeylona.

POLYGALA (*triflora*) floribus imberbibus, pedunculis subtrifloris, caule herbaceo erecto, foliis linearibus alternis. *Linn. sp. 991. Fl. zeyl. 269.*

Linaria minima zeylanica. *Herm. zeyl. 31. Burm. zeyl. 143.*

Habitat in Zeylona.

POLYGALA (*ciliata*) floribus imberbibus, capsulis ciliato-dentatis, caule herbaceo erecto. *Linn. sp. 991. Fl. zeyl. 268.*

Habitat in India.

POLYGALA (*Thea*) floribus imberbibus, pedunculis unifloris, caule fructicoso, foliis alternis linearis-oblongis.

Polygala frutescens, Lavandulæ folio viridi, flore cæruleo. *Burm. zeyl. 195. t. 85.*

Polygala zeylanica Rosmarini folio, flore cæruleo. *Hartogb. herb.*

Thea spuria japonica. *D. Kleinb.*

β Kimalela Javanis, quæ foliis ovalibus triplo majoribus.

Javanica sub nomine Theæ missa optime quadrat cum citata *Theef. zeyl.* figura, nisi quod minor & tenerior sit.

D E C A N D R I A.

ERYTHRINA (*Corallodendron orientale*) foliis ternatis inermibus, caule arboreo aculeato. *Linn. sp. 992. Fl. zeyl. 275. Roy. lugdb. 373. n. 1.*

Corallodendrum triphyllum americanum spinosum, flore ruberrimo. *Tourn. inst. 661. Burm. zeyl. 74.*

Gelala littorea. *Rumph. amb. 2. p. 230. t. 76.*

Mouricou. *Rheed. mal. 6. p. 13. t. 7.*

Habitat in Indiis.

ERYTHRINA (*picta*) foliis ternatis aculeatis, caule arboreo aculeato. *Linn. sp. 993.*

Gelala alba. *Rumph. amb. 2. p. 234. t. 77.*

Habitat in Amboina.

DIADELPHIA DECANTRIA. 155

ASPHALATHUS (*indica*) foliis quinatis sessilibus, pedunculis unifloris.

Linn. sp. 1001.

Genista. *Linn. Fl. zeyl.* 271.

Lotus tenuifolius maderaspatanus, siliqua singulari glabra. *Plukn. alm.* 225.
t. 201. f. 2.

Dorycnium zeylanicum, folio minutissimo. *Burm. zeyl.* 89.

Dorycnium indicum, floribus singularibus rubris in pedicello oblongis, sili-
quias peregrinis. *Raj. Suppl.* 471.

Manelli. *Rheed. mal.* 9. *p. 69. t. 37.*

Habitat in India.

ASPHALATHUS (*persica*) foliis bijugis sessilibus, stipulis integerrimis,
floribus lateralibus sessilibus.

Dorycnium persicum incanum. *Garcin. herb.*

♂ Tsjovanna manilla. *Rheed. mal.* 9. *p. 71. t. 38.*

Habitat in Persia & Malabar.

*Planta lucida. Caul. herbacei glaberrimi, ramulis simplicibus. Fol. sessilia quaterna five
bijuga obovalia integerrima. Flor. axillares solitarii vel bini. Calyces albicans, lon-
gitudine fere corolla, persistentes. Legum. plana nigricantia.*

CROTALARIA (*chinensis*) foliis simplicibus ovatis subpetiolatis, stipulis
minutissimis. *Linn. sp.* 1003. ubi descr.

Habitat in China.

CROTALARIA (*junccea*) foliis simplicibus lanceolatis petiolato-sessilibus,
caule striato. *Linn. sp.* 1004. *Roy. lugdb.* 374. *n. 3. Trew. ebret.* *t. 47.*

Crotalaria benghalensis, foliis genistae hirsutis. *Plukn. alm.* 122. *t. 169. f. 5.*

Crotalaria malabarica sylvestris, foliis singularibus majoribus, floribus lu-
teis. *Raj. hist.* 3. *p. 464.*

Crotalaria malabarica falicis folio. *Garcin. herb.*

Tandala-cotti. *Rheed. mal.* 9. *p. 47. t. 26.*

Habitat in India.

CROTALARIA (*retusa*) foliis simplicibus oblongis cuneiformibus retusis.

Linn. sp. 1004. ubi descr. *Fl. zeyl.* 276.

Crotalaria asiatica, floribus luteis, folio singulari cordiformi. *Herm. lugdb.*
200. t. 201. Burm. zeyl. 80.

Genistella indica major, falicis folio glabro obtuso cordiformi, flore luteo
minore. *Brynn. prodr.* 2. *p. 50.*

Crotalaria benghalensis, ex cuius viminibus fila & vela conficiuntur. *Gar-
cin. herb.*

Crotalaria major. *Rumpb. amb.* 5. *p. 278. t. 96. f. 1.*

Tandale-cotti *Rheed. mal.* 9. *p. 45. t. 25.*

Habitat in India.

156 DIADELPHIA DECANDRIA.

CROTALARIA (*sessiflora*) foliis simplicibus lanceolatis subsessilibus, floribus sessilibus lateralibus, caule æquali. *Linn. sp. 1004.* ubi descr.
Habitat in China.

Tab. 48. f. 1. CROTALARIA (*sericea*) foliis simplicibus ovalibus subsessilibus tomentosis, floribus spicatis terminalibus.

Crotalaria Genistæ folio & siliqua ferruginea, Janachidde Malabarorum. *Plakn. mant. 58. Raj. bist. 3. p. 464.*
Habitat in India.

Rami simplices striati. Fol. alterna simplicia subpetiolata ovalia cum acumine subtus sericea. Spica terminalis, bracteis linearibus setaceis. Flores lutei.

Tab. 48. f. 2. CROTALARIA (*nana*) foliis simplicibus oblongis subsessilibus glabris, pedunculis lateralibus trifloris.

Crotalaria minor benghalensis, flore luteo. *Raj. bist. 3. p. 464.*

Crotalaria malabarica. *Garcin. herb.*

Habitat in India.

Rad. fibrosa. Caul. herbaceæ palmates erectiusculi simplicissimi. Folia alterna subpetiolata oblonga obtusa. Pedunculi axillares triflori, bracteis lanceolatis. Cal. pilosi patentes. Legum. obtusa minima.

CROTALARIA (*verrucosa*) foliis simplicibus ovatis, stipulis lunatis declinatis, ramis tetragonis. *Linn. sp. 1005. Fl. zeyl. 277.*

Crotalaria foliis solitariis ovatis acutis, caule sulcato. *Burm. zeyl. 81. t. 34.*

Crotalaria asiatica, folio singulari verrucoso, floribus cæruleis. *Herm. lugdb. 199. t. 199. Raj. bist. 1893.*

Genista indica rotundifolia spicata cærulea, siliquis hirsutis bullatis. *Herm. zeyl. 65.*

Genistella major indica, Alni folio, flore cæruleo spicato. *Breyn. prodri. 2. p. 67.*

Pee-tandale-cotti. *Rheed. mal. 9. p. 53. t. 29.*

Habitat in India.

Variat foliis obtusis & acuminatis, stipulis lunatis & lanceolatis in eadem planta, leguminibus glabris & villosis.

CROTALARIA (*laburnifolia*) foliis ternatis ovatis acuminatis, stipulis nullis, leguminibus pedicellatis. *Linn. sp. 1005. Fl. zeyl. 278.*

Crotalaria asiatica frutescens, floribus luteis amplis, trifolia. *Herm. lugdb. 196. t. 197. siliquis bullatis. herb. Herm.*

Anonis asiatica frutescens. *Tourn. inst. 409. Burm. zeyl. 21.*

Nella-tandale-cotti. *Rheed. mal. 9. p. 49. t. 27.*

Habitat in Zeylona & Malabara.

1. *CROTALARIA sericea*.2. *_____ nana*.3. *HIBISCUS cycloianus*.

DIADELPHIA DECANDRIA. 157

CROTALARIA (*quinquefolia*) foliis quinatis. *Linn. sp.* 1006.

Crotalaria pentaphylla, siliquis latis valde tumidis. *Raj. blst.* 3. p. 465.

Crotalaria pentaphylloides maderaspatana, floribus luteis. *Pluken. alm.* 122.

Lupinus folio trifido & quinquefido. *D. Kleinbof.*

Wellia-tandale-cotti. *Kheed. mal.* 9. p. 51. t. 28.

Habitat in India.

Difserit foliis ternatis, floribus rarioribus.

ONONIS (*persica*) stipulis integerrimis lanceolatis, foliis ternis cuneiformibus apice tridentatis, spica foliosa terminali. *Tab. 49.*

*Anonis non spinosa purpurea*cens minor. *Barrl. icon.* 354. quæ major.

Anonis persica, flore luteo. *Garcin. herb.*

Habitat in Persia.

Caul. vix palmaris procumbens, *ramulis* diffusis. *Folibla* subpetiolata cuneiformia, apicibus tridentatis. *Stipulae* & *bracteæ* lanceolatae semianplexicables. *Spica* foliosa terminalis, *flosculis* alternis.

LUPINUS (*javanicus*) florescentia subspicata, calycibus alternis inappendiculatis, labio superiore bipartito, inferiori trifido.

Lupinus indicus, angustissimo folio. *Herm. lugdb.* 386.

Habitat in Java.

Caul. striati glabri. *Fol.* quina petiolis duplo longioribus, foliola linearia apice obtusiusculo, basi angustiore, glaberrima. *Spica* terminalis alterniflora, *bracteæ* lanceolatis appendiculatis. *Ped.* longitudine bractearum erectiusculi. *Calyx*, quinquefidus, labio superiori majori erectiusculo bipartito, inferiori trifido. *Cor.* purpurea cens magna; inter basisum & ptereninem locum meretur, quibus adfinis.

PHASEOLUS (*coccineus*) volubilis, floribus racemosis geminis, bracteis calyce brevioribus, leguminibus pendulis. *Linn. sp.* 1016.

Phaseolus indicus, flore coccineo seu puniceo. *Moris. blst.* 2. p. 69.

Phaseolus puniceo flore. *Cornut. canad.* 184.

Habitat in Indiis.

PHASEOLUS (*lunatus*) volubilis, leguminibus acinaciformibus sublunatis levibus. *Linn. sp.* 1016.

Phaseolus benghalensis scandens, siliqua acinaciformi, semine ovato comppresso striato. *Berg. viadr.* 90.

Habitat in Bengala.

PHASEOLUS (*farinosus*) volubilis, pedunculis subcapitatis, feminibus tetragono-cylindricis pulverulentis. *Linn. sp.* 1016.

Phaseolus peregrinus, flore roseo, semine tomentoso. *Niss. að.* 1730. p. 577. t. 42.

Phaseolus indicus, hederæ folio angulofo, semine oblongo lanuginosof. *Raj. suppl.* 308.

Baniream Javanis.

Habitat in India.

158 DIADELPHIA DECANDRIA.

PHASEOLUS (*caracalla*) volubilis, vexillis carinaque spiraliter convolutis.

Linn. sp. 1017. Roy. lugdb. 367. n. 2.

Phaseolus indicus, cochleato flore. Triumf. obf. 93. t. 94. Raj. bist. 1890.
Habitat in Indiis.

PHASEOLUS (*nanus*) caule teretiusculo lævi, bracteis calyce majoribus, leguminibus pendulis compressis rugosis. *Linn. sp. 1017.*

Phaseolus vulgaris italicus humilis s. minor albus cum orbita nigricante. J. Baub. bist. 2. p. 358.

Smilax siliqua sursum ringente, sive Phaseolus parvus italicus. Baub. pin. 339.
Habitat in India.

PHASEOLUS (*radiatus*) caule erecto tereti, floribus capitatis, leguminibus cylindricis horisontalibus. *Linn. sp. 1018. act. Holm. 1742. p. 202. t. 7. f. 2. Fl. zeyl. 281.*

Phaseolus zeylanicus, siliquis radiatim digestis. Dill. eltb. 315. t. 235. f. 309.
Burm. zeyl. 192.
Habitat in Zeylona.

PHASEOLUS (*max*) caule erecto anguloſo hispido, leguminibus pendulis hirtis. *Linn. sp. 1018. Fl. zeyl. 280. Roy. lugdb. 367. n. 1.*

Phaseolus orthocaulis, Mungo Persarum, Turcarum masc, Hispanorum max. Hernand. mexic. 887.

Phaseolus erectus, caule & folio rigido, flore pallide luteo, siliqua crassa ampla. Burm. zeyl. 190.

Fructus niger, Coriandro similis. Baub. pin. 413.

Cadelium. Rumph. amb. 5. p. 388. t. 140.

Habitat in India.

PHASEOSUS (*sphaerospermus*) caule erecto, semenibus globosis, hilo tincto. *Linn. sp. 1018.*

Phaseolus erectus minor, semine sphærico albido, hilo nigro. Sloan. bist. jam. 1. p. 185. t. 117. f. 1. 2. 3.

Phaseolus indicus, fructu stricto albo minore nigra macula. Plukn. alm. 290.
Habitat in Indiis.

DOLICHOS (*sinensis*) volubilis, pedunculis multifloris erectis, leguminibus pendulis cylinaricis torulofis. *Linn. sp. 1018.*

Dolichos sinensis. Rumph. amb. 5. p. 375. t. 134.

Habitat in Sina.

DOLICHOS (*unguiculatus*) volubilis, leguminibus capitatis subcylindraceis, apice recurvo concavo. *Linn. sp. 1019.*

Cacara nigra. Rumph. amb. 5. p. 381. t. 138.

Habitat in Amboinia.

DO-



1. *ONONIS persica*.
2. *PSORALEA oxylobolia*.
3. *LOTUS persicus*.

DIADELPHIA DECANDRIA. 159

DOLICHOS (pruriens) volubilis, leguminibus racemosis hirtis, valvulis subcarinatis, pedunculis ternis. *Linn. sp. 101. Fl. zeyl. 539. Facq. amer. 27. n. 2.*

Phaseolus brasiliensis frutescens, lobis villosis pungentibus. *Sloan. jam. hist. I. p. 178.*

Phaseolus zeylanicus, lobis undique pilosis, fructu lucido nigro. *Burm. zeyl. 191.*

Phaseolus zurattensis, siliqua hirsuta pungente. *Raj. hist. 3. p. 444.*

Cacara pruritus. *Rumph. amb. 6. p. 393. t. 142.*

Nai-corana. *Rheed. mal. 8. p. 61. t. 35.*

Catjang gattal & cacara gattal Javanis. quæ ultima videtur varietas.

Habitat in Indiis.

DOLICHOS (urens) volubilis, leguminibus racemosis hirtis transversim lamellatis, seminibus hilo cinctis. *Linn. sp. 1020.*

Phaseolus indicae-orientalis, siliquis plurimis hirsutie pungentibus, faba magna ostreum referente. *Pluken. alm. 292.*

Kaku-valli. *Rheed. mal. 8. p. 63. t. 36.*

Habitat in India.

DOLICHOS (tetragonolobus) volubilis, leguminibus membranaceo-quadrangulari. *Linn. sp. 1020.*

Lobus quadrangularis. *Rumph. amb. 5. p. 374. t. 133.*

Habitat in Amboina.

DOLICHOS (minimus) volubilis, leguminibus racemosis compressis tetraspermis, foliis rhomboidibus. *Linn. sp. 1020.*

Dolichos minimus, floribus luteis. *Linn. H. cliff. 360. t. 21.*

Phaseolus exiguus glaber Trifolii foliis, siliqua plana compressa. *Burm. zeyl. 188. t. 84 f. 2.*

Phaseolus minimus fastidius, floribus spicatis e viridi luteis, semine maculato. *Sloan. hist. jam. I. p. 182. t. 115. f. I.*

Habitat in Indiis.

DOLICHOS (scarabæoides) volubilis, foliis ovatis tomentosis, floribus solitariis, seminibus bicornibus. *Linn. sp. 1020. Fl. zeyl. 282.*

Phaseolus minimus bisnagaricus, foliis argenteo-villosis, siliquis torosissimis brevibus spadicea hirsutis pubescentibus, fructu parvo scarabæoide nigro. *Pluken. alm. 290. t. 52. f. 3.*

Phaseolus zeylanicus centosus salviæ foliis, lobis parvis oblique articulatis alter. *Burm. zeyl. 188.*

Phaseolus zeylanicus, salviæ foliis subrotundis mollibus & hirsutis. *Herm. par. bat. pr. 364.*

Phaseolus persicus mollis. *Garcin. herb.*

160 DIADELPHIA DECANDRI.

Hedysarum trifoliatum repens, folio ovali hirsuto, siliqua in singulo articulo semen continente reniforme. *D. Pryn.*

Habitat in India.

DOLICHOS (*bulbosus*) *volubilis*, foliis glabris multangulis dentatis. *Linn.*
sp. 1021.

Phaseolus nervicensis, foliis multangulis, tuberosa radice. *Plukn. alm.* 292.
t. 52. f. 4.

Cacara bulbosa. *Rumph. amb.* 5. p. 373. t. 132.

Habitat in India.

Tab. 50. DOLICHOS (trilobus) volubilis, foliolis lateralibus **extrorsum** gibbis, intermedio trilobo. *Linn. sp. 1021.*

Phaseolus maderaspatanus, foliis glabris trilobis, floribus exiguis longis petiolis ex eodem puncto geminis. *Plukn. alm.* 292. *t. 214. f. 3.*

Hedysarum triphyllum repens, foliis incisis, siliquis inarticulatis hirsutis. *D. Pryn.*

Habitat in India.

Variat caule repente volubili & erectiusculo, glabro & piloso.

DOLICHOS (purpureus) *volubilis*, caule glabro, petiolis subpubescentibus, corollæ alis patentibus. *Linn. sp. 1021.* ubi descr.

Habitat in Indiis.

DOLICHOS (lignosus) *volubilis*, caule perenni, pedunculis capitatis, leguminibus strictis linearibus. *Linn. sp. 1022.*

Dolichos caule perenni lignoso. *Linn. H. Cliff.* 360. *t. 20.*

Phaseolus indicus perennis, floribus purpurecentibus. *Eichr. carol.* 36.

Cacara s. *Phaseolus perennis*. *Rumph. amb.* 5. p. 378. *t. 136.*

Habitat in India.

DOLICHOS (ensiformis) caule subrecto, leguminibus gladiatis tricarinatis, seminibus arillatis. *Linn. sp. 1022.*

Phaseolus maximus, siliqua ensiformi nervis insignita, semine albo membranula inclusa. *Sloan. hist. jam.* 1. p. 177. *t. 114. f. 1. 2. 3.*

Phaseolus indicus trifolius, siliqua longa grandi, fabis esculentis. *Raj. hist.*
3. p. 445.

Lobus. machæroides. *Rumph. amb.* 5. p. 376. *t. 135. f. 1.*

Bara-mareka. *Rheed. mal.* 1. p. 85. *t. 44.*

Habitat in Indiis.

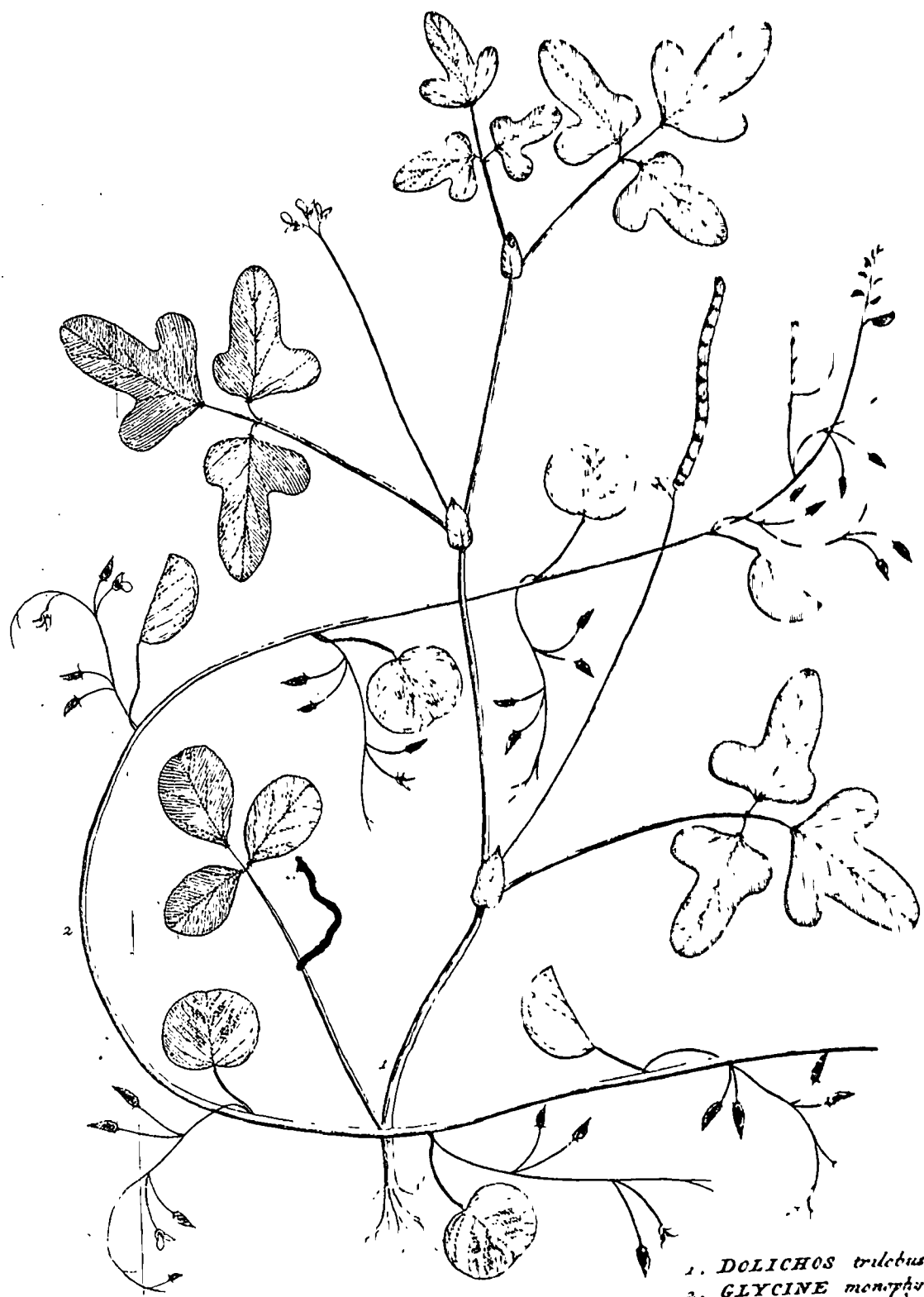
DOLICHOS (soja) caule erecto flexuoso, lycemis axillaris erectis, leguminibus pendulis hispidis subdispermis. *Linn. sp. 1023.* *Fl. zeyl.* 534.

Phaseolus erectus, siliquis Lupini, fructu pisi majoris candido. *Kœmpf.*
amoen. 837. *t. 838.*

Phaseolus japonicus, fructu albo, ex quo soja conficiunt japonenses, *D. Sherard. Raj. hist.* 3. p. 438. ubi & memoratur alter niger, büturyi vices supplens.

Habitat in Japonia.

DO.



1. *DOLICHOS trilobus*.
2. *GLYCINE monophylla*.

DIADELPHIA DECANDRIA. 161

DOLICHOS (*b*) caule perenni lœvi, pedunculis bisfloris, leguminibus erectis. *Linn.* p. 1023. *Roy. lugdb.* 368. n. 5.

Phaseolus maderaspatanus Laplab effigie, flore parvo ochroleuco, siliquis falcatis gemellis. *Plukn. phyt.* 291. t. 213 f. 4.

Phaseolus frutescens persicus biflorus. *Garcin herb.*

Habitat in India.

DOLICHOS (*catjang*) caule erecto, leguminibus linearibus gemellis erectiusculis.

Phaseolus minor. *Rumph. amb.* 5. p. 383. t. 139.

Phaseolus indicus, flore cœruleo, siliquis erectis gemellis, fructu parvo rufescente. *Plukn. alm.* 290.

Phaseolus zeylanicus tenellus, siliquis angustis. *Herm. zeyl.* 44. *Burm. zeyl.* 189.

Péru. *Rheed. mal.* 8. p. 75. t. 41.

Habitat in India.

DOLICHOS (*uncinatus*) volubilis, caule perenni, pedunculis multifloris, leguminibus linearibus, arista uncinata.

Phaseolus subhirsutus americanus exitiosus, siliquis longis caulinis insidentibus. *Plukn. phyt.* 290. t. 214. f. 2.

Hedysarum trifoliatum repens, foliis oblongis hirsutis. *D. Kleinhof.*

Habitat in India utraque.

Differ a *Plukn* figura pedunculis brevioribus, leguminibus septem margine non callosis. *Tab. 53.*

GLYCINE (*monophyllum*) caule volubili, foliis simplicibus reniformibus, floribus paniculatis lateralibus. *f. 2.*

Auricula gliris. *D. Outgaerden*, sive Illie tsewie incolis.

Habitat Coromandeli.

Caul volubiles glaberrimi, ad exortum pedunculorum *stipulis* binis lanceolatis. *Fol.* petiolata. *solitaria* orbiculato-reniformia plicata maculata. *Flor.* rubri. *Legumina* plana monosperma.

GLYCINE (*javanica*) foliis ternatis, caule villoso, petiolis hirsutis, bracteis lanceolatis minutis. *Linn. sp.* 1024. ubi descr.

Habitat in India.

GLYCINE (*Abrus*) foliis abrupto pinnatis, pinnis numerosis obtusis. *Linn. sp.* 1025. *Fl. zeyl.* 284.

Glycirrhiza indica, siliquis & seminibus pisè coccineis, hilo nigro notatis. *Herm. prodr.* 337.

Phaseolus Glycirrhizitis, folio alato, pisè coccineo, atra macula notato. *Sloan. hist. jam.* 1. p. 180. t. 112. f. 4. 5. 6.

Phaseolus arborescens alatus & volubilis major orientalis, fructu coccineo, hilo nigro notato. *Plukn. a'm.* 294. t. 214. f. 5.

Orobus indicus *Abrus Alpini* dictus, fructu coccineo, macula nigra notato. *Burm. zeyl.* 177.

Pisum indicum minus coccineum. *Baub. pin.* 212.

Abrus. *Rumph. amb.* 5. p. 57. t. 32.

Konni. *Rheed. mal.* 8. p. 71. t. 39.

Habitat in utraque India, & Ægypto.

162 DIADELPHIA DECANDRIA.

GLYCINE (*triloba*) caule glabro prostrato, foliis ternatis trilobis, stipulis minutis, pedunculis longissimis.

Trifolium maderaspitanum, caulinis pilosis scandens, Passifloræ modo trilobatum. *Pluken. phyt.* t. 120. f. 7.

Habitat in Java.

Floret quotannis in horro; *Caules & Pedunculi* glaberrimi, *Stipulae* infra *folia* lineares, ad petiolorum exortum ovatae membranaceæ.

CLITORIA (*Ternata*) foliis pinnatis. *Linn. sp.* 1025. *Fl. zeyl.* 283.

Phaseolus indicus, Glyzirrhizæ foliis, flore ampio cæruleo. *Commel. H. Amst.* 1. p. 47. t. 24.

Flos clitoridis terhatensis. *Breyn. cent.* 76. t. 31. flore cæruleo & flore albo. *Burm. zeyl.* 100. & 101.

Ternatea flore simplici cæruleo. *Tourn. ait.* 1706. p. 84.

Flos cæruleus. *Rumph. amb.* 5. p. 56. t. 31.

Convolvulus quinquefolius glaber, flore cæruleo & albo. *D. Pryan.*

Klinter Javahis.

♂ Var. foliis minoribus rotundioribus quinquejugis, flore minore cæruleo.

LATHYRUS (*odoratus zeylanicus*) pedunculis bifloris, cirrhis diphyllis, foliis ovato-oblongis, leguminibus hirsutis. *Linn. sp.* 1032.

Lathyrus zeylanicus, odorato flore amoeno ex albo & rubro vario. *Burm. zeyl.* 138.

Habitat in Zeylona.

LATHYRUS (*sativus*) pedunculis unifloris, cirrhis diphyllis, leguminibus ovali-compressis, dorso bimarginatis. *Linn. sp.* 1030. *Roy. lugdb.* 363. n. 4.

Clymenum benghalense, cadjan dictum. *Garzia herb.*

Habitat in India & Europa.

Indica differt ab Europæa, *Cirrhis bisidis* abque foliis, *Leguminibus compressis* trispermis, *acuminibus* uncinatis.

VICIA (*benghalensis*) pedunculis subquinquefloris, foliolis integerrimis, stipulis integris, leguminibus erectisculis. *Linn. sp.* 1036. *Roy. lugdb.* 365. n. 5.

Vicia benghalensis hirsuta & incana, siliquis Pisii. *Herm. lugdb.* 623. t. 625. Habitat in India.

ARACHIS (*Hypogaea*) *Linn. sp.* 1049. *Roy. lugdb.* 390.

Archidna quadrifolia villosa, flôræ luteo. *Plum. gen.* 49. *Ebret. pict.* 5. f. 3.

Senna tetraphylla f. absi congener hirsuta maderaspitanus, folliculos subterra condens. *Pluken. alm.* 341. t. 60. f. 2.

Chamæbalanus Japonica. *Rumph. amb.* 4. p. 426. t. 156.

Habitat in Indiis.

DIADELPHIA DECANDRIA. 163

CYTISUS (*cajan*) racemis axillaribus erectis, foliolis sublanceolatis tomentosis, intermedio lobatus petiolato. *Linn.* sp. 1041. *Fl. zeyl.* 279. *Roy. lugdb.* 369. n. 3.

Cytisus folio molli inciso, siliquis orobi contortis & acutis. *Burm. zeyl.* 86. t. 37.

Cytisus frutescens. Plum. spec. 19. i6. 114. f. 2.

Phaseolus erectus incanus, siliquis torosis kajan dictus. *Plukn. alm.* 293. t. 213. f. 3.

Laburnum humilis, siliqua inter grana & grana juncta, semine esculento.

Sloan. bijl. jam. 2. p. 31.

Anagyris indica leguminosa, siliquis torosis. *Herm. par. bat.* p. 311.

Cajan arbor indica, foliis Trifolii bituminosi, siliquis orobi. *Breyne. prodre.* 1. p. 20.

Thora-pacru. Rheed. mal. 6. t. 13.

Cadjang goedil Javanis. Cathaeatora Cinghalensis.

Habitat in Indiis.

Profert pisa flava, quæ ab incolis comeduntur. *Herm. herb.*

CYTISUS (*persicus*) ramis strictis divaricatis, floribus solitariis sparsis, fo. *Tab. 51.* liis linear-lanceolatis, medio duplo longiore. *f. 1.*

Cytisus persicus humilis. Garcin. herb.

Habitat in Persia.

ROBINIA (*mitis*) racemis pedicelli ternis, foliis impari-pinnatis, caule inermi. *Linn. sp.* 1044. ubi descr.

Phaseolus acedens arbor indica Coral dicta polyphylla non spinosa, foliis mollibus. *Plukn. phyt.* 293. f. 194 f. 3.

Habitat in India.

ROBINIA (*javanica*) caule inermi, foliis pinnatis sexjugis, pedunculis simplicibus multifloris.

Habitat in Java.

HIPPOCREPIS (*multifiliquosa*) leguminibus pedunculatis confertis, margine altero lobatis. *Linn. sp.* 1050. *Roy. lugdb.* 384. n. 2.

Ferrum equinum persicum. Garzin. herb.

Ferrum equinum alterum polyceraton. Fab. col. scphr. 1. p. 300. cuius iconum indica planta omnino convenit.

Ferrum equinum, siliqua multiplici. Bauh. pis. 346.

Habitat in India & Europa.

HEDYSARUM (*bupleurifolium*) foliis simplicibus lanceolatis acutis, caule inermi. *Linn. sp.* 1051.

Ornithopodium maderaspatanum bupleuri folio. Petiv. gazoph. 18. t. 11. f. 12.

Scorpioides maderaspatanum graminis leucanthemi foliis, siliquis nodosis.

Plukn. amalb. 189. t. 443. f. 4.

164 DIADELPHIA DECANDRIA.

Genista articulata repens, foliis longis acutis ex singulo rodo unum producens folium, flore cæruleo, siliculis glabris. *D. Pryn.*
Habitat in India.

HEDYSARUM (nummularifolium) foliis simplicibus cuneiformibus. *Linn.*
sp. 1051. Fl. zeyl. 288.

Hedysarum monophyllum repens, folio nummulariæ rotundo, siliculis hispidis parvis. *Burm. zeyl. 113.*

Onobrychis maderaspatana nummulariæ foliis, ornithopodii siliquis. *Petit.*
gaz. 41. t. 26. f. 4.

Genista articulata repens, foliis crassiusculis rotundis, flore cærulescente, siliquis glabris, nullis articulis vel interstitiis distinctis. *D. Pryn.*
Habitat in India.

In binis his speciebus mire ludit natura, videnturque ambæ hybridae, quum inter missa specimen plura inveniantur foliis inferioribus subrotundis, & ovalibus non cuneiformibus, superioribus lanceolatis, convenienterque inter se quoad crescendi modum, stipulis paleaceis, longitudine petiolorum, & leguminibus torulosis.

Tab. 52: HEDYSARUM (reniforme) foliis simplicibus reniformibus. Linn. sp. 1051.
f. 1. Cadjang Djingkok Javanis. D. Kleinhof.
Habitat in India.

HEDYSARUM (maculatum) foliis simplicibus ovatis obtusis. Linn. sp. 1051.
Fl. zeyl. 290. Roy. lugdb. 385. n. 1.

Hedysarum humile, capparis folio maculato. *Dill. elb. 170. t. 141. f. 161.*
Hedysarum monospermum zeylanicum pedunculatum. Burm. zeyl. 114.
Habitat in India.

HEDYSARUM (styracifolium) foliis simplicibus cordato-orbiculatis retusis supra glabris. Linn. sp. 1052.

Habitat in India.

HEDYSARUM (gangeticum) foliis simplicibus ovatis acutis, basi stipulatis. Linn. sp. 1052.

Hedysarum monophyllum latifolium, siliculis plurimis, spica longa digesta. *Burm. zeyl. 113. t. 49. f. 2.*

Hedysarum indicum, folio singulari acuminato. *Tourn. inst. 401.*

Onobrychis gangetica monophyllos, siliculis singularibus laevibus, foliatis per internodia discriminatis. *Pluken. aln. 270. t. 50. f. 3.*

Onobrychis zeylanica, folio singulari oblongo rotundo. *Raj. suppl. 453.*
Phaseolus montanus. Rumph. amb. 6. p. 146. t. 66.

Habitat in India.

Hæc quod soliatur in praecedenti propingua, qua ambæ saepius variant.

HE-



1. *HEDYSARUM* - reniforme.
2. _____ - triquetrum.
3. _____ - moniliforme.



1. *CYTISUS porosus*.
2. *SENECIO biflorus*.
3. *HEDYSARUM spartium*.

DIADELPHIA DECANDRIA. 165

HEDYSARUM (*vaginale*) foliis simplicibus cordato-oblongis, petiolis simplicibus, stipulis vaginalibus. *Linn. sp.* 1052. *Fl. zeyl.* 287.

Genista articulata repens, foliis crassiulculis planis acutis. *Burm. zeyl.* 104.
t. 49. f. 1.

Hedysarum monophyllum repens, siliculis glabris non crenatis. *Herm. zeyl.* 33.

Habitat in Zeylona.

HEDYSARUM (*triquetrum*) foliis simplicibus cordato-oblongis, petiolis *Tab. 52.*
alatis, ramis triquetris. *Linn. sp.* 1052. *Fl. zeyl.* 286. *f. 2.*

Hedysarum zeylanicum, *Aurantii* folio. *Burm. zeyl.* 120.

Onobrychis zeylanica, *Aurantii* folio. *Petiv. sicc.* 247. *Raj. hist.* 3. p. 247.

Onobrychis zeylanica monophyllos, caule triangulo, petiolis foliorum ala-
tis. *Burm. zeyl.* 176. t. 81.

Phaseolus montanus septimus. *Rumph. amb.* 6. p. 146.

Kitjingorang Javanis. cuius specimina differunt, foliis lanceolatis uti in nos-
tra figura, & ovatis uti in illa parentis.

Habitat in India.

HEDYSARUM (*strobiliferum*) foliis simplicibus, bracteis strobilarum cor-
datis obtusis. *Linn. sp.* 1053. *Fl. zeyl.* 287. t. 3.

Onobrychis Indiae orientalis, *Fagi* foliis alternis, siliculis spica longa dis-
positis. *Petiv. mus.* 788. *Raj. suppl.* 234.

Carpinus zeylanica siliculosia, sive *arbuscula zeylanica* siliculosia carpino
similis *Burm. zeyl.* 54.

Ringan-Ringan Javanis.

Habitat in India.

HEDYSARUM (*diphyllum*) foliis binatis petiolatis, floralibus sessilibus. *Linn.*
sp. 1053. *Fl. zeyl.* 291.

Hedysarum bifolium, siliculis asperis geminis inarticulatis. *Burm. zeyl.* 114.
t. 50. f. 1.

Hedysarum indicum bifolium repens, flosculis luteis, siliquis asperis villo-
sis. *Hartogb. herb.*

Plantula repens indica, binis in ramulorum extremitate foliolis, flosculis
luteis trifolii, seminibus latis. *Herm. zeyl.* 58.

Nelam-mari. *Rheed. mal.* 9. p. 161. t. 82.

Habitat in Indiis.

HEDYSARUM (*pulchellum*) foliis ternatis, bracteis strobilarum orbicula-
tis conjugatis. *Linn. sp.* 1053. *Fl. zeyl.* 292.

Hedysarum trifoliatum frutescens, flore & fructu inter duo foliola abscon-
ditis. *Burm. zeyl.* 116. f. 52.

Onobrychis maderaspatana triphylla, siliculis eleganter foliaceis. *Raj.*
suppl. 234.

166 DIADELPHIA DECANDRIA.

Onobrychis indica triphyllus, foliis amplis mucronatis, siliquis parvis, in spicam longam ex alis inter bina foliola circinnata arte coniuncta reconditis. *Plukn. amalthe. 16t. t. 433. f. 7.*

Arbuscula zeylanica trifolia, siliculis Carpino similibus, folliculis inclusis. *Herm. zeyl. 58.*

Appa appa Besaer Javanis.

Habitat in India.

HEDYSARUM (junceum) foliis ternatis lanceolatis, leguminibus uniarticulatis rhombeis, pedunculis lateralibus subumbellatis. *Linn. sp. 1053. Fil. dec. 1. t. 4.*

Habitat in India.

Tab. 51. **HEDYSARUM (spartium)** foliis simplicibus ternatisque, leguminibus articulatis hispidis, flocculis subgeminis. *f. 2.*

Spartium persicum monophyllum & triphyllum. Garzin. herb.

Habitat in India.

Planta albicans subtomentosa. Caul. fruticosi striati dichotomi. Stip. brevissimæ obtusæ. Fol. solitaria & ternata oblonga tomentosa. Fl. sparsi subpedicellati gemini vel & solitarii. Calyx brevissimus quinque dentatus, Corolla lutea, ungue longitudine calycis, limbo plano. Legum. orbiculato-compressum, setis rubris hispidum, figura ac in Hedyasare diphylla, articulis tribus-monospermis.

HEDYSARUM (umbellatum) foliis ternatis, pedunculis umbelliferis, caule fruticoso. *Linn. sp. 1053. Fl. zeyl. 293.*

Hedysarum trifoliatum arborescens, floribus ex alis foliorum, siliquis copiosis glabris. *Burm. zeyl. 115. t. 51.*

Trifolium zeylanicum arborescens, siliquis compressis articulatis, floribus albis. *Herm. zeyl. 21.*

Folium crocodili. Rumph. amb. 4. p. 112. t. 52.

Habitat in India.

HEDYSARUM (biarticulatum) foliis ternatis, caule suffruticoso, leguminibus biarticulatis. *Linn. sp. 1054. Fl. zeyl. 296.*

Hedysarum triphyllum, siliculis glabris peltatis geminis inarticulatis. *Burm. zeyl. 114. t. 50. f. 2.*

Hedysarum zeylanicum angustifolium triphyllum, siliculis compressis articulatis. *Herm. mus. zeyl. 51.*

Onobrychis zeylanica trifolia minor perennis. Raj. suppl. 457.

Habitat in India.

HEDYSARUM (heterocarpon) foliis ternatis, floribus spicatis, leguminibus articulatis, infimo monospermo, stipulis setaceis. *Linn. sp. 1054. Fl. zeyl. 298.*

Hedysarum trifoliatum, siliculis inferioribus solitariis, superioribus articulatis. *Burm. zeyl. 117 t. 53. f. 1.*

Hedysarum triphyllum zeylanicum rotundifolium. Herm. zeyl. 35.

Habitat in Zeylona.

DIADELPHIA DECANDRIA. 167

HEDYSARUM (*viscidum*) foliis ternatis, leguminibus membranaceis lèvibus integris, caule ramisque hispidis. *Linn.* 1054. *Fl. zeyl.* 295.

Hedysarum trifoliatum viscosum, Phaseoli folio subrotundo, siliculis compressis hirsutis. *Herm. zeyl.* 36.

Phaseolus viscosus, spicato flore ac fructu villoso. *Burm. zeyl.* 187. t. 84. f. 1?

Habitat in Zeylona.

HEDYSARUM (*lineatum*) foliis ternatis ovalibus lineatis, racemis axillaribus, floribus pendulis. *Linn. sp.* 1059. ubi descr. *Tab. 53.*
f. 1.

Dauro-apapa Javanis.

Habitat in India.

HEDYSARUM (*viridiflorum*) foliis ternatis acutiusculis, caule erecto, racemis longissimis erectis. *Linn. sp.* 1055. *Gron. virg.* 109.

Onobrychis americana, floribus spicatis, foliis ternis canescensibus, siliculis asperis. *Plukn. aln.* 276. t. 308. f. 5.

Hedysarum trifoliatum spicatum, foliis acuminatis. *D. Pryn.*

Hedysarum triphyllum fruticosum supinum, flore purpureo. *Sloan. hist. jav.* i. t. 118. f. 2.

Habitat in Java & Virginia.

HEDYSARUM (*capitatum*) foliis ternatis subrotundis tomentosis, racemis *Tab. 54.*
f. 1. capitatis, calycibus glabris.

Hedysarum trifoliatum arborescens, floribus spicatis, foliis subrotundis subtus lanuginosis. *Burm. zeyl.* 115.

Onobrychis Indiæ orientalis triphylla, foliis subrotundis venosis, aversa parte tenui viridiique lanagine tectis. *Plukn. amalb.* 161. t. 433. f. 3.

Caul. frutescentes simplices albicans. *Fol.* terna subrotunda integerrima tomentosa, petiolis folii medii stipulatis. *Stipulae* binæ lanceolatae emarginatae ad alas foliorum, e quibus *Pedunculi* racemosi ante florifcentiam capitato-conici.

HEDYSARUM (*hamatum*) foliis ternatis nervosis nudis, spicis sessilibus, leguminibus dispermis obtectis acumine uncinatis. *Linn. sp.* 1056.

Trifolium procumbens zeylanicum hirsutum, lori facie. *Burm. zeyl.* 226. t. 106. f. 2.

Trifolium vesicarium repens, Phaseoli foliis hirsutis. *Herm. zeyl.* 42.

Trifolium procumbens, foliis ciliatis nervosis, siliculis monospermibus acuminatis quinquestriatis. *Brown. jam.* 298.

Habitat in Zeylona & Jamaica.

HEDYSARUM (*triflorum*) foliis ternatis obcordatis, caulinibus procumbentibus, pedunculis unifloris ternis. *Linn. sp.* 1057. *Fl. zeyl.* 97.

Hedysarum trifoliatum repens, acetosellæ folio glabro, caule hirsuto. *Burm. zeyl.* 119. t. 54. f. 2.

β. He.

168 DIADELPHIA DECANTRA.

θ Hedyarum trifoliatum repens, folio ovali glabro, caule hirsuto, siliqua plana articulata. Burm. zeyl. 118. t. 54. f. 1.

Trifolium indicum majus cordatum, siliquis depresso articulatis. Herm. zeyl. 56.

Habitat in India.

Maxime differt foliatura, quæ in quibusdam speciminiis duplo major est, notatque *Herm.* in ejus *herb.* quod nitatur radice prælonga, fibras habente, innumeris cululis carnosis albescentibus donatas; flores ex purpureo & cæruleo mixti.

Tab. 53. HEDYSARUM (lagopoides) foliis ternatis obtusis, spicis hirsutis. Linn.
f. 2. sp. 1157. ubi defcr.

Trifolium agreste javanicum, seu cauda felis. D. Kleinb.

Habitat in Java & China.

Tab. 54. HEDYSARUM (stipulaceum) caule procumbente, foliis ternatis obcordatis, ramulis stipulaceis, floribus solitariis.
f. 2.

Hedyarum Persicum & malabaricum. Garcin. herb.

Crecit in Persia.

Caul. procumbentes flexuosi glabri, ad genicula stipulis lanceolatis amplexicaulibus. Ram. alterni ad singulum geniculum patentiusculi, circa medium declinati, stipulis plurimis oppositis lanceolatis brevibus setaceis. Fol. terna obcordata glabra, linea longitudinali plicata. Flor. solitarii axillares vel oppositifolii, leguminibus compressis glabris obtusis bi- & tetraspermis falcatis.

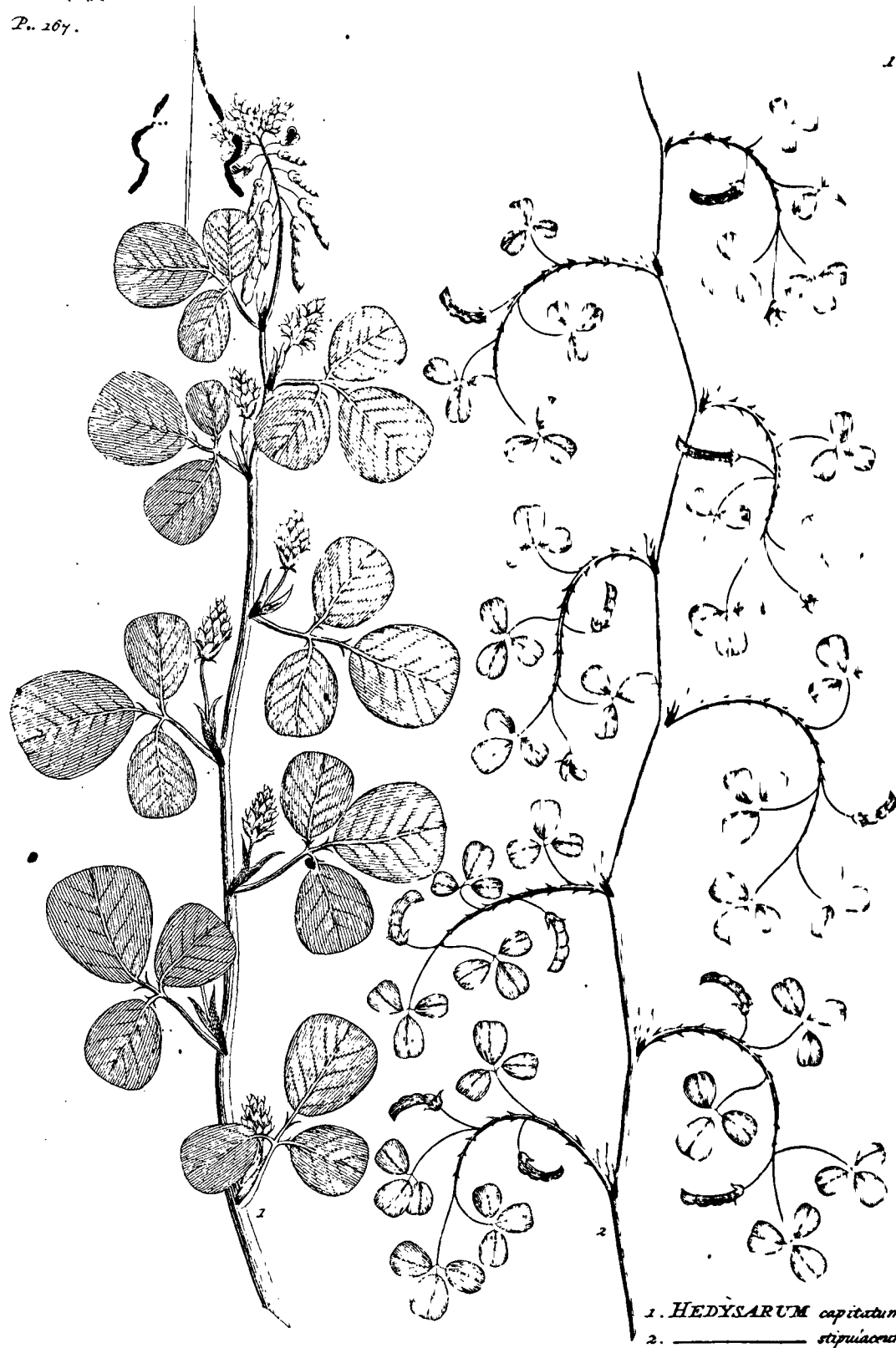
Tab. 52. HEDYSARUM (moniliforme) caulis procumbentibus stipulaceis, foliis orbiculatis solitariis, leguminibus moniliformibus, articulis globosis.
f. 3. Collecta Coromandeli.

Radix perennis lignosa. Caul. spithamei plures prostrati, ramis sparsis. Stipula bipartita striata setacea plurimæ. Fol. simplicia petiolata orbiculata obtusa levia. Capitula axillaria. Legumina sepius fasciculata pedunculata, ornithopæ figura, articulis quinque globosis pubescientibus torulosa adhaerentibus, magnis ratione foliorum.

Tab. 55. HEDYSARUM (prostratum) caulis prostratis, foliis pinnatis, capitulis lateralibus subfessilibus, leguminibus ovato-cylindricis dispermibus indivisis.
f. 1. Collecta Coromandeli.

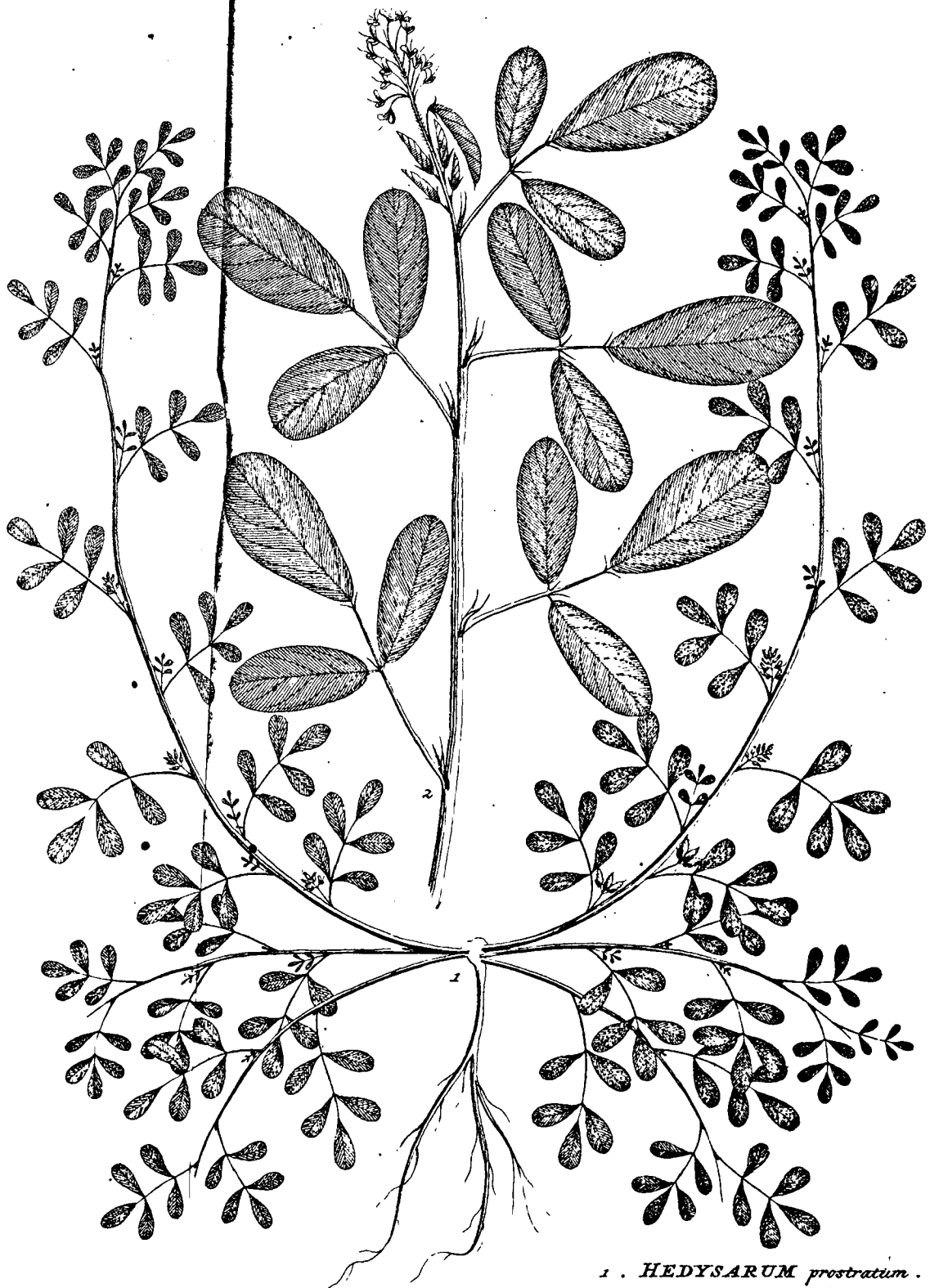
Caul. spithamei diffusi lignosi glaberrimi teretes ramosi. Fol. pinnata foliolis 5. v. 7. cuneiformibus glabris cinereis. Stipula membranacea patuæ bifida. Flosculi pedunculati terni & quini, calycibus persistentibus aristatis. Leg: minima ovato cylindrica non interrupta torulosa acuminata bisperma levia, pistillo recto mucronata. Semina minima reniformia.

P. 267.



L. 34.

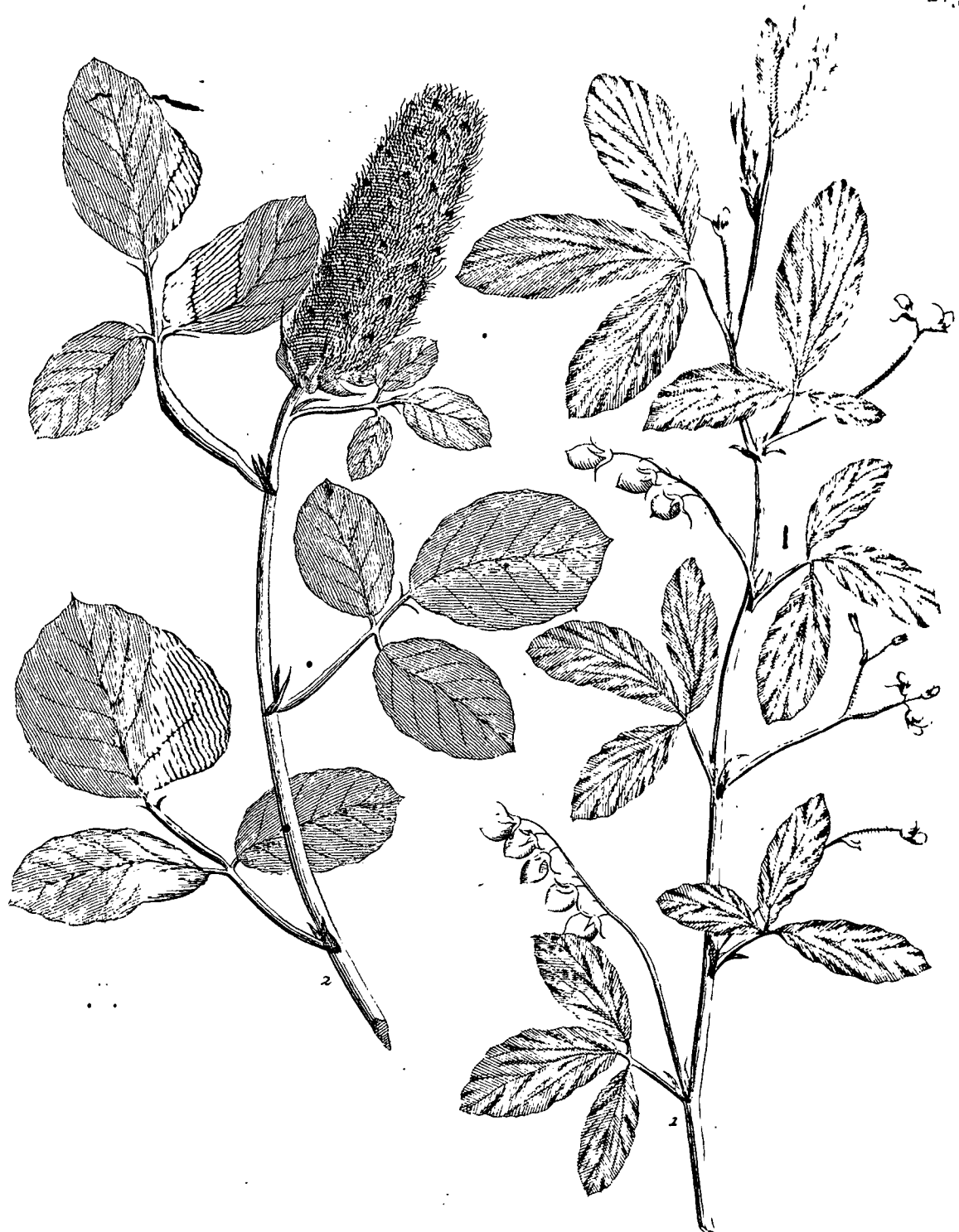
1. *HEDYSARUM capitatum.*
2. *_____ stipulicorum.*



1. *HEDYSARUM prostratum*.
2. *siliquosum*.

P. 207.

213.



1. *HEDYSARUM lineatum*.
2. *— lagopoides*.

DIADELPHIA DECANDRIA. 169

HEDYSARUM (*siliquosum*) foliis ternatis ovalibus, stipulis setaceis, spicis *Tab. 55.*
terminalibus, leguminibus integerrimis. *f. 2.*

Trifolium montanum, ekkor meung javanis. D. *Kleinhof*, qui ex Java misit.

Convenit externa forma cum capitato, *Stipulae* autem in hocce lanceolatae erectiusculæ setaceæ; *Flores*: *Spica* paniculata terminalis, leguminibus integerrimis planis glabris, sinuulo loculo extus linea obliqua distincto.

HEDYSARUM (*crinitum*) foliis pinnatis, racemis oblongis, pedunculis *Tab. 56.*
inflexis, calycibus hirtis, leguminibus subrotundis compressis inflexis.

Habitat in Java, unde absque nomine misum.

Caul. fruticosi lignosi teretes lineati geniculati. *Fol.* pinnata cum impari, foliolis ovato-lanceolatis integerrimis. *Stipulae* binæ ad exortum foliorum lanceolatae, foliolorum setaceæ. *Flores* spicatae pedalis. *Pedunculi* sparsi incurvi, *pilis* albis simplicibus lanati. *Calyces* in apice pedunculi hirti. *Coroll.* obliqua flexuosa. *Leg.* inflexa subrotunda.

ÆSCHYNOMENE (*grandiflora*) caule arboreo, floribus maximis, leguminibus filiformibus. *Linn. sp. 1060.*

Robinia. *Linn. sp. 1. p. 722.*

Sesban affinis arbor Indiæ orientalis. *Breyn. prodr. 1. p. 47.* *Comm. mal. 244.*

Galega affinis malabarica arboreascens, siliquis majoribus umbellatis. *Raj. bist. 1734.*

Emerus siliquis glabris longissimis, Turi Turi javanis. *D. Pryon.*

Turia. *Rumph. amb. 1. p. 188. t. 76.*

Agaty. *Rheed. mal. 1. p. 95. t. 51.*

Habitat in India.

ÆSCHYNOMENE (*arborea*) caule arboreo lævi, leguminum articulis semi cordatis glabris. *Linn. sp. 1060. Roy. lugdb. 384.*

Habitat in India.

ÆSCHYNOMENE (*aspera*) caule herbaceo scabro, leguminum articulis medio scabris. *Linn. sp. 1060. Fl. zeyl. 298. Roy. lugdb. 384.*

Hedysarum annum majus zeylanicum, Mimosæ foliis. *Tourn. inf. 402. Burm. zeyl. 119.*

Mimosa non spinosa major zeylanica. *Breyn. cent. 51. t. 52. Raj. bist. 912.*

Turie rava Malaise javanis.

Habitat in Zeylona & Java.

ÆSCHYNOMENE (*indica*) caule herbaceo lævi, foliolis obtusis, leguminibus hinc torosis obtusis. *Linn. sp. 1061. Roy. lugdb. 385. n. 4.*

Æschynomene sp̄re papilionaceo, ferri equini siliquis. *Raj. app. 481.*

Cajatus. *Rumph. amb. 4. p. 64. t. 24.*

Neli-tali. *Rheed. mal. 9. p. 31. t. 18.*

Habitat in India.

170 DIADELPHIA DECANDRIA.

ÆSCHYNOMENE (*Sesban*) caule herbaceo lævi, foliolis obtusis, leguminibus cylindricis æqualibus. *Linn. sp.* 1061.

Æschynomene mitis, seu mimoſa angustiflora filiqua, foliis perexiguis, maderaspatana. *Pluken. 252. t. 5. f. 2.*

Galega ægyptiaca siliquis propendentibus longissimis & angustissimis. *Herm. lugdb. 267.*

Galega ægyptiaca siliquis articulatis. *Baub. pin. 352.*

Sesban ex insula zeylon. *Breyn. prod. 1. p. 47. Burm. 214.*

Sesban. *Alpin. ægypt. 81. t. 82.*

Habitat in India & Ægypto.

ÆSCHYNOMENE (*pumila*) caule herbaceo lævi, foliolis acuminatis, leguminibus hinc ferratis medio scabris. *Linn. sp. 1061. ubi descr.*

Hedysarum minus annum zeylanicum, mimosæ foliis. *Linn. Fl. zeyl. 551. Burm. zeyl. 120.*

Onobrychis annua zeylanica minor, siliquis articulatis asperis. *Herm. lugdb. 458. Raj. hist. 481.*

Herba casta zeylanica, siliquis latis compressis minoribus. *Breyn. cent. 47.*

Niti-todda-valli. *Rheed. mal. 9. p. 35. t. 20.*

Habitat in India.

INDIGOFERA (*tinctoria*) leguminibus arcuatis incanis, racemis folio brevioribus. *Linn. sp. 1061. Fl. zeyl. 273. Mill. ic. t. 34.*

Colutea indica humilis, ex qua indigo, folio viridi. *Herm. zeyl. 32. Burm. zeyl. 69.*

Isatis indica, foliis rorismarini, glasti affinis. *Baub. pin. 113.*

Indigo benghalensis. *Garcin. herb.*

Indicum. *Rumph. amb. 5. p. 220. t. 80.*

Ameri. *Rheed. mal. 1. p. 101. t. 54.*

Anil. s. Nil inodorum color. *Baub. hist. 2. p. 945.*

β Colutea siliquosa maderaspatana ad nodos caulinum siliquis bigemellis. *Pluken. 113. t. 165. f. 5.*

Habitat in Indiis.

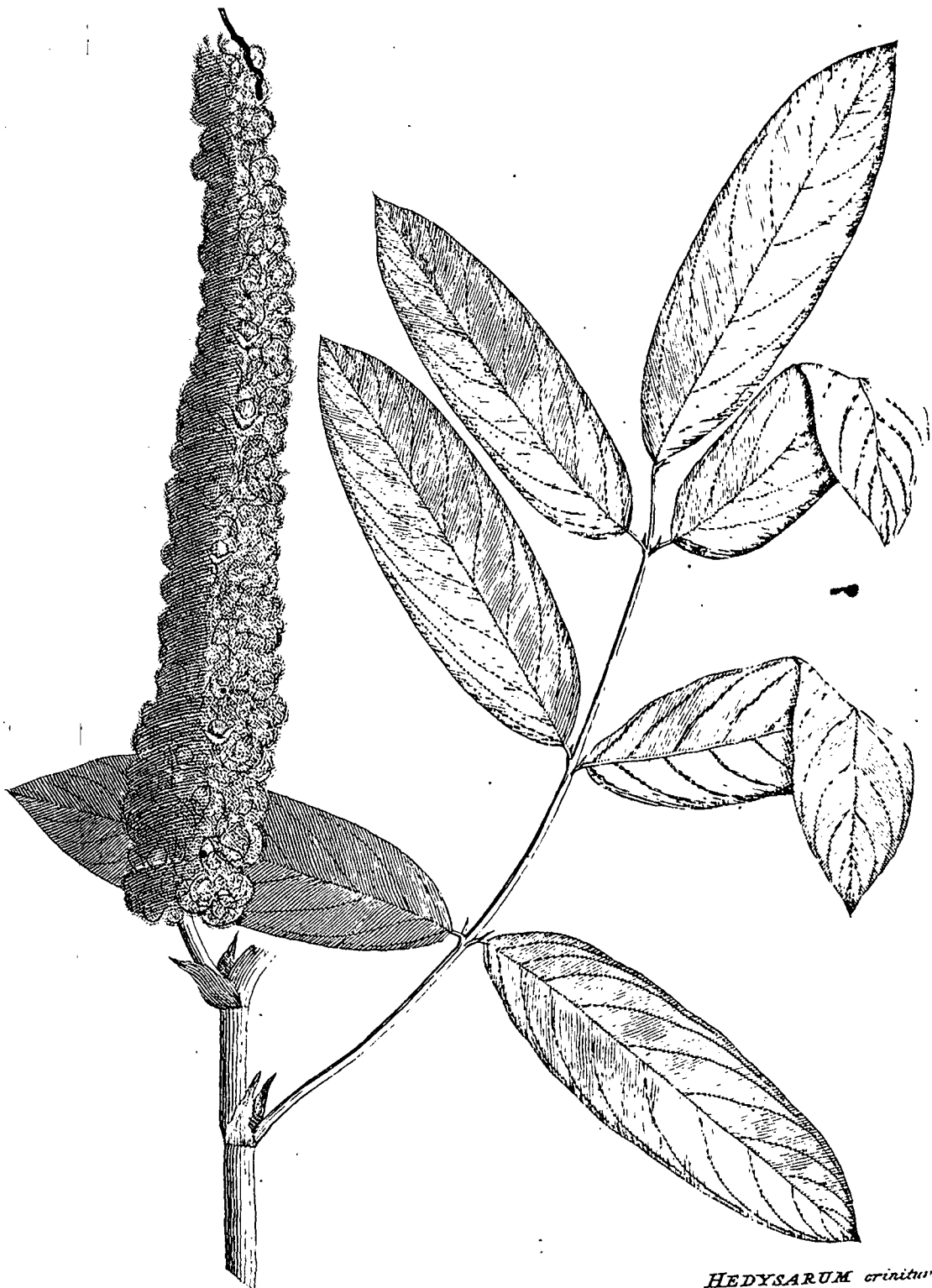
INDIGOFERA (*birsuta*) leguminibus pendulis lanatis tetragonis. *Linn. sp. 1062. Fl. zeyl. 272.*

Astragalus spicatus, siliquis pendulis hirsutis, foliis sericeis. *Burm. zeyl. 37. t. 14.*

Astragalus indicus spicatus, siliquis copiosis deorsum spectantibus non falcaris polylobis. *Herm. herb.*

Katu Tagera. *Rheed. mal. 9. p. 55. t. 30. Raj. hist. 3. p. 455.*

Habitat in India.



HEDYSARUM crinitum.

DIADELPHIA DECANDRIA. 171

INDIGOFERA (*glabra*) leguminibus horizontalibus teretibus, foliis pin-natis ternatisque. *Linn. sp.* 1062. *Fl. zeyl.* 274.

Colutea siliquosa glabra, ternis quinque foliis, maderaspatana, semine ru-bello. *Pluken. alm.* 113. *t.* 166. *f.* 1.

Astragalus zeylanicus tenellus, viciae foliis subrotundis. *Burm. zeyl.* 39.

Nir pullari. *Rheed. mal.* 9. *p.* 67. *t.* 36.?

Habitat in India.

INDIGOFERA (*trifoliata*) leguminibus subsessilibus compressis pendulis, foliis ternatis lanceolatis. *Linn. sp.* 1062.

Habitat in India.

INDIGOFERA (*argentea*) leguminibus subsessilibus torulosis, foliis ternis quinque orbiculatis.

Coronilla persica argentea. *Gargin. herb.*

Habitat in Persia.

Planta sericeo-tomentosa. Caul. frutescentes teretes. Fol. terna & quina sessilia orbiculata, linea longitudinali plicata. Legumina ex proprio ramulo vel bina vel quaterna subfes-silia minima ex albo tomentosa, apicibus seta incurva.

GALEGA (*villoso*) leguminibus retrofalcatis villosis pendulis racemosis la-teralibus, foliolis glabris lanceolatis. *Linn. sp.* 1063. *Fl. zeyl.* 299.

Securidaca maderaspatensis, siliquis falcatis fulvis & villosis plurimis, cir-cum ramulos stellatim positis. *Pluken. alm.* 399. *t.* 59. *f.* 6.

β Coronilla zeylanica siliquis fuscis hirsutis pilosis, flore albo. *Burm. zeyl.* 78. *t.* 32.

Colutea indica platycarpos, flore albo ampio. *Herm. zeyl.* 54.

Habitat in India.

GALEGA (*maxima*) leguminibus strictis adscendentibus glabris, stipulis lanceolatis, foliolis oblongis glabris striatis. *Linn. sp.* 1063.

Cracca. *Linn. Fl. zeyl.* 300.

Viciafolijs glabrisvenosis oblongis, floribus gemellis *Burm. zeyl.* 228. *f. 2. t. 108.*

Habitat in Zeylona.

GALEGA (*purpurea*) leguminibus strictis adscendentibus glabris racemosis terminalibus, stipulis subulatis, foliis oblongis glabris. *Linn. sp.* 1063.

Cracca. *Linn. Fl. zeyl.* 301.

Coronilla zeylanica herbacea, flore purpurascente. *Burm. zeyl.* 77. *t.* 32.

Astragalus zeylanicus purpureus spicatus elegans. *Herm. zeyl.* 33.

Habitat in Zeylona.

GALEGA (*tinctoria*) spicis lateralibus pedunculis, leguminibus strictis pendulis, foliolis emarginatis subtus villosis. *Linn. sp.* 1063.

Cracca. *Linn. Fl. zeyl.* 302.

Altragalus zeylanicus sericeus, siliquis oblongis, floribus carneis. *Herm. zeyl.* 34.

Habitat in Zeylona.

172 DIADELPHIA DECANDRIA.

GALEGA (*senticosa*) leguminibus binis lateralius glabris, foliolis emarginatis subtus sericeis, caule fruticoso. *Linn. sp. 1053.*

Cracca. Linn. Fl. zeyl. 303.

Coronilla surattensis. Garcin. herb.

Habitat in Zeylona.

GALEGA (*barba jovis*) leguminibus solitariis glabris axillaribus, foliis oblongis, stipulis subulatis.

Barba Jovis bombayensis incana. Garcin. herb.

Ornithopodium majus e maderaspatan, foliis lanagine argenteis. Pluken. phyt. 275. t. 52. f. 1.

Habitat in India.

Planta albicans tomentosa. Caul. suffrutescentes. Fol. pinnata, foliolis oblongis obtusis integrerrimis. Stipulae ad ortum petiolorum incrassatae subulate. Fl. subpetiolati. Legum. solitaria glabra.

GALEGA (*Colutea*) leguminibus racemosis strictis adscendentibus rugosis, foliolis obovatis sericeis.

Colutea siliquosa enneaphyllos Indiae orientalis, siliquis & foliis averfa parte pubescentibus. Pluken. 112. t. 166. f. 3.

Habitat in India.

ASTRAGALUS (*chinensis*) caulescens striatus glaber, floribus racemosis pendulis, leguminibus ovatis inflatis utrinque mucronatis. *Linn. sp. 1066.*

Fil. dec. 1. t. 3. 1

Habitat in China.

*Tab. 49. PSORALEA (*corylifolia*)* foliis simplicibus ovatis. *Linn. sp. 1075.*

f. 2. Dorycnium. Roy. lugdb. 389. n. 2.

Loto-affinis Coryli folio. Dodart. act. 4. p. 289. t. 289. Pluken. alm. 277. t. 96. f. 5.

Lotus zurattensis. Garcin. herb.

Habitat in India.

PSORALEA (*enneaphylla*) foliis pinnatis, spicis axillaribus. *Linn. sp. 1076.*

Jacq. amer. 27.

Colutea enneaphyllos lotoides, siliquis conglomeratis. Pluken. alm. 113. t. 166. f. 2.

Habitat in Indiis.

TRIFOLIUM (*M. indica*) leguminibus racemosis nudis monospermis, caule erecto. *Linn. sp. 1077. Fl. zeyl. 552.*

Melilotus lutea Indiae Orientalis erecta, folliculis rotundis parvis. Pluken. alm. 246. t. 45. f. 4.

f. Melilotus indica hortensis sativa, floribus odoratis albis. Burm. zeyl. 157. Me-

DIADELPHIA DECANDRIA. 173

Melilotus humilis erecta, floribus exiguis odoratis albis. *Pluken. aln.* 247.

t. 45. f. 5.

Swendadi-pullu. Rheed. mal. 9 $\frac{1}{2}$ *p. 75. t. 40.*

Habitat in India.

LOTUS (peregrinus) leguminibus subbinatis linearibus compressis nutantibus. *Linn. sp.* 1090.

Lotus siliquis geminis peregrina. Boerb. lugdb. 2. *p. 38.*

Trifolium indicum, flore rubro. D. Kkinhof.

Habitat in Europa & India.

Caul. suffrutescentes teretes glabri. Fol. terna linearia, bracteae lanceolatae, legum. solitaria & bina linearia compressa glaberrima nutantia.

LOTUS (persicus) leguminibus ternis terminalibus torulosis, foliis ternis *Tab. 49.* quinque linearis-lanceolatis pilosis. *f. 3.*

Lotus persicus tomentosus. Garcin. herb.

Habitat in Persia.

Caul. spithamei teretes villosi. Fol. terna & quina linearis-lanceolata pilosa. Legum. terminalia torulosa uncinata.

TRIGONELLA (indica) leguminibus sessilibus subsolitariis subfalcatis, foliolis integerrimis, caule diffuso. *Linn. sp.* 1095. *Fl. zeyl.* 285.

Lotus maderaspatanus villosus, Ornithopodii siliqua singulari. Pluken. aln. 266. *t. 200. f. 7.*

Astragalus minimus repens triphyllus, siliquis falcatis. Herm. zeyl. 33. *Burm. zeyl.* 39.

Lotus indicus, siliquis acinaciformibus. Garcin. herb.

Habitat in India.

POLYADELPHIA PENTANDRIA.

CITRUS (Limon) petiolis linearibus. *Linn. sp.* 1100.

Limonia malus silvestris zeylanica, fructu pumilo, seu Limones pumili sylvestres. Burm. zeyl. 43. *t. 65. f. 1.*

Limonellus cum varietatibus. Rumph. amb. 2. *p. 106. t. 29. &c.*

Malus Limonia acida. Baub. pin. 436.

Crandang malaice Javanis.

Habitat in India & Europa.

CITRUS (Aurantium) petiolis alatis. *Linn. sp.* 1100. *Fl. zeyl.* 304. *Roy. lugdb.* 266. *n. 2.*

Malus Aurantia regia dulcis zeylanica. Herm. zeyl. 68. *Burm. zeyl.* 39.

Malus Aurantia major. Baub. pin. 436.

174 POLYADELPHIA PENTANDRIA.

β Aurantium, quæ malus Aurantia indicæ, fructu omnium maximo Pum-pelmus dicto, medulla pallescente & rufescente. *Herm. lugd. 405. Burm. cyl. 39.*
Limon decumanus, Pompelmos dictus. *Rumph. amb. 2. p. 95. t. 25. Sc. Jerrek liepis Javanis.*
Habitat in utrisque Indijs.

CITRUS (*trifoliata*) foliis ternatis. *Linn. sp. 1103.*

Sfii s-karatas. *Kämpf. amoen. p. 801. t. 802.*
Habitat in Japonia.

POLYANDRIA.

HYPERICUM (*monogynum*) floribus monogynis, staminibus corolla longioribus, calycibus coloratis, caule fruticoso. *Linn. sp. 407. Mill. dict. t. 151. f. 2.*
Habitat in China.

SYNGENESIA POLYGAMIA AEQUALIS.

Tab. 57. f. 1. HIERACIUM (*javanicum*) foliis lanceolatis amplexicaulibus denticulatis, pedunculis unifloris, calycibus glabris.
Sonchus flore purpureo in Java inventus. *Garcin. herb.*

In nostro specimine inferiora æque ac, superiora folia amplexicaulia, uti in figura depicta sunt.

LAPSANA (*japonica*) calycibus obovatis glabris, foliis radicalibus petiolatis lanceolatis, scapo subunifolio quadrifloro.

Hieracium japonicum. *D. Kleinb. f. Hieracium asphodeli foliis acuminatis montanum. Boce. mis. 147. t. 106.*
Sonchus aphylocaulos angusto & oblongo folio. *Plukn. phyt. 354. t. 62. f. 4.*
Habitat in Japonia.

Rad. præmorpha radiculis fibrosis. Fol. radicalia erecta, petiolis longissimis dilatatis in folia excurrentibus, lanceolata integerrima. Scapus erectus sculus teres, in cuius medio foliolum, superne bifidus, pedunculis bistoris. Cal. ovatus glaberimus foliolis æqualibus linear-lanceolatis, ad cuius basin squamæ interquales imbricatae. Cor. lutea ligulata.

CARTHAMUS (*tinctorius*) foliis ovatis integris serrato-aculeatis. *Linn. sp. 1162.*

Carthamus sativus sive carthamus officinarum. Bauh. pin. 378.

Cnicus indicus Rumph. amb. 5. p. 215. t. 79.

Cnicus vulgaris. Clus. hist. 2. p. 452.

Habitat in Ægypto & India.

P. 274.

T. 57



1. *HIERACIUM jaranicum*.
2. *LAPSANA japonica*.
3. *SICYOS garcini*.

SYNGENESIA POLYGAMIA AEQUALIS. 175

BIDENS (*nodiflora*) foliis oblongis integerrimis unidentatis, caule dichotomo, floribus solitariis sessilibus. *Linn. sp.* 1165. ubi descr.

Bidens nodiflora, Brunellæ folio. *Dillen. elth.* 52. t. 44. f. 2.

Habitat in Bengala.

BIDENS (*pilosa*) foliis pinnatis subpilosis, caulis geniculis barbatis, calycibus involucro simplici, seminibus divergentibus. *Linn. sp.* 1166.

Bidens latifolia hirsutior, semine angustiore radiato. *Dill. elth.* 51. t. 45. f. 51.

Adjeran-utan Savanis.

Habitat in Indiis.

Differit foliis ternatis & quinatis, in supremo caulis aliquando simplicibus.

BIDENS (*bipinnata*) foliis bipinnatis incisis, calycibus involucratis, corollis semiradiatis, seminibus divergentibus. *Linn. sp.* 1166.

Chrysanthemum americanum, Coridis Indi folio. *Herm. par.* 123. t. 123.

Chrysanthemum chinense, foliis plurifariam divisum Halicacabi peregrini æmulis. *Pluken. phyt.* t. 22. f. 4.

Habitat in China & Virginia.

CACALIA (*Kleinia*) caule fruticoso composito, foliis lanceolatis planis, petiolorum cicatricibus obsoletis. *Linn. sp.* 1168.

Kleinia foliis lanceolatis planis, caule lævi ventricoso. *Linn. H. Cliff.* 395.

Cacalianthemum folio Nerii glauco. *Dill. elth.* 61. t. 54. f. 2.

Frutex Indiae orientalis, Lavendulæ folio. *Baub. pin.* 401.

Habitat in India & Canariis.

CACALIA (*sonchifolia*) caule herbaceo, foliis lyratis amplexicaulibus dentatis. *Linn. sp.* 1169. Kleinia. *Linn. Fl. zeyl.* 305.

Chondrilla zeylanica minor marina, folio sinapios. *Burm. zeyl.* 61.

Senecio maderaspatanus sinapios folio, floribus parvis luteis. *Pluken. amalthe.* 192. t. 444 f. 1. & 27. f. 3.

Sonchus Amboinenensis. *Rumph. 5. p.* 297. t. 103. f. 1.

Tagolina Luzonum, flore purpureo. *Petiv. gaz.* t. 80. f. 13.

Chamæmelum subrotundo folio. *D. Pryn.*

Muel schavi. *Rheed. mal.* 10. p. 135. t. 68.

Habitat in India.

Differit magnitudine, caule palmari & sesquipedali, foliis inferioribus ovatis, petiolis longis simplicibus, mediis lyratis superioribus, amplexicaulibus dentatis, ut ex speciminibus javanicis appareat.

CACALIA (*incana*). caule herbaceo, foliis lanceolatis dentatis. *Linn. sp.* 1169. ubi descr.

Habitat in India.

ETHU-

176 SYNGENESIA POLYGAMIA AEQUALIS.

ETHULIA (*Conyzoides*) floribus paniculatis. *Linn. Fil. dec. 1. p. 1. t. 1.*
spec. 1171.

Habitat in India.

ETHULIA (*Sparganophora*) floribus sessilibus lateralibus. *Linn. sp. 1171.*
Sparganophoros Virgæ aureæ folio, floribus e foliorum alis, absque pediculis. *Vaill. atl. 368.*

Struchium. *Brown. jam. 312. t. 34. f. 2.*?

Habitat in Indiis.

Tab. 58. ETHULIA (*divaricata*) pedunculis oppositifoliis unifloris, foliis linearibus dentatis decurrentibus, caule divaricato.

Podou talei Incolis Coromandeli. *D. Outgärdens.*

Planta fesquipollucaris, ramulis simplicibus divaricatis.

EUPATORIUM (*scandens*) caule volubili, foliis cordatis dentatis acutis.

Linn. sp. 1171. Roy. lugdb. 156. n. 4.

Conyza scandens, solani folio anguloso. *Plum. ic. 99.*

Clematis novum genus Cucumeris folio virginianum. *Plukn. alm. 108.*
t. 163. f. 3.

Habitat in Virginia & Java.

Tab. 58. EUPATORIUM (*cordatum*) caule volubili, foliis petiolatis cordatis integrerrimis, floribus paniculatis.

Volubilis. *D. Kleinhof.*

Habitat in Java & Vera Cruce.

Caul. volubiles glaberrimi, ramulis divaricatis oppositis. Fol. petiolata cordata inferiora solitaria, superiora opposita. Flor. terminales paniculati singulo calyce quatuor, pappo ruberrimo.

EUPATORIUM (*zeylanicum*) foliis ovato-hastatis petiolatis dentatis. *Linn. sp. 1172. Fl. zeyl. 306.*

Eupatorium zeylanicum, foliis dentatis ad pediculos breves auriculatis.

Moris. bist. 3. p. 99.

Cacalia foliis auriculatis ferratis supra nigricantibus infra lanugine alba obductis. *Burm. zeyl. 52. t. 21.*

Cacalia indica odorata. *Herm. zeyl. 5.*

Jacobaea senecionis flore zeylanica odorata. *Raj. suppl. 3. p. 188.*

Habitat in Zeylona.

EUPATORIUM (*chinense*) foliis ovatis petiolatis ferratis. *Linn. sp. 1172.*

Habitat in China.

EU-



1. *ETHULIA diraricata*.
2. *EUPATORIUM cordatum*.
3. *ARTEMISIA minima*.
4. *CONYZA irafolia*.

SYNGENESIA POLYGAMIA ÆQUALIS. 177

EUPATORIUM (*Dalea*) foliis lanceolatis venosis obsolete serratis glabris, calycibus quadrifloris, caule fruticoso. *Linn. sp.* 1171.

Dalea fruticosa, foliis oppositis oblongis angustis subferratis utrinque produtctis, racemis terminalibus. *Brown. jam.* 314. t. 34. f. 1.

Salvia sylvestris Daun sombong incolis dicta. *D. Pryon.*

Habitat in Java & Jamaica.

P O L Y G A M I A S U P E R F L U A.

ARTEMISIA (*vulgaris*) foliis pinnatifidis planis incisis subtus tomentosis, racemis simplicibus, floribus ovatis; radio quinquefloro. *Linn. sp.* 1188.

Artemisia vulgaris major. *Baub. pin.* 137.

Artemisia latifolia. *Rumph. amb.* 5. p. 261. t. 91. f. 2.

Artemisia chinensis, cuius mollugo Moxa dicitur. *Plukn. phyt.* 50. t. 15. f. 1.

Katu-tsjetti-pu. *Rheed. mal.* 10. p. 89. t. 45.

Habitat quoque in India.

ARTEMISIA (*chinensis*) foliis simplicibus tomentosis obtusis lanceolatis, inferioribus cuneiformibus trilobis. *Linn. sp.* 1190. ubi descr.

Artemisia foliis radicalibus a caulinis diversis. *Gmel. fib.* 2. p. 127. t. 61. f. 1. 2.

Absinthium maritimum sinarum, Lavendulæ folio, pulchrioribus corymbis, inodorum, sapore aromatico. *Plukn. amalb.* 3. p. 353. f. 5.

Salvia chinensis *D. Kleinbof.*

Habitat in China & Java.

ARTEMISIA (*maderaspatana*) foliis simplicibus lyrato-sinuatis, caulis procumbentibus, floribus pedunculatis solitariis globosis oppositifoliis. *Linn. sp.* 1190. ubi descr.

Absinthium maderaspatanum senecionis incani folio, corymbis solitariis in ramulorum fastigio speciosis. *Plukn. amalb.* 3. t. 353. f. 3.

Absinthium minus odoratum gangeticum, floribus chamæmeli solitariis e foliorum alis. *Plukn. alm.* 2. t. 1. f. 2.

Nelampata. *Rheed. mal.* 10. p. 97. t. 49.

Habitat in India.

ARTEMISIA (*minima*) foliis cuneiformibus repandis, caule procumbente, floribus axillaribus sessilibus. *Linn. sp.* 1190. *Tab. 58. f. 3.*

Habitat in China.

GNAPHALIUM (*indicum*) herbaceum, foliis lanceolatis, caule herbaceo ramosissimo diffuso corymbis inæqualibus. *Linn. sp.* 1200. *Fl zeyl.* 307.

Gnaphalium latiore folio minus ramosum, capitulis pallcentibus. *Plukn. alm.* 172. t. 187. f. 5.

Marcoelundoe saccabatti Coromandeli incolis.

Habitat in India & Cap. *B. Spei.*

178 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA.

CARPESIUM (*abrotanoides*) floribus laterilibus. Osb. it. t. 10. Linn. sp. 1204. ubi descr.

Habitat in China.

BACCHARIS (*indica*) foliis obovatis denticulatis petiolatis. Linn. sp. 1205. ubi descr.

Eupatorio affinis planta zeylanica, folio ulmi. Breyn. cent. 142. t. 70.

Sonchus javanicus. Rumph. amb. lib. 8. c. 78.

Bolontas javanis. D. Kleinhof.

Habitat in Jawa.

BACCHARIS (*brasiliiana*) foliis obovatis integris scabris sessilibus subtus venosis. Linn. sp. 1205. ubi descr.

Tremate. Martigr. Bras. 81.

Habitat in Brasilia.

CONYZA (*decurrens*) foliis decurrentibus lanceolatis serrulatis, caule sub-dichotomo, floribus axillaribus sessilibus glomeratis. Linn. sp. 1206. ubi descr.

Habitat in India.

CONYZA (*bifoliata*) foliis ovalibus dentatis, pedunculis diphyllis, bracteis oppositis. Linn. sp. 1207.

Eupatoria conyzoides integro Jacobææ folio molli & incano Indiae orientalis. Pluken. aln. 140. t. 177. f. 1.

Habitat in India.

CONYZA (*anthelmintica*) foliis lanceolato-ovatis serratis nudiusculis, pedunculis subuinifloris. Linn. sp. 1207.

Baccharoides. Linn. Fl. zeyl. 418.

Conyza indica virgæ aureæ foliis, magno flore purpurascente. Vaill. att. 358.

Scabiosa conyzoides, foliis latis dentatis, semine amaro lumbricos enecante. Burm. zeyl. 210. t. 95.

Scabiosa zeylanica, capitulis foliosis, semine amaro lumbricos enecante. Herm. zeyl. 66.

Cattu-shiragam. Rheed. mal. 2. p. 59. t. 24.

Habitat in India.

CONYZA (*balsamifera*) foliis lanceolatis subtus tomentosis, petiolis etiam ferrato dentatis. Linn. sp. 1208.

Conyza odorata. Rumph. 6. t. 24. f. 1.

Conyza banthamica Helenii folio. Garcin. herb.

Conyza odorata, seu Helenium alterum salviæ odorem spirans. Clus. exot. l. 4. c. 23. p. 92.

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. 179

Conyza arbor zeylanica, subrotundo folio maxime tomentoso. *Plukn. amalb.*
64. *Burm. zeyl.* 74.

Sembong malaice Javanis, ubi loco salviae adhibetur & sub hoc nomine
occurrit, pluresque varietates in *Rumph. herb.* recensentur 6. l. 10. p. 56.

CONYZA (cinerea) foliis oblongis, floribus paniculatis. *Linn. sp.* 1208.
Seneciooides. *Linn. Fl. zeyl.* 419.

Conyza indica inodora minor, flore purpureo papposo. *Herm. zeyl.* 2. flo-
re albo papposo. *Herm. herb.*

Senecio indica, foliis ternis crenatis. *Burm. zeyl.* 211. t. 96. f. 1.

Senecio indicus, Atriplicis folio. *Moris. bist. f. 7. t. 1. f. 7.*

Eupatorium angustiore folio bernudense, floribus flavescentibus. *Plukn.*
alm. 141. t. 243. f. 3.

Olus scrofinum. *Rumph. amb.* 6. t. 14. f. 1.

Gnaphaliun incanum, foliis oblongis undulatis serratis inferioribus lanceo-
latis superioribus linearibus, flore rigido ex albo cinereo. Bunjan Bun-
jun Javanis. *D. Kleinhof*, quæ magnitudine in primis foliorum valde di-
versa.

Habitat in India.

CONYZA (odorata) foliis ovatis serratis subtomentosis acutis, caule co-
rimboso, corollis subglobosis. *Linn. sp.* 1208.

Convza odorata minor erecta purpurascens corymbosa, foliis ovatis villosis.
Brown. jam. 318.

Conyza arborescens purpurea, folio Verbasci dentato. *Plum. ic.* t. 97.

Conyza major odorata sive *Baccharis*, floribus purpureis nudis. *Sloan. bist.*
jam. 1. p. 258. t. 152. f. 1.

β *Eupatoria conyzoides* maderaspatana, foliis glabris, flore purpurascen-
te. *Plukn. alm.* 141. t. 177. f. 2.

Salvia sylvestris seu sombong utan. *D. Kleinhof*.

Nari-Patsia. *Rheed. mal.* 10. p. 23. t. 62.

Habitat in Indiis.

CONYZA (chinensis) foliis lanceolato-ovatis reflexo serratis subtus tomen-
tosis, floribus terminalibus congestis. *Linn. sp.* 1208.

Senecio amboinensis. *Rumph. amb.* 6. p. 36. t. 14. f. 2.

β *Conyza fruticosa* Cisti odore, floribus pallide purpureis summitatibus
ramulorum insidentibus, capitulis & semine majoribus. *Sloan. bist. jam. 1.*
p. 257. t. 154. f. 3. quæ cum quibusdam Javanicis speciminibus optime
convenit.

Herba flore nodoso Bœjon Knopoénip incolis dicta *D. Kleinhof*, cuius va-
rietates sunt foliis ovatis subintegerrimis, lanceolatis, oblongis, serra-
tis, oppositis & alternis, floribus terminalibus & axillaribus.

Habitat in China & Java.

180 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA.

CONYZA (*biflora*) foliis ovalibus integerrimis scabris subtus hirsutis. *Linn.*
sp. 1209

Aster marilandicus Ptarmicæ capitulis, flore albo, Baccharidis monspeliensis folio & effigie. *Plakn. mant. 29. t. 340. f. 14.*

Sambang Bassae Javanis.

Habitat in Java & China.

Differunt missa specimina foliis lanceolatis integerrimis & denticulatis tomentosis, pluresque varietates vid. apud *Rumph. amb. 6. l. 10. c. 41. p. 55,*

Tab. 59. CONYSA (laceraria) foliis sublyratis laceris tomentosis, floribus nutantibus.
f. 1. Pitoe lintjar. Javanis.

Caul. simplicissimus tomentosus, foliis alternis sublyratis laceris, pedunc. brevissimi axillares gemini & terminales paniculati ex albo pilosi nutantes.

Tab. 58. CONYSA (ivæfolia) foliis alternis lanceolatis repando-dentatis.
f. 4. Habitat in Java.

ERIGERON (*indicum*) foliis lanceolatis dentatis, calyce squarroso.
Habitat in Java.

Caul. pedales. Fol. dentata ovato-lanceolata. Flor. terminales, Cal. hirtis.

Tab. 59. ERIGERON (Pisonis) caule fruticoso, foliis ovato oblongis inæqualiter repandis petiolatis.

Absque nomine in Herb. Pisonis, quod in Brasilia collectum, occurrit. *Caul. sesqui pedalis-glaberrimus. Fol. alterna patentia petiolata-oblongo cordata sinuata repando serrata. Flor. terminales singulo pedicello sex septemve, calycibus patentibus, pappo albitante.*

ERIGERON (*denticulatum*) foliis obovatis, apicibus ferratis, corymbo terminali.

Conyza javanica in funda collecta. *Gárcin. herb.*

Rad. fibrosa. Caul. spithameus erectus teres glaber lineatus indivisus. Fol. obovata ferrata acuminata. Fl. corymbosi terminales numerosi, pappo rubicundo.

SENECIO (*divaricatus*) corollis nudis, foliis lanceolatis dentatis scabris, ramulis floriferis divaricatis. *Linn. sp. 1215. ubi descr.*

Tjonge Javanis, cuius succus ex foliis expresus in Otalgia auribus instillatur.

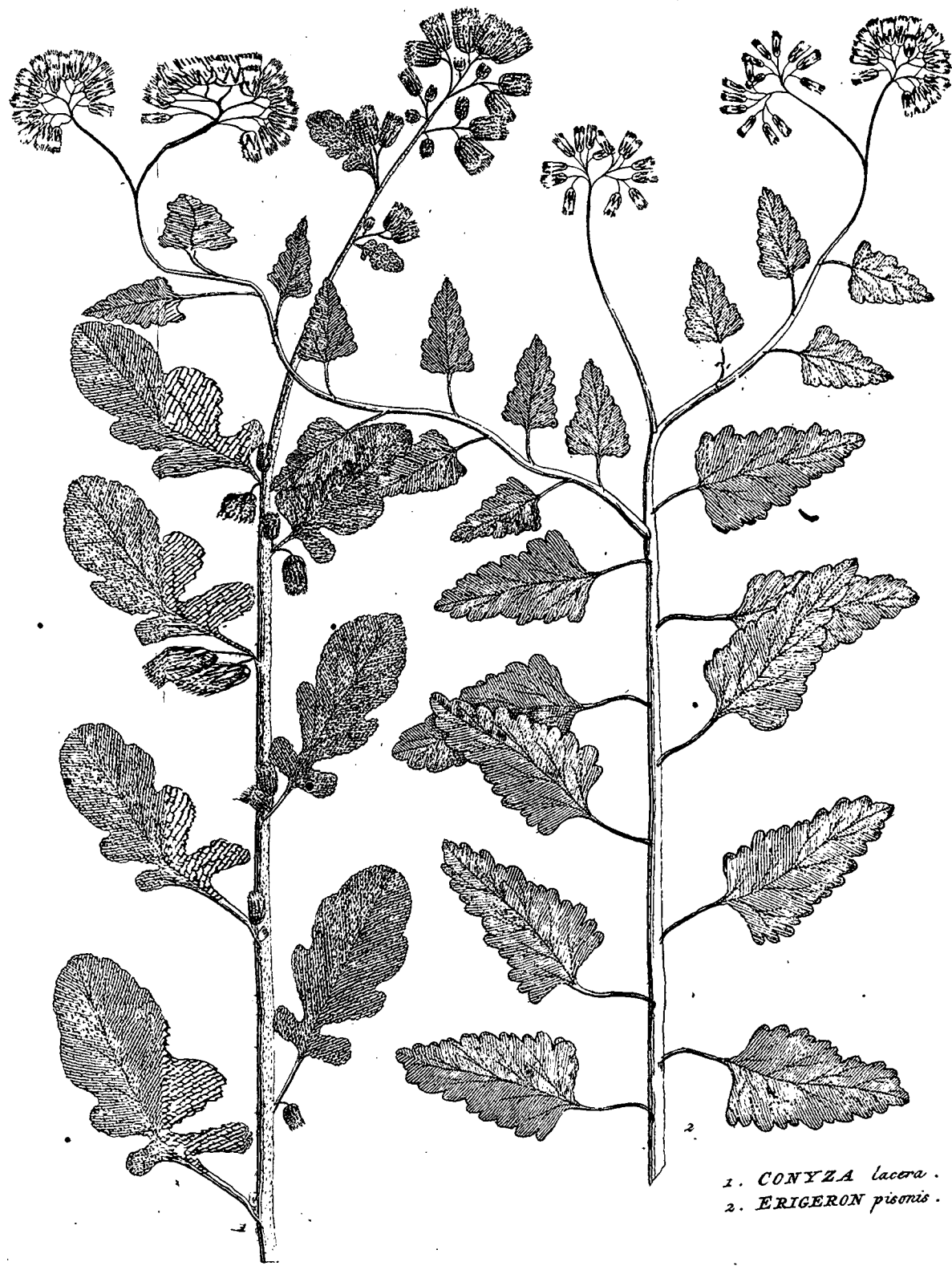
Habitat in Java & China.

SENECIO (*Pseudo China*) corollis nudis, scapo subnudo longissimo. *Linn.*
sp. 1217. Roy. lugdb. 164. n. 8.

Senecio maderaspatanus Rapi folio, floribus maximis, cuius radix a nonnullis China dicitur. *Dill. eth. 345. t. 258. f. 335.*

Tigelkia Javanis.

Habitat in Java.



1. *CONYZA lacera*.
2. *ERIGERON pisonis*.

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. 181

SENECIO (*biflorus*) corollis nudis, foliis ovatis denticulatis, scapo subnudo, pedunculis bifloris.

Blontas China. Javanis.

Habitat in Java.

Fol. radicalia sublyrata superiora ovata petiolata glabra, dentibus æqualibus remotis, *scapus* erectus bifolius pedalis fulcatus superne bifidus, divisuris bifloris, *bracteæ* lineares, *floræ* nudi, *calyc.* glaberrimi pappo albo, *cor.* lutea.

SENECIO (*auriculatus*) corollis nudis, foliis lanceolatis amplexicaulibus denticulatis, pedunculis trifloris.

Habitat in Java.

SENECIO (*tenuifolius*) corollis revolutis, foliis pinnatifidis, pennis cornutis apice bifidis, caule herbaceo.

Jacobæa tenuifolia. *Garcin. herb.*

Habitat in Java.

Caul. herbacei subdichotomi erexitculi triangulares fulcati glaberrimi. *Fol.* pinnatifida, *laciniis* instar Cornu Cervi ramosis apice bifidis. *Pedunc.* terminales pollicares bifidi uniflori, *flor.* nudis. *Cal.* laciniæ lineares longæ, *Coroll.* aurantii coloris, *pappo* albissimo.

SENECIO (*coronopifolius*) corollis radiantibus revolutis, foliis linearibus pinnatifido dentatis, caule herbaceo.

Jacobæa javanica Coronopi folio. *Garcin. herb.*

Habitat in Java.

Rad. albicans perpendicularis. *Caul.* plurimi semipedales, ramulis ex insimo canulis erectiustculi glaberrimis. *Fol.* sparsa linearia bipollucaria denticulis brevibus pinnatifida. *Pedunc.* terminales filiformes subuniflori foliis longiores, *floribus* nudis. *Cal.* glaberrimus, *laciniis* linearibus. *Cor.* revoluta lutea, *pappo* albissimo.

ASTER (*indicus*) foliis ovato oblongis serratis, floralibus ovali-lanceolatis integerrimis, ramulis unifloris. *Linn. sp.* 1230.

Aster conyzoides Indiæ orientalis ramosior, caulinis sparsis. *Pluken. alm.*

57. t. 149. f. 4. °

Aster javanicus. *Garcin. herb.*

Habitat in Java & China.

ASTER (*chinensis*) foliis ovatis angulatis dentatis petiolatis, calycibus terminalibus patentibus foliosis. *Linn. sp.* 1332. *Roy. lugdb.* 169. n. 22.

Aster Chenopodii folio annuus, flore ingenti specioso. *Dill. elib.* 38. t. 34. f. 38.

Habitat in China.

In Hortis multipli florum colore quam maxime luxuriat.

182 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA.

INULA (*indica*) foliis amplexicaulibus cordato-lanceolatis, pedunculis siliiformibus, floribus subglobosis. *Linn. sp. 1237.* ubi descr.

Conyzæ minor Indiæ orientalis. *Plukn. mant. 55.* t. 378. f. 2. & 149. f. 3.

Jacobæa perfoliata, folio longo acuto auriculato. *Burm. zeyl. 124.* t. 55 f. 2.

Helenium ramosum, caulinis sparsis *Calthæ arvensis* folio. *Vail. act. 575.*

♂ *Inula* foliis sessilibus oblongis acuminatis denticulatis, quibus a praecedenti differt.

Habitat in India.

ARNICA (*Tussilaginea*) foliis radicalibus reniformibus denticulatis subtomentosis, caulinis lanceolatis integerrimis.

Doronicum Tussilaginis folio ex insula cheusan, flore magno singulari.

Plukn. amalb. 71. t. 390. f. 6.

Herba Japan. *D. Kleinhof* qui ex Java misit.

Folia in nostro specimine reniformia, scapus triflorus, quibus a *Plukn.* figura different.

TAGETES (*patula*) caule subdiviso patulo. *Linn. sp. 1249.* *Roy. lugdb. 180.* n. 1.

Tanacetum africanum seu *flos africanus*. *Baub. pin. 132.*

Flos africanus. *Dod. pempt. 255.*

♂ *Tagetes indicus minor*, multiplicato flore. *Tourn. infl. 488.*

Tagetes minor, flore fulvo maculato. *Dill. eltb. 273.* t. 279. f. 361.

Habitat in India atque in Mexico.

TAGETES (*erecta*) caule simplici erecto, pedunculis nudis unifloris. *Linn. sp. 1249.* *Roy. lugdb. 180.* n. 2.

Tanacetum africanum majus, simplici flore. *Baub. pin. 133.*

Caryophyllus indicus. *Camer. epit. 406.* &c.

Habitat in India & Mexico.

CHRYSANTHEMUM (*indicum*) foliis simplicibus ovatis sinuatis angustatis ferratis acutis. *Linn. sp. 1253.*

Matricaria sinensis, minore flore. petalis & umbone ochroleucis. *Plukn. amalb. 142.* t. 430. f. 3.

Matricaria sinensis. *Rumph. amb. 5.* p. 259. t. 91. f. 1.

Tsjetti-pu. *Rheed. mal. 10.* t. 44.

♂ *Chrysanthemum maderaspatanum*, oxyacanthæ foliis cæsis ad marginem spinosis, calyce argenteo. *Plukn. alin. 101.* t. 169. f. 6.

Matricaria indica latiore foliø, flore pleno. *Moris. hist. 3.* p. 33.

Matricaria sinensis, flore monstroso. *Vail. act. 1720.* p. 368. *Linn. Fl. zeyl. 421.*

Matricaria zeylanica hortensis, flore pleno. *Raj. supp. 224.*

Habitat in India.

Lacinia foliorum valde differunt.

AN.



1. *BUPTHALMUM garcinii*.
2. *SPHœRANTHUS africanus*.
3. *LOBELIA pumila*.
4. *SENECIO tenuifolius*.
5. — *coronopifolius*.

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. 183

ANTHEMIS (*Garcini*) caule fruticoso, foliis subcuneiformibus truncatis *Tab. 6a.*
eroso dentatis tomentosis, calyce folioso. *f. 1.*

Bupthalmum perficuum. Garcin. herb.

*Caul. fruticosus glaber lineatus albicans, cicatriculis stipulaceis. Fol. petiolata cuneiformia
apice truncata dentata cum erosione tomentosa; Calycis acuminata magis erosa, denticu-
lis obtusioribus. Stipulae in caule ex petiolis foliorum deciduorum. Cal. laciniis oblongis.*

SIGESBECKIA (*orientalis*) petalis sessilibus, calycibus exterioribus linearibus majoribus patentibus. *Linn. sp. 1269. H. Cliff. 412. t. 23.*

Bidenti similis, foliis latissimis serratis. Buxb. cent. 3. p. 29. t. 52.

*Cichorio affinis Lapsana sinica menthastris foliis, calyce fimbriato hispido.
Plukn. amalb. 58. t. 380. f. 2.*

Moschelina D. Kleinhof.

Habitat in China & Java.

VERBESINA (*chinensis*) foliis alternis petiolatis ovato-lanceolatis serratis. *Linn. sp. 1270. ubi descr.*

Habitat in China.

VERBESINA (*Pseudo-Acmella*) foliis lanceolatis subserratis, pedunculis flore longioribus. *Linn. sp. 1270. Fl. zeyl. 308.*

*Bidens zeylanica, flore luteo, melissæ folio, Acmella dicta. Seb. thes. I.
p. 19. t. 10. II.*

Scabiosa indica, capitulis foliosis minor. Burm. zeyl. 210.

*Chrysanthemum maderaspatanum latifolium, scabiosæ capitulis parvis.
Plukn. alm. 99. t. 159. f. 4.*

Acmella maderaspatensis, folio breviore. Petiv. sicc. 291. no. 13.

Habitat in Zeylona.

VERBESINA (*Acmella*) foliis oblongo-ovatis trinerviis subdentatis petiolatis, pedunculis elongatis axillaribus, floribus conicis. *Linn. sp. 1271.
Fl. zeyl. 309.*

Ceratocephalus ballotes folio. Vail. act. 600. Burm. zeyl. 58.

*Bidens zeylanica, flore luteo, melissæ folio, Acmella dicta. Seb. mus. I.
p. 19. t. 9. 10.*

*Chrysanthemum bidens seu Bidens zeylanica, flore luteo, Lamii folio, Ac-
mella dicta. Raj. suppl. 228. Breyn. prodr. 3. t. 48.*

*Senecio Indiæ orientalis, Ocyti majoris folio profunde crenato. Plukn. alm.
343. t. 315. f. 2.*

ABCdaria. Rumph. amb. 6. p. 145. t. 65.

Habitat in India.

VERBESINA (*Lavenia*) foliis ovatis trinerviis glabris petiolatis, semini-
bus tricornibus. *Linn. sp. 1271. Fl. zeyl. 310.*

*Eupatoriophalacron scrophulariæ aquaticæ foliis oppositis. Burm. zeyl. 95.
t. 42.*

Eu.

184 SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA.

Eupatoriophalacron scrophulariae folio trinervi. *Vaill. act. paris* 1720. p. 421.
Conyza zeylanica latifolia dentata, flore albo. *Hartogh. herb.*
Chrysanthemum aquaticum scrophulariae folio Lavenia dictum. *Raj. suppl.* 217.
Pu-tumba. *Rheed. mal.* 10. p. 125. t. 63.
Matra-marello portal; Saksok Javanis.
Habitat in Zeylona.

VERBESINA (*biflora*) foliis oblongo-ovatis triplinerviis acuminatis serratis, pedunculis geminis bifloris. *Linn. sp.* 1272.
Ecliptica. *Rumph. amb.* 6. p. 43. t. 18. f. 1.
Vallia-mangà-nari. *Rheed. mal.* 10. p. 79. t. 40.
Orang-aring seu Daun sopati Javanis.
Habitat in India.

VERBESINA (*alba*) foliis lanceolatis serratis sessilibus. *Linn. sp.* 1272.
Eupatoriophalacron balsaminæ fæminæ folio, flore albo discoide. *Dill. eltb.* 138. t. 113. f. 137. *Vaill. act.* 597.
Scabiosa conyzoides americana latifolia, capitulis & floribus albis parvis. *Plukn. alm.* 335. t. 109 f. 1. *Moris. hist.* 3. p. 47. f. 6. t. 13. f. 16.
Bidens latifolia indica. *Garcin. herb.*
Habitat in India.

VERBESINA (*prostrata*) foliis lanceolatis serratis, floribus alternis geminis subsessilibus. *Linn. sp.* 1272.
Eupatoriophalacron menthae arvensis folio. *Dill. eltb.* 139. t. 113. f. 138. *Vaill. act.* 598.
Chrysanthemum maderaspatanum menthae arvensis folio & facie, floribus bigemellis ad alas, pediculis curtis. *Plukn. alm.* 100. t. 118. f. 5.
β Cajenneam. *Rheed. mal.* 10. p. 81. t. 41.
Habitat in India.

VERBESINA (*calendulacea*) foliis lanceolatis obtusiusculis, pedunculis longis unifloris, calycibus simplicibus. *Linn. sp.* 1272. *Fl zeyl.* 311.
Caltha flore solitario ex alis foliorum longissimo pedunculo prodeunte. *Burm. zeyl.* 52. t. 22. f. 1.
Eupatoriophalacron foliis angustis rarius dentatis, flore radiato. *Vaill. act.* 17. o. p. 9. o.
Chrysanthemum zeylanicum, foliis angustis rarius dentatis asperis. *Raj. hist.* 3. p. 212.
Pee-cajoni. *Rheed. mal.* 10. p. 83. p. 42.
Habitat in India.

SYNGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA. 185

HELIANTHUS (*annuus*) foliis omnibus cordatis trinervatis, floribus cernuis. *Linn. sp.* 1276. *Roy. lugdb.* 180. n. 1.

Helenium indicum maximum. Baub. pin. 276.

Herba maxima. Dod. pempt. 264.

Chrysanthemum. Kenealm. spec. 84. t. 83.

Habitat in Peru & Java, unde saepius missa semina.

P O L Y G A M I A S E G R E G A T A.

ELEPHANTOPUS (*scaber*) foliis oblongis scabris. *Linn. sp.* 1313. *Roy. lugdb.* 131.

Elephantopus erectus, foliis oblongo-ovatis rugosis ferratis, floralibus cordiformibus ternatis, capitulis remotis terminalibus. Brown. jam. 312.

Elephantopus Conyzæ folio. Dill. elth. 126. t. 106. f. 126.

Bidens frutescens, foliis oblongis utrimque acuminatis venosis & planugino-
sis. *Breyn. ic.* 32. t. 24.

Echinophoræ indicæ affinis, semine & floribus in capitulis lœvibus, in cau-
lium cymis. *Pluken. alm.* 132. t. 388. f. 6.

Scabiosa cærulea javanica Bontii, incolis Tampack delima. Barrl. ic. 826.

Ana-schovadi. Rheed. mal. 10. p. 13. t. 7.

Habitat in Indiis.

SPHÆRANTHUS (*indicus*) pedunculis crispatis. *Linn. sp.* 1314. *Fl. zeyl.*
312. *Roy. lugdb.* 145.

Sphæranthus purpurea alata ferrata. Burm. zeyl. 220. t. 94. f. 3.

Sphæranthus folio oblongo major. Vaill. atl. paris 1719. p. 382.

Scabiosa indica major, caule & pediculis foliosis. Pluken. phyt. 335. t. 312. f. 6.

Adaca-manjen. Rheed. mal. 10. p. 85. t. 43. *Raj. suppl.* 241.

Patala moedi Javanis.

Habitat in Africa, Asia.

SPHÆRANTHUS (*africanus*) pedunculis lœvibus. *Linn. sp.* 1314.

*Tab. 60.
f. 2.*

Sphæranthus folio oblongo minor. Vaill. atl. 347.

Scabiosa minor, alato caule, maderaspatana. Pluken. alm. 335. t. 108. f. 7.
Raj. suppl. 235.

Sphæranthus minor D. Prynæ, cujus folia obovata crenata petiolata, cau-
lis & pedunculi nudi nec alati, capitula sphærica minora quam in afri-
cano.

β Varietas caule alato, pedunculis lateralibus lœvibus, capitulis sphæricis.
Habitat in Africa & India Orientali.

Aa

SPHÆ-

186 SYNGENESIA POLYGAMIA SEGREGATA.

SPHÆRANTHUS (*amaranthoides*) pedunculis brevissimis glabris, capitulis conicis.

Amaranthoides fruticosum, *Eryngii* capitulis purpureis ex ejusdem coloris alati caulis geniculis prodeuntibus. *Plu. amalh.* 13. t. 357. f. 6.

Codice karandei Incolis Coromandeli.

Habitat in locis aquosis Indiæ inter Oryzam.

Caul. spithameus alatus rubro-fuscus triangulatus. *Fol. alterna erecta decurrentia oblonga.*
Florescentia capitulum oyato-conicum obtusum paleaceum.

S Y N G E N E S I A M O N O G A M I A.

LOBELIA (*Plumieri*) frutescens, foliis ovali-oblongis integerrimis. *Linn.* sp. 1317. ubi descr. *Fl. zeyl.* 313. *Osb. it.* 275.

Lobelia frutescens, *Portulacæ* folio. *Plum. gen.* 21. ic. 165. f. 1. *Catesb. carol.* 1. p. 79. t. 79.

Habitat in utrisque Indiis.

LOBELIA (*zeylanica*) caulis procumbentibus, foliis ovatis serratis, inferioribns obtusis, superioribus acutis, pedunculis unifloris, capsulisque subvillosis. *Linn. sp.* 1322. ubi descr.

Campanula zeylanica, *Senecionis* folio, flore purpureo. *Seb. thes.* 1. p. 37. t. 22. f. 12. *Burm. zeyl.* 53.

Habitat in India.

Tab. 60. LOBELIA (pumila) caule procumbente, foliis oppositis ovatis integerrimis, panicula terminali.

Mannalie ranken incolis Coromandeli.

Planta palmaris. Caul. teres glaberrimus. Fol. opposita petiolata subovata integerrima. Flörs. terminales paniculati minimi.

VIOLA (*enneasperma*) caule basi ramosissimo, foliis lanceolato-linearibus integerrimis distantibus, calycibus postice æqualibus. *Linn. sp.* 1327. *Fl. zeyl.* 317.

Herba indica, flore monopetalo labiato, capsula e rotundo trilaterali oestosperma. *Raf. suppl.* 402.

Nelam paranda. *Rheed. mal.* 9. p. 117. t. 60.

VIOLA (*suffruticosa*) caule procumbente, foliis lanceolatis subserratis confertis, calycibus postice æqualibus. *Linn. sp.* 1327. *Fl. zeyl.* 318.

Rubeola zeylanica, foliis latioribus, Ratmul dicta. *Burm. zeyl.* 208.

Habitat in Zeylona.

SYNGENESIA MONOGAMIA. 187

IMPATIENS (*cbinensis*) pedunculis unifloris solitariis, foliis oppositis ovatis, nectariis arcuatis. *Linn. sp.* 1328. ubi descr.

Habitat in China.

IMPATIENS (*latifolia*) pedunculis unifloris solitariis, foliis ovatis, serraturis lanceolatis, nectariis flore longioribus. *Linn. sp.* 1328. ubi descr.

Balsamina femina impatiens latifolia, flore hexapetalo, seminibus pilosis.

Raj. hist. 3. p. 637.

Vasti-onapu. *Rheed. mal.* 9. p. 91. t. 48.

Habitat in India.

IMPATIENS (*oppositifolia*) pedunculis unifloris aggregatis, foliis oppositis linearibus. *Linn. sp.* 1328. *Fl. zeyl.* 314.

Dipetalos indica purpuro-cærulea siliquosa, foliis longis angustis ex adverso binis. *Raj. hist.* 3. p. 404.

Kondam-pallu. *Rheed. mal.* 9. p. 57. t. 31.

Habitat in Zeylona & Malabara.

IMPATIENS (*cornuta*) pedunculis unifloris aggregatis, foliis lanceolatis, nectariis flore longioribus. *Linn. sp.* 1328. *Fl. zeyl.* 316.

Balsamina latifolia, floris calcari longissimo. *Burm. zeyl.* 41. t. 16. f. 1.

Balsamina zeylanica latifolia, flosculis incarnatis, fructu Hirundinis facie. *Herm. zeyl.* 30.

Habitat in Zeylona.

IMPATIENS (*Balsamina*) pedunculis unifloris subaggregatis, foliis lanceolatis superioribus alternis, nectariis flore brevioribus. *Linn. sp.* 1328.

Lacca herba. *Rumph. amb.* 5. p. 274. t. 90.

Tilo-onapu f. Nolengu. *Rheed. mal.* 9. p. 101. t. 52.

Habitat in India.

IMPATIENS (*triflora*) pedunculis trifloris solitariis, foliis angusto-lanceolatis. *Linn. sp.* 1329. *Fl. zeyl.* 315.

Balsamina angustifolia floribus ternis communi pediculo ortis. *Burm. zeyl.* 41. t. 16. f. 2.

Balsamina erecta f. femina, persicæ angusto folio, zeylanica. *Herm. var. bat.* 105. t. 105.

Noli me tangere angustissimo folio. *Herm. zeyl.* 19.

Habitat in Zeylonæ paludosis.

188 . GYNANDRIA DIANDRIA.

ORCHIS (*susannæ*) bulbis indivisis, nectarii alis amplioribus ciliatis. *Linn.*
sp. 1330.

Orchis amboinensis, floribus albis fimbriatis. *Herm. parad.* 209. *t. 209.* *Raj.*
Suppl. 588.

Flos susannæ. *Rumph. amb.* 5. *p. 286.* *t. 99.* *f. 2.*

Habitat in Amboina.

ORCHIS (*cubitalis*) bulbis indivisis, nectarii labio trifido filiformi, intermedio ovato: cornu germinibus breviore. *Linn. sp. 1333.* *Fl. zeyl.* 320.

Orchis caule cubitali, spica parva longa rara. *Burm. zeyl.* 176. *Herm.*
zeyl. 23.

Habitat in Zeylona.

ORCHIS (*strateumatica*) bulbis fasciculatis, nectarii labio bilobo integerimo, cornu longitudine germinis. *Linn. sp. 1336.* *Fl. zeyl.* 319.

Orchis caule ad summum folioso. *Herm. zeyl.* 22. *Burm. zeyl.* 176.

Habitat in Zeylona.

EPIDENDRUM (*Vanilla*) scandens, foliis ovato oblongis nervosis sessilibus caulinis, cirrhis spiralibus. *Linn. sp. 1347.* *Roy. lugdb.* 13. *n. 3.*

Vanilla flore viridi & albo, fructu nigricante. *Plum. gen.* 25. *ic. 188.*

Vanillas piperis arbori jamaicensis innascens. *Pluken. alm.* 381. *t. 320.* *f. 4.*

Vanille. *Merian. surin.* 25. *t. 25.*

Volubilis siliquosa Plantaginis folio. *Catesb. car.* 3. *p. 7.* *t. 7.*

Lobus aromaticus subfuscus, therebinthi corniculis similis. *Bauh. pin.* 404.

Lobus oblongus aromaticus. *Clus. exot.* 72. *Sloan. hist. jam.* 1. *p. 180.*

Angurek-warna. *Kämpf. amoen.* 867. *t. 869.* *f. 2.*

Parasiticum in utriusque Indiæ arboribus habitat.

EPIDENDRUM (*Flos aëris*) caule scandente tereti subramoso, foliis lanceolatis aveniis, petalis linearibus obtusis. *Linn. sp. 1348.*

Kötong-ging. *Kämpf. amoen.* 868. *t. 869.* *f. 1.*

Angrec-cambang, seu flos Araneæ. *D. Kleinb.*

Parasiticum habitat in Java & Japonia.

EPIDENDRUM (*tenuifolium*) foliis caulinis subulatis canaliculatis. *Linn.*
sp. 1348.

Anomala indica, Orchidis vel Elleborines flore pulcherrimo versicolore, foliis angustis carinatis. *Raj. hist.* 3. *p. 590.*

Tsierou mau-maravara. *Rheed. mal.* 12. *p. 11.* *t. 5.*

Habitat in India.

EPIDENDRUM (*spatulatum*) foliis caulinis oblongis alternis obtusis aveniis, nectarii labio bifido divaricato. *Linn. sp. 1348.*

Helleborine amplissimo vario folio. *Plum. sp. 9.* *ic. 180.* *f. 2.*

GYNANDRIA DIANDRIA. 189

Angræcum album minus. *Rumph. amb.* 6. p. 94. t. 44. f. 1.

Ponnampou maravara. *Rheed. mal.* 12. p. 7. t. 3.

Orchis Epidendros salamaccensis visci folio Petiv. *Raj. hist.* 3. p. 589.

Orchis palmata angustifolia minor odoratissima. *Rudb. elyf.* 2. p. 223. f. 7.

Angrec Poeti. *Javanis.*

Habitat in India.

EPIDENDRUM (furvum) caulescens, foliis imbricatis lanceolatis, racemis axillaribus. *Linn. sp.* 1348.

Angræcum octavum s. furvum. *Rumph. amb.* 6. p. 104. t. 46. f. 1.

Orchis abortiva aizoides, spica florum brevi, floribus minoribus lineis rubris undantibus radiatis. *Raj. hist.* 3. p. 590. *Rudb. elyf.* 2. p. 222. f. 8.

Thalia-maravara. *Rheed. mal.* 12. p. 9. t. 4.

Habitat in India.

EPIDENDRUM (ovatum) foliis caulinis ovatis acutis nervosis amplexicaulibus, scapis paniculatis. *Linn. sp.* 1349.

Herba supplex major secunda s. fœmina. *Rumph. amb.* 6. p. 111. t. 51. f. 1.

Orchis abortiva latifolia malabarica, clitoride flore luteo piloso. *Rudb. elyf.* 2. p. 223. f. 9. *Raj. hist.* 3. p. 590.

Anantali-maravara. *Rheed. mal.* 12. p. 15. t. 7.

Habitat in India.

EPIDENDRUM (articulatum) caule articulato dependente radicante, foliis lanceolatis, nectario cymbæformi.

Planta stapeliæ similis, trunco Manghæ adhærens & excrescens, flore albo. *D. Pryn.*

Herba supplex quinta. *Rumph. amb.* 6. p. 111. t. 51. f. 2.

In India ex arboribus dépendet.

EPIDENDRUM (caninum) caulescens, foliis ovatis aveniis integerrimis, nectario conico.

Angræcum caninum. *Rumph. amb.* 6. p. 105. t. 47. f. 1.

Angrec utan. *Javanis.*

Habitat in India.

EPIDENDRUM (aloifolium) foliis radicalibus oblongis obtusis superne latioribus. *Linn. sp.* 1350.

Orchis abortiva, flore majore rubro, folio Aloes. *Rudb. elyf.* 2. p. 224. f. 10.

Kânspram-maravara. *Rheed. mal.* 12. p. 16. t. 8.

Parasiticum in Malabariæ arboribus habitat.

EPIDENDRUM (scriptum) foliis ovato-oblongis trinerviis, floribus racemosis maculatis. *Linn. sp.* 1351.

Angræcum scriptum. *Rumph. amb.* 6. p. 95. t. 42.

Habitat in Amboina.

290 GYNANDRIA DIANDRIA.

EPIDENDRUM (*retusum*) foliis radicalibus, apice bifariam retusis, floribus racemosis maculatis. *Linn. sp. 1351.*

Orchis abortiva aizodes malabariensis, flore odoratissimo variegato, intus aviculam repræsentante Commel. *Rudb. elys. 2. p. 220. f. 5.*

Ansieli Maravara. *Rheed. mal. 12. p. 1. t. 1.*

Habitat in India.

EPIDENDRUM (*amabile*) foliis radicalibus lato-lanceolatis aeniis, petalis lateralibus orbiculatis. *Linn. sp. 1351.*

Angræcum album majus. *Rumph. amb. 6. p. 99. t. 43.*

Habitat in India.

EPIDENDRUM (*tuberosum*) foliis lato-lanceolatis nervosis membranaceis bulbo innatis, scapo vaginato, nectario cymbæformi bifido. *Linn. sp. 1352.*

Angræcum terrestre primum. *Rumph. amb. 6. p. 112. t. 52. f. 1.*

Helleborine purpurea, tuberosa radice. *Plum. Spec. 9. ic. 186. f. 2.*

Habitat in Indiis.

EPIDENDRUM (*ensifolium*) caule tereti lævi, foliis ensiformibus. petalis lanceolatis glabris, labio recurvato latiore. *Linn. sp. 1352.*

Habitat in China.

EPIDENDRUM (*moniliforme*) caule tereti articulato striato moniliformi nudo simplicissimo, foliis linearibus acutis. *Linn. sp. 1352.*

Fu-Ran. Kæmpf. amoen. 864. t. 864.

Parasiticum habitat in rupibus & arboribus Japoniæ.

T E T R A N D R I A.

NEPENTHES (*destillatoria*). *Linn. sp. 1354. Fl. zeyl. 321.*

Utricaria vegetabilis zeylanenum. *Plukn. alm. 394. t. 237. f. 3.*

Bandura zeylanica in extremo foliorum folliculum peniformem expansum habens. *Burm. zeyl. 42. t. 17.*

Planta zeylanica, cuius foliorum extremus folliculus peniformis se expandit. *Herm. zeyl. 37.*

Priapus vegetabilis monorchis, Bandura Cingalenium. *Amm. char. pl. 529.*

Planta mirabilis destillatoria. *Grim. E. N. C. an. 1. dec. 2. p. 363. f. 363.*

Cantharifera. *Rumph. amb. 5. p. 121. t. 59. f. 2.*

Habitat in Zeylona.

GYNANDRIA HEXANDRIA. 191

ARISTOLOCHIA (*indica*) foliis cordato-oblongis, caule volubili, pedunculis multifloris. *Linn. sp.* 1362. *Fl. zeyl.* 333.

Aristolochia longa *indica aromatica*. *Burm. zeyl.* 32.

Aristolochia Clematitidis *indica odorata*. *Herm. prodr. app.*

Carelu-vagon. *Rheed. mal.* 8. p. 48. t. 25.

Habitat in India.

ARISTOLOCHIA (*anguicida*) foliis cordatis acuminatis, caule volubili fruticoso, pedunculis solitariis, stipulis cordatis. *Linn. sp.* 1362. *Jacq. americ.* 30. t. 144.

Aristolochia zeylanica, bistortæ folio breviore. *Burm. zeyl.* 33.

Aristolochia mexicana, folio acutiore. *Moris. hist.* 3. p. 509. f. 12. t. 17. f. 7.

Habitat in Indiis.

PISTIA (*stratiotes*) foliis obcordatis. *Linn. sp.* 1365. *Fl. zeyl.* 322. *Jacq. hist.* t. 148.

Pistia aquatica villosa, foliis obovatis ab imo venosis, floribus sparsis, foliis insidentibus. *Brown. jam.* 329.

Nymphaea minima maderaspatensis, foliis alas papilionum referentibus. *Pluken. alm.* 267. t. 207. f. 6.

Stratiotes ægyptia Dioscoridis. *Vest. ægypt.* 44. t. 45. *Alp. ægypt.* 106. t. 108. *Petiv. gazopb.* t. 5. f. 12.

Lenticula palustris, sive stratiotes aquatica, foliis sedo majore latioribus. *Bauh. pin.* 362. *Sloan. hist. jam.* 1. p. 15. t. 2. f. 2.

Kadda-palli. *Rheed. mal.* 11. p. 63. t. 32.

Anasa-Tamarei incolis Coromandeli, planta aquatica. *D. Outgaerde.*

Habitat in India utraque & Ægypto.

D E C A N D R I A.

KLEINHOVIA (*Hospita*). *Linn. sp.* 1365. ubi descr.

Catti-marus. *Rumph. amb.* 3. p. 177. t. 113.

Catti-mahar *Javanis*, sub quo nomine saepius ex India missa fuit cura expertissimi & amicissimi *Kleinborii*, (in cuius honorem & memoriam haec arbor a Cl. *Linnæo* dicta) qui indefesso labore Botanices studium, illo quo in Java degit tempore, coluit, hortum prope Bataviam extruxit, stirpes plurimas, ex China aliisque Indiae plagiis allatas, ibi coluit quas unum seminibus amicis distribuit, & sic laudabili instituto hortos rariss. nec antea visis nec cognitis plantis ditavit, hinc summo jure Ejuss nomini sacratur haec stirps, sperandumque, quod vita ipsi protrahatur in seram senectutem, ut illa, quæ antea sub zona torrida magno labore collegit, elaborare & publici juris facere queat, atque operibus suis posteritati & illis, qui has terras petunt, inservire & conducere possit.

HE-

192 GYNANDRIA DECANDRIA.

HELICTERES (*Isora*) foliis cordatis ferratis, fructu composito contorto. *Linn. sp. 1366.*

Helicteres arbor Indiae orientalis, filixa varicosa & funicali in modum contortuplicata. *Plukn. alm. 181. t. 245. f. 2.*

Frutex indicus, fructu e filii apice egresso sextuplici, funiculo in spiram convoluto constante. *Raj. hist. 1765.*

Fructus regis. *Rumph. auct. amb. 32. t. 17. f. 1.*

Isora murri. Rheed. mal. 6. p. 55. t. 30.

Habitat in Indiis

HELICTERES (*angustifolia*) foliis lanceolatis integerrimis, fructu ovato recto. *Linn. sp. 1366. ubi descr.*

Habitat in China.

POLYANDRIA.

GREWIA (*orientalis*) foliis sublanceolatis. *Linn. sp. 1367. Fl. zeyl. 324.*
Roy. lugdb. 477. n. 2.

Frutex baccifer malabaricus, fructu plano rotundo piloso tetrapyreno. *Raj. hist. 1624. Plukn. phyt. 275. t. 50. f. 4.*

Pai-paroea s. Couradi. *Rheed. mal. 5. p. 91. t. 46.*

♂ Frutex ceramicus. *Rumph. 4. p. 124. t. 60. Angrung Javanis.*

Habitat in India.

ARUM (*pentaphyllum*) acaule, foliis quinatis. *Linn. sp. 1368.*

Arum pentaphyllum indicum. *Moris. hist. 3. p. 540. f. 13. t. 5. f. 27.*

Rhomphal planta Indiae orientalis. *Zanon. hist. 205.*

Habitat in India.

ARUM (*macrorbizon*) acaule, foliis peltatis cordatis repandis, basi bipartitis. *Linn. sp. 1369. Fl. zeyl. 327. Roy. lugdb. 7. n. 6.*

Arum maximum macrorhizon zeylanicum. *Herm. par. 73. t. 73. Burm. zeyl. 34.*

Arum zeylanicum-maximum, flore odorato. *Herm. zeyl. 63.*

Habitat in zeylona.

ARUM (*Colocasia*) acaule, foliis peltatis ovatis repandis, basi semibididis. *Linn. sp. 1368. Roy. lugdb. 7. n. 3.*

Arum maximum Ægyptium, quod vulgo Colocasia. *Bauh. pin. 195.*

Arum ægyptiacum. *Col. ecphr. 2. p. t. 1. Rumph. amb. 5. p. 313. t. 109.*

Colocasiæ. *Clus. hist. 2. p. 75. Burm. zeyl. 69.*

Habitat in Indiæ & Ægypti locis paludosis.

ARUM (*esculentum*) acaule, foliis peltatis ovatis integerrimis, basi semi-bididis. *Linn. sp. 1369. Roy. lugdb. 7. n. 4.*

Arum minus Nymphææ folio esculentum. *Sloan. hist. jam. 1. p. 167. t. 106. f. 1.*

Brassica brasiliiana, foliis Nymphææ. *Bauh. pin. 111.*

Caladium aquatile. *Rumph. amb. 5. p. 318. t. 110. f. 1.*

Habitat in Indiis.

ARUM

GYNADRIA POLYANDRIA. 293

ARUM (*divaricatum*) acaule, foliis cordato-hastatis divaricatis. *Linn. sp.* 1369. *Fl. zeyl.* 325.

Arum zeylanicum minus sagittariæ folio. *Burm. zeyl.* 34. *Raj. hist.* 3. p. 583.
Arum minus sagittariæ folio ex insulis Barbados. *Plukn. pbyt.* 51. t. 149. f. 2.
Nelenschena major. *Rheed. mal.* 11. p. 39. t. 20.

Habitat in India.

ARUM (*trilobatum*) acaule, foliis sagittato-trilobis, flore sessili. *Linn. sp.* 1369. *Fl. zeyl.* 326.

Arum trilobato folio humilius & minus zeylanicum. *Herm. par.* 79. t. 78.
Arum humile zeylanicum latifolium, pistillo coccineo: *Commel. H. Amst.* 1. p. 97. t. 51. *Mill. dict.* t. 52. f. 2.

Arisarum amboinicum. *Rumph. amb.* 5. p. 320. t. 110. f. 2.

Dracunculus indicus, folio trifido. *Tourn. inst.* 161. *Burm. zeyl.* 89.

Habitat in Zeylona.

ARUM (*ovatum*) acaule, foliis ovato-oblongis, spatha scabra. *Linn. sp.* 1371.

Arum aquaticum. *Rumph. amb.* 5. p. 312. t. 108.

Arum indicum Lapathi foliis crispatis. *Hist. oxon.*

Aro congener palustris malabarica, folio Nymphææ. *Raj. suppl.* 586.

Karin pola. *Rheed. mal.* 11. p. 45. t. 23.

Habitat in India.

DRACONTIUM (*spinosum*) foliis sagittatis, pedunculis petiolisque aculeatis. *Linn. sp.* 1372. *Fl. zeyl.* 328.

Arum zeylanicum spinosum, sagittæ foliis. *Herm. par.* 75.

Arum zeylanicum maximum spinosum, radice longa repente. *Burm. zeyl.* 34.

Arum minus zeylanicum, sagittariæ foliis. *Raj. suppl.* 575.

Habitat in Zeylona.

POTHOS (*pinnata*) foliis pinatifidis. *Linn. sp.* 1374.

Appendix laciniate. *Rumph amb.* 5. p. 489. t. 183. f. 2.

Habitat in Amboina.

POTHOS (*scandens*) foliis petiolo foliaceo minoribus, caule radieante.
Linn. sp. 1347. *Fl. zeyl.* 329.

Potha. *Burm. zeyl.* 197.

Appendix duplo folio. *Rumph. amb.* 5. p. 490. t. 184. f. 1. 2. 3.

Frutex parasiticus, Aurantii fere foliis, flore carens. *Raj. app.* 654.

Ana-parua. *Rheed. mal.* 7. p. 75. t. 40.

Habitat in India.

294 MONOECIA TRIANDRIA.

COIX (*Lacryma Jobi*) seminibus ovatis. *Linn. sp.* 1378. *Fl. zeyl.* 330.

Lacryma Jobi. Clus. hist. 2. p. 216. Burm. zeyl. 137.

Milium solis. Bont. jav. 152.

Lithospermum arundinaceum. Bauh. pin. 258.

Ova piscium. Rumph. amb. 5. p. 191. t. 75.

β Lachryma Jobi zeylanica omnium maxima. Burm. zeyl. 138.

Milium arundinaceum, semine, Lithospermi facie, maximo durissimo.
Herm. lugdb. 426.

Lithospermum maximum arundinaceum zeylanicum. Herm. zeyl. 40.

Catri-conda. Rheed. mal. 12. *p. 133. t. 70.*

Habitat in Indiis.

TRIPSACUM (*dactyloides*) spicis androgynis. *Linn. sp.* 1378.

Coix seminibus angulatis. Roy. lugdb. 72. *n. 2.*

Gramen Daetylon indicum esculentum, spica articulata. Ambr. phyt. I. *p.*
545. t. 546. 547. Moris. hist. 3. p. 135. f. 8. t. 3. f. 11.

Gramen Daetylon maximum americanum. Pluken. alm. 178. *t. 190. f. 2.*

Sesamum perenne indicum, spica frumentacea Zanon. hist. 181. *t. 68.*

Habitat in Indiis.

CAREX (*ovata*) spica terminali ovata feminea.

Gaamen cyperoides Junci capitulis, seu gramen junceum erectum vel Holosteum strictissimum foliis glabris maderaspatanum. Pluken. amalb. 113.
t. 416. f. 1.

Gramen cyperoides minimum, spica simplici compacta, radice tuberosa odorata. Sloan. hist. jam. I. *p. 120. t. 79. f. 2.*

Missa ex Java.

TRAGIA (*volubilis*) foliis cordato-oblongis, caule volubili. *Linn. sp.* 1590.
ubi descr.

Tragia scandens, foliis hastatis ferratis hispidis. Brown. jam. 336.

Tragia alia scandens, urticæ folio. Plum. gen. 14. *ic. 252. f. 2.*

Urtica racemosa scandens angustifolia, fructu tricocco. Sloan. hist. jam. I.
p. 123. t. 82. f. 1.

Funis urens. Rumph. amb. 5. *p. 13. t. 9.*

Habitat in Indiis.

TRAGIA (*involucrata*) involucris femineis pentaphyllis pinnatifidis. *Linn.*
sp. 1391.

Acalypha. Linn. Fl. zeyl. 340. *Croton. Roy. lugdb.* 201. *n. 5.*

Ricinocarpos zeylanica hirsuta, foliis lanceolatis ferratis. Burm. zeyl.
202. t. 92.

Urtica indica major tricoccus vehementer urens. Herm. zeyl. 18.

Urtica frutescens malabarica schorigeram dicta. Raj. hist. 160.

Schori-geram. Rheed. mal. 2. *p. 73. t. 39.*

Habitat in India.

TRA-

MONOECIA TRIANDRIA.

295

- TRAGIA** (*Mercurialis*) foliis ovatis *Linn. sp. 1391. Fl. zeyl. 334.*
Mercurialis maderaspatensis tricoccos, acetabulis destituta. Plukn. alm. 248.
t. 205. f. 4.
Ricinocarpos indica glabra, Mercurialis folio. Burm. zeyl. 205.
Ricinocarpos zeylanica urens, Mercurialis folio, floribus ex alis spicatis.
D. Prayon.
Pee-cupameni. Rheed. mal. 10. p. 163. t. 82.
Habitat in Indiis.

- TRAGIA** (*Chamaelea*) foliis lanceolatis obtusis integerrimis. *Linn. sp. 1391.*
Fl. zeyl. 335.
Chamaelea foliis linearibus, flosculis spicatis, echinato fructu. Burm. zeyl.
59. t. 25.
Tithymalus tenellus indicus, foliis linariæ rariss. Herm. mus. zeyl. 33.
Tithymalus tenuifolius aquaticus, foliis rariss. Burm. zeyl. 225.
Codi-avanacu. Rheed. mal. 2. p. 63. t. 34.
Habitat in India.

- HERNANDIA** (*Sonora*) foliis peltatis. *Linn. sp. 1391. Fl. zeyl. 423.*
H. Cliff. 423.
Hernandia amplio Hederæ folio umbilicato. Plum. gen. 6.
Nux zeylanica, umbilicatis foliis. Burm. zeyl. 171.
Nux vesicularia oleosa, foliis umbilicatis. Plukn. alm. 266. t. 208. f. 1.
Arbor regis. Rumph. amb. 2. p. 257. t. 85.
Balantine. Petiv. gazoph. t. 43. f. 1.
Habitat in Indiis.

- HERNANDIA** (*ovigera*) foliis ovatis, basi petiolatis. *Linn. sp. 1392.*
Arbor ovigera. Rumph. amb. 3. p. 193. t. 123.
Habitat in Amboina.

- PHYLLANTHUS** (*epiphyllanthus*) foliis lanceolatis serratis, crenis floriferis. *Linn. sp. 1393. Roy. lugdb. 200. n. 1.*
Phyllanthus americana planta, flores e singulis foliorum crenis proferens.
Commel. H. Amst. 1. p. 199. t. 102. Catesb. car. 2. p. 26. t. 26. Seb. thes. 1.
p. 21. t. 13. f. 2.
 β *Xylophyllus ceramica. Rumph. amb. aust. 19. t. 12.*
Habitat in utraque India.

Ante paucos annos in Horto nostro hujus speciei varietas ex Gallia fuit allata multo tenerior, caule & foliis rubicundis glaberrimis, venulis rufis.

296 MONOECIA TRIANDRIA.

PHYLLANTHUS (*Niruri*) foliis pinnatis floriferis, floribus pedunculatis, caule herbaceo erecto. *Linn. sp. 1392. Fl. zeyl. 331.*

Urinaria indica erecta vulgaris. *Burm. zeyl. 230. t. 93. f. 2.*

Herba mæroris alba. *Rumph. amb. 6. p. 41. t. 17. f. 1.*

Niruri barbadense, folio ovali subtus glauco, petiolis florum brevissimis. *Mart. cent. 9. t. 9.*

Fruticulus capsularis hexapetalos, *Casiæ poëtarum* foliis brevioribus. *Plukn. alm. 159. t. 183. f. 5.*

Viti ideæ adfinis, floribus parvis hexapetalis, in foliorum alis singulis, vasculo seminali in sex capsulas diviso. *Raj. app. 29.*

Kirganelli. *Rheed. mal. 10. p. 29. t. 15.*

Daun-kotti Javanis.

Habitat in India.

Planta efficacissima ad pellendam urinam. *Herm. herb.*

PHYLLANTHUS (*urinaria*) foliis pinnatis floriferis, floribus sessilibus, caule herbaceo procumbente. *Linn. sp. 1393. Fl. zeyl. 332.*

Urinaria indica supina, caulinis rubentibus. *Burm. zeyl. 231.*

Vitis Idææ adfinis *indica minor*. *Raj. dendr. 29.*

Herba moeroris rubra. *Rumph. amb. 6. p. 41. t. 17. f. 2.*

Fruticulus capsularis hexapetalos brevioribus foliis & augustis. *Plukn. alm. 150. t. 183. f. 6.*

Tsjera - Kirganeli. *Rheed. mal. 10. p. 8. t. 16.*

Habitat in India.

PHYLLANTHUS (*maderaspatensis*) foliolis alternis cuneiformibus mucronatis. *Linn. sp. 1393. Roy. lugdb. 200. n. 2.*

Nirouri maderaspatensis, sennæ folio longiore. *Petiv. Gaz.*

Frutex baccifer, foliis Lini vel *Casiæ Poëticæ*, *maderaspatensis*. *Plukn. phyt. 159. t. 31. f. 2.*

Habitat in India.

PHYLLANTHUS (*emblica*) foliis pinnatis floriferis, caule arboreo, fructu baccato. *Linn. sp. 1393. Fl. zeyl. 333.*

Myrobalanus emblica. *Bauh. pin. 445. Rumph. amb. 7. p. 1. t. 1.*

Myrobalanus emblica, foliis securidacæ. *Breyn. prodr. 2. p. 79.*

Nellika. *Zanon. bijt. 159. t. 6.*

Nelli-camarum. *Rheed. mal. 1. p. 69. t. 38.*

Habitat in India.

MONOECIA TETRANDRIA. 297

URTICA (*balearica*) foliis oppositis cordatis serratis, amentis fructiferis globosis. *Linn. sp.* 1395.

Urtica pilulifera, foliis cordatis circumferratis. *Hall. helv.* 27.

Habitat in India.

URTICA (*canadensis*) foliis alternis cordato-ovatis, amentis ramosis distichis erectis. *Linn. sp.* 1397. *Roy. lugdb.* 210. n. 4.

Urtica canadensis racemosa mitior s. minus urens. *Moris. bist.* 3. p. 34. f. 11. t. 25. f. 2.

URTICA (*capitata*) foliis alternis cordatis, glomerulis spicatis *Linn. sp.* 1397. ubi descr.

Habitant in Canada & Java.

URTICA (*aestuans*) foliis alternis cordatis, racemis dichotomis, fructibus corymboso-orbiculatis *Linn. sp.* 1397. ubi descr.

Rameum majus. *Rumph. amb.* 5. p. 214. t. 79. f. 1.

Habitat in Indiis.

URTICA (*interrupta*) foliis alternis ovato-cordatis serratis petiolo sub-brevioribus, spicis solitariis interruptis. *Linn. sp.* 1398. *Fl. zeyl.* 336.

Urtica sativa spicata, foliis floribusque petiolis longissimis donatis. *Burm. zeyl.* 232. t. 110. f. 1. 2.

Lupulo vulgari similis Indiæ orientalis, floribus in spicam ex origine foliorum prodeuntem *Pluken. alm.* 229. t. 201. f. 5.

β Urtica pilulifera, foliis majoribus, longissimis pediculis, foliolis minoribus pediculis brevibus donatis. *Burm. zeyl.* 231. t. 110. f. 1.

Batti-scorigeram. *Rheed. mal.* 1. p. 75. t. 40.

Latang malaice Javanis.

Habitat in India.

URTICA (*nivea*) foliis alternis suborbiculatis utrinque acutis subtus tomentosis. *Linn. sp.* 1398. *Roy. lugdb.* 210. n. 5.

Urtica racemifera maxima sinarum, foliis subtus argentea lanugine villo-sis. *Pluken. amalth.* 212. 2.

Habitat in India & China.

URTICA (*longifolia*) foliis alternis lanceolatis serratis, glomerulis cymosif.

Morus parvus montanus, folio oblongo ferrato. *D. Kleinhof.*

Habitat in Java.

URTICA (*candidans*) foliis ovalibus crenatis subtus candidatis, racemis axillaris cymosif.

Moumineram Javanis.

Habitat in Java.

298 MONOECIA TETRANDRIA.

URTICA (*caudata*) foliis ovatis serratis, spica axillari caudata.
Habitat in Java.

TREVIA (*nudiflora*) Linn. sp. 1661.
Arbor racemosa malabarica, fructu triquetro. Commel. Fl. mal. 30.
Canschi. Rheed. mal. I. p. 76. t. 42.
Habitat in arenosis Malabariæ.

MORUS (*alba*) foliis oblique cordatis lævibus. Linn. sp. 1398. Roy. lugdb.
211. n. 2.
Morus fructu albo. Baub. pin. 459.
Morus candida. Dod. pempt. 810.
Habitat in China.

MORUS (*papyrifera*) foliis palmatis, fructibus hispidis. Linn. sp. 1399.
Morus sativa, foliis urticæ mortuæ, cortice papyrifico. Kämpf. amoen.
471. t. 472.
Morus papyrifera sativa japonica. Seb. thes. I. p. 44. t. 28. f. 3.
Habitat in Japonia.

MORUS (*indica*) foliis ovato-oblongis utrinque æqualibus inæqualiter ser-
ratis. Linn. sp. 1399. Fl. zeyl. 337.
Morus indica. Rumph. amb. 7. p. 8. t. 5.
Betulæ species, conis oblongis villosis, foliis oblongis serratis. Herm. zeyl.
33. Burm. zeyl. 47.
Tinda-parua. Rheed. mal. I. p. 87. t. 49.
Habitat in India.

P E N T A N D R I A.

XANTHIUM (*orientale*) caule inermi, foliis cuneiformi-ovatis subtrilo-
bis. Linn. sp. 1400. Fl. zeyl. 564. Fil. dec. 2. t. 17.
Xanthium elatius majus americanum, fructu spinulis aduncis munito. Mo-
ris. bijl. 3. p. 604. f. 15. t. 2. f. 2.
Xanthium seu lappa urukoffa dicta. Burm. zeyl. 233.
Xanthium majus canadense. Herm. lugdb. 635.
Lappa canadensis minori congener sed procerior Ray. bijl. 165.
Habitat in Zeylona, China, Japonia.

AMARANTHUS (*oleraceus*) glomeribus triandris pentandrisque, foliis
ovatis obtusissimis emarginatis rugosis. Linn. sp. 1403. ubi descr.
Amaranthus indicus nodiflorus, capitulus ex albò viridescentibus. D. Pryn.
Blitum album majus Baub. pin. 118. Rumph. amb. 5. p. 234. t. 82. f. 1.
Habitat in India.

AMA-

MONOECIA PENTANDRIA. 299.

AMARANTHUS (*polygamus*) glomerulis diandris subspicatis ovatis, floribus hermaphroditis feminineisque, foliis lanceolatis. *Linn. sp.* 1403.
Blitum indicum album. *Rumph. amb.* 5. p. 231. t. 82. f. 2.
Habitat in India.

AMARANTHUS (*tricolor*) glomerulis triandris axillaribus subrotundis amplexicaulibus, foliis lanceolato-ovatis. *Linn. sp.* 1403. *Roy. lugdb.* 419. n. 5.

Amaranthus folio variegato. *Baub. pin.* 121.
Amaranthus tricolor. *Lob. ic.* 252.
Habitat in India.

AMARANTHUS (*melancholicus*) glomerulis triandris axillaribus subrotundis sessilibus, foliis lanceolatis acuminatis. *Linn. sp.* 1403.
Amaranthus folio variegato C. *Baub.* colore obscuriore seu mas. *Tourn. inf.* 236.

Amaranthus verticillatus melancholicus, macula nigra in medio foliorum infectus. *Plukn. alm.* 27.
Habitat in India.

AMARANTHUS (*gangeticus*) glomerulis triandris subspicatis ovatis, foliis lanceolato-ovatis emarginatis. *Linn. sp.* 1403. ubi descr.
Habitat in India.

AMARANTHUS (*trifidis*) glomerulis triandris rotundatis subspicatis, foliis ovato-cordatis emarginatis petiolo brevioribus. *Linn. sp.* 1404.
ubi descr.
Blitum indicum secundum. *Rumph. amb.* 5. p. 231. t. 82. f. 2.
Habitat in Amboina & China.

AMARANTHUS (*mangostamus*) glomerulis triandris subspicatis rotundatis, foliis rhombeis. *Linn. sp.* 1404. *Amoen. acad.* 4. p. 294.
Habitat in India.

AMARANTHUS (*viridis*) glomerulis triandris, floribus masculis trifidis, foliis ovatis emarginatis, caule erecto. *Linn. sp.* 1405. ubi descr.
Amaranthus indicus nodiflorus, capitulis ex albo viridescentibus. *D. Pryon.*
Blitum album minus *Baub.* polyspermum folio subrotundo. *Sloan. hist. jam.* 1. t. 92. f. 1.

Blitum sylvestre spicatum. *Tourn. paris.* 2. p. 273.
Caruru. *Pison. brasili.* 241. t. 241.
Habitat in Indiis.

300 MONOECIA PENTANDRIA.

AMARANTHUS (*polygonoides*) glomerulis triandris axillaribus, foliis ovatis emarginatis, floribus femineis infundibiformibus obtusis. *Linn. sp. 1405.*

Blitum *polygonoides* *viride polyanthos*. *Sloan. hist. jam. 1. p. 144. t. 92. f. 2.*
Habitat in Zeylona & Jamaica.

AMARANTHUS (*caudatus*) racemis pentandris decompositis cylindricis pendulis longissimis. *Linn. sp. 1406. Fl. zeyl. 563. Roy. lugdb. 419. n. 1.*
Amaranthus maximus. *Baub. pin. 120.*

Blitum *maximum* *persicum*, paniculis mollibus pendulis sericeis. *Herm. zeyl. 64. Burm. zeyl. 48.*

Blitum *majus peruvianum*. *Clus. hist. 2. p. 81.*

Habitat in Zeylona & Persia.

AMARANTHUS (*cruentus*) racemis pentandris decompositis remotis partulo-nutantibus, foliis lanceolato-ovatis. *Linn. sp. 1406.*

Amaranthus sinensis, foliis variis. *Mart. cent. 6. t. 6.*

Habitat in China.

AMARANTHUS (*flavus*) ramis pentandris compositis summo insimisque nutantibus, foliis ovatis mucronatis. *Linn. sp. 1406. ubi deser.*

Amaranthus spicis erectis, pediculis foliorum longissimis. *Rand.*

Amaranthus luteus, latiore folio. *D. Pryn.*

Habitat in India.

AMARANTHUS (*spiniferus*) racemis pentandris cylindricis erectis, axillaris spinosis. *Linn. sp. 1407. Fl. zeyl. 338. Roy. lugdb. 419. n. 2.*

Amaranthus indicus spinosus, spica herbacea. *Herm. lugdb. 31. t. 31. Burm. zeyl. 18.*

Amaranthus spinosus, flore viridi, Baiam doeri Javanis. *D. Pryn.*

Blitum *spinosum*. *Rumph. amb. 5. 234. t. 83. f. 1.*

Habitat in India.

ZIZANIA (*terrestris*) panicula racemosa. *Linn. sp. 1408.*

Gramen paniculatum indicum, granis in calycibus foliosis rotundis nigris. *Raj hist. 3. p. 617.*

Katou-Tsjolam. *Rheed. mal. 12. p. 113. t. 60.*

Habitat in Malabaric locis aridis.

HEPTANDRIA.

GUETTARDA (*speciosa*) *Linn. sp. 1408. Osb. ii. 275.*

Halesia arborescens, foliis subrotundis subtus argenteis, spicis florum bigeminis, sustentaculis longis alaribus. *Brown. jam. 205. t. 20. f. 1.*

Habitat in Java & Jamaica.

MONOECIA POLYANDRIA. 301

SAGITTARIA (*sagittifolia*) foliis sagittatis acutis. *Linn.* *sp.* 1410. *Roy.*
lugdb. 493. *n.* 1.

Sagitta aquatica minor latifolia. *Baub.* *pin.* 194.

Habitat in Europæ, Asiæ & Americæ fluviis.

Asiatica non differt nisi foliis magis nervosis, lobis inferioribus productis.

SAGITTARIA (*obtusifolia*) foliis sagittatis obtusis, caule ramoso. *Linn.*
sp. 1410.

Sagittariae foliis planta, glomerato fructu monopyreno, coriandri figura.
Pluken. alm. 326. *t.* 220. *f.* 7.

Sagitta zeylanica. *Garcin. herb.*

Culitamara. *Rheed. mal.* 11. *p.* 93. *t.* 45.

Habitat in Malabara.

SAGITTARIA (*trifolia*) foliis ternatis. *Linn.* *sp.* 1410.

Sagittaria chinensis, foliis ternis longissimis. *Petiv. Gazoph.* 29. *t.* 19. *f.* 3.
Habitat in China.

THELIGONUM (*Cynocrambe*). *Linn.* *sp.* 1411.

Cynocrambe Dioscoridis. *Baub.* *pin.* 122. *prodr.* 59. *t.* 59.

Cynocrambe Alsines foliis. *Barr.* *ic.* 335.

Parietariæ affinis cynocrambe dicta, floribus muscosis. *Pluken. alm.* 280.

Alsines facie planta nova. *Colum. phyt.* 121. *t.* 36.

Habitat in Europa & Asia.

QUERCUS (*molucca*) foliis lanceolato-ovatis integerrimis glabris. *Linn.*
sp. 1412.

Quercus molucca. *Rumph. amb.* 3. *p.* 85. *t.* 56.

Habitat in Moluccis.

M O N A D E L P H I A.

THUJA (*orientalis*) strobilis squarrosis, squamis acuminatis reflexis. *Linn.*
sp. 1422. *Roy.* *lugdb.* 87. *n.* 2.

Habitat in China.

THUJA (*apicella*) strobilis quadrivalvibus, foliis turbinatis vaginantibus
hinc mucronatis, frondibus imbricatis. *Linn.* *sp.* 1422.

Sabina indica Tsjumama Tana incolis. *D. Kleinb.*

Cupressus fructu quadrivalvi, foliis equiseti instar articulatis. *Shaw. afric.*
188. f. 188.

Habitat in Asia, Africa, Ægypto.

Cc

THU-

302 MONOECIA POLYANDRIA.

*Tab. 64. THUJA? (*javanica*) fronde tereti, squamis imbricatis, foliis turbinatis.
f. 3. vaginantibus, summis lanceolatis..*

Sabina indica. D. Kleinhof.

Habitat in Java.

Arbuscula sempervirens, facie Cupressi, folia imbricata brevissima, in summo ramiolorum plana ovato-lanceolata.

CYPRESSUS (*Thyoides*) foliis imbricatis, frondibus ancipitibus. *Linn. sp. 1422. Kahn. it. 2. p. 175. & 3. p. 114.*

Cupressus nana marina, fructu cœruleo parvo. Plukn. mant. 61. t. 345. f. 1. Frutex arborescens, folio æmulante sabinam, gustu fere nullo. sindana in-
colis. D. Pryan.

Habitat in Java & Canada.

PLUKENETIA (*volubilis*) *Linn. sp. 1423. ubi descr.*

Plukenetia scandens, hederæ foliis ferratis, fructu tetragono. Plum. gen. 47. ic. 226.

Sajor volubilis, fractibus corniculatis. Rumph. amb. 1. p. 149. t. 79. f. 2.

Habitat in Indiis.

ACALYPHA (*virginica*) involucris feminineis cordatis incisis, foliis ovato-lanceolatis, petiolo longioribus. *Linn. sp. 1423. Fl. zeyl. 342. Brown. jam. 346. n. 2. t. 36. f. 2.*

Mercurialis tricoccos hermaphroditica ad foliorum juncturas julifera. Plukn. phyt. 248. t. 99. f. 4.

Ricinocarpos indica hirsuta, fructus in parvis acetabulis gerens, foliis urticæ vulgaris. Burm. zeyl. 264.

Prakku tupu Javanis.

Habitat in Zeylona & Virginia.

ACALYPHA (*indica*) involucris feminineis cordatis subcrenatis, foliis ovatis petiolo brevioribus. *Linn. sp. 1424. Fl. zeyl. 341.*

Mercurialis zeylanica tricoccos cum acetabulis. Herm. lugdb. 686. t. 687.

Mercurialis maderaspatensis acetabulata, folio rotundo minore. Petiv. cat. n. 198.

Ricinocarpos indica glabra, fructus in acetabulis gerens. Burm. zeyl. 203.

Cupameni. Rheed. mal. 10. p. 165. t. 81.

β Urtica minor urens spicata, folio subrotundo ferrato, fructu tricocco. Sian. bish. jam. 1. p. 125. t. 82. f. 3.

Wellia cupameni. Rheed. mal. 10. p. 165. t. 82.

Habitat in Indiis.

ACALY

MONOECIA MONADELPHIA. 303

ACALYPHA (*hispida*) pedunculis filiformibus nudis pilosis, involucris *Tab. 61.*
setaceis, foliis petiolatis ovatis dentatis. *f. 1.*

Cauda felis *Rumph. amb. 4. p. 82. t. 36.*

Watta-Taly. *Rheed. mal. 5. p. 63. t. 32.*

Amaranthus arboreus, Cauda felis longa, Tambang Javanis. D. *Pryon*,
qui notat, quod flores specificum præbeant remedium in Diarrhœa &
omni morbo ex laxitate vasorum orto, si cum aqua coquantur vel in
conserva adhibeantur.

Habitat in India.

In omnibus speciminaibus Javanicis pedunculi erexit, nec dependentes uti in *Rumphii*
figura.

ACALYPHA (*spiciflora*) pedunculis interrupte spicatis, follis ovatis su- *Tab. 61.*
perne erosis denticulatis. *f. 2.*

Tithymalus parvus Indiæ orientalis Herniariæ foliis, Collar-pawly mala-
barorum. *Plukn. amalb. 202. t. 449. f. 3.*

β Acalypha erecta virgultosa, foliis ovatis-acuminatis atque crenatis, spi-
cis uniformibus alaribus. *Brown. jam 346. t. 36. f. 2.*

Pee-Tjerou-ponnagam. *Rheed. mal. 5. p. 45. t. 23.*

γ Ricinocarpus zeylanica urens, floribus ex alis spicatis. *Burm. zeyl. 205.
t. 93. f. 1.*

Cauda Felis agrestis alba. *Rumph. amb. 4. p. 84. t. 37. f. 2.*

Patsjotti. *Rheed. mal. 5. p. 9. t. 5.*

Habitat in India utraque.

β γ Hæc ut varietates addidi, cum spicæ in missis speciminiibus cum data figura conve-
niunt, foliis vero duplo majoribus nec tam profunde dentatis adeo differunt, ut facile
pro nova specie haberi possent.

CROTON (*variegatum*) foliis lanceolatis integerrimis glabris pictis petio-
latis. *Linn. sp. 1424.*

Codiæum chrysostichum. *Rumph. amb. 4. p. 65. t. 25.*

Tsjeri-maram. *Rheed. mal. 6. p. 109. t. 61.*

Dauen-Hellebardies Javanis.

β Codiæum teniosum. *Rumph. amb. 4. p. 68. t. 26.*

γ Codiæum sylvestre. *Rumph. amb. 4. p. 69. t. 27.*

Habitat in Amboina.

Frutex altitudine decem pedum excrescit, figura & pictura foliorum maxime variat, ob
quorum elegantiam in hortis colitur, ubi tamen raro floret.

CROTON (*sebiferum*) foliis rhomboe-rotundatis utrinque mucronatis in-
tegerrimis glabris. *Linn. sp. 1425. Osb. it. 245.*

Ricinus chinensis sebifera, populi nigræ folio. *Petiv. gazoph. 53. t. 34. f. 3.*

Euonymo affinis sinarum, populi nigræ folio tricapsularis, granis nigris
candidissima substantia obductis, sebifera. *Plukn. amalb. 76. t. 390. f. 2.*

Boelon Bawans Javanis.

Habitat in China & Java.

304 MONOECIA MONADELPHIA.

CROTON (*Tiglum*) foliis ovatis glabris acuminatis ferratis, caule arboreo. *Linn. sp. 1426. Fl. zeyl. 343.*

Ricinoides indica, folio lucido, fructu glabro, grana Tiglia officinis dicto. *Burm. zeyl. 200. t. 90.*

Ricinus arbor indica caustica purgans. *Herm. zeyl. 15.*

Pinus indica, nucleo purgante. *Baub. pin. 492.*

Granum moluccum. *Rumph. amb. 4. p. 98. t. 42.*

Cadel-avanacu. *Rheed. mal. 2. p. 61. t. 38.*

Habitat in India.

CROTON (*lacciferum*) foliis ovatis tomentosis serrulatis petiolatis, calycibus tomentosis. *Linn. sp. 1426. Fl. zeyl. 344.*

Ricinoides aromatica arbor circeæ foliis hirsutis, floribus spicatis major. *Burm. zeyl. 201. t. 91.*

Ricinus arbor indica aromatica subhirsuta Laccam in granis fundens, fructibus subhirsutis minimis *Hermannii. Moris. bist. 3. p. 349.*

Ricinus aromaticus spicatus, folio circeæ, spinis ad imum duplicatis armato, laccam in granis fundens. *Plukn. aln. 320.*

Arbor zeylanica aromatica aeris Laccam fundens major. *Herm. zeyl. 46.*

Haleucus terrestris. *Rumph. amb. 3. p. 197. t. 127.*

Tartar fructu baccifero, pulpa interiore nigra. *D. Pryan.*

Habitat in India.

Javanicæ folia carnosa tomento mollissimo intus albicante extus viridi venosa.

*Tab. 62. CROTON (*tinctorium*) foliis rhombis repandis, capsulis pendulis, caule herbaceo. *Linn. sp. 1425. Roy. lugdb. 532. n. 6.**

Ricinoides, ex qua paratur Tourpesol Gallorum. *Nijfol. act. 1712. p. 337. t. 17.*
Habitat Monspelii & in Indiis.

Figuram ex Garcini herbario desumsi, quod in Java collectum.

CROTON (*aromaticum*) foliis cordatis scabris subserratis petiolatis, caule arboreo. *Linn. sp. 1427. Fl. zeyl. 345.*

Ricinoides arbor aromatica circeæ foliis media. *Burm. zeyl. 202.*

Ricinus indicus frutescens, laccam fundens, medius *Hermannii. Raj. bist. 3. p. 113.*

Arbor zeylanica aromatica acris Laccam fundens media. *Herm. zeyl. 46.*

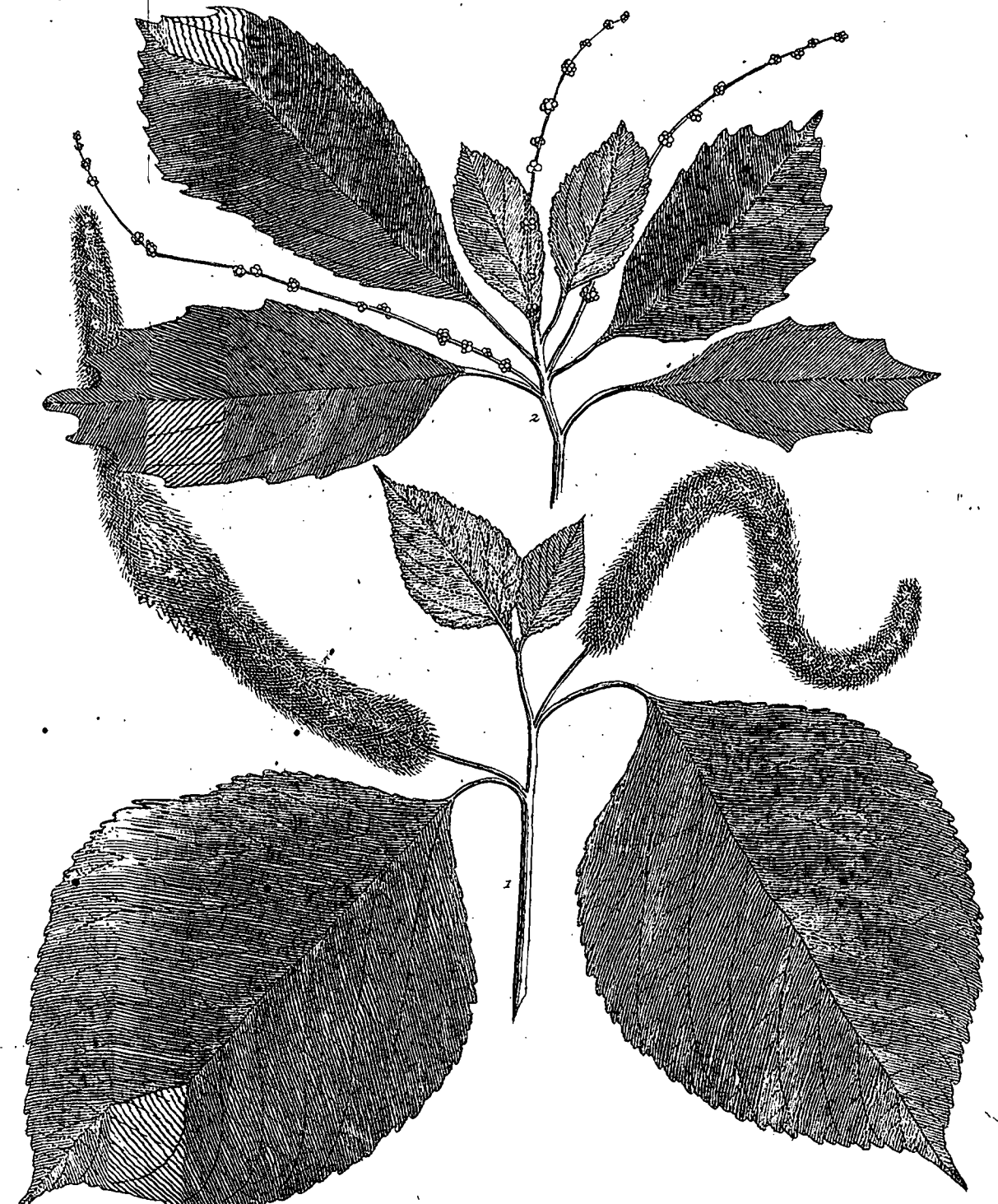
Haleucus litorea. *Rumph. amb. 3. p. 196. t. 126.*

Frutex flore spicato & conglomerato. *D. Kleinhof.*

Habitat in Zeylona.

CROTON (*flavens*) foliis cordatis oblongis integrerrimis utrinque tomentosis, ramulis densius tomentosis. *Linn. sp. 1426.*

Croton fruticosum & villosum, foliis cordatis acuminatis, ramulis crassius tomentosis. *Brown. jam. 347.*



1. *ACALYPHA hispida*.
2. *— spiciflora*.

MONOECIA MONA DELPHIA. 305

Althaea fructu rambutum æmulante, ajam ajam Javanis. *D. Kleinhof.*

Habitat in Jamaica & Java.

Javanicae folia magna lato-cordata acuminata tomentosa subtus flavescentia, venis reticulatis.

CROTON (moluccanum) foliis cordatis angulatis scabris subtus tomentosis.

Linn. sp. 1427. Fl. zeyl. 346.

Nux Juglans moluccana bifida. *Burm. zeyl. 170.*

β *Ricinus dulcis arborescens, foliis populi nigri argenteis.* *Plukn. phyt. 320. t. 220. f. 5.*

Habitat in Java, Moluccis & Zeylona.

CROTON (bastatum) foliis trilobo-hastatis lanceolatis dentatis. *Linn. sp. Tab. 63. f. I. 1427.*

Ricinus asperior Alceæ Venetæ foliis aliquatenus accedens. *Plukn. alm. 320. t. 220. f. 2.*

β *Ricinoïdes malabarica surattensis Garcin. herb. quæ foliis integerrimis tomentosis, cuiusque figuram produco.*

Habitat in Suratta.

CROTON (lobatum) foliis inermi ferratis, inferioribus quinquelobis, superioribus trilobis. *Linn. sp. 1427. Fl. zeyl. 347. Roy. lugdb. 201.*

Ricinoïdes herbaceum, foliis trifidis & quinquefidis ferratis. *Martyn. cent. 46. t. 46.*

Habitat in Indiis.

CROTON (spinofum) foliis palmatis quinquelobis trilobisque spinoso-ferratis, floribus cauli adspersis subsessilibus. *Linn. sp. 1427. Fl. zeyl. 238.*

Ricinus maderaspatanus quinquefidis durioribus foliis ad marginem spinosus. *Plukn. alm. 320. t. 108. f. 3.*

Habitat in India.

CROTON (urens) foliis ternatis ferratis lanceolatis. *Linn. sp. 1428.*

Ricinus urens cannabinis foliis triphyllos. *Plukn. alm. 320. t. 120. f. 6.*

Habitat in India.

CROTON (Polot) foliis obovatis integerrimis nervosis scabris.

Folium urens f. Polot. *Rumph. amb. 3. p. 217. t. 141.*

Blacka Tupoe Javanis.

Habitat in Amboina & Java.

Varietatem hujus ex Java accepimus, quæ foliis mollissimis tomentosis denticulatis, venis lucidis differt.

CROTON (castaneifolium) foliis ovatis denticulatis acuminatis.

β *Katou-Patsjotti.* *Rheed. mal. 5. p. 13. t. 7.*

*Tab. 64.
f. I.*

Habitat in Java.

Arbor. ramis cortice fusco. Folia alterna glaberrima, denticulis æqualibus in summo caulis bina. Spicæ terminales, flosculis alternis.

CROTON (oblongum) foliis oblongo-ovatis integerrimis.

Cc 3

*Tab. 64.
f. 2.*

CRO-

306 MONOECIA MONADELPHIA.

Tab. 62. CROTON (racemosum) foliis ovatis subserratis tomentosis, racemis terminalibus nudis.

B. Benel. Rheed. mal. 5. p. 7. t. 4.

Hacce quatuor absque nominibus ex Java accepimus.

JATROPHA (moluccana) foliis ovatis integerrimis subdentatis. Linn. sp. 1428. Fl. zeyl. 328.

Nux moluccana, folio instar Ricini, semine nigro. Herm. zeyl. 34. Burm. zeyl. 170.

Habitat in Zeylona & Moluccis.

JATROPHA (Curcas) foliis cordatis angulatis. Linn. sp. 1429. Roy. lugdb. 202. n. 1.

Jatropha assurgens ficus folio, flore herbaceo. Brown. jam. 348.

Ricinus americanus major, semine nigro. Bauh. pin. 432.

Ricinus agrestis vel americanus, foliis in pauciores lacinias distinctis Djarak Costa Javanis. D. Prys. qui notat; semen hujus nigrum non maculatum alvum adeo sollicitat, ut pars unius feminis dimidia anno & cato purget.

Habitat in Indiis.

JATROPHA (urens) foliis palmatis dentatis aculeatis. Linn. sp. 1429. Roy. lugdb. 202.

Ricinus tithymalooides americanus lactescens & urens, floribus albis. Commel. H. Amst. 1. p. 19. t. 10.

Ricinus lactescens, Fici foliis, spinulis mordaceis armatis. Plukn. alm. 320. t. 220. f. 3.

Habitat in Indiis.

*JATROPHA (gossypifolia) foliis quinquepartitis: lobis ovatis integris: se-
tis glandulosis ramosis. Linn. sp. 1428. Roy. lugdb. 202. n. 5.*

Ricinus minor, staphysagriæ folio, flore pentapetalo purpureo. Sloan. hist. jam. 1. p. 129. t. 84.

Ricinus americanus perennis, floribus purpureis, staphysagriæ foliis. Commel. H. Amst. 1. p. 17. t. 9. Merian. Jurin. 38. t. 38.

Ricinus indicus pilosus trifidus s. quinquefidus, floribus atropurpureis. Plukn. phyt. 320. t. 56. f. 2. & t. 220. f. 4.

Illy ammanoeck incolis Coromandeli.

Habitat in India utraque.

RICINUS (communis) foliis peltatis subpalmatis ferratis. Linn. sp. 1430. Fl. zeyl. 339.

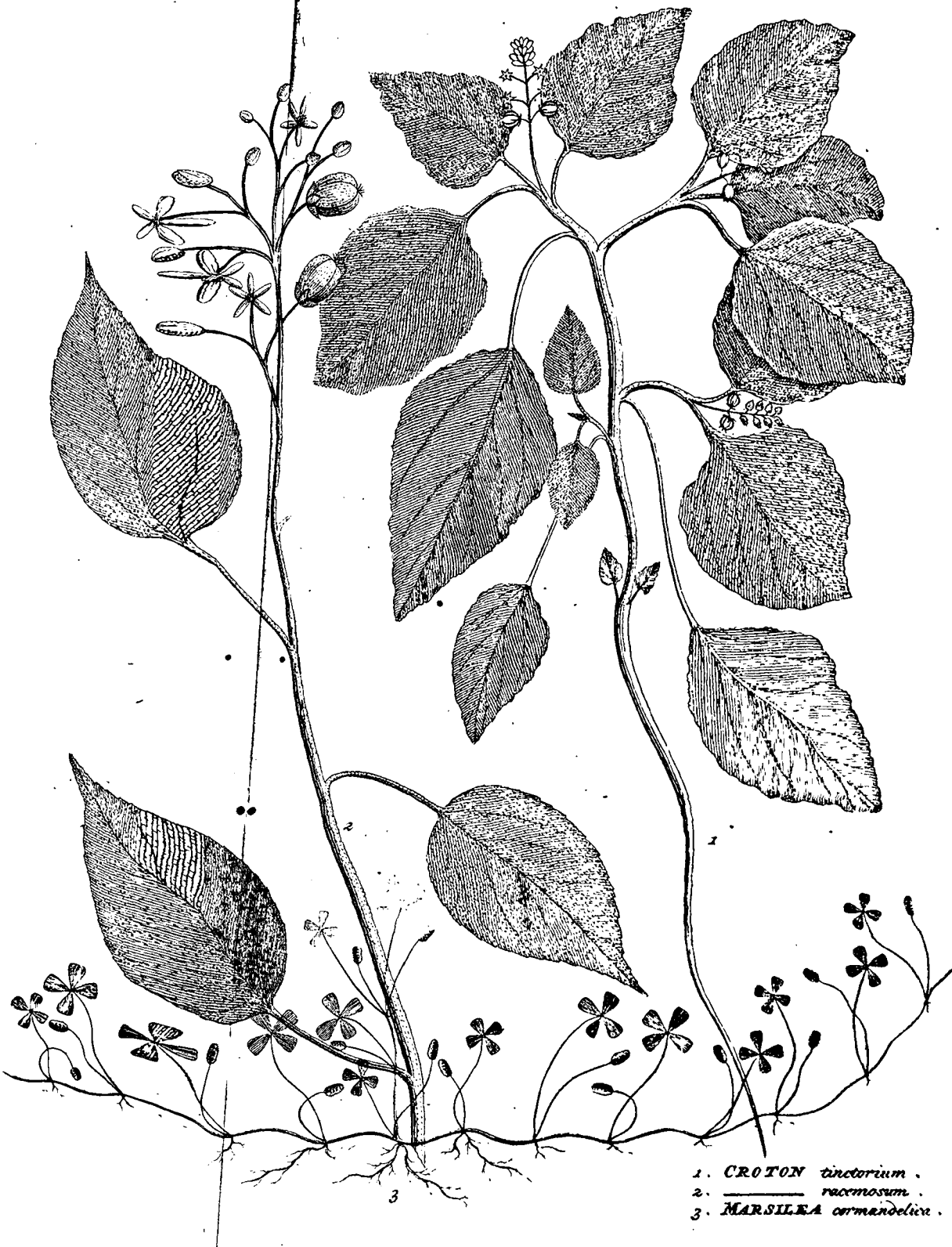
Ricinus vulgaris. Bauh. pin. 439. Moris. 3. p. 347. f. 10. t. 3. f. 1.

Ricinus albus & ruber. Rumph. amb. 4. p. 92. & 97. t. 41. Merian. Sur. 30. t. 30.

Ricinus albus Daun Djarak incolis dictum. D. Prys.

Avanacu seu citavanacu. Rheed. mul. 2. p. 57. t. 32.

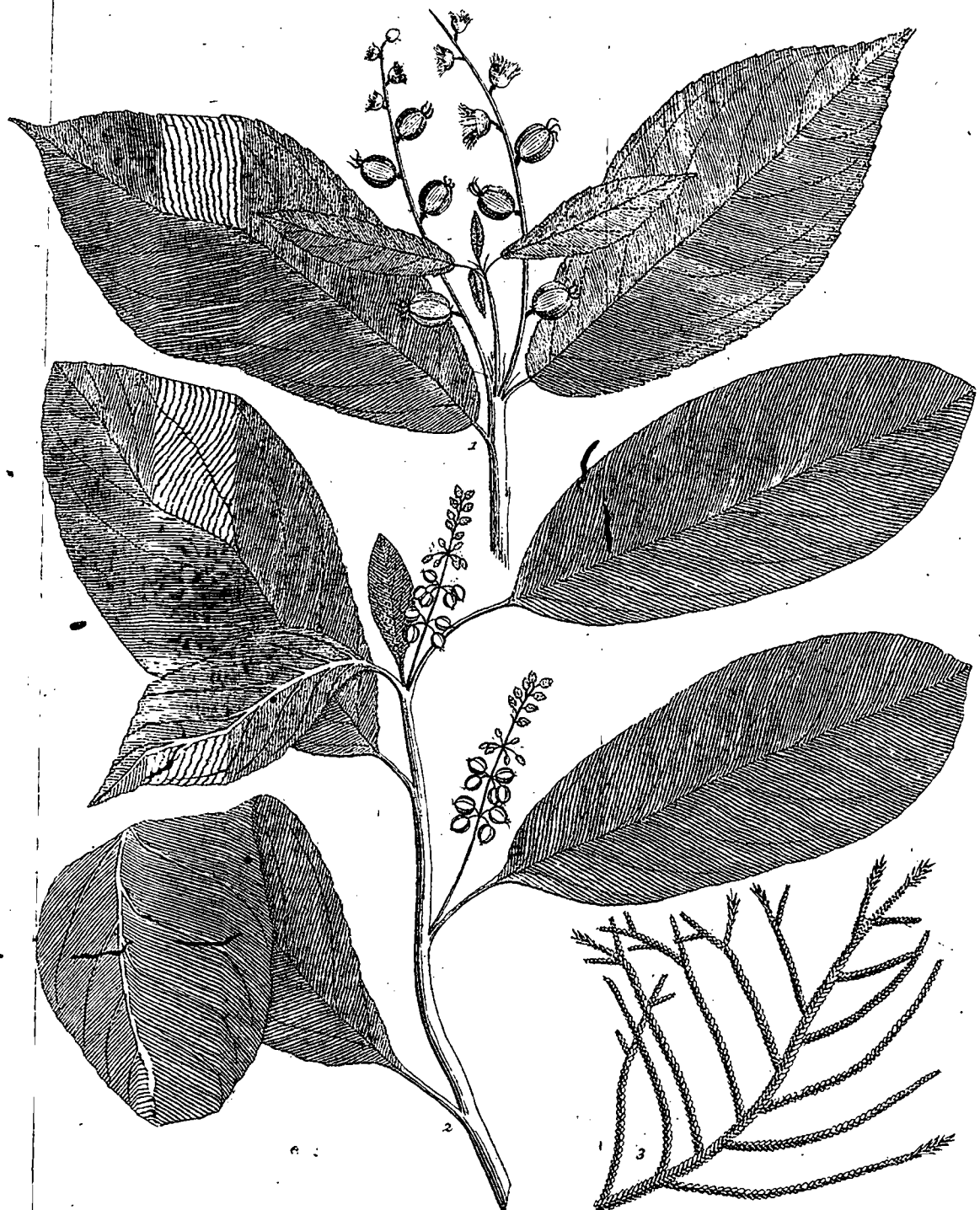
Habitat in utraque India.



1. *CROTON tinctorium*.
2. *Racemosum*.
3. *MARSILEA cormandaria*.



1. *CROTALARIA hastatum*.
2. *RICINUS speciosus*.



1. *CROTON castaneifolium*.
 2. ————— *oblonga*.
 3. *THUJA japonica*.

MONOECIA MONADELPHIA. 307

RICINUS (*Tanarius*) foliis peltatis repandis. *Linn. sp.* 1430.

Tanarius minor. Rumph. amb. 3. *p. 190. t. 121.*

Habitat in Amboina.

RICINUS (*Mappa*) foliis peltatis indivisis. *Linn. sp.* 1430.

Folium Mappæ. Rumph. amb. 3. *p. 172. t. 108.*

Habitat in Indiis.

RICINUS (*speciosus*) foliis peltatis palmato-digitatis, foliolis lanceolatis *Tab. 63;*
dentatis petiolatis. *f. 2.*

Djarak gorito Javanis.

Habitat in Java.

STERCULIA (*Balanghas*) foliis ovatis integerrimis alternis petiolatis,
floribus paniculatis. *Linn. sp.* 1430. *Fl. zeyl.* 350.

Cydonia arbor Balanghas dicta. *Burm. zeyl.* 48.

Nux malabarica sulcata mucilaginosa fabacea. *Plukn. alm.* 266.

Nux Juglans zeylanica minor bifida, flore puniceo. *Burm. zeyl.* 170.

Clompanus minor. *Rumph. amb.* 3. *p. 169. t. 107.*

Cavalam. *Rheed. mal.* 1. *p. 89. t. 49.*

Habitat in Malabara & Amboina.

STERCULIA (*fætida*) foliis digitatis. *Linn. sp.* 1431. *Fl. zeyl.* 349.

Merda Papaveris seu lignum stercoreis. *Grim. zeyl.* 98.

Nux zeylanica, folio multifido digitato, flore merdam olente. *Burm. zeyl.*
169. *Plukn. alm.* 266. *t. 208. f. 3.*

Nux juglans zeylanica magna bifida, flore puniceo, stercus humanum
redolente, nucleis ovalibus. *Herm. zeyl.* 5.

Clompanus major. *Rumph. amb.* 3. *p. 168. t. 107.*

Karil. *Rheed. mal.* 4. *p. 75. t. 36.*

Habitat in India.

S Y N G E N E S I A.

TRICHOSANTHES (*Anguina*) pomis teretibus oblongis incurvis. *Linn.*
sp. 1432. *Roy. lugdb.* 262.

Anguina sinensis, flore arbo elegantissimo, fructu oblongo intorto. *Michel.*
gen. 12. *t. 9. Mill. dict.* *t. 32.*

Cucurbita chinensis, fructu longo anguino vario, flore candido capilla-
mentis tenuissimis ornato. *Till. pis.* 49. *t. 22.*

Habitat in China.

TRI-

308 MONOECIA SYNGENESIA.

TRICHOSANTHES (*nervifolia*) pomis ovatis acutis, foliis cordatis oblongis trinerviis dentatis. Linn. sp. 1432.

Momordica flore fistuloso radiato albo, Hederæ folio, malabarica. Breyn. prodr. 2. p. 74. Burm. zeyl. 162.

Balsamina cucumerina, foliis integris cordiformibus, floribus filamentosis, fructu cucumerino oblongo viridi. Raj. hist. 3. p. 337.

Tota-pivi. Rheed. mal. 8. p. 33. t. 17.

Habitat in India.

TRICHOSANTHES (*Cucumerina*) pomis ovatis acutis, foliis cordatis angulatis. Linn. sp. 1432.

Balsamina cucumerina, folio amplio, flore candido, fructu glabro. Raj. hist. 3. p. 337.

Pada-Valam. Rheed. mal. 8. p. 39. t. 15.

Habitat in Indja.

TRICHOSANTHES (*punctata*) foliis quinquelobis incisis obtusis subtus glanduloso-punctatis. Linn. sp. 1432.

Habitat in Indja orientali.

MOMORDICA (*Balsamina*) pomis angulatis tuberculatis, foliis glabris patentibus palmatis. Linn. sp. 1433. Roy. lugdb. 262. n. 1.

Balsamina rotundifolia repens seu mas. Baub. pin. 306.

Habitat in India.

MOMORDICA (*charantia*) pomis angulatis tuberculatis, foliis villosis longitudinaliter palmatis. Linn. sp. 1433. Fl. zeyl. 351. Roy. lugdb. 262. n. 2.

Momordica zeylanica pampinea fronde, fructu longiore & breviore. Tourn. inst. 103. Burm. zeyl. 161.

Momordica seu charantia Indiæ orientalis, fructu aurantio majore oblongo, seminibus albis. Breyn. prodr. 2. p. 73. Raj. hist. 3. p. 336.

Balsamina cucumerina indica, fructu majore flavecente. Commel. H. Amst. I. p. 103. t. 54.

Charantia. Dod. pempt. 670.

Amara indica. Rumph. amb. 5. p. 410. t. 151.

Pandi pavel. Rheed. mal. 8. p. 17. t. 9.

β Momordica indica amara, fructu tuberoso pyriformi rubente. Burm. zeyl. 162.

Cucumis puniceus zeylanicus minor, seminibus nigris. Herm. lugdb. 482.

Pavel. Rheed. mal. 8. p. 18. t. 10.

Papari utan Javanis, quæ convenit cum Rumph. t. 15 ~~in fine~~.

MOMORDICA (*Luffa*) pomis oblongis, fulcis catenulatis, foliis incisis. Linn. sp. 1433. Fl. zeyl. 352. Roy. lugdb. 262. n. 3.

Cucumis ægyptius reticulatus seu Luffa Arabum. Vesl. ægypt. 199. t. 58. 59.

Pepo indicus reticulatus, seminibus albis, major. Herm. lugdb. 482. Burm. zeyl. 185.

Petola. Rumph. amb. 5. p. 405. t. 147.

Habitat in India & Ægypto.

MONOECIA SYNGENESIA. 309

MOMORDICA (*cylindrica*) pomis cylindricis longissimis. *Linn.*
fp. 1433.

Pepo indicus reticulatus, seminibus nigris. *Herm. lugdb.* 482. *Pluken. alm.*
286. *Burm. zeyl.* 186.

Pepo reticulatus & sulcatus, semine nigro. *Herm. parad. bat. app.* 11. *Raj.*
bifl. 3. *p.* 332.

Habitat in Zeylona & China.

MOMORDICA (*trifoliata*) pomis ovatis muricatis, foliis ternatis denta-
tis. *Linn. fp.* 1434.

Poppya sylvestris. *Rumph. amb.* 5. *p.* 414. *t.* 152. *f.* 2.
Habitat in Amboina.

CUCURBITA (*lagenaria*) foliis cordatis denticulatis tomentosis, basi
subtus biglandulosis, pomis lignosis. *Linn. fp.* 1434. *Roy. lugdb.* 263.
n. 1.

Cucurbita oblonga, flore albo, folio molli. *Baub. pin.* 313.

Cucurbita lagenaria, flore albo. *Moris. bifl.* 2. *p.* 23. *f. 1. t. 5. f. 3.* *Rumph.*
amb. 5. *p.* 397. *t.* 144.

Habitat in Indiis.

CUCURBITA (*Pepo*) foliis lobatis, pomis laevibus. *Linn. fp.* 1435. *Roy.*
lugdb. 263. *n. 2.*

Cucurbita major rotunda, flore luteo, folio aspero. *Baub. pin.* 213.

Cucurbita indica rotunda. *Dalech. bifl.* 616.

Pepo indicus. *D. Kleinhof.* qui convenit cum Cucurbita indica. *Rumph.*
amb. 5. *p.* 398. *t.* 45.

Habitat in India.

CUCURBITA (*Citrullus*) foliis multipartitis. *Linn. fp.* 1435. *Roy. lugdb.*
264. n. 3.

Anguria indica. *Rumph. amb.* 5. *p.* 400. *t.* 146.

Anguria Citrullus dicta. *Baub. pin.* 312.

Citrullus folio colocynthidis secto, semine nigro. *Baub. bifl.* 2. *p.* 235.

Habitat in India & Italia.

CUCUMIS (*acutangulus*) foliis rotundato-angulatis, pomis acutangulis.
Linn. fp. 1436.

Cucumis longus indicus. *Grew. mus.* 229. *t.* 17. *f.* 2.

Cucumis indicus striatus, operculo donatus, corticoso putamine tectus.
Pluken. alm. 123. *t.* 172. *f.* 1.

Petola benghalensis. *Rumph. amb.* 5. *p.* 408. *t.* 149.

Habitat in Amboina, China.

310 MONOECIA SYNGENESIA.

CUCUMIS (*flexuosus*) foliis angulato-sublobatis, pomis cylindricis sulcatis curvatis. *Linn. sp.* 1437.

Cucumis flexuosus. *Baub. pin.* 310.
Bryonia foliis subrotundis angulosis, flore albo, fructu oblongo rubro fermento. *D. Pryn.*
 Habitat in India.

CUCUMIS (*anguinus*) foliis lobatis, pomis cylindricis longissimis levibus contortuplicatis. *Linn. sp.* 1437.

Petola anguina. *Rumph. amb.* 5. p. 407. t. 148.
 Habitat in Amboina.

CUCUMIS (*maderaspatanus*) foliis cordatis integris denticulatis, pomis globosis glabris. *Linn. sp.* 1438.

Bryonia. *Linn. Fl. zeyl.* 356.

Bryonia folio anguloso acuto glabro. *Burm. zeyl.* 48. t. 19. f. 1.

β *Cucumis maderaspatanus*, fructu minimo. *Plukn. alm.* 133. t. 170. f. 3.
 Habitat in India.

BRYONIA (*palmata*) foliis palmatis levibus quinque partitis, laciniis lanceolatis repando-ferratis. *Linn. sp.* 1438. *Fl. zeyl.* 353.

Bryonia zeylanica; folio quinquepartito. *Burm. zeyl.* 49.
 Habitat in Zeylona.

BRYONIA (*cordifolia*) foliis cordatis oblongis quinquangularibus dentatis scabris basi bidentatis. *Linn. sp.* 1438. *Fl. zeyl.* 354.

Vitis alba indica. *Rumph. amb.* 5. p. 448. t. 166.

β *Bryonia* foliis subrotundis angulosis, Momordicæ facie. *Burm. zeyl.* 49. t. 19. f. 2.

Bryonia folio subrotundo anguloso, flore albo. *D. Pryn.*

Habitat in Zeylona & Amboina.

ERYONIA (*laciniosa*) foliis palmatis scabris, laciniis lanceolatis ferratis lateribus minimis. *Linn. sp.* 1438. *Fl. zeyl.* 355. *Roy lugdb.* 264. n. 4.

Bryonia zeylanica; foliis profunde lacipiatis. *Herm. lugdb.* 95. t. 95. *Burm. zeyl.* 50.

Bryonia zeylanica, flore luteo, fructu rubro. *Herm. par. bat.* 103. t. 107.

Bryonia zeylanica, foliis in profundas laciniias divisis, fructu minore. *Tourn. inst.* 102.

Bryonia foliis angulosis acutis scabris, flosculo luteo parvo, baccis elegantissime rubentibus. *D. Pryn.* Sajor selar Javanis.

Momordica minor Indiæ orientalis *Bryoniæ* facie, fructu glabro molliuscrispæ magnitudine & effigie suavepurpurascente, lineis niveis striato. *Breyn. prodr.* 2. p. 74.

Nehoemella. *Rheed. mal.* 8. p. 37. t. 19.

Habitat in India.

MONOECIA SYNGENESIA. 311

SICYOS (*Garcini*) foliis quinquepartitis, lacinis cuneiformibus quinquefidis cum acumine, fructu ellato.

Bryonia zeylanica in Tutokorin inventa. *Garcin. herb.*
Habitat in Zeylona.

G Y N A N D R I A.

ANDRACHNE (*fruticosa*) erecta arborea. *Osb. it. 228. Linn. sp. 1440.*
ubi descr.

Habitat in China.

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

SALIX (*chinensis*) foliis lanceolatis subserratis subrufis petiolis lan-

ceolato-setaceis.

Salix chinensis aquatica. *D. Kleinb. quæ Salici viminali proxime accedit.*

Habitat in China & Java.

T R I A N D R I A.

EXCOECARIA (*Agallocha*). *Linn. sp. 1451.*

Arbor excaecans. *Rumph. amb. 2. p. 237. t. 79 & 80.* (sic) (sic)

Habitat in Amboina.

Inter javanicas in herbario nostro occurrit species ab illis Rumph. diversa, spica simplici
nuda pedali, foliis oblongis acuminatis, culice triphylo, petalis tribus oblongis, pa-
minibus tribus, corolla longioribus, styllo multo plus si adesset sterna, quæ cum hoc con-
veniret, pro nova habenda foret specie.

T E T R A N D R I A.

VISCUM (*rubrum*) foliis lanceolatis obtusis, spicis lateralibus. *Linn. sp. 1451.*

Viscum foliis longioribus, baccis rubris. *Catas. car. 2. p. 81. t. 81.*

Viscus arboreus montanus javanicus. *D. Kleinb.*

Habitat in Indiis.

Javanici speciminis Folia numero octo ex uno centro proueniunt glaberrima, petiolis
longiora.

VISCUM (*articulatum*) caule triquetro articulato, ramulis planiusculis,
baccis ad genicula sessilibus. (sic) (sic) (sic) (sic) (sic) (sic) (sic) (sic)

Planta Anonæ arbori increscens ex avium excremientis. *D. Payson*

Angrek Javanis.

Habitat in Java.

Media inter ~~Viscum~~ opuntioides & verticillatum.

MYRICA (*asplenifolia*) foliis lanceolato-pinnatifidis, finibus obliquis alter-

ternis, subtus ferrugineis. (sic) (sic) (sic) (sic) (sic) (sic) (sic) (sic)

Myrtus brabanticae similis americana, foliis lanceolatis Asplenii modo di-

visis Julifera simul & fructum gerens. *Plakn. aln. 250. t. 106. f. 6.*

Cardiaca mulleriana indica. *Bod. a Stapel in Theophr. 320.*

Habitat in Indiis.

312 DIOECIA PENTANDRIA.

ZANTHOXYLUM (*trifoliatum*) foliis ternatis. Linn. sp. 1455. ubi descr.
Habitat in China.

ANTIDESMA (*alexiteria*). Linn. sp. 1455. Fl. zeyl 357.

Antidesma spicis geminis. Burm. zeyl. 22. t. 10.

Berberi dumetorum baccas similes ferens arbor Hermanni herb.

Arbor indica ovali folio, flosculis plurimis in spicis, summo ramulo dispositis acinifera. Plukn. amalb. 22. t. 339. f. 1.

Grossularia zeylanica, baccis minoribus acidiusculis. Burm. zeyl. 112.

Noelietali. Rheed. mal. 4. p. 19. t. 56.

Habitat in India.

Tab. 60. IRESINE (*persica*) foliis obovalibus, panicula terminali, spicis simplicibus longissimis.
f. 1.

Amaranthus persicus paniculatus. Garcin. herb.

Habitat in Persia.

Rami simplices lignosi albicantes. Fol. alterna obovata obtusa tomentosa subpetiolata. Panicula terminalis, constans e spicis numerosissimis alternis longis ex albo sericeis.

Tab. 60. IRESINE (*javanica*) foliis oblongis, spicis paniculatis compactis brevibus.
f. 2.

Amaranthus verticillatus minor benghalensis, serpylli foliis incanis. Plukn.

phyt. 27. t. 10. f. 3.

Ex feminis javanicis énata per totam èstatem floruit.

Caul. orgyalis, crassitie peanae cygnina strictus, ramis ex albo tomentosis. Fol. alterna petiolata oblonga integerrima obtusa cum acumine nitida lanata, venis subtus protuberantibus. Flore spicata, spicis numerosis alternis compactis brevibus, superiore producitore. Cap. pér. pellucens nitidum. Cor. petala albissima, pilis ex sericeo splendentibus. Stami filam. erecta e viridi lucida, nectario inter stamina piloso. Semina splendentia nigricantia, licet in nulla plantâ flores fæmininos observare potuerim, matura & fecunda tamen profert femina.

CANNABIS (*sativa*). Linn. sp. 1457. Roy. lugdb. 221. n. 1.

Cannabis sativa. Baub. pin. 320.

Cannabis indica. Rumph. 5. p. 208. t. 77. f. 1 & 2.

Kalengi cansjava. Rheed. mal. 10. p. 119. t. 60. 61.

Ginji javanis.

Habitat in Europa & India.

ZANONIA (*indica*). Linn. sp. 1457.

Penar-valli mascula. Rheed. mal. 8. p. 39. t. 49.

Penar-valli femina. Rheed. mal. 8. p. 31. t. 47. 48.

Habitat in Malabaria.

P. 222.

T. 65.



1. *JRESINE persica*.

2. *JRESINE jaranica*.

SMILAX (zeylanica) caule aculeato angulato, foliis inermibus: caulinis cordatis, rameis ovato-oblongis. *Linn. sp.* 1459. *Fl. zeyl.* 364.
 Smilax indica spinosa, folio cinnamomi, Pseudo-China quibusdam. *Burm. zeyl.* 217.
 β Smilax virginiana, spinis innocuis armata, latis Canellæ foliis, radice arundinacea crassa nodosa & carnosa. *Plukn. alm.* 349. *t. 110. f. 5.*
 Pseudo-china amboinensis. *Rumph. amb.* 5. *p. 437. t. 161.*
 Habitat in Zeylona & Virginia.

SMILAX (china) caule aculeato teretiusculo, foliis inermibus ovato-cordatis quinque nerviis. *Linn. sp.* 1459.
 Smilax minus spinosa, fructu rubicundo, radice virtuosa China dicta s. Sankiva. *Kämpf. amoen.* 781. *t. 782.*
 Smilax farmentis spinulosis sinuosis, foliis quinque nerveis utrimque cordatis. *Rumph. amb. aud.* *p. 72. t. 30.*
 China radix. *Baub. pin.* 896.
 China michuacanensis s. similax aspera minor. *Plum. ic.* 83.
 Fruticulus convolvulaceus spinosus sinicus, floribus parvis umbellatis. *Plukn. amalb.* 101. *t. 408. f. 1.*
 β China. *Boym. fl. sinens.* *T.* quæ ab hacce differt.
 Habitat in China & Japonia.

SMILAX (lanceolata) caule inermi tereti, foliis inermibus lanceolatis. *Linn. sp.* 1461.
 Smilax non spinosa, baccis rubris. *Catesb. car.* 2. *p. 84. t. 84.*
 Habitat in India & Virginia,

SMILAX (indica) caule inermi teretiusculo, foliis cordatis acuminatis, cymis oppositifoliis.
 Smilax viticulis asperis, leni Canellæ folio ex India orientali. *Plukn. amalb.* 194.
 Kari-vilandi. *Rheed. mal.* 7. *p. 59. t. 31.*
 Habitat in Java & Malabarica.
 Javanica differt a figura *H. mal.* caule inermi, foliis cordatis acuminatis.

DIOSCOREA (pentaphylla) foliis digitatis. *Linn. sp.* 1462. *Fl. zeyl.* 363.
 Ricopora pentaphyllum, caule spinoso, fructu oblongo triquetro malabarica. *Plukn. alm.* 321.
 Batatta indica, caule spinoso, foliis digitatis, fructu triangulo cum tribus intus seminibus compressis. *Raj. app.* 133.
 Ubium quinquefolium. *Rumph. amb.* 5. *p. 359. t. 127.*
 Nureni-kelengi. *Rheed. mal.* 7. *p. 67. t. 35.*
 Habitat in India.

DIOSCOREA (*triphylla*) foliis ternatis. *Linn. sp. 1462.*
Rizophora seu inhame curassavica trifolia. *Herm. par. bat. 371. Plukn. aln. 321.*
Batatta sylvestris spinosa trifolia, flore vidua verrucosa, fructibus in spicis longis rarioribus triangularibus. *Raj. hist. 3. p. 133.*
Ubium sylvestre. *Rumph. amb. 5. p. 461. t. 128.*
Tsiageri-nuren. *Rheed. mal. 7. p. 63. t. 33.*
Habitat in Indiis.

DIOSCOREA (*aculeata*) foliis cordatis, caule aculeato bulbifero. *Linn. sp. 1462.*

Diōscorea Indiæ orientalis, folio Tamni longiore, floribus spicatis, spicis plurimis ex uno pedunculo exeuntibus, scapo eorum medio geniculato. *Ammar. herb. 257.*
Kattu-kelengu. *Rheed. mal. 7. p. 71. t. 37.*
Combilium. *Rumph. amb. 5. p. 357. t. 126.*
Habitat in India.

DIOSCOREA (*alata*) foliis cordatis, caule alato bulbifero. *Linn. sp. 1462.*
Fl. zeyl. 260.

Rhizophora indica foliis Inhamé rubra, caule alato, scammonii foliis nervosis *Burm. zeyl. 206.*
Batatta sylvestris indica, foliis smilacis laevibus, caulis alatus, flore vidua, pro fructu glandes tuberosas ad exortum foliorum emittens. *Raj. app. 144.*

Volubilis rubra, caule membranulis existantibus alato, folio cordato nervoso. *Sloan. hist. 1. p. 139.*

Ubium digitatum. *Rumph. amb. 5. p. 350. t. 121.*

Katsil-kelengu. *Rheed. mal. 7. p. 71. t. 38.*

Habitat in Indiis.

DIOSCOREA (*bulbifera*) foliis cordatis, caule laevi bulbifero. *Linn. sp. 1463. Fl. zeyl. 359.*

Rhizophora zeylanica, scammonii folio singulari, radice rotunda. *Herm. par. bat. 217. t. 217.* *Burm. zeyl. 207.*

Rhizophora indica, Bryoniæ nigræ similis, ad foliorum exortum verrucosa. *Plukn. aln. 321. t. 220. f. 6.*

Batatta sylvestris, foliis smilacis nervosis, flore vidua, fructu triangulari compresso dispermo. *Raj. app. 133.*

Ubium pomiferum. *Rumph. amb. 5. p. 354. t. 124.*

Katu-Katjil. *Rheed. mal. 7. p. 69. t. 36.*

Habitat in Indiis.

DIOSCOREA (*sativa*) foliis cordatis alternis, caule lœvi tereti. *Linn. sp.* 1463. *Fl. zeyl.* 358. *Roy. lugdb.* 527.

» **Dioscorea scandens**, foliis Tamni, fructu racemoso. *Plum. gen. 9. ic. 117. f. 1.* Rhizophora indica sive Inhame malabarica, folio rotundo in acutissimum apicem mucronato. *Plukn. alm.* 32.

Volubilis nigra, folio cordato nervoso. *Sloan. hist. jam.* 1. p. 140.

Mu-kelengu. *Rheed. mal.* 8. p. 97. t. 51.

Habitat in Indiis.

DIOSCOREA (*oppositifolia*) foliis oppositis ovatis acuminatis. *Linn. sp.* 1463. *Fl. zeyl.* 361.

Inhame maderaspensis, foliis binis pulchre venosis. *Petiv. gaz.* 50. t. 31. f. 6. *Polygonatum scandens* altissimum, Tamni foliis. *Plum. ic.* 117. f. 2.

♂ Ubium anguinum. *Rumpb. amb.* 5. p. 351. t. 122.

Habitat in Indiis.

DIOSCOREA (*peltata*) foliis peltatis subcordatis. *Linn. Fl. zeyl.* 362.

Smilax foliis peltatis cordato-oblongis, floribus minutissimis & copiosissimis. *Burm. zeyl.* 218. t. 101.

Mechoacanæ similis, radix zeylanica asthmatica. *Hermann. herb.*

Planta scandens, folio convolvuli obtuso umbilicato, kalujussan zeylonensis. *Herm. zeyl.* 21.

Habitat in Zeylona.

DIOSCOREA (*cylindrica*) foliis obtuse cordatis angulatis, bulbis cylindricis.

Kappa kelengu. *Rheed. mal.* 7. p. 95. t. 50.

Habitat in India.

D E C A N D R I A.

CARICA (*Papaja*) foliorum lobis sinuatis. *Linn. sp.* 1466. *Fl. zeyl.* 365. *Roy. lugdb.* 225. n. 1.

Carica fronde comosa, foliis peltatis, lobis varie sinuatis. *Brown. jam.* 360.

Papaja mas & femina. *Burm. zeyl.* 184. *Rumpb. amb.* 1. p. 149. t. 50. *Boym. fl. sinens. A. f. A.*

Papaja fructu oblongo melonis effigie. *Trew. Ebret.* 1. 17. *Ebret.* t. 3. f. 1. *Ficus arbor utriusque Indiæ*, Platani foliis monopeteches. *Plukn. alm.* 145. t. 278. f. 1.

Arbor Platani, folio, fructu Peponis magnitudine eduli. *Exh. pin.* 131. *Merian. Surin.* 40. t. 40. ♂ t. 62, 64.

Papaja-maram. *Rheed. mal.* 1. p. 21. t. 15. f. 2. ♂ 13. f. 1.

Habitat in utraque Indiis.

SCHINUS (*indica*) foliis pinnatis, foliolis ovatis ferratis impari æquali, petiolis alatis subcanaliculatis.

Habitat in India.

316 DIOECIA DODECANDRIA.

MENISPERMUM (*Cocculus*) foliis cordatis retusis mucronatis, caule la-

cero. *Linn. sp. 1468.*

Cocculus officinarum. Baub. pin. 511. Plukn. mantiss. 52. t. 345. f. 2.

Arbor Aristolochiae foliis maderaspatensis, fructu parvo Medicæ ad instar convoluto. Plukn. alm. 43. t. 13. f. 2.

Tuba baccifera. Rumph. amb. 5. p. 35. t. 22.

Habitat in Java.

MENISPERMUM (*crispum*) foliis cordatis exquisitis, caule quadrangulo-

crispo. *Linn. sp. 1468.*

Funis quadrangularis. Rumph. amb. 5. p. 83. t. 44. f. 2.

Habitat in Amboina.

MENISPERMUM (*orbiculatum*) foliis orbiculatis subtus villosis. *Linn.*

sp. 1468.

Cocculi orientalis frutex convolvulaceus, orbiculatis foliis prona parte villosis. Plukn. amalb. 61. t. 384. f. 6.

Habitat in India.

MENISPERMUM (*bifutum*) foliis lanceolato-ovatis villosis. *Linn. sp. 1469.*

Cocculi indici altera species minor scandens vincæ pervincæ foliis villosis.

Plukn. amalb. 61. t. 384. f. 7.

Habitat in India.

MENISPERMUM (*myosotidis*) foliis linear-lanceolatis hirsutis. *Linn.*

sp. 1469.

Cocculi indici species minima, Myosotidis hirsutis foliis & facie. Plukn.

amalb. 62. t. 384. f. 3.

Habitat in India.

MENISPERMUM (*glabrum*) foliis cordatis acuminatis glabris.

Planta scandens, folio glabro crasso cordato acuto, fructu rotundo rubro.

Daun Tayonam incolis dicto. D. Pryon.

Cit-amerdu. Rheed. mal. 7. p. 39. t. 21.

Habitat in Java.

Caul. volubiles glaberrimi. Fol. petiolata cordata acuminata remotiuscula glabra.

Racemi simplices, flosculis alternis.

TAXUS (*nucifera*) foliis distantibus. *Linn. sp. 1472.*

Taxus nucifera. Kampf. amoen. 814. t. 815.

Habitat in Japonia.

- CLUTIA** (*pulchella*) foliis ovatis integerrimis, floribus lateralibus. *Linn.*
sp. 1475. Roy. lugdb. 202. n. 1.
- Frutex æthiopicus, portulacæ folio, flore ex albo virescente *Commel. H.*
Amst. 1. p. 177. t. 91.
- Herba frutescens. *D. Kleinhof.*
- Habitat in Æthiopia & Java, unde missa.
- CLUTIA** (*retusa*) foliis ovalibus retusis, floribus racemosis axillaribus.
Linn. sp. 1475. Fl. zeyl. 367.
- Arbor foliis latis subrotundis venosis, subtus glaucis, spicis longis. *Burm.*
zeyl. 29.
- Baccifera indica, fructu tetraspermo in alis foliorum sessili. *Raj. bist. 1623.*
- Corni seu sorbi species. *Bont. jav. 103.*
- Scherunam-cottam. *Rheed. mal. 2. p. 23. t. 18.*
- Habitat in India.
- CLUTIA** (*Eluteria*) foliis cordato-lanceolatis. *Linn. sp. 1376. Fl. zeyl. 366.*
- Eluteria. *Linn. H. cliff. 486.*
- Ricinus dulcis arborescens americanus, populnea fronde argentea. *Pluken.*
alm. 32 1. t. 220. f. 5. Seb. thes. 1. p. 56. t. 35. f. 3.
- Croton fruticosum erectum subvillosum, foliis cordatis acuminatis, spi-
 cis terminalibus. *Brown. jam. 347.*
- Ricinus arbor zeylanicus dulcis. *Burm. zeyl. 206.*
- Habitat in Indiis.

P O L Y G A M I A M O N O E C I A.

- MUSA** (*paradisiaca*) spadice nutante, floribus masculis persistentibus. *Linn.*
sp. 1477. Fl. zeyl. 467. Roy lugdb. 10.
- Musa cliffortiana. *Linn. muf. 1. t. 1. Trew. Ebret. t. 18. 19. 20.*
- Musa serapionis, Ficus indica. *Burm. zeyl. 164.*
- Musa. *Cluf. exot. 229. Rumph. amb. 5. p. 125. t. 60. Sterb. citric. t. 4.*
- Palma humilis, longis latisque foliis. *Baub. pin. 107.*
- Ficus indica & sinica. *Boym. fl. sinens. B. f. B.*
- Bala. *Rheed. mal. 1. p. 17. 18. 12. 13. 14.*
- Habitat in India.

- MUSA** (*sapientum*) spadice nutante, floribus masculis deciduis. *Linn.*
sp. 1477.
- Musa spadice nutante, fructu breviore oblongo. *Brown. jam. 361.*
- Musa caudice maculata, fructu recto rotundo breviore odorato. *Sloan. bist.*
jam 2. p. 147. Trew. ebret 4. t. 21. 22. 23.
- Musa affinis altera. *Baub. pin. 580.*
- Ficus indica racemosa, foliis venuste venosis, fructu minore. *Pluken.*
alm. 145.
- Habitat in Indiis.

218 POLYGAMIA MONOECIA.

- MUSA (*Bihai*) spadice erecto, spathis persistentibus. *Linn. sp.* 1477.
 Musa spadice erecto, spathis rigidis amplexantibus distiche & alternatim
 sitis. *Brown. jam.* 364.
 Bihai amplissimis foliis, florum vasculis variegatis. *Plum. gen.* 20.
 Folium mensarium. *Rumph. amb.* 5. p. 140. t. 62. f. 2.
 ♂ Bihai amplissimis foliis, florum vasculis coccineis. *Plum. gen.* 50. ic. 59.
 Habitat in Indiis.
- MUSA (*Trogloditarum*) spadice erecto, spathis deciduis. *Linn. sp.* 1479.
 Musa uranoscopus. *Rumph. amb.* 5. p. 137. t. 61.
 ♂ Musa XI, Pisang Batu. *Rumph. amb.* 5. p. 132.
 Habitat in Moluccis.
- OPHIOXYLUM (*Serpentinum*). *Linn. sp.* 1478. *Fl. zeyl.* 239. ♂ 398.
 Ligustrum, foliis ad singula internodia ternis, Lignum Colubrinum offici-
 nis creditum. *Burm. zeyl.* 141. t. 64.
 Clematis indica, persicæ folio, fructu Periclymeni. *Baub. pin.* 304.
 Radix Mustelæ. *Rumph. amb.* 7. p. 29. t. 16.
 Habitat in Zeylona & Amboina.
 Tota planta odorem & saporem sambuci æmulatur & ab Indis inter alexiparmaca numera-
 tur. *Herm. herb.*
- CELTIS (*orientalis*) foliis oblique cordatis ferratis, subtus villosis. *Linn.*
sp. 1478. *Fl. zeyl.* 369.
 Ulmus fructu baccato. *Linn. H. cliff.* 83.
 Muntinghia folio ulmi aspero, fructu minimo glomerato. *Plukn. aln.* 329. t.
 221. f. 4.
 Salvifolia arbor orientalis, foliis tenuissime crenatis. *Plukn. aln.* 329. t.
 221. f. 4.
 Baccifera indica racemosa, florum staminibus binis, acinis monopyrenis.
Raj. bist. 1597.
 Arbor Ghæduba dicta. *Burm. zeyl.* 26.
 Mallam-toddali. *Rheed. mal.* 4. p. 83. t. 40.
 Habitat in Indiis.
- ANDROPOGON (*caricosum*) spica solitaria imbricata, feminibus hirsutis,
 aristis nudis contortis. *Linn. sp.* 1480.
 Gramen caricosum. *Rumph. amb.* 6. p. 17. t. 7. f. 2.
 Habitat in India.
- ANDROPOGON (*contortum*) spica solitaria, floribus inferioribus muticis.
Linn. sp. 1480.
 Ægilops maderaspatana, glumis pilosis aristatis. *Scheuz. gram.* 92.
 Gramen fecalimum indicum, spica gracili tomentosa, longioribus aristis ad
 se invicem intortis. *Plukn. aln.* 173. t. 191. f. 5. *Moris. hist.* 3. p. 180. f.
 8. t. 4. fig. ult.
 Habitat in India.

POLYGAMIA MONOECIA. 219

ANDROPOGON (*Schoenanthus*) paniculæ spicis conjugatis ovato-oblongis rachi pubescente, flosculis sessilibus, arista tortuosa. *Linn. sp.* 1481.
Fl. zeyl. 465.

Schoenanthus amboinicum. *Rumph. amb.* 5. p. 181. t. 72. f. 2.

Juncus odoratus aromaticus. *Bauh. pin.* 11. *prodr.* 163.

Gramen *Dactylon aromaticum* multiplici panicula, spicis brevibus tormento candicantibus ex eodem pediculobinis. *Plukn. alm.* 175. t. 190. f. 1.
Gramen ad junceum accedens aromaticum majus syriacum. *Morif. bist.* 3.
p. 229. f. 8. t. 9. f. 25.

Gramen *Dactylon zeylanicum*, radice tuberosa aromatica dulci odorata.
Burm. zeyl. 107.

β *Ramacciam.* *Rheed. mal.* 12. p. 137. t. 12.

Seree Javanis.

Habitat in India.

Ex hac destillatur *oleum Serse*, quod ad confortandum stomachum, cibis & condimentis gratum conciliandum odorem & saporem per totam Indiam adhibetur, vinumque ex *Palma saguero* præparatum ita conservat, ut hac ope in alias transmitti possit regiones.
Herm. herb.

ANDROPOGON (*dulce*) spica solitaria imbricata, flosculis muticis.

Cyperus dulcis. *Rumph. amb.* 6. p. 7. t. 3. f. 1.

β Gramen *alopecuroides maderaspatanum*, spica quasi geniculata molli.
Plukn. phyt. 175. t. 190. f. 6.

Habitat in India.

ANDROPOGON (*Nardus*) paniculæ ramis supra decompositis proliferis.

Linn. sp. 1482.

Lagurus. *Linn. Fl. zeyl.* 45.

Arundo zeylanica farcta, odore & sapore *Calami aromatici.* *Burm. zeyl.* 15.

Arundo indica odorata. *Grim. zeyl.* 120.

Calamus odoratus Matthioli. *Bauh. pin.* 17. *theatr.* 262.

Habitat in Zeylonâ.

ANDROPOGON (*fasciculatum*) spicis digitatis plurimis erectiusculis articulatis lœvibus; flosculis utrinque aristatis. *Linn. sp.* 1483.

Andropogon majus, *panicula sparfa*, spicis simplicibus utrinque aristatis.
Brown. jam. 365.

Gramen *Dactylon indicum*, spicis villosis subrubescens. *Morif. bist.* 3.
p. 185. f. 8. t. 3. f. 15.

Gramen *Dactylon majus*, *panicula longa*, spicis plurimis nudis crassis.
Sloan. bist. jam. 1. *p. 111. t. 69. f. 2.*

Habitat in Indiis.

220 POLYGAMIA MONOECIA.

ANDROPOGON (*polydactylon*) spicis fasciculatis, petalis exterioribus aristatis, flosculis inferioribus ciliato-barbatis. *Linn. sp.* 1483.
Gramen *dactylon* elatius, spicis plurimis tomentosis. *Sloan. hist. jam.* I. p. 111. t. 65. f. 2.

Dactylus purpureus hirsutus javanicus rompot. D. *Kleinb.*
Habitat in Indiis.

HOLCUS (*spicatus*) glumis bifloris muticis, floribus geminis, penicillo involucratis, spica ovato-oblonga. *Linn. sp.* 1483. ubi descr.

Panicum spica simplici æquali, pedunculis bifloris. *Roy. lugdb.* 54. n. I.

Panicum indicum, spica obtusa cærulea. *Baub. pin.* 7. *theatr.* 522.

Gramen alopecuroides indicum maximum. *Raj. hist.* 1908.

Gramen paniceum sylvestre maximum Indiæ orientalis. *Pluken. alm.* 164. t. 32. f. 4.

Tenna. *Rheed. mal.* 12. p. 151. t. 79.

HOLCUS (*Sorghum*) glumis villosis, feminibus aristatis. *Linn. sp.* 1484.
Milium arundinaceum, subrotundo semine, sorghum nominatum. *Baub. pin.* 26. *Moris hist.* 3. p. 196. f. 8. t. 5. f. 7.

Sorgum. *Rumph. amb.* 5. p. 194. t. 75. f. 1.

Habitat in India.

HOLCUS (*saccharatus*) glumis glabris, feminibus muticis. *Linn. sp.* 1484.
Milium indicum, arundinaceo caule, granis flavescentibus. *Herm. lugdb.* 425.
Milium indicum, semine fusco, juba larga. *Herm. mus. zeyl.* 44. *Burm. zeyl.* 159.

Milium indicum sacchariferum altissimum; semine ferragineo. *Breyn. prodr.* 2.
Habitat in India.

HOLCUS (*latifolius*) glumis trifloris, flosculo primo inermi, duobus marginé aculeatis, foliis subovatis. *Linn. sp.* 1486. *Osb. it.* 247. ubi descr.

Habitat in India.

APLUDA (*mutica*) foliis lanceolatis, flosculis omnibus muticis. *Linn. sp.* 1486. ubi descr.

Habitat in India.

APLUDA (*aristata*) foliis lanceolatis, flosculis masculis muticis, sessili terminali aristata. *Linn. sp.* 1487.

Schoenanthus avenaceus procumbens maderaspatensis, Bupleuri folio. *Scheuz. gram.* 119.

Manda-poeloe herba arundinacea odorata, foliis gramineis, flore purpureo. D. *Outgaerden.*

Habitat in India.

POLYGAMIA MONOECIA. 221

ISCHÆMUM (*muticum*) seminibus muticis. *Linn. sp.* 1487. ubi descr.

- *Gramen arundinaceum indicum spicatum*, *spica squamosa*. *Raj. hist.* 3. p. 604.
Tagadi. *Rheed. mal.* 12. p. 91. t. 49.

Habitat in Malabara.

ISCHÆMUM (*aristatum*) seminibus aristatis. *Linn. sp.* 1487.

Habitat in China.

CENCHRUS (*lappaceus*) paniculæ ramis simplicissimis, corollis retrorsum hispidis, calycibus trivalvibus bifloris. *Linn. sp.* 1488. ubi descr.

Habitat in India.

PARIETARIA (*zeylanica*) foliis oppositis oblongo-ovatis. *Linn. sp.* 1492.
Fl. zeyl. 371.

Parietaria zeylanica. *Herm. zeyl.* 30.

Habitat in Zeylona.

PARIETARIA (*indica*) foliis alternis lanceolatis integerrimis.

Herba memoriæ. *Rumph. amb.* 6. p. 29. t. 12. f. 2.

Rompot garang javanis, quæ floribus rubris.

β Kakarat javanis, quæ floribus albis, foliis latioribus, vix differt ab officinali, nisi fructu sessili sulcato.

Habitat in Jawa.

ATRIPLEX (*laciniata*) caule herbaceo, foliis deltoidibus dentatis subtus argenteis. *Linn. sp.* 1494 *Roy. lugdb.* 218. n. 4.

Atriplex maritima lanciniata. *Baub. pin.* 120.

Atriplex indica maritima. *D. v. Santen.*

Habitat in Europa, India, Virginia, ad littora.

ATRIPLEX (*littoralis*) caule herbaceo erecto, foliis omnibus linearibus integrerrimis, (apice truncatis). *Linn. sp.* 1494. *Roy lugdb.* 218. n. 3.

Allor Daun, sajor coddak javanis. an distincta ab europæa.?

Habitat in Java.

ACER (*Platanus*) foliis quinquepartito-palmatis, lobis ovatis acuminatis, subtus tomentosis.

Acer Platano similis. *Garcin. herb.*

Habitat in India.

Platanoidi similis, differt vero lobis foliorum majoribus integerrimis, vel denticulo uno & altero tomento ex cinereo splendente distinctis.

ACER (*javanicus*) foliis obovatis glaberrimis subtus tomentosis, apice erosis, nervo medio productiore acuminato.

Acer javanicus. *Garcin. herb.*

Habitat in Java.

222 POLYGAMIA MONOECIA.

BEGONIA (*obliqua*). *Linn. sp. 1497.*

Begonia nivea & purpurea maxima, folio aurito. *Plum. sp. 21. ic. 45.*
f. 1.

Aceris fructu herba anomala, flore tetrapetalō albo. *Sloan. bist. jam. 1. p. 199. t. 127. f. 1. 2.*

Rumex sylvestris scandens, foliis cordato-angulatis, ab altera parte majoribus. *Brown. jam. 203.*

Empetrum acetosum. *Rumph. amb. 5. p. 457. t. 169. f. 2.*

Habitat in Indiis.

MIMOSA (*nodosa*) inermis, foliis pinnatis bijugis, foliolis inferioribns minoribus, petiolo linearī. *Linn. sp. 1498.*

Phaseolus arboreus tetraphyllus zeylanicus. *Pluken. alm. 294. t. 211. f. 5.*
Burm. zeyl. 192.

Habitat in Zeylonā.

MIMOSA (*bigemina*) inermis, foliis bigeminis acuminatis. *Linn. sp. 1499.*
Fl. zeyl. 218.

Ceratia quodammodo affinis, majoribus & longioribus foliis ex India Orientali, fabis atro-nitentibus. *Pluken. alm. 95.*

Arbor indica siliquosa, flore pentapetalō, siliquis in spicam contortis lanuginosis. *Raj. bist. 1746.*

Katou-conna. *Rheed. mal. 6. p. 21. t. 12.*

Habitat in India.

MIMOSA (*cineraria*) aculeata, foliis conjugatis pinnatis: pinnis æqualibus, aculeis recurvis. *Linn. sp. 1500.*

Acacia maderaspatana spinosa Int̄fīæ accedens, cortice cinereo, ramis communis pediculo binis. *Pluken. alm. 4. t. 2. f. 1.*

Mimosa fruticosa, spinis aduncis undique armata, cortice cinereo, foliis minutis pinnatis, spicis globosis. *Brown. jam. 252.*

Habitat in Indiis.

MIMOSA (*castra*) aculeata, foliis conjugatis pinnatis, partialibus trijugis subæqualibus. *Linn. sp. 1500.*

Æschynomene spinosa latifolia, seu herba viva spinosa latifolia, piloso & subrotundo folio. *Commel. H. Amst. 1. p. 55. t. 28.*

Habitat in India.

MIMOSA (*scandens*) inermis, foliis conjugatis, cirrho terminali, foliolis bijugis. *Linn. sp. 1501. ubi descr.*

Gigalobium scandens clavicolatum. *Brown. jam. 362.*

Lens phaseoloides, foliis subrotundis oppositis, flore spicato pentapetalō, lobis latissimis, fructu orbiculato fusco. *Burm. zeyl. 139.*

Pha-

POLYGAMIA MONOECIA.

223

Phaseolus utriusque indiæ arboreus, alatis foliis, fructu magnò cordiformi, lobis longissimis nodosis, plerumque intortis. *Plukn. alm.* 295.
 • *Faba marina*. *Rumph. amb.* 5. p. 5. t. 4.
 Perim-kaku-valli. *Rheed. mal.* 8. p. 59. t. 32. 53. 34.
 Pufætha. *Linn. Fl. zeyl.* 644.
 Habitat in Indiis.

MIMOSA (*Entada*) inermis, foliis bipinnatis cirrho terminatis, partialibus quinquejugis. *Linn. sp.* 1502. *Fl. zeyl.* 219.
Acacia scandens spicata, siliquis latis. *Plum. ic.* 12.
 Herba indica capreolata orobi foliis. *Raj. bist.* 3. p. 660.
Entada. *Rheed. mal.* 9. p. 151. t. 67.
 Habitat in Indiis.

MIMOSA (*Lebbeck*) inermis, foliis bipinnatis quadrijugis, pinnis ovali-oblongis, floribus monadelphis fasciculatis, caule arboreo. *Linn. sp.* 1503.
Acacia non spinosa indiæ orientalis, coluteæ foliis, floribus stamineis amplis, siliqua crustacea gemella colorata. *Plukn. mant.* 2. t. 331. f. 1.
 Catu waggehi incolis coromandeli.
 • Habitat in India & Ægypto.

MIMOSA (*virgata*) inermis, foliis bipinnatis, spicis decandris, inferioribus castratis masculis, caule erecto angulato. *Linn. sp.* 1502. *Fl. zeyl.* 505.
Mimosa orientalis non spinosa, rarioribus ramis, floribus spicatis. *Plukn. alm.* 252. t. 307. f. 4.
Mimosa herba zeylanica, siliquis angustis glabris, media. *Burm. zeyl.* 160.
 Nitu-todda-vaddi. *Rheed. mal.* 9. p. 35. t. 20.
 Habitat in India.

MIMOSA (*vaga*) inermis, foliis bipinnatis, pinnis exterioribus majoribus incurvatis pubescentibus. *Linn. sp.* 1503.
Arbor siliquosa brasiliiana, siliqua tortuosa frutescens, Fraxinellæ foliis. *Breyn. cent.* 1. t. 15.
 Guabi-pocaca-biba. *Marcgr. bras.* III. *Pif. bras.* 170. ubi fig.
 Habitat in Indiis.

MIMOSA (*cinerea*) spinis solitariis, foliis bipinnatis, floribus spicatis. *Linn. sp.* 1505. *Fl. zeyl.* 215.
Acacia spinosa ex alis spicata, foliis pennas avium referentibus. *Burm. zeyl.* 3. t. 2.
Acacia zeylanica, flore spicato papposo, colore ex albo, luteo & rubicundo eleganter variegato. *Herm. zeyl.* 24.
 • *Acacia maderaspatana* minutissimis foliis, aculeis ferocibus alternis, frondosa, cortice cinereo. *Plukn. alm.* 3. t. 121. f. 5.
 Habitat in India.

224 POLYGAMIA MONOECIA.

MIMOSA (*horrida*) spinis stipularibus, longitudine foliorum, foliis bipinnatis, partialibus subsejugis, ramis levibus. *Linn. sp. 1505.*

Acacia maderaspatensis, foliis parvis, aculeis e regione binis praegrandibus horrida, caule cinereo. *Plukn. alm. 3. t. 121. f. 4.*

Habitat in Indiis.

MIMOSA (*tortuosa*) spinis stipularibus, foliis bipinnatis quadrijugis, glandula inter infima, foliolis sedecimjugis, spicis globosis. *Linn. sp. 1505.*

Mimosa tortuosa, aculeis rectis geminatis, foliis tenuissimis, spica globosa, siliquis crassis. *Brown. jam. 251.*

Habitat in Indiis.

MIMOSA (*cæsia*) aculeata, foliis bipinnatis, pinnis ovali-oblongis, oblique acuminatis. *Linn. sp. 1507. Fl. zeyl. 117.*

Acacia zeylanica farmentosa, flore luteo globoso. *Burm. zeyl. 3.*

Acacia spinosa Indiæ orientalis, foliis subtus cæsiis, floribus globosis luteis. *Plukn. mant. 1. t. 330. f. 3.*

Acacia spinosa, flosculis globosis luteis. *D. Pryon.*

Habitat in India.

MIMOSA (*pennata*) aculeata, foliis bipinnatis numerosissimis linearie acerosis, panicula aculeata, capitulis globosis. *Linn. sp. 1507. Fl. zeyl. 216.*

Acacia aculeata multiflora, foliis pennas avium referentibus. *Burm. zeyl. 2. t. 1.*

Acacia zeylanica elegans, Mimosæ folio, flore albo. *Hartogh. herb.*

Acacia zeylanica, floribus rotundis albis papposis, in summitate ramulorum congestis. *Herm. zeyl. 29.*

Habitat in Zeylona.

MIMOSA (*Intsia*) aculeata, foliis bipinnatis, pinnis incurvis, caule angulato. *Linn. sp. 1508.*

Acacia maderaspatana spinosa, pennis veluti lunulatis, nervo pinnularum ad unicum latus vergente. *Plukn. alm. 4. t. 122. f. 2.*

Intsia. *Rheed. mal. 6. p. 7. t. 4.*

Habitat in India.

D I O E C I A.

GLEBITSIA (*inermis*). *Linn. sp. 1509. Dubam arb. 1. p. 266.*

Acacia javanica non spinosa, foliis maximis splendentibus. *Plukn. alm. 6. t. 123. f. 3.*

Acacia americana non spinosa, flore purpureo, staminibus longissimis, siliquis planis villosis. *Mill. ic. t. 5.*

Habitat in Java.

PISONIA (*mitis*) inermis. *Linn. sp. 1511.*

Pisonia malabarica non spinosa. *Amm. herb. 582.*

Katu kara-walli. *Rheed. mal. 7. p. 33. t. 17.*

Habitat in Malabara.

PANAX (*fruticosum*) foliis supradecompositis dentato-ciliatis, caule fruticoso. *Linn. sp.* 1513. ubi descr.

Scutellaria tertia. Rumph. amb. 4. *p. 78. t. 33.*

Petroselinum indicum Papida Papua Javanis dictum. D. Kleinkof.

Habitat in Java & Moluccis.

Foliatura mire ludit. *Flos superus. Cal. quinquedentatus. Cor. petala oblonga quinque. Stam. quinque. Stili duo. Fruct. dispermus, quibus ab Aralia differre videtur.*

P O L Y O E C I A.

FICUS (*Sycomorus*) foliis cordatis subrotundis integerrimis. *Linn. sp.* 1513.
Roy. lugdb. 211. *n. 2.*

Ficus folio mori, fructum in caudice ferens. Baub. pin. 459.

Ficus indica, Tiliæ folio subtus albo & villoso polyrhizos. Plukn. phyt.
144. t. 178. f. 3.

Sycomorus. Baub. hist. 1. *p. 124. f. 1. 2.*

Sycomorus, Ficus Pharaonis. Cam. matib. 103. *f. 3.*

Habitat in India & Ægypto.

FICUS (*religiosa*) foliis cordatis oblongis integerrimis acuminatis. *Linn. sp.*
1513. *Fl. zeyl.* 372.

Ficus malabaricensis, folio cuspidato, fructu rotundo parvo gemino. Plukn.
alm. 144. *t. 178. f. 2.*

Arbor zeylanica religiosa, foliis perpetuo mobilibus. Burm. zeyl. 29.

Arealu. Rheed. mal. 1. *p. 47. t. 27.*

β *Arbor conciliorum. Rumph. amb.* 3. *p. 142. t. 91.*

Antjac Javanis.

Habitat in India.

FICUS (*benghalensis*) foliis ovatis integerrimis obtusis, caule inferne radicato. *Linn. sp.* 1514. *Roy. lugdb.* 212. *n. 4.* *Trew. ebret.* *t. 50.*

Ficus benghalensis, folio subrotundo, fructu orbiculato. Commel. H. Amst. 1.
p. 119. t. 62.

Ficus americana, latiore folio venoso. Plukn. phyt. 144. *t. 178. f. 1.*

Habitat in Benghala & Malabara.

FICUS (*indica*) foliis lanceolatis integerrimis petiolatis, pedunculis aggregatis, ramis radicantibus. *Linn. sp.* 1514.

Ficus indica, foliis mali cotoneæ similibus, fructu sicubus simili. Baub.
pin. 457.

Ficus indica Theophrasti. Tabern. hist. 1370.

Katou-alou. Rheed. mal. 3. *p. 73. t. 57.*

F

β Fi.

226. POLYGAMIA POLYOECIA.

Ficus foliis lanceolatis integerrimis. *Roy. lugdb.* 212. n. 3.

Varinga latifolia. *Rumph. amb.* 3. p. 127. t. 84.

Tsiela. *Rheed. mal.* 3. p. 85. t. 63.

Habitat in Indiis.

FICUS (racemosa) foliis ovatis acutis integerrimis, caule arboreo, fructu racemofo. *Linn. sp.* 1515.

Grossularia domestica. *Rumph. amb.* 3. p. 136. t. 87. 88.

Alty-alu. *Rheed. mal.* 1. p. 43. t. 25.

Habitat in India.

FICUS (pumila) foliis ovatis acutis integerrimis, caule repente. *Linn.*
sp. 1515.

Ficus sylvestris procumbens, folio simplici. *Kämpf. amoen.* 803. t. 804.

Varinga repens. *Rumph. amb.* 3. p. 134. t. 85.

Habitat in Amboina & Japonia.

FICUS (septica) caule erecto, foliis ovatis acuminatis integerrimis, fructu solitario.

Ficus septica. *Rumph. amb.* 3. p. 153. t. 96.

Handur-alu. *Rheed. mal.* 3. p. 77. t. 59.

Siri Bipar. Javanis.

Habitat in India..

FICUS (pyrifolia) foliis ovatis acuminatis, margine ciliatis.

Ficus folio pyri ex Japan. D. *Klein Hof.*

Habitat in Japonia.

FICUS (ampelos) foliis ovato-oblongis integerrimis scabris, fructu parvo uvæformi.

Folium politorium. *Rumph. amb.* 4. p. 128. t. 63.

Tregam. *Rheed. mal.* 3. p. 79. t. 60.

Habitat in India..

FICUS (montana) foliis oblongis repando-ferratis, fructu minimo.

Frutex montanus javanicus seu mori parvi montani, folio oblongo ferrato. D. *Klein Hof.*

Habitat in India.

FICUS (padana) foliis cordato-ovatis subdenticulatis subtus tomentosis, fructu rotundo villoso.

Ficus Sumatrensis venenatissima, fructus ferens rotundos villosissimos.

Garcin. herb. ubi notatur: omnium venenatissima, inventa in pago Páda-no prope Sumatram.

Filia pedalia magnitudine Ficus benghalensis.

POLYGAMIA POLYOECIA. 227

FICUS (*Tsjakela*) foliis ovato-oblongis integerrimis & crenatis.

Ficus surattensis & β *malabarica*, mori folio. *Garcin. herb.*

Tsjakela. Rheed. mal. 3. p. 87. t. 64.

Habitat in Malabara.

FICUS (*grossularioides*) foliis petiolatis ovatis basi integris apice serratis, subtus e luteo alblicantibus.

Ficus surattensis, *Grossulariæ fructu* flavo ac venenato. *Garcin. herb.*

β *Valli-teregam. Rheed. mal.* 3. p. 83. t. 62. quæ differt petiolis brevissimis, qui in *Garcini* specimine longitudine foliorum.

Habitat in Suratta.

CRYPTOGAMIA FILICES.

ONOCLEA (*Jensibilis*). *Linn. sp. 1517.*

Angiopteris. Michel. gen. 29.

Filix mariana Osmundæ facie racemifera. Plukn. mant. 80. t. 204. f. 2.

Filix indica, Osmundæ facie. Breyn. cent. 58. t. 56. n. 7.

Polypodium virginianum majus, Osmundæ facie, tenerius. Morif. bist. 3. p. 563. f. 14. t. 2. f. 10.

Filix indica. polypodii facie. Mentz. pug. 6. t. 10.

Habitat in utraque India.

OPHIOGLOSSUM (*pendulum*) frondibus linearibus longissimis indivisis. *Linn. sp. 1518.*

Scolopendria major. Rumph. amb. 6. p. 64. t. 37. f. 3.

Dependet ex arboribus in India.

OPHIOGLOSSUM (*scandens*) caule flexuoso tereti, frondibus conjugatis pinnatis, foliolis utrinque spiciferis. *Linn. sp. 1518. Fl. zeyl. 374.*

Filix scandens pulchra brasiliiana. Breyn. cent. 186. t. 96. Petiv. t. 64. f. 11.

Lonchitis scandens brasiliiana, pinnulis eleganter laciniatis. Morif. bist. 3. p. 568. f. 14. t. 3. f. 15.

Adianthum volubile. Rumph. amb. 6. p. 75. t. 32. f. 3.

Tsieru valli-panna. Rheed. mal. 12. p. 65. t. 33.

β Ejus varietas est foliolis cordatis, spicis brevioribus.

OPHIOGLOSSUM (*flexuosum*) caule flexuoso angulato, frondibus diphyllis, pinnis trifido-palmatis. *Linn. sp. 1519. Fl. zeyl. 375.*

Adianthum volubile majus. Rumph. amb. 6. p. 75. t. 32. f. 2.

Valli-panna. Rheed. mal. 12. p. 63. t. 32. cuius varietas: Adianthum folio vario herb. Garcin. quod differt frondibus bi & triphyllis angustioribus integerrimis.

Habitat in Malabara.

OPHIOGLOSSUM (*pedatum*) caule flexuoso angulofo, fronde pedata. *Tab. 56. f. 1.*

Filix scandens, foliis tripartitis. D. Pryn.

Habitat in Java.

OPHIOGLOSSUM (*circinnatum*) caule flexuoso tereti, frondibus tri & tetraphyllis, pinnis lanceolatis glaberrimis striatis.

Adianthum volubile polypoides. *Rumph. amb.* 6. p. 76. t. 33. *Petiv. gaz.* t. 64. f. 10.

Filix scandens, foliis conjugatis trifidis striatis non ferratis. *D. Pryon.* Habitat in Amboina & Java.

Var: frondibus infimis geminis bi & tripartitis, mediis pinnes bijugis absque impari, summis cum impari, quod inter hoc & flexuosum locum mereri videtur.

OPHIOGLOSSUM (*vulgatum*) fronde ovata. *Linn. sp.* 1518.

Ophioglossum vulgatum. *Bauh piu.* 354. *Plum. fil.* 35. *B. f.* 5.

Ophioglossum simplex. *Rumph. amb.* 6. p. 152. t. 68. f. 2.

Habitat in Europa & utraque India.

OSMUNDA (*zeylanica*) scapo caulino solitario, frondibus verticillatis lanceolatis indivisis. *Linn. sp.* 1519. *Fl. zeyl.* 273. ubi descr.

Osmunda javanica. *Garcin. herb.*

Ophioglossum laciniatum. *Rumph. amb.* 6. p. 153. t. 68. f. 3.

Habitat in Zeylona, Amboina, & Java.

ACROSTICUM (*lanceolatum*) frondibus linear-lanceolatis, surculo scandente. *Linn. sp.* 1523. *Fl. zeyl.* 380.

Phyllitis malabarica, foliis angustis, marginibus pilosis. *Petiv.* 3. t. 54. f. 8.

Tiri panna. *Rheed. mal.* 12. p. 141. t. 74.

Parasitica ex java, kakajar Lacki Lacki dicta. *D. v. Santen.*

Habitat in Indiæ arboribus putridis & saxis petrosis.

ACROSTICUM (*pectinatum*) nudum simplicissimum, spica ovata secundâ adscendente reflexâ compressa. *Linn. sp.* 1524. *Amoen. acad.* I. p. 144. f. 4. & 5.

Juncus elegansissimus, capitulis pectinatis. *Pluken. aln.* 200. t. 95. f. 7.

Juncus africanus, pectinato capite. *Moris. hist.* 3. p. 233. f. 8. t. 9. f. 30.

Habitat in Africa & Zeylona.

ACROSTICUM (*longifolium*) frondibus lanceolatis obtusiusculis integerimis, surculo reptante.

Asplenium angustifolium e medio ad apicem seminiferum. *Petiv. gaz.* 310. t. 61. f. 2. & 4.

Filix reptans, folio solitario integro, ad Polypodium accedens. *D. Pryon.* Habitat in Java.

ACROSTICUM (*heterophyllum*) frondibus integerimis glabris petiolatis, sterilibus subrotundis, fertilibus linearibus. *Linn. sp.* 1523. *Fl. zeyl.* 378. *Amoen. acad.* I. p. 148. t. 160. f. 2.

Filix malabarica. *Petiv. gazoph.* t. 53. f. 12.

Muscus zeylanicus arboreus clavatus, foliis crassis rotundis Lycopodiæ, fructu compresso. *Herm. zeyl.* 38..

Phyl-



1. *OPHIOGLOSSUM pedatum*.
2. *POLYPODIUM trapezoides*.
3. *POLYPODIUM radicans*
4. *ADIANTUM truncatum*.

CRYPTOGAMIA FILICES. 229

Phyllitis repens scandensve, foliis duplicibus, aliis latis & subrotundis, aliis longis & angustis. *Raj. bist. app. 13.*

Maretla-mala-maravara. *Rheed. mal. 12. p. 57. t. 29.*

Planta parasitica, quæ foliis oblongatis superiorem arboris partem ascendit. *D. van Santen.*

Habitat in Zeylona, Malabara, Java.

ACROSTICUM (*punctatum*) frondibus cordato-lingulatis acuminatis integrerrimis supra punctatis. *Linn. sp. 1524.* ubi descr.

Habitat in China.

ACROSTICUM (*dichotomum*) nudum dichotomum, spicis secundis adscendentibus reflexis compressis. *Linn. sp. 1524.*

Filix Cochine. *Pet. gazoph. t. 70. f. 12.*

Habitat in China.

ACROSTICUM (*digitatum*) stipitibus nudis triquetris, fronde digitata linearis integerrima æquali. *Linn. sp. 1524.* *Fl. zeyl. 379.* *Amoen. acad. 1. p. 260. f. 1.*

Planta pluribus foliis triquetris instar graminis cyperini summitate foliorum in plurima foliola biuncialia divisus. *Herm. zeyl. 27.* *Burm. zeyl. 194.*

Habitat in Zeylona.

ACROSTICUM (*siliquosum*) frondibus pinnatis; pinnis alternis sursum pinnulatis linearibus: inferioribus bipartitis. *Linn. sp. 1527.* *Fl. zeyl. 376.* *Amoen. acad. 1. p. 155. t. 160. f. 3.*

Acrosticum maderaspatanum, foliis laciniatis. *Petiv. mus. 741.* *Raj. bist. app. 72.* *Filicis humilis species, fragmentis longis & angustis.* *Burm. zeyl. 98.*

Filix montana Javánica D. Kleinhof. cuius pinnæ denticulatæ.

Millefolium aquaticum. *Rumph. amb. 6. p. 176. t. 74. f. 1.*

Planta siliquosa bivalvis unicapsularis, siliquis in plurimos ramulos foliatos diffusis, Crithmi marini segmenta quodammodo mentientibus. *Pluken. alm. 298. t. 215. f. 3.*

Habitat in Indiæ paludosis.

ACROSTICUM (*thalictroides*) frondibus pinnatis, pinnis alternis utrinque pinnatifidis, sterilibus latioribus. *Linn. sp. 1527.* *Fl. zeyl. 377. t. 4.*

Thalictrum zeylanicum aquaticum. *Herm. zeyl. 26.* *Burm. zeyl. 222.*

Habitat in Zeylonæ aquosis.

Javanicae frondes exteriores steriles latiores, & magis divisæ quam in icono *Fl. zeyl.*: ex radice erigitur scapus simplex, longitudine frondis: frondibus fertilibus pinnatis linearibus infra fructificationem, quæ in rora ut in *Acrostico dicotomo*.

PTERIS (*piloselloides*) frondibus sterilibus obovatis, fertilibus lanceolatis longioribus, surculis reptantibus. *Linn. sp. 1530.*

Habitat in India.

Afinis *Acrostico heterophylo*, sed folia obovalia, magis oblonga.

230 CRYPTOGAMIA FILICES.

PTERIS (*grandifolia*) frondibus pinnatis: pinnis oppositis ovato-linearibus acuminatis integerrimis. *Linn. sp. 1531.*

Phyllitis ramosa ad margines pulverulenta. *Petiv. filic. 127. t. 6. f. 15.*
Lingua cervina latifolia, membrana tenui marginata. *Plum. filic. 88. t. 106.
amer. 6. t. 8.*

Filix pinnis integris glabris non serratis oppositis, caule hirsuto *D. Pryon.*
Habitat in Indiis.

PTERIS (*vittata*) frondibus pinnatis, pinnis linearibus rectis, basi rotundatis. *Linn. sp. 1532. Osb. it. t. 4.*

Pteris simplex assurgens, foliis longioribus lanceolatis, petiolis brevibus. *Brown. jam. 90.*

Filix odorata luzonica. *Petiv. gazoph. t. 63. f. 10.*

Lonchitis major, pinnis longis angustissimisque. *Sloan. hist. jam. I. p. 79.
t. 34.*

Filix non ramosa, foliis pinnatis glaberrimis nervosis late virentibus. *D. Pryon*

Habitat in Indiis & China.

PTERIS (*pedata*) frondibus quinquangulis trifoliatis, pinnis pinnatifidis, lateralibus bipartitis. *Linn. sp. 1532.*

Hemionitis profunde laciniata ad oras pulverulenta. *Plum. amer. 24. t. 34.
Fil. 130. t. 152.*

Filix marginifera, Geranii folio. *Petiv. Filic. 176. t. 8. f. 12.*

Filix indica profunde laciniata. *D. Pryon.*

Habitat in Indiis.

PTERIS (*ensiformis*) fronde pinnata, pinnis superioribus ensiformibus sub-integerrimis, inferioribus oppositis ovatis auriculatis serratis.

Filix fronde pinnata, pinnis ensiformibus ferratis, inferioribus oppositis inferne folio longo auctis. *Linn. Fl. zeyl. 199.*

Polypodium caule simplici, foliis simplicibus variis longis ferratis. *Burm. zeyl. 196. t. 87.*

Filix pinnulis superius angustis integris vix ferratis, inferius ferratis, & varie partitis. *D. Pryon.*

♂ Filicula cheusamica, seu Hemionitis multifido folio tenuissime ferrato, ad margines seminifero. *Plukn. amalb. 94. t. 407. f. 2.*

Habitat in Zeylona & Java.

PTERIS (*semipinnata*) frondibus subbipinnatis, foliolis lateralibus, loboque infimo semipinnatifidis. *Linn. sp. 1534. Osb. it. t. 3. f. 1. ubi descr.*

Habitat in China.

BLECH.

CRYPTOGAMIA FILICES. 231

BLECHNUM (*indicum*) frondibus pinnatis, pinnis alternis lanceolatis serratis, basi auriculatis.

Filix Lonchitidis facie, alis denticulatis dupliciter auriculatis. *D. Pryon.*
Habitat in Java.

Diffrt ab occidentali; pinnis alternis brevioribus inferius auriculatis, superius ferrulatis.

BLECHNUM (*orientale*) frondibus pinnatis, pinnis linearibus alternis.

Linn. sp. 1535. ubi descr.

Habitat in China.

HEMIONITIS (*parasitica*) frondibus ovatis acuminatis, surculis paleaceis repentibus. *Linn. sp. 1535.*

Hemionitis parasitica repens, foliis ovato acuminatis. *Brown. jam. 95.*

Filix folio solitario integro lato, caule repente. *D. Pryon.*

Phyllitis lineis maculata. *Petiv. Filic. 9. t. 10. f. 3.*

Habitat in Indiis.

ASPLENIUM (*nidus*) frondibus simplicibus lanceolatis integerrimis glabris. *Linn. sp. 1537. ubi descr.*

Scolopendria Indiæ orientalis, Musæ facie. *Breyn. cent. 129. t. 99.*

Phyllitis indica maxima, latissimis foliis planis, Musæ facie. *Moris. bist. 3. p. 558. f. 14. t. 1. f. 15.*

Habitat in Jayæ summis arboribus.

ASPLENIUM (*arifolium*) frondibus simplicibus ovatis auriculatis sinuosis.

Asplenium Lusonicum, ark folio. *Petiv. gaz. t. 50. f. 12.*

Patitsjivi-maravara. *Rheed. mal. 12. p. 21. t. 10.*

Habitat in India.

Javanica folia minus auriculata quam in *Petiverii* figura.

POLYPODIUM (*quercifolium*) frondibus sterilibus brevioribus obtusis sinuatis; fructificantibus alternis pinnatis lanceolatis. *Linn. sp. 1547. Fl. zeyl. 382. Hill. anat. t. 10.*

Polypodium exoticum, folio quercus. *Bauh. pin. 359. Burm. zeyl. 195. Moris. bist. 3. p. 564. f. 14. t. 2. f. 15.*

Polypodium malabaricum; foliis biformibus. *Petiv. mis. 704. Raj. suppl. 57.*

Polypodium indicum. *Clus. exot. 88. t. 89. Rumph. amb. 6. p. 78. t. 36.*

Panna-kelengo-marava. *Rheed. mal. 12. p. 23. t. 11.*

Habitat in India.

POLYPODIUM (*laciniatum*) frondibus pinnatifidis, laciinis inaequalibus. Elettadi-maravara. *Rheed. mal. 12. p. 41. t. 20. 21.*

Kakajar seu Tally kaffa Javanis.

Habitat in Java & Malabara.

In Javanica foliorum foramina non observantur.

232 CRYPTOGRAMIA FILICES.

POLYPODIUM (*scolopendria*) frondibus lanceolatis integris trilobis & quinquelobis, surculo repente.

Polypodium vario modo divisum acutum & obtusum. *Burm. zeyl.* 196. t. 86.

Polypodium indicum, scolopendriæ facie. *Breyn. cent.* 190. t. 98. f. 1. 2. 3.

Phyllitis indica, foliis mucronatis & obtusioribus. *Morif. bist.* 3. f. 14. t. 1. f. 17.

Filix Hemionitis trifida & quinquefida, bullatis foliis, forte de genere Polypodii. *Plukn. mant.* 82. & *amalb.* 94. *phyt.* t. 404. f. 1. & 5.

Filix lœte viridis, foliis glabris punctatis trifidis & quinquefidis malaice
fimbar-minganang; javanice daun sambang. *D. Pryon.*

Habitat in India.

POLYPODIUM (*unitum*) frondibus pinnatis, pinnis ensiformibus ferratis, ferraturis semiovatis ovato-nervosis. *Linn. sp.* 1548.

Filix zeylanica denticulata non ramosa. *Burm. zeyl.* 98. t. 44. f. 1.

Filix pyramidalis maderaspatana elegans, pinnulis ferratis. *Petiv. mus.* 10.
t. 1. f. 55.

Filix bermudensis non ramosa petræa, pinnis acutioribus planis, hirsutie pubescentibus. *Plukn. phyt.* 244. f. 1. & t. 403. f. 1.

Filix non ramosa major, surculis raris brevioribus pinnulis, crebris latis brevibus. *Sloan. bist. jam.* 1. p. 90. t. 48.

Habitat in Indiis.

POLYPODIUM (*acutum*) fronde pinnata, pinnis ensiformibus lanceolatis ferratis, basi sursum angulatis. *Linn. Fl. zeyl.* 200.

Filix zeylanica, foliis integris in margine leviter dentatis. *Burm. zeyl.* 98.

Filix non ramosa, pinnatis foliis integris ferratis, ad basin apophysi parvo dentatis, subtus duplice ordine punctorum ferrugineorum agminatim insignitis. *Plukn. alm.* 154. t. 285. f. 1.

Habitat in Zeylona.

POLYPODIUM (*auriculatum*) frondibus pinnatis, pinnis falcato-lanceolatis ferratis: basi truncatis sursum auritis. *Linn. sp.* 1548. *Fl. zeyl.* 383.

Filix zeylanica Lonchitidis facie. *Breyn. cent.* 189. t. 44. f. 2. *Burm. zeyl.* 98. t. 44. f. 2.

Filix f. Lonchitis aspera maxima indorum, *Plukn. alm.* 152. t. 30. f. 4.

Lonchitis aspera zeylanica, alis falcatis levissime denticulatis & superiore latere auriculatis. *Morif. bist.* 3. p. 566.

Filix superiore parte foliorum auriculata, caule hirsuto. *D. Pryon.*

Adianthum f. Trichomanes. Bermudense maximum, ferratis foliis, auriculatum. *Plukn. phyt.* 9. t. 125. f. 1.

Filicifolia altera auriculata minor. *D. Pryon.*

Habitat in Java.

CRYPTOGAMIA FILICES. 233

POLYPODIUM (*trapezoides*) frondibus pinnatis, pinnis oppositis ovatis *Tab. 66.*
denticulatis glabris, impari lanceolata longissima. *f. 2.*

♂ *Trichomanes majus nigrum*, pinnis leviter dentatis *Trapezii* figura.
Sloan. hist. jan. I. t. 35. f. 2. quæ foliis alternis.

Habitat in Java.

Habitu & magnitudine naturali depicta est.

* **POLYPODIUM (*radicans*)** fronde pinnata radicante, pinnis oppositis sub- *Tab. 66.*
ovatis obtusis, superiori latere latioribus. *f. 3.*

Filix scandens, pinnulis auriculatis obtusioribus. *D. Pryon.*

Filix zeylanica, foliis auriculatis brevibus obtusis. *Burm. zeyl. 98.*

Habitat in Java.

Caul. radicantes scandentes, *frons* pinnata sesquipalmaris, *pinnulis* ovato-obtusis lateri
superiori productis glabris integerimis.

POLYPODIUM (*simile*) frondibus pinnatis, pinnis lanceolatis integerimis
distantibus, supremis minoribus punctis serialibus. *Linn. Sp. 1549.*

Lonchitis altissima, pinnis rarissimis laciniatis. *Sloan. hist. jan. I. p. 77. t. 32.*

Polypodium javanicum, Pakku besaer incolis dictum. *D. Kleinhof.*

Habitat in Indiis.

POLYPODIUM (*diffinile*) frondibus pinnatis: pinnis lanceolatis subpubescens confluentibus: inferioribus distinctis, punctis sparsis. *Linn. Sp. 1549.*

Filix jamaicensis jaceæ majoris æmula, falcatis foliis integris, margine æquali.
Plukn. alm. 154. t. 288. f. 1.

Filix pinnulis irregularibus, rufiounico profunde inciso dissimilis. *D. Pryon.*
Pakku Bezoar Javanis.

Polypodium indicum. *Rumph. amb. 6. p. 78. t. 35. f. 2.*

Welli-panna-kelengu. *Rheed. mal. 12. p. 25. t. 12. 13.*

♂ *Filix africana* *Polypodii* facie. *Plukn. phyt. t. 179. f. 1. & 400. f. 2.* cum
quibus quædam *javanica* specimina convenient, quæ pinnarum figura
& decursu in hac specie valde differunt.

POLYPODIUM (*ovatum*) fronde ovata petiolata alterna, laciniis oblongis integerimis.

♂ *Polypodium minus*, foliis integris & ferratis. *Petiv. Fil. 38. t. 14. f. 2.*
quæ lanceolata, cum *javanica* sit ovata, laciniis ad apicem productis.

Habitat in Java.

POLYPODIUM (*spinulosum*) caulescens, frondibus petiolatis pinnatifidis, *Tab. 67.*
do-trifidis, apice bifida spinosa. *f. 1.*

Polypodium indicum, foliis vario modo laciniatis, apice spiniferis ex Java.

234 CRYPTOGRAMIA FILICES.

POLYPODIUM (*parasiticum*) frondibus semibipinnatis lanceolatis: lobulis rotundatis integerrimis striatis. *Linn. sp. 1551.*

Filix mas vulgari similis, pinnulis amplioribus planis nec crenatis, virginica.

Plukn. alm. 151. t. 179. f. 2.

Kari-welli panna. *Rheed. mal. 12. p. 35. t. 17.*

Parasitica supra arbores in India habitat.

POLYPODIUM (*varium*) frondibus lateribus bipinnatis, foliolo infimo pin-

natifido. *Linn. sp. 1551.*

Filix ramosa major, pinnulis angustis obtusis non dentatis, impari surculum terminante longissima. *Plukn. mant. 83. t. 401. f. 1?* cum qua javanica convenit:

Habitat in China & Java.

POLYPODIUM (*decussatum*) frondibus bipinnatis, pinnis horizontalibus integerrimis obtusis terminalibus lanceolatis. *Linn. sp. 1555.*

Filix taxi foliis major & minor. *Petiv. filic. 61. 62. t. 2. f. 5. 6.*

Habitat in India.

POLYPODIUM (*spelunca*) foliis supra decompositis pilosis: foliatis lan-

ceolatis pinnatis: pinnis oppositis pinnatifidis. *Linn. sp. 1555. Fl. zeyl. 384.*

Filix zeylanica ramosa denticulata. *Burm. zeyl. 98.*

Filix bermudensis elegans ramosa, pinnis rarioribus profunde dentatis,

speluncæ rupium innascens, cauliculis muscosa lanugine obductis. *Plukn.*

al.n. 155. t. 244. f. 2.

Habitat in Indiis.

POLYPODIUM (*palustre*) fronde pinnata, pinnis lanceolato-ensiformi-

bus integris striatis setaceo-serratis (alternis). *Linn. Fl. zeyl. 200.*

Filix non ramosa altissima palustris, pinnis integris ferratis alternis acutis.

Burm. zeyl. 100. t. 46.

Filix non ramosa, foliis integris ferratis, zeylanica. *Breyn. cent. 188.*

β Filix jamaicensis, pinnatis Fraxini foliis crenatis, apicibus mucronatis.

Plukn. alm. 153. t. 286. f. 3.

Panna-valli. *Rheed. mal. 12. p. 69. t. 35.* Daun-Peekou Javanis.

Habitat in Indiis.

POLYPODIUM (*adianthoides*) fronde bipinnata, pinhis ovatis incisis den-

ticulatis glaberrimis lineatis, inferioribus oppositis superioribus alternis

decurrentibus.

Filix auriculata, ferris bifidis. *Petiv. filic. 69. t. 2. f. 9.*

Filix non ramosa foliis adianthi in modum serrato-dentatis, pinnis alter-

nis in infima parte oppositis. *D. Pryon.*

Habitat in Indiis.



1. *POLYPODIUM spinulosum*.
2. *lineare*.

CRYPTOGAMIA FILICES. 235

POLYPODIUM (*glabrum*) fronde pinnata, pinnis oppositis lanceo latis striatis glabris integerrimis.

Polypodium glabrum javanicum, foliis oblongis Pokke-utan Javanis. *D. Pryan.* *Filix non ramosa*, foliis integris non serratis, zeylanica minor. *Burm. zeyl.* 100. *Breyn cent.* 188.

Habitat in Java, Zeylona.

Sub nomine malaco *Poetetes* ex Java missa fuit varietas: foliis alternis ovato-lanceo latis nigricantibus subtus tomentosis, caule e viridi lanato.

POLYPODIUM (*rostratum*) fronde bipinnata, pinnis alternis horizontalibus, pinnulis lanceolatis obtusis reclinatis lineatis glaberrimis, summis simplicibus.

Filix non ramosa Insulæ Joannæ, pinnulis subrotundis planis & rostratis. *Plukn. mant* 80. t. 399. f. 4.

Filix ramosa, pinnis alternis crassis, inferius profunde dentatis, superius integris. *D. Pryan.*

Habitat in India.

Affinis *Polypodium decussato*, at *pinnae* alternae.

POLYPODIUM (*lineare*) fronde pinnis geminis, pinnulis oppositis, basi *Tab. 67.* dilatatis connatis, linearibus striatis integerrimis. *f. 2.*

Filix fronde ramosa, foliis conjugatis, foliolis pinnatifidis, pinnis linearibus integerrimis coadunatis. *Linn. Fl. zeyl.* 201.

Filix ramosa zeylanica, divisuris integris nostrate angustioribus semel aut bis dissectis. *Burm. zeyl.* 97. Pakoe-hantam Javanis.

Habitat in Java.

Pinnae geminae divergentes, *pinnulae* horizontales exteriore pollicares, interiores ad pinnum divisuram brevissime integerrimæ acutæ.

POLYPODIUM (*simplex*) frondibus simplicibus lanceolatis alternis glabris integerrimis.

Lonchitis amboinica rubra. *Rumph. amb.* 6. p. 70. t. 30. f. 1.

Filix non ramosa, foliis integris alterris ex Java. *D. Kleinb.*

Habitat in Amboina.

ADIANTHUM (*truncatum*) fronde simplici, pinnis alternis triangulari-*cuneiformibus* sublunatis, angulis spinulosis. *Tab. 66.* *f. 4.*

Adianthum indicum, foliis irregulariter triangulis ex Java. *D. Kleinb.*

Habitat in India.

Stipes glaber sulcatus angulosus. *Foliola* alterna triangularia, angulo acutiori frondi accreta, margine inferiori concava superiori gibba, media truncata, angulis superioribus spinulosis, glaberrima, nervo simplici.

ADIANTHUM (*lunulatum*) fronde simplici, pinnis alternis petiolatis lunulatis striatis, margine quinquefido multifloro.

Capillaris malabarica non ramosa, folio rotundo dentato. *Petiv. gazoph.* t. 54. f. 10.

Avenka. *Rheed. mal.* 12. p. 72. t. 40.

Habitat in Malabara & Java, unde missa.

Gg 2

ADIAN-

236 CRYPTOGAMIA FILICES.

ADIANTHUM (*flabellatum*) frondibus decompositis; pinnis alternis rhombeis rotundatis multifloris, stipitibus supra bupescentibus. *Linn.*, *sp. 1557.*

Adianthum chinense perelegans ramosum, folio flabelliformi cum rubedine perfuso. *Plukn. aln. 11. t. 4. f. 3.*

Adianthum coriandri folio ramosum. *Raj. bist. 1853.*

Habitat in China.

ADIANTHUM (*chufanum*) frondibus decompositis, pinnis alternatis pinnatifidis; lobis inaequalibus. *Linn. sp. 1558.* ubi descr.

Habitat in China.

ADIANTHUM (*chinense*) frondibus decompositis, pinnis alternis, pinnulis pinnatifidis, lobis bifidis obtusis.

Adianthum nigrum chinense tenuiter divisum, pinnis minimis obtusis plerumque bifidis. *Plukn. phyt. 10. t. 4. f. 1.* *Raj. bist. 1854.*

Echina; abique nomine in *herb. Petiverii* occurrit.

ADIANTHUM (*denticulatum*) frondibus decompositis, pinnis alternis, lobis inferioribus pinnatifidis, superioribus lanceolatis denticulatis.

Filix mas non ramosa, pinnulis angustis rarioribus profunde dentatis.

Plukn. phyt. 151. t. 180. f. 4.

Filix, foliis alternis denticulatis, superius late viridis & glabra, inferius seu aversa pinnæ parte fusca. *D. Pryn. missa ex Java.*

Javanica differt a *Plukn. figura*: pinnis longioribus, pinna inferiori, quæ ad alam folii, semper pinnatifida, denticulis triangularibus setaceo-spinulosis fructificantibus.

TRICHOMANES (*polypoides*) frondibus lanceolatis pinnatifidis repandis, floribus solitariis terminalibus. *Linn. sp. 1568.* ubi descr.

Habitat in India.

TRICHOMANES (*adiantoides*) frondibus pinnatis: pinnis ensiformibus acuminatis inciso-serratis, serraturis bifidis. *Linn. sp. 1561.*

Filix non ramosa zeylanica, foliis Adianthi in modum serratis. *Burm. zeyl. 97. t. 43.*

Adianthum africanum Rutæ murariæ æmulum, segmentis longioribus acutis. *Plukn. aln. 10. t. 123. f. 6.*

Nella panna-maravara. *Rheed. mal. 12. p. 37. t. 18.*

Habitat in India & Africa.

TRICHOMANES (*chinensis*) frondibus supra decompositis, foliolis pinnisque alternis lanceolatis, pinnis lacinii cuneiformibus. *Linn. sp. 1563.* *Osb. it. 222. t. 6.* ubi descr.

Habitat in China.

TRI.

CRYPTOGAMIA FILICES. 237

TRICHOMANES (*tenuifolia*) frondibus supra decompositis, pinnis inferioribus alternis pinnatifidis, superioribus oppositis, foliis lanceolatis incisis.

Filix pinnis ad radicem alternis denticulatis, *Ruta* æmulis. *D. Pryn.*

B. Dryopteris campestris. *Rumph. amb.* 6. *p. 77.* *t. 34.* *f. 2.*

Dift foliis latioribus & angustioribus.

TRICHOMANES (*nivca*) fronde simplici, pinnis alternis ovato-sinuatis subtus albicantibus.

Trichomanes majus, pinnis sinuatis subtus niveis. *Sloan. hist. jam.* 1. *t. 34.* *f. 1.*

Habitat in utraque India.

MARSILEA (*quadrifolia*) foliis quaternis. *Linn. sp. 1563.*

Tab. 62.

Denticula palustris quadrifolia. *Baub. pin.* 362. *Mapp. atl. 166.* *t. 166.* *f. 3.*

Lens palustris quadrifolia. *Baub. hist.* 3. *p. 789.* *Mqrif. hist.* 3. *p. 619.* *f. 15.*

t. 4. f. 5.

Habitat in Indiæ & Europæ fossis.

Indica coromandeli collecta sub nomine *warralarei* multo tenerior europæa; petioli pollares capillo humano teneriores. *foliola* quatuor brevissima, *venis* singularibus, *flos* flavus minimus, *fructus* ovatus; quæ vero eodem in loco lecta sub nomine *Nier-raer-rei* cum europæa convenit, & major est, hinc dubitandum, an non pro distinctis speciebus habenda?

M U S C I.

LYCOPODIUM (*nudum*) foliis oppositis, spicis terminalibus, floribus distantibus. *Linn. sp. 1564.* ubi descr.

Lycopoides frutescens, spicis laxis nudis. *Dill. musc.* 168. *t. 64.* *f. 4.*

Muscus frutescens, fructu tricapsulari. *Plum. filic.* 145. *t. 170.* *f. A. A.*

Habitat in Indiis. ~

LYCOPODIUM (*Pblegnaria*) foliis verticillato-quaternis, spicis terminalibus dichotomis. *Linn. sp. 1564.*

Lycopodium erectum dichotomum, foliis cruciatis, spicis gracilioribus. *Dill. musc.* 450. *t. 61.* *f. 5.* *Linn. Fl. zeyl.* 386.

Selago Indiæ orientalis seu *Phlegmaria admirabilis zeylanica.* *Breyn. cent.* 186. *t. 92.* *Burm. zeyl.* 211.

Tana-pouel-paatsja-maravata. *Rheed. mal.* 12. *p. 27.* *t. 14.*

Habitat in Zeylona & Malabara.

LYCOPODIUM (*cernuum*) foliis sparsis curvatis, caule ramosissimo, spicis nutantibus. *Linn. sp. 1566.* *Fl. zeyl.* 387.

Lycopodium frutescens capillaceum crispum, spicis brevibus nutantibus. *Dill. musc.* 456. *t. 63.* *f. 10.*

Lycopodium zeylanicum erectum ramosissimum. *Burm. zeyl.* 144. *t. 66.*

Muscus zeylanicus erectus perpetuo virens in arboris proceritatem excrescens. *Plukn. alm.* 247. *t. 47.* *f. 9.*

Muscus zeylanicus terrestris clavatus erectus. *Morif. hist.* 3. *p. 624.* *f. 15.* *t. 431.* *f. 3.*

Muscus maximus coridis folio, viticulis latis ramosis. *Plum. filic.* 144. t. 65.
Muscus cravatus erectus, crispatis foliis. *Plukn. alm.* 119. t. 431. f. 3.
Bellon Patsia. *Rheed. mal.* 12. p. 73. t. 39. Rane-campang. Javanis.
 Habitat in Indiis.

LYCOPODIUM (*Bryopteris*) foliis sparsis imbricatis, ramulis convolutis.
Linn. sp. 1567.

Lycopodium squamulosum hispidum: extremitatibus convolutis. *Dill. musc.* 472. t. 66. f. 11.

Muscus erectus indicus platyceros filicem referens. *Morif. bist.* 3. p. 628.
 f. 15. t. 7. f. 51.

Muscus filicinus elegans seu Bryopteris. *Plukn. alm.* 247. t. 100. f. 3.
Raj. suppl. 32.

Habitat in India & Cap. B. spei.

LYCOPODIUM (*canaliculatum*) foliis bifariis: superficialibus distichis,
 caule erecto canaliculato. *Linn. sp.* 1568.

Lycopodioides erectum filicinum, pinnulis acaciæ, caule sulcato. *Dill. musc.* 469. t. 65. f. 6.

Muscus denticulatus major ex cerama. *Plukn. amalb.* app. p. ult. t. 453. f. 8.
Cingulum terræ. *Rumph. amb.* 6. p. 87. t. 40. f. 1.

Habitat in Amboina.

LYCOPODIUM (*plumosum*) foliis bifariis patentibus: superficialibus se-
 miovatis ciliatis, surculis erectiusculis, spicis terminalibus tetragonis
 sessilibus. *Linn. sp.* 1568.

Lycopoides dentatum dichotomum rigidum minus. *Dill. musc.* 471. t. 66. f. 10.

Muscus squamosus repens. *Plum. americ.* 36. t. 24. *Filic.* 43.

Planta muscosa & plumosa guijanensis perelegans minor. *Breyn. cent.* 1.
 p. 194. t. 101.

Pakka-kitsjel Javanis. D. *Kleinhof.*

Habitat in Indiis.

LYCOPODIUM (*ornitnopoides*) follis bifariis patentibus: superficialibus
 distichis, surculis repentiibus, spicis sessilibus. *Linn. sp.* 1569. *Fl. zeyl.* 388.

Lycopodium denticulatum minus zeylanicum. *Burm. zeyl.* 144.

Lycopodioides repens, pinnulis ornithopodii. *Dill. musc.* 466. t. 66. f. 1. B.
Muscus Lycopodioides denticulatus scandens repensve, in extremitatibus
ramulorum polyspermos. *Raj. suppl.* 32.

Muscus denticulatus zeylanicus minor. *Herm. zeyl.* 29.

Rane Javanis D. *Pryon.* ubi notatur; Folia vulneribus imponunt incolæ ad
 sanguinem sistendum.

Habitat in Java & Zeylona.

CRYPTOGAMIA ALGÆ. 239

LICHEN (*fuciformis*) foliaceus rectiusculus laevis subtomentosus ramosus, laciinis lanceolatis. *Linn. sp.* 164.

Lichenoides fuciforme tinctorium, corniculis longioribus & acutioribus. *Dill. musc.* 168. *t. 22. f. 61.*

Fucus verrucosus tinctorius lococella *C. Baub. pin.* 365. *J. Baub. b. 3. p. 797.*
Alga cornu cervi divisura. *Baub. pin.* 367.

Habitat in India.

LICHEN (*capillaris*) filamentis setaceis pendulis, ramis circinnatis, scutellis ovatis.

Muscus capillaris. *Rumph. amb.* 6. *p. 89. t. 40. f. 2.*

Muscus cappillaris incanus. *Djamma Javanis. D. Kleinhof.*

Habitat in Amboina & Java dependens ex arboribus.

FUCUS (*natans*) caule tereti ramosissimo, foliis lanceolato-serratis, fructificationibus globosis pedunculatis subaristatis. *Linn. sp.* 1628. *Fl. zeyl.* 389. *Roy. lugdb.* 513.

Fucus folliculaceus, serrato folio. *Baub. pin.* 365.

Sargassum pelagium amboinicum. *Rumph. amb.* 6. *p. 188. t. 76. f. 1.*

Sargazo. *Pif. bras.* 2. *p. 266.*

In Pelago libere natat, ubi mare instar prati herbidi reddit, & vento agitatus adeo compingitur, ut naves in cursu impeditat.

FUCUS (*granulatus*) fronde varicosa, ramis filiformibus rameolosis, vesiculis ovatis nodulosis mucronatis. *Linn. sp.* 1629. ubi deser.

Sargassum littoreum. *Rumph. amb.* 6. *p. 190. t. 76. f. 2.*

Habitat in oceano Indico.

FUCUS (*Tendo*) filiformis simplex tenuissimus subdiaphanus. *Linn. sp.* 1631.

Fucus indicus teres setam piscatoriam referens longissimus. *Pluken. alm.* 160. *t. 184. f. 3.*

Gramen sparteum, setas equinas referens. *Baub. pin.* 5. *prudr. II.*

Habitat in India & China.

ULVA (*javanica*) filiformis, articulis torosioribus, foliis quaternis connatis.

Tremella marina. *Dill. musc.* 46. *t. 10. f. 8.*

Rompot scriboe Ajer; seu sajor codock Javanis *D. Pryon.*

Diftort tantum a citata figura, foliis quaternis linearibus semipollicaribus connatis, geniculis pollicaribus in summitate brevissimis, caule in nos-tris speciminibus vix ramoso.

F U N G I.

BOLETUS (*favus*) acaulis subpulvinatus scaber, setis erectis ramosissimis, poris angulis patulis. *Linn. sp.* 1645.

Habitat in China.

240 PALMÆ FLABELLIFOLIÆ.

BORASSUS (*flabellifer*) frondibus palmatis plicatis cucullatis, stipitibus ferratis. Linn. sp. 1657. Fl. zeyl. 395.

Palma indica Tal & Talghala dicta, fructu carnosò dulci eduli, putamine inclusò. Burm. zeyl. 181.

Palma coccifera, folio plicatili flabelliformi, mas & femina. Raj. bist. 1366.

Ampana. Rheed. mal. 1. p. 13. t. 10.

Carimpana. Rheed. mal. 1. p. 11. t. 9.

Lontarus domestica. Rumph. amb. 1. p. 45. t. 10.

β Palma zeylanica, folio longissimo latissimoque Tala & Talaghas dicta. Burm. zeyl. 181.

Habitat in India.

CORYpha (*umbraculifera*) frondibus pinnato-palmatis plicatis, filo interjectis. Linn. sp. 1657. Fl. zeyl. 394. Roy. lugdb. 4.

Palma montana, folio plicatili flabelliformi maximo, semel tantum frugifera. Raj. bist. p. 1367.

Codda-panna. Rheed. mal. 3. p. 1. t. 1. ad 12.

Saribus. Rumph. amb. 1. p. 42. t. 3.

Habitat in India.

PENNATIFOLIÆ.

CYCAS (*circinalis*) frondibus pinnatis circinalibus, foliolis linearibus planis. Linn. sp. 1658. Fl. zeyl. 393. Roy. lugdb. 5.

Palma farinifera japonica setifera japonensis. Kreyn. prodr. 2. p. 8.

Palma indica, caudice in annulos protuberantes distincto. Raj. bist. 1360.

Arbor Zagoe amboinensis. Seb. thes. 1. p. 39. t. 25. f. 1.

Tessio. Kämpf. jap. 897.

Olus calappoides. Rumph. amb. 1. p. 86. t. 22. 23. ubi plures species, quæ sago incolis præbent, recensentur.

Todda-pana f. Mouta panna. Rheed. mal. 3. p. 9. t. 13. ad 21.

Habitat in India.

COCOS (*nucifera*) frondibus pinnatis; foliolis ensiformibus replicatis. Linn. sp. 1658. Jacq. bist. t. 168. Fl. zeyl. 391. Roy. lugdb. 4.

Palma indica coccifera angulosa. Baub. pin. 508. Burm. zeyl. 182.

Palma indica nucifera. Baub. bist. 1. p. 375.

Calappa. Rumph. amb. 1. p. 1. t. 1. 2.

Tenga. Rheed. mal. 1. p. 1. t. 1. 2. 3. 4.

Habitat in utriusque Indiæ locis paludosis

PALMÆ PENNATIFOLIÆ. 241

PHOENIX (*dactylifera*) frondibus pinnatis: foliolis ensiformibus compli-
catis. *Linn. sp.* 1658. *Fl. zeyl.* 390. *Roy. lugdb.* 5.

Palma major. *Baub. pin.* 506. *Dactylifera* & *Dactylus vulgo.* *Burm. zeyl.* 183.

Palma dactylifera major vulgaris. *Sloan. jam.* 174.

Palma hortensis mas. *Kämpf. amoen.* 688. t. 1. 2. f. 1. 2.

Fæmina. *Kämpf. exot.* 668. 686. t. 1. 2. f. 2. 16. II.

Habitat in Indiis.

ARECA (*catbecu*) frondibus pinnatis: foliolis replicatis oppositis præmor-
fis. *Linn. sp.* 1659. *Fl. zeyl.* 392.

Palma arecifera nucleo versicolore moschatæ simili. *Pluken. alm.* 275. t.
309. f. 4.

Areca s. Faufel, avellana indica versicolor. *Raj. bist.* 1363.

Palma indica minor, fructu Areca dicto, vulgaris. *Burm. zeyl.* 182.

Palma cuius fructus sessilis Faufel dicitur. *Baub. pin.* 510.

Pinanga. *Rumph. amb.* 1. p. 26. t. 4.

Caunga. *Rheed. mal.* 1. p. 9. t. 5. 6. 7. 8.

Pim-lam. *Boym. fl. sinens.* 2.

Habitat in India.

ELATE (*sylvestris*) frondibus pinnatis, foliolis oppositis. *Linn. sp.* 1659.

Palma dactylifera minor humilis sylvestris, fructu minore. *Herm. prodr.* 361.
Burm. zeyl. 183.

Palma sylvestris malabarica, folio acuto, fructu Pini facie. *Raj. bist.* 1364.

Katou indel. *Rheed. mal.* 3. p. 15. t. 22. 23. 24. 25.

Habitat in India.

CARYOTA (*urens*) frondibus bipinnatis, foliolis cuneiformibus oblique
præmoris. *Linn. sp.* 1660. *Fl. zeyl.* 396.

Palma indica vinifera, fructibus urentibus, folio Adianthi, saccharum
præbens. *Herm. zeyl.* 44. *Burm. zeyl.* 180.

Palma indica, folio bicomposito, fructu racemoso. *Raj. bist.* 1365.

Palma dactylifera, fructu acerrimo. *Plum. spec.* 3.

Palma humilis ex insula macassaria Indiæ orientalis nucleo plerumquæ ge-
mello, nucis moschatæ instar versicolore kitul zeylanensis dicta. *Pluken.
alm.* 277.

Seguaster major. *Rumph. amb.* 1. p. 64. t. 14.

Schunda-panna. *Rheed. mal.* 1. p. 15. t. 11.

Habitat in Indiis.

F I N I S.

Hh

E L E N-

ELENCHUS TABULARUM.

T. f.	pag.	T. f.	pag.	T. f.	pag.
1. 1. Boerhavia diandria.	1	2. Convolvulus uniflorus.	47	2. Pedalium murex.	139
2. ——— erecta.	2	3. Ipomoea paniculata.	50	1. Peltaria Garcini.	139
2. Nyctanthes triflora.	2	4. 21*. 1. Porana volubilis.	51	2. Heliophila incana.	140
3. 1. ——— multiflora.	3	5. 2. Apluda aristata.	120	3. Cleome fruticosa.	140
2. Jasminum oblongum.	6	6. 3. Ischænum aristatum.	221	47. 1. Sida persica.	148
3. Azalea rosmarinifolia.	43	22. 1. Solanum guinense.	55	2. Hibiscus panduriformis.	151
4. 1. Justicia chinensis.	8	2. ——— trilobatum.	48. 1. Crotalaria fericea.	156	
2. ——— gangetica.	9	3. ——— trifoliatum.	2. ——— nana.	156	
3. ——— madurensis.	10	23. Embelia Ribes.	62	3. Hibiscus zeylanicus.	153
5. 1. ——— nutans.	24.	24. 1. Vitis trifolia.	63	49. 1. Ononis persica.	157
2. Dianthera hyssopifolia.	11	2. Staphylea indica.	75	2. Pforalea corylifolia.	172
3. Mollugo stricta.	25.	25. 1. Celosia pyramidalis.	65	3. Lotus persicus.	173
4. ——— spargula.	31	2. Saraca arborescens.	85	50. 1. Dolichos trilobus.	160
6. 1. Verbena nodiflora.	12	3. Prosopis spicata.	102	2. Glycine monophyllos.	161
2. ——— javanica.	26.	26. Echites caudata.	68	51. 1. Cytisus persicus.	163
3. Valeriana chinensis.	15	27. 1. ——— adglutinata.	2. Senecio biflorus.	181	
7. 1. Commelina papilionacea.	17	2. Asclepias cordata.	3. Hedyarum spartium.	166	
2. ——— diffusa.	28.	28. 1. Echites nummularia.	69	52. 1. ——— reniforme.	164
3. ——— nervosa.	18	2. Quisqualis glabra.	104	2. ——— triquetrum.	165
4. ——— cristata.	29.	29. 1. Sium Ninsi.	361	3. ——— moniliforme.	168
8. 1. ——— nudicaulis.	17	2. Clauena excavata.	87	53. 1. ——— lineatum.	167
2. Cyperus odoratus.	20	30. 1. Evolvulus emarginatus.	52	2. ——— lagopoides.	168
3. Panicum dimidiatum.	25.	2. ——— hederaceus.	77	54. 1. ——— capitatum.	167
9. 1. Cyperus umbellatus.	21	3. Polygonum chinense.	90	2. ——— stipulaceum.	168
2. Scirpus miliaceus.	22	31. 1. Galenia? asiatica.	88	55. 1. ——— prostratum.	168
3. Saccharum spicatum.	23	2. Polygonum perfoliatum.	90	2. ——— filiforme.	169
4. Eriocaulon sexangulare.	31	3. Zaleja decandra.	110	56. 1. ——— crinitum.	169
10. 1. Panicum sanguinale.	25.	32. 1. Usbis triphylla.	89	1. Hieracium javanicum.	174
2. ——— lineare.	26.	2. Dais octandra.	103	2. Lapsana japonica.	211
3. ——— patens.	26	33. 1. Cassytha corniculata.	93	3. Sicyos Garcini.	211
11. 1. ——— repens.	27	2. Cassia senna.	96	58. 1. Ethulia divaricata.	176
2. Poa malabarica.	27	34. 1. Fagonia indica.	102	2. Eupatorium cordatum.	176
3. ——— chinensis.	24	2. Jussiaea tenella.	103	3. Artemisia minima.	177
12. 1. Panicum hirtellum.	24	35. 1. Limonia trifolia.	104	4. Conyza ivifolia.	180
2. Dactylis lagopoides.	28	2. Quisqualis pubescens.	112	5. ——— lacera.	180
3. ——— geniculatus.	36	36. 1. Glinus lotoides.	113	2. Erigeron Pisonis.	183
13. 1. Spermacoce ocymoides.	34	2. ——— ononides.	123	60. 1. Bupthalmum Garcini.	183
2. Knoxia zeylanica.	34	3. Corchorus javanica.	122	2. Sphaeranthus africanus.	185
3. Pavetta indica.	35	37. 1. Delima sarmentosa.	123	3. Lobelia pumila.	186
14. 1. Oldenlandia tenuifolia.	37	2. Corchorus trilocularis.	126	4. Senecio tenuifolius.	181
2. Borago zeylanica.	41	38. 1. Lavandula multifida.	128	5. ——— coronopifolius.	181
3. Capraria uniflora.	133	2. Moluccella persica.	61. 1. Acalypha hispida.	203	
15. 1. Oldenlandia paniculata.	2.	3. Origan benghalense.	2. ——— spiciflora.	203	
2. ——— repens.	38	39. 1. Rhinanthus indica.	62. 1. Croton tinctorium.	204	
3 & 4. Ammannia baccifera	38	2. Antirrhinum papilion.	2. ——— racemosum.	206	
5. Cometes surattensis.	39	3. Steris aquatica.	73	3. Marsilea coromandelica.	237
16. 1. Heliotropium malabaricum.	40	4. Basella japonica.	132	1. Croton hastatum.	205
2. ——— zeylanicum.	41	5. Gmelina indica.	76	2. Ricinus speciosus.	207
3. Evolvulus tridentatus.	77	40. 1. Ruellia tentaculata.	64. 1. Croton castaneifolium	205	
17. Convolvulus mollis.	44	2. ——— repanda.	2. ——— oblongum.	205	
18. 1. ——— vitifolius.	45	41. 1. Cornutia corymbosa.	134	3. Thuja? javanica.	202
2. Ipomoea sagittifolia.	50	2. Ruellia repens.	132	65. 1. Iresine persica.	212
19. 1. Heliotropium persicum.	41	3. ——— erecta.	2. ——— javanica.	202	
2. Convolvulus angularis.	46	42. 1. ——— persica.	66. 1. Ophioglossum pedatum.	227	
3. ——— sericeus.	3	2. Acanthus ciliaris.	2. Polypod. trapezoides.	233	
4. ——— spinosus.	47	43. 1. Ovidea mitis.	136	3. ——— radicans.	233
20. 1. ——— nervosus.	48	2. Vitex pinnata.	138	4. Adiantum truncatum.	235
2. Ipomoea hepaticæfolia.	50	44. Volkameria alternifolia.	137	1. Polypodium spinulosum.	233
21. 1. Convolvulus gemellus.	46	45. 1. ——— multiflora.	2. ——— lineare.	235	

INDEX GENERUM.

A.

Acalypha.	202
Acanthus.	138. 139
Acer.	221
Achyranthes.	63. 64
Acorus.	84
Acrosticum.	228. 229
Adianthum.	235. 236
Æschynomene.	169. 170
Æsculus.	86
Agrostis.	27
Alcea.	149
Aira.	27
Aldrovanda.	78
Aletris.	83
Allium.	82
Allophylus.	86
Aloe.	83
Alopeurus.	26. 27
Amaranthus.	198. 199. 200
Ammannia.	38
Amaryllis.	81
Amomum.	2
Amygdalus.	117
Anacardium.	100
Andrachne.	21
Andropogon.	218. 219. 220
Annona.	125
Anthemis.	182
Antidesma.	212
Antirrhinum.	131
Apluda.	120
Apocynum.	71
Arachis.	162
Aralia.	78
Areca.	241
Argemone.	19
Aristolochia.	191
Arnica.	182
Artemisia.	77
Arum.	192. 193
Arundo.	30
Asclepias.	71. 72
Aspalathus.	155
Asparagus.	82. 83
Asplenium.	231
Aster.	181
Astragalus.	172
Atragine.	123
Atriplex.	221
Averrhoa.	106
Azalea.	42. 43

B.

Baccharis.	178
Baeckea.	88
Ballota.	126
Banisteria.	106
Barleria.	135. 136
Bafella.	76
Bauhinia.	94
Begonia.	222
Bidens.	175
Bignonia.	131
Bixa.	120
Blechnum.	231
Bobartia.	23
Boerhavia.	3
Boletus.	239
Bombax.	145
Bontia.	138
Borassus.	240
Borago.	41
Brassica.	14
Bromelia.	79
Bryonia.	210
Buchnera.	133
Burmannia.	79
C.	
Cacalia.	175
Cæsalpinia.	99
Galophyllum.	120. 121
Calycanthus.	118
Cambogia.	119
Camella.	153
Canna.	1
Cannabis.	212
Capparis.	118. 119
Capraria.	133
Capiscum.	57. 58
Cardamine.	140
Cardiospermum.	90
Carex.	294
Carica.	215
Carpesium.	178
Carthamus.	174
Caryophyllus.	122
Caryota.	241
Caffia.	95. 96. 97. 98
Caffytha.	92. 93
Ceanothus.	62
Genchrus.	221
Ceropegia.	69. 70
Celosia.	94. 65. 66
Celtis.	218
Cerbera.	66
Chalcas.	104
Chenopodium.	77
Chionanthus.	6
Chironia.	58
Chrysanthemum.	182
Cissus.	35. 36
Citrus.	122
Clausena.	173. 174
Cleome.	87
Clerodendrum.	140. 141. 142
Clutia.	137
Cocos.	217
Coffea.	240
Coix.	52
Coldenia.	294
Cometes.	40
Commelina.	39
Connarus.	144
Convolvulus.	43. 44. 45
	46. 47. 48
Conzya.	178. 179. 180
Corchorus.	123
Cordia.	58
Cornutia.	132
Corrigiola.	75
Corypha.	240
Cotinus.	2
Cotyledon.	106
Craffula.	78
Crateua.	190
Crescentia.	132
Crinum.	81
Crotalaria.	155. 156. 157
Croton.	223. 204. 205. 206
Cucumis.	209
Cucurbita.	209
Cupressus.	202
Curcuma.	2. 3
Cycas.	200
Cyclamen.	42
Cynanchum.	70
Cynometra.	100
Cyperus.	20. 21. 29
Cynosurus.	28. 29
Cytisus.	163

INDEX GENERUM.

D.

Dactylis.	28
Dais.	104
Daphne.	88
Datura.	53
Delima.	122
Dialium.	12
Dianthera.	11
Dianthus.	105
Dillenia.	124
Dioscorea.	213. 214. 215
Dodartia.	133
Dolichos.	158. 159. 160. 161
Dracontium.	193
Drosera.	78

E.

Echites.	68. 69
Ehretia.	59
Elæagnus.	39
Elæocarpus.	121
Elate.	241
Elephantopus.	185
Embelia.	62
Epidendrum.	188. 189. 190
Erigeron.	180
Eriocalon.	30. 31
Ethulia.	176
Eugenia.	114. 115
Evolvulus.	76. 77
Eupatorium.	176
Euphorbia.	110. 111. 112
Exacum.	35
Exoecaria.	211

F.

Fagara.	36
Fagonia.	102
Ferula.	74
Ficus.	225. 226. 227
Flagellaria.	85
Fucus.	239

G.

Galega.	171. 172
Galenia.	88
Garcinia.	96
Gardenia.	67
Gentiana.	73
Gerardia.	131
Gleditsia.	224
Glinus.	112. 113

Gloriosa.	82
Glycine.	161. 162
Gmelina.	132
Gnaphalium.	177
Gomphrena.	72. 73
Gossypium.	150
Gratiola.	11
Grewia.	192
Guettarda.	200
Guilandina.	99. 100

H.

Hedysotis.	32. 33
Hedysarum.	163. 164. 165.
	166. 167. 168. 169
Heliæteres.	192
Heliophila.	140
Heliotropium.	40. 41
Hemerocallis.	84
Hemionitis.	231
Hernandia.	195
Herniaria.	72
Hibiscus.	150. 151
Hieracium.	175
Hippocratea.	163
Holcus.	220
Holosteum.	31
Hottonia.	42
Hugonia.	144
Hydrocotyle.	74
Hypericum.	174

I.

Jambolifera.	87
Jasminum.	5. 6
Jatropha.	206
Iberis.	139
Ilex.	40
Illecebrum.	66
Impatiens.	187
Indigofera.	170. 171
Inula.	182
Ipomæa.	48. 49. 50
Iresine.	212
Ischænum.	221
Isnardia.	39
Jussiaea.	103
Justicia.	7. 8. 9. 10
Ixia.	16
Ixora.	34

K.

Kæmpheria.	3
Kleinhowia.	191
Knoxia.	34

L.

Lagerstroemia.	122
Lagurus.	30
Lapsana.	174
Lathyrus.	162
Lavandula.	136
Laurus.	91. 92
Lawsonia.	88
Leontice.	82
Leonurus.	127
Lepidium.	139
Lichen.	239
Limonia.	102. 103
Liriodendrum.	124
Lobelia.	186
Loranthus.	84
Lotus.	173
Ludwigia.	36. 37
Lupinus.	157
Lycium.	59
Lycopodium.	237. 238
Lythrum.	110

M.

Malva.	148. 149
Mammea.	120
Mangifera.	62
Maranta.	2
Marrubium.	127
Marsilea.	237
Melastoma.	104. 105
Melia.	101
Melochia.	142. 143
Memecylon.	87
Menispernum.	216
Mentha.	126
Menyanthes.	42
Mefua.	121
Michelia.	124
Microcos.	121
Mimosa.	222. 223
Mimusops.	86
Mirabilis.	53
Mollugo.	31. 32
Moluccella.	120
Momordica.	208. 209
Monarda.	12

E. 12

INDEX GENERUM.

Morinda.	52	Phoenix.	241	Rumex.	85
Morus.	198	Phyllanthus.	195. 196	Rumpbia.	16
Mussaenda.	53	Phyllis.	73		
Myrica.	211	Phytalis.	54. 55		
Myrtus.	115. 116	Phytolacca.	18	S.	
		Piper.	13. 14. 15	Saccharum.	23
N.		Pifonia.	224	Sagittaria.	201
		Pistia.	191	Salix.	211
Nama.	73	Plantago.	35	Salvadora.	40
Nardus.	23	Plukenetia.	202	Salvia.	13
Nauclea.	51	Plumbago.	43	Sambucus.	75
Nepenthes.	190	Plumieria.	68	Samolus.	51
Nepeta.	126	Poa.	27. 28	Santalum.	87
Nerium.	67. 68	Poinciana.	89	Sapindus.	91
Nicotiana.	54	Polyanthes.	83	Saraca.	85
Nyctanthes.	4. 5	Polygala.	154	Satureja.	126
Nymphaea.	119. 120	Polygonum.	89. 90	Saururus.	86
		Polyodium.	231. 232. 233	Scabiosa.	32
O.			234. 235	Schoenus.	18. 19
Ochna.	120	Pontederia.	79. 80	Schinus.	215
Ocimum.	129. 130	Portulaca.	110	Scirpus.	21. 22. 23
Olax.	15	Pothos.	193	Scutellaria.	130
Oldenlandia.	37. 38	Porana.	51	Senecio.	180
Olea.	6	Prosopis.	102	Sesamum.	133
Onoclea.	227	Protium.	88	Sesuvium.	117
Ononis.	157	Prunella.	130	Sicyos.	211
Ophioglossum.	227. 228	Psidium.	113. 114	Sida.	145. 146. 147
Ophiorrhiza.	42	Pforalea.	172	Sideroxylon.	59
Ophioxylum.	218	Psychotria.	51. 52	Sigisbeckia.	183
Orchis.	138	Ptelea.	36	Sinapis.	140
Origanum.	128	Pteris.	229. 230	Siphonanthus.	34
Orobanche.	133	Pterocarpus.	102	Silymbrium.	140
Oryza.	85	Funica.	116	Stium.	74
Osbeckia.	86			Smilax.	213
Osmunda.	288	Q.		Solanum.	55. 56. 57
Ovieda.	136	Quercus.	201	Sophora.	93
Oxalis.	107	Quisqualis.	104	Spermacoce.	33. 34
				Sphaeranthus.	185. 186
P.				Staphylæa.	75
				Sterculia.	207
Panax.	225	R.		Steris.	73
Pancratium.	80	Raphanus.	140	Stilago.	16
Panicum.	24	Rhamnus.	60. 61	Stipa.	29
Paspalum.	23	Rheedia.	118	Stratiotes.	124
Pavetta.	35	Rheum.	93	Strychnos.	58
Paulinia.	90	Rhinanthus.	131		
Pedalium.	139	Rhizophora.	108. 109	T.	
Peltaria.	139	Rhus.	74. 75	Tabernamontana.	69
Pentapetes.	144. 145	Ricinus.	207	Tagetes.	182
Periploca.	70	Robinia.	163	Tamarindus.	15
Pharnaceum.	76	Rondeletia.	51	Taxus.	216
Phaseolus.	157. 158	Rosa.	117	Thea.	122
Phlomis.	128	Rubus.	117. 118	Theligonum.	201
		Ruellia.	134. 135	Thuja.	201. 202
				Thy-	

I N D E X / G E N E R U M.

Thymus.	129	U.	Viola.	185
Tomex.	36	Ulva.	Viscum.	211
Torenia.	131	Uniola.	Vitex.	137. 138
Tradescantia.	79	Urena.	Vitis.	62. 63
Tragia.	194. 195	Urtica.	Volkameria.	136. 137
Trapa.	39	Usubis.		
Trevia.	198	Utricularia.		
Tribulus.	202	Uvaria..	W.	
Trichomanes.	236. 237		Waltheria.	142
Trichosanthes.	207. 208	V.	X.	
Trifolium.	172	Valeriana.	Xanthium.	198
Trigonella.	173	Vallaris.	Xyris.	18
Tripsacum.	194	Vateria.	Z.	
Triumfetta.	109. 110	Verbena.	Zanonia.	212
Tropaeolum.	86	Verbelina.	Zanthoxylum.	212



INDEX SYNONYMORUM.

A.

<i>ABCDaria.</i>	183	<i>Alfine.</i>	11, 31, 32, 38, 39,	<i>Anomala,</i>	73, 188
<i>Abrus.</i>	161		73, 76, 77, 112, 113,	<i>Anona.</i>	109, 125
<i>Abfinthium.</i>	72, 177		133, 134, 154	<i>Anonis.</i>	156, 157
<i>Absus.</i>	95	— <i>affinis.</i>	133	<i>Anonymous.</i>	33, 38
<i>Abutilon.</i>	147, 148	— <i>facie.</i>	201	<i>Ansjeli maravara.</i>	190
<i>Acacia.</i>	98, 99, 100, 222,	— <i>folia.</i>	33	<i>Anthanisophyllum.</i>	3
	223, 224	<i>Althaea.</i>	143, 146, 147, 148	<i>Anthyllis.</i>	32
<i>Acaciæ cognatus.</i>	61		149, 150, 151, 153	<i>Anticholerica.</i>	93
<i>Acajou.</i>	100	<i>Alty-alu.</i>	226	<i>Antsjaca.</i>	225
<i>Acalypha.</i>	194, 203	<i>Alyffum.</i>	139	<i>Antirrhinum.</i>	37
<i>Acanthus.</i>	135	<i>Amalago.</i>	14	<i>Antralia-mocgr.</i>	136
<i>Acara-puda.</i>	78	<i>Amaria.</i>	38	<i>Aphyllos.</i>	11, 133
<i>Acatsja-valli.</i>	92	<i>Amæna-mæsta.</i>	98	<i>Apioscordon.</i>	109
<i>Acer.</i>	105, 221	<i>Amava indica.</i>	208	<i>Appla.</i>	220
<i>Aceri affinis.</i>	36	<i>Amarantho-affinis.</i>	72	<i>Appa-appa-besaer.</i>	166
<i>Aceris fructu.</i>	222	<i>Amaranthoides.</i>	29, 66, 186	<i>Appendix.</i>	193
<i>acetosa.</i>	85, 90	<i>Amaranthus.</i>	63, 64, 65, 66	<i>Apocynum.</i>	67, 68, 69, 70
<i>Achyranthes.</i>	66		72, 198, 199		71, 72
<i>Acinella.</i>	183		200, 203, 212	<i>Aquifolij facie.</i>	138
<i>Acorum.</i>	84	<i>Ambel.</i>	119	<i>Aquifolium.</i>	138
<i>Adaca-manjen.</i>	185	<i>Ameri.</i>	170	<i>Araca puda.</i>	78
<i>Adamboe.</i>	49	<i>Amica-nocturna.</i>	83	<i>Arachidna.</i>	162
<i>Adelodagam.</i>	10	<i>Amomum.</i>	2	<i>Areca.</i>	241
<i>Adenanthera.</i>	100, 101	<i>Ampana.</i>	240	<i>Arbor alba.</i>	116
<i>Adhatoda.</i>	7, 8, 9, 40, 134	<i>Amygdalo-affinis.</i>	122	— <i>Afra.</i>	160, 120
	135, 139	<i>Amygdalus.</i>	117	— <i>Aristolochia folio.</i>	216
<i>Adianthum.</i>	227, 228, 232	<i>Anacardium.</i>	109, 138	— <i>camphorifera.</i>	92
	235, 236	<i>Ana-caluppa.</i>	12	— <i>champacca.</i>	144
<i>Adjeran-utan.</i>	175	<i>Argallis.</i>	73, 135	— <i>conchyliorum.</i>	225
<i>Admirabilis.</i>	53	<i>Anagyris.</i>	163	— <i>conifera.</i>	52
<i>Egilops.</i>	218	<i>Ananas.</i>	79	— <i>diyi Thomæ.</i>	94
<i>Egoceratos.</i>	144	<i>Ananassa.</i>	79	— <i>excæcaris.</i>	211
<i>Eischynomene.</i>	169, 170	<i>Ana-coluppa.</i>	12	— <i>ferrea.</i>	121
<i>Agaty.</i>	169	<i>Ana-parua.</i>	193	— <i>florifera.</i>	86
<i>Agave.</i>	84	<i>Ana-schovadi.</i>	185	— <i>Fraxinifolio.</i>	101
<i>Agrimonia.</i>	110	<i>Ana-schunda.</i>	56	<i>Ghæduba.</i>	218
<i>Agrimonia congener.</i>	105	<i>Ana-veela.</i>	141	<i>Javanica.</i>	121
<i>Akara-patsjoti.</i>	121	<i>Anantali-maravara.</i>	189	<i>Indica.</i>	7, 34, 51, 53
<i>Alcanna.</i>	88	<i>Auasa tamara.</i>	191		501, 519, 120, 121
<i>Alcea.</i>	110, 123, 142, 143	<i>Anchusæ-degener.</i>	41		138, 212, 222
	144, 147, 148, 149	<i>Auchafa.</i>	135	<i>kauki.</i>	86
	150, 151, 152, 153	<i>Angiopteris.</i>	227	<i>lactaria.</i>	67
<i>Alga.</i>	239	<i>Angiacum.</i>	189, 190	<i>malabarica.</i>	35, 36, 121
<i>Alchimillæ affinis.</i>	40	<i>Angurek-cambang.</i>	188	<i>mexicana.</i>	223
<i>Albenna.</i>	88	— <i>poeti.</i>	189	<i>ovigera.</i>	195
<i>Alkekengi.</i>	54, 55	— <i>utan.</i>	189	<i>Platani folio.</i>	215
<i>Allor-daua.</i>	221	— <i>wanna.</i>	188	<i>procera.</i>	120
<i>Allium.</i>	80, 82	<i>Anguina.</i>	207	— <i>regis.</i>	195
<i>Aloë.</i>	83, 84	<i>Anguria.</i>	209	<i>filiqua.</i>	132
<i>Alopecuro-veronica.</i>	126	<i>Anil.</i>	170	<i>stercoraria.</i>	15
<i>Alopesurus.</i>	23	<i>Anisifolium.</i>	102	<i>trifolia.</i>	144
<i>Alpilia.</i>	2	<i>Ankonda.</i>	115	<i>trifitis.</i>	4
				<i>Ar.</i>	

INDEX SYNONYMOGRAPHIC.

Arbor Zagoe.	240	Balsamina.	187. 208	Bolontas.	178
— Zeylanica.	6. 7. 86. 115 137. 204. 225	Bancalus.	• 51	Bomban.	145
Arbuscula.	36. 101. 105. 118	Bancodus.	• 52	Bonga penjatör.	136
— Zeylanica.	166	Bandura.	190	— tajing-latur.	86
Arealu.	225	Baniream.	• 157	Bon pometang.	123
Aria Bepou.	101	Bara-Mareka.	160	Bontia.	138
— Veela.	141	Barba-Jovis.	172	Boraginoides.	41
Arifaruim.	193	Bartramia.	169	Botra-pomtang.	143
Armeniacá.	117	Basella.	• 76	Bourreria.	59
Aro congener.	193	Basilicum.	• 129	Brassica.	192
Aro-orchis.	3	Batatta.	44. 213. 214	Breynia.	119
Artemisia.	177	Batti schorigeram.	197	Brunella.	130
Arum.	192. 193	Bauhinia.	• 94	Brunswigia.	81
Arundinetfa.	85	Beetla-codi.	• 14	Bryonia.	36
Arundo.	1. 23. 30. 84. 219	Beidel-ossar.	• 71	Buglossum.	9
Afaria.	74. 131	Belilla.	• 53	Bungum.	10
Afarinae folio.	131	Belloti-patsja.	238	Bunius.	16
Asclepias.	70. 71. 72	Bellusta adeca-maujen.	64	Bupariti.	150
Asparagus.	82	— aureli.	67	Buphtalmum.	183
Asperifolia.	9	Belutta pola taly.	81	Butonica.	114. 115
Affa fætida.	131	— tsjampakan.	121		
Aster.	180. 181	— tsjori-valli.	75		
Astragalus.	170. 171. 173	Bem curini.	8		C.
Atalerrice.	• 73	— Nosi.	• 138	Cabur-Cabur.	89
Atamaram.	125	— Schetti.	34	— muda.	89
Atriplex.	64	— tamara.	119	Cacalia.	176
Aürantium.	174	Bena-patsja.	40	Cacalianthemum.	175
Auricula gliris.	161	Benel.	206	Cacara nigra.	158. 160
Auris canis.	64	Berberi similis.	212	— pruritus.	159
Avanacu.	206	Bermudiana.	16	Cadelari.	63
Avanca.	235	Betela.	• 14	Cadelium.	158
Avicennia.	138	Beteles species.	14	Cadjang.	163
Azadirachta.	101	Betonica.	8. 142	Cadjoe-coe.	140
Azedarach.	101	Betre.	14	Cadu-canrawarei.	18
		Betulae species.	198	Caduk-duk.	105
		Biçipularis.	134	Candel avanacu.	203
		Bidens.	175. 183. 184. 185	Cæfalpinia.	99
		Bignonia.	• 131	Cajan.	163
Baccharis.	• 178	Bihal.	218	Cajatus.	169
Baccharoides.	178	Bilacus.	109	Cajennemam.	184
Baccifera.	54. 75. 136. 217 218	Bilimbi.	196	Caju ajir.	78
Badok-Bauhon.	126	Bintangor.	120	— cantekka.	138
Baducca.	119	Blattaria.	144	— papan.	98
Bahel-tsjuilli.	133	Blimbingium.	106	— poeti.	116
Bajang-Baly.	129	Blitum.	38. 63. 65. 66. 198 199. 200	— tola.	75
Bajam Lohor.	75	Blontas China.	181	Caladium aquatile.	192
Baju china.	134	Boa maffi.	• 61	Calamagrostis.	19
Bala.	217	Bobartia.	23	Calamus.	84
Balam-puli.	15	Boejon Knopoenip.	179	Calamus odoratus.	219
Balantine.	195	Boelon-Bawans.	203	Calappa.	240
Balemcanda-Schularimandi.	16	Boenga-haran-zadan.	144	Caltha.	184
Ballel.	47	Boenglo.	• 132	Camarambaya.	103
Ballote.	177	Boerhavia.	3	Cambong-cuning.	59
		Bohom Jambulon.	87	— fantel.	35
				Campang-fappadoe.	15

INDEX SYNONYMOGRAM

Campanula.	185	Cassomba kling.	120	Citrullus.	209
Campthora.	92	Cassuta cornea.	93	Clematis.	58. 94. 125. 132
Camphorata.	72	Cassuvium.	120	Cleome.	248
Camunum.	104	Catri-Conda.	194	Clematitid.	176
Candel.	108	Catæna.	121	Clerodendrum.	136. 137
Canella.	91	Castorei.	152. 153	Clinopodium.	139. 127
Caniram.	58	Catevala.	83	Clompanus.	207
Cankong.	43	Catjang-guttiil.	159	Clymenum.	162
Cannabis.	212	Catipping.	95	Clypearia.	101
Canna.	1	Catulli pola.	80	Cnicus.	174
Cananga.	924	Catti-mahar.	193	Cocculi.	216
Cannacorus.	1	— marus.	191	Cocculus.	216
Catin-utan.	116	Cattu Carambu.	103	Codagam.	74
Canschi.	198	— gasturi.	153	Codagu-pala.	68
Cantharifera.	190	— schiragam.	178	Coda pilava.	52
Capillaris.	235	— tripali.	14	Codda panna.	240
Capo-motago.	58	— tsjeru-naregam.	102	Coddam pulli.	179
Capiscum.	57. 58	— wagghel.	223	Codi-avanacu.	191
Capufilan kitsjil.	72	Cauda felis.	303	Codiæum.	203
Capa-weela.	141	Caunga.	241	Codi avanacu.	295
Capparis.	118	Cávalam.	207	Codi-ke-karanet.	186
Cara-knafahœcia aros.	51	Ceiba.	150	Coerandje.	12
Caraknassi.	51	Celosia.	64. 65	Colamagrostis.	19
Cara caniram.	9	Cendor.	63	Colchicum.	3
— carambu.	103	Centaurium minus.	35. 63. 73	Coletta Veetla.	136
— schulki.	136	Cepa.	80	Colocasia.	192
Caranta.	133	Cephalanthus.	51	Colubrinum ligatum.	58
Carara.	199	Ceraso-affinis.	75	Coluppa.	66
Carpalui.	119	Cerasus.	116. 144	Colutea.	93. 170. 171. 172
Cáriapoeti.	115	Ceratite affinis.	222	Combilium.	214
Carambu.	37	Ceratocephalus.	183	Commelina.	16. 17. 18
Carandas.	118	Cerviana.	76	Comonga.	88
Caronok.	137	Chaa.	122	Condang-wari.	150
Cardamine.	120	Chamælea.	90. 195	Conga pomifera.	145
Cardamindum.	86	Chomæbalanus.	162	Connia.	60
Cardamomum.	72	Chamæctisia.	95	Convolvulus.	43. 44. 45. 46
Cardiaca.	123. 211	Chamæcrista.	98	47. 48. 49. 50. 70.	71. 162
Carduus Brasiliensis.	79. 138	Chamæmelum.	75	Conzya.	176. 178. 179. 180
Care.	132	Chamærodendrum.	42	182. 184	
Carelu-ragon.	191	Champacæm.	124	Toracan.	29
Carica.	215	Chamæra-poua.	94	Corallaria.	101
Carex Amboinica.	19	Charantia.	203	Corallodendron.	154
Caretti.	99	Chenopodium.	64. 72. 127	Corandas.	118
Carim-Curini.	7	Cheramela.	106	Cerchorus.	123
— gola.	80	China.	213	Cordyline.	83
Carimpana.	240	Chondrilla.	175	Corindum.	91
Carpinus.	36. 165	Chovanna mandaru.	94	Cornelia.	39
Carthamus.	174	Chrysanthemum.	175. 185	Corni species.	217
Caryophylloides.	163	Chrysis.	185	Cornus.	87. 121
Caryophyllus.	59. 87. 105 115. 116. 122. 182	Cichorio affinis.	183	Cernutioides.	132
Cassa mumar.	1	Cingulum terra.	128	Coronilla.	93. 171. 172
Cassia.	91. 92. 94. 95	Cinnamomum.	91. 92	Corruada.	82
Casshou.	100	Cistus.	42. 104. 105	Cortex papetarius.	12
		Cit amerdu.	125	Costus.	
			II		

INDEX SYNONYMO RUM.

<i>Costus.</i>	2	<i>Deuto-apapa.</i>	176	<i>Eupatorfo affinis.</i>	172
<i>Cotyledon.</i>	74. 106	<i>Digitali affinis.</i>	133	<i>Eupatorium.</i>	176. 179
<i>Cottam.</i>	129	<i>— similis.</i>	9	<i>Euphrasia.</i>	8. 134
<i>Covalain.</i>	109	<i>Digitalis.</i>	33. 133	<i>Euphrasie affinis.</i>	9. 131
<i>Couro-moelli.</i>	60	<i>Dinding-Ary.</i>	135	<i>Euphorbio-Tithynalus.</i>	111
<i>Cotfopiri.</i>	67	<i>Djarak Goneto.</i>	207	<i>Euphorbiun.</i>	110. 111. 112
<i>Cracca.</i>	171. 172	<i>Dioscorea.</i>	214, 215		
<i>Crandang.</i>	173	<i>Dipetalos.</i>	187		F.
<i>Cratæogomum.</i>	33	<i>Dodonæa.</i>	39	<i>Faba dulcis.</i>	97
<i>Cratægus.</i>	117	<i>Doedoek.</i>	37	<i>— marina.</i>	223
<i>Crista Pavonis.</i>	98, 99. 101	<i>Doery-Radak.</i>	132	<i>Fagonia.</i>	102
<i>Crithmrus.</i>	117	<i>— Roekan.</i>	132	<i>Tagopyrum.</i>	90
<i>Crocus.</i>	87	<i>Dölichtos.</i>	158. 159. 169	<i>Fagotritico-similis.</i>	90
<i>Crotalaria.</i>	155. 156. 157	<i>Don patrua.</i>	43	<i>Ferrum equinum.</i>	163
<i>Croton.</i>	217	<i>Doriconium.</i>	155. 172	<i>Ficus.</i>	215. 217. 225. 226. 227
<i>Crusta ollæ.</i>	134. 135	<i>Doronicum.</i>	182	<i>Filicifolia.</i>	232
<i>Cucumis.</i>	208. 209. 210	<i>Draba.</i>	182	<i>Filicula.</i>	230
<i>Cucurbita.</i>	207	<i>Diaco.</i>	83	<i>Filix.</i>	227. 228. 229. 230
<i>Cucurbitifera.</i>	109	<i>— arbor.</i>	140		231. 232. 233. 234
<i>Cudu pariti.</i>	150	<i>Dracunculus.</i>	193		235. 236. 237
<i>Cujavus.</i>	113. 114	<i>Dryopteris.</i>	237	<i>Flamma sylvarum.</i>	34. 35
<i>Cultitama.</i>	201	<i>Duglassia.</i>	136	<i>Florifera.</i>	98
<i>Cumbulu.</i>	131			<i>Flos Africanus.</i>	182
<i>Cupamène.</i>	202			<i>— cardinalis.</i>	49
<i>Cupi.</i>	51			<i>— chinensis.</i>	35
<i>Curutu-pala.</i>	69	<i>Ebenus.</i>	60	<i>— clitorius.</i>	162
<i>Cupressus.</i>	291. 202	<i>Ecbolium.</i>	7	<i>— convolutus.</i>	68
<i>Curcuma.</i>	2. 13	<i>Echinophora.</i>	86	<i>— coeruleus.</i>	162
<i>Cürimi.</i>	7	<i>Echinophoræ affinis.</i>	185	<i>— cuspidum.</i>	86
<i>Cufcuta.</i>	92	<i>Ecliptica.</i>	184	<i>— festivialis.</i>	151
<i>Cyclamen.</i>	42	<i>Ela-calli.</i>	111	<i>— flavus.</i>	69
<i>Cydonia.</i>	109. 207	<i>Elengi.</i>	86	<i>— globosus.</i>	72
<i>Cynanchum.</i>	70	<i>Elaeocarpus.</i>	39. 40	<i>— horarius.</i>	151
<i>Cynocrambe.</i>	201	<i>Elaiocarpus.</i>	121	<i>— impius.</i>	144
<i>Cynoglottoides.</i>	41	<i>Eletiada-maravera.</i>	231	<i>— manilhanus.</i>	5
<i>Cynomorium.</i>	100	<i>Elettari.</i>	2	<i>— manora.</i>	4
<i>Cyperus.</i>	20. 21. 22. 29. 88	<i>Elichryfo-affinis.</i>	64	<i>— moschatus.</i>	153
	219	<i>Eluteria.</i>	217	<i>— passionis spurius.</i>	45
<i>Cyticistus.</i>	122	<i>Emerus.</i>	169	<i>— pergulanus.</i>	51
<i>Cytisus.</i>	122. 163	<i>Empetrum.</i>	222	<i>— fusannæ.</i>	188
		<i>Entada.</i>	223	<i>Folium bracteatum.</i>	7
		<i>Ephemerum.</i>	16. 17. 18. 79	<i>— cauconis.</i>	63
		<i>Ericu.</i>	71	<i>— erocoëili.</i>	166
		<i>Eriophoros.</i>	145	<i>— linguae.</i>	94
		<i>Erysimum.</i>	90. 141. 142	<i>— mappæ.</i>	207
		<i>Erythrina.</i>	154	<i>— mensarium.</i>	217
		<i>Erythroxylum.</i>	99	<i>— politorium.</i>	226
		<i>Efula.</i>	112	<i>— principisæ.</i>	53
		<i>Eugenia.</i>	114	<i>— tinctorium.</i>	10
		<i>Euonymo affinis.</i>	52. 122.	<i>— urens.</i>	205
			203	<i>Folle aaros.</i>	8
		<i>Euonymus.</i>	124	<i>— mallega.</i>	67
		<i>Eupatoriophalacrum.</i>	183		
			184		
					Fra.

INDEX SYNONYMOUM.

<i>Fragarius.</i>	104. 105	<i>Glaux.</i>	39	<i>Gratiola adfinis.</i>	9
<i>Fructus niger.</i>	158	<i>Glinus.</i>	112	<i>Grossularia.</i>	62. 212. 226
<i>regius.</i>	191	<i>Globuli majores.</i>	99	<i>Grossulariae fructu.</i>	104
<i>Frumentum saracenicum</i>	90	<i>Glyciphila.</i>	161	<i>Guabi-posacea-biba.</i>	223
<i>Frutex æthiopicus.</i>	217	<i>Gnaphalium.</i>	117. 119	<i>Guajabo.</i>	113
<i>aquosus.</i>	217	<i>Gnida pura-utan.</i>	45	<i>Guajacum.</i>	100
<i>baccifer.</i>	75. 90. 124	<i>Golang Portulam.</i>	110	<i>Guajava.</i>	213
<i>ceramicus.</i>	192	<i>Gomphrena.</i>	66	<i>Guajavillus.</i>	114
<i>convolvulaceus.</i>	213	<i>Gossypium.</i>	145. 150	<i>Guajavos & Guajavus.</i>	113
<i>globulorum.</i>	99	<i>Gramen Alopecuroides.</i>	13	<i>Guanabanus.</i>	125
<i>Japan.</i>	99	<i>27. 219</i>		<i>Guilandinoides.</i>	100
<i>parasiticus.</i>	193	<i>amoris.</i>	27. 28		
<i>pavoninus.</i>	98	<i>arguens.</i>	29	<i>H.</i>	
<i>spinosus.</i>	69	<i>arundinaceum.</i>	23	<i>Halesia.</i>	200
<i>sylvestris.</i>	136	<i>avenaceum.</i>	24	<i>Haleucus.</i>	204
<i>trifolius.</i>	75. 226	<i>bermudense.</i>	25	<i>Halicacabum.</i>	59. 91
<i>viscosus.</i>	125	<i>capitatum.</i>	19	<i>Hambidanianas.</i>	121
<i>volubilis.</i>	51. 68	<i>caricosum.</i>	24. 218	<i>Handur alu.</i>	226
<i>Fruticulus.</i>	93. 196	<i>cruciatum.</i>	19. 27	<i>Hedyfarum.</i>	160. 161. 164
<i>viscosus.</i>	125	<i>cyperinum.</i>	20. 22	<i>165. 166. 167</i>	
<i>Fu-ran.</i>	190	<i>cyperoides.</i>	18. 19. 20	<i>168. 169. 170</i>	
<i>Fucus.</i>	239	<i>Dactylon.</i>	24. 25. 26	<i>Helenium.</i>	182. 185
<i>Funis crepitans.</i>	36	<i>27. 28. 29. 194</i>		<i>Helianthus.</i>	185
<i>murenarum.</i>	195	<i>219. 220</i>		<i>Heliotropium.</i>	40. 41
<i>musarius.</i>	124	<i>Dactyloides.</i>	28. 29	<i>Helleborine.</i>	188. 190
<i>quadrangularis.</i>	218	<i>difstacophoron.</i>	29	<i>Helxine.</i>	90
<i>urens.</i>	194	<i>floridum.</i>	25	<i>Hemionitis.</i>	230. 231
		<i>fumi.</i>	28	<i>Herba admirationis.</i>	127
		<i>geniculatum.</i>	13. 28	<i>cæla.</i>	170
		<i>glareosum.</i>	22	<i>crinatum.</i>	152
		<i>hispidum.</i>	21	<i>fruticosa.</i>	7
		<i>Indicum.</i>	18. 24. 31	<i>Japonica.</i>	130. 182
		<i>ischænum.</i>	28	<i>Indica.</i>	3. 158
		<i>juncum.</i>	18. 22. 31	<i>maxima.</i>	185
		<i>malabaricum.</i>	19	<i>memoræ.</i>	221
		<i>miliaceum.</i>	26. 27	<i>moeroris.</i>	106
		<i>paludosum.</i>	17	<i>mimosa.</i>	107
		<i>paniceum.</i>	25. 26	<i>fentiens.</i>	107
		<i>paniculatum.</i>	23. 28	<i>siliquosa.</i>	142
			200	<i>supplex.</i>	189
		<i>parvum.</i>	22	<i>vitiliginum.</i>	103
		<i>pratense.</i>	26. 27	<i>viva.</i>	98
		<i>pufillum.</i>	22	<i>Herpetica.</i>	97
		<i>secalinum.</i>	27. 216	<i>Hexapetalæ.</i>	80
		<i>spartium.</i>	239	<i>Hibiscus.</i>	152
		<i>tremulum.</i>	26	<i>Hieracium.</i>	174
		<i>typhoides.</i>	24. 28	<i>Hippocrateis.</i>	25. 26
		<i>vaceinum.</i>	29	<i>Horminum.</i>	13
		<i>zeylanicum.</i>	25	<i>Hottonia.</i>	42
		<i>Graminifolia.</i>	31	<i>Hummatu.</i>	53
		<i>Granata.</i>	116	<i>Hyacinthus.</i>	79. 83
		<i>Granum moluccum.</i>	204	<i>Hydrocotyle.</i>	74
		<i>moschatum.</i>	153	<i>Hyoscyamus.</i>	139
		<i>Gratiola.</i>	42	<i>Hyssop species.</i>	127
				<i>Hyssopæ.</i>	

INDEX SYNONYMOGRAM

<i>Hyssopus.</i>	127, 131	<i>Kaden pulju.</i>	19	<i>Kaudataddi.</i>	79
<i>Hystric.</i>	136	<i>Kagin.</i>	100	<i>Karawa trifagi.</i>	131
		<i>Kaka-pu.</i>	181	<i>Kellor.</i>	99
		— <i>toddali.</i>	99	<i>Kerpa.</i>	24
		<i>Kakaja.</i>	231	<i>Ketmia.</i> 145, 150, 151, 152	
		<i>Kakarat.</i>	221		153
<i>Jabotapita.</i>	120	<i>Kaku-mullu.</i>	139	<i>Kimalela.</i>	154
<i>Jacobaea.</i>	176, 181, 182	— <i>valli.</i>	159	<i>Kindira-pullu.</i>	23
<i>Jalappa.</i>	53	<i>Kalengi-kansjava.</i>	212	<i>Kittinging.</i>	165
<i>Jamba maffon.</i>	300	<i>Kalou-kadali.</i>	105	<i>Kirganelli.</i>	196
<i>Jambolanes.</i>	87	<i>Kansjteam maravara.</i>	189	<i>Kitsjing.</i>	99
<i>Jambos.</i>	114	<i>Kamarangha.</i>	106	<i>Kleinia.</i>	175
<i>Jambosa.</i>	114, 115	<i>Kampang-garaog.</i>	185	<i>Klinting.</i>	162
<i>Jambou outang.</i>	114	<i>Kapa-mara.</i>	100	— <i>Birou.</i>	89
<i>Jamma-gobo.</i>	107	— <i>Tsjacea.</i>	79	<i>Kobbe.</i>	75
<i>Jarong.</i>	34	<i>Kappa kefengue.</i>	44	<i>Kodda-poul.</i>	191
<i>Jasmini fl̄ore.</i>	136	<i>Karava-pullu.</i>	29	<i>Koetjupe.</i>	101
<i>Jasminoides.</i>	59	<i>Kareta-tsjori-valli.</i>	63	<i>Konni.</i>	161
<i>Jasminum.</i> 4, 5, 6, 34, 43, 49 52, 59, 67, 103, 118		<i>Kari-kandel.</i>	108	<i>Koo-feki.</i>	16
		— <i>vilandji.</i>	213	<i>Koroswoel.</i>	122
<i>Jata.</i>	125	<i>Karii.</i>	207	<i>Kotsjeletti-pulli.</i>	18
<i>Jerek-Liepis.</i>	174	<i>Karin pola.</i>	193	<i>Kurandoti.</i>	146
<i>Ilad.</i>	19	<i>Karinta kali.</i>	52		L
<i>Illy ammanock.</i>	206	<i>Kari-willi-panna.</i>	234	<i>Laborandi.</i>	14
<i>Illy.</i>	30	<i>Katje pwing.</i>	68	<i>Laburnum.</i>	163
<i>Ily-mulla.</i>	39	<i>Katjil.</i>	214	<i>Lacca herba.</i>	187
<i>Incta-modien.</i>	54	<i>Katou aloe.</i>	225	<i>Lachryma Jobi.</i>	85, 194
<i>Indicum.</i>	170	— <i>Bala.</i>	1	<i>Lada-java.</i>	14
<i>Indigo.</i>	170	— <i>Belocren.</i>	153	<i>Lagondium.</i>	137, 138
<i>Indigofera.</i>	93	— <i>Conna.</i>	222	<i>Lagurus.</i>	219
<i>Inhame.</i>	215	— <i>gelengu.</i>	214	<i>Lamium.</i> 126, 128, 130	
<i>Inophyllum.</i>	120	— <i>Indel.</i>	241	<i>Lampujum.</i>	
<i>Inschi.</i>	1	— <i>Inschi kua.</i>	1	<i>Lapathum.</i>	38
<i>Intsja.</i>	224	— <i>kanna.</i>	92	<i>Lappa.</i>	198
<i>Inula.</i>	82	— <i>kara walli.</i>	224	<i>Lappago.</i>	110, 149
<i>Jocan-prectoe.</i>	90	— <i>kelengu.</i>	44	<i>Lappula.</i>	110
<i>Jondam pallu.</i>	185	— <i>kapel.</i>	83	<i>Lattang.</i>	197
<i>Iria.</i>	20	— <i>kurka.</i>	206	<i>Lathyrus.</i>	162
<i>Iripa.</i>	100	— <i>pal valli.</i>	70	<i>Laurifolia.</i>	92, 189
<i>Irniola.</i>	36	— <i>patsjitti.</i>	205	<i>Laurus.</i>	121
<i>Istatis.</i>	170	— <i>pee tjanga-piipam.</i>	134	<i>Lavendula.</i>	126
<i>Itora murri.</i>	192	— <i>pitsjegam-multa.</i>	5	<i>Lens palustris.</i>	237
<i>Iti canni.</i>	84	— <i>tagera.</i>	170	— <i>phaseoloides.</i>	222
<i>Jupita.</i>	60, 61	— <i>trifagi.</i>	134	<i>Lentibularia.</i>	11
<i>Juncus.</i> 21, 22, 219, 228		— <i>tritava.</i>	129	<i>Lenticula.</i>	191
<i>Junglang..</i>	82	— <i>tsjaka.</i>	51	— <i>palustris.</i>	78
<i>junjan.</i>	29	— <i>tsjilam.</i>	200	<i>Leontopetaloides.</i>	182
<i>Jupicai.</i>	18	— <i>tsjetti pu.</i>	177	<i>Leonurus.</i>	127
		— <i>tsjiregam-multa.</i>	4	<i>Leucas.</i>	126
		— <i>uren.</i>	147	<i>Loucojum.</i>	139, 140
		<i>Katsjil kelengu.</i>	214	<i>Lichenoides.</i>	239
<i>Kadali.</i>	86, 104	<i>Katulio-votsna-elandi.</i>	135	<i>Lignum-peregrinum.</i>	100
<i>Kadanku.</i>	83	<i>Katulli-pola.</i>	180	<i>Lig-</i>	
<i>Kadda-palli.</i>	191	<i>Kalvata-pullu.</i>	29		

INDEX SYNONYMOGRAM.

Lignum sappan.	99	Mali Persicæ folio.	120	Millefolium.	12
scholare.	69	Malus.	60. 106. 109. 116	aquaticum.	229
Ligularia.	111	Aurantia.	173	Mimosa.	98. 169. 222. 223
Ligufrum.	88. 136. 218	Limonia.	173	224. 225	
Lilio-Asphodelus.	84	indica.	106	Min angari.	73
Narcissus.	80. 81	rosea.	124	Mirabilis affinis.	76
Lilium.	80. 81. 82. 84	Malva.	146. 147. 149.	Mirabilis.	53
Limon.	174	150. 151		Mitella.	120
Limonia.	102. 173	Malvinda.	110. 142. 143.	Modecca.	45
Limonellus.	103. 173	146. 147. 149		Modira canni.	144
Liparia.	72. 154	Mallei-cajan tagare.	12	caniram.	58
Lingoum.	102	Mallam-toddali.	213	Moldavica.	128
Lingua cervina.	230	Mallati-Tonquin.	72	Moly.	82
Liriocendrum.	124	Manae.	34	Momordica.	208
Lithospermum.	85. 194	Mandsjad.	101	Moluucca.	128
Lobelia.	186	Mandaru.	94	Moretiapa.	10
Lobus aromaticus.	188	Manda-pocloe.	220	Morinda.	52
echinatus.	99	Manelli.	155	Morunga.	99. 100
machæroides.	160	Manga.	62	Morus.	197. 198
quadrangularis.	159	Mangium.	108. 109	Mosselina.	183
Lomba.	15	Mangle.	108. 109. 138	Mothutu.	25
Lonchitis.	270. 230. 232	Mangostana.	109	Motta pullu.	22
	233. 235	Manja-Kua.	2	Mottenga.	19
Lonicera.	84	Kurini.	7	Moukaratei.	18
Lontarus.	240	pumeran.	4	Moul clavou.	145
Loo-utan.	106	Manjella Kua.	3	Mouminerau.	197
Loto adfinis.	95. 172	Mansjel-Calimer.	32	Mouricou.	154
Lotus.	155. 172. 173	Mao.	62	Mu Kelengu.	215
ægyptia.	119	Marinuli-ranken.	185	Munda Valli.	49
Ludwicia.	36. 103	Marou.	128	Muel-schavi.	173
Lupinus.	157	Marrubiastrum.	127	Muntinghia.	28
Lupulo similis.	19	Marrubium.	12. 13. 127	Murizutu.	33
Lychnis.	34. 35. 43. 134	Marura.	94	Musa.	217. 218
Lycium.	59. 69. 132. 135	Matra-marcão portal.	184	Muscus.	228. 237. 238. 239
Lycopodium.	237	Matricaria.	182	Myosotis.	77
Lycopersicum.	55	Mechoacannæ similis.	215	Myrobalanus.	196
Lyismachia.	35. 37. 58. 103	Meeni.	1	Myroto-Leucadendron.	116
Lyismachiaæ adfinis.	37	Melatoma.	104. 105	Myrtoides.	115
species.	37	cognata.	139	Myrtus.	114. 115. 116. 211
		Melilotus.	172. 173	Myrtax.	144
		Melissa.	128	Myxa.	16
M.		Melochia.	142. 143		
Mail-Anschi.	88	Melongena.	56	N.	
Majana.	126. 130	Mendani.	82	Naatsjoni.	29
Majorana.	128. 129	Mentha.	126. 129. 130	Naga valli.	94
Mala Goëfia.	106	Mercurialis.	112. 195. 202	Nagassarium.	121
Malabar.	23	Mespilus.	59. 109	Nagassi.	121
Malabathrum.	92	Methonica.	82	Nalla-mulla.	5
Malacca-pela.	113	Metrosideros.	86	Nandi-crvatam.	5
schambu.	114	Michelia.	132	Nani Kila.	79
Malago-kodi.	13	Microcos.	121	nindi.	70
maram.	75	Milium.	26. 220	Nannam-puli.	152
Malan-kua.	3	arundinaceum.	194	Narcissus.	80. 81
Maletta-mala-maravara.	229	folis.	194	Nari-patsja.	179
				Nar.	

INDEX SYNONYMOUM.

Narales.	36	Nyctlage.	53	Panja panjala.	345
Narum-panel.	144	Nymphaea.	42, 80, 119, 191	Panicum.	24, 25, 26, 29
Nasturtium.	139	Nymphoides.	42	Panna-Kelengo-maravara.	231
Indicum.	86	O.		vall.	234
Natu-schambu.	114	Ocymophyllum.	39	Pannuaria.	151
Nay-cattarei.	17	Ocymum.	128, 129, 130	Panover-tsjerana.	39
Nedel-Ambel.	42	Odollam.	67	Panu.	37
Negundo.	138	Oedam.	104	Papaver.	119, 141, 142
Nehoemella.	210	Oepata.	123	Pape fajor.	70
Neladsjira.	38	Okra.	153	Papaya.	215
Nelam man.	165	Oldenlandia.	39	Papaya-maram.	215
paranda.	185	Olea.	6, 39, 101, 121	Parasitica.	228, 229
puta.	177	Olus Calappoides.	240	Parietaria.	201, 221
Nelen schena.	193	schrophinum.	179	Pariti.	150
tsjunda.	55	vagum.	48	Paronychia.	64, 66
Neli-pouli.	106	Onagra.	123	Parpadagam.	37
tali.	69	Onobrychis.	164, 165, 166	Pascha utan-Kitsjil.	77
Nelipu.	11	167, 170		Passiflora.	45
Nella-panna-maravara.	236	Ooijet-Kitsjil.	44	Patala-moedi.	185
tandale cotti.	156	Ophioglossum.	228	Patjar ayer.	134
Nelli-camarum.	196	Orang aring.	184	China.	138
Nellika.	196	Orchis.	188, 189, 190	Java.	88
Nepeta.	126	Orleana.	120	Tjalong.	88
Nerium.	67, 68, 69	Ornithopodium.	163, 172	Patitsjivi-maravara.	231
Nicotiana.	54	Orobus.	161	Patsjotti.	203
Nieroulla.	60	Officraga.	111	Patpaddagam.	76
Nila-Barudena.	56	Ottel Ambel.	124	Pavate.	35
nagel.	129	Ova piscium.	194	Pavel.	208
warei.	94	Oxalis.	85	Pavetta.	35
Niota moden-valli.	69	Oxaloides.	107	Pavia.	86
Nir-Carambu.	103	Oxys.	107	Pee-cajoni.	184
notsjil.	137	Oyot.	59	cupameni.	195
pullari.	171	P.		incta-inodiem.	54
pulli.	17	Paco caatinga.	2	Kandel.	108
Niruri.	196	ceroca.	1	mottenga.	19
Niti todda-valli.	170	Pada-valam.	208	tandale-cotti.	156
Nocilitali.	212	Paeru.	161	tsjanga-puispam.	135
Noli me tangere.	187	Paenu.	122	tsjeru.	203
Nouchalei.	120	Pakka-Kitsjil.	238	tumba.	9
Noem.	29	Palega-pajanelli.	132-	vetti.	54
Novella littorea.	150	Paliuro affinis.	136	Pela.	113
nigra.	59	Palma.	83, 217, 240, 241	Pénar-valli.	212
Nucifera.	120	adfinis.	49	Pepo.	208, 209
Nuciprunifera.	91	Palmjuncus.	84, 85	Peragu.	137
Nugae sylvarum.	99	Pal-modecca.	45	Periclymeno-accedens.	52
Nureni-Kelengi.	213	Pama schulli.	138	similis.	136, 137
Nurrwalla.	109	Pamboe-valli.	85	Periclymenum.	7, 84
Nux americana.	91	Pancratium.	85	Perim-Kaku-valli.	223
juglans.	205, 207	Pandan.	79	Kara.	121
malabarica.	207	Pandi-pavel.	208	toddali.	60
metella.	54	Pai-patrera.	192	Periploca.	70
moluccana.	206			Pericaria.	89
vesicaria.	195			Persicæ officulæ.	114
vomica.	58, 144			similis.	6
Zeylanica.	195, 207			Pe.	

INDEX SYNONYMOUM.

Perum ponhaku.	142	Ponna.	120	Rhomphal.	192
Pes equinus.	74	Ponnam-tagera.	97	Rhus.	144
Petola.	208. 209	Pomifera.	100	Ribesoides.	62
Petroselinum.	225	Pomum amoris.	55	Ricinoides.	204. 205
Phaseolo accedens.	163	Pontaleische.	88	Ricinocarpos.	194. 195
Phaseolus.	101. 144. 157 158. 159. 160 161. 162. 163. 164 165. 167. 222. 223	Popplja.	209	Ricinus.	202. 203 203. 204. 205
Phyllitis.	228. 229. 230. 231.	Portulaca.	110	Ricophora.	213
	232	Potha.	193	Ringam-Ringam.	165
Phytolacca.	107	Prakku-tupu.	202	Rivina.	40
Pim lam.	241	Pretu morunga.	100	Robinia.	169
Pinanga.	241	Priapus.	190	Rompot-garang.	221
Pingar utan.	71	Prunella.	134. 135	— last.	29
Pinus Indica.	203	Prunifera.	91	Ros folis.	78
Piper.	13. 14. 36. 57. 58	Prunum stellatum.	106	Rosa.	117
Piperi similis.	137	Prunus.	59. 60. 61. 67. 121.	— chinensis.	153
Piripu.	122	Pseudo-Cbina.	213	— sinensis.	151
Pistachio-Vitex.	138	— Valeriana.	15	Rotting-Korwaer.	85
Pisum.	91. 161	— Valenianella.	15	Rubeola.	37. 38. 185
Pitha.	193	Psychotrophium.	51. 52	Rubus.	117. 118
Pitsjegam-mulla.	6	Prosopramadendron.	144.	Rudhumeti.	11
Pittoniae similis.	59	Puspasetha.	145	Ruellia.	134
Planta.	8. 73	— tumba.	223		S.
— anatis.	107	Puam Bonga.	137		
— aquatica.	79	Pulcolli.	9	Saamormia.	86
— flagellofa.	71	Pulegium.	33	Sabina.	201. 202
— fortunata.	137	Pullu-schovadi.	50	Saccharum.	23
— Javanica.	136. 137	Pulutan.	110	Sagitta.	201
— mirabilis.	150	Punica.	116	Sagittaria.	80. 201
— palustris.	134	Pusethu.	223	Sagittaria affinis.	124
— repens.	113	Pyrolæ adfinis.	52	— similis.	80
— scandens.	215			Salix.	211
— filagoeri folio.	135	Q.		Salvia.	13. 177. 179
— filiquosa.	239	Quamoclit.	46. 49	Salvifolia.	218
— spicata.	18	Quercus.	201	Sambang-Bassaer.	180
— spinosissima.	57	Quinquefolium.	141	Sambucus.	35. 132
— Surattenfis.	39	Quisqualis.	104	Samolus.	38. 51
— Zeylanica.	40. 139. 190			Sajor-Babi.	34
Plantaginella.	30	R.		— codok.	239
Plantaginis-aquat. foliis.	79	Radix mustelæ.	42	— volubilis.	202
	80	— toxicaria.	81	Salassi putu.	129
Plantago.	35	— vesicatoria.	43	Sampacca.	124
Platanocephalus.	51	Ramacciam.	219	Samitra-vadi.	115
Plumbago.	43	Rameuin.	197	Santalum.	87
Plumieria.	68	Rane.	238	Sapinda.	91
Podon-tala.	176	Rangifera.	111	Saponaria.	91
Poerinsjii.	91	Ranunculo affinis.	74	Sargassum.	239
Poinciana.	98. 101	Raphanus.	140	Sargazo.	239
Polygala.	66	Rava pu.	4	Saribus.	240
Polygonatum.	215	Rhabarbanum.	93	Saururus.	14. 15
Polygonum.	66. 72. 89	Rhamnus.	60. 61. 132	Scabiosa.	30. 32. 178. 183
Polypodium.	227. 230. 231 233. 234. 236	Rhandalia.	30. 31		184. 185
		Rhizophora.	214. 215	Scha-	

INDEX SYNONYMO RUM.

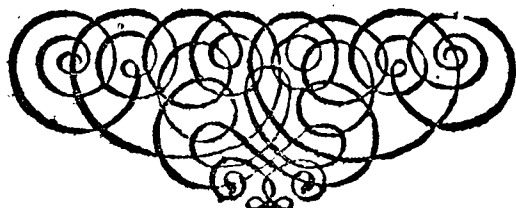
Schadaveli Kelangu.	82	Sideritis.	33	Taludama.	3
Schadida-calli.	111	Siliqua arabica.	15	Tamara.	19
Schageri-cottam.	121	— Sylvestris.	94	— tomga.	106
Schangari-Biroerong.	104	Sinapi.	140	Tanacetum.	102
Schem pariti.	151	Sinapistrum.	141, 142	Tana pouel-paatsja marava-	
Schetti.	34	Sincana.	18	ra.	237
— codiveli.	43	Sindoc.	92	Tanarius.	207
Scheru-Bala.	64	Sjovanna-polintali.	81	Tandela Cotti.	155
— cadelari.	64	Sitroba.	14	Tandjore kenki.	120
— schunda.	56	Siribipar.	226	Taratti.	119
Schennam-Cottam.	217	Sirium.	14	Tardavel.	33
Schinus.	102	Sifaram.	74	Partar.	204
Schit-elu.	133	Sitefeu Sitz-dsui.	74	Taxus.	216
Schoenanthus.	24, 219, 220	Smilax.	158, 213, 215	Telephium.	107
Schoenus.	19	Solanum.	53, 54, 55, 56	Tengu.	240
Schombra Valli.	62	Sombong.	57, 58	Terminalis.	83
Schorigeram.	194	Somo.	179	Ternatea.	162
Schovanna-nudela mucas.	89	Sonchus.	174, 175, 178	Tessio.	240
— adamboe.	48	Songium.	124	Teucrui facie.	40
Schunambu-Valli.	36	Sophæræ congener.	97	Thalia maravara.	189
Schunda-panua.	241	Sorgum.	220	Thalicstro affinis.	3
Scirpus.	23	Sofuri China.	140	Thalictrum.	229
Sclarea.	13	Soulatri.	121	Thea.	124, 154
Scolopendria.	227	Sparganophoros.	176	Thee.	122
Scorodonias affinis.	136	Spartium.	166	Thlaspi.	139
Scorpiojdes.	163	Spergula.	76	Thora parcu.	163
Scutellaria.	73, 225, 130	Spermacoce.	33	Thymifolia.	75
Sebestina.	59	Spiræa sspilis.	67	Thymus.	128
Securidaca.	171	Sſii.	174	Tigelkio.	180
Seguaster.	241	Staphylodendron.	36	Tilam.	126
Seki-fan.	81	Stramonium.	53	Tilo onapu.	187
Selago.	237	Stratiotes.	161	Tinda parua.	62, 198
Selagoeri-hacki.	123	Struthium.	176	Tingu-ong.	88
— panjang.	146	Strychnos.	58	Tjonge.	180
— parampuan.	123	Sulassi-putu.	129	Tiri panna.	223
Selagurium.	146, 147	— utan.	130	Tiri calli.	111
Sendera-Clandi.	77	Swandadj-pullu.	173	Tithymalus.	111, 112, 195
Senecio.	175, 179, 180, 183	Syalita.	129	203	
Seneciooides.	179	Sycomorus.	225	Todda-panna.	240
Senna 94, 95, 96, 97, 98, 162		Syringa.	4, 5, 104	— vaddi.	107
Seriana.	90			Tota-pivi.	208
Seroen-jayer.	103	T		Toxicodendron.	74
Seronni laut.	137	Tabaxir.	30	Trapa.	39
Seroupadje.	40	Tabernæmontana.	69	Tregam.	226
Serpentaria.	86	Tacot-mansija.	107	Tremate.	178
Serratula.	130	Tagadi.	221	Tremella.	239
Sefamum.	133, 194	Tagera.	95	Tribulus.	99, 102
Sesban.	169, 170	Tagetes.	182	Trichomanes.	233, 237
Sherardia.	12	Taggarei.	95	Trifolio adfinis.	149
Siafmin.	144	Tagolinae.	175	Trifolium.	162, 166, 167
Sicyos.	36	Tala neli.	43	168, 169, 173	
Sidawaja.	67	Tali pulli.	17	— acetosum.	107

T

—

INDEX SYNONYMOGRAM.

Trongum.	46	Tuba baculifera.	216	Velutta-modela-mucu.	95
Tsjagerl noren.	214	Tulipa.	81	Verbena.	12
Tsjakela.	227	Tutlu poundon.	153	Vernix.	74
Tsjascher-bebu.	107	Tumbra.	127	Veronica.	126. 130
Tsjanan-kua.	2	Tumba-codwell.	43	Veronicae adscinis.	34. 131
— pullu.	26	Tunica.	105	Vesicularia.	91
Tsjam-cumulu.	193	Turbith.	45	Viburnum.	137
— pacca.	124	Turia.	169	Vicia.	162. 171
— pangam.	99	Turte rava.	169	Vidura.	60
— poelang.	120	Turpethum.	43	Vidli maram.	59
Tsjell.	21			Vinca.	67
Tsjem tani.	16			Violæ folio.	52
Tsjeria-kuren-pullu.	23			Viscum.	84
Tsjeri maram.	203	Ubium.	213. 214. 215	Vitnu-elandi.	77
Tsjeria-Belutta Adeca.	64	Ulmus.	218	Vitex.	137. 138
— maija nari.	41	Upudali.	134	Vitis.	35. 62. 63
— ponna.	120	Uren.	149	Viti idææ similis.	169
— kirganelli.	196	Urena.	149	Vitis idææ.	115
Tsjeregam malla.	4	Urinaria.	196	Volubilis.	50. 176. 188. 214
Tsjeria-samstra-vadi.	114	Urtica.	194. 197. 202		215
Tsjeru kandel.	108	Urucu.	120		
— kottseleetti pullu.	31	Utricaria.	190		
— mau-maravara.	188	Uva	124		
— pania.	147	Uvifera.	124		
— tsjonganam-puliu.	38				
— tsjurel.	44				
— valli-panna.	227				
— veela.	142	Vada-kodi.	10		
— üren.	143	Vaembu.	84		
Tsjerut tardavel.	8	Valeriana.	15		
Tsjetti mandaru.	99	Valerianella.	3. 15. 32. 33. 74		
— tsjikin.	122	Valle onapu.	187		
Tsitti pullu.	29	— panna.	227		
Tsubakki.	153	— teregam.	227		
Tsjolop pullu.	19	Vallia capo-nolago.	58		
Tsjovanna-manelli.	155	— münga-nari.	184		
Tsjudan tsjera.	42	Vanilla.	188	Xanthium.	198
Tsjude-maran.	7	Varinga.	225	Xylon.	145
Tsjura caranti.	49	Veetla-caitu.	18	Xylophylllos.	195
Tsutsusi.	42. 43	Velutta mandaru.	94		



SERIES ZOOPHYTORUM INDIÆ ORIENTALIS,

quæ, dum crescendi modo Vegetabilium naturam æmulentur, olim ab antiquis Botanicis pro Plantis marinis habita, atque inter eas recensita fuere.

- E SCHARA** (fascialis) Pall. zooph. 42.
 Millepora fascialis Linn. syst. 1283.
Mars. mar. t. 33 f. 160. n. 1. 2. 3.
Ellis. cor. t. 30. A a. b.
 —— (zeylanica) Pall. zooph. 44.
 —— (annularis) ibid. 48.
 —— (frondiculosa) ibid. 55.
Seb. thes. 3. t. 96. f. 6. *Ellis. cor.* t. 38. f. 8. o. p.
CELLULARIA (opuntioides) Pall. zooph. 61.
 —— (filiformis) ibid. 63.
 —— (floccosa) ibid. 70.
 —— (crispa) ibid. 71.
Seb. thes. t. 101. n. 8.
 —— (scruposa) Pall. zooph. 72.
TUBULARIA (papyracea) ibid. 88.
SERTULARIA (chalecina) ibid. 113.
Linn. syst. 1308. *Ellis. cor.* t. 10.
Edw. av. t. 286.
 —— (uniflora) Pall. zooph. 121.
volubilis Linn. syst. 1311. *Bast. opusc.* 1. t. 2. f. 2. a. b. d. & f. 4. e. *Ellis. cor.* t. 14. f. a A.
 —— (ericoides) Pall. zooph. 127.
(polyzonias) Linn. syst. 1312. *Seb. thes.* 3. t. 102. n. 4. & t. 103. n. 6.
Ellis. cor. t. 2. f. a A. b B.
 —— (nigellastrum) Pall. zooph. 129.
(rosacea) Linn. syst. 106. *Seb. thes.* 3. t. 69 f. 6. *Ellis. cor.* t. 4. f. A.
 —— (pumila) Pall. zooph. 130.
Linn. syst. 1306. *Seb. thes.* 3. t. 100. f. 1. *Ellis. cor.* t. 5. f. a A.
 —— (nigra) Pall. zooph. 135.
 —— (lichenastrum) ibid. 138.
Linn. syst. 1313. *Ellis. cor.* t. 6. f. 10.
 —— (cedrina) Pall. zooph. 139.
Linn. syst. 1313.
 —— (purpurea) ibid. l. c.
SERTULARIA (*Thuja*) ibid. l. c. *Seb. thes.* t. 100. f. 17. 18. 19. & 106. n. 2. a.
Ellis. cor. t. 5. f. b. B.
 —— (falcata) Pall. zooph. 144.
Linn. syst. 1309. *Ellis. cor.* t. 7. f. A. & t. 38. f. 5. 6.
 —— (antennina) Pall. zooph. 146.
Linn. syst. 1310. *Ellis. cor.* t. 4. f. a A.
 —— (setacea) Pall. zooph. 148.
 —— pinnata Linn. syst. 1312. *Ellis. cor.* t. 11. f. A. & t. 38. f. 4.
 —— (pluma) Pall. zooph. 148. *Linn. syst.* 1309. *Ellis. cor.* t. 7. f. B & t. 38 f. 6.
 —— (speciosa) Pall. zooph. 152.
pennaria Linn. syst. 1313.
 —— (hypnoides) ibid. 155.
 —— (filicina) ibid. 156. *Linn. syst.* 1313.
GORGONIA (ventilabrum) Pall. zooph. 165. *ventalina*. *Linn. syst.* 1293. *Rumpb. amb.* 6. t. 89. f. 1.
 —— (reticulum) Pall. zooph. 167.
Seb. thes. 3. t. 107. n. 6. & t. 105. n. 16.
 —— (flabellum) Pall. zooph. 169.
Linn. syst. 1298. *Ellis. cor.* t. 26. f. K.
 —— (pectinata) Pall. zooph. 179.
Linn. syst. 1307. *Seb. thes.* t. 106. n. 1. a.
 —— (junccea) Pall. zooph. 180.
Seb. thes. 8. t. 105. n. 1. a.
 —— (scirpea) Pall. zooph. 182.
 —— (fasappo) ibid. 188. *Rumpb. amb.* 6. t. 83.
 —— (Palma) Pall. zooph. 189.
 —— (Antipathes) ibid. 193. *Linn. syst.* 1291. *Rumpb. amb.* 6. t. 77. *Seb. thes.* 3. t. 104. n. 2. t. 107. n. 4.
ANTIPATHES (fæniculacea) Pall. zooph. 207. *Rumpb. amb.* 6. t. 80 f. 3.
ANTIPATHES (ericoides) Pall. zooph. 208.
 —— (pennacea) ibid. 209. *Adrov. mus. metall. p.* 848. *ic.* 1.
 —— (myriophylla) Pall. zooph. 210. *Petiv. gaz.* t. 35. f. 12.
 —— (flabellum) Pall. zooph. 211.
 —— (clathrata) ibid. 212.
 —— (cupressina) ibid. *Gorgia ænea* *Linn. syst.* 1289. *Rumpb. amb.* t. 80. f. 2. *Seb. thes.* 3. t. 100. n. 1.
 —— (orichalcea) Pall. zooph. 214. *Rumpb. amb.* p. 224.
 —— (spiralis) Pall. zooph. 218.
Gorgia spiralis. *Linn. syst.* 1250. *Rumpb. amb.* 6. t. 78. f. C.
Isis (ocracea) Pall. zooph. 230 & *Linn. syst.* 1287. *Rumpb. amb.* t. 85. f. 1.
Seb. thes. t. 104. f. 1.
 —— (Hippuris) Pall. zooph. 233. &
Linn. d. l. *Rumpb. amb.* 6. t. 84.

SERIES ZOOPHYTORUM INDIÆ ORIENTALIS.

- MITTEFORA** (*retepora*) *Pall. zoopb.* 243.
 (cellulosa) *Linn. syst.* 1284. *Rumpb.*
amb. 6. t. 87. f. 5. Ellis. cor. t. 25. f. d D.
 (clathrata) *Pall. zoopb.* 245.
 (cærulea) *ibid.* 256. *Petiv.*
t. 10. f. 12.
 (pumicosa) *Pall. zoopb.* 254.
 (violacea) *ibid.* 258.
 (alcicornis) *Pall. zoopb.* 260.
Linn. syst. 1282. Seb. thef. 3. t. 114.
n. 1. ♂ t. 116. n. 8.
 ? (calcarea) *Pall. zoopb.* 264.
Ellis. cor. t. 27. f. C. Seb. thef. 3. t.
108. f. 8. ♂ t. 116. f. 6.
- MADREPORA** (*fungites*) *Pall. zoopb.* 281.
Linn. syst. 1273. Rumpb. amb. 6. t.
88. f. 1. ♂ 4.
 (echinata) *Pall. zoopb.* 284.
Seb. thef. 3. t. 111. f. 4.
 (pileus) *Pall. zoopb.* 285.
Linn. syst. 1273. Rumpb. amb. 6. t. 88.
f. 2. 3.
 (elephantopus) *Pall. zoopb.*
290.
 (exesa) *ibid.*
 (maëandrites) *ibid.* 292. la-
 bryntiformis. *Linn. syst.* 1274. *Petiv.*
gaz. t. 68. n. 11. Seb. thef. t. 111.
& 112. f. 7. 8.
 (areolata) *Pall. zoopb.* 295.
Linn. syst. 1274. Rumpb. amb. 6. t.
87. f. 1.
 (ramea) *Pall. zoopb.* 302.
Linn. syst. 1280. Rumpb. amb. 6. t. 87.
f. 4.
 ? (trochiformis) *Pall. zoopb.*
305. turbinata. Linn. syst. 1272.
 (discoides) *Pall. zoopb.* 306.
 (oculata) *ibid.* 308. *Linn.*
syst. 1281. Seb. thef. 3. t. 116. n. 12.
 (hirtella) *Pall. zoopb.* 313.
 (cariophyllites) *ibid.* fasci-
 cularis *Linn. syst.* 1278. *Rumpb. amb.*
6. t. 87. f. 3.
 (organum) *Pall. zoopb.* 317.
 (favites) *ibid.* 319. favosa.
Linn. syst. 1275. Seb. thef. 3. t. 112.
f. 8. 10. 21. C.
 (stellaris) *Pall. zoopb.* 323.
 (porites) *ibid.* 325. *Linn.*
syst. 1277. Seb. thef. 3. t. 109. f. 11.
 (digitata) *Pall. zoopb.* 326.
Rumpb. amb. 6. p. 240. n. 3.
- (muricata) *Pall. zoopb.* 327.
Linn. syst. 1280. Rumpb. amb. 6. t.
86. f. 1.
 (crater) *Pall. zoopb.* 332.
 infundibuliformis. *Linn. syst.* 1282.
Gualt. test. t. 42.
 (foliosa) *ibid.* 333. *Rumpb.*
amb. 6. t. 87. f. 2.
 (damicornis) *Pall. zoopb.*
334. Linn. syst. 1279. Rumpb. amb. 6.
t. 86. f. 3.
 (polygama) *Linn. syst.* 1273.
amoen. 4. t. 3. f. 15.
- TUBIPORA** (*purpurea*) *Pall. zoopb.* 339.
musica. Linn. syst. 1270. Rumpb. amb.
6. t. 85. f. 2.
- ALCYONIUM** (*alburnum*) *Pall. zoopb.* 346.
 (arboreum) *ibid.* 347. *Linn.*
syst. 1293. Tessin. mus. t. 10.
 (cotoneum) *Pall. zoopb.* 359.
Seb. thef. 3. t. 99. f. 4. cydonium.
Linn. syst. 1295.
- PENNATULA** (*grandis*) *Pall. zoopb.* 366.
Rumpb. mus. p. 43. 44. n. 2.
 (juncea) *Pall. zoopb.* 374.
Seb. thef. 3. t. 114. n. 2. Rumpb. mus.
43. n. 1.
 (phalloides) *Pall. zoopb.* 373.
- VORTICELLA** (*conglomerata*) *Linn.*
syst. 1313. Auen. 4. t. 3. f. 1.
- SPONGIA** (*lichenoides*) *Pall. zoopb.* 378.
 (floribunda) *ibid.*
 (Basta) *ibid.* 379. *Rumpb. amb.*
6. t. 90.
 (stabelliformis) *Pall. zoopb.* 380.
Linn. syst. 1296. Rumpb. amb. 6. t. 80.
f. 1.
 (sibrillosa) *Pall. zoopb.* 382.
 (fastigiata) *ibid.* 392. tubulosa.
Linn. syst. 1297. Seb. thef. 3. t. 97. f. 2.
 (villosa) *Pall. zoopb.* 392. acu-
 leata. *Linn. syst. 1297. Rumpb. amb. 6.*
t. 90. f. 2.
 (sinuosa) *Pall. zoopb.* 394.
 (frondosa) *ibid.* 395.
 (foliascens) *ibid.* 395. *Rumpb.*
amb. t. 90. f. 1.
 (agaricina) *Pall. zoopb.* 397.
 (membranosa) *ibid.* 398. *Seb.*
thef. 3. t. 95. f. 3.
 (fistularis) *Linn. sp.* 1297. *Seb.*
thef. t. 95. f. 1. 7.

FLORÆ CAPENSIS PRODROMUS.

MONANDRIA MONOGYNIA.

- CANNA** (*indica*) *Rumpb. amb.* 5. *t.* 71.
f. 2. *Rbeed. mal.* 11. *t.* 43.
AMOMUM (*Zingiber*) *Rumpb. amb.* 5.
t. 65. *f.* 1.
 —— (*Grana Paradisi*) *Rbeed. mal.*
11. t. 6.

DIANDRIA MONOGYNIA.

- OLEA** (*capensis*) *Dill. eltb.* *t.* 160. *f.* 194.
PHILLYREA (*capensis*) *Burm. afric.* *t.*
83. f. 1. 2.
ERANTHEMUM (*capense*) *Linn. sp.* 12.
f. cap. 11.
CIRCAEA (*lutetjana*) *Linn. ibid.* & *herb.*
Old.
VERONICA (*capensis*) *floribus solita-*
riis, foliis orbiculatis integerrimis,
caule glabro radicante. *Plukn.* *t.* 233.
f. 4.
 —— (*serpillifolia*) *Linn. sp.* 15.
& herb. Old.
PÆDAROTA (*bonæ spei*) *Plukn.* *t.* 320.
f. 5.
VERBENA (*hastata*) *Linn. sp.* 29.
 —— (*officinalis*) *Linn. sp.* 29. *herb.*
Old.
LYCOPUS (*palustris*) *Plukn. pbyt.* *t.* 45.
f. 1.
SALVIA (*africana*) *Commel. amst.* 2. *t.*
91. Mill. ic. 225. *f.* 1.
 —— (*aurea*) *Commel. amst.* 2. *t.* 92.
 —— (*pratensis*) *herb. Old. Linn. sp.* 35.
 —— (*verticillata*) *herb. Old. Linn.*
sp. 37.
 —— (*Aethiopis*) *Barr. ic.* *t.* 188. *herb.*
Old.
 —— (*Chamelæagnus*) *Breyn. cent.* *t.*
85. Mill. icon. *t.* 235. *f.* 2. *Moris. bist.*
3. f. 11. *t.* 16. *f.* 10.
 —— (*acetabulosa*) *Plukn. pbyt.* 311.
f. 4.
 —— (*lanuginosa*) *foliis inferioribus*
lunulatis superioribus oblongis tomen-
tosis.
 —— (*sclarea*) *herb. Old. Linn. sp.* 38.

TRIANDRIA MONOGYNIA.

- VALERIANA** (*Cornucopiae*) *Moris. bist.*
3. f. 7. *t.* 16. *f.* 2. *herb. Old.*
 —— (*officinalis*) *herb. Old. Linn.*
sp. 45.
TAMARINDUS (*indica*) *Rbeed. mal.* 1.
t. 23. *qua inter plantas depictas in C.*
B. S. babetur.
ANTHOLYZA (*ringens*) *Comm. amst.* 1.
t. 41. *Breyn. prodr.* *t.* 8. *f.* 1.
 —— (*æthiopica*) *Corn. can.* 70.
Moris. bist. 2. *f.* 4. *t.* 23. *f.* 1. *Plukn.*
t. 195. *f.* 2. *Rudb. elyf.* *p.* 236. *f.* 14.
 —— (*Cunonia*) *Buttn. cun.* *t.* 1.
 —— (*quadrangularis*) *staminibus*
declinatis, alijs revolutis, foliis linea-
ribus tetragononis.
 1760. *Majo menje* floruit apud nos; fo-
liis longissimis, scapo bicubitali, spa-
tbis bivalvibus oblongis.
 —— (*Meriana*) *Trew. t.* 40. *Mill.*
t. 276. *f.* *Plukn.* *t.* 295. *f.* 3.
 —— (*revoluta*) *staminibus ad-*
scendentibus, corollis revolutis, foliis
lanceolatis nervosis.
 1757. *menje Octobri* floruit, *scapus se-*
quipedalis teres, flores purpurei.
 —— (*Caryophyllacea*) *foliis en-*
sisformibus, floribus tubulosis æqualibus,
laminis duabus superioribus adscenden-
tibus.
 floruit 1760 mense Aprili, convenit mul-
 tum cum *A. Cunonia*, nisi quod spathe
& flores tenuiores, non adeo rubicundi
caryophyllacei, scapus tripedalis, Folia
rrioria.
 —— (*alethroides*) *corollis decli-*
natis monopetalis vix dentatis, genitalia
includentibus, foliis ensiformibus.
Fol. plana pedalia. Scapus bipedalis sim-
plicissimus glaberrimus. Spathe alterne
bivalves erectæ scapum includentes ad
singulum florem. Cor. forma tubulosa
*instar *Aletris*, declinata striata pur-*
purea. Stam. æqualia corolla accreta.
- IXII
- Styl. filiformis stigma e corolla pro-*
minens.
IXIA (*africana*) *Burm. afr.* *t.* 70. *f.* 2.
Plukn. *t.* 299. *f.* 5.

F L O R A E C A P E N S I S P R O D R O M U S. 1*

- Ixa (triticea)** foliis vaginantibus sub
 - latis, spathis imbricatis triticeis, floribus approximatis.
 - Habitu & colore ferrugineo ut africana; scapus bipedalis, florescentia spicata, spathae duodecim alternae, flores tubulosi.
 - (corymbosa) Linn. sp. 51.
 - plures occurunt in hac specie varietates, quae in primis a congeneribus distinguuntur, spathis irregularibus bivalvibus inaequalibus, corolla in omnibus purpurascens.
 - (pigmæa) foliis ovalibus planis nervosis, petiolis vaginantibus, spatha bivalvi pyramidali.
 - Pl. Plukn. pbyt. t. 424 f. 8.
 - Floruit 1760. planta palmaris, folia sex alterna glaberrima oblongo-ovalia, nervis quinque ad petiolum contractis, petoli membranacei vaginantes glabri, margine pilis albicantibus. Scapus lateralis simplex in summo triflorus, spathis bivalvibus pyramidatis. Cor. maxima lutea, unguibus purpurascens.
 - (grandiflora) Rock. diff. 23; Mill. ic. 237. n. 1.
 - Plures bujus speciei varietates distinguntur, spathis laceris pelluentibus, margine fimbriatis.
 - (crocata) Mill. ic. 230. n. 2. cuius flores in varietate saepius secundos observavi, qui corolla albicans, campanula simili, unguibus contractis, maculisque byalinis se distingueunt.
 - (maculata) Mill. ic. 156. f. 1.
 - Plures bujus varietates, spathis brevibus membranaceis aristatis, florum colore & magnitudine, a se invicem differunt.
 - (flexuosa) Mill. ic. 156. f. 2, qua inflexa Rock. diff. & alba varietas videtur.
 - (bulbifera) Mill. ic. 236. f. 2. bulbis axillares oblongi germinantes, spathae contractae cum acumine, flores ex albo flavescentes & violacei, venulis viridibus.
 - (polystachia) Mill. ic. 155. f. 2. scapus tripedalis superne ramosus, flos-
 - culi saepe secundi albi ac violacei, petalis ad ungues macula ex nigro purpurascente.
 - Ixia (paniculata)** Rock. diff. 26. t. 1.
 - (thyrsiflora) Rock. diff. 20.
 - (imbricata) Rock. diff. 17.
 - (quadrangularis) Rock. diff. 16.
 - (secunda) Rock. diff. 17.
 - (Fabricii) ibid. 18. colore albo & luteo variat.
 - (bulbocoides) ibid. 19.
 - (monanthos) ibid. 21.
 - (latifolia) ibid. 22.
 - (monadelphia) ibid. 22,
 - (flabellifolia) ibid. 24.
 - Variat flore albescente & cæruleo.
 - (tubulata) spathis appressis lanceolatis, tubis florum filiformibus binis in hac specie varietates, altera foliis instar junci, altera foliis latioribus, petiolis foliorum longitudo contractis. Flores spicati distici post evolutionem secundi in prima albescentes teneriores, in altera rufescentes maculis rubris; amborum tubi triplicares filiformes.
 - (scillaris) Linn. sp. 52.
 - (spicata) foliis ensiformibus, spica simplici secunda.
 - Spica nudæ, in summitate floribus parvis septem secundis, spathæ breves bivalves muticae, foliolis ovatis nervosis, florum tubi spathis duplo longiores, limbus irregulariter divisis violaceus.
 - (ovata) foliis radicalibus binis ovalibus connatis, scapo in summitate inflexo.
 - planta sesquipalmaris, foliolo ad scapi divisuram oblongo, qui a flore ad florem inflectitur, & instar dichotomie apparet, flores in summitate alterni albi & violacei.
 - (undulata) foliis lanceolato-lineariibus undulatis, scapo trifloro,
 - planta sesquipalmaris, corolla tubulosa, flavescens, laminis linearibus.
 - (caryophyllacea) foliis ensiformibus planis, floribus tubulofinis.
 - 1754 apud nos floruit, caule brevissimo folioso declinato, floribus albecentibus, maculis flavis.

FLORÆ C A P E N S I S

IXIA (arcuata) scapo foliaceo, foliis planis inflexis acuminatis, floribus tubuloflos.

Singularis foliorum inferiorum decursus, quæ Jesipalmaria longitudine scapi sic inflectuntur, ut apicibus summos flores scapius attingant, quorum corolla tubulosa purpurascens, calycibus magnis tubulosis.

— (umbellata) umbella bifida racemosa. Planta singularis tuberosa, tomento lanato albidente obducta, caulis compresus, folia alterna lanceolata amplexicaulia; umbella fastigiata in summo caule, involucrum universale hexaphyllum lanceolatum breve, pedunculi sex plures ex eodem punto terminali, umbellæ parialis pedunculi bipartiti, ex lana bistrutissimi; ramo singulo flosculis racemosis pedicellatis alternis descenditibus. Cor. petala sex ovalia purpurea extus pilosa intus glabriusculta. Stam. filam. tria, antheræ luteæ. pist. germ. inferum villosum, stigm. simplex trigonum. Inter omnes bodierni diei Ixias maxime singularis & pilosissima, quam a nullo descriptam nec observatam reperi.

CROCUS (capensis) Mill. ic. 240.

Variat floribus luteis & violaceis.

— (sativus latifolius) Linn. sp. 50.

— (triflorus) foliis capillaribus, scapo subtrifloro breviro. quoad florem cum sativo conveniret, nisi quod duplo minor, bulbus minimus sphaericus, folia linearia, bina plerumque ex radice, tertium ad scapi divisiram, quod instar spathe scapum ambit, ubi in tres pedunculos unifloros excurrevit. Flores lutei. altera cum bac conveniens occurrit, scapo unifloro violaceo.

GLADIOLUS (junceus) Pluken. phyt. t. 187. f. 2.

— (communis) Linn. sp. 52. & berb. Oldent. quæ tenerior.

— (angustus) Linn. H. Cliff. t. 6. Mill. ic. 142. f. 2.

— Breyn. prodr. t. 12. f. 1. Pluken. t. 187. f. 4.

— (trifloris) Trew. Ebret. t. 39.

Breyn. prodr. t. 7. f. 1.

GLADIOLUS (ramosus) Mill. ic. 235. f. 2.

— — (permeabilis) Röcb. diff. t. 2.

— — (involutus) Röcb. diff. t. 3.

Mill. ic. 236. f. 1.

— — (corymbosus) foliis ensiformibus, spathis alternis, floribus secundis.

variat floribus croceis & luteis.

— — (plicatus) Mill. ic. 155. f. 1.

Breyn. prodr. t. 9. f. 2.

— — (carneus) Röcb. diff. t. 4.

cujus plures varietates.

— — (alatus) Pluken. t. 224. f. 8.

— — (villosum) Breyn. prodr. t.

8. f. 2.

— — ? (galeatus) Breyn. prodr. t.

12. f. 2.

— — (pyramidalis) foliis lanceolatis nervosis, floribus sessilibus imbricatis, tubo linearie, longitudine spathæ.

— — (alopecuroides) Linn. sp. 54.

— — (tubulosus) foliis cylindra-

ceis nervosis glaberrimis, florum spica disticha.

quoad florendi modum cum praecedenti,

convenit, at folia inferne vaginantia,

ubi per rimam exit scapus, ad summam

usque in cylindri formam concreta,

erecti scula, apice clauso cum acumi-

ne spinuloso, absque medulla concava

sunt.

— — (laceratus) foliis ensiformi-

bis laceris, floribus secundis, tubo fili-

formi longissimo.

— — (capitatus) Linn. sp. 53.

IRIS (capensis) corollis imberbis, foliis

linearibus longissimis.

quotannis inter capenses afferuntur.

VIEUSETXIA (spiralis) Röcb. diff. 31.

t. 5.

— — (aristata) ibid. 32. n. 2.

— — (fugax) ibid. 33. n. 3.

Plures hujus species dep. etas in ipso

natali loco servamus, quæ floribus in-

primis se se distinguunt.

MORÉA (vegeta & juncea) Mill. ic. 238.

quotannis fere apud nos floret, floribus

ephemeris peculiaris violacei coloris.

WACCHENDORFIA (thyrsiflora) Burm.

monogr. f. 1.

- WACCHENDORFIA** (*paniculata*) *Burm.*
monogr. f. 2. *Breyn. prodr.* t. 9. f. 1.
— (*corymbosa*) *foliis radicalibus lanceolatis glabris, caulinis alternis plicatis vaginantibus cum caulis villosis, floribus corymbosis.*
- COMMELINA** (*africana*) *Linn.* sp. 60.
— (*erecta*) *Dill. elth.* t. 88. & *berb.* *Herm.*
- PHALANGIUM** (*ramosum*) *Mill.* ic. 56.
Plukn. t. 187. f. 3. *Specimen herb. Ol-*
denl. citatis figuris tenerius.
Bulbus *spbericus minimus, foliorum vaginæ triplicares, folia lanceolata plana triplo longiora, scapus sequipe-*
dalis, e cuius medio ramuli floriferi,
pedunculis solitariis subirifloris. Cal.
spatæ bivalves ovatae. Cor. hexapetala,
petalis ovatis patentibus, apice subula-
tis. Stam. filam. tria, unguibus inserta,
antb. oblongæ. Pift. germ. inferum.
Styl. filiformis, staminibus longior. Stigm.
trifidum. Peric. caps. cordiformis trilo-
cularis. Semi. plura minima.
— (*obsoletum*) *Plukn.* t. 187.
f. 3.
— (*spicatum*) *ibid.* t. 310. f. 1.
- SCHENKUS** (*capensis*) *Breyn. cent.* t. 91.
— (*Mariscus*) *Moris. bist.* t. 3.
f. 3. t. 11. f. 24.
— (*mucronatus*) *Linn. sp.* 63.
— (*spathaceus*) *ibid.* 63.
— (*nigricans*) *Moris. bist.* t. 3.
f. 8. t. 10. f. 28.
— (*spicatus*) *culmo tereti, foliis setaceis vaginantibus, florum panicula stricta.*
- CYPERUS** (*minimus*) *Plukn.* t. 300. f. 4.
— (*haspan*) *ibid.* t. 192. f. 2.
— (*elegans*) *ibid.* t. 192. f. 3. *Sloan.* t. 117. f. 1.
— (*glomeratus*) *Mont. Gram.* t. 1.
f. 1.
— (*odoratus*) *Sloan.* t. 74. f. 1.
- SCIRPUS** (*capillaris*) *Burm. zeyl.* t. 47.
f. 2. *Plukn.* t. 300. f. 5.
— (*filiformis*) *Plukn.* t. 416. f. 1.
— (*capensis*) *culmo triquetrofolioso, spicis capitatis, involucro diphylo.*

TRIANDRIA DIGYNIA.

- PANICUM** (*alopecuroides*) *Linn.* sp.
82.
— (*brevifolium*) *Plukn.* t. 189. f. 4.
CYNOSURUS (*ægyptius*) *Plukn.* t. 300.
f. 8.
UNIOLA (*mucronata*) *Linn.* sp. 104.
BRIZA (*maxima*) *Moris. bist.* 3. f. 8.
t. 6. f. 48.
— (*deitoidea*) *ibid.* 3. f. 8. t. 6. f. 47.
— (*spicata*) *spiculis ovalibus disti-*
ebi spicatis, calycibus subaristatis.
DACTYLUS (*spicatus*) *Moris. bist.* 3. f. 8.
t. 3. f. 15.
STIPA (*africana*) *Plukn.* phyt. t. 300.
f. 1. *calycibus dispermis, aristis nu-*
dis, semine duplo longioribus, culmo ra-
moso.
AVENA (*capensis*) *panicula ovata, flos-*
culis binis apice biaristatis, arista dor-
so torta, floribus sessilibus barbatis.
- TETRANDRIA MONOGYNIA.**
- LEUCADENDRON** (*racemosum*) *Linn.*
sp. 134.
Variat *foliis setaceis erectis & contor-*
tis.
— (*proteoides*) *Linn.* sp. 131.
differt *foliis linearibus longis curtis &*
subulatis.
— (*cancellatum*) *Boerb.*
lugdb. t. 193.
— (*Lepidocarpodendron*)
Boerb. *lugdb.* t. 188. & var. t. 189.
— (*repens*) *ibid.* t. 187. &
var. t. 190.
— (*acaulon*) *ibid.* t. 191.
— (*scolymocephalus*) *ibid.*
t. 192.
— (*cinaroides*) *ibid.* t. 184.
— (*hirtum*) *ibid.* 194.
— (*cucullatum*) *ibid.* t. 206.
— (*Hippophyllocarpoden-*
dron) *ibid.* t. 198.
— (*Conocarpodendron*) *ibid.*
196.
— (*speciosum*) *ibid.* t. 185.

FLORÆ CAPENSIS

- LEUCADENDRON** (*aureum*) Boerb. lugdb. t. 199.
 — (splendens) foliis lanceolatis acuminatis, glabritie splendentibus, cono foliaceo.
 — (rubrum) Boerb. lugdb. t. 201.
 — (cuneiforme) foliis ovato-cuneiformibus scabriusculis, apice calloso tricuspidato, capitulo terminalibus sericeis.
 — (filamentosum) foliis ovato-lanceolatis glabris imbricatis, capitulo terminali, staminibus longissimis persistentibus.
 — (lineare) foliis linearie, cuneiformibus canaliculatis, apice calloso acuminato, capitulo terminali foliis obvoluto.
 — (polifolium) foliis ovatis obtusis pubescentibus.
 — (cyanoides) Plukn. phyt. t. 345. f. 6.
 — (glomeratum) Burm. afric. t. 99. f. 2.
 — (Serraria) ibid. t. 99. f. 1. Plukn. phyt. t. 329. f. 1.
- PROTEA** (*argentea*) Plukn. t. 200. f. 1. Commel. H. Amst. 2. & 26. Boerb. lugdb. t. 195.
 — (Conifera) Breyn. cent. t. 9. Boerb. lugdb. t. 197. 203. 204.
 — (fusca) foliis obovalibus imbricatis, capitalis terminalibus sericeis.
- SCABIOSA** (*rigida*) Comm. H. Amst. I. t. 93.
 — (*africana*) Herm. par. t. 219. Breyn. ic. t. 26.
 magnitudine semipedali & sepe sequior-gyali differt, tum & figura foliorum & florum colore.
 — (*argentea*) Linn. sp. 145.
 — (*pumila*) subacaulis, foliis inferioribus subrotundis crenatis, superioribus inciso-pinnatifidis.
 Planta spiciformis. rad. lignosa fibrosa. caul. fere nullus cum foliis ex lana alba pubescens.
 — (*transylvanica*) Linn. sp. 141 & herb. Old.
- GALIUM** (*aristatum*) Barrl. ic. 350.
- SPERMACOCE** (*verticillata*) Dill. ets. t. 277. f. 348.
SHERARDIA (*arvensis*) Linn. sp. 149. & herb. Old.
- PENAE** (*sarcocolla*) Plukn. t. 446. f. 6.
 — (*mucronata*) Linn. sp. 162.
 — (*squamosa*) ibidem.
- BLERIA** (*ericoides*) Petiv. gaz. t. 2. f. 10.
- EXACUM** (*fessile*) Burm. afr. t. 74. f. 4. Plukn. t. 275. f. 3.
 — (*pedunculatum*) ibid. t. 343. f. 3.
- PLANTAGO** (*major*) herb. Old. Linn. sp. 163.
 — (*media*) herb. Old. Moris. bist. 3. f. 8. t. 15. f. 7.
 — (*Psyllium*) herb. Old. Linn. sp. 167.
- BRABEJUM** (*stellatifolium*) Breyn. cent. t. I. Plukn. t. 265. f. 3.
- HAMAMELIS** (*afra*) foliis pinnatifidis sèpìis ternis, caule procumbente. foliatura mire ludit, quæ in quibusdam speciminiibus in summo caule terna observantur.
- PENTANDRIA MONOGYNIA.
- HELIOTROPIUM** (*tomentosum*) caule fruticoso, foliis linearibus repandis villosis, spicis conjugatis lateralibus.
 — (*curassavicum*) Herm. par. t. 183.
- MYOSOTIS** (*arvensis*) herb. Old. Linn. sp. 188.
- ANCHUSA** (*africana*) caule fruticoso villoso, foliis lanceolatis subtus tomentosis.
- BORAGO** (*africana*) Isth. act. par. an. 1718. t. II.
- LYCOPSIUS** (*capensis*) foliis lanceolatis strictis punctatis, pedunculis recurvis, floribus terminalibus spicatis secundis.
- ECHIUM** (*fruticosum*) Commel. H. Amst. 2. t. 54.
 — (*laxigatum*) Plukn. t. 341. f. 7.
 — (*argenteum*) ibid. t. 341. f. 8.
 — (*spicatum*) caule villoso, foliis lan-

lanceolatis scabriusculis, spicis imbricatis terminalibus.

ECHIUM (*hispidum*) *caule, cabro, foliis lanceolatis, pilis albicanibus bispidis, capitulo terminali corymboſo.*

NIGRINA (*vesicularia*) *caul. berbacei erecti teretes scabriusculi ſequipedales. fol. ſeffilia oppofita lanceolata ſcabra uno alterove dente vorsus basin. Flor. ex ſingulis aliis versuſ ſummitatem caulis penduli, pedunculo filiformi laxo, bracteis oppofitis binis in medio pedunculi lanceolatis, flore brevioribus. Cal. per. mon. byllum ovato-campanulatum inflatum quinque dentatum perſiftens. Cor. monopetala infundibuliformis, longitudine calycis, tubo patulo, limbo quinque fido obtuso plano, breviore tubo. Stam. filam. quinque filiformia, inferiore tubi parte infeſta, longitudine tubi. Antheræ obovatae baſi bipartita mucronatae. Pift. german conicum, styl. filiformis, longitudine floris, stigma obtusum. Per. capsula ovata bilocularis. Sem. plurima. berba ſiccata tota nigreſcit.*

ANAGALLIS (*arvensis*) *Linn. sp. 211.*
— (*capensis*) *Linn. fl. cap. 12.*

CONVOLVULUS (*Scammonia*) *Moris. bifl. 2. p. 12. f. 3. f. 5. Mill. dict. t. 102.*
— (*hederaceus*) *Dill. elib. p. 83. f. 96. & t. 81. f. 93.*

— (*tricolor*) *Moris. bifl. 2. p. 17. f. 1. t. 4. f. 4.*
— (*cantabricus*) *ibid. 2. p. 17. f. 1. t. 4. f. 3.*

— (*capensis*) *foliis orbiculato-laciñiatis, pedunculis lateralibus unifloris.*

CAMPANULA (*fruticosa*) *Linn. sp. 238.*
— (*capensis*) *Commel. H. Amſt. 2. t. 35.*

— (*Erinus*) *Column. phyt. t. 28.*
— (*Draba*) *caule ſimpliſci, foliis cordato-lanceolatis inciſis, pedunculis lateralibus unifloris.*

ROSELLA (*ciliata*) *Commel. H. Amſt. 2. t. 30. Seb. tbeſ. 1. t. 16. f. 5.*

— (*reticulata*) *Petiv. muſ. f. 157.*
PHYTEUMA (*capensis*) *caule fruticofo, foliis linearibus ſparſis, flore ſolitario terminali.*

SAMOLUS (*africanus*) *bi. abh. fort. t. 23.*

DATURA (*stramonium*) *Linn. sp. 255.*

— (*Metel*) *Rumpb. amb. 5. t. 87.*

HYOSCYAMUS (*albus*) *Linn. sp. 257.*

& berb. Old.

NICOTIANA (*fruticosa*) *Linn. sp. 258.*

PHYSALIS (*angulata*) *Dillen. elib. t. 12.*

f. 12.

— (*flexuosa*) *Rheed. mal. 4. t. 55.*

SOLANUM (*guineense*) *Linn. sp. 263.*

— (*Vulcamara*) *Dill. elib. 273.*

f. 352.

— (*æthiopicum*) *Lobel. ic. 265.*

— (*tuberofum*) *Baub. prodr. t. 89.*

— (*Melongena*) *Rumpb. amb. 5.*

t. 85.

— (*Sodomeum*) *Plukn. t. 316.*

f. 4.

— (*tomentosum*) *Triumf. præl.*

t. 6.

— (*trilobatum*) *Plukn. t. 316. f. 5.*

— (*laurinum*) *Commel. H. Amſt.*

2. t. 96.

— (*molle*) *caule subaureato glabro, foliis petiolatis ovato-fiuuatis villosis, pedunculis trifloris.*

CAPSICUM (*frutescens*) *berb. Old.*

Rumpb. amb. 5. t. 88. f. 1. 2. 3. 4.

CHIRONIA (*linoides*) *Breyn. cent. t. 90.*

Burn. afric. t. 74. f. 2.

— (*jasminoides*) *Linn. sp. 272.*

— (*baccifera*) *Commel. rar. t. 9.*

— (*frutescens*) *ibid. t. 8. Burm.*

afr. t. 74. f. 1.

— (*caryophylloides*) *Linn. cent.*

130.

— (*cymosa*) *Plukn. t. 415. f. 6.*

CESTRUM (*venenatum*) *pedunculis axillaribus brevissimis incrassatis, floribus ſeſciculatis, foliis ovalis ſcarioſis glaberrimis.*

Arbor. caul. lignosus durus rimosus fucus, fol. alterna ſubpetiolata coriacea venosa, margine repanda, ſubcus ex albo flavescentia. cal. pentap. yllus minimus, foliolis ovato oblongis. cor. infundibuliformis, limbo quinquepartito, lobis ovatis tubo triplo brevioribus, Stam. fil. quinque breviffima, fauci in-

N n

ſer-

FLORÆ CAPENSIS

- ferta, Antera erectæ ovataæ, apice subcallosæ. Pist. germanus subrotundum, stylus filiformis, longitudine staminum, stigma simplex denudatum. Peric. bacca oblonga, coloris cœrulei, semina contusa carnibus commiscetur a rusticis, ut feras luce veneno enecent.*
- LYCIUM** (afrum) *Mich. gen. t. 105. f. 2.*
Mill. dict. t. 171. f. 1. Trew. ebret.
t. 24.
 — (barbarum) *Pluken. t. 322. f. 2.*
Mich. gen. t. 105. f. 1.
- SIDEROKYXON** (inerme) *Dill. elib. t. 262. f. 344.* *Burm. afr. t. 84. f. 2.*
& t. 86.
 — — — (dentatum) *Burm. afr. t. 82.*
- PLECTRONIA** (corymbosa) *ibid. t. 94.*
Cal. periantb. monopbyllum turbinatum obsolete quinquedentatum, sinubus interjectis, claudentibus faucem squamis quinque villosis, persistens. Cor. petala quinque lanceolata sessilia. Stam. filam. quinque brevissima in fauce calycis, Antr. binæ subrotundæ, singulæ sive calycis squamis inflexis. Pist. germanus inferius. Styl. filiformis, calyce brevior. Stigma ovatum. Peric. baccæ oblongæ. Sem. duo oblonga compressa.
- RHAMNUS** (spina Christi) *Pluken. t. 197.*
f. 3.
- PHYLICA** (ericoides) *Comm. H. Amst.*
I. t. 1.
 — — — (plumosa) *Seb. tib. I. t. 23.*
f. 4. 5. Pluken. pbyt. t. 342. f. 3. *Burm. afric. t. 43. f. 2.* & 44. f. 3.
 — — — (radiata) *Breyen. cent. t. 82.*
Pluken. t. 454. f. 7.
 — — — (nuda) caule glaberrimo, bracteis brevioribus.
 — — — (cordata) *Commel. rar. t. 12.*
 — — — (dioica) *Linn. sp. 283.*
 — — — (buxifolia) *Burm. afr. t. 44.*
f. 1.
- CEANOTHUS** (africanus) *Commel. præl.*
t. 11. Seb. tib. I. t. 22. f. 6.
- MYRSINE** (africana) *Commel. H. Amst.*
I. t. 64. Pluken. pbyt. t. 80. f. 5. *Breyen.*
cent. t. 5.
- CELASTRUS** (buxifolius) *Pluken. t. 202.*
f. 3.
 — — — (pyracanthus) *Comm. H. Amst.*
I. t. 84. Pluken. t. 280. f. 5.
 — — — (euonymifolius) *Pluken. t. 280.*
f. 2.
- DIOSMA** (oppositifolia) *Comm. rar. t. 1.*
Seb. tib. 2. t. 40. f. 5.
 — — — (hirsuta) *Comm. rar. t. 3.*
 — — — (rubra) *ibid. t. 2.* *Pluken. t. 347.*
f. 4.
 — — — (ericoides) *Pluken. t. 279. f. 5.*
 — — — (ciliata) *ibid. t. 411. f. 3.* *Seb.*
tib. 2. t. 17. f. 5.
 — — — (lanceolata) *Linn. sp. 287.*
 — — — (crenata) *ibid. 287.*
 — — — (uniflora) *Pluken. t. 342. f. 5.*
 — — — (pulchella) *Linn. sp. 288.*
 — — — (grandiflora) foliis linearis-lanceolatis, floribus binis terminalibus.
- HARTOGHIA** (capensis) *Linn. sp. 288.*
& Burm. afr. t. 46. f. 2.
quoad foliaturam valde differunt missa specimen; foliis linearis, ovato-oblongis & lanceolatis, floribus terminalibus sessilibus corymbosis & lateribus, fasciculatis. ramulo foliaceo scpe prodic-
tiori.
- BRUNIA** (nodiflora) *Breyen. cent. t. 10.*
Pluken. t. 346. f. 4.
 — — — (lanuginosa) *Pluken. t. 318. f. 4.*
 — — — (ciliata) *Linn. sp. 288.*
 — — — (abrotanoides) *Burm. afr. t. 100.*
f. 1. Petiv. gaz. t. 5. f. 7. Pluken. t.
346. f. 7.
 — — — (Levisanus) *Burm. afr. t. 100.*
f. 2. Boerb. lugdb. 2. t. 202. Pluken.
t. 343. f. 9.
 — — — (uniflora) *Pluken. t. 279. f. 2.*
- IREON** (verticillata).
Frutex. Folia ramulorum terminalia plurima ex uno centro verticillata subciliata planiuscula, denticulis filiformibus parallelis, apice glandulosis insuper ciliata. Flor. in summitatibus ramulorum axillares ex communī pedunculo a tribus ad sex, pedicellis unifloris. Cal. pentaphyllus, foliis lanceolatis aequalibus per 5 cencibus, longitudine fere petalo-

PRODROMUS.

4

rum. *Cer.* *petala quinque obovata pa-*
tentia *sessilia aqualia.* *Stam.* *filamen.* *a*
quinque filiformia corolla dimidio bre-
viora. *Antebra* *erectæ semilibidae subu-*
late apice debiscentes basi binc gibbae,
nectarium saccatum obtusum. *Pist.* *ger-*
men oblongo subulatum, stylus cylindri-
cus longitudinalis, staminum stigma trun-
catum levissime trifidum. *Per.* *capula*
suotrigona trivalvis trilocularis. *Semi-*
na plurima. *Proxime Sauvagesæ acce-*
dit, videturque in uliginosis habitare,
cum transmisi ramuli muco gummo
semper obesi sunt.

VITIS (*capensis*) *foliis cordatis crenato-*
sinuosis subtus ferrugineo-tomentosis.

ACHYRANTHES (*aspera*) *Burm. zeyl.* *t.*
5. f. 3. *Pluken.* *t.* *10. f. 4.* *Mill. dict.*
t. *11. f. 2.*

— (*frumentacea*) *caulibus*
ramosis, spicis gracilibus frumentaceis.

THESIUM (*capitatum*) *Linn. sp.* *302.*
 — (*scabrum*) *ibidem.*

— (*funale*) *ibidem.*

— (*umbellatum*) *Pluken.* *t.* *242.*
f. 1. quod in nostris africanis specimeni-
nibus foliis ovalibus & oblongis differt.

— (*paniculatum*) *caule panicu-*
lato, foliis alternis linearibus, floribus
numerofosis.

GARDENIA (*florida*) *Mill. ic.* *t.* *180.*
Rumph. umb. *7. t.* *14. f. 2.*

D I G Y N I A.

PERILOCA (*africana*) *Comm. rar.* *t.* *18.*
Pluken. *t.* *137. f. 4.* ♂ *Burm. afr.* *t.* *14.*

— (*tenuifolia*) *Burm. afric.* *t.* *15.*
 ♂ ♂ *t.* *16. f. 1.*
 — (*multiflora*).

APOCYNUM (*androsæmifolium*) *Linn.*
sp. *321.* ♂ *herb. Old.*

ASCLEPIAS (*undulata*) *Comm. rar.* *t.* *16.*
 — (*cancellata*) *Burm. afric.* *t.*
13. ♂ ♂ t. 1'. f. 1.

— (*sinuosa*) *Commel. rar.* *t.* *17.*
 — (*nivea*) *Dill. elth.* *t.* *29. f. 32.*

— (*fruticosa*) *Herm. parad.* *t.* *24.*
Mill. ic. *45.* *Pluken.* *t.* *138. f. 2.*

STAPELIA (*variegata*) *Bradl. succ.* *t.* *22.*
Moris. Lijt. *3. j. 15. t. 3. f. 4.* *Herm.*
legub. *t. 53.*

— (*hirsuta*) *Bradl. succ.* *t.* *23.* *Com-*
mel. rar. *t.* *19.* ♂ ♂ *Burm. afr.* *t.* *12.*
f. 1.

CHENOPODIUM (*rubrum*) *Dalech. bist.*
t. *542.* — (*Botrys*) *Dod. tempt.* *t.*
34. ambo in herb. Oldenl. occurunt.

GENTIANA (*exacoides*) *Burm. afr.* *74.*
f. 5. Pluken. *t.* *275. f. 4.* *Seb. ibid.* *I.*
t. *22. f. 1.*

SCHREBERA (*schinooides*) *Linn. sp.* *1652.*

SANICULA (*europea*) *ibid.* *339.* ♂
herb. Old.

BUPLEURUM (*villosum*) *Burm. afr.* *t.*
71 f. 2. — (*difforme*) *ibid.* *t.* *71. f. 1.*

TORDYLIMUM (*Anthriscus*) *Moris. bist.* *3.*
f. 9. t. 14. f. 8. — (*nodosum & maximum*)
herb. Old.

DAUCUS (*Carota*) *Linn. sp.* *349.* ♂ *herb.*
Old.

CONIUM (*africanum*) *Boerb.* *luzdb.* *t.*
63.

ATHAMANTHA (*capensis*) *foliis bipin-*
natis, foliolis pinnatifidis linearibus.
 — (*icabra*) *caule lignoso, fo-*
liis bipinnatis, foliolis pinnatifidis plo-
nis. *Pluken.* *t.* *13. f. 1. cum qua fo-*
lia convenient, licet caulis in nostra vix
pedalis, lignosus & intortus.

FERULA (*Affa fastida*) *Kempf. amoen.*
t. *506.*
absque nomine in Old. herb. occurrit
Kämpferi iconi similissima.

EISONI (*Ruta*) *foliis triginnatis, radica-*
lium petiolis longissimis, foliolis tri-
dis.
Folia ruta murariae instar, in herb. Old.

BUBON (*Galbanum*) *Pluken.* *t.* *12. f. 2.*
Herm. par. *t.* *163*

— (*gumminiferum*) *Commel. H. Amst.*
t. *58.*

— (*proliferum*) *foliis alternis fas-*
ciculatis pinnatifidis, apice bifidis.

N n 2 SCAN.

FLORÆ CAPENSIS

- SCANDIX** (*odorata*) *Linn.* sp. 368.
 — — (*Chærefolium*) *ibidem.*
CORIANDRUM (*sativum*) *ibid.* 367.
CUMINUM (*Cymimum*) *ibid.* 365.
SMYRNIA (*aureum*) *ibid.* 377.
PASTINACA (*sativa*) *ibidem.*
ANETHUM (*Fæniculum*) *ibid.* 377.
 — — (*graveolens*) *ibidem.*
PIMPINELLA (*Anisum*) *ibid.* 379. *omnes in herb.* *Old.*

PENTANDRIA TRIGYNIA.

- RHUS** (*tomentosum*) *Plukn.* 219. f. 7.
Commel. *H. Amst.* I. t. 92.
 — — (*angustifolium*) *Burm. afr.* t. 91.
 f. 1. *Plukn.* t. 219. f. 6.
 — — (*lucidum*) *Burm. afr.* t. 91. f. 2.
Commel. *H. Amst.* I. t. 93. *Plukn.* t.
 219. f. 9.
plures bujus varietates in nostris bor-
tis coluntur.
 — — (*laevigatum*) *Linn.* sp. app. 1672.
CASSINE (*Peragua*) *Burm. afr.* t. 85.
Dill. eltb. t. 236. f. 305. *Seb. thes.* I.
 t. 29. f. 5.
 — — (*Maurocenia*) *Dill. eltb.* t. 121.
 f. 147. *Petiv. gazoph.* t. 57. f. 4.
Foliorum magnitudine & latitudine ad-
modum variat.
PHARNAUCEUM (*incanum*) *Plukn.* p. 4.
 t. 304. f. 4.
 — — (*Mollugo*) *Herm. lugdb.*
 t. 21. *Plukn.* t. 331. f. 4.
 — — (*tomentosum*) *caule to-*
mentoso, foliis linearibus confertis, pe-
dunculis terminalibus glaberrimis.
 — — — (*cordifolium*) *Linn.* sp.
 389.

PENTAGYNIA.

- BARRERA** (*capensis*) *Plukn.* t. 346. f. 7.
STATICE (*sinuata*) *Mart. cent.* t. 48.
S. Afr. t. 363.
 — — (*purpurata*) *caule suffrutozo*
superne nudo corymboſo, foliis obovato-
cuneiformibus, apice obtusisculo mu-
cronato.

- LINUM** (*africanum*) *Linn.* sp. 401.
 — — (*quadrifolium*) *ibidem.*
 — — (*maritimum*) *ibidem.*
DROSERA (*capensis*) *Burm. afr.* t. 75.
 f. 1.
 — — (*cistiflora*) *ibid.* t. 75. f. 2.
Breyn. prodr. 2. t. 22. f. 2. *Plukn.*
 t. 440. f. 7.
floribus albis & purpureis variat.
CRASSULA (*coccinea*) *Commel.* rar. t.
 24. *Bradl. succ.* t. 50. *Breyn. prodr.*
 t. 20. f. 1.
 — — (*perfoliata*) *Dill. eltb.* t. 96.
 f. 113. *Mill. ic.* 108. *Commel. præl.*
 t. 23.
 — — (*subulata*) *Herm. lugdb.* t. 552.
 — — (*tetragona*) *Bradl. succ.* t. 11.
 f. 41.
 — — (*centauroides*) *Linn.* sp. 404.
 — — (*dichotoma*) *Herm. lugdb.*
 t. 553.
 — — (*strigosa*) *Linn.* sp. 405.
 — — (*mucoſa*) *ibidem.*
 — — (*cultrata*) *Dill. eltb.* t. 97.
 f. 114.
 — — (*ciliata*) *ibid.* t. 98. f. 116.
 — — (*scabra*) *ibid.* t. 99. f. 117.
Mart. cent. t. 24.
 — — (*alternifolia*) *Burm. afr.* t.
 24. f. 1.
 — — — (*rudicaulis*) *Dill. eltb.* t. 93.
 f. 115.
 — — — (*punctata*) *Linn.* sp. 969.
 — — — (*imbricata*); *fruticosa*, *foliis*
bifariis cordato-acuminatis imbricatis,
floribus lateralibus sessilibus, solitariis.
 — — — (*orbicularis*) *Dill. eltb.* t. 100.
 f. 118.
 — — — (*pellucida*) *ibid.* t. 100 f. 119.
 — — — (*portulacaria*) *ibid.* t. 101 f.
 120.
 — — — (*scleranthoides*) *caule berba-*
ceo dicotomo, foliis oppositis linearibus,
floribus sessilibus, ultimis capitatis.
 — — — (*flava*) *foliis planis connato-*
perfoliatis levibus, floribus corymbifo-
Dunculatis. *Plukn.* t. 314. f. 2.
 — — — (*pruinosa*) *fruticulosa dichoto-*
ma, foliis subciliatis pruinoso-scabris,
floribus subcorymbosis.

P R O D R O M U S.

9

HEXANDRIA MONOGYNIA.

PONTEDERIA (*stricta*) *foliis lanceolatis nervosis strictis longissimis, floribus spicatis.*

HEMANTHUS (*coccineus*) *Commel. H. Amst. 2. t. 64.*

— (*ciliaris*) *Breyn. cent. t. 39.*

— (*puniceus*) *Dill. elth. t. 140.*

f. 2 *Seb. thes. 1. t. 12. f. 1. 2. 3. Rudb. elys. p. 210. f. 3. Moris. bist. 3. f. 12. t. 12. f. 11.*

— (*carinatus*) *Linn. sp. 413.*

CRINUM (*africanum*) *Mill. ic. 210.*

Breyn. prodr. t. 10. Commel. H. Amst. 2.

t. 67. Seb. thes. 1. t. 19. f. 4. Plukn. t. 195. f. 1.

AMARYLLIS (*capensis*) *Rudb. elys. p. 236. f. 7. Moris. bist. 2. f. 4 t 23.*

f. 9. Cornut. can. 168.

Variat floribus luteis, carneis & purpureis macula nigricante ad petalorum unguis.

— (*farniensis*) *Corn. canad. t. 158. Ebret. select. t. 9. f. 3 Sep. thes. t. 17. f. 3*

— (*undulata*) *spathe multiflora, corolla undulata revoluta, foliis linearibus.*

Cor. undulata, quam retinet, crescendique modo a praecedenti ad modum diversa, cum qua sepius apud nos floruit.

— (*longifolia*) *Ebret. pict. t. 13. Herm. parad. t. 195.*

— (*ciliaris*) *Linn. sp. 422.*

— (*orientalis*) *Moris. bist. 2. f. 4. t. 10. f. 35. Swert. floril. 31. f. 1. Heist. Brunsw. t. 1. 2. 3.*

— (*bulbisperma*) *spatha multiflora, corollis campanulatis aequalibus, genitalibus declinatis, pericarpio bulbiger.*

Rad. bulbus sphærico conicus solidus.

Caul. e foliis vaginantibus Fol. radicalia ex bulbis involucro equitantia subcarnosa glaberrima, nervis parallelis lineata, ad ortum trium pollicum latitudine, longitudine quinque pedum. ex equitantibus foliis formatur caulis erectus bipedalis, compressus.

Scapus e latere bulbis ad foliorum planum erectus tripedalis, maculæ ex viridi-purpura/centibus glaberrimus. Cal. spatæ bivalves lanceolatae marcescentes. Flores ex uno centro terminales pedicellati, numero octo, quorum quatuor fertiles, purpura/centes, petalorum marginibus albicantibus. Cor. æqualis, tubo triplicari e viridi rubro, limbo campanulato sexfido, lacinias interioribus paulo lutoribus. Stamin. filam. sex, corolla breviora declinata, apicibus aſſurgentia; anthers oblongæ didymæ. Pist. germen inferum. Styl. simplex, longitudine corollæ, stigma trifidum turbinatum per capula, succum membranaceum continens, cui includitur bulbus orbiculatus planus, qui post mensis sere spatium progerminavit. Formosissima bujus bulbus, ante triennium ex C. B. S. allatus, præcedenti ætate primum floruit, qua planta, licet ab omni buc usque cognita ex bulbulo semipolicari, quem loco seminis profert, distincta sit foliis in super longissimis, per totum annum retinentibus, a reliquis congeneribus quoque differt.

ALLIUM (*subhirsutum?*) *Linn. sp. 424.*

FRITILLARIA (*regia*) *Dill. elth. t. 99. f. 109.*

— (*Meleagris*) *Linn. sp. 436.*

& berb. Oldenl.

— (*nana*) *racemo comoſo, foliis bifariis amplexicaulibus lanceolatis.*

TULIPA (*breyiana*) *Breyn. cent t. 36.*

Rudb. elys. p. 13. f. 11. Plukn. t. 414. f. 6.

ALBUCA (*major*) *Corn. canad. 160. Rudb. elys. 2 p. 140. f. 7. Moris. bist. 2. f. 4. t. 24. f. 7.*

— (*minor*) *Herm. par. t 209.*

— (*maxima*) *foliis oblongis canaliculatis longissimis. Crescendi modo, & foliorum latitudine a prioribus semper differt.*

ORNITHOGALUM (*arabicum*) *Rudb. elys. p. 130. f. 1.*

— (*capense*) *Commel. H. Amst. 2. t. 88. Breyn cent. t. 41.*

Rudb. elys. p. 138. f. 14. Or.

Oo

FLORÆ CAPENSIS

- ORNITHOGALUM** (*cepaceum*) *Herm.*
lugd^b t. 467.
- SCILLA** (*autumnalis*) *Clus.* 1. p. 5 t.
185. — (*capensis*) *Commel.* *H. Amst.* 2.
t. 94.
- CYANELLA** (*capensis*) *Pluken.* t. 434.
f. 2. licet *m/nus bona*.
- ASPHODELUS** (*capensis*) *caule nudo. ramoso, foliis lanceolatis planiusculis.*
— (*strictus*) *caule nudo, foliis linearibus strictis, caule superantibus.*
- ANTHERICUM** (*frutescens*) *Dill. eltb.*
t. 231. f. 298. — (*aloides*) *ibidem* t. 232.
f. 30.
- (*aspodeloides*) *Linn. sp.*
446. — (*annuum*) *ibidem.*
— (*hispidum*) *Mill. ic.* 39.
f. 2.
- ASPARAGUS** (*declinatus*) *Linn. sp.* 449.
— (*retrofractus*) *Pluken.* t. 375.
f. 3. — (*capensis*) *ibid. t. 15. f. 4.*
— (*aphyllus*) *ibid. t. 15 f. 5.*
— (*lignosus*) *aculeis recurvis, foliis linearibus fasciculatis.*
— (*triacanthus*) *Pluken.* t. 78.
f. 3. — (*ruber*) *aculeis reflexis, fasciculis foliorum alienis confertis, floribus axillaribus.*
— (*planiusculus*) *foliis lanceolatis inaequalibus, apice falcatis.*
- HYACINTHUS** (*viridis*) *Linn. sp.* 454.
— (*amethystinus*) *Rudb. elys.*
p. 27. t. 8. — (*orientalis*)? *Linn. sp.* 454.
— (*orchioides*) *Breyn. prodr.*
t. 11. f. 1. 2. 3. *Buxb. cent.* 3. t. 16
5 20. ab anno 1758 buc usque saepius apud nos floruit, diversa admodum foliatura, magnitudine totius plantæ, & floram colore, tum & maculis cauli & foliis adpersis.
- ALETIS** (*capensis*) *Linn. sp.* 456.
Rad. bulbus, conicus, inferius placent;
- te instar planus, fibrillis inflexis.
Fol. vaginaria lanceolata undulata, succosa glaberrima. Scapus sequipedalis, usque ad medium foliorum vaginis involutus solitarius, maculis purpureis. Flor. in summo caulis nutantes tubulosi, apice sextentato. Stam. fil. sex, tubo corolla inserta filiformia, ant. subrotundæ. Fist. germ. oblongum trigonum triloculare. Styl. subulatus inflexus.
- ALETIS** (*linguæformis*) *Buxb. cent.* 3.
t. 20. Floruit mense Aprili 1758, crescendi que modo cum præcedenti convenit, nisi quod Folia oblongo-ovalia plana linguaæformia late virentia, latitudine trium pollicum. Scapus brevior immaculatus, floribus pluribus duplo majoribus.
- (*fragrans*) *Comm. H. Amst.* 1.
t. 49 5 2. t. 4. — (*bifolia*) folio oblongo-canaliculato, scapum foliolatumque involvente, floribus pendulis.
- *Buxb. cent.* 3. t. 19. ubi foliolum unicum, flores pauciores.
- ALOE** (*perfoliatæ*) cum varietatibus:
Linn. sp. 457. — (*variegata*) *Commel. præl.* t. 28.
rar. t. 27. *Till. pif.* t. 7. — (*disticha*) *Commel. H. Amst.* 2. t.
8 & 9. *Martyn. cent.* t. 11. *Mill. dict.*
t. 19. *Dill. eltb.* t. 18. f. 20. — (*plicatilis*) *Commel. H. Amst.* 2. t. 3.
— (*spiralis*) *Dillen. eltb.* t. 13. f. 14.
Commel. præl. t. 32. — (*retula*) *Commel. H. Amst.* 2. t. 6.
Till. pif. t. 5. — (*viscosa*) *Commel. præl.* t. 31. *Till. pif.* t. 5. *Dillen. eltb.* t. 13. — (*pumila*) *Commel. H. Amst.* 2.
t. 10. — (*margaritifera*) *Bradl. succ.* t. 21.
Dill. eltb. t. 16. f. 18. — (*arachnoidea*) *Commel. præl.* t. 27.
Bradl. succ. t. 30. — (*Jvaria*) *Commel. H. Amst.* 2. t.
15. *Seb. thes.* 1. t. 19. f. 3. cuius corolla cum illa Alectris convenire videtur.

DIGYNIA.

ORYZA (*sativa*) *Catesb. carol.* t. 14.*ATRAPHAXIS* (*undulata*) *Dill. elthb.* t. 32. f. 36.

TRIGYNYA.

RUMEX (*vesicarius*) *Moris. bift.* 2. f. 5.
t. 28. f. 7.*—* (*spinulosus*) *Linn. sp.* 481.*—* (*tuberosus*) *Pluken. t.* 331. f. 2.*TRIGLOCHIN* (*maritimum*) *Aet. Holm.*
1742. t. 6.*allatum ex C. B. S. floruit apud nos 1759.**MELANTHUM* (*capense*) *Linn. sp.* 483.*—* (*spicatum*) *petalis inter-*
*ne concretis reflexis, foliis acuminatis**recurvis.* *inter hoc & MEDEOLAM locum meretur:**MEDEOLA* (*asparagoides*) *Till. pif.* t.
12. f. 1. 2. *Herm. lugdb.* t. 631.
magnitudine foliorum differt.

HEPTANDRIA DIGYNIA.

LIMEUM (*africanum*) *Linn. sp.* 488. fo-
liis linearis-lanceolatis.*—* (*aethiopicum*) foliis ovato oblongis.
anno 1766 transmissus ramulus, caule
erectissculo. Folia solitaria alterna petio-
lata ovalia. Corymbus terminalis, nonita
compositus, ut in priore, pedunculis bre-
*vioribus.**SEPTAS* (*capensis*) *Pluken. t.* 340. f. 9.
nuperrime adducta stirps, quæ ad hoc
genus pertinere videtur, foliis linearis-
bus, floribus aurantii coloris.

OCTANDRIA MONOGYNIA.

TROPAEOLUM (*minus*) *Lob. io.* 506.
f. 1. 2. & *herb. Old.**ERICA* (*caffra*) *Linn. sp.* 502.*—* (*imbricata*) *Pluken. t.* 346. f. 12.*—* (*bruniades*) *Petiv. gaz.* t. 2. f. 9.
Pluken. t. 347. f. 9. *Seb. tbes. 2. t. 63.*
f. 7.

ERICA (*hispida*) *antheris bifidis exser-*
tis, corollis globosis, calycibus bifidis.
— (*capitata*) *Petiv. gaz.* t. 2. f. 10.
Seb. tbes. 1. t. 20. f. 1.
— (*Plukenii*) *Pluken. t.* 344. f. 3.
Seb. tbes. t. 25. f. 5.
— (*coccinea*) *Seb. tbes. 1. t. 21. f. 4.*
— (*curviflora*) *ibid. 1. t. 20. f. 4.*
— (*tubiflora*) *Pluken. t.* 346. f. 9. *Seb.*
tbes. 2. t. 19. f. 5.
— (*cerinthoides*) *Breyn. cent.* t. 33.
Seb. tbes. 2 t. 22. f. 4. & t. 34. f. 6.
— (*abietina*) *Seb. tbes. 1. t. 21. f. 1.*
— (*pentaphylla*) *ibid. 1. t. 21. f. 2.*
— (*pubescens*) *Linn. sp.* 506.
— (*parviflora*) *Pluken. t.* 347. f. 14.
— (*physodes*) *Linn. sp.* 505.
— (*halicacaba*) *ibid. 507.*
— (*laricea*) *Pluken. t.* 346. f. 13. *qua-*
tantum differt, flore solitario.
— (*nigrita*) *antheris subexsertis atris*
conniventibus, corollis campanulatis
quadripartitis, foliis ternis subtrique-
ris.
— (*calycina*) *Seb. tbes. 2. t. 11. f. 7.*
— (*tenuifolia*) *Pluken. t.* 346. f. 11.
— (*empetrifolia*) *Linn. sp.* 507.
— (*pitulifera*) *Pluken. t.* 347. f. 3.
— (*corifolia*) *Seb. tbes. 1. t. 21. f. 3.*
Pluken. t. 346. f. 5. *Petiv. gaz.* t. 3 f. 7.
— (*triflora*) *Pluken. t.* 347. f. 10.
— (*gnaphaloides*) *Linn. sp.* 508.
— (*hispidula*) *Linn. sp. app.* 1672.
— (*planifolia*) *Pluken. t.* 347. f. 1.
— (*paniculata*) *ibid. t.* 279 f. 2. *Seb.*
tbes. 2. t. 44. f. 4.
— (*spumosa*) *Seb. tbes. 2. t. 9. f. 10.*
— (*uniflora*) *antheris bifidis exsertis,*
ramulis unifloris, corollis globosis, fo-
liis linearibus imbricatis.
— (*globosa*) *antheris inclusis, corol-*
lis globosis, foliis linearibus subulatis.
— (*abrotanoides*) *Pluken. t.* 347. f. 9.
— (*fastigiata*) *antheris simplicibus in-*
clusis, corollis hypocrateriformibus fasci-
culatis, foliis quaternis linearibus,
margine scabris.

DAPHNE (*squarrosa*) *Burm. aſr.* t. 49.
f. 1.

Oo 2.

DAPH.

FLORÆ CAPENSIS

- DAPHNE (*rosmarinoides*) floribus vermicillatis, foliis subpetiolatis lanceolatis repandis.
- GNIDIA (*pinifolia*) Burm. afr. t. 41. f. 3.
— (*tomentosa*) Linn. sp. 512.
que foliis ovalibus & lanceolatis tomentosis, caule rubro & albcente.
— (*oppositifolia*) ibidem.
— (*simplex*) foliis alternis linearibus acutis, floribus sessilibus terminalibus.
— (*radiata*) foliis subulatis triquetris acutis, capitulis sessilibus radiatis, bracteis lanceolatis.
- PASSERINA (*filiformis*) Linn. H. Cliff. t. II. Breyn. cent. t. 6.
— (*sericea*) Burm. afr. t. 49. f. 2.
— (*dodecandra*) ibid. t. 47. f. 1.
— (*lævigata*) ibid. t. 49. f. 3.
— (*capitata*) ibid. t. 48. f. 3.
— (*ciliata*) ibid. t. 47. f. 2. Seb. thes. 2. t. 12. f. 9.
— (*uniflora*) Burm. afr. t. 48.
angustifolia f. 1. *latifolia* f. 2.
— (*imbricata*) ibid. t. 46. f. 1. 2.
— (*planifolia*) ibid. t. 46. f. 3.
— (*ericoides*) foliis linearibus lævibus subimbricatis, floribus globosus, ramis glabris
- STRUTIOLA (*virgata*) foliis lanceolatis acuminatis, floribus axillaribus, staminibus superioribus barbatis, ramis pubescens.
- LACHNAEA (*eriocephala*) Linn. sp. 514.
— (*conglomerata*) ibid.
— (*sphaerocephala*) capitulis terminalibus sphaericis, foliis adpresso contractis.
- BÆCKEA (*africana*) foliis linearibus canaliculatis.
— (*cordata*) foliis sessilibus cordatis.

D I G Y N I A.

- GALENIA (*africana*) Bocc. mus. t. 110.
Till. pis. t. 15.

T R I G Y N I A.

- POLYGONUM (*virginianum*) Linn. sp.
SIG. ♂ herb. Old.
— (*aviculare*) Linn. sp. 519.
— (*ferratum*) Schaw. afr. 489.
— (*barbatum*) Plukn. t. 210.
f. 7.

- CARDIOSPERMUM (*Halicacabum*)
Rumph. amb. 6. t. 24. f. 2. ♂ herb.
Old.

T E T R A G Y N I A.

- PARIS (*quadrifolia*) Linn. sp. 526. ♂
herb. Oldent.

ENNEANDRIA MONOGYNIA.

- LAURUS (*Camphora*) Breyn. prodr. 2.
t. 2.

DECANDRIA MONOGYNIA.

- SOPHORA (*genistoides*) Linn. sp. 534.
— (*biflora*) Plukn. t. 25. f. 2.
Herm. lugdb. t. 271. Seb. thes. 2. t. 59.
f. 3. Breyn. cent. t. 27.
differt foliis ovatis & oblongis tomentosis & glabris.
- (*capensis*) foliis pinnatis, foliolis lanceolatis, caule fruticoso.

- CASSIA (*flexuosa*) Breyn. cent. t. 23.
herb. Old.

- GUAJACUM (*afrum*) Walth. bort. t. 2.

- RUTA (*graveolens*) maxima. Linn. sp.
548.

- ZYGOPHYLLUM (*cordatum*) Schaw. afr.
t. 231.

- (*Morgana*) Burm. afr.
t. 3. f. 2. Dill. eltb. t. 116. f. 141.
Plukn. t. 429. f. 4.
— (*sessilifolium*) Dill. eltb.
t. 116. f. 142. Burm. afr. t. 2. f. 1.
— (*s fulvum*) Burm. afr.
t. 3. f. 1.
— (*spinosum*) ibid. t. 2.
— (*Fabago*) herb. Old. Linn.
sp. 551.

TRI.

- TIBULUS** (*terrestris*) Barr. var. t. 558.
♂ berb. Old.
DAIS (*cotinifolia*) Linn. sp. 556.

DIGYNIA.

- ROYENA** (*lucida*) Commel. H. Amst. I. t. 56. Herm. par. t. 232. Plukn. t. 63. f. 4. ♂ t. 317. f. 5. quæ melior.
— (*glabra*) Commel. H. Amst. I. t. 65. Plukn. t. 321. f. 4.
— (*hirsuta*) Linn. sp. 568.
— (*scaura*) foliis ovato-lanceolatis scabris. in herb. Old.
nuber allatus ruit fruticis ramus, foliis obovalibus scabris, buccis axillaribus, quæ altera bujus generis species videtur.
CUNONIA (*capensis*) Burm. afr. t. 96. Plukn. t. 144. f. 4.
DIANTHUS (*diminutus*) berb. Old. Linn. sp. 587.
— (*coronarius*) illidem.
— ♂ minor, foliis gramineis.

TRIGYNA.

- SILENE** (*crassifolia*) Linn. sp. 597.
— (*gigantea*) Wulff. bot. t. 11.
— (*Behen*) Dill. eltb. t. 317 f. 4C9.
— (*Armeria*) Linn. sp. 601. ♂ berb. Old.
— (*noctiflora*) Camer. bot. t. 34.
— (*nocturna*) Dill. eltb. t. 310. f. 400.
— (*aethiopica*) caule ramoso, floribus subspicatis, petalis bifidis abutis, foliis lanceolatis exsicatis.
— (*ceratoides*) Linn. d. l. ♂ berb. Olden.

PENTAGYNA.

- COTYLEDON** (*orbicularata*) Herm. lugdb. t. 551. Moris. bist. 3. f. 12. t. 7. f. 39.
— (*spuria*) Comm. rar. t. 23. Burm. afr. t. 18. t. 19. f. 1. ♂ t. 22. f. 1.
— (*hemisphaerica*) Dill. eltb. t. 95. f. 131.
— (*laciniata*) Boerb. lugdb. t. 288. Plukn. t. 228. f. 3. Rumph. qmb. 5. t. 95.

- COTYLEDON** (*caryophylacea*) Burm. afr. t. 17.
— (*ventricosa*) ibid. t. 21. f. 1.
— (*grandiflora*) ibid. t. 20 f. 1.
SEDUM (*capense*) caule fruticoso articulato, foliis oppositis sessilibus, in summo fasciculatis confertis.
OXALIS (*purpurea*) Ebret. pift. t. 10. f. 92. Breyn. cent. t. 46. Comm. H. Amst. I. t. 21. Burm. afr. t. 27. f. 3. Seb. thef. t. 22. f. 10.
— (*flava*) Burm. afr. t. 27. f. 4. 5.
♂ t. 30. f. 1.
— (*pes Capræ*) Mill. ic. 195. f. 1.
Burm. afr. t. 29.
— (*vericolor*) Burm. afr. t. 27. f. 1.
§ Plukn. t. 434. f. 5; Burm. afr. t. 27. f. 2.
— (*incarnata*) Comm. H. Amst. I. t. 22.
— (*hirta*) Burm. afr. t. 28. f. 2.
Seb. thef. I. t. 22. f. 11.
§ Burm. afr. t. 28. f. 1. Plukn. t. 434. f. 7.
— (*biflora*) Burm. afr. t. 28. f. 3.
LYCHNIS (*flos Cuculi*) Mill. ic. 169. f. 2.
— (*dioica*) Till. pif. t. 41. f. 1.
ambæ in herb. Old occurunt cum sequentibus.
CERASTIUM (*viscosum*) Vail. par. t. 30. f. 1. ♂ berb. Old.
— (*vulgatum*) Linn. sp. 627.

DODECANDRIA MONOGYNYA.

- GETHYLLIS** (*afra*) Linn. sp. 633.
PORTULACA (*Adacampseros*) Dill. eltb. t. 281. f. 353. Comm. H. Amst. 2. t. 89. Burm. afr. t. 30. f. 2.

TRIGYNA.

- RESEDA** (*capensis*) caule fruticoso, foliis linearibus ternis, apice mucronatis.
EUPHORBIA (*heptagona*) Boerb. lugdb. t. 258. Bradl. succ. t. 13. P.p. Eu.

- EUPHORBIA** (*mammillaris*) *Comm. præl.* t. 9.
— (*cereiformis*) *Burm. afr. t. 9. f. 3.* *Plukn. t. 231. f. 1.*
— (*officinarum*) *Ijn. act. 1720. t. 10. Commel. H. Amst. I. t. II. Seb. thes. I. t. 19. f. 2.*
— (*Caput medusæ*) *Comm. H. Amst. I. t. 17. præl. t. 7 & 8. Burm. afr. t. 7. f. 2. t. 8. t. 9. t. 10. f. 1.*
— (*viminalis*) *Alp. aegypt. t. 190. Dill. eltb. t. 368.*
— (*mauritanica*) *Dill. eltb. t. 289. f. 373.*
— (*hypericifolia*) *Comm. præl. t. 60.*
buic affinem nuperrime ex Cap. E. Sp. accepimus, caule pedali berbaceo, umbella dicotoma, foliis ovalibus.
— (*tuberosa*) *Burm. afr. t. 4. Buxb. cent. 2. t. 23.*
— (*maculata*) *herb. Old. Plukn. t. 65. f. 8.*
— (*genistoides*) *inermis fruticosa, umbella quinquefida, involucris orbiculatis, foliis oblongis mucronatis approximatis.*
— (*taxifolia*) *inermis fruticosa, ramis simplicibus, foliis linearibus.*
— (*exigua*) *Linn. sp. 654.*
— (*linifolia*) *foliis alternis linearibus, umbellis trifidis, involucro ovato.*
- ICOSANDRIA MONOGYNIA.**
- MYRTUS** (*capensis*) *pedunculis bifloris, foliis lanceolatis subtus tomentosis.*
- PENTAGYNYIA.**
- TETRAGONIA** (*fruticosa*) *Comm. H. Amst. 2. t. 103. Seb. thes. 2. t. 11. f. 8.*
— (*herbacea*) *Comm. H. Amst. 2. t. 102.*
— (*lanceolata*) *caule berbaceo, foliis ovato-lanceolatis, petiolis duplo longioribus.*
- MESEMBRYANTHEMUM** (*crystallinum*) *Dill. eltb. t. 180. f. 221. Bradl. succ. t. 15.*
— (*geniculiflorum*) *Dill. eltb. t. 205. f. 261. Bradl. succ. t. 27. f. 34. Petiv. gazoph. t. 78. f. 3.*
— (*noctiflorum*) *Dill. eltb. t. 206. f. 262.*
— (*splendens*) *ibid. t. 204. f. 260. Bradl. succ. t. 6.*
— (*umbellatum*) *Dill. eltb. t. 208. f. 266. Herm. par. t. 166. Bradl. succ. t. 34. Plukn. t. 117. f. 1.*
— (*calamiforme*) *Mill. dict. 176. f. 1. Dill. eltb. t. 186. f. 228. Bradl. succ. t. 19.*
— (*tripolium*) *Dill. eltb. t. 179. f. 220. Bradl. succ. t. 47. Plukn. t. 329. f. 4.*
— (*bellidiflorum*) *Dill. eltb. t. 189. f. 233. & Burm. afr. t. 25.*
— (*deltoides*) *Dill. eltb. t. 195. f. 246. Volk. besp. t. 224. f. 5. & Dill. eltb. t. 196. f. 247. & t. 195. f. 243. 244.*
— (*barbatum*) *Mill. dict. t. 176. f. 3. Dill. eltb. t. 190. f. 234. Petiv. gaz. t. 77. f. 6. Bradl. succ. t. 5 & 15. Volk. besp. t. 124. f. 6.*
— (*hispidum*) *Dill. eltb. t. 214. f. 278. & 279. 280. v. 281.*
— (*villosum*) *Linn. sp. 296.*
— (*scabrum*) *Dill. eltb. t. 197. f. 250.*
— (*emarginatum*) *ibid. t. 197. f. 250. Petiv. gaz. t. 77. f. 3.*
— (*uncinatum*) *Dill. eltb. t. 193. f. 239. Bradl. succ. t. 27. Burm. afr. t. 27.*
— (*spinosum*) *Dill. eltb. t. 208. f. 265. Bradl. succ. t. 39.*
— (*tuberosum*) *Dill. eltb. t. 207. f. 264.*
— (*tenuifolium*) *ibid. t. 201. f. 256. Bradl. succ. t. 9. Moris. bist. 3. f. 12. t. 8. f. 6.*
— (*stipulaceum*) *Dill. eltb. t. 209. f. 267. 268.*

- MESEMBRYANTHEMUM** (*crassifolium*)
Dill. eltb. t. 201. f. 257. Bradl. succ.
 t. 38. —
 (*falcatum*) Dill. eltb.
 t. 213. f. 276. —
 (*glomeratum*) ibid. t.
 213. f. 274. —
 (*loereum*), ibid. t. 200.
 f. 255. —
 (*filamentosum*) ibid. t.
 211. f. 273. —
 (*acinaciforme*) ibid. t.
 211. f. 270. t. 212. f. 271.
 (*forficatum*) Linn. sp.
 695. ..
 (*edule*) Dill. eltb. t.
 212. f. 272. Herm. lugdb. t. 245. Mor.
ris. bift. 3. f. 12. t. 7. f. 1.
 (*bicolorum*) Mill. dict.
 t. 177. f. 1. Dill. eltb. t. 202. f. 258.
Herm. lugdb. t. 249. Bradl. succ. t. 7.
Moris. bift. 3. t. 6. f. 4.
 (*serratum*) Dill. eltb.
 t. 192. f. 238. —
 (*micans*) ibid. t. 215.
 f. 282. Petiv. gaz. t. 7. f. 9. Bradl.
succ. t. 8. —
 (*rostratum*) Dill. eltb.
 t. 186. f. 229. —
 (*veruculatum*) ibid. t.
 203. f. 259. —
 (*glaucum*) ibid. t. 196.
 f. 248. Moris. bift. 3. f. 12. t. 6. f. 3.
Bradl. succ. t. 37. Herm. lugdb. t. 248.
 (*corniculatum*) Dill.
eltb. t. 199. f. 253 & 254. Petiv. gaz.
 t. 77. f. 10. Bradl. succ. t. 40.
 (*expansum*) Dill. eltb.
 t. 182. f. 223. Petiv. gaz. t. 78. f. 10.
Bradl. succ. t. 16.
 (*tortuosum*) Dill. eltb.
 t. 133. f. 222. Bradl. succ. t. 16.
 (*pomeridianum*) Linn.
sp. 698. ubi descr. —
 (*ringens*) Mill. dict. t.
 177. f. 2. ..
 (*cathinum*) Dill. eltb.
 t. 188. f. 231. Bradl. succ. t. 17.
 (*felinum*) Dill. eltb.
 t. 187. f. 230. Mart. teni. t. 30. —

- MESEMBRYANTHEMUM** (*dolabrliforme*)
Dill. eltb. t. 191. f. 237. Bradl. succ. t. 10.
 (*difforme*) Dill. eltb.
 t. 194. f. 241 & 242. Mill. dict. t.
 176. f. 2. Plukn. t. 325. f. 4.
 (*albidum*) Dill. eltb. t.
 189. f. 232. Bradl. succ. t. 43.
 (*linguæforme*) Dill.
eltb. t. 183. f. 224. 226. 227.
 (*pugioniforme*) ibid.
 t. 210. f. 269. Bradl. succ. t. 14.
 (*bellidiforme*) acau-
los, foliis planis oblongis, pedunculis
radicalibus apphyllis unifloris:
absque nomine in herb. Old. cum pluri-
bus congeneribus continetur..
AIZOON (*paniculatum*) Linn. sp. 700.
 (*hispanicum*) Dill. eltb. t. 117.
 f. 143. Capensis villosa tota.

POLYGYNIA.

- RUBUS** (*fruticosus*) Linn. sp. 707. herb.
 Old:
FRAGARIA (*vesca*) ibid. 709.
POTENTILLA (*norwegica*) herb. Old.

POLYANDRIA MONOGYNIA.

- PAPAVER** (*multiflorum*) caule subnuda
multifloro levi, foliis lanceolatis ero-
dentatis.
 (*somniferum*) Linn. sp. 726. &
 Old. herb.

- (*nudiflorum*) ibidem.
 (*nudum*) capsulis bipidis, caule
nudo unifloro, foliis ovato-lanceolatis,
denticulis longioribus.

- OCHNA** (*squarrosa*) Plukn. t. 263. f. 1. 2.
CISTUS (*capenlis*) Linn. sp. 736. herb.
 Old.

- (*taurifolius*) ibidem.
 (*salvifolius*) ibidem.
 (*halimifolius*) ibidem.

- CORCHORUS** (*olitorius*) Camer. bort. t. 12.
AQUILEGIA (*vulgaris*) Linn. sp. 752. &
herb. Old.

- NIGELLA** (*sativa*) ibid. 753. & herb. Old.
 (*arvensis*) ibidem.

POLYANDRIA POLYCYNIA.

ANNONA (*africana*) *Linn.* sp. 758.*ATRAGENE* (*capensis*) *Burm. afr.* t. 52.*THALICTRUM* (*cornuti*) *herb.* *Old.*
Corn. Can. t. 186.*ANEMONE* (*coronaria*) *Linn.* sp. 761.
♂ *herb.* *Old.**ADONIS* (*capensis*) *Burm. afr.* t. 51.
Comm. H. Amst. n. t. 1. *Plukn.* t. 95.
f. 2.*Magnitudine totius plantæ ♂ foliorum forma, tum ♂ glabritie ♂ birsutie constanter differunt, ut ex citatis iconibus ♂ variis specimenibus mibi apparuit, binc distincte videntur species.**RANUNCULUS* (*crepens*) *Linn.* sp. 779.
♂ *herb.* *Old.**—* (*sceleratus*) *ibid.* p. 776.*—* (*lanuginosus*) *C. Baub.*
prodri. t. 96. ♂ *herb.* *Old.**—* (*acris*) *Linn.* sp. 779. ♂
herb. *Old.*

DIDYNAMIA GYMNOisperma.

TEUCRIUM (*mauritanum*) *Shaw. afr.*
t. 5. f. 75. *Corn. can.* t. 123.*—* (*lucidum*) *Magn. bert.* t.
52. *herb.* *Old.**HYSSOPUS* (*officinalis*) *herb.* *Old.* *Linn.*
sp. 796.*—* (*nepetoides*) *Plukn.* t. 150.
f. 3. *Moris. bist.* 3. f. 11. t. 4. f. 11.
♂ *herb.* *Old.**NEPETA* (*cataria*) *Linn.* sp. 796. ♂
herb. *Old.**SATUREJA* (*hortensis*) *Linn.* sp. 795 ♂
herb. *Old.**THYMbra* (*spicata*) *herb.* *Old.* *Plukn.*
t. 116. f. 15.*MENTHA* (*rotundifolia* & *longifolia*)
*bina allata sunt plantæ, quæ Mentha odorem spirant, sed quæ fructificatione perfecta carent.**LAMIUM* (*Orvala*) *Till. pis.* t. 34. f. 1.*BETONICA* (*capensis*) *Plukn.* t. 315.
f. 3.*STACHYS* (*ethiopica*) *verticillis sexfo-**rtic., foliis cordato-ovatis crenatis.**—* (*arvensis*) *Herm. lugdb.* t. 353.*♂ *herb.* *Old.***MARRUBIUM* (*africanum*) *Comm. H.**Amst.* 2. t. 90.*—* (*peregrinum*) *Moris. bist.**—* 3. f. 11. t. 9. f. 8. ♂ *herb.* *Old.**—* (*Pseudo Dictamnus*) *Linn.**—* sp. 817.*PHLOMIS* (*Leonurus*) *Breyn. cent.* t. 86.*Seb. ibes. I. t. 14. f. 1. *Moris. bist.***—* 3. f. 11. t. 19. f. 17.*—* (*zeylanica*) *Plukn.* t. 118. f. 4.*—* (*nepetæ folia*) *Herm. lugdb.**—* t. 117.*—* (*ocymifolia*) *foliis ovatis cre-**natis, calycibus octadentatis.**ORIGANUM* (*lippy eum*) *Herm. lugdb.**—* t. 463. *Moris. bist.* 3. f. 11. t. 4. f. 2.*—* (*syriacum*) *Lab. ic.* 499. ♂*herb.* *Old.**—* (*Majorana*) *Lab. ic.* 498.*THYMUS* (*vulgaris*) *tenuifolia* ♂ *lati-**folia herb.* *Old.* *Linn.* sp. 825.*♀ *birsutissimus* foliis ovatis.* *Moris. bist.**—* 3. f. 11. t. 18. f. 9.*—* (*Serpillum*) *Linn.* sp. 825. ♂*herb.* *Old.**HORMINUM* (*foliosum*) *Linn.* fl. cap.*PRUNELLA* (*hyssopifolia*) *Moris. bist.**—* 3. f. 2. t. 5. f. 7.*PRASIUM* (*majus*) *Zan. bist. bot.* t. 46.*♂ *herb.* *Old.**

ANGIOSPERMA.

EUPHRASIA (*capensis*) *foliis ovato-den-**tatis.**ANTIRRHINUM* (*capense*) *Burm. afr.**—* t. 75. f. 3.*—* (*chalepense*) *Moris.**bist.* 3. f. 5. t. 35. f. 9. *Triunf. obs.* t.*87. f. 2.**—* — (*spurium*) *Linn.* fl. cap.*15.**SCROPHULARIA* (*capina*) *Linn.* sp. 865.*♂ *herb.* *Old.***Scro-*

- HALLERIA** (*lucida*) *Burm. afr.* t. 89.
f. 1. 2.
- LANTANA** (*salvifolia*) *Linn. sp.* 875.
— (*africana*) *Comm. rar.* t. 6.
- SELAGO** (*corymbosa*) *Comm. H. Amst.*
2. t. 40.
— (*pinastra*) *Comm. H. Amst.* 2.
t. 100.
— (*rapunculoides*) *Burm. afr.* t.
42. f. 1.
— (*coccinea*) *Linn. sp.* 877.
— (*spuria*) *Burm. afr.* t. 42. f. 3.
— (*lychnidea*) *Burm. afr.* t. 49.
f. 4.
— (*tomentosa*) *Pluken. t.* 319. f. 2.
differ foliis ovatis & oblongis crenatis.
- (*dubia*) *Burm. afr.* t. 44. f. 3.
Pluken. t. 445 f. 6.
cujus plures occurunt varietates.
— (*teucriifolia*) *ramosa*, *foliis ovatis serratis*, *floribus terminalibus sessilibus.*
- (*prunastri*) *Pluken. t.* 431 f. 1.
— (*ericoides*) *spicis sessilibus terminalibus*, *foliis decussatis rigidis ovatis.*
- (*abietina*) *caulibus prostratis nudis*, *ramulis foliosis simplicibus*, *foliis imbricatis minutissimis*, *spicis capitatis sessilibus.*
- (*spinosa*) *spicis ovatis terminibus*, *foliis linearibus*, *ramorum subimbricatis*, *ramis apice spinosis.*
- HEBENSTRETTIA** (*dentata*) *Burm. afr.* t. 42. f. 2. *Comm. H. Amst.* 2. t. 109.
— (*integrifolia*) *Linn. sp.* 878.
— (*scabrida*) *Burm. afr.* t. 41. f. 1.
- ERINUS** (*africanus*) *Burm. afr.* t. 50.
f. 4.
— (*umbellatus*) *Burm. afr.* t. 50.
f. 2.
- (*peruvianus*) *Few. peruv.* 3. t.
25. f. 3.
- BUCHNERA** (*africana*) *Pluken. t.* 310.
f. 3.
— (*capitata*) *foliis radicalibus lanceolatis integerrimis*, *caule nudo simpli-*
ci, *floribus capitatis.*
- SIBTHORPIA** (*africana*) *Shaw. afr. f.*
149.
- OROBANCHE** (*capensis*) *scapo longissimo inflexo*, *staminibus exsertis.*
- LIPPIA** (*ovata*) *capitulis ovatis*, *foliis linearibus integerrimis.*
Frutex caule pedali prostrato, *nodis pisiiformibus ad perso*, *ramis stereisibus.*
Folia sparsa linearia subsucculenta la-
via, *ex singulis alis plura minora inter-*
ternum ternata. Strobilus ovatus ter-
minalis, *bracteis ovatis glabris imbricatis undique*, *calyce longioribus*, *apice reflexis. cal. tubulosus quinquedentatus.*
cor. infundibuliformis quinquefida atro-
violacea. stam. intra tubum didyma. Pist.
germen unicum, *stigma simplex.*
- SESAMUM** (*capense*) *foliis inferioribus quinquefidis*, *superioribus trifidis un-*
duelatis.
- VOLKAMERIA** (*capensis*) *inermis*, *foliis alternis ovatis*, *floribus pedunculatis axillaribus.*
- MELIANTHUS** (*major*) *Herm. lugdb.* t.
415.
— (*minor*) *Comm. rar.* t. 4.
- TETRADYNAMIA SILICULOSA,**
- LEPIDIUM** (*ruderale*) *Linn. sp.* 900.
& *berb. Old.*
- THLASPI** (*africanum*) *siliculis subova-*
tis, *foliis lanceolatis ferrulatis glaber-*
mis.
- IBERIS** (*semperflorens*) *Seb. ibef.* 1. t.
13. f. 4. *Boccon. sic. t.* 22. f. 1. *berb.*
Old. ubi etiam occurrit.
— (*semperfiriens*) *Barr. ic.* 214.
- S I L I Q U O S A.**
- CARDAMINE** (*africana*) *Herm. par.* t.
202 *Pluken. t.* 101. f. 5.
- SISYMBRIUM** (*sylvestre*) *Linn. sp.* 916.
& *berb. Old.*
- (*lyratum*) *foliis inferioribus sublyratis*, *superioribus inciso-laci-*
natis, *silique linearibus obtusiflu-*
llis.

CHEIRANTHUS (*incanus*) *Linn.* sp. 924.
et herb. Old.

HELIOPHILA (*integrifolia*) *Herm.* *lugdb.* t. 365.

— (*coronopifolia*) *Herm.* *lugdb.* t. 367. *Seb. thes.* t. 17. f. 5. *Plukn.* t. 200. f. 3.
differunt ambe species foliis angustioribus & latioribus, glabris & hispidis.

HESPERIS (*matronalis*) *Linn.* sp. 927.
et herb. Old.

— (*africana*) *Bocc.* *sic.* t. 2. f. 1. *ARABIS* (*capensis*) *Herm.* *lugdb.* t. 367. *Plukn.* t. 432. f. 2.

SINAPIS (*lævigata*) *Linn.* sp. 234.
— (*alba*) *filiformis* *bifida* *herb.* Old.

CLEOME (*capensis*) *Linn.* sp. 940.

MONADELPHIA PENTANDRIA.

HERMANNIA (*althææfolia*) *Petiv.* *gaz.* t. 34. f. 2. *Commel.* *H.* *Amst.* 2. t. 79.

— (*ainifolia*) *Commel.* *H.* *Amst.* 2. t. 78. quæ foliis oblongis & rotundis differt.

— (*trifurcata*) *Volk.* no. *rimb.* t. 24.

— (*hyssopifolia*) *Volk.* no. *rimb.* t. 24. quæ foliis latioribus & angustis sepe variat.

— (*lavendulæfolia*) *Dill.* *elb.* t. 147. f. 176.

— (*trifoliata*) *Linn.* sp. 942. — (*triphylla*) *Linn.* sp. 942. fl. cap. 25.

— (*grossularifolia*) *Commel.* *rar.* t. 7. quæ diversa admodum foliorum incisuris.

— (*pinnata*) *Plukn.* t. 344. f. 3.

quæ foliis fasciculatis, ternatis & quinatis, ramis secundis, in diversis speciminiis variat.

— (*linifolia*) foliis sparsis linearibus, pedunculis unifloris.

— (*cærulea*) foliis lanceolatis, floribus racemosis secundis.

DECANDRIA.

GERANIUM (*fulgidum*) *Dill.* *elb.* t. 130. f. 137. *Till. pis.* t. 26.

— (*inquinans*) *Dill.* *elb.* t. 125. f. 151. *Mart. cent.* t. 3.

— (*papilionaceum*) *Dill.* *elb.* t. 128. f. 155. *Mart. cent.* t. 15.

— (*betulinum*) *Burm. afr.* t. 33. f. 1. 2. *Plukn.* t. 415. f. 3.

— (*scabrum*) *Burm. geran.* t. 1. n. 39.

quæ magnitudine foliorum & petiolis admodum differt, nuperque transmissa fuit varietas, foliis sessilibus confertis adpresso plicatis.

— (*cucullatum*) *Dill.* *elb.* t. 129. f. 156. *Herm.* *lugdb.* t. 275. *Seb. thes.* t. 26. f. 2. *Mart. cent.* t. 28.

— (*fimbriatum*) *Burm. geran.* t. 42.

— (*gibbosum*) *Herm.* *lugdb.* t. 285. *Burm. afric.* t. 37. f. 2.

— (*carnosum*) *Dill.* *elb.* t. 127. f. 154.

— (*peltatum*) *Mill. dict.* t. 140. *Commel. præl.* t. 2.

— (*acetosum*) *Commel. præl.* t. 4.

— (*zonale*) *Commel. præl.* t. 1.

— (*vitifolium*) *Dill.* *elb.* t. 126. f. 153.

— (*capitatum*) *Herm.* *lugdb.* t. 278.

— (*tabulare*) *Burm. geran.* t. 1. n. 44.

— (*alchimilloides*) *Herm. lugdb.* t. 283. *Stiess. bot.* t. 107.

— (*odoratissimum*) *Dill.* *elb.* t. 131. f. 138.

— (*alceoides*) *Mart. cent.* t. 16.

— (*molle*) *Vaill. paris.* t. 15. f. 3. et herb. Old.

— (*grossularioides*) *Herm.* *lugdb.* t. 289.

et bujus varietas *ribesoides* herb. Old.

— (*altheoides*) *Linn.* sp. 949.

— (*coriandrifolium*) *Rivin.* *pent.* t. 106. *Herm.* *lugdb.* t. 282.

GER.

- GERANIUM** (*incanum*) *Burm. geran.* 26.
Pluken. t. 186. f. 4.
 ——— (ovale) *calycibus monophyllo*, *foliis ovalibus crenatis planis tomentosis*, *petiolis longissimis*, *caule suffruticoso prostrato*.
 ——— (*hirtum*) *Burm. geran. t. 1.*
n. 64.
 ——— (*myrrifolium*) *Herm. lugdb.*
t. 281. par. 178. Breyen. cent. t. 59.
 ——— (*prolificum*) *Commel. H. Amst.* 2. t. 36.
 ——— (*proliferum*) *Burm. geran.*
t. 2. n. 70.
 ——— (*pinnatum*) *Commel. prael.*
t. 3.
 ——— (*auritum*) *Commel. H. Amst.*
2. t. 61.
 ——— (*longifolium*) *Burm. geran.*
t. 2. n. 67.
 ——— (*oxalooides*) *Burm. t. 2. n.*
71. 1765 in praedio floruit ejusdem magnitudinis varietas foliis ovali-oblongis.
 ——— (*lobatum*) *Commel. H. Amst.*
2. t. 62.
 ——— (*hirsutum*) *Burm. geran. t.*
2. n. 68.
 ——— (*pinnatifidum*) *Burm. geran. t. 2. n. 69.*
 ——— (*triste*) *Corn. canad. t. 110.*
Breyen. cent. t. 58. & geifolium cum var. β daucifolium cum varietatibus.
 ——— (*arenarium*) *Burm. geran.*
n. 63.
 ——— (*maritimum*) *Pluken. t. 31.*
f. 4.
 ——— (*malacoides*) *Lob. ic. 662.*
 ——— (*lupinoides*) *Burm. geran.*
n. 65.
 ——— (*glaucum*) *ibidem. t. 2. n.*
62.
 ——— (*arduinum*) *Linn. sp. 952.*
 ——— (*columbinum*) *Vall. paris. t. 15. f. 3.* β verb. Old.
 ——— (*incanum*) *Burm. geran. t. 1. n. 26.*
 β *Pluken. t. 186. f. 4. licet foliatura diversa.*
 ——— (*ferulaceum*) *Burm. geran.*
n. 72.

- GERANIUM** (*incarnatum*) *Burm. afr. t.*
t. 34. f. 2.
 ——— (*hermannioides*) *pedunculis multifloris*, *floribus linearibus*, *foliis pinnatis*, *foliolis linearibus subfalcatis*, *caule fruticoso*.
Habitus Hermanniae pinnatae, florescentia ut in GERANIO scabro.
 ——— (*strigolum*) *calycibus strigosis*, *foliis bipinnatifidis planis cutulis.*
 ——— (*rapaceum*) *calycibus monophyllis*, *foliis laciniatis birtis*, *scapis radicalibus apphyllis.*
Rad. bulbus ovatus. Fol. radicalia multa petiolata oblonga varie sinuata, seu laciniata birta, facie Papaveris errati, petiolis longis, basi dentibus binis seu stipulis duabus ainstatis, caul. nullus, sed scapi radicales, foliis duplo longiores pubescentes apphylli. Involucrum polypyllum reflexum. Flores numerosi violacei.
 β foliis latioribus, floribus purpureis.
 ——— (*flavum*) *calycibus monophyllo*, *foliis alternatis pinnatis*, *foliolis pinnatifidis*, *scapis radicalibus birtis apphyllis.*
floruit in praedio nostro 1760.
Rad. bulbus ovatus. Fol. singulari modo pinnata, foliolis trifariam alternis subpinnatifidis instar Dauci, pilis albicantibus birta. Scapi radicales apphylli birti, involucrum polypyllum reflexum. Flores numerosi lutei cal. per. monophyllum, laciniis duabus superioribus majoribus. cor. papilionacea, petalis duobus superioribus adscendentibus, mediis concavis sibi mutuo appressis, in incipiente florescentia petalum inferius includentibus, genitalia uti in reliquis africanis.
 ——— (*grandiflorum*) *Burm. afric. t. 34. f. 1.*
differ a reliquis bujus terrae GERANIORUM speciebus, calyce monophyllo patente basi non tubuloso, staminibus aequalibus, pistillis quinque distinctis, nec in rostrum coalitis. Germina subula. ta vix stylis vestigium habent, β singulorum stigma est verruciforme.

GERANIUM (*spinosum*) *Burm. afr.* t. 31.
differt a congeneribus, calyce quinque-
phylo, staminibus decem aequalibus,
antheris ovatis versatilibus. hinc ambae
species sub aliis generibus militare
debet.

P O L Y A N D R I A.

SIDA (*cordifolia*) *Dill. eltb.* t. 171. f.
209. *Plukn.* t. 131. f. 2.
— (*spinosa*) *Commel. H. Amst.* 1. t. 2.
& *herb. Old.*

MALVA (*capensis*) *Dill. eltb.* t. 196.
f. 206. & 207.
— (*scabrosa*) *Commel. H. Amst.*
2. *Plukn.* t. 431. f. 5.
— (*verticillata*) *Linn. sp.* 970. &
herb. Old.

URENA (*singuata*) *Burm. zeyl.* t. 69. f. 2.
Plukn. t. 5. f. 3.

HIBISCUS (*mutabilis*) *Rumpb. amb.* 4.
t. 9. *Rheed. mal.* t. 38...40. *Ferr. fl.*
cult. t. 497. *Merian. surin.* t. 31. &
herb. Old.

— (*Sabdariffa*) *Plukn.* t. 6. f. 2.
— (*Trionum*) *Lob. ic.* 656.

DIADELPHIA HEXANDRIA.

FUMARIA (*officinalis*) *Linn. sp.* 984.
— (*vesicularia*) *Plukn.* t. 335. f. 3.
Boerb. lugd. t. 310.

MONNIERIA (*trifolia*) *Linn. sp.* 986.
plantæ capensis caulis spinulis undique
exasparatus.

O C T A N D R I A.

POLYGALA (*bracteolata*) *Plukn.* t. 52.
f. 2. *Burm. afr.* t. 73. f. 2. & 4.
— *Breyn. cent.* t. 49. *Burm. afr.* t. 73.
f. 2. 3. 4. & *glabra*. *Plukn.* t. 404. f. 6.
differt foliis linearibus, lanceolatis,
floribus albis & purpureo-centibus.
— (*myrtifolia*) *Commel. H. Amst.*
1. t. 46. *Burm. afr.* t. 73. f. 1. *Plukn.*
t. 437. f. 4.
variat foliis obtusiusculis & acuminatis,
floribus albis & purpureis.

— (*spinosa*) *Linn. sp.* 989.
— (*Heisteria*) *Commel. H. Amst.*
2. t. 97. *Seb. tbes.* 2. t. 62. f. 8. *Plukn.*
t. 229. f. 5.
foliis est lanceolatis linearibus pungentibus
& scabris & pilosis.
— (*stipulacea*) *Commel. H. Amst.*
2. t. 97.
foliis planis nec pungentibus ab *Heisteria*
differt.
— (*pinnata*) floribus imberibus,
ramulis secundis, foliis pinnatis, pin-
nis simplicibus linearibus quinquejugis.
— (*triphylla*) floribus imberbi-
bus, foliis ternis, foliolis cuneiformi-
bus.
— (*ericoides*) floribus imberbi-
bus, foliis ovato-linearibus adpressis.
Fol. magnitudine foliorum *Ericæ*; cauli
adpressa stricta.

D E C A N D R I A.

ERYTHRINA (*Corallodendron*) *Commel.*
H. Amst. 1. t. 108. *Rumpb. amb.* 2. t. 16.
ex seminibus *capensis* saepe progermi-
navit.

BORBONIA (*ericæfolia*) *Linn. sp.* 993.
fl. cap. 20.
— (*trinervia*) *Plukn.* t. 297. f. 4.
— (*lanceolata*) *Commel. H. Amst.*
2. t. 98. *Plukn.* t. 297. f. 3.
— (*cordata*) *Seb. tbes.* 1. t. 24.
f. 3. *Breyn. cent.* t. 28.
— (*crenata*) *Breyn. cent.* t. 28.
— (*tomentosa*) *Seb. tbes.* 1. t.
24. f. 2. f.
magnitudine variat, & *peque glabra* oc-
currat.

— (*levigata*) *Plukn.* t. 414. f. 1.
SPARTIUM (*sepiarium*) *ibid.* t. 424. f. 1.
— (*capense*) *ibid.* t. 412. f. 3.
variat foliis latioribus.
— (*pinastrifolium*) ramis gla-
berrimis, foliis filiformibus confertis
appressis, floribus spicatis.
— *foliis ternis*. *Plukn.* t. 298. f. 1.
differt a *sepiario* foliis ab omni parte
caulis approximatis rigidiusculis, spica
florum longiore.

GE

- GENISTA** (*myrtifolia*) *foliis lanceolatis glabris, ramis teretibus striatis, pedunculis cum calyce villosis, floribus capitatis.*
 — *bini ex involucro exeunt pedunculi involucrati triflori.*
 — *(buxifolia) foliis ovatis glabris, ramis teretibus, floribus terminibus.*
 — *(cotinifolia)* *Plukn. t. 414. f. 2.*
 — *(laricifolia) foliis filiformibus fasciculatis, floribus solitariis & binis.*
 — *Plukn. t. 31. f. 3.*
- ASPHALATHUS** (*spinosa*) *Breyn. cent. t. 26.*
 — *(astroites)* *Plukn. t. 413. f. 3. Seb. thes. 1. t. 24. f. 6.*
 — *(capitata)* *Linn. sp. 1000. fl. cap. 30.*
 — *(chenopoda)* *Breyn. cent. t. 11. Seb. thes. 1. t. 23. f. 4.*
 — *(thymifolia)* *Plukn. t. 413. f. 1.*
 — *(ericæfolia)* *ibid. t. 413. f. 6.*
 — *(verrucosa)* *Linn. sp. 1001.*
 — *(retroflexa)* *ibidem.*
 — *(uniflora)* *Plukn. t. 413. f. 7.*
 — *(caraneosa)* *Plukn. t. 414. f. 4. Seb. thes. 1. t. 23. f. 6.*
 — *(quinquefolia)* *Plukn. t. 278. f. 4.*
 — *(cretica)* *Zanon. bist. t. 39.*
 — *(tridentata)* *Linn. sp. 1002.*
 — *(anthylloides)* *ibidem.*
 — *(argentea)* *ibidem.*
 — *(callosa)* *Plukn. t. 345. f. 4.*
 — *(pinnata)* *Linn. sp. 1003. fl. cap. 32.*
 — *(fascicularis) foliis quinis sessilibus brevissimis papilloso imbricatis, floribus axillaribus.*
- CROTALARIA** (*perforata*) *Linn. sp. 1003. fl. cap. 38.*
 — *(amplexicaulis)* *Seb. thes. 1. t. 24. f. 5.*
 — *(imbricata)* *Linn. sp. 1004.*
 — *(retusa)* *Herm. lugdb. t. 291. Rasmph. amb. 5. t. 96. f. 1.*
- CROTALARIA** (*triflora*) *Linn. sp. 1004.*
 — *(lunaris)* *ibid.*
 — *(laburnifolia)* *herb. Old. Herm. lugdb. t. 197.*
 — *(villosa)* *Plukn. t. 185. f. 2. Herm. lugdb. t. 271.*
 — *(spinulosa)* *foliis alternis orbiculatis amplexicaulibus scabriusculis, margine spinulosis, floribus terminalibus.* *an Plukn. 387. f. 6.*
- ONONIS** (*cernua*) *Commel. H. Amst. 2. t. 82. Linn. fl. cap. 42.*
 — *(capensis)* *Linn. sp. 1011. fl. cap. 41.*
 — *(æthiopica) racemis spicatis terminalibus longis, leguminibus torosis pendulis, foliis ternatis ellipticis.*
 — *(strigosa) floribus axillaribus sessilibus, foliis ternatis cuneiformibus villosis, stipulis aristatis, ramis strigosis.*
 — *(virgata) floribus lateralibus, foliis ternatis ovato-cuneiformibus glabris.*
in utrisque flores pusilli laterales lutei.
 — *(proltracta) caulinis simplicibus diffusis, foliis oblongis birtis, floribus axillaribus.*
- ANTHYLLIS** (*asphaltoides*) *Linn. sys. 1160. cent. 183.*
 — *(ononides) suffruticosa, foliis ternatis obovatis, capitulis terminalibus pedunculatis.*
- LUPINUS** (*integrifolius*) *Linn. sp. 1016.*
PHASEOCTUS (*inamoenus*) *ibid. 1016.*
 — *(capensis) caule erecto geniculato striato, leguminibus compressis planis, foliis ovato-lanceolatis.*
- DOLICHOS** (*capensis*) *Linn. sp. 1020.*
 — *(minimus) Burm. zeyl. t. 84. f. 2. & herb. Oldenl.*
 — *(lignosus)* *Rumpb. amb. 5. t. 136. & herb. Oldenl.*
- GLYCINE** (*bituminosa*) *Herm. lugdb. t. 493.*
 — *(prostrata) caule glabro prostrato, foliis ternatis uno verso positis.*
- LATHYRUS** (*sativus*) *Linn. sp. 1030. V1. Rr*

FLORÆ CAPENSIS.

- VICIA** (*benghalensis*) *Herm. lugdb.* t. 675.
 —— (*lathyroides*) *Herm. par.* 242. *Oed. dan.* t. 58.
 —— (*sativa*) *Linn. sp.* 1037. & *herb. Old.*
 —— (*peregrina*) *Plukn.* t. 233. f. 6. & *herb. Old.*
- ARACHIS** (*africana*) *caule nullo, foliis oblongis, foliis ternatis, petiolis longissimis, pedunculis radicalibus brevissimis.*
- ERVUM** (*Ervilia*) *Linn. sp.* 1040. & *herb. Old.*
 —— (*hirsutum*) *ibidem.*
- CYTISUS** (*aethiopicus*) *ibid.* 1042.
 —— (*psoraloides*) *Plukn.* t. 320. f. 3.
 —— (*hirtus*) *pedunculis terminalibus, calycibus bifurcatis ventricosis, foliis ternis linearibus.*
- ROBINIA** (*capensis*) *racemis simplicibus axilaribus, foliis pinnatis cum impari, stipulis geminis.*
- COLUTEA** (*afborescens*) *Commel. rar. t. II.*
 —— (*frutescens*) *Breyn. cent.* t. 29. *Mill. ic.* 99.
foliatura & crescendi modo valde differt.
 —— (*herbacea*) *Commel. H. Amst.* t. 44. *Volkam. norimb.* t. 118.
 & *hæc foliorum magnitudine variat.*
- ULEX** (*capensis*) *Petiv. gaz.* t. 83. f. 9. *Plukn.* t. 185. f. 6.
- CORONILLA** (*Emerus*) *Linn. sp.* 1046. *herb. Old.*
 —— (*juncea*) *Barr. ic.* 133. *herb. Old.*
 —— (*argentea*) *Linn. sp.* 1047. *herb. Old.*
 —— (*varia*) *ibidem.*
 —— (*myrtifolia*) *herbacea, foliis septenis ovato-lanceolatis nervosis, leguminibus solitariis.*
 —— (*thymifolia*) *suffruticosa, foliis lanceolatis concavis, capitulis terminalibus sexfloris.*
- ORNITHOPUS** (*perpusillus*) *Linn. sp.* 1049. & *herb. Old.*
- HEDYSARUM** (*capense*) *foliis ternatis cuneiformibus emarginatis, leguminibus monospermis glabris.*
- INDIGOFERA** (*racemosa*) *Linn. sp.* 1062.
- GALEGA** (*officinalis*) *Moris. bist.* 2. f. 2. t. 7. f. 9.
- ASTRAGALUS** (*sesameus*) *Plukn.* t. 79. f. 3. *Column. ecpbr.* t. 301. & *herb. Old.*
- PSORALEA** (*pinnata*) *Herm. lugdb.* t. 213. *Rivin.* tetr. t. 5.
 —— (*aculeata*) *Plukn.* t. 387. f. 6.
 —— (*hirta*) *Linn. sp.* 1074. f. cap. 35.
 —— (*tenuifolia*) *Linn. sp.* 1074.
 —— (*aphylla*) *Breyn. cent.* t. 25.
 —— (*cytisoides*) *Commel. H. Amst.* 2. t. 84. *Plukn.* t. 185. f. 5.
 —— (*ononides*) *foliis ternatis, foliolis obovatis, floribus axillaribus spicatis, pedicellis alternis bifloris.*
 —— (*prostrata*) *Linn. amoen.* 6. t. 93.
 —— (*linearis*) *foliis simplicibus linearibus cum acumine, floribus terminalibus ternis.*
- TRIFOLIUM** (*Melilotus indica*) *Plukn.* t. 45. f. 4 & 5.
 —— (*repens*) *Rivin.* tetr. t. 17. & *herb. Old.*
 —— (*prostratum*) *caulibus procumbentibus, foliis cuneiformibus emarginatis, calycibus strigosis aristatis.*
 —— (*fruticosus*) *Commel. H. Amst.* 2. t. 106.
- LOTUS** (*prostratus*) *Linn. sp.* 1090.
 —— (*jacobæus*) *Mill. dict.* t. 168. *Commel. H. Amst.* 2. t. 83.
 —— (*mauritanicus*) *Linn. sp.* 1091.
 —— (*fruticosus*) *caule frutescente striato, foliis ternis ovato-lanceolatis, capitulis apbyllis pedunculatis.*
 —— (*suffruticosus*) *caule filiforme prostrato, foliolis quinis linearibus, pedunculis capillaribus bifloris, leguminibus linearibus minimis.*
 —— (*tenuisfolius*) *leguminibus subnatis, foliis ternatis capillaribus, caule suffruticoso.*

LOTUS (*alopecuroides*) *caule fruticoso, foliis quinis ovatis, pedunculis axillaribus filiformibus, floribus capitatis.*

—? (*villosus*) *caule prostrato, foliis obovatis ternis, capitulis sessilibus villosis.*

— (*creticus*) *Pluken. t. 43. f. 1. berb. Old.*

— (*hirsutus*) *Moris. bist. 2. t. 18. f. 14. & berb. Old.*

MEDICAGO (*polymorpha*) *Linn. sp. 1097. plures bujus varietates in berb. Old. occurunt.*

— (*radiata*) *Moris. bist. 2. t. 16. f. 3.*

POLYADELPHIA DODECANDRIA.

MONSSONIA (*grandiflora*) *Geranium Breyn. prodr. t. 21. f. 2.*

Rad. lignosa. Folia radicalia petiolata quinata, foliola linearia pinata, pinnis sublaciniatis. scapi duo vel tres uniflori spithamei, foliis duplo longiores, in medio cincti involucro parvo hexapyllo, foliolis lanceolatis; flos instar Anemones. cal. perianth. pentaphyllum erectum persistens, foliolis lanceolatis aequalibus sub apice mucronatis. Cor. petala quinque obovata aequalia, calyce duplo longiora. Stam. filamenta quinque, calyce paullo breviora lanceolata semirufida. antheræ singulis filamentis tres oblongæ. Pist. germen pentagonum breve. Stylus columnaris longitudine staminum stipitata quinque oblonga subcylindrica aequalia colorata.

SYNGENESIA POLYGAMIA AEQUALIS.

TRAGOPOGON (*picroides*) *Linn. sp. 1111. & berb. Old.*

SONCHUS (*oleraceus*) *cum varietatibus Linn. ibidem.*

LACTUCA (*sativa*) *Linn. sp. 1118.*

LEONTODON (*taraxacum*) *folio angustiore. ibid. 1122.*

— (*autumnale*) *ibid. 1123.*

HIERACIUM (*capense*) *Linn. sp. 1127.*

ANDRYALA (*lanata*) *Dill. eltb. t. 150. f. 180. Mill. ic. 146. f. 1.*

CICHORIUM (*Intybus*) *Linn. sp. 1142.*

CARDUUS (*crispus*) *Loefl. pruss. t. 5. — (marianus) *Linn. sp. 1154.**

CYNARA (*Carbunculus*) *Moris. bist. 3. f. 7. t. 33. f. 7.*

Omnes buc usque enumeratae plantæ in Oldent. berbario inveniuntur, dubitandum tamen, num pro genuinis incolis babendæ, vel an potius cum quibusdam alitis enumeratis per semina ex Europa illuc missa propagata fuere.

CARLINA (*atractyloides*) *Pluken. t. 273. f. 4.*

— (*scabra*) *caule folioso, foliis lanceolatis dentato-lobatis repandis tomentosis.*

— (*patula*) *Pluken. t. 378. f. 1.*

— (*aculeata*) *caule lanato multifloro, floribus sessilibus terminalibus, foliis linearicupidatis repandis tomentosis siccis ternis.*

CARTHAMUS (*canatus*) *Col. ecpr. t. 23.*

— (*rigidus*) *caule folioso multifloro, foliis radicalibus petiolatis ova-to-lanceolatis sinuosis spinosis subtus tomentosis.*

— var. *caule unifloro, foliis angustioribus.*

— (*glaber*) *foliis sessilibus ovatis glabris integerrimis, binc inde spinulosis.*

DISCOIDEÆ.

BIDENS (*tenella*) *Linn. sp. 1166. afr. 47.*

CACALIA (*papillaris*) *Dill. eltb. t. 55. f. 63.*

— (*anteuphorbium*) *Moris. bist. 3. f. 7. t. 37. f. 10. Dill. eltb. t. 55. f. 2. 3.*

— (*Ficoides*) *Commel. rar. t. 40. Bradl. succ. t. 49.*

tres bujus varietates in portis columnarum, foliorum magnitudine & forma diversæ.

FLORÆ CAPENSIS

- AGERATUM** (*conyzoides*) *Herm. parad.* t. 161. *Plukn. phyt.* t. 88. f. 1.
PTERONIA (*camphorata*) *Plukn.* t. 56. f. 2.
STAEHELINA (*gnaphalooides*) *Plukn.* t. 362. f. 3. *Petiv. gazoph.* t. 6. f. II.
 —— (*centaurooides*) *foliis linearibus integerrimis glabris, squamis calycinis ovatis imbricatis.*
CHRYSOCOMA (*oppositifolia*) *Breyn. cent.* t. 17. f. 2.
 —— (*incana*) *fruticosa, ramis oppositis divergentibus apice trifloris, foliis linearibus obtusis tomentosis.*
Frutex similis oppositifoliae, ramulis brachialis, florecubibus triplicaribus in medio in duo vel tria brachia divisis, singulis foliolis confertis oppositis subconnatis, flores ut in oppositifolia sessiles.
 —— (*Coma aurea*) *Plukn. t. 327. f. 2. Volkam. norimb.* t. 148.
 —— (*cernua*) *Commel. H. Amst. 2. t. 45.*
 —— (*ciliata*) *Commel. ibid. t. 48.*
 —— (*scabra*) *Dill. t. 88. f. 103.*
 —— (*gnaphalooides*) *fruticosa, foliis linearibus sparsis tomentosis.*
*Is var. *caule glaberrimo, foliis linearibus glabris, tota quoque tomentosa.**
 —— (*pinifolia*) *arborescens, foliis confertis adpresso linearibus, apice subulatis.*
TARCHONANTHUS (*camphoratus*) *Herm. lugdb.* t. 229. *Plukn.* t. 174. f. 1.
ATHANASIA (*squarrosa*) *Linn. sp.* 1180. *afr.* 52.
 —— (*crenata*) *Linn. H. Cliff. 398.*
 —— (*capitata*) *Breyn. cent.* t. 78.
 —— (*laevigata*) *Linn. sp.* 1181.
 —— (*dentata*) *Commel. rar.* t. 41.
 —— (*trifurcata*) *Commel. H. Amst. 2. t. 49.*
 —— (*crithmifolia*) *Burm. afr.* t. 69. f. 1. *Mill. dict.* t. 327. f. 2. *Commel. H. Amst.* t. 50. *Plukn.* t. 302. f. 7.
 —— (*pubescens*) *Commel. H. Amst. 2. t. 47.*
- ATHANASIA** (*annua*) *Herm. lugdb.* t. 227. *Triumf. obf.* t. 86.
 —— (*linifolia*) *frutescens, rō. rymbo terminali, pedunculis unifloris, foliis linearib. ovatis glaberrimis. herb. Old.*
CALLICORNIA (*gnaphalooides*) *ramis unifloris, floribus subeffilibus, foliis linearibus.* *Plukn.* t. 350. pl. 4.
Frutex ramis e cicatricibus scabriusculis, folia trifaria erectissima linearia polycarla tomentosa, flores solitarii terminales subeffiles; cal. communis ovatus imbricatus, squamis membranaceis coloratis. cor. composita radiata, corollæ hermaproditæ tubulosa pubescentes, fæmineæ ligulæ lanceolatae trifidae. Stam. hermaproditorum filamenta quinque. anth. cylindracea tubulosa. Pist. germ. utrisque parvum. styl. filiformis. stigma bifidum. Peric. calyx immutatus. Sem. singulis solitaria, pappo plumoso quinque-seto, recept. paleis flocculos. distinguenteribus bujus varietas foliis brevissimis tenuioribus glaberrimis.
 —— (*tenuifolia*) *floribus pedunculatis minoribus, foliis capillaceis sepius fasciculatis.*
 —— (*triflora*) *ramis trifloris, foliis ovato-linearibus glabris.*

SUPERFLUA.

- TANACETUM** (*crithmifolium*) *Burm. afric.* t. 68. f. 4. *Commel. H. Amst.* 2. t. 57. *Petiv. gazoph.* t. 34. f. 1.
 —— (*suffruticosum*) *Plukn.* t. 430. f. 7. *Commel. H. Amst.* 2. t. 100.
 —— (*frutescens*) *Commel. ibid. t. 101.*
 —— (*capense*) *foliis radicalibus pinnatifido-lyratis, caulinis amplexicaulis cordato-lanceolatis dentatis, caulinis herbaceis nudiusculis.*
ARTEMISIA (*æthiopica*) *Linn. sp.* 1184.
 —— (*ambigua*) *Commel. H. Amst. 2. t. 59.*

GNA.

- CNAPHALIUM** (*arboreum*) *Linn.* sp. 1191. *afr.* 53.
 — *Burm. afr.* t. 79. f. 4. *pluresque bu-*
jus reperiuntur varietates, florum &
faliorum magnitudine diverse.
- (*grandiflorum*) *Burm. afr.* t. 86. f. 1.
foliis orbicularibus ovatis & lanceola-
tis, floribus albis, & luteis minoribus
variat.
- (*coronatum*) *Burm. afr.* t. 69. f. 3.
- (*discolorum*) *Linn. sp.* 1191.
- (*niveum*) *Burm. afr.* t. 77. f. 1.
- (*muricatum*) *Burm. afr.* t. 79. f. 1. *Petiv. gazoph.* t. 7. f. 3.
Plukn. t. 406. f. 6.
B. Burm. d. l. f. 2. 3. Petiv. t. 8. f.
1. Plukn. t. 410. f. 2.
- (*ericoides*) *Linn. sp.* 1193.
afr. 57.
- (*teretifolium*) *Burm. afr.* t. 77. f. 3. *Plukn. t. 308. f. 2.*
- (*dentatum*) *Burm. afr.* t. 68. f. 3.
- (*serratum*) *Burm. afr.* t. 76. f. 3. *Breyn. prodr.* t. 18. f. 2.
- (*patulum*) *Linn. sp.* 1194.
- (*ipatulatum*) *Breyn. prodr.* t. 18. f. 3.
- (*petiolatum*) *Burm. afr.* t. 76. f. 2.
- (*cylindricum*) *Plukn. t.* 298. f. 4.
- (*orientale*) *Commel. H. Amst.* 2. t. 55. *Moris. bist.* 3. f. 7. t. 10. f. ult.
- (*rutilans*) *Dillen. eltb.* t. 107. f. 127.
- (*imbricatum*) *Burm. afr.* t. 80. f. 2.
- (*cymosum*) *Dillen. eltb.* t. 107. f. 128.
- (*nudifolium*) *Breyn. cent.* t. 71.
- (*plantagineum*) *berba-*
ceum, foliis radicalibus petiolatis ovato-
lanceolatis quinque nervis scabris, cau-
linis binis sessilibus, corymbo composite.
- Petiolis foliis longioribus, foliis ovatis*
a precedenti differt.
- (*fatidum*) *Commel. H. Amst.* 2. t. 56. *Plukn. t. 243. f. 1.*
Moris. f. 7. t. 20. f. 32.
- (*undulatum*) *Dillen. eltb.* t. 108. f. 150.
- (*crispum*) *Plukn. t. 298. f. 3.*
- (*helianthemifolium*) *Volkam. Norimb.* t. 194.
- (*squarrosum*) *Plukn. t.* 323. f. 1.
- (*stellatum*) *Burm. afr.* t. 8. f. 1.
- (*indicum*) *Plukn. t.* 187. f. 5.
- (*glomeratum*) *Linn. sp.* 1200.
- (*luteo-album*) *Linn. syst.* 1210.
- (*plenum*) *Burm. afr.* t. 78. f. 3.
- (*sessile*) *Burm. afr.* t. 80. f. 3.
- (*stachas*) *Linn. syst.* 121.
- (*incanum*) *Burm. afr.* t. 78. f. 1.
- (*radicans*) *caule fruticoso*
radicante, floribus cymosis, foliis linea-
ribus mucronatis.
- XERANTHEMUM** (*vestitum*) *Burm. afr.* t. 66. f. 1. *Petiv. gaz.* t. 1. f. 9. *Seb. tbes.* 2. t. 43. f. 5.
- (*speciosissimum*) *Burm. afr.* t. 66. f. 2. *Breyn. prodr.* t. 71. f. 1. *Seb. tbes.* 2. t. 89. f. 6.
- (*proliferum*) *Linn. sp.* 1202.
- (*canescens*) *Burm. afr.* t. 68. f. 1.
- (*imbricatum*) *Breyn. prodr.* t. 18. f. 1.
- (*retortum*) *Dill. eltb.* t. 322. f. 415.
- (*spinulosum*) *Burm. afr.* t. 67. f. 3.
- (*sesamoides*) *Burm. afr.* t. 67. f. 2.
- *Plukn. t. 449. f. 9. Breyn. prodr.* t. 16. f. 2.

FLORÆ CAPENSIS

- XERANTHEMUM (*paniculatum*) Burm.
afr. t. 67. f. 1.
quæ foliis lanceolatis & ovatis.
- (*tenuifolium*) Burm.
afr. t. 66. f. 3.
- (*ramosum fruticosum*,
foliis ovato-lanceolatis tomentosis, ra-
mis subfoliosis unifloris.
- (*leucanthemifolium*)
fruticosum, foliis sessilibus pinnatifidis
serratis.
- BACCHARIS (*ivaxfolia*) Plukn. t. 328.
f. 2. *Feuill. peruv.* t. 37.
- (*neriifolia*) Linn. sp. 1204.
- (*indica*) Breyn. cent. t. 70.
a qua missa specimena differunt, foliis
profundis dentatis, & angustioribus.
- (*ulmifolia*) foliis petiolatis
ovatis serrato-dentatis.
- CONYZA (*linifolia*) Plukn. t. 79. f. 2.
Capensis folia minora, caulis pubescens
corymboſus, corolla nuda.
- (*saxatilis*) Moris. bift. 3. f.
7. t. 10. f. 16. *Bocc. mus.* t. 104.
Baub. prodr. t. 123.
- (*bifrons*) Plukn. t. 87. f. 4.
- (*tomentosa*) foliis confertis
oblongis, caule corymboſo, corollis ra-
diatis.
- ERIGERON (*dentatum*) Plukn. t. 223. f. 5.
- (*tuberosum*) Moris. bift. 3.
f. 7. t. 19. f. 20.
- (*fætidum*) Herm. lugdb.
t. 662. Plukn. t. 223. f. 4.
- PARDISIUM (*capense*) berb. Old.
plata acaulos, folia radicalia plurima
runcinata tripllicaria. scapi ophylli,
longitudine foliorum uniflori. cal. com-
munis imbricatus, foliis lanceolatis, lon-
gitudine floris. cor. bermaphrodita, dis-
ci tubulosa quinquefida, radii ligulata tri-
dentata linearis. stam. filamenta quin-
que brevia, antheræ cylindrica tubulosa.
Pist. germen ovatum, stylus semibifidus,
stigma obtusum; peric. calyx immuta-
tus. semina ovata, pappo plumoſo, lon-
gitudine calycis, receptaculum palea-
ceum.
- SENECIO (*hieracifolius*) Herm. parad.
t. 226. Plukn. t. 112. f. 1.
- (*persicæfolius*) Linn. sp. 1215.
- (*virgatus*) Linn. ibid. afr. 63.
- (*purpureus*) Breyn. cent. t. 67.
- (*hastulatus*) Dill. eltb. t. 152.
f. 184.
- (*pubigerus*) Moris. bift. 3. f.
7. t. 18. f. 32. Breyn. cent. t. 65.
- (*elegans*) Commel. H. Amft.
2. t. 30. *Seb. thes.* t. 22. f. 1.
- *Volk. norimb.* t. 225.
- (*umbellatus*) Linn. sp. 1220.
- (*linifolius*) Boccon. mus. t. 49.
- (*Doria*) Dill. eltb. t. 105. f.
125. & berb. Old.
- (*longifolius*) Commel. H. Amft.
2. t. 71. Breyn. cent. t. 63. Plukn. t.
421. f. 5.
- (*halimifolius*) Dillen. eltb. t.
104. f. 124.
- (*ilicifolius*) Commel. rar. t. 42.
- (*rigens*) Commel. H. Amft. t.
72. *Volk. norimb.* t. 226.
- (*rigidus*) Commel. H. Amft.
2. t. 75. *Seb. thes.* t. 22. f. 4.
- (*populifolius*) Linn. sp. 1224.
- (*verbascifolius*) corollis revo-
lutis, foliis petiolatis ovato-oblongis
crenulatis tomentosis, caule fruticoso.
ex tomento albicante & foliorum figura
Verbascum habitu refert, Flores termi-
nales ex foliorum axillis sex capitati.
- (*lanatus*) Linn. syst. 1216.
binæ in Oldenl. berb. babentur bujus
specimina, magnitudine & foliorum fi-
gura diversa.
- (*lanigerus*) corollis radianti-
bus, foliis pinnatifidis, caule simplici
unifloro subiudo, radice tuberosa.
ad foliorum ortum ex radice lanugino-
sum tomentum.
- (*lanceolatus*) corollis radian-
tibus, foliis semi-amplexicaulibus lan-
ceolatis serratis subtus tomentosis, flo-
ribus corymbosif.
- ASTER (*polifolius*) Linn. sp. 1224.
- (*taxifolius*) ibid. afr. 69.
- (*reflexus*) ibid. afr. 68. Commel.
H. Amft. 2. t. 28.

As.

- ASTER** (*crinitus*) *Linn.* sp. 1225.
 —— (*fruticosus*) *Commel.* *H. Amst.*
 2. t. 27. ♂ *Plukn.* t. 340. f. 19.
 —— (*tenellus*) *Plukn.* t. 271. f. 4.
 —— (*oppositifoliis*) *Mill.* t. 76. f. 2.
 —— (*aethiopicus*) *foliis oppositis ova-*
li-oblongis, margine carinaque scabris,
pedunculis nudis, caule fruticoso.
 —— (*linarifolius*) *Plukn.* t. 14. f. 7.
 —— (*clinifolius*) *Linn.* sp. 1228.
 —— (*tradescanti*) *Linn.* *ibid.* 1231.
 & *herb.* *Old.*
 —— (*hyssopifolius*) *foliis fasciculatis*
linearibus obtusifusculis, pedunculis nu-
dis unifloris.
Fruticoso adfinis, folia vero magis fasci-
cultula tenuiora, flores minores violacei.
SOLIDAGO (*canadensis*) *Plukn.* t. 236.
 f. 1. & *herb.* *Oldenl.*
 —— (*lanceolata*) *Roy.* *prodr.* 163.
 n. 13.
 —— (*retusa*) *foliis inaequalibus cu-*
neiformibus, apice cuspidatis.
INULA (*dysenterica*) *Linn.* sp. 1237. &
herb. *Oldenl.*
 —— (*hirta*) *ibid.*
 —— (*aromatica*) *Plukn.* t. 326. f. 2.
 —— (*pinifolia*) *Breyn.* *cent.* t. 64.
Plukn. t. 350. f. 4.
 —— (*fætida*) *Mill.* ic. 233.
 —— (*lanigera*) *caule fruticoso, foliis*
lanceolatis tomentosis. differunt specimina, *foliis glaberrimis*
& ex lana tomentosis.
CINERARIA (*geifolia*) *Commel.* *H. Amst.*
 2. t. 73. *Seb. thes.* 1. t. 22. f. 2. *Plukn.*
 t. 421. f. 4.
 —— (*cymbalarifolia*) *Linn.* sp.
 1242.
 —— (*sonchifolia*) *Breyn.* *prodr.*
 3. t. 21.
 —— (*linifolia*) *Linn.* sp. 1244.
 afr. 82.
 —— (*othonnites*) *ibid.*
 —— (*amelloides*) *Mill.* ic. t.
 76. f. 2.
ARNICA (*piloselloides*) *Linn.* sp. 1245.
 afr. 73.
 —— (*crocea*) *Burm.* afr. t. 56. f. 2.
Plukn. t. 343. f. 4.
- ARNICA** (*caffra*) *Linn.* *syst.* 1219. *Burm.*
 afr. t. 55.
 —— (*Gerbera*) *Burm.* afr. t. 56. f.
 1. *Buxb.* *cent.* 5. f. 24. *Plukn.* t. 313.
 f. 5.
 —— (*coronopifolia*) *Linn.* sp. 1247.
PERDICIUM (*semiflosculare*) *Linn.* sp.
 1248. afr. 72.
LEYSERA (*gnaphalooides*) *Herm.* *lugdb.*
 t. 71. *Breyn.* *prodr.* t. 14. f. 3.
TAGETES (*patula*) *Dillen.* *eltb.* t. 279.
 f. 361.
 —— (*erecta*) *Linn.* sp. 1249.
CHRYSANTHEMUM (*flosculosum*) *Alp.*
exot. t. 326.
 —— (*ericæfolum*) *Burm.*
 afr. t. 58. f. 2.
 —— (*segetum*) *Moris.* *bist.*
 3. f. 6. t. 4. f. 1. & *herb.* *Old.*
COTULA (*anthemoides*) *Dillen.* *eltb.* t.
 23. f. 25. *Plukn.* t. 274. f. 5.
 —— (*coronopifolia*) *Dillen.* *eltb.* t.
 23. f. 26. *Breyn.* *cent.* t. 76.
 —— (*turbinata*) *Breyn.* *cent.* t. 73.
 —— (*linifolia*) *foliis linearibus villo-*
sis, corollis ab/que radio
ANACYCLUS (*creticus*) *Linn.* sp. 1259.
 & *herb.* *Old.*
ANTHEMIS (*leucantha*) *Linn.* sp. 1261.
 afr. 75.
 —— (*altissima*) *Linn.* sp. 1259.
 & *herb.* *Oldenl.*
 —— (*afra*) *foliis oblongis dentatis,*
caule frutescente, pedunculis longis fo-
liosis unifloris.
ACHILLEA (*inodora*) *Linn.* sp. 1265.
 —— (*fasciculata*) *foliis fasciculatis*
linearibus cinereis, caule fruticoso,
floribus corymbosif.
 —— (*ptarmica*) *Linn.* sp. 1265.
 & *herb.* *Old.*
EUPHTHALMUM (*capense*) *Linn.* sp.
 1274. afr. 15.
differ latitudine foliorum.
 —— (*sa icifolium*) *Mich.* *flor.*
 t. 3. 4. & *herb.* *Oldenl.*
 —— (*durum*) *Plukn.* t. 21. f. 3.
 —— (*leucoifolium*) *Breyn.*
prodr. t. 15. f. 2.

- BUPHTHALMUM ? (*tenuifolium*) foliis linearibus, caule fruticoso, calycibus lanatis.
 —— (*maritimum*) Linn. sp.
 —— (*spinosum*) Linn. sp. 1273.
 —— (*aquaticum*) berb. Old.
AMELLUS (*lychnitis*) Linn. sp. 1276.
 —— (*tenuifolius*) foliis subalternis linearibus, pedunculis unifloris.

FRUSTRANEA.

- GORTERIA** (*personata*) Plukn. t. 273. f. 6.
 —— (*ringens*) Mill. ic. t. 49.
 —— (*squarrofa*) Commel. H. Amst. 2. t. 28.
 —— (*ciliaris*) Burm. afr. t. 54. f. 1. Plukn. t. 354. f. 3. Seb. thes. I. t. 23. f. 1.
 —— (*fruticosa*) Walib. bort. t. 7. Plukn. t. 273. f. 5.
 —— (*mitis*) Burm. afr. t. 54. f. 2.
OSMITES (*Bellidastrum*) Linn. sp. 1285.
 —— (*camphoria*) Linn. ibid. afr. 78.
 —— (*asteriscoides*) Burm. afr. t. 58. f. 1. Seb. thes. I. t. 16. f. 4.
CENTAUREA (*incana*) calycibus inermibus, foliis oblongis dentatis tomentosis, caule frutescente.
 —— (*odorata*) Breyne. cent. t. 72.
 —— (*benedicta*) Linn. sp. 1296. berb. Old.
 —— (*montana*) ibidem.

NECESSARIA.

- CALENDULA** (*officinalis*) Linn. sp. 1304. & berb. Old.
 —— (*pluvialis*) Mill. ic. t. 75. f. 2. Herm. lugdb. t. 105. Breyne. icon. t. 14. f. 1.
 —— (*hybrida*) Mill. ic. t. 75. f. 1. ? Breyne. ic. t. 14. f. 2.
 —— (*nudicaulis*) Commel. H. Amst. t. 33.
 —— (*graminifolia*) Commel. H. Amst. 2. t. 34. Plukn. t. 370. f. 7. Mill. dict. t. 76.

- differ foliis integerrimis & dentatis.
 —— (*fruticosa*) Linn. sp. 1305.
 —— (*monstrosa*) foliis oblongis sinuato-dentatis, caule subnudo corymboso, floribus nutantibus.
ARCTOTIS (*superba*) Volk. norimb. t. 224.
 —— (*cristis*) Breyne. icon. t. 15.
 —— (*Calendula*) Herm. lugdb. t. 42. Commel. rar. t. 36.
 —— (*acaulis*) Commel. rar. t. 35.
 —— (*plantaginea*) Linn. sp. 1306.
 —— (*angustifolia*) ibidem.
 —— (*aspera*) Commel. H. Amst. 2. t. 22. Boerb. lugdb. t. 100.
 —— (*carduifolia*) Commel. H. Amst. 2. t. 23.
 —— (*paradoxa*) Plukn. t. 312. f. 5.
 —— (*paleacea*) Burm. afr. t. 65. f. 1.
 —— (*anthemooides*) ibid. t. 63. f. 2.
 Plukn. t. 275. f. 7.
 —— (*dentata*) Burm. afr. t. 64.
 Plukn. t. 276. f. 2.
 & t. 382. f. 5.
 —— (*aurea*) Burm. afr. t. 57. f. 2.
 —— (*trifurcata*) flosculis radiantis sterilibus, foliis pinnatis linearibus, apice trifurcatis.
 —— (*rigida*) acaulos, flosculis radiantis linea viridi luteis, foliis pinnatis oblongis subtus tomentosis.
 —— (*aplenifolia*) foliis simplicibus & pinnatis, laciniis lanceolatis subtus tomentosis, margine repandis. forte praecedens varietas, babitu tam valde diversa.
OSTEOSPERMUM (*pisiferum*) Burm. afr. t. 61. f. 2. Mill. ic. t. 194. f. 1.
 —— (*ilicifolium*) Burm. afr. t. 62.
- (*spinosum*) Commel. H. Amst. 2. t. 43. Volk. norimb. t. 105.
 —— (*moniliferum*) Dillen. eltb. t. 68. f. 79. Plukn. t. 382. f. 4. Breyne. cent. t. 76.
 —— (*polygaloides*) Plukn. t. 382. f. 2.

- OSTEOSPERMUM** (*dentatum*) *foliis lanceolatis sinuoso-dentatis rigidis, floribus corymbosis.*
- (*incanum*) *foliis obovatis integerrimis subius tomentosis.*
- (*rubens*) *Burm. afr. t. 61. f. 2.*
- OTTHONNA** (*bulbosa*) *Breyn. cent. t. 66. Linn. sp. 1309. cum varietatibus ex Oldenl. berbario desumitis.*
- (*dentata*) *Burm. afr. t. 59.*
- (*Tagetes*) *Linn. sp. 1300.*
- (*pectinata*) *Commel. H. Amst. 2. t. 69. Mill. ic. t. 194. f. 2.*
- (*abrotanifolia*) *Commel. H. Amst. 2. t. 32. Plukn. t. 323. f. 2. Seb. tbes. t. 23. f. 6. Volkam. norimb. t. 225.*
- (*coronopifolia*) *Commel. H. Amst. 2. t. 70.*
- (*cheirifolia*) *Dubam. arb. t. 17.*
- (*linifolia*) *foliis linearibus, caule fruticoso erecto.*
- (*arborescens*) *Dillen. eltb. t. 103. f. 123.*
- ERIOCEPHALUS** (*africanus*) *Dill. eltb. t. 110. f. 134. Waltb. bort. t. 1.*
- (*racemosus*) *Linn. sp. 1311. afr. 87.*
- § *foliis linearibus indivisis minoribus; ad ramulorum exortum fasciculatis, racemis florum spicatis.*
- Lanugo interjecta albissima, quæ in præcedenti e rubro splendens.*
- S E G R E G A T A.**
- Sphaeranthus** (*africanus*) *Plukn. t. 108. f. 7.*
- STOEBE** (*aethiopica*) *Linn. sp. 1315.*
- SYNGENESIA MONOGAMIA.**
- SERIPHİUM** (*cinerium*) *Petiv. gazopb. t. 3. f. 9. Plukn. t. 297. f. 1. & 445. f. 2. quæ melior.*
- (*plumosum*) *Petiv. gazopb. t. 5. f. 4. Breyn. cent. 1. t. 12.*
- (*fuscum*) *Breyn. cent. t. 69. Petiv. gazopb. t. 5. f. 2. & t. 8. f. 1.*
- CORYMBIUM** (*africanum*) *Burm. afr. t. 70. f. 1. Plukn. t. 272. f. 4.*
- (*gramineum*) *Plukn. t. 272. f. 5.*
- babitu ac forma multo tenerior prædenti, ut & citata Plukn. figura; Caul. spathameus, folia radicalia linearia scirpi instar, caulina brevissima, corymbus pedicellis subbifloris.*
- LOBELIA** (*pinifolia*) *Burm. afr. t. 41. f. 2. Breyn. cent. t. 87.*
- (*paniculata*) *Burm. afr. t. 38. f. 3.*
- (*Phyteuma*) *Linn. sp. 1319.*
- (*bulbosa*) *Burm. afr. t. 38. f. 2.*
- (*tuberosa*) *ibid. t. 40. f. 1.*
- (*Cheiranthus*) *Commel. H. Amst. 2. t. 42.*
- (*cardinalis*) *Morit. bist. 2. f. 5. t. 5. f. 54. & berb. Oldenl.*
- (*Erinus*) *Herm. lugdb. t. III. quæ figura foliorum differt.*
- (*erinoides*) *ibid. t. 109.*
- (*zeylanica & hirta*) *Linn. sp. 1. p. 935. & berb. Oldenl. Seb. tbes. t. 22. f. 12.*
- (*lutea*) *Burm. afr. t. 39. f. 1.*
- (*hirsuta*) *ibid. t. 40. f. 2.*
- (*coronopifolia*) *ibid. t. 38. f. 1. Breyn. cent. t. 88.*
- (*comosa*) *Linn. sp. 1322.*
- (*capitata*) *caule erecto, foliis lanceolatis dentatis, floribus terminalibus.*
- quoad foliaturam Coronopifoliam emulatur, flores vero plures pedicellati capitati, uti ex vivo mibi aequaliter paruit planta.*
- (*tenella*) *caule prostrato suffructicoso, foliis linearibus.*
- (*volubilis*) *caule volubili, foliis linearibus.*
- in sicco specimen corolla apparet dipetalia bianca, ad fundum divisa, labio superiori bifido; inferiori trifido, laciniis exterioribus ovatis, media productiore oblonga. Stam. fil. brevissima, antere exterius pilis albicantibus birtæ.*
- VIOLA** (*tricolor*) *Renealm. sp. t. 140. & berb. Oldenl. ubi & alba occurrit.*

FLORÆ CAPENSIS.

GYNANDRIA DIANDRIA.

- ORCHIS* (bicornis) *Buxb. cent.* 3. t. 8.
 — (biflora) *Linn. sp.* 1330.
 — (cornuta) *ibid.*
 — (flexuosa) *ibid.* 1331.
 — (papilionacea) *ibid.* & *herb.*
Oldenl.
 — (burmanniana) *ibid.* 1334.
 — (cernua) bulbis indivisis, nectarii labio quinquefido, folio cordato, scapo bifurco spicato, floribus cernuis.
 — (foliacea) *Buxb. cent.* 3. t. 14.
 — (deplata) *Buxb. cent.* 3. t. 12.
 — (tenuifolia) bulbis indivisis, scapo folioso, foliis linearibus erectis.
 — (calcarata) bulbis divaricatis, corollæ galea fornicate cornuta, alis patentibus, labio prominulo, calcari longissimo.
 — *Buxb. cent.* 3. t. 10.

- SATYRIUM* (capense) *Linn. sp.* 1339.
 — (cornutum) bulbis palmatis, foliis radicalibus ovatis, caulinis lanceolatis, flore unico cornuto.

- OPHRYS* (catholica) *Buxb. cent.* 3. t. 21.
 — (circumflexa) *ibid.* t. 13.

- (caffra) *Linn. sp.* 1344.

- SERAPIAS* (longifolia) *Linn. sp.* 1345.
 & *herb. Petiv.*

- ARETHUSA* (capensis) *ibid.* 1346.

T R I A N D R I A.

- FERRARIA* (undulata) *E. N. C.* 1761.
 t. 3. f. 1. *Mill. ic.* 280. *Ferr. fl. cult.* t. 171. *Rudb. elys.* p. 49. f. 9. *Barr. ic.* 1216. *Moris. bist.* 2. f. 4. t. 4. f. 7.

H E X A N D R I A.

- ARISTOLOCHIA* (longa) *Mill. ic.* t. 51.
 & *herb. Old.*

P O L Y A N D R I A.

- GREWIA* (occidentalis) *Commel. H.*
Amst. 1. t. 85. *Seb. thes.* 1. t. 29. f. 3.
Dubam. arb. t. 108. *Pluken. t.* 237. f. 1.
CALLA (ethiopica) *Commel. H.* *Amst.* t. 60.

- BRABEJARIA* (verticillata). *Pluken. t.* 265. f. 3. nostram optime refert plantam excepta fructificatione, Folia verticillata septem petiolata lanceolata dentata levia subtus tomentosa. Amenta axillaria solitaria erecta pedunculata brevia, squamis undique imbricatis ovatis acutis multifloris; floscularum calyx nullus, corolla infundibuliformis quinquefida, stamina quinque, stylus unicus.

M O N O E C I A T R I A N D R I A.

- PERPENSUM* (blitispermum) *Pluken. t.* 18. f. 2. *Caul.* nullus, *folia radicalia reniformia crenulata.* *scapus bipedalis*, amentis plurimis sparsis, ex squamulis linearibus unifloris, *cal.* perianthium nullum, *cor.* nulla. *stam.* filam. nulla. *Antberæ* duæ ovales oppositæ geminæ. *pist.* germ. ovatum acutum, apice bifido. *styli* duo reflexi filiformes, *stigmata simplicia.* *per-* nullum, *semen ovatum induratum,* *cor-* tice testum.

T E T R A N D R I A.

- CENTILLA* (villoso) *Linn. sp.* 1393. *afr.* 992.
 — (glabrata) *ibid. afr.* 100.

- URTICA* (uvens) *Linn. sp.* 1396.
 differt tantum denticulis laciniatis.

P E N T A N D R I A.

- SERPICULA* (serpillifolia) foliis alternis linearie-oblongis.

- (thymifolia) foliis alternis ovato-lanceolatis reflexis subtus lucidis. Flores masculini pedunculati, foemini. ni sessiles.

- XANTHIUM* (spinosum) *herb.* *Oldenl.* *Pluken. t.* 239. f. 1. *Herm. par.* t. 246. *Magnol. bort.* t. 208. *Volkam. norimb.* t. 149. *Moris. bist.* 3. f. 15. t. 2. f. 3.
SOLANDRA (capensis) *Linn. sp.* 1407.

P O L Y A N D R I A.

- POTERIUM* (sanguisorba) *Linn. sp.* 1411.
 & *herb. Oldenl.*

MO

MONADELPHIA.

- Touja* (*aphylla*) *Shaw.* *afr.* *f.* 188.
CUPRESSUS (*juniperoides*) *Linn.* *sp.* 1422.
JATROPHA (*Manihot*) *Sloane.* *bif.* *t.* 85.
RICINUS (*communis*) *Linn.* *sp.* 1430.
& *herb.* *Oldenb.*

SYNGENESIA.

- CUCURBITA* (*Citrullus*) *Rumph.* *amb.* 5. *t.* 146. & *herb.* *Oldenb.*
CUCUMIS (*prophetarum*) *Shaw.* *afr.* 164. & *herb.* *Oldenb.*
— (*sativus*) *Linn.* *sp.* 1437. &
herb. *Oldenb.*
BRUTONIA (*cordifolia*) *Rumph.* *amb.* 5. *t.* 160.
baec cum Bryonia alba ex Cap. *B. Spei*
sepius missa fuit.
— (*africana*) *Herm.* *parad.* *t.* 108.
SICYOS (*angulata*) *Dillen.* *elth.* *t.* 51.
f. 59. *Plukn.* *pbyt.* *t.* 26, *f.* 4.

DIOECIA TETRANDRIA.

- MYRICA* (*trifoliata*) *Linn.* *sp.* 1453.
afr. 98.
— (*quercifolia*) *Commel.* *Hort.*
Amst. 2 *t.* 81. *Burm.* *afr.* *t.* 98. *f.* 1.
— (*cordifolia*) *Waltb.* *bort.* *t.* 3.
Plukn. *t.* 31. *f.* 7. *b.* *Burm.* *afr.* *t.* 98.
f. 3.
— (*ilicifolia*) *Burm.* *afr.* *t.* 98.
f. 2. *b.* *Plukn.* *t.* 48. *f.* 9.
— (*conifera*) *Plukn.* *t.* 48. *f.* 8.
CANNABIS (*sativa*) *Linn.* *sp.* 1457. &
herb. *Old.*

ENNANDRIA.

- MERCURIALIS* (*annua*) *Linn.* *sp.* 1465.
& *herb.* *Oldenb.*

DECANDRIA.

- KIGGELARIA* (*africana*) *Plukn.* *t.* 176.
f. 3. *Sterb.* *citr.* *t.* 12.
SCHINUS (*molle*) *Seb.* *abef.* 2. *t.* 5. *f.* 5.

POLYANDRIA.

- CLIFFORTIA* (*ilicifolia*) *Dillen.* *elth.* *t.* 31. *f.* 35.

- (*rufscifolia*) *Linn.* *H.* *Cliff.*
t. 31. *Plukn.* *t.* 297. *f.* 2.
— (*polygonifolia*) *Linn.* *H.*
Cliff. *t.* 32.
— (*trifoliata*) *Plukn.* *t.* 319. *f.* 4.
— (*hirta*) *foliis oblongis, pilis*
bispidis.

SYNGENESIA.

- Ruscus* (*Hypophyllum*) *Dill.* *elth.* *t.* 251. *f.* 30. & *herb.* *Oldenb.*
— (*racemosa*) *Linn.* *sp.* 1474. &
herb. *Oldenb.*

GYNANDRIA.

- CLUTIA* (*alaternoides*) *Plukn.* *t.* 230.
f. 1. *Burm.* *afr.* *t.* 43. *f.* 1. *Commel.*
H. *Amst.* 2. *t.* 2.
— (*polygonoides*) *Burm.* *afr.* *t.* 43. *f.* 3.
— (*puichella*) *Commel.* *H.* *Amst.* *t.* 91.

POLYGAMIA MONOCIA.

- CELTIS* (*africana*) *Burm.* *afr.* *t.* 88.
ANDROPOGON (*muticum*) *Moris.* *bif.*
f. 8. *f.* 3. *f.* 11.
VALANTIA (*cruciata*) *Linn.* *sp.* 1491.
& *herb.* *Old.*
ATRIPLEX (*halimus*) *Linn.* *sp.* 1492.
MIMOSA (*nilotica*) *Vesling.* *egypt.* *t.* 8.
Hern. *Mexic.* *t.* 866. *Plukn.* *t.* 123.
f. 1. que inter depicitas tapenses & siccas occurrit.
— (*capensis*) *Plukn.* *t.* 123. *f.* 2.

DIOECIA.

- DIOSPYROS* (*Lotus*) *Linn.* *sp.* 1510.
ANTHOSPERMUM (*ethiopicum*) *Linn.*
H. *Cliff.* *t.* 27. *Plukn.* *t.* 183. *f.* 1.
Waltb. *bort.* *t.* 9.
— (*ciliare*) *Plukn.* *t.* 244. *f.* 5.

- ARCTOPUS* (*echinatus*) *Plukn.* *t.* 271.
f. 5. *Burm.* *afr.* *t.* 1.

- CRYPTOGAMIA FILICES.*
EQUISETUM (*capense*) *caule tereti sub-*
lignojo glaberrimo, frondibus verticil-
latis, setis numerosis longissimis, inter-
nodiis divisis.

ACRO-

ACROSTICUM (*heterophyllum*) Linn.
amoen. t. 2. Petiv. gazopb. t. 53.

f. 12.

— (*pectinatum*) Plukn. t.

25. f. 7. Moris. bist. 3. f. 8. t. 9. f. 30.

— (*barbarum*) Plukn. t. 181.

f. 5.

PTERIS (*adianthoides*) Plukn. t. 354.

f. 4. & 1.

BLECHNUM (*capense*) frondibus pinnatis, pinnis sessilibus cordato-lanceolatis integrerrimis.

ASPLENIUM (*lucidum*) frondibus alternatim, decompositis, pinnulis alternatis pinnatifidis inciso-serrulatis glaberrimis.

— (*Trichomanes*) Plukn. phyt. t. 73. f. 6.

POLYPODIUM (*auriculatum*) Breyn. cent. t. 44. f. 2. Burm. Zeyl. t. 44. f. 2. Plukn. t. 30. f. 4.

— (*clignosum*) frondibus bipinnatis, pinnis alternis, pinnulis pinnatifidis, lacinii ovatis integrerrimis.

ADIANTHUM (*aethiopicum*) Plukn. t. 253. f. 2.

TRICHOMANES (*adianthoides*) Plukn. t. 123. f. 6. Burm. zeyl. t. 43.

— (*aethiopicum*) frondibus bipinnatis, pinnis alternis, pinnulis pinnatifido-incisis glabris.

A · L · G · AE.

FUCUS (*natans*) Rumpb. amb. 6. t. 76. f. 2. — (*granulatus*) Linn. sp. 1620.

hujus varietas: ramulis petiolatis filiformibus tenuioribus, margine lacinii ciliatis.

— (*cartilagineus*) ibid. 1636.

— (*furcellatus*) Dill. musc. t. 10. f. 8.

FUCUS (*filiformis*) Dill. musc. t. 31. f.

9. D.

— (*denticulatus*) caule compresso ramoso, ramis dentato-geniculatis ramulosis subdichotomis.

— (*fastigiatus*) Moris. bist. 3. J.

15. t. 9. f. 9.

— (*capensis*) caules crassiores breviores saepius divisi, apice non bifido.

— (*plumosus*) caule plano, margine lacinii inaequilatero-plumosus, ramis sparsis.

var. multo tenerior, ramis pluribus.

— (*papillofus*) Seb. thes. 3. t. 103. f. 2.

— (*foliaceus*) Dill. musc. t. 9. f.

4. Seb. thes. 3. t. 103. f. 1.

— (*cartilagineus*) Seb. thes. 3. t.

102. f. 1. 2.

cujus plures varietates, colore & tenuitudine distinctæ.

— (*corneus*) Huds. angl. n. 38.

— (*excisus*) Moris. bist. 3. f. 15. t. 8. f. 11.

— (*ciliatus*) Huds. angl. n. 31.

— (*pinnatus*) fronde pinnata, pin-

nis alternis,

pinnulis vesiculos oblongis.

— (*membranaceus*) caule compresso, ramis oppositis, inferne simplicibus, superne pinnatifidis.

— (*verrucosus*) ramulis simplicibus verrucosis.

— (*bifurcatus*) Moris. bist. 3. f. 15. t. 8. f. 12.

ULVA (*labyrinthiformis*) Dill. musc. t. 8. f. 1.

CONFERRA (*littoralis*) ibid. t. 4. f. 19.

— (*filamentosa*) ibid. t. 3. f. 11. b.

— (*radicalis*) ibid. t. 2. f. 8.

— (*scoparia*) Linn. sp. 1635.

CELLULARIA (*avicularia*) Pall. Zoopb. 68.

— (*fluccosa*) ibid. 70.

F · I · N · I · S.

IREON (*vermiculatum*) est *RORIDULA* (*dentata*)
GERANIUM (*grandiflorum*) est *GRIELUM* (*tenuifolium*) Linn. in app. Generum.

Vitia typographica atque errores benevolus corrigat Lector.



00053722

Digitized with financial assistance from the
Government of Maharashtra
on 25 June, 2016

