

THE UNIVERSITY
OF ILLINOIS
LIBRARY

580.1

L64s16

V.4²

BIOLOGY

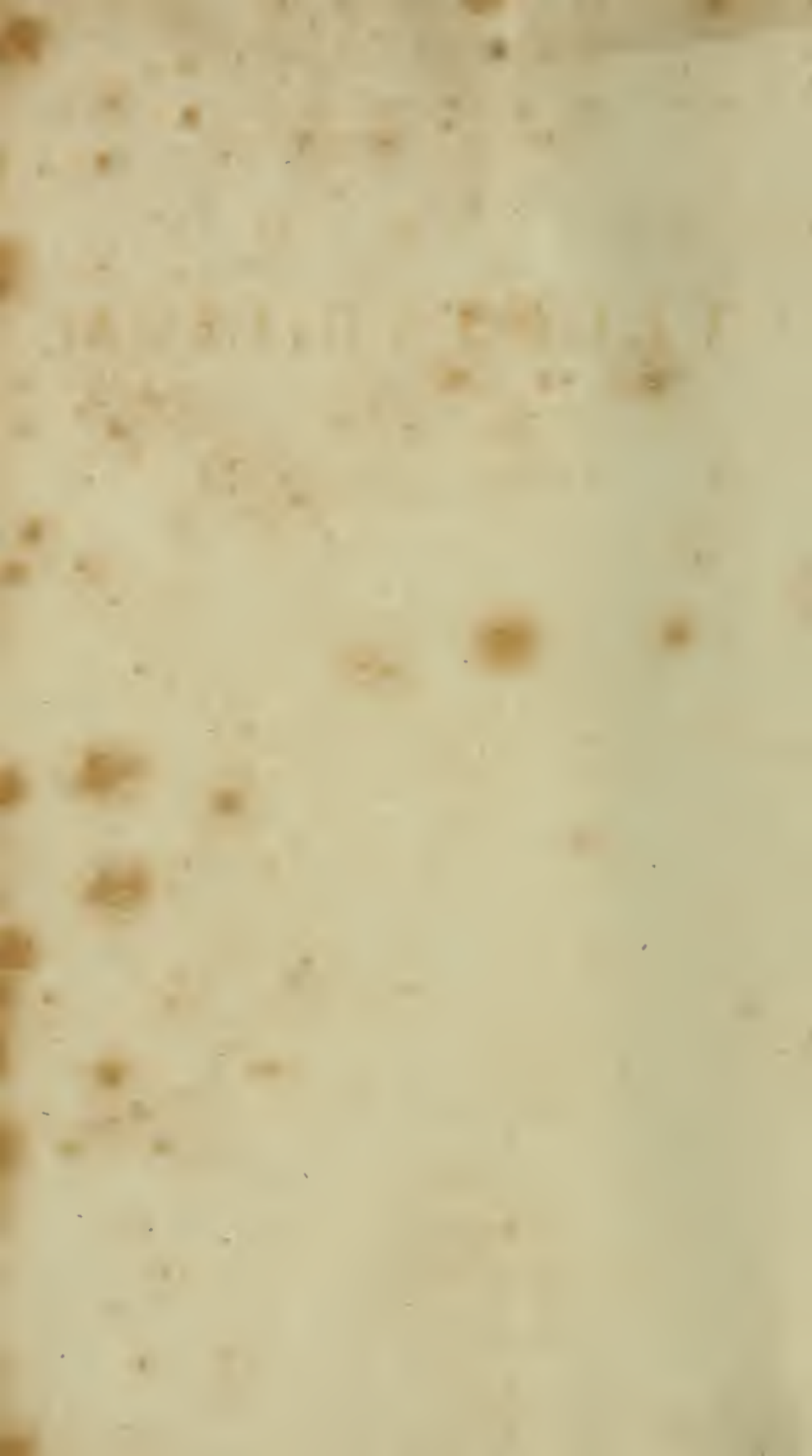
ENTOMOLOGY

BIOLOGY

JUL 17 1953

JUL - 3 1970 ;

JUL 17 1970



CAROLI LINNÆI,

EQUITIS STELLAE POLARIS, ARCHIATRI REGII, PROF. MED. ET
REI HERB. IN UNIVERS. UPSAL.

S Y S T E M A
VEGETABILIUM.

EDITIO DECIMA SEXTA,

C U R A N T E

C U R T I O S P R E N G E L,

EQUITE STELLAE POLARIS ET AQUILAE RUBRAE, PROF. MED.
ET REI HERB. IN UNIVERS. HAL.

VOLUMINIS IV. PARS II.

C U R A E P O S T E R I O R E S.

G O T T I N G A E ,

S U M T I B U S L I B R A R I A E D I E T E R I C H I A N A E .

1827.

2011.12.27.2023 V

530.1
L64s16
V.4²

CURAE POSTERIORES

I N

S Y S T E M A V E G E T A B I L I U M.

261306

~~261306~~

Digitized by the Internet Archive
in 2010 with funding from
University of Illinois Urbana-Champaign

A D

V O L U M E N I.

C L A S S I S I.

pag. 3.

- n. 5. *Phrynum* W. Anthera lateralis in filamento petaloideo.
Stigma incurvum.

pag. 4.

- n. 18. *Ditmaria* *. Add. Stam. 3, 4 sterilia.
n. 21. *Cucullaria* Schreb. Caps. 3locularis. Sem. solitaria apice
alata.
n. 22. *Qualea* Aubl. del. glandula. Petalum 1 obcordatum. Fruc-
tus 3locularis 3valvis, placenta columnari cen-
trali libera.

Post n. 24. *Amphilochia* Mart. Cal. 5sepalus, sepalo summo bre-
viter calcarato. Petalum 1 obcordatum unguicu-
latum. Anthera 4locularis. Capsula corticata
3locularis 3valvis, loculis sub-1spermis. Con-
gruit quidem fructu cum Agardhia *, quam cupe-
rem cum illa jungere, si modo calcar sepali et
petalum unquam dispexitsem, antherae etiam lo-
culis binis, hand quaternis, adversantibus. Cum
propter anthesin nondum in meis speciminibus
evolutam rite contemplari perianthium nequeam,
largior, sepalis subesse petalum unum vel alterum,
ita ut character potius sit: Cal. 5sepalus. Pe-
talum 1 vel 2. Et Vochisieis potius quam Tere-
binthaceis adnumeranda Agardhia. Quodsi forte
olim cum Amphilochia conjungitur, prius tamen
nomen meum est, etiam si genus melius a Martio
examinatum.

pag. 5.

- n. 26. *Salomonia* Lour., Donio suadente ad Monadelphiam able-
gator.
n. 37. *Callitricha*. Anthera 2locularis. Nux 4sperma.
n. 50. *Triflicha* Thuars. non Lour. melius Junceis adnumeratur.

pag. 7.

Canna indica Ait. Indiam occidentalem patriam habent.
Add. ad n. 10.

- orientalis* Rosc. 15. C. foliis oblongis glabris, floribus sessilibus,
bracteis duplicitibus, laciniis labii superioris crec-
tis lanceolatis 2dentatis, labio inferiori revoluto
2fido. Ind. or. (C. chinenis W., indica Ro:

pedunculata Rosc. sic melius definitur: C. foliis oblongo-lanceolatis, floribus racemosis geminis longe pedunculatis, calyce reflexo, laciniis corollae emarginatis. *Ind. occ.* Deleatur synon. W.

pallida Rosc. 16. C. foliis oblongis glaucis, bracteis pubescentibus, laciniis labii superioris erectis obtusiusculis, corolla maculata. *Inf. Carib.*

Ad *C. patentem* Rosc. add. patriam *Inf. Helenae*.

Ad *C. latifoliam* Rosc. add. caule villoso.

Ad *C. luteam* Rosc. add. patriam *Amer. austr.*

C. speciosa Rosc. habet flores pedunculatos, haud sessiles.

Add. ad n. 13.

compacta Rosc. 17. C. foliis ovato-oblongis late marginatis, spica compacta, laciniis corollae submarginatis. *Patria?*

+++ *Labium corollae superius* O.

denudata Rosc. 18. C. caule fruticoso, foliis subcoriaceis costatis, floribus sessilibus, labio corollae infer. lanceolato acuto erecto. *Patria?*

brasiliensis Rosc. 19. C. caule herbaceo, foliis ovato-oblongis costatis margine coloratis, floribus pedunculatis, labio corollae infer. spathulato cresto. *Brasil.* (*C. denudatae* var. Rosc.)

pag. 8.

Ad Calathcam Meyer. accedunt:

flavescens Lindl. 4. C. foliis radicalibus oblongis costato-venosis subtus glaucis, capitulo sessili multifloro, sepalis exterioribus acuminatis. *Brasil.* Bot. reg. 932.

violacea Lindl. 5. C. caule tereti folioso, foliis ovali-oblongis acutis subtus purpurascenscentibus, capitulo multifloro, sepalis acutis. *Brasil.* Bot. reg. 961.

Ad Marantam.

angustifolia Sims. 11. M. caule nodofo, foliis oblongo-lanceolatis acuminatis, panicula flexuosa, bracteis internis coloratis, calyce ovato. *Peru.* Bot. mag. 2398.

bicolor Ker. 12. M. acaulis, foliis ellipticis supra maculatis subtus purpurascenscentibus, petiolis medio paniculigeris, paniculae articulatae ramulis fasciculatis bracteatis, bracteis lanceolatis cuspidatis. *Brasil.* Bot. reg. 786.

M. Tonchat Aubl. melius sic: M. caule fruticoso ramoso, ramis dichotomis pilosis, foliis ovatis glabris petiolatis, racemis terminalibus paucifloris. *Guiana.*

furcata Mart. 13. M. caule stricto dichotomo, foliis oblongo-lanceolatis subsessilibus glaberrimis, pedunculis geminis 2floris, germinibus pubescentibus. *Brasil.*

cristata Mart. 14. M. caule ramoso herbaceo, foliis longe petiolatis oblongis subtus pubescentibus, pedunculis cristato-paniculatis secundis, pedicellis 2floris. *Brasil.*

spicata Aubl. 15. M. acaulis, foliis oblongis acuminiatis glaberrimis, spica imbricata lanceolata. *Guiana. Brasil.*

M. zebrina Sims. a Roscoeo Phryniis adnumeratur.

Ad Phrynum.

grandiflorum 7. Phr. acaule, petiolis basi incrassatis medio floriferis, bracteis 1floris. *Brasil.*

Ad *Phr. dichotomum* Roxb. accedit synonymon *Donax Arundastrum* Lour.

ovatum Mart. 8. Phr. foliis radicalibus oblongo-lanceolatis acuminatis subtus pubescentibus, scapo 1folio, spica ovata. *Brasil.*

pag. 9.

Ad Hedyehium.

flavescens Carey. 12. H. foliis lanceolatis elongatis subtus pubescentibus, spica imbricata, bracteis inferioribus obtusissimis ciliatis, superioribus cylindricis 2-3-floris, filamento labellum bilobum subaequante. *Bengal.*

maximum Rosc. 13. H. foliis oblongis subtus pubescentibus, spica capitata, bracteis obtusis ciliatis, calyce villoso, labello amplio bilobo filamentum superante. *Ind. orient.*

aurantiacum Rosc. 14. H. foliis distichis linearibus, costa subtus villosa, spica imbricata, bracteis cylindricis subfloris, filamento labellum bilobum bis superante. *Ind. or.* (*H. angustifolium* Bot. mag. 2078.)

glaucum Rosc. 15. H. foliis lanceolatis acuminatis undulatis subtus glaucis, spica gracili, bracteis 1floris, labelli 2partiti laciinis linearibus, filamento longissimo. *Ind. or.*

acuminatum Rosc. 16. H. foliis lanceolatis subtus villosis, spica laxa, bracteis 1floris, labello acute 2partito filamentum incurvum superante. *Nepal.*

heteromallum Ker. 17. H. foliis oblongis subtus sericeo-villosis, spica laxe imbricata conica, bracteis ternis 1floris, labello 2partito, filamento longissimo. *Ind. orient.* Bot. reg. 767.

Gardnerianum Wall. 18. H. foliis oblongis acuminatis undulatis glabris, spica patula, bracteis 2floris, filamento labellum late ovatum 2fidum bis superante. *Nepal.*

carneum Carey. 19. H. foliis distichis lanceolatis glabris, spica laxa, bracteis convolutis ciliatis 1floris, filamento labellum 2fidum superante. *Bengal.* Bot. mag. 2637.

longifolium Rosc. 20. H. foliis lanceolatis elongatis glaucis, costa media subtus hirsuta, spica patente elongata, bracteis 2floris, labello 2lobo, filamento longissimo. *Bengal.*

Ad *H. angustifolium* notandum Roxb. descr. non ic. Icon enim Roxburghii refert *H. coccineum* Sm. n. 8.

Ad *H. flavum* Roxb. — foliis lanceolatis marginatis subtus villosis, filamento labellum aquante.

- Ad *H. elatum* R. Br. — foliis oblongo-lanceolatis subtus villosis glaucis, spicis elatis multifloris, labello 2lobo.
 Ad *H. spicatum* Sm. — foliis lanceolatis subtus pubescentibus, spica terminali laxa foliis breviore, labello 2fido filamentum superante.
 Ad *H. thyrsiforme* Sm. — bracteis convolutis reflexis 2-3floris, labello 2partito, filamento longissimo.
 Ad *Kämpferam rotundam* pertinet syñ. K. longa Jacq.

pag. 10.

Ad Kämpferam.

- marginata* Carey. 7. K. foliis subrotundo-ovatis marginatis subtus glaucis pubescentibus, filamento labelloque 2lobis, lobis emarginatis. *Ind. or.*
 Ad *K. ovalifoliam* Roxb. — labello 2lobo, lobis mucronatis, filamento 3fido, lacinia media emarginata.
 Ad *K. angustifoliam* lege Smith. non Rosc.

Ad Curcumam.

- Post n. 9. *latifolia* Rosc. 18. C. tuberibus subrotundis pyriformibus, foliis lato-lanceolatis subtus pubescentibus, spica cōmōsa, bracteis cucullatis flores superantibus, labello oblongo subintegro bifloriato. *Ind. orient.*
 Ad *C. Zedoariam* Rosc. — foliis utrinque ad costam purpureis, spica radicali. (*Amomum Zerumbet* König., *Curcuma Zerumbet* Roxb.)
 Ad *C. aromaticam* Salish. — foliis subtus sericeis, spica laterali. (*C. Zedoaria* Roxb.)
 Ad *C. ferruginea* Roxb. — scapo solo (non foliis subtus) ferrugineo, laciinis corollae lanceolatis erectis.
 Ad *C. rubescens* Roxb. nota, spicam subinde esse centralem.
 Ad *C. elatum* Roxb. — foliis subtus villosis, spica cōmōsa, bracteis cucullatis corollas subaequantibus.
 Ad *C. Amadum* Roxb. — spica compacta cōmōsa, coma rosea.

pag. 12.

Ad Zingiber Gärtn.

- Post n. 6. *chrysanthum* Rosc. 15. Z. spica sessili imbricata, bracteis oblongis, superioribus acumine torto hirsuto terminatis, labello 3lobo, lobo medio porrecto 2fido. *Nepal.*
 Ad *Z. officinale* Rosc. — spicis pedunculatis, bracteis obtusissimis, labelli 3lobi lobo medio latiori emarginato.
 Ad *Z. rubens* Roxb. — labello oblongo obtuso 3lobo.

pag. 13.

- Ad *Z. capitatum* Roxb. — bracteis interioribus oblongis obtusiusculis.

Ad Costum.

- Pisonis* Lindl. 13. C. foliis oblongis acuminatis carnosis glabris, capitulo terminali, bracteis obtusis, inferioribus foliaceis. *Braſil.* Bot. reg. 899.

- maculatus* Rosc. 14. *C. caule hirsuto maculato, foliis lanceolatis subtus villosis, spica radicali imbricata, bracteis obtusis, labello obovato denticulato bistriato.*
Afric. tropic. (*G. afer* β. Ker. in bot. reg. 683.)
- nepalensis* Rosc. 15. *C. foliis lanceolatis subtus villosis, vaginarum ore ciliato, spica terminali capitata, bracteis ovatis coloratis, labello latissimo undulato crenato hyalino.* *Nepal.*
- Ad *C. spicatum* Sm. (non Sw.) — stigmate 2lobo, lobis quadratis ciliatis, postice processibus lanceolatis acutis.

pag. 14.

Ad Helleniam W.

- Ad *H. coeruleam* R. Br. — racemo terminali inclinato, labello 2lobo basi 2callofo, lobo medio emarginato.

Ad Alpiniam.

- tubulata* Ker. 15. *A. foliis remotis oblongis glabris, scapo radi- cali stricto villoso, bracteis scarioris flores subaequantibus, floribus tubulosis, labello inclusu, anthera sessili.* *Ind. occid.*? Bot. reg. 777.
- auriculata* Rosc. 16. *A. foliis lanceolatis costa media utrinque ferrugineo-pilosa, racemo pendulo, labello subrotundo crenato, basi processibus auriculatis.*
Inf. Molucc.
- diffusa* Rosc. 17. *A. foliis lanceolatis marginatis, spica pendula, labello panduriformi, filamento 2fido diandro.*
Chiná. Rosc. scitam. t. 54.
- Ad *A. calcaratam* Rosc. — filamento 2fido, ramulo altero antherifero.

pag. 15.

Ad Globbam.

- Königiana* * 13. *Gl. foliis ovato-oblongis glabris, racemi spicati pedicellis 3floris, antherae processibus retusis subcarnosis.* *Ceylon.* (*Hura Siamensis* König apud Retz. ohf. 3. p. 49.)
- Ad *Gl. subulatam* Roxb. — bracteis oblongis coloratis.
- cuspidata* Mart. 14. *Gl. foliis oblongis utrinque attenuatis glabris, vaginis ciliatis, spica sessili foliorum vaginis involuta.* *Brafil.*

Ad Lopeziam Cav.

- Lopeziae hirsutae* Jacqu. proxima L. pubescens W.

pag. 16.

*Ad Ditmariam *.*

- floribunda* * 1. *D. foliis obovatis, ramulis stellato-pubescentibus, pedunculis paniculae brevissimis incrassatis.*
Guiana.
- violacea* * 2. *D. foliis subcordato-oblongis acuminatis, ramis subferrugineis, pedunculis paniculae elongatis*

gracilibus. *Brasil.* (*Erisma violaceum* Mart. nov. gen. t. 82., *Qualea calcarata* Link.)

Ad Cucullariam.

- rotundifolia* * 5. *C.* foliis verticillatis subsessilibus cordato-orbiculatis emarginatis coriaceis glaucis, racemis solitariis, germinibus glabris. *Brasil.* (*Vochysia Mart. nov. gen. t. 83.*)
- elliptica* * 6. *C.* foliis verticillatis subsessilibus cordato-ellipticis emarginatis coriaceis glaucis, racemis solitariis, germinibus villosis. *Brasil.* (*Vochysia Mart. nov. gen. t. 84.*)
- Tucanorum* * 7. *C.* foliis verticillatis petiolatis spathulatis emarginatis glabris, racemis terminalibus, germinibus glabris. *Brasil.* (*Vochysia Mart. nov. gen. t. 85.*)
- rufa* * 8. *C.* foliis verticillatis petiolatis oblongis obtusis subtus parallele venosis, junioribus, pedunculis calycibusque ferrugineo-tomentosis, racemis longissimis sparsifloris, calycibus obtusiusculis, germinibus hirsutissimis. *Brasil.* (*Vochysia Mart. nov. gen. t. 86.*) *G. tomentosa* Meyer. praeter folia decussatim opposita acuminata calycibus etiam acutis differt.
- grandis* * 9. *C.* foliis verticillatis petiolatis spathulatis membranaceis utrinque glabris, racemis cylindricis elongatis aggregatis, germinibus glabris. *Brasil.* (*Vochysia Mart. nov. gen. t. 88.*)
- Hänkeana* * 10. *C.* foliis verticillatis longe petiolatis oblongis emarginatis basi attenuatis utrinque glabris, racemis terminalibus compositis aggregatis, germinibus tomentosis. *Peru.* (*Vochysia Mart. nov. gen. t. 89.*)
- pyramidalis* * 11. *C.* foliis verticillatis oppositisque petiolatis ovato-oblongis acuminatis subtus pedunculisque villosis, racemo terminali, germinibus glabris. *Brasil.* (*Vochysia Mart. nov. gen. t. 90.*)
- floribunda* * 12. *C.* foliis verticillatis oppositisque petiolatis ovato-lanceolatis cuspidatis subtus scabris, racemis aggregatis, germinibus glabris. *Brasil.* (*Vochysia Mart. nov. gen. t. 91.*)
- ferruginica* * 13. *C.* foliis oppositis petiolatis oblongis cuspidatis subtus reticulatis ramisque fusco-tomentosis, racemis strictis elongatis, germinibus glabris. *Brasil.* (*Vochysia Mart. nov. gen. t. 92.*)
- alpestris* * 14. *C.* foliis oppositis petiolatis oblongis obtusis utrinque glabris, racemis elongatis, germinibus laevibus. *Brasil.* (*Vochysia Mart. nov. gen. t. 87.*)

pag. 17.

Ad Qualeam.

- multiflora*
Mart. 5. Qu. foliis oppositis ternisve oblongis acutis subtus subpubescentibus, racemis axillaribus cymosiflisis abbreviatis pilosis, calycibus hirsutissimis. *Brasil.*

- parviflora* Mart. 6. Qu. pulverulento - tomentosa, foliis alternis oblongis obtusiusculis venosis, racemis terminalibus suhpaniculatis, calcare obtuso. *Brasil.*
- ecalcarata* Mart. 7. Qu. foliis oblongis acuminatis subtus venoso-reticulatis fulvo - pubescentibus, racemis laterilibus paucifloris, calyce ecalcarato, corolla 2petala 1andra vel 1petala 2andra. *Brasil.*
- grandiflora* Mart. 8. Qu. foliis breviter petiolatis ovato - lanceolatis acutis elongatis subtus reticulatis pubescentibus, floribus axillaribus subsolitariis, calycibus hirsutis, calcare elongato. *Brasil.*
- fasciculata* * 9. Qu. foliis ovato - oblongis obtusis subtus villosis, floribus axillaribus fasciculatis. *Brasil.* (Callisthene Mart.)
- disticha* * 10. Qu. ramis distichis patentissimis, foliis oppositis subsessilibus elliptico - oblongis utrinque glabris, floribus solitariis axillaribus. *Brasil.* (Callisthene major Mart. nov. gen. t. 75.)
- minor* * 11. Qu. ramis patentibus, foliis distichis linearioribus oblongis glabriusculis glanduloso - mucronatis, floribus axillaribus solitariis, calcare obtuso. *Brasil.* (Callisthene minor Mart. nov. gen. t. 76.)

AMPHILOCHIA Mart.

- dichotoma* Mart. 1. A. ramis dichotomis divaricatis pubescentibus, foliis subcordato - oblongis obtusis subtus villosculis, racemis terminalibus verticillatis, calcare brevissimo. *Brasil.*
- cordata* Mart. 2. (Qualea cordata * n. 4.)

pag. 19.

Ad Hippurin.

- montana* Ledeb. 3. H. flaccida subramosa, foliis senis linearibus acutis. *Ora occid. Amer. bor.*

pag. 22.

Ad Blitum.

- maritimum* Nutt. 4. Bl. glomeratis axillaribus spicatis, calycibus membranaceis, foliis lanceolatis utrinque attenuatis inciso - dentatis. *Nov. Caesar.*

Ad Trifoliam Thunb.

- hypnoides* * 3. Tr. caule brevissimo ramoso, foliis sparsis minimis ovato - singularibus, pedunculis terminalibus 2 - spathaceis. *Brasil.* (Dufourea Hilar.)

C L A S S I S H.

pag. 24.

Post n. 63. *Bolivaria* Schlechtend. Cal. 5partitus. Cor. infundibuliformis 5partita. Stam. tubo inserta. Stigma capitatum. Caps. didyma 2locularis circumfissa, loculis 2spermis. Sem. reticulato-arillata.

Post n. 66. *Labichea* Gaudich. Cand. Cal. 3partitus. Pet. 5 orbiculata. Antherae inaequales, altera apice producta. Stylus filiformis. Germen compressum 2ovulatum.

pag. 25.

n. 70. *Henckelia* *. Add. ad characterem. Caps. siliquaeformis 2locularis 2valvis dorso dehiscens, placentis revolutis, ut speciem 4locularis faciat. Sem. nuda.

Lysionotus Don. Cal. 5partitus. Cor. campanulata, limbo 5lobc. Stam. 2 sterilia. Stigma subinfundibuliforme. Caps. Henckeliae. Sem. muricata utrinque comosa.

n. 73. *Sciuris* Schreb. deleatur, reducenda ad *Galipeam* Aubl. p. 518. n. 856.

pag. 27.

Post n. 102. *Aidelus* *. Cal. 4partitus. Pet. 4 calyce multo breviora. Stam. brevissima. Stigma sessile. Caps. compressa 1locularis 2valvis, placenta libera centralis. *Caryophyllae*?

Hemianthus Nutt. Cal. tubulosus 4dentatus inferne fissus. Cor. lab. sup. obsoletum, inf. Spartitum, lacinia media ligulata. Filamenta 2fida, ramulo altero antherifero. Caps. 1locularis 2valvis polysperma. *Primuleae*.

Oncomia *. (*Oxera* Labill.) Cal. 4partitus scariosus. Cor. tubulosa, fauce dilatata, limbo 4lobo inaequali. Stam. fertilia exserta, 2 sterilia. Stigma 2fidum. Germen 4lobum polyspermum disco 4lobo impeditum. *Bignonieae*.

pag. 29.

n. 139. *Lacistema* Sw. habet potius Capsulam 3valvem 1spermain.

pag. 30.

Ad n. 10. *Jasminum trinerve* Vahl. Cor. limbus 6-8partitus. Laciniae corollae lanceolatae tubo multo breviores.

stenopetalum Lindl. 46. J. scandens laeve, foliis ovato-lanceolatis acuminatis 3uerviis, laciinis calycis subulatis, corollae filiformibus tubo multo longioribus. Ind. or. (J. trinerve Roxb.)

pag. 31.

Ad n. 13. (*Mogorium myrtifolium* Lam.)Post n. 14. *nepalense* *. 47. J. foliis oppositis ellipticis acuminatis integerrimis glabris lucidis, pedunculis trichotomis 3floris, laciinis calycis subulatis abbreviatis, corollae linearibus obtusis. *Nepal.* (J. dichotomum Don.)Ad n. 15. J. *bracteatum* Roxb. est volubile, foliis ellipticis obtusiusculis.Ad n. 17. (*Nyctanthes grandiflora* Lour.)

pag. 32.

Post n. 39. *heterophyllum* Roxb. 48. J. foliolis subrotundo-ovatis acuminatis glabris, paniculis corymbosis pubescentibus, dentibus calycis obsoletis. *Nepal.*

pag. 33.

Post n. 44. *pubigerum* Don. 49. J. foliolis sessilibus pubescentibus ovato-oblongis acutis, pedunculis 1floris elongatis, ramis angulatis hirtis. *Nepal.**aureum* Don. 50. J. foliolis ovatis acutis glabris 3nerviis, paniculis lateralibus paucifloris, ramis 5angulis glabris. *Nepal.**Ad Ligustrum.*n. 2. *L. japonicum* Thunb. — paniculae pedicellis glabris.*bracteolatum* 5. L. foliis ovato-lanceolatis acutis utrinque ramulisque glabris, paniculae ramis brachiatis pilosissimis bracteatis. *Nepal.*Ad *L. nepalense* Wall. (*L. spicatum* Don.)

pag. 35.

Ad Notelaeam Vent.Post n. 6. N. foliis oppositis oblongis acuminatis, pedunculis axillaribus 1floris cernuis aggregatis, laciiniis calycis aequalibus. *Nepal.**Ad Linocieram* Sw.Ad n. 3. (*Chionanthus ceilanica* L.)

pag. 36.

Post *Fontanesiam*:

BOLIVARIA Schlechtend.

integrifolia 1. B. foliis lanceolatis integerrimis. *Brazil.*
Schlechtend.*trifida* 2. B. foliis linearibus pinnatifidis scabris. *Brazil.*
Schlechtend.

pag. 37.

Ad n. 12. (*Pisonia mexicana* W.)Post *Codarium*:

LABICHEA Gaudich.

caffioides Gaud. Nov. Holl. occ. Frutex foliis pinnatis, floribus racemosis luteis.

pag. 38.

Ad Schwenckiam.

- Postr. n. 4.* *mollissima* Mart. 5. Schw. foliis cordato-ovatis obtusis mollissime villosis, racemis terminalibus compotitis, floribus subfessilibus secundis. *Brasil.*
pubescens Mart. 6. Schw. foliis ovatis acuminatis pubescentibus, pedunculis filiformibus. *Brasil.*
Hilariana Cand. 7. Schw. canle gracili foliisque lanceolatis glabris, pedunculis laxe paniculatis filiformibus. *Brasil.*
Cand. hort. genev. t. 10.

HENCKELIA *** Caulescens.*

- barbata* * 1. H. fruticosa erecta, foliis oppositis ovatis acuminatis integerrimis hirsutis, pedunculis axillaribus paucifloris, staminibus apice barbatis. *Sumatra.* (Didymocarpus barbata Jack. Syst. veg. 2. p. 837.)
- frutescens* * 2. H. suffruticosa erecta, foliis oppositis longe petiolatis ovato-lanceolatis subserratis subtus in-canis, pedunculis axillaribus aggregatis paucifloris. *Inf. Pulo-Pinang in freto Malaccæ.* (Didymocarpus frutescens Jack. Syst. veg. l. c.)
- corniculata* * 3. H. suffruticosa crectiuscula, foliis alternis obovatis acutis serratis villosis, pedunculis axillaribus elongatis, floribus fasciculatis secundis. *Sumatra.* (Didymocarpus corniculata Jack. Syst. veg. l. c.)
- aromatica* * 4. H. herbacea pubescens, foliis petiolatis oppositis subrotundo-ovalibus obtusis crenatis supra sericeis, supreminis fessilibus subcordatis, pedunculis terminalibus paucifloris calycibusque glanduloso-pilosis. *Nepal.* (Didymocarpus aromatica Wallich. Don.)
- erinita* * 5. H. herbacea erecta, foliis alternis spathulatis acutis serratis pilosis subtus rubris, pedunculis axillaribus aggregatis 1floris petiolo adnatis. *Inf. Pulo-Pinang in freto Malacc.* (Didymocarpus erinita Jack. Syst. veg. l. c.)
- racemosa* * 6. H. herbacea erecta, foliis oppositis lanceolatis duplicato-serratis supra glabris subtus pilosis, pedunculis axillaribus 2fidis racemosis. *Sumatra.* (Didymocarpus racemosa Jack. Syst. veg. l. c.)
- elongata* * 7. H. herbacea erectiuscula, foliis oppositis ovatis untrinque attenuatis serratis papilloso-pilosis, racemis axillaribus secundis, pedicellis binatis remotis, corolla elongata. *Inf. ad oram Sumatrae.* (Didymocarpus elongata Jack. Syst. veg. l. c.)
- villosa* * 8. H. herbacea villosissima, foliis petiolatis ovalibus duplicato-crenatis, pedunculis solitariis multifloris, calycibus laevibus. *Nepal.* (Didymocarpus villosa Don.)
- oblonga* * 9. H. herbacea lanata, foliis breviter petiolatis elliptico-oblongis acutis duplicato-serratis rugosis subvillosis, pedunculis geminis paucifloris,

- calycibus glabris. Nepal. (Didymocarpus oblonga Wallich. Don.)*
- primulaefolia ** 10. *H. herbacea pubescens, foliis petiolatis cordato-ovalibus bicrenatis utrinque rugosis sericeis, pedunculis geminis multifloris calycibusque pilosis. Nepal. (Didymocarpus primulaefolia Don.)*
- reptans ** 11. *H. herbacea reptans, foliis ellipticis crenulatis villosis, pedunculis axillaribus subaggregatis 1floris. Inf. Pulo-Pinang in freto Malacc. (Didymocarpus reptans Jack. Syst. veg. l. c.)*
- ** Acaules, scapo subumbellifero.*
- incana ** 12. *H. foliis radicalibus longe petiolatis ovatis obtusis inciso-crenatis rugosis dense lanatis, scapo elongato multifloro glabro, involucris calycibusque villosis. Ind. or. (Gratiola montana Rott., Röttlera incana Vahl.)*
- plicata ** 13. *H. foliis radicalibus subfessilibus cordato-orbiculatis carnosis marginे revolutis rugoso-pliatis candido-sericeis, scapo elato pubescente multifloro. Nepal. (Didymocarpus plicata Don.)*
- macrophylla ** 14. *H. foliis radicalibus cordato-ovalibus dentato-crenatis supra villosis subtus nudiusculis, scapo foliis breviori glabro, involucris calycibusque rotundatis. Nepal. (Didymocarpus macrophylla Wallich. Don.)*
- cinerea ** 15. *H. foliis radicalibus petiolatis cordato-ovalibus inaequaliter crenatis supra cinereo-tomentosis, scapo foliis breviori farinoso paucifloro, involucris subdentatis tomentosis. Nepal. (Didymocarpus cinerea Don.)*
- Henckeliae genus constitui 1817, Vahlins jam 1804 Röttleram, falso scriptam, cum Röttlera alia a Roxburghio 1795 jam optime constituta fuisset. Tandem 1822 Jackius Henckeliam Didymocarpi haud apto nomine insignivit.

LYSIONOTUS Don.

serratus Don. *Nepal. Herba perennis erecta glabra, foliis ternis lanceolatis coriaceis ferratis, floribus umbellatis roseis.*

Ad Schizanthum.

- pinnatus* R. et P. 1. Sch. glanduloso-pubescent, foliis pinnatifidis, laciiniis oblongo-linearibus obtusis dentatis, pedunculis erectis subracemosis. *Chili.*
- porrigens* Hook. 2. Sch. glanduloso-pilosus, foliis 2pinnatifidis, laciiniis oblongo-linearibus obtusiusculis crenatis, pedunculis paniculatis divaricatis. *Chili. Hook. exot. fl. t. 86.*

Sciuris omnino p. 38. 39. deleatur.

pag. 39.

Ad Cyrtandram Forst.

Tres species enumeratæ frutescunt, corollaque gaudent ringente. His accedunt novae:

- frutescens* Jack. 4. C. suffrutescens, foliis lanceolatis ferratis glabris, pedunculis axillaribus 3floris. *Sumatra.*

- rubiginosa* Jack. 5. *C. frutescens* erecta, foliis obovato-lanceolatis serratis glabris, pedunculis axillaribus 1floris fasciculatis calycibusque viscoso-pilosis. *Sumatra.*
 Ab his recedunt *Herbaceae*, foliorum altero minori, floribus saepe capitatis involucratis, corolla subirregulari.
- macrophylla* Jack. 6. *C. suberecta*, foliis amplissimis subrotundo-ovatis acutis serratis glabris, altero stipulaeformi, pedunculis petiolo brevioribus, involucro 1phyllo. *Sumatra.*
- maculata* Jack. 7. *C. humilis*, foliis cordato-subrotundis acutis serratis supra glabris subtus villosculis, corollis maculatis. *Sumatra.*
- bicolor* Jack. 8. *C. erectinscula*, foliis cordato-lanceolatis margine revolutis supra glabris subtus villosis purpureis, pedunculis petiolo brevioribus. *Sumatra.*
- hirsuta* Jack. 9. *C. ascendens pilosa*, foliis cordato-ovatis obtusifusculis crenatis, capitulis paucifloris hirsutis, involucro 2partito. *Sumatra.*
- glabra* Jack. 10. *C. foliis late ovatis serratis glabris*, pedunculis abbreviatis, involucro 1phyllo. *Sumatra.*
- incompta* Jack. 11. *C. erecta hirsuta*, foliis ovato-ellipticis serratis, pedunculis abbreviatis, involucro 2phyllo. *Sumatra.*
- peltata* Jack. 12. *C. ascendens*, foliis longe petiolatis peltatis ovatis acuminatis obtuse ferratis glabris, pedunculis abbreviatis. *Sumatra.*
- carnosa* Jack. 13. *C. scandens*, foliis inaequalibus carnosis integerrimis subtus tomentosis, altero oblique oblongo-lanceolato, altero minimo cordato acuminato, pedunculis abbreviatis, involucro 2phyllo. *Sumatra.*
- aurea* Jack. 14. *C. elata*, folio utroque perfecto subrotundò ovato acuminato ferrato fericeo, capitulis densis subfessilibus. *Sumatra.*

Ad Gratiolam.

- miffuriana* Beck. 29. *Gr. caule tereti simplici*, foliis lineari-lanceolatis apice dentatis, pedunculis axillaribus 1floris folia superantibus, bracteis calyce longioribus. *Ad fl. Mifuri.*

pag. 41.

Ad Bonnayam Link.

- pumila* * 15. *B. erectiuscula*, foliis inaequalibus obtusifusculis ferratis subtus rubris, pedunculis 2floris folia aequantibus 2bracteatis. *Nepal.* (*Chirita pumila* Don.)
- bifolia* * 16. *B. caule erecto gracili pubescente 2phyllo*, folio altero minimo petiolato, altero maximo cordato fessili, pedunculo terminali 1floro. *Nepal.* (*Didymocarpus Wallich.*, *Chirita Don.*)

Ad *B. grandiflora* * (*Chirita urticaefolia* Don.)

pag. 43.

Ad Wulffeniham Sm.

- † *obliqua* Don. 2. *W. caulescens pubescens, foliis petiolatis semi-cordatis ovatis acutis integerrimis, floribus remotis, labio corollae superiori duplo breviori, fauce nuda.* *Nepal.*

pag. 50.

- n. 24. *Ad Urceolariam capensem* * (*Linaria aphylla* * Syst. veg. 2. 797.)

pag. 51.

- Post n. 47. *U. conservae-folia* Jacks. Don. 65. *U. foliis multifido-capillaceis, vesiculis 0, scapo paucifloro, calcari brevissimo conico, labio super. indiviso inferius 2lobum superante.* *Nepal.*

pag. 53.

Ad Stachytarphetam Vahl.

- Post n. 7. *quadrangula* Mart. 16. *St. fruticosa, foliis ovatis acutis crenato-ferratis subtus scabris, spicis laxis, bracteis subulatis calyce brevioribus, caule tetragono.* *Brafil.*

- trispicata* Mart. 17. *St. fruticosa, ramis compressis, foliis oblongis utrinque attenuatis crenato-ferratis glabris subtus venoso-reticulatis scabris, spicis ternis, bracteis calyce brevioribus.* *Brafil.*

- elatior* Schrad. 18. *St. herbacea, foliis linear-lanceolatis remote ferratis subtus ad costam petiolisque pubescentibus, bracteis acuminatis calycem superantibus.* *Brafil.*

- Ad *St. strigosam* Vahl. (*St. hispida* Mart.)

pag. 54.

- Ad *Cunilam Buchananii* * n. 6. (*C. nepalensis* Don.)

pag. 55.

Ad Monardam.

- Russeliana* Nutt. 15. *M. caule laevi, foliis subsessilibus lanceolatis ferratis glabris, floribus capitatis, calycibus pubescentibus, tubo corollae longissimo, labio inf. undulato.* *Ditio Arcanae Amer. bor.*

- Bradburiana* Beck. 16. *M. caule glabro, foliis ovato-lanceolatis subsessilibus dentatis pilosis, involucro colorato, calycis hirsuti dentibus divaricatis.* *Ad fl. Mifuri.*

- scabra* Beck. 17. *M. caule glabriusculo, foliis ovato-lanceolatis ferratis punctato-scabris, calycis hirsuti dentibus erectis.* *Ad fl. Mifuri.*

pag.

pag. 66.

Ad Salviam.

Post n. 143. *rubra* * 188. S. caule elato ramoso hispido, foliis omnibus amplexicaulibus oblongis bullato-rugosis dentatis subtus villosis, verticillis 6floris, calycibus pubescentibus, galea glandulosa stamina superante. *Patria?* Hort. hal.

pag. 67.

Ad n. 160. S. *sylvestris* et in *Sibiria* ohvia. (S. *desertorum* Schan-

gin)

pag. 68.

Post n. 170. *Simiflora* Schult. 189. S. caule herbaceo villoso, foliis cordatis acutis repando-crenatis rugosis, bracteis cordatis longe mucronatis coloratis, calycibus simpliciter dentatis, staminibus galeam angustam aequantibus. *Russia.* Bot. reg. 1003.

pag. 73.

Ad Veronicam.

Post n. 40. *Himalensis* Don. 91. V. caule erecto piloso, foliis sessilibus oblongis inciso-crenatis utrinque hirsutis, racemis longe pedunculatis, bracteis lanceolatis pedicellatos superantibus. *Emodi montes.*

Post n. 45. *deltoides* * 92. V. erecta glaberrima, foliis deltoideo-ovalis acutis basi cuneatis inaequaliter dentatis, racemis laxis, bracteis foliaceis obtusiusculis. *Nov. Höll.* Sieber n. 483.

Post n. 48. *punctata* Don. 93. V. caule repente glabro, foliis inferioribus petiolatis ovalibus, superioribus amplexicaulibus lanceolatis acutis crenulatis, racemis tenuifloris, bracteis laciniisque calycis acutis. *Ad scaturigines Nepal.*

pag. 77.

*Ante Oligarrhenam:**AIDELUS* *.

micranthus * *Nepal.* Herba procumbens ramosa glabra, foliis oppositis oblongis subspatulatis dentatis, floribus axillaribus solitariis minutis brevissime pedunculatis albidis. Hort. hal. 1825.

HEMIANTHUS Nutt.

micranthemoi- *Jamaica.* Amer. bor. *des Nutt.* Herba repens glabra, foliis subrotundo-ellipticis integerrimis striatis, floribus axillaribus breviter petiolatis albidis. (*Herpestes micrantha* Pursh. Syst. veg. 2. p. 801., *Gratiola repens* Sw ?)

CLASSIS II.

ONCOMA *.

pulchellum * Nov. Caled. Frutex orgyalis, ramis verrucosis, foliis oblongis obtusis glabris, floribus lateralibus corymbosis. (*Oxera pulchella* Labill. nov. Caled. t. 28.)

pag. 78.

Ad Justiciam.

Post n. 8. *gonystachya* Mart. 127. J. spica terminali quadrifariam imbricata, calyce 5fido subulato, labio cor. superiore 2fido, bracteis minutis subulatis, foliis oblongo-lanceolatis crenatis glaberrimis. *Brasil.*

humuliflora Mart. 128. J. spicis terminalibus geminis imbricatis villosis, bracteis subrotundis aristatis, foliis ovatis utrinque attenuatis ciliatis. *Brasil.*

Post n. 15. *calycotricha* Link. 129. J. panicula terminali compacta, calycis 5partiti laciniis linearis-setaceis flexuosis corollam subaequantibus, labio cor. infer. 3fido recurvato, foliis subcordato-oblongis acutis repandis undulatis glabris. *Brasil.*

pag. 79.

Post n. 23. *simplex* Don. 130. J. caule simplici foliisque ovatis obtusis venosis pilosis, spica terminali densa abbreviata, calyce 4partito. *Nepal.*

Post n. 33. *spathulata* Mart. 131. J. spicis axillaribus oppositis bifidis secundis, bracteis spathulatis, foliis oblongis utrinque attenuatis pubescentibus. *Brasil.*

oblongata Link. 132. J. caule fruticoso ramoso, foliis lanceolatis utrinque attenuatis integerrimis, racemulis axillaribus folio brevioribus paucifloris, involucro Sphylo, calycibus 5partitis. *Brasil.*

pag. 80.

Post n. 41. *racemulosa* Wikstr. 133. J. racemulis axillaribus bracteatis, calycibus corollisque 4fidis, foliis subcordato-ovatis obtusis pubescentibus, caule fruticoso angulato. *Inf. Carib.*

pag. 81.

Post n. 61. *genusflexa* Mart. 134. J. spicis terminalibus pedunculatis, bracteis calycisque 5partiti laciniis linearibus ciliatis, labio cor. superiore integro, foliis ovatis cauleque repente hirsutis. *Brasil.*

pag. 82.

Post n. 79. *geniculata* Sims. 135. J. panicula terminali laxa nutante, bracteis subulatis, labio cor. super. integerrimo, foliis ovato-lanceolatis glabris. *Inf. Carib.* Bot. mag. 2487.

pag. 84.

Post n. 108. *cuneifolia* Mart. 136. J. spicis axillaribus compositis, bracteis orbiculatis mucronatis ciliatis, foliis oblongatis crenatis glabris. *Brasil.*

Post n. 115. *antirrhina* Mart. 137. J. spicis axillaribus cymosis folio brevioribus, floribus subsecundis basi gibbis, foliis oblongis acuminatis integerrimis glabris. *Brasil.*

pag. 85.

Ad Dicliptera Juss.

Post n. 2. *recurvata* * 26. D. spicis axillaribus terminalibusque dichotomis recurvatis, bracteis subulatis calycibusque villosis, corolla pubescente, foliis breviter petiolatis ovatis hirsutis. *Brasil.* (D. brasiliensis Mart.)

pag. 87.

Post n. 25. *speciosa* Mart. 27. D. pedunculis axillaribus 1floris, bracteis exterioribus ovatis venosis, foliis ovato-oblongis subcrenatis subtus scabris, caule fruticoso. *Brasil.*

pag. 89.

Ad Eranthemum.

crenulatum Wallich. 17. E. suffruticosum erectum glaberrimum, foliis ovato - oblongis acuminatis obsolete crenatis, spicis verticillatis ebracteatis. *Ind. orient. Bot. reg.* 879.

modestum Mart. 18. E. racemis axillaribus terminalibusque, floribus verticillatis, bracteis setaceis, foliis ovato - oblongis sessilibus supra hirsutis. *Brasil.*

detruncatum Mart. 19. E. spicis terminalibus trichotomis, bracteis subulatis ferrulato - ciliatis, foliis ovato - oblongis in petiolum attenuatis pubescentibus, pulvillis (verrucisve) infra folium truncatis. *Brasil.*

verbenaceum Mart. 20. E. spica terminali simplici, floribus oppositis, bracteis ovatis cuspidatis, foliis oblongis in petiolum decurrentibus glaberrimis. *Brasil.*

Ad *Campylanthum salsoloidem* Rott. (Teucrium filiforme Poir. enc. Suppl. 2. p. 769.)

pag. 90.

Ad Acaenam.

Post n. 4. *farmentosa* Carmich. 16. A. foliolis oblongis argute inciso - ferratis supra glabris venosis subtus fericeis, stipulis indivisis, caule repente. *Ins. Acunnae.* (Ancistrum Thuars.)

Post n. 10. *agrimonioides* Kunth. 17. A. foliolis oblongis utrinque attenuatis grosse ferratis glabris, stipulis integerimis, spicis axillaribus longissime pedunculatis, floribus inferioribus remotis bracteatis. *Mexico.*

pag. 104.

Ad Solicem.

- Post n. 79. *rostrata* Richards. 116. S. foliis oblongis acutis integrim pubescentibus subtus glaucis, germinibus longe pedicellatis ovato-subulatis tomentosis, stigmate sessili 4fido. *Amer. arctic.*

pag. 105.

- Post n. 88. *arctica* R. Br. 117. S. ramis decumbentibus glabriusculis, foliis obovatis obtusis subtus villosiusculis, squamis amenti obovato-orbiculatis, germinibus subsessilibus tomentosis, stigmate 4fido stylum aequante. *Inf. Melville.*

- Post n. 91. *disperma* Roxb. 118. S. foliis ellipticis mucronatis integrim utrinque ramulisque sericeo-vilosis, squamis amenti ♂ Sandris ovalibus obtusis, germinibus ventricosus sericeis stylo coronatis. *Ind. orient.*

pag. 106.

- Post n. 97. *desertorum* Richards. 119. S. foliis ovalibus integerim venosis subtus glaucis, germinibus sessilibus tomentosis, stigmate sessili 2fido. *Amer. arctic.*

pag. 109.

Ad Piper.

- Post n. 38. *juliflorum* Nees. 250. P. foliis oblongis obtusis basi inaequalibus eglandulosis glabris, spicis oppositifoliis densis cernuis brevibus subechinatis. *Brasil.*

pag. 112.

- Post n. 78. 79. *Swipigua* Hamilt. 231. P. foliis ovatis 5nerviis glabris, spicis filiformibus solitariis folio brevioribus, caule volubili. *Nepal.*

- Mullefua* Hamilt. 232. P. foliis oblongis utrinque attenuatis 3nerviis glabris, capitulis globosis solitariis pedunculatis petiolo longioribus. *Nepal.*

- Guigual* Hamilt. 233. P. foliis ovatis acuminatis 5nerviis glabris, capitulis globosis solitariis petiolos aequantibus. *Nepal.*

pag. 118.

- Post n. 174. *Guildingianum* * 234. P. pubescens, caule repente ramosissimo, foliis petiolatis orbiculato-cordatis obtusis 3nerviis, spicis pedunculatis oppositifoliis erectis. *Inf. Carib.* (Peperomia reniformis Hook, exot. fl. t. 164.)

pag. 120.

- Post n. 205. *rubellum* Haw. 235. P. pubescens, caule ramosissimo, foliis subquaternis ellipticis subtus convexis ru-

bris 3nerviis venoso-reticulatis, spicis axillari-
bus terminalibusque subsolitariis. *Ind. occid.*

pag. 121.

*Ad n. 221. P. obversum Vahl. (Peperomia ovalifolia Hook. exot.
fl. t. 165.)*

pag. 122.

Ad Cladium.

*Ad n. 3. Cl. schoenoides R. Br. (Cl. teretifolium Nees in Sieber
agrost. n. 6.)*

*Post n. 4. dubium Nees. 15. Cl. panicula racemosa, squamis late
ovatis acuminatis, bracteis basi ciliatis, culmo
tereti 1nodi basi foliato, foliis compressis an-
gustissimis glabris culmum subaequantibus. Nov.
Holl. Sieber agrost. n. 5.*

pag. 123.

*Ad Cl. decompositum R. Br. (Cl. Filum Nees in Sieber agrost.
n. 11.)*

pag. 124.

Ad Lacistema.

*myricoides Sw. 1. L. foliis lanceolatis integerrimis subeveniis refi-
nofo-punctatis, amentis solitariis, stigmatibus 2
fessilibus. Jamaica.*

*oblongum * 2. L. foliis oblongis integerrimis venosis, amentis
subsolitariis, stylo simplici, stigmatibus 2, 3.
Brasil.*

*pubescens Mart. 3. L. foliis oblongo-lanceolatis acuminatis subin-
tegerimis subtus villosis, amentis dense aggre-
gatis, stylo simplici, stigmatibus 2, 3. Brasil.
(Mart. nov. gen. t. 94.)*

*Berterianum
Mart. 4. L. foliis oblongis obtusiusculis basi attenuatis
refinoflo-punctatis serratis venosis, stylis 2 fili-
formibus. Cuba. Hispaniola. (L. alterum *)*

*ferrulatum
Mart. 5. L. foliis ovato-oblongis acuminatis ferrulatis
utrinque glaberrimis, amentis aggregatis, stylo
simplici, stigmatibus 3. Brasil. (Mart. nov.
gen. t. 95.)*

C L A S S I S III.

pag. 125.

- n. 143. *Sonerila* Roxb. Cor. 1petala rotata 3partita. *Ericeis affinis*.

pag. 127.

- Post n. 180. *Gilliesia* Lindl. Perianthium duplex: exter. e 5 bracteis sepaloides patentibus compositum, internum carnosum labelliforme. Stamina 3 perfecta basi in urceolum connata. Stam. 3 iterilia dentiformia postica. Stigma capitatum 3angulare (interdum abortiens 3fidum). Capit. 3locularis 3valvis, valvis medio septiferis. *Familia?*

pag. 128.

- Post n. 187. *Pseudanthus* Sieb. Flores monoeci: ♂ glomerati terminales. Cal. 6partitus, laciniis 2 concretis. Antherae subglobosae sessiles in fundo calycis. Flores ♀ axillares solitarii. Cal. foliaceus 6fidus persistens. Nux 6costata 1sperma. *Santalacei?*

pag. 131.

- Post n. 246. *Talafium* *. Flores spicati. Cal. bracteatus 2valvis lanatus. Cor. glaberrima subcartilaginea persistens mutica.

pag. 132.

Centrophorum Trin. n. 258, deleatur. Est enim *Andropogon acicularis* Retz.

Caryochloa *. Flores paniculati. Cal. 2valvis aristatus. Cor. 2valvis cum femine concrescens. *Caryopis grandis* dura tuberculosa, arista laterali torta elongata.

pag. 133.

- Post n. 269. *Pleuropogon* R. Br. Flores racemosi. Cal. 1florus muticus, valvis inaequalibus. Cor. valva inf. obtusa mutica, super. nervo utroque lateraliter bifida. *Caryopis libera*.

- Post n. 280. *Pleuraphis* Torr. Flores spicati. Flosculi terni basi involucro villoso, laterales ♂. Cal. centralis 1florus 2valvis 5setus. Cor. valva inferior 1feta. Calyces laterales 2flori, valva inf. dorso setigera.

pag. 141.

Ad *Valerianam saxatilem* L. n. 27. (V. trinervis Viv. flor. corsic.)

pag. 142.

Post n. 50. *elata* Don. 69. V. caule ramoso tereti laevi, foliolis lanceolatis integerrimis pubescentibus, floribus corymboso-paniculatis, fructibus fulcatis villoso-fus. *Nepal.*

pag. 143.

Ad Fediam Mönch.

Post n. 3. *truncata* Reichenb. 23. F. fructu antice 2costato globo-fuso, appendicula apicis oblique truncata elongata integerrima. *Creta.*

microcarpa Reichenb. 24. F. fructu antice 2costato ovato-globo-fuso, appendicula apicis minima ovata integerrima. *Ager monspel.* (*Valerianella Loif.*)

F. carinata R. et Sch. (non Loif.) habitat et in *Thuringia*. (*Valerianella Loif.*)

pag. 144.

Post n. 12. *rotata* Reichenb. 25. F. fructu pubescente, dentibus senis late ovatis patentibus uncinulatis. *Patria?* *F. discoidea* Vahl. dentes fructus etiam uncinulatos habet: habitat in *Lusitania*. (*Valeriana discoidea* Brot.)

F. uncinata M. B. habet dentes subulatos.

Ad *F. minutam* Vahl. dele syn. *Loiseleurii*.

F. eriocarpa Desv. occurrit et in *Germania Italiaque*.

F. pumila Vahl. habet dentes fructus ternos obtusos patentes.

pag. 145.

Ad Sonerilam Roxb.

squarrofa Roxb. 4. S. foliis obovatis integerrimis utrinque cauleque hispidulis, pedunculis terminalibus solitariis, floribus umbellatis 4fidis. *Nepal.*

Ad Burmanniam.

Ante n. 1. *uniflora* Rottl. 10. B. caule filiformi 1floro, calyce 3carinato, capsula 3alata, alis oblongis, foliis lanceolato-linearibus acutis. *Ind. or.*

Post n. 4. *coelestis* Don. 11. B. caule filiformi sub-3floro, alis capsulae oblongis apice rotundatis, foliis radicalibus lanceolatis cupidatis brevissimis. *Nepal.*

B. disticha L. habitat et in *Nepalia* et in *nova Hollandia*. (*B. distachya* R. Br.)

pag. 146.

Croci lutei Lam. varietas videtur *Cr. lagenae-florus* Salish.

pag. 151.

Ad *Gladiolum gracilem* Jacqu. (*Glad. debilis* Bot. mag. 2585.)

pag. 153.

lin. 3. dele syn. *Gl. campanulati* Andr.

pag. 158.

Ad Haemodorum Sm.

- brasiliense* * 6. *H. racemis paniculatis*, pedicellis aggregatis nuntantibus, staminibus versus apicem laciniarum insertis. *Brasil.* (*Hagenbachia brasiliensis* Nees.)

pag. 160.

Ad Icidem.

- I. ruthenica* Ker. similis quidem *I. humili* M. B., differt tamen stylis inciso-ferratis.

- Post n. 21. *longispatha* Fisch. 55. *I. foliis linearis-lanceolatis subfalcatis*, scapo teretiusculo tortuoso sub-3floro, spatha longissime attenuata, germinibus angulatis. *Sibir.*?

pag. 161.

- Ad n. 29. *Iris heterophylla* hort. paris. proxima quidem *I. Güldenstädtianae* Lepech., differt tamen laciniis internis corollae erectis emarginatis styli laminas superantibus germinibusque gangularibus (non hexagonis).

pag. 162.

- Post n. 50. *nepalensis* Wallich. 56. *I. foliis ensiformi-falcatis*, scapo 2floro, tubo corollae elongato, germinibus 3gonis. *Nepal.* Commutari potest cum *I. biflora*, sed haec scapum habet foliis altiorein, germina teretiuscula.

pag. 164.

Ad Moraceam.

- Herberti* Lindl. 27. *M. foliis linearibus plicatis* scapo ramoso multifloro brevioribus, spathis inflatis flore multo brevioribus, laciniis cor. exterioribus tortis apice caudatis, interioribus exignis abrupte incurvo-revolutis purpureo-penicillatis. *Brasil. Chili.* (*Tigridia Herbertiana* Herb. in Bot. mag. 2599.)

- †*gladioloides* 28. *M. foliis linearibus striatis* caule tereti apice ramoso brevioribus, ramis sub-3floris. *Peru.*
Kunth.

- †*acorifolia* 29. *M. foliis linearis-ensiformibus striatis* scapo compresso apice ramoso brevioribus, ramis geminis sub-3floris. *Caracas.*
Kunth.

pag. 170.

Post *Xiphidiump* Löfl.:*GILLIESIA* Lindl.

- graminea* Lindl.

- Chili.* Herba viridis e bulbo, foliis radicalibus gramineis, scapo tereti umbellifero. Bot. reg. 992.

pag. 171.

Ad Udom Nutt.

- granatensis* * 2. U. foliis verticillatis linearibus integerrimis ciliatis. *Nov. Granat.* (*Elodea granatensis* Humb.)
orinocensis * 3. U. foliis verticillatis subulatis recurvatis. *Ad Orinocum.* (*Elodea orinocensis* Rich.)

Quam Rostkovius (fl. sedin. p. 370.) in lacu prope Sedinum invenit, Serpicula verticillata ipsi dicta, longe aliena est planta, verticillis remotis, foliis linearibus acuminatis ferrulatis. Cum nec flores nec fructus viderim, conjecturae locus est, *Caulinina* speciem vel novam esse, vel adeo *C. flexilem* W.

pag. 173.

Ad Commelinam.

- Post n. 29. *deficiens* Herb. 66. C. foliis oblongo-lanceolatis acutis basi ciliatis, vaginis striatis, involucro cordato cucullato, corolla 2petala, anthera tertia maxima. *Brasil.* Bot. mag. 2644.

- Post n. 41. *longifolia* * 67. C. foliis linear-lanceolatis glabris striatis basi ciliatis, panicula terminali nuda. *Ora Afric. orient.* (*Aneilema* Hook. exot. fl. t. 204.)

- hispida* Hamilt. 68. C. caule radicante ascendente, foliis lanceolatis acuminatis asperis, ora vaginarum ciliata, racemis paniculatis hirsutissimis. *Nepal.* (*Aneilema* Don.)

- radicans* * 69. C. caule radicante, foliis linearibus, vaginis villosis, pedunculis 5floris. *Nepal.* (*Aneilema* Don.)

pag. 175.

Ad Olacem.

- O. obtusa* Blum. videtur var. *O. imbricatae* Roxb.

Post Olacem:

PSEUDANTHUS Sieb.

- Nov. Holl.* Fruticulus foliis imbricatis lanceolato-linearibus mucronatis glabris, floribus ♂ albis.

pag. 176.

Ad Comocladiam.

- propinqua* Kunth. 5. C. foliolis oblongo-lanceolatis acutis subintegerrimis subtus ferrugineo-tomentosis, paniculis simplicibus. *Cuba.*
mollissima Kunth. 6. C. foliolis parvis ovato-oblongis acutis dentatis supra subtomentosis subtus sericeis. *Mexico.* Humb. nov. gen. 7. t. 607.

CLASSIS III.

pag. 181.

Ad Willichiam Mut.

callitrichoides * 2. W. erectiuscula glabra, foliis oppositis ellipticis obtusis integerrimis nervosis, pedunculis 1floris, corolla sub-3loba. *In cataractis Orinoc.* (Hydranthelium Kunth. in Humb. nov. gen. 7. t. 646.)

pag. 185.

Ad Restionem.

Ad R. *tropicum* R. Br. (R. lateriflorus Nees in Sieber agrost. n. 42.)

pag. 188.

Ad Lyginiam R. Br.

+ *monteviden-* 3. L. floribus androgynis, vaginis bracteisque imberibus, fasciculis multifloris, fructibus longe pedicellatis. *Monte Video.* Sello.

pag. 193.

Ad *Lepidosperma filiforme* Labill. (L. *tetragonum* Nees in Sieber agrost. n. 49.)

pag. 195.

Ad Rhynchosporam Vahl.

Post n. 5. *pilulifera* Bertol. 39. Rh. spicis axillaribus compositis pedunculatis folio brevioribus, spiculis globulofisis, caryopse glabra, culmo angulato foliolo, foliis linearibus. *Braſil.*

Post n. 12. *tenerrina* Nees. 40. Rh. spicis subaggregatis involucratis, squamis mucronato-aristatis glabris, caryopse rugosa sub-3dentata, culmo foliato foliisque setaceis laevibus. *Nov. Holl.* Sieber agrost. n. 116.

pag. 197.

Ad Caustin R. Br.

recurvata * 4. C. spicis solitariis terminalibus sub-3floris, squamis glabris acutis, ramis hinc canaliculatis, ramulis fasciculatis falcato-recurvatis. *Nov. Holl.* (Restio uncinatus Nees in Sieber agrost. n. 35.)

C. *pentandra* R. Br., ramis canaliculatis strictis, ramulis triquetris, vaginis longe aristatis.

pag. 200.

Ad Fimbristylin Vahl.

Ad F. *clatam* R. Br. (F. *marginata* Labill. nov. Caledon. t. 16.)

Post n. 38. *siliata* Labill. 62. F. umbella composita involucrum superante, spiculis ovatis, squamis mucronatis 3audris, caryopse cancellata, culmo tereti basi

foliato, foliis obtusis ciliatis, vaginis pubescentibus. *Nov. Caledon. Nov. Holland.* (F. obtusifolia Nees in Sieber agrost. n. 117.)

pag. 203.

Ad Scirpum.

Post n. 9. *congestus* Hamilt. 159. Sc. spica elliptica, glumis obtusissimis scariosis, stigmatibus 3, culmis caespitosis teretibus sulcatis. *Nepal.* (Eleocharis Don.)

pag. 204.

Ad Sc. *Brownii** (Eleocharis riparia Nees in Sieber agrost. n. 20.)

pag. 205.

Ad Sc. *retroflexum* Poir. var. Eleocharis recurvata Nees in Sieber agrost. n. 24. *Nov. Holl.*

pag. 206.

Post n. 55. *muticus* Don. 160. Sc. spiculis lateralibus sessilibus glomeratis, squamis concavis mucronulatis, stigmatibus 3, culmo triquetro aphylo apice obtuso. *Nepal.*

pag. 207.

Post n. 68. *Wallichianus** 161. Sc. culmo basi 2phylo vaginato foliisque setaceis striatis, vaginis apice barbatis, spicis ternis oblongis, squamis mucronatis carina scabris. *Nepal.* (Isolepis capillaris Don.)

pag. 208.

Post n. 82. *globosus** 162. Sc. capitulo globoso dense multifloro, spiculis glabris sub-3floris, squamis obtusis basi lanatis, culmo tereti aphylo. *Nov. Holl.* Sieber agrost. n. 29.

*Thuarsii** 163. Sc. capitulo globoso multifloro, spiculis ovatis, squamis late ovatis nervosis margine scariosis apice callosis, culmo hinc fulcato. *Inf. Acunnae.* (Sc. *sulcatus* Thuars., Isolepis Carmich.)

Sequitur sectio:

** *Corymbis aut umbellis lateralibus.*

anceps Poir. 164. Sc. corymbis axillaribus paucifloris, spicis parvis sessilibus 3-4floris, squamis ovatis acutis nitidis patulis, culmo anicipiti foliato, foliis ensiformibus culmum superantibus. *Madagascar.*

iridifolius Poir. 165. Sc. corymbis axillaribus fastigiatis, spicis conicis obtusis, culmo compresso altissimo, foliis ensiformibus angustis. *Madagascar.*

latifolius Bertol. 166. Sc. corymbis compositis axillaribus, spicis solitariis ovatis acuminatis, squamis mucronatis, culmo angulato fulcato, foliis ensiformibus striatis. *Brasil.*

bromeliacefolius 167. Sc. corymbo-supradecomposito, spicis teretibus acuminatis, squamis obtusis coloratis, culmo elato 3quetro, foliis lanceolatis carinatis.
Rudg. Guiana.
corymbosus Roth. n. 83.

pag. 210.

Post n. 103. *elongatus* Don. 168. Sc. umbella composita prolifera, spicis oblongis teretibus, squamis mucronatis glabris, involucro polyphylo umbellam superante, foliis carinatis scabris culmum superantibus. Nepal.

Post n. 110. *Donianus* * 169. Sc. umbella composita prolifera, spicis ovatis paucifloris, squamis mucronulatis, involucro 5phylo umbellam superante, culmo 4gono inferne vaginato, foliis carinatis scabris. Nepal. (Sc. quadrangulus Don.)

pag. 212.

Sc. *fulcatus* Elliott. nomen mutet in Sc. *Elliottii* *, cum Sc. *fulcatus* Roth. n. 50. jam adfit.

pag. 213.

Post n. 141. *bicolor* * 170. Sc. spicis capitatis ovatis teretibus, squamis margine coloratis, involucro 2phylo hinc erecto illinc deflexo, culmo angulato filiformi, foliis canaliculatis angustissimis. Inf. *Acunnae*. (Isolepis Carmich.)

squarrosum * 171. Sc. capitulo globo, spiculis ovatis, squamis margine concoloribus, involucro aphylo, folio altero deflexo, culmo angulato filiformi basi foliato, foliis canaliculatis angustissimis. Inf. *Acunnae*. (Isolepis Carmich.)

n. 150. legatur *Humboldtii* *.

pag. 214.

Ad Sc. *densum* Wall. (Isolepis tenuissima Don.)

pag. 216.

Ad *Cyperum*.

Ad C. *articulatum* L. adde patriam: nov. Holl.

Post n. 22. *setifolius* Don. 238. C. umbella 4-6radiata, involucro sub-5phylo umbellam multo superante, spiculis squarrosum, squamis obtusis infra apicem recurvo-mucronatis. Nepal.

pag. 221.

Post n. 95. *Wallachianus* * 239. C. spicis subquinis linearibus, squamis ovalibus obtusis striatis, involucro sub-5phylo umbellam exidente foliisque linearibus carinatis asperis. Nepal. (C. pulcher Don.)

trisulcus Don. 240. C. spicis subquinis ovali-oblongis obtusis, squamis appressis repando-crispatis, foliis linearibus scabris culmo trisulco brevioribus. *Nepal.*

nervosus Bertol. 241. C. spicis linearibus remotiusculis erecto-patulis, squamis obovatis obtusis multinerviis, involucro pentaphyllo, radice tuberifera. *Brasil.* Opusc. Scientif. 3. p. 407.

pag. 222.

Post n. 103. *caricinus* Don. 242. C. spicis racemosis tenuifloris linearibus remote alternis, bracteis linear-fetaceis scabris spicas superantibus, squamis mucronatis, foliis culmo 3quetro longioribus. *Nepal.*

pag. 225.

Ad *C. pilosum* Vahl. (*C. paniculatus* Don.)

pag. 227.

Post n. 171. *Sieberianus* * 243. C. spicis ovato-oblongis compres-
sis sub-20floris fulvis, squamis obtusiusculis appressis, involucro sub-3phyllo longissimo, culmo 3quetro scaberrimo folia linearia superante.
No. Holland. (*C. microcephalus* Nees in Sieber
agrost. n. 103.)

pag. 233.

Mariscus parviflorus Nees in Sieb. agrost. n. 101. ad exemplar, quod
vidi, nondum adultus, varietas esse *M. laevigata* R. et Sch. videtur, qui igitur et in *nova Holl.* provenit.

Ad patriam *M. panicei* Vahl. adde *Ind. or.*

pag. 234.

Post n. 8. *rigidus* * 28. M. spicis numerosis cylindricis subpedicellatis, spiculis oblongis 1floris erecto-patulis striatis bracteas fetaceas superantibus, involucro polyphyllo longissimo, culmo 3quetro glabro.
No. Holl. (*Carex Sieberi* Nees in Sieber. agrost. n. 104.) *M. paniceus* proximis differt culmo graciili, involucro 4phyllo, spiculis 3floris.

pag. 238.

Ad Olyram.

brasiliensis * 8. O. floribus femineis pluribus inferioribus, spicis paniculatis, foliis ovato-oblongis obtusis striatis scabris. *Brasil.* (Raddia brasiliensis Bertolon. opusc. scientif. vol. 3. p. 410.)

CLASSIS III.

pag. 239.

Post *Oropetium* Trin.:

THALASIUM *.

montevidense * *Monte Video.* Gramen pedale erectum basi radicans, culmo ramoso geniculato, vaginis retrorsum villosis, foliis convoluto-filiformibus. Sello.

pag. 241.

Ad *Alopecurum angustifolium* Sibth. (A. Pallasii Trin.)

pag. 243.

Ad *Polypogona*.*simplex* *

16. P. racemo stricto, calycibus rigidis scabris sub basi barbatis, carolla breviter aristata, foliis convolutis culmoque glabris, ligula nulla. *Nov. Holl.* (*Podosaemon* n. sp. Nees in Sieb. agrost. n. 94.)

pag. 245.

Ad *Paspalum*.

Post n. 20. *Ianatum* * 81. P. spicis binatis alternis, rhachi angusta, flosculis 4serialibus ovatis acutis 1nerviis lanatis, foliis latiusculis undulatis glabris. *Rio grande.* Sello.

pag. 250.

deleatur *Centrophorum chinense* Trin.

pag. 252.

Ante *Oryzopsis*:

CARYOCHLOA *.

montevidensis * *Monte Video.* Gramen cubitale glabrum, foliis filiformibus, panicula viridi. Sello.

pag. 254.

Ad *Deyeuxiam Clarion.*

Post n. 8. *megapotamica* * 12. D. paniculae effusae ramis racemosis, calycibus corolla brevioribus longissime lanatis, arista elongata geniculata, rudimento articulato calyce superante, foliis planis glabris. *Rio grande.* Sello.

pag. 256.

Ad *Stipam*.

Post n. 31. *verticillata* Nees. 37. St. paniculae effusae ramis inferioribus verticillato - fasciculatis, calycibus an-

*gustissimis acuminatis, aristा longissima flexuosa
basi pubescente, foliis planiusculis, ligula nulla.*
Noe. Holl. Sieb. agrost. n. 64.

*rudis **

88. *St. panicula contracta panciflora, calycibus elongatis linearibus acuminatis glabris nervosis, aristা valida torta longissima, foliis convoluto-filiformibus.* *Noe. Holl.* (*St. pubescens* Nees in Sieb. agrost. n. 66.)

pag. 258.

Ad Agrostin.

Ad A. asperam Mx. (A. cryptandra Torr.)

*Post n. 18. paradoxa R. Br. 86. A. panicula coarctata lanceolata
fusco-purpurea, corollae subpedicellatae valvis
nervosis, foliis planis, lignula denticulata.* *Ins. Melville.* (*Colpodium latifolium* R. Br.)

airoides Torr. 87. *A. panicula pyramidata glabra, calycibus corolla brevioribus, valva altera acuta, obtusa altera,
foliis linearibus glabris, vaginis ore barbatis.*
Ad montes scopulosos Amer. bor.

pag. 263.

Post n. 76. caespitosa Torr. 88. *A. paniculae contractae pedicellis
superne incrassatis, calycibus cuspidatis corollam
superantibus glaberrimis coloratis, corollae sca-
brae aristа elongata, culmo caespitoso, foliis
distichis rigidis convolutis.* *Ad fl. Missouri.*

pag. 265.

Post Crysin:

PLEUROPOGON R. Br.

Sabinii R. Br. *Ins. Melvill.* *Gramen glabrum, floribus racemoso-
spicatis.*

Ad Spartinam strictam Roth. adde patriam et Amer. bor.

pag. 266.

Ad Aristidam.

*Post n. 6. megapotamica ** 35. *A. paniculae strictae elongatae ra-
mis subsecundis, calycibus longissimis aristatis
glabris, aristа corollae longissima patula scabra.*
Rio grande. Sello.

pag. 267.

Post n. 12. fasciculata Torr. 36. *A. paniculae elongatae spiciformis ramulis fasciculatis, calycibus corollam sub-
aequantibus, aristis elongatis patulis, foliis li-
neari-filiformibus glabris, ligula barbata.* *Ca-
nada.*

pag. 268.

Ad n. 24. pilosa Labill. 37. *A. paniculae racemosae strictae ra-
mis erectis, valvis calycinis inaequalibus aristatis
corollam subaequantibus, aristis corollae in-*

CLASSIS III.

aequalibus, culmo inferne foliisque linearibus laxis pilosis. Nov. Caledon.

— pag. 269.

Ad Lycurum Humb.

*muticus **

3. *L. culmo erecto, foliis convolutis elongatis, superioribus ciliatis, flosculis lanatis muticis. Monte Vide. Sello.*

— pag. 270.

Post Aegopogona:

PLEURAPHIS Torr.

Jamesii Torr. *Canada.* Gramen gracile glabrum, radice repente, foliis angustissimis glaucis scabris, ligula fibrata. Ann. of the Lyc. of New-York, 1. p. 148. t. 10. (Hymenothecium 5setum Lag.?)

— pag. 275.

Ad Hierochloën Gmel.

pauciflora
R. Br.

8. *H. racemo simplici, calycibus glaberrimis, flosculo ♂ superiore brevissime setigerō, foliis culmi brevissimis, radicalibus involutis. Inf. Melville.*

— pag. 276.

Ad Airam.

Post n. 16. *Sabulonum* Labill. 50. *A. paniculae strictae ramis multifloris apice pubescentibus, calycibus corollisque mucronatis glabris subaequalibus, foliis vaginantibus convolutis, culmo basi radicante. Nov. Caledon.*

— pag. 277.

Post n. 24. *arctica ** 51. *A. panicula coarctata lanceolata, ramis laevibus, arista stricta valvam subaequante, foliis involutis, culmis abbreviatis. Inf. Melville. (Deschampsia brevifolia R. Br.)*

Ad A. paludosa Roth. (*A. uliginosa* Bönnigh. Reichenb. ic. t. 150.)

A. capillaris Host. eadem cum *A. caryophyllea* L. . . Bernhardi in Flora 1825. p. 545.

— pag. 279.

Ad Melicam.

Post n. 10. *Fischeri ** 22. *M. panicula coarctata spicaeiformi, calycibus laevibus sub-3floris flosculos subaequantibus, flosculis basi subsericeis, foliis linearibus, ligula truncata. Inf. Melville. (Dupontia Fischeri R. Br.)*

— pag.

pag. 282.

Ad Saccharum.

Post n. 20. floridulum Labill. 29. *S. paniculae ramis racemofo-*
spicatis fastigiatis, flosculis geminis aristatis in-
aequaliter pedunculatis, culmo elato, foliis la-
tiusculis serrulatis. Nov. Caledon.

pag. 283.

Ad Andropogona.

*Post n. 6. megapotamicus ** 67. *A. spica terminali imbricata lon-*
gissima, flosculis sericeo - villosois, aristis longif-
simis hirsutis secundis, foliis convolutis glabris.
Rio grande. Sello.

pag. 287.

Ad Andropogona nutantem proximus, ni idem, A. glaucus Torr.
in Ann. of the Lyc. of N.-York, 1. p. 153.

Ad Andropogona acicularem Retz. patria China. Inf. ocean. pacif.
Nov. Holl. (Centrophorum chinense Trin. p. 250.)

pag. 290.

Ad Anatherum P. B.

*Post n. 8. megapotamicum ** 9. *A. spicis solitariis, rhachi arti-*
culata pilosa, flosculis glabriusculis appressis,
foliis longissimis glabris ferrulatis, culmi nodis
longe pilosis. Rio grande. Sello.

pag. 302.

Ad Cenchrum australem R. Br. C. anomoplexis Labill. in *nov. Ca-*
ledon. var. foliis latioribus.

pag. 305.

Ad Setariam P. B.

*Post n. 14. vaginata ** 20. *S. panicula spicata elongata vaginata,*
setis subsolitariis sursum asperis flexuosis, flos-
culis acutis glabris nervosis, culmo foliisque
laevibus. Rio grande. Sello.

*pilifera ** 21. *S. paniculae laxae ramis subspicatis, setis gra-*
cillimis piliformibus subbinis, flosculis alternis
subsecundis ovatis acutis nervosis rhachique pu-
bescientibus, foliis lato-lanceolatis ciliatis, va-
ginis longe pilosis, culmo flaccido. Inf. Masca-
ren. Nov. Holl. (Urochloa panicoides P. B.)

pag. 308.

Ad Panicum.

P. gracile Nees in Sieber agrost. n. 72. pertinet ad *P. distachyon*
n. 13.

CLASSIS III.

pag. 316.

Ad *Panicum*.

- Post n. 118. *loliaceum* Bertol. 203. P. paniculae racemosae ramis strictis, flosculis oblongis hirsutis nervosis, foliis lanceolato-linearibus supra pubescentibus, culmo vaginisque hirtis. *Brasil.*

pag. 317.

- Post n. 132. *megapotamicum* * 204. P. paniculae ramis patentibus, flosculis brevissime pedicellatis glabris acutis nervosis, corollis lucidis, culmo angulato foliisque convolutis glabris. *Rio grande.* Sello.

pag. 320.

- Post n. 174. *polygonatum* Schrad. 205. P. paniculae erectae ramis strictis, axillis pilosis, flosculis breviter pedicellatis lanceolatis acutis nervosis glabris, vaginis pilosis, nodis culmi barbatis. *Nov. Holl.* Sieb. agrost. n. 121.

- condensatum*
Bertol. 206. P. panicula racemosa condensata strictissima, flosculis lanceolatis acuminatis nervosis, foliis cordato-lanceolatis culmoque decumbente glaberrimis. *Brasil.*

pag. 327.

- Elymus mollis* R. Br. in Franklin. itin. p. 732. videtur idem ac *E. villosus* Mühlenb. n. 7.

pag. 328.

Ad *Pappophorum* Schreb.

- elongatum* * 8. P. panicula cylindrica elongata lobata, calycibus glabris, aristis subvicensis, foliis convolutis longissimis. *Monte Video.* Sello.

pag. 329.

- Post n. 7. *megapotamicum* * 9. P. racemo spicato paucifloro, pedunculis abbreviatis villosis, calycibus subternis glabris nervosis, aristis subduodenis longissimis patentibus, culmo simplici, foliis ciliatis. *Rio grande.* Sello.

Ad *Sessleriam* Scop.

- Post n. 10. *Pumilio* * 13. S. panicula coarctata abbreviata, calyce 3floro, flosculo insimo perfecto, reliquis neutrī 1valvibus. *Afric. med.* (Triraphis Pumilio R. Brown ad Denham et Clapperton. iter, p. 245.)

pag. 332.

Ad *Danthoniam* Cand.

- paradoxa*
R. Br. 13. D. panicula stricta, calycibus glabris 4floris, flosculis breviter villosis, aiista dorsali basi dilatata torta calycibus breviore, culmo foliisque

filiformibus glabris. *Nov. Holl.* (*Stipa*, *sphal-*
mate scribae forte, Nees in Sieber agrost. n. 34.)

Ad Köleram Pers.

macilenta
Gaud.

9. *K. panicula spicata cylindrica laxiuscula*, flos-
culis glabris, calycibus 3floris cuspidatis, arista
brevissima, culmo simplici foliisque angustissimis
glabriusculis. *Gallia provinc.*

pag. 333.

Ad Avenam.

Post n. 10. villosa Bertol. 54. *A. panicula stricta*, corollis basi
barbatis calycem aequantibus, valva corollae ex-
ter. 2feta, arista dorsali geniculata, culmo pa-
niculaque ramis villoso, foliis angustissimis va-
ginisque glabris. *Italia med.*

pag. 335.

A. Forskolei Vahl. et *arundinaceum* Delil. eamdem habet speciem
R. Brown ad Denham. it. p. 244.

pag. 338.

Ad Poam.

Post n. 21. Sieberiana * 135. *P. paniculae nutantis ramis flexuo-*
fis scabris, spiculis coloratis, flosculis liberis re-
motiusculis 3uerviis acutiusculis carina scabris,
foliis filiformibus angulatis, ligula nulla. Nov.
Holl. (*P. australis* Nees in Sieber. agrost. n. 77.)

pag. 339.

Post n. 22. arctica R. Br. 136. *P. panicula effusa, ramis pauciflo-*
ris capillaribus laevibus spiculisque coloratis ova-
tis 3-4floris, corollae valva inferiore subsericea
basi lanata, foliis linearibus, ligula subquadrata
erosa. Grönland. Amer. arctic.

Post n. 31. angustata R. Br. 137. *P. panicula simplici coarctata*
lineari - lanceolata, spiculis oblongis coloratis
glabris sub-4floris, valvis corollae erosis denti-
culatis 5nerviis, foliis anguste linearibus, ligula
subquadrata. Amer. arctic.

abbreviata
R. Br. 138. *P. panicula simplicissima abbreviata coarctata,*
spiculis coloratis 4-5floris, valvis calycis acutis
glabris subaequalibus flosculos basi lanatos pubes-
centes aequantibus, foliis convoluto - setaceis.
Inf. Melville.

pag. 342.

Post n. 63. megapotamica * 139. *P. paniculae ramosissimae laxae*
ramulis capillaribus elongatis 1floris spiculisque
linearibus glabris coloratis, flosculis acutis tri-
nerviis, culmo elato, foliis convolutis. Rio
grande. Sello.

CLASSIS III.

pag. 349.

Ad Ceratochloam unioloidem Cand. forte *Uniola stricta* Torr. ann. of the Lyc. of N. York, 1. p. 155.

pag. 350.

Ad Eleusinen Gärtn.

Poët n. 5. *rigida* * 16. E. spicis digitatis subquaternis stellato-patentibus, rhachi glabra spiculisque 8floris muticis, culmo ascendentē, oris vaginarum pilosis. *Patria?* (*Cynosurus rigidus* Hort. berol.)

Ad n. 8. del. syn. *Poa digitata* R. Br.

digitata * 17. E. spicis digitatis, spiculis imbricatis sub-7flo-
ris glabris muticis, culmo tereti, foliis vagi-
nisque glabris. *Nov. Holl.* (*Poa digitata* R. Br.)

pag. 353.

Ad Fesiacam.

Hemipoa Delil. 63. F. paniculae erectae ramis alternis rigidis colo-
in lit. ratis, spiculis subfessilibus 4-6floris glabris muticis, culmo stricto, foliis angustissimis glabris.
Ager monspel.

pag. 354.

Ante n. 35. *capitata* Balb. 64. F. spica solitaria ovata compressa
sub-4flora glabra, calycibus acutissimis, floscu-
lis subcoloratis muticis, culmo tenero simplici,
foliis abbreviatis linearibus patulis glabra, ligula
elongata vaginante. *Sardinia.*

pag. 358.

Ad Bromum.

Inter n. 18. et 19. *sardous* * 46. Br. paniculae racemosae erectae
ramulis articulatis subincrassatis, spiculis lanceo-
latis erectis sub-10floris glaberrimis, flosculis
distantibus, aristis rectis valvas subaequantibus,
valva inter. corollae subaristata, foliis angustis
culmoque geniculato laevibus. *Ad litora Sardi-
niae.*

*megapotami-
cus* * 47. Br. panicula erecta racemosa contracta, spicu-
lis ovatis sub-6floris hirsutis, calycibus floscu-
lisque nervosis, valva cor. exter. obtusa scariofa,
aristis subflexuosis valvas aequantibus, foliis pu-
bescensibus, vaginis villosis. *Rio grande.* Sello.

pag. 362.

Ad Lepyrodiam R. Br.

elongata * 5. L. culmo subramoso gracili, vaginis reflexis sub-
lanatis, spiculis ♂ fessilibus remotis, ♀ subpe-
dunculatis, squamis mucronatis. *Nov. Holl.* (*Cal-
lorophus elongata* Labill., *Restio lateriflorus* R.

Br., *Leptocarpus squarrosum* Nees in Sieb. agrost.
n. 38.)

Ad *Holostleum diandrum* Sw. lege stipulis *utrinque* 4, loco utriusque.

H. succulentum L. deleatur, redditum vol. 2. p. 395. synonymon
Arenariae peploidis.

pag. 363.

Ad Polycarpon.

apurense Kunth. 3. P. caule diffuso ramoso pubescente, foliis verticillatis (5-10) spathulatis ciliatis, stipulis ovatis acuminatis, floribus cymosif. *Ad Orinocum.*

Montia fontana L. et in alpibus quitenibus occurrit. Humb. nov. gen. 6. p. 79.

pag. 364.

Ad Königiam.

nepalensis Don. 2. K. caule erecto retrorsum hispido, foliis ovatis acutis, floribus terminalibus glomeratis. *Emodi montes.*

C L A S S I S IV.

pag. 366.

Post n. 385. *Psyllocarpus* Mart. Cal. 8fidus, laciniis 2 longioribus. Cor. infundibuliformis 4fida, fauce barbata. Stam. inclusa. Stigma clavatum. Caps. 2locularis 2valvis. Sem. peltata compressa chartacea.

pag. 369.

Post n. 456. *Phelline* Labill. Cal. 4dentatus perfistens. Cor. rotata 4partita. Stam. basi corollae inserta. Stigma 4dentatum. Caps. suberosa 4locularis, loculis 1spermis intus dehiscentibus. *Styraceae.*

Post n. 461. *Philagonia* Blum. Flores dioeci. Cal. 4dentatus. Petala 4. Stamina petalis alterna. Antherae 2loculares dorso affixa. Discus annularis obsoletus. Stigma peltatum grande. Caps. 4locularis, loculis 2permis. *Terebinthaceae.*

pag. 377.

Ad Dipsacum.

mitis Don. 7. D. caule angulato inermi ramoso, foliis petiolatis 3lobis pinnatifidisque pilosis, paleis recepta-

culi rectis flosculos subaequantibus. *Enodi montes.* (D. inermis β . Wallich.)

Ad D. *pilosum* pertinet D. *inermis* α . Wallich. D. *strictus* Don.

Ad Scabiosam Vaill.

Post n. 6. *reversa* Ledeb. 13. Sc. foliis lanceolatis indivisis pinnatifidisque amplexicaulibus supra nitidis, lacinias lanceolatis subintegerrimis, caule hirsuto, involucro ciliato, pappo setaceo. *Sibir.*

Hornemannii * 14. Sc. foliis pubescentibus, radicalibus lyratis, canlinis pinnatifidis amplexicaulibus, caule ramosissimo aspero, ramis patentibus, corollulis radiantibus. *Patria?* (Sc. *pyrenaica* Hornem. in lit.)

pag. 379.

Ad *Succisam leucantham* * (Scabiosa mediterranea Viv. app. ad fl. cors.)

pag. 381.

Ad Asterocephalum Vaill.

Post n. 16. *diffusus* *. 48. A. foliis radicalibus lyratis acutiusculis serratis glabriusculis, canlinis pinnatifidis, lacinias linearibus integerrimis, corollulis radiantibus involucrum duplo superantibus, fetis pappi testaceis. *Teneriffa.* (Scabiosa *diffusa* Reichenb. hort. t. 16.)

pag. 382.

In varietatibus A. *Columbariae* * dele Scabiosam setiferam Lam., adde Scab. unisetam Sav., Savianam Reichenb.

pag. 383.

Ad A. *gramuntium* * (Scabiosa *mollis* W. suppl.)

Ad A. *agrestem* * add. fetis pappi brevissimis.

pag. 385.

Ad Patriniam Juss.

nudiuscula Fisch. 5. P. foliis omnibus 2pinnatifidis glabris, lacinias lanceolatis obtusiusculis, floribus corymbo-paniculatis. *Imaus.*

coronata Fisch. 5. P. foliis radicalibus oblongis integerrimis pinnatifidisque carnosis glabris, scapo stricto, corymbis compactis. *Dacuria.*

pag. 386.

Post *Declieuxiam* Humb.:

PSYLOCARPUS Mart.

ericoides Mart. 1. Ps. simpliciusculus superne divisus, foliis verticillatis subulatis internodio brevioribus, floribus terminalibus aggregatis. *Braſil.*

- asparnoides* Mart. 2. Pf. ramosus glaber, ramis gracilibus virgatis, foliis verticillatis filiformi-setaceis, floribus capitatis. *Braſil.*
- laricinus* * 3. Pf. ramosissimus glaber, foliis fasciernato-verticillatis setaceis, floribus terminalibus subspicatis. *Braſil.* (*Pf. laricoides* Mart.)
- thymbroides* Mart. 4. Pf. ramosissimus pubescens, ramis squarroſis, foliis fasciernatis, floribus terminalibus subspicatis. *Braſil.*

pag. 387.

Ad Galium.

- Post n. 19. *atherodes* * 111. G. foliis linearifiliformibus longe aristatis patentissimis glabris, pedunculis axillaribus 1floris 2phyllis folio brevioribus, petalis obtusis 1nerviis. *Rio grande.* Sello.

pag. 388.

- Ante n. 26. *corsicum* * 112. G. foliis subsenis ovato-oblongis acutis pubescentibus, caule debili villoso, pedunculis divaricatis 3fidis paucifloris. *Corsica.*

Ad *G. asperifolium* Wall. videtur *G. parviflorum* Don. proxime accedere.

pag. 390.

- Post n. 66. *megapotamicum* * 113. G. foliis rigidis lanceolatis acutis spinuloſo-ciliatis subtus pallidis glabris, fructibus grandibus fessilibus granulatis, caule simplici erecto. *Rio grande.* Sello.

pag. 391.

- Post n. 78. *Hamiltonii* * 114. G. foliis oblongis acutis utrinque pilosiusculis, pedunculis terminalibus trichotomis laxifloris, caule erecto ramoso piloso. *Nepal.* (*G. latifolium* Hamilt. Don.)

- vestitum* Don. 115. G. foliis ovali-oblongis obtusis utrinque canaleque simplici hirsutissimis, pedunculis axillaribus trichotomis, floribus glomeratis, fructibus dense hispido-tomentosis. *Nepal.*

Ad *G. degans* Wall. (*G. ciliatum* Hamilt. Don.)

pag. 396.

In phras *Asperulae galloidis* M. B. lege lacinulis corollae uncinatatis loco ungniculatis.

pag. 397.

Ad *Rubia* *cordifolium* L. pertinere et *alatum* Wall. n. 6. et *Munjiam* Roxb. n. 20. Don.

- Post n. 9. *noxia* Hilar. 23. R. caule decumbente ramoso hirsutiusculo, foliis quaternis ellipticis mucronatis 3nerviis pellucido-punctatis hispidiusculis, pedunculis axillaribus 1floris, baccis albis. *Braſil.*

pag. 403.

Ad Spermacocen.

- megopotami-
ca ** 62. Sp. caule suffruticoso ramoso hirto, foliis lan-
ceolatis cuspidatis utrinque strigosis, stipularum
ciliis elongatis strictis, capitulis densifloris, ca-
lycibus aristatis corollam subaequantibus. *Rio
grande.* Sello.

pag. 406.

Ad Ernodeam Sw.

- nepalensis ** 3. E. caule herbaceo tomentoso, foliis oppositis ob-
longo-lanceolatis nervosis pubescentibus, stipu-
lis 3partitis setaceis, cymis terminalibus tricho-
tomis multifloris. *Nepal.* (*Guncea trifida* Ha-
milt. Don.)

pag. 411.

Ad Hedyotin.

- Ad *H. ulmifoliam* Roxb. pertinere *H. lineatam* Ej. n. 37. Hamilton.
apud Don. fl. nepal. p. 134.

pag. 412.

- Ad *H. strictam* Wall. (*H. fusca* Hamilt. Don.)

pag. 413.

- Post n. 33. *ciliolata* Torr. 44. *H. foliis spathulatis sessilibus cilia-
tis, pedunculis trichotomis, caule ramoso.* *Ad
cataractas Niagarae.*

pag. 414.

- Post n. 39. *laxa* Don. 45. *H. foliis ovatis acutis utrinque pilosius-
culis, pedunculis axillaribus dichotomis, floribus
subternis, caule ramoso debili laevi.* *Nepal.*

pag. 415.

Ad Manettiam Mutis.

- Post n. 6. *cordifolia* Mart. 9. *M. herbacea volubilis, foliis cor-
dato-ovatis acutis glabriusculis, pedunculis axil-
laribus 1-3floris, calycibus 4fidis.* *Bra&l.*
M. uniflora Humb. habet calyces 8partitos.

pag. 415.

- Ad *Catesbaeum spinosum*. (*C. latifolia* Lindl. in bot. reg. 858.)

pag. 418.

Ad Gardnerium Wall.

- glabra* Wall. 2. *G. foliis ovato-oblengis acuminatis pedunculis
simplicibus 1floris.* *Nepal.*

- G. ovata* Wall. habet folia oblonga utrinque attenuata.

pag. 420.

Ad Callicarpum.

- Post n. 4. *rubella* Lindl. 22. C. foliis cordato - oblongis antrorsum dilatatis acuminatis crenato - dentatis utrinque ramisque villoso - tomentosis, cymis pedunculatis 2partitis multifloris. *China.* Bot. reg. 883.
C. longifolia Lam. melius habet folia lanceolata acuminata elongata, corymbos axillares abbreviatus. Cf. Hook. exot. fl. 133.

pag. 421.

- Ad Walleniam laurifoliam* Sw. var. *angustifolia* (W. *angustifolia* Mart. in nov. act. nat. cur. 11. p. 87.).

pag. 425.

Ad Exacum.

- Post n. 9. *erubescens* * 15. E. caule simplici tereti, foliis lanceolatis acutis 3nerviis amplexicaulibus, floribus paniculatis, laciniis corollae rotundatis. *Brasil.* (Dejanira *erubescens* Schlechtend.)
palleascens * 16. E. caule simplici teretiusculo, foliis late ovatis acutis obscure 3nerviis coriaceis amplexicaulibus, floribus dense congestis, laciniis corollae rotundatis. *Brasil.* (Dejanira *palleascens* Schlechtend.)
nervosum * 17. E. foliis sessilibus oblongis acuminatis 5nerviis pellucido - marginatis, floribus dense congestis, laciniis corollae oblongis. *Brasil.* (Dejanira *nervosa* Schlechtend.) *E. tetragonum* Roxb. proximum differt praeter patriam, calycibus 4alatis.

pag. 426.

Ad Sebaeam R. Br.

- Inter n. 2. et 3. *sulfurea* Schlechtend. 9. S. caule subtetragono ramoso, foliis sessilibus late ovatis acutis, calyce anguste alato, floribus 5fidis, staminibus exsertis. *C. B. S.*
craffulaefolia Schlechtend. 10. S. caule tetragono ramoso, foliis amplexicaulibus cordato - subrotundis acutis subcoriaceis nervosis, floribus corymbofisis 5fidis, calycibus argute carinatis. *Afric. aust.*
capitata Schlechtend. 11. S. caule simplici folioso, foliis confertis ovatis 3nerviis, panicula coarctata terminali, floribus 4fidis, staminibus exsertis. *C. B. S.*

pag. 427.

Ad Houstoniam.

- Post n. 2. *minima* Beck. 9. H. caule erecto simplici scabriusculo, foliis spathulatis ciliatis, pedunculis terminalibus 1floris, laciniis calycis late ovatis acutis erectis. *Ad fl. Missuri.* *H. patens* Ell. proxima

differat caule ramoso, lacinia calycis linearibus.
Cf. Silliman's journ. vol. 10. p. 262. Elliott. Carolin. austr. p. 191.

pag. 428.

Ad Labatiam Sw.

- macrocarpa* Mart. 3. L. arborea, foliis oblongo-lanceolatis glabriusculis, floribus pedunculatis aggregatis. *Brosil.* Mart. nov. gen. 2. t. 160. 161.

pag. 430.

Ad Buddleiam Neemda Roxb. (B. subserrata Hamilt. Don.)

pag. 434.

Ad Plantaginem:

- Post n. 12. *macrocarpa* Chamiss. 92. Pl. foliis lanceolatis integerimis erectis glabriusculis, scapo subangulato, spica cylindrica densiflora, capsula maxima 2loculari 2sperma (non circumscissa). *Inf. Alcut.*

- truncata* Chamiss. 93. Pl. hirsutissimo-tomentosa, foliis lanceolatis basi attenuatis, spicis clavatis elongatis basi laxis, capsula 2loculari 2sperma. *Chili.*

- Ad Pl. lanceolatam* n. 15. pertinere *Pl. attenuatam* Wallich. n. 23. Don.

- Ad Pl. xorullensem* Humb. (Pl. mexicana Link., graminea W. herb.)

pag. 438.

- Post n. 68. *tumida* Chamiss. 94. Pl. subcaulescens, foliis linearibus obtusiusculis integerrimis cinereo-fuscis, scapo laevi tereti, spica ovali, staminibus corolla brevioribus, capsula 2loculari 2sperma. *Chili.*

- brasiliensis* Sims. 95. Pl. subcaulescens, foliis linear-lanceolatis integerrimis ciliatis nervosis, spica cylindrica elongata glabra, stylis longissimis. *Brasil.* Sello. Bot. mag. 2616.

pag. 440.

- Post n. 83. *princeps* Chamiss. 96. Pl. fruticosa elata ramosa, foliis amplexicaulibus linear-lanceolatis glaberrimis, spica elongata sparsiflora laxa, capsula 1loculari 2sperma. *Inf. Sandwich.*

- coriacea* Schlechtend. 97. Pl. suffruticosa, foliis linear-lanceolatis coriaceis integerrimis glabriusculis, spicis crassis cylindricis elongatis, antheris grandibus longe exsertis, capsula 2sperma. *Rio grande.* Sello.

Post Plantaginem:

PHELINE Labill.

- comosa* Labill. Nov. Caled. Frutex foliis fastigiatis subspathulato-oblongis dentatis glabris, floribus paniculatis, gemmis lanuginosis.

pag. 441.

*Ad Bruecam Herit.**trifoliata* *

4. *Br. foliis ternatis oblongis obtusis glabris, corymbis axillaribus dichotomis, floribus ♀. Nov. Caledon.* (*Evodia drupacea* Labill. nov. Caled. t. 74.)

PHILAGONIA Blum.

procera Blum. *Java.* *Arbor procera, foliis pinnatis lanceolatis integerrimis glabris, cymis terminalibus spartitis.*

pag. 443

Ad Ammanniam.† *Floribus axillaribus solitariis.*

rubra Hamilt. 19. *A. foliis oblongis obtusis sessilibus, ramulis floriferis axillaribus oppositis folia subaequantibus, floribus sessilibus, caule simplici 4gono erecto. Nepal.*

pag. 444.

Post n. 13. *arcuaria* Kunth. 20. *A. foliis cordato-linearibus semiamplexicaulibus, pedunculis sub-3floris, floribus 4andris. Caracas.*

pag. 447.

*Ad Cissum.*Ad *C. adnatam* Roxb. (*C. aristata* Blum.)Ad *C. rotundifoliam* Vahl. add., ramis scandentibus pruinosis, geniculis inflatis. *Patria: Java.*Ad *C. latifoliam* Lam. (*C. compressa* Blum.)

Post n. 12. *discolor* Blum. 67. *C. foliis cordato-oblongis acuminatis setaceo-ferratis discoloribus ramulisque angulatis glabris, cymis oppositifoliis sub-5fidis folio brevioribus. Java.*

nodosa Blum. 68. *C. foliis subcordato-oblongis cuspidatis setaceo-ferrulatis glabris, corymbis oppositifoliis dichotomis, pedicellis umbellatis, caule tereti herbaceo nodoso. Java.*

pag. 448.

Ad *C. cinereum* Lam. (*C. pubinervis* Blum.)

pag. 449.

Post n. 36. *emarginella* Sw. 69. *C. foliolis obovatis emarginatis remote crenatis glabris, rami petiolisque 4gonis. Inf. Carib. Act. holm. 1825. p. 427.*

Post n. 43. *papillofa* Blum. 70. *C. foliolis ovato-oblongis acuminatis grosse arguteque ferratis glabris coriaceis, corymbis axillaribus divaricatis, caule lignoso papilloso ramosissimo. Java.*

- gemiculata* Blum. 71. C. foliolis oblongis acuminatis obtuse denticulatis membranaceis ad costam utrinque pubescentibus, lateralibus semicordatis, corymbis dichotomis geniculatis, caule suffruticoso teretiusculo. *Java.*
- rhodocarpa* Blum. 72. C. foliolis ovato-ellipticis acuminatis membranaceis glabris grosse inaequaliter dentatis, lateralibus semicordatis, corymbis dichotomis petiolo brevioribus, caule sub-4gono. *Java.*
- hirtella* Blum. 73. C. foliolis ovato-oblongis membranaceis inaequaliter ferratis subtus petiolisque tomentosis, corymbis dichotomis axillaribus. *Java.*

Ad *C. crenatam* Vahl. add. foliolis villosiusculis.

Ad *C. carnosam* Lam. (*C. pergamacca* Blum.)

pag. 450.

- Post n. 54. *dichotoma* Blum. 74. C. foliis coriaceis glabris, foliolis ovato-lanceolatis acuminatis glandulosoferratis, corymbis dichotomis folio brevioribus. *Java.*
- thyrsiflora* Blum. 75. C. foliolis ovato-oblongis acutis serrulatis subtus ramisque rubiginoso-tomentosis, thyrsis cirriformis. *Java.*
- quinquefolia* Soland. 76. C. foliolis oblongis utrinque attenuatis ferratis glabris, ramis teretibus nodosis laevibus, paniculae oppositifoliae ramis divaricatis. *Brasil.* Bot. mag. 2443.
- Ad *C. heterophyllum* Poir. (*C. leucocarpa* Blum.)
- Ad *C. serrulata* Roxb. (*C. glabrata* Blum.)
- tuberculata* Blum. 77. C. foliolis oblongis acuminatis ferratis glabris coriaceis, corymbis petiolo brevioribus, caule compresso tuberculato. *Java.*
- mutabilis* Blum. 78. C. foliolis oblongis acuminatis, lateralibus obtusiusculis remote ferratis, ferraturis scariofisis, cymis axillaribus, caule fruticoso, baccis 3-4-spermis. *Java.*
- scariofisa* Blum. 79. C. foliolis ovalibus obtusiusculis coriaceis apice grosse ferratis, ferraturis apice scariofisis, caule rimofo. *Inf. Javae ab austro vicina.*
- laevigata* Blum. 80. C. foliolis ovatis acutis glandulosoferratis laevibus coriaceis, corymbis axillaribus, caule tereti verrucoso. *Java.*
- involucrata* * 81. C. foliolis oblongis acuminatis repando-dentatis, floribus polygamis fasciculatis involucratis, marginalibus ♂ pedicellatis, centralibus ♀ sessilibus. *Java.* (*Pterisanthes cissoides* Blum.)

pag. 451.

Ad Cornum.

- Post n. 13. *macrophylla* Wallich. 17. C. foliis petiolatis subrotundo-ovatis acutis integerrimis subtus glaucis, cymis terminalibus pedunculatis patentibus. *Nepala.*

pag. 453.

Ad Rivinam.

- affinis* Mart. 7. *R. glabra*, foliis ovatis acuminatis obsolete crenulatis margine nudis, racemis aequalibus, calyce 2labiato. *Braſil.*

pag. 454.

Ad Alchemillam.

- pectinata* Kunth. 11. *A. farmentosa* filiformis dichotoma; foliis sub-
tus argenteo-fericeis pectinato-ferratis, radic-
libus longissime petiolatis reniformibus multilo-
bis, caulinis sub-3lobis, stipulis 3-5fidis, flori-
bus terminalibus diandris. *Nov. Granat.*

- sibbaldiaefolia* Kunth. 12. *A. caule* ascendentē superne ramoſo villoſo, fo-
liis ternato-3partitis fericeis, laciniis obovatis
inciso-ferratis, stipulis 2-4fidis, corymbis com-
pactis, floribus diandris digynis. *Mexico.*

- hirsuta* Kunth. 13. *A. caule* erecto ramoſo foliisque 3partitis hir-
ſutis, laciniis flabellato-multifidis, stipulis 2-3-
fidis, floribus terminalibus fasciculatis diandris.
Amer. austr.?

- nivalis* Kunth. 14. *A. caule* erecto ſuhdiviſo dense folioſo radican-
te, foliis imbricatis amplexicanli-vaginantibus
multifidis externe fericeo-hirsutis, floribus ter-
minalibus subternis ſeffilibus diandris. *Alp. summ.*
Quito.

Ad *A. Aphanen* Leers. (*A. rupeſtris* Kunth. quae *A. tripartita* R. et P.)

pag. 472.

Ad Perſooniam Sm.

- Post n. 2. *gnidioides* Sieb. 23. *P. foliis* filiformibus canaliculatis
prongentibus glabris divaricatis, pedunculis bre-
viflīnis ſubſolitariis axillariis, calycibus ſub-
fericeis. *Nov. Holl.*

Ad *P. juniperinam* Labill. (*P. acerofa* Sieb.)

- Post n. 6. *arida* Sieb. 24. *P. foliis* linearibus utrinque attenuatis
hirſutis, pedunculis ſolitariis breviflīmis, ger-
minibus villoſis, stylis elongatis. *Nov. Holl.*

pag. 473.

- Post n. 14. *oxyccocoides* Sieb. 25. *P. foliis* oblongo-lanceolatis
utrinque attenuatis eveniis ſubcoriacceis glabris,
ramis diffusis procumbentibus, pedunculis 1flo-
ris. *Nov. Holl.*

- revoluta* Sieb. 26. *P. foliis* oblongis obtufis coriaceis marginē re-
volutis ſubtus pallide fericeis, fructibus ſtylo ob-
liquo coronatis. *Nov. Holl.*

- glaucescens* Sieb. 27. *P. foliis* ſpathulato-lanceolatis mucronatis
venulofolis glabris glaucis, ſtylis longiſſimis. *Nov.*
Holl.

pag. 474.

Ad Symphyonema R. Br.

- abrotanoides* Sieb. 3. S. foliis multipartitis, laciniis linearibus glabris 3dentatis, rhachi bracteisque glaberrimis. *Nov. Holl.*

Ad Conospermum Sm.

- Post n. 2. imbricatum* Sieb. 10. C. foliis imbricatis verticalibus ovatis mucronatis reticulatis basi contractis ramulisque pubescentibus, pedunculis terminalibus aggregatis. *Nov. Holl.*

pag. 475.

Ad Grevilleam R. Br.

- Post n. 1. laurifolia* Sieb. 38. Gr. foliis oblongis acuminatis venosis subtus strigillosis, racemis multifloris spicatis, germinibus villosis. *Nov. Holl.*

pag. 476.

- Post n. 12. acifolia* Sieb. 39. Gr. foliis lineari-filiformibus rigidis patentibus supra canaliculatis glabris, racemis abbreviatis, stylo longissimo glabro. *Nov. Holl.*

- Post n. 16. diffusa* Sieb. 40. Gr. foliis lineari-lanceolatis mucronatis subtus sericeis, capitulis terminalibus pedunculatis. *Nov. Holl.*

- pubescens* Hook. 41. Gr. foliis spatulato-oblongis mucronatis utrinque pubescentibus, racemis corymbosif, pedicellis calycibusque glabris. *Nov. Holl.* Hook. exot. fl. t. 216.

- ferruginea* Sieb. 42. Gr. foliis oblongo-lanceolatis mucronatis venosis subtus ferrugineo-tomentosis, ramis hirsutis, fructibus villosis. *Nov. Holl.*

*Ad Gr. Baueri R. Br. (Gr. daphnoides Sieb.)**Ad Gr. occidentalem R. Br. (Gr. oleoides Sieb.)*

pag. 477.

- Post n. 20. myrtacea* Sieb. 43. Gr. foliis elliptico-oblongis utrinque attenuatis rainulisque hirsutiusculis, racemis paucifloris. *Nov. Holl.*

- Post n. 25. acanthifolia* Sieb. 44. Gr. foliis pinnatifidis coriaceis glaberrimis, laciniis lanceolatis 3fidis spinosif, spicis 3robiliformibus, calycibus villosis, stylo glaberrimo. *Nov. Holl.*

pag. 478.

Ad Hakeam Schrad.

- Post n. 1. pachyphylla* Sieb. 35. H. foliis teretibus crassis velutinis mucronatis patentibus, calycibus aggregatis abbreviatis glabriusculis. *Nov. Holl.*

pag. 485.

Ad Banksiam.

Post n. 12. *Cunninghamii* Sieb. 28. B. foliis linearibus integerrimis truncatis mucronatis subtus tomentosis evanescens, ramulis villosis. *Nov. Holl.*

pag. 487.

Ad Viscum.

Post n. 1. *nepalense* * 26. V. raulinis compressis striatis dichotomis, articulis sub-3floris. *Nepal.* (*V. dichotomum* Don.)

pag. 488.

Ad *V. orientale* W. (*V. stellatum* Don.)

Post n. 23. *platyphyllum* * 27. V. raulinis alternis angulatis glabris, foliis alternis obovatis subtus nervosis petiolatis, umbellis sub-4floris pedunculatis sparsis, involucellis 6fidis persistentibus. *Nepal.* (*V. latifolium* Hamilt. Don.)

Ad Elaeagnum.

Post n. 1. *argentea* Pursh. 10. E. foliis oblongis utrinque attenuatis supra lepidotis subtus argenteis, pedunculis nutantibus. *Ad fl. Missuri.* Colla hort. ripul. t. 28.

pag. 489.

El. *trifloram* Roxb. ad El. *latifolium* L. pertinere Don. et Rich.

Post n. 4. *ferruginea* Rich. 11. E. foliis elliptico-oblongis acuminatis subcoriaceis subtus ferrugineo-lepidotis, pedunculis subternis axillaribus. *Java.*

El. *conferta* Roxb. — stylo stellatim piloso.El. *arborea* Roxb. — foliis acuminatis, stylo glabro.El. *umbellata* Thunb. — stylo glabro. *Nepal.*

pag. 491.

Ad Hamamelida.

chinensis R. Br. 2. H. foliis subovatis integerrimis subtus reticulatis stellato-pubescentibus, capitulis pedunculatis. *China.* (*Arhuscula sinensis* Pluken. t. 368. f. 2. Abel. it. chin. p. 375.)

Dicorypha Thuars.*stipulacea* Thuars.

pag. 493.

Ad Myricam.

Post n. 5. *esculenta* Hamilt. 17. M. foliis spathulatis integerrimis coriaceis nitidis, amentis ♂ axillaribus racemosis, caule arboreo. *Nepal.*

- + octandra*
Hamilt. 18. *M. foliis oblongis apice attenuatis subintegerimis glabris, amentis ♂ solitariis petiolo longioribus, floribus 8andris. Nepal.*

pag. 495.

Ad Ilicem.

- Post n. 12. *elliptica* Kunth. 30. *I. foliis ellipticis apice ferrulatis coriaceis glaberrimis supra nitidis, pedunculis 1floris ramulisque villosis, corollis 5-6petalis. Peru.*

- Scopulorum*
Kunth. 31. *I. foliis obovatis rotundatis obsolete crenatis coriaceis glabris supra nitidis, pedunculis 5-7floris viscofo-pubescentibus, corollis 4-5petalis. Peru.*

- rupicola* Kunth. 32. *I. foliis subrotundo-ellipticis obtusis crenato-serratis coriaceis glaberrimis nitidis, pedunculis sub-3floris glabris, corollis 4petalis. Peru.*

- odorata* Don. 33. *I. foliis oblongis crenulatis, umbellis sessilibus glomeratis petiolaris aequantibus. Nepal.*

- paraguaiensis*
Hilar. 34. *I. foliis spathulato-oblongis obtusiusculis remote serratis glaberrimis, pedunculis axillaribus multipartitis, stigmate 4lobo. Brasil. Paraguay. (Caffine Gongonha Mart. Syst. 1. 939.)*

- myricoides*
Kunth. 35. *I. foliis oblongis utrinque attenuatis ferrulatis laevibus, pedunculis 3floris glabris, corolla 4petala. Nov. Granat.*

pag. 496.

- Post n. 25. *nepalenfis* * 36. *I. foliis subellipticis utrinque attenuatis integerrimis, umbellis globosis pedunculatis pubescentibus petiolo brevioribus. Nepal. (I. elliptica Don.)*

- I. rotunda* Thunb. — *floribus 5andris. Nepal.*

- buneloides*
Kunth. 37. *I. foliis obovatis mucronatis subintegerimis glabris, pedunculis 1floris aggregatis. Quito.*

pag. 497.

Ad Goniocarpum Thunb.

- falsoloides*
Reichenb. 38. *G. foliis linearibus glabris, floribus terminalibus aggregatis. Nov. Holl.*

pag. 498.

Ad Bulliardam Cand.

- Sieberii* * 4. *B. caule erecto ramoso, foliis linearibus ciliatis, pedunculis brevissimis axillaribus aggregatis. Nov. Holl. (Tillaea pedunculata Sieb.)*

pag. 499.

Ad Potamogetona.

- Post n. 8. *indicus* Roxb. 24. *P. gracilis, foliis longe petiolatis lanceolatis acutis coriaceis, superioribus oppositis,*

tis, spicis pedunculatis remote verticillatis, pedunculis aequalibus. *Ind. or.*

Post n. 19. *crenulatus* Don. 25. P. foliis linearis-lingulatis obtusis crenulatis membranaceis 3nerviis sessilibus, suminis oppositis. *Nepal.*

pag. 500.

Ad Ruppiam.

R. maritima, — vaginis latioribus, pedunculis 4floris, antherarum loculis oblongis, nuculis erecto-obliquis.

rostellata Koch. 4. *R. vaginis angustissimis, antherarum loculis subglobosis, nuculis transverse obliquis rostellatis.* *Ad oras maris baltici.* Reichenb. ic. t. 174.

didyma Sw. 5. *R. vaginis supremis ampliatis, pedunculis incrassatis subbifloris, nuculis rostratis basi connatis.* *Ins. Bartholom. e Carib.* Act. holm. 1825. p. 427.

C L A S S I S V.

pag. 505.

Post n. 631. *Aspidosperma* Mart. Cal. 5partitus. Cor. 5fida. Stam. tubo adnata brevissima. Stylus clavatus. Folliculus compressus glaber.

Couma Aubl. Cal. 5fidus. Cor. infundibuliformis, laciinis angustis primum tortis. Stam. brevissima, antheris sagittatis. Discus hypogynus. Stigma 2fidum. Drupa 3-5pyrena. *Contortae.*

Post n. 634. *Mitreola* Rich. Cal. 5partitus peristens. Cor. urceolata. Stam. inclusa. Stigma indivisum. Caps. 2locularis, loculis polyspermis, placentis internis. *Gentianaceae.* *Ophiorrhiza* melius collocatur p. 514. post n. 778.

pag. 506.

Fabiana R. et P. Cal. 5fidus, dele tubum cor. longissimum.

Post n. 653. *Sibthorpia*. Cal. turbinatus 5fidus. Cor. subrotata. Antherae 2loculares. Stigma peltatum. Caps. compressa 2locularis, placenta centrali. *Scrophulariae.*

pag. 508.

Post n. 683. *Beaumontia* Wallich. Cal. 5sepalus. Cor. ventricosa campanulata, limbo 5lobo. Antherae sagittatae. Squamae hypogynae 0. Germen simplex.

pag. 510.

Post n. 718. *Embelia* Burm. Don. Cal. 5fidus. Cor. 5partita. Stam. lacinias corollae opposita, filamentis elongatis, antheris peltatis. Stigma truncatum. Dru-
pa 1spernia. *Myrsinaceae.*

Post n. 720. *Hunteria* Roxb. Cal. 5partitus. Cor. infundibulifor-
mis. Stigma 2lobum. Baccae duae 1-2ispermae.

pag. 513.

Post n. 773. *Hymenopogon* Wöllich. Cal. 5partitus. Cor. longe
tubulosa hypocrateiformis, limbo 5fido. Stam.
intra tubum. Caps. 4valvis 2locularis. Sem.
utrinque membranula appendiculata.

Lecananthus Jack. Cal. coloratus amplius carnosus, inaequaliter
2-4lobus. Cor. calyce minor, tubo abbreviato,
limbo 5fido. Stylus 2fidus. Caps. 2locularis po-
lysperma.

Psilobium Jack. Cal. amplius 5partitus. Cor. tubus brevis, limbo
5fido. Stam. basi corollae inserta. Stigma cla-
vatum 10alatum exsertum. Fructus filiquefor-
mis 2locularis polyspermus.

pag. 514.

Ophiorrhiza transponatur e p. 505. huc post n. 778. inter Rubiaceas,
egregie exposita ab Ach. Richardo in act. soc.
nat. Parisi. vol. 1. p. 61-68.

pag. 515.

n. 793. *Bartlingia* Reichenb. deleatur. Est enim *Plocama* p. 516.
n. 815.

Post n. 801. *Zuccarinia* *. Cal. 1lateralis 3fidus. Cor. infundibu-
liformis, limbo 5fido. Antherae in tubo sessiles.
Stigma 2lobum. Fructus baccatus 1spermus?
germine 2loculari oligospermo. (Jackia Wallich.
in flor. ind. 2. p. 323.)

Argostemma Wallich. Cal. 4-5dentatus. Cor. rotata, 4-5par-
tita. Antherae conniventes exsertae. Fructus
2locularis polyspermus?

pag. 516.

Post n. 809. *Geophila* Don. Cal. 5partitus. Cor. tubulosa 5fida.
Stam. inclusa. Stigma 2fidum. Bacca 2sperma
calyce coronata. *Rubiaceae.*

pag. 517.

n. 827. *Stylocoryna* Cav. — Caps. 2-4-polysperma.

Post n. 831. *Leycesteria* Wallich. Cal. inaequaliter 5partitus.
Cor. infundibuliformis supra basi gibba, limbo
5lobo. Stam. exserta. Stigma capitatum. Bacca
5locularis polysperma.

pag. 518.

Post n. 838. *Perrottetia* Kunth. Cal. 5lobus. Pet. 5 majora per-
sistentia. Stam. cum petalis alternantia. Anthe-

rae cordatae 2loculares (?). Stigma sessile 2lobum. Discus orbicularis in fundo floris. Fructus baccatus dipyrenus. *Familia*.

Post n. 851. *Icacina* Juss. Cal. inferus 5fidus. Pet. 5 e disco hypogyno orta, cui et stamina alterna insident. Antherae cordatae 2loculares. Stigma truncatum. Fructus 1spermus. *Familia?*

n. 856. *Bonplandia* W. deleatur, contrahenda cum *Galipea* Aubl. p. 534.

Post n. 857. *Euthemis* Jack. Cal. 5sepalus. Pet. 5. Stam. hypogyna. Antherae apice poris duobus dehiscentes. Stylus filiformis. Bacca 5sperma. Sem. arillata.

+ *Syndesmis* Wallich. Cal. spathaceus coloratus hinc fissus. Pet. 4, 5 basi cum filamentis juncta. Antherae sagittatae. Stylus lateralis, stigmate simplici. Germen globulosum 1spermum.

Harpullia Roxb. Cal. 5sepalus. Pet. 5, cum staminibus alterna. Stigma 2lobum. Caps. 2locularis 2sperma. *Sapindae.*

pag. 520.

n. 879. *Brexia* Nor. Noronha enim condidit genus.

Post n. 887. *Hortia* Vand. Cal. 5dentatus persistens. Pet. 5 uncinata basi barbata. Filamenta complanata. Antherae dorso affixae 2loculares. Caps. 5locularis, loculis 1-2spermis. *Rutaceae.*

Metrodorea Hilar. Cal. 5fidus. Pet. 5. Discus glanduloso-tuberculatus. Filamenta subulata. Antherae cordatae. Stylus brevissimus Stigma obtusum. Germen 5loculare, loculis 2spermis. *Rutaceae.*

Dictyoloma Adr. Juss. Cal. 5partitus. Pet. 5. Squamae lanatae staminiferae. Stigma capitatum. Caps. 5 2valves 3spermae. Sem. reniformia dorso reticulata-alata. *Rutaceae.*

pag. 521.

n. 899. *Noisetia* Humb. Kunth. Sem. ovato-globosa, *haud alata*.

Anchieta Hilar. Cal. 5partitus. Cor. irregularis, petalo quinto maximo calcarato. Caps. maxima inflata 3valvis polysperma. Sem. grandia compressa alata. *Ionidia.*

Post n. 901. *Amphirrhox* *. Cal. 5partitus. Pet. 5 unguiculata spathulata subinaequalia, unguibus longis in tubum conniventibus Antherae apice mucronatae. Caps. 1locularis 3valvis, valvis placentiferis. *Ionidia.*

pag. 522.

Post n. 912. *Sphaerocarya* Wallich. Cal. 5partitus. Pet. 5 cum staminibus alterna. Squamae 5 fimbriatae inter stamina et oppositas calycis lacinias. Stylus indivisus. Drupa nuce 1spermia. *Rhamneae?*

Post n. 915. *Crumenaria* Mart. Cal. campanulatus 5fidus superne coloratus. Pet. cucullata unguiculata stamina recipientia. Stigm. 3. Caps. 3occa 3alata. *Rhamneae.*

pag. 523.

Post n. 927. *Guilleminia* Kunth. Cal. campanulatus 5fidus 3bracteatus. Stami. 5 brevia tubo inserta. Antherae 1loculares. Stigma emarginatum. Caps. 1sperma, calyce tecta.

Post n. 931. *Pfaffia* Mart. Char. Gomphrenae, practer stigma simplex capitatum sessile.

Mogiphanes Mart. Cal. 5sepalus 2bracteatus, stipitatus basi 5glandulosus, stipitolo demum articulato. Tubus cylindricus antheras 1loculares, interjectis squamulis, gerens. Styl. 1. Stigma capitatum. Utriculus evalvis 1spermus.

Hoplotheca Nutt. Cal 1phyllus 5fidus 2bracteatus demum durefens. Tubus cylindricus staminifer. Antherae 1loculares. Stigma penicillatum capitatum. Utriculus 1spermus calyce indurato clausus.

Post n. 934. *Boussingaultia* Humb. Cal. membranaceus persistens, limbo duplice, ext. 2-, inter. 5partito. Stami. basi calycis inserta. Antherae 2loculares posticæ. Stylus 1. Stigma Slobum. Utriculus 1spermus styllo coronatus.

Post n. 939. *Licania* Aubl. Cal. turbinatus 5fidus basi 2bracteatus. Stami. annulo calycis interno insidentia ejusque laciniis opposita. Stylus incurvus, rigide simplici. Drupa 1sperma. Rosaceæ?

pag. 525.

n. 968. *Heurniam* scribo, non Huerniam, cum Justi Heurnii, collectoris Batavi in Africa australi, nomen gerat. Justus Heurnius, pastor ac medicus, pictor plantarum capense, frater Othonis, prof. Leidenfis, et filius Joannis, celeberrimi auctoris. Inclitum nomen, quod inficitia sola deformare potest! Stapel. ad Theophr. p. 333. Hermann. hort. lugd. bat. p. 54.

pag. 526.

Post n. 990. *Ditassa* R. Br. Cor. subrotata 5partita. Corona duplex, ext. 5partita, inter 5phylla exteriori opposita. Antherae membrana terminatae.

pag. 527.

n. 996. *Oxypetalum* R. Br. add. Retinacula massarum pollinis sursum in appendiculam et dentes subulatos abundantia.

Post n. 999. *Physianthus* Mart. Cor. campanulata basi ventricosa. Corona 5phylla sublibera carnosa, foliolis extrorsum apice cucullatis. Stigmata apiculata exserta.

n. 1001. *Gentiana*, leg. Cal. campanulatus.

Post n. 1005. *Neuropeltis* Wallich. Cal. 5sepalus persistens. Cor. infundibuliformis 5fida. Stigmata reniformia. Caps. 1sperma bractea dilatata suffulta. Convolvuleæ.

pag. 528.

n. 1014. deleatur *Bonffya* Baumg. Est enim Gypsophilae species,
vol. 2. p. 373.

Post n. 1018. *Meniscofta* Blum. Flores polygami. Cal. 4-5fidus.
Pet. 4, 5 biferialia. Stam. lata petalis opposita.
Discus 5dentatus perigynus. Stigm. 2. Baccae
didymae 1spermae. *Menispermeis affinis*.

Post n. 1023. *Dulongia* Kunth. Cal. 5dentatus. Pet. 5. Discus
orbicularis germen obtegens. Stam. cum petalis
alterna, cum iisdem sub ambitu disci inserta. An-
therae 2loculares. Stylus 0. Stigmata 2. Bac-
ca semibilocularis, calyce petalis staminibusque
coronata, loculis 2-3spermis. *Rhamnaceae*.

pag. 533.

Post n. 1117. *Merchia* Fisch. Cal. 5sepalus. Pet. integra. Stam.
basi libera. Capl. inflata umbilicata fulcata basi
3locularis 3valvis. Semina pyriformia. *Caryo-
phyllaceae*.

pag. 534.

Post n. 1140. *Eurycoma* Jack. Flores polygami. Cal. 5partitus.
Pet. 5 glandulosi-pilos. Glandulae 10 geminae
inter stamina. Fructus 5 1spermi basi coaliti. *Te-
rebinthaceae*.

Post n. 1141. *Galipea* Aubl. Cal. 5fidus. Pet. 5 linearia villosa
conglutinata. Stam. 5, quorum 2-4 saepe abor-
tiunt. Antherae basi 2lobae. Styli 5 subcoaliti.
Cocci 5 2valves. *Rutaceae*.

pag. 536.

Ad Triceratum Herit.

arenarius * . 3. Tr. foliis cordatis orbicularibus carnosis, invo-
lucro persistente, staminibus inclusis, lobis limbi
repando-undulatis. *California*. (Abronia Hook.
exot. fl. t. 193.)

pag. 538.

Ad Cerinthen.

alpina Kit. 6. C. caule ramoso, foliis cordato-ovatis integer-
rimis glabris, corollis 5dentatis, dentibus revo-
lutis, antheris filamenta longitudine superantibus.
Ad Danubium. Hungar. (C. 5-maculata Wah-
lenb. carpathi., suevica Martens.)

pag. 539.

Heliotropium viridiflorum Lehm. deleatur, redditurum sub Tourne-
fortia.

Ad *H. linifolium* Lehm. (*H. compactum* Don., *brevifolium*
Wall.)

pag. 540.

Post n. 26. *obovatum* Roxb. Don. 65. H. caule decumbente subramoso, foliis obovatis petiolatis eveniis utrinque sericeis, spicis conjugatis, calycibus tubo corollae brevioribus. *Nepal.*

pag. 543.

† *Roxburghii** 66. H. caule erecto ramoso hirsuto, foliis ovato-oblongis, spicis terminalibus paniculatis secundis. *Ind. or.* (*H. paniculatum* Roxb.)

pag. 547.

Ad *Pulmonariam mollem* Wolf. (non Wulff.) *Patria et Bavaria et ager spadanus.* (*P. saccharata* Mill.)

pag. 548.

Onosma est neutrum. Ηερὶ ὀνόσματος enim scribit Diosc. 3, 147. *Diosma* vero et *Citrosma*, ex ὄσμῃ compositae, feminae sunt.

pag. 549.

Ad *Onosma*.

Post n. 14. *macrocephalum* Don. 22. O. hispidissimum, racemis recurvatis aggregatis, caule ascendentē simplici, foliis lanceolatis acutis subtus mollibus 3nerviis, laciniis calycis linearibus plumosis corollam superantibus, stylo inclusō. *Nepal.* (*O. bracteatum* Wallich.)

Gmelini Ledeb. 23. O. foliis spathulato-lanceolatis tuberculato-hispidis, caule simplici, corymbo sessili, corolla tubulosa repando-dentata, genitalibus exsertis. *Imaus.* *Sibir. aust.* Gmel. sib. 4. t. 40.

Emodi Wallich. 24. O. procumbens hispidum, foliis lanceolatis trinerviis, racemis terminalibus solitariis, bracteis linearibus, corollae ventricosae 5falcatae ore contracto, antheris filamenta superantibus, stylo exerto. *Nepal.* Roxb. fl. ind. 2. p. 11.

pag. 554.

Echium bonariense Poir. est idem ac *plantagineum* L., advena ex Europa. Hilar. pl. us. brasil. ad t. 25.

pag. 557.

Ad *Myosotida.*

Post n. 9. *robusta* Don. 33. M. caule ascendentē simplici, foliis oblongis acutis sessilibus utrinque pilosis, racemis conjugatis brevibus bracteatis, laciniis calycis obtusis tubum corollae superantibus. *Emodi montes.*

ovalifolia Wallich. 34. M. caule procumbente hirsutinculo, foliis petiolatis subcordato-ovatis acutis hispidiusculis,

racemis terminalibus elongatis filiformibus, seminibus glaberrimis 3questris. *Nepal.*

pag. 559.

Ad Borraginem.

spinulosa Roxb. 7. B. foliis sessilibus oblongis scabris, pedunculis oppositifoliis 1floris, caule debili dichotomo hispido. *Bengal.*

pag. 561.

Ad Anchusam.

Post n. 24. *arvalis* Reichenb. 35. A. foliis lanceolatis denticulatis hispidis, spicis laxis elongatis, bracteis ova-to-lanceolatis, calycibus demum erectis (floribus coeruleis). *German.* (A. angustifolia Roth, arvensis Tausch.)

pag. 563.

Ad Symphytum.

Post n. 5. *bulbosum* Schimper. 9. S. radice repente tuberifera, foliis oblongis decurrentibus, dentibus corollae erectis, fornicibus exsertis. *Palatinatus.* Reichenb. ic. t. 220.

pag. 564.

Ad Cynoglossum.

Post n. 3. *furcatum* Wallich. 49. C. foliis elliptico-oblongis acutis semiamplexicaulibus utrinque sericeis, racemis geminis erectis tenuifloris secundis, laciiniis calycis obtusissimis setosis. *Ind. or.*

C. canescens W. (*C. racemosum* Roxb.)

pag. 565.

Post n. 27. *prostratum* Hamilt. 50. G. caule prostrato foliisque hispidis, foliis radicalibus longe petiolatis obovatis, caulinis sessilibus ellipticis, pedunculis abbreviatis subextraxillaribus. *Ind. or.* (*G. marifolium* Roxb.)

pag. 569.

Ad Nemophilam phaceloidem Bart. (*N. Nuttallii* Coll. app. ad hort. ripul.)

pag. 571.

Ad Lysimachiam.

Post n. 6. *secunda* Don. 24. L. caule erecto glabro, foliis petiolatis ovatis acutis integerrimis, racemis terminalibus spicatis secundis, floribus cernuis, calycibus corolla brevioribus. *Nepal.* (*L. lobelioides* Wallich.)

pag. 572.

Ad Lysimachium.

Post n. 17. *alternifolia* Wallich. 25. L. caule erecto 4gono foliisque alternis petiolatis oblongis utrinque attenuatis pubescentibus, pedunculis capillaribus elongatis, calycibus corollam superantibus. *Nepal.* (L. evalvis Wall., tetragona Don.)

pyramidalis Wallich. 26. L. caule erecto tereti, foliis oppositis, inferioribus ovato-lanceolatis superioribus linearibus, pedunculis axillaribus abbreviatis, calycibus corollam superantibus. *Nepal.* (L. heterophylla Don.)

Ad *L. japonicam* Thunb. (L. debilis Wallich.) *Nepal.*

pag. 573.

Ad Dodecatheon.

frigidum Chamiss. 3. D. foliis subspathulatis repando-dentatis, umbellis paucifloris, pedunculis divaricatis glandulosis, bracteis subulatis, antheris subfessilibus. *Ora occid. Amer. arctic.*

pag. 574.

Ad Primulam.

Pr. denticulata Sm. patriam habet *Nepalam* Don. fl. nepal. p. 79., non Africam.

pag. 575.

Post n. 24. *altissima* Don. 52. Pr. foliis cordato-oblongis obtusis inaequaliter dentatis rugosis, petiolis longissimis simplicibus, umbella multiflora, foliolis involuci dentatis, lobis corollae obcordatis. *Emodi montes.* (*Pr. reticulata* Wallich.)

Speciosa Don. 53. Pr. foliis subcordato-oblongis obtusis erodentatis reticulato-venosis, petiolis praelongis dilatatis, umbella multiflora, foliolis involucri lanceolatis integerrimis, laciniis calycis ellipticis, corollae oblongis 2fidis. *Emodi montes.*

Post n. 27. *rotundifolia* Wallich. 54. Pr. foliis cordato-subrotundis grosse ferratis subtus farinosis, petiolis longissimis aequalibus, umbella pauciflora, lobis corollae rotundatis integerrimis. *Emodi montes.*

macrophylla Don. 55. Pr. foliis oblongis argute ferrulatis mucronatis supra glabris subtus farinosis, umbella pauciflora, lobis corollae obcordatis. *Emodi montes.*

Stuartii Wallich. 56. Pr. foliis lanceolatis acutis ferratis glabris subtus subtiliter farinosis, umbella pauciflora, lobis corollae 4dentatis. *Emodi montes.*

longifolia Curt. n. 32. Pr. foliis oblongis obtusis denticulatis glaberrimis, umbella erecta multiflora, involucris polyphyllis subulatis reflexis, laciniis calycis linearibus tubum corollae aequantibus. *Caucas.*

nivalis Pall. 57. Pr. foliis spathulato-lanceolatis repando-dentatis glabris, umbella multiflora crecta, foliolis

involutri lanceolatis basi subconnatis, laciniis calycis lanceolatis tubo corollae brevioribus.
Sibir.

pág. 576.

Ad *Pr. sibiricam* Jacq. (Pr. *intermedia* Ledeb.)

Post n. 45. *angustifolia* Torr. 58. Pr. foliis subspathulato-oblongis integerrimis niemibranaceis glabris evenatis, scapo 1floro, laciniis calycis subulatis, lobis corollae rotundatis integerrimis. *Montes scopulosi Amer. bor.* Ann. of the Lyc. of New-York, 1. t. 3. f. 3.

pág. 577.

Post n. 49. *tridentata* Don. 59. Pr. foliis radicalibus obovatis longe petiolatis erofo-dentatis glabris reticulat rugosis, scapo 1floro foliis breviori, laciniis corollae acute dentatis. *Nepal.* (Pr. *petiolaris* et *nana* Wällich.)

Ad Androsacen.

Post n. 1. *primulina* * 27. A. foliis lanceolatis acutis pinnatifido-ferratis utrinque scapoque pubescensibus, umbella 3flora, laciniis calycis obtusis, fauce corollae barbata, lobis 2fidis. *Nepal.* (A. *primuloides* Don., *pusilla* Wallich.)

pág. 578.

Post n. 14. *carinata* Torr. 28. A. foliis congestis ovato-lanceolatis acutis carinatis ciliatis, scapo villoso, umbella pauciflora, calycibus obtusis corolla brevioribus. *Montes scopulosi Amer. bor.* Ann. of the Lyc. of New-York, 1. t. 3. f. 1.

Post n. 16. *farmentosa* Wallich. 29. A. farmentis elongatis radicantibus, foliis aggregatis spathulatis mucronatis integerrimis villosissimis, umbella multiflora, lobis corollae integerrimis. *Emodi montes.* (A. *lanuginosa* Wallich.)

Ad *A. rotundifolia* Sm. (A. *incisa* Wallich.)

Post n. 20. *arctica* Chamiss. 30. A. foliis oblongis rigidis margine revolutis supra dense furcato-pubescentibus subtus glaberrimis, pedunculis folia aequantibus, calycibus glaberrimis. *Ora occid. Amer. arctic.*

pág. 579.

Ad Erythracam.

deleanur E. *compressa* Heyn., *litoralis* Fries n. 3. et 5. quae pertinent ad E. *linearifoliam* Pers. n. 10., cuius melior character hic est: E. cana apice ramoso, foliis radicalibus spathulatis, caulinis linearibus, floribus terminalibus aggregatis. *German.* *Anglia.* *Gallia.* *Succia.* (E. *conferta* Pers., *uliginosa* Kit., *aggregata* Thouin., *litoralis* Fries., *compressa* Hayn., *angustifolia* Wallr.)

pag. 580.

deleatur *Sabbatia verticillata*, reducenda ad *Hippotion* * p. 589.

pag. 581.

Ad Sabbatiam.

australis
Schlechtend.

11. S. caule erecto 4angulo subalato, foliis radicibus obovatis, caulinis linear-lanceolatis, pedunculis elongatis 1floris, calyce 5partito tubum subaequante, lacinias corollae acuminatis. *Ad fl. Platam.* Sello.

pag. 584.

Post *Allamandam*:

ASPIDOSPERMA Mart.

tomentosum
Mart.

1. A. foliis terminalibus fasciculatis subeffilibus oblongis repandis venosis utrinque tomentosis, cymis compositis aggregatis. *Brafil.*

macrocarpon
Mart.

2. A. foliis subcordato-oblongis obtusis petiolatis coriaceis subtus tomentosis, cymis compositis aggregatis. *Brafil.*

refractum
Mart.

3. A. ramulis dichotomis refractis, foliis ovatis acutis pubescentibus, cymis simplicibus paucifloris. *Brafil.*

bicolor Mart.

4. A. ramulis divaricatis, foliis petiolatis obovatis obtusis supra glabris subtus incano-tomentosis. *Brafil.*

pyrifolium
Mart.

5. A. foliis petiolatis ovatis acutis utrinque glabris. *Brafil.*

COUMA Aubl.

guianensis
Aubl.

Guiana. Arbor excelsa, foliis ternatis oblongis glabris, floribus paniculatis roseis. (*Cerbera triphylla* Rudg.) Rich. in ann. de scienc. natur. 1. p. 56.

pag. 585.

Ad Spigeliam

Ad Sp. *hamellioideum* Kunth. (Sp. *Humboldtiana* Schlechtend.) *Brafil.* Laciniae calycis capsulam laevem subaequant. Sp. *Anthelia* L. habet lacinias calycis capsula muricata breviores.

scabra
Schlechtend.

6. Sp. herbacea perennis, foliis ovato-lanceolatis rigidiusculis subtus scabris, floralibus quaternis, staminibus inclusis, lacinias calycis capsulam scabriusculam superantibus. *Ad fl. Platam.* Sello.

Flemmingiana
Schlechtend.

7. Sp. herbacea annua, foliis oblongo-lanceolatis, floralibus quaternis, staminibus inclusis, dentibus calycis minimi basin capsulae laevis subaequantibus. *Brafil.* Sello.

- Beyrichiana* Schlechtend. 8. Sp. herbacea perennis, foliis petiolatis ovatis, floralibus quaternis, staminibus inclusis, laciinis calycis basi capsulae laevis paullo longioribus. *Braſil.* Beyrich.
- laurina* Schlechtend. 9. Sp. fruticulosa glaberrima, foliis elliptico-oblongis utrinque attenuatis, floralibus quaternis, staminibus inclusis, dentibus calycis minimis. *Braſil.* Sello.
- Selloi* * 10. Sp. fruticosa stellato-tomentosa, foliis ovatis acutis, genitalibus exsertis, laciinis corollae lanceolatis. *Braſil.* Sello. (Sp. *Sellowiana* Schlechtend.)
- Olfersiana* Schlechtend. 11. Sp. fruticosa stellato-tomentosa, foliis subcordato-ovatis acutis, staminibus inclusis, laciinis corollae obtusis. *Braſil.* Sello.

Loco *Ophiorrhizae* ponatur:

MITREOLA Rich.

- ophiorrhizoides* Ind. oecid. *Carolina.* Herba simplex glabra, foliis ovato-oblongis, cyma terminali bifido-ramosa, floribus lateribus sessilibus albis. (*Ophiorrhiza Mitreola* L.)

pag. 586.

Ad *Lisanthum* P. Br.

- Post n. 19. *speciosus* Schlechtend. 32. L. caule 4gono simplici, foliis sessilibus ovatis obtusis nervosis marginatis, panicula trichotoma coarctata, floribus cernuis. *Braſil.* Sello.

pag. 587.

- Post n. 28. *pedunculatus* Schlechtend. 33. L. caule simplici 4gono, foliis sessilibus ovato-oblongis acutis, pedunculo terminali 1floro, calycis campanulati corollaeque laciinis acutis. *Braſil.* Sello.

pag. 588.

Ad *Loganiam* R. Br.

- Post n. 9. *angustifolia* Sieb. 11. L. fruticosa, foliis linear-lanceolatis cuspidatis subtus tomentosis, stipulis obsoletis, floribus axillaribus corymbosis. *Nov. Holl.*

Ad *Genista* Forst.

- acuminatum* Wallich. 6. G. ramis 4angulis subscendentibus, foliis oblongo-lanceolatis acuminato-cuspidatis coriaceis supra nitidis subtus strigillosis, umbellis axillari-bus petiolo brevioribus. *Ins. freti Malacc.*

pag. 589.

Ad Chironiam.

- centauroides* Roxb. 9. Ch. caule 4-gono dichotomo, foliis oblongis 3-nerviis, calycibus subfolitariis carinatis, stigmate 2-lobo. *Bengal.*

*Ad Hippion **.

- controversum* * 4. H. canle simplicissimo stricto tereti, foliis verticillatis sessilibus reflexis ovato-oblongis acutis 3-nerviis, floribus corymboso-paniculatis. *Brazil.* Sello. (*Sabbatia verticillata* Syft. veg. 1. p. 580. *Curtia gentianoides* Schlechtend. *Linnaea* p. 210.)

pag. 590.

*Ad Convolvulum.*Ad *C. pentaphyllum*. (*C. hirsutus* Roxb.)Ad *C. pendulum* * (*C. pedatus* Roxb.)

pag. 591.

Ad *C. tenuifolium* Vahl. (*C. digitatus* Roxb.)

pag. 594.

Ad *C. acuminatum* Vahl. varietas: *C. pudibundus* Lindl. in Bot. reg. 999.

Post n. 60. *bignonoides* * 336. *C. radice tuberosa*, foliis 3lobis dentatis, lobis posticis sibi incunibentibus, pedunculis sub-3floris pendulis petiolo brevioribus, laciiniis calycis subaequalibus obtusiusculis, limbo corollae infundibuliformis crispato. *Cayenna.* (*Ipomoea* Bot. mag. 2645.)

pag. 596.

Post n. 92. *gangeticus* Roxb. 337. *C. foliis cordato-subrotundis obtusis subtus villosis punctatis parallele venosis*, pedunculis axillaribus petiolo brevioribus, laciiniis calycis reniformibus demum auctis, germinibus 4locularibus. *Ind. or.*

pag. 597.

Ad *C. latiflorum* Desr. (*Ipomoea noctiluca* Herb. ad Bot. reg. 917.)

pag. 598.

Post n. 117. *semidigynus* Roxb. 338. *C. foliis cordato-ovatis acutis villosis*, pedunculis petiolo brevioribus, corolla extus pubescente. *Ind. orient.*

Post n. 119. *Hardwickii* * 339. *C. foliis cordatis acutis subpubescens*, pedunculis 2-3floris demum nutantibus, laciiniis calycis exterioribus sagittatis ciliatis tubum gibbum corollae aequantibus. *Ind. or.* (*C. calycinus* Roxb.)

pag. 599.

Ad *C. coccineum* * (*Ipomoea phoenicea* Roxb.)

pag. 600.

Post n. 139. *Hamiltonii* * 340. *C. foliis cordatis cuspidatis pubescentibus, pedunculis multifloris folia superantibus, laciniis calycis acutis pilosis.* *Nepal.* (*Ipomoea cuspidata* Don.)Post n. 145. *pileatus* * 341. *C. foliis profunde cordatis villosis, involucro 4angulari peltato 4-6floro.* *China.* (*Ipomoea pileata* Roxb.)Ad *C. hispidum* Vahl. (*C. pilosus* Roxb.)

pag. 601.

Ad *C. repandum* Desr. (*C. blandus* Roxb.)

pag. 603.

Post n. 191. *davuricus* Sims. 342. *C. foliis sagittato-cordatis oblongis subtus pedunculisque 1floris tomentosis, bracteis late ovatis acutis (floribus roseis).* *Sibir.* *Bot. mag.* 2609.

pag. 604.

Post n. 206. *Malcolmii* Roxb. 343. *C. foliis sagittatis glabris, auriculis angulato-dentatis, pedunculis petiolos superantibus clavatis, laciniis calycis ovatis.* *Perfia.*

pag. 605.

Post n. 221. *sphaerocephalus* Roxb. 344. *C. foliis sagittato-cordatis oblongis utrinque villosis, capitulis axillaribus sessilibus (floribus parvis purpureis).* *Ind. or. Nepal.* (*C. atropurpureus* Wall., *Ipomoea sphaerocephala* Don.)

pag. 606.

Ad *C. Kleinii* * (*C. laurifolius* Roxb. fl. ind. 2. p. 50.)Post n. 233. *Rottleri* *, 345. *C. foliis ovatis acutis longe petiolatis parallele venosis subpubescentibus, pedunculis multifloris, bracteis lanceolatis calyces superantibus.* *Ind. or.*

pag. 608.

Post n. 255. *stipulaceus* Roxb. 346. *C. foliis cordato-sagittatis mucronatis glabris, auriculis repandis, pedunculis multifloris petiolos aequantibus, calycibus glabris, lobis corollae obcordatis.* *Ind. or.**pentagonus* Roxb. 347. *C. ramis 5genis, foliis cordato-sagittatis villosis, auriculis subangulatis, pedunculis unibelliferis rigidis, calycibus glabris.* *Inf. Molucc.*Post n. 257. *Wallachianus* * 348. *C. caule prostrato, foliis hastato-trilobis obtusis utrinque glabris, auriculis*

emarginatis, pedunculis 1floris elongatis, bracteis cordatis calyces superantibus. *Nepal.* (Calyctegia hederacea Wallich.)

Clappertonii * 349. C. caule repente, foliis sagittatis glaberrimis, auriculis acutiusculis integerrimis, pedunculis 1floris. *Afric. med.* (Ipomoea R. Br. ad Denham. it. p. 240.)

Ad *C. Beladambu* * (C. flagelliformis Roxb. fl. ind. 2. p. 68.)

pag. 609.

Ad *C. ebracteatum* Desr. adde patriam: *Rio grande do Sul Amer. austro.* Sello.

Ad *C. rugosum* W. (C. reniformis Roxb.)

Ad *C. Pedem Caprae*. (C. bilobatus Roxb.)

pag. 610.

Post n. 285. *Rheedii* Wallich. 350. C. foliis oblongo-lanceolatis acutiusculis, pedunculis sub-3floris folia aequantibus, lacinias calycis exterioribus cordatis scarosis interiores occultantibus. *Nepal.* *Ind. or.* (Ben-tirn-tali Rheed. mal. 2. t. 54.)

caespitosus Roxb. 351. C. foliis linear-lanceolatis glabris, pedunculis petiolos superantibus bracteatis 1-4floris, calycibus glabris margine callosis. *Ind. or.*

pag. 614.

Ad *Poranam racemosam* Jacqu. adde patriam: *Ind. or. Nepal.*

grandiflora Wall. 5. P. volubilis pilosa, foliis cordato-ovatis acuminate 7nerviis, racemis axillariis paucifloris, corolla calycem multo superante. *Nepal.*

pag. 615.

Ad *Nierembergiam pubescentem* * (N. viscidula Kunth., graveolens Hilar.)

Ad Fabianam R. et P.

thymifolia Hilar. 2. F. suffruticosa glanduloso-pubescent, foliis sparsis linearibus obtusiusculis enerviis, floribus axillaribus solitariis pedunculatis nutantibus. *Rio grande Amer. austro.*

pag. 616.

Ad Nicotianam.

Post n. 7. *plumbaginifolia* W. 18. N. caule herbaceo diffuse ramoso tuberculato-aspero, foliis sessilibus, inferioribus obovatis, superioribus semiamplexicaulinibus lanceolatis undulatis, corollae tubo longissimo, limbo acutiusculo. *Rio grande.* (N. acutifolia Hilar.)

pag. 617.

Post n. 18. *nana* Lindl. 19. N. acaulis humillima, foliis lanceolatis integerrimis pilosis; pedunculis solitariis

axillaribus 1floris abbreviatis, calyce inflato viscidulo tubum corollae aequante, limbo corollae obsolete 5lobo, lobis acutiusculis. *Montes scopulosi Amer. bor.* Bot. reg. 833.

Post *Lehmanniam*:

SIBTHORPIA.

- | | |
|--------------------------------|---|
| <i>retusa</i> Kunth. | 1. S. foliis cordato-reniformibus lobatis, lobis retusis, floribus 5andris. <i>Nov. Hispania.</i> Syst. 2. p. 815. |
| <i>europaea</i> | 2. S. foliis peltatis cordato-reniformibus lobato-crenatis, floribus 4andris. <i>Anglia. Lusitania.</i> Syst. 2. p. 815. |
| <i>pichinchensis</i>
Kunth. | 3. S. foliis cordatis sub-7lobis, floribus 5andris. <i>Alp. Quito.</i> Syst. 2. p. 815. |
| <i>peregrina</i> | 4. S. foliis reniformibus orbiculatis crenatis, floribus 7andris. <i>Mauritania. Madera.</i> (<i>Disandra prostrata</i> L. Syst. 2. p. 166.) |

pag. 618.

Ad *Verbascum*.

V. thapsiforme et *cuspidatum* Schrad. specie congruunt. Sed *V. nemorosum* et *australe* Schrad. potius varr. *phlomoides* L.

Post n. 5. *candidissimum* Cand. 49. *V. foliis oblongis utrinque attenuatis crenatis densissime candide floccoso-tomentosis, inferioribus petiolatis, superioribus decurrentibus, floribus remote verticillato-spicatis.* *Ager monspel.*

pag. 619.

Ad *V. Lychnitidem*, *V. Weldenii* Morett. var.

pag. 621.

De *V. cisalpino* Birol., var. *V. phoenicei*, cf. Colla in act. acad. taurin. vol. 26. p. 507.

pag. 623.

Ad *Cryptandram* Sm.

- | | |
|------------------------|---|
| <i>australis</i> Sm. | 2. Cr. foliis fasciculatis petiolatis linearifiliformibus ramisque scabris, floribus capitatis extus setofo-plumosus. <i>Nov. Holl.</i> Sieb. n. 66. |
| <i>amara</i> Sm. | 3. Cr. foliis confertis alternis minutis spathulato-ellipticis subsessilibus, floribus fasciculatis extus incanis. <i>Nov. Holl.</i> Sieb. n. 67. |
| <i>obovata</i> Sieb. | 4. Cr. foliis sparsis obovato-spathulatis petiolatis glabriusculis, ramis setofo-ramentosus, floribus aggregatis glabris. <i>Nov. Holl.</i> Sieb. n. 129. |
| <i>spinecens</i> Sieb. | 5. Cr. foliis confertis obovatis glabris, ramulis setofo spinecentibus, floribus subsolitariis incano-pubescentibus. <i>Nov. Holl.</i> Sieb. n. 68. |

pag. 625.

Ad Cantuam Juss.

*megapotamica** 8. C. foliis oblongo-lanceolatis utrinque attenuatis glaberrimis integerrimis supra nitidis, paniculis axillaribus. *Rio grande.* Sello.

pag. 626.

Ad Cobacum Cav.

lutea Don. 2. C. foliolis oblongis acutis, laciniis calycis linear-lanceolatis mucronatis, staminibus longe exsertis. *Guayaquil.*

pag. 629.

Ad Epacrin Forst.

ruficifolia R. Br. 22. E. foliis subcordato-ovatis acuminatis petiolatis, ramulis hirsutis, floribus sparsis pendulis, tubo corollae calycem his superante. *Nov. Holl.*

sparsa R. Br. 23. E. foliis oblongo-lanceolatis mucronatis petiolatis eveniis, floribus sparsis nutantibus, tubo corollae calycem acutum subaequante. *Nov. Holl.*

rivularis Sieb. 24. E. foliis subfessilibus ovatis acuminatis reflexo-patentibus, calycibus acutis corollam subaequantibus. *Nov. Holl.*

rigida Sieb. 25. E. foliis ovato-oblongis obtusiusculis subfessilibus cartilagineis subtus carinatis patulis, calycibus obtusis tubum corollae aequantibus. *Nov. Holl.*

pag. 630.

Ad Lyfinema R. Br.

L. pungens R. Br. habet folia amplexicaulia. Proximum est:

ruficifolium 6. L. foliis semiamplexicauiibus ovato-oblongis cuspidatis ciliatis laevibus, calyce subulato tubum corollae aequante. *Nov. Holl.*
Sieb.

L. pentapetalum R. Br. habet folia 3gona obtusa glabra.

pag. 631.

Ad Echitem.

E. longiflora Desf. habet caulem erectum, non farmentosum. Proximae sunt *suffruticosae erectae*, *corollae longissimae tomentosae limbo crispato*:

petraea Hilar. 53. E. foliis cordato-linearibus acutis undulatis revolutis subtus incano-tomentosis, pedunculis axillaribus. *Ad fl. Platam.*

Velame Hilar. 54. E. foliis ovato-oblongis cuspidatis lanatis. *Brazil.* (*E. guaranitica* Hilar.)

cirescens Hilar. 55. E. hirsuta, foliis ovato-oblongis acutis subtus tomentosis. *Brazil.*

pinifolia Hilar. 56. E. hispida, foliis quaternis linearibus revolutis subtus incano-tomentosis. *Brazil.*

pag.

pag. 633.

- Post n. 39. *nutans* Anders. 57. E. foliis oblongis utrinque attenuatis subtus rubro-venosis villosis, pedunculis nutantibus, corollae laciniis obtusis crispatis.
Inf. Carib. Bot. mag. 2473.

pag. 634.

- Deleatur E. grandiflora* Roxb.

pag. 635.

Ad Vallarim R. Br.

- † *controversa* * 8. V. caule volubili, foliis cordatis acuminatis 5nerviis, corymbis axillaribus subcapitatis. *Ind. or.* (Convolvulus binectariferus Wallich. in Roxb. fl. ind. 2. p. 47.)

Post *Ichnocarpum* R. Br.:

BEAUMONTIA Wallich.

grandiflora
Wall.

- Ind. or.* Frutex scandens, ramulis pubescentibus, foliis elliptico - oblongis mucronatis coriaceis glabris, floribus corymbosis amplis albis. (*Echites grandiflora* Roxb.) Bot. reg. 911.

pag. 636.

Ad Thenardiam Kunth.

scabra *

8. Th. foliis ovato - ellipticis undulatis subtus glaucescentibus, cymis pedunculatis axillaribus 3fidis, corolla extus scabro - pubescente. *Nov. Caledon.* (*Echites scabra* Labill. nov. Caled. t. 31.)

Ad Alstoniam R. Br.

Ad A. scholarem R. Br. (A. plumosa Labill. nov. Caled. t. 32.)

neriifolia
Wallich.

5. A. foliis verticillatis lanceolatis acuminatis parallele venosis subtus villosis, cymis terminalibus sessilibus pubescentibus, fauce villosa, limbi laciniis acutis tubo brevioribus. *Nepal.*

lucida Don.

6. A. foliis oppositis oblongis acuminatis glabris lucidis reticulatis, cymis terminalibus pedunculatis trichotomis, fauce barbata, limbi laciniis obtusis tubum aequantibus. *Nepal.*

pag. 638.

Wrightia tinctoria R. Br. habet folia glaberrima. (*Nerium tinctorium* Roxb. non Rottl.)

Ad Vineam majorem L. V. media Delil., foliis laciniisque calycis haud ciliatis, ceterum non diversa.

Ad Tabernaemontanam macrophyllam Poir. T. cefrifolia Nees. Mart. var.

pag. 642.

Ad Cerberam Odallam Hamilt. (*Ochrosia elliptica* Labill. nov. Caled. t. 30.)

pag. 645.

Ad Tournefortiam.

Post n. 27. *megapotamica* * 55. T. foliis oblongis obtusis glabris medio dentatis subtus flavicantibus, spicis axillaribus elongatis, calycibus verticillatis hirsutis. *Rio grande.* Sello.

viridiflora Wall. 56. T. foliis petiolatis ovatis acutis integerrimis subtus villosis, spicis compositis dichotomis recurvis. *Ind. orient.* (*Heliotropium viridiflorum* Lehm., *Lithospermum Roxb.*)

pag. 647.

Ad Beureriam Jacq.

cestroides * 4. B. foliis oppositis linearis-lanceolatis integerimis glabris, racemis paniculatis. *Amer. austr.* (*Freylinia cestroides* Coll.)

Ad Ehretian.

Post n. 4. *pyrifolia* Don. 23. E. foliis ovatis acutis ferratis glabris, floralibus oblongis, panicula terminali, floribus confertis. *Nepal.* (*E. ferrata* Roxb.)

umbellulata Wallich. 24. E. arborea, foliis ovatis subretusis undulatis glaberrimis, umbellis sparsis pubescentibus, corolla subrotata, laciinis recurvis. *Silhet, prov.* *Ind. or.*

pag. 648.

Post n. 18. *macrophylla* Wallich. 25. E. arborea, ramis verrucosis, foliis ovato-oblongis argute ferratis supra hispidulis subtus pubescentibus, panicula terminali. *Nepal.*

fetosa Roxb. 26. E. foliis cordato-ovatis fetoso-hispidis, spicis secundis recurvis dichotomis paniculatis. *Ind. orient.*

uniflora Roxb. 27. E. fruticosa, foliis subsessilibus oblongis integerrimis pilosis, floribus solitariis subsessilibus. *Ind. Molucc.*

pag. 650.

Ad Cordiam.

Post n. 16. *Muñeco* Kunth. 73. C. foliis cordato-elliptico-oblongis obtusiusculis remote dentatis supra strigillosis subtus fusco-villoso-tomentosis, cymis subaxillaribus subdichotomis divaricatis, floribus spicato-globose, calycibus fusco-tomentosis. *Ad fl. Magdalen.*

* Post n. 20. *acuminata* Wallich. 74. C. arborea glaberrima, foliis ovato-oblongis acutis coriaceis integerrimis, co-

rumbis dichotomis subpubescentibus, laciniis calycis lanceolatis ciliatis tubo corollae brevioribus. *Ind. or.*

pag. 655.

Styphelia triandra Andr. habet folia striata cuspidata.

St. amplexicaulis Rudg. — folia longe ciliata.

pag. 657.

Ad *Stypheliam obovatam* Labill. (*Cyathodes Tameiameiae* Chamiss.) *Inf. Sandwich.*

Post n. 43. *Cymbula* * 72. St. foliis petiolatis congestis lanceolatis concavis rufis, spicis axillaribus confertis erectis, bracteis ciliatis. *Nov. Caledon.* (*Leucopogon Cymbulae* Labill. nov. Caled. t. 39.)

pag. 658.

Post n. 46. *glaucescens* Sieb. 73. St. foliis lanceolatis mucronatis integerrimis laevibus subtiliter striatis glaucis, pedunculis abbreviatis 1floris. *Nov. Holl.*

fastigiata * 74. St. foliis lanceolatis cuspidatis apice ferrulatis erectis striatis, calycibus axillaribus subsolitariis glaberrimis. *Nov. Holl.* (*Leucopogon fastigatus* Sieb.)

malaica * 75. St. foliis lanceolatis acutis integerrimis subtus glaucis punctatis, stipulis axillaribus cretis. *Peninsula Malacc.* (*Leucopogon malayanus*. Malayan miscell. 1.)

Post n. 59. *denudata* * 76. St. foliis linearibus acutis erectis glabris integerrimis, floribus terminalibus aggregatis. *Nov. Holl.* (*Lencopogon denudatus* Sieb.)

pag. 660.

Ad Nolanam.

paradoxa Lindl. 6. N. caule prostrato foliisque ovatis obtusis petiolatis hirsutis, limbo corollae 10lobo, nuculis cumulatis 1permis. *Chili.* Bot. reg. 862.

pag. 662.

Ad Ardisiam Sw.

A. revoluta Bonpl. (*A. multiflora* W. herb.)

Post n. 14. *propinqua* Kunth. 25. A. ramulis teretiusculis verrucosis, foliis elliptico-oblongis utrinque attenuatis integerrimis membranaceis glabris obsolete glanduloso-punctatis, racemis terminalibus solitariis simplicibus, fructibus pedicellatis. *Ad Orinocum.*

cestrifolia Kunth. 26. A. ramis subangulatis, foliis oblongo-lanceolatis utrinque attenuatis integerrimis membranaceis glabris epunctatis, paniculis axillaribus terminalibusque sessilibus, floribus racemosis 4-5andris. *Alp. nov. Granat.*

- durifolia* Kunth. 27. A. ramis teretibus, foliis obovato-oblongis obtusis integerrimis coriaceis glabris subtus corymbisque terminalibus lepidotis, floribus 5andris. *Alp. nov. Granat.*
- glandulosa* Roxb. 28. A. foliis lanceolatis margine coloratis glandulosis glabris, umbellis terminalibus globosis longe pedunculatis. *Silhet, prov. Ind. or.*
- pauciflora* Heyn. 29. A. foliis lanceolatis acuminatis integerrimis glabris, pedunculis lateralibus filiformibus 2-3floris. *Ind. or.*
- anceps* Wallich. 30. A. ramis scandentibus ancipitibus, foliis lanceolatis acuminatis integerrimis coriaceis subtus reticulato-venosis, paniculis terminalibus, pedunculis complanatis glabris. *Silhet, provinc. Ind. or.*
- complanata* Wallich. 31. A. ramis subscendentibus teretibus, foliis oblongo-lanceolatis acuminatis subtus reticulato-venosis, paniculae ramis flexuoso-divaricatis complanatis villosis. *Inf. freti Malacc.*
- tuberculata* Wallich. 32. A. ramis compressis, foliis obovato-oblongis integerrimis coriaceis nitidis glanduloso-punctatis, racemis paniculatis foliosis, ramis teretibus tuberculosis. *Ind. or.*
- Post n. 18. *punctata* Lindl. 33. A. foliis lanceolatis basi attenuatis coriaceis glanduloso-subcrenatis glabris, umbellis pedunculatis axillaribus pubescentibus, floribus cernuis punctatis. *China. Nepal. Bot. reg. 827. (A. macrocarpa Wallich.) A. pedunculosa Wall. var.*
- villosa* Roxb. 34. A. foliis lanceolatis crenulatis subtus ramisque villosis, umbellis terminalibus compositis villoffissimis. *Inf. freti Malacc.*
- hymenandra* Wallich. 35. A. foliis obovatis acutis grosse crenatis glabris subtus reticulato-venosis, corymbis lateralibus foliatis, lacinias corollae acuminatis elongatis, antheris alatis apice caudatis in tubum coalitis. *Silhet, prov. Ind. or.*

pag. 663.

Ad Myrsineni.

- † *Potama* Don. 27. M. foliis ellipticis mucronulatis ferrulatis glabris nitidis, petiolis ramulisque pubescentibus, umbellis sessilibus, floribus 4fidis dioecis. *Nepal. (M. bifaria Wallich.)*
- † *sessilis* Don. 28. M. foliis oblongis acuminatis nitidis apice denticulatis, umbellis sessilibus, floribus ♀ 4fidis, stigmate 2lobo. *Nepal.*
- † *subspinosa* Don. 29. M. foliis lanceolatis acuminatis rigidis glabris spinuloso-ferrulatis, umbellis sessilibus pubescentibus, floribus dioecis. *Nepal.*
- semiferrata* Wallich. 30. M. arborea, foliis confertis lanceolatis attenuatis antice argute ferratis refino-so-punctatis, fasciculis pedunculatis, stigmate dimidiato lacinato-fimbriato. *Nepal.*

- capitellata* Wallich. 31. M. arborea, foliis oblongo-lanceolatis acuminatis integerrimis coriaceis, capitulis axillaribus sessilibus, stigmate subintegro. *Nepal.*
- pachysandra* Wallich. 32. M. arborea, foliis oblongo-lanceolatis acuminatis integerrimis laevibus, fasciculis axillaribus aggregatis glandulosis, antheris triangularibus crassis. *Inf. freti Malacc.*
- aurantiaca* Wallich. 33. M. fruticosa scandens glabra, foliis ovato-lanceolatis acutis integerrimis coriaceis supra nitidis, racemis axillaribus petiolos aequantibus, filamentis longissimis. *Ind. or.*

pag. 664.

Post *Myrsinam*:

EMBELIA Burm. Don.

- floribunda* Wallich. 1. E. foliis lanceolatis acuminatis integerrimis, racemis compositis, corollis revolutis glandulosopubescentibus. *Nepal.* (*E. esculenta* Don.)
- Nagusfria* Don. 2. E. foliis ellipticis crenulatis, racemis simplicibus, corollis concavis glabris. *Nepal.* (*Myrsine undulata* Wallich.?)
- Ribes* Burm. 3. E. fruticosa scandens, foliis alternis petiolatis oblongis obtusis, racemis paniculatis terminalibus hirsutis, corollis concavis pilosis. *Ind. or.* N. L. Burm. fl. ind. t. 23.
- robusta* Roxb. 4. E. arborea, foliis ovali-oblongis integerrimis glabris, racemis axillaribus solitariis, corollis patulo-reflexis villosis. *Ind. or.*
- vestita* Roxb. 5. E. fruticosa scandens, foliis oblongo-lanceolatis subferrulatis, racemis axillaribus. *Ind. orient.*
- villosa* Wallich. 6. E. fruticosa scandens, ramis calloso-maculatis villosis, foliis ovato-oblongis utrinque attenuatis subtns pilosiusculis, racemis axillaribus fasciculatis. *Ind. or.*
- mutans* Wallich. 7. E. fruticosa, ramis pendulis, foliis subbifariam approximatis lanceolatis acuminatis undulatis nitidis, racemis axillaribus abbreviatis fasciculatis. *Silhet, prov. Ind. or.*
- canescens* Jack. 8. E. fruticosa scandens villosa, foliis subcordato-oblongis acuminatis subtus pilosiusculis, petiolis sulcatis margine glanduloso-crispatis, racemis paniculatis hirsutis, corollis villosis. *Inf. freti Malacc.*

pag. 665.

Post *Bumeliam*:

HUNTERIA Roxb.

- corymbosa* Roxb. *Inf. freti Malacc.* Arbor, foliis oppositis oblongis integerrimis glabris, corymbis terminalibus, floribus albis.

pag. 666.

Ad Sideroxylon.

Poist n. 9. grandifolium Wallich. 10. *S. foliis obovato-ellipticis coriaceis glabris integerrimis, pedunculis axillaribus confertis pubescentibus basi squamatis, lacinia corollae obtusis.* *Silhet, prov. Ind. or.*

pag. 667.

Ad Chrysophyllum.

Poist n. 14. acuminatum Roxb. 15. *Chr. foliis lanceolatis acuminatis glaberrimis, pedunculis axillaribus 1floris recurvis.* *Silhet, prov. Ind. or.*

pag. 669.

Ad Paederiam.

recurva Roxb. 6. *P. erecta, foliis lanceolatis acuminatis integerimis, corymbis terminalibus recurvis brachiatis villosis.* *Ind. or.*

*Roxburghii ** 7. *P. erecta, foliis subsessilibus oblongis integerimis glabris parallele venosis, paniculis e dichotomia erectis.* *Silhet, prov. Ind. or.* (*P. erecta Roxb.*)

ternata Wallich. 8. *P. erecta, ramis trichotomis, foliis ternatis oblongo-lanceolatis integerimis supra nitidis, pedunculis corymbiferis ramulisque triangularibus.* *Ind. or.*

pag. 670.

Ad Leeam.

robusta Roxb. 6. *L. caule tereti 1falcato glabro, foliis bipinnatis acuminatis inaequaliter ferratis subtus scabris, foliolis infimis ternatis.* *Java. Ind. or.*

rubra Blum. 7. *L. caule tereti falcato, foliis 2pinnatis ad venas subtus asperis, foliolis infimis ternatis ovato-lanceolatis obtuse ferratis.* *Java.*

javanica Blum. 8. *L. caule tereti punctato scabro, foliis 2pinnatis glabris argute ferratis.* *Java.*

aculeata Blum. 9. *L. caule teretiusculo falcato aculeato, foliis pinnatis glaberrimis grosse ferratis.* *Java.*

Staphylea Roxb. 10. *L. ramis teretibus, foliis supradecompositis glabris, foliolis linearis-oblongis acuminatis serrulatis.* *Ind. or.* (*Aquilicia Otilis Gärtn.*)

integrifolia Roxb. 11. *L. foliis supradecompositis subtus pubescentibus, foliolis lanceolatis acuminatis integerrimis.* *Ind. or.*

Ad *L. aequatam.* (*L. hirsuta* Blum.)

pag. 671.

Ad Carissam.

C. ovata R. Br. (*C. diffusa* Roxb.)

C. hirsuta Roth. (*C. villosa* Roxb.)

axillaris Roxb. 10. *G. spinis oppositis recurvis, foliis oblongis, corynibus multifloris.* *Inf. Molucc.*

pag. 672.

Ad Willughbeiam Scop.

Post n. 2. *volubilis* * 5. W. caule scandente, foliis obovatis acutis petiolatis, racemis terminalibus laxis compotitis. *Sumatra.* (*Fagraea volubilis* Wallich. in Roxb. fl. ind. 2. p. 36.)

racemosa * 6. W. caule (?) erecto, foliis breviter petiolatis ovalibus utrinque rotundatis, racemis terminalibus, floribus fasciculatis. *Inf. freti Malacc.* (*Fagraea racemosa* Jack. in Roxb. fl. ind. 2. p. 38.)

auriculata * 7. W. caule (?) arboreo, foliis confertis elliptico-oblongis utrinque attenuatis coriaceis glabris, stipulis 2lobis, floribus axillaribus pedunculatis. *Sumatra.* (*Fagraea auriculata* Jack. in Roxb. fl. ind. 2. p. 34.)

obovata * 8. W. caule arboreo, foliis petiolatis obovatis carnosis, pedunculis terminalibus 3floris. *Silhet, prov. Ind. orient.* (*Fagraea obovata* Wallich. in Roxb. fl. iud. 2. p. 33.)

† *elliptica* * 9. W. foliis ellipticis glabris coriaceis, paniculis corymbosifl. terminalibus. *Inf. Molucc.* (*Fagraea elliptica* Roxb. fl. ind. 2. p. 32.)

fragrans * 10. W. caule arboreo, foliis lanceolatis obtusifusculis glaberrimis, corymbis axillaribus, staminibus ascendentibus. *Inf. freti Malacc.* (*Fagraea fragrans* Roxb. l. c.)

Ad Strychnon.

bicirrofa Lefchen. 12. Str. caule scandente, cirris 2fidis oppositifoliis, foliis oblongis cuspidatis triplinerviis, fructibus 1isperinis. *Ind. or.* Roxb. fl. ind. 2. p. 267.

pag. 675.

Ad Cestrum.

Post n. 35. *pendulinum* Jacq. 39. *C. ramis pendulis, foliis ovato-oblongis acuminatis membranaceis reticulatovenosis subtus pubescentibus, floribus terminalibus sessilibus aggregatis, laciniis corollae obtusis inflexis.* *Nov. Granat.*

pag. 679.

Ad Solanum.

Post n. 35. *Gilo* Tin. 275. *S. foliis ovato-oblongis basi cuneatis angulato-dentatis utrinque floccoso-tomentosis, pedunculis geminis 1floris.* *Patria?*

pag. 681.

Post n. 56. *Pseudochina* Hilar. 276. *S. arboreum, foliis lanceolatis acutis supra glabris, axillis venarum subtus*

barbatis, racemis extraxillaribus paucifloris di-
varicatis, calycibus glabris. Brasil. Hilar. pl.
uf. brasili. t. 21.

Post n. 60. *spirale* Roxb. 277. *S. foliis oppositis lanceolatis inte-*
gerimis glabris, racemis lateralibus, novellis spi-
ralibus, laciniis calycis glandulofisis. Silhet, prov.
Ind. or.

pag. 686.

Ad S. biflorum Lour. (*S. 10dentatum* Roxb., *lysimachioides* Wallich.) *Ind. or. Nepal.*

pachypetalon * 278. *S. foliis oblongis repandis decurrentibus vil-*
losis, fasciculis axillaribus, corolla glabra car-
nosa. Nepal. (S. crassipetalum Wallich.)

Post n. 139. *erianthon* Don. 279. *S. fruticosum, foliis ovato-ob-*
longis acutis integerrimis utrinque ramisque stel-
lato-tomentosis, corymbis terminalibus lanatis,
corolla campanulata. Nepal.

pag. 688.

S. agrestis Roth. (*S. diffusum* Roxb.)

pag. 689.

Post n. 179. *platanifolium* Sims. 280. *S. foliis 5lobis utrinque sub-*
tomentosis, lobis acutis inciso-dentatis, um-
bellis extraxillaribus nutantibus, fructibus va-
riegatis. Amer. aust. Bot. mag. 2618.

pag. 691.

quadriloculare * 281. *S. foliis cordato-ovatis angulato-lobatis sub-*
tus stellato-tomentosis, aculeis caulinis confer-
tis erectis, umbellis oppositifoliis paucifloris, ca-
lyce inermi, baccis hirsutis 4locularibus. Ind.
or. (S. hirsutum Roxb.)

pag. 693.

Ad S. bonariense. *S. guaraniticum* Hilar. var.

pag. 694.

S. cculentum Dun. (*S. longum* Roxb.)

pag. 696.

S. giganteum Jacq. (*S. farinosum* Wall.) *Ind. orient.*

pag. 698.

Ad Physalida.

Post n. 19. *divaricata* Don. 22. *Ph. ramis divaricatis angulatis pu-*
bescientibus, foliis petiolatis ovatis acutis subin-
tegerrimis, floribus solitariis axillaribus folio
brevioribus. Nepal.

Ph. chenopodifolia Lam. (*Ph. stramonifolia* Wallich.)

pag. 702.

Ad Spermadictyon Roxb.

- scabrum* * 2. Sp. foliis ovato-lanceolatis utrinque scabris, lacinias calycis linearibus. *Nepal.* (Hamiltonia *scabra* Don.) Sp. *suaveolens* Roxb. habet lacinias calycis setaceas glanduliferas.
- pilosum* * 3. Sp. foliis lanceolatis integerrimis petiolatis ramisque hirsutis, fasciculis axillaribus bracteatis hirsutissimis. *Inf. Molucc.* (Hamiltonia *pilosa* Roxb.)

pag. 703.

Ad Macrocnemum.

- Post n. 8. stipulaceum* Roxb. 9. M. foliis subfessilibus lanceolatis glabris, stipulis ovalibus, paniculis terminalibus corymbosis. *Inf. Molucc.*
- parviflorum* Roxb. 10. M. foliis subpetiolatis lanceolatis glabris, stipulis annularibus truncatis, pedunculis axillaribus multifloris. *Inf. Molucc.*

pag. 704.

Ad Cinchonam.

- thyrsiflora* Roxb. 16. C. foliis petiolatis ovatis pubescentibus, stipulis oblongis glanduloso-fimbriatis, panicula thyrsoidae nudaute, calycibus villosis. *Bengal.*
- flaccida* * 17. C. foliis ovato-ellipticis acuminatis coriaceis nitidis, stipulis spathulatis, racemis axillaribus pendulis. *Ind. or.* (Hymenodictyon *flaccidum* Wallich.)
- obovata* * 18. C. foliis obovatis acutis glabris subtus reticulatis, stipulis ovatis glanduloso-ciliatis, racemis axillaribus erectis. *Ind. or.* (Hymenodictyon *obovatum* Wallich)

pag. 706.

Ad Mussaendam.

- cubensis* * 8. M. foliis oblongis utrinque attenuatis glabris supra nitidis, costa media subtus hirsutiuscula, paniculae foliatae ramis trichotomis apice incrassatis, bractea longe stipitata subrotunda. *Cuba.* (Bractearia *durissima* Pöppig.)
- corymbosa* Roxb. 9. M. foliis oblongis acutis integerrimis utrinque laevibus, corymbo terminali composito, bracteis longe petiolatis ovalibus acutis 5-7nerviis. *Ind. orient.*
- macrophylla* Wallich. 10. M. foliis ovatis acuminatis pubescentibus, corymbis terminalibus trichotomis hirsutis, bracteis petiolatis late ovatis 7nerviis villosis. *Nepal.*
- incana* Wall. 11. M. foliis ovato-oblongis acuminatis utrinque villosis subtus albidis, corymbo terminali fasciculato paucifloro, bracteis petiolatis subcordatis 5nerviis corollisque pubescentibus. *Nepal.*

Post *Danain:*

HYMENOPOGON Wall.

parasiticus Wallich. Frutex parasiticus in arboribus *Ind. or.*, foliis oppositis acuminatis villosis, corymbis trichotomis.

LECANANTHUS Jack.

crubescens Jack. *Sumatra. Penins. Malacc.* Frutex 4angulus ramosus, foliis ovato-lanceolatis glabris, stipulis ligulatis, capitulis involucratis.

PSILOBIUM Jack.

nutans Jack. *Sumatra.* Frutex erectus 4gonus, foliis lanceolatis acutis glabris, stipulis ovatis acuminatis, pedunculis nutantibus axillaribus 3-6floris. Altera species *Psi. tomentosum* Jack. nondum satis est definita. Malayan miscell. 2.

pag. 707.

Ad *Rondeletiam.*

R. stricta Roth. (*Macrocnemum strictum* Roxb. in *Rees cyclop.*, *Randia stricta* Roxb. fl. ind. 2. p. 145.)

byrsophylla * 22. *R. foliis lanceolatis acuminatis nitidis ramulisque glaberrimis, panicula pyramidata, dentibus corollae abbreviatis.* *Nepal.* (*R. coriacea* Wall.)

paniculata Roxb. 23. *R. arhorca, foliis subsessilibus oblongis utrinque attenuatis glabris subtus villosiusculis, stipulis subrotundis recurvatis, paniculae ramis brachiatis, pedicellis calycibusque villosis.* *Inf. Molucc.*

tinctoria Roxb. 24. *R. arborescens, foliis petiolatis oblongo-lanceolatis glabris, stipulis triangularibus cuspidatis, paniculae ramis decussatis, floribus ternis.* *Bengal.*

tetrandra Roxb. 25. *R. fruticosa, foliis sessilibus lanceolatis glabris, stipulis pinnatifidis, floribus axillaribus glomeratis 4andris.* *Inf. freti Malacc.*

scandens Roxb. 26. *R. fruticosa scandens glabra, foliis petiolatis oblongis integerrimis, paniculis axillaribus brachiatis.* *Inf. Mysore.*

pendula Wallich. 27. *R. fruticosa, ramis pendulis 4angulis, foliis ovato-lanceolatis acuminatis supra glabris subtus scabriusculis, corymbis terminalibus paniculatis.* *Ind. or.*

pag. 708.

Post n. 12. *longifolia* Wallich. 28. *R. foliis lanceolatis acuminatis supra pilosis subtus ramulisque tomentosis, panicula divaricata, dentibus calycis obtusis.* *Ind. or.*

proxima Don. 29. *R. foliis oblongis acuminatis subtus ramulisque tomentosis, panicula hirsutissima, dentibus calycis obtusis.* *Ind. or.*

- cinerea* Wallich. 30. *R. arborea*, ramis 4angulis, foliis lanceolatis supra villosis subtus tomentosis, stipulis oblongis recurvis, paniculis supradecompositis, floribus fasciculatis. *Nepal.*
- spicata* Wallich. 31. *R. foliis ellipticis acuminatis subtus villosis, stipulis acutis deciduis, panicula villosa, floribus spicatis 4andris.* *Ind. freti Malacc.*

Post *Bertieram* Aubl.:

OPHIORRHIZA.

- subumbellata* Forst. 1. *O. fruticosa*, foliis lanceolatis acutis, umbellis axillaribus 3fidis. *Ind. Societ.*
- Mungos* 2. *O. herbacea*, foliis ovato-lanceolatis laevibus, spicis corymbosif, laciniis calycis ovatis. *Ind. or.*
- fascicularis* Don. 3. *O. herbacea erecta ramosa*, foliis oblongis acuminatis subtus pubescentibus, floribus terminalibus fasciculatis, laciniis calycis ovatis. *Nepal.*
- prostrata* Don. 4. *O. herbacea prostrata radicans*, foliis ovato-oblongis pubescentibus, spicis corymbosif, laciniis calycis oblongis. *Ind. or. Nepal.*
- rugosa* Wall. 5. *O. herbacea villosa*, foliis lanceolatis rugosis supra scabris, laciniis calycis minutis subulatis. *Nepal.*
- heterophylla* Jack. 6. *O. herbacea tomentosa*, foliis subrotundo-ovatis subtus albidis, altero minuto, floribus cymosif. *Sumatra.* *Malayan misc. 2. n. 7. 85.*
- tomentosa* Jack. 7. *O. herbacea dense villosa*, foliis oblongo-lanceolatis acuminatis. *Sumatra.*

pag. 710.

Ad *Lobeliam.*

- Post n. 22. *arguta* Lindl. 151. *L. foliis linear-i-lanceolatis ferrulatis glaberrimis, pedunculis axillaribus 1floris folio brevioribus, calycibus glabris.* *Chili. Bot. reg. 973.*

pag. 711.

- Post n. 36. *megapotamica** 152. *L. caule erecto ramoso foliisque linearibus angustissimis erecto-patulis glabris, floribus terminalibus corymbosif.* *Rio-grande.* Sello.

- Post n. 40. *Seneconionis** 153. *L. foliis omnibus sessilibus pinnatifidis pilosiusculis, laciniis inaequalibus linearibus subdentatis, pedunculis axillaribus elongatis 1floris, corolla subregulari.* *Nov. Holl.* (foto-ma axillaris Lindl. in bot. reg. 964.)

pag. 713.

- Post n. 64. *excelsa* Leschen. 154. *L. foliis petiolatis oblongo-lanceolatis denticulatis dense villosis, racemis terminalibus densifloris bracteatis, laciniis calycis linearibus tubum aequantibus.* *Ind. orient.* Roxb. fl. ind. 2. p. 114.

pag. 714.

Ad Lobeliam.

Post n. 75. trialata Hamilt. 155. L. caule erecto exacte triquetro glabro, foliis subrotundis repando-dentatis subpetiolatis, pedunculis 1floris folio longioribus, capsula obovata. *Nepal.* (*L. micrantha* Hook.)

pag. 715.

Ad L. stipularem Roth. (*L. trigona* Roxb.)

pag. 716.

Ad Lobeliam irriguam R. Br. forte *Pratia repens* Gaudich. ex *Inf. Falkland.*

pag. 717.

Post n. 115. rosea Wallich. 156. L. caule erecto villoso glaucescente, foliis lanceolato-ensiformibus acuminatis denticulatis, racemis terminalibus paniculatis, pedicellis nutantibus secundis bracteatis. *Nepal.*

Deleatur L. micrantha Hook.

pag. 719.

Ad Lysipoma reniforme Kunth. (*Viola algida* W. herb.)

pag. 720.

Ad Goodenium Sm.

Post n. 5. armerifolia Sieb. 34. G. caule stricto glabro paucifolio, foliis linearibus abbreviatis integerrimis, calycibus breviter pedunculatis villosis, corollis hirtatis. *Nov. Holl.*

Post n. 11. +pubescens Sieb. 35. G. foliis obovatis inciso-dentatis glabriusculis, ramulis pubescentibus, floribus subfessilibus. *Nov. Holl.*

pag. 724.

Ad Phyteunia.

*Ad Ph. Sieberii ** (*Ph. ferratum* Viv.) *Corfica.*

Post n. 17. begonifolium Roxb. 25. Ph. caule repente dichotomo villoso, foliis alternis petiolatis semicordatis spinuloso-ferratis subtus villosiusculis, racemis axillariis secundis subspicatis. *Inf. freti Malacc.* Jack in Malayan miscell. 1, 5.

pag. 725.

Ad Campanulam.

Post n. 6. aristata Wallich. 172. C. caule filiformi simplicissimo, foliis fessilibus linearibus glanduloso-dentati-latis, flore solitario erecto, laciniis calycis subnatis corollam superantibus. *Ind. or.*

pag. 726.

Campanulae Scheuchzeri Vill. var. *C. carnica* Schied., *linifolia* Scop.

Post n. 15. *lanceifolia* Roxb. 173. *G. caule simplici sub-3floro, foliis petiolatis lanceolatis ferratis, floribus nutantibus, laciniis calycis lanceolatis incisis.* *Ind. or.*

pag. 729.

Post n. 53. *Morettiana* Reichenb. 174. *G. foliis cordato - ovatis crenatis, caule filiformi, flore erecto.* *Italia super.* (*C. filiformis Morett.*)

Post n. 58. *integerrima* Hamilt. 175. *C. caule erecto ramoso foliisque sessilibus linearibus acutis elongatis integerrimis hispidis, laciniis calycis linearibus rectis corollam subaequantibus.* *Nepal.* *C. agrestis Wallich.* var.

pag. 730.

Ad *C. rapunculoidem.* (*C. infundibuliformis* Bot. mag. 2632.)

Post n. 68. *ramulosa* Wallich. 176. *C. caule ramoso, foliis lanceolatis sinuato-dentatis utrinque hirsutis, pedunculis nutantibus paniculatis bracteatis, laciniis calycis singularibus dentatis corolla brevioribus.* *Nepal.*

cana Wallich. 177. *C. caule ramoso foliisque confertis lanceolatis dentatis utrinque incano-villoso-tomentosis, floribus racemosis, laciniis calycis lanceolatis dentatis corolla brevioribus.* *Nepal.*

colorata Wallich. 178. *C. caule erecto foliisque lanceolatis acutis crenato-repandis incano-villosis, pedunculis elongatis, laciniis calycis singularibus integerimis corolla brevioribus.* *Ind. or.*

pag. 732.

Post n. 86. *fulgens* Wallich. 179. *C. caule simplici foliisque breviter petiolatis lanceolatis acutis cuspidato-ferratis utrinque hirsutis, floribus fasciculato-racemosis bracteatis, laciniis calycis linearibus corollam aequantibus.* *Nepal.*

pag. 734.

Post n. 118. *isophylla* Morett. 180. *C. foliis cordato-reniformibus dentatis glabris, floribus corymbosis, corolla subrotata.* *Italia super.*

pag. 735.

Post n. 136. *Fischeriana* * 181. *C. foliis radicalibus cordatis ferratis, caulinis lanceolato-linearibus subintegerimis, floribus paniculatis pendulis, laciniis calycis reflexis integerrimis.* *Sibir.* (*Adenophora coronopifolia* Fisch.)

thalictrifolia * 182. *C. caule basi surculofo foliisque parvis orbiculatis integerrimis pilosis, pedunculis floris glau-*

CLASSIS V.

duloso - pilosis cernuis, capsula 5loculari. *Emodi montes.* (Codonopsis ? thalictrifolia Wallich., Glosocomia tenera Don.)

Post n. 141. *ovata* * 183. C. caule erecto ramoso glabro, foliis petiolatis ovatis acutis repando-dentatis pubescens, pedunculis axillaribus erectis, laciniis calycis lanceolatis acutis. *Nepal.* (Wahlenbergia ovata Don.)

pag. 736.

Post n. 145. *viridis* * 184. C. caule scandente ramoso, foliis cordato-oblongis acuminatis obsolete crenatis subtus glaucis villosis, pedunculis nutantibus, laciniis calycis linearibus denticulatis recurvis, corolla virescente intus purpureo-maculata. *Nepal.* (Codonopsis viridis Wallich. in Roxb. fl. Ind. 2. p. 103.)

purpurea * 185. C. caule erecto ramoso foliisque oppositis ovato-oblongis subintegerrimis subtus glaucis glaberrimis, floribus erectis, laciniis calycis singularibus patulis. *Nepal.* (Codonopsis purpurea Wallich. l. c. p. 105.)

pag. 737.

Post n. 160. *carnosa* Wallich. 186. C. caule procumbente, foliis ovatis argute ferratis pellucido-punctatis carnosus glaberrimus, pedunculis axillaribus capillaris, corolla subbilabiata, filamentis planiusculis basi aequalibus. *Nepal.*

pag. 738.

Ad *Schöpfiam* Schreb.

fragrans Wallich. 2. Sch. foliis alternis ellipticis integerrimis glabris, racemis axillaribus multifloris. *Nepal.*

pag. 741.

Ad *Pachotriam*.

Post n. 12. *noxia* Hilar. 96. Pf. fruticosa, ramis bifariam pubescens, foliis brevissime petiolatis lanceolatis acuminatis glaberrimis, stipulis 2partitis, floribus fasciculatis terminalibus. *Braſil.*

pag. 742.

Post n. 33. *sphaerocarpa* Wallich. 97. Pf. foliis ovato-ellipticis acutis coriaceis glabris subtus parallele venosis, stipulis 2fidiis, corymbis terminalibus compactis, fructibus sphaericis glabris eostatis. *Silhet, prov. Ind. or.*

truncata Wallich. 98. Pf. foliis ovato-ellipticis utrinque attenuatis coriaceis glabris subtus parallele venosis, corymbi terminalis ramulis carnosis bracteatis, calycibus truncatis. *Ind. or.*

- connata*
Wallich.
- adenophylla*
Wallich.
- curviflora*
Wallich.
- ophioxyloides*
Wallich.
99. Pf. foliis subfessilibus lanceolatis acuminatis coriaceis glabris, stipulis ovatis acutis, corymbis terminalibus trichotomis, bracteis connatis infundibuliformibus sublobatis, floribus fessilibus ternatis, calycibus truncatis. *Ind. or.*
100. Pf. foliis lanceolatis acuminatis supra nitidis subtus parallele venosis, axillis venarum glandulosis, stipulis ovatis obtusis, racemis terminalibus cylindricis. *Silhet, prov. Ind. or.*
101. Pf. foliis oblongo-lanceolatis acuminatis membranaceis longe petiolatis, stipulis ovatis obtusis, racemis terminalibus compactis, limbo corollae incurvo. *Inf. freti Malacc.*
102. Pf. caule fruticoso scandente dichotomo, foliis lanceolatis acuminatis glaberrimis, stipulis ovatis acuminatis, corymbo terminali, limbo corollae incurvo. *Silhet, prov. Ind. or.*

pag. 744.

Pf. *hirsuta* Sw. Ad hanc ut varietas accedit: Pf. *Ioniceroides* Sieb.
Nov. Holl.

Pf. *asiatica*. (Pf. *collina* Labill. nov. Caledon. t. 47.)

pag. 745.

Post n. 66. *Wallichiana** 103. Pf. foliis ovatis acuminatis ferrulatis nervosis glabris, paniculis terminalibus glomeratis, dentibus calycibus rotundatis. *Nepal.*
(Pf. *nervosa* Don.)

Post n. 70. *Marcgravii** 104. Pf. foliis ovato-oblongis acuminatis venosis, stipulis 3fidis, cynis pedunculatis croceis, corolla basi gibba papilloso-tomentosa. *Brasil.* (Palicourea Hilar., Galvania 2. Vel-loz.)

stipulacea
Wallich.

105. Pf. foliis subfessilibus oblongo-lanceolatis acuminatis nervosis coriaceis glabris, stipulis triangularibus apice foliaceis, panicula terminali trichotoma, bracteis 3fidis. *Inf. freti Malacc.*

Reevesii
Wallich.

106. Pf. foliis oblongo-lanceolatis utrinque attenuatis laevibus glaucis, stipulis obtusis appressis, panicula terminali subfessili, calycibus truncatis. *China.*

aurantiaca
Wallich.

107. Pf. foliis lanceolatis acuminatis glabris supra lucidis subtus minute punctatis parallele venosis, stipulis ovatis cuspidatis, paniculae ramis verticillatis, floribus ternis, calycibus truncatis. *Inf. freti Malacc.*

denticulata
Wallich.

108. Pf. caule suffruticoso basi repente ascidente, foliis ovatis acutis coriaceis subtus reticulatis, stipulis ovatis argute dentatis, panicula terminali cymosa, dentibus calycis subulatis. *Nepal.*

pag. 747.

Bartlingia scoparia Reichenb. delenda reducitor ad *Plocamam pendulum* Ait. p. 760.

pag. 749.

Ad *Morindani*.

- Post n. 2. phillyreoides* Labill. 17. *M. fruticosa*, foliis lanceolatis supra badiis subtus sulfureis, stipulis ovatis acutis, capitulis globofisis axillaribus subsessilibus, floribus 4andris. *Nov. Caledon.*
tinctoria Roxb. 18. *M. foliis subsessilibus oblongis utrinque glabris opacis, fructibus unitis.* *Ind. or.*
exserta Roxb. 19. *M. foliis ovatis acutis nitidis, staminibus exsertis.* *Bengal.*

pag. 750.

Ad *Nauclaeam*.

- Post n. 6. undulata* Roxb. 12. *N. arborea*, ramis brachiatis, foliis petiolatis ovato-oblongis undulatis nitidis, stipulis ellipticis petiolos aequantibus, pedunculis terminalibus nutantibus. *Inf. Molucc.*
macrophylla Roxb. 13. *N. arborea procera*, ramis decussatis, foliis amplexicaulibus elliptico-oblongis obtusis basi attenuatis subtus villosiusculis, stipulis lanceolatis, pedunculis terminalibus solitariis, antheris sessilibus. *Amboina.* *Ind. or.* (*N. sessilifolia* Roxb.)
Cadamba Roxb. 14. *N. arborea*, ramis horizontalibus, foliis petiolatis ovatis glabris, stipulis triangularibus, pedunculis terminalibus, laciniis calycis linearibus. *Ind. or.*
cordata Roxb. 15. *N. arborea*, ramis horizontalibus, foliis petiolatis cordato-ovatis obtusis coriaceis glaberrimis, stipulis obovatis, pedunculis terminalibus solitariis, laciniis calycis clavatis carnosis. *Ceylon.* (*N. coadunata* Sm. in Rees cyclop.)
glabra Roxb. 16. *N. foliis ellipticis glabris*, stipulis linearibus, pedunculis ternis, laciniis calycis triangularibus. *Inf. Molucc.*
rotundifolia Roxb. 17. *N. foliis petiolatis ovalibus obtusis*, stipulis oblongis obtusis multinerviis, pedunculis paniculatis, capsulis distinctis. *Ind. or.*
Post n. 7. Adina Sm. 18. *N. suffruticosa*, foliis lanceolatis acuminate glaberrimis, stipulis patulis 2fidis, capitulis globofisis folia subaequantibus, dentibus calycis obtusis, staminibus longe exsertis, fructu membranaceo. *China.* (*Adina globiflora* Salish. parad. t. 115.) Bot. reg. 895.
adinoides Lindl. 19. *N. fruticosa*, foliis spathulatis glabris, capitulis folia superantibus, fructibus membranaceis. *China.*

pag. 751.

- Post n. 8. ovalifolia* * 20. *N. foliis petiolatis obovatis glabris*, pedunculis axillaribus terminalibusque compositis, receptaculo capsulisque villosis. *Inf. freti Mala-*
lacc. (*Uncaria* Roxb.)

Ad *N. longifloram* Poir. (*Uncaria pedicellata* Roxb., *cirriflora* Jack.?)

Post

- Post n. 11. *sessilis* * 21. N. cirris spiralibus, foliis oblongis supra glabris molliusculis, pedunculis axillaribus pauci-terminalibus multifloris. *Ind. or.* (*Uncaria sessilifructus Roxb.*)
- pilosa* * 22. N. cirris spiralibus, ramis 4gonis foliisque ova-to-oblongis acuminatis pilosis, stipulis 2partitis, pedunculis axillaribus 1floris. *Ind. or. Inf. Molucc.* (*Uncaria pilosa Roxb., scandens Sm.*)
- Wallichiana* * 23. N. ramis 4angulis foliisque lanceolatis acuminatis subtus ferrugineo-villoso, stipulis diphyllois ovatis membranaceis recurvis, pedunculis abbreviatis demum uncinatis, capsulis longe pedicellatis. *Inf. freti Malacc.* (*Uncaria lanosa Wallich.*)
- grandifolia* * 24. N. ramis 4angulis, foliis late ovatis acuminatis coriaceis supra nitidis subtus villoso reticulato-venoso, capitulis grandibus tomentosis. *Ind. or.* (*Uncaria macrophylla Wallich.*)

Ad *Nonateliam* Aubl.

- Post n. 4. *+hispida* Wallich. 9. N. caule fruticoso, foliis inaequaliter oblongis acuminatis integerrimis coriaceis supra glabris subtus scabris, junioribus stipulisque linearis-lanceolatis hispidis, floribus axillaribus sessilibus subverticillatis, involucro polyphylo, bracteis lanceolatis 3nerviis hispidis. *Silhet, prov. Ind. or.*

pag. 753.

Ad *Scaevolam*.

- Post n. 22. *montana* Labill. 23. Sc. fruticosa, foliis obovato-oblongis coriaceis repandis glabris, cymis axillaris pedunculatis pilosis, floribus sessilibus. *Nov. Caledon.*
- oppositifolia* Roxb. 24. Sc. foliis oppositis breviter petiolatis ellipticis integerrimis glabris, pedunculis axillaribus paucifloris. *Inf. Molucc.*

pag. 754.

Post *Rytideam* Cand.:

ZUCCARINIA *.

- ornata* * *Inf. freti Malacc.* Arbor procera, ramis 4angulis, foliis amplis obovato-oblongis cuspidatis supra nitidis subtus villoso, stipulis infundibuliformibus fimbriatis, paniculis axillaribus pendulis, floribus albis. (*Jackia ornata Wallich.*)

ARGOSTEMMA Wallich.

- farmentosum* Wallich. 1. A. caule basi repente farmentoso pubescente, foliis quaternis subsessilibus ovalibus obtusis, floribus umbellatis 4andris. *Nepal.*

- verticillatum* Wallich. 2. A. caespitosum erectum, foliis quaternis linearilanceolatis subfalcatis, pedunculis suhgeminatis paucifloris, floribus 4-5andris. *Nepal.*
- rostratum* Wallich. 3. A. erectum glabrum, foliis oppositis petiolatis lanceolatis glaberrimis, stipulis ovalibus recurvis, umbella terminali multiflora. *Silhet, prov. Ind. or.*
- pictum* Wallich. 4. A. humile glabrum, foliis subcordato-ovatis acutis albo-reticulatis, umbella multiflora. *Inf. freti Malacc.*

pag. 756.

Ad *Canthium* Lam.

- angustifolium* Roxb. 4. C. fruticosum, spinis axillaribus, foliis subfasciculatis lanceolatis acuminatis lucidis, stipulis ensiformibus, floribus axillaribus aggregatis. *Ind. or.*
- parvifolium* Roxb. 5. C. fruticosum spinosum pilosum, foliis ovalibus integerrimis, floribus axillaribus fasciculatis, tubo corollae globose. *Ind. or.*

pag. 757.

Post *Canthium* Lam.:

GEOPHILA Don.

- reniformis* Don. *Ind. or.* Herba reptans, foliis reniformibus pubefcentibus, stipulis integris, pedunculis 2floris folio brevioribus. (*Psychotria herbacea* L. non Jacq.)

Ad *Trioyleum*.

- hirsutum* Roxb. 4. Tr. fruticosum hirsutum, foliis breviter petiolatis lanceolatis acuminatis, floribus axillaribus sessilibus, bracteis numerosis lanceolatis flores superantibus. *Ind. or.*

- Emodorum* * 5. Tr. herbaceum villoso-hirtum, foliis basi connatis obovatis acutis, racemis terminalibus verticillatis. *Emodi montes.* (*Tr. himalayanum* Wallich.)

pag. 758.

Ad *Loniceram*.

- Post n. 14. *macrantha* * 31. L. scandens, ramulis teretibus petiolisque pilosis, foliis cordato-ovalibus cuspidatis subtus tomentosis, corollis pilosis. *Nepal.* (*Caprifolium macranthum* Don.)

pag. 759.

- Post n. 18. *ligustrina* Wallich. 32. L. foliis ellipticis integerrimis ciliatis, supremis lanceolatis, ramulis pilosis. *Nepal.*

Ad L. *Xylosteum*. L. acuminata et diversifolia Wallich. varr.

- Post n. 24. *glabrata* Wallich. 83. L. scandens glabra, foliis ova-to - oblongis acuminatis subtus glaucis, floribus geminatis in fasciculis axillaribus terminalibusque, bracteis ovatis, tubo corollae brevinsculo, (baccis nigris). *Ind. orient.* (*L. nigra* Thunb. *japon*)
- lanceolata* Wallich. 34. L. foliis lanceolatis acuminatis supra nitidis pubescentibus subtus glaucis pilosis, pedunculis axillaribus elongatis villosis, (baccis nigris). *Nepal.*
- Lefchenaultii* Wallich. 35. L. foliis subcordato - ovatis acutis subtus villosis, pedunculis abbreviatis 2floris fasciculatis, involucro 6phylo. *Ind. or.*
- punicea* Sims. 36. L. foliis subcordato - ovatis glabris nitidis, corollae tubo gracili basi subgibbo. *Patria?* Bot. mag. 2469.

Ad *Weberam.*

- auriculata* Wallich. 4. W. arborescens, foliis subfessilibus basi 2lobis oblongis emarginatis, axillis venarum subtus glandulosis, floribus paniculatis, stigmate 2lobo. *Inf. freti Malacc.*
- densiflora* Wallich. 5. W. subarborescens, foliis oblongo-lanceolatis utrinque attenuatis integerrimis glaberrimis, paniculis subfessilibus trichotomis, stigmate integro. *Inf. freti Malacc.*
- oppositifolia* Roxb. 6. W. fruticosa erecta, foliis oblongo-lanceolatis nitidis, spicis paniculatis oppositifoliis, stigmate clavato. *Ind. or.*
- odorata* Roxb. 7. W. fruticosa erecta, foliis lanceolatis acuminatis integerrimis nitidis, corymbis terminalibus. *Ind. or.*
- macrophylla* Roxb. 8. W. fruticosa erecta, foliis ovato-lanceolatis acuminatis, panicula terminali villosa. *Inf. freti Malacc.*
- scandens* Roxb. 9. W. scandens, foliis oblongis acuminatis ramulisque lucidis, cymis axillaribus, stigmate bilobato. *Silhet, prov. Ind. or.*
- truncata* Wall. 10. W. volubilis, foliis ovatis acutis coriaceis supra nitidis, paniculae terminalis ramis complanatis, stigmate clavato bilobo. *Inf. freti Malacc.*

pag. 760.

Ad *Vangueriam edulem* Vahl. *V. spinosa* Roxb. fl. ind. 2. p. 172. eadem videtur. Spinarum enim praesentia in speciminibus fccis, quae Vahlius viderat, conspicui nequivit.

Ad *Bacobotrym* Forst.

- lanceolata* * 4. B. foliis lanceolatis acuminatis integerrimis utrinque ramulisque glabris, racemis subgeminiis multifloris. *Nepal.* (*Maesa Don.*)
- tomentosa* Hamilt. 5. B. foliis oblongis acuminatis serratis utrinque ramulisque incano-tomentosis, racemis multifloris

ris paniculatis. *Nepal.* (*B. macrophylla* Wallich., *Maesa tomentosa* Don.)

Ad B. indicam Roxb. (*Maesa Chifia* Don.)

ramentacea Roxb. 6. *B. foliis lanceolatis acutis integerrimis glabris,*
paniculis ramentosis. *Silhet, prov. Ind. or.*

argentea Wall. 7. *B. foliis ovatis acuminatis argute sinnato-dentatis pubescentibus subtus argenteis, racemis axillaribus abbreviatis, floribus fasciculatis.* *Ind. orient.*

pag. 761.

Ad Gardeniam.

Post n. 2. propinqua Lindl. 35. *G. spinis infraxillaribus rectis quaternis, foliis cordato-ovatis acuminatis undulatis pubescentibus. floribus terminalibus fasciculatis.* *Patria?*. Bot. reg. 975.

pag. 762.

Ad Gardeniam esculentam * (*Randia triflora* Don.) *Nepal.*

Ad G. spinosam Thunb. (*Posoqueria rigida* Wallich.)

Ad G. multifloram W. (*Posoqueria longiflora* Roxb.)

montana Roxb. 36. *G. arborea, spinis axillaribus oppositis abbreviatis, foliis oblongis obtusis supra nitidis subtus subpubescentibus, floribus aggregatis terminalibus, dentibus calycis abbreviatis.* *Ind. or.*

campanulata Roxb. 37. *G. fruticosa, spinis solitariis subterminalibus, foliis lato-lanceolatis utrinque laevibus, floribus fasciculatis, dentibus calycis abbreviatis, corolla campanulata.* *Ind. or.*

turgida Roxb. 38. *G. arboreascens, cortice spongioso, spinis oppositis rectis, foliis obovatis glabris, floribus solitariis, dentibus calycis abbreviatis.* *Butan.*

densa Wallich. 39. *G. fruticosa, ramis decussatis 4gonis spinosis, foliis confertis obovatis mucronatis glabris, floribus solitariis, laciniis calycis subulatis.* *Nepal.*

nutans * 40. *G. fruticosa, ramis pendulis, spinis axillaribus oppositis horizontalibus, foliis fasciculatis obovatis glabris, floribus solitariis, laciniis calycis elongatis.* *Ind. or.* (*Posoqueria nutans* Roxb.)

longispina * 41. *G. arborea, ramis deflexis, spinis decussatis horizontalibus elongatis, foliis obovatis glabris, floribus solitariis, laciniis calycis cordato-ovatis persistentibus.* *Ora Coronandel.* (*Posoqueria longispina* Roxb.)

fasciculata * 42. *G. fruticosa, spinis axillaribus patentibus, foliis ovato-oblongis laevibus, floribus axillaribus fasciculatis, calycis hirsuti laciniis subulatis.* *Silhet, prov. Ind. orient.* (*Posoqueria fasciculata* Roxb.)

floribunda * 43. *G. arboreascens, spinis axillaribus, foliis confertis obovatis glabris, floribus fasciculatis, laciniis calycis lanceolatis elongatis.* *Ora Coronandel.* (*Posoqueria floribunda* Roxb.)

pag. 763.

- Post n. 19. *rigida* Hamilt. 44. G. caule ramosissimo, foliis cuneatis retusis mucronulatis glabris, laciinis calycis subulatis, lobis corollae acutiusculis. *Nepal.*
lucida Roxb. 45. G. arborescens, gemmis resinosis, foliis oblongis lucidis parallele venosis, pedunculis solitariis clavatis, laciinis calycis subulatis. *Ind. or.*
carinata Wallich. 46. G. arborescens, gemmis resinosis, foliis obovatis subtus villosis, floribus solitariis, calyce truncato carinato. *Inf. freti Malacc.* (G. tubifera Wallich.)
anisophylla Jack. 47. G. arborescens, foliis oblongis villosis, altero minori, corymbis axillaribus, dentibus calycis abbreviatis. *Inf. freti Malacc.*
G. grandiflora Lour. (G. calyculata Roxb.)
G. resinifera Roth. (G. costata Roxb.)

pag. 764.

Ad *Stylocorynam* Cav.

- corymbosa* Labill. 2. St. foliis obovato-oblongis coriaceis glabris subtus discoloribus, floribus corymbosis, baccis 4locularibus. *Nov. Caledon.* St. racemosa Cav. habet baccas 2loculares.
 Ad *Burchelliam* R. Br.
parviflora Lindl. 2. B. foliis subcordato-oblongis acutis glabriusculis subtus ad venas pubescentibus, floribus capitatis flavis. *Afric. austr. Bot. reg.* 891.

pag. 765.

Ad *Schwenkfeldiam* Sw.

- malaccensis* * 9. Schw. foliis oblongo-lanceolatis acuminatis supra glabris subtus villosis, stipulis petiolos superantibus oblongis acutis, capitulis axillaribus pedunculatis. *Inf. freti Malacc.* (Urophyllum villosum Wallich.)
glabra * 10. Schw. foliis oblongo-lanceolatis acutis glabris, stipulis linearibus elongatis villosis, capitulis axillaribus breviter pedunculatis. *Inf. freti Malacc.* (Urophyllum Wallich.)

Post *Hameliam*:

LEYCESTERIA Wallich.

- formosa* Wall. *Emodi montes.* Frutex ramosus, foliis oppositis cordato-lanceolatis acuminatis glabris subtus glaucis, racemis terminalibus, bracteis grandibus purpureis ciliatis venosis, floribus albido-roseis.

pag. 766.

Ad *Hirtellam*.

- Ad H. Cosmibuenam* Lam. (*H. mollicoma* Kunth.) *Nov. Granat.*
H. peruviana Pers. eadem. Sed *H. pendula* Lam.
diversa. -
- pendula* Lam. 6. *H. racemis terminalibus compositis tomentosis,*
floribus 3andris, foliis cordato-oblongis subtus
pubescentibus. *Amer. austr.?*
- hexandra* W. 7. *H. racemis terminalibus ternis simplicibus pilo-*
herb. *fisis, floribus 6andris, foliis oblongis obtusis basi*
attenuatis coriaceis glabris supra nitidis, costa
media subtus pubescente. *Ad fl. Orinocum.*
- Polyandra* Kunth. 8. *H. paniculis terminalibus ramosissimis tomento-*
sis, floribus polyandris, foliis oblongis utrinque
attenuatis coriaceis supra nitidis subtus albo-
tomentosis. *Mexico.*
- Opilia odorata** deleatur. *Aglaia odorata* Lour. restituetur syt. 3.
 p. 48.

pag. 767.

Ad *Rhamnum*.

- Post n. 1. trigyna* Don. 48. *Rh. foliis ovatis acuminatis ferrula-*
tis lucidis, petiolis ramulisque pubescentibus,
spicis interruptis paniculatis. *Nepal.* (*Zizyphus*
hamosa et *oppositifolia* Wallich.)
- lucida* Roxb. 49. *Rh. arborescens, spinis recurvis validis, foliis*
oppositis subrotundo-oblongis emarginatis inte-
gerrimis nitidis, pedunculis axillaribus pauciflo-
ris abbreviatis. *Ind. Mascaren.*
- Rh. tinctoria* Kit. habet folia *venosa* potius quam *nervosa*.
- Post n. 8. virgata* Roxb. 50. *Rh. foliis oblongis utrinque attenua-*
tis membranaceis crenulatis glabris, pedunculis
1floris aggregatis. *Nepal.*
- Post n. 13. incana* Roxb. 51. *Rh. foliis ovato-oblongis integer-*
rimis supra glabris subtus albido-pilosis, stipulis
filiformibus, corymbis axillaribus. *Ind. Molucc.*

pag. 769.

- Post n. 39. +Nerija** 52. *Rh. foliis petiolatis ovali-oblongis ser-*
rato-crenatis glabris, paniculis axillaribus com-
pactis. *Ora Coromandel.* (*Nerija dichotoma*
Roxb.)

pag. 770.

Ad *Zizyphum* Tourn.

- Post n. 6. incurva* Roxb. 22. *Z. aculeo altero incurvo, foliis ova-*
tis acutis basi obliquis crenulatis 5nerviis, petio-
lis nervisque pubescentibus, cymis 2fidis pedun-
culatis, floribus semidigynis. *Ind. or.*
- rotundata* Cand. 23. *Z. aculeo altero recurvo, foliis oblique ovatis*
obtusis subcrenulatis subtus ramulisque villosis,
corymbis axillaribus, fructibus ovatis obtusis
glabris. *Ind. Mascaren.*

- vycarpa* Cand. 24. Z. aculeo altero recurvo, foliis oblique ovatis utrinque attenuatis argute ferrulatis subtus ramulisque villosis, corymbis axillaribus, fructibus oblongis acuminatis. *Ind. Molucc.*
- latifolia* Roxb. 25. Z. arborea, aculeis recurvis, foliis ovalibus ferratis subtus pubescentibus, panicula terminali, fructibus turbinatis. *Ind. or.*
- Caracutta* Hamilt. 26. Z. arborea, aculeo altero recurvo altero recto, foliis subrotundis ferrulatis glabriusculis, pedunculis axillaribus multifloris abbreviatis, fructibus ovalibus. *Ind. or.*
- microphylla* Roxb. 27. Z. fruticosa, ramis 2fariis flexuosis, aculeo altero recurvo altero recto, foliis ovatis ferrulatis subtus lauatis, floribus fasciculatis. *Ora Cormandel.* (*Rhamnus nummularia* Burm. ind. p. 61.)
- flexuosa* Wall. 28. Z. fruticosa, aculeo altero recurvo altero elongato recto, foliis lanceolatis obtusis crenatis nitidis, floribus axillaribus subsolitariis. *Emodi montes.*
- Z. *vulgaris* Lam. (Z. *nitida* Roxb.)
- Z. *horrida* Roth. (Z. *elliptica* Roxb.)
- Z. *Napeca* Lam. (Z. *glabra* Roxb.)

pag. 771.

- Z. *Oenoplia* Mill. (Z. *albens* Roxb.)
- Z. *Xylopyrus* W. (Z. *tomentosa* Roxb.)
- Post n. 19. *calophylla* Wallich. 29. Z. fruticosa, aculeis recurvis, foliis ovato-oblongis crenulatis glaberrimis lucidis, corymbis paniculatis terminalibus. *Inf. freti Malacc.*
- elegans* Wall. 30. Z. fruticosa, aculeis minutis deciduis, ramis pubescentibus filiformibus, foliis 2fariis lanceolatis ferrulatis subtus pubescentibus. *Peninsul. Malacc.*
- Post n. 21. *floribunda* Wall. 31. Z. caule scandente, foliis ovatis acutis subintegerrimis coriaceis supra nitidis subtus glaucis nervosis, floribus racemoso-paniculatis, fructibus subcylindricis. *Nepal.*
- flavescens* Wall. 32. Z. caule scandente, foliis ovato-oblongis subintegerrimis supra opacis subtus glaucis nervosis, floribus fasciculato-racemosis. *Emodi montes.*
- trinervia* Roxb. 33. Z. arborescens, foliis ovato-oblongis 3nerviis obtuse ferratis glabris nitidis, floribus axillaribus fasciculatis, fructibus globosis. *Ind. or.*

Post *Zizyphum*:

PERROTTETIA Kunth.

- quinduensis* Kunth. Nov. *Granat.* Frutex foliis alternis petiolatis oblongis acuminatis remote denticulatis membranaceis subtus tomentosis, stipulis petiolaribus geminis lanceolatis, racemis erectis axillaribus compositis folio brevioribus, floribus rubris minutis.

pag. 772.

Ad *Ceanothum*.*C. paniculatus* Roth. (*C. napalensis* Wallich.)*triqueter* Wall. 21. *C. fruticosus*, foliis ovato-oblongis acuminatis ferrulatis subtus pubescentibus, pedunculis axillaribus aggregatis 1floris, fructibus 3questris. *Nepal.*

pag. 773.

Ad *Hoveniam dulcem* Thunb. adde patriam: *Nepal*.Ad *Celastrum*.*Post n. 7. rufa* Wallich. 49. *C. arborea* glabra, aculeis axillariis rectis, foliis lanceolatis acuminatis ferrulatis glaberrimis, pedunculis corymbiferis capillaris, capsula 3sperma. *Nepal.**rigida* Wallich. 50. *C. fruticosa* erecta, ramis flexuosis spinosus, foliis obovatis coriaceis argute serratis, spinis corymbiferis. *Ind. or.*

pag. 774.

*Post n. 19. +Hänkea ** 51. *C. fruticosa*, ramis flexuosis, foliis alternis petiolatis oblongo-lanceolatis undulatis integerrimis, racemis axillaribus folia superantibus, floribus bracteatis. *Peru.* (*Hänkea flexuosa* R. et P. fl. peruv. 3. t. 281. Etiamsi ibi corolla 1petala urceolata et drupa indicentur, auctores dein ipsi ad *Celastrum* ablegarunt.)*verticillata* Roxb. 52. *C. arborea*, foliis subverticillatis oblongo-lanceolatis undulatis integerrimis glabris, pedunculis umbelliferis terminalibus, capsulis oligospermis. *Nepal.**robusta* Roxb. 53. *C. arborea*, foliis alternis lanceolatis integerrimis nitidis, racemis axillaribus folia aequantibus, capsulis 2spermis. *Silliet, prov. Ind. or.**opposita* Wall. 54. *C. fruticosa*, ramulis 4gonis, foliis oppositis lanceolatis obtusis integerrimis, pedunculis axillaribus 3floris. *Ind. or.**bivalvis* Jacq. 55. *C. fruticosa*, foliis oppositis lanceolatis acuminatis integerrimis glaberrimis, pedunculis lateribus paucifloris, floribus apetalis, capsula 1sperma. *Inf. freti Malacc.*

pag. 775.

Post n. 27. alnifolia Don. 56. *C. foliis ovatis acuminatis serratis nervosis glabris opacis*, pedunculis axillaribus subsolitariis 1floris. *Nepal.**microcarpa* Don. 57. *C. foliis ovatis crenatis utrinque ramulisque pubescentibus*, pedunculis axillaribus solitariis 1foris. *Nepal.**Post n. 40. quadrangulata* Schrad. 58. *C. ramulis quadrangulis, foliis alternis oblongis spinoso-dentatis nitidis, pedunculis axillaribus confertis*. *Brazil.* (llex acutangula Nees.)

- ilicifolia* Schrad. 59. C. foliis alternis oblongis truncatis subfinuato-spinosis supra lucidis subtus discoloribus, pedunculis axillaribus. *Brafil.* (*Ilex truncata* Nees.)
- ilicinus* Burch. 60. C. foliis alternis ovato-subrhombatis grosse serratis subtus pallidis, pedunculis axillaribus 1floris infra medium articulatis. *Afric. aust.*
- dependens* Wallich. 61. C. fruticosa scandens, foliis alternis pendulis oblongis acuminatis ferratis glabris, paniculis terminalibus, glandulis nectariferis reniformibus stamina interstinguentibus, capsula 3sperma. *Nepal.* (*C. multiflora* Roxb.)
- nutans* Roxb. 62. C. fruticosa scandens, foliis alternis obovato-oblongis obtuse ferratis glabris, paniculis racemosis terminalibus, capsulis oligospermis. *Ind. orient.*
- monoasperma* Roxb. 63. C. fruticosa scandens, foliis obovato-oblongis ferrulatis nitidis, paniculis axillaribus terminalibusque elongatis, capsulis 1spermis. *Ind. or.*
- † *pauciflora* Wallich. 64. C. fruticosa erecta, foliis lanceolatis acuminatis subserratis glaberrimis, pedunculis 6-8floris, capsula 3valvi 6sperma. *Ins. freti Malacc.*
- stylofa* Wall. 65. C. fruticosa scandens, foliis ovato-lanceolatis acuminatis ferrulatis, pedunculis racemosis paucifloris, capsula globosa stylo elongato coronata. *Nepal.*

pag. 776.

Ad *C. orbicularem* Humb. (*Maytenus uliginosus* Kunth. Humb. nov. gen. 7. p. 65.)

Ad *Pomaderrin* Labill.

Post n. 1. *phillyreoides* Sieb. 6. *P.* foliis elliptico-oblongis integerrimis coriaceis subtus albido-tomentosis, cymis corymbosis confertis, calycibus villosis. *Nov. Holl.*

Ad *P. lanigeram* Sims. (*P. obscura*, *ferruginea* et *viridirufa* Sieb.) *P. acuminata* Link. potius dicenda *P. discolor* Venf. malmais. t. 58. prior. Ad hanc *P. malifolia* et *discolor* Sieb.

intermedia Sieb. 7. *P.* foliis oblongis utrinque attenuatis integerrimis supra glabris subtus incano-villosis, cymis corymboso-paniculatis, calycibus villosis. *Nov. Holl.*

aspera Sieb. 8. *P.* foliis oblongo-lanceolatis acuminatis inaequaliter ferratis supra scabris subtus floccosotomentosis, paniculis axillaribus terminalibusque racemosis elongatis tomentosis, floribus apetalis. *Nov. Holl.*

ligustrina Sieb. 9. *P.* foliis lanceolatis integerrimis supra glabris subtus ferrugineo-vilosus, paniculis terminalibus, calycibus sericeo-vilosus. *Nov. Holl.*

pag. 777.

Ad *Vitem*.

Ad *Vitem indicam*. *V. sylvestris* Blum. var.

Post n. 8. *Purani* Hamilt. Don. 27. *V.* foliis cordatis dentato-ferratis acuminatis coriaceis subtus petiolisque

villoſis, thyrsis oppofitifoliis ſpicatis brevibus.
Nepal.

truncata Blum. 28. V. foliis bafi truncatis ovatis acuminatis obtuse glanduloſo-ferratis, venis ſubtus pubescentibus, paniculis oppofitifoliis. *Java.*

cymosa Blum. 29. V. foliis cordatis acuminatis fetoso-ferrulatis ſubtus tomentofoliis, cymis pedunculatis 3fidis folio brevioribus. *Java.*

glaberrima Wallich. 30. V. caule carnoſo 4gono, foliis subcordato-oblongis obtuſiusculis inucronato-dentatis 3nerviis laevibus, umbellis corymbofolis. *Inf. freti Malacc.*

gracilis Wallich. 31. V. caule filiformi, foliis cordato-ovatis acuminatis argute dentatis ſupra pubescentibus ſubtus ramulisque ferrugineo-villoſis, ſpicis filiformibus cirriferis. *Peninsul. Malacc.*

pag. 778.

Ad *V. glabratam* Roth. (*V. latifolia Roxb.* Don.)

V. heterophylla Thunb. crescit et in *Java*.

V. triloba Roth. (*V. lanata Roxb.*)

V. capensis Thunb. (*V. rugosa* Wallich.)

Post n. 14. *parvifolia* Roxb. 32. V. foliis cordatis ſub-lobis crenato-ferratis glabris, thyrsis oppofitifoliis. *Bengal.*

barbata Wall. 33. V. ramis cylindricis glanduloſo-setofolis, foliis cordato-subrotundis lobis ſinuato-dentatis 5nerviis glabriusculis, glomerulis cirriferis, floribus 4fidis. *Silhet, prov. Ind. or.*

glandulosa Wall. 34. V. ramis villoſis, foliis cordato-ovatis lobis ſubtus villoſis, axillis venarum foveolatis, corymbis dichotomis. *Nepal.*

Post n. 19. *javanica* * 35. V. foliis ſimplicibus ternatisque cordatis crenato-ferratis glabris, corymbis dichotomis. *Java.* (*Ampelopis heterophylla* Blum.)

V. ternata Roth. (*V. cinnamomea* Wallich.)

semicordata Wallich. 36. V. foliis ternatis ſubtus villoſis, foliolis acuminatis argute ferratis, lateralibus ſemicordatis, cymis oblongis. *Nepal.*

+ *bracteolata* Wall. 37. V. foliis ternatis ſubtus ſubpubescentibus, foliolis acuminatis argute ferrulatis, lateralibus ſemiovatis, cymis diffusis, bracteis oblongis deciduis, floribus 4andris. *Ind. or.*

+ *molliflora* Wall. 38. V. foliis ternatis villoſifloris, foliolis acuminatis inaequaliter crenatis, cymis divaricatis, floribus 4andris. *Inf. freti Malacc.*

Post n. 22. *caprifolia* Don. 39. V. foliis quinatis oblongis acuminatis fetaceo-dentatis coriaceis ſubtus pubescentibus, umbellis 4radiatis folio brevioribus. *Nepal.*

rubifolia Wall. 40. V. foliis pinnatis 5ungis ſubtus glaucis pubescentibus, foliolis subcordato-oblongis acuminatis argute ferratis, ramis corymbisque villoſis. *Bengal.*

pag. 779.

Ad *Scopoliam* Sm.

- Post n. 4. *megapotamica* * 6. Sc. foliolis lanceolatis abrupte acuminatis integerrinis opacis glabris, paniculis axillaribus divaricatis, floribus 5fidis. *Rio grande*. Sello.
venosa * 7. Sc. foliolis spathulato-lanceolatis mucronatis glaberrinis supra lucidis suhtus parallele venosis, ramis verrucosis, ramulis glabris, racemis axillaribus. *Rio grande*. Sello.

Post *Huerteam* R. et P.:

ICACINA Adr. Juss.

- senegalensis* Adr. Juss. *Senegambia*. Arbor foliis alternis ovato-oblongis integerrinis glabris, floribus paniculatis terminalibus.

Ad *Sabiam* Colebr.

- parviflora* Wallich. 2. S. foliis ovato-lanceolatis cuspidatis margine membranaceis undulatis, ramulis pubescentibus, pedunculis axillaribus paucifloris, floribus digynis. *Nepal*.
campanulata Wallich. 3. S. foliis oblongo-lanceolatis acuminatis margine membranaceis ciliatis, pedunculis axillaribus 1floris, petalis concavis. *Nepal*.

pag. 780.

Bonplandia W. mutetur in *Galipeam* Auhl.

- Post n. 1. *aromatica* * 10. G. foliolis lanceolatis acutis glabris integerrimis pellucido-punctatis, racemis spicatis axillaribus, staminibus 3 sterilibus. *Guiana*. (Raputia Aubl., Sciuris Vahl. Syst. veg. 1. p. 38.)

- corymbosa* * 11. G. foliolis lanceolatis acuminatis glabris, petiolo communi marginato, floribus corymbosif, staminibus 4, 2 sterilibus. *Guiana*. (Galipea trifoliata Aubl., Sciuris corymbosa Syst. veg. 1. 38.)

pag. 781.

- Post n. 8. *macrophylla* Hilar. 12. G. foliis oblongis, racemis extraxillaribus, staminibus 3 sterilibus. *Brasil*. (Conchocarpus macrophyllus Mik., Sciuris simplicifolia Syst. veg. 1. 39.)

- Gaudichaudia-na* Hilar. 13. G. foliis spathulatis mucronatis pellucido-punctatis, pedicellis pubescentibus, staminibus 3-4 sterilibus. *Brasil*.

- Martiana* Hilar. 14. G. foliis lanceolatis utrinque attenuatis glaberrimis, racemo simplici, staminibus 3 sterilibus *Brasil*.

Ad *G. cuneifoliam* Hilar. dele *Hortiam* Vandell.

Post *Melicytum* Forst.:

EUTHEMIS Jack.

- leucocarpa* Jack. 1. E. foliis petiolatis lanceolatis spinulo-so - ferratis glaberrimis nitidis, racemis erectis ramosif., (ramis apice geminiferis corniculatis). *Peninsul. Malacc.*
- minor* Jack. 2. E. foliis anguste lanceolatis obsolete serratis glaberrimis venoso - striatis, raceniis simplicibus, fructibus acuminatis angulatis. *Peninsul. Malacc.*
- + *elegansissima* Wallich. 3. E. foliis elliptico-lanceolatis acuminatis subtilissime ferrulatis, venis reticulatis ad marginem confluentibus. *Penins. Malacc.*

SYNDESMIS Wallich.

- elegans* Wall. *Inf. freti Malacc.* Arbuscula, foliis sparsis lanceolatis coriaceis, corymbis terminalibus, calycibus coccineis, corolla candida.

HARPULLIA Roxb.

- cupanioides* Roxb. *Ind. or.* Arbuscula, foliis abrupte pinnatis glabris, foliolis 4-6jugis oblongis acutis integerrimis, paniculis axillaribus, floribus sulfureis.

pag. 788.

Ad *Evonymum*.

- micranthus* Don. 9. E. foliis oblongis acuminatis ferrulatis glabris lucidis, pedunculis 3fidis multifloris folio brevioribus. *Nepal.* (E. glaber Roxb.)
- lacer* Don. 10. E. foliis obovatis ferrulatis glabris, pedunculis axillaribus trichotomis folia superantibus. *Nepal.* (E. frigidus Wallich.)
- lucidus* Don. 11. E. foliis lanceolatis acuminatis argute serratis glabris lucidis, umbellis lateralibus oppositis pedunculatis. *Nepal.* (E. grandiflora Wallich.)
- tingens* Wall. 12. E. arboreus, foliis subdecussatis ovato-lanceolatis ferrulatis supra rugosis coriaceis, pedunculis dichotomis, bracteis fimbriatis, capsula 5sperrma. *Ind. or.*
- fimbriatus* Wall. 13. E. foliis oppositis ovato-lanceolatis acuminatis argute ferrulato-fimbriatis, pedunculis umbelliferis, capsula late alata. *Penins. Malacc.*
- + *grossus* Wall. 14. E. foliis suboppositis longe petiolatis ovatis acutis ferratis coriaceis nitidis, pedunculis filiformibus dichotomis. *Ind. or.*
- vagans* Wall. 15. E. fruticosus scandens, foliis ovato-lanceolatis ferratis, pedunculis filiformibus dichotomis, capsula globulari. *Nepal.*
- echinatus* Wall. 16. E. scandens radicans, foliis ovato-lanceolatis ferratis glaberrimis, pedunculis filiformibus dichotomis, capsula echinata. *Nepal.*
- + *dichotomus* Heyn. 17. E. ramis dichotomis, foliis linearis-lanceolatis acuminatis integerrimis glabris, pedunculis fasciculatis dichotomis, capsula clavata. *Ind. or.*

+ indicus Heyn. 18. *E. ramiulis sub-4angulis, foliis lanceolatis acuminatis integerrimis coriaceis supra nitidis, pedunculis sub-3floris, capsula clavata apice 5alata.* *Ind. or.*

+ garcinifolius Roxb. 19. *E. ramiulis teretibus, foliis oppositis lanceolatis acuminatis integerrimis laevibus, pedunculis 3floris, capsula 2valvi 1sperma.* *Silhet, provinc.*
Ind. or.

pag. 789.

Ad *Büttnerain.*

Poët n. 3. 4. celtoides Hilar. 19. *B. foliis subcordato-oblongis acuminatis serratis supra asperis subtus pubescens, paniculis axillaribus.* *Brafil.*

sagittaefolia Hilar. 20. *B. suffruticosa erecta, ramis angulatis brevissime aculeatis, petiolis 3questris, foliis sagittatis apice dentatis, racemis spicatis, ligulis petalorum erectis elongatis subulatis.* *Brafil.*

pag. 790.

Ad *B. tereticaulem* Lam. (*B. australis* Hilar.) *Brafil.*

Ad *B. pannosam* Cand. (*B. australis* Sieb.)

Poët n. 13. aspera Colebr. 21. *B. fruticosa, ramis teretibus pubescens, foliis late cordatis obtusiusculis integerrimis subtus pilosiusculis 5nerviis, umbellis axillaribus corymbosis, fructibus grandibus valide armatis.* *Ind. or.*

pilosa Roxb. 22. *B. fruticosa volubilis, ramis sulcatis, foliis 3-5angulis dentatis acutis subtus 7nerviis, glandula in medio nervo, umbellis axillaribus proliferis.* *Ind. or.*

Jackiana Wall. 23. *B. fruticosa scandens, ramis teretibus ferrugineis, foliis oblongis acutis integerrimis stellatopilosus subtus 5nerviis, corymbis axillaribus longe pedunculatis.* *Inf. freti Malacc.*

melaistomaefolia Hilar. 24. *B. foliis ovato-ellipticis glabris integerrimis triplinerviis, panicula spicata elongata.* *Brafil.*

Gayana Hilar. 25. *B. foliis oblongo-lanceolatis acuminatis integerrimis glabriusculis, umbellis axillaribus pendunculatis.* *Brafil.*

fidaefolia Hilar. 26. *B. foliis cordatis acuminatis integerrimis subtus pubescens, corymbis sublateralibus.* *Brafil.*

pag. 792.

Ad *Hydnocarpum* Vahl.

moluccanus * 2. *H. foliis alternis lanceolatis acutis integerrimis glabris, pedunculis axillaribus multifloris.* *Inf. Molucc.* (*Vareca moluccana* Roxb.)

lanceolatus * 3. *H. foliis alternis lanceolatis glaberrimis parallele venosis, floribus axillaribus corymbofo-fasciculatis.* *Inf. freti Malacc.* (*Vareca lanceolata* Roxb.)

- heteroclitus* * 4. *H.* foliis alternis lanceolatis crenatis glabris, axillis venarum subtus glandulofo - foveolatis, stipulis ensiformibus, floribus axillaribus glomeratis sessilibus. *Ind. or.* (Vareca heteroclita Roxb.)

BREXIA Noronh.

- madagascaren-* 1. *Br.* foliis oblongis obtusis integerrimis, costa subtilis purpurea, pedunculis umbelliferis. *Madagascar.* (Venana Lam.)
- spinosa* Lindl. 2. *Br.* foliis lanceolatis elongatis rigidis marginatis spinosis, pedunculis subumbelliferis. *Madagascar.* (Theophrasta serratifolia Hortul.)

pag. 793.

Ad *Escarloniam* Mutis.

- Post n. 12. megapotamica* * 15. *E.* foliis spatulatis longe mucronatis argute serratis subtus punctatis venulosis glutinosis, ferraturis incurvis glandulosis, panicula corymbosa subfoliata. *Rio grande.* Sello.
- chlorophylla* Schlechtend. 16. *E.* foliis obovatis mucronatis integerrimis subtus caesio-pulverulentis, racemis terminalibus. *Braſil.*

pag. 794.

Ad *Iteam.*

- umbellata* Roxb. 2. *I.* foliis alternis oblongis integerrimis glabris, umbellis paniculatis. *Inf. Malaic.*
- macrophylla* Wall. 3. *I.* foliis alternis elliptico-oblongis acuminatis uncinato-ferrulatis coriaceis nitidis, racemis axillaribus fasciculatis. *Silhet, prov. Ind. or.*

Post Calodendron Thunb.:

HORTIA Vandell.

- brasiliiana* Vand. *Braſil.* Suffrutex glaberrimus, foliis alternis spatulatis punctato-pellucidis, floribus cymosis roseis. *Hilar. pl. us. brasili. t. 17.*

METRODOREA Hilar.

- nigra* Hilar. *Braſil.* Frutex ramis divaricatis, foliis oblongis utrinque attenuatis repandis, floribus paniculatis atropurpureis.

DICTYOLOMA Adr. Juss.

- Vandellianum* Adr. Juss. *Braſil.* Arbor foliis pinnatis margine glandulosis, corymbis lateralibus dichotomis, floribus tomentosis. *Mém. du mus. 12. t. 24.*

pag. 795.

Ad *Cedrelam* P. Br.

febrifuga Blum. S. *C. foliis pinnatis, foliolis ovato-oblongis acuminatis integerrimis, venis subtus concoloribus. Java.*

pag. 796.

SAUVAGESIA.

racemosa Hilar. 1. *S. suffruticosa, foliis ovato-oblongis crenatis parallele venosis, stipulis criso-ciliatis, racemo simplici terminali, calycibus acutiusculis. Brasil. (S. ovata Mart.)*

Sprengelii Hilar. 2. *S. suffruticosa ramosa, foliis lanceolatis subseratis, stipulis plumoso-ciliatis, racemo terminali, calycibus obtusis. Ind. or. Guiana. Brasil. (S. serpyllifolia Mart., erecta *)*

rubiginosa Hilar. 3. *S. suffruticosa ramosissima, foliis linear-lanceolatis acutis ferrulatis, stipulis confertissimis plumo-ciliatis, racemis spicatis terminalibus bracteatis, calycibus acutis. Brasil. (S. laxa Mart.)*

erecta 4. *S. suffruticosa ascendens, foliis lanceolatis acutis ferratis, stipulis ciliatis, pedunculis subgeminis axillaribus, calycibus acutis. Ind. occid. Amer. aust. (S. erecta et Adima Aubl., nutans Perf.)*

linearifolia Hilar. 5. *S. suffruticosa ramosa, foliis linearibus acutis obsoletae ferratis, stipulis 2fidis ciliatis, pedunculis axillaribus solitariis, calycibus acutis apice barbatis. Brasil. (S. fruticosa Mart.)*

tenella Lam. 6. *S. herbacea erecta, foliis confertis linearibus subintegerrimis, stipulis abbreviatis ciliatis, pedunculis axillaribus 1floris, calycibus acutis. Guiana. Brasil. (S. pusilla Mart.)*

Ad *Lavradiam* Vandell.

L. montana Mart. (*L. glandulosa* Hilar.)

L. alpestris Mart. (*L. ericoides* Hilar.)

elegantissima Hilar. 8. *L. suffruticosa simpliciuscula, foliis minutis imbricatis sessilibus ovatis obtusis glabris, stipulis pilosis, racemis terminalibus laxis. Brasil. (Sauvagesia elegantissima Hilar. mém. du mus. 9. syst. veg. 1. 796.)*

Vellozii Hilar. 4. *L. suffruticosa simpliciuscula, foliis alternis lanceolatis utrinque attenuatis mucronatis calloso-ferratis, stipulis plumositis, floribus racemosis, calycibus acutis 5nerviis. Brasil.*

capillaris Hilar. 5. *L. suffruticosa ramosissima, foliis lanceolatis glanduloso-ferratis venoso-lineatis, pedunculis terminalibus paucifloris capillaribus divaricatis. Brasil.*

pag. 797.

Ad *Violam.*

- Post n. 16. *palmaris* Hamilt. 96. V. foliis longe petiolatis cordatis acuminatis crenatis pilosiusculis, calycibus acutis, petalis barbatis, calcari saccato. *Nepal.*

pag. 798.

- Post n. 31. *Sieberiana* * 97. V. foliis longe petiolatis obovato-subrotundis dentatis glabris, scapo gracili 2bracteato, flore nutante, calcari brevissimo. *Nov. Holl.* (V. *spathulata* Sieb.)

- acuta* Bigel. 98. V. foliis ovato-lanceolatis obtusiusculis obsolete crenulatis basi subdecurrentibus, stipulis linearis-lanceolatis, petalis acutis imberbibus, calcari brevissimo. *Massachusetts Amer. bor.*

- caespitosa* Don. 99. V. foliis oblongis utrinque rotundatis glabris crenulatis, petiolis marginatis, scapis folia superantibus, calycibus acutis, petalis obovatis integris, lateralibus barbatis. *Nepal.* (V. *Patrinii* y. Cand.)

pag. 800.

- Post n. 55. *Riviniana* Reichenb. 100. V. caule erecto ramoso, foliis profunde cordato-ovatis crenatis supra pubescentibus, stipulis linearibus fimbriatis, pedunculis elongatis, appendicibus calycis superioribus angulatis persistentibus, fructibus acutis. *In nemoribus Europ.* (V. *canina* auctorum variorum.) V. *canna* L. vel maxime differt stipulis dentato-ferratis, foliis minus cordatis et fructibus obtusis. V. *sylvestris* Kit. minus ad V. *cannam* L. quam ad Rivinianam pertinet. Cf. Reichenb. ic. t. 75. 94. 95.

- Post n. 56. *gracillima* Hilar. 101. V. caule filiformi erecto glaberrimo, foliis late cordatis obsolete dentatis subtus farinosis, stipulis parvis subulatis, calycibus acuminatis, petalis imberbibus. *Brasil.*

- subdimidiata* Hilar. 102. V. caulescens glaberrima, foliis cordato-ovatis dentatis, stipulis oblongo-lanceolatis incisis ciliatis, pedunculis folio brevioribus, calycibus acuminatis, petalis imberbibus. *Brasil.*

- cerasifolia* Hilar. 103. V. caulescens glaberrima, foliis lanceolatis acutis dentatis, stipulis oblongo-lanceolatis incisis ciliatis basi auriculatis, pedunculis folio brevioribus, calycibus acuminatis. *Brasil.* V. *conferta* Hilar. var.?

- Hamiltoniana* Don. 104. V. repens glaberrima, foliis reniformibus crenulatis, stipulis lanceolatis acutis dentatis, pedunculis folia subaequantibus, calycibus acutis, calcari abbreviato. *Nepal.* (V. *glandulifera* Wallich.)

- arcuata* Blum. 105. V. decumbens glabra, foliis reniformi-orbicularis acutiusculis ferratis, venis pubescentibus, stipulis ovato-oblongis ciliatis 3nerviis basi subferratis. *Java.*

pilosa Blum. 106. *V. caule stolonifero*, foliis cordatis crenulatis pilosiusculis, stipulis setaceo - incisis ciliatis. *Java*.

Ad *V. persicifoliam* Roth. (*V. pratensis* Mert. et Koch.)

Ad *V. Wallichianam* Ging. (*V. reniformis* Wall.)

pag. 802.

Ad V. rubellam Cav. (*V. Chamissoniana* Ging. in Linnaea p. 408.)

+ *trachelifolia* Ging. 107. *V. suffruticosa glabra*, foliis breviter petiolatis cordato - ovatis acuminatis argute ferratis, stipulis lanceolatis integerrimis. *Inf. Sandwich.* *Chamisso*.

pag. 803.

Ad Soleam *.

Foliis alternis.

Poet n. 6. 7. sylvatica * 24. *S. suffruticosa pubescens*, foliis alternis ovatis acuminatis dentatis, stipulis linearibus integerrimis, pedunculis solitariis, calycibus acuminatis, labello subrhombico mucronato. *Braſil.* (*Ionidium Hilar.*)

bicolor * 25. *S. suffruticosa villosa*, foliis alternis lanceolatis dentatis, stipulis linearibus integerrimis, floribus racemosis, labello rotundato mucronato. *Braſil.* (*Ionidium Hilar.*)

lanata * 26. *S. suffruticosa lanata*, foliis alternis ellipticis obtusis integerrimis mucronatis, stipulis scariofis, labello late obcordato. *Braſil.* (*Ionidium Hilar.*)

Poaya * 27. *S. suffruticosa hirsutissima*, foliis alternis subeffilibus subcordato - ovatis obsolete dentatis, stipulis scariofis, labello maximo obcordato. *Braſil.* (*Ionidium Hilar. pl. us. braſil. t. 9.*)

scariofa * 28. *S. suffruticosa hirsuta*, foliis alternis lanceolatis acuminatis ferratis, stipulis lanceolatis scariofis, laciniis calycis pinnatifidis, labello orbiculari. *Braſil.* (*Ionidium Hilar.*) *I. villosissimum* Hilar. var.

alba * 29. *S. suffruticosa pubescens*, foliis alternis lanceolatis ferrato - ciliatis, stipulis scariofis, calycibus ciliatis pilosis, labello rotundato. *Braſil.* (*Ionidium Hilar.*)

setigera * 30. *S. suffruticosa*, foliis alternis oblongo - lanceolatis acuminatis dentatis, stipulis multipartitis ciliato - setosis, laciniis calycis pinnatifidis, labello oblongo concavo 3nervio. *Braſil.* (*Ionidium Hilar.*)

communis * 31. *S. suffruticosa herbacea pubescens ramosa*, foliis alternis lanceolatis dentatis glabris, stipulis linearibus integerrimis, pedunculis subracemosis, labello ovato 3nervio. *Braſil.* (*Ionidium Hilar.*)

nana * 32. *S. suffruticosa pubescens*, foliis alternis lanceolatis dentatis, stipulis linearibus, calycibus acuminatis, labello complicato obcordato. *Brasil.* (Ionidium Hilar.)

guaranitica * 33. *S. suffruticosa glabra*, foliis alternis lanceolatis dentatis, stipulis linearibus, floribus pendulis, calycibus acuminatis, labello orbiculari crenulato. *Brasil.* (Ionidium Hilar.)

Foliis oppositis.

atropurpurea * 34. *S. suffruticosa*, foliis oppositis ovato-lanceolatis acutis obsolete ferratis, stipulis caducis, floribus racemosis, labello obcordato. *Brasil.* (Ionidium Hilar.)

bogibbosa * 35. *S. fruticosa pubescens*, foliis oppositis oblongo-lanceolatis acuminatis obsolete dentatis, calycibus acuminatis ciliatis, labello spathulato basi bigibbo. *Brasil.* (Ionidium Hilar.)

Herbaceae.

urticaefolia * 36. *S. raniosa viscosa - pubescens*, foliis subsessilibus subcordato-ovatis acutis ferratis glabris, pedunculis paucifloris, calyce integerrimo, labello quadrato. *Brasil.* (Ionidium Mart.)

brevicaulis * 37. *S. simplex*, foliis petiolatis obovatis crenatis pilosiusculis, stipulis lanceolatis nervosis, pedunculis axillaribus erectis, labello orbiculari. *Brasil.* (Ionidium Mart.)

pag. 804.

Ad *Soleam anomalam* * (Ionidium racemosum Mart.)

Soleam Ipecacuanham *, laciniis calycis ferrato-pinnatifidis, eamdem censem Hilarius ac *Violam Itoubou* Aubl. (*Soleam* n. 23.) Hilar. pl. us. brasili. t. 11.

pag. 805.

Ad *Noisettiam* Humb.

galeopifolia Hilar. 5. *N. caule herbaceo glaberrimo* subalato, foliis lanceolatis acutis ferratis, floribus racemoso-fasciculatis, petalo infero cucullato cuspidato, calcari acutiusculo. *Brasil.* (N. longifolia Nees.)

Exsulet *N. pyrifolia* Mart., quae

ANCHIETEA Hilar.,

ad quam *salutaris* Hilar. 2. *A. fruticosa* erecta, foliis ovatis subdentatis glabris subtus refinato-punctatis, stipulis scarioris ciliatis, pedunculis aggregatis axillaribus nutantibus 1floris. *Brasil.* Hilar. pl. us. brasili. t. 19.

† *Roquefeuilla-na* * 3. *A. fruticosa* scandens, foliis oblongo-lanceolatis acutis crenato-ferratis, pedunculis subracemosis, labello subrhombico obtuso. *Brasil.* (Noisettia? *Roquefeuillana* Hilar.)

pag. 806.

Ad *Glossarrhenem floribundum* Mart. (*Schweiggeria fruticosa* * N. E. 2. 167., *floribunda* Hilar. ném. du mus. 11. t. 22. B.)

pag. 807.

Ad *Alfodeam* Thuars.

Post n. 12. 13. *castaneaefolia* * 17. A. foliis alternis oblongo-lanceolatis argute serratis mucronatis, racemis simplicibus, pedicellis pubescentibus. *Brafil.* (Conohoria Hilar.)

+*Cuspa* * 18. A. arborea excelsa, foliis elliptico-oblongis obtusis integerrimis glabris supra nitidis, summis oppositis, pedunculis simplicibus bracteatis. *Nov. Granat.* (*Cuspa* Humb., *Conoria Cuspa* Kunth.)

+*megapotami-* *ca* * 19. A. foliis elliptico-oblongis integerrimis venoso-reticulatis subtus subpubescentibus, pedunculis cymiferis axillaribus 2fidis, filamentis dorso barbatis. *Rio grande.* Sello.

Ad *A. physiphoram* Mart. (Conohoria Lobolobo Hilar.)

Ad *A. Rinoream* * (*A. paniculata* Mart., Conohoria *Rinorea* Hilar.)

Post *Alfodeam*:

AMPHIRRHOX *

longifolia * *Brafil.* Frutex foliis oblongo-lanceolatis subdennatis glabris, floribus racemosis albidis. (*Spathularia longifolia* Hilar. ném. du mus. 11. t. 24.) *Spathulariac* genus jam adest vol. 4. p. 495.

Ad *Impatientem*.

Ad *I. fasciculatum* Lam. proxime accedit *I. setacea* Colebr. (*Balsamina* Hook. exot. fl. t. 137.) et *I. heterophylla* Wallich.

Ad *I. latifoliam* L. *I. mollis* Wallich. var.

pag. 808.

Post n. 18. *trilobata* Colebr. 24. *I. pedunculis sub-4floris patulis* folia subaequantibus, foliis oblongo-lanceolatis ferratis glabris, calcari conico acuminato incurvo. *Silhet, prov. Ind. or.*

Ad *I. scabridam* Wall. (*I. Hamiltoniana* Don.)

cristata Wall. 25. *I. pedunculis sub-3floris petiolos aequantibus*, foliis lanceolatis acuminatis setaceo-serratis pubescentibus, calcari incurvo pedicellum aequante. *Ad terminos Mongoliac.*

urticuefolia Wall. 26. *I. pedunculis sub-4floris filiformibus* folia subaequantibus, foliis ovatis acuminatis glanduloso-crenatis sparse pilosis nitidis, calcari ample conico pedicellum aequante. *Emodi montes.*

calycina Wall. 27. *I. pedunculis sub-2floris*, foliis alternis ovatis acuminatis argute serratis utrinque pubescenti-

- bus, calycibus amplis villosis, calcari ascidente conico pedicellos superante. *Nepal.*
- grandis* Heyn. 28. I. pedunculis 5floris, floribus maximis, calcari longissimo, foliis longe petiolatis ovatis acuminatis ferratis. *Ind. or.*
- Post n. 22. *fulcata* Wallich. 29. I. pedunculis oppositis multifloris folio brevioribus, foliis oppositis ovato-oblongis argute ferratis, calcari incurvo, caule glabro profunde fulcato. *Emodi montes.*
- bicornuta* Wall. 30. I. pedunculis elongatis corymbiferis, floribus fasciculatis bracteatis, nectarii ore appendicula cornuta, calcari conico apice filiformi, foliis ovato-lanceolatis acuminatis ferratis supra pubescentibus. *Nepal.*
- umbellata* Heyn. 31. I. pedunculis apice umbelliferis, calcari longissimo, foliis ovatis obtuse acuminatis crenatis. *Ind. or.*
- odorata* Don. 32. I. racemis corymbosifolios brevioribus, calcari pedicellos aequante, petalis lateralibus 2appendiculatis, foliis lineari-lanceolatis ferratis glabris. *Nepal.*
- Ad *I. leptoceras* Wall. (I. micrantha Don., longicornu Wallich.)
- fimbriata* Hook. 33. I. racemo terminali capitato, bracteis purpureo-fimbriatis, calcari subulato incurvo florem excedente, foliis oblongis acuminatis serrato-ciliatis. *Silhet, prov. Ind. or.* Hook. exot. fl. t. 146. (I. bracteata Colebr. in Roxb. fl. ind. 2. 459.)
- scapiflora* Heyn. 34. I. scapo corymbifero, calcari longissimo, foliis radicalibus cordato-subrotundis obtusis multinerviis integerrimis. *Ind. or.*
- pag. 810.
- Ad *Argophyllum* Forst.
- ellipticum* Labill. 2. A. foliis ellipticis obtusis integerrimis margine revolutis subtus rufo-tomentosis, floribus cymosif. *Noo. Caledon.* A. *nitidum* Forst. habet folia subferrata.
- pag. 811.
- Ad *Ribes*.
- Post n. 22. *mexicanum* * 40. R. foliis subcordatis sub-5lobis subtus pubescentibus, lobis ovatis duplicato-ferratis, petiolis basi glanduloso-ciliatis, racemis terminalibus bracteatis, calycibus campanulatis. *Mexico.* (R. multiflorum Kunth.)
- affine* Kunth. 41. R. foliis cordatis sub-5lobis subtus hirsutis, lobis obtusis duplicato-crenatis, racemis solitariis pendulis, calycibus campanulatis. *Mexico.* (R. campanulatum W. herb.)
- xorullense* Kunth. 42. R. foliis cordatis 5lobis subtus pubescentibus, lobis acutis duplicato-ferratis, ramulis racemisque solitariis glandulosis, bracteis deciduis. *Mexico.* (R. ciliatum W. herb.)

frigidum Kunth. 43. R. foliis cordatis subrotundis 5lobis glandulofo-pilosis, lobis inciso-ferratis, racemis reflexis, bracteis dentato-ciliatis, calycibus campanulatis, fructibus hispidis. *Quito.* (R. hirtum W. herb.)

glaciale Wall. 44. R. foliis cordato-subrotundis 5lobis sparse pilosiusculis, lobis acuminatis inciso-ferratis, ramulis argenteo-nitidis, racemis erectis glandulo-pubescentibus, bracteis ciliatis flores aequantibus, stylo elongato, fructibus glabris. *Emodi montes.*

villosum Wall. 45. R. foliis subcordato-subrotundis 5lobis obtusis resinosis pilosis, lobis ferratis glandulofo-ciliatis, racemis erectis, bracteis flores superantibus, ramis fructibusque villosis. *Emodi montes.*

pag. 812.

Post n. 32. *microphyllum* Kunth. 46. R. spinis subsolitariis rectis, foliis parvis subreniformibus 5fidis supra pubescentibus subtus glabriusculis, pedunculis brevissimis 2floris, calycibus campanulatis. *Mexico.*

pag. 813.

Post *Strumpfiam*:

SPIAEROCARYA Wallich.

edulis Wall. *Nepal.* Arbor foliis alternis oblongis acuminatis subcarnosis supra nitidis subtus reticulatis, floribus racemosis, fructibus edulis.

Ad *Gouaniam.*

G. tiliaefolia Lam. (*G. nepalensis* Wallich.)

striata Rich. 7. G. foliis ovatis glabris nervosis crenatis emarginatis, ramis rhachibusque striatis. *Guiana.* (*G. domingenis* Aubl. ?)

sinilicina Sm. 8. G. foliis cordatis acutis ferrulatis glabriusculis, stipulis subulatis, pedunculis umbellatis folia subaequantibus. *Brafil.* ?

cordifolia Radd. 9. G. foliis cordato-ovatis ferrulatis pilosiusculis, stipulis minutis, capitulis axillaribus terminalibusque hirtis. *Brafil.*

corylifolia Radd. 10. G. foliis subcordato-ovatis acutis subdenticulato-glandulosis subtus pubescentibus, racemis axillaribus terminalibusque longissimis. *Brafil.*

† *canescens* Rich. 11. G. foliis oblongo-lanceolatis acutis subtus incanis, racemis axillaribus terminalibusque. *Guiana.*

stipularis Cand. 12. G. foliis subcordato-ovatis acuminatis serratis glabriusculis, stipulis maximis semifagittatis acuminatis, fructibus 3alatis. *Mexico.*

cyclocarpa Sm. 13. G. foliis elliptico-oblongis acutis obsolete serratis, junioribus ferrugineo-sericeis, fructus alis angustis orbiculatis. *Ind. occ.* ?

aptera Cand. 14. G. foliis subcordato-ovatis acutiusculis grosse dentato-serratis utrinque villosis, racemis axil-

laribus terminalibusque, fructibus subovatis
apteris. Amer. tropic.

denticulata Sm. 15. G. foliis ovatis acuminatis apice denticulatis
subtus hirsutis, racemis axillaribus, cirris ter-
minalibus. Ind. or.

Retinaria Cand. 16. G. foliis ovatis acutiusculis subferratis subpu-
bescens, racemis folia longe superantibus,
fructibus triquetro-alatis. Inf. Mascaren. (*Re-
tinaria scandens* Gärtn.) G. microcarpa Cand.
var.

Post *Carpodetum* Forst.:

CRUMENARIA Mart.

decumbens
Mart.

Braſil. Planta annua, foliis subcordato-ovatis tri-
nerviis, stipulis ciliatis, floribus axillaribus pe-
dunculatis minutissimis.

Ad *Hederam*.

Hainla Don. 6. H. caule arboreo aculeato, foliis cordatis 5lobis
dentatis coriaceis glabris, umbellis globosis race-
moso-paniculatis. Nepal.

fragrans Don. 7. H. foliis ternatis glabris subtus glaucis, foliolis
ovatis setaceo-ferratis, umbellis compositis mul-
tiradiatis glabris. Nepal.

tomentosa Don. 8. H. foliis septenatis coriaceis subtus dense tomen-
tosis, foliolis lanceolatis acuminatis integerri-
mis, umbellis racemosis, caule arboreo inermi.
Nepal.

aculeata Don. 9. H. foliis septenatis subtus pubescentibus, folio-
lis oblongis acuminatis ferratis, umbellis race-
mosis tomentosis, caule arboreo aculeato. Nepal.

parasitica Don. 10. H. foliis pinnatis 2jugis coriaceis glabris subtus
glaucis, foliolis oblongis acutis integerrimis, um-
bellis racemosis glabris, caule radicante subpa-
rasitico. Nepal.

Ad *H. terebinthaceum* Vahl. (H. elata Don.)

pag. 814.

Ad *Celosiam*.

Post n. 9. *muricata* * 15. C. fruticosa ramosa glabra, foliis ovatis
acutis, spicis paniculatis, calycibus glomeratis
basi setosis. Ind. orient. (*Achyranthes muricata*
L., *Desmochaeta* Cand., *Cladostachys frutescens*
Don.)

longifolia Mart. 16. C. suffruticosa erecta, foliis lanceolatis acumi-
natis glabris, floribus glomerato-capitatis, fi-
gmatibus 4, 5. *Braſil.*

pag. 817.

Ad *Achyranthem*.

Post n. 12. *violacea* * 18. A. foliis lanceolato-linearibus pubescen-
tibus, corymbo laxo. Nov. Holland. (*Aylmeria*
Mart.)

- rosea* * 14. *A. foliis verticillatis linearibus subulatis, corymbis terminalibus compactis bracteatis.* *Noe. Holl.* (Aylmeria Mart.)
linearifolia Sw. 15. *A. caule diffuso glabro, foliis linearibus integerrimis; capitulis oblongis axillaribus terminalibusque, floribus extus villosis.* *Inf. Bartholom. in Caribaeis.* *Act. holm. 1825.* p. 428.

pag. 818.

Ad *Desmochaetanachyranthoidem* Kunth. (*Pupalia densiflora* Mart. nov. gen. t. 156.) *Braſil.*

Ad *Illecebrum.*

1. *iresinoides* * delætatur, redditum ut *Pfaffia iresinoides* *.
 Post n. 3. *pulverulentum* * 22. I. suffruticosum albido-tomentosum, foliis ovato-oblongis obtusis supra pulverulentis, floribus paniculatis, calycibus lanatis. *Peru.* (Trommsdorffia Mart.)

pag. 819.

1. *flavescens* * delendum, cum ad *Mogiphanem* Mart. pertineat.
 Post n. 13. *maritimum* * 23. I. caule diffuso radicante, foliis spatulatis mucronatis glabris, floribus lateralibus aggregatis, calycibus acutis, squamulis stamina intercedentibus sub-3fidis. *Braſil.* (Bucholzia Mart.)

pag. 820.

- Post n. 18. *triandrum* Hamilt. 24. I. caule repente 4gono laevi, axillis barbatis, foliis lanceolatis obtusis denticulatis glabris. *Nepal.* (Alternanthera prostrata Don.)

Ad *I. polygonoides*. (*Bucholzia polygonoides* Mart.)

Post *Illecebrum*:

GUILLEMINEA Kunth.

- Illecebrum* * *Quito.* Herba diffusa ramosissima, foliis oppositis (altero minore) spatulatis acentis glabris, petiolis vaginantibus, stipulis nullis, capitulis axillaribus subsessilibus. (*Gu. illecebroides* Kunth. in Huimb. nov. gen. 6. t. 518. *Illecebrum densum* W. herb.)

Ad *Iresinem.*

1. *elatior* Rich. (*Rosea elatior* Mart. nov. gen. t. 155.) *Braſil.*
angustifolia Euphras. 9. *I. herbacea erecta glabra, foliis linear-lanceolatis denticulatis utrinque attenuatis, panicula ramosissima, spicis oblongis.* *Inf. Bartholom. in Caribaeis.*
paniculata * 10. *I. herbacea glabra ramosissima, geniculis barbatis, foliis oblongis integerrimis utrinque attenuatis laevibus, spicis paniculatis, calycibus trinerviis longissime lanatis.* *Braſil.* (Hebanthes Mart.)

- spicata* * 11. *I. herbacea ramosa superne ferrugineo-pubescentis, foliis ovato-lanceolatis acuminatis subtus dense hirsutis, spicis subternis pedunculatis, calycibus 5nerviis longissime lanatis.* *Braſil.* (Hebanthe Mart.)
- virgata* * 12. *I. suffruticosa erecta ramosa, foliis ovato-oblongis acuminatis subtus ferrugineo-strigilloſis, calycibus 3-5nerviis lanatis.* *Braſil.* (Hebanthe Mart.)
- dysdicta* * 13. *I. herbacea erecta ramosa, foliis oblongis utrinque attenuatis subtus pubescentibus, floribus spicato-paniculatis, calycibus 3nerviis fulvo-villosis.* *Braſil.* (Tronimsdorffia aurata Mart.)

pag. 823.

Ad *Gomphrenam.*

- G. gnaphaloides* Vahl. deleatur, redux *Pſuffia* Mart.
- G. brasiliensis* est *Mosiphanes* Mart.
- G. sericea* *, *tuberosa* * et *stenophylla* * sunt *Pſaffiae* Mart.
- Polt n. 9. *macrocephala* Hilar. 27. *G. hirsutissima*, caule ascendentem, foliis petiolatis oblongo-lanceolatis rufo-hirsutis, capitulo maximo terminali hemisphaericō polyphylio, foliolis longissimis, bracteis dentato-cristatis. *Braſil.* Hilar. pl. us. braſil. t. 32.
- desertorum* 28. *G. caule erecto 2ſido foliisque lanceolatis subtus pubescentibus, pedunculis elongatis, capitulis 2phyllis, bractearum carina demum cristata.* *Braſil.*
- leucocephala* 29. *G. caule erecto tenero dichotomo, foliis lanceolatis subtus villosis, capitulo 4phylio, bracteis carina ferrulatis, calycibus dense lanatis.* *Braſil.*
- eriophylla* 30. *G. caule erecto simplici foliisque ovatis acutis densissimie tomentosis, capitulis fessilibus globosis diphyllo, bracteis calyce brevioribus.* *Braſil.*
- Schlechtendalii* 31. *G. caule erecto hirsutissimo, foliis ovalibus obtusis mucronulatis, capitulis fessilibus, bracteis calycibusque ferratis.* *Braſil.*
- Hänkeana* 32. *G. caule ascendentē ramoso foliisque lanceolatis acutis villosiusculis, pedunculis elongatis solitariis, capitulis diphyllo.* *Peru.*
- celosioides* 33. *G. caule ascendentē brachiato foliisque ovato-lanceolatis hirsutis, pedunculis terminalibus elongatis, spicis cylindricis 2phyllis.* *Ad fl. Platam.*
- pulchella* Mart. 34. *G. caule ramoso ascendentē foliisque lanceolatis acutis strigosis, pedunculis elongatis, capitulis globosis 2phyllis, bracteis calyce triplo brevioribus.* *Monte Video.*
- villoſa* Mart. 35. *G. caule simplici, foliis ovato-lanceolatis mucronulatis villosis, capitulis globosis 2phyllis, bracteis calyce brevioribus.* *Monte Video.*
- Selloi* * 36. *G. caule erecto simplici foliato foliisque oblongis hirsutis, pedunculis elongatis, capitulo maximo 2-4phylio, bracteis calycibusque ferratis.* *Monte Video.*

- agrestis* Mart. 87. G. caule erecto simpliciusculo foliisque lanceolatis strigoso-villosis, capitulis subdiphyllis lateralibus terminalibusque, bracteis calycem subaequantibus. *Brasil.*
- nigricans* Mart. 88. G. caule simpliciusculo foliisque lanceolatis subtus villoso-lanatis, pedunculis elongatis strigosis, capitulis 2phyllis, bracteis calycem aequantibus. *Brasil.*
- scapigera* Mart. 89. G. hirsutissima, caule simplici erecto, superne aphylo, foliis radicalibus lanceolatis, capitulis globosis 3-5phyllis, bracteis subcristatis calycem aequantibus. *Brasil.*
- Post n. 11. *macrorrhiza* Mart. 40. G. radice napiformi, caule dichotomo, foliis lanceolatis subtus villosis, capitulis pedunculatis globosis, bracteis calyce brevioribus. *Brasil.*
- debilis* Mart. 41. G. caule erecto basi diviso, foliis linear-lanceolatis subtus villosis, pedunculis elongatis filiformibus, capitulis globosis, bracteis foliaceis, calyce tomentoso brevioribus. *Brasil.*
- sericantha* Mart. 42. G. radice lignosa, caule erecto subsimplici, foliis lanceolatis subtus densissime tomentosis, summis verticillatis, pedunculis elongatis, calycibus sericeis. *Brasil.*
- mollis* Mart. 43. G. caule erecto diviso, foliis lanceolatis acutis incano-villosis subsericeis, bracteis ovatis calyce brevioribus. *Brasil.*
- rupestris* Nees. 44. G. caule erecto diviso, foliis linearibus acutis albo-villosis, pedunculis elongatis, capitulis globosis, bracteis calyce brevioribus. *Brasil.* (G. Schultesia Mart.)
- virgata* Mart. 45. G. caule ramoso virgato pubescente, foliis linearibus acutis glabris, capitulis spicatis alternis, bracteis calyce brevioribus. *Brasil.*
- vaga* Mart. 46. G. caule erecto dichotomo, foliis petiolatis ovato-oblengis acutis subtus arachnoideo-villosis, capitulis pedunculatis subternis, bracteis calyce brevioribus. *Brasil.*
- elegans* Mart. 47. G. caule erecto dichotomo ferrugineo-pubescente, foliis petiolatis oblongis subtus venosis flavido-villosis, capitulis pedunculatis globosis, bracteis calyce brevioribus. *Brasil.*
- incana* Mart. 48. G. caule erecto simpliciusculo superne aphylo, foliis radicalibus oblongo-lanceolatis incano-villosis, capitulis axillaribus terminalibusque, bracteis calyce brevioribus. *Brasil.*
- † *angustiflora* Mart. 49. G. glabra, caule gracili erecto ramoso angulato, foliis linearibus angustissimis glaucis, spicis sub-4stichis aphyllis laxis, bracteis brevissimis, calyce corollino tubulo elongato. *Brasil.* Mart. nov. gen. t. 121.

pag. 824.

- Post n. 21. *bicolor* Mart. 50. G. caule prostrato strigoso, ramulis fuscis, foliis lanceolatis utrinque attenuatis, capitulis hemisphaericis sessilibus, foliis floralibus

apice sphacelatis, bracteis denticulato - alatis.
Braſil.

prostrata Mart. 51. G. caule ramoſo, foliis subcordato - ovatis acutis subtus villosis, capitulis globosis pedunculatis, bracteis foliacis calycis brevioribus. *Braſil.*

denuifolia Mart. 52. G. caule procumbente 2ſido foliisque lanceolatis acutis subtus pubescentibus, capitulis 2phyllis, bracteis cristaſis calyces acquantibus. *Braſil.*

G. interrupta habet stigma bilobum l. bifidum: ergo manet.

Post *Gomphrenam*:

PFAFFIA Mart.

* *Capitulis subſolitariis.*

gnaphaloides Mart. 1. Pf. caule fruticolo foliisque ovato - oblongis mucronatis lanatis, capitulo globoſo 2phylio terminali. *Braſil. Monte Video.* (*Celofia gnaphaloides* L., *Gomphrena gnaphaloides* Vahl., *lanata* Poir.)

puberula * 2. Pf. caule erecto ramoſo foliisque oblongis acuminatis subpubescentibus, capitulis ovatis aphyllis longe pedunculatis, calycibus pubescentibus. *Braſil. Nov. Grauat.* (*Brandesia puberula* Mart., *Achyranthes capituliflora* Coll. hort. ripul. t. 18.)

velutina Mart. 3. Pf. caule simplici foliisque subrotundo - ovatis obtusis fulvo - villosissimis, capitulis ovatis pedunculatis subſolitariis. *Braſil.*

tomentosa Mart. 4. Pf. caule foliisque ovatis acutis subrepando - dentatis subtus albo - tomentosis, pedunculis simplicibus terminalibus elongatis, capitulis subglobosis. *Ad fl. Platam.* Sello.

jubata Mart. 5. Pf. villosissima, foliis linearis - lanceolatis, pedunculis simplicibus terminalibus, capitulis subglobosis. *Braſil.*

glabrata Mart. 6. Pf. caule ramoſo glabro, nodis villosis, foliis lanceolatis acuminatis elongatis, pedunculis simplicibus axillaribus, capitulis ovato - globosis. *Braſil.*

** *Capitulis spicisve aggregatis.*

villoſa * 7. Pf. caule erecto dichotomo foliisque ſeffilibus ovato - oblongis acutis subtus albo - villosis, capitulis subternis diphyllis, calycibus glabriusculis. *Braſil.* (*Brandesia villoſa* Mart.)

iresinoides * 8. Pf. caule ſuffruticoso ramoſo ferrugineo - hirsuto, foliis ovato - oblongis subtus fuſco - fericeis, pedunculis ternis, capitulis ovatis minutis, calycibus longiſſime lanatis. *Nov. Granat.* (*Alternanthera Kunth.*, *Illecebrum iresinoides* Syſt. veg. 1. 818., *Serturnera* Mart.)

rufa * 9. Pf. caule ramoſo rufo - hirsuto, foliis petiolatis oblongo - lanceolatis acutis hirsutis, pedunculis 3fidis, spicis ternis aphyllis oblongis. *Braſil.* (*Brandesia rufa* Mart.)

fericea Mart. 10. Pf. radice tuberosa, caule simpliciſculo superne nudo, foliis lanceolatis fericeis, pedunculis

- hirtula* Mart. 3fidis subcorymbosis, capitulis globosis. *Brasil.* (Gomphrena sericea et tuberosa Syst. veg. 1. 828.)
- glaucia ** 11. Pf. pubescens, foliis linearibus, pedunculis terminalibus subternis, capitulis globosis. *Brasil.*
12. Pf. caule ramosissimo foliisque lanceolatis glan-
cies glabriusculis, pedunculis trichotomis panicu-
latis, capitulis minutis ovatis, floribus polygam-
mis. *Brasil.* (Gomphrena stenophylla Syst. veg.
1. 828., Iresine glomerata N. Entd. 2. p. 110.,
Serturnera glauca Mart.)

MOGIPHANES Mart.

- diffusa* Mart. 1. M. caule erecto ramosissimo foliisque ovato-lan-
ceolatis glabriusculis, pedunculis 3fidis, spicis
cylindricis, bracteis calycibusque aristatis. *Brasil.*
- ramosissima*
Mart. 2. M. caule erécto ramosissimo, ramis patulis fo-
liisque lanceolatis acuminatis pubescentibus, ca-
pitulis oblongis pedunculatis solitariis aphyllis.
Brasil.
- brasiliensis*
Mart. 3. M. caule erecto ramoso rufo-villoso, foliis pe-
tiolatis oblongo-lanceolatis utrinque attenuatis
pubescentibus, capitulis pedunculatis ovatis ter-
minalibus. *Brasil.* (Gomphrena brasiliensis
Jacqu., Philoxerus R. Br.) M. villosa Mart.
var.
- straminea*
Mart. 4. M. caule erecto ramoso foliisque oblongis acu-
minatis pubescentibus, capitulis pedunculatis
ovatis, sepalis 3nerviis. *Brasil.* (Gomphrena
brasiliensis L., patula Wendl.)
- multicaulis*
Mart. 5. M. caule ascendente ramosissimo foliisque lan-
ceolatis acutis subtus strigillosis, pedunculis sub-
ternis, capitulis oblongis basi foliatis. *Brasil.*
- hirtula* Mart. 6. M. caule ascendentē diviso foliisque ovatis acu-
tis strigillosis, pedunculis solitariis elongatis, ca-
pitulis oblongis aphyllis. *Brasil.* Monte Video.
- flavescens* Mart. 7. M. caule subscandente foliisque obovatis glabris,
capitulis globosis pedunculatis subsolitariis, ca-
lycibus glabris. Nov. Granat. (Alternanthera
Kunth., Illecebrum Syst. veg. 1. 819.)

HOPLOTHECA Nutt.

- lanata* Mart. 1. H. caule erecto subramoso, foliis oblongo-lan-
ceolatis subtus ramisque sericeo-villosis, peduncu-
lis elongatis, capitulis subrotundis sessilibus.
Amer. aust. (Gomphrena lanata Kunth., Hum-
boldtiana R. et Sch.)
- lactea* Mart. 2. H. caule suffruticoso erecto, foliis ovatis pubes-
centibus subtus albidis, spicis numerosis panicu-
latis. *Amer. tropic.* (Gomphrena lactea Cand.)
- floridana* Nutt. 3. H. caule erecto simplici glanduloso, foliis sessi-
libus lanceolatis acutis supra papilloso-scabris
subtus dense sericeo-lanatis, panicula virgata,

- spicis sessilibus. Florida.* (Goiphrena Sylt. veg. 1. 824.)
- tomentosa* Mart. 4. *H. caule erecto villoso, foliis subrotundis obtusis subtus tomentoso-lanatis, spicis pedunculatis oppositis. Ad fl. Platam.* Sello.
- sericea* Mart. 5. *H. caule erecto foliisque linearis-lanceolatis acutis sericeo-villosis, spicis oppositis pedunculatis. Brasil.* (Goiphrena sericea Hofmanns-egg.)

Post Anrederam:

BOUSSINGAULTIA Humb.

- buselloides* Kunth. *Quito.* Frutex volubilis, foliis alternis ovalibus carnosis integerrimis, floribus racemosis albidis. Humb. nov. gen. 7. t. 645. b.

pag. 825.

Ad *Condaliam* Cav.

- spinosa* * 3. *C. spicis axillaribus oppositis, foliis confertis subspathulato-linearibus glabris, pedunculis aggregatis nutantibus. Rio grande.* Sello.

Post Flüggeam W.:

LICANIA Aubl.

- incana* Aubl. *Guiana.* Arbor foliis alternis ovato-oblongis acuminatis integerrimis subtus incanis, stipulis linearibus acuminatis, floribus spicatis albis. (Hedycraea Schreb. W.)

pag. 827.

Ad *Phyllicam*.

- Post n. 9. *squarrofa* Vent. 30. Ph. foliis linearis-lanceolatis patulis villosis subtus incanis, floralibus longioribus, capitulis floribus subrotundis, laciniis calycis erectis acuminatis. C. B. S.

pag. 828.

- Post n. 22. *elliptica* Roxb. 31. Ph. foliis oppositis ellipticis rigidis subtus incano-villoso concavis, stipulis ova-tis, capitulis pedunculatis axillaribus villoso. Inf. *Heleneae.*

- ramosissima* Cand. 32. Ph. foliis alternis lanceolatis acutis superne lucidis subtus incano-villoso revolutis, stipulis subulatis, floribus axillaribus subsessilibus. Inf. *Heleneae.* (Ph. rosmarinifolia Roxb.)

Ad Ph. *plumosam.* (Ph. horizontalis Vent.)

pag. 829.

Ad *Thegium*.

- Post n. 4. *+divaricatum* Jan. 26. Th. caule ramosissimo, ramis fructiferis divaricatis, foliis linearibus, bracteis

- rostratum* Mert. Koch. 27. Th. caule simplici, foliis linearibus inerviis, racemis simplicibus demum comosis, bracteis solitariis, fructibus subglobosis calyce duplo brevioribus. *Bavaria austr.*

pag. 831.

Ad *Leptomeriam* R. Br.

- Post n. 2. *xiphoclada* Sieb. 9. L. ramis angulatis compressis squamatis, floribus glomeratis, bracteis caducis, laciniis calycis linearibus revolutis. *Nov. Holl.*

- Ad *Hamiltoniam* *farmentosam* * (Comandra livida Richards., non farmentosa.)

pag. 833.

Ad *Musam*.

- M. rosacea* Jacq. (M. ornata Roxb.)

- M. glauca* Roxb. (M. nepalensis Wallich.)

pag. 834.

Ad *Heliconium*.

- brasiliensis* Hook. 5. H. foliis cordato-oblongis acutis glabris, scapo erecto, nectarii folio superiore convoluto. *Brasil.*
- buccinata* Roxb. 6. H. acaulis, foliis lanceolatis lucidis, spadice centrali flexuoso pubescente, spathis bifariis divergentibus, nectario acuto. *Inf. Molucc.*

Ad *Rauwolfiam*.

- sumatrana* Jack. 12. R. foliis verticillatis petiolatis elliptico-oblongis integerrimis glaberrimis, pedunculis terminalibus umbelliferis, fauce corollae villis clausa. *Sumatra*. Malayan misc. 1. n. 2. 22.

pag. 835.

Ad *Alyxiam* Banks.

- A. obtusifolia* R. Br. (A. lucida Wallich.) *Ind. or.*

- A. stellata* R. et Sch. habitat et in *Inf. Molucc.*

- A. scandens* R. et Sch. (A. coriacea Wallich.) *Inf. freti Malacc.*

- † *glaucescens* Wallich. 8. A. foliis oppositis oblongis coriaceis supra nitidis subtus glaucis, corymbis axillaribus multifloris, fauce corollae coronata. *Inf. freti Malacc.*

Ad *Melodinum* Forst.

- phillyreoides* Labill. 2. M. erectus, foliis oblongis obtusiusculis coriaceis, pedunculis trichotomis subcorymbosifolia superantibus. *Nov. Caledon.*
- monogynus* Carey. 3. M. scandens, foliis oblongo-lanceolatis elongatis glaberrimis, paniculae ramis oppositis, floribus ligynis. *Silhet, prov. Ind. or. Bot. reg.* 834.

pag. 843.

Ad *Hoyam R. Br.*

Post n. 1. *†pallida* Lindl. 7. H. foliis ovato-lanceolatis acuminatis carnosis venosis, umbella compacta, lacinias corollae obtusiusculis. *Patria?* Bot. reg. 951.

†lanceolata Wall. 8. H. foliis lanceolatis acuminatis, umbellis paucifloris, laminis gynostegii linearis-oblongis obtusis subtilis sulcatis. *Nepal.*

†linearis Wall. 9. H. foliis linearibus obtusis carnosis utrinque cauleque filiformi dense pilosis. *Nepal.*

Ad *Pergulariam.*

Post n. 4. *sanguinolenta* Lindl. 14. P. foliis ovato-lanceolatis acuminatis glaberrimis, cymis multifloris folio brevioribus, calycibus tubum corollae intus glabrae aequantibus. *Senegambia.* Bot. mag. 2532.

pag. 846.

Ad *Gonolobum* Mx.

Post n. 22. *floccosus* Bertol. 26. G. foliis cordatis acuminatis subtus tomentosis, floribus glomeratis, folliculis echinatis. *Guadalupa.*

pag. 848.

Ad *Asclepiadem.*

Post n. 24. *melioidora* Hilar. 39. A. caule simplici erecto, foliis petiolatis linearibus elongatis acutis subtus pubescentibus, umbellis lateralibus multifloris. *Rio grande.*

pag. 851.

Ad *Macrocepim longifloram* * (*Schubertia longiflora* Mart.) *Brafil.*

Ad *Cynanchum.*

Post n. 2. *longifolium* Martens. 33. C. herbaceum volubile, foliis cordatis acuminatis nervosis, lacinias corollae acutis, coronae exterioribus denis alternatim lanceolatis acutis et subcrenatis obtusis. *Ager venetus.*

pag. 852.

Post n. 22. *multiflorum* * 34. C. volubile hirsutum, foliis cordato-oblongis acutis utrinque pubescentibus, umbellis multifloris, lacinias coronae cum antheris appendiculatis ope calli cohaerentibus. *Brafil.* (*Schubertia multiflora* Mart.)

pag. 853.

Post *Cynanchum*:

DITASSA R. Br.

* *Erectae.*

- decussata* Mart. 1. D. foliis adnatis confertis cordato-ovatis revolutis rrgofis hirtis, pedunculis multifloris subcymosis. *Braſil.* D. *passerinoides* Mart. var.
acerosa Mart. 2. D. foliis oppositis verticillatisque linearibus subulatis villosis, floribus umbellatis. *Braſil.*
laevis Mart. 3. D. suberecta, ramis laxis, foliis breviter petiolatis linearis-lanceolatis mucronatis utrinque glabris, umbellis multifloris, pedicellis flore brevioribus. *Braſil.*

** *Volubiles.*

- obcordata* Mart. 4. D. foliis petiolatis obcordato-subrotundis mucronatis reflexo-complicatis, floribus subfoliariis. *Braſil.*
mucronata Mart. 5. D. foliis breviter petiolatis oppositis ovato-lanceolatis mucronatis revolutis pubescentibus, floribus umbellatis. *Braſil.*
retusa Mart. 6. D. foliis petiolatis obovatis retusis mucronatis glabris margine planis, floribus umbellatis. *Braſil.*
linearis Mart. 7. D. foliis breviter petiolatis linearibus mucronatis planis glabris, umbellis paucifloris, pedicellis flores aequantibus. *Braſil.*

pag. 854.

Ad *Oxypetalum* R. Br.* *Volubilia.*

- riparium* Kunth. 1. }
Gothofreda R. et Sch. 2. } v. p. 854.
Bankssii R. et Sch. 3. O. foliis cordato-ovatis acutis pubescentibus, pedunculis multifloris, laciniis corollae reflexis, retinaculis antherarum apice nudis. *Braſil.*
appendiculatum Mart. nov. gen. t. 29.
4. O. foliis cordato-oblongis acutis pubescentibus, cymis sub-4floris, laciniis corollae erecto-patentibus, retinaculis antherarum apice membranaceo-appendiculatis. *Braſil.*
megapotamius cum * 5. O. foliis cordato-lanceolatis acuminatis laevibus, pedunculis cymosis incano-pubescentibus. *Rio grande.*
Berterianum * 6. (n. 3. Iyst.)
montanum Mart. 7. O. foliis lanceolatis acutis, pedunculis multifloris, laciniis corollae sursum reflexis, foliolis coronae acutis, retinaculis apice sagittato-dilatatis. *Braſil.*

** *Erecta herbacea.*

- foliosum* Mart. 8. O. foliis cordato-ovatis subfessilibus confertis, pedunculis multifloris, laciniis corollae erectis, foliolis coronae bilobis. *Braſil.*

- erectum* Mart. 9. *O.* foliis cordato-ovatis acutis pubescentibus, pedunculis 1floris, laciinis corollae patentibus, foliolis coronae 2dentatis. *Brasil.*
- strictum* Mart. 10. *O.* foliis cordato-lanceolatis subfessilibus, pedunculis 1floris, foliolis coronae bifidis, antherarum membrana elongata. *Brasil.*
- capitatum*
Mart. 11. *O.* foliis lanceolatis acutis villosis, floribus in umbellam globosam congestis, foliolis coronae bifidis. *Brasil.*

pag. 855.

Post *Araujam* Brot.:

PHYSIANTHUS Mart.

- albens* Mart. 1. *Ph.* volubilis pubescens, foliis basi truncata oblongis subtus albo-pruinosis, cynis dichotomis, lobis coronae integerrimis. *Brasil.*
- megapotami-*
*cus ** 2. *Ph.* volubilis glaber, foliis sagittato-cordatis acuminatis, pedunculis 1floris, lobis coronae denticulatis. *Rio grande.* Sello.

Ad *Astephanum cubensem* Kunth. (*Periploca parviflora* W. herb., *Humboldiana* R. et Sch.)

pag. 856.

Ad *Gentianam.*

- Post n. 4. *volubilis* Don. 70. *G.* volubilis, foliis petiolatis ovato-lanceolatis acuminatis integerrimiis 3nerviis, floribus axillaribus solitariis, laciniis calycis linearis-subulatis, corollae campanulatae ovatis acutis, antheris ovalibus. *Nepal.*

- capitata*
Hamilt. 71. *G.* erecta simplex, foliis ovali-oblongis mucronatis enerviis, floribus terminalibus fessilibus aggregatis bracteatis, laciniis calycis membranaceis ovatis acutis, corollae tubulofae rotundatis. *Nepal.*

G. unalascensis Ledeb. hinc ad p. 859. post n. 56. est transferenda.

pag. 857.

- Post n. 23. *depressa* Don. 72. *G.* acaulis, foliis confertis elliptico-oblongis acutis cartilagineo-ferratis, flore solitario fessili, laciniis calycis corollaeque campanulatae ovatis mucronatis. *Nepal.*

pag. 858.

- Post n. 43. *Gebleri* Ledeb. 73. *G.* caule simplici erecto, foliis linearis-lanceolatis elongatis, floribus aggregatis terminalibus, corolla campanulata sulcata. *Imaus.* Reichenb. ic. t. 271.

pag. 859.

- Post n. 52. *decemfida* Don. 74. *G.* caule ramoso diffuso, foliis radicalibus elliptico-oblongis mucronatis, caulinis

linis minimis linearis-lanceolatis carinatis apice reflexis, floribus terminalibus subsolitariis, lacinias calycis lanceolatis recurvato-mucronatis, corollae alternis crassioribus aristatis. *Nepal.*

Post n. 56. plebeja Ledeb. 75. G. caule simplici teretiusculo, foliis ovatis acutiusculis sub-5nerviis, lacinias calycis latitudine inaequalibus, corollae erectis. *Sibir.*

aleutica
Chamiss.

76. G. caule 4gono subramoso, foliis lanceolatis amplexicaulibus, floralibus elongatis, lacinias corollae hypocrateiformis 4-(sub-5-)fidae lanceolatis apice denticulatis. *Inf. Aleut.* (G. unalascensis Ledeb. Syst. veg. 1. p. 856.)

Rurikiana
Chamiss.

77. G. caule 4gono ramoso, foliis lanceolatis sub-3nerviis, floribus longe pedunculatis, lacinias calycis inaequalibus, corollae setaceo-acuminatis. *Ad oras freti Beringi. Asiae et Amer. arctic.*

pag. 860.

Post n. 64. floribunda Don. 78. G. caule erecto tereti ramoso, foliis connatis lanceolatis acutis pubescentibus, floralibus racemosis, corollae villosae lacinias ovatis acutis. *Nepal.*

Ad *G. Amarellam*. *G. lancifolia* Pers., *obtusifolia* Reichenb., *spathulata* Bartl., *montana* Nees. varr.

pag. 861.

Ad *Swertia*.

Post n. 6. †angustifolia Don. 17. Sw. caule erecto 4gono ramosissimo, foliis linearis-lanceolatis acutis 3nerviis, floralibus pedunculatis, lacinias calycis linearibus acutis corolla longioribus. *Nepal.*

multicaulis
Don.

18. Sw. caulinis caespitosis, foliis spathulato-lanceolatis, pedunculis 1floris, lacinias calycis ovatis obtusis corolla brevioribus. *Emodi montes.*

pag. 862.

Ad *Evolvulum hirsutum*. E. *heterophyllum* Labill. t. 29. *Nov. Caledon.* var.

pag. 863.

Post Reinwardtiā:

NEUROPELTIS Wallich.

racemosa Wall. *Inf. freti Malacc.* Frutex diffusus, foliis petiolatis ternatis ovatis acutis carnosis, floralibus racemosis, bracteis orbiculatis membranaceis reticulato-venosis.

pag. 864.

Ad *Cuscutam*.

Ante n. 1. *Epilinum* Weih. 22. C. caule simplici, glomerulis flororum ebracteatis, corolla urceolata, dentibus abbreviatis, squamis appressis, staminibus inclusis.
Ad Linum in Germania.

Ad C. monogynam Vahl. dele patriam Europ. et syn. C. *Epilinum* Weih.

pag. 865.

Ad *Hydrolecam*.

Post n. 3. *megapotamica* * 7. H. caule herbaceo glanduloso-vilosofilo, foliis lanceolatis utrinque attenuatis hirsutis, corymbis terminalibus. *Rio grande.* Sello.

pag. 866.

Banffya Baumg. delenda, xedit syst. 2. 373., *Gouffeia* vero Cand. cum *Brachystemmate* Don. syst. 2. 399.

pag. 867.

Ad *Panacem*.

Post n. 6. *glabratu*s Kunth. 10. P. arboreus, foliis quinatis glabris, foliolis oblongis utrinque attenuatis integrermis, umbellulis sub-3carpis racemoso-paniculatis. *Nov. Granat.*

P. splendens Kunth. neutiquam ad *P. speciosum* pertinet, cum foliola habeat argute duplicato-dentata supra hispidula subtus argenteo-sericea, sed dubia species, cum nec flores nec fructus affuerint.

vinosus Schlechtend. 11. P. arboreus, foliis subleptenatis subtus racemisque ferrugineo-sericeis, foliolis obovato-oblongis mucronatis revolutis integerrimis, umbellis paniculatis. *Brasil.* Sello.

macrocarpus Schlechtend. 12. P. arboreus, foliis subleptenatis subtus ochraceo-tomentosis, foliolis obovato-ellipticis integerrimis revolutis, umbellis paniculatis. *Brasil.* Sello.

Post *Picramniam* Sw.:

MENISCOSTA Blum.

Scandens Blum. *Java.* Frutex scandens glaber, foliis oblongis mucronatis, floribus paniculatis axillaribus.

pag. 868.

XANTHOSIA Rudg.

pilosa Rudg. 1. X. foliis lanceolatis sinnato-dentatis subtus dense stellato-tomentosis, ramis hirtis. *Nov. Holl.*

montana Sieb. 2. X. foliis 3fidis supra hispidiusculis subtus stellato-tomentosis, ramis hispidiusculis flexuolis. *Nov. Holl.*

DULONGIA Kunth.

acuminata Kunth. *Popayan in Columbia.* Arbuscula foliis membranaceis oblongis acutis apice serratis, e quorum nervo medio pagina superiore racemuli florum nascentur. Humb. nov. gen. 7. t. 623. (*Phyllonoma ruscifolia* W. herb.)

pag. 869.

Ad *Eryngium*.

- Post n. 11. *pandanifolium* Schlechtend. 56. E. foliis linearibus obsolete denticulato-spinulosis, caule paniculato polycephalo, capitulis ovatis coloratis incrinitibus, paleis ovatis acuminatis calycibusque laevibus. *Ad fl. Platam*. Sello.
- Pristis* Schlechtend. 57. E. foliis linearibus angustissimis strictissimis duplicito-spinoso-ciliatis, caule paniculato polycephalo, paleis subulato-spinecentibus calycibusque scabris. *Rio grande*. Sello.
- canaliculatum* Schlechtend. 58. E. foliis linearibus canaliculatis nitidis horizontaliter spinoso-ciliatis, caule paniculato polycephalo, capitulis globosis subinermibus, involucris connatis, bracteis calycibusque laevibus. *Brafil*. Sello.
- Sanguisorba* Schlechtend. 59. E. foliis ensiformi-linearibus obtusiusculis retrorsum ciliatis, capitulis paucis coloratis, paleis subulatis rigidis calycibusque laevibus. *Rio grande*. Sello.
- luzulaefolium* Schlechtend. 60. E. foliis linearibus acutis denticulatis basi setoso-ciliatis, capitulis paucis inermibus globulosis, paleis calycibusque scabriuscis. *Brafil*. Sello.
- junceum* Schlechtend. 61. E. foliis linearibus angustissimis acutis canaliculatis subdenticulatis, capitulis paucis globosis subinermibus, involucris connatis, paleis calycibusque laevibus. *Brafil*. Sello.
- eriophorum* Schlechtend. 62. E. foliis linearibus inermibus integerrimis obtusis basi villoso-fimbriatis, capitulis paucis ovato-globosis inermibus coloratis, paleis elongatis calycibusque laevibus. *Ad fl. Platam et magnum Amer. aust.* Sello.

pag. 871.

- Post n. 26. *floribundum* Schlechtend. 63. E. foliis ensiformibus acuminatis spinulo-ferratis ciliatis, caule polycephalo, paleis subulatis scabris. *Brafil*. Sello.
- Serra* Schlechtend. 64. E. foliis ensiformibus spinoso-ferratis ciliatis, caule polycephalo, involucris spinoso-dentatis, paleis subulatis laevibus. *Monte Video*. Sello.
- uncinatum* Schlechtend. 65. E. foliis spathulato-lanceolatis recurvo-spinoso-dentatis, capitulis paucis, involucris spinoso-pinnatifidis, paleis tricuspidatis scabris. *Brafil*. Sello.
- elegans* Schlechtend. 66. E. radice globosa, foliis lineari-lanceolatis tricuspidatis spinoso-ciliatis, caule polycephalo, involucris paleisque tricuspidatis. *Monte Video*. *Rio grande*. Sello.
- ciliatum* Schlechtend. 67. E. radice crassa, foliis obovato-lanceolatis pectinato-fimbriato-ciliatis, capitulis paucissimis ovalibus coloratis, paleis subulatis laevibus. *Rio grande*. Sello.

CLASSIS V.

pag. 874.

Ad *Saniculam*.

- S. marilandica*. (*S. liberta* Schlechtend.)
- hermaphrodita* Don. 4. *S. foliis ternatis glabris, foliolis ovatis utrinque attenuatis lobatis serratisque, umbella 3fida sub-5flora, floribus omnibus fessilibus.* *Nepal.*
- elata* Don. 5. *S. foliis ternatis tripartitisve glabris, foliolis late ovatis acutis basi cuneatis lobatis serratisque, umbellis 3fidis, floribus ♂ pedicellatis.* *Nepal.*
- Ad *Pezoam coriaceam* Lag. (*Asteriscium chilense* Chamiss. in Linnaea p. 354. l. 254.) *Chili.*

pag. 875.

Ad *Hydrocotylen*.

- H. umbellata*. (*H. modesta* Schlechtend.)
- Post n. 10. *Barbarossa* Schlechtend. 61. *H. foliis orbiculatis 8lobis crenatis rufo-hirsutis, umbellis longe pedunculatis multifloris, caule radicante.* *Braſil.*
- Asterias* Schlechtend. 62. *H. foliis petiolatis 3-5lobis pilosiusculis, lobis lanceolatis duplicito-ferratis, umbellis longe pedunculatis multifloris, fructibus tuberculatis, caule decumbente.* *Braſil.*
- Ad *H. afiaticam*. (*H. Thunbergiana* * n. 22.)

pag. 876.

- Post n. 19. *leucoccephala* Schlechtend. 63. *H. foliis reniformi-orbiculatis sub-9nerviis duplicito-dentatis utrinque pilosiusculis, umbellis globosis multifloris, fructibus laevibus, caule radicante.* *Braſil.*

Ad *H. capitatam* Thuars. (*H. hispida* Hamilt. Don.)

pag. 877.

- Ad *H. macrodontem* * *H. calliodus* Schlechtend. var. *glabra*.
- Post n. 36. *Chamaemorus* Schlechtend. 64. *H. foliis reniformibus sub-7lobis nervosis duplicito-crenatis glabris, pedunculis brevibus petiolisque retrorsum hispidis, umbellis capitatis multifloris, fructibus re-*
fino-punctatis, caule repente. *Chili.* *Chamisso.*

Ad *H. sibthorpioidem* Lam. (*H. tenella* Don.) *Nepal.*

pag. 878.

Ad *H. plantagineam* * (*H. montana* Schlechtend.)

pag. 879.

Ad *Trachymenem* Rudg.

- ericoides* Sieb. 6. *Tr. foliis linearibus acutis subcarnosis patentibus, ramulis flexuosis hirsutiusculis, umbellis paucifloris subcompositis.* *Noe. Holl.*

- buxifolia* Sieb. 7. Tr. foliis subcordato-ovatis 3nerviis subfessilis, umbella decomposita, caule fruticoso. *Nov. Holl.*

pag. 880.

Ad *Bowlesia* R. et P.

- geranifolia* Schlechtend. 6. B. stellato-pubescentes ciperea, foliis cordato-reniformibus 7lobis, lobis obtusis 3dentatis, pedunculis abbreviatas trifloris, caule erecto. *Chili.*

Ad *Bupleurum*.

- B. arborescens* L. (*Heteromorpha arborescens* Schlechtend.)

pag. 881.

- Post n. 7. *Mundtii* Schlechtend. 34. B. suffruticosum ramosissimum, foliis linearis-setaceis elongatis, umbellis 2-3radiatis, involucellis 5phyllis umbellulas aequantibus, fructibus laevibus. *Afric. aust.*

pag. 882.

- Odontites* 26. B. caule ramoso, ramis divaricatis, foliis linearibus 3nerviis, involucellis lanceolatis cuspidatis elongatis pellucidis nervoso-venosis. *Sicilia. Neapol. Gallia aust.* (B. divaricatum *a.* Lam., veronense Turr., Gerardi Pollin.)

- aristatum* Bartl. 35. B. caule erecto ramoso, ramis patulis, foliis linearis-lanceolatis 3nerviis, involucellis ovato-lanceolatis aristatis opacis 3nerviis subvenosis. *Europ. aust.* (E. baldense Turr.)

- glumaceum* Sibth. Sm. 36. B. caule gracili erecto ramoso, foliis linearibus angustissimis, involucellis ovatis pellucidis cuspidatis 3nerviis eveniis. *Gracia. Creta.* (B. gracile Urv.)

- juncum* 37. B. caule ramoso paniculato, foliis amplexicaulis linearis-lanceolatis acuminatis striatis, involucris umbellae pauciradiatae inaequalibus, involucellis linearis-subulatis pedicellisque fructu brevioribus, costis acutis. *Ad mare adriatic. Gallia. Italia.*

- Gerardi* Jacq. 38. B. caule ramoso paniculato, foliis amplexicaulis linearibus 3-5nerviis, umbellae radiis quinis inaequalibus, involucellis linearibus cuspidatis subaequalibus umbellulas superantibus, pedicellis fructus aequantibus, costis acutiusculis. *Gallia. Italia. Austria.*

- baldense* Host. 39. B. caule ramoso, foliis linearis-lanceolatis acuminatis 3nerviis, involucellis linearibus cuspidatis pedicellisque fructus subaequantibus, costis subalatis, valleculis striatis. *Austria. Hungaria. Transylvan. Tauria.*

pag. 883.

Ad *B. tenuissimum*. (*B. junceum* Pollich., *Pollichii* Gmel.)
 † *tenue* Hamilt. 40. *B. caule gracili ramofo, foliis linearibus mu-*
Don. *cronatis 5nerviis, supremis lanceolatis, umbel-*
lis sub-4fidis, involucellis ellipticis mucronatis
fructus subaequantibus. Nepal.

Ad *Hernada.*

rudissima Reichenb. 6. *H. foliis radicalibus obovato - oblongis lobata*
spinulofo - ciliatis venosis subtus asperis, petio-
lis crassis vaginantibus, umbellis compositis longe
pedunculatis. C. B. S. (Lichtensteinia lacera
Schlechtend. in Linnaea, 1. p. 394.)

pag. 884.

Ad *Sefeli varium* Trevir. patria *Austria.*

pag. 885.

Ad *Sefeli dubium* Schk. (*Selinum lineare* Schum., *Cnidium veno-*
sum Koch.)

pag. 886.

Ad *Sifonem.*

Post n. 4. † *trinervius* Hamilt. Don. 16. *S. caule erecto tereti nu-*
diusculo, foliis radicalibus pinnatis glabris, fo-
liolis lanceolatis acutis integerrimis 3nerviis, in-
voluero 2phyllo, involucellis lanceolatis aristatis.
Nepal.

pag. 887.

Post n. 9. † *Giffoni* * 17. *S. caule simpliciusculo, foliis opposi-*
tis sessilibus 3partitiis glabris, laciinis oblongis
acutis mucronato - dentatis, pedunculis 2fidis,
involuero 2phyllo exili, flosculis ♂ pluribus, um-
bella pauciflora. Patria?

pag. 888.

Ad *Cnidium Cuffon.*Ad *Cn. Silaum* * (*Silans pratensis* Bess. Koch.)

Post n. 10. *suffruticosum* Schlechtend. 11. *Cn. caule suffruticoso*
ramoso, ramis rigidis teretibus, foliis petiolatis
2pinnatis succulentis glabris, foliolis oblongis
obtusiusculis incisis, involucris sub-3phyllis,
fructibus ovalibus laevibus 5alatis. C. B. S.
(Conium suffrnticosum Berg.)

pag. 890.

Ad *Oenanthe interrupta* Thunb. (*Annesorrhiza capensis* Schlech-
 tend.)Ad *Oenanthe inebriantem* Thunb. (*Lichtensteinia pyrethrifolia*
 Schlechtend.)

Ad *Oenanthe obscuram* * (*Lichtensteinia?* Sida Schlechtend.)

Ad *Meum heterophyllum* Mönch. (*Critamus heterophyllum* Koch.)

pag. 891.

Ad *Meum inundatum* * (*Helosciadium inundatum* Koch.)

pag. 892.

Ad *Cachrys alata* M. B. Affinis est *Prangos pabularia* Lindl. ex India septentrionali, diversa foliis glabris. Quarterly journ. of scienc. vol. 18. n. 37.

pag. 895.

Ad *Thyselium palustre* Hofm. (*Penedanum palustre* Mönch. Koch.)

Ad *Caucalis grandiflora*. (*Orlaya* Hofm., *Platyspermum* Koch.)

pag. 898.

Ad *Daucum*.

montevidensis Link. 17. D. caule erecto foliisque decompositis hirsutis, foliolis linearibus abbreviatis, involucro foliaceo decomposito umbellam superante, partialibus 3fidiis, floribus exiguis albidulis, fetis fructuum glochidatis. *Monte Video*.

† *depressus* * 18. D. acaulis, foliis radicalibus 2pinnatis pubescentibus, foliolis multipartitis tenuissimis, lacinias linearibus mucronatis, scapis caespitosis filiformibus villosis folia superantibus, involucro sub-5phyllo pinnatifido. *Emodi montes*. (Athamanta depressa Don.)

Ad *Torilin* Gärtn.

† *elata* * 10. T. caule elato ramoso tereti retrorsum hispido, foliis longe petiolatis decompositis, foliolis lanceolatis pinnatifidis, extremis elongatis, involucro polyphyllo, fructibus ovatis setosis. *Nepal* (*Caucalis elata* Don.)

pag. 899.

Ad *Athamantam*.

gigantea Don. 9. A. caule elato sulcato ramoso, foliis supradecompositis glabris, foliolis ovatis inciso-ferratis aristatis, involucro polyphyllo, fructibus ovatis pubescentibus. *Nepal*.

Ad *A. Libanotida*. (*Sefeli Libanotis* Koch.) (*Ligusticum* Gmelini Chamiss. Gmel. fib. 1. t. 44. olim *L. vaginatum* mihi, est varietas polymorphae hujus speciei.)

Ad *A. Matthioli* Wulf. (*Pimpinella anethifolia* Don.) *Nepal*.

Post n. 5. † *teres* Don. 10. A. caule simplici stricto tereti laevi, foliis bipinnatis glabris, foliolis pinnatifidis, lacinias linearibus acutis canaliculatis, involucro 5phyllo brevi, involucellis polyphyllis radiosae quantibus. *Nepal*.

pag. 900.

- Ad *Athamantam tortuosam** (Bubon aphyllus Schlechtend.) C. B. S.
pag. 901.

Ad *Scandicem.*

- brachycarpa* Gussone. 7. Sc. canle humili ramoso, ramis divaricatis, foliis ternato-decompositis glabris, foliolis linearibus obtusiusculis ciliatis, fructibus subcylindricis, stylis convergentibus. *Sicil.*

pag. 902.

Ad *Myrrhida.*

- Polt n. 10. *longistylis* Torr. 23. M. caule erecto laevi, foliis 2ternatis, foliolis ovatis inciso-lobatis dentatis, umbella 3-4radiata, involucro sub-3phylllo, fructibus hispidis basi attenuatis, stylis strictis elongatis. *Nov. Caesar.*

pag. 903.

- Polt n. 20. *gracilis** 24. M. caule laevi ramoso, foliis triplicato-pinnatifidis, foliolis lanceolato-linearibus acutis, involucellis 5phyllis, fructibus ovato-oblongis acutangulis. *Patricia?* (*Chaerophyllum Cyminum* Fisch., gracile Bess. Trevir.)

pag. 905.

Ad *Shum.*

- S. lancifolium* M. B. habet ramos fulcatos.

Ad *S. angustifolium*. (*Berula angustifolia* Koch.)

Ad *S. nodiflorum* et *repens*. (*Helosciadium* Koch.)

- crassipes** 26. S. caule basi radicante ascendentе, foliis pinnatis, foliolis ovatis dentatis, umbellis 3fidis, pedicellis demum basi incrassatis connatis. *Corsica*. (*Helosciadium* Koch. Reichenb. ic. t. 218.)

Ad *S. Falcariam*. (*Critamus agrestis* Bess. Koch.)

pag. 906.

Ad *S. Bulbocastanum** (*Carum Bulbocastanum* Koch.)

pag. 907.

Ad *Conium.*

- Arracacha* Hook. 3. C. canle tereti striato glabro, foliis impari-pinnatis amplis laevibus, foliolis bijugis late ovato-oblongis pinnatifidis inciso-ferratis, involucro nullo, involucellis oligophyllis, flosculis centralibus sessilibus abortientibus. *Ad Bogotam Nov. Granat.* Hook. exot. fl. t. 152.

Ad *Ligusticum.*

- Polt n. 4. +*nepalense* Don. 22. L. caule erecto simplici, foliis pinnatis, foliolis ovatis utrinque attenuatis inciso-

ferratis nervosis, infimis 3partitis, involucellis polyphyllis. *Nepal.*

Ad *L. peloponnesiacum* Scop. (*Molopospermum* Koch.)

Ad *L. Cervariam* * (*Peucedanum* Lapeyr. Koch.)

pag. 909.

Ad *Selinum*.

Ad *S. austriacum* Jacq. et *Oreoselinum* Scop. (*Peucedanum* Koch.)

S. lineare Schum. huc non pertinet sed ad *Seseli dubium* Schk. p. 885. Hujus loco ponendum *S. rableense* * (*Peucedanum* Koch.)

pag. 910.

Post n. 14. †*stellatum* Don. 17. *S. caule erecto ramoso*, foliis pinnatis glabris, foliolis ovatis mucronatis 3lobis inciso-dentatis, involucro sub-2phyllo, radiis umbellae pubescentibus, involucellis maximis coloratis. *Nepal.*

pag. 911.

Ad *Peucedanum*.

Post n. 12. †*virgatum* Schlechtend. 18. *P. caule fruticoso ramoso*, foliis pinnatis glabris subcoriaceis, foliolis lanceolatis integerrimis margine revolutis mucronatis, involucris abbreviatis polyphyllis. *C. B. S.*

pag. 912.

Ad *Heracleum*.

H. asperum M. B. in *alpibus bavaricis* inventum fertur.

Post n. 8. *nepalense* Don. 18. *H. caule elato sulcato hirsuto*, foliis 2jugis villosis, foliolis lobatis obtusis ferratis, floribus flavidis aequalibus. *Emodi montes.*

pag. 913.

Ad *Pastinacum*.

Post n. 5. *ambigua* Torr. 11. *P. caule elato subangulato*, foliis pinnatis glabris, foliolis linearibus subintegerimis rigidis subtus glaucis, umbella terminali subsolitaria, involucellis subulatis. *Noe. Caesar.* (*Oenanthe ambigua* Nuttall.)

pag. 916.

Ad *Angelicam pratensem* M. B. (*Ostericum palustre* Bess. Koch.)

Ad *Imperatorium verticillarem* Cand. (*Peucedanum verticillare* Koch.)

Ad *Imper. Chabraei* * (*Peucedanum Carvisolia* Vill. Koch., *Selinum podolicum* Bess.)

pag. 917.

Ad *Thapsiam garganicam*. (Ferula neapolitana Tenor.)

pag. 920.

Ad *Chenopodium*.

Post n. 23. *giganteum* Don. 55. Ch. caule elato angulato ramoso,
foliis inferioribus ovatis dentatis, superioribus
oblongis obtusis mucronatis subintegerrimis, spi-
cis racemosis foliosis axillaribus. *Nepal.*

pag. 928.

Ad *Amarantum curvifolium* * Patria: *Caucasus*.

pag. 930.

Ad *Microtcam debilem* Sw. (*Galenia celosiooides* *, *Aphananthe ce-
losiooides* Link.)

pag. 931.

Ad *Chailletiam Cand.*

toxicaria Don. 5. Ch. foliis oblongo-lanceolatis acuminatis undu-
latis integerrimis glabris coriaceis, racemis pa-
niculatis, fructibus pubescentibus. *Afric. occ.*

erecta Don. 6. Ch. foliis oblongo-lanceolatis obtusis emarginata-
tis glabris coriaceis integerrimis, floribus axilla-
ribus, fructibus pubescentibus. *Afric. occ.*

pag. 933.

Ad *Viburnum*.

Post n. 6. *cotinifolium* Don. 33. V. foliis ovato-oblongis integer-
rimis utrinque stellato-tomentosis subtus ramu-
lisque cinereis, cymis terminalibus lanatis. *Ne-
pal.*

cylindricum
Hamilt. 34. V. foliis ovato-oblongis acuminatis coriaceis
integerrimis subtus ramulisque pubescentibus,
cymis compositis tomentosis, corollae tubulofae
limbo brevissimo 5dentato. *Nepal.*

punctatum
Hamilt. 35. V. foliis ovato-oblongis mucronatis integeri-
rimis utrinque glabris, cyma terminali sessili pa-
tente. *Nepal.*

pag. 934.

Post n. 16. *Mullaha* Hamilt. 36. V. foliis ovatis acuminatis re-
mote ferratis subtus ramisque dense tomentosis,
cymis compositis patentissimis, dentibus calycis
abbreviatis. *Nepal.*

nervosum Don. 37. V. foliis cordatis acuminatis ferratis nervosis
subtus ramulisque stellato-tomentosis, pedun-
culis terminalibus ternis cymosis paucifloris.
Nepal.

pag. 936.

Ad *Rhoëm.*Ad Rh. *Vernicem* del. patria *Japonia*. (Rh. *venenata* Cand.)Post n. 5. *juglandifolia* Humb. 50. Rh. foliolis sub-6jugis basi inaequaliter ovato-oblongis acuminatis subtus pubescentibus, petiolo teretiusculo subtomentoso, panicula ramosissima bracteata, calycibus glabris. *Nov. Granat.**vernicifera*
Cand.51. Rh. foliolis 5jugis sessilibus oblongis acutis utrinque tomentosis, petiolo teretiusculo, panicula terminali. *Japonia. Nepal.* (Rh. *Vernix* Thunb., *juglandifolium* Wall. Don.)† *perniciofa*
Kunth.52. Rh. foliolis 7-8jugis longissime petiolatis rhombo-ovatis membranaceis glabris reticulato-venosis, petiolo teretiusculo. *Nov. Hispan.* Nec flores nec fructus vili.*acuminata*
Cand.53. Rh. foliolis 3-4jugis oblongis acuminatis ramulisque glabris subtus parallele venosis, paniculis axillaribus folio brevioribus. *Nepal.*

pag. 937.

Ad Rh. *javanicam*. (Rh. *Anela* Don.) *Nepal.**fraxinifolia* Don. 54. Rh. foliolis 7jugis oblique lanceolatis acuminatis ferratis glabris lucidis, petiolo teretiusculo, panicula ramosissima villosa. *Nepal.*Post n. 20. *pyroides* Burch. 55. Rh. foliolis obovato-oblongis integerrimis mucronatis, petiolis ramulisque pubescentibus, racemis axillaribus folio brevioribus, terminalibus paniculatis. *Afric. aust.*Post n. 25. † *tridactyla* Burch. 56. Rh. foliolis spathulato-linearibus obtusissimis glabris, ramulis rigidis inermibus. *Afric. aust.*

pag. 938.

Post n. 40. *parviflora* Roxb. 57. Rh. foliolis obovatis crenato-dentatis utrinque ramisque villosis, panicula terminali. *Nepal.**serraefolia* Burch. 58. Rh. foliolis linearibus acuminatis elongatis ferratis glabris, panicula terminali. *Afric. aust.*Ad Rh. *cuneifoliam*. (Rh. *grandidentata* Burch.)

pag. 939.

Ad *Caffinem.**excelsa* Wall. 10. G. arborea, foliis oblongis utrinque attenuatis integerrimis subcarnosis glabris, umbellis axillaribus rotundatis, stigmatibus 5. *Nepal.**discolor* Wall. 11. G. arborea, foliis oppositis oblongis utrinque attenuatis integerrimis subtus subargenteis coriaceis, fasciculis axillaribus dichotomis, stigmatibus 4. *Silhet, prov. Ind. or.*

pag. 940.

Ad *Paliurum* Lam.

cirgatus Don. 3. P. foliis oblique cordatis acutis 3nerviis lucidis, aculeis stipularibus geminis recto falcatoque, fructus alis integerrimis. *Nepal.* Bot. mag. 2535.

Ad *Turneram*.

Post n. 1. *mollis* Kunth. 23. T. foliis ovato-oblongis grosse crenato-ferratis utrinque sericeo-pilosis subtus canescens, calycibus bracteatis. *Nov. Granat.*

Ad *T. acutam* W. (*T. carpinifolia* Kunth.)

Ad *T. peruvianam* W. (*T. sericea* Kunth.)

pag. 941.

Post n. 7. *hexandra* * 24. T. fruticosa, foliis oblongis inaequaliter crenato-ferratis supra pubescentibus subtus incano-tomentosis, calycibus bracteatis, floribus 6andris. *Nov. Granat.* (*T. tomentosa* Kunth.)

Ad *T. tomentosam* W. (*Piriqueta tomentosa* Kunth.) Stylos habet 2partitos.

pag. 942.

Ad *Drymariam* W.

Post n. 1. *diandra* Blum. 6. Dr. caule decumbente diffuso pubescente, foliis subrotundo-ovatis mucronatis, pedunculis 2fidis, floribus diandris, calyce corollam superante, capsula sub-1sperma. *Java.*

Post *Drymariam*:

MERCKIA Fisch.

physodes Fisch. *Oræ maritimæ Asiae et Amer. arctic.* Planta Arenariam referens, foliis ovatis ciliatis, pedunculis 1floris, floribus albis. (*Arenaria?* *physodes* Fisch. Cand.)

Ad *Corrigiolam*.

telephifolia Pourr. 2. G. perennis, foliis spathulatis acutiusculis, floribus terminalibus glomeratis pedunculatis. *Corsica.* *Gallia austr.* Reichenb. ic. t. 161.

pag. 943.

Ad *Stackhoufiam* Labill.

spathulata Sieb. 2. St. caule herbaceo, foliis alternis spathulatis glabris, spicis terminalibus elongatis. *Nov. Holtaud.*

pag. 944.

Ad *Staphyleam occidentalem* Sw. dele syn. *Ventenatii.*

pag. 945.

Ad *Xanthoxylon*.

- Post n. 18. *lycmale* Hilar. 39. X. foliolis 3-6jugis subseffilibus obovatis obtusis crenato - ferratis margine glandulosis, floribus paniculatis 4andris 1gynis. *Brafil.* Hilar. pl. us. brafil. t. 37.
- forbifolium*
Hilar. 40. X. foliolis 2-5jugis oblongis crenato - ferratis venosis glabris, petiolis aculeatis, floribus paniculatis 5andris dioecis 1gynis. *Brafil.* (Langsdorffia Leandr., Pohlana Langsdorffii Mart. nov. act. nat. cur. 11. p. 185. 12. p. 17.)

pag. 946.

Ad *X. Culantrilo* Kuntl. (X. Tingo assuiba Hilar.)

- lucidum* Hilar. 41. X. arboreum, ramis 4angulis, foliolis 2-3jugis spathulatis retusis integerrimis pellucido - punctatis basi 2tuberculatis, floribus ♂ paniculatis 4andris. *Brafil.* (X. nitidum Hilar.)

pag. 947.

- Post n. 37. *praecox* Hilar. 42. X. arboreum inerme, foliis subabrupte pinnatis oblongis obtusis subintegerrimis subtus pubescentibus pellucido - punctatis, floribus ♀ paniculatis 4fidis. *Brafil.*

pag. 952.

Ad *Araliam*.

- Post n. 12. *pubescens* Cand. 34. A. fruticosa glabra, foliis impari - pinnatis 2pinnatisque pubescentibus, foliolis ovato - lanceolatis acuminatis ferratis basi inaequaliter attenuatis, umbellis compositis verticillatis. *Nov. Hispan.*

pag. 953.

- Post n. 30. *dubia* * 35. A. caule fruticoso muricato - echinato, foliis profunde cordatis palmato - 7partitis subtus ferrugineo - pubescentibus, laciniis lanceolatis ferratis, umbellis compositis, floribus 1gynis. *Ind. or.* (*Gastonia palmata* Roxb. Lindl. bot. reg. 894.)

pag. 954.

Post *Glossopetalum*:**EURYCOMA** Jack.

- longifolia* Jack. *Sumatra*. Arbuscula foliis amplis pinnatis, floribus paniculatis purpurcis.

Ad *Pilocarpum* Vahl.

- Humboldtii* * 4. P. foliis oblongo-lanceolatis acutis, petiolis marginatis, racemis compositis pubescentibus laxis, petalis rotundatis punctato-glandulosis, germinibus tuberculosis. *Nov. Andaluf.* (Esenbeckia pilocarpoides Kunth. in Humb. nov. gen. 7. t. 655.)

pag. 955.

Ad *Droseram*.

- Post n. 11. 12. *sessilifolia* Hilar. 29. Dr. foliis sessilibus cuneiformibus fimbriato-laciñati basi nudinculis, stipulis multipartito-ciliatis, scapo glabro, calycibus glanduloso-pubescentibus, stigmatibus subfidiis. *Brasil.*
- montana* Hilar. 30. Dr. foliis breviter petiolatis oblongis obtusissimis glanduloso-pilosis, stipulis laciniatis, scapo pubescente, calycibus glandulosis. *Brasil.*
- hirtella* Hilar. 31. Dr. foliis spathulatis obtusis in petiolum decurrentibus glanduloso-pilosis, stipulis Spartitis, scapo hirsuto, calycibus glandulosis. *Brasil.*
- parvifolia*
Hilar. 32. Dr. foliis obovatis obtusissimis glanduloso-pilosis, scapo glabriusculo 2-3floro, calycibus glandulosis. *Brasil.*
- maritima* Hilar. 33. Dr. foliis spathulato-cuneatis glanduloso-pilosis, stipulis subnullis, scapo calycibusque glanduloso-pubescentibus. *Brasil.*
- communis*
Hilar. 34. Dr. foliis spathulatis obtusissimis petiolatis glanduloso-pilosis, stipulis multipartitis, calycibus glanduloso-pubescentibus. *Brasil.* Hilar. pl. us. brasili. t. 15.
- villosa* Hilar. 35. Dr. foliis linear-lanceolatis scapo calycibusque glanduloso-pilosis, petiolis villosis, stipulis 2partitis ciliatis. *Brasil.*
- ascendens*
Hilar. 36. Dr. foliis linearibus scapoque ascendentē glanduloso-pilosis, calycibus latiusculis. *Brasil.*
- graminifolia*
Hilar. 37. Dr. foliis linearibus longissimis erectis, stipulis late ovatis laciniatis, scapo 3angulari paucifloro. *Brasil.*
- spiralis* Hilar. 38. Dr. foliis linearibus elongatis spiratim tortis, stipulis lanceolatis acutis, scapo complanato 2fido glanduloso-pubescente. *Brasil.*
- Post n. 19. *hilaris* Schlechtend. 39. Dr. foliis rosaceo-congestis spathulato-lanceolatis obtusis glanduloso-pilosis subtus petiolisque villosis, stipulis 0, racemo secundo bracteato. *C. B. S.*

pag. 958.

Ad *Staticem*.Ad *St. globularifoliam* Desf. Patria: *Sardinia*.

- echioides* 25. St. foliis spathulatis obtusis muricato - asperis,
scapi ramis strictis elongatis simpliciusculis, ca-
lycibus remotis aristatis. *Europ. aust.* (St. ari-
stata Sm.)
- articulata* Loif. 57. St. foliis spathulatis punctato - scabris, scapi
ramosissimi ramis divaricatis punctato - asperis
dichotomis articulatis, articulis medio crassiori-
bus. *Gallia provinc.* *Corsica.* *Sardinia.* (St.
echioides R. et Sch., rorida Sm.)
- acutifolia* 58. St. foliis linearis lanceolatis acutis, scapo erec-
Reichenb. to, ramis dichotomis teretibus, floribus distan-
tibus. *Liguria.* Reichenb. ic. t. 225.

pag. 961.

Ad *Armeriam* W.

- fardoa* * 16. A. foliis filiformibus canaliculatis scapoque gla-
bris, foliolis involucri obtusis. *Sardin.* *Corsica.*

pag. 962.

Ad *Linum.*

- Post n. 3. *siculum* Presl. 49. L. simplex, foliis linearis lanceolatis acutis 3nerviis, floribus corymboso - paniculatis, sepalis acuminate 3nerviis margine glandulosis, petalis emarginatis. *Sicil.*

- Post n. 12. *piligerum* Presl. 50. L. simplex hirsutum, foliis oblongo-lanceolatis 3nerviis, sepalis linearibus pilosis, stylis stamina aequantibus. *Sicil.* *Creta.*

pag. 963.

- Post n. 23. *carneum* Hilar. 51. L. foliis linearis lanceolatis acutissimis glaucescentibus, inferioribus oppositis, superioribus subimbricatis, panicula coarctata, calyce acuto ferrulato petalis breviori. *Brazil.*

pag. 964.

- Post n. 29. *erigeroides* Hilar. 52. L. simplex erectum, foliis al-
ternis confertis linearibus acutissimis basi 2glandu-
losis, panicula subcorymbosa, sepalis acuminate glanduloso-ferratis. *Ad fl. Platam.*

- litorale* Hilar. 53. L. inmulticaule erectum glaberrimum, foliis li-
nearibus acutis, superioribus alternis, floribus
paniculatis, sepalis acutis glandulosis. *Brazil.*

- junceum* Hilar. 54. L. caule erecto virgato glaberrimo, foliis re-
motis abbreviatis appressis linearibus acutis, flo-
ribus paniculatis, sepalis acutis glandulosis. *Bra-
zil.*

Ad *L. strictum.* (*L. alterniflorum* Delil.) *Gallia aust.*

pag. 965.

Ad *L. aquilinum* Molin. (*L. Chamissonis* Schiede in *Linnaea* p. 69.)

Post n. 45. *Cicanoba* Hamilt. 55. L. fruticosum, foliis alternis petiolatis oblongis acuminatis ferratis glabris, umbella terminali multiflora, sepalis acutis, floribus trigynis. *Nepal.*

repens Don. 56. L. fruticosum repens, foliis alternis ovatis mucronulatis crenulatis glabris, pedunculis folitariis, sepalis lanceolatis mucronatis denticulatis. *Nepal.*

A D

V O L U M E N II.

C L A S S I S VI.

pag. 5.

- Post n. 1198. *Phycella* Lindl. Cor. tubulosa 6partita subringens subclausa. Stamina basi laciniarum inserta, stellaria 6 basi exteriorum adnata. Stigma simplex.

pag. 9:

- Post n. 1274. *Compsanthus**-(*Compsoa* Don.) Cor. campanulata 6petala, apice incrassata, petalis extus gibbofaccatis. Filamenta basi dilatata. Antherae peltatae. Stigmata 3 2fida apice revoluta. Caps. siliquaeformis 3locularis polysperma.

- Mierisia* Lindl. Bracteae patentes, 6 exter. petaloideae, inter. bifidae coloratae depanperatae. Perianthium 1phyllo-urceolatum carnosum, ore 6dentato. Stamina minima fauci perianthii inserta. Stigma capitatum. Caps. 3locularis apice 3valvis polysperma. *Familia?*

pag. 11.

- Post n. 1299. *Steriphoma* *. Cal. campanulatus 2lobus. Pet. 4. Fructus oblongus stipitatus. *Capparideae*.

- Post n. 1308. *Leptodermis* Wallich. Cal. 6dentatus, bractea membranacea tubulosa superne 2fida inclusus. Cor. 6fida. Antherae mediis filamentis adnatae lineares. Stigma 6fidum. Caps. 6sperma. *Familia?*

pag. 12.

- Post n. 1327. *Saulamea* Lam. e syst. veg. 3. p. 150. luc transversa. Cal. minimus 3fidus. Pet. 3. Stigmata sessilia. Samara 2locularis obcordata, loculis 1spermis. *Polygaleae*.

pag. 14.

- n. 1357. *Cymation** deleatur.

- Post n. 1368. *Kolbea* Schlechtend. Petala sine unguiculis glandulisque staminifera. Stylus 0. Stigmata in angulis germinis. Caps. 3locularis: semina duplice serie.

pag. 15.

- Post n. 1384. *Bocagea* Hilar. Cal. 3partitus vel subinteger. Pet. 6 duplice ordine. Stam. complanata. Antherae

2loculares. Baccae 1-3 distinctae 8spermae.
Anoneae.

Hornschuchia Nees. Cal. inferus coriaceus subtruncatus. Cor. 6partita duplii ordine. Antherae lineares subseffiles. Fructus? Familia?

pag. 21.

Bromelia nudicaulis commutetur cum Br. *pyramidalis* Curt.: apponatur syn. Br. *nudicaulis* Ker.

nudicaulis 23. Br. foliis lato-lanceolatis obtusis coriaceis enerviis lurido-viridis sursum nigro-spinulo-ferratis, scapo villoso superne bracteis coloratis vestito, spica simplici terminali, calycibus acutis uncinulatis. *Inf. Carib.* Hook. exot. fl. t. 143.

pag. 22.

Ad *Pitcarniam* Herit.

albiflora * 12. P. foliis linear-lanceolatis acuminatis integerimis glaberrimis, pedunculis laevibus bracteas superantibus, petalis revolutis, stylo stamina exserta excedente. *Braſil.* (P. *albiflos* Bot. mag. 2642.)

pag. 24.

Ad *Tillandsiam*.

Post n. 11. *pulcra* Hook. 40. T. foliis filiformi-setaceis canaliculatis laxiusculis tenuissime lepidotis, spica simplici, bracteis (roseis) flore brevioribus, lacinias corollae obtusis stamina superantibus. *Inf. Carib.* Hook. exot. fl. t. 154.

Post n. 15. *bulbosa* Hook. 41. T. foliis e basi latissima convoluto-subulatis flexuosis, spica simplici, bracteis viridibus flores subaequantibus, genitalibus exsertis corollam acutam superantibus. *Inf. Carib.* Hook. exot. fl. t. 173.

Post n. 24. *nitida* Hook. 42. T. foliis lingulatis nitidis integerimis scapoque paniculato glaberrimis, floribus remotiusculis, calyce ovato bracteas excedente. *Jamaica.* Hook. exot. fl. t. 218.

pag. 25.

Post n. 31. *aloefolia* Hook. 43. T. foliis lato-lanceolatis concavis longe acuminatis spiratim tortis rigidis obscurae fasciatibus farinaceo-lepidotis, spica paniculata flexuosa, floribus remotis, corolla apice revoluta calycem, genitalibus corollam superantibus. *Inf. Carib.* Hook. exot. fl. t. 205. T. *paniculata* proxima differt foliis brevioribus, corolla torta, stigmate bisulco. *Plum. ic. 10. p. 233.*

pag. 28.

Ad *Maffoniam longifolium* Jacqu. *M. grandiflora* Lindl. bot. reg. 953. var.

pag. 31.

Ornithogalum corymbosum R. et P. melius sic definitur: O. foliis linearis - lingulatis canaliculatis prostratis, corymbo 6floro, bracteis cordatis pedicello brevioribus, petalis latissimis undulatis, filamentis subulatis. *Peru. Chili. Bot. reg. 906.*

pag. 33.

Ad *Ornithogalum hispidum* Hornem. (*O. Bergii* Schlechtend.)

pag. 34.

Ad *Allium*.

Post n. 16. *Sylvia* Hamilt. 97. A. foliis linearis - loriformibus planis glabris, scapo tereti laevi, umbella patula multiflora. *Nepal.*

pag. 40.

Ad *A. moschatum*. (*A. parviflorum* Viv.)

pag. 41.

Ad *Yuccam*.

Post n. 2. *glaucia* Nois. 18. Y. foliis lanceolatis flaccidis glaucis, floribus subglobosis patentibus. *Carolina. Bot. mag. 2662.*

pag. 44.

Ad *Narcissum triandrum*. N. Macleai Ker. var.

pag. 47. 48.

Ad *Pancratium flavum* R. et P. (*Chrysiphiala flava* Bot. reg. 778.)
Post n. 33. *Herbertianum* * 37. P. foliis oblongo - lanceolatis utrinque attenuatis, scapo tereti 2floro, corolla cernua staminibus rectis breviore, coronae brevis dentibus 2fidis. *Peru. (Stenomeisson curvidentatum Herbert in bot. mag. 2640., Chrysiphiala pauciflora Hook. exot. fl. t. 132.)*

Leucoium trichophyllum Brot. Spatha multi - non 1flora. Habitat et in Sardinia et Corfica.

pag. 49.

Ad *Amaryllida*.

A. *Atamasco*. *Zephyranthes striata* Bot. mag. 2593. var.

A. *candida* Ker. *Zephyranthes verecunda* Bot. mag. 2583. var.

carinata * 64. A. scapo 1floro foliis linearibus canaliculatis flaccidis breviori, spatha apice fisso - cancellata,

tubo erecto subringente, staminibus declinatis.
Mexico. (Zephyranthes Bot. mag. 2594.)

- rosea ** 65. A. scapo 1floro folia linearia obtusa flaccida superante, spatha 2fida, corolla erecta regulari, laciniis ovalibus patentibus, stylo declinato. *Cuba.*
 (Zephyranthes rosea Lindl. bot. reg. 821.)

Ad A. *minutam* Humb. (Zephyranthes grandiflora Bot. reg. 902.)

pag. 50.

- Post n. 12. *versicolor ** 66. A. foliis linearibus flaccidis, scapo tereti, spatha angusta, corolla nutante campanulata subirregulari. *Ad fl. Platam.* (Habranthus Herb. in Bot. mag. 2485.)

Ad A. *Reginae*. A. Carnarvonia Cand. hort. genev. t. 9. hybrida.
 Ad A. *miniatum* R. et P. (Hippeastrum subbarbatum Herb. in bot. mag. 2475.)

- gracilis ** 67. A. foliis gracilibus semicylindricis erectis, scapo tereti, corolla campanulata erecta, staminibus declinatis inaequalibus. *Ad fl. Platam.* (Habranthus gracilifolius Herb. in bot. mag. 2464.) Habr. angustus ib. 2639. var.

pag. 51.

- Ante n. 28. *bifida ** 68. A. scapo 4floro tereti, foliis linearibus flaccidis, spatha 2fida, floribus pedicellatis tubulosis cernuis, fauce squamata, staminibus declinatis inaequalibus. *Bonaria.* (Habranthus bifidus Herb. in bot. mag. 2597.)

A. *cyrtanthoides* Sims. et *ignea* Lindl. ad Phycellam Lindl. reducuntur.

pag. 52.

- Post n. 44. *lineata* Coll. 69. A. spatha multiflora, floribus pedunculatis, limbo aperto tubum superante, laciniis vittatis, genitalibus declinatis. *C. B. S.*

pag. 53.

- Post n. 58. *intermedia ** 70. A. foliis elliptico-oblongis costato-reticulatis in petiolum decurrentibus, scapo compresso, floribus subcapitatis, laciniis oblongis obtusis. *Brasil.* (Griffinia Lindl. in bot. reg. 990.)

pag. 54.

Ad A. *striatam* Jacqu. (Brunsvigia minor Lindl. in bot. reg. 954.)

Post *Amaryllida*:

PHYCELLA Lindl.

ignea Lindl. (Amaryllis ignea p. 51.)

cyrtanthoides Lindl. (Amaryllis cyrtanthoides Sims. p. 51.)

Ad *Crinum*.

Ad Cr. *erubescens* Ait. Cr. *submersum* Herb. in bot. mag. 2463. var.

- Ad *Cr. desixum* Ker. Cr. elegans Herb. in bot. mag. 2592. var.
- Ante n. 9. *strictum* Herb. 28. Cr. bulbo ovato, foliis lanceolatis erectis abbreviatis, umbella pauciflora, tubo limbum superante, stylo stamna subaequante. *Ceylon.* Bot. mag. 2635.
- pag. 55.
- Ad *Cr. flaccidum* Herb. Cr. confertum Herb. in bot. mag. 2522. var.
- Post n. 23. *humile* Sims. 29. Cr. bulbo sphaerico, foliis linearilanceolatis lacunosis marginè laevibus depresso, umbella multiflora, tubo limbum superante, lacinias angustis. *Ind. or.* Bot. mag. 2636.
- pag. 56.
- Post n. 25. *undulatum* Hook. 30. Cr. scapo compresso foliis linearilanceolatis canaliculatis breviori, tubo corollae longissimo, limbi lacinias erectis acutis undulatis. *Amer. aust.* Hook. exot. fl. t. 200.
- pag. 57.
- Ad *Strumariam spiralem* Ker. (Hessea spiralis Berg. in Linnaea p. 252.)
- pag. 58.
- Ad *Cyrtanthum* Ait.
- Post n. 3. *striatus* Herb. 8. C. foliis linearibus subtus maculatis scapoque coloratis, floribus umbellatis cernuis, tubo costato striato, dentibus limbi obtusiusculis, genitalibus exsertis. *C. B. S.* Bot. mag. 2534.
- Ad *C. collinum* Burch. (C. pallidus Bot. mag. 2471.)
- pag. 59.
- Ad *Hypoxis*.
- Post n. 3. *minor* Don. 25. H. scapo capillari foliis linearibus acutis villosis triplo breviori, perianthio villoso, antheris filamenta superantibus. *Nepal.*
- pag. 60.
- Ad *Curculiginem fasciculariem* * (Colchicum fasciculare R. Br. ad Denham. it. p. 243.)
- Ad *C. ensifolium* R. Br. (C. stans Labill. nov. Caled. t. 24.)
- pag. 61.
- Ad *Lilium*.
- Post n. 5. *cordifolium* Thunb. 23. L. caule sub-4floro, foliis petiolatis cordatis acuminatis venosis, floribus sessilibus campanulatis, lacinias elongatis. *Japon.* *Nepal.* (Hemerocallis cordata Thunb. japon.)
- L. japonicum* Thunb. habitat et in *Nepal.*

pag. 62.

L. glabrum * est *L. Martagon* var. *pallida*.

pag. 63.

Ad *Fritillaria verticillata* W. (Fr. *cirrhosa* Don.) *Nepal*.

pag. 64.

Post n. 16. *macrophylla* Don. 20. Fr. floribus subternis cernuis, petalis spathulato-oblongis mucronulatis, bracteis pedicellos superantibus, foliis sparsis linear-lanceolatis elongatis glabris. *Nepal*.

pag. 65.

Ad *Gloriosam*.*Gl. simplex* Don. videtur varietas *Gl. superbae*, foliis angustioribus. *Nepal*.*virescens* Lindl. 3. *Gl. foliis cirriferis*, pedunculis pendulis, petalis apice undulatis. *Senegamb.* Bot. mag. 2539.Ad *Hemerocallum*.*diflora* Don. 3. H. foliis linearibus carinatis margine cartilagineis scabris, floribus spicatis, nervis corollae reticulatum nexit. *Nepal*.

pag. 67.

Ad *Scilla vernam*. (*S. fastigiata* Viv.)Sc. *undulata* Desf. et *obtusifolia* Poir. habitant et in *Sardinia*.

pag. 78.

Ad *Uropetalum* Ker..*hyacinthoides* * 4. U. floribus racemosis nutantibus, bracteis pedicellos superantibus, foliis binis linear-subulatis canaliculatis scapo longioribus. C. B. S. (Polemannia hyacinthiflora Berg. in Linnaea, p. 250.)*longifolium* Lindl. 5. U. floribus laxe racemosis pendulis, petalis obtusis, foliis loriformibus acuminatis longissimis. Afric. orient. Bot. reg. 974.

pag. 80..

Ad *Alstroemeriam*.*rosa* Hook. 39. A. foliis linearibus subtortis, pedunculis elongatis 1floris subcorymbosis, petalis subspatulatis ferrulatis. Chili. Hook. exot. fl. t. 181.

pag. 84.

Ad *Anthericum*.Post n. 23. *nepalense* * 36. A. radice fasciculata, foliis linear-lanceolatis scapum aequantibus, floribus race-

foliis cernuis, bracteis elongatis, petalis oblongis obtusis. *Nepal.* (Phalangium Lindl. in bot. reg. 998.)

pag. 91.

Ad *Conantheram* R. et P.

[†]*campanulata* 4. C. foliis linear-lanceolatis acuminatis longissimis flaccidis, floribus racemosis nutantibus, corolla 1petala campanulata, limbo aequaliter globo. *Chili.* Hook. exot. fl. t. 214. (C. bifolia Bot. mag. 2496.)

pag. 93.

Ad *Dracaenam*.

Post n. 14. stricta Sims. 18. Dr. caule fruticoso stricto, foliis confertis linear-lanceolatis cuspidatis margine scabris, racemo composito multifloro. *Nov. Zealand.* Bot. mag. 2575.

pag. 96.

Ad *Asparagum*.

Post n. 21. silicinus Hamilt. 28. A. caule erecto ramosissimo, foliis quinis inaequalibus linear-falcatis mucronatis inerviis, pedunculis axillaribus subsolitariis folio brevioribus. *Ind. or. Nepal.* (A. Curillus Roxb.)

Ad *Convallariam*.

Post n. 2. leptophylla Don. 15. C. caule tereti glabro, foliis quaternis linearibus acuminatis longissimis, pedunculis elongatis subquaternis bifloris pendulis. *Nepal.*

pag. 97.

Ad *Ophiopogonem* Ker.

intermedius Don. 3. O. foliis linearibus obtusis strictis ferrulatis, scapo 3quetro foliis duplo breviori, racemo paucifloro, bracteis flore brevioribus, stylo corollam aequante. *Nepal.*

pág. 98.

Ad *Uvulariam*.

Ad *U. parvifloram* Wallich. (Disporum parviflorum Don.)

Pitsutu Hamilt. 9. U. foliis petiolatis ovato-lanceolatis acuminatis, umbellis multifloris, pedicellis flore brevioribus, filamentis elongatis. *Nepal.* (Disporum Pitsutum Don.)

Ad *Streptopoda* Mx.

[†]*simplex* Don. 4. Str. caule simplicissimo, foliis amplexicaulibus ovato-lanceolatis acuminatis, pedunculis filiformibus elongatis. *Nepal.*

pag. 99.

Ad *Xerophytam* Juss.

- abietina* * 2. X. perennis ramosa, foliis imbricatis e basi lata villosa filiformi-trigonis ciliatis, floribus terminalibus sessilibus subsolitariis. *Alp. Brasil.* (*Vellosia abietina* Mart.)
- plicata* * 3. X. perennis subramosa, foliis imbricatis linearis-lanceolatis plicatis margine carinulaque pli-carum hirsutiusculis, floribus subsolitariis pedunculatis, germinibus longissimis. *Brasil.* (*Vellosia plicata* Mart.)

pag. 101.

Ad *Smilacem.*

- Post n. 84. *ovalifolia* Roxb. 69. Sm. aculeis falcatis, foliis ovalis-oblongis 3nerviis, umbellis paniculatis folia subaequantibus. *Nepal.*

pag. 102.

- Post n. 44. *orbiculata* Labill. 70. Sm. caule sub-4gono, foliis subcordato-orbiculatis fusco-mucronatis 5nerviis, petiolis apice incrassatis, floribus ♀ umbellatis. *Nov. Caledon.*

- Post n. 51. *maculata* Roxb. 71. Sm. ramis sulcatis inermibus, foliis subpeltatis triangulari-ovatis 7nerviis, umbellis sessilibus spicatis folia superantibus. *Nepal.*

pag. 103.

Post *Peliosanthen* Andr.:**COMPSANTHUS ***. (*Comphoa* Don.)

- maculatus* * *Nepal.* Herba hirsuta ramosa foliosa, foliis amplexicaulibus cordatis acuminatis, floribus terminalibus pedunculatis albis purpureo-maculatis.

MIERSIA Lindl.

- chilensis* Lindl. *Chili.* Herba acaulis e bulbo, foliis radicalibus linearibus, scapo umbellifero, floribus rubentibus.

pag. 104.

Ad *Juncum.*

- Post n. 7. *scheuchzerioides* Laharp. 66. J. culmo brevissimo, foliis filiformibus, spicis subbinis 3-5floris, lepalis ovato-lanceolatis mucronatis capsulam subglobosam aequantibus. *Inf. Falkland.*

pag. 106.

- Post n. 24. *concinnus* Don. 67. J. culmo tereti oligophyllo striato, foliis teretibus articulatis, fasciculo terminali multifloro, involucro polyphyllo scarioso abbrevi-

viato, sepalis obtusis, capsula triquetra stylo elongato coronata. *Emodi montes.*

Auct n. 30. *conglomeratus* 68. J. culmo aphylllo subtiliter sulcato laxe farcto, panicula laterali composita glomerata, floribus Sandris, sepalis acuminatis, capsula obovato-truncata apiculata. *Europ. Asia. America.* (J. communis α . Meyer., glomeratus Thb., bogotensis Humb.)

effusus 69. J. culmo aphylllo laevi laxe farcto, panicula laterali composita patente, floribus Sandris, sepalis acuminatis, capsula obovato-truncata deprecta submucronata. *Europ.* (J. communis β . Meyer.)

diffusus Hopp. 70. J. culmo aphylllo subtiliter sulcato farcto, vaginis radicalibus atropurpureis, panicula laterali patente, floribus Sandris, sepalis acuminatis, capsula obovata stylo coronata. *Ad Danubium.*

pag. 115.

Ad *Tradescantiam.*

Post n. 2. *barbata* * 31. Tr. caule procumbente ramoso hinc villoso, geniculis barbatis, foliis linearibus acutis subtus vaginisque villosiusculis, pedunculis foliariis. *Nepal.* (Gyanotis barbata Don.)

pag. 116.

Ad Tr. *villosum* * Patria: Ind. or.

pag. 119.

Ad *Berberis.*

Post n. 1. *iberica* Stev. 34. B. spinis simplicibus spartiisque, foliis obovato-oblongis mucronatis integerrimis, racemis pendulis multifloris. *Caucas.*

Post n. 7. *glaucescens* Hilar. 35. B. racemis compositis pendulis, calycibus 8sepalis, foliis oblongis mucronatis integerrimis glaucescentibus. *Brasil.*

Ad B. *latifoliam* R. et P. (B. coriacea Hilar.?)

Ad B. *rufscifoliam* Lam. (B. spinulosa Hilar.?)

pag. 120.

Ad B. *nepalensem* * (B. Miccia Hamilt. Don.) Qui potuerit Donius Ilicem japonicam Thunb. huc trahere, hand intelligo. B. nepalensis * et in Java-habitat.

pag. 121.

Ad *Cleomena.*

Post n. 4. *affinis* * 60. Cl. glanduloso-pilosa, foliis ternatis quinatisque obovatis integerrimis glanduloso-ciliatis. *Java.* (Gynandropsis Blum.)

pag. 122.

Ad Cl. *pentaphyllum*. Cl. Candelabrum Bot. mag. 2656. var.

pag. 125.

Ad *Cl. viscosam*. (Polanisia Blum.)Post *Cleomen*:

STERIPHOMA *.

- cleomoides* * 1. St. foliis oblongo-lanceolatis acuminatis petiolos subaequantibus. *Caracas*. (Capparis paradoxa Jacq. Stephania W.)
- elliptica* * 2. St. foliis ellipticis petiolos duplo superantibus *Inf. Trinit.* (Stéphania elliptica Cand.)

pag. 126.

Ad *Mabam* Forst.

- rufa* Labill. 10. M. fruticosa, foliis lanceolatis obtusiusculis coriaceis, junioribus ramulis baccisque solitariis breviter pedunculatis rufo-pilosis. *Nov. Caledon.*

- Ad *Amajouam corymbosam* Kunth. (? Melanopsidium nigrum Coll. hort. ripul. t. 35. Stigmata tria indicantur, quae sileat Kunthius.)

pag. 127.

Post *Cassupam* Humb.:

LEPTODERMIS Wallich.

- lanceolata* Wallich. *Nepal*. Frutex ramulis brevissimis fasciculatis, foliis ovatis acutis hispidis, floribus lateralibus sessilibus ternis. Quam Wallichius fl. ind. 2. p. 191. Sandram habet, Donius in fl. nepal. p. 138. Gaudram pronunciat, *Hamiltoniae fruticose* nomine.

Ad *Richardiam*.

- R. scabram* cum *pilosa* R. et P. eamdem esse Mart. et Hilar., dif- ferre a sequentibus laciniis calycis singularibus.

- rosea* Hilar. 2. R. ramis diffusis foliisque oblongis utrinque attenuatis hirsutis, verticillis multifloris, laciniis calycis lanceolatis. *Brasil.*

- emetica* Mart. 3. R. ramis hispidis, foliis ovato-lanceolatis mucronatis pilosiusculis, verticillis paucifloris, laciniis calycis linearibus. *Brasil.*

pag. 128.

Ad *Loranthum*.

- Post n. 6. *obmunitus* * 75. L. ramis teretibus strictis, foliis spatulato-linearibus apice incrassatis, pedunculis nutantibus subsecundis, calyce duplice, exteriori dentato. *Rio grande*. Sello.

- Post n. 11. *pendulus* Sieb. 76. L. ramis teretibus glabris, foliis oppositis linear-lanceolatis longissimis coriaceis laevibus, pedunculis umbelliferis, corollis longissimis. *Nov. Holl.*

pag. 129.

L. bicolor Roxb. ad pentandros ablegandus.Post n. 27. *ampullaceus* Roxb. 77. *L. foliis breviter petiolatis oblongis glabris, racemis axillaribus solitariis folio brevioribus, tubo corollae gibbo, fructibus ovalibus.* *Silhet, prov. Ind. or.*retusus Jack. 78. *L. foliis oppositis obovato-oblongis retusis glabris, racemis subsolitariis abbreviatis, tubo corollae gibbo, fructibus 1spermis.* *Ind. or.*

pag. 130.

Post n. 45. *patulus* Jack. 79. *L. foliis oppositis ovato-ellipticis glabris, racemis paniculatis, calyce bracteato integro.* *Sumatra.*

pag. 131.

Post n. 47. *odoratus* Wallich. 80. *L. foliis ellipticis obtusis spicas axillares superantibus, floribus patulis, stylo petalis breviori.* *Nepal.* (*L. viridiflorus* Wallich.)*globosus* Roxb. 81. *L. foliis oppositis oblongis eveniis glabris, spicas axillaribus subsolitariis, floribus oppositis.* *Bengal.**corynitis* * 82. *L. caule gracili, foliis ovali-oblongis, floribus axillaribus paucis, corolla irregulari, fructibus clavatis.* *Silhet, provinc. Ind. or.* (*L. clavatus* Roxb.)*coccineus* Jack. 83. *L. foliis alternis petiolatis ovato-oblongis obtusis glabris, spicas axillaribus, calyce subintegro.* *Peninsul. Malacc.* Malayan miscell. 1. 8.*polystachys* Wallich. 84. *L. ramis teretibus punctatis, foliis obovatis obtusis, racemis axillaribus oppositis subfasciculatis folio brevioribus, fructibus globulosis.* *Ind. or.**pulverulentus* Wallich. 85. *L. superne stellato-tomentosus farinosus, foliis oppositis obovatis glabris nervosis, racemis lateralibus fasciculatis tomentosis.* *Nepal.*Post n. 55. *vestitus* Wallich. 86. *L. foliis oblongis acutis subtus ferrugineo-tomentosis, floribus fasciculatis tubulosis.* *Nepal.* *Inf. freti Malacc.* (*L. ferrugineus* Roxb.)*ligustrinus* Wallich. 87. *L. foliis lanceolatis acutis glabris, racemis subumbellatis.* *Nepal.**cordifolius* Wallich. 88. *L. foliis cordato-ovalibus obtusis, racemis fasciculatis.* *Nepal.**umbellatus* Wallich. 89. *L. foliis elliptico-oblongis acutis, floribus fasciculatis.* *Nepal.*Post n. 57. *involucratus* Roxb. 90. *L. foliis oppositis cordato-ovalis breviter petiolatis glabriusculis, umbellis axillaribus subsessilibus, involucre 4phylo 4floro, calyce corollaeque tubo villosis.* *Bengal.**pentapetalus* Roxb. 91. *L. foliis oppositis subcordato-oblongis glabris, racemis axillaribus folia aequantibus, petalis 5 basi in corpus trigonum intumescientibus, antheris obovatis, fructibus oblongis.* *Silhet, Nepal.*

cylindricus Jack. 92. L. foliis alternis petiolatis lanceolatis utrinque attenuatis, racemis axillaribus divaricatis folia aequantibus, limbo corollae tubum superante.
Sumatra.

incarnatus Jack. 93. L. foliis alternis petiolatis ovatis acutis, junioribus stellato-pubescentibus, racemis spicatis hirsutis, tubo corollae limbum superante. *Inf. freti Malacc.*

bracteatus Heyn. 94. L. stellato-tomentosus, foliis alternis longe petiolatis obovatis obtusis, unbellis axillaribus, bractea elongata lingulata. *Ind. or. Roxb. fl. Ind. 2. p. 220.*

pag. 133.

Ad *Triphasia* Lour.

sarmentosa Blum. 3. Tr. arborea aculeata, ramis sarmentosis, foliis simplicibus ternatisque oblongis acuminatis integrimis, corymbis axillaribus, corolla tripetala.
Java.

pag. 134.

Ad *Frankeniam*.

Ad *Fr. Nothriam* Thunb. (*Fr. Krebsii* Schlechtend.)

pag. 135.

grandifolia Chamiss. 17. Fr. caule suffruticoso prostrato, foliis oppositis obovatis mucronatis margine revolutis subcoriacieis pubescentibus, ramis calycibusque solitariis hirtis. *Nov. Califor.*

pag. 136.

Post *Atrapaxin*:

SOULAMEA Lam.

amara Lam. Java. *Inf. Molucc.* Frutex foliis oblongis integrimis, floribus racemosis albidis. (*Rex amaroris*. Rumph.)

pag. 142.

Deleatur *Cymation* *.

pag. 143.

Ad *Colchicum*.

Post n. 7. *Ritchii* R. Br. 8. C. foliis linearibus, spatha submultiflora, appendicibus laciniarum corollae fimbriato-cristatis. *Numidia.* Denham it. p. 241.

Ad *Androcymbium* W.

leucanthum W. 3. A. foliis ovato-lanceolatis undulatis tenuissime fimbriatis, floribus subternis breviter pedicellatis bracteatis. *C. B. S.* (*Melanthium capense* L., *Anguillaria capensis* * p. 146.)

Ad *Tofieldiam* Huds.

Post n. 3. coccinea Richards. 9. T. scapo subfoliato colorato, foliis linear-lanceolatis, floribus capitatis subfusilibus, calyculo 3fido. *Ad oras maris glacialis Amer. arctic.*

pag. 145.

Ad *Triglochin*.

filifolium Sieb. 13. Tr. scapo folia linear-filiformia superante, floribus racemosis, fructibus ovatis, stigmatibus persistentibus. *Nov. Holl.*

pag. 146.

Ad *Melanthium*.

M. uniflorum Jacq. deleatur, rediturum sub *Kolbea* Schlechtend.

M. punctatum Cav. (*Erythrostictus punctata* Schlechtend.)

M. gramineum Cav. (*Erythrostictus graminea* Schlechtend.)

M. ciliatum Thunb. floribus punctatis, cornibus fructus retrorsum versis.

Post n. 7. Bergii Schlechtend. 12. M. foliis radicalibus linear-lanceolatis papilloso-ciliatis, scapo superne sulcato, spica terminali pauciflora, floribus epunctatis, cornibus erectis. *C. B. S.*

marginatum Schlechtend. 13. M. foliis radicalibus lanceolatis vaginantibus cucullatis papilloso-ciliatis, scapo sulcato basi foliato, floribus laxe spicatis, germinibus acutangulis subalatis. *C. B. S.*

rubicundum W. 14. M. foliis oblongo-lanceolatis basi cucullatis ciliatis, scapo angulato papilloso, floribus spicatis secundis. *Afric. austr.*

Ad Anguillariam biglandulosam R. Br. (*Pleea Sieberi* Reichenb. in Sieb. fl. nov. holl. n. 156.)

Anguillaria capensis * deleatur. Est *Androcymbium leucanthum* W.

pag. 147.

Post Anguillariam R. Br.:

KOLBEA Schlechtend.

Breyniana Schlechtend. *Afric. austr.* Herba simplex e bulbo, caule folioso sub-1floro, foliis linear-lanceolatis longissimis, flore puniceo-croceo. (*Tulipa Breyniana* L., *Melanthium uniflorum* Jacq. Syst. 2. p. 146. excl. syn. *Desrouff.*, *Melanthis aethiopicum* Thunb.)

Ad *Zigadenum* Mx.

chloranthus Richards. 3. Z. caule subaphyllo folia radicalia linearia glauca superante, racemo subcomposito, bracteis lanceolatis. *Amer. arctic.*

Ad *Ornithoglossum* Salish.

O. viride mutetur in *glaucum* Salish. (*Lichtensteinia lacvigata* W., *Cymation laevigatum* Syst. 2. p. 142.)

undulatum 2. (*Lichtensteinia undulata* W., *Cymation undulatum* Synt. 2. p. 142.)
Schlechtend.

Ad *Wurmbeam* Thunb.

truncata 4. W. foliis linear-lanceolatis, spica pauciflora
Schlechtend. flexuosa, floribus distantibus, laciinis limbi basi
distantibus tubo longioribus. *C. B. S.*

pag. 153.

Ad *Dioscoream*.

Post n. 29. *Elephantopus* * 43. D. glaberrima, caudice maximo
subrotundo, foliis reniformi-cordatis acutis
7nerviis utrinque nitidis, racemis ♂ axillaribus.
Afric. aust. (Tamus Herit. Ait. Synt. 3. p. 905,
Testudinaria Burch. Lindl. bot. reg. 921.)
† *montana* * 44. D. foliis reniformi-cordatis obsolete nervosis
subtus glaucis. *Afric. aust.* (Testudinaria Burch.)

pag. 155.

Ad *Menispernum*.

Post n. 5. *coriaceum* * 51. M. foliis cordato-ovatis mucronulatis
coriaceis glabris, racemis elongatis solitariis pen-
dulis. *Java.* (Cocculus Blum.)

Post n. 12. *lanuginosum* * 52. M. lanatum, foliis late ovatis re-
tulatis, corymbis axillaribus folio' multo breviori-
bus. *Java.* (Cocculus Blum.)

ovalifolium * 53. M. foliis ovalibus integerrimis mucronatis 3ner-
viis glabris, ramulis villosis, pedunculis termi-
nibus paniculatis, pedicellis umbellatis. *Java.*
(Cocculus Blum.)

pag. 156.

Post n. 26. *corymbosum* * 54. M. foliis subpeltatis cordato-sub-
rotundis mucronulatis 5nerviis, corymbis axilla-
ribus solitariis folio minoribus, pedicellis sub-
umbellatis. *Java.* (Cocculus Blum.)

rimosum * 55. M. foliis subpeltatis ovali-oblongis acutis coriaceis glabris, racemis paniculatis axillaribus folio brevioribus, canle rimoso. *Java.* (Coccul-
lus Blum.)

glaucescens * 56. M. foliis subpeltatis cordato-orbiculatis mucro-
natis glabris subtus glaucis, racemis paniculatis folia superantibus. *Java.* (Cocculus Blum.)

bantamense * 57. M. foliis subcordato-ovalibus acutis sub-5ner-
viis integerrimis glabris, paniculis elongatis axil-
laribus solitariis. *Java.* (Cocculus Blum.)

pag. 158.

Post *Lordizabalum* R. et P.:

BOCAGEA Hilar.

alba Hilar. 1. B. arborescens, foliis ovato-lanceolatis acutis
glabris, pedunculis subternis paucifloris, petalis
interioribus angustioribus apice 3quettis. *Brasil.*

- viridis* Hilar. 2. *B. fruticosa*, foliis ovato-lanceolatis acutis subtus pilosis, pedunculis subsolitariis cernuis, petalis interioribus latioribus. *Braſil.*
- javensis* * 3. *B. fruticosa*, foliis ovato-lanceolatis, pedunculis subracemosis, petalis interioribus majoribus unguiculatis apice cohaerentibus. *Java.* (*Orophea hexandra* Blum.)
- enneandra* * 4. *B. fruticosa*, foliis oblongis, pedunculis subfloris, pedicellis fasciculatis, floribus enneandris. *Java.* (*Orophea enneandra* Blum.)
-

HORN SCHUCHIA Nees.

- Bryotrophe* Nees. 1. *H. foliis basi inaequalibus oblongis acuminatis triplinerviis subtus ad venas pubescentibus, pedunculis radicalibus racemosis.* *Braſil.* Denkw. der bot. Ges. in Regensb. 2. t. 11.
- Myrtillus* Nees. 2. *H. foliis elliptico-oblongis, utrinque attenuatis reticulato-venosis subtus ramisque pubescentibus, pedunculis 1floris lateralibus.* *Braſil.* Denkw. der bot. Ges. in Regensb. 2. t. 12.

Ad *Rumicem.*

- Post n. 4. *montevidensis* * 60. *R. valvis oblongis obtusis graniferis reticulatis, ramis angulatis asperis, pedunculis verticillatis, foliis oblongis undulatis subcrispis.* *Monte Video.* Sello.

pag. 159.

Ad *R. nepalensem* * (*R. hamatus* Trevir.)

R. aegyptiacus habitat et in *Sardinia.*

Ad *R. scutatum.* (*R. hastatus* Don.) *Nepal.*

pag. 163.

Ad *Alisma.*

- Post n. 4. *reniforme* Don. 10. *A. foliis longe petiolatis reniformibus nervosis glabris, scapo elongato paniculato, pedunculis oppositis ternisque, fructibus trigonis obtusis.* *Nepal.*
-

C L A S S I S VII.

pag. 164.

n. 1393. *Disandra* del.n. 1397. *Pancovia* W. melius ad *Afzeliam* Sm. p. 279. n. 1638. able-gatur.

pag. 165.

n. 1405. *Afiranthus* Lour. satius Decandris pentagynis adnumeratur. Bot. mag. 2659.

pag. 166.

Disandra prostrata del. in cl. V. jam collocata.

pag. 168.

Ad *Pisoniam*.Ad P. *Pacurero* Humb. (P. *eucalyptifolia* Kunth.)Ad P. *aculeatam*. (P. *loranthoides* Kunth.)Ad *Petiveriam alliaceam*. (P. *tetrandra* Gomez. var. *levis*.)

C L A S S I S VIII.

pag. 170.

Post n. 1417. *Corallophyllum* Kunth. Cal. 8partitus coloratus. Cor. calyce minor tubulosa, limbo 8dentato. Stam. cor. inserta. Antherae biloculares. Stigma capitatum. Germen superum multiloculare, loculis 1spermis.

pag. 171.

1420. *Cytinus* melius ad cl. XVI. *Monadelphiam* amandatur.1425. *Sodada* Delil. cum *Capparide* aptius conjungitur.1426. *Phyostemon* Mart. Stam. declinata.1430. *Vitmannia* Vahl. Rutaceis adnumerator.1431. *Elvasia* Cand. Antherae poris apice dehiscentes. Ochnaeae Hilar.

pag. 172.

Post n. 1446. † *Acrozus* * (Acronodia Blum.) Flores dioeci. ♂ Cal. 4sepalus. Pet. 4 linearia spice erosa. Antherae lineares pubescentes.

pag. 173.

Post n. 1456. *Diplopetalon* * (Dimereza Labill.) Cal. 5sepalus persistens bracteatus. Pet. 10 duplii serie, exter. orbiculata, inter. 2partita apice 2callosa. Discus glandulosus 3-4fidus peristemon. Caps. coriacea 3valvis 3sperma. *Sapindaceae.*

n. 1465. *Luxemburgia* Hilar. melius ad cl. XIII.

pag. 175.

n. 1494. *Codia* Forst. Rec. commune villosum. Involucrum par-tiale 1phyllum. Cal. tubulosus 4-5partitus. Petala 4, 5 summo calycis tubo inferta. Stamina 8-10 gemina. Bacca sicca 4-5locularis, semine perfecto subsingulari. *Onagraceae*.

n. 1497. *Hermezia* Humb. jungenda cum *Alchornea* Sw. Syst. 3. n. 2381.

Post n. 1498. *Astilbe* Don. Cal. 4partitus coloratus. Cor. 0. Antherae 2loculares. Caps. supera 2locularis 2rotulis polysperma. *Saxifrageae.*

n. 1499. *Marathrum* Humb. ad *Lacida* Schreb. n. 1980. ablegandum.

pag. 187.

Ad *Ericam.*

E. *Coventria* Andr. (E. *bucciniflora* Bot. mag. 2465.)

pag. 192.

E. *incurva* Wendl. (non Andr.)

Post n. 196. *sphaerantha* * 310. E. foliis linearibus obtusis erectis glabris, ramis villosis, floribus subcorymbosis terminalibus, calycibus ciliatis, corollis globosis, genitalibus inclusis. *C. B. S.*

pag. 196.

Post n. 245. *appressa* * 311. E. foliis minutis subellipticis obtusis incano-pubescentibus arcte appressis, floribus terminalibus aggregatis, calycibus lanatis, corollae pubescentis limbo contracto, staminibus inclusis, stylo exerto. *C. B. S.*

pag. 203.

Ad *Diospyron.*

Post n. 9. *serrata* Hamilt. 28. D. foliis lanceolatis acuminatis serratis glabris, petiolis brevibus ramulisque villosis, pedunculis aggregatis lateralibus cernuis calycibusque hirsutis, stylo 3fido. *Nepal.*

erasifolia Don. 29. D. foliis oblongis acuminatis integerrimis, petiolis brevibus ramulisque pubescentibus, pedunculis aggregatis lateralibus cernuis calycibusque pubescentibus, stylo 3fido. *Nepal.*

Post n. 20. *vaccinoides* Hook. 30. D. fruticosa, ramis flexuosis foliisque ovatis integerrimis nitidis subtus rufo-villoso, floribus sessilibus solitariis 4andris, fructibus 3locularibus. *China.* Hook. exot. fl. t. 139.

pag. 205.

Ad *Mimosam.*

Post n. 6. *adhaerens* Kunth. 45. M. aculeata fruticosa, foliis conjugato-pinnatis, foliolis bijugis dimidiato-obovatis mucronatis strigillosis, petiolis inermibus villoso, capitulis solitariis. *Ad Orinocum.*

M. tetrandra Humb. ad *M. pudicam* Kunth.

M. polystachya ad *Entadam* Syst. 2. p. 325.

pag. 206.

Ad *M. somniantem* Humb. (*M. somniculosa* Kunth.)

pag. 208.

Ad *Chloram perfoliatam*, Chl. acuminata, ferotina et lanceolata Koch. varietates leves, quae soli diversitate cultuque nascuntur juxta ac evanescunt.

CORALLOPHYLLUM Kunth.

coeruleum
Kunth.

Mexico. Caules caespitosi carnosí basí foliis laciniatis vestiti, flores sessiles coerulei. Forte monstrosa. (Humb. nov. gen. 7. t. 660. b.)

pag. 210.

Ad *Vaccinium.*

Post n. 16. *canadense* Richards. 49. V. foliis lanceolatis integerimis utrinque pubescentibus, racemo terminali, floribus fasciculatis, stylo incluso. *Amer. arctic.*

pag. 212.

Post n. 36. *salicinum* Chamiss. 50. V. foliis lanceolatis cuspidatis basí attenuatis coriaceis integerrimis glabris venoso-reticulatis, pedunculis axillaribus abbreviatis. *Ora occ. Amer. bor.*

V. brasiliense * deleatur, rediturum sub *Luffacia* p. 294.

pag. 213.

Sodada decidua Forsk. melius *Capparis Sodada R. Br.*

Physojemon lanceolatus Mart. — stylo persistente brevissimo.

Ph. tenuifolius Mart. — stylo siliquam aequantes.

Ph. rotundifolius Mart. — siliqua stylo superante.

Ad *Xylocarpum* Schreb.

Ante n. 1. *obovatus* * 3. X. foliis sub-2jugis obovatis coriaccis. *Java.* (*Carapa obovata* Blumi.)

pag. 214.

Ad *Tetralithecam* Sm.

denticulata
Sieb. 6. T. foliis oppositis linearibus revolutis subdenticulatis ramulisque pilosusculis, calycibus lanceolatis acutis glandulosis. *Nov. Holl.*

Ad *Boroniam* Sm.

- Post n. 3. *floribunda* Sieb. 14. B. foliis sub-3jugis, petiolo marginato, foliolis linearis-lanceolatis mucronatis ferrulatis, pedunculis ternis. *Nov. Holl.*
microphylla Sieb. 15. B. foliis sub-6jugis, foliolis minutis obovatis mucronatis, pedunculis ternis. *Nov. Holl.*

pag. 215.

- Post n. 5. *triphylla* Sieb. 16. B. foliis ternatis linearibus subtus revolutis tomentosis, pedunculis axillaribus 1flos. *Nov. Holl.*

Ad *B. polygalacoliam* Sm. *B. hyssopifolia* Sieb. var.

pag. 216.

Ad *Jamboliferam* *pedunculata* L. (*Cyminosma* Gärtn. Cand.)

pag. 217.

Ad *Amyridem.*

- A. polygama* Cav. (*Schinus dependens* Ort. *Duvaua* Kunth.) Flores trigyni.

- Post n. 4. + *Caraña* Humb. 28. A. foliis ternatis, foliolis oblongis acuminatis glabris epunctatis supra nitidis subtus albo-pruinosis. *Ad Orinocum.* (Icica? *Caraña* Kunth.)

pag. 218.

Ad *A. ambrosiacam* L. (Icica *Tacamahaca* Kunth.)Ad *A. altissinam* W. (Icica *macrophylla* Kunth.)

- Post n. 20. *pinnata* Kunth. 29. A. foliis 3jugis pellucido-punctatis glabris, foliolis ovatis obsolete crenulatis acutiusculis, petiolis ramulisque pubescentibus, paniculis axillaribus. *Amer. tropic.*
fagaroides * 30. A. foliis 3jugis glabris, foliolis ovatis obtusis crenato-ferrulatis reticulato-venosis epunctatis, pedunculis axillaribus aggregatis brevissimis reflexis, fructu sub-3valvi. *Mexico.* (*Elaphrium fagaroides* Kunth.)

- + *graveolens* * 31. A. foliis 3jugis glabris epunctatis, foliolis oblongis acuminatis grosse crenato-ferratis reticulato-venosis, petiolo superne alato. *Ad fl. Magdalena.* (*Elaphrium* Kunth.)

pag. 219.

Ad *A. Elaphrium* * (*Elaphrium glabrifolium* Kunth.)Ad *A. tomentosam* * (*Elaphrium Jacquinianum* Kunth.)Ad *A. copallifera* * (*Elaphrium excelsum* Kunth.)

- jorullensis* * 32. A. foliis sub-8jugis villosis rugosis, foliolis oblongis obtusis duplicato-crenatis supra incanis subtus rufescens, petiolo interrupte alato, alis crenatis, pedunculis axillaribus paucifloris. *Mexico.* (*Elaphrium jorullense* Kunth. in Humb. nov. gen. 7. t. 612.)

- + ariensis* * 33. A. foliis 5-7jugis villosis, foliolis oblongis acutis crenato-ferratis, petiolo subalato, alis integrerrimis. Mexico. (Elaphrium Kunth.)
- + lanuginosa* * 34. A. foliis sub-6jugis supra villosa-tomentosiss subtus petiolata albido-lanatis, foliolis oblongis crenatis, panicula terminali glomerata. Nov. Hispan. (Elaphrium Kunth.)

Post Amyridem:

+ ACROZUS *. (Acronodia Blum.)

- punctatus* * Java. Arbor foliis lanceolatis ferratis subtus pungentatis, racemis axillaribus simplicibus. (Acronodia punctata Blum.)

pág. 220.

Ad Bäckeam.

- Post n. 2. *pinifolia* * 6. B. foliis oppositis linearis-filiformibus nigrescentibus, pedunculis axillaribus 3floris. Nov. Caledon. (Leptospermum Labill.)

Ad B. *virgatam* Ker. Leptospermum parvulum Labill. nov. Caled. t. 61. var. 10andra.

- trichophylla* Sieb. 7. B. foliis oppositis alternisque linearis-setaceis patentibus glaberrimis, pedunculis axillaribus solitariis abbreviatis. Nov. Holl.

- spinosa* Sieb. 8. B. foliis fasciculatis spathulatis coriaceis glabris, ramis angulatis spinecentibus, racemis axillaribus terminalibusque compositis. Nov. Holl.

- fasciculata* Sieb. 9. B. foliis imbricato-fasciculatis setaceis apice incurvo-mucronatis glabris, pedunculis axillaribus aggregatis. Nov. Holl.

- carnosula* Sieb. 10. B. foliis 4fariam imbricatis breviter petiolatis teretibus carnosis abbreviatis gibbis glandulosotuberculosis, floribus axillaribus subsessilibus. Nov. Holl.

- microphylla* Sieb. 11. B. foliis 4fariam imbricatis basi scariosa subdecurrentibus triquetris obtusiusculis glandulosopunctatis ciliatis, pedunculis terminalibus aggregatis. Nov. Holl.

pág. 221.

Ad Cupaniam.

- Post n. 5. *Poiretii* Kunth. 12. C. foliis pinnatis sub-4jugis, foliolis oblongis acutis coriaceis supra nitidis subtus glabriusculis, ramis racemisque paniculatis ferrugineo-tomentosis. Inf. Trinit. Guadalup. (Robinia rubiginosa Poir. Sylt. veg. 3. p. 247.) Ann. des scienc. nat. 1. p. 457.

- Post n. 11. *apetala* Labill. 13. C. foliis sub-6jugis ovato-lanceolatis glabris, racemis abbreviatis, floribus polygamis apetalis. Nov. Caledon.

DIPLOPETALON *. (Dimereza Labill.)

glaucum * Nov. *Caledon.* Frutex foliis subbinatis bijugisque lanceolatis subtus glaucis, floribus paniculatis. (Dimereza glauca Labill. nov. Caledon. t. 51.)

Ad *Thouiniam* Poit.

Poët n. 2. dioeca Mart. 8. Th. foliis simplicibus oblongo-lanceolatis utrinque attenuatis glabris remote spinuloso-ferratis, petiolis apice articulatis, floribus racemosis dioecis. *Braſil.* Nov. act. nat. cur. 12. t. 4.

pag. 222.

Ad *Schmideliam* Cobbe Cand. petalis (haud glabris sed) intus villosis. (*Ornitrophe panigera* Labill. nov. Caledon. t 52.) Folia vero haud sunt subtus fasciatim tomentosa, sed ad axillas venarum barbato-pubescentia.

Ad Schm. *Cominiām* Sw. (Schm. *viticifolia* Kunth.) Pöppigius e Cuba veram attulit.

pag. 223.

Ad *Phaeocarpum* Mart.

campestris Mart. 1. Ph. foliis impari-pinnatis ramisque pubescentibus, paniculae ramis fulvo-villosis. *Braſil.* (Magonia pubescens Hilar.)

glabratus * 2. Ph. foliis abrupte pinnatis glabriusculis, paniculae ramis pubescentibus. *Braſil.* (Magonia glabrata Hilar.)

pag. 224.

Ad *Acer*.

Ad *A. oblongum* Wall. (*A. laurifolium* Don.)

Ante n. 11. *acuminatum* Don. 31. A. foliis cordatis 3-5fidis glabris, laciniis duplicato-ferratis longe acuminatis, corymbis paucifloris erectis folio brevioribus, pedicellis suboppositis elongatis glabris. *Nepal.*

pag. 226.

Luxemburgia Hilar. (*Plectanthera* Mart.) in cl. XIII. enigret.

pag. 228.

Ad *Oenotheram*.

Poët n. 10. erosa Horn. 47. Oen. caule ramoso diffuso glabriusculo, foliis subpetiolatis lanceolatis basi sinuato-dentatis glabris, capsulis sessilibus subfulcatis apice truncatis. *Patria?*

pag. 229.

Poët. n. 23. roseo-alba Bernh. 48. Oen. caule simpliciusculo, foliis petiolatis ovato-oblongis denticulatis, peta-

lis amplis crenulatis, capsulis sub-4gonis curvatis pubescentibus. *Nepal.*

pag. 230.

Post n. 39. *triloba* Bart. 49. Oen. subacaulis, foliis runcinatis glabris, petalis sub-3lobis, capsulis sessilibus 4alatis, alis 1dentatis. *Amer. bor.*

pag. 231.

Ad *Jussiaeum.*

Post n. 1. *longifolia* Cand. 22. J. caule Squetro stricto foliisque linearis-lanceolatis integerrimis glabris, capsulis pedunculatis oblongis 4quetratis. *Brasil.* Reichenb. hort. t. 67. Cand. hort. genev. t. 4.

ovalifolia Sims. 23. J. caule erecto ramoso, ramis 4gonis, foliis oblongis utrinque attenuatis venosis villosis, sepalis suerviis hirtis. *Madagascar.* Bot. mag. 2530.

Post n. 7. *ramosa* Jacq. f. 24. J. caule herbaceo ramoso glabro, foliis lanceolatis venosis undulato-crenulatis, floribus axillaribus solitariis subsessilibus. *Brasil.*

pag. 233.

Ad *Epilobium.*

Ad *E. strictum* Mühlenb. (*E. molle* Torr.)

riovare Wahlenb. 21. E. caule tereti, foliis lanceolatis elongatis subdenticulatis, petalis emarginatis calycem superantibus. *Ager upsal.*

nutans Schmidt. 22. E. caule tereti foliisque oppositis ovato-lanceolatis obtusiusculis integerrimis glabris, petalis emarginatis calycem superantibus. *Paludes Bohemiae.* (*E. hypericifolium* Taufsch.)

Post n. 13. † *brevifolium* Don. 23. E. caule tereti foliisque ovatis acutis ferratis supra lineatis utrinque pubescentibus, floribus axillaribus breviter pedunculatis, petalis calycem superantibus. *Nepal.*

Ad *E. tetragonum.* (*E. virgatum* Fr.)

Ad *E. davuricum* Fisch. (*E. cylindricum* Don.)

pag. 234.

Ad *Fuchsiam.*

Post n. 2. *arboreiflora* Seff. 12. F. foliis verticillatis oblongis acuminatis obsolete ferrulatis glabris, panicula ampla terminali, petalis patentibus apiculatis, stigmate 4fido. *Mexico.* Bot. reg. 943. Bot. mag. 2620.

F. decussata R. et P. foliis subtus albidis, ramis rufo-tomentosis, floribus folia staminibusque calycem subaequantibus.

gracilis Lindl. 13. F. foliis oppositis longe petiolatis lanceolatis remote denticulatis utrinque glaberrimis, pedunculis axillaribus aggregatis longissimis pendulis, staminibus longe exsertis, ramis coloratis pubes-

CLASSIS VIII.

centibus. *Mexico.* (F. decussata Graham. Bot. mag. 2507.) Bot. reg. 847.

pag. 237.

Ad *Daphnen.*

D. cannabina Lour. a Donio perperam *D. odorae* Thunb. accen-
fetur.

Bholua Hamilt. 32. *D.* floribus terminalibus umbellatis serico-
villofis, laciiniis corollae subrotundis retusis,
stigmate sessili capitato, foliis lanceolatis utrin-
que attenuatis coriaceis glabris. *Nepal.*

D. sericea Vahl. et in *Nepal.* habitat.

pag. 239.

Ad *Gnidiam.*

Forst n. 17. *denudata* Lindl. 19. Gn. foliis bifariam oppositis lan-
ceolatis erectis 3nerviis ciliatis demum glabratiss,
floribus terminalibus aggregatis, laciiniis corol-
lae lanceolatis obtusiusculis ciliatis. *C. B. S.?*
Bot. reg. 757.

pag. 242.

Ad *Dodonaeam.*

laurina Sieb. 11. *D.* foliis oblongo-lanceolatis utrinque attenua-
tis glabris, ramis teretibus, ramulis ancipitibus,
pedunculis cymosis axillaribus. *Nov. Holl.*

pag. 243.

Ad *Aspidifiram* Ker.

punctata Lindl. 2. *A.* foliis longe petiolatis oblongis nervosis, flo-
ribus radicalibus solitariis 8fidis *China.* Bot.
reg. 977.

pag. 245.

Ad *Lagettam* Juss.

Junifera Mart. 2. *L.* fruticosa, foliis alternis subpetiolatis lanceo-
lati acutis subtus sericeis, floribus dioecis sub-
racemosi. *Brafil.* (*Daphne brasiliensis* Radd.)

Ad *Codium montanam* Forst. cf. eximiam analysin iconemque Labill.
nov. Caled. t. 46.

Ad *Weinmanniam.*

Ad *W. glabram.* (*W. caripensis* Kunth.)

Forst n. 4. *pubescens* Kunth. 9. *W.* foliis impari-pinnatis 4-6ju-
gis utrinque pilosis, foliolis elliptico-oblongis
acutis ferratis, petiolo communi alato articula-
to, racemis folia aequantibus. *Caracas.*

hirtella Kunth. 10. *W.* foliis impari-pinnatis 4-7jugis supra gla-
bris subtus pubescentibus, foliolis oblongis acu-
tiusculis ferrulatis, petiolo communi alato arti-

culato, floribus fasciculato - racemosis. *Nov. Granat.*

- sorbifolia* Kunth. 11. W. foliis impari - pinnatis 3-4jugis glabris, foliolis oblongis acutiusculis basi attenuatis ferratis, petiolo communi alato articulato, ramulis glabris, floribus fasciculato-racemosis. *Nov. Granat.*?
- 12. W. foliis impari - pinnatis 3-6jugis glabris, foliolis parvis coriaceis obovatis apice crenatis, petiolo communi alato articulato, floribus corymbosis. *Peru.*
- microphylla* Kunth. 13. W. foliis binatis ternatis bijugisque glabris, foliolis parvis coriaceis obovatis apice crenatis, petiolo communi subalato, pedunculis subsolitariis. *Peru.*
- heterophylla* Kunth. 14. W. foliis simplicibus ternatisque membranaceis glabris, foliolis ovato - oblongis ferratis, lateribus multo minoribus, petiolo superne alato, racemis erectis elongatis. *Nov. Granat.*
- W. racemosa* Forst. habet racemos folia superantes. Huc et *W. macrophylla* Kunth. ex *Amer. austr.* et ipsa *laurina* Ej. Nec *W. ellipticam* Ej. diversam habeo: racemorum enim longitudine variat.
- Balbiana* Kunth. 15. W. foliis simplicibus oblongo-lanceolatis acuminatis argute ferratis coriaceis glabris, racemis strictis elongatis. *Peru.*

pag. 246.

Hermezia Humb. deleatur. Prima species, monente Adr. Jussievo, sub *Alchornea*, altera sub *Callicoma* militat.

Post Galeniam:

ASTILBE Don.

rivularis Don. *Nepal.* Herba pilosa, foliis biternatis, foliolis ovatis duplicito-ferratis, floribus spicato-racemosis ochroleucis.

Marathrum Humb. sub *Lacide* redibit.

pag. 248.

Ad Serianam.

Post n. 14. *letalis* Hilar. 20. S. foliolis oblongo-lanceolatis acuminatis subdentatis glaberrimis, petiolis nudis, racemis pubescentibus. *Brasil.*

pag. 250.

Ad Paulliniam.

Post n. 32. *australis* Hilar. 21. P. foliis supradecompositis glabris, foliolis inciso-ferratis pellucido-venosis, panículis simplicibus paucifloris. *Brasil.*

pag. 253.

Ad *Coccolobam.*

Totnea Hamilt. 18. C. fruticola, ramis hirsutis, foliis lanceolatis acuminatis utrinque pubescentibus, racemis paniculatis, pedunculis hirtis, laciniis calycis oblongis obtusis. *Nepal.*

Ad *Polygonum.*

Post n. 1. *petiolatum* Don. 95. P. foliis petiolatis cordato-oblongis acuminatis crenulatis, stipulis integerrimis acutiusculis, spica brevi, bracteis cuspidatis. *Nepal.*

amplexicaule Don. 96. P. foliis amplexicaulibus cordato-oblongis acuminatis crenulatis utrinque pubescentibus, stipulis integerrimis obtusis, spica brevi, bracteis cuspidatis. *Nepal.*

macrophyllum Don. 97. P. foliis lanceolatis obtusiusculis coriaceis integrerrimis glabris, radicalibus longe petiolatis, stipulis integerrimis obtusis, spica ovata, bracteis cuspidatis. *Nepal.*

viscosum Hamilt. 98. P. foliis oblongo-lanceolatis obtusiusculis hispidis, stipulis truncatis, spicis abbreviatis, caule ramoso glanduloso hispidissimo. *Nepal.*

Donianum * 99. P. foliis subsessilibus lanceolatis acutis integrerrimis glabris, stipulis truncatis, spica oblonga, bracteis obtusis. *Nepal.* (P. affine Don.)

Post n. 7. *tortuosum* Don. 100. P. foliis ovalibus obtusis pubescentibus, stipulis truncatis pilosis, pedunculis hirsutis, spicis geminis tenuifloris. *Emodi montes.*

Post n. 10. *bracteatum* * 101. P. foliis linearibus obtusis margine revolutis subtus niveo-tomentosis, stipulis truncatis, floribus racemofo-spicatis cernuis, bracteis longe cuspidatis. *Emodi montes.* (P. angustifolium Don.)

gracillimum * 102. P. foliis radicalibus petiolatis ovato-oblongis obtusis crenulatis subtus pubescentibus, caulinis sessilibus linearibus revolutis, stipulis truncatis, racemo compacto, bracteis ovatis acutis. *Emodi montes.* (P. tenue Don.)

pag. 254.

Post n. 25. *alatum* Hamilt. 103. P. foliis amplexicaulibus ovatis acutis pilosus subtus glandulosi-punctatis, stipulis basi glandulosis, capitulis sphaericis terminalibus, bracteis ovatis acutis flore longioribus. *Nepal.* (P. punctatum Don.)

microcephalum Don. 104. P. foliis petiolatis ovato-lanceolatis acuminatis pubescentibus ciliatis, stipulis fimbriato-laceris, capitulis globosus pedunculatis. *Nepal.*

capitatum Hamilt. 105. P. foliis petiolatis ovatis acutis cauleque radicante lanatis, capitulis globosus. *Nepal.*

runcinatum Hamilt. 106. P. foliis runcinato-lyratis dense pilosus, lacinia extrema acuminata, stipulis obtusis hirsutis, capitulis subrotundis solitariis. *Nepal.*

- ciliatum* Hamilt. 107. P. foliis ovato-oblongis acuminatis ciliatis, caule decumbente, stipulis barbatis, capitulis sphaericis axillaribus pedunculatis. *Nepal.*
- patens* Don. 108. P. foliis cordato-oblongis cuspidatis margine criso-repandis subtus pubescentibus, floribus glomeratis paniculatis. *Nepal.*

pag. 255.

- Post n. 86. *cymosum* Trevir. 109. P. foliis petiolatis hastato-ovatis acuminatis undulatis cauleque ramoso elato glabris, stipulis elongatis, cymis paniculatis patentibus. *Nepal.*

- dibotrys* Don. 110. P. foliis cordato-fagittatis acutis subtus pubescentibus, pedunculis axillaribus dichotomis, racemis conjugatis recurvatis, floribus secundis, pedicellis medio articulatis. *Nepal.*

- Hamiltonii* * 111. P. foliis lanceolatis acuminatis utrinque hispidis, stipulis bracteisque longissime setoso-ciliatis, spicis elongatis densifloris subpaniculatis. *Nepal.* (P. hispidum Hamilt.)

- molle* Don. 112. P. foliis petiolatis oblongis acuminatis subtus sericeis, stipulis divisis, caule erecto simplici villoso, floribus sessilibus paniculatis. *Nepal.*

Ad *P. flagellare* Bertol. (P. romanum Guss.)

pag. 258.

- Post n. 71. *Posumbo* Hamilt. 113. P. foliis ovato-lanceolatis acutis glabris, stipulis setaceis petiolos superantibus, spicis filiformibus tenuifloris, bracteolis tubulofloris 2floris setoso-ciliatis. *Nepal.*

C L A S S I S IX.

pag. 266.

Ad *Laurum.*

- Nacifua* Don. 24. L. foliis elliptico-oblongis acutis 1nerviis supra nitidis subtus reticulatis tomentosis, umbellis axillaribus glomeratis sessilibus 6floris, pedicellis lanatis, involucris 8phyllis, floribus ♀. *Nepal.*

- Hamiltonii* * 25. L. foliis elliptico-oblongis acuminatis 1nerviis subtus villosis, umbellis axillaribus, pedicellis lanatis, floribus ♀. *Nepal.* (L. umbellata Hamilt.)

- macrophylla* Don. 26. L. foliis lanceolatis acuminatis 1nerviis reticulatis glabris subtus glaucescentibus, ramiulis pedunculisque lateralibus solitariis cernuis incrassatis villosis. *Nepal.*

cuspidata Don. 27. L. foliis ovali-oblongis longe cuspidatis 3nerviis glabris, floribus axillaribus sessilibus aggregatis involucratis. *Nepal.*

Ad *Tetrantheram* Jacq.

Ad T. trinerviam * (*Laurus aggregata* Bot. mag. 2497.)

Post n. 10. megapotamica * 15. T. foliis lanceolatis acuminatis utrinque glaberrimis venosis, paniculis axillaribus diffusis ebracteatis, pedicellis paucifloris. *Rio grande.* Sello.

Doschia Don. 16. T. foliis lanceolatis acutis 1nerviis glabris, pedunculis lateralibus corymbiferis, floribus 6partitis 12andris. *Nepal.*

Cuipala Don. 17. T. foliis elliptico-oblongis acutis 3plinerviis glabris subtus glaucis, umbellis lateralibus sessilibus glomeratis, involucris 6phyllis imbricatis, floribus 4partitis 6andris. *Nepal.*

pallens Don. 18. T. foliis ellipticis acutis 3plinerviis glabris subtus glaucis, umbellis axillaribus sessilibus glomeratis, floribus ♀ 4partitis. *Nepal.*

pag. 268.

Ad *Perseum* Gärtn.

Post n. 8. Cathia * 45. P. foliis oblongis acutis multinerviis subtus ramulisque tomentosis, paniculis axillaribus longe pedunculatis. *Nepal.* (*Cinnamomum Cathia* Don.)

nitida * 46. P. foliis oppositis elliptico-oblongis obtusis 3nerviis glabris subtus glaucis, ramis glabris, paniculis supraxillaribus erectis, floribus ternis. *Ind. or.* (*Cinnamomum nitidum* Hook. exot. fl. t. 176., *Laurus Cassia* Nees.)

Post n. 12. +pyrifolia * 47. P. foliis oblongis acutis venosis glabris subtus pallidis, panicula terminali multiflora. *Nepal.* (*Cinnamomum* Don.)

tomentosa * 48. P. foliis lanceolatis acutis venosis subtus racemisque terminalibus paniculatis tomentosis. *Nepal.* (*Cinnamomum* Don.)

pag. 271.

Ad *Anacardium*.

Rhinocarpus Gand. 2. A. foliis amplis spathulato-lanceolatis obtusis glabris reticulato-venosis, panicula corymbosa rufescente. *Ad fl. Magdalen.* (*Rhinocarpus excelsus* Berter. Kunth. in Humb. nov. gen. 7. t. 601.) A. occidentale habet folia magis elliptica retusa, paniculam diffusam glabriuscum, stamen unicum abortiens, cum in nostra 6-8 abortiant. Idem tamen genus esse, plurima suadent.

pag. 272.

Ad *Rheum*.

australe Don. 7. Rh. foliis cordato-subrotundis obtusis subtus margineque scabris, petiolis sulcatis teretius-

culis ramisque papilloso - asperis, sepalis oblongis apice crenulatis. *Nepal.*

pag. 273.

Ad *Butomum*.

latifolius Don. 2. B. foliis longe petiolatis elliptico - oblongis nervosis, umbella pauciflora, spatha diphylla. *Nepala.*

C L A S S I S X.

pag. 274.

Post n. 1541. *Pernettia* Gaudich. Cal. 5partitus. Cor. urceolata, limbo 5fido revoluto. Filamenta basi incrassata. Antherae apice 2lobae, lobis 2fidis. Glandulae 10 3lobae perigynae. Bacca polysperma.

n. 1543. *Encyanthus* Lour. capsulam fert, non baccam. Lindley. Enkianthum Lour. (ab ἔγνωσ, quod male intellectos flores indicat) mutare decebat.

pag. 275.

Post n. 1561. *Mauria* Kunth. Cal. urceolatus 4-5lobus persistens. Pet. 4, 5 ovata. Filamenta subulata. Discus orbicularis. Stigma angulatum. Fructus 1sperrimus.

pag. 276.

Post n. 1564. *Cyrtocarpa* Kunth. Cal. 5partitus cum petalis patentibus nervoso - venosus. Discus orbicularis 10crenatus. Stigma sub - 4fidum. Fructus drupaceus 5tuberculatus, calyce corolla staminibusque persistentibus suffultus.

Post n. 1569. *Micromelum* Blum. Cal. urceolatus integer persistens. Pet. 5 linearia. Stam. alterna breviora. Antherae didymae. Bacca exsucca, dissepimentis 5 1-2sperrmis.

pag. 277.

1582. *Eriostemon* Sm. Filamenta pilosa. Antherae apice appendiculatae.

Phebalium Vent. Gal. 5fidus. Pet. 5. Stam. glabra. Antherae apice emarginatae s. glandulofo - callosae. Fructus 5coccus.

Schotia Jacqu. et *Omphalobium* Gärtn. (non Jacqu. fil.) melius in cl. XVI. collocantur, ubi scientius secundum Candollii nuperas observationes digestae quaerantur.

pag. 278.

n. 1612. *Godoya* R. et P. melius ad cl. XIII.

pag. 279.

Post n. 1628. *Bowdichia* Kunth. Cal. campanulatus 5dentatus, dentibus 2 superioribus conniventibus. Cor. 5petala subpapilionacea. Legumen stipitatum membranaceum hinc alatum. Semina compressa.

pag. 281.

Post n. 1664. *Baphia* Afz. Cal. calyptraeformis florem includens subtus hians. Vexillum patens subrotundum alas lineares aequans. Carina acuta. Legumen falciforme.

Post n. 1678. *Geissois* Labill. Cal. 4sepalus. Cor. 0. Stain. hypogyna exserta. Stylus 2partitus. Fructus siliquaeformis elongatus 2locularis, feminibus alatis imbricatis. *Familia?*

Detarium Juss. Cal. 4fidus. Cor. 0. Stamina alterna breviora. Stigma simplex. Drupa orbicularis, putamine farinaceo, 1isperma. *Familia?*

pag. 284.

Post n. 1737. *Poupartia* Commerf. Flores diclini. Cal. 5fidus. Pet. 5 patentissima. Styli 5 approximati. Drupa nucleo 2-5loculari. *Terebinthaceae.*

pag. 287.

Post *Arbutum*:

PERNETTIA Gaudich.

- | | |
|------------------------------|---|
| <i>empetrifolia</i>
Gaud. | 1. (<i>Arbutus pumila</i> Forst.) Hab. et in <i>Ins. Falkland.</i> |
| <i>mucronata</i>
Gaud. | 2. (<i>Arbutus mucronata</i> Forst.) |
| <i>microphylla</i>
Gaud. | 3. (<i>Arbutus microphylla</i> Forst.) |

Ad *Encyanthum* Lour.

- | | |
|------------------------------|---|
| <i>quinqueflorus</i> Lour. | melius sic definitur: pedunculis aggregatis, sepalis patulis ovato-lanceolatis germin aequantibus, foveis nectariferis diaphanis, foliis oblongis utrinque attenuatis marginatis. <i>China.</i> Bot. reg. 884. (<i>Melidora pellucida</i> Salish.) |
| <i>reticulatus</i>
Lindl. | 2. E. pedunculis aggregatis, sepalis ovatis appressis germine brevioribus, foveis nectariferis obscuris, foliis oblongis utrinque attenuatis reticulatis. <i>China.</i> Bot. reg. 885. |
| <i>biflorus</i> Lour. | 3. E. pedunculis geminis, sepalis lanceolatis patulis pilosis, foliis parvis ovato-lanceolatis villosis. <i>China.</i> |

pag. 288.

Ad *Gaultheriam.*

Post n. 4. *nummularioides* Don. 18. G. canule filiformi procumbente setoso, foliis subsessilibus cordatis mucronatis supra nudis subtus margineque hispidis, pedunculis axillaribus brevissimis solitariis bracteolatis. *Emodi montes.*

myrtilloides 19. G. foliis oblongo-lanceolatis subtus ramisque Schlechtend. setoso-hirsutis, pedunculis brevissimis bracteatis. *Brafil.* Sello.

Ad *G. fragrantissimam* Wallich. (*G. fragrans* Don.)

hispida * deleatur, redditura sub *Lussacia* *.

Ad *G. tomentosam* Kunth. (*G. ferruginea* Schlechtend. *Brafil.*)

pag. 289.

Ad *Andromedam.*

Post n. 5. *Redowskii* Chamiss. 35. A. foliis 4fariam imbricatis squamaeformibus laevibus nitidis finibriatis, ramis exacte 4gonis, floribus sandris. *Sibir. or.*

pag. 290.

Post n. 22. *ovalifolia* Wallich. 36. A. arborea, foliis ovato-oblongis acuminatis integerrimis subcoriaceis glabriusculis, racemis lateralibus foliatis multifloris, pedicellis secundis pubescentibus, laciniis calycis ovatis acutis, corollis oblongis pubescentibus. *Nepal.*

lanceolata Wallich. 37. A. fruticosa, foliis ellipticis acutiusculis membranaceis glabris, racemis terminalibus erectis, pedicellis cernuis directione variis squamuofosis, laciniis calycis obtusis ciliatis, corollis ovatis pubescentibus. *Nepal.* (*A. squamuofosa* Don.)

formosa Wallich. 38. A. arborescens, foliis lanceolatis acuminatis crenulatis glabris, racemis compositis thyrsoides, pedicellis secundis cernuis calycibusque pruinosis, laciniis calycis ovato-oblongis marginatis, corollis ovalibus. *Nepal.*

pag. 291.

Post n. 26. *eucalyptoides* Schlechtend. 39. A. fruticosa, foliis petiolatis oblongis acuminatis integerrimis glabris, racemis lateralibus. *Rio grande.* Sello.

nummularia Schlechtend. 40. A. fruticosa, foliis breviter petiolatis cordatis ovatis subretusis coriaceis glabriusculis, racemis hispidis. *Rio grande.* Sello.

pulcra Schlechtend. 41. A. fruticosa glabra, foliis petiolatis ovatis mucronatis coriaceis, racemis secundis axillaribus terminalibusque laevibus. *Brafil.*

neriifolia Schlechtend. 42. A. fruticosa glaberrima, foliis petiolatis ovato-lanceolatis acutis coriaceis, panicula racemosa terminali. *Brafil.*

pag. 292.

Rhododendron arboreum Sm. habet folia subtus argenteo-lepidota,
racemos multifloros subcapitatos.

pag. 294.

Ad *Lussacia* *.

- Vaccinium* * 2. L. glabriuscula, foliis ovalibus mucronatis apice
subferratis, racemis aggregatis bracteatis secundis,
corolla cylindrico-urceolata. *Brasil.* (*Vaccinium brasiliense* * Syst. 2. p. 212. *Gay-Lussacia Pseudo-Vaccinium Schlechtend.*)
- Salicifolia* * 3. L. glaberrima pruinosa, foliis oblongo-lanceolatis apice subferratis, racemis paucifloris ebracteatis. *Brasil.* (*Gay-Lussacia Schlechtend.*)
- Rhododendron* * 4. L. ramis hispidis, foliis obovato-oblongis calloso-mucronatis apice obsolete ferratis, floribus racemosis. *Brasil.* (*Gay-Lussacia Schlechtend.*)
- rugosa* * 5. L. ramis hispidis, foliis oblongis retulatis rugosis
margin'e revolutis supra scabris subtus hirsutis, floribus racemosis. *Brasil.* (*Gay-Lussacia Schlechtend.*)
- hispida* * 6. L. ramis hirtis, foliis oblongis utrinque rotundatis apice callosis integerrimis margine revolutis hispidiusculis, racemis terminalibus foliatis strictis secundis viscofo-pilosis. *Brasil.* (*Gaultheria hispida* * Syst. 2. p. 288. *Gay-Lussacia Pseudo-Gaultheria Schlechtend.*)
- incana* * 7. L. incano-tomentosa, foliis oblongis calloso-mucronatis integerrimis revolutis, racemis bracteatis secundis. *Brasil.* (*Gay-Lussacia Schlechtend.*)
- pinifolia* * 8. L. glaberrima pruinosa, foliis confertis linearibus utrinque attenuatis crenatis, pedunculis paucifloris axillaribus bracteatis. *Brasil.* (*Gay-Lussacia Schlechtend.*)

pag. 299.

Ad *Melastoma*.

Poet n. 63. + normale Don. 167. M. foliis ovato-ellipticis acutis
5nerviis supra hispidis subtus lanatis, ramis setofo-pilosis, floribus ternis, calyce squamulis ci-
liatis canis appressis vestito. *Nepal.*

pag. 302.

Poet n. 111. denticulatum Labill. 168. M. foliis oblongis acuminatis 3-5nerviis subtus flavidis rufo-punctatis, co-
rymbis paucifloris, floribus 6petalis, denticulis lacinias calycis intercedentibus. *Nov. Caledon.*

pag. 309.

Ad *Rhexiam*.

Poet n. 49. paniculata Hamilt. 85. Rh. foliis elliptico-oblongis
acuminatis ferrulatis coriaceis subtus ramisque lana-

Ianatis, panicula ampla pyramidalis, floribus cernuis. Nepal. (Arthrostemma Don.)

pag. 311.

Post n. 84. *bidentata* Mart. 86. Rh. fruticosa, foliis fasciculatis lanceolatis acutis 2dentatis glabris, floribus corymbosis 5andris, calycibus muricatis. *Brasil.*

pag. 312.

Ad *Osbeckiam.*

Ad *O. nepalensem* Hook. (*O. speciosa* Don.)

Post n. 5. *Chulefis* Don. 20. *O. foliis cordato-oblongis mucronulatis 5nerviis pilosis subtus canescensibus, ramis lepidotis, floribus corymbosis, squamis calycis ciliato-setosis. Nepal.*

pag. 313.

Post n. 17. *ternifolia* Don. 21. *O. ramis 3gonis, foliis ternis lanceolatis acutis 3nerviis margine hispidis, floribus racemoso-paniculatis, bracteis cordatis, lacinias calycis acutis hispidis. Nepal.*

rostrata Don. 22. *O. foliis ovato-lanceolatis acutis sub-5nerviis glabriusculis, floribus corymbosis, bracteis cordatis, calycibus setosis ciliatis. Nepal.*

angustifolia Don. 23. *O. foliis subfessilibus linear-lanceolatis acutis obsolete 3nerviis ramisque 4gonis pilosis, floribus fessilibus glomeratis bracteatis, lacinias calycis ovatis. Nepal.*

Ad *Boswelliam.*

B. turifera Colebr. habet potius folia pubescentia.

B. balsamifera * est in *B. glabram* Roxb. mutanda.

B. hirsuta Sm. (non *.)

Post *Garugam* Roxb.:

MAURIA Kunth.

simplicifolia Kunth. 1. *M. foliis simplicibus oblongis obtusis glabris, ramis verrucosis, floribus paniculatis. Patria? Humb. nov. gen. 7. t. 605. Eadem videtur cum Mangifera axillari Desrouss. in Encycl. bot. 3. p. 697. et Cambessedea Kunth. ad Humb. nov. gen. 7. p. 2. Hanc Sonneratus ex Ind. or. attulerat.*

heterophylla Kunth. 2. *M. foliis ternatis 2jugisque oblongis retusis glabris, ramis verrucosis, paniculis axillaribus terminalibusque. Peru. Humb. nov. gen. 7. t. 606.*

Post *Baraultiam* Steud.:

CYRTOCARPA Kunth.

procera Kunth. Nov. *Hispan.* Arbor procerissima, foliis pinnatis, floribus paniculatis albis.

pag. 314.

Ad *Glycosmida.*

Gl. pentaphylla Colebr. (Sclerostylis Blum.)

cyanocarpa * 3. *Gl. foliolis oblongis obtusiusculis, corymbis axillaribus terminalibusque. Java. (Cookia Blum.)*

- chlorosperma* * 4. Gl. foliolis oblongo-lanceolatis, racemis compotitis terminalibus. *Java*. (*Cookia Blum.*)
trifoliata * 5. Gl. foliis simplicibus ternatisque oblongo-lanceolatis obtusis, racemis axillaribus brevissimis. *Java*. (*Sclerostylis Blum.*)
simplicifolia * 6. Gl. foliis simplicibus oblongo-lanceolatis obtusifusculis, racemis axillaribus brevissimis. *Java*. (*Sclerostylis lanceolata Blum.*)

Ad *Limoniam*.

- Post n. 9. *retusa* Don. 10. L. foliis obovato-ellipticis retusis, petiolis semiteretibus, pedunculis subsolitariis 1floris. *Nepal*.
spinosa * 11. L. spinosa, foliis ovato-oblongis acutiusculis obsolete crenatis, pedunculis 1floris. *Inf. ad Javae oras*. (*Sclerostylis Blum.*)

pag. 315.

Murraya paniculata Cand. pedunculos habet subsolitarios axillares.
Hook. exot. fl. t. 134.

Post *Murrayam*:**MICROMELUM** Blum.

pubescens Blum. *Java*. Arbor foliis impari-pinnatis 4jugis, foliolis oblongis subtus ramulisque pubescentibus.

pag. 317.

Ad *Monotropam*.

M. Morisoniana Mx. et in *Nepal*. habitare, Don.

humilis Don. 6. M. caule 1floro, squamis approximatis oblongis obtusis integerrimis, petalis intus filamentisque pilosis, stigmate umbilicato 7falcato. *Nepal*.

pag. 318.

Ad *Gomphiam*.

G. oleaeifolia Hilar. habet petala calycem superantia.

Post n. 9. *parvifolia* Hilar. 25. G. foliis sessilibus parvis ovatis subintegerrimis subtus ramulisque pubescentibus, floribus thyrsoides bracteatis, petalis orbicularis. *Brasil*.

floribunda Hilar. 26. G. foliis imbricatis oblongis acutiusculis subintegerrimis, paniculis terminalibus bracteatis, petalis obovato-orbiculatis. *Brasil*.

suaveolens Hilar. 27. G. foliis oblongis acuminatis subintegerrimis suheveniis, floribus thyrsoides numerosissimis parvis, calyce corollam aequante, antheris laevibus. *Brasil*.

eupspidata Hilar. 28. G. foliis oblongis obtusis mucronatis subintegerrimis glaberrimis, racemis terminalibus, antheris transverse rugosis. *Brasil*.

G. parviflora Cand. habet folia integerrima, petala calycem superantia. (*Correia 2. Vand.*)

- hexasperma* 29. *G. foliis oblongo-lanceolatis acuminatis obsolete ferratis subtus eveniis, paniculis terminalibus.* *Brasil.*
- Hilar.
- olivaeformis* 30. *G. glaberrima, foliis oblongis acuminatis obsolete ferratis, racemis terminalibus, antheris laeviusculis, receptaculo carnosu turbinato.* *Brasil.*
- Hilar.
- curvata* Hilar. 31. *G. glaberrima, foliis ovato-oblongis acutis coriaceis venosis apice ferrulatis, racemis compactis incurvis, pedicellis tuberculatis, petalis calyce longioribus.* *Brasil.*
- glaucescens* 32. *G. glaberrima, foliis subcordato-oblongis mucronatis apice ferrulatis glaucescentibus, racemis terminalibus, petalis obovatis calycem excedentibus, antheris transverse rugulosis.* *Brasil.*
- Hilar.
- lucens* Kunth. 33. *G. foliis sparsis petiolatis oblongo-lanceolatis utrinque attenuatis renoe ferrulatis obsolete venosis membranaceis nitidis, racemis terminalibus compositis.* *Nov. Granat.*
- semiferrata* 34. *G. foliis ellipticis antrorsum ferratis coriaceis, floribus paniculatis, petalis orbiculatis.* *Brasil.*
- Mart.
- persistens* Hilar. 35. *G. glaberrima, foliis oblongis acuminatis ferratis coriaceis, paniculis terminalibus, calycibus persistentibus, petalis calycem subaequantibus.* *Brasil.*
- venosa* * 36. *G. foliis lanceolatis acuminatis ferrulatis subtus venosis, racemis paniculatis, antheris transverse rugulosis.* *Brasil.* (*G. nervosa* Hilar.)
- humilis* Hilar. 37. *G. suffruticosa glaberrima, foliis oblongis coriaceis subserratis, racemis paniculatis, petalis obovatis calycem superantibus, antheris transverse rugulosis.* *Brasil.*
- nana* Hilar. 38. *G. suffruticosa, foliis ovato-oblongis acutis ferratis, stipulis persistentibus, floribus axillariis racemosis, terminalibus paniculatis, petalis calycem subaequantibus, antheris transverse rugulosis.* *Brasil.*

pag. 319.

Ad *Quassianum*.

- versicolor* * 5. *Qu. floribus dioecis 10andris paniculatis, foliis pinnatis, foliolis elliptico-oblongis obtusissimis retusis costa media pubescentibus.* *Brasil.* (*Simaruba* Hilar.)

Ad *Zwingeram* Schreb.

- quassoides* * 8. *Zw. foliis pinnatis 4jugis, foliolis elliptico-oblongis acuminatis ferratis, corynibus trichotomis, floribus 5andris 5gynis.* *Nepal.* (*Simaba* Don.)

pag. 320.

Ad *Rutam*.Ante n. 13. *Rutae Simplicifoliae Aplophyllae genus* Adr. Juss.

- cordata* Don. 23. R. foliis amplexicaulibus cordatis integerrimis glaucis, floribus corymbosif, petalis integermis, filamentis glabris. *Nepal.*

pag. 321.

Ad *Eriostemonem* Sm.

- Post n. 4. nerifolius* Sieb. 8. E. foliis lanceolatis marginatis mucronatis punctatis, pedunculis axillariis 3floris, filamentis barbatis. *Nov. Holl.*
- hispidulus* Sieb. 9. E. foliis subspathulatis mucronatis calloso-crenatis supra hispidis subtus stellato-villosis, pedunculis 1floris. *Nov. Holl.*
- corymbosus* Labill. 10. E. foliis oblongis subtus sericeis rufo-lepidotis, corymbis terminalibus, filamentis pilosis, antheris apice nudis. *Nov. Caledon.*

PHEBALIUM Vent.

- correaefolium* Adr. Juss. 1. Ph. foliis lanceolatis supra scabris subtus stellato-tomentosis, pedunculis axillaribus ternis. *Nov. Holl.* (Ph. ovatum Sieb.)
- hexapetalum* Adr. Juss. 2. Ph. foliis oblongis obtusis utrinque stellato-tomentosis, pedunculis terminalibus congestis, floribus 6petalis 12andris. *Nov. Holl.*
- squamulosum* Vent. 3. Ph. foliis linearis-oblongis acutis subtus floribus que lepidotis, staminibus exsertis. *Nov. Holl.* (Eriostemon lepidotus * Syst. 2. 322.)
- anceps* Cand. 4. Ph. foliis spathulato-lanceolatis glabriusculis, floribus corymbosif lepidotis, staminibus corolla brevioribus. *Nov. Holl.* (Eriostemon anceps Syst. veg. 2. p. 322.)
- Billarderii* Adr. Juss. 5. Ph. foliis lanceolatis integerrimis subtus rufo-lepidotis, ramulis angulatis, pedunculis axillariis 3floris, staminibus exsertis. *Nov. Holl.* (Eriostemon squameus Labill., Ph. elaeagnoides Sieb.)
- elaeagnifolium* Adr. Juss. 6. Ph. foliis linearibus obtusis supra feriatim punctatis subtus argenteo rufoque lepidotis, pedunculis terminalibus umbellatis, staminibus exsertis. *Nov. Holl.* (Ph. anceps Sieb.)
- salicifolium* Adr. Juss. 7. Ph. foliis linearis-lanceolatis crenatis subtus stellato-pulverulentis, floribus axillaribus umbellatis, staminibus exsertis. *Nov. Holl.*
- phylicoides* Sieb. 8. Ph. foliis linearibus obtusis asperis subtus revolutis, ramis strictis hispidis, fasciculis terminalibus, staminibus exsertis. *Nov. Holl.* (Ph. diosmeum Adr. Juss.)

pag. 323.

Ad *Zygophyllum fruticosum* Cand., floribus 4fidis. (Röperia Adr. Juss.)

pag. 325.

Ad *Entadam* Adans.

- Plumerii ** 3. E. foliis 2pinnatis cirro terminatis, partialibus 4-propriis 6jugis, foliolis oblongis obtusis gla-

bris, spicis aggregatis dense imbricatis, caule scandente. Ind. occid. (Mimosa polystachya L. Syst. 2. p. 205.)

Ad *Desmanthus* W.

- leptophyllus* Kunth. 9. D. suffruticosus inermis, foliis 2pinnatis glabris, partialibus 6-7-propriis multijugis, foliolis inaequilateris linearibus acutis ciliatis, petiolo basi glandulifero, capitulis paucifloris. Cumana.

pag. 326.

Ad *Prosopis*.

- Post n. 4. *elegans* * 8. Pr. foliis 2pinnatis, partialibus 4-propriis multijugis, foliolis linearibus subfalcatis mucronatis, petiolis eglandulosis, spicis cylindricis. Rio grande. Sello.

- Bonplandiana* * 9. Pr. foliis 2pinnatis subtus pubescentibus, partialibus 4-propriis 8-9jugis, foliolis oblongis obtusis, petiolo eglanduloso, spicis geminis terminalibus. Caracas. (Adenanthera Bonplandiana Kunth.)

- inermis* Kunth. 10. Pr. foliis 2pinnatis subtus subpubescentibus, partialibus 3-propriis 6-13jugis linearis-oblongis, petiolo 2-glanduloso, spicis axillaribus solitariis. Peru.

- dubia* Kunth. 11. Pr. foliis 2pinnatis glabris, partialibus 12-propriis 15jugis, foliolis linearis-oblongis acutis, petiolo 2glanduloso. Nov. Granat.

- samariscina* * 12. Pr. foliis 2pinnatis glabriusculis, partialibus propriisque multijugis, foliolis imbricatis linearibus subciliatis, petiolo glandulifero, spicis terminalibus paniculatis. Inf. Mascaren. (Acacia W. Syst. 3. 138., Gagnebina Cand.)

- + *elephantorrhiza* * 13. Pr. glaberrima, foliis 2pinnatis, partialibus 10-12-propriis multijugis, foliolis linearibus, petioli eglandulosis, spicis axillaribus solitariis. Afric. aust. (Acacia Burch. Cand.)

- Post n. 7. *juliflora* Cand. 14. Pr. spinis stipularibus geminis, foliis 2pinnatis, partialibus 2-propriis multijugis, foliolis oblongis obtusis glabris, petiolo basi glandulifero, spicis pendulis, germinibus villosis. Ind. occid. Amer. aust. (Mimosa piliflora Sw., Acacia juliflora W. Syst. 3. p. 142.)

pag. 327.

Ad *Gulandinam*.

- ciliata* Berg. 6. Gu. ramis angulatis aculeatis, ramulis ferrugineo-tomentosis, foliis abrupte pinnatis 3-6jugis glabriusculis, foliolis oblique orbiculatis emarginatis, racemis spicatis, lomentis ellipticis aculeatis. Inf. Bartholom. in Caribaeis. O. B. Bergius om. Vestindien Stockh. 1819. Wikström. in Stockh. acad. handl. 1825. p. 431.

pag. 331.

Ad *Combretem.*

- Post n. 6.** *parviflorum* Reichenb. 7. *C. foliis oblongis utrinque attenuatis integerrimis venosis subtus lepidotis, spicis axillaribus ferrugineis.* *Senegambia.*
nanum Don. 8. *C. foliis ovalibus obtusis glabris, spicis pubescientibus.* *Nepal.*

pag. 333.

Ad *Bauhiniam.*

- B. variegata.** (*Schnellia microstachya* Radd., *Pauletia multinervia* Kunth.)
† B. unguilata. (*Schnellia macrostachya* Radd., *Pauletia picta* Kunth.)
† B. parviflora Vahl. (*Pauletia glaucescens* Kunth. *Cumanæ.*)
B. Pes caprae Cav. (*Calparea* Kunth.)
suaveolens 24. *B. foliis cordatis subrotundo-ovatis, lobis rotundatis patulis multinerviis subtus pubescentibus, racemis terminalibus, calycibus fericeis.* *Nov. Holl.*
B. porrecta Ait. (*B. cumanensis* Kunth.)

pag. 334.

- Ad *B. aculeatam.* (*Pauletia glandulosa* Kunth.)
 Ad *B. heterophyllum* Link. (*B. splendens* Kunth.)

Ad *Caffiam.*

- Ad *C. brasiliannam* Lam. (*Bactyriobium ferrugineum* Schrad., *Cassia Trinitatis* Reichenb., *moschata* Kunth.)
Ad C. javanicam. (*C. Sieberiana* Cand.) *Senegambia.*
Humboldtiana 119. *C. foliis 14jugis oblongis acutiusculis supra glabris subtus villosiusculis, petiolo eglandulofo, racemis multifloris, leguminibns compressiusculis undulato-annulatis.* *Ad fl. Magdalen.* (*C. speciosa* Kunth.)
Ad C. Fistulam. (*C. excelsa* Kunth, *Bonplandiana* Cand.)

pag. 335.

- Post n. 5.** *laeta* Kunth. 120. *C. foliis 4jugis elliptico-oblongis acuminatis utrinque villosis, petiolo eglandulofo, pedunculis 4-8floris.* *Nov. Granat.*
Post n. 8. *puberula* Kunth. 121. *C. foliis 2jugis inaequilateris acutis supra glabris subtus pubescentibus, superioribus elliptico-oblongis, inferioribus minoribus subrotundo-ovatis, petiolo basi glandulifero, racemis axillaribus.* *Nov. Granat.*
Post n. 11. *excelsa* Schrad. 122. *C. foliis 10-15jugis elliptico-oblongis mucronatis basi inaequalibus supra glabriusculis nitidis subtus villosis, corymbis paniculatis.* *Brasil.* (*C. fastigiata* Nees.)

pag. 336.

- Post n. 24. *Astrobilacea* Kunth. 123. C. foliolis oblongis emarginatis supra pilosiusculis subitus villosis, petiolo eglanduloso, racemis axillaribus, bracteis flores obvallantibus, leguminibus compressis tornulosis.
Ad fl. Magdalen. (C. Tarantan Kunth. var.?)

- Post n. 29. *fraxinifolia* Kunth. 124. C. foliolis oblongis obtusis glabris, petiolo eglanduloso, racemis axillaribus corymboso-congestis, leguminibus compressis laevibus. *Ad fl. Amazonum.*

pag. 337.

- Post n. 41. *purpurea* Carey. 125. C. foliolis lanceolatis pilosis, petiolo basi glandulifero, ramis purpureis, racemis congestis folio brevioribus, floribus 8andris. *Bengal.* Bot. reg. 856.

pag. 338.

- Post n. 48. *pistaciaefolia* Kunth. 126. C. foliolis oblongis retusis supra glabris subtus pubescentibus, petiolo eglanduloso, floribus racemosis, leguminibus compressis transverse venosis. *Popayun in Columbia.*

Ad G. tomentosam. (G. cana Schrank.)

Ad G. biflorana. (G. nemorosa Kunth., rostrata Mart., averiflora Herb. in Bot. mag. 2638.)

pag. 339.

- Post n. 65. *venustula* Kunth. 127. C. foliolis obovato-ellipticis obtusis pubescentibus, petiolo basi glandulifero, racemi terminalis pedunculis 2floris. *Cumana.*

- acapulcensis* Kunth. 128. C. foliolis obovato-ellipticis supra glabris subtus pubescentibus punctato-maculatis, petiolo basi glandulifero, pedunculis axillaribus 2floris. *Mexico.*

- Post n. 70. *artemisioides* Cand. 129. C. incano-villosa, foliolis linearis-filiformibus, petiolo basi glandulifero, racemis axillaribus paucifloris folio brevioribus. *Nov. Holl.*

- glutinosa* Cand. 130. C. foliolis oblongis acuminatis ramisque glutinosis glabris, petiolo basi glandulifero, racemis axillaribus paucifloris. *Nov. Holl.*

- Alcaparillo* Kunth. 131. C. foliolis obovato-oblongis glabris, petiolis basi glanduliferis, racemis axillaribus terminalibusque laxis. *Peru.*

- elliptica* Kunth. 132. C. foliolis ellipticis retusis utrinque incano-villosis, petiolo eglanduloso, racemis axillaribus. *Cumana.*

- Peralteana* Kunth. 133. C. foliolis oblongis obtusis utrinque pubescentibus subtus incanis, petiolo eglanduloso, racemis axillaribus. *Mexico.*

- canescens* Kunth. 134. C. foliolis elliptico-subrotundis supra villosis subtus incano-tomentosis, petiolo eglanduloso, racemis axillaribus pendulis. *Quito.*

argentea
Kunth.

135. C. foliolis subellipticis obtusis sericeis subtus argenteis, petiolo basi glandulofo, floribus axillaribus solitariis, terminalibus subracemosis, leguminibus gracilibus. *Mexico.*

pag. 340.

Post n. 80. *barbata* Mart. 136. C. foliolis ovato-oblongis obtusis subtus pubescentibus, petiolo eglandulofo, floribus racemosis bracteatis, leguminibus hirsutis. *Braſil.*

Post n. 84. *lotoides* Kunth. 137. C. foliolis obovatis obtusis glabris, petiolo eglandulofo, racemis terminalibus viscoſo-pilosusculis. *Cumana et ad Orinocum.*

Post n. 85. *culturifolia* Kunth. 138. C. foliolis oblongo-lanceolatis falcato-enſiformibus apice denticulato-ciliatis glabris, petiolo glandulifero, ramis hinc pilosis, pedunculis axillaribus solitariis 1floris hirsutis bi-bracteatis. *Ad Orinocum.*

sabaginifolia
Kunth.

139. C. foliolis dimidiato-cordatis obovatis subretufis glabris ciliatis, petiolo eglandulofo ramisque villoſis, pedunculis axillaribus 1floris glabris bi-bracteatis. *Mexico.*

pag. 341.

Post n. 91. *viscosa* Kunth. 140. C. foliolis obovatis emarginatis viscoſo-pilosusculis, petiolo eglandulofo, ramis racemisque multifloris glutinoſo-pilosis. *Nov. Granat.*

pauciflora
Kunth.

141. C. foliolis ellipticis viscosis, petiolo eglandulofo, ramis racemisque terminalibus paucifloris viscoſo-pilosis. *Mexico.*

Post n. 94. *tenella* Kunth. 142. C. foliolis oblongis glabris, petiolo glandulifero, pedunculis 1floris 2bracteatis pilosusculis, caule procumbente. *Ad Orinocum.*

obcordata Sw. 143. C. foliolis obcordatis striato-venosis glabris, petiolo basi glandulifero, pedunculis subterminalibus 1floris, leguminibus pubescentibus. *Inf. Bartholom. in Caribaeis. Act. holm. 1825. p. 429.*

Post n. 98. *Swärtzii* Wikstr. 144. C. foliolis spathulato-linearibus mucronatis basi obliquis glabris, pedunculo basi glandulifero, pedunculis subterminalibus 1floris, leguminibus curvatis glabris. *Inf. Bartholom. in Caribaeis. Act. holm. 1825. p. 430.*

pag. 342.

Ad C. *Patellariam* Cand. (C. *biglandulosa* Bertol. in opusc. scient. 3. p. 409.)

flavicornis
Kunth.

145. C. foliolis lineari-oblongis pubescentibus, glandula stipitata petiolari, pedunculis 1floris 2bracteatis ramiisque pilosis. *Mexico. Amer. austr. C. riparia, propinqua, felipensis, tristicula, ramosissima Kunth. varr.*

Post n. 113. *dimidiata* Hamilt. 146. C. foliolis linearibus mucronatis ciliatis, petiolo glandulifero, stipulis lan-

arenaria
Kunth.

- ceolatis nervosis, pedunculis axillaribus geminis 1floris 2bracteatis, leguminibus hirsutis. *Nepal.*
147. C. foliolis linearibus glabris margine hispido-scabris, inferioribns stipulisque ciliatis, petiolo biglandulofo, pedunculis 1floris 2bracteatis ramisque pilosif. *Amer. aust.*

pag. 343.

Ad *Caesalpiniam*.

Post n. 2. 3. *glabrata* Kunth. 20. C. glaberrima, foliis abrupte 2pinnatis, partialibus 3-4-propriis 4-5jugis, foliolis oblongo-ellipticis utrinque rotundatis coriaceis, racemis terminalibus congestis, staminibus corollam subaequantibus, legumiinibus oblongis subtorulosis. *Quito.*

+ *melanosticta** 21. C. foliis 2pinnatis, partialibus 2-propriis 4jugis, terminali elongato 8jugo, stipulis pinnatifidis, racemis elongatis, calycibus foliolisque glandulofo-punctatis. *Afric. aust.* (Melanosticta Burchellii Cand.)

*mollis** 22. C. foliis 2pinnatis, partialibus 2-propriis 4jugis, foliolis ovato-oblongis obtusis, petiolis racemisque et legumiinibus substipitatis tomentosis, calycis glandulosi lacinia inferiore fimbriata. Ad fl. *Magdalcn.* (Adenocalyx racemosus Berter., Coulteria mollis Kunth.)

pectinata Cav. 23. C. foliis 2pinnatis glabris, partialibus 2-4-propriis 6-8jugis, foliolis oblongis, nervo medio subtus pubescente, calycis hirsuti lacinia inferiore fimbriata. *Amer. aust.* (Coulteria tinctoria Kunth.)

pag. 344. .

Post n. 16. *ligulata* Rottl. 24. C. foliis 2pinnatis, partialibus 4-propriis 6jugis, foliolis ovalibus obtusis, petiolis retrorsum aculeatis, floribus paniculatis. *Ind. or.*

Cacalaco
Humb. 25. C. foliis abrupte 2pinnatis, partialibus propriis que 4jugis, foliolis obovato-subrotundis emarginatis membranaceis glabris nitidis, racemis terminalibus villosis, staminibus corollam subaequantibus, legumiinibus torulosis. *Mexico.* Humb. pl. aequinoct. 2. t. 137.

*horrida** 26. C. foliis 2pinnatis aculeatis glabris, partialibus 2-propriis 4-7jugis, foliolis oblongis, calycis hirsuti lacinia infima fimbriata. *Amer. aust.* (Coulteria horrida Kunth. Humb. nov. gen. 6. t. 568.)

Post *Caesalpiniam*:

BOWDICHIA Kunth.

virgilioides
Kunth. *Amer. aust.* Arbor inermis foliis pinnatis, foliolis oblongis obtusis subtus ferrugineo-tomentosis, racemis congestis, floribus violaceis.

pag. 345.

Ad *Cubaeam* Scop.

- speciosa* * 4. *G. arborea*, foliis pinnatis, panicula ampla proli-
fera. *Braſil.* (*Moldenhawera floribunda* Schrad.,
Dolichonemia speciosa Nees.)

Ad *Parkinsoniam*.

- orientalis* * 3. *P. inermis*, foliis pinnatis glabris, foliolis sub-
7jungis alternis oblongis, pedunculis axillaribus
geminis 1floris. *Inf. Molucc.* (*Solulus arbor*
Rumph. 4. t. 128. *Diphaca cochinchinensis* Lour.,
Dalbergia Diphaca Pers.)

Ad *Afzeliam* Sm.

- bijuga* * 2. *A. foliis 2jugis ellipticis coriaceis glabris*, race-
mis lateralibus, floribus polygamis 7andris. *Guine-
a.* (*Pancovia bijuga* W. Sylt. veg. 2. p. 167.)

Ad *Hymenaeam*.

- Candolleana* Kunth. 4. *H. foliolis basi inaequalibus coriaceis oblongis*
emarginatis, pedunculis terminalibus multifloris,
germinibus polyspermis. *Mexico.* Humb. nov.
gen. 6. t. 566.

- floribunda* Kunth. 5. *H. foliolis basi inaequalibus coriaceis oblongis*
obtuse acuminatis, paniculis axillaribus, legu-
minibus ovatis hirsutis 1-2spermis. *Guiana.*
Humb. nov. gen. 6. t. 567.

Ad *Myrospermum*.

- tubescens* Cand. 4. *M. foliis impari-pinnatis subtus pubescentibus*,
foliolis subcordato-oblongis acutiusculis emarginatis,
petiolis ramulisque hirtis. *Amer. aust.*
(*Myroxylon pubescens* Kunth., *peruiferum* Lambr.)

pag. 346.

Anagyris chinensis * (*Macrotripis foetida* Cand.)*A. inodora* Lour. (*Macrotripis* Cand.)Ad *Sophoram*.Ad *S. tomentosam*. (*S. havanensis* Jacq.)

Post n. 3. *crassifolia* Jaum. 8. *S. arborea*, foliolis inaequilateris
oblongis obtusis coriaccis subtus pubescentibus,
racemo terminali elongato. *Senegambia.*

macrocarpa Sm. 9. *S. arborea*, foliolis elliptico-oblongis obtusis
rigidis subtus subsericeis, racenis axillaribus
abbreviatis. *Chili.* (*Majn.*, *Molin. chil.* ed. nov.
p. 146. quam pro *Cassia stipulacea* W. habet.)

glaucia Leschen. 10. *S. fruticosa*, foliolis ellipticis mucronatis supra
glancis subtus villosis, racemis terminalibus con-
fertis. *Ind. or.*

litoralis Schrad. 11. *S. fruticosa*, foliolis subrotundo-ellipticis su-
pra glabris subtus tenuissime strigillosis canescen-
tibus, racemis terminalibus. *Braſil.* (*S. areni-
cola* Nees)

S. obliqua Pers. deleatur, redditura sub *Acaciis*.

pag. 347.

Ad *Podaliriam* Lam.

- P. hirsuta* W. (P. Burchellii Cand.)
coruscans
 Reichenb. 10. P. foliis subsessilibus confertis ovato-lanceolatis acutis utrinque sericeo-villoso, floribus axillaribus subsessilibus. C. B. S.

pag. 348.

Ad *Baptiam* Vent.

- mollis* Nutt. 9. B. foliis petiolatis subrhomboidio-lanceolatis caule decumbente pubescentibus, stipulis linearilanceolatis, racemis spicatis terminalibus, leguminibus apice subulatis. *Carolina*. (Podaliria mollis Mx.)
Post n. 8. + nepalensis Hook. 10. B. caule fruticoso glabro, foliis petiolatis ternatis, foliolis lanceolatis acuminatis subsericeis, stipulis deciduis, paniculis axillaris. *Nepal.* Hook. exot. fl. t. 131.

Ad *Virgiliam* Lam.

- sylvatica* Cand. 5. V. foliis impari-pinnatis glabris, foliolis 6-7jugis ovalibus obtusis, paniculis terminalibus. *Afr. aust.* (Sophora Iylvatica Burch.)
lutea Mx. 6. V. foliis impari-pinnatis glabris, foliolis 5jugis ovatis acuminatis, leguminibus stipitatis glabris. *Amer. bor.*

Ad *Cyclopiam* Vent.

- genistoides*
 Vent. 1. C. foliolis linearibus obtusis calycibusque muticis, ramis glabris. C. B. S. (Sophora genistoides L. Berg. cap. p. 140., Podaliria W., Galega Thunb.)
galiooides Cand. 2. C. foliolis subulatis sulcatis mucronatis, calycibus acuminatis, ramis hirsutis. C. B. S. (Sophora galiooides Berg. cap. p. 141., Aspalathus callosa Burm.)
latifolia Cand. 3. C. foliolis ovato-ellipticis submucronatis, calycibus acutis. C. B. S. (Genista buxifolia Burm.)

Ad *Thermiam* Nutt.

- laburnifolia* * 3. Th. foliis ternatis elliptico-oblongis acutis subsericeis, stipulis grandibus coalitis oppositifoliis caducis, racemis paucifloris, caule fruticoso. *Nepal.* (Thermopsis laburnifolia Don., napaulensis Cand.)
fabacea * 4. Th. foliis ternatis stipulisque distinctis late ovatis glabris, racemo terminali, caule herbaceo. *Camtschatca. Inf. Carib.* (Sophora fabacea Pall. astrag. t. 90. f. 2., Thermopsis Cand.)
alpina * 5. Th. foliis ternatis sessilibus stipulisque caulinis verticillatis ovatis villosis, spica terminali bracteata. *Imaus.* (Sophora alpina Pall. astrag. t. 90. f. 1., Thermopsis corgenensis Cand.)

pag. 349.

Ad *Edwardsiam Salish.*

- nitida* Cand. 4. E. fruticosa, foliis pinnatis sericeis, foliolis obovatis obtusis emarginatis. *Inf. Mascaren.* (Sopphora nitida Sm., sericea Jaum.)
- denudata* Cand. 5. E. fruticosa, foliis pinnatis supra glabris subtus sericeis, foliolis ellipticis retusis. *Inf. Mascaren.* (Sopphora denudata Bory., retusa Pers.)

Ad *Chorizema Labill.*

- Henchmanni* R. Br. 4. Ch. foliis solitariis ternatisque lineariformibus mucronatis pilosiusculis, ramis calycibusque bracteatis viscosis, floribus racemosis. *Nov. Holl. Bot. reg.* 986. (Podolobium aciculare Cand.)
- † *platylobioides* Cand. 5. Ch. foliis ovatis acuminatis reticulatis integerimis supra glabris subtus villosis, floribus axillaribus subsessilibus, germinibus villosissimis. *Nov. Holl.* (Platylobium reticulatum Sieb.)

Ad *Podolobium R. Br.*

- stavrophyllum* Sieb. 2. P. foliis oppositis 3fidis coriaceis glaberrimis, lacinias subaequalibus integerrimis apice spinosis, germine glabro. *Nov. Holl.*
- scandens* Cand. 3. P. foliis oppositis oblongis integerrimis apice setifero-mucronatis reticulatis subtus strigilosis, germine villoso, caule scandente. *Nov. Holl.* (Chorizema scandens Sm., Daviesia umbellata et humifusa Sieb.)
- sericeum* Cand. 4. P. foliis oppositis alternisque ellipticis calycibusque sericeis, racemis axillaribus folia aequantibus, germine setoso. *Nov. Holl.* (Chorizema sericeum Sm.)

Ad *Oxylobium Andr.*

- retusum* R. Br. 4. O. foliis oblongis retusis coriaceis reticulatis glabris, corymbis axillaribus pedunculatis congestis folio brevioribus. *Nov. Holl.* (Chorizema coriaceum Sm. Podolobium? Cand.) *Bot. reg.* 913.
- spinosum* Cand. 5. O. foliis ternis late ovatis glabris apice stipulisque spinosis. *Nov. Holl.*
- † *Pultenaeae* Cand. 6. O. foliis verticillatis alternisque linearibus obtusiusculis margine revolutis suhtus ramisque pubescensibus, umbellis pedicellatis. *Nov. Holl.* (Pultenaea sylvatica Sieb.)

pag. 350.

Ad *Gompholobium Sm.*

- G. minus* Sm. deleatur, redditur sub *Burtonia*.
- Ad *G. grandiflorum* Sm. G. setifolium Sieb. var. foliis angustissimis elongatis setaceis.
- barbigerum* Cand. 7. G. foliolis spathulato-linearibus mucronatis glabris, pedunculis solitariis, carina apice dense

- barbata*, vexillo ampio calycem superante. *Nov. Holl.* (*G. fimbriatum* Sieb.)
- virgatum* Sieb. 8. *G. foliolis erectis linearibus obtusiusculis apice callosis, ramis teretibus, pedunculis subracemosis, carina imberbi.* *Nov. Holl.*
- tetrathecoides* Sieb. 9. *G. foliolis lineariformibus submucronatis abbreviatis, ramis teretibus brevissime villosis, floribus subterminalibus, carina imberbi.* *Nov. Holl.*
- pedunculare* Cand. 10. *G. foliolis inferioribus obovatis mucronatis, superioribus lineariformibus acuminatis, stipulis petiolum aequantibus, pedunculis elongatis basi apiceque 2bracteatis.* *Nov. Holl.*
- Ad *Callistachyn* Vent.
- ovata* Sims. 2. *C. foliis ternis obovatis mucronatis.* *Nov. Holl.*
Bot. mag. t. 1925.
- Ad *Pultenaeam* Sm.
- Post n.* 3. *parviflora* Sieb. 18. *P. foliis spathulatis recurvo-mucronatis subeveniis glabris, junioribus ramulisque subvillosis, stipulis rufis scariofisis appressis, capitulis paucifloris.* *Nov. Holl.*
- plumosa* Sieb. 19. *P. foliis linearibus concavis eveniis, junioribus ramisque villosis, floralibus villosissimis, stipulis fuscis scariofisis appressis, capitulis subrotundis.* *Nov. Holl.*
- thymifolia* Sieb. 20. *P. foliis obovatis concavis eveniis glabris, superioribus villosis, stipulis deciduis, capitulis compactis.* *Nov. Holl.*
- hypolampra* Sieb. 21. *P. foliis oblongis obtusis glabris subtus nitidis punctatis sub-serratis, stipulis scariofisis aristatis, capitulis subspicatis foliatis, calycibus villosis.* *Nov. Holl.*
- capitellata* Sieb. 22. *P. foliis spathulatis supra nitidis subtus incano-sericeis, ramis glabris exstipulatis, capitulis compactis villosis.* *Nov. Holl.*
- aristata* Sieb. 23. *P. foliis linearibus convolutis enerviis subtus asperis basi ciliatis, stipulis fuscis elongatis subulatis, calycibus villosissimis aristatis.* *Nov. Holl.*
- echinata* Sieb. 24. *P. foliis confertis tereti-subulatis inmucronatis sulcatis asperis, stipulis subulatis, bracteis ramoso-pilosis.* *Nov. Holl.*
- phylicoides* Sieb. 25. *P. foliis linearibus obtusiusculis margine revolutis supra asperis subtus ramulisque incanis, capitulis subrotundis, calycibus obtusis.* *Nov. Holl.*
- paleacea* Sm. 26. *P. foliis linearibus setaceo-mucronatis margine revolutis sericeis apice incurvis, bracteis scariofisis mucronatis calyces superantibus.* *Nov. Holl.*
- biloba* R. Br. 27. *P. foliis bilobo-retusis supra scabris subtus ramisque incano-pubescentibus, stipulis setaceis recurvis, calycibus sericeo-villois.* *Nov. Holl.*
(*P. deltoidea* Sieb.)

pag. 351.

Ad *P. dentatam* Labill. deleatur syn. *P. paleacea* Sm.

- Ad *P. stipularem* Sm. (*P. psoraleoides* Sieb., non *proteoides* ut Cand. scribit.)
- Ad *P. ferruginea* Rudg. (*P. lanata* Sieb.)
- Post n. 17. *racemulosa* Sieb. 28. *P. foliis obovato-ellipticis obtusis supra scabris subtus glabris, ramulis pubescens, racemulis axillaribus foliatis.* Nov. Holl.
- villifera* Sieb. 29. *P. foliis ovato-lanceolatis cuspidato-aristatis subtus nitidis 3nerviis longissime ciliatis, ramulis hirtis, floribus axillaribus, bracteis scarioris cuspidatis.* Nov. Holl.
- euchila* Cand. 30. *P. foliis spathulato-linearibus obtusis glabris subtus glaucis, ramulis exstipulatis angulatis, pedunculis subracemosis, laciinis calycis inaequalibus, aliis latis obtusis, aliis linearibus acutis.* Nov. Holl. (*Dillwynia cuneata* Sieb.)
- microphylla* Sieb. 31. *P. foliis spathulato-linearibus calloso-mucronatis supra glabris subtus ramulisque incanis, floribus subcapitatis, calycibus pubescentibus.* Nov. Holl.
- asperata* Sieb. 32. *P. foliis linearibus revolutis glabriusculis supra tuberculo-so-asperis, ramulis exstipulatis calycibusque glabris, floribus lateralibus subspicatis foliatis.* Nov. Holl.
- comosa* Sieb. 33. *P. foliis linearibus revolutis supra muricato-asperis subtus ramulisque exstipulatis strigillofis, floribus lateralibus subspicatis foliatis.* Nov. Holl.
- squarrofa* Sieb. 34. *P. foliis linearibus apice recurvo-mucronatis revolutis squarrofis scabris, ramulis exstipulatis, floribus foliatis, calycibus spinulofis.* Nov. Holl.

pag. 352.

Ad *Daviesiam* Sm.

- D. reticulatam* Sm. latius est cum *Candolleo Jacksonii* accensere.
- racemulosa* Cand. 13. *D. foliis linear-lanceolatis acuminatis pungentibus, racemis solitariis bracteatis folio brevioribus.* Nov. Holl.

Ad *Dillwyniam* Sm.

- D. parvifolia* R. Br. — *foliis subcarnosis punctatis oblique mucronatis.*
- Ad *D. ericaefoliam* Sm. *D. pinifolia* Sieb. var.
- acicularis* Sieb. 6. *D. foliis filiformibus mucronatis rigidis erectis glabris, ramulis incanis, racemis terminalibus.* Nov. Holl.
- rudis* Sieb. 7. *D. foliis linear-filiformibus mucronatis rigidis asperis, ramulis villosis, racemis spicatis foliatis.* Nov. Holl. *D. hispidula* et *teretifolia* Sieb. varr.
- cinerascens* R. Br. 8. *D. foliis linear-filiformibus patentibus mucronato-pungentibus, junioribus ramulisque strigillofis, racemis paucifloris subterminalibus, calycibus sericeis.* Nov. Holland. (*P. juniperina* Sieb.)

tenuifolia Sieb. 9. D. foliis linearibus gracillimis obtusiusculis rectis, ramulis subpubescentibus, pedunculis solitariis. *Nov. Holl.*

pag. 353.

Ad *Aotum* Sm.

villosa Sm. 1. A. foliis linearibus revolutis acutiusculis supra nitidis patentibus, ramulis pubescentibus, calycibus subfolitariis villosis. *Nov. Holl.* (Pultenaea rosmarinacea Sieb.)

virgata Cand. 2. A. foliis linearibus obtusis revolutis supra scabris erectis strictis, ramis tomentosis, floribus racemoso-spicatis lateralibus, calycibus sericeis. *Nov. Holl.* (Pultenaea virgata Sieb.)

Ad *Jacksoniam* R Br.

reticulata Cand. 3. J. fruticosa, foliis lanceolatis pungentibus utrinque reticulato-venosis, stipulis geminis, floribus axillaribus solitariis. *Nov. Holl.* (Daviesia Sm.)

furcellata Cand. 4. J. fruticosa, ramis teretibus, ramulis furcellatis inermibus compressis striatis, racemis terminalibus, pedicellis apice bracteatis. *Nov. Holland.* (Gompholobium furcellatum Bonpl. plant. Navarr. t. 11.)

horrida Cand. 5. J. fruticosa, ramis angulatis, ramulis foliiformibus angulato-compressis spineoscentibus, racemis terminalibus, pedicellis medio bracteatis. *Nov. Holl.*

Ad *Burtoniam* R. Br.

scabra R. Br. 1. B. foliis petiolatis ternatis linearis-fubulatis subaduncis scabris muticis, ramulis teretibus pubescentibus. *Nov. Holl.* (Gompholobium scabrum Sm.)

minor Cand. 2. B. foliis sessilibus ternatis linearibus aduncis mucronatis erectis laevibus, ramulis teretibus hirtis. *Nov. Holl.* (Gompholobium minus Sm.) B. sessilifolia Cand. var. foliis longioribus.

conferta Cand. 3. B. foliis simplicibus confertissimis linearis-fubulatis margine revolutis ramisque glabris. *Nov. Holl.*

Ad *Mirbeliam* Sm.

speciosa Sieb. 3. M. foliis linearibus acutiusculis revolutis integerimis, pedunculis axillaribus aggregatis, calycibus sericeis. *Nov. Holl.*

Post *Mirbeliam*:

BAPHIA Afzel.

nitida Loddig. *Afric. occid.* Arbor foliis pinnatis oblongis nitidis, floribus pedunculatis axillaribus albis.

Ad *Ormosiam* Jacks.

- dasyarpa* Jacks. 1. O. ramis ferrugineis leguminibusque tomentosis, foliolis oblongis acuminatis glabris. *Ind. occid.* (Sophora monosperma Sw., Podaliria Poir.)
- coccinea* Jacks. 2. O. foliolis subovatis coriaceis revolutis utrinque leguminibusque glabris. *Guiana.* (Robinia coccinea Aubl.)
- coarctata* Jacks. 3. O. foliolis inaequalibus supra glabris subtus ferrugineo-hirsutis. *Guiana.*

pag. 354.

Ad *Samydam.*

- Post n. 6. macrocarpa* Cand. 15. S. foliis ovatis acutis serratis subtus subtomentosis, pedunculis axillaribus brevissimis subaggregatis. *Mexico.*

pag. 356.

Ad *Cafeariam.*

- Post n. 23. glomerata* Roxb. 24. C. foliis ovali-oblongis acuminatis glabris subferratis, pedunculis fasciculatis abbreviatis 1floris. *Bengal.*

pag. 357.

Ad *Copaifera* m.

- * *Foliis abrupte pinnatis,*
+ *pellucido-punctatis.*

- Jussiaei* Hayn. 1. C. foliolis alternis ovato-lanceolatis acuminatis petiolisque glabris. *Peru?* Hayn. plant. off. 10. t. 17. b.

- laxa* Hayn. 2. C. foliolis suboppositis ovato-ellipticis obtusis subtus ad costam petiolisque pubescentibus, spicis pedunculatis compositis villosis. *Brasil.* Hayn. plant. off. 10. t. 18.

- Langsdorffii* Desf. 3. C. foliolis 3-5jugis alternis ellipticis obtusis ciliatis splendidis, petiolis pedunculisque pubescentibus, spicis compositis. *Brasil.* Mém. du Mus. 7. t. 14. Hayn. plant. off. 10. t. 19.

- oblongifolia* Mart. 4. C. foliolis suboppositis 6-8jugis elliptico-oblongis subemarginatis glabris, petiolis pubescentibus, stipulis lanceolatis, spicis compositis folio brevioribus. *Brasil.* Hayn. plant. off. 10. t. 23. a.

- + *trapezifolia* Hayn. 5. C. foliolis alternis 7jugis trapezio-ovatis obtusis glabris, petiolis pubescentibus. *Brasil.* Hayn. plant. off. 10. t. 23. b. c.

- multijuga* Mart. 6. C. foliolis alternis multijugis ovato-oblongis acuminatis nitidis glabris costato-venosis. *Brasil.*

- bijuga* W. herb. 7. C. foliolis oppositis 2jugis oblique ovato-oblongis acutiusculis coriaceis nitidis petiolisque glabris, spicis paniculatis. *Brasil.* Hayn. plant. off. 10. t. 16.

- Jacquini* Desf. 8. C. foliolis alternis 2-5jugis ovato-oblongis acutiusculis nitidis parallele venosis petiolisque glabris, spicis paniculatis. *Inf. Carib. Nov. Granat.* (*Copaiva officinalis* Jacqui., *Copaifera officinalis* W. Cand. Kunth. in Humb. nov. gen. 7. t. 659.)
- guianensis* Desf. 9. C. foliolis oppositis 4jugis subcordato-oblongis acuminate parallelis venosis glabris nitidis, spicis compositis. *Guiana.* Mém. du mus. 7. t. 13.

†† *Foliis epunctatis.*

- Martii* Hayn. 10. C. foliolis oppositis sub-3jugis ovali-oblongis acutiusculis margine subrevolutis petiolisque glabris, spicis paniculatis. *Braſil.* Hayn. plant. off. 10. t. 15.
- nitida* Mart. 11. C. foliolis oppositis sub-4jugis ovato-oblongis acutis reticulato-venosis nitidis petiolisque glabris, ramulis verrucosis, racemis spicatis paniculatis elongatis, floribus remotiusculis. *Braſil.* Hayn. pl. off. 10. t. 17. a.
- coriacea* Mart. 12. C. foliolis oppositis sub-3jugis ovalibus emarginatis coriaceis glabris subtus glaucescentibus, spicis paniculatis. *Braſil.* Hayn. pl. off. 10. t. 20.
- cordifolia* Hayn. 13. C. foliolis oppositis sub-5jugis cordato-oblongis obtusis subtus ad costam petiolisque pubescens, pedunculis racemosis. *Braſil.* Hayn. pl. off. 10. t. 21.
- Selloi* Hayn. 14. C. foliolis subalternis 4jugis lanceolatis obtusiusculis, petiolis subtomentosis, spicis paniculatis. *Braſil.* Hayn. pl. off. 10. t. 22.

** *Foliis impari-pinnatis vix pellucido-punctatis.*

- Beyrichii* Hayn. 15. C. foliolis sub-3jugis oblongo-lanceolatis acuminatis petiolisque glabris, pedunculis racemosis. *Braſil.* Hayn. pl. off. 10. t. 12.

Post *Crudiam* Schreb.:

GEISSOIS Labill.

- racemosa* Labill. *Nov. Caledon.* Arbor foliis quinato-digitatis subtus discoloribus, stipulis oppositis magnis oblongis, floribus racemosis.

DETARIUM Juss.

- senegalense* Juss. *Senegambia.* Arbor foliis impari-pinnatis subtus villosis, floribus racemosis.

pag. 359.

Ad *Bucidam.*

- megapotamica** 3. B. racemis subcorymbosis, bracteis sericeis, calycibus lanatis, foliis oblongis lanceolatis obtusis submucronatis. *Ad fl. magnum Amer. aust.*
- B. capitata* Vahl. habet bracteas villosas calycesque glabros: *B. Buceras* bracteas caducas, calyces sericeos.

pag. 360.

Ad *Hydrangeam.*

- Post n. 1.* *anomala* Wallich. 6. H. cymis terminalibus hirsutis, floribus conformibus, foliis ovatis acuminatis sinuato-dentatis nudiusculis, petiolis nervisque pilosis. *Nepal.*
- heteromalla* Wallich. 7. H. cymis radiatis diffuse ramosissimis pilosis, radiis integerrimis, foliis oblongis acuminatis ferrulatis subtus tomentosis. *Emodi montes.*
- aspera* Don. 8. H. corymbis paniculatis diffusis radiatis, radiis ovatis mucronatis ferratis, foliis lanceolatis acuminatis ferrulatis subtus ramulisque dense incano-tomentosis. *Nepal.*

pag. 361.

Ad *Tiarellam.*

- polyphylla* Wallich. 5. T. foliis cordatis 3-5lobis argute serratis utrinque pilosis, caule glandulofo-pilofo, racemo laxo, laciniis calycis oblongis mucronatis. *Emodi montes.*

pag. 362.

Ad *Saxifragam.*

- Post n. 11.* *foliolosa* R. Br. 118. S. foliis radicalibus cuneatis subdentatis, caule diviso folioloso, ramis 1floris, calycibus obovatis, petalorum laminis cordato-lanceolatis. *Inf. Melville.* (S. stellaris β . *comosa* W.)

- Post n. 13.* *cuscuteiformis* Loddig. 119. S. stolonibus reptantibus, foliis cordato-orbiculatis repandis utrinque hirsutis albo-venosis, scapo subbifloro pubescente, petalis aequalibus lanceolatis. *China.* Bot. mag. 2631.

pag. 363.

- Post n. 22.* *+hyperborea* R. Br. 120. S. foliis glaberrimis, radicalibus palmatis, petiolis elongatis, caule lanato subbifloro, bracteis oblongo-linearibus sessilibus, petalis 1nerviis. *Inf. Melville.*

- +petiolaris* R. Br. 121. S. foliis radicalibus palmatis subsessilibus glandulosis, florali lobato, scapo foliis subbreviori, petalis 3nerviis. *Amer. arctic.*

pag. 369.

Ad *S. petraeam.* *S. cervicornis* Viv. var. *Corsica.*

pag. 371.

Ad *Gypophilam.*

- Post n. 2.* *dioeca* * 52. G. floribus paniculatis dioecis, foliis sessilibus lancolatis, calycibus ovatis basi subangulatis glabris, bracteis foliaceis acutis. *Ad fl. Platam.* Sello. (Saponaria dioeca Schlechtend.)

pag. 372.

Post n. 15. *ceraasioides* Wallich. 33. G. caule erecto 4gono piloso, foliis obovatis subfessilibus hirsutis, floribus corymbosif, laciniis calycis lanceolatis acutis membranaceo-fimbriatis, petalis emarginatis. *Nepal.*

pag. 373.

Post n. 29. *transylvanica** 34. G. caule herbaceo stricto, foliis linearibus carinatis obtusiusculis, floribus fasciculatis, bracteis minutis, calycibus coloratis, staminibus alternis abortientibus. *In alpibus dinariis.* (Banffya petraea Baumg. *transylvan.* 1. 385. Sylt. veg. 1. 866.)

pag. 377.

Ad *Dianthus*.

Ad *D. diffusum* Sm. *D. graminifolius* Presl. *Sicilia* var.

pag. 381.

Post n. 73. *siculus* Presl. 78. D. caule caespitoso 1floro, squamis calycis subsenis obovatis mucronatis tubo triplo brevioribus, petalis fimbriato-dentatis, foliis linearibus canaliculatis ciliato-scabris. *Sicil.*

Arrostii Presl. 79. D. caule caespitoso sub-1floro, squamis calycis quaternis emarginatis mucronatis tubo quater brevioribus, petalis fimbriato-dentatis imberibus, foliis linearibus canaliculatis glaucentibus rigidis ferrulatis. *Sicil.*

pag. 382.

Ad *Chrysosplenium oppositifolium*. (Chr. *nepalense* Don.) ~ *Emodi montes.*

pag. 384.

Ad *Malpighiam*.

Post n. 21. *macrophylla* W. suppl. 37. M. foliis amplis ovalibus integerrimis supra sericeo-strigillosis subtus seto-aculeatis, umbellis lateralibus sessilibus. *Brafi!* Coll. hort. ripul. t. 11.

pag. 391.

Ad *Schinum*.

† *tcrebinthifo-* 5. Sch. foliis impari-pinnatis sub-3jugis subaequa-
lius Radd. libus subferratis, floribus racemosif. *Brafi.*

pag. 392.

Ad *Stellariam*.

Post n. 3. *monogyna* Wallich. 41. St. caule ramosissimo procumbente glabro, geniculis barbatis, foliis petiolatis

fubrotundis nervosis glabris, umbellis dichotomis pedunculatis, floribus 5andris 1styli. *Nepal.*

Poët n. 10. saxatilis Hamilt. 42. St. caule erecto simpliciusculo foliisque elliptico-oblongis mucronulatis utrinque tomentosis, pedunculis axillaribus trichotomis multifloris, calycibus acuminatis corolla longioribus. *Nepal.*

Edwardii
R. Br. 43. St. caule glabro, foliis ovato-lanceolatis integrerrimis enerviis nitidis, pedunculis terminali viis sub-1floris, petalis 2partitis lacinias calycis 3nervias superantibus, antheris purpurcis. *Amer. arctic.*

marginata
Chamiss. 44. St. caule caespitoso glaberrimo 4gono, foliis connatis ovato-lanceolatis cartilagineo-marginalis apice uncinatis, pedunculis axillaribus solitariis, petalis capsulisque calycem aequantibus. *Orae freti Bering.*

crispa Chamiss. 45. St. caule diffuso glaberrimo, foliis brevissime petiolatis ovatis acuminatis repando-undulatis 3nerviis, pedunculis axillaribus solitariis, calycibus 3nerviis petala superantibus. *Inf. Aleut.*

pag. 393.

St. tetragona Blum. in *Java* a *St. uliginosa* Sm. vix differt.

Poët n. 20. patens Wallich. 46. St. caule decumbente foliisque sessilibus linear-lanceolatis acutis utrinque villosis, pedunculis axillaribus 3fidis paucifloris, calycibus acutis glabris corollam aequantibus. *Nepal.*

monosperma,
Hamilt. 47. St. caule elato foliisque sessilibus late lanceolatis acuminatis glabris, panicula terminali trichotoma multiflora, calycibus obtusis corolla brevioribus, capsula 1sperma. *Nepal.*

nitida Hook. 48. St. caule erecto 4gono superne glaberrimo, foliis lanceolatis nitidis siccitate 3nerviis, pedunculis subpaniculatis, calyce obtuso petalis breviori. *Grönland.*

laeta Richards. 49. St. caule decumbente foliisque linear-lanceolatis carinatis laevibus glancis, pedunculis subgeminis terminalibus, calyce villosiusculo petala aequante. *Amer. arctic.*

gracilis
Richards. 50. St. caule gracili 4quetro foliisque lanceolatis enerviis glaberrimis, ramis sterilibus gemma foliorum terminatis, flore solitario subterminali, calyce 3nervio petalis subbreviori. *Ad sinum Hudson.*

pag. 394.

Poët n. 35. ligustrina * 51. St. caule suffruticoso erecto ramoso, foliis lanceolatis acutis revolutis sub-Splinerviis glabris, floribus paniculatis, petalis calyce brevioribus, capsula 3valvi. *Inf. Sandwich.* (Schiedea ligustrina Chamiss.).

pag. 396.

Ad *Arenariam*.

Post n. 17. *Redowskii* Chamiss. 117. A. caule procumbente caespitoso, foliis ovatis utrinque attenuatis mucronatis glabris basi ciliatis, pedunculis terminalibus calycibusque corolla brevioribus pubescentibus. *Sibir.*?

*nepalensis** 118. A. caule diffuso angulato, foliis petiolatis oblongis mucronatis ciliato-ferrulatis, floribus corymboso-paniculatis, pedunculis glandulosis bracteatis, calycibus amplis coloratis obtusis, petalis minutis, capsula 1sperma. *Nepal.* (*Brachystemma calycinum Nepal.*)

pag. 397.

Post n. 29. *Salzmanni* Presl. 119. A. caule ramosissimo flaccido villoso, foliis oblongo-lanceolatis acutis hispidis ciliatis, panicula dichotoma, calycibus 3nerviis margine scariosis corolla brevioribus capsula subglobosa longioribus. *Sicil.*

Ad A. *procumbente* Vahl. A. *rosea* Presl.

pag. 398.

Post n. 45. *abietina* Presl. 120. A. caule caespitoso ascendentem paucifloro subvilloso, foliis linearis lanceolatis aristatis rigidis glabris basi ciliatis, petalis obovatis emarginatis calycem acuminatum superantibus. *Sicil.*

elegans Chamiss. 121. A. caule caespitoso ramoso foliisque linearibus obtusis crassiusculis glaberrimis, pedunculis solitariis, calycibus subulatis, capsula 3valvi. *Asia arctica ad fretum Beringi.*

pag. 399.

Ad A. *polygonoidem* Wulf. varietas e solo sterili pertinet: *Gouffea arenarioides*, quam Robillard et Castagne in agro massiliensi invenerunt, stylo tertio abortiente. Semina duo vel tria, quae quaterna in A. polygonoides. Cand. fl. gall. 6. 609. Semina subsolitaria in *Stellaria monosperma* Hamilt., *Arenaria bavarica* L. et *nepalense*.*

Post n. 59. *quadrivalvis* R. Br. 122. A. caule caespitoso, foliis linearis-subulatis 3nerviis glabris, pedunculis unifloris elongatis pubescentibus, calycibus acutifinis 3nerviis petala superantibus, capsula 4valvi. *Inf. Melville.*

Ad A. *grandifloram* L. del. syn. A. *abietina* Presl.

pag. 400.

Post n. 72. *Cerviana* Chamiss. 123. A. caule dichotomo foliisque linearis-filiformibus mucronatis succulentis glabris, floribus dichotome paniculatis glomeratis, capsulis 3valvibus calycem superantibus. *Chili.*

pag. 401.

Ad *A. cucubaloidem* Sm. *A. nardifolia* Ledeb. ex Imao var.

pag. 402.

Ad *A. bavaricam* L. (*A. Ponae* Reichenb. ic. t. 138.)

pag. 403.

Post n. 109. subulifolia Presl. 124. *A. caule* *cacspito* *simplici*, *foliis* *subulatis* *obtusiusculis* *glaberrimis*, *panicula* *dichotoma*, *calycibus* *acutissimis* *glandulos* *-pu-*
bescientibus *petala* *duplo* *superantibus*, *capsula* *3valvi* *calycom* *aequante*. *Sicilia*. (*A. arvatica* Presl.)

laricina Schlechtend. 125. *A. caule* *decumbente*, *foliis* *fasciculatis* *subu-*
latis *rigidis* *ciliatis*, *floribus* *paucis* *terminalibus*,
petalis *calycom* *superantibus*, *seminibus* *disci-*
formibus *ciliatis*. *Sibir.* (*Spergula laricina* L. Syft. veg. 2. 422.)

Rosso R. Br. 126. *A. caule* *ramosissimo*, *foliis* *3quetro* - *subulatis* *obtusiusculis*, *pedunculis* *1floris* *elongatis*, *petali*
oblongis *sepala* *sub* - *3nervia* *superantibus*. *Amer. arctic.*

pag. 405.

Ad *Silenem*.

Post n. 13. pauciflora Cand. 146. *S. caule* *erecto* *gracili* *basí* *foliato* *superne* *subvisco**lo*, *foliis* *subspathulato* - *lanceolatis* *acutis* *basí* *longe* *attenuatis* *glabriusculis*, *pedun-*
culis *elongatis*, *calycibus* *clavatis* *glaberrimis*, *petalis* *longe* *unguiculatis* *reticulatis*, *genitali-*
bús *exsertis*. *Corfica*. *Sardinia*. Moris.

pag. 408.

Ad *S. nicaeensem* All. *S. arenicola* Presl. var.Ad *S. cernuam* Thunb. *S. pilosellae**folia* Schlechtend.Ad *S. lusitanicam*. *S. fardoa* Moris.

pag. 409.

Ad *S. cerasioidem*. *S. matutina* Presl.

pag. 410.

Post n. 77. undulatifolia Moris. 147. *S. caule* *erecto* *glabro*, *foliis* *spathulato* - *oblongis* *obtusis* *undulatis* *glabris*, *floribus* *subfasciculatis*, *calycibus* *glaberrimis* *coloratis*, *petalis* *2lobis*. *Sardinia*.

pag. 411.

Post n. 97. calycina Presl. 148. *S. caule* *simplici* *erecto* *scabro* *apice* *visco**lo*, *foliis* *lineari* - *lanceolatis* *acutis* *serrulato* - *ciliatis*, *floribus* *paniculatis* *bracteatis*,

*calycibus longissime clavatis pedicellisque visco-
fo-pubescentibus, petalis 2fidis coloratis. Sicil.*

pag. 412.

Ad *S. italicam* Cand. *S. ficula* Presl. var.

pag. 415.

Ad *S. inflatam* Sm. *S. crassifolia* Thor., Thorei Dufour.

pag. 416.

Ad *Cherleriam.*

Ch. octandra Sieb., imbricata Ser., potius *Arenaria aretioides* Portenschl. Gay.

dicranoides Chamiss. 4. *Ch. humilis* dense caespitosa, foliis arcte imbricatis spathulato-oblongis glaberrimis carinatis, pedunculis solitariis brevissimis. *Ora asiatica freti Bering.*

juniperina Don. 5. *Ch. dense caespitosa*, foliis imbricatis lanceolatis mucronatis subtus carinatis laevibus, pedunculis axillaribus solitariis brevissimis, petalis calyce duplo longioribus. *Nepal.*

grandiflora Don. 6. *Ch. dense caespitosa*, foliis confertis tetrastichis lanceolatis mucronatis rigidis patulis basi ciliatis, pedunculis terminalibus 1floris, petalis obovatis (roseis) calycem superantibus. *Nepal.*

pag. 417.

Ad *Cerastrum.*

Post n. 13. *furcatum* Chamiss. 54. *C. caule simpliciusculo ascende-*
nte superne glandulofo, foliis late lanceolatis
acutis hirtis, floribus dichotome paniculatis, ca-
lyce obtuso petalis breviori capsulam excedente.
Sibir.?

Ad *C. arvense*. *C. grandiflorum* Don., *oblongifolium* Torr. var.

pag. 418.

Post n. 23. *Beringianum* Chamiss. 55. *C. caule caespitoso ascen-*
dente hirsuto superne viscoso, ramis elongatis
paniculatis, foliis oblongis acutiusculis, floribus
nutantibus, petalis capsulisque cylindricis caly-
cem acutum superantibus. Ora Amer. arctic. ad
fractum Bering.

pag. 421.

Ad *Lychnidem dioecam*. *L. divaricata* Reichenb. ic. t. 303. var.
glabra.

pag. 422.

Spergula laricina L. deleatur, *Arenariis supra*, Willdenovio et Schlechtendalio suadentibus, adnumerata.

Ad Bergiam.

repens Blum. 4. *B. caule ramoso repente, foliis lanceolatis ser-*
rulatis, floribus glomeratis axillaribus. Java.

pag. 423.

Ad Oxalida.

Agmen ducant

Subaphyllae.

fruticosa Radd. 140. *O. caule suffruticoso ramoso, petiolis foliaceis lanceolatis nervosis glabris, pedunculis laterali-*
bus abbreviatis subracemosis, stylis stamina superantibus. Brasil. (O. rusciformis Mikan. Zuccarin. in act. acad. monach. 9. t. 2.)

bupleurifolia
Hilar. 141. *O. caule suffruticoso simpliciusculo, petiolis foliaceis subaphyllis nervosis, pedunculis complanatis elongatis 2fidis, staminibus stylos superantibus. Brasil. (O. daphnaeformis Mik.)*

+saliciformis
Mik. 142. *O. caule ramosissimo, ramis virgatis, petiolis foliaceis sparsis, pedunculis elongatis 2fidis racemosis, stylis brevissimis. Brasil.*

Post n. 6. ovata Zuccar. 143. *O. caule suffruticoso simpliciusculo foliisque ovatis acutiusculis glabris, nervo medio subtus basi incrassato, pedunculis multifloris, staminibus stylos superantibus. Brasil.*

alata Mart. 144. *O. caule suffruticoso, foliis ovatis acutis pubescentibus, pedunculis elongatis alatis multifloris, stylis stamina superantibus. Brasil.*

pag. 424.

Ad *O. punctatam* L. (O. Piottae Coll.)

Post n. 23. megapotamica * 145. *O. foliolis obcordatis dense pilosis, calycibus obtusifusculis, staminibus interioribus stylos superantibus. Rio grande. Sello.*

hispidula
Zuccar. 146. *O. foliolis obcordatis ciliatis subtus glaucescentibus, calycibus acutis 2glandulosis, stylis staminia longiora superantibus. Monte Video.*

erorrhiza
Zuccar. 147. *O. bulbo lanato, foliolis obcordato-bilobis glabris, petiolis hirtis, staminibus stylos superantibus. Monte Video.*

+lobata Sims. 148. *O. radice tuberosa, foliolis obcordato-bilobis glabris subtus glaucescentibus, calycibus acutis. Chili. Bot. mag. 2386.*

nana Hilar. 149. *O. foliolis obovatis glabris, stylis stamina superantibus. Rio grande.*

pag. 426.

Post n. 53. lasiopetala Zuccar. 150. *O. radice tuberosa, foliolis obcordato-bilobis supra glabriusculis subtus pubescentibus, scapo sub-3floro, petalis extus margine pilosis, stylis stamina superantibus. Monte Video.*

- rubra* Hilar. 151. O. foliolis obcordatis punctatis glabriusculis, scapo umbellifero, stylis stamina superantibus. *Brasil.*
- rupestris* Hilar. 152. O. foliolis obcordatis pilosis, scapo umbellifero, calycibus maculatis, staminibus stylos superantibus. *Brasil.*
- urbica* Hilar. 153. O. foliolis obcordatis pilosis, umbellis compositis, calycibus maculatis, stylis intermediis. *Brasil.* (*O. violacea* Savign., *Martiana* Zuccar.)
- triangularis* Hilar. 154. O. foliolis truncato-triangularibus sericeo-villosis, scapo umbellifero, staminibus stylos superantibus. *Brasil.*
- palustris* Hilar. 155. O. foliolis truncato-triangularibus glabriusculis, scapo umbellifero, stylis stamina aequantibus. *Brasil.* (*O. papilionacea* W. herb.)
- bipartita* Hilar. 156. O. foliolis linearibus bipartitis glabriusculis, scapo umbellifero, stylis intermediis. *Brasil.*

pag. 427.

- Post n. 80. *macromischos* * 157. O. caule basi nudo stipulato, foliis fastigiato-verticillatis cauleque incano-vilosis, foliolis linearibus subhemarginatis, pedunculis longissimis demum refractis, stylis brevissimis. *C. B. S.*

pag. 428.

- Post n. 88. *confertissima* Hilar. 158. O. caule suffruticoso, foliis parvis confertissimis, foliolis obovatis pilosis, stylis stamina superantibus. *Brasil.*
- caespitosa* Hilar. 159. O. caule suffruticoso brevissimo, foliolis obcordatis ciliatis, pedunculis folia superantibus, stylis longissimis. *Brasil.*
- Sternbergii* Zuccar. 160. O. caule erectiusculo abbreviato foliolisque obcordato-bilobis hirtis, pedunculis petiolos superantibus. *Peru.* Hänke.
- Commerzonii* Pers. 161. O. caule brevissimo piloso, foliolis obovatis tomentosis, pedunculis folia subsuperantibus, calycibus obtusis. *Monte Video.* (*O. sexenata* Savign., *hallucinatione* folia sene indicantur.)
- paludosa* Hilar. 162. O. caule prostrato glaberrimo, foliolis obcordatis, petiolis basi stipulaceis dilatatis, pedunculis folia superantibus, stylis intermediis. *Brasil.*
- myriophylla* Hilar. 163. O. caule prostrato ramoso, foliis numerosis fasciculatis, foliolis profunde obcordatis villosis, stylis stamina superantibus. *Brasil.*
- amara* Hilar. 164. O. caule prostrato hirsuto, foliolis obcordatis villosis, pedunculis folia, staminibus stylos superantibus. *Brasil.*

- Post n. 90. *serpens* Hilar. 165. O. caule repente, foliolis obcordatis subvillosis, pedunculis folia, staminibus stylos superantibus. *Brasil.*

pag. 429.

- Post n. 106. *refracta* Hilar. 166. O. caule diffuso piloso, foliolis obcordatis ciliatis, pedunculis folia superantibus

2-fidis umbelliferis, pedicellis fructiferis re-
fractis, stylis stamina superantibus. *Braſil.*

- Hänkeana* * 167. O. caule erecto foliolisque obovatis emarginatis glabris, pedunculis 2-fidis multifloris folia superantibus, floribus laxe racemosis, staminibus stylos superantibus. *Peru.* (*O. melilotoides Zuccar.*)
- hispida* Mart. 168. O. caule brevissimo foliolisque obovatis emarginatis hispidis, pedunculis folia aequantibus sub-3floris, staminibus stylos superantibus. *Braſil.*
- squamata* Zuccar. 169. O. caule humili squamoso, foliolis obcordato-bilobis glabris, pedunculis axillaribus dichotomis multifloris. *Chili.* Hänke.
- erassicaulis* Zuccar. 170. O. caule ascendente carnosum, foliolis obcordatis subtus pubescentibus, stipulis lanceolatis acutis ciliatis, pedunculis elongatis umbelliferis paucifloris, staminibus stylos subaequantibus. *Peru.* Hänke.

pag. 430.

Ad *O. albicantern* Kunth. *O. cinerea* Zuccar. var.

Ad *O. Barrelieri* L. (*O. campestris* Mart.)

Ad *O. rhombifoliam* Jacq. del. *O. hedyarifolia* Radd.

Ad *O. pentantham* Jacq. del. *Neaei Cand.*, apponatur *O. divaricata* Mart. var.

Ad *O. Plumerii* Jacq. *O. umbraticola* Hilar.

O. fruticosa Radd. deleatur, supra melius collocata.

Post n. 122. *rhombeo-ovata* Hilar. 171. O. caule suffruticoso, foliolis rhombeo-ovatis acuminatis ciliatis, medio majori, petiolis nudis, pedunculis 2-fidis multifloris, staminibus stylos superantibus. *Braſil.* (*O. Neaei Cand.*, *hedyarifolia* Radd.)

cytisoides Mart. 172. O. ramis omentosis, foliolis ovatis utrinque attenuatis incano-villosis, pedunculis folia superantibus multifloris, stylis stamina superantibus. *Braſil.*

densifolia Mart. 173. O. caule virgato densissime folioso foliolisque obcordato-bilobis hirtis, pedunculis elongatis sub-8floris, stylis stamina superantibus. *Braſil.*

rosellata Hilar. 174. O. caule brevissimo suffruticoso, foliolis pubescentibus, lateralibus subrotundis, intermedio oblongo elongato, pedunculis 2-fidis paucifloris, stylis stamina superantibus. *Braſil.* (*O. puberula* Mart.)

insipida Hilar. 175. O. caule simplici suffruticoso, foliolis oblongo-lanceolatis acuminatis subtus pubescentibus, pedunculis 2-fidis. *Braſil.*

linearis Zuccar. 176. O. caule simplici suffruticoso, foliolis linearibus acutiusculis hirsutis, pedunculis terminalibus solitariis elongatis multifloris, stylis stamina superantibus. *Braſil.* Sello.

cajanifolia Hilar. 177. O. caule suffruticoso pubescente, foliolis ova-to-lanceolatis acuminatis, pedunculis 2-fidis racemosis, staminibus stylos superantibus. *Braſil.* (*O. polymorpha* Mart.)

- sepium* Hilar. 178. O. caule suffruticoso glabro, foliis verticillatis, foliolis ovatis obtusifusculis, pedunculis bifidis racemosis, staminibus stylos superantibus. *Brasil.*
- melilotoides* Hilar. 179. O. caule suffruticoso pilosiusculo, foliolis ovatis obtusis, pedunculis bifidis racemosis, staminibus stylos superantibus. *Brasil.*
- cuphorboides* Hilar. 180. O. caule suffruticoso pubescente viscoso, foliolis obtusis glabris, inferioribus ovatis, reliquis linearibus, pedunculis 2fidis 7floris, staminibus intermediis. *Brasil.*
- nigrescens* Hilar. 181. O. caule suffruticoso pilosiusculo, foliolis ova-to-oblengis glaberrimis. pedunculis 2fidis racemosis, staminibus intermediis. *Brasil.*
- saxatilis* Hilar. 182. O. caule fruticoso ramosissimo, foliolis parvis subrotundis, pedunculis breviter 2fidis, staminibus stylos superantibus. *Brasil.* (*O. leptophylla* Zuccar.)
- diftans* Hilar. 183. O. caule suffruticoso ferrugineo, foliolis ob-ovatis retusis villosis, pedunculis umbelliferis. *Brasil.* (*O. hirsutissima* Mart.)
- fulva* Hilar. 184. O. caule suffruticoso hirsutissimo, foliolis sub-rotundis villosis, pedunculis 2fido - umbelliferis, staminibus stylos superantibus. *Brasil.*
- cordata* Hilar. 185. O. caule suffruticoso, foliis cordatis ma gine pubescentibus, pedunculis 2fido - umbelliferis. *Brasil.*
- campestris* Hilar. 186. O. caule suffruticoso, foliolis obcordatis hirsutis, pedunculis 2fido - umbelliferis, staminibus stylos superantibus. *Brasil.*

pag. 431.

O. Commersonii del. supra jam melius collocata.

pag. 432.

- Post n. 188. 189. *mimosoides* Hilar. 187. O. caule fruticoso simplici, foliis abrupte pinnatis multijugis pubescentibus, foliolis linear-oblengis obtusis, pedunculis villosis bracteatis 3-4floris, staminibus stylos superantibus. *Brasil.* Hilar. fl. brasili. t. 21.
- castra* Mart. 188. O. caule fruticoso umbellatum ramoso, foliis abrupte pinnatis multijugis glabriusculis, foliolis adnatis subrhombatis, fasciculis florum subfessilibus bracteatis, staminibus stylos superantibus. *Brasil.* Zuccar. in act. acad. monach. 9. t. 6.
- dormiens* Mart. 189. O. caule suffruticoso simplici, foliis abrupte pinnatis multijugis pubescentibus, foliolis subfessilibus basi angulatis oblengis obtusis, pedunculis aggregatis 1floris e glomerulo bractearum prodeuntibus. *Brasil.* Zuccar. in act. acad. monach. 9. t. 5.
- somnians* Mart. 199. O. caule suffruticoso simplici, foliis abrupte pinnatis sub-6jugis pubescentibus, foliolis extimus majoribus obovato-oblengis obtusis, insimis

subcordatis acutis, capitulis florum longe pedunculatis bracteatis, stylis stamina superantibus.
Braſil. Zuccar. in act. acad. monach. 9. t. 4.

pag. 433.

Ad *Sedum*.

Poſt n. 8. *himalenſe* Don. 67. S. caule herbaceo erecto, foliis ovato-lanceolatis dentatis laevibus glaucis, cymbo subſimplici, radice crassa. *Emodi montes.*

Poſt n. 15. *asiaticum* * 68. S. caulis caespitosis filiformibus e caudice crassissimo ortis, foliis sparsis linearilanceolatis obtusis integerimis glaucis, umbellis paucifloris, calycibus obtusis, floribus 8-andris 4fidis. *Emodi montes.* (*Rhodiola asiatica* Don.)

pag. 434.

Poſt n. 19. *Anacampferos* 69. S. caule decumbente, foliis obovatis integerimis glaucis subſeffilibus, ramorum sterilium rosaceo-congestis, corymbis pedunculatis terminalibus. *Gallia austr.*

pag. 437.

Ad *Cotyledonem*.

Poſt n. 2. *coruscans* Haw. 26. G. foliis cuneiformibus mucronatis subinvolutis micantibus, floribus paniculatis pendulis. *C. B. S.* Bot. mag. 2201.

Poſt n. 9. *decuſſata* Lindl. 27. G. caule fruticoflo, foliis decuſſatis subteretibus fusco-mucronatis glaucis, panícula longe pedunculata, floribus pendulis. *C. B. S.* Bot. reg. 915. (*G. papillaris* Haw. non Thunb.)

pag. 439.

Ad *Robergiam* Schreb.

glabra * 2. R. foliis pinnatis glabris, foliolis subcordatis acuminatis coriaceis, paniculis axillaribus folio brevioribus. *Ad Orinocum.* (*Rourea glabra* Kunth.)

POUPARTIA Commerſ.

borbonica *Inf. Mascaren.* Arbor foliis pinnatis, racemis compoſitis, floribus atropurpureis.
J. F. Gmel.

C L A S S I S XI.

pag. 447.

Ad *Bassiam.*

butyracea Roxb. 3. B. foliis obovatis infra tomentosis coriaceis, pedunculis glomeratis 1floris calycibusque lanatis.
Nepal.

pag. 448.

Ad *Garciniam* manifesto pertinet *Stalagmites cambogioides* Murr., quae eadem sit ac *Garcinia Cambogia* Desr. sive *fucus*, ambigo.

pag. 449.

Ad *Elaeocarpum.*

E. serratus — axillis venarum subtus glandulosis.

E. reticulatus Sm. (Eriostemum dentatum Coll. hort. ripul. t. 30.)

Post n. 5. *lanceolatus* Blum. 11. E. foliis lanceolatis obtusiusculis remote ferratis, racemis axillaribus folio longioribus nutantibus, fructibus ovalibus, nucleo rugoso aculeato. *Java.*

obtusus Blum. 12. E. foliis obovato-oblongis obtusiusculis basi mucronato-ferratis, racemis axillaribus petalisque sericeis. *Java.*

macrophyllus Blum. 13. B. foliis ovato-oblongis obtusis repando-ferratis, stipulis semiorbiculatis foliaceis, racemis axillaribus folio brevioribus. *Java.*

glaber Blum. 14. E. foliis ovato-oblongis obtusis inucronato-ferratis, racemis axillaribus folia superantibus. *Java.*

resinosus Blum. 15. E. foliis ovali-oblongis acuminatis obsolete ferratis, axillis venarum glandulosis, racemis axillaribus folio brevioribus. *Java.*

angustifolius Blum. 16. E. foliis oblongo-lanceolatis acuminatis basi ferrulatis, racemis axillaribus folio brevioribus, fructibus globosis, nucleo rugoso subfulcato. *Java.*

floribundus Blum. 17. E. foliis oblongis acuminatis obtuse ferratis coriaceis glaberrimis, racemis axillaribus nutantibus folia aequantibus. *Java.*

longifolius Blum. 18. E. foliis oblongis acuminatis mucronulato-repandis, racemis folio brevioribus sericeo-tomentosis. *Java.*

stipularis Blum. 19. E. foliis oblongis acuminatis ferrulatis, venis subtus pubescentibus, stipulis ovatis inciso-ferrulatis, racemis axillaribus villoso-tomentosis, fructibus ovalibus. *Java.*

tomentosus Blum. 20. E. foliis ovato-oblongis acuminatis setaceo-denticulatis subtus ramulisque villoso-tomentosis, racemis axillaribus elongatis. *Java.*

pag. 450.

Ad *Triumfettam*.

- Post n. 6. *spicata* Blum. 23. Tr. foliis cordato - subrotundis 3lobis inaequaliter serrulatis supra pubescentibus subtus villosis, floribus interrupte spicatis. *Java*.
suffruticosa Blum. 24. Tr. foliis cordato - ovatis acuminatis inaequaliter serratis subtus stellato - pilosiusculis, junioribus semi - 3fidis, pedunculis extraxillaribus aggregatis 3 - 5floris. *Java*.

pag. 451.

Ad *Tr. trilocularem* Roxb. *Tr. pseudo - angulata* Blum. var.

- Post n. 8. *vilosiuscula* Blum. 25. Tr. foliis subrotundo - ovatis 3lobis 5nerviis argute duplicato - ferratis, ferraturis infimis callosis, supra villosiusculis subtus stellato - tomentosis, pedunculis extraxillaribus aggregatis 3floris. *Java*.

- Ad *Tr. annuum* L. (*Tr. graveolens* Blum.)
 + *oblonga* Wallich. 26. Tr. foliis ovato - lanceolatis inaequaliter ferratis subtus lanatis. *Nepal*.
 Ad *Tr. obliquam* Roth. (*Tr. cana* Blum.) add. pedunculis extraxillaribus aggregatis 3floris. *Patria: Java*.

pag. 454.

Ad *Lythrum*.

- Post n. 6. *quintuplinervium* Mart. 16. *L. fruticosum*, foliis sessilibus oppositis ovatis 5plinerviis glabris, floribus oppositis sessilibus. *Brasil*.
tribracteatum Salzm. 17. *L. foliis alternis spathulatis glaberrimis, floribus axillaribus subaggregatis 6andris, bracteis ternis subrotundis, caule ramoso, ramis decumbentibus*. *Ager monspel*.

pag. 456.

Ad *Cupheam*.

- Post n. 16. *parviflora* Hook. 24. *C. suffruticosa glanduloso - pubescentis, foliis lanceolatis basi attenuatis subrepandis ciliatis, floribus racemosis terminalibus*. *Guiana*.

- Melvillea* Lindl. 25. *C. foliis oppositis oblongis utrinque attenuatis scabris, floribus terminalibus racemosis cernuis, petalis 0*. *Inf. Carib. Bot. reg. 852*.

- Post n. 20. *megapotamica* * 26. *C. caule herbaceo simplici glabro, foliis oppositis linear - lanceolatis integerrimis, corymbis terminalibus paucifloris, calycibus glabris*. *Rio grande*. Sello.

pag. 461.

Ad *Agrimoniam*.

- A. repens* patria est *Armenia*. Tournef.

- nepalensis* Don. 5. *A. foliis interrupte pinnatis villosissimis, foliolis ovatis ferratis, impari petiolato, racemis rectis*

tenuifloris, bracteis 3fidis calyce brevioribus, lacinias calycis lanceolatis acutis carinatis. *Nepal.*

Ad *Callicomam ferratifoliam* R. Br. (Hermeia bankiaeefolia Syst. 2. 246.)

pag. 462.

Ad *Pleurandram* Labill.

Post n. 6. *stricta* Sieb. 19. Pl. foliis linearibus apice callosis striatis scabris, calycibus sessilibus acutis pubescentibus. *Nov. Holl.*

cistiflora Sieb. 20. Pl. foliis lineariformibus acutis sulcatis punctato-asperis, calycibus terminalibus sessilibus glaberrimis margine membranaceis. *Nov. Holl.*

pag. 463.

Post n. 18. *astrotricha* Sieb. 21. Pl. foliis spathulato-linearibus calloso-asperis hirsutiusculis, ramulisstellato-pulverulentis, pedunculis ebracteatis nutantibus, calycibus acutis. *Nov. Holl.*

camforosma Sieb. 22. Pl. foliis fasciculatis filiformibus pilosis, ramis albido-hirsutis, calycibus solitariis sessilibus glabris mucronatis. *Nov. Holl.*

microphylla Sieb. 23. Pl. foliis confertis teretiusculis obtusis 4sulcatis incano-pubescentibus, pedunculis solitariis abbreviatis, calycibus obtusiusculis. *Nov. Holl.*

pag. 466.

Ad *Blackwelliam*.

† *nepalensis* Cand. 8. Bl. foliis oblongis acuminatis ferrato-dentatis utrinque glabris, racemis axillaribus paniculatis folio subbrevioribus, floribus 6-7andris. *Nepal.*

pag. 467.

Ad *Bruneliam* R. et P.

propinqua Kunth. 7. B. foliis impari pinnatis 3-4jugis subtus fusco-tomentosis, foliolis oblongis obtusiusculis crenulato-ferratis, paniculis ferrugineis. *Amer. aufir.*

pag. 468.

Ad *Sempervivum*.

Post n. 9. *calyciforme* Haw. 27. S. foliis dense imbricatis spathulatis obtusis glaucis apice recurvis margine albidis glabris, corymbo terminali glandulosopubescente. *Madera. Bot. reg. 892.*

C L A S S I S XII.

pag. 471.

Post n. 1819. *Neillia* Don. Cal. campanulatus 5fidus. Petala subrotunda. Antherae 2loculares. Caps. 2locularis polysperma. *Spiraeis affinis.*

Pygeum Gärtn. Cal. 6dentatus. Pet. 6. Drupa sicca oblonga 1sperma.

pag. 473.

Ante n. 1849. *Brayera* Kunth. Cal. persistens turbinatus, limbo duplice, utroque 5lobo. Pet. 5 squamaeformia. Stigmata subpeltata lobata. Fructus 2 1spermi.

Post n. 1860. *Cowanii* Don. Cal. 5fidus. Pet. 5. Styli 5-11 plumosi. Achenia totidem stylis coronata.

pag. 477.

Ad *Prunum.*

Post n. 19. *cerafoidea* Don. 43. Pr. foliis elliptico-oblongis acuminatis duplicato-ferratis subtus pilosis, stipulis pectinatis glanduliferis, petiolis 5glandulosis, umbellis subfessilibus paucifloris. *Nepal.*

Post n. 23. *mollis* Torr. 44. Pr. foliis ovatis acuminatis duplicato-ferratis ramulisque pubescentibus, stipulis setaceis denticulatis, calycibus glabriusculis ferratis, fructibus ovalibus grandibus. *Massachusetts Amer. bor.*

Post n. 29. *undulata* Hamilt. 45. Pr. foliis elliptico-oblongis acuminatis coriaceis glabris integerrimis margine crispato-undulatis, petiolis eglandulosis, racemis solitariis multifloris glabris folio brevioribus. *Nepal.*

pag. 479.

Post Banaram Aubl.:

NEILLIA Don.

thyrsiflora Don. 1. N. foliis cordato-ovatis globisque acuminatis duplicato-ferratis, stipulis foliaceis ovatis acuminatis ferratis, racemis spicatis thyrsoides terminalibus, bracteolis dentatis, calycibus fericeis. *Nepal.*

rubiflora Don. 2. N. foliis cordatis globis acuminatis duplicato-ferratis, stipulis integerrimis membranaceis caducis, racemis terminalibus solitariis paucifloris, bracteolis obtusiusculis integerrimis, calycibus tomentosis. *Nepal.*

Pr-

PYGEUM Gärtn.

acuminatum Silhet, prov. Ind. or. Arbor, foliis alternis oblongis acuminatis integerrimis glabris, racemis axillaribus, floribus flavicantibus. Linn. transact. 12. t. 18.
Colebr.

pag. 480.

Ad *Myrtum*.

Post n. 24. *vestita* * 142. M. foliis lanceolatis acutis venosis subtus raniulisque lanato-tomentosis, pedunculis brevissimis suboppositis, floribus 4fidis. *Rio grande.*

pag. 481.

Post n. 41. *megapotamica* * 143. M. foliis spathulato-lanceolatis obscure venosis subtus flavidō-sericeis, pedunculis aggregatis folio brevioribus, floribus 4fidis. *Rio grande.* Sello.

Ad *M. cayennensem* * (*M. micrantha* Mart. *Brasil.*)

pag. 482.

Post n. 45. *Caledoniae* * 144. M. foliis ovatis glabris, pedunculis terminalibus ternis brevissimis, floribus 4fidis. *Nov. Caledon.* (*Caryophyllus ellipticus* Labill. t. 63.)

pag. 483.

Post n. 71. *spiciflora* * 145. M. foliis oblongo-lanceolatis cuspitatis venulosis ciliatis, ramis hirtis, pedunculis pubescentibus multifloris. *Braſil.* (*Eugenia spiciflora* Mart.)

pag. 485.

Post n. 101. *umbraticola* Kunth. 146. M. foliis oblongo-lanceolatis acuminatis revolutis coriaceis nitidis pubescentibus, racemis axillaribus 2partitis. *Ad Orinocum.*

+ *longifolia* Kunth. 147. M. foliis amplis subcordato-oblongis cuspitatis coriaceis glaberrimis lucidis, floribus 5fidis, fructibus pyriformibus. *Ad Orinocum.*

pag. 486.

Post n. 115. + *xylopioides* Kunth. 148. M. foliis lanceolatis acuminatis membranaceis reticulatis subtus strigillosis, paniculis axillaribus folio brevioribus, floribus 5fidis, fructibus ovalibus 1spermis. *Nov. Granat.* Humb. nov. gen. 7. t. 657.

pag. 487.

Ad *M. Berterianam* * (*Eugenia australis* Coll. in act. taurin. 31. t. 8.)

CLASSIS XII.

pag. 488.

Ad *Psidium*.

Pf. pyriferum habet ramulos 4angulares, pedunculos 1-3floros.
Congruit Pf. sapidissimum Jacqu. Quo igitur de-
leto, accedunt nova:

Araca Radd. 16. *Pf. ramulis teretibus hirsutis, foliis oblongis*
obtusis utrinque pubescentibus, pedunculis axil-
laribus 1-3floris, fructibus subpyriformibus.
Brasil. Opusc. scient. di Bologn. 4. t. 7. f. 1.

litorale Radd. 17. *Pf. ramis teretibus, foliis oblongis obtusiuscu-*
lis basi attenuatis coriaceis glabris, pedunculis
1floris, fructibus pyriformibus. *Brasil.* Opusc.
 scient. di Bologn. 4. t. 7. f. 2.

pag. 490.

Ad *Metrosideron* Gärtn.

M. coriaceus Labill. (*M. albidus* Sieb.)

pag. 491.

Post n. 14. juniperinus Reichenb. 23. *M. foliis filiformi - subula-*
tis mucronatis rigidis glabris tuberculosis, pe-
dunculis lanatis, spicis capitatis. *Nov. Holl.*
Sieber.

pungens Reichenb. 24. *M. foliis linearibus mucronatis patulis nervosis*
glabris, pedunculis lanatis, spicis capitatis.
Nov. Holl. Sieber.

Post n. 21. operculatus Labill. 25. *M. foliis lineari-lanceolatis*
subtus discoloribus punctatis, floribus corymbo-
sis, petalis operculi forma ante anthesin convo-
lutis. *Nov. Caledon.*

pag. 492.

Ad *Leptospermum* Forst.

Post n. 10. squarrosum Sieb. 20. *L. foliis lanceolatis acutis squar-*
rofis rigidis glabris, junioribus subtus sericeis,
calycibus sessilibus glabris coloratis obtusis. *Nov.*
Holl.

L. flexuosum Link. (*L. resinifernum* Bertol.)

Post n. 19. eriocalyx Sieb. 21. *L. foliis parvis spatulatis glaber-*
rimis punctatis, calycibus subsessilibus sericeo-
lanatis. *Nov. Holl.*

pendulum Sieb. 22. *L. foliis linearibus acutiusculis subsericeis,*
pe-
dunculis brevissimis aggregatis calycibusque dense
sericeo-lanatis. *Nov. Holl.*

pag. 499.

Calyptranthes paniculata R. et P. Ad hanc referenda *C. aromatica*
Hilar. pl. us. brasili. t. 14.

pag. 500.

Ad *Eucalyptum* Herit.

- Post n. 5. *curvula* Sieb. 25. E. operculo conico, pedunculis sub-3floris incrassatis compressis divaricatis, foliis inaequaliter oblongo-lanceolatis acutis. *Nov. Holl.*

pag. 501.

- Post n. 10. *pauciflora* Sieb. 26. E. operculo conico, pedunculis abbreviatis sub-6floris, foliis oblongo-lanceolatis falcatis nervoso-venosis elongatis. *Nov. Holl.*

- Post n. 11. *virgata* Sieb. 27. E. operculo conico, pedunculis 3floris incrassatis compressis rugosis erectiusculis, foliis lanceolatis acuminatis coriaceis subvenosis glabris. *Nov. Holl.*

- Post n. 14. *stricta* Sieb. 28. E. operculo submutico, pedunculis lateralibus 2floris, foliis linearibus acutis coriaceis glabris subpunctatis. *Nov. Holl.*
longifolia Lindl. 29. E. operculo submutico, pedunculis 3-6floris, foliis linear-lanceolatis elongatis venosis acuminatis pendulis. *Nov. Holl.* Bot. reg. 947.

- Post n. 22. *eugeniooides* Sieb. 30. E. operculo mucronulato, umbellis lateralibus racemosis, ramulis teretibus, foliis inaequaliter oblongo-lanceolatis. *Nov. Holl.*

pag. 502.

Post *Waldsteiniam* Kit.:

BRAYERA Kunth.

- anthelminthica* *Abyssinia*. Arbor, cuius folia ignota, pedunculis ramosis pilosis bracteatis, floribus quaternis. Kunth.

Ad *Spiracam.*

- Sp. *acutifolia* W. (Sp. *flexuosa* Fisch.) e *Sibiria*.
vaccinifolia 32. Sp. foliis elliptico-oblongis acutis glabris apice ferratis subtus glaucis, ramulis hirsutis, cymis terminalibus paucifloris tomentosis. *Nepal*.
bella Sims. 33. Sp. foliis ovatis acutis glabris ferratis subtus glaucis, cymis terminalibus patentibus ramulisque pubescentibus. *Nepal*.
canescens Don. 34. Sp. foliis ovalibus obtusis integerrimis villosis, corymbis confertis ramulisque tomentosis. *Nepal*.
cana Kit. 35. Sp. foliis ovatis acutis integerrimis subtus inano-villosis, corymbis terminalibus pedunculatis. *Croatia*.

pag. 505.

Ad *Aizoon*.

- Camforosma* Reichenb. 11. A. ramis virgatis foliisque alternis linearis-subulatis glabris, floribus axillaribus pedunculatis. *C. R. S.*

pag. 506.

Ad *Mespilum*.

Post n. 21. *crenulata* Don. 41. M. foliis ovali-oblongis crenulatis apice retusis mucronulatis glabris nitidis, pedunculis lateralibus aggregatis elongatis 1-plurifloris. *Nepal.* (*Grataegus crenulata* Lindl.)

pag. 508.

Photinia dubia Lindl. (*Mespilus tinctoria* Don.)*Ph. integrifolia* Lindl. (*Pyrus integrerrima* Don.)

pag. 509.

Ad *Pyrum japonicum* Thunb. De genere fictitio *Chaenomeles* lege *naturae* auctoris ipsius in Bot. reg. ad n. 905.

Pashia Hamilt. 39. P. foliis longe petiolatis ovatis acuminatis ferratis glabris, corymbis simplicibus umbellatis pilosis, laciniis calycis ovatis cuspidatis, fructibus sphaericis asperis. *Nepal.*

Nussia Hamilt. 40. P. foliis ellipticis mucronatis crenulatis coriaceis glabris, junioribus subtus ramulisque et corymbis terminalibus paniculatis niveo-lanatis, fructibus sphaericis. *Emodi montes.*

pag. 510.

Post n. 18. + *Sumboshia* * 41. P. foliis cordato-ovalibus mucronulatis subtus ramulisque lanatis, stipulis ellipticis acutis glanduloso-ferratis, pedunculis terminalibus solitariis tomentosis, laciniis calycis oblongis, fructibus basi attenuatis. *Nepal.* (*Cydonia Sumboshia* Hamilt. Don.)

Ad *P. arbutifolium* Ehrh. *P. floribunda* Lindl. Bot. reg. 1006. hybrida.

Post n. 24. *crenata* Don. 42. P. foliis longe petiolatis ovalibus acutis crenatis supra glabris subtus ramulisque niveo-tomentosis, corymbis simplicibus lanatis, laciniis calycis ovatis acutis. *Nepal.*

lanata Don. 43. P. foliis ovato-oblongis acuminatis duplicato-ferratis subtus ramulisque niveo-lanatis, corymbis terminalibus compositis, laciniis calycis ovatis acuminatis. *Nepal.*

pag. 518.

Ad *Mesembrianthemum*.

Post n. 112. *craffulinum* * 248. M. ramis decumbentibus, foliis semiteretibus acutiusculis viridibus lucidis basi distinctis, calycibus inaequalibus, filamentis exterioribus abortientibus elongatis. *Afric. aust.*? (*M. crassuloides* Salm.)

pag. 526.

Tetragonia expansa Murr. (non Ait.)

Post *Dalibardam*:

COWANIA Don.

mexicana Don. *Mexico*. Frutex ramosissimus lanatus, foliis confer-
tis Spartito-pinnatifidis revolutis fultus niveo-
lanatis, stipulis membranaceis dilatatis, floribus
terminalibus sessilibus aureis. Linn. transact.
14. t. 22. f. 1.

pag. 527.

Ad *Rubum*.

R. pinnatus Don. fl. nepal. p. 234. ad *R. laficarpum* Sm. pertinere
videtur.

R. asper Don. ad *R. biflorum* Buchan.

micranthus Don. 72. *R.* foliis sub- \S jugis supra viridibus nitidis sub-
tus albo-villoso, foliolis ovatis mucronatis du-
plicato-ferratis, petiolis sparse aculeatis, co-
rindo paniculato, petalis unguiculatis calyce
brevioribus. *Nepal*. (*R. pauciflorus* Wallich.
Bot. reg. 854.)

pag. 528.

Post n. 13. *microphyllus* Don. 73. *R.* foliis ternatis quinatisque
subtus niveo-tomentosis, foliolis obovatis fer-
ratis, pedunculis 3floris petiolisque aculeatis, ca-
lycibus dense tomentosis, caule decumbente, acu-
leis recurvis. *Nepal*.

R. Wiegmanni Weih. satius ad *R. plicatum* Ej. referendus.

pag. 530.

Ad *R. occidentalem* addatur patria: *Amer. bor.*

Post n. 41. *pedunculosus* Don. 74. *R.* foliis ternatis subtus niveo-
tomentosis, foliolis ovatis basi attenuatis inaequa-
liter ferratis, petiolis aculeatis, stipulis linearis-
bus, pedunculis elongatis subgeminis, caule
inerme laeve. *Nepal*.

flavus Hamilt. 75. *R.* foliis ternatis subtus tomentosis, foliolis ova-
libus ferratis, ramulis setoso-aculeatis, stipulis
linear-setaceis, floribus glomeratis racemoso-
corymbosis. *Nepal*.

pag. 531.

R. paniculatus Sm. (*R. cordifolius* Don.)

betulinus Don. 76. *R.* foliis ovatis cuspidatis glabriusculis inaequa-
liter ferratis, stipulis minutis glandulaeformibus,
floribus subracemosis, pedicellis geminis quater-
nisve calycibusque nudis, ramis teretibus glabris
petiolisque parce aculeatis. *Nepal*.

pag. 532.

Post n. 68. *calycinus* Wallich. 77. *R.* caule reptante petiolisque
villoso aculeatis, foliis cordato-orbiculatis cre-

CLASSIS XII.

natis utrinque villosis, stipulis late ovatis ferratis, pedunculis axillaribus 1floris, calycis aculeati laciniis foliaceis inciso-dentatis petala superantibus. *Nepal.*

pag. 533.

Ad *Potentillam.*

Post n. 1. *nepalensis* Don. 96. P. caule fruticoso erecto, foliis sub-2jugis ovalibus obtusis integerrimis supra villosis subtus nudis, stipulis obtusis membranaceis, calyce 15fido. *Nepal.*

pag. 534.

P. lineata Trevir. (*P. splendens* Don., *Siemersiana* Lehm.)

leuconota Don. 97. P. caule erecto simplici villoso, foliis pinnatis 7jugis subtus argenteo-sericeis, foliolis ovali-oblongis obtusis inciso-ferratis, pedunculis subumbellatis, laciniis calycis corolla brevioribus aequalibus. *Nepal.*

peduncularis Don. 98. P. foliis radicalibus pinnatis supra villosis subtus argenteo-sericeis, foliolis oblongis inciso-ferratis, scapo erecto paucifloro, petalis calyce longioribus. *Nepal.*

micropetala Don. 99. P. caule ascendente ramoso villoso-tomentoso, foliis subtus niveo-tomentosis, radicalibus pinnatis caulinis ternatis, foliolis obovatis ferratis, pedunculis axillaribus 1floris, petalis calyce duplo brevioribus. *Nepal.* (*Comarum flavum* Roxb.)

confertiflora Torr. 100. P. caule erecto viscoso-piloso, foliis subinterrupte pinnatis, foliolis oblique subrotundis inciso-dentatis, stipulis ovatis acutis integris, floribus fasciculatis, disco 5lobo staminifero. *Amer. bor.* (*Geum agrimonoides* Pursh.? *Syst. 2.* p. 543.)

nivalis Torr. 101. P. caule erecto sub-1floro, foliis pinnatis glabris ciliatis, foliolis subimbricatis ovatis 2-3fidis, laciniis acutis, petalis subrotundis calyce longioribus. *Montes Scopulosi Amer. bor.*

pulchella R.Br. 102. P. caule paucifloro, foliis pinnatis 2jugis supra villosis subtus sericeis, foliolis pinnatifidis, inferioribus minoribus, laciniis linear-lanceolatis, stylis basi glandulofo-dilatatis. *Ins. Melville.*

pag. 535.

Post n. 18. *microphylla* Don. 103. P. caulinibus caespitosis humilibus 1floris foliisque 2pinnatifidis subtus sericeo-villoso, laciniis linearibus obtusis, petalis obovatis calyce longioribus, receptaculo villoso. *Nepal.*

coriandrifolia Don. 104. P. caulinibus caespitosis ascendentibus paucifloris, foliis 2pinnatis subtus pilosiusculis, laciniis linearibus subimbricatis, petalis obcordatis calyce longioribus, receptaculo villoso. *Nepal.*

pag. 536.

Post n. 29. *Loddigesii* * 105. P. caule erecto incano piloso, foliis 7-5natis supra hirsutis subtus incano-pilosis, foliolis pinnatifido-ferratis, floribus corymbosifis, petalis retusis calycem superantibus. *Sibir.* (P. *vinosa* Loddig. Ledeb.)

normalis Bess. 106. P. caule erecto foliisque 5nato-digitatis utrinque dense lanatis, foliolis pinnatifidis subtus candidis, stipulis oblongis incisis, pedunculis corymbosifis, petalis calycem subsuperantibus. *Ad Tyram.*

P. virgata Lehm. (P. *elqngata* Bess.) *Podolia.*

pag. 537.

Post n. 44. *pulchella* Richards. 107. P. caule diffuso abbreviato, foliis 7-5natis subtus niveo-tomentosifis, foliolis obovatis apice inaequaliter ferratis, pedunculis subternis, petalis obcordatis, receptaculo hirsuto. *Amer. arctic.*

pag. 539.

Post n. 68. *formosa* Don. 108. P. caule erecto foliisque 5-3natis fericeo-pilosifis, foliolis spathulato-oblongis ferratis venosis, stipulis ovatis integris, petalis obcordatis calycem multo superantibus. *Nepal.* (P. *nepalenfis* Hook. exot. fl. t. 88.)

pag. 542.

Post n. 94. *atrosanguinea* Don. 109. P. caule ascendentē paucifloro, foliis omnibus ternatis subtus niveo-tomentosifis, foliolis obovatis inciso-ferratis, stipulis subintegris, petalis obcordatis calycem superantibus. *Nepal.*

pag. 543.

Ad *Sieversiam* W.

paradoxa Don. 7. S. fruticosa, foliis fasciculatis 3-5partitis subtus ferrugineo-lepidotis, floribus corymbosifis, aristis plumosifis. *Mexico.* Linn. transact. 14. t. 22. f. 2.

Rossii R. Br. 8. S. acaulis glabra, foliis radicalibus interrupte pinnatis, foliolis 3lobis, scapo 1floro sub-2phylllo, aristis nudis. *Inf. Melville.*

pag. 547.

Ad *Rosam.*

Woodsi Lindl. — aculeis ramorum sparvis rectis, stipulis oblongis subintegerrimis.

pag. 548.

Ad R. *cinnamomeam* reducenda R. *turbinella* Sw. n. 83.

R. laxa Retz. — ramis pruinosis, aculeis caulinis sparsis duplicibus subreflexis.

pag. 549.

R. livescens Bess. forte var.: *R. guttsteinensis* Jacq. f. 110. *R. germinibus* oblongis utrinque constrictis pedunculisque geminis glabris, calycibus glandulosis petala longe superantibus, aculeis stipularibus patentissimis, foliis oblongis ferratis livido-glaucis subtus versicoloribus petiolisque laevibus. *Volhynia*.

pallens Retz. 111. *R. germinibus* hemisphaericis pedunculisque glabris, laciniis calycis subaequalibus, foliolis ovalibus glaberrimis, aculeis ramorum duplicibus horizontalibus. *Suecia*.

*hemisphaerica** 112. *R. germinibus* hemisphaericis brevissimis glabris, pedunculis aculeato-hispidis, aculeis ramorum duplicibus horizontalibus, foliolis minutis subrotundis petiolisque glaberrimis. *Patria?* In horto halenfi colitur.

*mosquensis** 113. *R. germinibus* globosis pedunculisque glabris, aculeis stipularibus rectiusculis, foliolis oblongis ferratis petiolisque inermibus pubescentibus. *Ager mosquensis*.

gorinkensis Fisch. 114. *R. germinibus* subglobosis pedunculisque glaberrimis, ramis nitidis subinermibus, petiolis foliisque subtus pubescentibus. *Ager mosquensis*.

R. ochroleuca Sw., quam *R. spinosissima* varietatem habui, differt omnino aculeis ramorum rectis, petiolis subinermibus.

pag. 551.

dimorpha Bess. 115. *R. germinibus* ovatis utrinque contractis pedunculisque confertis abbreviatis sparsim glanduloso-hispidis, calycibus confertim glandulosis, aculeis ramorum sparsis subrecurvis, petiolis aculeatis foliisque utrinque pubescentibus. *Podolia*. Ergo minimae est *R. tomentosae* var.

pag. 552.

R. Boreykiana Bess. germina habet oblonga (non ovata) foliola subtus pubescentia duplicato-ferrata margine (non suhtus) glandulosa.

floribunda Bess. 116. *R. germinibus* elliptico-oblongis pedunculisque aggregatis glanduloso-pilosis, aculeis ramorum sparsis validis recurvis, petiolis aculeatis villosis, foliis lineato-rugulosis duplicato-ferratis subtus margineque glandulosis pubescentibus. *Ad Borysthenem*.

pag. 554.

R. turbinella Sw. ad *R. cinnamomeam* n. 21.

R. venosa Sw. ad *R. caninam* n. 77. releganda.

C L A S S I S XIII.

pag. 557.

Post n. 1883. *Empedoclea* Hilar. Cal. polyphyllus imbricatus. Antherae 2loculares. Stigma capitatum. Germen 6spermum. Bacca? *Dillenieae*.

pag. 558.

Post n. 1893. *Entelea* R. Br. Cal. 4-5sepalus. Petala 4. Stam. omnia perfecta. Caps. echinata 5locularis, loculis polyspermis. *Tiliaceae*.

Echinoearpus Blum. Cal. 4partitus deciduus. Pet. 4, 5 incisa. Antherae cuspidatae. Stigma simplex. Caps. echinata lignosa 4valvis, intus pulpa farinacea farcta. *Bixaceae*.

Hasseltia Kunth. Cal. 4partitus. Pet. 4. Antherae 2loculares. Glandulae 8 perigynae. Fructus subglobosus 1-2locularis, loculis 1-2spermis. *Bixaceae*.

Post n. 1894. *Corynandra* Schrad. Cal. 4sepalus. Cor. 4petala. Filamenta clavata apice colorata. Antherae curvatae. Siliqua sessilis 2valvis polysperma. *Copparideae*.

Post n. 1900. *Porpa* Blum. Cal. 5partitus. Pet. 5, intus basi tomentosa. Stam. annulo membranaceo cincta. Stigma 3dentatum. Caps. 8locularis, loculis 1spermis.

1905. *Alegria* Seff. cum Lühea W. Mart. jungenda.

pag. 559.

Post n. 1911. *inferendae*:

Luxemburgia Hilar. n. 1465. p. 173.

et *Godoya* R. et P. n. 1612. p. 278.

Cochlospermum Kunth. *Bombaceis* potius accensendum.

Post n. 1923. *Caraipa* Aubl. Cal. 5partitus. Pet. 5. Antherae 2loculares apice glanduliferae. Stylus simplex, stignatae 3lobo. Caps. 3locularis, placenta centrali columnari 3alata. Semina solitaria compressa. *Ternströmiaeae*.

pag. 560.

Post n. 1936. *Micranthera* Choisy. Flores dioeci. Cal. 4sepalus. Pet. 10. Antherae 2loculares. Stigma peltatum. Bacca 5locularis. *Guttiferae*.

pag. 561.

Post n. 1955. *Kuhnia* Kunth. Cal. campanulatus 6-8fidus clausus persistens, laciniis interioribus majoribus. Cor. 0. Antherae 2loculares. Stigma obtusum. Fructus 1locularis polyspermus. *Bixaceae*.

Ad *Davilliam* Vand. adde Pct. 1-6 caduca.

pag. 562.

Post n. 1977. *Trichospermum* Blum. Cal. 5sepalus. Pet. 5. Antherae didymaé. Stylus 0. Stigm. 2. Caps. 2valvis hirsuta, placenta linearis. Sem. arillata ciliata.

Ad *Sauraviam* W. adde: Stam. basi subcoalita. Styli 3, 5. Caps. baccata intus mucilaginosa. Placenta in quovis loculo 2fida.

pag. 564.

Ad *Wormiam* Rotth. adde: Sem. pulpa pellucida obvoluta.

Post n. 2013. *Geeria* Blum. Flores dioeci. Cal. 5sepalus 2bracteatus. Cor. 5partita. Stam. basi corollae adnata. Styli 3, 5 coaliti, stigmatibus sentis. Bacca 5locularis polysperma. *Ternströmiaeae*.

pag. 565.

Post n. 2020. *Rollinia* Hilar. Cal. 3partitus. Cor. 1petala globa dorso 3alata. Bacca composita. *Anoneae*.

Ad *Micheliam* add. Cal. bractea spathacea lateraliter dehiscente cinctus.

Sarcocarpon Blum. Flores monoeci. Cal. 3braeteatus 3sepalus. Petala 9-12, ordine ternario disposita. Filamenta brevissima. Antherae apice extrorsum adnatae. Fructus baccati 2sperti conglomerati.

Ad *Dilleniam*. Petala persistentia. Stam. aequalia.

Capellia Blum. Cal. 5sepalus. Pet. 5 decidua. Stam. exteriora breviora, interiora multo longiora 1serialia. Caps. membranaceae intus dehiscentes polyspermae. *Dillenieae*.

Aromadendron Blum. Cal. 1phyllus spathaceus. Petala numerosissima. Stamina subulata. Antherae extrorsum dehiscentes. Caps. 2spermiae in fructum ligneum coalescentes. *Magnolieae*.

Post n. 2042. *Hydrostis*. Cal. corollinus 3sepalus. Nectaria 0. Caryopses baccatae 1spermiae coalitae. *Ranunculeae*.

pag. 567.

Ad *Swartziam* W.

Post n. 3. *parviflora* Cand. 10. Sw. foliis simplicibus brevissime petiolatis ovatis acuminatis emarginatis, pedunculis sub-3floris, petalo subrotundo fimbriato calycem aequante. *Cayenn.*

ochmacea Cand. 11. Sw. foliis simplicibus ovato-ellipticis acutiusculis, pedunculis 1floris. *Amer. aust.*?

Post n. 4. *aptera* Cand. 12. Sw. foliis ternatis ovato-ellipticis acuminatis emarginatis, petiolis teretibus, pedunculis 2-5floris. *Guiana*.

myrtifolia Sm. 13. Sw. foliis ternatis pinnatisque bijugis, foliolis oblongo-lanceolatis, petiolis marginatis, petalo

orbiculato calycem aequante, staminibus numerosissimis polyadelphis. Caracas.

Ad Sw. pinnatam W. adde: foliolis oblongis acuminatis, pedunculo subvilloso, racemis geminis, petalo orbiculato calycem excedente, staminibus plurimiis. (S. brachystachya Cand.)

pag. 568.

Post n. 9. tomentosa Cand. 14. Sw. foliis pinnatis oblongis acutis subtus ramisque villosis, stipulis suborbiculatis, racemis multifloris, petalo orbiculato. *Guiana.* (Robinia Panacoco Aubl. Flores fructusque aliunde petitos esse, Cand. testatur. Ergo et Robinia tomentosa W. Synt. S. 247. hoc trahenda.)

polyphylla Cand. 15. Sw. foliis pinnatis multijugis glabris, petiolis teretibus, racemis subternis gracilibus spicaeformibus, petalo subrotundo. *Cayenn.*

Post Doliocarpum:

EMPEDOCLEA Hilar.

alnifolia Hilar. *Brasil.* Frutex ramis ferrugineis, foliis ellipticis ferratis venosis scaberrimis, floribus paniculatis albis.

pag. 569.

Ad Papaver obtusifolium Desf. adde patriam: *Sardiniam.*

pag. 570.

Ad Stylophorum Nutt.

simplicifolium* 4. St. capsulis oblongis setosis, foliis petiolatis oblongis obtusis integerrimis scapoque 1floro seto-hirtis, flore cernuo. *Enodi montes.* (Papaver Don.)

nepalense* 5. St. capsula sphaerica setis plumosis dense tecta, foliis oblongis sessilibus indivisis hispidis, caule ramoso, floribus paniculatis. *Nepal.* (Mecynopsis nepaulensis Cand., Papaver paniculatum Don.)

pag. 571.

Ad Glaucium Tourn.

tricolor Bernh. 7. Gl. foliis lyrato-pinnatifidis pilosiusculis, filiformia hirsuta, petalis contiguis, basi macula halonata. *Thuringia. Podolia.*

Ad Calophyllum.

parvifolium Chois. 8. C. foliis cordato-ovatis obtusiusculis brevissime petiolatis laevibus striato-venosis, ramis tortuosis, paniculis laxis paucifloris. *Ins. Molucc. Act. Soc. nat. parisi. 1. 229.*

pag. 572.

Post *Sparrmanniam* Thunb.:

ENTELEA R. Br.

arborescens
R. Br.*Nov. Zeeland.* Arbuscula stellato-tomentosa, foliis cordatis inaequaliter dentatis 5nerviis, floribus umbellatis albis. Bot. mag. 2480.

ECHINOCARPUS Blum.

Sigun Blum.*Java.* Arbor procerissima, foliis alternis oblongis acutis, pedunculis 1floris lateralibus.

HASSELTIA Kunth.

floribunda
Kunth.*Ad fl. Magdalen.* Arbor foliis alternis oblongis dentatis 5nerviis basi 2glandulosis, cymis umbellatis terminalibus. Humb. nov. gen. 7. t. 651.

PORPA Blum.

repens Blum.*Inf. Javae vicina.* Suffrutex, foliis petiolatis subcordatis 3lobis dentatis scabris, stipulis oppositis lanceolatis, pedunculis oppositifoliis sub-3floris.

pag. 573.

Ad *Capparin.*Post n. 20. *Sodada* R. Br. 86. G. aphylla, ramis dichotomis, aculeis uncinatis, pedunculis axillaribus subsolitariis. *Arabia. Aegyptus.* (*Sodada* decidua Forsk. Delil. fl. aeg. t. 26. Syst. 2. p. 213.)Ad *C. pubifloram* Cand. (*C. foetida* Blum.)micrantha Blum. 87. C. foliis subcordato-ovalibus glabris coriaceis apice scariosis, spinulis rectis, pedunculis aggregatis petiolo brevioribus. *Java.* *C. callosa* et *flexuosa* Blum. varr.

pag. 576.

Post n. 62. *tylophylla* * 88. C. foliis ovalibus coriaceis glabris calloso-mucronatis, spinis uncinatis, racemis elongatis, pedicellis umbellatis. *Java.* (*G. callophylla* Blum.)Ad *C. lanceolarem* Cand. (*C. falaccensis* Blum.)

pag. 577.

Post *Capparin.*

CORYNOPHORA Schrad.

pulchella
Schrad.*Nepal. China.* Herba annua erecta, foliis inferioribus 5natis superioribus ternatis lanceolato-linearibus, floribus corymbosiflabis, filamentis rufis.

pag. 578.

Ad *Diplophractum* Desf.

- salicifolium* * 2. D. foliis oblongis utrinque attenuatis subintegerrimis, stipulis nullis, pedunculis congestis terminalibus, petalis denis. *Noe. Caledon.* (Microsemia salicifolia Labill. t. 57.)

pag. 579.

Ad *Grewiam*.Ad *Gr. laevigatum* Vahl. (Gr. *glabra* Blum.)

odorata Blum. 46. Gr. foliis oblongis subtus scabrinsculis inaequilater crenulatis, crenis infimis glandulosis, pedunculis axillaribus subgeminis 3-5floris, pedicellis umbellatis, sepalis 3nerviis. *Java.*

pag. 580.

Ad *Gr. guazumaefoliam* Juss. (Gr. *oblongifolia* Blum.)

Post n. 24. *oppositifolia* Hamilt. 47. Gr. foliis ovatis acuminatis ferratis 3nerviis subtus ramulisque tomentosis, pedunculis solitariis 3floris oppositifoliis. *Nepal.*

pag. 581.

Ad *Gr. arboream* Roxb. (Gr. *inaequalis* Blum.)

Post n. 42. *involucrata* Blum. 48. Gr. foliis inaequaliter cordatis oblongis acuminatis ferrulatis subtus stellato-tomentosis, paniculis axillaribus terminalibusque divaricatis, floribus involucratis. *Java.*

pumila Hamilt. 49. Gr. fruticosa, foliis obovato-subrotundis 5nerviis serratis ramulisque villosis, pedunculis axillaribus aggregatis 3floris. *Nepal.*

pag. 582.

Ad *Columbiam* Pers.

javanica Blum. 2. C. foliis dimidiato-cordatis acuminatis subferrulatis basi 5nerviis supra scabris subtus stellato-tomentosis, paniculis terminalibus divaricatis, capulis villosis, alis apice extus dilatatis. *Java.*

celebica Blum. 3. C. foliis basi obliqua oblongis acuminatis ferratis 3nerviis supra scabris subtus stellato-pubescentibus, racemis paniculatis terminalibus, capsulae alis rotundatis. *Celebes.*

n. 1905. *Alegria candida* Seff. deleatur, sub *Lühea* redditura.

pag. 586.

Ad *Cistum*.

Post n. 23. *Sideritis* Presl. 27. C. caule decumbente, foliis petiolatis obovatis subrugosis subtus canescenti-tomentosis, pedunculis solitariis elongatis 1-2floris superne articulatis calycibusque tomentosis, floribus ante anthesin nutantibus. *Sicil.*

Cupianianus
Presl.

28. C. caule erecto, foliis petiolatis subcordato-ovatis margine fimbriatis rugosis subtomentosis, petiolis dilatatis sulcatis, pedunculis sub-3floris superne bracteatis, calycibus villosis. *Sicil.*

pag. 592.

Ad *Helianthemum* Tourn.

Ad H. bicolor et arcuatum Presl., illud ab *H. croceo* Pers., hoc ab *H. vulgari* Gärtn. discernere nequeo.

pag. 594.

Post *Weiheam* *:

LUXEMBURGIA Hilar.

speciosa Hilar. 1. L. foliis spathulato-lanceolatis mucronatis ferrato-ciliatis venosis, stipulis laciniato-ciliatis, floribus racemosis. *Brasil.* (*Plectanthera floribunda* Mart.) L. octandra Hilar. var.

corymbosa
Hilar.

2. L. foliis longe petiolatis lanceolatis mucronatis ferrato-ciliatis, stipulis pectinatis, corymbis paucifloris. *Brasil.* (*Plectanthera ciliosa* Mart., *Luxemburgia polyandra* Hilar.)

GODOYA R. et P.

gemmiflora
Mart.

G. foliis oblongis obtusis obsolete ferrulatis, racemis compositis elongatis, calycibus gemmaceis 10sepalis. *Brasil.* Mart. nov. gen. t. 74.

G. obovata et *spathulata* R. et P. quas p. 330. cum manca auctorum phrasí citavi, nec a se invicem nec a Martiana optime stabilita satis differre videntur.

pag. 596.

Ad *Cleyeram ochnaceam* Cand. (*Ternströmia Lushia* Don.)

Ad *Cochlospermum* Kunth.

C. vitifolium mutetur in *serratifolium* Cand. (*Bombax hibiscifolium* W. herb., *Wittelsbachia insignis* Mart. nov. gen. t. 55.)

vitifolium * 3. C. foliis 5fidis crenato-serratis utrinque glabris. *Nov. Hispan.* (*Bombax vitifolium* W. enum., *Wittelsbachia* Mart.)

pag. 597.

Ad *Delunam tripetalam* Blum. D. intermedia Blum. var.

pag. 598.

Ad *Bonnetiam* Schreb.

B. meridionalis Sw. 2. melius sic definitur: B. foliis alternis longe petiolatis stipulatis oblongis coriaceis remote costato-venosis, floribus racemosis, seminibus pendulis.

- venulosa* Mart. 3. B. foliis alternis breviter petiolatis oblongis obtusiusculis subtus venulosis, floribus racemosis, seminibus erectis. *Brasil.*
- anceps* Mart. 4. B. foliis alternis subsessilibus spathulatis obtusis venosis, pedunculis axillaribus ancipitibus bracteatis 3floris. *Brasil.* (B. stricta Mart., Kieferia stricta Nees.)
- corymbosa* * 5. B. foliis obovatis obtusis coriaceis glaberrimis glaucescentibus parallele venosis, paniculae corymbosae ramis dichotomis, calycibus glabris. *Brasil.* (Kielmeyera corymbosa Mart. nov. gen. t. 72.)
- coriacea* * 6. B. foliis oblongis obtusis basi attenuatis coriaceis glaberrimis parallele venosis, corymbo paucifloro terminali, calycibus extus pubescentibus. *Brasil.* (Kielmeyera coriacea Mart. nov. gen. t. 70.)
- variabilis* * 7. B. foliis obovato-oblongis obtusis coriaceis, pedunculis elongatis tuberclymbolis, calycibus obtusis glabris. *Brasil.* (Kielmeyera variabilis Mart. nov. gen. t. 71.)
- petiolaris* * 8. B. foliis longe petiolatis oblongis obtusis, racemis paucifloris, calycibus orbicularibus glabris, stigmatibus ternis. *Brasil.* (Kielmeyera petiolaris Mart. nov. gen. t. 69.)
- rosea* * 9. B. foliis subsessilibus oblongis obtusis, floribus terminalibus subternis, calycibus rotundatis extus pubescentibus. *Brasil.* (Kielmeyera rosea Mart. nov. gen. t. 68.)

CARAIPA Aubl.

- parvifolia* Aubl. 1. C. foliis alternis ovatis acutis subtus incano-tomentosis, floribus racemosis. *Guiana.*
- grandifolia* Mart. 2. C. foliis alternis oblongo-lanceolatis longissimis cuspidatis supra nitidis subtus glaucescentibus, floribus racemosis. *Brasil.*
- densifolia* Mart. 3. C. foliis alternis ovato-oblongis utrinque glabris subtus glaucescentibus, floribus racemosis. *Brasil.* (C. glabrata Mart. var.)
- paniculata* Mart. 4. C. foliis oppositis petiolatis oblongis subtus ramisque ferrugineo-tomentosis, panicula terminali, petalis extus dimidiato-tomentosis. *Brasil.* Mart. nov. gen. t. 64.

pag. 599.

Ad *Aescium* Schreb.

- anomalum* * 4. A. floribus subspicatis 8andris, cucullis pedicellatis hemisphaerico-galeatis, foliis oblongis obtusis mucronatis basi attenuatis subcoriaceis. Amer. tropic. (Norantea anomala Kunth. in Humb. nov. gen. 7, t. 647, b.)

pag. 601.

Ad *Loafam palmatam* * (Treviran. in nov. act. nat. cur. 13. t. 12.
Blumenbachia insignis Schrad.)

pag. 602.

Post *Heptacam* Lour.:

MICRANTHERA Chois.

clusioides
Chois.

Guiana. Arbor foliis oblongis acutis glaberrimis,
floribus paniculatis bracteatis luteis. (*Clusia longifolia* Rich.)

Ad *Lecythin*.

Post n. 3. *Couratari* * 12. L. foliis petiolatis oblongis glabris coriaceis, floribus racemoso-spicatis, seminibus alatis. *Guiana*. (*Couratari guianensis* Aubl.)

pag. 606.

Ad *Maeruam* Forsk.

angolensis
Cand.

3. M. floribus racemosis, corona lacero - multipartita, foliis ovalibus. *Afric. occid.*

rigida R. Br.

4. M. corymbis terminalibus panicifloris, corona lacero - multipartita, foliis obovatis rigidis. *Afr. med.* Denham. et Clapperton. it. p. 226.

pag. 607.

Post *Ryaniam* Vahl.:

KUHLIA Kunth.

glaucia Kunth. 1. K. foliis basi dimidiata oblongis acutiusculis remote ferratis subtus glaucis, floribus fasciculato-paniculatis. *Nov. Granat.* Humb. nov. gen. 7. t. 652.

ulmifolia
Kunth.

2. K. foliis basi dimidiata oblongo-lanceolatis acuminatis grosse ferratis utrinque concoloribus, floribus paniculatis. *Alpes Popayan.* Humb. nov. gen. 7. t. 653.

Ad *Flacourtiac* Commerf.

Post n. 5. *flexuosa* Kunth. 8. Fl. ramulis flexuofisis spinosis, foliis ovato-oblongis remote ferratis membranaceis glabris nitidulis, floribus ♂ axillaribus aggregatis. *Mexico*.

celastrina
Kunth.

9. Fl. spinis ramorum longis rectis, foliis obovato-subrotundis membranaceis crenatis glabris nitidulis, pedunculis axillaribus subgenuis, fructibus subgloboso-ellipticis. *Mexico*.

prunifolia
Kunth.

10. Fl. trunco spinis horrido, ramis inermibus, foliis obovato-ellipticis obtusis coriaceis glabris nitidis glanduloso-crenatis, racemis axillaribus abbreviatis. *Nov. Granat.* Humb. nov. gener. 7. t. 654.

Post

Post n. 7. *+cordata* Kunth. 11. Fl. inermis, foliis cordatis acutis crenatis coriaceis glabris nitidis, floribus ♂ aggregatis, ♀ solitariis. *Peru.*

pag. 608.

DAVILLA Vand.

- rugosa* Poir. 1. D. scandens, foliis oblongis obtusis obsolete serratis hirsutis, floribus subpaniculatis digitatis. *Braſil.* (D. braſiliана Cand.) Lessert. ic. t. 71.
- angustifolia* Hilar. 2. D. scandens, foliis glabris oblongo-linearibus acutis integerrimis, costa venisque subtus pilosculis, floribus racemosis 5petalis digynis. *Braſil.*
- macrophylla* Hilar. 3. D. scandens, foliis oblongis acuminatis repandis subtus pubescentibus, floribus racemosis 5petalis. *Braſil.*
- braſiliана* Kunth. 4. D. arboreſcens, foliis oblongis obtusis parallele venosis coriaceis scabris, floribus fasciculato-paniculatis. *Nov. Granat. Braſil.*
- castaneaefolia* Hilar. 5. D. foliis oblongis acuminatis remote ferratis parallele venosis aspero-pilosis, floribus racemosis digynis. *Braſil.*
- elliptica* Hilar. 6. D. foliis ellipticis obtusis integerrimis coriaceis subtus pubescentibus reticulatis, racemis compotitis villosis, floribus digynis. *Braſil.* Hilar. pl. us. braſil. t. 23.
- flexuosa* Hilar. 7. D. foliis oblongis obtusis coriaceis glaberrimis integerrimis, pedunculis subracemosis, capsulis subternis. *Braſil.*

pag. 610.

Ad *Curatellam.*

- Cambaiba* Hilar. 2. C. foliis ovato-oblongis obtusissimis repandacentatis subtus tomentosis, floribus paniculatis. *Braſil.* Hilar. pl. us. braſil. t. 24.

Ad *Baueram* Andr.

- galioides* Sieb. 2. B. foliis ternis elliptico-linearibus integerrimis ciliatis, pedunculis elongatis. *Nov. Holl.*

pag. 611.

Ad *Cliffortiam.*

- Post n. 8. *serrata* Reichenb. 22. Cl. foliis spathulato-lanceolatis cuspidato-serratis glabris, stipulis persistentibus imbricatis ovatis, ramis flexuofinis virgatis. *C.B.S.*

pag. 612.

- Post n. 15. *spicata* Reichenb. 23. Cl. caule simplici foliisque subverticillatis lanceolatis erectis hirsutis, spicis densis terminalibus foliosis. *C.B.S.* Olim *Anthospermum* habui, licet nusquam descripferim.

Post *Cliffortiam*:

TRICHOSPERMUM Blum.

javanicum
Blum.*Java*. Arhor foliis alternis cordato - oblongis ferrulatis subtus 2glandulosis, stipulis ovatis, cymis axillaribus.Ad *Ablaniam* Auhl.*digitata* *2. A. foliis digitatis glabris supra nitidis, foliolis oblongis ferrulatis, floribus corymbosis. *Rio grande*. Sello.Ad *Lacida*.*foeniculacea* * 2. L. foliis decompositis linear - setaceis ferrulatis, floribus solitariis spathaceis Sandris. *Nov. Granat.* (*Marathrum foeniculaceum* Humb. Syst. 2. p. 246.)Ad *Homalium*.*incanum* Pers. 3. H. foliis spathulato - lanceolatis apice serratis incano - tomentolis, floribus 1gynis. *Peru*. (*Pineda incana* R. et P.)*angustifolium* Sm. 4. H. foliis lanceolatis subintegerrimis, racemis spicatis axillaribus, laciiniis calycis interioribus obtusis. *Afric. occid.*† *Napimoga* * 5. H. foliis ovali - oblongis crenatis laevibus, spicis pedunculatis axillaribus interruptis filiformibus, corolla pubescente eglandulosa. *Guiana*. (*Napimoga guianensis* Aubl.)

pag. 613.

Ad *Sauraviam* W.*S. excelsa* W. (*Palava scabra* Kunth.)*S. gigantea* Cand. (*Ternströmia racemosa* Don.) *Nepal*.*S. nepalensis* Cand. (*S. micrantha* Blum.) *Java*.*S. bracteosa* Cand. (*S. Reinwardtiana* Blum.)*S. bracteolata* Cand. (*S. cuneata* Blum.)*S. ferrata* Cand. (*Palava glabrata* R. et P. *Apatelia* Cand. Syst. 3. 340.)*S. lanceolata* Cand. (*S. spadicea* Blum.) Nonne et *Palava lanceolata* R. et P. (*Apatelia* Cand. Syst. 3. 340.) ?*Peru*.*Blumeana* * 13. *S. foliis cordato - oblongis acuminatis setaceo - ferrulatis supra glabris subtus rufo - villosis, ramulis hirsuto - strigosis, pedunculis axillaribus trichotomis cymiferis petiolo brevioribus bracteatis, bracteis lato - lanceolatis*. *Java*. (*S. gigantea* Blum.)*Noronhiana* Blum. 14. *S. foliis ovato - oblongis acuminatis calloso - ferratis utrinque strigoso - squamulosis, pedunculis axillaribus confertis 1floris nutantibus*. *Java*.*pendula* Blum. 15. *S. foliis oblongis glanduloso - ferratis utrinque glabris, pedunculis axillaribus elongatis nutantibus 2-3floris, pedicellis sub - 3floris umbellatis*. *Java*.

- hirsuta* Blum. 16. *S. foliis basi inaequali oblongis acuminatis supra scabris subtus ramulisque hirsutis, pedunculis axillaribus elongatis 3fido-umbellatis, bracteis spathulatis.* *Java.*
- tomentosa* * 17. *S. foliis obovato-lanceolatis argute denticulatis supra calloso-asperis subtus ramulisque albidotomentosis, paniculis axillaribus bracteatis.* *Nov. Granat. Quito.* (Palava tomentosa Kunth.)
- biferrata* * 18. *S. foliis obovato-oblongis biferratis, racemis brachiatis, pedicellis 3floris.* *Peru.* (Palava biferrata R. et P., Apatelia Cand. Syst. 3. 340.)
- cauliflora* Blum. 19. *S. foliis ovato-oblongis acuminatis aristato-ferratis supra glabris subtus 3trigoso-tomentosis dilute spadiceis, pedunculis 1floris in trunco aggregatis.* *Java.*

pag. 614.

Ad *Hibbertiam* Salish.

- Post n. 14. *canescens* Sieb. 20. *H. foliis spathulato-linearibus supra pilosis subtus glabris, ramis villosis, germenibus pubescentibus.* *Nov. Holl.*

pag. 615.

- Ad *Paeonia peregrinam* Mill. *P. sessiliflora* Bot. mag. 2648. var.

pag. 618.

Ad *Delphinium*.

- Post n. 26. *paeoniflorum* Don. 48. *D. foliis multipartitis glabris, lacinias linearibus acutis, pedunculis remotis elongatis, calcare abbreviato, petalis superioribus 2fidis, inferioribus obovatis unguiculatis.* *Nepal.*

- Post n. 31. *velutinum* Bertol. 49. *D. petiolis basi dilatatis vaginatis, foliis 5partito-multifidis utrinque cauleque villosis, lacinias linearibus, bracteis inferioribus flore longioribus.* *Italia media.*

pag. 619.

- Ad *D. ciliatum* Stev. *D. scabrifolium* et *Carela* Don. *Nepal.*

pag. 621.

- Ad *Aconitum productum* Reichenb. (*A. grandiflorum* Pall. herb., *delphinifolium* β. *sibiricum* Cand.)

pag. 625.

Ad *Begoniām*.

- Post n. 12. *elliptica* Kunth. 39. *B. herbacea glabra, foliis inaequilatero-ellipticis acuminatis subintegerrimis 5nerviis venosis, corymbis dichotomis longe pedunculatis, capsulae ala exteriore ovato-deltoidea acuta ascendentē.* *Nov. Granat. Humb. nov. gen. 7. t. 641.*

- umbellata* Kunth. 40. B. fruticosa glabra, foliis inaequaliter ovatis acutis ciliato-ferratis, nervis subtus pubescentibus, floribus superioribus ♂ umbellatis, inferioribus ♀ solitariis, capsulae alis aequalibus cornutis. *Nov. Granat.*
- elegans* Kunth. 41. B. suffruticosa glabra, foliis subsessilibus inaequaliter oblongis acuminatis setaceo-ferratis reticulato-venosis, pedunculis paucifloris, capsulae alis inaequalibus coloratis. *Nov. Granat.*

pag. 626.

- Post n. 19. *palmata* Don. 42. B. herbacea fusco-hirsuta, foliis inaequaliter cordatis palmato-lobatis, scapo trifloro, capsulae villosae alis obtusangulis, altera productiore. *Nepal.*
- Post n. 26. *ciliata* Kunth. 43. B. herbacea pilosinscula, foliis longe petiolatis semicordatis acutis grosse duplicato-ferratis ciliatis, pedunculis axillaribus 6floris, capsulae alis inaequalibus rotundatis. *Nov. Granat.*

- foliosa* Kunth. 44. B. suffruticosa scandens ramosissima glabra, ramis foliosis, foliis subsessilibus semicordatis argute ferratis obsolete venosis subtus papillofis, pedunculis paucifloris, capsulae alis inaequalibus, exteriore acuta. *Amer. tropic.?* Humb. nov. gen. 7. t. 642.

- gracilis* Kunth. 45. B. radice tuberosa, caule herbaceo simplici, foliis semicordatis duplicato-ferratis acuminatis sub-7nerviis, pedunculis 1floris. *Mexico.*

- populifolia* Kunth. 46. B. caule herbaceo pilosuscule, foliis semicordato-reniformibus ferratis obsolete lobatis 9nerviis subtus ferrugineis, pedunculis 1floris. *Mexico.*

- acerifolia* Kunth. 47. B. herbacea dichotome ramosa glabra, foliis longe petiolatis semicordatis 6-7fidis acutis argute serrulatis hirsutiusculis, pedunculis terminalibus elongatis dichotomis. *Quito.*

- Post n. 30. *Hatacoa* Hamilt. 48. B. herbacea, foliis amplis semi-ovato-oblongis acuminatis denticulatis subtus hirsutis, capsulae alis inaequalibus obtusis. *Nepal.*

B. bidentata Radd. (*B. guaduensis* Kunth.)

B. scandens Sw. (*B. denticulata* Kunth.)

+++ *Foliis subaequaliter cordatis.*

- picta* Sm. 49. B. radice tuberosa, caule brevi herbaceo, foliis profunde cordatis ferratis acutis rugosis hirsutis subtus maculatis, pedunculis 3fidis, capsulae tomentosae alis inaequalibus abbreviatis. *Nepal.*

- diocca* Hamilt. 50. B. caule gracili, foliis aequaliter cordato-oblongis acuminatis inaequaliter dentatis glabris, capsulae alis subaequalibus acutis. *Nepal.*

- rubella* Hamilt. 51. B. foliis subaequaliter cordatis acuminatis eroso-dentatis glabris nitidis, petiolis filiformibus, pedunculis multifloris pauciculatis, capsulae alis inaequalibus acutangulis. *Nepal.*

Post n. 87. *tenella* Don. 52. B. foliis subaequaliter cordatis acuminatis duplicato-ferratis glabris, scapo filiformi subbifloro, capsulae alis inaequalibus obtusangulis. *Nepal.*

pag. 628.

Ad *Drunyn granatensem* cf. Hilar. pl. us. brasili. t. 26 - 28.

pag. 629.

Ad *Tetraceram.*

** *Floribus Sgynis.*

dichotoma Blum. 20. T. foliis oblongis utrinque attenuatis apice denticulatis, venis subtus pedicellisque pubescentibus, pedunculis dichotomis, sepalis glabris ciliolatis. *Java.*

gracilis Blum. 21. T. foliis ovalibus utrinque attenuatis apice ferrulatis subtus ramulisque subvillofis, pedunculis 1-2floris, sepalis 4 ciliatis. *Java.*

rigida Blum. 22. T. foliis ovalibus utrinque attenuatis apice repandis rigidis subtus scabris, panicula divaricata tomentosa, sepalis petalisque intus sericeis. *Java.*

fagifolia Blum. 23. T. foliis ovato-ellipticis acutis apice ferratis subtus scabriusculis, panicula pyramidata tomentosa, sepalis petalisque ciliatis. *Java.*

T. *Affa* Cand. (T. *sericea* Blum.)

pag. 632.

Ad *Wormiam* Rotth.

*obovata** 5. W. foliis obovatis ferratis, pedunculis 1floris, floribus polygynis. *Java.* (Colbertia Blum.)

*scabrella** 6. W. foliis elliptico-oblongis utrinque attenuatis setaceo-ferratis pilosis, pedunculis aggregatis elongatis, sepalis petalisque rotundatis. *Nepal.* (Dillenia *scabrella* Roxb., Colbertia Don.)

Post *Gynocardiam* Roxb.:

GEERIA Blum.

ferrata Blum. 1. G. ramulis tomentosis, foliis lanceolatis acuminatis subtus pubescentibus, floribus confertis axillaribus 5gynis. *Java.*

angustifolia Blum. 2. G. foliis lanceolatis acuminatis ferratis subtus ramulisque fericcis, floribus ♀ Sgynis. *Java.*

glabra Blum. 3. G. foliis oblongo-lanceolatis acuminatis subtus ramulisque glabris, floribus confertis axillaribus. *Java.*

obovata Blum. 4. G. foliis obovatis retusis apice obtuse ferratis subtus ramulisque glabris, floribus paucis axillaribus. *Java.*

pag. 633.

Ad *Sagittariam*.*S. guianensis* l. *guayanensis*.

Post n. 3. palaeofolia Mart. 17. *S. foliis obovatis obtusis multiner-*
viis, angulis baseos obtusis, scapo sursum anci-
piti angulato, floribus verticillatis hermaphro-
ditis, fructibus obovatis striatis. Brasil.

pag. 634.

Post *Carpodonta*:

ROLLINIA Hilar.

longifolia Hilar. 1. *R. foliis oblongo-lanceolatis subtus calycibus-*
que rufo-tomentosis. Brasil. (Anona dolabri-
petala Radd., xestropetala Syst. 2. p. 641.)

fagifolia Hilar. 2. *R. foliis ovatis cuspidatis subtus pubescentibus,*
costa venisque rufo-villosis. Brasil.

parviflora
Hilar. 3. *R. foliis oblongis acuminatis subtus pubescenti-*
bus. Brasil.

pag. 635.

Ad *Guatteriam* R. et P.

Post n. 18. cuneiformis Blum. 21. *Gu. foliis obovatis basi subcor-*
datis glabris subtus glaucis, pedunculis 1floris
petalisque subfalcatis elongatis, fructibus oblon-
gis utrinque attenuatis. Java.

lateriflora
Blum. 22. *Gu. foliis oblongis acuminatis glabris, pedun-*
culis solitariis 1floris, fructibus obovato-oblon-
gis stipite brevioribus. Java.

pallida Blum. 23. *Gu. foliis oblongis utrinque attenuatis glabris*
subtus pallidis, pedunculis solitariis 1floris elon-
gatis, fructibus stipitatis oblongis utrinque atte-
nuates pubescentibus. Java.

australis Hilar. 24. *Gu. fruticosa, foliis oblongis acuminatis gla-*
bris, petalis subaequalibus obtusis. Brasil.

Post n. 19. Gomeziana Hilar. 25. *Gu. arborea, foliis oblongis*
acuminatis subtus pilosis, petalis interioribus
lanceolatis acutis. Brasil.

macrophylla
Blum. 26. *Gu. foliis oblongis utrinque attenuatis coria-*
ceis subtus pubescentibus, pedunculis brevissi-
mis paucifloris, petalis exterioribus brevioribus.
Java.

Bragma Blum. 27. *Gu. foliis oblongis acuminatis supra lucidis, ve-*
nis subtus ramulisque tomentosis, pedunculis
brevissimis 1floris, petalis interioribus breviori-
bus. Inf. Javae vicinæ.

pisocarpa Blum. 28. *Gu. foliis basi inaequali ovato-oblongis obtu-*
fiunculis, venis subtus ramulisque tomentosis, pe-
dunculis 1floris, fructibus globosis subsessilibus.
Java.

ferruginea
Hilar. 29. *Gu. foliis oblongis acutis subtus ferrugineo-*
pubescentibus, petalis interioribus latioribus bre-

villofissima
Hilar.

lutea Hilar.

grandiflora
Hilar.

sericea Hilar.

Cananga *

elliptica Blum.

litoralis Blum.

macrophylla
Blum.

suaveolens
Blum.

U. odorata Dun. (U. *virgata* Blum.)

U. nitidissima Dun. (U. *fulgens* Labill. nov. Caled. t. 56.)

30. Gu. foliis oblongis acuminatis, venis subtus villosissimis, pedunculis 2floris, petalis interioribus brevioribus. *Brasil.*
31. Gu. fruticosa, foliis oblongis acuminatis subpubescentibus, petalis interioribus elongatis acutis. *Brasil.*
- pag. 636.
- Ad *Xylopiam.*
12. X. arborea, foliis lanceolatis subtus tomentosis, pedunculis brevissimis 2floris, petalis exterioribus linearibus, interioribus triquetris basi 2auriculatis. *Brasil.*
13. X. arborea, foliis lanceolatis acuminatis subtus sericeis, pedunculis brevissimis 3floris, petalis exterioribus linearibus obtusis, interioribus triquetris. *Brasil.* Hilar. pl. us. brasili. t. 33.
- pag. 637.
- Ad *Unonam.*
31. U. foliis inaequaliter ovato-oblongis acuminatis glabris, pedunculis axillaribus 1-multifloris denum foliosis, pedicellis subcorymbosif, petalis lanceolatis, fructibus ovalibus stipitatis. *Java.* (U. *odorata* Blum.)
32. U. foliis subsessilibus subcordato-oblongis acutis glabris, pedunculis axillaribus 1floris bracteatis, petalis linear-lanceolatis obtusiusculis. *Java.*
33. U. ramis subscendentibus, foliis ovato-oblongis coriaceis glabris, pedunculis 1floris petiolo longioribus, fructibus ovalibus medio coarctatis breviter stipitatis. *Java.*
34. U. foliis ovato-oblongis acuminatis coriaceis glabris, pedunculis 1floris subaxillaribus, fructibus ovalibus 2permis breviter stipitatis. *Java.*
35. U. foliis oblongo-lanceolatis utrinque attenuatis glabris, pedunculis uncinatis multifloris, petalis linearibus sericeis, fructibus oblongis utriunque attenuatis breviter stipitatis. *Java.*
- Post n. 20. *biglandulosa* Blum. 36. U. fruticosa, foliis subcordatis ovato-lanceolatis margine 2glandulosis subtus glaucis, pedunculis 1floris folio brevioribus, fructibus moniliformibus stipitatis. *Java.*
- Post n. 25. *subcordata* Blum. 37. U. foliis subsessilibus subcordato-oblongis acuminatis subtus pubescentibus, pedunculis solitariis 1floris, baccis globosis stipitatis 2permis. *Java.*
- pag. 638.

- Kentii* Blum. 38. U. foliis oblongo-lanceolatis coriaceis nitidis, pedunculis 1floris nutantibus, baccis globosis breviter stipitatis 2permis. *Java.*
humilis Blum. 39. U. foliis lato-lanceolatis, venis subtus fusco-fericeis, pedunculis oppositifoliis 3floris, baccis globosis stipitatis. *Java.*

pag. 639.

Ad *Uvarium.*

- U. dulcis (javana)* Dun. (*U. purpurea* Blum.)

- rugosa* Blum. 8. U. arborea, foliis oblongis acuminatis glabris, pedunculis paucifloris axillaribus, fructibus globosis rugosis 4permis. *Java.*

- Burahol* Blum. 9. U. arborea, foliis oblongis nitidis, pedunculis confertis 1floris, floribus monoecis. *Java.*

- longifolia* Blum. 10. U. foliis oblongis retusis subtus ramulisque ferrugineo-tomentosis, racemis elongatis panicifloris, pedicellis medio bracteolatis. *Inf. Javae ab australi vicina.*

- obtusa* Blum. 11. U. foliis ovalibus obtusis subtus ramulisque ferrugineo-villosis, pedunculis elongatis 1floris, fructibus ovalibus tomentosis. *Java.*

- †*sphaerocarpa* Blum. 12. U. farmentosa, foliis ovato-oblongis acutis subtus ramulisque ferrugineo-villosis, fructibus longe stipitatis globosis laevibus 4permis. *Java.*

pag. 640.

Ad *Anonam.*

- Post n. 8. *australis* Hilar. Si. A. foliis ovatis onspidatis glaberrimis punctatis, pedunculis solitariis. *Brasil.*

- A. squamosa* sponte nusquam in America crescere sed introducta a Lusitanis in Brasiliā dicitur. Hilar. pl. us. bras. ad t. 30.

pag. 641.

- A. xestropetala* * deleatur: militat enim supra sub *Rollinia* Hilar. *sylvatica* Hilar. 32. A. foliis elliptico-oblongis acutis pubescentibus pellucido-punctatis, pedunculis solitariis axillaribus. *Brasil.* Hilar. pl. us. bras. t. 29,

- cornifolia* Hilar. 33. A. suffruticosa, foliis subrotundo-ovatis subtus pubescentibus, venis subtus rufis, pedunculis 1floris. *Brasil.*

- dioeca* Hilar. 34. A. suffruticosa, foliis obovatis pubescentibus subtus tomentosis, pedunculis 1floris. *Brasil.*

- furfuracea* Hilar. 35. A. fruticosa, foliis oblongis subtus ramulisque rufo-furfurosis, pedunculis oppositifoliis 2floris, *Brasil.*

pag. 642.

Ad *Magnoliām.*

- Post n. 4. *Selloi* * 17. M. foliis obovatis obtusissimis, petalis ovatis obtusis. *Brasil.* (*Talauma* Hilar.)

- ovata* * 18. *M. foliis ovatis obtusiusculis, petalis subrotundis obtusissimis. Brasil.* (Talauma Hilar. fl. brasili. t. 4.)

pag. 643.

Ad *M. fuscata* Andr. (*M. parviflora* Blum.)

Ad *M. pumilam* Andr. add. (Talauma Candolii Blum.) del. syn. *Liriodendron Liliifera* L. Est enim species distinctissima:

- Rumphii* * 19. *M. arborea, foliis oblongo-lanceolatis acuminatis, pedunculis terminalibus erectis. Inf. Molucc.* (*Simpacca montana* Rumph. t. 2. t. 69., *Liriodendron Liliifera* L., *Talauma Rumphii* Blum.)

Ad *Micheliam*.

M. Champaca L. pedunculos habet spathasque sericeas.

longifolia Blum. 8. *M. foliis oblongis utrinque attenuatis glabris rigidis, pedunculis spathisque sericeis. Java.*

montana Blum. 9. *M. foliis oblongis utrinque attenuatis coriaceis glabris, pedunculis spathisque nudis. Java.*

rufinervia Blum. 10. *M. foliis oblongis utrinque attenuatis, venis subtus spathisque rufo-villoso, petalis exterioribus spathulatis obtusis. Java.*

Ad *M. Dolfopam* Buchan. (*Manglietia glauca* Blum.) *Java.*

macrophylla Don. 11. *M. foliis lanceolatis utrinque attenuatis undulatis glabris, floribus terminalibus sessilibus foliariis. Nepal.*

SARCOCARPON Blum.

scandens Blum. *Java.* Frutex scandens, foliis ovato-oblongis, pedunculis confertis axillaribus 1floris.

pag. 644.

Post *Dilleniam*:

CAPELLIA Blum.

multiflora Blum. *Java.* Arbor excelsa, foliis oblongis repando-serulatis glabris, pedunculis terminalibus multifloris.

AROMADENDRON Blum.

elegans Blum. *Java.* Arbor excelsa, foliis distichis oblongo-lanceolatis, floribus terminalibus solitariis.

pag. 645.

Ad *Adonida*.

Post n. 4. *davurica* Reichenb. 6. A. petalis duodenis spathulatis apice crenulatis calycem glabrum multo superantibus, foliorum laciniis 3fidis linearibus. *Sibir.* Reichenb. ic. t. 321.

sibirica Patrin. 7. *A. glaberrima*, petalis numerosis obovatis apice crenulatis calycem multo superantibus, foliorum laciniis abbreviatis incisis. *Sibir.* (*A. ircutiana* Fisch.?)

pag. 646.

Ad *Ranunculum*.

Post n. 8. *Agerii* Bertolon. 148. R. foliis glabris, radicalibus cordatis sublobato-dentatis, sequentibus 3partitis, laciniis cuneatis obtuse dentatis incisis, caule simplici tub-1floro, calyce reflexo. *Ager bonariensis Ital.* Opusc. scientif. di Bologn. S. p. 182. t. 6.

pag. 647.

R. cortusaefolius W. (*R. heucheraefolius* Presl. *Sicil.*)

Ad *R. millefoliatum* del. syn. Bertoloni.

Post n. 22. *scaber* Presl. 149. R. foliis decompositis multifidis scabris, laciniis linearis-oblongis obtusis, calyce pubescente reflexo, caule erecto folioso multifloro appresse pubescente, radice grumosa. *Sicil.*

pag. 648.

Post n. 31. *cordifolius** 150. R. foliis longe petiolatis cordatis crenatis, infimis orbiculatis, caule ascendentē gracili glaberrimo, pedunculis 1floris, floribus oligandris, sepaliis petalisque subternis. *Monte Video.* (*Cafalea ascendens* Hilar.)

pag. 649.

R. bonariensis Poir. melius sic: R. foliis inferioribus petiolatis cordato-ovatis obtusis crenatis, superioribus subfessilibus ovatis, caule ramoso, sepaliis petalisque minoribus ternis, floribus oligandris. *Buenos Ayres.* (*Cafalea ficarifolia* Hilar.)

*phyteumacfolius** 151. R. glaberrimus erectus, foliis inferioribus cordatis obtusis integerrimis, superioribus oblongis subdentatis, summis linearibus, petalis calycem subaequantibus. *Brasil.* (*R. honariensis* Pers., *heterophyllus* Sm., *Cafalea phyteumae-folia* Hilar.)

R. flagelliformis Sm. — floribus minutis oligandris. (*Cafalea* Hilar.) *Brasil.*

javanicus Blum. 152. R. foliis omnibus petiolatis cordato-ovatis crenatis, summis lanceolatis trifidisve, pedunculis oppositifoliis 1floris, petalis calyce duplo longioribus. *Java.*

fontanus Presl. 153. R. caule ascendentē fistuloso, foliis dentatis, inferioribus petiolatis cordato-ovatis obtusis, superioribus linearis-oblongis in petiolum attenuatis, pedunculis oppositifoliis, petalis calycem superantibus. *Montes Sicil.*

Post n. 46. *hydropophilus* Gandich. 154. R. caule repente subnatante, foliis radicalibus orbiculato-ovatis longissime petiolatis, pedunculis 1floris. *Inf. Falkland.*

pag. 650.

R. *apiifolius* Pers. — calycibus coloratis, petalis minimis nectaria referentibus. (*Aphanostemma Hilar.*)

pag. 651.

Post n. 65. *Sabinii* R. Br. 155. R. foliis Spartitis, radicalibus longe petiolatis, laciniis ellipticis, lateralibus semi-bifidis, caulinis sessilibus linearibus, calycibus hirsutis petala retusa subaequantibus. *Inf. Melville.*

arcticus
Richardf.

156. R. foliis glaberrimis, radicalibus longe petiolatis hastatis Spartitis, laciniis 3-4fidis obtusis, caulinis linearibus partitis, caule simplicissimo 1floro, calyce villoso reflexo petalis obtusissimis breviori. *Amer. arctic.*

Purshii
Richardf.

157. R. caule repente foliisque petiolatis glaberrimis, depressis ternatim decompositis, laciniis divaricatis linearibus acutis, elevatis subuniformibus, laciniis cuneatis apice inciso-dentatis, calycibus glaberrimis reflexis corolla nervosa brevioribus. *Amer. arctic.*

Post n. 72. *affinis* R. Br. 158. R. caule erecto 1-2floro pubescente, foliis radicalibus petiolatis pedato-multifidis, caulinis subsessilibus digitatis, laciniis linearibus, fructibus recurvo-rostratis. *Inf. Melville.*

Post n. 73. 74. *angulatus* Presl. 159. R. caule ramoso appresse piloso, foliis radicalibus longe petiolatis cordato-subrotundis angulato-lohati dentatis, caulinis Spartitis inciso-dentatis, fructibus rostratis glaberrimiis. *Sicil.*

pag. 652.

R. *Villarsii* Cand. (R. *insularis* Viv.)

pag. 653.

R. *geranioides* Humb. habitat et in Java. Blum. flor. jav. p. 2.

pag. 654.

R. *acris.* (R. *ficus* Presl.)

pag. 655.

R. *nepalensis* Cand. (R. *trilobatus* Don.)

pag. 656.

Post n. 127. *sessiliiflorus* * 160. R. caule prostrato hirsuto, foliis pilosis, radicalibus suborbiculatis, superioribus Spartitis incisis ciliatis, summis subtriangulari-

bus, floribus subfessilibus oppositifoliis oligandris, sepalis petalisque subternis. *In paludibus ad fl. Platam.* (Casalea sessiliflora Hilar.)

pag. 657.

R. Philonetis Retz. (*R. pratensis* Presl.)

pag. 658.

Ad *Trollium*.

Lebedbourii Reichenb. 6. Tr. sepalis 5 patentibus, nectariis 10-12 linearibus stamina superantibus. *Sibir.* Reichenb. ic. t. 272.

pumilus Don. 7. Tr. lepalis patentibus subrotundo-ovalibus, staminibus nectaria 12 lineari-lingulata duplo superantibus. *Emodi montes.*

pag. 659.

Ad *Caltham*.

Post n. 1. *Emodorum* * 14. C. caule ascende dichotomo, ramis 2floris, foliis longe petiolatis sagittato-cordatis crenatis, angulis pollicis subtruncatis dentatis, fructibus longe rostratis. *Emodi montes.* (*G. himalensis* Don.)

arctica R. Br. 15. C. caule repente, foliis reniformibus repandis crenatis, fructibus imbricatis recurvo-rostratis. *Inf. Melville.*

pag. 660.

Post *Caltham*:

HYDRASTIS.

canadensis Amer. bor. Herba e radice tuberosa lutea, foliis binis ternisve petiolatis palmatis inciso-ferratis, flore solitario pedunculato rubescente, fructibus rubris Rubo similibus. (*Warneria canadensis* Mill.)

pag. 662.

Ad *Anemoneum*.

A. pensylvanica. (*A. borealis* Richards.)

Hudsoniana Richards. 37. A. foliis villosis, involucri ternatim decompositis breviter petiolatis, radicalibus multipartitis, lacinias palmatis linearibus, pedunculis binis, sepalis 5-8 ovatis acutiusculis. *Amer. bor.*

elongata Don. 38. A. foliis glabris, involucri binis basi connatis Slobis inciso-dentatis, inferioribus Spartitis, lacinias cuneatis inciso-lobatis, pedunculis ternis simplicibus 3fidisve pilosis, sepalis 5 ovalibus, germinibus glabris rostratis. *Nepal.*

obtusiloba Don. 39. A. foliis villosissimis, involucri ternis 3fidis, inferioribus cordatis Slobis, lobis cuneatis inci-

fo- crenatis, sepalis obovatis, germinibus pilosis
rostratis. *Nepal.*

pag. 663.

Post n. 36. *polyanthes* Don. 40. A. foliis villofissimis, radicalibus
longe petiolatis cordatis Spartitis, lobis late cu-
neatis 3lobis inciso-dentatis, involucro 3phyollo
Spartito, laciinis 3fidis pinnatifidisve, peduncu-
lis umbellatis, sepalis obovatis, germinibus gla-
bris. *Nepal.*

pag. 664.

Ad *Clematida.*

Cl. nepalensis Cand. (Cl. *montana* Don.)

pag. 665.

Post n. 7. *smilacina* Blum. 80. Cl. foliis ovatis coriaceis glabris
integerrimis 5nerviis. *Java.*

glandulosa Blum. 81. Cl. foliis ovatis glanduloso-dentatis glabris
5nerviis, pedunculis paniculatis 3fidis, floribus
monoecis. *Java.*

Cl. montana Buchan. (Cl. *anemoneaeflora* Don.)

pag. 667.

Post n. 36. *campestris* Hilar. 82. Cl. caule scandente 5gono foliis-
que ternato-pinnatis pubescentibus, foliolis ova-
to-lanceolatis acutis, pedunculis axillaribus solitariis,
terminalibus subteruis, sepalis patulis
villofis. *Brasil.*

pag. 669.

Post n. 64. *triloba* Hilar. 83. Cl. foliis ternatis glabris, foliolis
3fidis acuminatis, pedunculis 3fidis 2bracteatis.
Brasil.

pag. 671.

Ad *Thalictrum.*

Post n. 15. †*javanicum* Blum. 53. Th. canle subtetragono striato,
foliolis orbiculatis glabris subtus glaucis 3fidis,
panicula dichotoma corymbosa erecta. *Java.*

C L A S S I S XIV.

pag. 675.

Post n. 2061. *Stenarrhena* Don. Cal. $\frac{1}{2}$. Cor. $\frac{1}{3}$, lab. sup. galeato, labii infer. lobo medio maximo. Antherae longissimae 1loculares. Stigma 2fidum.

pag. 676.

Post n. 2078. *Perilla*. Cal. 5fidus, lacinia suprema brevissima. Cor. $\frac{1}{3}$, lab. sup. emarginato, lobis labii inf. subaequalibus. Filamenta distantia corolla breviora. Styli 2 connexi.

pag. 677.

Post n. 2089. *Pycnostachys* Hook. Cal. dentibus 5 spinulosis, filibus involutis. Cor. lab. sup. 4crenatum, infer. integrum cucullatum. Stam. declinata approximata.

Glechion *. Cal. tubulosus 5-dentatus, ore villosissimo. Cor. ringens, lab. sup. fornicato, dentibus ad latera fuscis: lab. infer. indivisum.

pag. 678.

Post n. 2113. *Casselia* Nees. Cal. campanulatus 5fidus persistens. Cor. infundibuliformis, limbo 5lobo. Antherae in fundo corollae, filamentis brevissimis. Caps. reticulata 2locularis 2sperma, receptaculo seminum duplice septiformi, altero margine libero.

pag. 679.

Post n. 2125. *Asaphes* *. Cal. duplex involucratus, exter. campanulatus truncatus ore spinulosus, interior tubulosus, dentibus 3 spinulosis. Cor. tubo curvato, limbo 4lobo. Stam. tubo inserta. Antherae 2loculares. Stigma peltatum.

Ad n. 2140. *Hemiphagma* add. Wallich.

pag. 680.

Post n. 2149. inferatur *Vrolikia* e syst. 3. p. 149.

Post n. 2153. *Campyleia* Thunars. Cal. cylindricus angulatus 5dentatus. Cor. tubo incurvo, limbo sub-2labiatu 4lobo. Caps. compressa ovalis stylo coronata 2valvis 2locularis polysperma.

pag. 682.

Post n. 2189. *Sopubia* Hamilt. Cal. campanulatus 5dentatus. Cor. campanulata aequaliter 5loba. Stam. exserta. Antherae 2partitae, loculis sterilibus tubulosis.

Stigma indivisum. Caps. 2locularis 2valvis polysperma. Dissepimentum parallelum continuum.

Ad n. 2196. *Chelone*. Caps. 2-(non 5-) locularis.

pag. 683.

n. 2204. *Sibthorpia*, hinc exul, in Cl. V. collocata est.

pag. 685.

n. 2235. *Didymocarpus* Jack., hinc exul, in Cl. II. collocatus est.

n. 2236. *Aeschynanthus* Jack. semina habet utrinque comosa, non aristata.

n. 2239. *Parentucellia* Viv. ad R. Brown. est Euphrasia.

Sinningia Nees. Cal. 5angularis, angulis alatis. Cor. 2labiata. Rudimentum filamenti quinti. Glandulae 5, cum filamentis alternae. Caps. subcarnosa 5angularis, placentis duabus 2fidis.

pag. 686.

Post n. 2251. *Abelia* R. Br. Involucrum 2-multiflorum. Cal. superus foliaceus. Cor. infundibuliformis 5loba. Germen 3loculare, loculis 2 abortientibus.

n. 2254. *Melianthus* melius *Rutaceis* Juss. accensendus.

pag. 687.

Ad *Luminitzeram* Jacqu.

*caesia** 10. L. ramis glabriusculis teretibus, foliis ovatis dentato-crenatis, pedunculis subverticillatis basi bracteatis. *Patria?*

*carnosa** 11. L. ramis glabriusculis 4gonis, foliis ovatis subcoriaceis dentato-crenatis, verticillis racemosi nudis. *Monte Video.*

*rubicunda** 12. L. caule fruticoso, foliis longe petiolatis ovalibus ferratis ramulisque tonentosis, verticillis remotis paucifloris, bracteis minimis, tubo corollae calycem fetaceo-dentatum ter superante. *Nepal.* (*Plectranthus rubicunda* Don.)

*virgata** 13. L. caule suffruticoso, foliis elliptico-oblongis obtusis dentatis utrinque pilosis, verticillis remotis paucifloris, dentibus calycis infer. inaequalibus mucronatis. *Nepal.* (*Plectranthus virgata* Don.)

pag. 688.

Ad *Ocimum*.

Post n. 11. *stamineum* Sims. 28. O. foliis oblongis utrinque attenuatis ferratis incanis, verticillis sub-6floris, statimibus longe exsertis. *China.* Bot. mag. 2452.

*Coetza** 29. O. foliis ovatis acutis ferratis pilosis subtus canescensibus, pedicellis oppositis 3fidis paucifloris spicato-racemosi, calycibus pilosis. *Nepal.* (*Plectranthus* Don.)

ternifolium * 50. O. foliis ternis oblongo-lanceolatis acuminatis ferratis hirsutissimis subtus tomentosis, spicis ternis verticillatis multifloris, calycibus corollisque lanatis. *Nepal.* (*Plectranthus* Don.) *Pl. ternatus* Sims. *e Madagascar* *huc?*

pag. 689.

Ad *Plectranthum*.

Pl. mollis *. (*Pl. cordifolius* Don.)

coloratus Don. 29. *Pl. caule fruticoso*, ramis sulcatis, foliis ellipticis acutis ferratis hispidis, verticillis multifloris contiguis spicatis, calycibus cylindricis fauce bimaculatis, bracteis ovatis coloratis. *Nepal.*

pag. 692.

Ad *Melissam*.

Post n. 4. coccinea * 6. *M. foliis ob-vatis integerrimis glabris subtus punctatis, pedunculis axillaribus subsolitariis, corollis clavatis pendulis.* *Florida.* (*Cunila coccinea* Hook. exot. fl. t. 163.)

pag. 697.

Ad *Thymum*.

Post n. 35. origanifolius Don. 55. *Th. caule erecto ramoso villoso, foliis subrotundo-ovatis acutis ferratis utrinque hirsutis, verticillis multifloris, floribus pedicellatis, dentibus calycis inaequalibus plumosis.* *Nepal.*

pag. 698.

Post n. 43. megapotamicus * 56. *Th. caule erecto herbaceo, foliis linearibus convolutis aspero-punctatis, pedunculis confertis folia subsuperantibus.* *Rio grande.* Sello.

Post n. 44. biflorus Don. 57. *Th. caule suffruticoso filiforme decumbente piloso, foliis elliptico-ovatis obtusis integerrimis marginatis nervosis subtus punctatis nudiusculis, pedunculis oppositis sub-3floris, calycis cylindrici sulcati dentibus setaceis.* *Nepal.*

piperitus Don. 58. *Th. caule fruticoso erecto ramoso, foliis ovatis obtusis subcrenulatis pilosusculis, pedunculis oppositis 3floris, calycis dentibus subulatis.* *Nepal.*

repens Don. 59. *Th. caule repente 4gono, foliis cordatis crenatis nervosis hirsutis, corymbis subseffilis 5floris, dentibus calycis superioribus ovatis obtusis.* *Nepal.* (*Clinopodium repens* Roxb.)

parviflorus
Requier. 60. *Th. caule decumbente caespitoso, foliis subrotundis glabris, pedunculis 3floris, corolla regulari.* *Corfica.*

pag. 699.

Ad *Th. Calamintham.* *Th. glandulosus* Requier. var.

nepetoides Don. 61. Th. caule erecto foliisque cordato-ovatis obtusis crenatis villosis, pedunculis multifloris, bracteis subulatis, calycibus basi ventricosis. *Nepal.* (*Glechoma erecta Roxb.*)

pag. 700.

Ad *Gardoniham* R. et P.

capitata *

13. G. capitulis ovatis longe pedunculatis, bracteis calycibusque spinosus pilosis, foliis fasciculatis linearis-oblongis margine revolutis integerrimis canaque ramoso hispidis. *Rio grande.* Sello.

origanoides
Reichenb.

14. G. capitulis pedunculatis bracteatis, foliis obovatis apice subdentatis venoso-lineatis pubescens. *Inf. Trinit.*

spicata *

15. G. spicis terminalibus villosis, foliis subfasciculatis spathulatis subintegerrimis asperis. *Rio grande.* Sello.

Polt *Lepechiniam* W.:

STENARRHENIA Don.

lanata Don.

Nepal. Herba simplex villosissima, foliis subeffilis lanceolatis acutis crenulatis rugosis subtus niveo-lanatis, verticillis distantibus, bracteis integerrimis, floribus rubris.

pag. 701.

Ad *Scutellariam*.

Polt n. 1. *scordifolia* Fisch. 39. Sc. caule erecto simplici sursum pubescente, foliis cordato-ellipticis subcrenatis pubescentibus punctatis, floribus axillaribus oppositis solitariis. *Sibir.*

barbata Don. 40. Sc. caule erecto simplici foliisque ovato-oblongis obtusis inferioribus ferratis glabris, floribus solitariis, corollis villosis. *Nepal.*

repens Hamilt. 41. Sc. caule suffruticoso decumbente ramosissimo, foliis cordatis acutis inciso-ferratis hirsutis, floribus axillaribus solitariis secundis, corollis tomentosis. *Nepal.*

pag. 702.

Polt n. 17. *scandens* Hamilt. 42. Sc. caule erecto volubili foliisque ovatis acuminatis ferrato-crenatis glabris, racemis axillaribus secundis multifloris, bracteis cordatis integerrimis pedicellos superantibus. *Nepal.*

Polt n. 19. *indica* 43. Sc. racemis spicatis terminalibus, bracteis linearibus, tubo corollae filiformi, foliis cordatis obtusis crenatis pubescentibus subtus purpureis, caule simplici. *China. Ind. or. Nepal.* (*Scutellaria sinica* Plukn. t. 441. f. 1., sed nequaquam *Serratula amara* Rumph., quae *Gratiola amara* Roxb.)

pag. 703.

- Post n. 85. *Felisberti* Mart. 44. Sc. foliis cordato-ovatis dentatis supra pilosis subtus cauleque pubescentibus, racemis terminalibus trichotomis foliosis, labio collae inferiori emarginato. *Brafil.*

Ad *Prostantheram* Labill.

- Post n. 1. *empetrifolia* Sieb. 13. Pr. foliis linearibus cuspidatis revolutis glabris, ramulis villosis, calycibus ciliatis. *Nov. Holl.*

pag. 705.

Ad *Aiugam.*

- Post n. 7. *integrifolia* Don. 15. A. hirsutissima, caule erecto, foliis inferioribus spathulato-oblongis repando-crenatis in petiolum attenuatis, verticillis 10flos, laciniis calycis ovato-lanceolatis acutis. *Nepal.*

A. decumbens Thunb. provenit et in *Nepal*.

pag. 706.

- Ante n. 18. *lobata* Don. 16. A. furculis reptantibus, foliis longe petiolatis cordatis obtusis inciso-lobatis, floribus verticillato-spicatis secundis, laciniis calycis linearis lanceolatis acutis bractea brevioribus. *Nepal.*

Ad *Anisomelem* R. Br.

A. nepalensis * (*Nepeta vericolor* Trevir.)

- +australis* * 7. A. foliis 3fidis cauleque glabriusculis, cymis axillaribus paucifloris erectis, calycibus pubescentibus. *Nov. Holl.* (*Teucrium australe* Sieb.)

pag. 710.

Ad *Teucrium.*

- quadrifarum* Hamilt. 80. T. hirsutissimum, foliis petiolatis cordato-ovatis acutis inaequaliter crenatis, spicis elongatis oppositis multifloris, bracteis stipitatis cordatis acuminatis integerrimis coloratis decussatis, caule stricto tomentoso. *Nepal.*

- laxum* Don. 81. T. foliis petiolatis ovato-oblongis acuminatis serratis utrinque pilosiusculis, racemis spicatis secundis multifloris, bracteis calyce hispido brevioribus. *Nepal.*

pag. 712.

Westringia rosmariniformis Sm. (*Cunila fruticosa* W.)

pag. 713.

Post *Leucosceptrum* Sm.:

PERILLA.

elata Don.

1. P. fruticosa, foliis ellipticis acutis crenatis supra scabris subtus ramulisque tomentosis, spicis terminalibus paniculatis, calycibus tomentosis. *Nepal.*

fruticosa Don.

2. P. fruticosa, foliis oblongis utrinque attenuatis ferratis pubescentibus, spicis linearibus paniculatis decussatis, bracteolis minutis subulatis, calycis hispidae dentibus subulatis. *Nepal.*

leptocephala

Don.

3. P. fruticosa, foliis longe petiolatis ovatis utrinque attenuatis inciso-ferratis pubescentibus, spicis linearibus solitariis, bracteis subulatis calycem tomentosum aequantibus. *Nepal.*

ocimoides

4. P. herbacea elata hirsuta, foliis ovatis acuminatis ferratis, spicis secundis, bracteis ovatis acuminatis flore longioribus. *Ind. orient.* (*Melissa maxima* Arduin.)

polystachya

Don.

5. P. herbacea glabra, foliis ovatis acuminatis ferratis, spicis numerosis, bracteis lanceolatis acuminatis flores subacquantibus, calycibus hispidis. *Nepal.*

pag. 716.

Ad *Origanum vulgare*. O. normale Don. var.

pag. 721.

Ad *Hyssopus*.

Post n. 3. *lophanthoides* Don. 6. H. foliis ovatis acutis crenatis pubescentibus, pedunculis axillaribus capillaceis multifloris paniculatis folia superantibus, dentibus calycis ovatis obtusis. *Nepal.*

Post *Elsholtziam* W.:

PYCNOTACHYS Hook.

coerulea Hook. *Madagascar.* Herba erecta glabra, caule 4gono, foliis lanceolatis subferratis, spicis densis, floribus coeruleis. Hook. exot. fl. t. 202.

GLECHON *.

thymoides *

Rio grande Amer. austr. Suffrutex erectus, foliis obovatis obtuse dentatis venosis glabriusculis, floribus axillaribus subsessilibus subfolitariis.

pag. 722.

Ad *Mentham.*

A M. *stellata* Lour. M. *verticillata* Roxb. Don. haud differre videtur.

Post n. 4. *blanda* Wallich. 36. M. spicis cylindricis gracilibus, calycibus pubescentibus corollam aequantibus, staminibus inclusis nudis, foliis petiolatis rhomboe-ovatis grosse dentatis subtus punctatis glabris. *Nepal.* Cand. ic. hort. genev. t. 8.

pag. 723.

macrostachya 37. M. verticillis spicatis continua elongatis, calycibus glabriusculis, staminibus corollam aequantibus, stylo exerto, foliis sessilibus subcordato-ovatis dentatis rugosis villosiusculis. *Neapol.* Ergo removeatur e syn. M. rotundifoliae.

origanoides 38. M. floribus capitato-spicatis, bracteis confertis ovatis integerrimis, staminibus corolla longioribus, foliis subcordato-ovatis obtusis ferratis, caule hirto. *Neapol.*

urticaefolia 39. M. floribus verticillato-spicatis, infimis suhepitatis pedunculatis, bracteis cuspidatis inciso-dentatis, staminibus corolla brevioribus, foliis ovato-ellipticis conduplicatis divergenti-dentatis hirsutis, caule hirto. *Neapol.*

pag. 725.

Ad *Galeopfin Tetrahit* var. G. *bifida* Bönnninghauf. fl. monaster. p. 178., lacinia media labii inf. bifida postice lineis duabus aureis notata.

pag. 726.

Ad *Lamium*.

L. rugosum Ait., lobo medio lab. inf. corollae obcordato variegato. *Europ. med. et austr.* Reichenb. ic. t. 217. (*L. maculatum* Sm. engl. bot. 2550. Hornem. fl. dan. 1649. fl. hal., *L. longiflorum* Tenor.?)

maculatum, foliis cordatis acutis inaequaliter dentatis medio albo-vittatis cauleque pilosiusculis, verticillis 6-10floris, lobo medio labii infer. obovato inciso-crenato. *Italia.* Reichenb. ic. t. 215.

flexuosum 20. L. foliis cordato-ovatis acutis grosse inaequaliter dentatis pilosiusculis, caule flexuoso elato deorsum piloso, verticillis sub-10floris, calycibus aristatis tubum corollae aequantibus, lobo medio lab. inf. replicato. In sepibus Itiae, Saxonie et Palatinatus. Tenore. Zeyher. Ergo removeatur e syn. *L. maculati*. *L. laevigatum* Reichenb. ic. t. 216. hic potius pertinet, cum verum *L. laevigatum* L. et glabros habeat caulem calycesque et hos multo breviores tubo corollae et dentes corollae latiores lanceolatos nec setaceos, lobum medium denique labii infer. patentem nec latere replicatum. A b. Aitonio accepta exemplaria magnopere differunt et statura minore.

pag. 727.

Ad Lamium amplexicaule L. L. intermedium et moluccellae folium
Fries. varr.

pag. 731.

Ad Hyptis atrorubente Poit. H. racemosa Zuccagn. Bertolon.
negli opusc. scient. di Bologn. 4. p. 333.

pag. 734.

Ad Stachys.

St. hirta. (St. divaricata Viv. append. ad fl. cors.)

Post n. 24. marrubifolia Viv. 54. St. hirta, caule brachiato, foliis cordatis subrotundis crenatis, floralibus ova-to-ellipticis apice spinulosis, verticillis laxis 6floris, corollae galea loboque labii infer. medio emarginato. *Corsica*.

pag. 738.

Ad Ballotam.

cinerea Don. 9. B. foliis ovatis obtuse serratis subtus cauleque cinereo-tomentosis, pedunculis axillaribus oppositis 3-6floris, laciniis calycis foliaceis spatulatis corolla longioribus. *Nepal.*

pag. 739.

Ad Betonicam.

Post n. 7. laevigata Don. 10. B. spica oblonga, floribus confertis incurvis, dentibus calycis longissimis aristatis, foliis cordato-ovatis serratis cauleque glabris. *Nepal.*

Ad Marrubium.

M. leonuroides Desr. potius ad **M. astracanicum** Jacq., quam ad **M. catariaefolium** Desr.

M. peregrinum melius sic: M. caule ramosissimo, ramis patentibus, foliis oblongis basi attenuatis dentatis rugoso-venosis sciriceo-tomentosis, bracteis dentibusque calycis subnatis divergentibus. **M. creticum** Mill., paniculatum Desr. et remotum Kit. e synonymis reicienda.

creticum Mill. 17. M. caule ramosissimo, ramis divaricatis, foliis oblongo-lanceolatis rugoso-venosis albo-tomentosis, dentibus calycis rectis, duobus minoribus. *Creta. Austria. Ager halensis.* (M. peregrinum Jacq.) Reichenb. ic. t. 288.

pag. 740.

Post n. 8. *paniculatum* Desr. 18. M. caule ramoso, foliis oblongis dentatis canescensibus, dentibus calycis subdenis erectis. *German. Hungar.* (M. remotum Kit.) Reichenb. ic. t. 300.

- + mollissimum* Don. 19. *M. caule ramoso, foliis ovalibus obtusis crenatis utrinque sericeo-lanatis, dentibus denis brevissimis, alternis minoribus, galea corollae villosissima, genitalibus exsertis. Nepal.*

pag. 741.

Ad *Phlomida.*

- Post n. 9. Bruguierii Desf.* 24. *Phl. suffruticosa tomentosa, foliis ovato-oblongis subcrenatis, verticillis contiguis, bracteis laciniisque calycis elongatis dense tomentosis. Persia.*

pag. 742.

Ad *Leucada R. Br.*

- Post n. 2. helianthemifolia Desf.* 18. *L. foliis elliptico-oblongis utrinque attenuatis integerrimis subtus revolutis tomentosis, verticillis approximatis terminalibus. Ind. or. Mém. du mus. 11. t. 1.*

pag. 743.

Ad *L. cephaloten* * (*L. capitata Desf.*)

- Post n. 11. lamiifolia Desf.* 19. *L. caule rufo-villoso, foliis breviter petiolatis cordato-ovatis crenatis-supra rufo-sericeis subtus stellato-villoso, verticillis terminalibus, dentibus calycis subulatis elongatis. Ind. or.*

- + marrubiooides* Desf. 20. *L. foliis ovato-oblongis crenatis cauleque pubescentibus, verticillis multifloris, bracteis linearibus. Ceylon.*

- lanceacolia* Desf. 21. *L. foliis oppositis lanceolatis integerrimis venosus subtus canescens, verticillis densifloris, dentibus calycis abbreviatis. Ind. or.*

- ternifolia Desf.* 22. *L. foliis ternis subsessilibus lanceolatis integerrimis subtus tomentosis, verticillis approximatis terminalibus. Ind. or.*

pag. 744.

Ad *L. biflorans* R. Br. *L. procumbens* Desf. e *Bengal.*

pag. 748.

Ad *Verbenam.*

- Post n. 13. Pseudo-Geranio Hilar.* 46. *V. caule suffruticoso, foliis ovato-oblongis acuminatis ferratis glabris, spica solitaria laxa, bracteis calyce brevioribus. Brasil. Hilar. fl. brasili. t. 40.*

- rigida* * 47. *V. caule herbaceo simplici, foliis subsessilibus oblongo-lanceolatis grosse dentatis rigidis alperis, cymis terminalibus compositis, laciniis calycis setaceis elongatis. Rio grande. Sello.*

- megapolitana* * 48. *V. caule herbaceo erecto pubescente, foliis petiolatis oblongo-lanceolatis ferratis basi cuneatis glabriusculis, capitulis terminalibus, brac-*

teis minutis ciliatis, calyce elongato glabro. Rio grande. Sello.

pag. 751.

Ad *Lippianum*.

L. montevidenensis * (Lantana Selloi Link. et Ott. ic. hort. berol. t. 50.)

pag. 752.

Post n. 17. *megapotamica* * 27. *L. capitulis hemisphaericis terminalibus, bracteis late ovatis integerrimis, foliis ovatis serratis subtus ad venas pilosiusculis, caule erecto herbaceo. Rio grande.* Sello.

Echinus * 28. *L. capitulis globosis longe pedunculatis, pedunculis hirsutis 2spinosis, bracteis setaceis, calycibus multisetis, foliis ovato-oblongis dentatis cauleque procumbente hirsutissimis. Brasil.* (Zapania Echinus Mart. nov. act. nat. cur. 11. t. 5.)

pag. 754.

Post *Hebenstreitiam*:

CASSELIA Nees.

ferrata Nees. 1. *C. caule fruticoso erecto ramoso, foliis oblongis grosse ferratis. Brasil.* Mart. nov. act. nat. 11. t. 6.

integrifolia Nees. 2. *C. caule herbaceo simpliciusculo, foliis oblongo-lanceolatis integerrimis. Brasil.* Mart. nov. act. nat. 11. t. 6.

Ad *Tumoneam muticam* Pers. (*T. spicata* Aubl., *Leptocarpus chamaedryfolius* Link.)

pag. 758.

Ad *Clerodendron*.

Post n. 9. *macrophyllum* Sims. 35. *Cl. foliis oppositis subsessilibus late ovatis acuminatis serratis subtus tomentosis, floribus paniculatis. Inf. Mascaren.* Bot. mag. 2536.

pag. 760.

Post n. 30. *lividum* Lindt. 36. *Cl. foliis oblongis repando-crenatis utrinque lividis, costa subtus petiolisque hirsutis, cymis pedunculatis axillaribus, calycibus pentagonis inflatis coloratis. China.* Bot. reg. 945.

pag. 761.

Ad *Petream oblongam* * (*P. racemosa* Mart. in nov. act. cur. 11. p. 72.)

Post Petream:

ASAPHES *.

- nepalensis* * *Nepal.* Herba erecta villosa, foliis oppositis oblungs obtusis integerrimis basi vaginantibus, floribus verticillatis rubris. (Morina persica Don.)

pag. 769.

Ad *Linderniam*.

- +micrantha* Don. 3. L. caule erecto simplici glabro, foliis linearibus obtusis integerrimis, pedunculis capillaribus 1floris. *Nepal.*

pag. 771.

Ad *Conobeam* Anbl.

- punctata* Mart. 5. C. caule basi radicante ascendente, foliis ovatis acutis ferratis punctatis supra scabris, floribus axillaribus geminis brevissime pedunculatis. *Brasili.*

Ad *Rhinanthum orientale*. (Rh. bifidus Don.) *Nepal.*

pag. 772.

- Alectorolophus hirsutus* Allion. differt omnino calycibus hirsutis, maxime vero seminibus solidis haud marginatis,

pag. 773.

Post *Bartfiam*:

CAMPYLEIA Thuars.

- coccinea* Hook. *Inf. Mascaren.* Herba parasitica scabra simplex, foliis linearibus rigidis, floribus axillaribus sessilibus coccineis. Hook. exot. fl. t. 203.

pag. 774.

Castilleia pallida * dilabitur in duas species:

- septentrionalis* Lindl. C. glabra, foliis linear-lanceolatis integerimis 3nerviis, spica paniculata, calyce piloso. *Labrador.* (Bartfia pallida Mx.)

- sibirica* Lindl. C. tomentosa, foliis radicalibus linearibus acuminate, superioribus ovato-lanceolatis 3nerviis, spica simplici, calyce villoso. *Sibir.* (Bartfia pallida L.) Cf. Bot. reg. 925,

pag. 776.

Ad *Euphrasium*.

- Post n. 20, *simplex* Don. 32. E. caule stricto simplici, foliis petiolatis scabris, calycibus acutis pilosis, labia infer. corollae maximo. *Nepal.*

pag. 777.

Ad *Pedicularem.*

P. longiflora Rudolph. (*P. tubiflora* Fisch. Stev., *siphonantha* Don.) Habitat in *Imao et Emodis.*

teucriifolia M. B. Stev. 58. *P. galea falcata acuminata* corollam claudente, calyce inaequaliter bifido, floribus congestis longe bracteatis, foliis oblongis duplicato-ferratis utrinque tomentosis. *Ins. Curil.* Mém. de Mosc. 6. t. 10. f. 1.

pag. 778.

Post n. 5. brevisolia Don. 59. *P. galea porrecta rostrata* emarginata labium inferius longe superante, calyce inaequaliter bifido ferrato, floribus verticillato-spicatis, foliis oppositis vel quaternis pinnatifidis cauleque villosis. *Emodi montes.*

Post n. 9. proboscidea Stev. 60. *P. galea ovata acuminata* margine villosa, calyce campanulato 2labiato 5dentato, spica elongata, foliis pinnatifidis argute ferratis. *Sibir.*

macrantha * 61. *P. galea falcata acuta* subhorizontali labium inferius aequante, calycibus obtusis bracteatis, floribus remotiusculis, foliis spinnatifidis glabris. *Davuria.* (*P. grandiflora* Fisch. Stev.)

P. compacta W. calycem potius habet 5dentatum subinflatum (haud obtusum).

P. Romanzovii Chamiss. galeam potius habet porrectam quam abbreviatam, folia quaterna. Habitat et in *insul. Aleut.* (*P. Chamissonis* Stev. mémem. de Mosc. 6. t. 4.)

Post n. 13. nasuta M. B. Stev. 62. *P. galea arcuata brevissime rostrata* emarginato-2dentata, calyce pubescente bifido, floribus congesto-spicatis, foliis 2pinnatifidis, canle subaphyllo. *Ins. Curil.*

pag. 779.

Ad *P. euphrasioidem* Steph. pertinere *P. ramosam* Wormsk. Stev. mémem. de Mosc. 6. p. 42.

adunca M. B. Stev. 63. *P. galca falcata obtusiuscula* bali 2dentata hian- te, calyce foliaceo ferrulato, floribus terminalibus congestis, foliis alternis 2pinnatifidis. *Sibir. Kamtschatca.* Mémem. de Mosc. 6. t. 5. f. 2.

macrodon Richards. 64. *P. galea obtusissima* ad faucem 2dentata, calyce 2lobo dentato, floribus axillaribus sessilibus, foliis pinnatifidis crenulatis. *Ad sinum Hudson.*

Post n. 26. Wlassoviana Stev. 65. *P. galea obtusissima* intra me- dium subbidentata, calyce subferrato, floribus solitariis axillaribus bracteatis, foliis alternis pinnatifidis. *Sibir.* Mémem. de Mosc. 6. t. 9.

pag. 780.

P. alopecuroides Adam., haud Stev. (*P. Langsdorffii* Stev. mémem. de Mosc. 6. t. 9. f. 2.) Male galea dicitur edentula, ipso pictore dentes delineante.

Ad P. comosam pertinere *P. rubentem* Steph., *achillaeifoliam* Ej.
et *fasciculatam* Bellard. Steven.

In charactere P. caucasicae M. B. deleatur (*calycibus*) *subulatis*.

pag. 781.

Post n. 45. amoena Adam. 66. *P. galea recta obtusa lobis labii infer. breviore, calyce 5fido, verticillis paucifloris remotis, foliis quaternis pinnatifidis, laciinis distantibus linearibus ferratis.* *Sibir. Kamtschatca.* Mém. de Mosc. 6. t. 7.

pag. 788.

Digitalis micrantha Roth. ad *sinum neapolitanum* lecta, *D. australis* nomine a Tenorio missa.

pag. 797.

Linaria aphylla * del. *quae Utricularia capensis*, v. supra p. 16.

pag. 799.

Mimulus pilosiusculus Kunth. (M. *parviflorus* Lindl. in bot. reg. 874.) *Chili.*

pag. 800.

Ad *Toreniam*.

diffusa Don. 6. *T. caule diffuso pilosuscule, foliis ovatis acutis ferratis asperis, floribus terminalibus solitariis breviter pedunculatis, calyce spathaceo 3fido 5alato.* *Nepal.*

Ad *Vandelliam*.

nummularifolia 3. *V. caule simplicissimo 4gonio, foliis sessilibus cordato-subrotundis ferratis, pedunculis folio brevioribus, laciinis calycis linearibus acutis.* *Nepal.*

pag. 801.

Ad *Herpestis* Gärtn.

connata * 17. *H. caule erecto ramoso foliisque connatis ovatis crenulatis nervosis glabris, floribus alternis sessilibus 3bracteatis.* *Nepal.* (Cybauthera *connata* Hamilt. Don.)

pag. 802.

Post n. 10. glechomoides * 18. *H. caule herbaceo ascendente, foliis obovatis crenatis glabriusculis, pedunculis axillaribus oppositis, calycibus pilosissimis.* *Ilio grande.* Sello.

pag. 803.

Ad *Mazum* Lour.

furcatus Don. 3. *M. acaulis hirsutus, surenlis procumbentibus, foliis longe petiolatis cuneatis dentatis basi finnatis pilosis, racemis radicalibus pilosis, laciinis calycis rotundatis.* *Nepal.*

pag. 804.

Ad *Centrantheram* R. Br.*C. nepalensis* Don. eadem cum *C. hispida* R. Br.Ad *Büchneram*.

- Post n. 3.* *hispida* Hamilt. 33. B. simplicissima hispida, foliis radicalibus spathulatis integerrimis 3nerviis, caulinis lanceolatis obtusis, floribus alternis, bracteis acuminatis calycem subaequantibus. *Nepal.*
- cruciata* Hamilt. 34. B. simplex scabra, foliis radicalibus obovatis dentatis 3nerviis, caulinis linear-lanceolatis integerrimis, spica abbreviata 4fariam imbricata, bracteis lanceolatis calycem aequantibus. *Nepal.*
- angustifolia* Don. 35. B. simplex scabra, foliis linearibus integerimis, inferioribus oppositis, floribus alternis remotis, bracteis flores superantibus. *Nepal.*

pag. 810.

Post *Seymeriam* Pursh.:

SOPUBIA Hamilt.

- trifida* Hamilt. *Nepal.* Herba aspera, foliis oppositis linearibus angustissimis sub-3fidis, floribus pedunculatis purpureis.

Ad *Angeloniæ* Humb.

- A. salicariaefolia* Humb. (*A. campestris* Nees.) *Braſil.*
- procumbens* Mart. 2. A. foliis elliptico-lanceolatis argute serratis basi ciliatis, pedunculis axillaribus folio brevioribus, caule procumbente. *Braſil.* (*Phyſidium procumbens* Schrad., *Schelveria arguta* Nees.)
- integerrima** 3. A. foliis sparsis lanceolatis integerrimis, pedunculis racemosis, caule erecto. *Río grande.* Sello.

Ad *Stemodiæ*.

- Post n. 2.* *muraria* Roxb. Don. 14. St. hirsutissima, foliis petiolatis ovatis acutis ferratis, pedunculis solitariis, lacinias calycis ovatis mucronatis, corolla villosa. *Nepal.*
- grandiflora* Hamilt. Don. 15. St. hirsutissima viscosa, foliis petiolatis ovatis acutis grosse ferratis, floribus oppositis breviter pedunculatis, bracteis maximis ovatis crenatis, lacinias calycis rotundatis. *Nepal.*

pag. 813.

Ad *Chclonem*.

- Post n. 10.* *alpina** 17. Ch. glaberrima, foliis oblongo-lanceolatis denticulatis, pedunculis multifloris, corolla subregulari, antheris hirsutis. *Montes Scopulosi Amer. bor.* (*Pentstemon* Torr.)
- Post n. 13.* *Digitalis** 18. Ch. caule elato stricto, foliis amplexicaulinibus lancicolatis acutis ferratis glabris, panícula terminali trichotoma multiflora, corolla glanduloso-pubescente. *Ditio Arcuata Amer. bor.* (*Pentstemon* Nuttall. *Bot. mag.* 2587.)

pag. 814.

Ad *Caprariam*.

Poët n. 5. *pusilla* Torr. 7. *C. pubescens subramosa*, foliis oppositis petiolatis cordatis repando-dentatis, pedunculis axillaribus elongatis 1floris. *Montes scopulosi Amer. bor.*

pag. 815.

Sibthorpia hino exul, jam supra p. 63. melius collata.

pag. 821.

Ad *Ruelliam*.

Poët n. 18. *eurciflora* Nees. 81. *R. caule fruticoso glabro*, foliis petiolatis lanceolatis acutis venoso-lineatis integrermis, pedunculis terminalibus elongatis sub-1floris, lacinias calycis linearibus ciliatis, corolla ringente. *Brasil.*

pag. 823.

Poët n. 48. *anisophylla* Wallich. 82. *R. caule erecto herbaceo*, foliis alternis oblongo-lanceolatis acuminatis elongatis serratis, stipulis oppositifoliis linearibus integrermis stipitatis, pedunculis sub-3floris. *Nepal.* Hook. exot. fl. t. 191.

pag. 824.

Poët n. 52. *persicifolia* Lindl. 83. *R. caule herbaceo glabro nodoso*, foliis lanceolatis acuminatis elongatis serratis venosis laevibus, pedunculis basilaribus corymbiferis erectis, corollae limbo 5lobo. *Bengal.* Bot. reg. 955.

Poët n. 60. *capitata* Don. 84. *R. caule fruticoso ramoso*, foliis lanceolatis acuminatis denticulatis utrinque pilosculis, spicis capitatis, bracteis calycibusque obtusis. *Nepal.*

pag. 825.

Poët n. 70. *rotundifolia* Don. 85. *R. caule erecto ramoso pubescente*, foliis subrotundo-ovatis acutiusculis crenatis, spica abbreviata, bracteis acuminatis, intermediis latissimis flore brevioribus. *Nepal.*

pag. 826.

Ad *Aphelandram* R. Br.

A. nitida Nees. nov. act. nat. cur. 11. p. 51. *varietas levis A. cristatae*.

marginata Nees. 2. *A. fruticosa glabra*, foliis oblongis retusis marginie cartilagineo-ciliatis, spica terminali, bracteis ovato-lanceolatis calyce brevioribus corollaque pubescentibus. *Brasil.*

Ad *Aetheilema* R. Br.

longifolium * 4. *Ae. caule erecto*, foliis oblongis acuminatis integrermis reflexis, spicis axillaribus abbreviatis. *Senegambia.* (Phaylophis longifolia Bot. mag. 2438.)

pag. 827.

Ad *Lepidagathin* W.

insurea Hamilt. 3. L. caule herbaceo erecto foliisque integerrimis acutis asperis, inferioribus ovato-oblongis, superioribus lanceolatis elongatis, spicis terminalibus subquaternis densis secundis, bracteis ovato-lanceolatis mucronatis villosissimis, corollis incurvis. *Nepal.*

pag. 828.

Ad *Hygrophilam* R. Br.

brasiliensis * 4. H. fruticosa hirsuta, foliis oblongis integerimis, altero minori, spicis terminalibus secundis villosis, bracteis dorsalibus ovatis cuspidiatis trinerviis. *Brasil.* (Diciptera tetrandra Nees.)

Ad *Thunbergiam*.

coccinea Wallich. 4. Th. volubilis glabra, foliis subhaftato-cordatis acuminatis 5nerviis, inferioribus repandis, racemis pendulis, bracteis integerrimis caducis. *Bengal.* Hook. exot. fl. t. 195.

alata Hook. 5. Th. volubilis villoso-sericea, foliis sagittato-cordatis repandis, petiolis marginatis, pedunculis 1floris, bracteis calyce majoribus. *Afric. or.* 5-6° lat. austr. Hook. exot. fl. t. 177.

angulata Hook. 6. Th. scandens glabra, foliis subhaftato-cordatis basi angulatis, petiolis teretibus, pedunculis 1floris, bracteis ciliatis. *Madagascar.* Hook. exot. fl. t. 166.

pag. 829.

Ad *Bignoniham*.

Post n. 3. *pallida* Lindl. 70. B. arborescens, foliis oppositis ovali-oblongis utrinque rotundatis glabris subtus reticulatis, pedunculis axillaribus solitariis erectis subbifloris lepidotis. *Inf. Carib.* Bot. reg. 965.

pag. 832.

Post n. 51. *megapotamica* * 71. B. foliis quinatis glabris, foliolis petiolatis obovato-oblongis integerrimis, pedunculis 2fidis axillaribus cymosis, calycibus 5dentatis, corolla pubescente. *Rio grande.* Sello.

pag. 835.

Ad *Spathodeam* P. B.

Post n. 5. *montana* * 14. Sp. arborescens, foliis quinato-digitatis lanceolatis subtus ramisque 4gonis lepidotis, panicula terminali fulvo-farinacea. *Brasil.* (Zeyheria montana Mart. nov. gen. t. 159.)

pag. 836.

Ad *Eccremocarpum* *scabrum* R. et P. Bot. reg. 939.
Incarvillea parasitica Roxb. est *Aeschynanthus* Jack.

pag. 837.

Ad *Martyniam*.

- lutea* Lindl. 6. M. caule annuo tereti glandulosi-pilosus, foliis cordato-orbiculatis dentatis, calyce 2bracteato, fructibus longe rostratis. *Braſil.* Bot. reg. 934.
- spathacca* * 7. M. caule perenni herbaceo viscoſo-villoſo, foliis cordato-deltoideis acutiusculis angulato-dentatis, floribus racemosis, calyce 1bracteato infra fillo campanulato. *Braſil.* (Craniolaria 1bracteata Nees et Mart. in nov. act. nat. cur. 11. t. 4. Holoregmia viscida Nees.)

Didymocarpus Jack., exul, jam supra p. 13. 14. sub *Henckelia* * militat.

pag. 838.

Ad *Aeschynanthum* Jack.

- grandiflorus* * 3. Ae. caule fruticoso, foliis lanceolatis carnosis enerviis, umbella multiflora, stylo exerto. *Ad arbores, Bengal.* (Incarvillea parasitica Roxb., Trichosporum grandiflorum Don.)
- parviflorus* * 4. Ae. caule fruticoso, foliis ellipticis acuminatis nervosis, umbella pauciflora, stylo inclusus. *Ad truncos arborum, Nepal.* (Trichosporum parviflorum Don.)

pag. 839.

Ad *Gesneram*.

- Poſt n. 18.* *barbata* Mart. 27. G. herbacea, foliis oppofitis oblongis acuminatis petiolatis subcrenatis subtus febris, pedunculis subſolitariis, corolla extus villosa. *Braſil.*

pag. 840.

Ad *Besleriam*.

- Poſt n. 6.* *flavo-virens* Mart. 20. B. fruticosa, foliis oppofitis oblongis utrinque attenuatis denticulatis glabris, pedunculis axillaribus confertis bifido-cymosis. *Braſil.*

pag. 841.

- Parentucelliam floribundam* Viv. libyc. t. 21. f. 2. eſſe Bartſiam latifoliam Sm. p. 773. affeſterant R. Brownius et Meratus. (Bulletin des ſcienc. nat. 1825. Febr. p. 225.)

SINNINGIA Nees.

- Helleri* Nees. *Braſil.* Planta ſuffruticosa, foliis petiolatis oppofitis cordato-ovatis ferratis pubefcentibus, floribus racemosis viridi-flaviantibus. Annal. des ſcienc. nat. 6. p. 297., *Gloxinia Schottii* Mikan. del. braſil. fasc. 4.)

pag. 843.

Post Linnaeum:

ABELIA R. Br.

chinensis R. Br. *China*. Frutex decumbens, ramis virgatis, foliis oppositis petiolatis ovatis acutiusculis crenato-ferratis, floribus thyrsoides involucratis. Abel's journ. in China, p. 377.

pag. 844.

Ad *Gloxiniam* Herit.

macrophylla Mart. 3. Gl. subacaulis, foliis sessilibus cordato-oblongis obtusis crenatis utrinque hirsutis, calycibus acutis, limbi corollae lobis retusis. *Brasil.* (Gl. *hirsuta* Lindl. in bot. reg. 1004.)

C L A S S I S X V.

pag. 848.

Ad *Eutrema* R. Br. add. Septum apice fenestratum vel obsoletum.
Post id: *Oreas* Chamiss. Silicula lanceolata compressa plana 1locularis. Semina plura funiculis elongatis pendula. Cotyledones incumbentes.

Ad *Brayam* Sternb. Cotyledones incumbentes R. Br. Hook.

Post eam: *Platypetalum* R. Br. Silicula ovalis polysperma, valvis convexis. Cotyledones incumbentes. Stylus brevissimus. Calyx subpatens. Petalorum laminae dilatatae.

Post n. 2313. *Oudneya* R. Br. Cal. clausus basi fuscatus. Stigmata connata, apicibus distinctis. Siliqua linearis rostrata, valvis 1nerviis. Semina 1seriata.

pag. 855.

Ad *Raphanum Raphanistrum*. R. fugax Presl. var.

albiflorus Presl. 8. R. siliquis 1locularibus 1-3permis stylo brevioribus, foliis simpliciter lyratis, radice bienni. *Sicil.*

pag. 858.

Ad *Biscutellam raphanifoliam* Poir. B. laxiflora Presl.

pag. 862.

Ad *Alyssum maritimum* Lam. (Lobularia Desv., Koniga R. Br. in Denham. et Clappert. it. p. 214.)

+ *arenarium* Presl. 43. A. caule suffruticoso procumbente, foliis linear-lanceolatis acutis subincanis, filiculis ellipticis subinflatis pilosiusculis 1-spermis stylo brevi mucronatis. *Sicil.*

pag. 863.

Ad Hutchinfiam rotundifoliam R. Br. (*H. pygmaea* Viv.)

pag. 864.

Ad Iberim semperflorentem. (*I. humilis* Presl.)

pag. 865.

Ad Iberim linifoliam. (*I. tenuifolia* Presl.)

pag. 866.

Ad Lepidium suffruticosum. (*L. lanceolatum* Presl.)

pag. 867.

Ad Lepidium hirtum Hook. (*Lepia Bonanniana* Presl.)

pag. 868.

Ad Lepidium Piscidium Forst. (*L. owaihiense* Chamill.)

pag. 869.

Post n. 48. humifusum Requien. 51. *L. caule prostrato superne pubescente, foliis inferioribus lyratis, superioribus sagittatis integerrimis, petalis calycem triplo superantibus, siliculis glabris.* *Corfica.*

pag. 871.

*Ad Farsetiam parvifloram** (*Cotyledones conduplicatae.* R. Brown ad Denham. it. p. 213.) Cf. Linn. philos. bot. §. 170.

*Ad Farsetiam libycam** (*Koniga* R. Brown ad Denham. it. p. 214.)

pag. 872.

Ad Drabam.

Post n. 5. Sauteri Hopp. 56. *Dr. foliis spathulatis rigidis ciliatis, scapo glabro, staminibus corolla brevioribus, siliculis ovalibus glabris stylo brevi coronatis.* *Alp. noric.*

pag. 874.

Ad Dr. Wahlenbergii Hartm. *Dr. laevigata* Hopp. Koch. var.

Dr. stellata Jacq. mutetur in *Dr. frigidam* Saut. Synonyma omnia deleantur: sola apposita *Dr. carinthiaca* Hopp. Koch. Siliculae sunt astyleae. Omnis haec species varietas est *Dr. hirtae* L., quod optime jam monuit Wahlenb. fl. lappon. p. 175.

austriaca
Grantz. 57. *Dr. foliis obovatis 2dentatis stellato-pubescentibus, scapo 1phylllo, siliculis patulis glabris stylo coronatis.* *Austria.* (*Dr. stellata* et *hirta* Jacq., *faxatilis* Koch.)

[*Nec Drabam laevigatam, nec Redowskiam sophiaefoliam* Chamill. et Schlechtend. in Linnaea, 1. p. 25. 33., utpote magnopere dubias, recipere ausim.]

pag. 878.

Ad Thlaspi montanum L. *Thl. scapiflorum* Viv. var.

Ad Thl. alpestre L. (*Thl. rivale* Presl.)

pag.

pag. 880.

Post *Eutrema* R. Br.:*OREAS* Chamiss.*involucrata*
Chamiss.*Inf. Aleut.* Herba perennis, foliis longe petiolatis erectis spathulatis glabris, scapo folia subsuperrante, floribus subracemosis bracteatis albis.

pag. 881.

Post *Brayam*:*PLATYPETALUM* R. Br.*purpurascens*
R. Br.*Inf. Melvill.* Herba simplex, foliis spathulatis succulentis glabriusculis, floribus corymbosis purpurascensibus.Ad *Nasturtium* R. Br.*heterophyllum*
Don.28. N. caule erecto ramoso foliisque denticulatis glabris, inferioribus lyratis, superioribus ellipticis, corymbis multifloris, siliquis teretibus pedicellos superantibus. *Nepal.*

pag. 882.

Ad *N. diffusum* Cand. (*N. heterophyllum* Blum.)Ad *N. micranthum* Cand. (*N. sparsum* Don.)

pag. 884.

Ad *Pteroneuron* Cand.

Pt. carnosum Cand. cum *Cardamine glauca* * Syst. 2. p. 888. jungit Treviranus in nov. act. nat. cur. 18. p. 191.

decurrans 3. *Pt.* foliis pinnatis, foliolis ovatis repando-dentatis subciliatis basi decurrentibus. *Java.*

javanicum 4. *Pt.* foliis ternatis, foliolis ovato-oblongis inciso-dentatis, lateralibus basi inaequalibus. *Java.*

pag. 886.

Ad *Cardaminem*.*C. resedaefolia* L. (*C. debilis* Don.) *Nepal.*Post n. 13. *Nasturtii* * 43. *C.* caule procumbente ramoso foliisque glabris, inferioribus ternatis, foliolo impari maximo subrotundo obsolete siblo, superioribus simplicibus obovatis slobis. *Nepal.* (*C. nasturtioides* Don.)In *C. Bocconi* Viv. luscipienda magnopere haereo. *Nasturtium* enim rotundo thalictri folio Bocc. mus. t. 116. (non 118.) satis bene *C. thalictroidem* Allion. refert, neque siliquas deflexas habet, quas Vivianius indicat.

pag. 887.

Post n. 27. *flaccida* Chamiss. 44. *C.* caule prostrato ramoso, sarmensis radicantibus, foliis pinnatis sparse hirsutiusculis, foliolis petiolatis angulato-dentatis, pedicellis subpatulis, inferioribus bracteatis, siliquis erectis. *Chili.**maritima*
Portenschl. 45. *C.* caule diffuso foliisque pinnatis subcarnosis viridibus glabris, foliolis petiolatis obovatis slobis, siliquis lanceolatis stylo tereti coronatis. *Dalmatia.* Treviranus in nov. act. nat. cur. 18. p. 190.

Post n. 33. †*polyphylla* Don. 46. C. foliis pinnatis subtus cauleque erecto simplici pilosiusculis, foliolis oppositis lanceolatis obtuse ferratis mucronulatis, racemo multifloro pubescente. *Nepal.*

†*purpurea* Chamiss. 47. C. foliis pinnatis cauleque erecto paucifolio parce hirsutiusculis, foliolis subrotundis, impari maximo sub-3lobo, floribus racemosis, siliquis stylo coronatis. *Asia arctica versus Caeciam.*

pag. 888.

C. glauca * v. supra ad *Pteroneuron*.

pag. 889.

Ad *Arabim*.

A. ciliata R. Br. (*A. madonia* Presl.)

pag. 891.

Post n. 26. *owaiensis* Chamiss. 51. A. foliis repando-dentatis scabriusculis, radicalibus petiolatis lyrato-pinnatis sub-3jugis, caulinis subnullis, caule ascendentē glabro a basi fere florifero, siliquis erecto-patentibus pedicellos triplo superantibus. *Inf. Sandwich.*

pag. 892.

A. Thaliana L. (*Sisymbrium Thalianum* Monnard. Gay.) Cotyledones incumbentes.

pag. 893.

Post n. 49. *longisiliqua* Presl. 52. A. caule simplicissimo foliisque pube furcata subcanescens, radicalibus oblongo-lanceolatis dentatis, caulinis ovato-lanceolatis integerrimiis, pedicellis erecto-appressis siliqua multo brevioribus. *Sicilia.* Flores purpurascentes. *A. purpurascens* Presl. var.

Post *Arabim*:

OUDNEYA R. Br.

africana R. Br. *Numidia et Afric. med.* Planta suffruticosa ramosissima glaberrima, foliis sessilibus oblongo-lineariibus obtusis integerrimis, floribus racemosis purpureis. (*Hesperis nitens* Viv. *libyc.* t. 5. f. 3. Synt. 2. p. 900.)

pag. 895.

Cheiranthus ochroleucus Hall. fil. melius *Erysimum ochroleucum* Cand. Monnard.

pag. 896.

Ad *Matthiolam* R. Br.

Post n. 3. *patens* Presl. 22. M. caule herbaceo diffuse ramoso foliisque lanceolatis integerrimis stellato-tomentosis, siliquis teretibus patentibus muricato-glandulosis tomentosis. *Sicil.*

pag. 898.

Malcolmia R. Br. Licet ipse stator hujus generis (hort. kew. 4. p. 121.) Malcomiam scribat, quod omnes reputant, credo tamen sphalina subesse, simile *Herniae* et *Mathiolae*. Gul. *Malcolm* hortulanus fuit Londinenis 1771, cuius indices extant.

pag. 900.

Hesperis nitens Viv. exsul supra jam *Oudneya* R. Br. dicta.

pag. 903.

Sisymbrium pannonicum Jacq. in agro Francofurtenſi ad Viadrum invenit Steinkopf.

pag. 905.

Ad *Erysimum heliticum* Cand. (E. Bonannianum Presl.)

Ad *E. canescens* Roth. (E. crassifolium Presl.)

pag. 906.

Ad *Erysimum hieracifolium*. E. *Marschallianum* Andrz. varietas memorabilis.

robustum Don. 87. E. caule stricto angulato foliisque lanceolatis mucronatis dentatis utrinque subsericeis, filiisque ascendentibus pubescentibus pedicellis multo superantibus. *Emodi montes*.

violaceum Don. 88. E. canle stricto simplicissimo foliisque sagittatolanceolatis acutis denticulatis pilosis, racemo congesto, filiisque patulis. *Emodi montes*. Flores purpurei.

pag. 907.

Erysimum asperum Cand. nicius *Cheiranthus asper* Nuttall.

Ad *E. cuspidatum* Cand. E. *glabrum* Presl. sic.. *Sinapis tetraëdra* Presl. del. prag.)

Maclovianum Gay. 89. E. foliis lanceolatis denticulatis glaucis apice barbatis, calycibus deciduis, filiisque glaberrimis stylo multo longioribus. *Ins. Falkland*. (*Brassica magellanica* Gaudich., *macloviana* Urv.)

pag. 910.

Ad *Brassicam*.

Post n. 8. *villoso* Bivon. 84. Br. suffruticosa villosa, foliis omnibus petiolatis lyratis dentatis, floribus paniculatis, laciniis calycis erectis, filiisque sub-4gonis. *Sicil.*

pag. 911.

Post n. 23. *rectangularis* Viv. 85. Br. glabra, foliis rectangulo-pinnatis, foliolis sessilibus linearis-lanceolatis profunde serratis, extimis confluentibus, rostro siliquam glabram aequante. *Corsica*.

pag. 912.

Ad *Sinapim laevigatam*. (*Sinapis virgata* Presl. delic. prag., *Erucastrum virgatum et oleraceum* Presl. sic.)
panormitana * 27. S. siliquis glabris torosis appressis rostro longioribus, caule subramoso basi hispido, foliis petiolatis lanceolatis denticulatis scabris. *Ad Panormum Sicil.* (*Hirschfeldia integrifolia* Presl.)

pag. 913.

Ad *Sinapim album* L. (*Bonannia officinalis* Presl.)Ad *S. dissectam* Lag. (*Bonannia dissecta* Presl.)Ad *S. heterophyllum* Lag. (*Hirschfeldia inflexa* Presl.)

pag. 918.

Ad *Heliophilam*.

Post n. 29. *stricta* Sims. 85. H. foliis hirsutis, inferioribus lanceolatis pinnatifidis, superioribus linearibus integerrimis, siliquis strictis mucronatis pubescen-tibus. *Afric. austr.* Bot. mag. 2526.

A D
V O L U M E N III.

C L A S S I S XVI.

pag. 3.

D I A N D R I A.

Crenias *. Cal. 0. Cor. 0. Spatha fissa. Stamina 3, basi connata, lateralia sterilia, medium bifidum, cruribus 2antheriferis. Stigmata 3. Caps. 2locularis 2valvis.

Ad *Momordicam* l. Antherae flexuosa didymae.

pag. 4.

Post n. 2346. *Salomonia* Lour. huc e sylt. 1. p. 5. n. 26. Cal. 5fidus, laciniis aequalibus. Petalum 3lobum, lobis lateralibus falcatis, intermedio cucullato genitalia includente. Filamenta in vaginam styli coailita. Antherae 4 loculares, circa stigma conglutinatae. Caps. 2locularis, loculis 1spermis. *Polygaleae*.

pag. 5.

Post n. 2369. *Aglaia* Lour. Flores polygami. Cal. 5dentatus. Petala 5 in globum conniventia. Stam. 5 in urceolum connata intus antherifera. Bacca exsfucca 1-2sperma. *Aurantia*.

pag. 6.

Post n. 2373. *Gynostemma* Blum. Flores dioeci. Cal. 10sepalus, dupli serie. Cor. 0. Antherae 2loculares. Stigmata 3, 4. Drupa baccata globosa 3-4sperma. *Menispermeac*.

Post n. 2376. *Euphronia* Mart. Cal. inferus 5partitus persistens. Filamenta basi complanata. Cor. 0? Caps. 3locularis 3valvis, feminibus solitariis.

H E X A N D R I A.

Aphananixis Blum. Cal. 5sepalus imbricatus. Pet. 8. Stamina in globum connata. Antherae 3gonae. Stigma simplex. Caps. 2-3locularis. Sem. solitaria axillata. *Meliceae*.

Schizochiton * (Chisocheton Blum.) Cal. urceolatus subinteger-rimus. Pet. 4 linearia. Tubus conicus 6fidus intus antherifer. Caps. 2-3locularis. Sem. solitaria arillata. *Meliceae*.

Post n. 2383. *Cytinus* huc e sylt. 2. p. 171. Flores monoeci. Cal. corollinus tubulosus 4lobus 2squamatus. Columna

solida antherifera. Stigma capitatum sulcatum.
Caps. 8locularis polysperma. Hook. exot. fl.
t. 153.

pag. 7.

Trichiliae capsula est 3-4locularis.

Didymochiton Blum. Cal. 5sepalus imbricatus. Pet. 5 cum tubo
 staminifero arcte connata. Stigma capitatum.
 Bacca corticata, abortu 2-Slocularis. Sem. solitaria exarillata. *Melieae.*

pag. 8.

Post n. 2401. *Parkia* R. Br. Cal. tubulosus ♀. Petala 5 inaequalia. Legumen in loculos transversos farina factos divisi.

Amaria Seb. Mut. Cal. cylindricus 5fidus latere dehiscens. Pet. 5 obovata patentia carinata. Stamina 10 in tubum coalita. Stylus filiformis, stigmata capitato. Legumen pedicellatum longissimum 2valve, polyspermum.

Schotia Jacqu. Cal. 5partitus coloratus. Pet. 5 unguiculata. Stam. basi in tubum coalita. Germen pedicellatum. Legumen 2-4sperrum. Sem. basi arillata.

Post n. 2407. *Amphynomia* Caud. Cal. ventricosus persistens 5fidus. Pet. 5 spathulata unguiculata. Stylus 1 lateralis. Fructus leguminosus 2valvis polyspermus.

Omphalobium Gärtn. Cal. 5partitus persistens. Pet. 5 unguiculata. Stam. basi subcoalita. Caps. leguminosa sub-1sperrum. Sem. ad futuram fixa basi arillata. (*Connarus proximus* habet stylis plures, folliculos vix dehiscentes, sem. basi fixa arillata.)

pag. 12.

Post n. 2465. *Calpandria* Blum. Cal. 4sepalus inaequalis persistens. Pet. 4. Filamenta infer. distincta, summa in tubum cylindricum intus antheriferum coalita. Stigma semi-3fidum. Caps. lignosa 8locularis, valvis septiferis. Sem. solitaria. *Melieae.*

Sphaerostema Blum. Flores dioeci. Cal. 3sepalus bracteatus. Petala sub-9, triplici serie disposita. Stamina disco globo imposita, filamentis connatis. Baccae spicatae distantes 2sperrum. *Anoneae.*

Post n. 2471. *Cordyla* Lour. Cal. inferns campanulatus 4fidus. Cor. O. Filamenta basi in orbem coalita. Bacca pedicellata 1locularis 6sperrum. *Leguminosis aff.*

pag. 14.

D I A N D R I A.

CRENIAS *

Scopulorum * Ad scopulos securiginum Brasil. Plantula submersa caespitosa erecta ramosa foliosa, foliis imbrica-

tis amplexicaulibus subsemiorbicularibus bilobis denticulatis. (*Mniopsis* *scaturiginum* Mart.) Linnaeus *Mniopsis* nomen genericum reprehensurus fuisset: phil. bot. §. 225. 227.

pag. 16.

n. 26. *ficifolia* l. *filifolia*.

pag. 19.

Ad *Bradleiam* Gärtn.

- Br. philippica* Cav. *Br. zeylanica* Labill. nov. Caled. t. 76. ?
glauca Labill. 7. *Br. foliis elliptico - oblongis utrinque rotundatis undulato - repandis mucronatis subtus glancis, pedunculis axillaribus aggregatis 1floris. Nov. Caledon.*
macrophylla Labill. 8. *Br. foliis late obovato - ellipticis obtusis coriaceis, pedunculis ♀ aggregatis. Nov. Caledon.*

pag. 25.

Post *Matthisioniam* Radd.:

SALOMONIA Lour.

- petiolata* Don. 1. *S. foliis petiolatis cordatis acutis integerrimis glabris S nervis, aliis carinae aequalibus, capsulis truncatis denticulatis, caule diffuse ramoso. China aust. Nepal. (S. cantoniensis Lour., edentula Cand.)*
fessilifolia Don. 2. *S. foliis fessilibus ovalibus mucronulatis, aliis carina brevioribus, capsulis lunatis dupli serie spinulo - ciliatis, caule simplici recto. Nepal. (S. oblongifolia Cand.)*

pag. 30.

Ad *Viseniam* Houtt.

- Post n. 8. *Ulmariae* * 19. *V. caule virgato, foliis cordato - ovatis acutis dentato - serratis supra glabrinculis subtus pubescentibus, panicula terminali cymosa. Rio grande. (Melochia ulmarioides Hilar.)*
sericea * 20. *V. foliis cordatis inaequaliter serratis sericeis, panicula terminali. Brasil. (Melochia Hilar.)*
V. corchorifolia * *(Melochia corchorifolia L., Riedlea corchorifolia Cand., radiata Blum.)*

pag. 31.

- Post n. 18. *graminifolia* * 21. *V. foliis linearibus elongatis remote serratis glabris, panicula terminali, caule simplici. Brasil. (Melochia graminifolia Hilar. fl. brasili. t. 31.)*

Ad *Waltheriam*.

- W. corchorifolia* Pers. est potius syn. *W. ellipticae* Cav., quam *criocladus* Cand.)

- W. glabriuscula* Hilar. pertinet ad *W. glabram* Poir. Patria et *Braſil.*
- ferruginea* Hilar. 10. *W. arboreſcens*, foliis oblongis acutis ferrulatis ſupra villoſis ſubtus ferrugineo-tomentoſis, capitulis axillaribus breviter pedunculatis, petalis calyce brevioribus. *Braſil.*
- cinerascens* Hilar. 11. *W. fruteſcens*, foliis ſubimbricatis cordato-subrotundis groſſe ferratis utrinque cinereo-tomentoſis, capitulis terminalibus. *Braſil.*
- vifcofiffima* Hilar. 12. *W. ſuffruticofa vifcofiffima*, foliis ſubcordato-oblongis acuminatis utrinque villoſo-tomentoſis, panicula folioſa, floribus glomeratiſ. *Braſil.*
- maritima* Hilar. 13. *W. ſuffruteſcens*, foliis ſubimbricatis ovatis obtuſis incifo-ferratis utrinque piloſis glanduloſo-tubercoſis, capitulis terminalibus. *Braſil.*
- Douradinhā* Hilar. 14. *W. ſuffruteſcens*, foliis cordato - ſubrotundis obtuſis glaucis utrinque tomentoſis, capitulis terminalibus. *Braſil.* Hilar. pl. uſ. braſ. t. 34.
- lanata* Hilar. 15. *W. ſuffruticofa*, foliis ovatis acutiusculis plicatis inaequaliter ferratis villoſis, ſuperioribus lanatis incano-glaucis, capitulis terminalibus. *Braſil.*
- gracilis* Hilar. 16. *W. ſuffruticofa*, foliis ovatis obtuſis plicatis, inferioribus piloſis, ſuperioribus tomentoſis, capitulis terminalibus. *Braſil.*
- communis* Hilar. 17. *W. ſuffruticofa hirſuta*, foliis ſubcordato-ovatis obtuſis, capitulis terminalibus. *Braſil.*

pag. 32.

Ad *Erodium*.

E. Bocconi Viv. magnopere dubium. *Bocconi* enim *Geranium minimum* muſ. t. 128. eſt *Erodium chamaedryoides* Herit. *Descriptio* tamen Viviani diſſert.

pag. 33.

Post n. 15. *geoīdes* Hilar. 43. *E. caule* herbaceo proſtrato hirſuto, foliis ternatis, foliolis ovatis lobatis inciſo-dentatis, ſtipulis ovatis cuſpidatis, umbellis pauciſloris. *Ad fl. Platam.*

E. cuneatum Viv. ad gruinum Ait. pertinere videtur.

pag. 34.

Post n. 27. *hispidum* Presl. 44. *E. caule* proſtrato retrorſum hispi-do, foliis 2pinnatifidis utrinque incano-pubeſcentibus, laciñiis linearibus acutis, ſtipulis ovatis ſcarioſis, pedunculis multilloris, petalis calyce ſubaequauitibus. *Sicil.* (*Geranium lacinia-tum* Bivon.)

pag. 40.

Ad *Paffifloram.*

P. glauca Ait. (*P. amethystina* Mikan.) *Braſil.*

pag. 41.-

Post n. 68. aurantia Forst. 85. P. foliis basi cuneatis slobis obtusis glabris, petiolis 2glandulosis, pedunculis solitariis, glandulis stipitatis, corona duplaci, inter. tubulofo-conica apice 10dentata. *Nov. Caledon.* (Murucuja Pers. Syst. 3. p. 43. Disemma Labill. nov. Caled. t. 79.)

pag. 43.

Murucuja aurantia Pers. deleatur.

pag. 45.

Ad *Feuillaeam.*

F. cordifolia L. foliis cordatis acutis basi angulatis coriacels glabris, paniculis axillaribus, corollae lobis rotundis.

tannifolia Kunth. 5. F. foliis profunde cordatis acuminatis integerim membranaceis utrinque incano-tomentosis, paniculis axillaribus ramosissimis gracilibus, lacinias corollae acuminatis. *Ad fl. Magdalen.* Huimb. nov. gen. 7, t. 640.

pag. 48.

Post Leoniam R. et P.:

AGLAIA Lour.

odorata Lour. 1. A. foliis sub-2jugis obovato-oblongis obtusis racemisque compositis glabris, caule fruticoso. *China, Cochinchina.* (Canunium sinense Rumph. amboin. 5. t. 18. f. 1. Jack. in Mal. misc. 1. 33, Opilia odorata * Syst. 1. 766.)

odoratissima Blum. 2. A. foliis sub-2jugis oblongis obtusiusculis subtus paniculisque pyramidatis tenuissime lepidotis. *Java.*

†*polystachya* Wallich. 3. A. foliis paucijugis basi obliquis oblongo-lanceolatis glaberrimis, racemis paniculatis axillaribus. *Silhet, prov. Ind. or.*

Sulingi Blum. 4. A. foliis sub-3jugis elliptico-oblongis obtusiusculis paniculisque corymbosis glabris. *Java.*

elliptica Blum. 5. A. foliis sub-3jugis elliptico-oblongis subtus paniculisque laxis elongatis rufo-tomentosis. *Java.*

speciosa Blum. 6. A. foliis sub-4jugis oblongo-lanceolatis acutis subtus paniculisque rufo-lepidotis. *Java.*

decandra Wallich. 7. A. foliis sub-6jugis oblongis acuminatis utrinque paniculisque axillaribus pubescentibus, floribus 10andris, fructibus 5permis. *Nepal.*

argentea Blum. 8. A. foliis multijugis cordato-oblongis acuminatis subtus argenteo-leprosis, paniculis elongatis divaricatis. *Java.*

pag. 49.

Post Clutiam:

GYNOSTEMMA Blum.

- pedatum* Blum. 1. G. foliis pedato-palmatis, laciniis ovato-oblongis grosse serratis, panicula axillari. *Java.*
- simplicifolium* Blum. 2. G. foliis ovato-oblongis acuminatis ferrulatis glabris, racemis paniculatis. *Java.*

pag. 50.

Post Jürgeniam:

EUPHRONIA Mart.

- hirtelloides* Mart. *Braſil.* Arbor foliis alternis petiolatis ovato-oblongis subtus tomentosis, floribus racemofisis. Mart. nov. gen. t. 73.

HEXANDRIA.

APHANAMIXIS Blum.

- grandifolia* Blum. *Java.* Arbor excelsa, foliis impari-pinnatis multijugis, foliolis oppositis oblongis, paniculis elongatis axillaribus.

SCHIZOCHITON *.

- patens* * 1. Sch. foliis pinnatis oblongis, paniculis patentibus ramosissimis. *Java.* (Chisocheton Blum.)
- divergens* * 2. Sch. foliis pinnatis oblongis, paniculis divergatis virgatis. *Java.* (Chisocheton Blum.)

pag. 64.

Ad Guaream.

- excelsa* Bonpl. 5. Gu. foliis 2-3jugis ovalibus obtusis coriaceis supra glabris subtus ad axillas venarum villosis, paniculis axillaribus subsimplicibus abbreviatis. Nov. Hispan. Humb. nov. gen. 7. p. 227.

- densiflora* * 6. Gu. foliis 5-8jugis subtus pubescentibus, foliolis alternis bali obliqua oblongis acuminatis, racemis confertis axillaribus. *Java.* (Epicharis Blum.)

- cauliflora* * 7. Gu. foliis multijugis subtus villosis, foliolis oppositis oblongis acuminatis, racemis confertis lateribus. *Java.* (Epicharis Blum.)

- sericea* Blum. 8. Gu. foliis multijugis subtus ad costam pubescentibus, foliolis oblongis acuminatis, racemis confertis lateribus. *Java.* (Epicharis sericea Blum.) E. altissima Blum., arbor 140 pedes alta, floribus ignotis, varietas videtur.

Ad Alchorneam Sw.

- castaneaefolia* Adr. Juss. 2. A. foliis lanceolatis acutis mucronato-serratis utrinque glabris, floribus spicato-paniculatis.

Ad Orinocum. (*Hermesia* W. Humb. *aequinoct.*
1. t. 46. *Syst.* 2. p. 246.)

Ad Myristicam moschatam Thunb. *Hook. exot. fl.* t. 155. 156.

pag. 66.

Ad Lansium domesticum Jack. (*Cipadessa fruticosa* Blum.)

Ad Heynean Roxb.

- | | |
|-----------------------------|--|
| <i>quinquejuga</i> * | 2. H. foliis abrupte pinnatis 5-7jugis, foliolis ova-to-oblongis subtus ad venas paniculisque virga-tis rufo-tomentosis. <i>Java.</i> (<i>Trichilia rufinervis</i> Blum.) |
| <i>+ multijuga</i>
Blum. | 3. H. foliis sub-6jugis, foliolis oblongis utrinque basi inaequaliter attenuatis, racemis axillaribus solitariis. <i>Java.</i> |

pag. 67.

Ad Trichiliam.

- | | |
|-----------------------------|--|
| <i>Post n. 1. excelsa</i> * | 20. Tr. foliis impari-pinnatis 4jugis basi in-aequalibus ovato-oblongis acuminatis, panicu-lis axillaribus coarctatis, floribus Sandris, capsu-lis globos. <i>Java.</i> (<i>Inf. freti Malace.</i> (<i>Melia ex-celsa</i> Cand., <i>Dysoxylon excelsum</i> Blum.)) |
| <i>arborescens</i> * | 21. Tr. foliis impari-pinnatis oblongis utrinque attenuatis, racemis compositis axillaribus, floribus 10andris. <i>Java.</i> (<i>Goniocheton</i> Blum.) |
| <i>bijuga</i> Labill. | 22. Tr. foliis abrupte pinnatis 2jugis, foliolis ob-longis undulatis glabris, paniculis laxis folio bre-vioribus. <i>Nov. Caledon.</i> |
| <i>montana</i>
Kunth. | 23. Tr. foliis impari-pinnatis sub-2jugis oblongis acuminatis glabris subtus reticulatis, paniculis axillaribus subsimplicibus petiolo longioribus. <i>Alp. nov. Granat.</i> Humb. nov. gen. 7. p. 226. |

pag. 68.

Ad Tr. moschatam Sw. dele syn. Andrewfii.

Tr. alliacea Forst. *Inf. Molucc.* *Java.* (*Dysoxylon alliaceum* et *longifolium* Blum.)

Post n. 8. macrocarpa * 24. Tr. foliis alternatim pinnatis oblon-gis, floribus paniculatis, capsulis globos. *Java.* (*Dysoxylon macrocarpon* et *laxiflorum* Blum.)

similis * 25. Tr. foliis opposite pinnatis inaequaliter oblon-gis obtusiusculis, floribus paniculatis, capsulis globos. *Java.* (*Dysoxylon simile* Blum.)

odorata Andr. 26. Tr. foliis opposite impari-pinnatis 4jugis gla-bris, foliolis ovato-oblongis undulatis, racemis axillaribus glomeratis, staminibus 2fidis distinc-tis. *Inf. Carib.* *Hook. exot. fl.* t. 128.

Tr. emetica Vahl. gaudet floribus 10andris.

mollissima * 27. Tr. foliis subopposite pinnatis subtus panicu-lisque divaricatis villosis, foliolis ovato-oblongis obtusiusculis, floribus Sandris. *Java.* (*Dysoxy-lon mollissimum* Blum.)

pag. 69.

Post *Trichilium*:

DIDYMOCHITON Blum.

nutans Blum. Java. Frutex, foliis impari-pinnatis oblongo-lanceolatis subtus ad costam pubescentibus, spiculis paniculatis axillaribus nutantibus, floribus glomeratis.

pag. 70.

Ad *Chorismus insignem* Kunth. (Ch. ventricosa Nees et Mart. nov. act. nat. cur. 11. t. 20.)

Philotheca australis Rudg. foliis linearis-teretiusculis obtusis.

Reichenbachii 2. Ph. foliis confertis linearis-filiformibus acutis Sieb. punctato-asperis, floribus terminalibus. Nov. Holl.

pag. 71.

Ad *Geranium*.

Post n. 12. *arachnoideum* Hilar. 63. G. caule decumbente ramoso duplicitate villoso, foliis 7partitis, laciniis anguste lanceolatis 3fidis, pedunculis filiformibus elongatis, fructibus villosis. Brasil.

pag. 72.

G. eriostemon Fisch. habitat in alpibus Nepal. Don. fl. nepal. p. 208.

pag. 74.

Post n. 44. *multifidum* Don. 64. G. acaule, foliis profunde 5partitis subtus pilosis, laciniis multifidis linearibus obtusis, capo 4gono ascendentente apice subtrichomo villoso. Nepal.

pag. 75.

Ad *G. rotundifolium* L. *G. albicans* Hilar. var.

Ad *Browniam* Jacqu.

racemosa
Jacqu.

5. Br. foliis abrupte pinnatis 4jugis glabris, foliolis obovato-oblongis acuminatis integerrimis basi hinc glanduliferis, floribus racemosis, calyce exteriori tomentoso, staminibus corollam subsuperantibus. Caracas.

pag. 76.

Post *Browniam*:

PARKIA R. Br.

africana R. Br. Afric. occid. Arbor foliis 2pinnatis multijugis glabris, foliolis linearibus obtusis, petiolo communni basi glandulifero, floribus spicatis. (Mimoso-

biglobosa Jacq., *taxifolia* Pers., *Inga biglobosa* W., *senegalensis* Cand.)

AMARIA Seb. Mut.

petiolata Seb. 1. A. foliis petiolatis cordatis, floribus terminalibus. *Nov. Granat.*

sessilifolia Seb. 2. A. foliis subamplexicaulibus oblongis, pedunculis axillaribus multifloris. *Nov. Granat.*

Huc *SCHOTIA* Jacq. e vol. 2. p. 326.

latifolia Jacq. 1. Sch. foliis abrupte pinnatis 3-4jugis obovatis obtusis, stipulis minutis subulatis deciduis, corolla 4petala, leguminibus 2-4permis. *Afric. austr.* Hook. exot. fl. t. 159. (*Omphalobium* Schotia Jacq. fil. ecl. 2. t. 126. ined.) Calyx non coloratus.

speciosa Jacq. 2. Sch. foliis abrupte pinnatis lucidis, foliolis ovali-lanceolatis mucronatis, stipulis subulatis, corolla 5petala. *Afric. austr.* (*Guajacum afrum* L., *Theodora speciosa* Medic.)

tamarindifolia Afzel. 3. Sch. foliis abrupte pinnatis sub-8jugis, foliolis ellipticis retusis altero margine excavatis. *Afric. austr.* Bot. mag. 1153. (Sch. alata Thunb.?)

stipulata R. Br. 4. Sch. foliis 5jugis foliolis oblongis acutis cuspidatis, stipulis dimidiato-ovatis falcatis mucronatis. *Afric. austr.*

simplicifolia Vahl. Cand. 5. Sch. foliis simplicibus ovalibus emarginatis nitidis 3nerviis venoso-reticulatis, racemo terminali subvilloso. *Patria?*

[Huc *Metrocynia* Thuarsii e Madagascar pertinere videtur.]

pag. 78.

CONNARUS L. Cand.

monocarpus L. 1. C. foliis ternatis coriaceis glaberrimis, foliolis oblongis acuminatis venosis, ramis glandulosis, panicula terminali rufo-pubescente. *Ceylon.*

pubescens Cand. 2. C. foliis impari-pinnatis bijugis supra glabris subtus ferrugineo-pubescentibus, foliolis ovalibus acutis, extremo maximo, paniculis axillariis terminalibusque. *Guiana.* Act. soc. hist. nat. paris. 2. t. 15. ? *Rourea frutescens* Aubl., *Robergia* Schreb. Syst. 2. 439.

santaloides Vahl. 3. C. foliis pinnatis sub-3jugis glaberrimis, foliolis ovatis acuminatis reticulato-venosis, pedunculis axillaribus aggregatis. *Ind. or.* (*Aegiceras minus* Gärtn. de fruct. 1. p. 216. t. 46. excl. syn. *Rumph.*)

† *mimosoides* Vahl. 4. C. foliis pinnatis sub-10jugis glabris, foliolis oblongis emarginatis, racemis axillaribus. *Inf. Nicobar.*

OMPHALOBIUM Gärtn.

* *Fructibus solitariis.*† *Foliis ternatis.*

indicum Gärtn. 1. O. foliolis subrotundo - ovatis acutinsculis glaberrimis venoso - reticulatis coriaceis, paniculis axillaribus terminalibusque. *Ceylon. Ins. Molucc.* (*Rhus zeylanicus* Burm. *zeyl.* t. 89. *Connarus asiaticus* L., *Omphalobium Gaudichandii* Cand.)

africanum Cand. 2. O. foliolis oblongis acuminatis glaberrimis niembranaceis venosis, paniculis axillaribus terminalibusque. *Afric. occid.* (*Connarus africanus* Lam., Cav. diff. t. 221.) O. *Lamberti* Cand. idem videtur.

†† *Foliis impari-pinnatis.*

pinnatum Cand. 3. O. foliolis 2jugis ovali - oblongis acutis utrinque glaberrimis, venis apice confluentibus, panicula terminali, petalis basi biappendiculatis, germinibus tomentosis. *Ind. or.* (*Connarus pinnatus* Lam. Cav. diff. t. 222.)

Patrifisi Cand. 4. O. foliolis 3-4jugis ovali - oblongis acutis coriaceis glaberrimiis venosis, ramis glandulosis, panicula terminali. *Cayenna. Act. soc. hist. nat. par. 2. t. 16. A.*

Thonningii Cand. 5. O. foliolis sub - 2jugis ellipticis acutis submembranaceis glaberrimis, panicula terminali, germinibus hirsutis. *Guinea.*

Smeathmanni Cand. 6. O. foliolis sub - 2jugis ovali - oblongis acutis coriaceis supra nitidis subtus ferrugineo - villosis, panicula terminali, germinibus subpubescentibus. *Afric. occid.*

Perrottetii Cand. 7. O. foliolis 2-3jugis oblongis utrinque attenuatis supra nitidis subtus ferrugineo pubescentibus, panicula terminali, fructibus glabratis. *Guiana.*

** *Fructibus aggregatis.*

villosum Cand. 8. O. foliis ternatis oblongis utrinque attenuatis supra glabris subtus paniculaque terminali fructibusque ferrugineo - villosis. *Afric. occid.* (*Cneftis trifolia* Lam.)

pentagynum Cand. 9. O. foliis ternatis glabris coriaceis subrotundo - ovatis 3nerviis, paniculis axillaribus terminalibusque, fructibus villosis. *Madagascar.* (*Connarus pentagynus* Lam. Cav. diff. t. 223.)

Post *Serraeam* *:

AMPHINOMIA Cand.

decumbens Cand. C. B. S. Herba decumbens hirsuta, foliis ternatis obovatis, capitulis pedunculatis. (*Hermannia triphylla* L., *Connarus decumbens* Thunb. in Röm. arch. 1, t. 1.)

pag. 79.

Ad Pentapetem phoeniceam. P. angustifolia Blum. var.Ad *Dombeyam* Cav.

[†]*diversifolia* * 11. D. foliis oblique cordatis fimbriato - lobatis integrerrimis, junioribus peltatis 3-5lobis. Java. (*Pterospermum diversifolium* Blum.)

pag. 80.

Ad *Pterospermum* Schreb.

lanceafolium Roxb. 8. Pt. foliis inaequilateris oblongis acuminatis integrerrimis subtus incano - tomentosis, pedunculis petiolos multo superantibus. Java.

Ad *Helicterem.**H. baruensis* L. (*H. brasiliensis* Mikan.) Brasil.

Post n. 4. *viscida* Blum. 15. H. foliis cordato - subrotundis acuminatis sub - lobis inaequaliter serratis subtus stellato - villosis viscidis, pedunculis axillaribus multifloris reflexis, fructibus oblongis hirsutissimis. Java.

javensis Blum. 16. H. foliis obsolete cordatis lanceolatis crenulatis supra glabris subtus glaucis ramulisque pubescentibus, pedunculis axillaribus geminis multifloris. Java.

pag. 81.

H. hirsuta Lour. et *angustifolia* L. habitat et in Java.*Sterculia lanceolata* Gav. habitat et in Java.

pag. 82.

Post n. 15. *subpeltata* Blum. 28. St. foliis subpeltatis ovato - oblongis acuminatis integrerrimis subtus arachnideo - tomentosis, racemis simplicibus, fructibus oblongis utrinque attenuatis. Java.

St. macrophylla Vent. (*St. cordata* Blum.)

pag. 84.

Ad *Haleiam.*

parviflora Mx. 3. H. foliis ovato - oblongis acutis utrinque petiolisque pubescentibus, racemis subcompositis pendulis, floribus 8andris. Amer. bor. Bot. reg. 952.

Ad *Nepenthem.*

Gymnamphora 4. N. foliis petiolatis oblongis subtus ad costam asperis, cantharis radicalibus aphyllis nervoso - reticulatis ovatis superne cristatis. Java.

pag.

pag. 88.

Ad Malvam.

Post n. 11. *ruderale* Blum. 68. M. foliis ovato-lanceolatis acutis grosse ferratis subtus ramulisque strigosis, floribus axillaribus glomeratis, capsulis mucronatis. *Java*.

timorensis Blum. 69. M. foliis subcordato-ovatis grosse dentatis utrinque ramisque stellato-liispidis, floribus spicatis, capsulis apice barbatis muticis. *Timor. Java*.

pag. 90.

M. circinata Viv. ad *M. nicaeensem* All. referenda.

Post n. 41. *tomentella* Presl. 70. M. caule prostrato foliisque cordato-orbiculatis obtusis 5angularibus dentatis stellato-tomentosis canescens, pedunculis petiolo brevioribus. *Sicil.*

hirsuta Presl. 71. M. caule erecto rambo hirsutissimo, foliis cordato-orbiculatis denticulatis utrinque tomentosis, inferioribus subangulatis, superioribus 5lobis obtusis, pedunculis quaternis hirsutis erecto-patulis petiolo triplo brevioribus, capsulis rugulosis tomentosis. *Sicil.*

+Bivoniana Presl. 72. M. caule erecto foliisque cordato-orbiculatis obtuse angulatis dentatis stellato-pubescentibus, pedunculis aggregatis brevissimis, fructiferis deflexis, capsulis tomentosis. *Sicil.*

+ribifolia Viv. 73. M. stellato-pubescentis, foliis inferioribus cordatis 5lobis, superioribus palmato-5fidis; lacinias obtusis crenatis, pedunculis solitariis folia superantibus, petalis calycem triplo superantibus. *Corfica.*

pag. 95.

Ad *Gossypium herbaceum*. (*G. javanicum* Blum.)

pag. 96.

Ad *Thespesiam* Corr.

Th. populnea Cotr. — foliis 7nerviis subtus lepidotis, pedunculis petiolos aequantibus.

macrophylla Bluni. 3. Th. foliis cordatis acuminatis 5nerviis subcoriacis, pedunculis petiolo brevioribus. *Java. Inf. Molucc.* (Novella litorea Rumph. amboin. 2. t. 74.)

altissima * 4. Th. foliis oblongis retusis integerrimis, pedunculis lateralibus multifloris, staminibus subliberis. *Java.* (Esenbeckia Blum.)

Ad *Urenam*.

Post n. 4. 5. *repanda* Blum. 19. U. foliis subrdtundis repando-dentatis subtus 1glandulosis glaucis pubescentibus; caule stellato-pubescente, involucro calycem superante. *Java.*

† tomentosa Blum. 20. *H. foliis late ovatis angulatis ferratis sub-5ner-*
viiis 1glandulosis tomentosis subtus canescens, *summis ovato-lanceolatis 5nerviis, involucro ca-*
lycem subaequante. Java.

pag. 101.

Ad *Hibiscum*.

H. Lampas Cav. et in *Java*. *H. callosus* Blum. var.

pag. 102.

H. longifolius W. (*H. Pseud-Abelmoschus* Blum.)

pag. 104.

H. lasiocarpus Cav. habitat ad fl. *Platam*.

racemosus Lindl. 86. *H. pube stellato-hispida pruriens, foliis longe*
petiolatis 5fidis acutis ferratis tomentosis, ra-
cemis terminalibus, involucro calycem aequante
petalis multo breviori. Nepal. Bot. reg. 917.

mauritianus * Lindl. 87. *H. humilis suffruticosus pubescens, foliis longe*
petiolatis subcordato-subrotundis obtusis sub-
lobis repando-dentatis, pedunculis subsolita-
riis. Inf. Mysore. Ind. or. (H. ficalneoides
Lindl. in bot. reg. 938.)

venustus Blum. 88. *H. foliis cordato-subrotundis semi-lobis acu-*
tis grosse dentatis subtus stellato-tomentosis, pe-
dunculis petiolo brevioribus, involucro sub-
5phyllo, capsulis 5gonis hispidissimis. In hortis
Javae.

virgatus Blum. 89. *H. foliis linear-lanceolatis acuminatis apice*
remote dentatis, infimis obovatis lobis, pedun-
culis folio brevioribus, involucro 8-10phyllo.
In hortis Javac.

pag. 105.

Poët n. 56. unicaulis Cand. 90. *H. caule simplici villosissimo, fo-*
liis profunde cordato-subrotundis angulatis sinua-
to-denticulatis supra hirsutis subtus candido-
vilosissimis, pedunculis solitariis petiolo brevio-
ribus, involuci foliolis spathulatis calycem ae-
quantibus, capsula hispidissima. Patria?

sugax Mart. 91. *H. foliis subeffilibus oblongis acuminatis sub-*
tus raniisque tomentosis, pedunculis 1floris folio
brevioribus. Brasil.

pag. 106.

hispida Mill. Bot. reg. 806. var. *H. Trioni*.

Poët n. 78. similis Blum. 92. *H. foliis cordato-orbiculatis acumi-*
natis crenulatis subtus albidis stellato-tomentosis
3-5glandulosis, involucro 10fido. Java.

pag. 112.

Ad *Sidam.*

Post n. 35. *viscidula* Blum. 177. S. foliis cordato - subrotundis acuminatis dentatis subtus stellato - villosis, ramis viscidis, pedunculis petiolo brevioribus. *Java.*

pag. 116.

Post n. 87. *centrota* * 178. S. caule procumbente ramofo hispido, foliis inferioribus 5lobis, superioribus hastato - 3fidis glabris, laciniis acutis integerrimis, pedunculis folia superantibus, capitulo 2aristatis setoso - aculeatis. *Patria?* Hort. hal. 1826. (S. hastata ex hort. anglic.)

pag. 119.

S. Sonneratia Cav. (*S. cistiflora* Blum.) *Java.*

pag. 121.

Post n. 158. *elongata* Blum. 179. S. foliis cordatis grosse dentatis untrinque glabris, petiolis stipulisque pilosis, racemis axillaribus paucifloris foliatis, calycibus campanulatis. *Java.*

atropurpurea Blum. 180. S. foliis cordato - subrotundis acuminatis crenatis supra pubescentibus subtus tomentosis, stipulis foliaceis inaequaliter cordatis, panicula terminali, capsulis acuminatis calycem superantibus. *Java.*

fundenfis * 181. S. foliis cordato - subrotundis acuminatis dentatis subtus incano - tomentosis, stipulis setaceis, floribus racemofo - paniculatis. *Java.* (*S. fundeica* Blum.)

pag. 122.

Post n. 171. *digitata* * 182. S. radice tuberosa, caule herbaceo foliisque palmato - digitatis glaucis, laciniis linearibus elongatis integerrimis, pedunculis axillariis 1floris longissimis. *Ditio Arcana* Amer. bor. (Callirrhoë digitata Nuttall. in Journ. of Philadelphia. 2. p. 181. Nuttallia Hook. exot. fl. t. 171.)

pedata * 183. S. herbacea glabra, foliis pedatis, laciniis lanceolatis incisis, pedunculis longissimis subcorymbosis. *Ditio Arcana* Amer. bor. (Nuttallia pedata Hook. exot. fl. t. 172.)

pag. 124.

Ad *Bombax..*

Ad *B. orientale* * *Eriodendron anfractuosum* Blum.

Samaiuma * 10. B. foliis 7-5natis glabris, foliolis oblongis acuminatis integerrimis, floribus solitariis, petalis spathulatis elongatis extus fulvo - lanatis, anthesis 5 anfractuosis. *Brazil.* (*Eriodendron Mart.*)

- Post n. 7. pareiflorum* Mart. 11. B. foliis 5-8natisque coriaceis, foliolis spathulatis emarginatis, pedunculis calycibusque glabris, petalis calyce longioribus tomentosis, fructibus glabris. *Brasil.*
- pubescens* Mart. 12. B. foliis 5-8natisque coriaceis pubescentibus, foliolis obovatis emarginatis, pedunculis calycibus petalisque tomentosis, germinibus glabris. *Brasil.*
- retusum* Mart. 13. B. foliis 5-8natisque glabris, foliolis obovatis retusis, pedunculis calycibusque glabris, petalis elongatis germinibusque tomentosis. *Brasil.*
- †*Mungaba* Mart. 14. B. foliis 8natis glabris, foliolis oblongis acuminate integerrimis, calyce cupulari, petalis coriaceis reflexis, staminibus polyadelphus apice 2fidis. *Ad fl. Amazonum.*

pag. 125.

Ad *Carolineam.*

- tomentosa* Mart. 5. C. foliis 9natis tomentoso-hirtis coriaceis, foliolis obovatis obtusis, calyce basi multiglanduloso, petalis erectis stamina aequantibus. *Brasil.*

Ad *Gordoniam.*

- Post n. 1. excelsa* Blum. 6. G. foliis oblongo-lanceolatis acuminate ferrulatis, pedunculis axillaribus 1floris folio brevioribus. *Java.* (*Schima excelsa* Reinw.)

Ad *G. Wallichii* Cand. *G. Chilaanea* Don. — *Schima Noronhae* Reinw. var. *Java.*

pag. 126.

- Post n. 4. semiferrata* * 7. G. foliis subtrapizoideis basi cuneatis latere latiori versus apicem ferratis coriaceis glabris, floribus terminalibus congestis polypetalis. *Brasil.* (*Wikströnia fruticosa* Schrad., *Lindleya* Nees., *Haemocharis semiferrata* Mart.)

- tomentosa* * 8. G. foliis subsessilibus obovato-oblongis subintegerrinis suhtus tomentosis, ramis hirsutis, floribus solitariis terminalibus. *Brasil.* (*Haemocharis* Mart.)

Ad *Camelliam.*Ad *C. Kift* Wall. (*C. Keina* Don)

- oleifera* Abel. 4. C. foliis elliptico-oblongis acutis ferratis coriaceis nitidis, floribus solitariis, calycibus sericeis deciduis, petalis 2lobis. *China.*

- euryoides* Lindl. 5. C. foliis ovato-lanceolatis acuminatis ferratis subtus sericeis, ramis pilosis, pedunculis lateribus 1floris squamosis. *China.* Bot. reg. 983.

pag. 127.

Post *Mesuam:***CALPANDRIA** Blum.

- lanceolata* Blum. *Jaca.* Frutex foliis simplicibus lanceolatis ferratis, floribus solitariis geminisve lateralibus.

SPHAEROSTEMA Blum.

axillare Blum. 1. Sph. foliis ovato-lanceolatis acuminatis integrimis, pedunculis axillaribus 1floris petiolum aequantibus, filamentis exterioribus liberis.
Java.

elongatum Blum. 2. Sph. foliis ovatis acuminatis tenuissime denticulatis, pedunculis axillaribus 1floris petiolos longe superantibus, filamentis omnibus connatis.
Java.

pag. 129.

Ad *Ingam.*

Post n. 16. *candida* Kunth. 69. I. aculeata, foliis conjugato-pinnatis, foliolis 2jugis oblique obovalis utrinque rotundatis submucronatis subcoriaceis glabris, capitulis axillaribus subglobosis longe pedunculatis, leguminibus circinatis. *Quito.*

Post n. 18. *Catarrhactae* Kunth. 70. I. foliolis dimidiato-ovato-lanceolatis acuminatis membranaceis glabris, petiolo communi glandulifero, pedunculis axillaribus geminis, leguminibus circinatis, caule scandente. *Ad Orinocum.*

Ad I. *quassiaefoliam* W. (I. *lucida* Kunth.)

Post n. 25. *Japida* Kunth. 71. I. foliolis 2jugis oblongis utrinque attenuatis membranaceis glaberrius supra nitidis, petiolo communi alato glandulofo, leguminibus subarcuatis. *Ad fl. Magdalena.*

pag. 130.

Post n. 32. *Bonplandiana* Kunth. 72. I. foliolis 5jugis subcordato-oblongis acutis glabris supra nitidis, petiolo communi alato glandulofo, spicis sessilibus, corollis sericeis, leguminibus glabris. *Nov. Granat.*

Ad I. *rhoifoliam* W. (I. *ornifolia* Kunth.)

pag. 131.

Ad I. *nobilem* W. (I. *Humboldtiana* Kunth. *Nov. Granat.*)

pag. 132.

Ad I. *Saman* W. (I. *salutaris* Kunth.)

pag. 136.

Ad *Acaciæ* W.

Post n. 51. *Spirorbis* Labill. 189. A. petiolis falcato-lanceolatis obtusis 3nerviis, spicis axillaribus binis, leguminibus cochleatis. *Nov. Caledon.*

pag. 137.

Post n. 70. *Thibaudiana* Cand. 190. A. foliis partialibus 4-propriis 7-9jugis basi obliquis subrhombo-ovatis subtus petiolisque villosis, glandula petiolari fel-

fili. Amer. aust. (Sophora obliqua Pers. Syst. 1. 346.)

Rohriana Cand. 191. A. foliis partialibus 4-propriis 10jugis trapezoideis obtusis glabris, costa flavidovillosa, petiolo communi glandulifero, spicis axillaribus pedunculatis solitariis folia aequantibus. *Amer. aust.* (Mimosa nigricans Vahl.)

Ad A. muricatum W. (A. granulosa Labill. nov. Caledon. t. 66.)
fulgens Labill. 192. A. ramis teretibus cinereis, petiolis glanduliferis, foliis partialibus 2-propriis 3jugis oblongis utrinque attenuatis subtus cinereis, spicis axillaribus solitariis. *Nov. Caledon.*

pag. 138.

Aleurites laccifera W. deleatur: redit enim ut varietas *Crotonis aromatici* p. 869.

pag. 139.

Post n. 89. multiflora Kunth. 193. A. petiolis pubescentibus eglantulosis, foliis partialibus 3-propriis 8jugis oblique oblongis nervoso-venosis glabris, capitulis fasciculatis in racemos digestis. *Nov. Granat.*

pag. 141.

A. brachyloba et glandulosa W. (Darlingtonia Cand.)

pag. 143.

A. fasciculata Kunth. hinc ad p. 146. post n. 178. transferenda: ejus loco ponatur:

subtilifolia Kunth. 194. A. spinis stipularibus rectis, petiolis glanduliferis, foliis partialibus 5-10-propriis multijugis linearibus obtusis subtus pubescentibus, spicis axillaribus solitariis. *Nov. Granat.*

pag. 146.

Post n. 178. riparia Kunth. 195. A. aculeis sparsis uncinatis, petiolis glanduliferis subaculeatis, foliis partialibus 12-propriis multijugis linearibus ciliatis, capitulis axillaribus solitariis, leguminibus apice uncinatis. *Nov. Granat.*

pag. 147.

Post n. 186. Arrufula Don. 196. A. aculeis sparsis recurvis, petiolis aculeatis medio glanduliferis, foliis partialibus propriisque multijugis oblique linearibus obtusis ciliatis, capitulis pedunculatis subaggregatis. *Nepal.*

Post Acaciam:

CORDYLA Lour.

africana Lour. *Afric. or.* Arbor foliis pinnatis glabris, pedunculis multifloris, staminibus longis croceis, fructibus esculentis.

C L A S S I S XVII.

pag. 150.

Soulamea Lam. del. supra in Cl. VI. collocata.

pag. 151.

Post n. 2493. *Heylandia* Cand. Cal. 5fidus. Carina oblique truncata acuta. Stylus refractus. Legumen compressum 1spermum.

Hallia Thunb. n. 2518. luc transferatur, ab Heylandia carina obtusa styloque non refracto diversa.

pag. 152.

Post n. 2524. *Carmichaëlia* R. Br. Cal. cyathiformis 5dentatus. Vexillum latum striatum. Legumen sub-8permum compressum, suturis (replo R. Br.) post valvarum lapsum superstitibus.

Post n. 2530. *Carpopogon* Roxb. Cal. 5. Vexillum abbreviatum incumbens ovatum. Alae conniventes. Carina elongata.

Dichilos Cand. Cal. 5, laciniis profunde partitis. Vexillum carina brevius. Legumen lineare 8permum.

pag. 153.

Post n. 2546. *Pueraria* Cand. Cal. campanulatus 2labiatus, lab. sup. subintegro, inf. 5fido. Carina obtusa. Vexillum obovatum. Legumen substipitatum compressum stylo coronatum.

Post n. 2557. *Parochetus* Hamilt. Cal. 4fidus nudus. Vexillum incumbens 2lobum. Carina obtusa alis tecta. Legumen gibbosum.

Odonia Bertol. Cal. 4partitus subaequalis. Alae superne 1dentatae. Cariua 2partita. Legumen 4-8permum.

Dumasia Cand. Cal. cylindricus truncatus 2bracteatus. Stylus medio dilatatus. Legumen oligospermum.

Sabinea Cand. Cal. campanulatus truncatus. Carina obtusissima. Stylus filiformis cum staminibus circinatus incurvus. Legumen stipitatum compressum.

Post n. 2558. *Caragana* Lam. Cal. tubulosus 5dentatus. Pet. subaequalia. Legumen sessile subcylindricum polyspermum.

Corynitis *. (*Corynella* Cand.) Cal. subbilabiatus 5dentatus, dentibus patulis subulatis. Carina obtusa. Stylus clavaeformis. Legumen compressum polyspermum.

Halimodendron Cand. Cal. campanulatus 5dentatus. Carina obtusa. Stylus filiformis. Legumen inflatum subcoriaceum oligospermum.

pag. 154.

Post n. 2564. *Pachyrrhizos* Rich. Cal. 4lobus, lobo super. latiori emarginato. Vexillum basi biplicatum. Legumen compressum elongatum.

Post n. 2569. *Hymenospron* *. Cal. campanulatus semi-4fidus, lacinia suprema ascendentem. Vexillum reflexum. Stigma subclavatum. Discus urceolatus. Legumen compressum utrinque ad futuram alato-marginatum.

Post n. 2575. *Priesleya* Cand. Cal. 5dentatus. Vexillum subrotundum. Alae planae subfalcatae. Carina biceps, dorso incurvo. Legumen sessile compressum.

Post n. 2581. *Nevrocarpon* Desv. Cal. campanulatus 5fidus bracteatus. Vexillum 2lobum complioatum, alas carinamque amplectens. Legumen stipitatum 4gonum, valvis 1nerviis.

Brongniartia Kunth. Cal. 3 2brakteatus. Vexillum orbiculatum alas carinamque subaequans. Discus annularis. Legumen stipitatum subcultriforme angulatum.

pag. 155.

Post n. 2600. *Amicia* Kunth. Cal. campanulatus 5fidus, laciniis 2 superioribus maximis rotundatis, 2 lateralibus minutis, inferiore oblonga concava. Vexillum alas carinamque superans. Legumen compressum 5articulatum.

Pictetia Cand. Cal. bracteatus 5fidus, dentibus super. brevioribus obtusis. Vexillum complicatum carina obtusa. Legumen stipitatum oligospermum subarticulatum.

pag. 159.

Ad *Fumariam*.

Post n. 6. *Mundtii** 8. F. caule erecto foliisque 2pinnatifidis circoris subtus glancis, lobis obtusis, racemis oppositifoliis, fructibus compressis marginatis 1nerviis. Afric. aust. (Discocapnos Mundtii Schlechtend.)

pag. 160.

Ad *Corydalida*.

G. Halleri W. (*G. densiflora* Presl.)

persica Schlechtend. 38. C. foliis ternis ternatis, foliolis cuneiformibus argute incisis, bracteis integris ovatis, capsulis nutantibus. *Hyrcania*. S. G. Gmelin.

pag. 162.

Post n. 26. *Cracca* Schlechtend. 39. G. caule scandente, foliis bi-pinnatifidis, laciniis obovatis integris incisive,

petiolis cirriferis, bracteis lanceolatis pedicellos aequantibus, siliquis pendulis polyspermis.
C. B. S.

Post n. 36. *scandens* * 40. C. caule scandente, foliis 2pinnatis subtus glaucis, foliolis ovalibus mucronulatis, petiolis 2partitis divaricatis, ramulo altero cirrifer, corymbis simplicibus oppositifoliis. *Nepal.* (Dicylstra Don.)

pag. 164.

Ad *Polygalam.*

Post n. 21. *densiflora* Blum. 120. P. foliis linearis-lanceolatis mucronatis margine revolutis ciliatis, infimis obovatis, racemis supraxillaribus abbreviatis densifloris, alis falcatis capsula orbiculari longioribus. *Java.*

pag. 165.

Post n. 35. *straminea* Presl. 121. P. caule erecto subramoso, foliis lanceolato-linearibus acutissimis, bracteis deciduis, alis ovato-ellipticis 3nerviis corolla capsulaque sessili duplo longioribus. *Sicil.* Ad *Brundifium.* Boccon. mus. t. 99.

elongata Presl. 122. P. caule ascendentе, foliis ferrulatis, infimis obovatis, superioribus oblongis, alis ellipticis corolla brevioribus. *Sicil.*

pag. 167.

Post n. 57. *arillata* Hamilt. 123. P. fruticosa ramosa, foliis oblongis acuminatis subtus ramulisque pubescentibus, racemis oppositifoliis, alis obovato-oblongis, stigmate 2dentato, capsulis subbaccatis margine alatis. *Nepal.*

Ad *P. leptaleam* Cand. (*P. discolor* Hamilt. Don.)

pag. 171.

Post n. 114. *triphylla* Hamilt. 124. P. caule herbaceo apice trichotomio, ramis triphyllis, foliis petiolatis ovatis acutis ferrulatis glabris, alis obovatis, petali lobis lateralibus falcatis apice truncatis 2dentatisque. *Nepal.*

pag. 174.

Ad *Monninam* R. et P.

Ante n. 1. *vittellina* * 21. M. arborea ramosissima, foliis oblongis acutis, racemis compositis folia superantibus. *Java.* (Jackia Blum.)

excelsa * 22. M. arborea, foliis elliptico-oblongis undulatis, racemis compositis confertis. *Java.* (Jackia Blum.)

longifolia * 23. M. fruticosa, foliis oblongis acuminatis, racemis compositis folio brevioribus. *Java.* (Jackia Blum.)

pag. 176.

Ad *Spartium.**Sp. nudum* W. habitat et in *Sardinia.*

pag. 177.

Post n. 11. sessilifolium * 27. Sp. ramis gracilibus striatis, foliolis sessilibus subfiliformibus sericeis, spicis elongatis interruptis bracteatis, leguminibus ovalibus pubescentibus. *Asia minor.* (Genista sessilifolia Cand.)

Sp. thebaicum Delil. (Crotalaria Cand.)

Sp. Cupani * (Genista Salzmanni Cand. Sp. *gymnopterum* Viv. *Corsica.*)

acanthocladon * 28. Sp. ramis oppositis spinoscentibus, foliolis sessilibus linearibus sericeis complicatis, floribus suboppositis interrupte spicatis, leguminibus pubescentibus. *Graccia.* *Asia minor.* (Genista acanthoclada Cand.)

ephedroides * 29. Sp. ramis rigidis spinoscentibus, foliis paucis sessilibus linearibus sericeis, racemis terminalibus subspicatis strictis. *Sardinia.* *Corsica.* (Genista ephedroides Cand. legumin. t. 36.)

cuspidosum Burch. 30. Sp. ramis teretibus divaricatis spinosis, foliolis oblongis, floribus alternis. *Afric. aust.* (Genista Cand.)

dalmaticum * 31. Sp. ramis angulatis spinosis foliisque linearibus pilosis, spinis ramosis patentibus, racemis terminalibus, leguminibus hirsutis. *Inf. Cressa in mari adriatico.* (Genista Bartling.)

pag. 183.

Ad *Ononida.**Ad O. viscosam.* *O. brachycarpa* et *breviflora* Cand. varr.

pág. 185.

Ad *Anthyllida.*

chilensis Cand. 19. A. foliis pinnatis cauleque decumbente herbaceo hirsutis, foliolis oblongis subaequalibus, leguminibus rectis hirtis. *Chili.* (Lotus subpinnatus Lag. Syft. 3. p. 279.)

*Post Anthyllida:***HEYLANDIA** Cand.*hebecarpa* Cand.

1. H. foliis semiamplexicaulibus cordato-ellipticis obtusis ramulisque virgatis hirsutis, floribus axillaribus solitariis subsessilibus, leguminibus hirtis. *Ceylon.* Cand. legum. t. 34.

leiocarpa Cand.

2. H. foliis breviter petiolatis cordato-subrotundis obtusis hirsutis, pedunculis axillaribus solitariis abbreviatis, leguminibus glabris. *Ind. or.* (Hallia hirta W.)

latebrofia Cand. 3. *H.* foliis petiolatis ovatis serrulatis glabris, floribus pedunculatis axillaribus geminis bractea cymbiformi occultis, leguminibus pubescentibus. *Ind. or.* (*Hedysarum latebrosum* L. mānt., *Lespedezia* Pers.)

+*Perrottetii* * 4. *H.* foliis lineari-subulatis paucissimis, ramis virgatis calycibusque hirsutis, racemis confertis, leguminibus villosis. *Senegambia.* (*Crotalaria* Cand.)

Ad *Borboniam.*

obcordata * 9. *B.* foliis sessilibus obovatis mucronatis lineatis, stipulis subulatis calyces sessiles solitarios acquantibus, leguminibus villosis. *Senegambia.* (*Podaliria obcordata* Poir., *Requienia* Cand. legum. t. 37.)

sphaerosperma * 10. *B.* foliis sessilibus obovatis mucronatis, stipulis subulatis calyce brevioribus, leguminibus pubescentibus. *Afric. aust.* (*Requienia* Cand.)

pag. 186.

Borbonia ericaefolia L. *Prieſtſleiae* Cand. potius adnumeratur.

Ad *Hovean.*

elliptica Cand. 5. *H.* foliis elliptico-oblongis emarginatis supra lucidis subtus subpubescentibus, pedunculis folio brevioribus geminis. *Nov. Holland. versus Africum.*

chorizemarfolia Cand. 6. *H.* foliis oblongo-lanceolatis sinuato-spinosis mucronatis coriaceis glabris, stipulis spinescentibus, calycibus villosis. *Nov. Holland. versus Notum.*

Ad *Goodiam.*

simplicifolia * 3. *G.* foliis simplicibus lanceolatis, racemis axillaribus paniculatis. *Nov. Holl.* (*Platychilum Celsianum* Delaun. herb. amat. t. 187. Cand.)

pag. 187.

Ad *Aspalathum.*

A. Hystrix Thunb. *A. microcarpus* Burch. var.

frankenioides Burch. 67. *A.* foliis fasciculatis teretibus obtusiusculis pilosis, ramis villosis, floribus subsolitariis axillaribus terminalibusque sericeis. *Afric. aust.*

pag. 189.

Post n. 45. suffruticosus Cand. 68. *A.* foliis subfasciculatis linearisubulatis subpubescentibus erectis, pedunculis elongatis racemosis. *C. B. S.*

pag. 190.

Post n. 57. cymbaeformis Cand. 69. *A.* foliis fasciculatis teretibus hirsutis, floribus subsolitariis axillaribus termi-

nalibusque, calycibus cymbaeformibus obtusis.
C. B. S. (*A. uniflorus* Lam.)

Ad *Nissoliam*.

N. arborea. (*Machaerium acuminatum* Kunth.)

pag. 191..

Ad *Amerimnum*.

Poß n. 3. *strigulosum* Kunth. 8. A. inermie, ramis ferrugineo-tomentosis, foliis subcordato-ovatis obtusis ut in que strigilosis, racemis axillaribus solitariis petiolos superantibus. *Ad Orinocum.*

Poß n. 5. *polystachyon* * 9. A. fruticosum, foliis multijugis ovatis, racemis paniculatis. *Mexico.* (*Viborquia* Ort. dec. 5. t. 9. *Varennea* Cand.)

pag. 192.

Ad *Pterocarpum*.

Pt. Ecastaphyllum Berg. (*Ecastaphyllum* Brownei Rich. Pers. *Hecastaphyllum* Kunth.)

dubius * 11. Pt. foliis simplicibus subcordato-oblongis acutiusculis reticulatis pellucido-lineolatis, fructibus reniformibus rugulosis. *Curacas.* (*Hecastaphyllum dubium* Kunth.)

Poß n. 6. *pubescens* * 12. Pt. foliis pinnatis 3jugis membranaceis subtus pubescentibus, foliolis ellipticis acutis, stipulis falcatis, ramis fructibusque orbiculatis tomentosis. *Mexico.* (*Amphymenium pubescens* Kunth.)

pag. 193.

Ad *Dalbergiam*.

Poß n. 7. *amorphoides* * 15. D. arborea ramosissima, foliis petiolatis submultijugis membranaceis pubescentibus pellucido-punctatis, foliolis parvis ellipticis mucronatis, racemis terminalibus pedunculatis. *Mexico.* (*Eysenhardtia amorphoides* Kunth. in Humb. nov. gen. 6. t. 592.)

punctata * 16. D. arborea, foliis pinnatis sub-3jugis glabris supra nitidis pellucido-punctatis, foliolis oblongis obtusis membranaceis, racemis compositis. *Caracas.* (*Lonchocarpus punctatus* Kunth.)

guineensis * 17. D. arborea, foliis pinnatis sub-3jugis coriaceis glabris, foliolis ovalibus acutiusculis, racemis paniculatis, calycibus fructibusque sericeis, staminibus monadelphis. *Guinea.* (*Robinia violacea* P. B., *Lonchocarpus formosianus* Cand.)

macrophylla * 18. D. arborea, foliis pinnatis 4jugis epunctatis glabris, foliolis oblongis acuminatis supra nitidis, racemis subspicatis, calycibus fusco-tomentosis. *Ad fl. Magdalen.* (*Lonchocarpus macrophyllus* Kunth.)

pag. 194.

D. domingensis Pers. (*Lonchocarpus violaceus* Cand.)Ad *Degueliam* Aubl.

arborescens * 2. *D. arborescens*, foliis pinnatis 2jugis lanceolatis nitidis parallele venuloſis, petiolo marginato, pedunculis paucifloris. *Nov. Granat.* (Riveria nitens Kunth. in Humb. nov. gen. 7. t. 659.)

Ad *Andiram* Lechen.

excellsa Kunth. 2. *A. foliis 6jugis glabris*, foliolis ovato-oblongis acutis membranaceis reticulatis, paniculis terminalibus, calycibus urceolatis subtomentosis. *Mexico.*

riparia Kunth. 3. *A. foliis 6jugis glaberrimis supra nitidis*, foliolis ovato-oblongis acuminatis, stipulis geminis subulatis, paniculis terminalibus ferrugineo-tomentosis. *Ad fl. Magdalen.*

Ad *Cylistam* Ait.

polystachya Cand. 5. *C. labio calycis inf. 3dentato*, pedunculis racemosis villosis. *Afric. occ.* Cand. legum. p. 382.

pag. 195.

Ad *Halliam* Thunb.

Post n. 2. *angustifolia* Cand. 8. *H. caule filiformi*, foliis linearibus acutis glabris, stipulis lanceolatis petiolo longioribus, pedunculis 1floris folio brevioribus. *Afric. austr.*

Ad *H. cordatum* Thunb. (*Rafnia cordata* Mart. Thunb.)

H. hirta W. ad *Heylandiam* reducta.

H. fororia W. (*Eliotis* Cand.)

Ad *Glycinem*.

Post n. 1. *simplicifolia* Kunth. 36. *Gl. suffruticosa diffusa*, foliis petiolatis cordato-lanceolatis mucronatis glabris, stipulis nervosis, pedunculis axillaribus sub-3floris, corycibus appresso pilosis bracteatis. *Ad Orinocum.*

Post n. 3. *diffusa* Kunth. 37. *Gl. procumbens diffusa*, foliis breviter petiolatis supra pubescentibus subtus glanduloso-punctatis, foliolis lanceolatis mucronatis venosis, corycibus axillaribus abbreviatis, leguminibus pilosis. *Nov. Granat.* Humb. nov. gen. 6. t. 572.

crinita Kunth. 38. *Gl. suffruticosa erecta*, foliis brevissime petiolatis ramisque longissime villosis, foliolis linearilanceolatis elongatis mucronatis, stipulis lanceolatis cuspidatis striatis, pedunculis paucifloris abbreviatis, leguminibus rufo-hirsutis. *Nov. Granat.* Humb. nov. gen. 6. t. 573.

rufa Kunth. 39. *Gl. suffruticosa erecta*, foliis coriaceis reticulato-rugosis ramisque rufo-hirsutis, foliolis elliptico-oblongis obtusis mucronatis, stipulis lan-

CLASSIS XVII.

- pulchella* Kunth. 40. Gl. suffruticola, foliis villosis, foliolis ovato-lanceolatis acutis, pedunculis brevibus axillaris sub-6floris. *Nov. Granat.*

pag. 196.

- Post n. 18. *Lamarchii* Kunth. 41. Gl. volubilis, foliis pubescens-tibus punctatis, foliolis lateralibus subrotundo-ovatis inaequilateris, racemis laxifloris longissimis, leguminibus 2spermis. *Cuba. Jamaica.* (*Dolichos minimus* L. *Syst. 3. p. 251.*)

- macrophylla* Kunth. 42. Gl. volubilis, foliis glandulosi-punctatis ramisque triangularibus villosis, foliolis subcordatis 3nerviis, intermedio rhombo-ovato, lateralibus inaequilateris, racemis multifloris, calycibus sericeis. *Cuba.*

- malacophylla* * 43. Gl. volubilis, foliolis ovatis acutiusculis villosis resinoso-punctatis, racemis breviter pedunculatis folio brevioribus, vexillo obcordato. *Afr. or.* (*Gl. mollis* Hook. exot. fl. t. 201.)

- Post n. 17. *menispermoides* * 44. Gl. volubilis, foliolis reniformibus pubescentibus, stipulis ovatis, racemis subfessilibus paucifloris, laciniis calycis lanceolatis 3nerviis. *Nov. Hispan.* (*Rhynchosia menispermoidea* Cand.)

pag. 197.

Gl. *sagittata* Humb. del., redditura sub *Rudolphia*.

pag. 198.

Ad *Pforaleam.*

- Post n. 3. *lathyrifolia* Balb. 54. Pf. foliis ovali-oblongis ciliatis, stipulis coalitis 2fidis, caule decumbente diffuso, floribus axillaribus subfessilibus subsolitariis. *Patria?*

- Post n. 7. *fascicularis* Cand. 55. Pf. foliis subternatis linearibus acuminatis, pedunculis axillaribus fasciculatis 1floris. *C. B. S.* (*Lotus tenuifolius* Burm.)

- Mutisia* Kunth. 56. Pf. foliolis oblongo-lanceolatis integerrimis glabris, nervo medio petiolis ramisque pilosis, spicis axillaribus densifloris folio brevioribus, calycibus appresso-pilosis. *Nov. Granat.* (*Indigofera mexicana* Mutis. L. suppl. *Syst. 3. 274.*)

pag. 199.

Ad *Pf. melilotoidem* Mx. *Pf. eglandulosa* Ell.

pag. 200.

- Post n. 41. *macrostachys* Cand. 57. Pf. foliis ternato-pinnatis pubescentibus, foliolis ovatis mucronatis, petiolis glandulosi-scabris, pedunculis axillaribus fo-

lia superantibus, spicis ramosis hirsutissimis.
Ora occid. Amer. bor.

pag. 201.

Pf. tetraphylla Poir. est *Turpinia* Pers.

Post n. 51. multijuga Ell. 58. *Pf. caule ramoso glabriuscule, foliis 9-10jugis pubescentibus, foliolis oblongo-lanceolatis obtusis, spicis oblongis, bracteis exiliis membranaceis eglandulosis.* *Carolina austri.*

pag. 202.

Ad *Lespedeziam* Mx.

eriocarpa Cand. 14. *L. foliolis obovatis retusis reticulatis supra glabris subtus strigillosis, racemis fasciculatis subfessilibus, leguminibus hirsutis calycem excedentibus.* *Nepal.* (*Aspalathus cuneata* Don.)

pag. 205.

Post Dorycnium:

CARMICHAËLIA R. Br.

australis R. Br. *Nov. Zeeland.* *Frutex ramosissimus, ramis ancipitiibus, foliis ternato-pinnatis glabris, foliolis obcordatis, floribus racemosis violaceis.* Bot. reg. 912. (*Lotus arboreus* Forst., *Achyronia arborea* Syft. S. 285.)

pag. 206.

Ad *Melilotum.*

suaveolens Ledeb. 25. *M. leguminibus sub-2spermis ovatis mucronatis rugulofisis, vexillo alas carinamque superante, racemis laxis, stipulis subulatis, foliolis oblongo-lanceolatis apice dentatis, caule clato.* *Sibir.*

pag. 207.

M. sibirica Poir. (*Medicago sibirica* Cand.)

pag. 208.

M. cretica Desr. (*Pocockia Ser.* Cand.)

pag. 209.

Ad *Trifolium.*

Post n. 16. amabile Kunth. 111. *Tr. floribus fasciculatis ebracteatis, dentibus calycis acutis subaequalibus, leguminibus rugulofisis, foliolis subrotundis denticulatis venosis glabris, caule caespitolo erecto, ramis pubescentibus.* *Mexico.* Humb. nov. gen. 6. t. 593.

Burchellianum 112. Tr. capitulis longe pedunculatis, laciniis calycis foliaceis 1nerviis tubo corollae longioribus, foliolis obcordatis argute dentatis glabris, stipulis lanceolatis elongatis obtusiusculis nervosis.
Ser. Cand. *Afric. aust.*

africanum Ser. 113. Tr. capitulis longe pedunculatis, laciniis calycis 4gonis tubum corollae aequantibus, foliolis obovatis ferrulatis pilosis, stipulis lanceolatis elongatis acutis nervosis. *Afric. aust.* Burchell.

pag. 210.

Ad Tr. *campestre* Schreb. (Tr. *agrarium* G. C. Gmel. et *pseudoprocumbens* Ej. var.)

pag. 211.

Ad Tr. *carolinianum* Mx. (Tr. *umbellatum* Ser. Cand.)

pag. 213.

Post n. 53. *praetutianum* Gusson. 114. Tr. capitulis globosis foliariis bracteatis, dentibus calycis corolla brevioribus, foliis lanceolatis denticulatis glaucis hirsutis, stipulis membranaceis nervosis, caule suffrutose. *Samnium Italiae.* (Sav. bot. etrusc. 4. p. 16. n. 7.)

pag. 218.

Ad Tr. *grandiflorum* Ledeb. (Tr. *eximum* Fisch.) Tr. *nanum* Torr. ad montes scopulosos Amer. bor. var.

Ad Tr. *uniflorum*. Tr. *Buxbaumii* Sav.

pag. 222.

Ad *Cytisum tomentosum* Andr. (*Goodia polysperma* Cand.)

pag. 225.

Cytisi dubii.

Post n. 39. *orientalis* Loif. 45. C. caule erecto hirsuto, foliis subfessilibus ternatis villosis, foliolis linearibus acutis, floribus subterminalibus paucis leguminibusque glabris, calycibus sub-5fidis. *Asia minor.*

africanus Loif. 46. C. ramis erectis hirsutis, foliis petiolatis ternatis, foliolis linearibus pilosis, umbellis terminalibus pedunculatis. *Afric. bor.*

Post *Cytisum*:

CARPOPOGON Roxb.

volubilis Roxb. Ind. or. Herba voluhilis, foliis ternatis ovatis glabriusculis, pedunculis floris, floribus atropurpureis. Hort. hal. 1826.

DI-

DICHILOS Cand.

- lebeckioides* Cand. 1. D. suffruticosum erectum glabriuscum, foliis ternatis linearibus, floribus terminalibus pedunculatis subsolitariis pendulis. *Afric. aust.* Cand. legum. t. 35.
- hypotrichum* * 2. D. scandens, foliis ternatis subtus strigilloso-villoso, foliolis oblongis, stipulis lanceolatis, pedunculis elongatis sub-2floris, leguminibus sericeo-villoso. *Afric. aust.*

pag. 226.

Ad *Adenocarpum volgensem* * (*Calophaca wolgarica* Fisch. Cand.)Ad *Lupinum*.

- Post n. 4. *rupestris* Kunth. 30. L. suffruticosus procumbens, foliis subseptenis lanceolatis acutis subtus sericeis, racemis pedunculatis, floribus subverticillatis 1bracteatis, calycibus sericeis. *Alp. Quito.*
- Smithianus* Kunth. 31. L. fruticulosus ramosissimus, foliolis exiguis spatulatis sericeo-hirsutis, racemis pedunculatis, floribus subverticillatis, calycis 2bracteati labio inf. integro, leguminibus hirsutis. *Alp. Quito.*

pag. 227.

- Post n. 15. *elegans* Kunth. 32. L. herbaceus erectus villosum, foliolis lanceolatis acutis subtus sericeis, stipulis setaceis, racemis elongatis, floribus subverticillatis, calycis bracteati labio inf. integro, leguminibus hirsutis. *Mexico.*

- montanus* Kunth. 33. L. herbaceus tomentosus, foliolis lanceolato-linearibus acutis subtus appresso pilosus, stipulis lanceolatis, racemis elongatis, floribus subverticillatis, calycis bracteati villoso labio inf. integro, leguminibus hirsutis. *Nov. Hispan.*
- microcarpus* Sims. 34. L. foliolis linear-lanceolatis subtus pubescens, racemi pedicellis verticillatis, calycibus ebracteatis $\frac{1}{2}$, leguminibus rhomboides mucronatis 2permis. *Chili.* Bot. mag. 2413.

pag. 228.

Ad *Piscidiam puniceam* Cav. (*Aeschynomene miniata* Ort., *Daubentonia punicea* Cand.)

pag. 229.

Ad *Piscidiam longifoliam* W. (*Daubentonia* Cand.)Ad *Lebeckiam*.

- Post n. 7. *Burchellii* * 10. L. caule subscandente gracili, foliis ternatis remotis longe petiolatis, foliolis linear-lanceolatis longe acuminatis, stipulis semifagittatis, pedunculis 2floris axillaribus elongatis. *Afric. aust.* (*Otoptera Burchellii* Cand. legum.

t. 42. Nil vulgatius in papilionaceis quam alas
basi esse appendiculatas f. hinc dentatas.)

Ad *Rafnia amplexicaulem* Thunb. (Vascoa Cand.)

pag. 230.

Sarcophyllum carnosum Thunb. habet flores laterales sparsos fla-
vos. Bot. mag. 2502.

pag. 231.

Platylobium reticulatum Sieb. ad *Chorizema* Cand.

Ad *Boschiaea* Vent.

rotundifolia 10. B. ramis compressis foliosis, foliis obovato-
Cand. subrotundis mucronatis glaberrimis. Nov. Holl.

Ad B. *microphyllum* R. Br. (*Platylobium microphyllum* Sims. bot.
mag. 863., obcordatum Vent.)

pag. 233.

Ad *Tephrosia* Pers.

hypargyra 41. T. caule suffruticoso erecto angulato villoso,
Cand. foliis 2-4jugis supra glabris subtus argenteo-fer-
riceis, foliolis infimis subrotundis, reliquis ovali-oblengis, terminali maximo, pedunculis axil-
laribus, staminibus monadelphis, leguminibus pubescentibus. Ind. or.

sophoroides 42. T. caule fruticoso, foliis 2-4jugis elliptico-
Cand. oblongis acuminatis glaberrimis, racemis axilla-
ribus. Nepal.

Senna Kunth. 43. T. caule fruticoso erecto, foliis 4jugis obovato-
oblongis retusis glaucescentibus pubescentibus, racemis oppositifoliis, floribus fasciculatis, legu-
minibus pubescentibus. Nov. Granat.

venustula 44. T. caule fruticoso elato, foliis 6jugis lanceola-
Kunth. tis obtusis mucronatis pubescentibus subtus incan-
nis, racemis oppositifoliis, floribus fasciculatis, legu-
minibus subcultriformibus pubescentibus. Cumana.

fruticosa Cand. 45. T. caule fruticoso scandente, foliis 5jugis ova-
to-oblengis acutis glabris, racemis paniculatis
abbreviatis, leguminibus oblongis compressis vil-
losis. Ind. or.

brachystachys 46. T. caule fruticoso, foliis 7jugis ellipticis obtu-
Cand. sis subtus pubescentibus, racemis paniculatis.
Nepal.

suberosa Cand. 47. T. caule fruticoso, foliis 8jugis elliptico-oblengis
mucronulatis subtus pubescentibus, race-
inis axillaribus. Bengal. (Robinia Roxb.)

candida Cand. 48. T. caule fruticoso, foliis 10jugis elliptico-oblengis
mucronulatis subtus fericeis, racemis axil-
laribus, leguminibus stylo elongato coronatis.
Bengal. (Robinia Roxb.)

Mariana Cand. 49. T. caule suffruticoso villoso, foliis 4jugis oblon-
gis subtus argenteo-fericeis, stipulis lanceolatis

- leucantha* Kunth. elongatis villosis, racemis abbreviatis subsessilibus, leguminibus villosis. *Inf. Marian.*
- emarginata* Kunth. 50. T. caule fruticoso erecto pubescente, foliis sub-8jugis oblongo-linearibus obtusis mucronatis subtus canescens, racemis terminalibus subgeminis, leguminibus tomentosis. *Nov. Hispan.* Humb. nov. gen. 6. t. 577.
- ostifragalina* Kunth. 51. T. arborescens, foliis multijugis oblongo-linearibus profunde emarginatis supra appresso pubescentibus subtus argenteo-sericeis, racemis terminalibus, floribus fasciculatis, leguminibus tomentosis. *Ad Orinocum.*
- Ad *T. mimosoidem* Pers. *Dalbergia Barclaii* Hook. exot. fl. t. 188. e Madagascar.
- Post n. 24. *oroboides* Kunth. 52. T. caule fruticoso ramoso, foliis multijugis linearibus incano-pubescentibus, pedunculis sub-1floris apice foliatis, leguminibus pubescentibus. *Mexico.* Humb. nov. gen. 6. t. 578. 579.
53. T. caule fruticoso tomentoso, foliis 8-9jugis oblongis obtusis subtus leguminibusque incano-tomentosis, floribus sparsis pedunculatis. *Quito.*

pag. 235.

Post *Teramnum*:*PUERARIA* Cand.

- tuberosa* Cand. 1. P. radice tuberosa, caule fruticoso scandente, foliis ternatis ovatis acutis supra pubescentibus subtus sericeis, racemis terminalibus elongatis, leguminibus villosis. *Bengal.* (*Hedysarum tuberosum* Roxb. W.)
- Wallichii* Cand. 2. P. caule fruticoso, foliis ternatis ovatis acutis supra glabris subtus pubescentibus, racemis axillaribus compositis folia aequantibus. *Nepal.* Cand. legum. t. 43.

pag. 236.

Ad *Crotalariae*.*Cr. genistoides* Lam. (Cr. spartioides Cand.)

- Post n. 9. *tenuifolia* Roxb. 84. Cr. ramis angulatis dense tomentosis, foliis linear-oblongis obtusis sericeo-vilosis, stipulis subulatis deciduis, racemis laxis elongatis, vexillo subtus discolor. *Coreman-* del.
- alata* Hamilt. 85. Cr. ramis alatis, foliis breviter petiolatis ovalibus retusis tomentosis, racemis paucifloris, bracteis ovatis acutis stipitatis. *Nepal.*
- tuberosa* Hamilt. Don. 86. Cr. caule suffruticoso decumbente, foliis lanceolatis acutis margine revolutis subtus ferrugineo-tomentosis, floribus axillaribus subsessilibus, leguminibus pilosissimis. *Nepal.*
- nitens* Kunth. 87. Cr. caule suffruticoso ramoso, ramis subangulatis sericeis, foliis obovato-oblongis obtusis sub-

CLASSIS XVII.

- acuminata* Caud. *tus splendentibus, racemis terminalibus multifloris, leguminibus glabris. Nov. Granat.*
88. *Cr. foliis linearibus acuminatis subtus ramisque sericeis, stipulis ovato-lanceolatis acuminatis petiolo brevioribus, pedunculis oppositifoliis 1-2-floris, germinibus glabris. Afric. austr. Burchell.*
- virgulta* * *(* 89. *Cr. foliis petiolatis oblongo-linearibus mucronatis, junioribus rameulisque sericeis, stipulis nullis, racemis oppositifoliis elongatis, leguminibus pendulis. Afric. austr. (Cr. virgultalis Burch.)*

Ad *Cr. pellitam* Bert. (*Cr. Berteriana* Caud.)

pag. 237.

- Post n. 19. *novae Hollandiae* Caud. 90. *Cr. foliis obovato-oblongis obtusis subtus rameisque sericeo-pubescentibus, petiolis apice nodoso-articulatis, stipulis nullis, racemis terminalibus. Nov. Holl.*

Ad *Cr. spectabilem* Roth. (*Cr. Leschenaultii* Caud.)

- stipularis* Desv. 91. *Cr. foliis ovalibus obtusis cauleque erecto villosis, stipulis ovatis acuminatis ad latas internum excisis late decurrentibus, bracteis linearibus acuminatis. Cayenn.*

- pterocaula* Desv. 92. *Cr. foliis linear-lanceolatis acutis sericeis, stipulis obtusis decurrentibus, leguminibus glabris. Amer. tropic.*

- Genistella* Kunth. 93. *Cr. foliis lanceolatis acutis subtus argenteis, stipulis abbreviatis acutis decurrentibus, racemis axillaribus terminalibusque multifloris. Nov. Granat.*

- Espalilla* Kunth. 94. *Cr. foliis lanceolatis obtusis utrinque flavo-sericeis, stipulis late triangularibus falcatis acuminatis decurrentibus, racemis oppositifoliis paucifloris. Nov. Granat.*

- Post n. 21. *prostrata* Roxb. 95. *Cr. caule prostrato ramoso foliisque subrotundis pilosis, stipulis linearibus, racemis paucifloris, bracteolis brevissimis. Nepal.*

pag. 238.

- Post n. 29. *Burmanni* Caud. 96. *Cr. caule erecto superne diviso, foliis oblongo-linearibus obtusis mucronatis sericeo-villosis, stipulis setaceis, floribus terminalibus subracemosis. Ind. or. (Cr. fericea N. L. Burm. fl. ind. t. 48. f. 1.)*

Ad *Cr. parvifloram* Roth. *Cr. breviflora* Caud. e *Brasilia* pertinere videtur.

pag. 239.

Ad *Cr. pusillam* Roth. *Cr. pumila* Schrank.

Ad *Cr. medicagineam* Lam. *Cr. virgula* Roxb. Schrank.

Ad *Cr. bituminosam* * (*Fagelia* Neck. Caud., *Cr. glycinea* Lam.)

Ad *Cr. uncinellam* Lam. *Cr. sphaerocarpa* et *senegalensis* Caud.

cytoides Roxb. 97. *Cr. foliolis ellipticis utrinque attenuatis subtus pubescentibus, stipulis exiguis subulatis, ra-*

- macrostyla* Don. cenis oppositifoliis, carina rostrata, leguminibus acinaciformibus tomentosis. *Nepal.* (Gr. *pforaleoides* Don.)
- cylindrocarpa* Cand. 98. Cr. foliolis obovatis retusis coriaceis subtus ramulisque sericeo-villoso, racemis axillaribus, leguminibus ovatis compressis 1spermis villosissimis, stylo longissimo plumoso. *Nepal.*
- anagyroides* Kunth. 99. Cr. caule erecto paniculato, foliolis elliptico-oblongis subtus ramulisque subpubescentibus, racemis oppositifoliis, leguminibus cylindricis polyspermis stylo apiculatis. *Senegambia.* -
- mollicula* Kunth. 100. Cr. arborescens, foliolis oblongo-lanceolatis acutis subtus ramulisque sericeis, stipulis minutis subulatis, racemis oppositifoliis multifloris, leguminibus polyspermis. *Caracas.*
- litoralis* Kunth. 101. Cr. fruticosa, foliolis lanceolatis obtusis venosis villosis subtus canescens, stipulis subfalcatis subulatis, racemis multifloris, calycibus sericeis, corollis glabris. *Mexico.*
- cojanifolia* Kunth. 102. Cr. suffruticosa procumbens, foliolis obovato-oblongis emarginatis appresso-pubescentibus, stipulis minimis subulatis, pedunculis sub-6floris, leguminibus pubescentibus. *Cuba.* (Gr. *pumila* Ort.)
- bracteata* Roxb. 103. Cr. fruticosa (?), foliolis oblongo-lanceolatis obtusis submucronatis supra glabris subtus ramulisque angulatis appresso-pubescentibus, stipulis capillaris, racemis multifloris, leguminibus polyspermis pilosis. *Mexico.* Ad *Orinocum.* (Gr. *maypurensis* Kunth., *setifera* Cand.)
104. Gr. foliolis oblongis utrinque attenuatis superne glabris subtus pubescentibus, stipulis nullis, racemis oppositifoliis, bracteis reflexis, leguminibus dense hirsutis. *Ind. or.*

pag. 240.

Ad Cr. *vitellinam* Ker. Cr. *holosericea* Nees. Mart.Ad Cr. *icanum*. Cr. *hirta* Lag., *cubensis* Cand. . Cr. *Dombeyana* Cand. leguminibus duntaxat glabriusculis differt. Nec Cr. *affinem* Cand. diversam reor.Post n. 69. *lupulina* Kunth. 105. Cr. erecta ramosa, foliolis oblongo-linearibus obtusis mucronatis supra scabris subtus pubescentibus, stipulis capillaris, racemis oppositifoliis, leguminibus polyspermis. *Mexico.*† *striata* Cand. 106. Cr. foliolis ellipticis obtusis mucronatis glabriusculis, stipulis nullis, racemo terminali, floribus pendulis. *Ind. or.**podocarpa* Cand. 107. Cr. erecta hirsuta, foliolis obovatis obtusis mucronatis, stipulis dimidiato-oblongis acutis, racemis oppositifoliis, leguminibus stipitatis glabris polyspermis. *Afric. media.*

pag. 241.

Cr. *longifolia* Lam. est *Nevrocarpon* Desv.

pag. 242.

Ad *Coluteam*.

Poft n. 3. nepalensis Sims. 6. *C. fruticosa*, foliolis subrotundo-ellipticis retusis, racemis paucifloris nutantibus, callis vexilli papillaeformibus, leguminibus subcoriaceis pubescentibus. *Nepal. Bot. mag.* 2622.

C. caspica M. B. (*Sphaerophysa* Cand.)

C. davurica M. B. (*Sphaerophysa* Cand.)

Ad *Sutherlandiam* R. Br.

microphylla Burch. Cand. 4. *S. frutescens*, foliolis oblongo-linearibus ramisque pubescentibus, pedunculis 2-3floris. *Afric. aust.*

Ad *Lessertia obtusata* *. (*L. fruticosa* Lindl. in bot. reg. 970.)

pag. 243.

Ad *Lessertia* Cand.

diffusa R. Br. 9. *L. herbacea diffusa*, foliolis 8-10jugis elliptico-linearibus subemarginatis utrinque hirsutiusculis, racemis pedunculatis folia superantibus, calycibus ebracteatis nigro-pilosis. *C. B. S.* (*Galega dubia* Jacq.)

macrostachya Cand. 10. *L. basi suffruticosa erecta*, foliolis 4-6jugis elliptico-oblongis obtusis utrinque subpubescentibus, racemis paniculatis laxis folia longe superantibus. *Afric. aust.*

brachystachya Cand. 11. *L. basi suffruticosa erecta*, foliolis 6-8jugis oblongo-linearibus obtusis subtus subpubescentibus, racemis folio triplo brevioribus, leguminibus pendulis. *Afric. aust.*

falciformis Cand. 12. *L. herbacea erecta*, foliolis 8jugis linearibus acutiusculis, pedunculis axillaribus paucifloris patentibus, leguminibus falciformibus. *Afric. aust.*? Cand. legum. t. 46.

Ad *Erythrinam*.

Poft n. 7. rubrinervia Kunth. 21. *E. foliolis subrotundo-ovatis acuminatis subtus glaucis rubro-venosis pilosusculis, calycibus spathaceis supra fissis.* *Nov. Granat.*

umbrosa Kunth. 22. *E. foliolis triangulari-ovatis trinerviis glaberrimis, calycibus campanulatis spathaceis.* *Caracas.*

Ad *E. Humeana* * legc *E. caffra* Bot. reg.

pag. 244.

Ad *Rudolphiam* W.

dubia Kunth. 3. *R. foliis subsagittato-cordatis acuminatis membranaceis glabris, petiolis articulatis marginatis, pedunculis 1floris, leguminibus longissime rostratis.* *Nov. Granat.* (*Glycine sagittata* W. Syst. 3. 197.)

pag. 245.

Ad *Bönnighausianam vincentinam* * (*Chaetocalyx vincentinus* Cand.)Post *Gronen* Lour.:

PAROCHECUS Hamilt..

- communis* Hamilt. 1. *P. reptans*, foliis ternatis, foliolis truncatis dentato-ferratis. *Nepal.*
- major* Hamilt. 2. *P. erectiusculus*, foliis ternatis, foliolis obovatis retulif crenatis. *Nepal.*

ODONIA Bertol.

- tomentosa* Bertol. 1. *O. scandens*, foliis ternatis ellipticis utrinque tomentosis, racemis axillaribus. *Hispaniol*, Opusc. scientif. 4. p. 334.
- speciosa* * 2. *O. erecta*, foliis ternatis oblongis subcoriaceis supra nitidis, floribus subracemosis terminalibus. *Peru.* (*Cytisus speciosus* Loif., *Collaea Cand. legum.* t. 40.)
- + trinervia* * 3. *O. erecta*, foliis ternatis ellipticis obtusis supra pubescentibus subtus subtomentosis nerviis, pedunculis subsolitariis abbreviatis, laciniis calycis reflexis, leguminibus villosissimis. *Ind. or.* (*Collaea trinervia* Cand. *legum.* t. 41.)

DUMASIA Cand.

- villosa* Cand. 1. *D. ramis volubilibus petiolisque villosis*, foliis ternatis ovato-oblongis acutiusculis, racemis axillaribus multifloris. *Nepal.* *Cand. legum.* t. 44. (*Hedysarum tiliaefolium* Don.?)
- pubescens* Cand. 2. *D. ramis volubilibus petiolisque subpubescentibus*, foliis ternatis ovato-ellipticis obtusis, racemis axillaribus paucifloris. *Nepal.* *Cand. legum.* t. 45.

SABINEA Cand.

- florida* Cand. 1. *S. floribus praecocibus*, foliolis 8jugis elliptico-oblongis. *Inf. Carib.* (*Robinia florida* Vahl. Syst. 3. p. 246.)
- dubia* Cand. 2. *S. floribus serotinis*, foliolis 8jugis elliptico-oblongis, leguminibus stylo cirriformi coronatis. *Martinic.* (*Robinia dubia* Lam. Syst. 3. 246. *R. martinicensis* Pers.)

ROBINIA

juxta characterem genericum exakte sumtum non amplectitur nisi tres veras species:

R. Pseudacaciæm, *viscosam* et *hispidam*.Valde dubiae sunt: *R. aturenfis* *, *macrophylla* *, *glycyphyllea* Poir., *amara* et *flava* Lour.Sub *Swärtzia* militat *Robinia tomentosa* Poir., sub *Cupania*, *R. rubiginosa* Poir., sub *Dalbergia* *R. scandens* W., sub *Turpinia*, *R. glandulosa* *.

CARAGANA Lam.

complectitur *Robiniam frutescentem*, *pygmaeam*, *grandifloram* et
mollem M. B., tum *tragacanthoidem* Pall., *Cham-*
lagu Herit., *spinosa*, *Altaganam jubatam* et *Ca-*
raganum, quae *Caragana arborescens* Cand. au-
dit.

microphylla Cand. 11. C. foliolis sub-6jugis incanis retusis, petiolo
stipulisque apice spinescentibus, radice repente.
Sibir. (*Robinia microphylla* Pall.)

CORYNITIS *.

(*Corynella tolerari nequit*, cum graeca vox ζορύνη
cum appendicula latina *ella* haud jungenda sit:
ζορυνήτης vero auctoritatem classificam habet.)

domingenis * (*Robinia domingenis* Syft. 3. 245. *Corynella pau-*
cifolia Cand. Character specificus a Candolleo
enunciatus a veritate aberrat.)

polyantha * (*Robinia polyantha* Sw. Syft. 3. 246.)

HALIMODENDRON Cand.

argenteum Cand. (*Robinia Halodendron* Pall. Syft. 3. 246.)

pag. 249.

Ad *Dolichon*.

D. tetragonolobus. (*Psophocarpus* Neck. Cand.)

D. luteolus Jacq. (*Vigna glabra* Sav. niem. *phaseol.* 3. p. 8. Cand.)

Post n. 18. glycinoides Kunth. 51. *D. racemis axillaribus pauciflo-*
ris longe pedunculatis, calycis lacinia superiore
latissima emarginata, foliolis ovato-oblongis ob-
tusis mucronatis 3nerviis ramisque volubilibus
strigillofis. Peru.

miniatus Kunth. 52. *D. racemis longissime pedunculatis, calycis la-*
cinia superiore maxima, leguminibus 3carinatis
oligospermis, foliolis subrotundis coriaceis reti-
culato-venosis ramisque volubilibus glabris. Cu-
ba. (*Canavalia* Cand.)

D. gladiatus Jacq. (*Malocchia* Sav. *Canavalia* Cand.)

pag. 250.

D. ensiformis et *lineatus* Thunb. (*Canavalia* Cand.)

D. giganteus W. et *altissimus* sunt *Stizolobia* P. Br.

pag. 251.

D. ruber Jacq. est *Hymenospron* *.

D. rotundifolius Vahl. (*Canavalia obtusifolia* Cand.)

D. minimus est *Glycine* Kunth.

D. fabaeformis Herit. (*Cyamopsis floroides* Cand.)

pag. 252.

Ad *Stizolobium* P. Br.

- altissimum* * 14. (*Dolichos altissimus* Syft. 3. 250. *Mucuna* Caud.)
giganteum * 15. (*Dolichos giganteus* W. Syft. 3. 250. *Mucuna* Caud.)
Mutifianum * 16. St. volubile, foliolis oblongis glabriusculis, lateralibus subdimidiatis, racemis subcapitatis, bracteis ovatis obtusis fuligineo - tomentosis. *Nov. Granat.* (Negretia Kunth.)
molle * 17. St. volubile, foliolis ellipticis acutis villoso-tomentosis, lateralibus subdimidiatis, racemis capitato-globosis, bracteis acutis sericeis, leguminibus acinaciformibus tomentosis. *Nov. Granat.* (Negretia Kunth.)
macroceras * 18. St. volubile, foliolis ovatis acutiusculis supra laevibus subtus pubescentibus, spicis axillaribus longissimis, leguminibus latis oligospermis. *Brazil.* (Macroceratides *Pseudo-Stizolobium* Radd. mem. di Modena, 18. p. 392. t. 5. f. 5.)

pag. 253.

Post *Stizolobium*:**PACHYRRHIZOS** Rich.

(Radices tuberosae.)

- tuberosus* * 1. (*Dolichos tuberosus* Lam. *Stizolobium* Syft. 3. 252.)
angulatus Rich. 2. (*Dolichos bulbosus* L. *Stizolobium* Syft. 3. 252.)
Cand.
montanus Caud. 3. (*Dolichos montanus* Lour. *Stizolobium* Syft. 3. 252.)
trilobus Caud. 4. P. volubilis, foliolis trilobis acuminatis pubescens, spicis elongatis, leguminibus linearibus. *China. Cochinchina.* (*Dolichos trilobus* Lour.)

Ad *Phaseolum*.

- Post n. 6. *cirrosus* Kunth. 34. Ph. volubilis cirrosus, foliolis ovatis obtusis scabriusculis, racemis longissime pedunculatis, bracteis acutis calycem aequantibus, calycis lobis rotundatis. *Mexico.*
puberulus Kunth. 35. Ph. volubilis pubescens, foliolis ovatis cuspidiatis, racemis pedunculatis axillaribus, leguminibus lanceolato-cultriformibus glabris. *Cu-racas.*
truxillensis Kunth. 36. Ph. volubilis retrorsum pilosus, foliolis subcordato-ovatis acuminatis appresso-pubescentibus, racemis longe pedunculatis, bracteis parvis deciduis, calycis lobo superiori latissimo emarginato. *Peru.*
speciosus Kunth. 37. Ph. volubilis pubescens, foliolis ovatis cuspidiatis subtus tomentosis, pedunculis elongatis paucifloris, calycis lobo superiore maximo emargin-

nato, reliquis acutis, floribus maximis. *Ad Ori-nocum.*

Ad Ph. Pallar Molin. (*Ph. pilosus* Kunth.)

Ad Ph. inamoenum. *Ph. derafus* Schrank. et *Xuaressi* Zuccagn. varr.

pag. 254.

Ad Ph. vulgarem. *Ph. compressus* Cand. (*romanus* Sav.), *oblongus*, *saponaceus*, *tumidus*, *haematoxarpus*, *sphaericus*, *gonospermus* Sav. varr.

formosus
Kunth.

38. *Ph. volubilis retrorsum hispidulus*, foliolis triangularibus mucronatis pilosiusculis, racemis longissime pedunculatis, bracteis subrotundis nervosis calycem aequantibus. *Nov. Hispan.* (*Ph. fylvestris* Kunth.)

pedunculatus
Kunth.

39. *Ph. volubilis retrorsum hispidulus*, foliolis ovatis acuminatis glabriusculis ad marginem pilosis, racemis longissime pedunculatis, calycis lobo superiori abbreviato emarginato, leguminibus elongatis linearibus. *Nov. Granat.*

linearis Kunth. 40. *Ph. subvolubilis retrorsum pilosiusculus*, foliolis subcordato-linearibus obtusis mucronatis hispidiusculis, racemis longissime pedunculatis, calycis lobo superiori latissimo emarginato. *Amer. aufir.*

Ph. vexillatus. (*Dolichos* Kunth.)

pag. 256.

Ad Clitoriam.

Cl. falcata Lam. et *rubiginosa* Juss. pertinent ad *Nevrocarpon* Desv. *angustifolia* Kunth. 13. *Cl. volubilis glabra*, foliolis linear-lanceolatis obtusis mucronatis, pedunculis axillaribus sub-solitariis 1floris, dentibus calycis 2bracteati superioribus brevissimis. *Ad Orinocum.*

formosa Kunth. 14. *Cl. volubilis glabra*, foliolis oblongis obtusis mucronatis, pedunculis axillaribus 1floris, bracteis oblongis calycem multo superantibus, dentibus calycis 4 superioribus brevissimis. *Ad Orinocum.*

Cl. multiflora Sw. (*Vilmorinia* Cand.)

Cl. polyphylla Poir. 15. (*Galactia pinnata* Pers. Syst. 3. 257. *Barbiera polyphylla* Cand. legum. t. 39.)

pag. 257.

Ad Galactiam P. Br.

Ante n. 1. simplicifolia * 11. *G. caule suffruticoso procumbente*, foliis simplicibus oblongis obtusis subtus strigofisis, pedunculis axillaribus geminis, calycibus nervosis. *Popayan Columbiæ.* (*Gologania procumbens* Kunth.)

Post n. 5. 6. pulchella * 12. *G. volubilis*, foliis ternatis oblongis obtusis utrinque strigillofisis subtus glaucescentibus, pedunculis axillaribus geminis, calycibus

- mexicana* * 17. *G. hirsutis*. *Nov. Hispan.* *Ad fl. Amazonum.* (Cologania pulchella et ovalifolia Kunth.)
- G. pilosa* Nutt. (G. cubensis Kunth. *Cuba.*)
- Jussiaeana* Kunth. 18. *G. volubilis*, foliis ternatis oblongo-linearibus subtus strigosis, pedunculis geminis axillaribus, calycibus pilosis. *Mexico.* (Cologania angustifolia et intermedia Kunth.)
- glaucescens* Kunth. 19. *G. suffruticosa* repens, foliis ternatis ellipticis subcoriaceis utrinque sericeis subtus subtomentosis, floribus axillaribus breviter pedunculatis subracementosis, calycibus argenteo-sericeis. *Ad Orinocum.*
20. *G. suffruticosa* erecta, foliis ternatis elliptico-oblongis obtusis coriaceis glabris supra nitidis subtus glaucescentibus, racemis axillaribus congestis, calycibus leguminibusque sericeis. *Quito.*

Post *Galactiam*:

HYMENOSPRON *

- sericum* * 1. *H. volabile*, foliis ternatis subcordato-ellipticis mucronatis supra pubescentibus subtus calycibus leguminibusque sericeis. *Nov. Granat.* (Dioclea sericea Kunth.) *)
- † *apurense* * 2. *H. volabile*, foliis ternatis ovato-oblongis mucronatis glabris, nervo venisque subtus strigillosis, leguminibus pilosiusculis. *Ad Orinocum.* (Dioclea apurense Kunth.)
- rubrum* * 3. *H. volabile*, foliis ternatis ovatis acutis glabris, racemis laxis. *Martinic.* (Dolichos ruber Jacq. Syst. 3. 251., Dioclea Jacquiniana Cand.)

pag. 260.

Ad *Orobium fruticosum* Pers. (*Coursetia tomentosa* Cand.)

- pastoënsis* * 37. *O. caule fruticoso*, foliis elliptico-subrotundis subtus incano-villosis, racemis longe pedunculatis folia aequantibus. *Alp. pastoënses Nov. Granat.* (*Sesbania dubia* Kunth. in Humb. nov. gen. 7. t. 660., *Coursetia* Cand.)

pag. 263.

Ad *Lathyrum*.

- Post n. 20. † *bruttius* Tenor. 44. *L. cirris* 2phyllis, foliolis oppositis elliptico-oblongis, stipulis semifagittatis se-

*) Dioclea * Syst. 1. 556. . . „Diocles n'est presque connu, que pour avoir designé les haricots sous le nom de Dolichos.“ Cand. legum. p. 380. Contra Diocles celeberrimus fuit auctor ḥιζοτομοζοῦ (Schol. Nicandr. ther. v. 647.). Scripsit περὶ ὑγείαν ποὸς Ἡλείστραζον, in quo dedit τῶν δοπτηῶν κατάλογον. (Galen. fac. alim. 1. p. 303. 317. ed. Basil. graec.) Secundus aetate famaque post Hippocratem. Plin. 26, 6. Plura fragmenta servavit Oribasius, crebro sententias ejus citat Athenaeus.

taceis, caule angulato nudiusculo leguminibusque glabris. *Calabria citerior.*

Ad L. sylvestrem. (*L. longifolius* Tenor.)

pag. 267.

Ad *Viciam.*

Post n. 35. humilis Kunth. 67. V. foliolis sub-2jugis linearibus obtusiusculis mucronulatis venulosis, stipulis semifagittatis. *Mexico.* Humb. nov. gen. 6. t. 581.

Ad V. gramineam Sm. V. *andicola* Kunth, in Humb. nov. gen. 6. t. 582. et *scitifolia* Ej.

pag. 268.

Post n. 50. pulchella Kunth. 68. V. foliolis linearibus angustissimis acutis, stipulis semifagittatis, pedunculis multifloris folia superantibus. *Mexico.* Humb. nov. gen. 6. t. 583.

pag. 271.

Lipariae

unica species est sphaerica. Reliquae *Priestleyae* Cand. quibus accedit P. *ericacolia* Cand. (*Borbonia* Syt. 3. 186.)

pag. 272.

Ad *Poiteam* Vent.

Campanilla Cand. 3. (*Robinia latifolia* Poir. Syt. 3. 247.)

Ad *Sesbanam* Poir.

S. grandiflora Poir. (Agati Rheed. Cand.)

S. aculeata Poir. (*S. exasperata* Kunth.)

Ad S. pictum Poir. *S. pachycarpa, leptocarpa, punctata, pubescens* Cand., *macrocarpa* Elliott. varr.

Ad S. cannabinam Poir. *S. paludosa* Jacqu. fil., *gracilis et affinis* Schrad. varr.

pag. 273.

Ad *Indigoferam.*

Post n. 9. monophylla Cand. 88. I. foliis obovatis mucronatis venosis incanis basi stipulatis, racemis folia superantibus, corollis leguminibusque ruso-villoso. *Nov. Holl.*

diphylla Vent. 89. I. foliis ovatis, altero terminali, laterali altero minori, racemis folia acquantibus, leguminibus oligospermis. *Afric. occid.*

Post n. 13. peregrina Cand. 90. I. foliolis oblongo-linearibus acutis supra pubescentibus subtus punctatis, floribus geniniis axillaribus subsessilibus, leguminibus 4gonis. *Ind. or.* (*Lotus peregrinus* N. L. Burm.)

virgata Cand. 91. I. foliolis obcordatis aristatis subcoriaceis supra glabris subtus pubescentibus, racemis subspicatis folia brevioribus, calycibus villosis. *Ind. or.*

pag. 274.

- Post n. 25. *Leschenaultii* Cand. 92. I. foliolis ovalibus obtusis, impari majori, racemis multifloris subsessilibus, leguminibus 4gonis. *Bengal.*
- + *timorensis* Cand. 93. I. foliolis obovato-oblongis canescentibus, racemis axillaribus petiolos aequantibus, leguminibus 4gonis. *Inf. Timor.*
- diversifolia* Cand. 94. I. foliolis oblongis canescentibus, terminali longiori, pedunculis paucifloris petiolos subexcédentibus, leguminibus deflexis pubescentibus. *Inf. Macaren.*
- gracilis* * 95. I. caule diffuso ramosissimo glabriuscule, foliolis ellipticis mucronatis supra glabris subtus strigillofis, stipulis subulatis, racemis paucifloris, leguminibus hirsutis reflexis oligospermis. *C. B. S.*
- complanata* Reichenb. 96. I. ramis ancipitibus, foliolis lanceolato-linearibus acutis subtus argenteis brevissime appresso-strigillofis, racemis multifloris terminalibus, calycibus albis. *C. B. S.*

pag. 276.

- Post n. 48. *angulata* Lindl. 97. I. ramis angulatis purpureis foliolisque sub-4jugis ovalibus emarginatis glabris, racemis folia aequantibus. *Nov. Holl. Bot. reg. 991.*
- atropurpurea* Roxb. 98. I. foliolis ovalibus retusis pilosiusculis, racemis elongatis, leguminibus strictis mucronatis. *Ind. orient. Nepal.* (I. Thibandiana et leptostachya Cand.)
- Dosua* Hamilt. 99. I. foliolis ovalibus retusis utrinque ramulisque dense rufo-pilosis, spicis axillaribus folio brevioribus, stipulis linearibus hispidis. *Nepal.*
- galegoides* Cand. 100. I. foliolis ellipticis mucronatis utrinque subpubescentibus, racemis folio brevioribus, leguminibus erectis strictis polyspermis. *Ceylon.*
- tephrofisioides* Kunth. 101. I. foliolis alternis oblongo-linearibus obtusis aristatis subtus sericeo-strigilos, racemis longissime pedunculatis, leguminibus pendulis 4gonis oligospermis. *Quito. Humb. nov. gen. 6. t. 580.*
- truxillensis* Kunth. 102. I. foliolis oblongis obtusis mucronatis utrinque strigilos, ramulis ferrugineis, racemis subsessilibus multifloris folio brevioribus, leguminibus subfalcatis oligospermis. *Peru.*
- lespedezoioides* Kunth. 103. I. foliolis spatulatis mucronatis strigillofis subtus glaucescentibus, racemis multifloris folia superantibus, leguminibus reflexis sub-8permis. *Mexico.*
- humilis* Kunth. 104. I. procumbens sericea, foliolis oblongis acutiusculis rigidis, racemis paucifloris folia longe superantibus, leguminibus reflexis teretiusculis sub-2permis. *Peru.*

pag. 277.

- Post n. 64. *heterotricha* Cand. 105. I. caule uncinato-setoso, foliolis obovatis mucronatis strigilos, racemis pe-

- astragalina* Cand. 106. I. caule erecto hispido, foliis 4jugis obovatis obtusissimis utrinque villosis subtus albidis, racemis folio brevioribus 4gonis hirsutissimis 2spermis. *Senegambia*.
- sessiliflora* Cand. 107. I. foliis sub-4jngis obovatis ramisque sericeis, spicis axillaribus sessilibus confertifloris folio brevioribus, leguminibus teretibus 4-6spermis. *Senegambia*.
- Perrottetii* Cand. 108. I. caule prostrato foliisque 4jugis obovato-oblongis subtus punctatis utrinque pubescentibus, racemis folio brevioribus confertifloris, leguminibus oblongo-teretibus oligospermis. *Senegambia*.
- Ad I. *senegalensem* Lam. I. *linearis* Cand. Neque I. *aspera* Cand. fatis distincta,
- Lagascæ* Cand. 109. I. erecta, ramis teretibus foliisque 5jugis obovato-oblongis mucronatis subtus appresso-setosis, stipulis rufis scariosis, racemis pedunculatis folia superantibus, leguminibus reflexis. *Cheuchum* (mihi plane ignota).

pag. 279.

Ad *Galegam*.

- † *tricolor* Hook. 4. G. herbacea (?) pubescens, foliolis oblongis mucronatis oblique venosis, stipulis lanceolatis semi-fagittatis, racemis multifloris spicatis, floribus cernuis. *Nov. Holl.* Hook. exot. fl. t. 185.

Post *Güldenstädtiam* Fisch.:

NEVROCARPON Desv.

- simplicifolium* Kunth. 1. N. frutescens erectum, foliis simplicibus ellipticis emarginatis glabris subtus glaucescentibus, nervo venisque pubescentibus, pedunculis axillaribus bifloris. *Ad Orinocum*.
- macrophyllum* Kunth. 2. N. arborescens, foliis ternatis supra hirsutis subtus villosis, foliis subrotundo-ellipticis utrinque attenuatis, pedunculis axillaribus bifidis racemiferis. *Nov. Granat.*
- angustifolium* Kunth. 3. N. frutescens, foliis ternatis glabris ciliatis subtus glaucis, foliolis linear-lanceolatis obtusis mucronatis, pedunculis axillaribus 1floris. *Nov. Granat.*
- guianense* Desv. 4. N. herbaceum glabrescens, foliis ternatis subtus sericeis, foliolis lanceolatis mucronatis, pedunculis aggregatis 1floris abbreviatis. *Guiana*. (Crotalaria guianensis Aubl., longifolia Lam. Syst. 3. 241.)
- ellipticum* Desv. 5. N. herbaceum volubile, ramis ferrugineo-hirsutis, foliis ternatis subtus pubescentibus, foliolis oblongis, pedunculis 1floris. *Hispaniola*. (Crotalaria rubiginosa Juss. Pers.) Hanc e *Guadalupa apetalam* misit Bertero. ? *Martia physalodes* Le-

andr. in *Brasil.* nec a Leandro nec a Schrankio
scienter descripta.

sulcatum Cand. 6. N. herbaceum volubile, foliis ternatis supra ni-
tidis subtus ramisque hirsutis, pedunculis sub-
3floris, leguminibus falcatis. *Hispaniola. Por-*
torico. (*Glitoria falcata* Lam. *Syst. 3.* 256.)

BRONNIARTIA Kunth.

mollis Kunth. 1. Br. foliis 4jugis subtus ramisque villosis, foliolis
ovato-ellipticis acutiusculis, pedunculis axilla-
ribus geminis 1floris. *Nov. Hispan.* Legumen
intus substantia spongiosa farctum. Humb. nov.
gen. 6. t. 587.

podalirioides Kunth. 2. Br. foliis 2-5jugis utrinque appresso pilosis, ra-
mis glabris, foliolis elliptico-oblongis mucro-
natis, pedunculis axillaribus geminis 1floris. *Nov.*
Hispan. Corolla persistit. Humb. nov. gen. 6.
t. 588.

thermoides * 3. Br. foliis multijugis ramisque sericeo-lanatis,
foliolis oblongis obtusis mucronatis, pedunculis
axillaribus subgeminis 1floris calycibusque hirsutis.
Nov. Hispan. Corolla subperfistens: legu-
men abbreviatum. *Peraltea lupinoides* Kunth. in
Humb. nov. gen. 6. t. 589.

Lotus subpinnatus Lag. del. Est enim *Anthyllis chilensis* Cand.

pag. 285.

Achyronia arborea * est *Carmichaëlia australis* R. Br.

pag. 291.

Ad *Phacam.*

Ph. floridana W. (*Glottidium* Desv. Cand.)

pag. 292.

Post n. 10. *densifolia* Sm. 19. *Ph. decumbens* ramosa laevis, fo-
liis pinnatis multijugis obovatis emarginatis sub-
tus villosis, stipulis ovatis concavis, racemis pe-
dunculatis oblongis densis, leguminibus ovatis
turgidis laeviusculis. *California.*

mollis Kunth. 20. *Ph. diffusa* tomentosa, foliis pinnatis multijugis
oblongis obtusis utrinque sericeo-villosis, stipu-
lis ovatis acutis, racemis longe pedunculatis
compactis. *Mexico.*

Candolleana
Kunth. 21. *Ph. erecta* pubescens, foliis pinnatis multijugis
linearibus, stipulis vaginantibus, racemis pauci-
floris folio brevioribus, leguminibus elliptico-
oblongis. *Mexico.* (*Ph. triflora* Cand.)

pag. 295.

Ad *Astragalum*.

- Post n. 35. *Aborigineum* Richards. 222. A. suffruticosus erectus, foliis 6jugis lanceolato-linearibus incano-pubescentibus, racemis axillaribus laxis folia superantibus. Amer. arctic. Aborigines vescuntur radicibus.

pag. 297.

- Post n. 56. *stipulatus* Don. 223. A. foliolis obovato-oblongis mucronatis glabris, stipulis maximis oblique cordatis, racemis spicatis tenuifloris folia subsuperantibus, leguminibus compressis cernuis. Nepal. Bot. mag. 2380.

pag. 299.

- Post n. 79. *macrorrhizus* Don. 224. A. foliolis ovalibus mucronatis subtus pubescentibus, stipulis connatis, pedunculis 3floris axillaribus folia excedentibus, leguminibus subulatis sericeis. Nepal.

pag. 301.

- Post n. 105. *succulentus* Richards. 225. A. decumbens glabriuscus, foliolis ovalibus obtusis, stipulis 3angularibus, spicis confertis pedunculatis folio brevioribus. Amer. arctic.

pag. 302.

- Post n. 113. *bidentatus* Kunth. 226. A. erectiusculus, foliolis linearis - oblongis emarginato-dentatis glabris, stipulis vaginantibus, racemis compactis folia superantibus. Amer.? Humb. nov. gen. 6. t. 584.

pag. 304.

A. reptans Humb. videtur varietas culta glabriuscula *A. strigulosa* Kunth.

pag. 305.

- Post n. 158. *nubigenus* Don. 227. A. foliolis ovalibus mucronatis dense pilosis, floribus solitariis subsessilibus, calycibus inflatis, leguminibus villosissimis. Nepala.

pag. 306.

- Post n. 171. *arcticus** 228. A. subacaulis sericens, foliolis ovalis - oblongis, stipulis petiolaribus, fasciculis paucifloris, leguminibus erectis oblongis acuminatis. *Inf. Melvill.* (*Oxytropis R. Br.*)

pag.

pag. 310.

Ad *Kennediam* Vent.

Post n. 1. cordata Lindl. 7. K. foliis cordatis late ovatis acutiusculis, racemis multifloris. *Nov. Holl.* Bot. reg. 944.

K. *Comptoniana* Link., non *.

tabacina Labill. 8. K. foliolis ovato-oblongis mucronatis pilosiusculis, ramis retrorsum pilosis, racemis folia superantibus. *Nov. Caledon.*

Ad *Stylosanthen* Sw.

Post n. 1. humilis Kunth. 8. St. caule fruticoso ramoso hinc pubescente, foliolis oblongis ciliatis, stipulis hispidis, floribus aggregatis bracteatis, leguminibus reticulatis stylo uncinato terminatis. *Ad Orinoc.* Humb. nov. gen. 6. t. 594.

glutinosa Kunth. 9. St. caule herbaceo procumbente foliolisque oblongis glutinoso-pilosis, floribus axillaribus sessilibus solitariis. *Nov. Hispan.* Humb. nov. gen. 6. t. 595.

gracilis Kunth. 10. St. caule herbaceo erecto hinc pubescente, foliolis linearibus pubescens, stipulis hispidis, capitulis involucratis, leguminibus glabris apice uncinato-aristatis. *Nov. Granat.* Humb. nov. gen. 6. t. 596.

pag. 311.

Ad *Zorniam* Mx.

thymifolia Kunth. 7. Z. fruticosa, foliis conjugatis oblongis subtus pubescentibus margine calycibus bracteisque glanduloso-punctatis, fructibus muricatis. *Mexico.*

pubescens Kunth. 8. Z. herbacea ramosa, foliis conjugatis oblongo-lanceolatis utrinque pubescentibus, bracteis ovatis punctatis ciliatis, fructibus 5-6articulatis muricatis. *Ad fl. Magdalen.*

glochidata Reichenb. 9. Z. herbacea ramosa, foliis conjugatis linearibus, bracteis sagittato-ovatis 5nerviis ciliatis, fructibus glochidato-aculeatis. *Senegambia.* *Guiana.* (Z. gracilis Cand.)

dictyocarpa Cand. 10. Z. herbacea, foliis conjugatis lanceolatis, bracteis sagittato-ovatis acuminate subglandulosis ciliatis, fructibus inermibus glabris reticulatis. *Nov. Holl.*

Z. diphylla Pers. in duas species a Smithio (Rees cyclop.) dirimitur, orientalem alteram, alteram occidentalem. Illa, *Z. angustifolia* Sm. distinguitur bracteis punctato-glandulosis et fructis aculeis retrorsum scabris. Haec *Z. reticulata* Sm. differt bracteis reticulatis eglandulosis et fructus aculeis glabris.

Z. tetraphylla Mx. (Myriadenus tetraphyllus Desv. Cand.)

Z. pulchella et *elegans* Pers. (Phyllodium Desv., Dicerma Cand.)

Ad *Hedysarum*.*H. maculatum*. Desmodium Perrottetii Cand. var.

Post n. 1. *Oliverii* * 129. *H. fruticosum incano-pubescentis*, foliis orbiculatis mucronatis glaucis, racemis panicifloris laxis. *Ad Euphratem*. (*H. nummularifolium* Cand. in ann. sc. nat. 4. p. 102., *Taverniera nummularia* Cand. legum. t. 52.)

pag. 312.

H. spartium. (*Taverniera* Cand.)*H. biarticulatum*. (*Dicerma* Cand.)

angustifolium Kunth. 130. *H. fruticosum, ramis virgatis, foliis linearilanceolatis mucronatis subtus pubescentibus, racemis soliteris, bracteis ciliato-hispidae, lomentis 1-6 articulatis hispidulis*. *Mexico*.

H. barbatum. (*Nicolsonia cayennensis* Cand. legum. t. 51.)*H. lappaceum* Forsk. (*Taverniera* Cand.)

infractum * 131. *H. caule angulato flexuoso-infracto, foliolis stipulisque ovatis acutis, racemis axillaribus simplicibus pubescentibus, lomentis glabris*. *Mexico*. (*Desmodium* Cand.)

mollicum Kunth. 132. *H. suffruticosum ramosum villosum, foliolis subrotundis mucronatis, terminali recto, racemis laxifloris, lomentis uncinato-hispidae*. *Patria?*

venosum Kunth. 133. *H. suffruticosum appresso pubescentis, foliolis oblongo-ellipticis subtus sericeis glaucescentibus, racemis terminalibus sessilibus abbreviatis, calycibus barbatis, lomentis hispidiusculis*. *Cumana*. (*Nicolsonia* Cand.)

rhombifolium Ell. 134. *H. herbaceum pubescentis, foliis rhomboideis obtusis subcoriaceis reticulato-rugosis, floribus paniculatis, lomenti articulis venosis pubescentibus*. *Carolina*.

lineatum Mx. 135. *H. herbaceum repens, ramis viridi-lineatis, foliis subsessilibus, foliolis subrotundis glabriusculis, racemis elongatis laxis parvifloris, lomenti articulis lenticularibus*. *Carolina*.

Wade Vand. 136. *H. suffruticosum, foliolis ovato-lanceolatis ciliatis, racemis oppositifoliis longissimis, pedicellis ternis, lomentis scabris 3articulatis*. *Brasil*.

Post n. 11. *tuberculatum* Labill. 137. *H. radice tuberosa, suffruticosum, foliis simplicibus ternatisque obovatis subtus pilosiusculis, stipulis 2lidis cuspidatis, racemis erectis terminalibus aggregatis, lomentis pubescentibus*. *Nov. Caledon*.

sambucense Don. 138. *H. fruticosum, foliolis subrotundo-ovalibus mucronulatis villosis subtus canescens, stipulis lanceolatis mucronatis, racemis secundis, dente calycis superiori latiori emarginato*. *Nepal*.

timorense * 139. *H. fruticosum, foliolis rhombicis supra pubescentibus subtus incano-villosis, lateralibus multo minoribus, racemis plurimi paniculatis, leguminibus pubescentibus*. *Inf. Timor*. (*Desmodium* Cand.)

gyroides Roxb. 140. H. fruticosum, foliolis ellipticis pilosiusculis, terminali maximo, racemis plurimis in paniculam dispositis, leguminibus hirsutis. *Ind. or.*

pag. 313.

H. uncinatum Jacq. (*H. caripense* Kunth.) *H. ancistrocarpon* Ledeb. var.

stipulaceum Seff. 141. H. caule erecto ramoso piloso, foliolis ovatis obtusiusculis, stipulis horizontalibus oblique ova-to-lanceolatis acuminatis ciliatis, racemis terminalibus subpaniculatis. *Mexico.* (*Desmodium* Cand.)

Alamani * 142. H. caule erecto angulato ramoso foliolisque ovatis acutis glabriusculis, stipulis lanceolatis acuminatis patulo-reflexis, racemi terminalis pedicellis geminis, bracteis lanceolatis caducis, lacinia calycis inferiore elongata. *Mexico.* (*Desmodium* Cand.)

pag. 314.

H. boreale Nutt. per omnem Amer. arcticam crescit. *H. Mackenzii* Richards. in Franklin's journ. p. 745.

pag. 315.

Postr. n. 46. *Razumovianum* Fisch. Cand. 143. H. caule cresto herbaeo, foliolis oblongo-linearibus utrinque subpubescentibus, spicis pedunculatis folia superantibus, alis calyce duplo longioribus carina dimidio brevioribus, lomenti articulis incanis reticulato-subrugosis. *Deserta Orenburg.*

altaicum Fisch. 144. H. caule erecto, foliolis elliptico-oblongis subtus appresse pubescentibus, spicis oblongis folia superantibus, alis calyce longioribus carinam subaequantibus, germinibus pubescentibus 2articulatis. *Imaus.*

venustum Fisch. 145. H. caule cresto, foliolis ellipticis utrinque appresse pubescentibus incanis, spicis oblongis folia subsuperantibus, alis calycem subaequantibus carina vexillum superante brevioribus, leguminibus villosis. *Ad Imaum.*

laeticarpon Ledeb. 146. H. caule erecto, foliolis ovato-lanceolatis subpubescentibus, racemis elongatis axillaribus, bracteis pedicellos superantibus, carina vexillum alas aquans excedente, lomentis pilosis. *Imaus.*

rytidocarpon Cand. 147. H. caule ascendente, foliolis ellipticis obtusis subtus pubescentibus, racemis spicatis ovatis pedunculatis, alis calyce duplo longioribus, vexillo carinam superante, lomentis rugoso-reticulatis. *Sibir.*

splendens Fisch. 148. H. caule abbreviato, foliolis sub-Sjugis ovatis argenteo-sericeis, pedunculis scapiformibus elongatis racemiferis, bracteis pedicellos excedentibus, alis calyce brevioribus, lomentis reticulatis sericeis. *Sibir.*

H. Vespertilionis. (*Christia lunata* Mönch., *Lourea Vespertilionis* Desv. Cand.)

pag. 316.

- Post n. 57. *arboreum* Hamilt. 149. *H. arborescens*, foliolis ovalibus retulatis ramulisque hirsutissimis, stipulis cordatis amplexicaulibus cuspidatis, racemis elongatis ebracteatis hirtis, laciinis calycis lanceolatis plumulos. *Nepal.* (*Erythrina arborescens* Roxb.)

H. spirale Sw. *H. tenellum* Kunth. var. ex *Amer. aust.*

- Post n. 61. *Loureirii** 150. *H. herbaceum* procumbens glabrum, foliis inferioribus simplicibus reniformibus, superioribus ternatis longe petiolatis, racemis terminalibus paucifloris. *China aust.* (*H. reniforme* Lour., *Lourea reniformis* Cand.)

pag. 317.

Ad *H. incanum* Sw. *H. cinereum* Kunth. var. ex *Mexico*. Humb. nov. gen. t. 599.

Ad *H. supinum* Sw. *H. cajanifolium* Kunth, ex *Amer. aust.* Humb. nov. gen. t. 598.

- Pryoni** 151. *H. caule suffruticoso* erecto glabriusculo, foliolis oblongis acutis supra glabris subtus fericeis, lateralibus minoribus, racemis axillaribus folia excedentibus. *Ind. or.* (*H. viridiflorum* N. L. Burm.)

- Roxburghii** 152. *H. caule suffruticoso* erecto tereti glabro, foliolis oblongis acuminatis supra glabris subtus appresse pubescentibus, stipulis lanceolatis, racemis terminalibus laxis, pedicellis elongatis subaggregatis. *Ind. or.* (*Desmodium diffusum* et *laxiflorum* Cand.)

- floribundum*
Don. 153. *H. fruticosum* erectum, ramis 3gonis hirsutis, foliolis ovatis mucronatis subtus villoso-tomentosis, stipulis lanceolatis subulatis, racemis multifloris, pedicellis aggregatis. *Nepal.* (*Desmodium multiflorum* Cand.)

- rufescens** 154. *H. fruticosum*, ramis teretibus rufo-villosis, foliolis ovato-ellipticis obtusis mucronatis supra glabris subtus pubescentibus, stipulis lanceolatis subulatis elongatis, racemis terminalibus paniculatis. *Ind. or.* (*Desmodium rufescens* Cand.)

- concinnum** 155. *H. fruticosum*, ramis teretibus foliolisque obovatis mucronatis parallele venosis subtus pubescentibus, stipulis lanceolato-linearibus, racemis terminalibus, pedicellis geminis. *Ind. or. Nepal.* (*Desmodium concinnum* Card.) *D. paucinervium* et *Leschenaultii* Cand. varr.

H. retroflexum. (*Desmodium dubium* Lindl. in bot. reg. 967.)

H. mauritianum W. (*Desmodium trichocaulon* Cand. *Nepal.*)

- laxum** 156. *H. caule volubili* 3gono glabriusculo, foliolis oblongis acuminatis subtus subpubescentibus, lateralibus semicordatis, medio basi attenuato, panicula terminali laxissima, pedicellis geminis. *Nepal.* (*Desmodium laxum* Cand.)

- oxyphyllum** 157. *H. caule fruticoso* erecto tereti ramulisque subangulatis glabris, foliolis oblongis acuminatis

subtus pallidis laevibus, stipulis subulatis, paniculis terminalibus laxis, pedicellis aggregatis.
Nepal. (*Desmodium oxyphyllum* Cand.)

- edrians* Labill. 158. *H. herbaceum* ramosum glabrum, foliolis mucronatis venulosis, inferioribus ellipticis, superioribus oblongo-linearibus, racemis terminalibus laxis flexuosis, lomentis pilosiusculis. *Nov. Caledon.* (*Desmodium spartoides* Cand.?)

pag. 318.

H. parvifolium * non *parviflorum*. (*H. tenellum* Don.)

pag. 319.

- Post n. 97. *Ammoxyton* * 159. *H. fruticosum* erectum; foliis oblongis, utrinque attenuatis subtus ramulisque compressis incano-pubescentibus, stipulis minimis acutis, racemis lateralibus simplicibus. *Ins. Mascaren.* *Ceilan.* (*Ornithopodium zeylanicum* Burm. *zeylan.* t. 82., *Bremontiera Ammoxyton* Cand.)

H. triquetrum. *Desmodium auriculatum* Cand. var.

pag. 321.

Ad *Hedysara dubia*.

- dioecum* Don. 160. *H. fruticosum*, foliis ternatis, foliolis ovalibus obtusis coriaceis subtus glaucis pubescentibus, stipulis ovatis acutis, racemis axillaribus multifloris, floribus bracteatis dioecis. *Nepal.*

- rigidum* Ell. 161. *H. caule* erecto ramiolissimo tomentoso, foliis ternatis, foliolis oblongis obtusis reticulatis pubescentibus, panicula ramosa, bracteis acuminateis. *Carolina.*

- Wallichianum* * 162. *H. suffruticosum*, ramis angulatis pubescentibus, foliis ternatis, foliolis ovatis acutiusculis utrinque sericeo-villosis, racemis subspicatis, bracteis villosis acuminatis flores superantibus. *Nepal.* (*H. retusum* Don., *Desmodium angulatum* Cand.)

- subspinofum*
Fisch. 163. *H. suffruticosum* erectum, foliis pinnatis incano-sericeis, foliolis ellipticis, ramis pedunculisque persistentibus spinosis, petiolis planiusculis, spicis pedunculatis folia superantibus. *Sibir.*

pag. 323.

Ad *Turpiniam* Perf.

- montevidenis* * 2. *T. fruticosa*, foliis abrupte pinnatis 2jugis glanduloso-punctatis, foliolis obovatis retulatis, pedunculis aggregatis in racemum elongatum dispositis. *Monte Video.* (*Pforalea tetraphylla* Poir. Syst. 3. 201., *Robinia glandulosa* * Syst. 3. 248., *Poiretia pforaleoides* Cand.)

AMICIA Kunth.

glandulosa
Kunth.

1. A. foliolis obovatis subemarginatis, vexillo obcordato, lomentis 5articulatis. *Quito*. Humb. nov. gen. 6. t. 600.

Zygomerces
Cand.

2. A. foliolis obcordatis mucronatis, vexillo obovato, lomentis 2articulatis. *Mexico*.

PICTETIA Cand.

squamata Cand. 1. P. foliolis orbiculatis longe mucronatis, stipulis spinosis erectis, racemis laxis 3-7floris. *Inf. Carib.* (*Robinia squamata* Vahl. Syst. 3. 246.)

aristata Cand. 2. P. foliolis obovatis venulosis longe mucronatis, stipulis spinosis patulis, racemis laxis 3-7floris. *Hispaniola*. *Inf. Carib.* (*Aeschynomene aristata* Jacq. Syst. 2. 321.)

obcordata Cand. 3. P. foliolis obcordatis subtus recurvo-mucronatis, stipulis ovato-lanceolatis inermibus, racemis paucifloris. *Hispaniola*. Cand. legum. t. 47. f. 1.

Desvauxii
Cand. 4. P. foliolis 1-2jugis approximatis oblongis utrinque attenuatis cuspidato-spinosis, stipulis spinosis rectis, pedunculis 1floris, leguminibus continuis. *Hispaniola*. (*Robinia spinifolia* Desv.)

ternata Cand. 5. P. foliis ternatis spathulatis mucronatis, stipulis spinosis patulis, pedunculis 1floris. *Hispaniola*. Cand. legum. t. 47. f. 2.

pag. 325.

Ad *Ornithopoda*.

Post n. 2. *roseus* Dufour. 6. O. procumbens villosus, foliis pinnatis, foliolis ovato-oblongis acutis, pedunculis folio longioribus apice foliatis, lomentis rectis compressis rostratis. *Sabuleta Aquitaniae*.

O. *erectatus* Brot., *repandus* Poir. et *scorpioides*. (*Astrolobium* Desv. Cand.)

pag. 327.

Ad *Daleam*.

Post n. 11. *astragalina* Kunth. 25. D. fruticosa ramosissima, foliolis multijugis oblongo-lanceolatis acutis subtus pubescentibus glanduloso-punctatis, spicis oppositifoliis cylindricis, calycibus glandulosis hirsutis. *Quito*.

ayavacensis
Kunth. 26. D. fruticosa, ramis villosis, foliolis 7-8jugis oblongis mucronatis subtus pubescentibus glanduloso-punctatis, spicis cylindricis oppositifoliis. *Quito*.

pag. 328.

Post n. 20. *microphylla* Kunth. 27. D. fruticosa procumbens, foliolis 10jugis oblongis obtusis crassiusculis glabris

subtus glandulo-so-punctatis, spicis oblongo-cylindricis, calycibus sericeis glandulofisis. Quito.

pectinata
Kunth.

28. D. herbacea, foliolis multijugis linearibus acutiusculis complicatis glabris glandulo-so-punctatis, spicis ovato-oblongis, calycibus sericeis glandulofisis. *Mexico.*

C L A S S I S XVIII.

pag. 331.

Ad *Lühcae* W. characterem adde: Stamina exter. sterilia, vel in squamas 5 connata, vel basi tantum juncta crispa-ta. (Haec sunt nectaria penicilliformia, quae igitur delenda.) Stigma 5lobum. Caps. 5locularis 5valvis medio septifera. Sem. 2seriata apice alata.

Apotelia Cand. delenda: est enim *Sauravia* W.

Archytæa Mart. Cal. 5sepalus persistens. Pet. 5. Phalanges staminum 5. Antheræa didymæ 2loculares, loculis anti-ce longitudinaliter delifcentibus. Stylus sim-plex. Caps. 5locularis polysperma. Sem. linea-ria. *Tiliaceæ.*

Schlechtendalia *. (Mollia Mart.) Cal. 5sepalus. Pet. 5. Phalan-ges staminum 5. Stigma simplex. Caps. 2locula-ris. Sem. 2seriata apice alata. *Tiliaceæ.*

pag. 332.

Bubroma tomentosum * habitat et in Java. (Blum. flor. jav. p. 85.)

pag. 333.

Abroma fastuosum Salisb. (A. mollis Blum. Java.)

pag. 334.

Ad *Citrum.*

javanica Blum. 13. C. petiolis marginatis, foliis ovalibus obtusissi-mis crenulatis, fructibus oblongis: (pulpa ama-ra.) Java.

pag. 336.

Ad *Melaleucam.*

Post n. 20. *uniflora* Hortul. 37. M. foliis oblongo-linearibus ab-breviatis obtusis glaucis sub-inerviis punctatis patulo-recurvis glabris, floribus lateralibus se-filibus. *Nov. Holl.*

CLASSIS XVIII.

pag. 338.

Ad *Vellofiam*.

V. candida Mik. (*V. aloaefolia* Mart., *tubiflora* Kunth. in Humb. nov. gen. 7. p. 155. *Radia tubiflora* Ach. Rich. Kunth. syn. 1. p. 300.)

asperula Mart. 4. *V. scapo germinibusque scabris*, foliis linearibus obtusiusculis serrulatis. *Brasil.*

pag. 340.

Ad *Lüheam* W.

speciosa W. 1. L. foliis ovatis obtusis inaequaliter dentatis supra glabris subtus canescentibus, racemis terminalibus simplicibus paniculatis. *Brasil.*

candidans Mart. 2. L. foliis ovato-oblongis acuminatis argente ferratis subtus incano-tomentosis, floribus solitariis. *Mexico.* (*Alegria candida* Seff. Syst. veg. 2. 582.?)

villosa Mart. 3. L. foliis late ovatis acutiusculis denticulatis utrinque villosis, floribus paniculatis. *Brasil.*

divaricata Mart. 4. L. foliis oblongis inaequilateris acutis inaequaliter ferratis supra glabris subtus incanis, paniculae ramis divaricatis. *Brasil.*

paniculata Mart. 5. L. foliis subcordato-oblongis inaequaliter ferratis supra pubescentibus subtus incano-tomentosis, floribus paniculatis. *Brasil.*

grandiflora Mart. 6. L. foliis ovato-oblongis acutis inaequaliter ferratis supra pubescentibus subtus tomentosis, pedunculis racemofisis bracteatis fusco-tomentosis, squamis stamineis discretis. *Brasil.*

ARCHYTEA Mart.

triflora Mart. *Brasil.* Arbuscula, foliis fasciculatis spathulatis acutiusculis glabris glaucescentibus, pedunculis 3floris.

SCHLECHTENDALIA *.

speciosa * *Brasil.* Arbor foliis alternis ovato-oblongis acutis repando-dentatis subtus lepidotis, floribus subcorymbosis albis. (*Mollia speciosa* Mart. nov. gen. t. 60.)

pag. 341.

Ad *Hypericum*.

H. bracteatum Don. (*H. coriaceum* Blum. *Java.*)

H. patulum Thunb. (*H. javanicum* Blum. *Java.*)

H. Lechenaultii Cand. (*H. triflorum* Blum.)

pag. 346.

Post n. 67. *songaricum* Ledeb. 111. H. caule compresso, foliis cordato-ellipticis obtusis glaucis punctatis, calycibus acuminatis. *Ditio Kirgisorum.*

pag. 348.

H. elegans W. habitat et in *Bohemia* ac *Moravia*.

C L A S S I S X I X:

pag. 356.

Post n. 2699. *Grahamia* *. (Gracmia Hook.) Anthodium simplex polyphyllum reflexum. Rec. tuberculosum paleaceum. Pappus paleis 5 fimbriatis aristatis.

Lychnophora Mart. Anthodium imbricatum pauciflorum. Rec. nudum. Papp. duplex paleaceus, paleis interioribus lingulatis.

pag. 357.

Post n. 2725. *Monenteles* Labill. Anthodium dupli serie polyphyllum lanatum. Rec. nudum. Flosculi plerique ♀ graciles, unicus ♂ centralis. Pappus sessilis pilosus scaber.

pag. 358.

Post n. 2734. *Oligosporus* Cassin. Anthodium 5phyllum 3-5florum. Flores disci 4fidi, radii parvi 3fidi. Rec. nudum. Papp. 0.

pag. 359.

Dumerilia Lag. idem genus ac *Jungia* L. fil.

pag. 362.

Post n. 2817. *Mataxa* *. Anthod. simplex polyphyllum. Rec. paleaceum. Sem. denissime lanata, coronula dentata.

pag. 370.

Ad *Cirsium pungens* * Cnicus samniticus Tenor. pertinere videtur.

pag. 372.

Cirsium anglicum Lobel. habitat et in *Palatinatu*.

Ad *C. ciliatum* M. B. pertinet et *C. ferrulatum* Ej. n. 47. ubi: ciliis deorsum decrecentibus (non durecentibus) legendum.

pag. 377.

C. rigens *. (*Gnicus Lachenalii* C. C. Gmel.)

pag. 385.

Ad *Carduum*.

+*fasciculiflorus* 45. *C. foliis decurrentibus pinnatifidis nudiusculis,*
Viv. *laciinis palmato-angulatis incisis spinosis, floribus axillaribus sessilibus fasciculatis, calycis glabri squamis spinosis appressis.* *Corfica.*

Ad *C. carlinoidem* Gouan. *C. chrysacanthus* Tenor. Spinulae foliorum terminatae mucrone flavo valido. Gouan. illustr. p. 62.

pag. 398.

Ad *Centauream*.

Post n. 34. *Nuttallii* * 152. *C. caule simpliciusculo glabro, foliis sessilibus oblongo-lanceolatis venosis, inferioribus denticulatis, superioribus integerrimis, floribus solitariis, squamis calycis erectis pectinato-ciliatis.* *Ditio Arcana Amer. bor.* (C. americana Nutt. in Journ. of Philad. 2. p. 117. Colla in act. taurin. vol. 31. t. 6.)

C. filiformis Viv. app. ad fl. corsic. magnopere dubia: forte varietas *C. maculofae* Lam.

pag. 425.

Ad *Chrysocomam*.

Ad *Chr. liburnicam* *. (*Chr. Linosyris* β. Sav. bot. etrusc. 3. p. 145.)

pag. 434.

Ad *Liatrим* Gärtn.

Post n. 20. *intermedia* Lindl. 21. *L. caule humili paniculato pilosuscule, foliis linearibus elongatis scabriusculis nervosis marginatis, pedunculis foliosis, squamis anthodii rigidis subsiliaceis appressis.* *Canada.* Bot. reg. 948.

pag. 437.

Ad *Vernoniam gracilem* Kunth. *V. flexuosa* Sims. in bot. mag. 2477. var.

V. trichocarpha * est *Iychiophora* Mart.

An et *V. dichocarpha* *? Character respondet: habitus adversatur.

pag. 449.

Post *Güntheriam*:

GRAHAMIA *.

- aromatica* * Chili. Herba annua ramosa glanduloso - glutinosa, foliis alternis linearis lanceolatis dentatis, inferioribus pinnatifidis, pedunculis solitariis terminalibus, floribus flavis. (*Graemia aromatica* Hook. exot. fl. t. 189.)

LYCHNOPHORA Mart.

(Frutices alpestres.)

- bruniooides* Mart. 1. L. foliis linearis lanceolatis acutis margine revolutis subtus tomentosis, floribus terminalibus sessilibus, anthodio villoso sub-3floro. *Brafil.* *Peru.* Mart. in Regensb. Denkw. 2. t. 4.
- ericoides* Mart. 2. L. foliis linearibus elongatis subflexuosis obtusiusculis margine revolutis subtus tomentosis, floribus terminalibus capitatis sessilibus, anthodio sub-3floro. *Brafil.* Mart. in Regensb. Denkw. 2. t. 5.
- Pinaefolia* Mart. 3. L. foliis linearibus obtusis viscidulis rugulosis margine revolutis subtus tomentosis, ramis tessellatis, capitulis globosis. *Brafil.* Mart. in Regensb. Denkw. 2. t. 6. (*Vernonia trichocarpa* Syst. 3. 437. prope ad hanc accedit.)
- villofissima* Mart. 4. L. foliis patentissimis linearibus elongatis obtusiusculis supra basi lanatis subtus ramisque tessellatis dense lanato-tomentosis, capitulis globosis lanatis. *Brafil.* Mart. in Regensb. Denkw. 2. t. 7.
- stachyoides* Mart. 5. L. foliis subcordato-linearibus obtusiusculis patentissimis supra glabris margine revolutis subtus tomentosis, capitulis hemisphaericis lanatis. *Brafil.* Mart. in Regensb. Denkw. 2. t. 8.
- rosmarinifolia* Mart. 6. L. foliis subcordato-linearis lanceolatis acuminate patulis supra linea media villosis subtus revolutis ramisque tomentosis, capitulis multifloris, anthodio 1floro. *Brafil.* Mart. in Regensb. Denkw. 2. t. 9.
- hakeaeifolia* Mart. 7. L. foliis spatulato-linearibus erectis mucronulatis subtus revolutis tomentosis, nervo dilatato, ramis pulvillato-tomentosis, capitulis globosis, anthodio 4floro. *Brafil.* *L. salicifolia* Mart. in Regensb. Denkw. 2. t. 10.

pag. 453.

Ad *Bidentem*.

- Post n. 26. *tenuifolia* Labill. 40. B. foliis pinnatifidis glabris, lacinias linearibus integerrimis, pedunculis 2fidis corymbosiflora, floribus radiatis, involucro anthodium aquante. *Nov. Caledon.*

pag. 457.

Ad *Ixodiam* R. Br.

Ammobium * 2. I. herbacea erecta ramosa, caule alato tomentoso, foliis lanceolatis decurrentibus, ramis 1floris. *Nov. Holl.* (*Ammobium alatum* R. Br. *Bot. mag.* 2459.)

Ad *Balsamitam* Desf.

Post n. 5. annua Delil. 7. (*Tanacetum annum* L. p. 486.)

pag. 474.

Gnaphalium candicans Kunth. (*Gn. confanguineum* Gaudich. *Inf. Falkland.*)

pag. 477.

Gnaphalium quintuplinerve Hamilt. (*Gn. cynoglossoides* Trevir. in nov. act. nat. cur. 18. p. 200.)

pag. 482.

Post Gyneteriam W.:

MONENTELES Labill.

spicatus Labill. 1. M. foliis decurrentibus oblongis ferratis subtus tomentosis, glomerulis spicatis. *Nov. Caledon.*

sphaecelatus Labill. 2. M. foliis decurrentibus lanceolatis obtusiusculis undulatis dentatis subtus incanus, floribus capitatis, squamis anthodii exterioribus nigris. *Nov. Caledon.*

pag. 492.

Artemisia saxatilis Kit. nuper et in *Alsacia* prope Colmariam inventa est. (*C. C. Gmel. fl. bad.* 4. p. 605.)

pag. 495.

Artemisia Sieversiana Ehrh. (*A. Sacrorum* Ledeb.?)

pag. 499.

Post Cotulam:

OLIGOSPORUS Cassin.

emarginatus Cassin. *Inf. Falkland.* Herba foliis imbricatis oblongis carnosis apice membranaceis bilobis, floribus solitariis sessilibus.

pag. 501.

Ad *Trixin* P. Br.

Post n. 7. senecioides Hook. 8. Tr. foliis amplexicaulibus pubescentibus, inferioribus oblongis sinuato-pinnatifidis, superioribus lancicolatis angulato-sinuatis,

pedunculis 2fidis erectis elongatis. *Chili.* Hook.
exot. flor. t. 101.

pag. 503.

Ad *Plaziam brasiliensem* *. (*Augusta grandiflora* Leandr. in act. monach. 7. t. 14.) *Tertia species dubia:*
parviflora * 3. Pl. foliis oblongo-lanceolatis, floribus paniculatis. *Braſt.* (*Augusta parviflora* Leandr.)

pag. 504.

Ad *Nassaviam Conimersi.*

Gaudichaudii Caslin. 2. N. caule ramosissimo, foliis parvis imbricatis squarrosis linearis-lanceolatis spinoso-dentatis. *Ins. Falkland.* (*Mastigophorus Gaudichaudii* Caslin. in Dict. des scienc. nat. 34. p. 222.)

pag. 506.

Jungia ferruginea L. fil. (*Dumerilia paniculata* Cand.) Secunda species est *J. axillaris* * (*Dumerilia* Cand.)

pag. 515.

Conyza pinnatifida Roxb. (*Baccharis trifurcata* Trevir. in nov. act. nat. cur. 13. p. 201.)

pag. 524.

Ad *Inulam.*

Post n. 45. *caspica* Ledeb. 52. I. foliis amplexicaulibus cordato-lanceolatis glabris margine denticulato-scabris, pedunculis paniculatis villosis, squamis anthodii linearibus squarrosis. *Ad Volgam.*

pag. 532.

Ad *Asterem.*

Post n. 96.. *Leptophyllum* Desf. 167. A. foliis linearibus glaberrimis, superioribus filiformibus subsquamaceis, paniculae corymbosae ramis squamulosis, squamis anthodii arcte appressis ovatis obtusiusculis. *Patria?*

pag. 537.

Post n. 155. *robustus* Nees. 168. A. caule glabro ramoso, foliis omnibus amplexicaulibus oblongo-lanceolatis ferratis nitidis, ramis 1floris foliosis, anthodio laxo foliaceo, squamis lanceolato-linearibus elongatis. *Putria?*

pag. 538.

Ad *A. laevigatum* W. del. syn. *A. glaucus* Nees.

pag. 546.

Ad *Cinerariam*.

Post n. 8. *hypoleuca* Reichenb. 95. C. foliis ovatis fusco-denticulatis suhtus petiolisque late marginatis dense niveo-lanatis, corymbo composito laxo terminali, anthodiis glabratris. *C. B. S.*

pag. 549.

Post n. 57. *venusta* Reichenb. 96. C. caule simplici foliisque glauca glaberrimis, radicalibus longe petiolatis subcordatis angulatis, caulinis amplexicaulibus lanceolatis obtuse dentatis, pedunculis squamosis, squamis anthodii latiusculis. *C. B. S.*

pag. 551.

C. Bergeriana * mutetur in *Bergianam* *.

pag. 554.

Ad *Seneccionem*.

Post n. 26. *nervatus* Reichenb. 186. S. foliis subfessilibus lanceolatis utrinque attenuatis basi laciniato-subpinatifidis ceterum integerimis nervoso-venosis lineatis subtus tomentosis, corymbo composito terminali. *C. B. S.*

pag. 557.

Post n. 69. *titoralis* Gaudich. 187. S. foliis oblongo-lanceolatis integerrimis coriaceis, floribus tubcorymbosis.
Inf. Falkland.

pag. 559.

S. montanus W. cum *rupestris* Kit. jungatur.

pag. 560.

Post n. 105. *fragrans* Fisch. 188. S. caule ramoso glaberrimo, foliis radicalibus petiolatis amplexicanibus lyratis repando-dentatis, caulinis pinnatifidis linearibus revolutis, panicula corymbosa. *Sibir.*?

Post n. 112. *diffficilis* Dufour. 189. S. caule erecto lanato, foliis amplexicaulibus crassiusculis 2pinnatifido-sinuatis, laciniis obtusis dentatis, pedunculis subcorymbosis lanatis, involucro anthodii glabri 0, squamis apice barbatis. *Hispan.* Ann. des scienc. nat. 5. t. 11.

pag. 561.

S. lycopifolius Poir. habitat in regno Neapol. (*Cineraria ceratophylla* Tenor.)

pag. 567.

Arnica lanigera Tenor. (*A. floccosa* Bertol.)

pag. 573.

Ad *Bellium*.*craffifolium*
Moris.*†nivale*
Requier.

3. B. caespitosum, foliis radicalibus petiolatis orbiculatis oleraceis integerrimis glaberrimis enerviis, scapo 1floro subpubescente. *Sardinia*.
 4. B. foliis subspathulatis elongatis pilosiusculis, scapo 1floro villoso, pappo 4aristato. *In cacuminibus montium Corsicae*.

pag. 577.

Ad *Verbesinam*.

Post n. 17. *bupthalmoides* Link. 31. V. caule suffruticoso decumbente, foliis lanceolatis utrinque attenuatis dentatis triplinerviis scabris subtus ramisque hirsutiusculis, pedunculis elongatis 1floris. *Monte Video*. Link. et Ott. Abbild. t. 49.

pag. 585.

Ad *Pyrethrum*.

Post n. 12. *diversifolium* Hook. 48. P. caule subramoso pilis articulatis hirsuto, foliis lanceolatis amplexicaulis, inferioribus inciso-pinnatifidis in petiolum dilatatum decurrentibus, summis integerrimis, pedunculis 1floris, pappo paleaceo-aristato. *Nov. Holl.* Hook. exot. fl. t. 215.

pag. 590.

Post *Relhania*:

MATAXA *.

capensis *

C. B. S. Suffrutex ramosus, foliis pinnatifidis carnosis glaberrimis, laciniis linearibus acutis, pedunculis 1floris. (*Lanipila* Burch. it. 1. p. 259. *Lafiospermum radiatum* Trevir. in nov. act. nat. cur. 13. p. 205.)

pag. 600.

Ad *Achilleam*.*biaristata*
Bivon.*dentifera*
Reichenb.
(non Cand.)

65. A. caule stricto simplici foliisque 2pinnatifidis amplexicaulis viridibus sublanatis, rhachi lata subdentata, laciniis approximatis lanceolatis, laciniulis incisis cuspidato-aristatis, corymbo compacto. *Sicil.*? Flores sulfurei.

66. A. canle decumbente pubescente, foliis subtripinnatifidis laxis teneris, rhachi subintegerrima, laciniis remotis patentibus, laciniulis linearibus abbreviatis acutis dentiformibus, corymbis jaxe paniculatis, anthodio ovato. *Patria*? Flores albidii.

pag. 620.

Millera biflora L. ad *Deliliam* * p. 674.

pag. 622.

Collaea procumbens *. (*Sebastiania heterophylla* Bertol. opuscul. scientif. 4. p. 336.)

pag. 632.

Arctotis grandiflora Jacq. mutetur in *A. Massonianam* * 26. *A.* foliis pinnatifidis denticulatis arachnoideis 3plinerviis, squamis anthodii exterioribus appressis, radio stramineo extus rubescente. *C. B. S.* Pristina phrasis et synonyma deleantur.

pag. 634.

Crepis radicata Forsk. ad *Thrinaciam* p. 666.

pag. 637.

Crepis tenuifolia W. (Cr. pulcherrima Fisch. Link.)

pag. 640.

Hieracium murorum. (H. Lachenalii C. C. Gmel.)

pag. 641.

Ad *H. glaucum* All. *H. bupleuroides* C. C. Gmel. var. *H. ramosum* Kit. (H. Mertini C. C. Gmel. fl. bad. 4. 591. *Franconia*.)

pag. 652.

Borkhausii Candollei * habitat in *Sicilia*. (*Crepis glandulosa* Guisan.)

pag. 653.

Post n. 23. *sardoa* * 26. *B.* caule ascendentente foliisque runcinatis laevibus, caulinis paucissimis sagittatis, pedunculis solitariis elongatis, squamis anthodii glabris margine scariofis. *Sardinia*.

In distinguendis *Borkhausia* et *Leontodont*e, utpote eosdem characteres gerentibus, magnopere haereo, ni ad caulem foliatum *Borkhauiam*, scapum vero subflorum *Leontodontis* respiciatur. Ceterum *Leontodon* salinus Pollin. loco *Pollich.*, est Iphalma.

pag. 654.

Ad *Prenanthem.*

glomerata Reichenb. 45. Pr. caule suffruticoso, ramis virgatis fulcatis, foliis sessilibus oblongis coriaceis spinulofo-dentatis subitus reticulatis sublanatis, anthodiis sessilibus floccofisis. *C. B. S.*

pag. 662.

Tragopon orientalis et in *Pulatinatu* et ditione *badensi* habitat. (C. C. Gmel. fl. bad. 4. p. 579.)

pag.

pag. 664.

Picris lyrata Delil. ad *Thrinciam* p. 666.*Apargia hispida* W. (A. hirta C. C. Gmel. fl. had. 3. p. 280.)

pag. 665.

Ad *Apargiam Villarsii* W. A. Rosani Cand.

pag. 666.

Ad *Thrinciam*.*caulescens*
Trevir.5. Thr. caule ramoso hispido, foliis radicalibus ly-
ratis, caulinis cordato-lanceolatis. *Ad pyrami-*
das Aegypti. (*Crepis radicata* Forsk. *Syst. 3.* 634.,
Picris lyrata Delil. *Syst. 3.* 664.)

pag. 668.

Ad *Helminthiam*.*humifusa*
Trevir.2. H. caule prostrato glabro, foliis caulinis ovato-
lanceolatis hispidis, involucri foliolis ovatis. *Pa-*
tria?

pag. 669.

Ad *Hypochocrin*.Post n. 7. *arenaria* Gaudich. 11. H. caule ramoso erecto, foliis
pinnatifidis hispidulis, anthodio piloso. *Inf. Falk-*
land.

pag. 674.

Delilia Berterii *. (Millera biflora L. *Syst. 3.* 620.) *Habitat et in*
Cuba.

C L A S S I S XX.

pag. 680.

Post n. 3000. *Gongora* R. et P. Sepala 3 exter. patentia aequalia,
superius dorso columnae insertum, 2 interiora
parva, margini columnae inferta, decurrentia.
Labellum gibbosum vomeriforme acuminatum
dentato-sinuatum. Columna subclavata.*Coelogyne* Lindl. Sepala patentia. Labellum cucullatum cum co-
lumna alata ultra antheram producta basi articu-
latum. Stigma 2lobatum infundibuliforme.Post n. 3009. *Notylia* Lindl. Sepala 4, inferius 2lobum labello
suppositum. Labellum divaricatum unguiculatum
integrum medio callosum. Columna libera teres
acuminata. Anthera postica 1locularis stigmati
parallela.

Tribrachia Lindl. Sepala patentia, exteriora cum basi columnae connata, interiora nana. Labellum posticum integrum unguiculatum. Columna apice bicirrosa. Anthera terminalis opercularis.

pag. 681.

Post n. 3022. *Megachinium* Lindl. Sepala exteriora basi connata, superius maximum basi 2callosum, interiora nana. Columna plana lata abbreviata apice 2cuspida. Labellum integerrimum cum pede columnae elastice articulatum.

pag. 682.

Post n. 3032. *Alamania* Laxars. Sepala 6 nervosa subtus calcar mentientia. Labellum basi glandulosum. Columna 3cuspidata.

pag. 683.

Post n. 3049. *Gonyanthes* Blum. Cal. corollinus tubulosus 3dentatus. Antherae 3 ovales fauci sub stigmate infertae. Stigma 3lobum, antherarum auriculis adnatis. Caps. infera 3questra 1locularis. Sem. minuta aristata. *Cytineae.*

pag. 684.

Orchis laxiflora Lam. (O. Tabernaemontani C. C. Gmel. fl. bad. 3. p. 535.)

pag. 701.

Ad *Ophrypn.*

Post n. 6. *canaliculata* Viv. 20. O. labello 3lobo canaliculato, lobo medio 2fido, lateralibus acuminatis hispidis, sepalis interioribus minimis hispidis, spica 3-4-flora. *Corsica.*

pag. 704.

Ad *Limodorum.*

Post n. 6. *sphaerocochilos* * 11. L. calcare cylindrico germen acquante, labello rotundato undulato, sepalis cretis, scapo vaginato. *Corsica.* L. abortivo nimis affine. (L. sphaerolabium Viv.)

Pelezia adnata *. (P. spiranthoides Lindl. in Bot. reg. 985.)

pag. 719.

Ad *Vandam* R. Br.

Post n. 2. *recurva* Hook. 7. V. calcari obtuso germen subaequante, sepalis ovalibus concavis, labello 3dentato, racemis axillariibus pendulis, foliis alternis lanceolatis acutis. *China.* Hook. exot. fl. t. 187. (*Sarcanthus rostratus* Lindl. in bot. reg. 981.)

pag. 720.

Ad *Eulophiam* R. Br.

- Post n. 6. *streptopetala* Lindl. 10. E. calcari conico abbreviato, lobo medio labelli rotundato emarginato, sepalis oblongis obtusis, interioribus basi tortis, scapo simplici racemifero, foliis linear-lanceolatis nervosis. *Patria?* Bot. reg. 1002.

pag. 724.

Ad *Cymbidium*.

- Post n. 33. *stapeloides* Link. 59. C. labello 3lobo, lobo medio orbiculari, lateralibus erectis plica transversa antrorsum prominente tuberculoque longitudinali insignibus, sepalis acutis maculatis, scapo abbreviato decumbente sub-1floro, foliis oblongis nervosis. *Braſil.* Link. et Ott. Abbild. t. 52.

pag. 726.

Ad *Catasetum* Rich.

- cristatum* Lindl. 5. C. sepalis patentibus canaliculatis, interioribus tenuioribus, floribus laxe spicatis, labello multifido cristato, foliis oblongis utrinque attenuatis undulatis. *Braſil.* Bot. reg. 966.

- semiapertum* Hook. 6. C. sepalis late ovatis concavis patentibus subsecundis, labelli ore contracto integro, lateribus minnate denticulatis, spica compacta foliis breviori. *Braſil.* Hook. exot. fl. t. 213.

- macræcarpon* Kunth. 7. C. sepalis patulis oblongis acutis nervosis conformatibus, labello emarginato rostellato, scapo paucifloro, capsulis grandibus pyriformibus 6costatis. *Ad Cayennam.* Humb. nov. gen. 7. t. 631.

pag. 727.

Ad *Colacem* Lindl.

- aromaticus* * 4. C. labello 3lobo semicylindrico 2seriatim piloso, lobis lateralibus lanceolatis subferratis, medio duplice, super. brevi truncato, infer. spathulato apice recurvo ferrulato, scapo 1floro, bulbo pleiophyllo. *Mexico.* (Maxillaria aromatica Hook. exot. fl. t. 219.)

- parvulus* * 5. C. labello 3lobo obtuso venoso intus glandula longitudinali pilosa, sepalis linear-lanceolatis, scapo 1floro, bulbo 2phyllo. *Braſil.* (Maxillaria parvula Hook. exot. fl. t. 217.)

Post *Pleionem* Don. :

GONGORA R. et P.

- quinquenervia* 1. G. labello 2dentato, sepalis exterioribus concavis, foliis lanceolatis 5nerviis. *Peru.*

R. et P.

U 2

atropurpurea Hook. 2. G. labello sub-7dentato, sepalis exterioribus planis, foliis oblongis nervoso-plicatis. *Inf. Trinit.* Hook. exot. fl. t. 178.

COELOGYNE Lindl.

fimbriata Lindl. *China.* Herba repens parasitica, bulbis ovalibus diphyllis, flore solitario diphylio, sepalis viridibus, labello fulvo fimbriato cristato. Bot. reg. 868.

pag. 728.

Ad *Oncidium* Sw,

Post n. 3. *Papilio* Lindl. 19. O. scapo aincipiti articulato paucifloro; sepalis superioribus linearibus longissimis, inferioribus distinctis ovato-lanceolatis undulatis, columna 2corni, alis fimbriatis, foliis solitariis ovalibus maculato-pictis. *Inf. Trinit.* Bot. reg. 910.

Post n. 12. *pumilum* Lindl. 20. O. panicula pyramidali erecta folia oblonga obliqua rigida subaequante, labello 2lobo cristato, alis columnae integerrimis, sepalis obtusis, superioribus maculatis. *Brasil.* Bot. reg. 920.

Post n. 16. *puber* Lindl. 21. O. labello panduriformi 2cristato, cristis dentatis, sepalis obovatis fasciatis, inferiori 2lobo, scapo ramoso, foliis lanceolatis nervosis. *Brasil.* Bot. reg. 1007.

pag. 729.

Cyrtopodium Woodfordii Sims. (C. glutiniferum Radd. Mem. di Modena, tom. 19. p. 221. t. 6.)

pag. 730.

Stelis micrantha Sw. melius sic: St. folio solitario oblongo obtuso coriaceo, floribus spicatis subsecundis 3questris, sepalis interioribus apiculatis labello conformibus. Hook. exot. fl. t. 158.

Stelis ophioglossoides Sw. melius sic: St. foliis lanceolatis tenuibus obtusis apice recurvis in petioluni radicalem decurrentibus, floribus racemosis directione variis obsolete hexagonis, sepalis interioribus truncatis nanis. Bot. reg. 935.

pag. 731.

Post *Pleurothallin* R. Br.:

NOTYLIA Lindl.

punctata Lindl. (*Pleurothallis punctata* Lindl. in bot. reg. 759. Syst. S. 731.)

multiflora Lindl. (*Pleurothallis sagittifera* Kunth. in Humb. nov. gen. 1. t. 91. Syst. ib.)

TRIBRACHIA Lindl.

pendula Lindl. *Senegambia*. Bulbi ovati 1phylli, folia subtus purpureo - maculata, scapus pendulus, flores spicati bracteati virescentes. Bot. reg. 963.

pag. 734.

Post *Ornithidium* Salish.:

MEGACLINUM Lindl.

falcatum Lindl. *Sicra Leone Afric. occid.* Bulbus oblongus diphyllos, foliis oblongis emarginatis 2plicatis, scapus spicifer, flores subsecundi rubro - variegati. Bot. reg. 989.

pag. 735.

Ad *Cattleyam* Lindl.

Loddigesii 2. C. diphylla, floribus racemosis roseis. *Braſil.* Lindl. Hook. exot. fl. t. 186.

Forbesii Lindl. 3. C. diphylla, pedunculis 2floris, bractea parva (non spathacea), floribus pendulis lurido - flavis. *Braſil.* Bot. reg. 953.

pag. 736.

Ad *Epidendrum*.

Post n. 14. *ellipticum* Graham. 31. E. caule ramoso, foliis distichis patentibus ellipticis obtusis, labello 3partito fimbriato, lobis lateralibus dilatatis, intermedio minori, sepalis patulis. *Braſil.* Hook. exot. fl. t. 206.

pag. 738.

Ad *Dendrobium* Sw.

Post n. 6. *Calceolaria* Hook. 24. D. caule erecto, foliis distichis linearibus carnosis, racemo laterali, sepalis ellipticis undulatis reticulatis, labello cuouillato. *Ind. or.* Hook. exot. fl. t. 184.

pag. 739.

Dendr. *pubescens* Hook. pertinet ad *Octomeriam*.

pag. 742.

Post *Stenoglossum* Kunth.:

ALAMANIA Laxarſ.

punicea Laxarſ. *Mexico*. Herba parasitica e bulbillo diphylla, scapo spicifero, floribus puniceis. Annal. des scienc. nat. 3. p. 452.

pag. 743.

Ad *Calantheſ ſiriatam* R. Br. pertinere videtur *Limodorum unguiculatum* Labill. nov. Caledon. t. 25.

pag. 744.

Ad *Octomeriam* R. Br.

- pubescens* * 3. (*O. Dendrobium pubescens* Hook. Syt. 3. 739.)
stellata * 4. *O. foliis lanceolatis acutis 5nerviis carnosis, scapo spicifero sepalisque patentibus acuminatis nervosis extus ferrugineo - pubescentibus, labello 3lobo, lobo medio elongato acuminato, lateralibus abbreviatis. Nepal.* (*Eria stellata* Lindl. in bot. reg. 904.)
- rosea* * 5. *O. bulbo elongato apice foliaceo, foliis petiolatis lanceolatis, spicis sub-3floris sessilibus. China.* (*Eria rosea* Lindl. in bot. reg. 978.)

pag. 746.

Cypripedium guttatum Sw. crescit et ad *Mosquam*. Fischer.

pag. 750.

Post *Rhopium* Schreb.:**GONYANTHES** Blum.*candida* Blum. *Java.* Herba parasitica tenera, scapo 4gono 3-4-floro. Annal. des scienc. nat. 3. p. 369.

pag. 754.

Aristolochia hastata Nutt. mutanda in *A. polyrrhizon* Pluken., cum prior *A. hastata* Kunth. p. 751. jam adfit.**C L A S S I S XXI.**

pag. 761.

n. 3121. Ad *Ostryae* characterem adde: Flores ♀: sub squamis singulis germina 2 hirsuta digyna.

pag. 762.

Post n. 3134. *Caperonia* Hilar. Flores monoeci f. dioeci. ♂ Cal. 5fidus. Petala 5 cum staminibus 10 columnae inserta, quae deficit in floribus ♀. Stylus 3fidus, stigmatibus multipartito-flabellatis. Caps. 3cocca.

pag. 766.

Ad *Pothon*.*coriaceus* Graham. 30. *P. foliis oblongis undulatis coriaceis venosis, nervo marginali, petiolis apice nodosis, scapo*

teretiusculo foliis breviori, spadice cylindrico spatham lanceolatam superante. *Brasil.* Hook. exot. fl. t. 210.

- Harrisii*
Graham. 31. P. foliis lanceolatis acuminatis venosis, nervo marginali, petiolis apice nodosis, scapo teretiusculo folia subaequante, spadice cylindrico spatham lanceolatam reflexam subaequante. *Brasil.* Hook. exot. fl. t. 211.

pag. 770.

Aruin erinitum Ait. legit et in *Sardinia* Moris.

pag. 771.

Ad *Caladium* Vent.

- Post n. 19. *pedatum* Hook. 23. C. caulescens, foliis longe petiolatis cordatis profunde 3partitis, lacinia superiore maxima pinnatifida, inferioribus auriculatis incisis, pedunculis petiolo brevioribus, spatha cucullata involuta. *Brasil.* Hook. exot. fl. t. 206.

pag. 787.

Ad *Euphorbia* m.

- Post n. 23. *globosa* Sims. 210. E. erecta articulata, articulis obovatis tuberculatis, flore solitario terminali, appendiculis involucri palmatis. *Afric. austr.?* Bot. mag. 2624.

pag. 795.

E. *marginata* Pursh. (E. *variegata* Coll. in act. taurin. vol. 31. t. 7.)

pag. 798.

E. *saxatilis* Jacq. (E. *corsica* Requier.)

pag. 800.

- Post n. 191. *papillosa* Hilar. 211. E. umbella papilloso-pubescente, appendiculis involucri rotundatis, foliis oblongo-linearibus mucronulatis integerrimis laevibus glancis. *Brasil.*

pag. 808.

Ad *Carica* m.

- Post n. 24. *cristata* Schwein. 268. C. spica composita globosa capitata bracteata, spiculis inferne ♂, fructibus ovato-lanceolatis rostratis alatis ciliato-ferratis divergentibus squamas oblongo-lanceolatas excedentibus. *Pensylvan.*

pag. 811.

- Post n. 63. *muskogumenis* Schwein. 269. C. spiculis suboctonis approximatis oblongis inferne ♂, bractea basilaris setacea, fructibus lanceolatis compressis bi-

dentatis alatis nervosis glabris squamas lanceolatas duplo superantibus, culmo 3quetro superne scabro. Ad fl. Muskingum, receptum a fl. Ohio. (C. arida Schweinitz et Torrey monogr. Caric. americ. in ann. of the Lyc. of N. York.)

pag. 812.

Post n. 80. *siccata* Dew. 270. C. spica composita, spicula terminali obtusa androgyna superne ♂, inferioribus subquaternis approximatis, bractea basilaris ovato-lanceolata, fructibus acuminatis 2fidis compressis nervosis margine scabris squamas lanceolatas subaequantibus. *Massachusetts, Amer. bor. Silliman's amer. journ. vol. 10. t. F. f. 18.*

pag. 815.

C. longifolia R. Br. melius infra post n. 237. collocatur.

pag. 816.

C. aristata Dew. (G. *Torreyana* Dew. in Silliman's amer. journ. 10. p. 47.)

Post n. 125. *nigro-marginata* Schwein. 271. C. spicis ♀ binis ovatis sessilibus approximatis, culmis subternis, fructibus ovatis sub-3quetricis rostratis 2dentatis pubescentibus squamam ovatam acutinsculam aequantibus, stigmatibus 3. *Pensylvania.*

pag. 817.

Post n. 126. *floridana* Schwein. 272. C. spicis ♀ subquaternis aggregatis ovatis sessilibus bracteatis, infima subremota, fructibus ovalibus basi attenuatis convexo-planis 2dentatis squamas cuspidatas aequantibus. *Florida.*

pag. 818.

Post n. 145. *Washingtoniana* Dew. 273. G. spicis ♀ distinctis oblongo-cylindricis erectis pedunculatis, fructibus ovalibus compressis utrinque attenuatis ore integro rostratis glabris squamas oblongas acutiusculas aequantibus, culmo 3quetro. *Nov. Hamptonia Amer. bor. Silliman's amer. journ. 10. t. D. f. 14.*

G. subulata Mx. (C. *Michauxii* Dewey.)

pag. 821.

Post n. 175. *Hitchcockiana* Dew. 274. C. spicis ♀ subternis pedunculatis erectis, floribus remotiusculis, fructibus inflatis striatis rostratis squamas mucronatas subaequantibus, culmo 3quetro foliisque scabro-pubescentibus. *Amer. bor. Silliman's amer. journ. 10. t. E. f. 15.*

Davisi Dew. 275. C. spicis ♀ binis ternisve subapproximatis ovatis sessilibus paucifloris, infima saepe radicali

longe pedunculata; fructibus globo-3quetratis
rostratis pubescentibus squamas ovatas subae-
quantibus, culmo decumbente. *Massachusetts*
Amer. bor.

pag. 822.

Ad *C. conoideam* W. Mühl. *C. blanda* Dew.

pag. 826.

Post n. 237. *longifolia* R. Br. ex n. 107. *C. spicis ♂ binis, andro-*
gynis cylindricis nutantibus longe pedunculatis
aggregatis, fructibus compressis nervosis 3gynis
squamam ovatam aristatam aequantibus. Nov.
Holl.

pag. 830.

Ad *Unciniam* Perf.

Macloviana 10. U. spica dense imbricata filiformi, squama in-
Gaudich. fina longe aristata, fructibus oblongis plano-
convexis villosis, culmo 3quetro laevi, foliis stric-
tis planis. *Inf. Falkland.*

pag. 831.

Ad *Scleriam* Berg.

Post n. 13. *capillaris* R. Br. 32. Scl. culmo 3quetro foliisque fili-
formibus canaliculatis retrosum sebriusculis,
panicula simplici rara nutante, floribus ♂ monan-
dris, nucibus laevibus. *Nov. Holl.*

Scl. pygmaea Nees in Sieb. agrost. n. 108. eadem cum *Scl. tenui*
Retz. videtur.

pag. 834.

Cnemidostachys salicifolia Mart. (*Microstachys ramosissima* Hilar.)

pag. 840.

Ad *Urticam*.

Post n. 58. *involucrata* Sims. 112. U. caule ramoso hirsuto, foliis
ovalibus 3nerviis crenatis lucidis ad apices ramo-
rum congestis, paniculis sessilibus. *Inf. Carib.*
Bot. mag. 2481.

pag. 841.

Post n. 79. *pellucida* Labill. 113. U. suffruticosa, foliis cordato-
oblongis acuminatis crenato-dentatis sub-3pli-
nerviis pellucido-punctatis subtus tomentolis,
glomerulis paniculatis axillaribus folio breviori-
bus. *Nov. Caledon.*

pag. 844.

Ad *Böhmeriam* Jacq.

Post n. 10. *repens* Nees. 30. B. caule repente ramoso foliisque
oblongis obtusis ferratis 3nerviis hirsutis, cymis
2fidiis glomeratis axillaribus longe pedunculatis.
Brafil.

pag. 846.

Post n. 29. *radicans* Mart. 31. B. canle basi radicante, foliis oblongis acutis apice ferratis 3nerviis subtus scabris, cymis brevissimis decompositis divaricatis axillaribus. *Brasil.*

pag. 847.

Ad *Buxum.*

*† coriacea** 8. B. spicis ♂ axillaribus breviter pedunculatis, antheris demum incurvis, floribus ♀ gemmaceis, stylo 2fido, foliis oblongis acuminatis basi obsolete 3nerviis. *Nepal.* (Pachysandra? *coriacea* Hook. exot. fl. t. 148.)

pag. 850.

Ad *Crozophoram* Neck.

Post n. 3. *peltata* L'bill. 11. Cr. foliis spathulatis glabris integrerrimis subglandulosis, floribus racemosis, bracteis ♂ peltatis. *Nov. Caledon.*

pag. 852.

Ad *Xanthium canadense* Mill. (X. occidentale Bertol. opusc. scientif. 4. p. 337.)

Ad *X. macrocarpon* Cand. (X. italicum Morett.)

pag. 853.

Ad *Myriophyllum.*

elatinoides Gaudich. 11. M. foliis quaternis pinnatifidis, superioribus lanceolatis subintegris, floribus dioecis, ♀ axillaribus. *Inf. Falkland.*

ternatum Gaudich. 12. M. foliis ternis, inferioribus capillaceo-pinnatifidis, superioribus oblongis integrerrimis, floribus axillaribus, superioribus ♂ 8andris, inferioribus ♀. *Inf. Falkland.*

pag. 864.

Ad *Quercum.*

Qu. *bruttia* ac *Thomasi* Tenor. (in catal. sem. 1825.) rite collocari nequeunt, antequam penitus cognitae fuerint.

pag. 866.

Post *Codiaeum* Rumph.:

CAPERONIA Hilar.

castaneaefolia 1. (*Groton castaneaefolius* L. Syst. 3. 877.)
Hilar.

palustris Hilar. 2. (*Groton palustris* L. Syst. 3. 877.)

cordata Hilar. 3. *C. suffruticosa* aculeata, foliis alternis cordato-ovatis spinulo-ferratis hispidulis, floribus spicatis axillaribus dioecis. *Brasil.*

linearifolia
Hilar.

4. C. suffruticosa hispida, foliis linearibus acutis argutissime ferratis, floribus racemosis axillari- bus. *Rio grande.*

pag. 879.

Ad *Acalypham.*

Post n. 5. *australis* L. 59. A. spicis axillaribus solitariis basi ♀, involucris orbiculatis integerrimis, foliis oblongis obtusiusculis apice ferratis supra nitidis. *Bra- sil.* (*A. prunifolia* Nees. Mart.)

pag. 881.

Post n. 27. *pruriens* Nees. 60. A. spica ♂ terminali solitaria, ♀ axillaribus pedunculatis, involucris 2floris orbicularibus dentatis, foliis rhomboe-ovatis obtuse ferratis ciliatis hirsutis. *Bra- sil.*

pag. 883.

Post n. 52. *hirta* * 61. A. foliis ovato-oblongis aequaliter ferratis hirsutiusculis, petiolis cauleque simplici hirtis, spicis ♂ filiformibus, ♀ terminali solitaria, involucre O. *Rio grande.* Sello.

gracilis * 62. A. foliis ovato-lanceolatis acuminatis arcuato-ferratis nervoso-venosis glabris, caule simpli- ciusculo, spicis ♂ filiformibus (subinde basi ♀) ♀ terminalibus aggregatis, involucre O. *Rio grande.* Sello.

pag. 887.

Ad *Pinum canariensem* Sweet. adde: *Rrobilis maximis* ovato-oblongis. Cand. hort. genev. t. 1.

pag. 888.

Ad *Colymbream* Salisb.

G. angustifolia Radd. opusc. scientif. 3. p. 411. e *Bra- silia*, a *C. quadri- faria* Salisb. differre haud videtur. Sed altera species omitta est:

excelsa * 2. C. foliis confertis adnatis linear-teretibus acutis incurvis. *Nov. Caledon.* *Nov. Holl. sub tropico Capricorni.* (*Dombeya excelsa* Lamb. pin. t. 39. 40. *Araucaria* R. Br. in Ait.)

Ad *Thuiam quadrangularem* del. Michel. et ponatur *Poit.* et *Turp.*

pag. 890.

Typha minor Sm. (T. elliptica C. C. Gmel. bad. 3. p. 603.)
T. angustifolia. (T. media C. C. Gmel. bad. 3. p. 602.)

C L A S S I S XXII.

♀ *Parasitaria* pag. 892.

Stephania Lour. *Menispermeis accensenda*.

pag. 895.

Post n. 3194. *Adriana* Gaudich. ♂ Cal. simplex 5partitus bracteatus. Cor. O. Antherae apice appendiculatae. ♀ Cal. duplex 5partitus. Caps. Scocca. Styli 3 2partiti.

pag. 899.

Ad *Stephaniam* Lour.

St. rotunda Lour. et in Java. (*Glypea corymbosa* Blum.)

- | | |
|--------------------|---|
| <i>discolor</i> * | 3. St. foliis peltatis ovatis obtusiusculis mucronatis subitus incano-tomentosis, capitulis in umbellam axillarem dispositis. <i>Java</i> . (<i>Glypea</i> Blum.) |
| <i>venosa</i> * | 4. St. foliis peltatis ovatis obtusiusculis mucronatis glabris subitus alblicantibus, venis purpurascenscentibus, umbellis elongatis compositis axillaribus. <i>Java</i> . (<i>Glypea</i> Blum.) |
| <i>capitata</i> * | 5. St. foliis peltatis ovatis acutis membranaceis, racemis axillaribus solitariis, receptaculis florum carnosis. <i>Java</i> . (<i>Glypea</i> Blum.) |
| <i>acuminata</i> * | 6. St. foliis peltatis ovato-oblongis acuminatis subcordiaceis glabris, racemis axillaribus solitariis, receptaculis florum confertis. <i>Java</i> . (<i>Glypea</i> Blum.) |
| <i>tomentosa</i> * | 7. St. tomentosa, foliis subrotundis obtusis mucronatis, corymbis dichotomis axillaribus folio brevioribus. <i>Java</i> . (<i>Glypea</i> Blum.) |

pag. 904.

Ad *Pistaciæ*.

- | | |
|------------------------|--|
| <i>mexicana</i> Kunth. | 7. P. foliis impari-pinnatis sub-8jugis subtus petiolisque pubescentibus, foliolis inaequilateris oblongis longe mucronatis, fructibus paniculatis subglobosifloris. <i>Mexico</i> . Hunib. nov. gen. 7. t. 608. |
|------------------------|--|

pag. 906.

Post *Styloceras* Adr. Juss.:

ADRIANA Gaudich.

- | | |
|---------------------------|---|
| <i>tomentosa</i> Gaudich. | 1. A. foliis 3-5lobis utrinque tomentosifloris, lobis dentato-crenatis. <i>Nov. Holl.</i> |
|---------------------------|---|

glabrata
Gaudich.

3. A. foliis elliptico-oblongis integris Slobisque supra glabriusculis subtus tomentosis, lobis lacinato-crenulatis. *Nov. Holl.*

pag. 910.

Ad *Cissampelon*. Andic.

Post n. 5. *australis* Hilar. 23. C. foliis cordatis emarginatis mucronatis utrinque pubescentibus, floribus racemosis. *Brasil.*

monoeca Hilar. 24. G. foliis cordatis obtusis pilosis, floribus monoecis racemosis. *Brasil.*

gracilis Hilar. 25. C. foliis cordatis acutiusculis utrinque pubescentibus, floribus ♂ corymbosis. *Brasil.*

glaberrima Hilar. 26. C. foliis ovatis acutis nervosis glaberrimis, floribus ♂ corymbosis. *Brasil.*

litoralis Hilar. 27. C. foliis cordatis retusis subintegerrimis subtus villosis, racemis ♂ elongatis. *Brasil.*

communis Hilar. 28. C. foliis cordato-oblongis acutis integerrimis subtus tomentosis, floribus ♂ racemosis, ♀ glomeratis axillaribus. *Brasil.*

suborbicularis Hilar. 29. C. foliis suborbicularibus integerrimis subtus tomentosis, floribus ♂ corymbosis. *Brasil.*

subtriangularis Hilar. 30. C. foliis orbiculari-Singularibus integerrimis mucronatis pubescentibus. *Brasil.*

velutina Hilar. 31. C. foliis ovatis obtusis villosis, floribus ♂ corymbosis. *Brasil.*

pag. 911.

Post n. 21. *erecta* Hilar. 32. C. foliis subrotundo-rhombeis subintegerrimis subtus tomentosis, floribus ♀ axillaribus fasciculatis. *Brasil.*

C L A S S I S XXIII.

pag. 913.

Spixia Leandr.

♀ Bracteae duae. Perianthia 1phylla 4dentata ter-na inter pistilla. Stamina flosculi centralis 4, lateralis 2.

♀ Involucrum 1phyllum 2partitum deciduum. Bracteae duae oppositae 2partitae. Perianth. O. Styli 4, stigmatibus peltatis. Capl. 4 pedicellatae 3loculares, loculis 2valvibus. Sem. arillata.

heteranthera Schrank. *Brasil.* Arbor ramosa, foliis alternis oblongis acutis repando-undulatis subtus ferrugineo-villosis, floribus axillaribus fasciculatis.

pag. 914. Ad *Parietaria*.

Post n. 6. *Soleirolii* * 11. P. caule repente radicante, foliis obliquis subrotundis pilosis, involucro subnullo, floribus ♂ 4fidis, ♀ 8fidis. *Corsica*. (Helxine Requien.)

SCOTTISH PAPERS

Volume IV.

VOLUME IV.

AD

SCOTTISH PAPERS

C L A S S I S XXIV.

A D S E C T . I.

pag. 30.

Ad *Schizaeam trilateralem* Schk. pertinere videtur Sch. australis Gaudich. ex *Inf. Falkland.*

pag. 37.

Acrostichum mascarenense * loco *mascarenensis*.

pag. 59.

Ad *Polypodium.*

Post n. 185. *alpestre* Hopp. 216. P. fronde 2pinnata, foliolis linearie-lanceolatis pinnatifidis, laciniis obtusis acute ferratis, foris distinctis. *Alpestria German. aust.*

pag. 63.

Ad *Lomariam.*

robusta Carmich. 44. L. frondis sterilis pinnae oblongo-lanceolatis acutiusculis integerrimis supra lanatis subtus rhachique paleaceis. *Inf. Acunnae, Falkl.* (L. fetigera Gaudich. *Pteris palmaeformis* Thuars.)

antarctica Carmich. 45. L. pinnis semioblongis obtusis integerrimis, terminali breviore, indusis inciso-erosis. *Inf. Acunnae.* (*Acrostichum polytrichoides* Thuars.)

pag. 104.

Aspidium Wallichianum * mutetur in *A. Donianum* *, quod jam supra p. 96. adeat *A. Wallichii* Hook.

pag. 126.

Ad *Cyatheam aculeatam* W. herb. *C. compta* Mart. Denkw. Regensb. 2. 146.

Ad *C. hirsutam* Presl. *C. vestita* Mart. W. *phalerata* Mart. 18. C. arborea inermis, fronde 2pinnatifida glabra, foliolis lanceolatis acuminatis pinnatifidis, laciniis oblongis obtusis crenulatis. *Brasil.*

pag. 133.

Ad *Hymenophyllum.*

Post n. 36. *caespitosum* Gaudich. 47. H. fronde pinnata costa media rhachique pilosis, foliolis subimbricatis ova-to-oblongis concavis integerrimis, stipite capillari hirto. *Inf. Falkland.*

A D

A D S E C T. II.

pag. 137.

Dawsonia R. Br. Calyptra (non duplex) externe villosa, interne membranacea dimidiata.

pag. 145.

Gymnostomum involutum Hook. habitat et ad C. B. S.

Harrisonia Humboldtii * habitat et ad C. B. S.

pag. 147.

Hymenostomum cubense * est verus *Syrhopodon*. Ergo servandum Schwägrichenii nomen.

pag. 154.

Ad *Grimmiam*.

Post n. 10. *Ecklonii* * 19. Gr. caule breviusculo subramoso, foliis oblongis acuminatis longissime piliferis, nervo apicem attingente, feta flexuosa, capsulae oblongae sulcatae operculo mucronato, dentibus peritomii subforatis. *Ad saxa in monte leonis*, C. B. S. Ecklon. Tela cellularis foliorum arcta subpunctata.

pag. 155.

Post n. 17. *albida* * 20. Gr. caule brevissimo simplici, foliis imbricatis concavis appresso - erectis ovatis acuminatis enerviis versus apicem diaphanis, capsula oblonga laevi. C. B. S. Ecklon.

craffa * 21. Gr. caule simplici abbreviato, foliis ovato - oblongis obtusis longe piliferis crassis subencerviis, feta elongata, capsulae oblongae operculo conico. *Ad montem leonis* C. B. S. Ecklon.

pag. 158.

Ad *Weisiam*.

Post n. 31. *tortilis* * 32. W. caule brevissimo simplici, foliis linearis-lanceolatis elongatis flaccidis nervosis integerimis subpellucidis, capsulae oblongae erectae operculo conico subulato. *Ad montem diaboli* C. B. S. Ecklon.

Ad *Moschalocarpum*.

M. declinatus * habitat et ad C. B. S.

pag. 159.

Post n. 7. *Ecklonii* * 22. M. caule repente, ramis erectiusculis subincurvis, foliis lanceolatis acutis integerrimis,

nervo apicem attingente, seta elongata, capsula oblonga substriata, calyptora pilosissima. Ad montem tabularcm. Ecklon.

M. intricatus * et *urceolatus* * habitat et ad C. B. S.

pag. 161.

Ad *Macromitrium*.

M. longirostre Schwägr. (*Orthotrichum amoenum* Hornsch. Nov. Holl. Sicher.)

M. clavellatum * et *acutifolium* Brid. habitant et ad C. B. S.

pag. 162.

Trematodon pallidifolius * Weisia Schwägr. restituenda.

Tr. pallidus * magnopere dubius. Ni genera multiplicentur, *Sclerodontium* Schwägr. restituendum.

pag. 163.

Ad *Dicranum*.

D. polypodioides Sw. habitat et ad C. B. S.

pag. 165.

Post n. 16. *dicarpon* Nees. 57. *D. caule simpliciusculo dense radiculoso folioso*, foliis ex ovata basi linearibus cuspidatis flexuosis argute ferrulatis, *nervo apicem attingente*, setis geminis longe vaginatis, capsulae curvatae operculo longe rostrato. Nov. Holl.

Post n. 19. *brachyphyllum* Hornsch. 58. *D. caule erecto subramoso*, foliis erecto-patulis ovato-lanceolatis pellucidis acutis albido-glaucis hinc opacioribus apice denticulatis enerviis, capsula subturbanata cernua. Nov. Holl. Cellulae foliorum parallelogrammae.

Sieberianum Hornsch. 59. *D. caule erecto ramoso*, foliis flexuosis lanceolatis cuspidatis integerrimis apice subtus sebris, *nervo pellucidiori apicem subattingente*, capsulae cylindricae basi productae cernuae operculo longe subulato. Nov. Holl.

pag. 166.

D. fasciatum Hedw. habitat et ad C. B. S.

pag. 170.

Trichostomum Barbula Schwägr. habitat et ad C. B. S. Tr. *convolutum* Brid. esse Weisiā Starkeanam Hedw. Schwägrichen.

Tr. indicum W. habitat et ad C. B. S.

pag. 171.

Tr. polyphyllum Schwägr. habitat et ad C. B. S.

pag. 172.

Tr. Leucoloma Schwägr. (*Macrodon Auberti* W. Arnott.)Ad *Didymodontem*.*D. pusillus* Brid. habitat et ad *C. B. S.*

pag. 173.

D. rigidulus Hedw. habitat in summo cacumine montis tabularis
*C. B. S.**capensis* * 18. *D. caule brevissimo, foliis oblongo-lanceolatis*
craffiusculis margine revolutis integrerrimis mu-
cronatis, nervo craffo apicem attingente, capsulae
oblongae operculo subulato. *Ad montem ta-*
bularem C. B. S. Ecklon.*D. squarrosum* Hook. habitat et ad *C. B. S.*

pag. 174.

Ad *Polytrichum*.*P. campanulatum* et *fureatum* Hornsch. esse *P. alpinum*, Schwägri-

chen.

P. appressum Brid. Cilia bascos foliorum aliena videntur Schwä-

grichenio suppl. 2. p. 6.

pag. 178.

Ad *Barbulam*.*B. muralis* Timm. et *crinita* Schultz. habitant et ad *C. B. S.*

pag. 180.

conica * 29. *B. caule brevissimo, foliis flexuoso-patentibus*
lineari-lanceolatis integrerrimis, nervo valido
apicem attingente, capsulae cernuae cylindricae
fulcatae operculo conico. *In cacumine montis*
tabularis C. B. S. Ecklon.

pag. 183.

Ad *Orthotrichum*.*Post n. 22. glaucum* * 34. *O. caule simpliciusculo brevissimo, foliis*
oblongo-lanceolatis cuspidato-piliferis margine
subincraffatis revolutis siccitate strictis,
capsula subemerfa fulcata, calyptra glabra. *Ad*
montem tabularem C. B. S. Ecklon.

pag. 192.

Ad *Bartramiam*.Ad *B. pendulam* Hook. (*B. Sieberi* Hornsch., habitat et in Nov.
Holl.)

pag. 193.

B. falcata Hook. neutiquam ad *B. uncinatam* Schw. pertinet. Est
enim illa: *B. caule erecto ramoso, ramis fasti-*

giato - subverticillatis, foliis 4fariam dispositis ovato-lanceolatis tenuissime serrulatis secundis, nervo crasso apicem attingente, setis caulem superantibus, capsulis glabris turgidis cernuis. Tyrol. Funck.

pag. 194.

Ad *Meesiam longisetam* Hedw. *Diplocomium hexastichon* Funck.
crypt. n. 653.
M. dealbata Sw. habitat et ad *C. B. S.*

pag. 196.

Ad *Hookeriam* Sm.

Post n. 4. † convoluta * 33. H. caule vage ramoso, ramis curvato-involutis, foliis undique sparsis ellipticis obtusis integerrimis bistratis, nervo obsoleto ad medium evanido. *In monte tabulari C. B. S.* Ecklon.

pag. 203.

Ad *Hypnum*.

Post n. 43. clavatum * 130. H. caule repente, ramis abbreviatis flexuoso-incurvis, foliis imbricatis ovato-lanceolatis falcato-secundis (luride flavis), feta subbasiliari laevi, capsula subhorizontali clavata. *Ad montem diaboli C. B. S.* Ecklon.

pag. 211.

Bryum demissum Hook. esse *Meesiam*, Schwägrichen.

pag. 216.

Funaria hygrometrica Hedw. et *calvescens* Schwägr. copiosae ad *C. B. S.*

pag. 217.

Ad *Jungermanniam*.

Post n. 1. Echlonii * 200. J. surculis repentibus ramosissimis, foliis distichis imbricatis amplexicaulibus orbiculatis integerrimis, auriculis clavatis appendiculatis, stipulis cordatis integerrimis emarginatis. *Ad radices arborum in monte diaboli C. B. S.* Ecklon.

nepalensis * 201. J. surculis erectiusculis ramosis, ramis patentibus, foliis distichis amplexicaulibus stipulisque orbiculatis integerrimis, auriculis alternis subclavatis. *Nepal.* Kunze.

J. nigricaulis Nees. habitat et ad *C. B. S.*

J. dilatata. (Frullania minor Radd.) *C. B. S.*

J. Tamarisci. (Frullania major Radd.)

globosa Meilsner. 202. J. ramis patentibus, foliis distichis semiverticalibus subrotundis, auriculis clavato-cylindri-

cis appressis, stipulis subrotundis 2lobis, surculis lateralibus globosis. *Ad corticem Chineae fuscae.*

pag. 218.

J. lobulata Hook. *Ad montem diaboli C. B. S.*

Post n. 14. *brunea* * 203. *J. surculis pinnatis bruncis, foliis confertis distichis patulis orbiculatis integrerrimis, auriculis clavatis basi truncatis, stipulis 2fidis, lacinias cuneatis patentibus inciso-dentatis. In cacumine montis tabularis C. B. S.*

Post n. 18. *denticulata* Web. 204. *J. surculis repentibus ramosis, foliis remotiusculis alternis hyalinis oblique ovatis acutis denticulatis, auriculis cucullatis, stipulis subrotundis acute 2lobis. Ad Trichomanes rigidum.*

pag. 219.

Post n. 27. *conferta* Meissn. 205. *J. foliis imbricatis distichis subrotundis integrerrimis, auriculis obtusis, stipulis reniformibus integrerrimis remotiusculis. Ad corticem Chineae.*

pag. 221.

J. transversalis Sw. *habitat et ad C. B. S.*

pellucida Meissn. 206. *J. foliis subalternis subrotundis integrerrimis tenuerrimis pellucidis basi complicatis Identatis, stipulis ovato-lanceolatis acuminatis integrerrimis. Ad filices Ind. occid.*

pag. 223.

Post n. 74. *tabularis* * 207. *J. surculis erectis simpliciusculis, foliis confertis subrotundo-ovatis integrerrimis, stipulis ovatis 2fidis. Ad montem tabularem C. B. S. Ecklon.*

Ante n. 76. *retrospectans* Nees. 208. *J. surculis brevibus radiculosis, ramulis reflexis, foliis distichis adnatis subquadrato-ellipticis dentato-fimbriatis, stipulis 2fidis obsoletis. Nov. Holl.*

pag. 226.

Post n. 117. *formosa* Meissn. 209. *J. surculis ramosis, foliis distichis approximatis obovato-subrotundis hinc excaecatis integrerrimis, auriculis spicato-conoidatis patulis. Martinica ad terram. Eximia et prope singularis species.*

pag. 229.

Ante n. 145. *ochroleuca* * 210. *J. surculis ramosissimis, ramis flexuosis incurvatis, foliis uniuersitate imbricatis adnatis hyalinis 2-3-4partitis, lacinias linearibus erectis repandis. Ad montem tubularem C. B. S. Ecklon.*

digitata Meisn. 211. J. foliis confertis amplexicaulibus cuneatis laciniatis, laciinis acutis divaricatis. *Ad corticem Chinæ.*

pag. 230.

Post n. 160. *superba* Nees. 212. J. furculis erectis, foliis distichis subdecurrentibus semicordato-falcatis altero margine fimbriatis altero integerrimis. *Nov. Holl.*

longifolia Meisn. 213. J. foliis alternis adnatis lanceolatis elongatis apice laciinato-fimbriatis. *Amer. austr.*

pag. 231.

Post n. 170. *nervosa* * 214. J. furculis erectiusculis ramosissimis, ramulis convolutis, foliis undique imbricatis patulis oblongis obtusis integerrimis amplexicaulibus obsolete 1nerviis. *C. B. S. Ecklon.* Linea magis pellucida longitudinalis pariter nervum simulat ac in J. albicante.

pag. 233.

J. podophylla Thunb. habitat et in *Braſil.* (*Viviania Hymenophyllum Radd.*)

pag. 234.

Ad *Marchantiæ hemisphaericam*. (*Duvalia rupestris* Nees in berl. mag. 8. p. 271.)

A D S E C T. III.

pag. 238.

Post n. 3371. *Leucogramme* Meyer. Lirellae simplices vel subramosae. Lamina proligera canaliculata adnata longitudinaliter rumpens. Sporae e disco angustato propullulantes.

pag. 242.

Ad *Mycoporum* Meyer.

McInostigma Meyer. 2. M. crusta cinereo-nigricante, verrucis planis atris, ostiolis flavescentibus. *Braſil.*

Ad *Ocellulariam* Meyer.

sphaerica Meyer. 8. O. crusta cartilaginea glabriuscula lutescente, verrucis hemisphaericis fulvis, ostiolo marginato. *Ad cortices Braſil.*

pag. 248.

Ad *Trypethelium*.

deustum Meyer. 13. Tr. crusta albida pulverea effusa, verrucis subconfluentibus rugulosis atris sporangiisque cinereis. *Braſil.*

pag. 254.

Post *Asteriscam*:

LEUCOGRAMME Meyer.

- conferta* Meyer. 1. L. crusta albido - virescente glabra gyrofa, lirellis confertis. *Ad cortices Brasil.*
- turgida* Meyer. 2. L. crusta albido - pallente, lirellis sparsis elevatis elongatis simplicibus flexuosis. *Ad cortices Brasil.*
- carnea* Meyer. 3. L. crusta pallide virescente glaberrima contigua, lirellis sparsis ramosis curvatis extus albidis intus carneis. *Ad cortices Brasil.*
- serpentaria* Meyer. 4. L. crusta inaequabili colliculosa pallide olivacea, lirellis sparsis flexuosis extus albidis intus nigricantibus. *Ad cortices Brasil.*
- plicata* Meyer. 5. L. crusta glabra nivea, lirellis abbreviatis ovalioblongis concoloribus turgidis in margine plicatis. *Ad cortices Brasil.*
- radaceensis* Meyer. 6. L. crusta glabra limitata flava, lirellis flexuosis turgidis albidis interruptis. *Ad cortices insul. Molucc.*

pag. 255.

Ad *Platycrammen* Meyer.

- suffulta* Meyer. 7. Pl. crusta pallide albida limitata glabra, lirellis irregularibus subramosis immersis interruptis atris. *Ad cortices Brasil.*

Ad *Glyphin* Ach.

- repens* Meyer. 3. Gl. crusta alba effusa pulverulenta, pulvillis difformibus confluentibus, lirellis subrotundis brunneis latentibus. *Ad cortices Brasil.*

pag. 262.

Ad *Lecideam palmicolam* * (L. parmecliooides Kunth.)

pag. 263.

- Ad *Lecideam erosam* * Gyrophora rugosa Kunth. pertinere videatur.
- porphyryca* Meyer. 103. L. thallo membranaceo glabriuscule margine suberofo ciliato supra ruberrimo papillofo subtus nigrante lacunofo, patellis margine tumidis rugulosis. *Ia monte tabulari ad C. B. S.*

pag. 271.

Ad *Cladoniam* Hoffm.

- Post n. 10. *terebrata* * 39. Gl. thallo subnullo, podetiis elongatis ramosissimis fragilibus virescenti-spadiceis pertusis, ramulis brevibus nitidis furcatis, tuberculatis truncatis fuscis aggregatis. *Ad terram Nov. Holl.* (Genomyce terebrata Laur.)

pag. 276.

Ad *Parmeliam* Ach.

- Post n. 3. *Celastris* * 246. P. thallo caespitoso erecto ramoso pale
lide flavicante, ramulis capillaribus abbreviatis,
scutellis planinsculis luteis pallidius marginatis.
Ad ramos Celastris pyracanthae. C. B. S.

pag. 277.

- Post n. 17. *Humboldtiana* * 247. P. thallo caespitoso erecto lu
teo-virescente, ramis tercincteulis obtusis com
plicatis lacunosis, scutellis subconcoloribus. *Ad*
Orinocum. (Dufourea tortuosa Nees in horis be
rol. t. 5. f. 2.)

pag. 278.

- Post n. 23. *Ecklonii* * 248. P. thallo longissimo ramoso albido lae
vi, ramis linearibus, ultimis capillaribus, scu
tellis lateralibus carneis marginatis. *In sylvis di
tionis Uitenhagen Afric. austr.* Ecklon.

pag. 280.

- Post n. 45. *Sieberiana* Laur. 249. P. thallo tenerimo suberecto
flavissimo subtus albo, ramis linearibus subpin
natifidis intricatis ciliatis, scutellis sparsis aurant
iis margine nudis. *Ad cortices Nov. Holl.*

Ad *Parmeliam atlanticam* Ach. meth. Lichen atlanticus Engl. bot.
1715. a Borrero in Angliae rupibus inventus dif
fert colore cinereo - virescente.

pag. 281.

- Post n. 54. *involucrata* Meyer. 250. P. thallo erectiusculo candi
do, laciniis applanatis longe fimbriatis subtus fa
rinosis apice tumidiusculis, scutellis terminali
bus concavis bruneis longe fimbriatis. *Brasil.*

pag. 283.

- Post n. 74. *concolor* * 251. P. thallo foliaceo lobato imbricato su
pra glabro virescente pallido subtus laevi livide
lutescente, laciniis obtusis crenatis, scutellis con
cavis subvirescentibus denum fusco-nigricanti
bus, margine crasso crenulato. C. B. S.

- Post n. 76. *crinita* Meyer. 252. P. thallo foliaceo utrinque albido
glabro, laciniis divaricatis apice dilatatis longe
atro-fimbriatis, scutellis lateralibus planis ba
diis atro-fimbriatis. *Brasil.*

pag. 284.

- Post n. 81. *Deweyana* * 253. P. thallo orbiculari pallido glabro
subtus livide bruneo glabrinuscule, laciniis rotund
atis sinuato-lobatis, scutellis concavis fulcis
crasse marginatis. *Massachusetts Amer. bor.*

phyllocarpa Meyer. 254. P. thallo membranaceo glabro reticulato - lacunoso glauco - virente subtus ochraceo - pallido, scutellis planis fusco - rubris, margine foliaceo amplio lacero. *Brasil.*

pag. 285.

Post n. 95. *propinqua* Laur. 255. P. thallo orbiculari pallido rugosiusculo subtus albido, fibrillis raris fuscescens, laciiniis lobatis erofo - dentatis, scutellis planiusculis membranaceis spadiceis, margine tenui granulato. *Ad saxa nov. Holl.*

pag. 286.

Post n. 105. *limbata* Laur. 256. P. thallo orbiculari sulfureo laevigato subtus fuscescente nitido, fibrillis longinclusis nigro - fuscis, laciiniis linearibus convexiusculis dichotomis truncatis nigro - marginatis, scutellis centralibus spadicceis planiusculis, subtus ciliato - fibrillofis, margine tenui crenulato. *Ad saxa nov. Holl.*

pag. 287.

Ad *Parmeliam plicatilem* Ach. meth. *Collema olivaceum* Kunth.

pag. 289.

Post n. 123. *coniocarpa* Laur. 257. P. thallo membranaceo albid - glaucescente subtus nigro fibrilloso, lobis elevatis rotundatis incisis, margine criso involuto albido pulverulento, scutellis concavis rufis, margine crasso pulverulento. *Ad arbores nov. Holl.*

Post n. 125. *fuscescens* Kunth. 258. P. thallo orbiculari cartilagineo - membranaceo tenuissime rugoso glauco - fuscescente subtus nigro laevi, lobis incisis rotundatis flexuofis integerrimis, scutellis amplis concavis rufis, margine inflexo integro. *Ad alpes Amer. aust.*

pag. 290.

Ad *Parmeliam bullatam* Ach. meth. *Collema venustum* Radd.

ymbalifera Meyer. 259. P. thallo foliaceo membranaceo subdiaphano glauco - olivaceo, lobis erectiusculis reticulatis undulato - crispis, granulis marginalibus copiosis flavidis, scutellis solitariis concavis rufis, margine crasso crenulato. *Brasil.*

pag. 292.

Parmelia astroidea Hornem. deleatur, jam supra p. 282. obvia.

pag. 293.

Post n. 165. *chrysocarpa* Meyer. 260. P. thallo appresso diffuso albo papillato - granulofo, scutellis concavis

disco olivaceo-fuscis, margine tumido integerimo croceo. *Braſil.*

lugubris Meyer. 261. P. thallo radioſo lobato circinato fuſco-aeneo ſupra glabro ſubtus protothalloque ambeunte aterriniſ fibrilloſo-tomentoſis, lobulis crenatiſ marginiſ albiſis, periphericis dilutioniſbus, ſcutelliſ planiſ fuſciſ, marginiſ tenui. *Braſil.*

pag. 294.

Post n. 172. *sanguinolenta* Meyer. 262. P. thallo effuso granuloſo intuſ puniceo ſupra flaveſcente, ſcutelliſ planiſculiſ cruentiſ, marginiſ puniceo integeriſmo. *Ad arbores Braſil.* (*P. erythrocarpa* Meyer Entwickel. p. 16.)

pag. 298.

Post n. 209. *acervulata* * 263. P. cruta tenui laevigata ſulfureo-vireſcente, ſcutelliſ convexiſculiſ rufo-fuſciſ, marginiſ tumido flavo. *Ad arbores Braſil.* (*Le-canora acervulata* Radd.)

pag. 303.

Ad *Stictam* Schreb.

Hesseana Meyer. 25. St. thallo ſubcoriaceo lobato ochraceo-fuſigineo ſupra glabro ſubtus celluloſo, cyphelliſ albiſ, lobis undulato-crifpiſ obtuſiſ marginiſ farinaceiſ. *Ad C. B. S.*

Ecklonii * 26. St. thallo membranaceo lobato ſupra glabro pallido ſubtus fuſco alpero, laciniis rotundatiſ crenatiſ, ſcutelliſ fuſco-nigricantibus rubro-marginatiſ. *Ad montem diaboli C. B. S.*

rufa W. Kunth. 27. St. thallo latiſſimo glauco-rutilante ſubtus fuſco-tomentoſo, laciniis rotundatiſ ſinuato-inciſiſ marginiſ nudis, forediis lateritiis, ſcutelliſ ſparſiſ planiſ fuſco-rubris, marginiſ concolorē tenuiſſime crenulato. *Cunano.*

Humboldti Hook. Kunth. 28. St. thallo cinereo-fuſeſcente utrinque deneſe hirsuto ſubtus pallidiori, lobis rotundatiſ, forediis concoloribus, ſcutelliſ ſparſiſ nigro-fuſciſ, marginiſ thallode villoſo. *Ad cortices nov. Granat.*

Floſiana Laur. 29. St. thallo helvolo-virente lacunoſo rugoſo ſubtus fuſeo-tomentoſo, forediis minutissimiſ pallidiſ, laciniis pinnatiſidis linearibus apice 2fidis, ſcutelliſ marginaliſ nigro-fuſciſ. *Noe. Holl.*

aspera Laur. 30. St. thallo lurido-vireſcente, forediis albiſ et fibrilliſ exasperato ſubtus ferrugineo-atro tomentoſo, cyphelliſ planiſculiſ niveiſ, laciniis dichotomiſ ſubpinnatiſidis apice repandiſ, ſcutelliſ marginaliſ planiſculiſ nigro-fuſciſ, marginiſ crenato. *Inf. Maſcaren.*

diſiecta Laur. 31. St. thallo cervino-olivaceo ferohiculato ſinuato-laciñiato ſubbiñiñato ſubtus fuſeo-tomen- toſo, laciniis linearibus retuſiſ, forediis minimiſ

albis, scutellis marginalibus minutis rufis, margine integro. Nov. Holl.

glaberrima
Laur.

32. St. thallo caespitoso ascendentē cinnamomeo utrinque laevi laciniato fimbriato, laciniis sublinearibus retusis, cyphellis pallidis. *Inf. Mascaren.*

pag. 306.

Ad *Peltigeram* Hoffm.

Post n. 17. *Flörkeana* * 18. P. thallo lobato glauco subtus spongeo-tomentoso nigrescente, lobis rotundatis, scutellis rufis. *Inf. Mascaren.* (Peltidea Laur.)

pag. 310.

Ad *Sphaerophoron* Pers.

australe Laur. 5. Sph. thallo dichotome ramoso fibrilloso nitido livide fuscescente subtus pallido compresso, capitulis subglobosis. *Nov. Holl.*

insigne Laur. 6. Sph. thallo ramoso nudo plano rugulofo glabro pallide virescente subtus pallido, capitulis compressis. *Nov. Holl.*

tenerum Laur. 7. Sph. thallo erecto ramoso nudo albo, ramis terribus divaricatis fibrillosis, capitulis minutis atris. *Nov. Holl.*

A D S E C T. IV.

pag. 313.

Post n. 3435. *Rhodonema* Martens. Frons tubulosa continua ramosa cartilaginea rosca. Capsulae laterales pedicellatae.

pag. 327.

Zonaria Kunthii Ag. habet potius lacinias lanceolatas obtusas undulato-repandas.

pag. 330.

Ad *Lemaneam torulofam* Ag. (*Confervae pilularia* Pollin.)

pag. 345.

Ad *Chara aspera* W. Ch. *hirta* Meyen.

Ad Ch. *gracilem* Sm. Ch. *barbata* Meyen.

pag. 346.

Ad *Chara flexilem*. Ch. *Brauniana* C. C. Gmel.

pag. 360.

Ad *Zygnea sicellatum* * (*Confervae quadrigranulata* Pollin.)

pag. 361.

Ad *Bangiam* Lyngb.

† aeruginosa * 9. B. implexa tomentosa aeruginosa, filis duplicitibus, aliis majusculis granulorum triplici serie, aliis minoribus dichotomis. *In terra Javae.* (Dichonemia aeruginosa Fr. Nees in nov. act. nat. cur. 13. t. 2.)

pag. 362.

Ad *Oscillatoriam* Vauch.

† Cortii Pollin. 21. O. filamentis simplicibus viridibus flexuofis acutis. *In thermis Aponensibus.* (Pollin. sulle alghe nelle terme euganee: Bibliot. ital. 7. f. 4.)

duplifecta Poll. 22. O. filamentis simplicibus subfuscis, striis remo-
tiusculis duplicatis. *In thermis Aponensibus.* (lb. f. 3.)

pag. 364.

Ad *Vaucheriam dichotomam* Ag. (Conferva fontinalis Pollin.)Ad *V. terrestris* Cand. (Conferva intexta Pollin.)

† aponina * 14. V. ramofissima viridis, ramulis tenuissimis ca-
pillarybus hyalinis. *In thermis Aponensibus.* (Me-
rizomyria Pollin. sulle alghe: Conferva aponina
Pollin. flor. veron.)

pag. 368.

Post *Soleniam* Ag.:

RHODONEMA Martens.

clegans Martens. Ad *litus venetum*.

A D S E C T. V.

pag. 396.

Sphaeria punicea Schmidt. non Schw.

pag. 405.

Ad *Sphaeriam macularem* Fr. Xyloma concentricum Pers. Depa-
zea frondicola Fr.

Post n. 851. *hederaecola* * 361. Sph. peritheciis conglomeratis
molliusculis nigrescentibus macula alba ambitu
fuscescente cinctis. *Ad folia Hederae.* (Sph. De-
pazea hederaecola Fries.)

pag. 409.

Ad *Alphitomorpham pannosam* Wallr. Eurotium Rosae Grev. p. 525.

pag. 424.

Agaricus luridus Pers. mutetur in *A. fuscum* Schäff. addito Per-
oonii synonymo.

pag. 426.

Agaricus cretaceus Pers. mutetur in *A. cimolium* * addito Persoonii synonymo.

pag. 431.

Ad *A. emeticum* Schäff. ponatur *Russula lurida* Pers.

A. fragilis Pers. mutetur in *A. thraustium* * addito Pers. syn.

pag. 453.

A. pusillus Fr. mutetur in *A. nanodem* *, addito Friesii syn.

pag. 463.

A. semiglobatus mutetur in *A. subglobosum* Alb. et Schwein.

pag. 473.

Ad *Boletum*.

Post n. 39. *Katui* Ehrenb. 125. B. infundibuliformis membranaceus laevis nitidus supra zonatus fusco-ruber, poris minimis pallidis. *Nov. Hispan. Java. Inf. Molucc.*

Post n. 41. *rugosus* * 126. B. pileo subrotundo repando rugoso obsolete zonato nigricante coriaceo subtus velutino, poris minutissimi, stipite excentrico subramoso. *Java. (Polyporus Fr. Nees.)*

spathulatus Kunth. 127. B. pileo convexo late obovato fulvo, poris minutis subangulatis, stipite laterali crasso elongato. *Peru.*

gibbosus * 128. B. pileo lignoso tuberculato fusco-nigricante, poris minutis, stipite elongato crasso toruloso concolori. *Java. (Polyporus gibbosus et Cochlear Fr. Nees.)*

luteus * 129. B. pileo rigido tenui glabro lutescente, poris minutis stipiteque basi dilatato subconoloribus. *Java. (Polyporus Fr. Nees.)*

affinis * 130. B. pileo tenui glabro coriaceo dilute castaneo subzonato margine albido, poris minutissimis alutaceis, stipite tenui glabro fusco. *Java. (Polyporus Fr. Nees.)*

pag. 474.

Post n. 50. *Pisachapani* * 131. B. pileo digitato elongato nigro-ferrugineo, poris minutis, stipite tereti. *Java. (Polyporus Blum. et Fr. Nees.)*

Lingua * 132. B. pileo linguaeformi suberofo supra rugoso fusco-nigricante subtus luteo, poris minutis. *Java. (Polyporus Nees.)*

pag. 475.

Ad *Boletum molle* Pers.. *Polyporus carneus* Fr. Nees, e Java, var.

pag. 476.

- Ad *Boletum hydnoidem* Sw. B. fibrosus Kunth.
tenuis Kunth. 133. B. dimidiatus albo-fuscus zonatus laevis, poris majusculis hexagonis fuscis. *In alpibus Amer. austr.*
telephoroides 134. B. dimidiatus pallide fuscus rugosus subflexuosus, poris fuscis minutissimis. *Peru.*
Ad *B. fascinum* Sw. B. pavonius Kunth. var.
striatus Kunth. 135. B. dimidiatus subimbricatus coriaceo-membranaceus nigro-fuscus radiatim striatus concentric lineatus, poris angulatis fusco-cinereis. *Peru.*
purpurascens Kunth. 136. B. dimidiatus reniformis flavo-fuscus laevis, poris minutissimis subangulatis purpurascens. *Nov. Granat.*

pag. 478.

- Post n. 117. *dictyodes** 137. B. orbicularis centro affixus pallide fuscus zonatus reticulato-venosus, poris majusculis hexagonis substantia spongiosa faretis. *In alpibus Amer. austr.* (B. reticulatus Kunth.)

pag. 480.

Hydnus fraceolens Brot. in *Lusitania*, non in *Lusatia*.

pag. 482.

- Post n. 47. *palmatum* Kunth. 79. H. dimidiatum palmato-incisum striatum flavo-fuscum subtus fulvo-villosum. *Nov. Granat.*

pag. 484.

Ad *Telephorum* Ehrh.

- Post n. 5. *Palmetto* Radd. 73. Th. pileo flabelliformi laciniato coriaceo fibroso flavo-fusco, stipite gracili compressiusculo. *Brafil.*
infundibulifor- 74. Th. maxima, pileo infundibuliformi lobato palea fusco extus laevi intus squamofo-hirsuto, stipite brevi crasso. *Peru.*

pag. 485.

Ad Th. *versicolorem* Sw. Th. badia Kunth., Ostrea Fr. Nees.

pag. 486.

Th. *Pavonia* Sw. non Bertol. Per totam Indiam occidentalem provenit.

pag. 487.

Ad Th. *sulfuream* Pers. Rhacodium sulfureum Rebent.

pag. 488.

- Post n. 70. *cocrulea* Cand. 75. Th. effusa tomentosa azurca, margine demum sublibero, papillis parvis acutis.

Ad sepimenta. (Hypochnus coeruleus Fr. obs.
? Thelephora fimbriata Roth. catal. 2. 257.)

pag. 498.

Ad *Phallum.*

roseus Delil. 4. Ph. pilo depresso viridi-nigricante, stipite cylindrico reticulato fistulofo. *Aegypt.* Delil. t. 59.

pag. 513.

Ad *Pezizam controversam** Conserva lichenoides Radd. mem. di Modena, vol. 19. p. 48.

pag. 514.

Post n. 221. *limosa** 259. P. stromate granulofo subfloccoso aurantio-rufescente, cupulis hemisphaericis glabris candidis demum papyraceis. *In limo ad lacus Sebusianos.* (Bresse) Balbis.

pag. 561.

Ad *Erineum* Pers.

*Gei** 57. E. maculaeforme immersum rufescenti-albidum, floccis subliberis tenuissimis filiformibus apice attenuatis. *In foliis Gei urbani et rivalis.* (Phyllerium Fries.)

Ribium Schlechtend. 58. E. immersum effusum bullosum luteo-virescens, floccis sparsis tubulosis basi dilatatis apice cernuis. *In foliis Ribis rubri.*

A D D E N D A.

T O M. I.

pag. 36.

Cynomorium coccineum legit et in *Sardinia* Moris Calaritanus.

pag. 38.

Ad *Sarmientam repente*m. (Urceolaria Feuill. I. Thuill.)

pag. 50.

Ad *Utriculariam*.

Post n. 24. *Ecklonii** 66. U. scapo 1floro, calcari obtuso corollam superante, foliis linearibus acutis strictis persistentibus. Ad *C. B. S.*

pag. 90.

Ad *Acaenam*.

Post n. 14. *Eupatoria* Schlechtend. 18. A. foliolis basi obliqua oblongis inciso-ferratis subtus sericeis, floribus sparsis glomeratisque in spicam interruptam dispositis. *Brafil.*

pag. 128.

Post n. 201. *Löfingia*. Cal. 5partitus, laciinis basi 2dentatis. Petala 5 minima. Stigm. 3. Caps. 1locularis 3valvis polysperma.

hispanica 1. L. erecta viscofo-pubescent, foliis linearisubulatis utrinque 1dentatis, floribus axillaribus confertis 3andris. *Hispan. Afric. bor.*

pentandra Cav. 2. L. procumbens villosa, foliis subulatis, floribus pentandris 3gynis. *Hispan. aust.*

L. renifolia Lag. videtur *Drymaria cordata* W.

pag. 254.

Deyeuxia avenacea * del. Est enim *Anisopogon avenaceus* R. Br.
p. 273.

pag.

pag. 256.

Stipa melanocarpa Mühl. del. Est enim *Cymbopogon melanocarpus* * p. 289.

pag. 259.

Ad *Agrostis*.

Poët n. 28. 'aenca * 89. A. paniculae strictae ramis verticillatis patulis, flosculis glaberrimis fuscis, corolla acuta nervosa calycem subaequante, culmo elato glabro, foliis ciliatis, vaginis ore pilosis. *Brazil.* (Vilfa Trin. gram. fasc. 2.)

domingenfis * 90. A. paniculae ramis erectis, calycibus glabris inaequalibus acutis, corollae valva altera truncato-erosa, altera acuta, foliis linearis-cuspidatis glabriusculis, vaginalium ore piloso. *Hispaniola.* (Vilfa Trin.)

Poët n. 35. pallida Cand. 91. A. panicula erecta subcontracta, calycibus acuminatis carina denticulatis, corolla obtusa 4nervia, arista subtorta calycem excedente, foliis angustis glabris, ligula 2fida. *Gallia provinc. Corfica. Inf. Aleut.* (A. exarata Trin.)

pag. 260.

Poët n. 46. Jureffii Link. 92. A. panicula contracta interrupta glabra, calycibus obtusis asperis, corollae basi cyathidio suffultae valva altera obtusa nervosa, altera minuta, culmo foliisque glabris, ligula brevissima. *Lusitan.*

pag. 261.

Agrostis ramulosa Carmich. mutanda in *A. Carmichaëlii* *, apposito Carmich. synonymo.

pag. 286.

Andropogon condensatus Humb. del. Est enim *Cymbopogon condensatus* * p. 289.

pag. 289.

Andropogon purpurascens Mühl. del. ut synonymon *Pollinia scopariae* *.

pag. 291.

Andropogon nutans L. del. ut synonymon *Anthepteriae ciliatae* Retz.

pag. 294.

Chloris pallida W. del. Est jam supra *Andropogon provincialis* Lami. p. 286.

pag. 323.

Triticum dicoccum Schübl. potius ad *Tr. amyleum* Ser.,
Linn. *Syst. Veg. Vol. IV. P. II.*

ADDENDA.

pag. 388.

Ad *Galium*.

Post n. 26. *Morisii* * 116. G. caule debili scabro, foliis senis linear-lanceolatis aristatis antrorum ciliatis, corollis cuspidatis. *Sardin.* Moris.

maximum Moris. 117. G. caule elato glaberrimo, foliis lingulato-linearibus obtusis laevibus, superioribus quaternis oppositisque, umbellis terminalibus. *Sardinia.*

pag. 399.

Ad *Anthospermum*.

spermacoicum Reichenb. 7. A. foliis oppositis linear-lanceolatis acutis cauleque herbaceo glaberrimis, floribus solitariis terminalibus. *C. B. S.*

rubiaceum Reichenb. 8. A. caule herbaceo, foliis verticillato-fasciculatis linear-lanceolatis, superioribus fructibusque hirtis, pedunculis oppositis solitariis. *C. B. S.*

galoides Reichenb. 9. A. foliis verticillatis abbreviatis linearibus acutis supra glabris subtus ferrugineis, fructibus scabris aggregatis. *C. B. S.*

pag. 425.

Ad *Exacum*.

Ad *E. pallefscens* * p. 41. *Callopisma perfoliatum* Mart. t. 183.

Ad *E. nervosum* * p. 41. *Callopisma amplexifolium* Mart. t. 184.

pag. 426.

Ad *Sebaeum*.

brasiliensis * 12. S. caule ramoso 4-gono, foliis sessilibus lanceolatis, pedunculis terminalibus subsolitariis, lobis corollae crenulatis. *Brafil.* (*Schultesia crenuliflora* Mart. t. 180.)

gracilis * 13. S. caule basi ramoso gracili paucifolio, foliis sessilibus lanceolatis nervosis, ramis 1-floris, corollae lobis ovatis. *Brafil.* (*Schultesia gracilis* Mart. t. 181.)

Ad *S. jorullensem* * *Schultesia stenophylla* Mart. t. 182.

Ad *Coutoubeam*.

C. spicata Aubl. (*C. densiflora* Mart.)

pag. 531.

Post *Heliotropium*:*PRESLEA* Mart.

Cal. 5-partitus. Cor. infundibuliformis, limbo 10-dentato, dentibus alternis minoribus introrsum conniventibus. Fanx fasciculis pilorum 5. Antherae conniventes apice barbatae, latere membrana auctae. Drupa 4-pyrena.

paradoxa Mart. *Brasil.* Herba ramosissima incano-hirsuta, foliis lanceolatis, floribus lateralibus terminalibusque flavis.

pag. 562.

Anchusa alpestris Stev. del. Est enim *Lycopis alpestris* Lehm. p. 555.

Anchusa crispa Moris. Viv. 86. A. strigosissima diffusa, foliis oblongis basi attenuatis repando-dentatis, racemis laxis, calycibus subglobosis corolla brevioribus, feminibus triquetris glabris. *Sardin. Corsica.*

pag. 570.

Anagallis collina Schousb. habitat et in *Sardinia*.

pag. 585.

Ad *Spigeliam*. Cur. post p. 58. 59.

Sp. Olferiana Schlechtend. est *Sp. pulverulenta* Mart. t. 192.

Sp. laurina Schlechtend. — — *glabrata* Mart. t. 193.

pulchella Mart. 12. Sp. caule herbaceo sulcato-angulato superne subaphyllo laevi, foliis minutis linearibus, spicis solitariis, antheris limbum corollae aequantibus, fructibus glabris. *Brazil.*

pusilla Mart. 13. Sp. caule herbaceo 4gono decumbente foliisque petiolatis ovatis acutiusculis pubescentibus, itamnibus inclusis, fructibus glabris. *Brazil.*

pag. 586.

Ad *Lisanthum*.

alpestris Mart. 34. L. caule 4quetro, foliis sessilibus orbicularibus marginatis 3nerviis glabris, pedunculis terminalibus paucis. *Brazil.* (Flores violacei.)

pendulus Mart. 35. L. caule alato, foliis sessilibus ovato-oblongis 3-5nerviis, pedunculis subternis terminalibus elongatis flexuosis, calycis laciniis acuminatis. *Brazil.* Flores violacei.

Ad *L. cheloneoidem* L. *viridiflorus* Mart.

Ad *L. speciosum* Schlechtend. v. supra 59. *inflatus* Mart.

Ad *L. campanulaceum* Lam. *amplissimus* Mart.

Ad *L. spathulatum* Bonpl. fere pertinet: *Helia oblongifolia* Mart. caule tereti simplici, foliis spathulatis obtusis, floribus cynosis, calycibus obtusis, tubo corollae gibbo. *Brazil.*

pulcherrimus Mart. 36. L. caule alato, foliis sessilibus ovatis acutis marginatis 3nerviis, pedunculis corymbosifidis elongatis, corollis amplis campanulatis e tubo gracili. *Brazil.* Flores coccinei.

Ad *L. pedunculatum* Schlechtend. supra p. 59. *elegans* Mart. sed pedunculi 2fidi.

tenuifolius * 37. L. caule simplici alato, foliis linearibus marginatis revolutis, pedunculo terminali solitario, floribus cernuis (coccineis). *Brazil.* (*L. angustifolius* Mart.)

paniculatus * 38. L. caule 4gono, foliis petiolatis lanceolatis trinerviis, paniculae laxae ramis flexuosis, corolla glanduloso-pubescente. *Braſil.* (*Irlbachia paniculata* Mart.)

pag. 589.

Ad *Hippion* *.

diffusum * 5. H. caule gracili superne diviso, foliis quaternis ternisve ovatis acutis, floribus laxe paniculatis. *Braſil.* (*Schübleria diffusa et conferta* Mart.)

Ad *Hippion controversial* * *Schübleria stricta* Mart. t. 187. Eximia analyſis.

patulum * 6. H. caule gracili paniculato, foliis linearibus, corollae laciniis acutiusculis. *Braſil.* (*Schübleria patula* Mart. t. 188.)

pag. 670.

Post *Rotulam* Lour.:

RHABDIA Mart.

Asperifoliae.

Cal. 5partitus. Cor. campanulata. Stam. inclusa.
Stigma 2lobum. Bacca 4pyrena.

lycioides Mart. *Braſil.* Frutex ramis virgatis, foliis sparsis sessiliis oblongis undulatis hirsutis, floribus bracteatis pedunculatis purpurascensibus.

pag. 671.

Theophrasta glycycarpa del.

LEONIA R. et P.

Cal. 5lobus. Cor. campanulata 5partita. Filamenta connata. Antherae 2loculares. Bacca 1locularis, placentatio parietalis.

racemosa Mart. 1. L. paniculis racemosis axillaribus pendulis. *Peru.* *Braſil.* (*L. glycycarpa* R. et P.)

cymosa Mart. 2. L. cymis axillaribus patulis. *Braſil.*

pag. 704.

Ad *Cinchonam*.

Post n. 13. *gratissima* Wall. 19. C. foliis elliptico-oblongis acuminatis subtus ad venas villosis, stipulis caducis lanceolatis glabris, paniculae ramis decussatis calycibusque villosis, seminum membrana crenulata. *Nepal.* Speciosissima familiae.

pag. 736.

Campanula lobelioides habitat in *Calabria*, Berger.; in *Sardinia*, Moris.

pag. 766.

Ad *Hirtellam*.

- canomensis* * 9. *H. racemis axillaribus bracteatis pendulis villosis, floribus polyandris, foliis oblongis subtus ferrugineis. Brasil.* (*Moquilea canomensis* Mart. 2. t. 166.)
- tomentella* Schott. 10. *H. racemis terminalibus ferrugineo-tomentosis, floribus 6-7andris, foliis oblongis utrinque attenuatis supra glabratis subtus hirsutis. Brasil.*
- angustifolia* Schott. 11. *H. racemis simplicibus nutantibus hirtis, floribus 7-9andris, foliis subcordato-lineari-lanceolatis acutis utrinque hirsutis. Brasil.*

pag. 817.

Achyranthes aspera habitat et in *Sardinia*. Moris.

pag. 848.

Asclepias filiformis * mutetur in *Jaqquinianam* *.

pag. 895.

Tordylium humile Desf. habitat et in *Sardinia*. Moris.

pag. 930.

Post *Microteam*:

ADENOGRAMMA Reichenb.

Cor. calycina infera oaduca 5petala, petalis striatis. Stam. simplicia cum petalis alternantia. Stigmata 2. Germen Slobum glandulosum 1sperrum. Embryo inversus curvatus.

C. B. S. Herba tenera ramosa, foliis linearibus verticillatis, floribus paniculatis.

pag. 956.

Ad *Sibbaldiam*.

Post n. 2. *californica* * 7. *S. erecta viscido-pilosa, foliis pinnatis pinnatifidisque, floribus paniculatis 10andris polygynis, petalis calyc brevioribus. California.* (*Horkelia californica* Schlechtend.)

T O M. II.

pag. 62.

Ad *Lilium.**giganteum*
Wall.24. L. caule elato multifloro, foliis petiolatis cordato-ovatis acuminatis venosis, floribus racemo-spicatis cernuis intus glabris. *Nepal.* (Wallich. flor. nepal. t. 12. 13.)

pag. 126.

Ad *Amajouam guianensem* Auhl., Martio monente, pertinere videtur *Ehrenbergia ciliata* * p. 133., quae igitur delenda.

pag. 133.

Post *Amooram Roxb.:***PREPUSA** Mart.Cal. campanulatus 6fidus alatus. Cor. 6fida. Stigma 2lamellatum. Caps. 1locularis 2valvis, valvis introflexis placentiferis. *Gentianea*, a *Sebaea* et habitu et numero partium differt.*montana* Mart. *Brazil.* Frutex foliis obovato-oblongis emarginatis 3nerviis marginatis, floribus racemofolis flavidis.

pag. 157.

Post *Menispernum:***HOLLBÖLLIA** Wall.

Flores monoeci. Perianth. 6phyllum duplii serie. Stam. distincta. Glandulae 6 staminum basi oppositae. Baccae oblongae folliculares 1loculares polyspermae.

latifolia Wall. 1. H. foliis quinatis ovato-oblongis 3nerviis, floribus racemofolis. *Nepal.* (Wallich. flor. nepal. t. 16.)*angustifolia* Wall. 2. H. foliis septenatis linear-lanceolatis acuminatis, floribus umbellatis. *Nepal.* (Wallich. flor. nepal. t. 17.)

pag. 192.

Ad *Ericam scopariam* add. patriam: *Europ. aust.*

pag. 235.

Post *Fuchsiam:***SARCOPYRAMIS** Wall.

Cal. inverse pyramidatus 4dentatus, dentibus ciliatis. Antherae simplices rectae. Caps. basi calyce cincta apice 4alata 4locularis polysperma.

nepalensis
Wall.

Nepal. Herba simplex, caule 4gono, foliis oppositis petiolatis ovatis acuminatis ciliato-ferratis nervosis, floribus subumbellatis carnosis roseis. (Wallich. flor. nepal. t. 23.)

pag. 237.

Daphne oleoides Schreb. habitat et in *Sardinia*.

pag. 286.

Post *Styracem*:

DICLIDANTHERA Mart.

Cal. 5partitus. Cor. infundibuliformis. Antherae in fance sessiles 2valves. Stigma simplex. Bacca oligosperma.

penduliflora
Mart.

1. D. foliis alternis oblongis, petiolis 2glandulosis, racemis pendulis. *Braſil.*

laurifolia
Mart.

2. D. foliis oblongis, petiolis eglandulosis, racemis erectis pubescentibus. *Braſil.*

Potaliam amaram Aubl. nomine P. resiniferae Martius nov. gen. t. 170. eximie illustravit. Resiniferam esse Aubletius ipse (l. p. 596.) testatur.

pag. 287.

Ad *Gaultheriam* procumbentem forte *Arbutus acadianis* Mill., quae nusquam a nuperis scriptoribus americanis indicatur.

pag. 325.

Ad *Tribulum*.

brasiliensis *

8. Tr. foliis 5jugis oblique ovatis villosiusculis, pedunculis folio brevioribus, fructibus cristatis decalpermis. *Braſil.* (*Ehrenbergia tribuloides* Mart.)

pag. 511.

Ad *Pyrum*.

Post n. 38. *sorbiſolia* Chamiss. 44. P. foliolis ovato-lanceolatis argute ferratis acuminatis nervo margineque pilosis apice barbatis, gemmis glutinolis, stipulis rufo-villosis. *Camſchatca.*

pag. 527.

Ad *Rubum*.

tagallus
Chamiss.

78. R. ramis teretibus tomentosis, aculeis sparsis uncinatis, foliolis ovatis duplikato-ferratis pubescentibus eglandulosis, floribus subsolitariis, lacinias calycis elongatis petala subaequantibus demum reflexis. *Inf. Luzon.*

Mundtii
Schlechtend.

79. R. ramis angulatis tomentosis eglandulosis, aculeis uncinatis crebris, foliis pinnatis ternatisque

ADDENDA.

- clrysocarpus* Schlechtend. 80. R. ramis tomentosis glandulosis, aculeis sparsis uncinatis, foliis pinnatis ternatisque supra glabris subtus tomentosis glandulosis, panicula coarctata, petalis obovatis calycem aequantibus. *Afric. aust.*
- imperialis* Schlechtend. 81. R. ramis aculeatissimis, sterilibus pentagonis fertilibus teretibus, foliis quinatis ternatisque subtus villosissimis, panicula elongata, calycibus fructiferis erectis. *Monte Video.*
- urfinus* Chamiss. 82. R. ramis sterilibus pentagonis glabris, aculeis uncinatis, foliis quinatis ternatisque utrinque viridibus, calycibus tomentosis petala excedentibus demum reflexis. *Brasil.*
- pag. 528.
- vitifolius* Chamiss. 83. R. ramis teretibus tomentosis, aculeis crebris subulatis rectis, foliis ternatis simplicibusque subtus incano-tomentosis, floribus paniculatis, calycibus aculeatis. *California.*
- pag. 530.
- vitifolius* Chamiss. 84. R. ramis pubescentibus, aculeis rectiusculis subreversis, foliis cordatis Slobis glabriusculis, floribus corymbosis, laciinis calycis elongatis acuminateis. *California.*
- pag. 531.
- Ad Potentillam.*
- lignosa* W. herb. 110. P. fruticosa, ramis tortuosis compressis, foliis quinato-digitatis sericeis, foliolis cuneatis truncatis apice dentatis, pedunculis solitariis. *Hyr-cania,*
- pag. 536.
- Post n. 82.* *elegans* Schlechtend. 111. P. caule erecto 1floro, foliis petiolatis glabriusculis ternatis, foliolis profunde inciso-lobatis, lobis linearibus obtusis integrerrimus 3fidisque, stipulis membranaceis acutis, petalis obcordatis calycem superantibus. *Camtschata.*
- pag. 541.
- rotundifolia* Chamiss. 9. S. foliis pinnatis, foliolis cordato-orbiculatis obsolete lobatis duplicato-dentatis radiatim nervosis, caule foliato paucifloro, laciinis calycis
- pag. 543.
- Ad Sieversiam.*

subdentatis, petalis late obcordatis. Inf. Aleut.
(Geum rotundifolium Langsd. Cand.)

pag. 600.

Myrodendron Schreb. melius in *Monadelphia* colloca-
 tur. *Drupa* *8locularis*, loculis 4 super. 4 inferio-
 ribus.

crassifolium * 2. *M.* foliis obovato - oblongis subemarginatis inte-
 gerrimis, petiolis alatis, panicula corymbosa.
Braſil. (*Humirium Mart.*)

floribundum * 3. *M.* foliis obovatis in petiolum decurrentibus, ra-
 mis pedunculisque auncipitibus, floribus corym-
 bosis. *Braſil.* (*Humirium Mart.*)

pag. 612.

Ad *Cliffortiam*.

filicaulis Schlechtend. 24. *Cl.* caule ramosissimo prostrato, ramis filiformi-
 bus, foliis fasciculatis cuneato - obovatis $\ddot{\text{S}}$ den-
 tatis margine villoso ciliatis, stipulis membrana-
 ceis lanceolatis acutis. *Afric. aust.*

Ad *Cl. obcordata* (*Cl. serpyllifolia* Schlechtend.)

pag. 628.

Ad *Mariaalveam*.

brasiliensis Mart. 4. *M.* foliis lanceolatis glabris, pedunculis gemini-
 nis 1floris. *Braſil.*

pag. 642.

Ad *Cadfuram* Juss.

grandiflora. Wall. 2. *C.* fruticosa volubilis, foliis oblongis acuminata-
 tis ferratis subtus reticulatis, pedunculis 1floris.
Nepal.

propinqua Wall. 3. *C.* fruticosa volubilis, foliis ovato-lanceolatis
 subintegerrimis, floribus subsarciculatis, pedun-
 culis bracteatis. *Nepal.*

Ad *Schizandram* Mx. accedere Wallich.

pag. 643.

Ad *Magnoliam*.

insignis Wall. 20. *M. arborea*, foliis oblongis acuminatis subtus
 glaucis venoso-reticulatis, gemmis ferrugineo-
 tomentosis, floribus terminalibus solitariis 9pe-
 talis, petalis 3 exterioribus reflexis, capsulis
 4permis. *Nepal.*

excelsa Wall. 21. *M. arborea*, foliis oblongo-ellipticis acuminata-
 tis subtus glaucis reticulato-venolis, gemmis
 ferrugineo-barbatis, floribus solitariis 12petalis,
 capsulis globosis remotis 1permis. *Nepal.*

ADDENDA.

Ad *Micheliam.*

- Ianuginosa* Wall. 12. M. arborea, foliis oblongis utrinque attenuatis subtus gemmisque dense tomentosis, floribus polypteralis. *Nepal.*

pag. 851.

- Crambe reniformis* Desf. habitat et in *Sardinia.*

pag. 911.

- Brassica Sabularia* Brot. habitat et in *Sardinia.*
-

T O M. III.

pag. 37.

Ad *Passifloram.*

- Post n. 20. *nepalensis* Wall. 86. P. foliis cordato-oblongis integrerrimis subtus petiolisque glandulosis, pedunculis squamatis aggregatis, calyce coronam triplicem superante. *Nepal.*

- +*cochinchinen-* 87. P. foliis oppositis ovatis integerrimis glabris, petiolis 2glandulosis, floribus axillaribus geminis. *Cochinchina.* (P. pallida Lour.)

pag. 92.

- Malva althaeoides* Cav. habitat et in *Sardinia.*

pag. 182.

Ad *Ononida.*

- litoralis* Moris. 78. O. herbacea diffusa villosa, foliolis obovatis acute serratis glandulosis, stipulis late amplexicaulibus ovatis ferrulatis, floribus racemosis, calycibus corollam subaequantibus, leguminibus inspermis. *Sardiniae litora.*

pag. 270.

Ad *Eruum.*

- sardoum* Moris. 16. E. pedunculis racemosis, leguminibus dispersis pendulis foliolisque truncato-emarginatis mucronatis glaberrimis, petiolis cirriferis, stipulis linearis-lanceolatis ciliatis. *Sardinia.*

pag. 367.

- n. 2918. *Brunonia* Sm. del. Est enim jam vol. 1. p. 538. n. 577.

pag. 561.

- n. 112. *Senecio Cinerariae* * loco arenarii, appositis M. B. et Viv. synonymis.

pag. 666.

Ad *Scorzoneram*.

sardoa Moris. 38. Sc. foliis linearibus obtusiusculis nervosis sparsè pilosis, scapo subsquamato, anthodio glabro.
Sardinia.

pag. 769.

Ad *Arum*.

Post n. 21. speciosum Wall. 32. A. acaule, folio solitario ternato, foliolis cordato-ovatis acuminatis repandis veno-fis, spatha striata longe acuminata, spadice apice longissime filiformi. *Nepal.* (Wallich; flor. nepal. t. 20.)

costatum Wall. 33. A. acaule, folio solitario ternato, foliolis elliptico-oblongis acuminatis venoso-costatis, lateralibus semicordatis, spatha nervoso-striata acuminata, spadice apice longissime filiformi. *Nepal.* (Wallich. flor. nepal. t. 19.)

nepenthoides
Wall. 34. A. caule erecto variegato, foliis binis peltatim digitatis, foliolis subfessilibus lanceolatis acuminatis subtus glancis, spatha variegata apice triloba, lobis lateralibus obtusis reflexis, medio acuminato, spadice clavato obtuso. *Nepal.* (Wallich. flor. nepal. t. 18.)

I N D E X

AUCTORUM IN HOC OPERE CITATORUM.

- Abel.* Clarke ABEL, medicus oratoris britannici in China, Amherstii: *A narrative of a journey in the interior of China.* Lond. 1818. 4. Plantas ab eo collectas R. Brownius illustravit.
- Ach. Achar.* Eric. ACHARIUS, medicus provincialis Vadsteiae in Suecia (+1819): *Lichenographiae suecicae prodromus.* Lincop. 1798. 8. *Methodus lichenum.* Stockh. 1805. 8. *Lichenographia universalis.* Gott. 1810. 4. *Synopsis methodica lichenum.* Lund. 1814. 8. Obs. in actis acad. Suec. holm., in actis soc. Linn. et hist. nat. Moscov.
- Adam.* Jo. Frider. ADAM, comitis Muffin-Puschkin in itinere per Caucasum (1800—1802) socius. Decades 5 novarum plantarum: in Weber's et Mohr's Beyträgen zur Naturkunde, Bd. 1. — M. F. ADAMS Sibiriam arcticam et orientalem perscrutatus est. Observ. in actis acad. Petropol. et soc. hist. nat. Moscov.
- Adans.* Mich. ADANSON, acad. parif. socius, diu in Afric. occidentali vixit. (nat. 1725 + 1806.) *Familles des plantes.* vol. 1. 2. Paris 1763. 8.
- Afzel.* Ad. AFZELIUS, prof. Upsaliensis. *Genera plantarum guineensium.* Upsal. 1809. 4. *Remedia guineensia.* Upsal. 1816. 4. Obs. in act. holm. 1783. 1788 f.
- Ag.* Car. AGARDH, prof Lundinensis. *Synopsis algarum Scandinaeviac.* Lund. 1817. 8. *Några Ord om Tobaks odlingens förbättring.* 1819. 8. *Species algarum rite cognitae.* Lund. 1820. 8. *Icones algarum ineditae.* Lund. 1820 f. *Systema algarum.* Lund. 1824. 8. Obs. in nov. act. nat. cur. 13.
- Ait.* Gul. AITON, horti Kewensis regii praefectus (nat. 1731 + 1793), auxilio Jonae Dryandri edidit *Hortum kewensem.* vol. 1—3. Lond. 1789. 8. Filius, Gul. Townsend AITON, successor patris, adjuvante in primis R. Brownio, secundam editionem curavit, vol. 1—5. Lond. 1810—1818. 8.
- Alb. et Schw.* J. B. ab ALBERTINI et Lud. Dav. a SCHWEINITZ, ecclesiae Moravicae addicti: *Conspectus fungorum in agro Niskiensi crescentium.* Lipf. 1805. 8.
- Allam.* I. Allem. Frider. ALLAMAND: Obs. in nov. act. nat. cur. vol. 4.
- Allion.* Carol. ALLIONI, prof. Taurinensis (nat. 1725 + 1804): *Flora pedemontana,* vol. 1—8. Aug. Taur. 1785. fol. *Auctarium ad floram pedemontanam.* Taurin. 1789. 4.
- P. Alpin.* Prosper ALPINI, prof. Patavinus, diu in Aegypto et Graecia degit (nat. 1553 + 1617.). *De plantis Aegypti,* ed. J. Vesling. Patav. 1640. 4. *De plantis exoticis.* Venet. 1627. 4.

- S. Amand.* . . . *S. AMANS*: Obs. in Recueil des travaux de la soc. d'agriculture d'Agens, vol. 1.
- Anders.* Georg. ANDERSON, horti Chelseani praefectus: Obs. in Transact. of Linn. Soc. 11. 12.
- Gul. ANDERSON, medicus in insula S. Vincentii, multas in Britanniam plantas novas introduxit.
- Andr.* Henr. ANDREWS, pictor: *The botanists repository*, vol. 1—6. Lond. 1797 f. *Coloured engravings of heaths*, vol. 1—5. Lond. 1802 f.
- Andrz.* Anton. ANDRZEJOWSKI, adjutor Besserri, regiones Tyrae, Borystheni et Hypani finitimas orasque Ponti euxini sedulo peragavit, plantas in primis cruciferas scienter illustravit. Obs. ejus et Besserus et Candolleus divulgant.
- Anguill.* Ludov. ANGUILLARA, prof. Patavinus et Ferrarensis († 1570.) Italianum, Graeciam, Macedoniam et Dalmatiam peragavit. *Semplici. Vineg.* 1561. 8.
- Arbr.* Anton. DE L'ARBRE: *Flore d'Auvergne*. vol. 1. 2. Clermont. 1800. 8.
- Arduin.* Petr. ARDUINO, prof. Patavinus. *Animadversionum botanicarum specimen 1 et 2.* Patav. 1759. Venet. 1764. 4. Obs. in Saggi dell' accad. di Padova, 1. 2.
- Arnott.* G. A. Walker-ARNOTT: Obs. in Mem. of the Wernerian soc., in Edinb. philos. journ., in Mém. de la soc. d'hist. nat. à Paris, 2.
- Aspegr.* G. Casten ASPEGREN, pistor Carolicoronae in Suecia: *För-fök til en Blekinghsk flora.* Carlskrona. 1823. 8.
- Aff.* Ignat. DE ASSO: *Synopsis stirpium indigenarum Arragoniae.* Massil. 1779. 4. *Enumeratio stirpium in Arragonia detectarum*, recus. in Römer. script. de plantis hispanicis.
- Aub.* v. Thuar.
- Aubl.* Fusaeus AUBLET, peregrinator, qui diu in Guiana gallica vixit. *Histoire des plantes de la Guiane françoise.* vol. 1—4. Paris 1775. 4.
- Balb.* Jo. Bapt. BALBIS, prof. Taurinensis, jam Lugdunensis, cui innumeras debo plantas. *Flora taurinensis*, Taurin. 1806. 8. *Horti academicci taurinensis icones et descriptiones*, fasc. 1. Taurin. 1810. 4. Eo potissimum et Domini. Nocca auctoribus: *Flora ticina*, vol. 1. 2. Ticin. 1816. 1821. 4. Obs. in act. acad. Taurinefis.
- Baldw.* Gul. BALDWIN, medicus Savannae in Georgia Amer. bor., Elliottio, Nuttallio aliisque multas largitus est plantas. Obs. in Silliman's americ. Journal.
- Gul. BALDWIN, Philadelphensis, cum Torreyo plura communivit.
- Banks.* Jof. BANKS, praeses regiae societatis britannicae, Cookii comes illustris in primo itinere περιποστώ: plurimas plantas, ab ipso inventas et nuncupatas, aliis describendas commisit (nat. 1743 + 1820.). *Reliquiae Houstonianae.* Lond. 1781. 8. *Icones selectae plantarum, quas Kämpferus in Japonia collegit et delineavit.* Lond. 1791. fol. *On the blight in corn.* Lond. 1805. 4., recus. in Annals of bot. 2.
- Barrel.* Jac. BARRELLIER, ex ordine monachorum Dominicini, magnus peregrinator (nat. 1606 + 1673.): *Plantae per Galliam, Hispaniam et Italiam observatae*, ed. Aut. Jussieu. Paris 1714. fol.

- Bart.* Gul. P. C. BARTON, prof. Philadelphensis: *Compendium florae philadelphicæ.* vol. 1. 2. Philadelph. 1818. 8.
- Bartl.* Frider. Theophil. BARTLING, M. D. Gottingensis: *Diosmeæ descriptæ et illustratae.* Gott. 1824. 8.
- Bartr.* Gulielm. BARTRAM, praedii et horti botanici prope Philadelphia possessor: *Travels through South- and North-Carolina.* Philadelph. 1791. 8.
- Bât.* T. BATARD, Andegavienfis: *Flore du département de Maine et Loire.* Angers. 1809. 12. *Notices sur les végétaux du jardin des plantes d'Angers.* 1810. 12. *Supplément à la flore.* 1812. 12.
- Batsch.* Jo. Georg. Car. Aug. BATSCH, prof. Jenensis (nat. 1761 + 1802): *Elenchus fungorum,* tab. 1—30. Hal. 1783. 1784. 4.
- Battarr.* Jo. Ant. BATTARRA († 1789): *Fungorum agri Ariminensis historia.* Favent. 1759. 4.
- Bauer.* Ferdin. BAUER, pictor egregius: *Illustrationes plantarum novæ Hollandiae.* Lond. fol. 1813. tab. 1—10.
- C. Bauh.* Casp. BAUHINUS, prof. Basileensis (nat. 1550 + 1624): *Prodromus theatri botanici.* Frcf. 1620. 4. *Pinax theatri botanici.* Basil. 1623. 4.
- J. Bauh.* Jo. BAUHINUS, prioris frater, archiater Montisbeligardi (nat. 1541 + 1613): *Historia plantarum universalis.* vol. 1—3. Ebrodun. 1650. 1651. fol.
- Baumg.* Jo. Christ. Gottl. BAUMGARTEN, medicus Schäsburgi in Transylvania: *Flora lipsiensis.* Lips. 1790. 8. *Enumeratio stirpium magno ducatui Transylvaniæ indigenarum.* tom. 1—5. Vindobon. 1816. 8. Multas mihi plantas largitus est.
- Beck.* Ludov. C. BECK, scholæ Rensselaerianæ collega in Albânia Amer. bor., regiones Missuri vicinas perscrutatus est. Obs. in Silliman's amer. Journ.
- Bellard.* Ludov. BELLARDI, praefectus horti bot. Taurinensis: *Appendix ad floram pedemontanam.* Aug. Taurin. 1792. 4. Innumeræ plantas ab ipso accepit Willdenovius.
- Berg.* Petr. Jon. BERGIUS, prof. Holmienfis († 1790): *Descriptio-nes plantarum e capite bonae spesi.* Stockh. 1767. 8. *Materia medica e regno vegetabili.* vol. 1. 2. Stockh. 1778. 8. Obs. in act. acad. holm. et petrópolit.
- Car. Henr. BERGIUS, Custrinenfis, phâmacopola, in regionibus C. B. S. vicinis multas collegit plantas, quas jam herbarium regium berolinense continet. (Nat. 1792 + 1817.)
- O. E. BERGIUS: *Om Vestindien.* Stockh. 1819. 8.
- Berger.* .. BÉRGER, egregius plantarum italicarum collector, tum miles, pro patria cecidit 1813.
- Jo. BERGERET, medicus Pali in Bearnia: *Flores des basses Pyrénées.* vol. 1. 2. Pan. 1803. 8.
- Bernh.* Jo. Jac. BERNHARDI, prof. Erfurtenfis. Obs. in Schraderi diario 1799 f. Multas tum in horto cultas tum spontaneas plantas cum aliis communicavit.
- Berter.* Car. Jos. BERTERO, eximius peregrinator, qui per Indiam occidentalem studiose et scienter plantas collegit et cum magistro Balbisio communicavit. Ab hoc plurimas accepi.
- Bertol.* Antonin. BERTOLONE, prof. Bononiensis: *Amoenitates italicæ.* Bonon. 1819. 4. Is liber complectitur, quæ prius seorsim ediderat. Obs. in Opusc. scientif. di Bologna.
- Bess.* W. J. J. BESSER, prof. Creminicensis in Volhynia: *Primitiae floræ Galiciae.* vol. 1. 2. Vienn. 1809. 12. *Enumeratio planta-*

- rum in Volhynia etc. collectarum.* Viln. 1822. 8. Multas ipsi plantas debo.
- Bichen.* J. E. BICHENO, Scotus: Obs. in Transact. of Liinn. Soc. 12.
- Bigel.* Jac. BIGELOW: *Florula brasiliensis.* Boston. 1814. 8.
- Billb.* Jo. Georg. BILLBERG cum Swartzio botanicon sueicum (*Svensk botanik*) edidit.
- Imman. BILLBERG: diff. plantarum brasiliensium decas. Upsal. 1817. 4.
- Bir.* J. A. J. BIRIA: *Histoire naturelle et médicale des Renoncules.* Montpell. 1811. 4.
- Bivon.* Anton. BIVONA-Bernardi, L. B. de Alta turre: *Sicularum plantarum cent.* 1. Panorm 1806. 8. *Monografia delle Tolpidi.* Palerm. 1809. fol. *Stirpium rariorum in Sicilia provenientium munip.* 1—4. Panorm. 1813—1816. 4.
- Blan.* Gilb. BLANE, medic. Londinensis: Obs. in Philos. transact. vol. 80. et in Transact. soc. Bengal. 4.
- Blond.* Otto Christ. BLANDOW, pharmacopola Warenensis Megapol. Musci frondosi exsiccati fasc. 1—5. *Florulae Sturmiae* fasc. 9. elaboravit.
- Blom.* Car. Magnus BLOM, medicus Suecanus: Obs. in act. acad. holmi.
- Blüm.* C. L. BLUME, praefectus horti botanici ad Bataviam, Javam perscrutatus est. *Catalogus van de gewassen in't Plantentuin te Buitenzorg.* Batav. 1823. 8. *Bijdragen tot de Flora van nederlandsche Indië.* St. 1—5. Batav. 1825. 1826. Obs. in Verhandel. van het bataav. Genootsch. 9., in nov. act. nat. cur. (interprete Neesio) et in Regensb. bot. Zeit.
- Bocc.* Sylv. Paul. BOCCONE, monachus sicutus, botanicus magni Etruriae ducis, plantarum collector (nat. 1633 † 1704): *Museo di piante rare.* Venez. 1697. 4.
- Böb.* Jo. A. BÖBER, παιδιαγωγιος equestris ruthenicae director (nat. 1746 † 1820). Obs. in Pallas neuen nord. Beytr. Plantarum copiam ab eo Willdenovius habuit.
- Bölin.* Georg. Rud. BÖHMER, prof. Wittebergensis (nat. 1723 † 1803): *De plantis in cultorum memoriam nominatis.* Lipf. 1799. 8.
- Bönnigh.* G. M. F. A BÖNNINGHAUSEN, a consil. regiminis Monasterii: *Prodromus florae Monasteriensis.* Monast. 1824. 8.
- Boerh.* Hermann. BOERRAAVE, prof. Leidenfis (nat. 1668 † 1738): *Index primus et alter plantarum, que in horto lugdunensi aluntur.* LB. 1710. 1720. 4.
- Bolt.* Jac. BOLTON: *Filices britannicae.* P. 1. 2. Leeds et Huddersfield. 1785. 1790. 4. *Geschichte der merkwürdigsten Pilze,* Th. 1—3., interprete Willdenow. Berl. 1795—1799. 8. Th. 4., curantibus Neesios. Berl. 1820. 8.
- Bonom.* Franc. BONAMY: *Florae nannetensis prodromus.* Nannet. 1782. 12. *Addenda ad prodromum.* 1785. 12.
- Bondt.* Nic. BONDT, prof. Amstelodamensis (nat. 1765 † 1796): *Diff. de cortice Geoffraeae surinameris.* LB. 1788. 8.
- Bonpl.* Amatus BONPLAND, Humboldtii comes, dein hortis regiis Malmaison et Navarre praefuit, post Americam australem adiut, ubi iam obses a Francia, apud quem summa est rerum in Paraguay, detinetur. Humboldtii plantas aequinoctiales et Melastomata curavit. *Description des plantes rares, cultivées à Malmaison et à Navarre.* fasc. 1—10. Paris 1813—1816. fol.
- Borkhaus.* Maur. Balthas. BORKHAUSEN, Darinstadiensis: *Beschreibung der im Darmstädtischen wachsenden Holzarten.* Frkf.

1790. 8. *Tentamen dispositionis plantarum Germaniae seminiferarum*. Darmst. 1792. 8. *Handbuch der Forstbotanik*. Th. 1. 2. Giefs. 1800—1803. 8. Obs. in Römeri Archiv. 1. 2.
- Bory*. Jo. Bapt. BORY S. VINCENT, Agini in Aquitania natus, insulas Mascarenas 1802—1803 perserutatus est, e quibus ingenitem plantarum numerum cum Willdenovio communicavit, dein sub Napoleone stipendia mernit, post Bruxellis *Annales générales des sciences physiques* tom. 1—8. redegit, jam Parisiis privatam agit vitam. *Voyage dans les principales îles des mers d'Afrique*. Paris 1804. 4. Obs. in annualibus bruxellensibus, musei parisiensis, soc. nat. scrutator. berol. (Berl. Magaz. 2. 3.)
- Bosc*. Ludov. BOSC, peregrinator, jam praefectus horti regii parisensis. Obs. in actis instit. gallici, in Dictionn. des scienc. natur. et in Berl. magaz. 5.
- Bouch*. J. A. G. BOUCHER: *Extrait de la flore d'Abbeville*. Paris 1803. 8.
- Bradl*. Rich. BRADLEY, prof. Cantabrigiensis (+1732): *Historia plantarum succulentarum*. dec. 1—5. Lond. 1716—1727. 4.
- Braun*. Franc. Ant. a BRAUNE: *Salzburgische Flora*. Th. 1—3. Salzb. 1797. 8.
- Bray*. Gabriel Comes BRAY, orator regis Bavariae: Obs. in Denkschr. der Regensb. bot. Gesellsch. 1. 2.
- Breyn*. Jac. BREYN, mercator Gedanensis (nat. 1637 +1697): *Exoticarum plantarum centuria*. Gedan. 1678. fol. *Prodromus plantarum*. Gedan. 1739. 4.
- Brid*. Sam. El. a BRIDEL, ducis Gothani legatus: *Muscologia recentiorum*: vol. 1—4. Goth. 1797—1817. 4. *Methodus nova muscorum*. Goth. 1819. 4. *Bryologia universa*. vol. 1. 2. Lips. 1826. 1827. 8.
- Brigant*. BRIGANTI apud Gussion. catal.
- Brignol*. Jo. BRIGNOLE, prof. Urbinas, dein Veronensis: *Fasciculus rariorum plantarum Foro-julienium*. Urbin. 1810. 4. Obs. in Biblioteca italiana.
- Brongn*. Adolph. BRONGNIART, acad. paris. socius: Obs. in Mém. du mus., Dictionnaire des scienc. nat., Bullet. de la soc. philomath., Annales des scienc. nat.
- Brot*. Felix Avellar BROTERO, prof. Conimbricensis, dein Olysiponensis: *Flora lusitanica*. vol. 1. 2. Olysipon. 1804. 1805. 8. *Phytographia Lusitaniae*. Olysipl. 1816. fol. Obs. in Transact. of Linn. soc.
- Brousson*. Petr. Mar. Aug. BROUSSONET, diu in insulis Canariis et Mauritania vixit, denique prof. Monspeliensis (nat. 1761 +1807): *Elenchus plantarum horti Monspeliensis*. Monspel. 1805. 8. Ingeniti plantarum novarum copiam Willdenovio liberaliter donavit.
- P. Br*. Patric. BROWNE, Hibernus: *Civil and natural history of Jamaica*. Lond. 1756. fol.
- R. Br*. Robertus BROWN, novam Hollandiam illustravit, jam custos musei Banksiani: *Prodromus florae novae Hollandiae*. Lond. 1810. 8. Appendices doctissimas addidit ad Flinder's voyage to terra australis, ad Salt's voyage to Abyssinia, ad Abel's journey in China, ad Tuckey's expedition on the Congo, ad Ross's voyage for the purpose of a northwest-passage, ad Parrey's voyage, ad Clapperton's and Denham's journey. Novam horti kewenisis editionem novis multis ornavit: commentarios inseruit

- seruit Transact. of Linn. Soc. et Mem. of the Werner. society. Pleraque haec interpretatus est aut recudi curavit C. G. Nees in R. Brown's vermischtten botanischen Schriften. Th. 1. 2. Schmalkalden et Leipz. 1825. 1826. 8.
- Bruch.** . . BRUCH, pharmacopola Bipontinus: insignis nuscorum scrutator, quorum plerosque mihi largitus est. Obs. in Regensb. bot. Zeit.
- Buch.** Leopold. a BUCH, illustris geognostes et physiologus: *Physicalische Beschreibung der canarischen Inseln.* Berl. 1825. 4.
- Buchan.** v. Hamilt.
- Bull.** . . BULLIARD (nat. 1751 + 1793): *Herbier de la France.* 1780 f. fol.
- Burch.** Gul. J. BURCHELL: *Travels in the interior of southern Africa.* Lond. 1824. 1825. 4.
- Burgsd.** Frider. Aug. Ludov. a BURGSDORFF, sylvarum in marchia Brandenburgica summus curator (nat. 1747 + 1801): *Versuch einer vollständigen Geschichte vorzüglicher Holzarten.* Th. 1. 2. Berl. 1783. 1787. 4. Obs. in Beobacht. der naturf. Freunde in Berlin.
- Burm.** Jo. BURMANN, prof. Amstelodamensis (nat. 1707 + 1780): *Thefaurus ceylanicus.* Amst. 1737. 4. *Rariorum africanarum plantarum dec.* 1—10. Amst. 1738. 1739. 4. *Plumerii icones* edidit.
- N. L. Burm.** Nic. Laur. BURMANN, prof. Amstelodamensis (nat. 1734 + 1793): *Flora indica.* LB. 1768. 4.
- Buxb.** Jo. Christ. BUXBAUM, oratoris ruthenici in Constantinopoli medicus, Asiam minorem ipsamque Armeniam peragravit, post academ. petropolit. sodalis (nat. 1694 + 1730): *Plantarum minus cognitarum cent.* 1—5. Petropol. 1728—1740. 4. *Enumeratio plantarum in agro halensi.* Hal. 1721. 8.
- Caes.** Andr. CAESALPINUS, prof. Pisanus (nat. 1519 + 1603): *De plantis.* Florent. 1583. 4.
- Camer.** Joach. CAMERARIUS, medicus Norimbergensis (nat. 1534 + 1598): *Hortus medicus et philosophicus.* 1588. 4. *Epitome Matthioli de plantis.* Fref. 1586. 4.
- Camp.** Ant. CAMPANA: *Catalogus plantarum horti Ferrarensis.* 1812. 8.
- Campd.** F. CAMPDERA, Hispanus: *Monographie des Rumex.* Paris 1819. 4.
- Cand.** Aug. Pyram. DE CANDOLLE, prof. primum Monspeliensis, jam Genevensis. *Plantarum succulentarum historia,* fasc. 1—28. Paris 1799—1803. fol. *Astragologia.* Paris 1802. fol. *Flore française,* ed. 3. vol. 1—5. Paris 1805—1815. 8. *Synopsis plantarum in flora gallica descriptarum.* Paris 1806. 8. *Catalogus plantarum horti botanici monspeliensis.* Monspel. 1813. 8. *Recueil de mémoires sur la botanique.* Paris 1813. 4. *Regni vegetabilis systema naturale.* vol. 1. 2. Paris 1818. 1821. 8. *Prodromus systematis naturalis.* vol. 1. 2. Paris 1824. 1825. 8. *Icones selectae plantarum, quas in systemate naturali descripsit:* delin. Turpin, curavit de Lessert. vol. 1. 2. Paris 1820. 1822. fol. *Plantes rares du jardin de Genève.* fasc. 1. 2. Genève 1825. fol. *Mémoires sur les Leguminosæ.* Paris 1825. 4. Obs. in Annales et Mém. du mus., in Mém. de la soc. nat. de Paris et de Genève.
- Carey.** Gul. CAREY, medicus in Serampore Ind. or. *Hortus bengalensis.* 1821. 8. Roxburghii floram indicam vol. 1. curavit. *Plantarum novarum copiam in Britanniam misit.*

- Carmich.* Dugald. CARMICHAEL, navarchus, περιηγης celebris, insulam Acunnae post Thuarium illustravit. Obs. in Transact. of Linn. Soc. 12.
- Cassin.* Henr. CASSINI, symbolas plures ad Dictionn. des scienc. nat. et Journ. de phys.
- Castigl.* Ludov. Comes CASTIGLIONE, Mediolanensis: *Viaggio negli stati uniti dell' America settentrionale.* vol. 1. 2. Milano 1790. 8.
- Catesb.* Marc. CATESEY, peregrinator et collector avium plantarumque in australibus Americae borealis provinciis (nat. 1680 + 1749): *The natural history of Carolina, Florida and the Bahama islands.* vol. 1. 2. et app. Lond. 1731—1743. fol.
- Cav.* Ant. Jos. CAVANILLES, prof. Matritensis (nat. 1745 + 1804): *Monadelphiae* diff. 10. Matrit. 1790 f. 4. *Icones plantarum et descriptiones.* vol. 1—6. Matrit. 1791—1800. fol. *Descripción de los generos y species, demonstadas en las lecciones publicas.* Madrid. 1801. 1802. 8. *Anales de ciencias naturales.* n. 1—18. Madrid. 1800—1803. 8.
- Cavol.* Phil. CAVOLINI, Neapolitanus: *Zosterae oceanicae* ουρανος. Neap. 1792. fol. Recens. in Usteri Ann. 9. et in Ann. of botany, vol. 2.
- Cervant.* Vincent. CERVANTES, prof. Mexicanus: Obs. in anal. de scienc. nat. Cum Lagasca et Humboldtio plura communicavit.
- Chaix.* . . . CHAIX, ecclesiasticus Vapinci in Delphinatu, dein Baucii in Gallia provinciali, Villarsii comes aliudius in itineribus per alpes. Obs. in Villarsii flora Delphinatus.
- Chamiss.* Adalbert. a CHAMISSO, Kotzebuei comes in itinere περιζουιων 1815—1818. Obs. in Kotzebuei itinerary, in Horis physicis berolinensis et in Schlechtendalii Linnaea. Filices ex itinere reportatas Kanlfussio illustrandas tradidit.
- Choisf.* J. D. CHOISY: *Prodromus d'une monographie des Hypericinées.* Genève 1821. 4. Obs. in Mém. de la soc. d'hist. nat. de Paris. I. Adjuvit etiam Candolleum in prodromo elaborando.
- Choris.* Ludov. CHORIS, pictor in Kotzebuei περιπλω. *Voyage pittoresque autour du monde.* Paris 1822. fol.
- Clarion.* . . . CLARION: Obs. in Bullet. de la soc. philomath. Cum Palisoto et Candolleo plurima communicavit.
- Clark.* E. D. CLARKE, clericus: *Travels in various parts of Europe, Asia and Africa.* vol. 1—8. Lond. 1816. 8.
- Clement.* Simon de Rojas CLEMENTE, prof. Matritensis: *Ensayo sobre los lichenes de España.* Madr. 1811. 4. Obs. in Herrera agricultura general. vol. 1—4. Madr. 1818. 1819. 8.
- Clusf.* Car. CLUSIUS, Atrebias, magnus peregrinator et instaurator rei herbariae, tandem prof. Leidenensis (nat. 1525 + 1609): *Rariarum plantarum historia.* Antv. 1601. fol. *Curiae posteriores.* Autv. 1611. 4.
- Colebr.* H. Thom. COLEBROOKE, ad tempus praeses societ. bengal. Obs. in Asiatic researches, 9. 12. et in Transact. of Linn. Soc. 12. 13.
- Coll.* Aloys. COLLA: *Hortus ripulensis.* Taurin. 1824. 4. *Appendix exstat in menu di Torino, 31.* Aliae obs. ib. vol. 25. 27.
- Collad.* Theod. Frider. COLLADON, Genevensis: *Histoire naturelle et médicale des Casses.* Montpell. 1816. 4.
- Colsm.* Jo. COLSMANN, prof. Hanoverensis: *Prodromus descriptionis Gratiae.* Havn. 1793. 8.
- Commel.* Jo. COMMELYN, senator et curator horti Amstelodam. (+ 1698): *Horti medici Amstelodamensis icones,* vol. 1. 2. Amst. 1697. 1702. fol.

- Commerf.* Philibert. COMMERSON, insignis peregrinator, Bugin-villaei navarchi comes, acutissimus scriptor, thesauros plantarum reliquit, que a Jussievo servantur. (+ 1773.)
- le Conte.* Jo. LE CONTE in Georgia Amer. bor. Plurimas legit plantas, quas cum Purshio et Elliottio communicavit. Obs. in Medical and philos. register, 2.
- Corr.* Joseph. CORREA de Serra, orator Lusitanicus (+ 1823): Obs. in Ann. du mus. et Transact. of Linn. Soc.
- Coult.* Thom. COULTER: *Mém. sur les Dipsacées.* Genève. 1823. 4.
- Crantz.* Henr. Jo. Nepom. CRANTZ, prof. Vindobonensis (nat. 1722 + 1799): *Clavis Umbelliferarum emendata.* Vienn. 1767. 8. *Clavis Cruciferarum emendata.* Vienn. 1769. 8. *Stirpes austriacae fasc. 1—6.* Vindob. 1769. 4.
- Cumin.* ... CUMINO: Obs. in act. taurin. 1805.
- Curt.* Gul. CURTIS, pharmac. Londinensis (+ 1799): *Flora londinensis.* vol. 1. 2. Lond. 1777 f. *Botanical magazine,* vol. 1—12. Lond. 1787—1798. 8.
- Cuss.* Petr. CUSSON, prof. Monspeliensis (nat. 1727 + 1783): Obs. in mém. de la soc. de médec. à Paris a. 1782. 1783.
- Cyrill.* Dominic. CIRILLO, prof. Neapolitanus, ad supplicium tractus 1799: *Plantarum rariorū regni neapolitani fasc. 1. 2.* Néapol. 1788. 1793. fol.
- Dalech.* Jac. DALECKAMP, medicus Lugdunensis (nat. 1519 + 1588): *Historia generalis plantarum;* vol. 1. 2. Lugd. 1587. fol.
- Dalm.* ... DALMAN: Obs. in act. acad. holm. 1811.
- Danth.* ... DANHOINE apud Lam. in encycl. bot. 2. p. 585.
- Degland.* ... DEGLAND apud Loiseleur. flor. gall.
- Delil.* Alir. Rafen. DELILE, prof. Monspeliensis, Aegyptium a Napoleone occupatam perscrutatus est. *Florae aegyptiacae illustratio.* Paris 1813. fol. Pars operis splendidissimi: Description de l'Egypte. Multas mihi plantas largitus est.
- Delis.* D. DELISE: Obs. in Mém. de la soc. Linnéenne du Calvados, 1.
- Desf.* Renat. DESFONTAINES, prof. Parisiensis, Numidiam et Africam propriam 1783—1785 peragravit: *Flora atlantica.* vol. 1. 2. Paris 1800. 4. *Choix de plantes du corollaire des institut.* de Tournefort. Paris 1808. 4. *Tableau de l'école de botanique du jardin du Roi.* Paris 1815. 8. Obs. in Annal. et Mém. du muséum. Beneficam ejus voluntatem semper gloriabor.
- Desport.* ... DESPORTES: Obs. in plantas Genomanenses in Persoonii enchloridio.
- Desrouss.* ... DESROUSSEAX plura capita in Encycl. bot. vol. 4. elaboravit.
- Desv.* N. A. DESVAUX: *Journal de botanique.* vol. 1—5. Paris 1808 — 1814. 8.
- Dethard.* ... DETHARDING, medicus Rostochiensis. Plantas rariores megapolitanas et Willdenovio et mihi largitus est.
- Dew.* Chester DEWET, collegii Gulielmi prof. in provincia Massachusettis. Obs. de caricibus in Silliman's amer. journ. 7—10. Insignem plantarum copiam ei debeo.
- Dickf.* Jac. DICKSON, Scotus, mercatu plantarum siccatarum clarus (nat. 1733 + 1822): *Fasc. 1—4. plantarum cryptogamiturum Britanniae.* Lond. 1785—1801. 4; Obs. in Transact. Linn. Soc.

- Dierb.* Jo. Henr. DIERBACH, prof. Heidelbergensis: *Flora Heidelbergensis*. 1819. 12. *Beyträge zu Deutschlands Flora*. Heidelb. 1825. 8.
- Dietr.* F. G. DIETRICH, hortulanus Isenacensis: *Vollständiges Lexicon der Gärtnererey und Botanik*. Th. 1—10. Berl. 1802 f. 8.
- Dill.* Jo. Jac. DILLENIUS, prof. Giessensis, tum praefectus horti Elthamensis, demum prof. Oxoniensis (nat. 1687 † 1747): *Catalogus plantarum circa Giessum nascentium*. 1718. 8. *Hortus Elthamensis*. Lond. 1732. fol. *Historia muscorum*. Lond. 1741. 4.
- Dillw.* Lud. Weston. DILLWYN: *Synopsis of the british Conservae*, fasc. 1—20. Lond. 1802. fol. Interpretationem germanicam Weberus cum Mohrio inchoavit, non absolvit.
- Ditm.* L. P. F. DITMAR, senator Rostochiensis: *Die Pilze Deutschlands*, vol. 1., curante J. Sturm. Nürnb. 1817. 12.
- Domb.* Jof. DOMBEY, per Peruviam peregrinatus est. (Nat. 1742 † 1795.) Plurimas plantas Jussievo largitus est: plurimas ab ipso inventas Ruizius et Pavonius descripsierunt.
- Don.* Dav. DON: *Prodromus florae nepalensis*. Lond. 1825. 8. Obs. in Transact. of Linn. Soc., in Mem. of Werner. Soc. et in Edinb. philos. journ.
- Georg. DON, collector soc. horticulturae: fasciculos 9 plantarum Britanniae siccatarum 1804 et 1805 divulgavit.
- Donn.* Jac. DONN, praefectus horti Cantabrigiensis: *Hortus cantabrigiensis*, 1804. 8. ed. Pursh. 1815. 8.
- Dorthes.* .. DORTHES: Obs. in Journ. de physique, 35.
- Draparn.* Jac. Phil. Raim. DRAPARNAUD, Monspeliensis, algarum scrutator.
- Dryand.* Jonas DRYANDER, custos musei Bankiani (nat. 1748 † 1811). Obs. in Philos. transact., in act. acad. holm., in Transact. soc. Linn. Adjuvit etiam Aitonium seniorem in edendo horto Kewensi.
- Dubois.* .. DUBOIS: *Méthode éprouvée, avec laquelle on peut parvenir facilement à connaître les plantes des environs d'Orléans*. Orléans 1803. 8.
- Duchesn.* Ant. Nicol. DUCHESNE: *Histoire naturelle des fraisiers*. Paris 1766. 8.
- Ducluz.* J. A. P. DUCLUZEAU: *Essai sur l'hist. naturelle des Conserves des environs de Montpellier*. 1805. 8.
- Dufour.* Leo DUFOUR, medicus ad fanum S. Severi ad Aturum: Obs. in annal. bruxell. et in ann. des scienc. nat. 5. 8. Multas eum aliis plantas communicavit.
- Dufresn.* Petr. DUFRESNE: *Histoire de la famille des Valérianées*. Montpell. 1811. 4.
- Duham.* Henr. Ludov. DUHAMEL du Monceau, rerum maritimorum curator (nat. 1700 † 1782): *Traité des arbres fruitiers*, vol. 1. 2. Paris 1768. 4. Editionem novam curarunt Poiteau et Turpin.
- Dum. Courf.* .. DUMONT-COURSET: *Le botaniste cultivateur*, vol. 1—7. Paris 1811—1814. 8.
- Dun.* Mich. Felix DUNAL, ad tempus prof. Monspeliensis: *Histoire des Solanum*. Monspel. 1813. 4. *Solanorum generunque affinium synopsis*. Monspel. 1816. 8. *Monographie de la famille des Annonacées*. Paris 1817. 4. Adjuvit etiam Candolleum in elaborando prodromo.
- Dupuis.* DUPUIS, hortulanus parisiensis, cum Vahlio plantas communicavit.

- Durand.* Phil. DURAND: *De quibusdam Chloridis speciebus.* Monspel. 1808. 4.
- Duroi.* Jo. Philipp. DUROI, medicus Brunsvicensis (nat. 1741 + 1785): *Die Harbke'sche wilde Baumzucht.* Th. 1. 2. Braunschwe. 1771. 1772. 8.
- Duv.* Felix DUVAL: Obs. in Mém. du mus. et in annal. bruxell. — Jeunet Duval, prof. Ratisbonensis: Obs. in Hoppe's Taschenbuch 1799.
- Eat.* .. EATON, scholae Rensselaerianae in Albania collega: *Manual of botany.* New-York 1818. 8. Plantas, cum Torreyo et Deweyo communicavit.
- Edd.* .. EDDY: *Hortus Elginensis.* (1816.) 8.
- Ehrenb.* Christ. Gothofr. EHRENBERG, insignis per Aegyptum, Libyam et Arabiam peregrinator: *Sylvac mycologicae berolinenses.* Berol. 1818. 4. Obs. in Horis phys. berol., in Verhandel. der Ges. naturf. Freunde, in Jahrb. der Gewächsk., in nov. act. nat. cur., in Kunze's mykol. Heften.
- Ehrb.* Frider. EHRHART, botanicus regius Hannover. (+ 1795): *Beyträge zur Naturkunde.* Th. 1—6. Hannov. 1787—1792. Collectiones plantarum ab ipso siccatorum auctoritate valent.
- Ell.* Stephan. ELLIOTT: *A sketch of the botany of South-Carolina and Georgia.* vol. 1. 2. Charlest. 1817 f. 8.
- Ellis.* Jo. ELLIS, mercator Londinensis († 1776): Obs. in Philos. transact. 57.
- Eschweil.* F. G. ESCHWEILER: *De fructificatione generis Rhizomorphae commentatio.* Elberf. 1822. 4. *Systema lichenum.* Norimb. 1824. 4.
- Esp.* Eugen. Jo. Christ. ESTER, prof. Erlangenfis: *Icones sucorum.* Norimb. 1797—1799. 4.
- Etling.* Andr. Ern. ETLINGER: *Diff. de Salvia.* Erl. 1777. 4.
- Euphras.* Beng. And. EUPHRASEN: *Reise nach der Insel Bartholemey, Eustache and Christoph.* Aus dem Schwed. Gott. 1798. 8.
- Falk.* Jo. Petr. FALK, Georgii comes per Sibiriac partem, Gasani sibi mortem concivit 1774. Obs. in Georgi Bemerkungen einer Reise. Petersb. 1775. 4.
- Fée.* A. L. A. FÉE, pharmacopola Parisiensis: *Essai sur les cryptogames des écorces exotiques officinales.* Paris 1824—1826. 4.
- Feuill.* Ludov. FEUILLÉE, monachus doctissimus, botanicus regius, diu in Chili vixit. (Nat. 1660 + 1732.) *Journal des observations.* tom. 1—3. Paris 1714. 1725. 4.
- Ficin.* Henr. FICINUS, prof. Dresdenfis: *Flora der Gegend um Dresden.* Th. 1. 2. 1821. 1823. 8.
- Fisch.* Ferdin. FISCHER, Halberstadiensis, primum horti Razumoviani prope Mosquani, jam horti academicci Petropolitani praefectus. Obs. in Mém. de la soc. d'hist. nat. de Moscou. Ingentem orientalium plantarum messem Candolleo et mihi largitus est.
- Fl. wetter.* G. Gärtner, B. Meyer et J. Scherbius: *Oekonomisch-technische Flora der Wetterau.* Frkf. Th. 1—3. 1799—1802. 8.
- Flörk.* Henr. Gust. FLÖRKE, prof. Rostochiensis. Alpes noricas rhaeticasque sedulo scienterque peragravit, proventus et mecum et cum Willdenovio communicavit. *Deutsche Lichenen.* Lief. 1—10. Berl. 1815. Collectio lichenum siccatorum cum idonea expositione. Obs. in Hoppe's Taschenb., in Schrader's Journ., in Berl. Magaz.

- Flot.* . . . a FLOTOW, equitum levis armaturae centurio, eximius lichenum muscorumque indagator: Obs. in Jahrb. der Gewächsk.
- Flügg.* Jo. FLÜGGE, M. D.: *Graminum monographiac.* Hamb., 1810. 8.
- Forsk.* Petrus FORSKOL, cum Niebuhrio Aegyptum et Arabiam peragravit (nat. 1732 + 1763): *Flora aegyptiaco-arabica.* Havn. 1775. 4. *Icones rerum naturalium.* Havn. 1776. 4.
- Forst.* Jo. Rein. FORSTER, Cookii comes in secundo περιπλό, dum prof. Halensis (nat. 1729 + 1798): *Characteres generum plantarum.* Lond. 1776. 4. Plantas plerasque a se inventas mihi donavit.
- — Filius Georgius, prof. Vilnensis, demum Moguntinus (nat. 1754 + 1794): *Prodromus florulae insularum australium.* Gott. 1798. 8. Idem in commentariis Gotting. 1787. floram Magellanicas illustravit.
- Furl.* Forst. Thom. Furley FORSTER, mercator Londinen sis: *Flora Tunbrigen sis.* Lond. 1816. 8. Obs. in Transact. Soc. Linn. 5.
- Fouger.* Aug. Dionys. FOUGEROUX de Bondaroy, acad. Paris. sodalis: Obs. in act. acad. Paris. 1785. 1786.
- Fros.* Jo. FRASER: *Thalia dealbata*, tabula singularis, del: Sowerby. 1794. fol. *Catalogus plantarum in America boreali incrementarum.* 1813. 8.
- Fr.* Fries. El. FRIES, adjunctus in univers. Lundinensi: *Novitiae florae suecicae.* P. 1—8. 1814 f. *Observationes mycologicae.* Havn. vol. 1. 2. 1815. 1818. 8. *Flora hllandica.* Lund. 1818. 1819. 8. *Systema mycologicum.* vol. 1. 2. Lund. 1821. 1823. 8. *Plantae homonemeac.* Lund. 1825. 8. Obs. in act. acad. holm. et in Kunze's mykol. Hesten. Siccariorum lichenum et scleromyctum collectiones distribuit.
- Frötl.* Jo. Aloys. FRÖLICH, medicus Ellwängensis Würtenberg.: *De Gentiana libellus.* Erl. 1796. Obs. in Ulteri Ann. 1.
- Fuchs.* Leon. FUCHS, prof. Tubingensis (nat. 1501 + 1565): *Historia Stirpium.* Basil. 1542. fol.
- Funck.* Henr. Christ. FUNCK, pharmacopola Gefrees in Franconia. Plantas cryptogamicas, praesertim muscos, sedulo collegit: Siccatas divulgavit: *Kryptogamische Gewächse des Fichtelgebirges*, fasc. 1—31. 1801 f. 4. *Deutschlands Moose*, ein Taschen-Herbarium. Bayreuth 1820. 8.
- Gärtn.* Jos. GÄRTNER, medicus Calwen sis Württenb. (nat. 1732 + 1791): *De fructibus et seminibus plantarum.* vol. 1. 2. Stuttg. 1788. 1791. 4. *Supplementum*, ed. fil. Car. Frid. Lips. 1805. 4.
- Garcin.* Laurent. GARCIN, Indiam orientalem et Persiam peragravit. Obs. in Philos. transact. 36. 38. 45. 46. Herbario ejus usus est N. L. Burmann in edenda flora indica, apposita Gar cini nomenclatura.
- Garid.* Jos. GARIDEL, prof. Aquis sextiis (nat. 1659 + 1737): *Histoire des plantes, qui naissent autour d'Aix.* 1715. fol.
- Gaudich.* . . . GAUDICHARD, comes navarchi Freycinet in itinere περιπλό (1817—1820). Insulas oceanii pacifici, Moluccas ul teriores, Mascarenas et Falklandii, ubi naufragium passi sunt, sedulo perquisivit. Floram insularum Falklandii Mirbelius edidit in Ann. des scienc. nat. 5. Messem largam plantarum cum Candolleo et Schwägrichenio communicavit.
- Gaudin.* Jo. GAUDIN, praeceps sacer Neviduni: *Agrostologia helvetica.* vol. 1. 2. Paris 1811. 8.

- Gay.** Jo. GAY, marchioni Sémonville ab epistolis, Parif. Obs. in Mém. du mus. *Monographic des Lasiopétalées*. Paris 1821. 4.
Fragment d'une monographie des Buttneriacées. Paris 1823. 4.
Ex itinere per Pyrenaeos montes segetem plantarum reportavit, cuius et me participem facit.
- Geisel.** Eduard. Ferdin. GEISELER, medicus Gedanensis: *Crotonis monographia*. Hal. 1807. 8.
- Gerard.** Ludov. GERARD, M. D.: *Flora gallo-provincialis*. Paris 1761. 8.
- Giesek.** Car. Ludov. (Metzler-) GIESEKE, prof. Dublinensis, in Grönlandia 1806—1813 degit: *multas plantas et Hornemann et aliis impertit.*
- Paul. Dieter. GIESEKE, prof. Hamburgensis. *Cum aliis iconum fasc. 1. absque titulo edidit*, Hamb. 1777. fol.
- Gilib.** Jo. Eman. GILIBERT, ad tempus prof. Vilnensis: *Flora lithuanica inchoata*. P. 1. 2. Grodno. 1781. 1782. 8. *Chloris grodnenensis*, in Usteri delect. opusc. 2.
- Ging.** . . . DE GINGINS, in Candollei prodromo plura elaboravit genera. Obs. in Schlechtendalii Linnaea.
- Gled.** Jo. Theoph. GLEDITSCH, prof. Berolinensis (nat. 1714 + 1786): *Methodus fungorum*. Berl. 1753. 8. Obs. in act. acad. berol. 1766.
- Glox.** Benj. Petr. GLOXIN: *Observationes botanicae*. Argent. 1785. 4.
- Gmel.** Jo. Georg. GMELIN, acad. Petropolit. sodalis (nat. 1709 + 1755). *Omnis Sibiriae, in qua decennium degenerat, floram eximie aperuit*. *Flora sibirica*. tom. 1—4. Petrop. 1747—1769. 4.
- C. C. Gmel.** Carol. Christ. GMELIN, prof. Carolsruh.: *Flora badensis alsatica*. vol. 1—4. Carolsruh. 1805—1826. 8.
- J. F. Gmel.** Jo. Frider. GMELIN, prof. Gottingensis (nat. 1748 + 1804): *Systema vegetabilium*. vol. 1. 2. Gott. 1791. 8.
- S. G. Gmel.** Sam. Gottl. GMELIN, acad. Petropolit. sodalis, oras maris caspici peragravit (nat. 1743 + 1774): *Historia fucorum*. Petrop. 1768. 4. *Tagebuch der Reise durch verschiedene Provinzen des russischen Reichs*. Th. 1—3. Altenb. 1774—1783. 4. Obs. in nov. comment. acad. petropol. 12. 14.
- Gochn.** Frider. Car. GOCHNAT: *Tentamen de plantis eichoraceis*. Argent. 1808. 4.
- Goldb.** Car. Lud. GOLDBACH, prof. Mosquensis (nat. 1793 + 1824): *Diff. Croci historiam sistens*. Mosqu. 1816. 8. Obs. in Mém. de la soc. d'hist. nat. de Mosc.
- Gold.** . . . GOLDIE, Canadam invisit. Obs. in Edinb. philos. journ.
- Gomez.** Bern. Ant. GOMEZ: Obs. in act. acad. Olysipon. 3.
- Gooden.** Sam. GOODENOUGH, episcopus Carleoli. Obs. in Transact. soc. Linn. 2. 3.
- Gouan.** Ant. GOUAN, prof. Monspeliensis: *Hortus monspeliensis*. Lugd. 1762. 8. *Flora monspeliensis*. Lugd. 1765. 8. *Illustrationes et observationes botanicae*. Turic. 1773. fol.
- GRAHAM.** Navarchus cum conjugé literata Chili adiit, mortui ibi vidua largam reportavit messeni.
- Prof. Edinburghensis: Obs. in Edinb. philos. journ.
- Gratel.** J. P. A. G. GRATELOUF: *Obsr. sur la constitution de 1806, avec un appendice sur les Conserves*. Montpell. 1806. 4. Obs. in Journ. de médec. 4.
- Grev.** Rob. Kaye GREVILLE: *Scotish cryptogamic flora*. vol. 1—4. Edinb. 1822 f. 8. *Flora Edinensis*. 1824. 8. Obs. in Transact.

- soc. Linn., in Mem. of Werner. soc. et in Edinb. philos. journ.
- Gronov.** Jo. Frid. GRONOVIVS, senator Leidensis (nat. 1690 † 1762): *Flora virginica* (e Claytoni collectionibus). vol. 1. 2. LB. 1743. 8.
- Güldenst.** J. Ant. GÜLDENSTÄDT, acad. Petropolit. sodalis (nat. 1745 † 1781): *Reisen durch Russland und im caucasischen Gebirge.* Th. 1. 2. Petersb. 1787 — 1791. 4.
- Günth.** Christ. GÜNTHER, pharmacopola Wratislaviensis, acutus plantarum Silesiacarum scrutator. Cum Schummelio edidit: *Herbarium vivum plantas Silesiacas exhibens*, cent. 1 — 9. Wratisl. 1809. *Enumeratio stirpium phanerogamarum, quae in Silesia sponte proceniantur.* Wratisl. 1824. 8. Bergeri plantas italicas fortitus est. Multas ab eo rariores plantas accepi.
- Guersf.** L. B. GUERSENT: Obs. in Bullet. de la soc. philomath.
- Gunn.** J. Ern. GUNNER, episcopus Nidrosiae in Norvegia (nat. 1718 † 1773): *Flora norvegica.* P. 1. 2. Nidros. et Havn. 1776. 1772. fol. Obs. in Norske Videnfk. Selsk. Skrift. 4.
- Guzzon.** Jo. GUSSONE, praefectus horti botanici, quem Dux olim Calabriae, jam Rex Siciliae utriusque, prope Panormum stabiliverat. *Catalogus plantarum, quae in horto regio afferuantur.* Neapol. 1821. 8. Ingenitem plantarum numerum ipius liberalitati deheo.
- Habliz.** Car. Lud. HABLIZL, agriculturae in Tauria curator: *Description physique de la Tauride.* Haye. 1788. 8.
- Hacqu.** Balth. HACQUET, prof. Leopolitanus (nat. 1740 † 1814): *Plantae alpinæ carniolicae.* Vindob. 1782. 4.
- Hänk.** Thadd. HÄNKE, Bohemus, magnus peregrinator, Americam australem, Malaspina duce, Californiam, Mexico, insulas Philippinas et Marianas perscrutatus est, novissime in terra Guaranitica degit (nat. 1760 † 1817). Ingentes thesauros planitarum incognitarum, et quas Neaeus legerat, congregavit, jam in museo bohemico servatas. *Reliquiae Hänkeanae.* vol. 1. Prag. 1825. fol. Obs. in Jacquinii collect. 2. et in Abh. der böhmischen Gesellsch. 1786.
- Hagen.** Car. Gothofr. HAGEN, prof. Regiomontanus: *Tentamen historiae lichenum.* Regiom. 1782. 4. *Preussens Pflanzen.* Th. 1. 2. Königsb. 1818. 8.
- Hall.** Gul. HALL: Obs. in Transact. soc. Edinb. 3.
- Alb. AB HALLER, prof. Gottingensis, dein praefectus pagi Bern. (nat. 1708 † 1777): *Historia stirpium Helvetiae indigenarum*, tom. 1 — 3. Bern. 1768. fol. *Opuscula botanica.* Gott. 1749. 8. Obs. in comment. Gotting. et in commerc. liter. Noric.
- Hall. fil.** Alb. AB HALLER, prioris filius, senator Bern. (nat. 1758 † 1823): Obs. in Römeri Archiv. 1.
- Hamilt.** Franc. HAMILTON, olim Buchanan, med. Dr. et ad tempus praefectus horti Calcuttensis, omnem Indianam orientalem cum Nepala perscrutatus est. Obs. in Asiatic researches et Transact. of Linn. soc. Multas plantas largitus est Smithio, Donio, Hookero etc.
- Hartin.** C. J. HARTMANN: *Handbok uti Scandinaviens flora.* Stockh. 1820. 8.
- Haw.** Adrian. Hardy HAWORTH: *Observations on the genus Mesembryanthemum.* Lond. 1794. 8. *Miscellanea naturalia.* Lond. 1803. 8. *Synopsis plantarum succulentarum.* Lond. 1812. 8. *Supplementum.* Lond. 1819. 8.

- Hayn.** Frid. Gottl. HAYNE, prof. Berolinensis: *Getreue Abbildungen und Zergliederungen deutscher Gewächse.* Berl. 1798 f. 4.
Getreue Darstellung und Beschreibung der in der Arzneyk. gebräuchlichen Gewächse. B. 1—10. Berl. 1805—1826. 4.
- Hedw.** Jo. HEDWIG, prof. Lipsiensis (nat. 1730 + 1799): *Fundamentum historiae naturalis muscorum frondosorum.* P. 1. 2. Lips. 1782. 4. *Theoria generationis et fructificationis plantarum cryptogamicarum.* Lips. 1798. 4. *Descriptio et adumbratio muscorum frondosorum.* vol. 1—4. Lips. 1787—1797. fol. *Species muscorum frondosorum,* ed. Schwägrichen. Lips. 1801. 4.
- H. Hedw.** Romanus HEDWIG, prioris filius (nat. 1772 + 1806): Obf. in Weiber's et Mohr's Archiv. 1.
- Heist.** Laur. HEISTER, prof. Helmstadiensis (nat. 1683 + 1758): *Descriptio Brunsvigiae.* Brunsv. 1753. fol.
- Hellen.** Car. Nicol. HELLENIUS, prof. Aboënsis: *Diff. de Hippuride.* Abo. 1786. 4. recnf. in Usteri Delect. opusc. Obf. in act. acad. holm. 1788.
- Henck.** Leo Comes HENCKEL a Donnersmark, a consil. regim. Merseburgi: *Adumbrationes plantarum in horto halensi.* Hal. 1805. 4. *Enumeratio plantarum circa Regiomontum crescentium.* Regiom. 1817. 8.
- Herb.** Gul. HERBERT, clericus in Spofforth Angliae (+ 1825): *Appendix to the botanical magazin.* 1821. 8. Obf. in codem promtuario.
- Herbich.** Fr. HERBICH, medicus militaris austriacus: Obf. in Regensb. bot. Zeitung 1823. 1824.
- Hergt.** Frider. HERGT, medicus Pößnec in Saxonia Coburg. in Hoppe's Taschenb. 1807.
- Herit.** Car. Lud. L'HÉRITIER de Brutelle (nat. 1746 + 1800): *Virgilia* f. l. et a. *Stirpes novae aut minus cognitae,* fasc. 1—6. Paris 1784. 1785. fol. *Geraniologia* 1787. 1788. fol. *Sertum anglicum* 1788. fol. *Cornus* 1788. fol.
- Herm.** Paul. HERMANN, diu in Ceilona vixit, dein prof. Leidenensis (nat. 1640 + 1695): *Catalogus horti lugduno-batavi.* LB. 1687. 8. *Paradisus batavus.* LB. 1705. 4. *Museum ceylanicum.* 1726. 8.
- Heyn.** Benj. HEYNE, diu in India orientali vixit (+ 1819): *Observationes ejus plerasque divulgarunt Roxburghius, Careyus et Rothius (nov. spec.).*
- Hilar.** Aug. S. HILAIRE, acad. Paris. socius, Brasiliam et terram Guaraniticam perserutatus est: *Plantes usuelles des Brasiiliens,* fasc. 1—6. Paris 1824. 1825. 4. *Flora Brasiliæ meridionalis,* fasc. 1—4. Paris 1824—1826. 4. Obf. in Mém. du mus. et in Ann. des scienc. nat.
- Hill.** Jo. HILL, medicus Londinensis (+ 1775): *The vegetable system,* vol. 1—26. Lond. 1759—1775. fol.
- Hilsenb.** Car. Theod. HILSENBERG, Erfurtensis, pro Siebero plantas in Mascarenis legit, obiit in Madagascaria 1824.
- Hökert.** .. HÖKERT: *Diss. de Ammi.* Abo. 1810. 4.
- Hoffm.** Georg. Franc. HOFFMANN, prof. Gottingensis, dein Mosquensis (nat. 1760 + 1826): *Enumeratio lichenum,* fasc. 1. Erl. 1784. 4. *Historia salicuum iconibus illustrata.* vol. 1. 2. Lips. 1785. 1791. fol. *Vegetabilia cryptogama,* fas. 1. 2. 1787. 1790. 4. *Plantae lichenosae,* vol. 1—3. Lips. 1789—1801. fol. *Deutschlands Flora (Cryptogamie).* Erl. 1795. 12. *Deutschlands Flora,* ed. 2. vol. 1. 2. Erl. 1800. 1804. 12. *Genera Umbelliferarum.*

- Mosqu. 1816. 8. Obs. in comment. Gotting., in méém. de la soc. d'hist. nat. de Moscou etc.
- Hofman-Bang.** N. HOFMAN-BANG, dominus praediorum in Selandia: *De usu conservarum*. Havn. 1818. 8. Hornemann et Lyngbyo plantas a se inventas largitns est.
- Hofmannsegg.** Jo. Centur. Comes AB HOFMANNSEGG, Dresdensis, vitam et facultates rei herbariae augendae rara magnanimitate dicavit, diu (1797—1801) in Lusitania degit, Sieberum in Brasiliam misit, munificentia regia splendidissimum opus: *Flore portugaise*, tab. 1—85. 1809—1814. fol. instruxit atque ornavit. Ingentem copiam plantarum ab ipso Willdenovius habuit.
- Holl.** Frid. HOLL, pharmacopola, industrius plantarum collector.
- Holmsk.** Theod. eques HOLMSKOLD, dominus praediorum in Selandia (nat. 1732 + 1794): *Beata ruris otia, fungis danicis impensa*. Havn. 1790. fol.
- Hook.** Gul. Jackson HOOKER, prof. Glasgoensis: *Jungermanniarum icones*, fasc. 1—20. Lond. 1813. fol. Floram londinensem Curtisi ab anno 1816 inde denuo edidit. *Muscologia britannica*. Lond. 1818. 8. *Musci exotici*, vol. 1. 2. Lond. 1818. 1820. 8. *Flora scotica*. Edinb. 1821. 8. *Exotic flora*, vol. 1—3. Edinb. 1823—1826. 8. Obs. in Edinb. philos. journ.
- Hopk.** Thom. HOPKIRK: *Flora Glottiana*. Glasg. 1813. 8.
- Hopp.** Dav. Henr. HOPPE, Ratisbonensis, egregius plantarum collector: *Botanisches Taschenbuch* 1790—1807. Regensb. 8. Obs. in Regensb. botan. Zeitung, in Denkw. der bot. Gesellsch. zu Regensburg, in Sturm's Flora.
- Hornem.** Janus Wilken HORNEMANN, prof. Havniensis. *Florae danicae* vol. 8—10. illustravit. *Hortus regius botanicus Havniensis*. vol. 1. 2. Havn. 1813. 1815. 8. *Försög til en oeconomisk Plantelaere*. Kiobenh. 1821. 8. Obs. in Tidskrift for Naturvidensk.
- Hornsch.** Frid. HORNSCHUCH, prof. Gryphiae: *Diff. de Voitia et Systylio*. Erl. 1818. 4. *Bryologia germanica* (socio Nees). vol. 1. Norimb. 1823. 8. Obs. in Horis phys. berol., in nov. act. nat. cur. et in Regensb. bot. Zeitung.
- Host.** Nic. Thom. HOST, archiater palatinus Austr.: *Synopsis plantarum in Austria sponte crescentium*. Vindob. 1797. 8. *Icones et descriptiones graminum austriacorum*. vol. 1—4. Vienn. 1801—1814. fol.
- Houst.** Gul. Houstoun, diu in nova Hispania vixit (+ 1733): *Reliquiae Houstounianae*, ed. Banks. Lond. 1781. 4.
- Houtt.** Mart. HOUTTUYN, medicus Amstelodamensis: *Linné's vollständiges Pflanzensystem*. Th. 1—14. Nürnb. 1777—1788. 8. Obs. in Verhand. van het Maatsch. te Harlem, 21. en van het Genootsch. te Vlissingen, 10.
- Huds.** Gul. HUNSON, pharmacopola Londinen sis (+ 1793): *Flora anglica*, ed. 2. Lond. 1778. 8.
- Humb.** Alex. AB HUMBOLDT, perillustris doctissimusque peregrinator, acutissimus naturae interpres: *Florae sibergensis specimen*. Berol. 1793. 4. Cum socio Bonpland: *Plantes équinoxiales*, vol. 1. 2. Paris 1808—1816. fol. *Melastomées* 1809—1816. Adjutore Kunthio: *Nova genera plantarum*, vol. 1—7. Paris 1815—1825. fol. *Mimoses et autres plantes légumineuses*. Paris 1819. fol.

Hunter. Gul. HUNTER, medicus in Ind. orient.: Obs. in Asiatic research. 9. et in Transact. soc. Linn.

Jack. Gul. JACK, diu in India oriental. vixit: Obs. in Transact. soc. Linn., in Malayan miscell. et in Roxb. fl. ind. 2.

Jackf. Georg. JACKSON: Obs. in Transact. soc. Linn. et in Andrews botan. reposit.

Jacqu. Nic. Jos. A JACQUIN, prof. Vindobonensis (nat. 1727 + 1820): *Enumeratio stirpium in agro Vindobonenfi.* Vienn. 1762. 8. *Selectarum stirpium americanarum historia.* Vien. 1763. fol. *Observationes botanicar.* P. 1—4. Vienn. 1764—1771. fol. *Hortus botanicus vindobonensis.* P. 1—3. Vienn. 1770—1776. fol. *Flora austriaca,* tom. 1—5. Vienn. 1773—1778. fol. *Miscellanea austriaca,* vol. 1. 2. Vienn. 1778. 1781. 4. *Icones plantarum rariorium,* vol. 1—3. Vienn. 1781—1793. fol. *Collectanea ad botanicam, chemiam et historiam naturalem spectantia,* vol. 1—5. Vienn. 1786—1796. 4. *Oxalis.* Vienn. 1792. 4. *Hortus schönbrunnensis,* vol. 1—4. Vienn. 1797—1804. fol. *Fragmenta botanica,* Vienn. 1800—1809. fol. *Stapeliae cultae.* Vienn. 1806—1815. fol.

Jacqu. f. Jos. Franc. A JACQUIN, prioris filius, prof. Vindobonensis: *Elogiae botanicae,* vol. 1. Vienn. 1816. fol.

Jan. Georg. JAN, prof. Parmensis. *Flora Italiae superioris cent.* 1—10. Sunt plantae siccatae. (1818.) *Herbarium portatile.* 1820. 8.

Taum. in Duhamel ed. nov.

Jon. Gul. JONES, judex summus in Bengalia (+1794): Obs. in Asiatic research. 2.

Isert. Paul. Erdm. ISERT: *Reise nach Guinca.* Kopenh. 1790. 8. *Plantarum guineensium copiam et Vahlio et Willdenovio largitus est.*

Jürg. G. H. B. JÜRGENS, actor caffarum Jeveranus. *Algarum siccatarum copiam fasciculis pluribus divulgavit, multas alias mihi donavit.*

Juss. Ant. Laurent. A JUSSIEU, prof. Parisiensis: *Genera plantarum, secundum ordines naturales disposita.* Paris 1789. 8. Obs. in Annal. et Mém. du mus.

Adr. Juss. Adrianus A JUSSIEU, prioris filius: *De Euphorbiacearum generibus tentamen.* Paris 1824. 4. Obs. in Mém. de la soc. d'histoire nat. de Paris, 2. et in Ann. des scienc. nat. 2.

J. Juss. Josephus A JUSSIEU, Antonii Laurentii patrus, Condaminum comitatus est per Americam australem, dein solus remansit, aerumnis tandem et livore Hispanorum atrocique confectus succubuit. (+1747.) Heres nepos reliquiarum patrui.

Ives. Eli IVES, prof. in collegio Yaleano novae Caesareae: Obs. in Silliman's amer. journ.

Kämpf. Engelb. KÄMPFER, medicus, din in Persia, India orientali, Java et Japonia vixit, demum archiater comitis Lippii (nat. 1651 + 1716): *Amoenitates exoticae.* Lemgov. 1712. 4. *Icones plantarum japonicarum edidit Jos. Banks.* Lond. 1791. fol.

Kaulf. Georg. Frider. KAULFUSS, prof. Halensis: *Enumeration filicum.* Lips. 1824. 8. *Erfahrungen über das Keimen der Choren.* Leipzig. 1825. 8. In Sturmii flora museorum frondosorum fasc. 15 et 16. elaboravit et ornavit. Obs. in Regensb. bot. Zeitung.

- Ker.** Jo. Bellenden-Gawler, dein KER: *Opera periodica, Botanical magazine et botanical register ad tempus instruxit et illustravit. Obs. in Annals of botany et Journ. of science and the arts.*
- Kin.** .. KIN in Philadelphia, plantas a se collectas Elliottio donavit.
- Kit.** Paul. KITABEL, prof. Pestinenis (†1818): *Descriptiones et icones plantarum rariorium Hungariae*, vol. 1—3. Vindob. 1803—1812. fol. Plurimas plantas ipsi deboeo.
- Klein.** .. KLEIN, medicus missionis evangelicae in Tranquebar, Willdenovii amicus, cum quo ingentem plantarum numerum communicavit.
- Knight.** v. Salisbury.
- Koch.** Jos. Koch, prof. Erlangenfis: Obs. in nov. act. nat. cur. et in Regensb. bot. Zeit. Cum Mertensio floram germanicam edidit.
- Köl.** Georg. Lud. KÖLER, prof. Moguntinus: *Descriptio gramini in Germania et Gallia sponte nascentium*. Frct. 1812. 8.
- Köll.** Jo. Lud. Christ. KÖLLE: *Spicilegium observationum de Aconito*. Erl. 1788. 8.
- König.** Jo. Gerard. KÖNIG, medicus missionis evangelicae in Tranquebar (nat. 1728 †1785). In Retzii observationibus, im Naturforscher (20, 23.) et in Phisiogr. Sällsk. handl. 1. ipsius animadversiones et commentarii exstant. Schreberi in primis et Retzio plantas largitus erat.
- Car. Konig cum Jo. Sims edidit Annals of botany, vol. 1. 2. Lond. 1805. 1806. 8., in quibus plures ejus observationes.
- Krapf.** Car. a KRAFF: *Beschreibung der um Wien wachsenden essbaren Schwämme*. 1. 2. Wien 1782. 4.
- Kunth.** Car. Sigism. KUNTH, Humboldtii adjutor: *Synopsis plantarum aequinoctialium orbis novi*. vol. 1—4. Paris 1822—1825. 8. Obs. in Mém. du mus. et in Ann. des scienc. nat. Vid. et Humb.
- Kunz.** Gustav. KUNZE, prof. Lipsiensis: *Mykologische Hefte*, 1. 2. Leipz. 1817. 1823. 8. Obs. in Regensb. bot. Zeitung. Plantarum cryptogamicarum insignem copiam ipsi deboeo.
- Labill.** Jac. Jul. LABILLARDIÈRE, acad. Parisiensis socius, Syriam primum 1787 invisit, dein cum navarcho Entrecasteaux, ad investiganda Lapeyroussi vestigia, in oceanum pacificum missus, novae Hollandiae, Terra Diemen et novae Caledoniae floram egregie aperuit. *Icones plantarum Syriae rariorum*. dec. 1—5. Paris 1791—1812. 4. *Novae Hollandiae plantarum specimen*. vol. 1. 2. Paris 1804—1805. fol. *Sertum austro-caledonicum*. vol. 1. 2. Paris 1824. 1825. fol. Multas ipsi debco plantas rarissimas.
- Laestad.** L. L. LAESTADIUS, jam praeco facer in Suecia, Lapponiam 1821 peragravit: Obs. in act. acad. holm. 1822.
- Lag.** Marian. LAGASCA, prof. Matritensis, jam exul Londini: *Amenidades naturales de las Espanas*. Orihuela. 1811. 4. *Elenchus plantarum, quae in horto bot. matritensi colebantur*. Matrit. 1816. 4. Obs. in Herrer. agricultur. ed. nova. Multas et mihi et aliis plantas largitus est.
- Lam.** Jo. Bapt. Monet de LAMARCK, acad. Paris. sodalis: *Flore française*, vol. 1—3. Paris 1778. 8. *Encyclopédie méthodique. Botanique*. vol. 1—4. Paris 1783—1796. 4. *Journal d'his-*

- Stoire naturelle.* vol. 1. 2. Paris 1792. *Illustrations des genres.* vol. 1—4. Paris 1791 f. 4. Herbarium ejus ditissimum cessit Röpero, prof. Basiliensi.
- Lamb.** Aylmer Bourk. LAMBERT, professor herbarii locupletissimi, in quo et Ruizii Pavonique et Forsteri et Pallasii aliorumque reliquiae servantur: *Description of the genus Cinchona.* Lond. 1797. 4. *Description of the genus Pinus.* Lond. 1803. fol. nov. ed. 1823 f. Obs. in Transact. soc. Linn.
- Lamx.** Jo. Vincent. Felix LAMOUROUX, Aguenensis, Cadomi vixit (nat. 1779 † 1825): *Diss. sur plusieurs espèces de Fucus.* Agen. 1805. 4. *Essai sur les Thalassophytes.* Paris 1813. 4. Ann. du mus. 20. *Histoire générale des Polypiers.* Paris 1816. 8.
- Lang.** Ad. Fr. LANG, pharmacopola Pestinenfis, plantas hungari- cas siccatas distribuit.
- Langsd.** Georg. a LANGSDORFF, Heidelbergensis, jam orator ru- thenicus in Brasilia, Krusensternii comes in itinere περικοσμοῦ, redux pér Asiam borealem. Fischerus filicum rariorum a Langsdorffio inventarum fasciculum 1809 edidit. Ipse planta- rum innumeram copiam et Fischero et Martio aliisque largi- tus est.
- Lapeyr.** Philipp. Picot-LAPEYROUSE, metallorum sylvarumque cu- rator, prof. Tolosanus: *Flore des Pyrénées,* dec. 1—4. Paris 1795—1801. fol., ejus partem facit monographia Saxifraga- rum. *Histoire abrégée des plantes des Pyrénées.* Toulous. 1813. 8. *Supplément à l'histoire,* Toulous. 1818. 8.
- Lapierre.** .. LAPIERRE: Obs. in Journ. de phys.
- Laroch.** Franc. LAROCHE: *Eryngiorum historia.* Paris 1808. fol. Idem textum vol. 5—7. Liliacearum Redoutei curavit.
- Latourr.** Max. Ant. LATOURRETTE, monetarius Lugduni (nat. 1729 † 1793): Obs. in Journ. de phys. tom. 20.
- Laur.** Fr. LAURER, prosector Gryphiae: Obs. in Schlechtendalii Linnaea.
- Lauth.** Thom. LAUTH: *Diss. de Acere.* Argent. 1781. 4.
- Lawr.** .. LAWRENCE, pictrix. *Collection of roses from nature.* Lond. 1799 f. fol.
- Laxars.** J. LAXARSA, Mexicanus: Obs. cum Candolleo communi- cata in Ann. des scienc. nat. 3.
- Laxm.** Eric. LAXMANN, praeco facer in Kolywan Sibir. († 1796): Obs. in nov. comment. acad. Petrop. 15. 16. 18. et in Pallas neuen nord. Beytr. 3.
- Leandr.** P. LEANDRO do Sacramento, praefectus horti botanici in Rio Janeiro: *Nova plantarum genera in act. acad. monach.* 7.
- Lechen.** v. Leschen.
- Ledeb.** Car. Frid. LEDEBOUR, prof. Dorpatensis, Imaum peragra- vit. *Diss.: plantarum dominigenium decadem sistens.* Gryph. 1805. 4. Obs. in act. acad. petropol. Plantas orientales mul- tas mihi largitus est.
- Lee et Kenned.** .. LEE and KENNEDY, horticultores in Hammer- Smith prope Londinum, plantas novas plurimas introduxerunt.
- Leers.** Jo. Dan. LEERS, pharmacopola Herborn. (nat. 1727 † 1774): *Flora Herbornensis.* 1775. 8.
- Lehm.** Jo. Christ. Georg. LEHMANN, prof. Hamburgensis: *Mono- graphia generis Primularum.* Lips. 1817. 4. *Generis Nicotiana- rum historia.* 1818. 4. *Piantae e familia Asperifoliarum.* P. 1. 2. Berol. 1818. 4. *Monographia generis Potentillarum.* 1820. 4. *Icones plantarum rariorum,* fasc. 1—4. 1820 f. fol. Obs. in Berl. mag. 8. Multas ipsi plantas deheo.

- Lejeun.* A. L. S. LEJEUNE, medicus Spadanus: *Flore des environs de Spa.* vol. 1. 2. Liège 1812. 1813. 8.
- Lepech.* Iwan LEPECHIN, acad. Petropolit. sodalis: *Tagebuch der Reise durch verschiedene Provinzen des russischen Reichs.* Th. 1—3. Altenb. 1774—1783. 4. Obs. in nov. comment. acad. Petrop. 19. in act. ejusdem acad. 1781. 1783.
- Lepellet.* .. LEPELLETIER: Obs. in Ann. du mus. 8.
- Leschen.* Lechen. .. LESCHENAULT de la Tour, Baudini navarchi in περιληπτοι comes, insulas Moluccanas, Javam, Sumatram et Indianam orientalem perscrutatus est: dein praefuit horto botanico Pondicheriensi. Obs. in Mém. du mus.
- Lewis.* Meriwether LEWIS, proconsul Louisianae, cum duce bellico Dan. Clark 1804—1806 iter per Americam borealem ad flumen usque Columbiae suscepit. Plantas collectas Purshio donavit.
- Libert.* Maria Anna LIBERT, virgo rei herbariae gnara, Malmudariensis: Obs. in annal. bruxellens. 6.
- Libosch.* .. LIBOSCHÜTZ: Obs. in mém. de la soc. d'hist. nat. de Moscou, 5.
- Lichtenst.* Henr. LICHTENSTEIN, insignis zoologus, prof. Berolinensis, Africa australi peragrata, egregiam plantarum copiam reportavit, quae Willdenovio cesserunt.
- Lightf.* Jo. LIGHTFOOT, clericus in Nottinghamia (nat. 1735 †1788): *Flora scotica.* vol. 1. 2. Lond. 1777. 8.
- Liljebl.* Sam. LILJELAD, prof. Upsaliensis (nat. 1761 †1815): *Utkast til en svensk flora.* Upsal. 1798. 8. Obs. in act. acad. holm. 1793.
- Lindl.* Jo. LINDLEY: *Rosarum monographia.* Lond. 1820. 8. *Collectanea botanica,* fasc. 1—3. Lond. 1823. fol. *Digitalis monographia.* Lond. 1821. fol. Opus periodicum: *Botanical register,* copiosis ornavit illustrationibus. Obs. in Transact. soc. Linn. et Quarterly journ. of Sciences 18.
- Link.* Henr. Frider. LINK, prof. Berolinensis, cum Comite Hoffmannsegg Lusitaniam perlustravit, textum operis splendidissimi: *Flore portugaise,* elaboravit. Cum Ottone praefecto edit: *Abbildungen und Beschreibungen seltener Pflanzen im Berl. Garten,* fasc. 1—9. Berl. 1821 f. *Enumeratio plantarum horti berolinensis altera.* vol. 1. 2. Berol. 1821. 1822. 8. *Jahrbücher der Gewächskunde,* B. 1. Berl. 1820. 8. Obs. in Horis phys. berol. et Berl. mag. 3. 7. Multas mihi plantas largitus est.
- L.* Carol. LINNAEUS, auctor hujus operis, stator rei herbariae nuperioris, prof. Upsaliensis. (Nat. 1707 †1778.) Hoc opus primum prodiit forma longe aliena, magnopere contracta, tanquam pars *Systematis naturae.* LB. 1735. fol. Sequentes editiones sensim ubiores fuerunt, ultima, quam Linnaeus curavit, est duodecima Holm. 1767. 8. Decimam tertiam diverso modo elaborariunt tum Jo. Fr. Gmelin, tanquam partem *Systematis naturae*, tum Jo. Andr. Murray. Gott. 1774. Decimam quartam idem 1784. Decimam quintam C. H. Persoon. Gott. 1797. 8.
- — *Species plantarum,* ed. 1. vol. 1. 2. Holm. 1753. 8. Ed. 2. vol. 1. 2. Holm. 1762. 1763. 8. *Mantissa plantarum.* 1. Holm. 1767. 8. 2. 1771. 8.
- — *Genera plantarum,* ed. 1. LB. 1737. 8. ed. 6. Holm. 1767. 8.
- — *Hortus Cliffortianus.* Amstelod. 1737. fol.

- C. LINNAEUS: *Flora Iaponica*. Amstelod. 1737. 8. ed. 2. cur. J. E. Smith. Lond. 1792. 8.
 — — *Flora suecica*, ed. 1. Holm. 1745. 8. ed. 2. 1755. 8.
 — — *Oelandiska och Gotländiska resa*. Stockh. 1745. 8. *Wästgöta resa*. Stockh. 1747. 8. *Skånska resa*. Stockh. 1751. 8.
 — — *Flora zeylanica*. Amstel. 1748. 8.
 — — *Hortus upsalensis*. Holm. 1748. 8.
 — — *Philosophia botanica*. Vienn. 1755. 8. ed. 4. me curante, Hal. 1809. 8.
 — — *Actioenitates academicae*, vol. 1—7. Holm. 1749—1769. 8., vol. 8—10. curante Schrebero. Erl. 1785—1790. 8.
 — — Obs. in act. acad. holm., in nov. act. Upsal., in nov. comment. Petropol., in act. acad. Paris.
- L. fil. CAR. LINNAEUS, filius, prof. Upsal. (nat. 1741 + 1783): *Horti Upssaliensis plantarum riariorum dec. 1. et 2.* Holm. 1762. 1763. fol. fasc. 1. Lips. 1767. fol. *Supplementum plantarum*. Brunsv. 1781. 8. Ehrhartus huic editioni curam adhibuit, appositis suis characteribus et nomenclatura. Sua facere filius studuit, quae pater reliquerat. *Nova graminum genera*. Upsal. 1779. 4.
- Lobel. Matth. LOBELIUS, Belga, botanicus regius britannicus (nat. 1538 + 1616): *Stirpium nova aduersaria*. vol. 1. 2. Lond. 1570. 1605. fol. *Plantarum s. stirpium historia*. Antverp. 1576: fol. *Icones stirpium*. Antverp. 1591. 4. *Stirpium illustrationes*, ed. How. Lond. 1655. 4.
- Loddig. CONR. LODDICES, horticultor in Hackney prope Londonum: *Botanical cabinet*. vol. 1—7. Lond. 1817 f. 12.
- Löfl. PETR. LÖFLING, Hispaniam et Americam australem invisit (nat. 1729 + 1756): *Resa til spanska länderna*, ed. Linn. Stockh. 1758. 8. interpr. germ. Berl. 1766. 8.
- Lois. J. L. A. LOISELEUR-Deslougechamps, Med. Doct.: *Flora gallica*, vol. 1. 2. Paris 1806. 1807. 8. Notices sur les plantes à ajouter à la flore franç. in *Journ. de bot.* vol. 2.
- Lottermos. THEOPH. LOTTERMOSER, collega gymnaſii in Rastenburg, Boruss. orient. Obs. in *Beyträgen zur Kunde Preußens*, 6.
- Lour. JO. DE LOUREIRO, acad. lusitanicæ socius, missione catholice in Cochinchina addictus: *Flora cochinchinensis*, vol. 1. 2. Olyfipon. 1790. 4. ed. Willdenow. Berol. 1793. 8.
- Lumnitz. STEPH. LUMNITZER: *Flora posonienſis*. Lips. 1791. 8.
- Lyngb. HANS CHRIST. LYNGBYE, praeco facer prope Ripas Jutiae: *Tentamen hydrophytologiae danicae*. Havn. 1819. 4. Algas picrasque mihi largitus est.
- Macbrid. JAC. MACBRIDE, medicus in Carolina, amicus Elliotti, cui magnam impertit plantarum copiam.
- Maratt. JO. FRANC. MARATTI: *Plantarum Romuleae et Saturniae specificae notae*. Rom. 1772. 8.
- Marcgr. GEORG. MARCGRAV, pictor, inserviit Comiti Mauritio Nassavio, duni Brasiliam occuparet (nat. 1610 + 1644): *Historia naturalis Brasiliæ*, Pisonis et Marcgravii, ed. J. de Laet. Amst. 1648. fol.
- M. B. Frider. MARSCHALL A BIEBERSTEIN, a consiliis status ruthen. (nat. 1766 + 1826): *Beschreibung der Länder am kaspischen Meer*. Frkf. 1800. 8. *Flora taurico-caucasica*, vol. 1—3. Char-

- cov. 1808—1819. 8. *Centuria plantarum rariorū Rossiae meridionalis*. Charcov. 1810. fol.
- Marsh.* Humph. MARSHALL: *Arbusium americanum, or the american grove*. Philadelph. 1785. 8.
- Mart.* Car. Phil. Fr. MARTIUS, prof. Monachiensis, Brasiliæ floram (1817—1820) recognovit et illustravit: *Flora cryptogamica Erlangenensis*. Norimb. 1817. 8. *Reise in Brasiliæ* (Spixio comite adjuvante). Münch. 1823. 4. *Genera et species palmarum, quas in itinere per Brasiliæ collegit*. Monach. 1823. fol. *Nova genera et species plantarum brasiliensium*, vol. 1. 2. Monach. 1824—1826. fol. *Specimen materiae medicae brasiliensis*. Monach. 1824. fol. Obs. in act. acad. Monach., in nov. act. nat. cur. 10—13., in commentar. soc. bot. Ratisbon. 2.
- Martens.* Georg. a MARTENS: *Reise nach Venedig*. B. 1. 2. Stuttg. 1824. 4.
- Martyn.* Jo. MARTYN, prof. Cantabrigiensis (nat. 1699 + 1768): *Historia plantarum rariorū* cent. 1. Lond. 1728. fol.
- Mass.* Franc. MASSON, hortulanus doctus, diu in insulis Canariis, Azoribus, maxime autem in Africa australi degit (nat. 1741 obiit in Canada 1805): *Stapeliae novae*. Lond. 1796. fol.
- Maton.* Gul. Georg. MATON, M. D.: Observ. in Transact. soc. Linn.
- Maur.* Ernest. MAURI: *Romanarum plantarum* cent. 1—13. Rom. 1817—1820. 8.
- Mayer.* Jo. MAYER, medicus Pragensis: Obs. in Abh. der böhmischen Gesellschaft 1785—1787, im Naturforscher, 17. et in Samml. physicalischer Auffätze, 2.
- Medic.* Frider. Casim. MEDICUS, praefectus horti Schweizingensis (nat. 1736 + 1809): *Botanische Beobachtungen*. Th. 1. 2. Mannh. 1783. 1784. 8. *Ueber einige künstliche Geschlechter aus der Malven-Familie*. Mannh. 1787. 8. Obs. in Usteri Annal.
- Meerb.* Nic. MEERBURG, custos horti botanici Leidensis: *Plantarum selectarum icones pictæ*. LB. 1798. fol.
- Meissn.* Gul. MEISSNER, pharmacopola Halensis, fedulus plantarum cryptogamicarum scrutator, Jungermannias novas mecum communicavit.
- Menz.* Archibald. MENZIES, Vancouverii comes in itinere ad Americae borealis oras occidentales. Egregiae mellis, quam fecit, participes fuerunt Smithius, Lambertus et alii. Obs. in Transact. soc. Linn.
- Mérat.* X. V. MERAT: *Nouvelle flore des environs de Paris*. 1813. 8.
- Mertens.* Franc. Car. MERTENS, mercatoruni scholae praefectus Bremae, algarum Scientia clarus. Cum Kochio: J. C. Röhling's Deutschlands Flora, ed. nov. Frkf. Th. 1. 2. 1823. 1826. 8. Obs. in Mém. du mus. 5.
- Meyen.* Franc. Jul. Ferd. MEYEN, M. D.: Obs. in Schlechtendalii Linnaea.
- Meyer.* Ern. H. F. MEYER, prof. Regiomontanus: *Synopsis Juncorum rite cognitorum*. Gott. 1822. 8.
- Georg. Frid. Gul. MEYER, physiographus Hannoveranus: *Primariae florae Essequeboënsis*. Gott. 1818. 4. *Dic Entwicklung u. Fortpflanzung der Flechten*. Gott. 1825. 8. *Lichenum Scientia excellens, plures novas species mihi largitus est*.
- Mx.* Andr. MICHAUX, Persiani, Americanum borealem, insulas Mascarenas et Madagascariam invisit (nat. 1746 + 1803): *Flora boreali-americana*. (ed. Cl. Richard.) tom. 1. 2. Paris 1803. 8. *Histoire des chênes de l'Amérique*, Paris 1801. fol.

Mx.

- Mx.* Filius Andr. Franc. MICHaux: *Histoire des arbres forestiers de l'Amérique septentrionale*. vol. 1—3. Paris 1810—13. 4.
- Michel.* Petr. Ant. MICHELI, praefectus horti Florentini (nat. 1679 + 1737): *Nova plantarum genera*. Flor. 1729. fol.
- Mik.* Jo. Christ. MIKAN, prof. Pragensis, Brasiliam invisit: *Descriptus florae et faunae brasiliensis*. fasc. 1—4. Prag. 1822 f. fol. Gramina brasiliensia Trinio dedit.
- Mill.* Phil. MILLER, praefectus horti Chelseani (nat. 1691 + 1771): *Gardeners dictionary*, ed. 1. Lond. 1731. fol. ed. 8. 1797. fol. *Figures of plants, described in the gardeners dictionary*. vol. 1. 2. Lond. 1760. fol.
- Mirb.* G. F. Briffau-MIRBEL, acad. Paris. socius: Obs. in Mém. du mus., Ann. des scienc. nat. et in Bulletin de la soc. philomath.
- Mitch.* Jo. MITCHELL, medicus in Virginia: *Genera recens condita* in Act. nat. cur. 8.
- Mocin.* .. MOCINO, botanicus Mexicanus (+Barcinone 1819). Iconibus ab ipso, Sesseo et Cervantefio curatis, nondum editis, usus est Candolleus.
- Möhr.* Paul. Henr. MÖHRING, medicus Jeveranus (nat. 1710 + 1792): Obs. in act. nat. cur. 6. 7. 8. et in commerc. lit. Noric.
- Mönch.* Conr. MÖNCH, prof. Marburgensis (nat. 1744 + 1805): *Enumeratio plantarum indigenarum Hassiae*. Gott. 1777. 8. *Methodus plantas horti botanici describendi*. Marb. 1794. 8.
- Mohr.* Dan. Matth. Henr. MOHR, prof. Kiloniensis: *Observationes botanicae*. Kil. 1803. 8. Cum Fr. Webero: *Naturhistorische Reise durch Schweden*, Beyträge zur Naturkunde, Archiv für die systematische Naturgeschichte, Dillwyn's Conserven, Deutschlands kryptogamische Gewächse.
- Molin.* Jo. Ignat. MOLINA, missione catholicae in Chili addictus: *Saggio sulla storia naturale del Chili*, ed. altera. Bologn. 1810. 4.
- Monnard.* J. P. MONNARD, rector scholae Neodunensis in Helvetia: Obs. in Ann. des scienc. nat. 7.
- Montin.* Lars MONTIN, medicus Suecus (nat. 1723 + 1785): Obs. in act. acad. holm., in nov. act. soc. Upsal., in Physiogr. fäl-skap. et in Götheborgska vetensk. samhällets handl.
- Morett.* Jos. MORETTI, prof. Ticinensis: *Memorie ed osservazioni intorno a diversi oggetti riguardanti le scienze naturali*. Pavia 1820. 8. Obs. in Biblioteca italiana et in Brugnatelli giornale di fisica.
- Moricand.* Steph. MORICAND: *Flora veneta*. Genev. 1820. 8.
- Moris.* . MORIS, Calaritanus, Sardoae florae' sedulus scrutator. Plantarum ab ipso collectarum participem me fecit Balbisius.
- Moris.* Robert. MORISON, primum horti Blefensis praefectus, dein prof. Oxonensis (nat. 1620 + 1683): *Historia plantarum universalis*, vol. 1—3. Oxon. 1715. fol.
- Mougeot.* v. Nestler.
- Mühlenb.* Henr. MÜHLENBERG, praeco sacer Lancastriae in Pennsylvania (+1815): *Catalogus plantarum Americae septentrionalis*. Lancast. 1813. 8. *Descriptio uberior graminum*. Philadelph. 1817. 8. Obs. in neuen Schriften der Berl. Gesellsch. naturf. Freunde, 4. Et Willdenovio et mihi et Hedwigio ingentem plantarum numerum largitus est.
- Müll.* Ott. Frid. MÜLLER, prof. Havniensis (nat. 1730 + 1784): *Flora danicae* vol. 4 et 5. ejus cura prodierunt. *Flora Fridrichs-*

- dalina*. Argent. 1767. 8. *Kleine Schriften aus der Naturhistorie*. Dessaу 1782. 8. Obs. in nov. act. petropolit. 3., in act. acad. holm., in nov. act. nat. cur., in Naturforscher, et in Schriften der Berl. Gesellsch. naturf. Freunde, 4.
- Murr.* Jo. Andr. MURRAY, prof. Gottingensis (nat. 1740 † 1791): *Linnaci systema vegetabilium* ed. 13. Gott. 1774. ed. 14. 1784. 8. Obs. in nov. comment. Gott. 3—8. et in *Commentat. soc. Gott.* 1—9.
- Mussin.* Apoll. Comes MUSSIN-PUSCHKIN († 1805), *Caucasi regio-numque finitimarum peragrator*, cum Willdenovio multas communicavit stirpes.
- Mut.* Jof. Coelestin. MUTIS, in metropoli Columbiae, Bogota vi-tam degit (nat. 1734 † 1809). Plurimas plantas ad Linnaeum mi-fit, multas Humboldtio dedit. Floram bogotensem, opus XLV annorum, ineditam reliquit, quam curaturi sunt filius Symphor. Mutis et Jof. de Caldas. Specimina inseruerunt in opus periodicum: *El semanario del nuevo reyno de Granada* 1813. 4.
- Neck.* Natal. Jof. a NECKER, botanicus electoris Palatinatus (nat. 1730 † 1793): *Elementa botanica*. Neowedi ad Rhen. 1790. 8.
- Nectoux.* H. NECTOUX, comes Napoleonis in expeditione aegyptia-ca: *Voyage dans la haute Egypte*. Paris 1808. 8.
- N. E.* Neue Entdeckungen v. Spreng.
- Née.* Ludov. NEE, Malaspinae in itinere περιποστῆση comes, im-mensum plantarum numerum congeffit, quo usus est Cavanilles in iconibus et anal. de cienc. natur.
- Nees.* Car. Gothafr. NEES ab Esenbeck, prof. Bonnensis: *Das Sy-stem der Pilze und Schwämme*. Nürnb. 1817. 4. *Synopsis Aste-rum herbaceorum*. Erl. 1818. 4. *Hortae physicae berolinenses*. Bonn. 1820. fol. *De Cinnamomo commentatio*. Bonn. 1823. 4. Cum Hornschuchio edidit Bryologiam germanicam, adjuvit Weiheum in Rubis germanicis edendis, Sieberi gramina e no-va Hollandia nuncupavit. Obs. in nov. act. nat. cur., in com-ment. soc. bot. Ratishon., et in Regensb. bot. Zeitung.
- Theoph. Frid. NEES, prioris frater, prof. Bonnensis, cum fratre Boltonii tom. 4. interpretatus est ac auxit. Obs. in nov. act. nat. cur. et in Kunze's mykol. Heften.
- Nestl.* C. G. NESTLER, prof. Argentinensis: *Monographia de Poten-tilla*. Paris 1816. 4. Cum Mougeoto stirpes cryptogamas Vo-geso-rhenanas siccatas, vol. 1—6. 1810—1820. edidit.
- Neuwied.* Maxim. Princeps Wied-NEUWIED (nat. 1782), Brasiliam peragravit. Plerisque stirpes a se inventas et Schradero et Neesio dedit, quorum ille eas in annalibus literariis Göttingen-sibns divulgavit, hic, adjuvante Martio, in novis actis nat. cur. descripsit ac delineavit.
- Nitzsch.* Christ. Ludov. NITZSCH, prof. Halensis: *Beytrag zur In-fusorien-Kunde oder Naturbeschreibung der Cercarien und Bacil-larien*. Hall. 1817. 8.
- Noce.* Dominic. NOCCA, prof. Ticinensis: *Ticinenis horti plantae selectae*. Ticin. 1800. fol. Cum Balbisio edidit floram ticinen-sem, vol. 1. 2. Ticin. 1816. 1821. 4. Obs. in Usteri Ann. 5.
- Noij.* Ludov. NOISSETTE, horticultor prope Parisiis: plures novas stirpes introduxit.
- Nor.* Ferdin. DE NOROÑA, Hispanus, insulas Philippinas, Javani, Madagascariam et Mafcarenas perserutatus est: obiit in ins.

- Franciae 1787. Obs. in Verh. van het Batav. Genootsch. 5.
Gazas ejus fortius est Labillardière.
- Nutt. Thom. NUTTALL, prof. Philadelph.: *The genera of North-American plants.* vol. 1. 2. Philadelph. 1818. 8. Obs. in Journ. of the acad. of Philadelph. et in Silliman's americ. journ.
- Oed. Georg. Christ. AB OEDER, praetor et praefecturae Oldenburg. redemptor (nat. 1728 †1791): *Florae danicae volumina tria priora edidit.*
- Oliv. Gul. Anton OLIVIER, medicus, Persiam peragravit (nat. 1756 †1814): *Voyages dans l'empire Ottoman, l'Egypte et la Perse,* vol. 1—3. Paris 1801. 8.
- Oliv. Jos. OLIVI: *Zoologia adriatica.* Bassano 1792. 4.
- Ort. Casim. GOMEZ DE ORTEGA, prof. Matritensis: *Continuacion de la flora española,* tom. 5. 6. Madr. 1784. 4. *Novarum aut rariorum plantarum horti Matritensis dec. 1—8.* Matrit. 1800 f. 4.
- Osb. Petrus OSBEK, praepositus ecclesiasticus in Suecia, Chinam invisit (nat. 1723 †1805): *Dagbok öfver en ostindisk resa.* Stockh. 1757. 8. Obs. in act. acad. holm. 1762. 1765. 1769 f.
- Ott. Frid. OTTO, praefectus horti botanici Berolinensis, cum Linkio edidit icones et descriptiones plantarum. Obs. in Verhandel. der Gartenbau - Gesellschaft. Ingentem plantarum copiam ipsi deboeo.
- J. G. Otto, praeco sacer Kaufungae in Saxonia: *Versuch einer Anordnung der Agaricorum.* Leipz. 1816. 8.
- Ott. . . OTTH, Candollei adjutor in elaborando prodromo.
- Pai. Imman. Joach. Henr. A PAIVA, medicus Olysiponensis: *Memorias de historia natural etc.* Lisbon. 1790. 4.
- P. B. A. M. F. J. PALISOT DE BEAUVOIS, acad. Paris. socius, Guineam invisit, diu in Hispaniola et America boreali degit (†1820): *Flore d'Oware et de Benin,* fasc. 1—6. Paris 1805—1810. fol. *Essai d'une nouvelle agrostographie.* Paris 1812. 8. *Muscologie ou traité sur les mousses* in Mém. de la soc. Linnaéenne de Paris, 1.
- Pall. Petr. Sim. PALLAS, acad. Petropolit. socius, magnus peregrinator (nat. 1740 †1810): *Reisen durch verschiedene Provinzen des russischen Reichs.* Th. 1—3. Petersb. 1771—1776. 4. *Flora rossica,* vol. 1. 2. Petrop. 1784. 1788. fol. *Neue nordische Beyträge,* Th. 1—7. Petersb. 1781—1796. 8. *Species Astragalorum descriptae et iconibus illustratae.* Lips. 1800. fol. *Illustrationes plantarum minus cognitarum.* Lips. 1803. fol.
- Panz. Georg. Wolfgang PANZER, medicus Hersbruck in Franconia: *Observationum botanicarum specimen.* Norimb. 1781. 8. *Ideas zu einer künftigen Revision der Gräser.* München 1813. 4. In Sturmii flora plura capita elaboravit.
- Parkins. Jo. PARKINSON, botanicus regius Britann.: *Paradisi in sole paradiſus terrestris.* Lond. 1629. fol. *Theatrum botanicum.* 1640. fol.
- Patrin. Eugen. Ludov. Melch. PATRIN, Imaum 1781 perserutatus est. Obs. in Pallas nordischen Eeytr. Plantae ab ipso collectae tum Pallasio tum museo Parisiensi cellerunt.
- Perpent. Helena PERPENTI, femina Comensis: Obs. in Biblioteca italiana 1817.
- Perf. Christ. Henr. PERSOON: *Observationes mycologicae,* vol. 1. 2. Lips. 1796. 1798. 8. *Commentatio de fungis clavaeformibus.*

- Lipf. 1797. 8. *Tentamen dispositionis fungorum*. Lipf. 1797. 8. Linnaeani systematis editionem 15. jam diximus. *Icones et descriptiones fungorum minus cognitorum*. fasc. 1. 2. Lipf. 1799. 1800. 4. *Synopsis methodica fungorum*. Gott. 1801. 8. *Icones pietae fungorum rariorū*, fasc. 1. 2. Paris 1803. 4. *Synopsis plantarum s. Enchiridion botanicum*, vol. 1. 2. Paris 1805. 1807. 12. *Abhandlung über die essbaren Schwämme*, übersetzt von Dierbach. Heidelb. 1822. 8. *Mycologia europaea*, vol. 1. 2. Erlang. 1822. 1824. 8. Obs. in Usteri Annal., in Journ. de botanique et in Wetterauer Annal.
- Petagn. Vincent. PETAGNA: *Institutiones botanicae*, vol. 1—5. Neapol. 1785—1787. 8.
- Pill. et Mitterp. Matth. PILLER et Ludov. MITTERPACHER de Mitterburg, prof. Pestinensis (nat. 1734 † 1814): *Iter per Posaganam, Sclavoniae provinciam*. Budae. 1783. 4.
- Pio. Jo. Bapt. PIO: *De Viola specimen*. Taurin. 1813. 4.
- Pif. Gul. PISO, medicus herois Mauritii Comitis Nassavii, Brasiliam invadentis: *De Indiae utriusque re naturali et medica*. Amst. 1658. fol.
- Plukn. Leon. PLUKNET, botanicus regius Britann.: *Almagestum botanicum*. Lond. 1696. 4. *Mantissa* 1700. *Amaltheum* 1705. 4.
- Plum. Car. PLUMIER, e Minimorum ordine, botanicus regius gallicus, Indiam occidentalem sedulo et scienter perscrutatus est (nat. 1666 † 1704): *Nova plantarum genera*. Paris 1703. 4. *Traité des fougères de l'Amérique*. Paris 1705. fol. *Plantarum americanarum* fasc. 1—10., ed. Jo. Burmann. Amst. 1755—1760. fol.
- Pöppig. Eduard. PÖPPIG, Lipsiensis, Cubam adiit. *Plantae siccatæ venales*.
- Pohl. Jo. Imman. POHL: *Versuch einer Flora Böhmens*. Th. 1. 2. Prag 1810. 1814. 8. *Des Freyherrn von Hochberg botanischer Garten zu Illubosch*. Prag. 1812. 8. Obs. in Hoppe's Taschenb. 1807.
- Poir. J. L. M. POIRET, Numidiam peragravit: *Voyage en Barbarie*. Paris 1789. Encyclopaediam botanicam a vol. 5. inde et supplementa digestit.
- Poit. . . Poiteau, doctus plantarum cultor, diu in Hispaniola commoratus est. *Plantas rarissimas cum aliis communicavit*. Obs. in Annal. et Mém. du mus.
- Pollich. Jo. Ad. POLLICH, medicus Caesareae Lutrae († 1780): *Historia plantarum in Palatinatu electoralī sponte crescentium*. tom. 1—3. Mannh. 1776. 1777. 8.
- Pollin. Cyrus POLLINI, prof. ad tempus Veronensis: *Viaggio al lago di Garda*. Verona 1816. 8. *Sulle alghe civesti nelle terme Euganee*. Milano 1817. 8. *Flora veronensis*, vol. 1—3. Veron. 1822—1824. 8. Multas mecum plantas communicavit.
- Portenschl. Franc. a PORTENSCHLAG-Ledermeyer, JCtus Viennensis (nat. 1772 † 1821), sedulus plantarum collector: *Enumeratio plantarum in Dalmatia lectarum*. Vindob. 1824. 8. Amici posuerunt hoc monumentum: plantae a Rochelio delineatae.
- Pourr. . . POURRET, abbas et canonicus S. Jacobi in Gallaecia Hispaniae: *Chloris carbonensis inferta actis academiae Tolosanae* 3. *Plantarum ingentem copiam Willdenovio largitus est*.
- Presl. Car. Borwogo PRESL, custos musei bohemici Prag., Siciliam invisit, cum fratre J. Swatopluko edidit *Floram ceclicam*.

- Prag. 1819. 8. Seorsim: *Cyperaceae et gramineae siculae*. Prag. 1820. 8. *Deliciae pragensis*. Prag. 1822. 8. *Reliquiae Hänkanae*, vol. 1. Prag. 1825. fol. *Flora sicula*. Prag. 1826. 8.
- Pursh. Frider. PURSH, qui ipse se Sibiria natum dictitabat, regiones Americae borealis peruestigavit († 1820): *Flora Americae septentrionalis*. vol. 1. 2. Lond. 1814. 8.
- Pyl. Bachelot de la PYLAIE: Obs. in Journ. de bot. 4. 5.
- Rad. Justus RADIUS, medicus Lipsiensis: *De Pyrola et Chimophila specimen*. Lips. 1821. 4.
- Radd. Joseph. RADDI, Florentinus, Brasiliam obiit. Obs. in Atti di Siena, 9., memorie di Modena 18. 19. et opuscoli scientif. di Bologna. 3. 4. *Jungermanniografia etrusca*. Modena 1818. 4.
- Rafin. Car. RAFINESQUE - Schmalz, diu in Sicilia commoratus est, jam prof. Lexington, Amer. bor.: *Caratteri di alcuni nuovi generi e nuove specie di animali e piante di Sicilia*. Palerm. 1810. 8. *Specchio delle scienze*. P. 1. Palerm. 1814. 8. *Florula Ludoviciana*. New-York. 1817. 8. (e C. C. Robin voyages 1807.) Obs. in Annual. bruxell. et in Silliman's americ. Journ.
- Ram. Ludov. Franc. RAMOND, olim prof. ad Aquas Convenarum (Bagnères), dein praefectus Arverniae, Pyrenaeos montes obiit: *Voyages au Mont-perdu*. Paris 1801. 8. Obs. in Bullet. de la soc. philomath.
- Rau. Ambros. RAU, prof. Wirceburgensis: *Enumeratio Rosarum circa Wirceburgum crescentium*. Norimb. 1816. 8.
- Rebent. Jo. Frider. REBENTISCH, praefectus seminarii chirurgici Berolin.: *Prodromus florae neomarchitae*. Berol. 1804. 8. *Index plantarum circum Berolinum sponte nascentium*. Berol. 1805. 8.
- Red. P. J. REDOUTÉ, eximius plantarum pictor Paris.: *Les Liliacées*, vol. 1-8. Paris 1802-1816. fol. *Les Roses*. Paris 1817 f. fol. Splendidissimum utrumque opus.
- Reich. Jo. Jac. REICHARD, medicus Francofurti ad Moenum (nat. 1743 † 1789): *Systema plantarum*, P. 1-4. Frcf. 1779. 1780. 8. *Flora moeno-francofurtana*, tom. 1. 2. Frcf. 1772. 1778. 8. Obs. in Schrift. naturf. Freunde zu Berlin, 1.
- Reichenb. Ludov. REICHENBACH, prof. Dresdensis: *Monographia generis Aconiti et Delphinii*. Lips. 1820. fol. *Icones et descriptio-nes plantarum*, vol. 1. Lips. 1822. 4. *Iconographia botanica*, vol. 1-4. Lips. 1823-1826. 4. *Hortus botanicus*, cent. 1. Lips. 1824. 4. Fasciculos 42. 43. 45. florae Sturmianae elaboravit. Obs. in Regensb. bot. Zeit. Multas plantas ipsi deboe.
- Reinv. G. C. REINWARDT, prof. Leidenfis, diu in Java vixit: Obs. in Verhand. van het bataav. Genootsch. 9. et in Blum. catal. Buitenzorg.
- Relh. Rich. RELHAN, clericus: *Flora cantabrigiensis*. 1785. 8. Suppl. 1-3. 1786-1793. 8.
- Requier. . . REQUIEN, Avenionensis: *Enumeratio plantarum in Valle-clausa crescentium, in Guérin description de Vaucluse*. Avign. 1813. 12. Obs. in Ann. des scienc. natur. 5. Multas cum Candolleo plantas communicavit.
- Retz. And. Jo. RETZIUS, prof. Lundinenfis (nat. 1744 † 1821): *Fasciculus 1-6. observationum botanicarum*. Lips. 1779-1791. fol. *Florae Scandinaviae prodromus*, ed. 2. Lips. 1795. 8. Obs. in act. acad. holm. et in Phisiogr. fälskap. handl.

- Réyn.* L. REYNIER, medicus Lausannensis († 1824): Obs. in Journ. de phys., Mém. de la soc. de Lausanne, Mém. pour l'hist. nat. de la Suisse, in Höpfner's Mag. für die Naturk. Helvetiens.
- Rueed.* Henr. Adr. van RHEEDE tot Drakensteen, proconsul Malabar.: *Hortus malabaricus*, P. 1—12. Amstelod. 1678—1703. fol.
- Rich.* Ludov. Claud. RICHARD, acad. Paris. socius, diu in Guiana vixit, eximius plantarum scrutator. (nat. 1754 † 1821.) Obs. in Persoonii engridio, in Journ. de phys., in Ann. et Mém. du mus., in Melastomeis Humboldtianis. Innumeritas plantas aliis largitus est.
- Achill. RICHARD, prioris filius, prof. Paris.: *Botanique médicale*. 1. 2. Paris 1823. 8. Obs. in Ann. bruxell. 4. et in Ann. des scienc. nat.
- Richardj.* Jo. RICHARDSON, Franklini comes in itinere ad polum arcticum. Floram earum regionum adumbravit in Franklin's voyage to the shores of the polar sea. Lond. 1823. 4.
- Riff.* A. RISSO: *Histoire naturelle des orangers*. (socio Poiteau) vol. 1. 2. Paris 1820. 4. Obs. in Ann. du mus. 20.
- Riv.* Aug. Quirin. RIVINUS, prof. Lipsiensis (nat. 1652 † 1725): *Introductio generalis in rei herbariam*. 1690—1699. fol.
- Robf.* Ed. ROZSON: Obs. in Transact. soc. Linn. 3.
- Rochele.* Ant. ROCHEL, custos horti Pestinensis, dudum chirurgus in Rownye Hungar: plantarum carpathicarum industrius scrutator, quarum multas mihi misit. *Pflanzen-Umrisse aus dem südlichen Karpath des Bannats*. 1820.
- Rodrigu.* Jos. RODRIGUEZ apud Lagasc. cleuch. hort. Matrit.
- Röhl.* Jo. Christ. RÖHLING, inspector Maffenheim: *Deutschlands Flora*. Th. 1—3. Frkf. 1812—1814. 8.
- Röm.* Jo. Jac. RÖMER, prof. Turicensis († 1819): *Archiv für die Botanik*. Th. 1—3. Lips. 1796—1803. 4. *Linnæi systema vegetabilium*, vol. 1—6. (Cl. I—V., socio Schultefio.) Stuttg. 1817—1820. 8.
- Rohde.* Mich. ROHDE, Bremensis, egregius collector et observator. Obs. in Schrader's Journ. Multas mihi plantas misit.
- Roland.* Dan. ROLANDER: Obs. in act. acad. holm. 1756.
- Rosc.* Gul. ROSCOE, civis Liverpooliensis, eruditissimus vir. Scientineas primum in Transact. soc. Linn. 8. dein in opere splendido, quod etiamnum continuatur, egregie illustravit. Plantas ipsi debo plures.
- Rostcov.* Frid. Gul. Theoph. ROSTCOVIUS, medicus Stettinenis: *Diss. de Junco*. Hal. 1801. 8. *Flora sedinensis*. Stettin. 1824. 8. Pleraque plantas ab ipso inventas mihi largitus est.
- Roth.* Alb. Gul. ROTH, archiater popularis principatus Bremensis: *Beyträge zur Botanik*. Th. 1. 2. Bremen 1782. 1783. 8. *Tentamen florae germanicae*. P. 1—3. Lips. 1788—1800. 8. *Catalecta botanica*, fasc. 1—3. Lips. 1797—1806. 8. *Neue Beyträge zur Botanik*. Frankf. 1802. 8. *Botanische Bemerkungen*. Leipzig. 1807. 8. *Novaæ plantarum species, præsertim Indiae orientalis*. Halberstadt. 1821. 8.
- Rottb.* Christ. Friis ROTTBÖLL, prof. Havnensis (nat. 1727 † 1797): *Descriptionum et iconum liber*. Havn. 1773. fol. *Descriptiones plantarum rariorium*. Havn. 1776. 4. Obs. in Collect. soc. med. Havn. 2., in Kiobenh. Selsk. Skrift. 10., in *Danske Vidensk. Selsk. nye Skrift*. 2.

Rottl. . . ROTTLER, missioni evangelicae in India orientali, Vepery, addictus. Obs. in neuen Schriften der Berl. Gesellsch. naturf. Freunde, 4. Vahlia, Willdenovio et mihi multas mihi plantas.

Roxb. Gul. ROXBURGH, medicus Anglus in India orient.: *Plants of the coast of Coromandel.* vol. 1—3. Lond. 1795—1816. *Alphabetical list of the plants of S. Helena:* ad Beatson's tracts relative to the island of S. Helena. Lond. 1816. 4. *Flora indica,* ed. Wallich et Carey. Calcutta. vol. 1. 2. 1821, 1824. 8. Obs. in *Asiatic researches*, vol. 11. *Plantarum copiam et Willdenovio et mihi donavit.*

Rudg. Ed. RUDGE: *Plantarum Guianaec rariorum icones et descriptio-*nes. Lond. 1806. fol. Obs. in *Transact. soc. Linn.* 8. 10.

Rud. Jo. Fr. RUDOLPH, acad. Petropolit. socius (nat. 1744 † 1809). Obs. in *act. acad. Petropolit.* Egregiam plantarum orientalium collectionem ab eo accepi.

Rudolph. Car. Asm. RUDOLPHI, prof. anatomiae Berolinensis, olim rei herbariae scientia insignis, multas mihi plantas rariores largitus est. Obs. in *Schrader's Journ.*

R. et P. Hippol. Ruiz et Jos. PAVON, Hispani, comite Dombeyo omnem regionum Americae australis dudum Hispaniae subditarum ambitum obierunt. *Florae peruvianaec et chilensis prodromus.* Matr. 1794. fol. *Flora peruviana et chilensis*, vol. 1—3. Matr. 1798 f. fol.

R. et Sch. v. Röm. et Schult.

Rumph. Georg. EVERARD. RUMPHIUS, mercator, proconsul batus in insula Amboina (nat. 1637 † 1706): *Herbarium amboinense*, ed. Burmann. vol. 1—7. Amst. 1741—1751. fol.

Russel. Alex. RUSSEL, medicus Halepensis († 1768): *Naturgeschichte von Aleppo*, überf. B. 1. 2. Göttingen 1793. 8.

Sabin. Jos. SABINE, societati horticult. britannicae als epistolis: Obs. in *Transact. soc. horticul. et in Botan. register.*

Sadler. Jos. SADLER, Pestinenfis: *Diss. sistens descriptionem plan-*tarum epiphylosperm. arum Hungarie. Pestin. 1820. 8.

Salisb. Rich. Ant. SALISBURY: *Icones stirpium rariorum.* Lond. 1791. fol. *Prodromus stirpium in horto ad Chapel-Allerton.* Lond. 1796. 8. *Paradijus londinensis*, vol. 1. 2. Lond. 1805—1808. 4. *Quendomuas* dicitur, Knightii nomine, commentarium de *Pro-*teecis edidisse, queni, usquam venalem, mutuo ab Haworthio accepi. Obs. in *Annals of botany*, et in *Transact. of horticul. society.*

Salm. Josephus, Princeps SALM-DYK (nat. 1773): *Verzeichniß des Geschlechts Aloë* f. l. et a. Multas praefertim succulentas, plantas mihi largitus est.

Salzm. Phil. SALZMANN, sedulus plantarum per Galliam australem, Corsicam et Hispaniam indagator. *Enumeratio plantarum rariorum, quas collegit.* Monspel. 1818. 8.

Sant. Georg. SANTI: *Viaggi per la Toscana.* vol. 1—3. Pisa 1795—1806. 8.

Sav. Gajetanus SAVI, prof. Pisanius: *Flora pisana.* tom. 1. 2. Pisa 1798. 8. *Botanicon etruscum.* tom. 1—4. Pisa 1808—1825. 8. *Observations in varius Trifolii species.* Flor. 1810. 4.

Savign. . . SAVIGNY-nonnaulla capita in *Eucycl. hotan.* vol. 4. elaboravit.

- Schäff.** Jac. Christ. SCHÄFFER, praeco sacer Ratisbonensis (nat. 1718 † 1790): *Fungorum, qui in Palatiuntu et Bavaria circa Ratisbonam nascuntur, icones.* tom. 1—4. Ratisb. 1762—1770. 4.
- Schärer.** Lud. Imman. SCHÄRER, praeco sacer Bern.: *Lichenum helveticorum spicilegium.* Bern. 1823—1826. 4. Obs. in Musée helvet. 1.
- Schangin.** Petr. SCHANGIN, metallorum inspector in Barnaul Siber. (nat. 1741 † 1816.) *Pallasio plantarum sibiricarum et mongolicarum copiam misit.* Observ. in Pallas neuen nord. Beytr. 6.
- Scherer.** Jo. Andr. SCHERER: Obs. in Jacquin coll. 1.
- Schimper.** Car. SCHIMPER, Heidelbergensis: Obs. in Regensb. botan. Zeit. 1825.
- Schik.** Christ. SCHIKUHR, artifex mechanicus Wittebergensis (nat. 1740 † 1811): *Botanisches Handbuch.* Th. 1—3. Wittenb. 1791—1803. 8. *Beschreibung und Abbildung der Riedgräser.* Wittenb. 1801. 1806. 8. *Vier und zwanzigste Klasse des Linné'schen Pflanzensystems.* B. 1. Wittenb. 1809. 4.
- Schlechtend.** Dieter. a SCHLECHTENDAL, dicasterii provincialis praefes Paderborn. Obs. in Berl. Mag. 7. 8. Supplementum ad Willdenovii enumerationem posthumum edidit.
- Dieter. a SCHLECHTENDAL, prioris filius, custos herbarii regii berolinensis: *Animadversiones in Ranunculas Candolii,* fasc. 1. 2. Berol. 1819. 1820. 4. *Flora berolinensis,* vol. 1. 2. Berol. 1823. 1824. 8. *Adumbrationes plantarum,* fasc. 1—3. Berol. 1825. 1826. 8. *Liunaea,* vol. 1. Berol. 1826. 8. Officiosae ejus humanitati deboe gratus plantarum in herbario regio servatum usum.
- Schleich.** J. C. SCHLEICHER, plantarum collector et venditor, Bex ad lacum Lemanum: *Catalogus plantarum in Helvetia sponte nascientium,* ed. 4. 1821. 8.
- Schmidel.** Casim. Christ. SCHMIDEL, prof. Erlangensis (nat. 1718 † 1793): *Icones et analyses plantarum.* Norimb. 1782. fol. *Dissertationes botanici argumenti.* Erlang. 1783. 4.
- Schmidt.** Franc. SCHMIDT, hortulanus: *Oestreichs allgemeine Baumzucht.* Th. 1. 2. Wien 1792. 1794. fol.
- Franc. Wilib. SCHMIDT, prof. Pragensis († 1796): *Flora boëmica,* cent. 1—4. Prag. 1793. 1794. fol. Obs. in Mayer's physik. Anfätzten 1., in neuen Abh. der böhmischen Gesellsch. 2., in Römer's Archiv, 1.
- Jo. Car. SCHMIDT, scholae Fellenbergianae in Hofwyl prope Bernam collega, cum Kunzio edidit: Deutschlands Schwämme in getrockneten Exemplaren (1816—1818). Obs. egregiae de Phacidio et de disponendis Sphaeriis, quas sequutus sum in hoc opere, in Kunze's mykolog. Heften, 1. 2.
- Sclincevoogt.** G. Voorhelm SCHNEEVOOGT: *Icones plantarum rariorum,* fasc. 1. 2. Harlem. 1793. fol.
- Scholl.** Frid. Ad. SCHOLLER, paedagogus fratrib Moravicorum Barby (nat. 1718 † 1785): *Flora barbicensis.* Lipf. 1775. 8. *Supplementum florae.* 1787. 8.
- Schott.** Henr. SCHOTT, inspector horti botanici Vindobonensis († 1819). Egregiani plantarum copiam congregavit cumque aliis communicavit.
- Henr. SCHOTT, prioris filius, hortulanus, Brasiliam adiit. Obs. in Wiener medic. Jahrb. 6. et in appendice ad hoc opus.

- Schousb.* P. C. A. SCHOUSBOE, mercaturae Danorum procurator in Mauritania: Beobachtungen über das Gewächsreich in Marocos. Aus dem Dänischen von J. A. Marcussen. Leipz. 1800. 8.
- Schouw.* Joach. Frid. SCHOUW, prof. Havniensis: Italian et Siciliam 1817—1819 peragravit, mihi et algas et alias plantas largitus est. Versuch einer allgemeinen Pflanzen-Geographie. Berl. 1823. 8.
- Schrad.* Henr. Adolph. SCHRADER, prof. Gottingensis: *Spicilegium florae germanicae*. Hannov. 1794. 8. *Systematische Sammlung kryptogamischer Gewächse*. 1. 2. Gött. 1796. 1797. 8. *Sertum Hannoveranum*, fasc. 1—3. Gott. 1795—1797. fol. *Journal für die Botanik*, B. 1—5. Gött. 1799—1801. 8. *Neues Journal für die Botanik*, B. 1—4. Gött. 1806—1810. 8. *Commentatio de Veronicis spicatis*. Gott. 1803. 8. *Flora germanica*, vol. 1. (Cl. I—III.) Gott. 1806. 8. *Hortus gottingensis*, fasc. 1. 2. 1809. 1813. fol. *Monographia generis Verbasci*. fasc. 1. 2. Gott. 1813. 1823. 4. Obs. in Gött. gel. Anzeigen.
- Schrank.* Franc. de Paula SCHRANK, acad. Monachiensis socius: *Bayersche Flora*. 1. 2. München 1789. 8. *Primitiae florae Salisburgensis*. Fr. 1792. 8. *Reise nach den südlichen Gebirgen von Bayern*. Münch. 1793. 8. *Plantae rariores horti Monacensis*, fasc. 1. 2. Monach. 1817. fol. Obs. in Usteri Annal., im Naturforscher, in act. acad. Monach., in Denkwürd. der bot. Gesellsch. in Regensb., in Regensb. bot. Zeit.
- Schreb.* Jo. Christ. Dan. SCHREBER, prof. Erlangenfis (nat. 1739 † 1810): *Icones plantarum minus cognitarum*, dec. 1. Hal. 1766. fol. *Beschreibung der Gräser*. Th. 1—3. Leipz. 1769—1810. fol. *Spicilegium florae Lipsi*. 1771. 8. *De Phafco observationes*. Lipsi. 1772. 4. *Plantarum verticillotarum unilabiatarum genera et species*. Lipsi. 1774. 4. *Genera plantarum*, vol. 1. 2. Fr. 1789. 1791. 8. Obs. in nov. act. nat. cur. 3. 4. in nov. act. Upsal. 1.
- Schubert.* C. SCHUBERT in Ficini flora Dresd. 2.
- Schübl.* Gust. SCHÜBLER, prof. Tubingensis: *Diss. sistens descriptiones cerealium cultorum*. Tubing. 1818. 4.
- Schult.* Jo. Aug. SCHULTES, prof. Landshut. in Bavaria: *Oestreichs Flora*. B. 1. 2. Wien 1794. 8. *Observationes botanicae*. Oenipont. 1809. 8. Cum Römero edidit *Systema vegetabilium*.
- Schultz.* Car. Frid. SCHULTZ, medicus Neobrandenburgi: *Prodromus florae Stargardiensis*. Berol. 1806. 8. *Supplementum 1*. Neobrandenb. 1819. 8. Obs. in nov. act. nat. cur.
- Schum.* Christ. Frid. SCHUMACHER, prof. Havniensis: *Enumeratione plantarum in partibus Saelandiae septentrionalis et orientalis*. P. 1. 2. Havn. 1801. 1803. 8. Obs. in Naturh. Selfk. Skrift. 1. 3.
- Schumm.* . SCHUMMEL, collector Silesius vid. Günther.
- Schwab.* Henr. SCHWABE, pharmacopola Dessavienfis, acutissimus plautarum, praefertim algarum, indagator.
- Schwägr.* Frid. SCHWÄGRICHEN, prof. Lipsiensis, eximus muscorum frondosorum scrutator. *Supplementum 1. et 2. ad J. Hedwig species muscorum frondosorum*. Lipsi. 1811—1826. 4. *Historiae muscorum hepaticorum prodromus*. Lipsi. 1814. 8. Museos rariores multos ipsi debeo.
- Schweigg.* Aug. Frid. SCHWEIGGER, prof. Regiomontanus (in Sicilia trucidatus 1821): *Flora erlangensis* (cum Franc. Körte).

- Erl. 1811. 8. Obs. in Königsb. Archiv für Naturwiss. 1. Plurimas eximio viro plantas debeo. Multis ille bonis flebilis occidit!
- Schwein.** Lud. Dav. a SCHWEINIZ, missione fratrum Moravicorum in Bethlehem Pennsylvaniae addictus, socio J. B. ab Albertini: *Conspectus fungorum in agro Niskiensi crescentium*. Lips. 1805. 8.
- Caricum americanarum monographia*. 1822. Obs. in Ann. of the Lyceum of New-York, 1., in Silliman's americ. Journ. et in act. nat. scriptat. Lips. 1.
- Sebast.** Anton. SEBASTIANI, prof. Romanus: *Florae Romanae prodromus*. Rom. 1818. 8.
- Second.** . SECONDAT: *Observations de physique et d'histoire naturelle*. Paris 1750. 8.
- Segu.** Franc. SEGUIER, Nemausensis, Scipionis Maffei hospes: *Plantae veronenses*, tom. 1—3. Veron. 1745—1754. 8.
- Ser.** Nic. Car. SERINGE, Bernae dudum, jam Genevae vivit: *Ej-sai d'une monographie des saules de la Suisse*. Bern. 1815. 8. *Mélanges botaniques*. vol. 1. Bern. 1818. 8. *Musée helvétique d'hist. naturelle*, vol. 1. Genev. 1823. 4. In Candollei prodromo plura capita elaboravit.
- Sessé.** . SESSÉ, botanicus mexicanus, cuius icones et descriptiones plantarum mexicanarum Mocino mexicanus, Monspelii exul, cum Candolleo communicavit.
- Sest.** Dominic. SESTINI, abbas, celeberrimus numismatum scrutator. *Viaggio da Bucharest a Costantinopoli*. 1794. 8. Qnas in hoc itinere per Moesiam inferiorem et Thraciam invenerat plantas, cum Willdenovio communicavit, qui, quod Galacz (oppidum ad Danubium) a scriptum erat, Galatiam interpretatus est, falsam patriam.
- Sibth.** Jo. SIBTHORP, prof. Oxoniensis († 1796), Graeciam omnem Asiamque minorem bis obiit. *Flora Oxoniensis*. Oxon. 1794. 8. *Flora gruea*, splendissimum opus, Smithio curante ab anno 1806 inde prodit.
- Sieb.** Franc. Gul. SIEBER, Pragensis, insignis peregrinator, ingentes thesauros regionum variarum accessuque difficillimarum aperuit. Brasiliam primum, Comitis Hofmannseggii iussum, adiit, dein Austriam omnem, Italiamque peragravit, tum et Greciam et Aegyptum scienter obiit, tandem novam Hollandiam invisit. Iphius sumtibus et Hilsenbergius Mascarenas et Kohautius Martinicani et Senegambiani adierunt. *Reise nach der Insel Kreta*. Th. 1. 2. Leipz. 1823. 8.
- Siegesb.** Jo. Georg. SIEGESBEK, prof. Petropolitanum, Anandriam nuncupasse constat c Linn. amoen. 1. p. 248.
- Sims.** Jac. SIMS, post Curtissi obitum opus: *Botanical magazine*, instruxit.
- Jo. SIMS, M. D. cum Konigio: *Annals of botany*, 1. 2. Lond. 1805. 1806. 8.
- Sm.** Jo. Ed. SMITH, M. D., dignissimus Linnaei heres: *Plantarum icones hactenus ineditae*. fasc. 1—3. Lond. 1789—1791. fol. *Icones pictae plantarum rariorium*. Lond. 1790—1793. fol. *Spicilegium botanicum*, 1. 2. Lond. 1791. 1792. fol. *English botany* (Sowerby icores instruente). vol. 1—36. Lond. 1790—1814. 8. *Sketch of a tour on the continent*, vol. 1—3. Lond. 1793. 8. *Tracts relating to natural history*. Lond. 1798. 8. *Flora britannica*, vol. 1—3. Lond. 1800. 8. *Exotic botany*, fasc. 1—8. Lond. 1804—1806. 8. *Florae græcae prodromus*. vol. 1. 2.

- Lond. 1806. 1813. 8. *The english flora*, vol. 1—3. Lond. 1824. 1825. In *Transact. soc. Linn.*, in *Reesii Cyclopaedia et in actis taurinensis innumeris descripsit plantas novas aut raras*. Plures etiam mihi largitus est.
- Chr. Sm.* Christ. SMITH (nat. 1781 + 1816), prof. Christianiae designatus, comes Buchii in insulis Canariis et Tuckeii ad Africam tropicam occidentalem. Et Buchius et R. Brownius divulgant, quas inventi plantas. (R. Brown's observ. on the herbarium collected by Chr. Smith in the vicinity of the Congo. Lond. 1818. 4.)
- Soland.* Dan. Car. SOLANDER, Banksi comes in celeberrimo itinerare περιζούσιῳ, dein bibliothecarius musei britannici (nat. 1736 + 1786). Αγενδότοις usi sunt Jon. Dryander et R. Brownius.
- Sonner.* Petr. SONNERAT, illustris navigator, rei herbariae scientia clarus (+1781): *Voyage à la nouvelle Guinée*. Paris 1776. 4. *Voyages aux Indes orientales et à la Chine*. Paris 1782. 4.
- Sowerb.* Jac. SOWERBY, pictor rei herbariae gñarus (+1822): *English fungi or mushrooms*. N. 1—29. Lond. 1799. fol. In opere Smithiano: English botany, icones fecit.
- Sparrm.* Andr. SPARRMAN, Ekebergii et Forsteri in itineribus comes, dein in Africa australi commoratus, tandem acad. holm. addictus (nat. 1747 + 1820). *Resa til Goda - hopps - udden*. Stockh. 1783. 8. Obs. in act. acad. holm. et in nov. act. soc. Upsal.
- Spin.* Marchio SPIN, chiliarchus militum Sardin. *Le jardin de S. Sébastien*. Turin. 1818. 8.
- * *Auctor.* *Florae halensis tentamen novum*. Hal. 1806. 8. *Mantissa 1. florae halensis cum cent. novarum plantarum*. 1807. 8. *Observationes botanicae in floram halensem*. 1811. 8. *Plantarum minus cognitarum pug. 1. et 2.* Hal. 1813. 1815. 8. *Plantarum umbelliferarum prodromus*. Hal. 1813. 8. *Species Umbelliferarum minus cognitae*. Hal. 1818. 4. *Novi proventus hortorum halensis et berolinensis*. Hal. 1818. 8. *Anleitung zur Kenntniss der Gewächse*. Th. 1—3. ed. 1. Hall. 1802—1804. 8. ed. 2. 1817. 1818. 8. *N.E. Neue Entdeckungen im ganzen Umsfang der Pflanzenkunde*: Th. 1—3. Leipz. 1820—1822. 8. In *Römeri et Schultesii systemate vegetabilium Umbelliferarum* (vol. 6.) digesti. Obs. in act. acad. Holm. et Petropolit., nov. act. nat. cur., *Transact. soc. Linn.*, *Bulletin de la soc. philomath.*, *Mém. de la soc. d'hist. nat. de Moscou*, *Schrader's Journ.*, *Berlin. Magaz.*, *Wetter. Annalen*, *Denkwürd. der bot. Gesellschaft in Regensb.*
- Stackh.* Jo. STACKHOUSE: *Nereis britannica*, ed. 2. Oxon. 1816. 4.
- Stark.* . STARKE, praeco sacer Tschirnae Silefiae: Obs. in Schrader's Journ. *Plantas multas, praesertim cryptogamicas*, cum aliis communicavit. Obs. in Schrader's Journ. 1799.
- Stechm.* Jo. Paul. STECHMANN: *Diss. de Artemisis*. Gott. 1775. 4.
- Steph.* Frid. STEPHAN, prof. Mosquensis (+1817): *Enumeratio stirpium agri Mosquensis*. Mosqu. 1792. 8. *Icones plantarum Mosquensis*, dec. 1. 2. Mosqu. 1795. fol. Obs. in *Mém. de la soc. d'hist. nat. de Mosc.* 1.
- Sternb.* Gasp. Comes a STERNBERG, e proceribus Bohemiae: *Botanische Wanderung in den Böhmer Wald*. Regensb. 1806. 8. *Reisen durch Tyrol in die österreichischen Provinzen Italiens*. Regensb. 1806. *Revisio Saxifragarum iconibus illustrata*. Ratisb.

1810. fol. Obs. in Sturmii flora, in Denkwürd. der bot. Gesellsch. zu Regensb. et in Regensb. bot. Zeit.
- Steud.** Ern. STEUDEL, medicus Esslingensis Württenb.: *Nomenclator botanicus*, vol. 1. 2. Stuttg. 1821. 1824. 8.
- Stev.** Christ. STEVEN, a consil. status ruthen. Obs. in Marschall-Biebersteinii flora taurico-caucasica, in Transact. soc. Linn. et in Mém. de la soc. d'hist. nat. de Mosc. 3—6.
- Strauss.** Frid. a STRAUSS, Alziburgii: Obs. in Annal. der Wetter. Gesellsch. 2.
- Stremp.** Car. Frid. STREMPER: *Filicum berolinense synopsis*. Berol. 1822. 8.
- Sturm.** Jac. STURM, artifex Norimbergensis: *Deutschlands Flora*, Abth. 1. Heft 1—47. Abth. 2. Heft 1—17. Abth. 3. H. 1—4. 1799 f. 12.
- Suffr. . . DE SUFFREN:** *Principes de botanique, suivis d'un catalogue des plantes du Frioul et de la Carnia*. Venise. 1802. 8.
- Suter.** Jo. Rud. SUTER, prof. Bern. (†1827): *Flora helvetica*, vol. 1. 2. Turic. 1802. 12. ed. 2. cur. Hegetschweiler. Turic. 1822. 8.
- Sutt.** Car. SUTTON: Obs. in Transact. soc. Linn. 4.
- Sw.** Ol. SWARTZ, prof. Holmienensis, Indiam occidentalem perscrutatus est (nat. 1760 + 1817): *Nova genera et species plantarum*. Holm. 1788. 8. *Observationes botanicae*. Erl. 1791. 8. *Icones plantarum incognitumarum, quas in India occidentali detexit*. Erl. 1794. fol. *Flora Indiae occidentalis*, vol. 1—3. Erl. 1797—1806. 8. *Dispositio systematica muscorum frondosorum Sueciae*. Erl. 1798. 8. *Synopsis silicum*. Kil. 1806. 8. In opere: *Svensk botanik plurimas illustravit plantas; nemini mortalium liberalitate, et erga me, cessit*. Obs. in act. acad. holm., in Schrader's Journ., in Berl. Magaz. et in Transact. soc. Linn.
- Sweet.** Rob. SWEET: *Hortus suburbanus Londinen sis*. Lond. 1818. 8. *Geraniaceae*, Lond. 1820 f.
- Sym.** Jelinger SYMONS: *Synopsis plantarum insulis britannicis indigenarum*. Lond. 1798. 8.
- Mich. SYMES, legatus britannicus in Ava: *Account of an embassy to the kingdom of Ava*. Lond. 1800. 4.
- Torgion.** Octav. TARGIONI-TOZZETTI, prof. Florentinus: Obs. in Memorie di Modena.
- Tausch.** Ignat. Frid. TAUSCH, prof. Pragensis: *Hortus Canalius s. plantarum, quae in horto Josephi Malabaila, Comitis de Canal colluntur, icones et descriptiones*, dec. 1. Prag. 1823. fol. Obs. in Regensb. bot. Zeit.
- Tenor.** Mich. TENORE, prof. Neapolitanus: *Flora neapolitana*, fasc. 1—6. Neapol. 1811. fol. *Prodromus florae neapolitanae*. Neap. 1811—1813. 8. *Synopsis novarum plantarum, quae in prodromo describuntur*. Neap. 1815. 8. Plantarum collectionem novarum mihi largitus est.
- Thor.** Jo. THORE, medicus Tarbellis Aquitaniae (Dax en Gasconie) (†1823): *Essai d'une Chloris du département des Landes*. Dax. 1803. 8. Obs. in Journ. de botanique.
- Claud. Ant. THORY: *Prodrome de la monographie du genre Rosier*. Paris 1820. 8. Redoutaei Rosas adumbravit.
- Thouin.** Andr. THOUIN, praefectus horti botanici regii Parisiensis (†1824): Obs. in Ann. et Mém. du Mus.
- Thuar.** Aub. AUBERT DU PETIT-THOUARS, acad. Parisiensis socius, a. 1792—1802 in insulis Acunnae, Mascarenis et Mada-

- gascaria; commoratus est: *Histoire des végétaux, recueillis dans les îles australes d'Afrique*. Paris 1806. 4. *Genera nova Madagascariensis*. Paris 1810. 8. *Mélanges de botanique et de voyages*. Paris 1811. 8. *Histoire des plantes Orchidées, recueillies sur les trois îles australes d'Afrique*. Paris 1822. 8.
- Thuill.** J. L. THUILLIER, prof. Parisiensis († 1822): *Flore des environs de Paris*. Paris 1799. 8.
- Thunb.** Car. Petr. THUNBERG, prof. Upfalienis, a. 1772—1778 Africani australis, Javani, Ceylonam et Japoniam invisit: *Flora japonica*. Lips. 1784. 8. *Icones plantarum japonicarum*. Upsal. 1794. fol. *Prodromus plantarum capense*. Upsal. 1794. 8. *Flora capensis*. (Cl. 1—4.) Upsal. 1813. 12. *Flora capensis*, ed. Schultes. Stuttg. 1823. 8. *Dissertationes botanicae*, (ed. Persoon.) 1. 2. Gott. 1799. 1800. 8. Obs. in act. acad. Holm., Petropol., nov. act. soc. Upsal., Transact. soc. Linn., comment. soc. physiogr. Lundin., soc. Havn., soc. Harlem.
- Till.** Mich. Angel. TILLI, praefectus horti botanici Pisani: *Catalogus plantarum horti Pisani*. Flor. 1723. fol.
- Timm.** Joach. Christ. TIMM, consul Malchini Megapol.: *Florae megapolitanae prodromus*. Lips. 1788. 8. Obs. in Siemssen's Magaz. für Naturk. Meklenb.
- Tin.** Vincent. TINEO, prof. Panormitanus: *Plantarum rariorum Siciliae pugillus*. Panorm. 1817. 8. *Egregiarum plantarum sicularum copiam mihi donavit*.
- Tod.** Henr. Jul. TODE, praeco sacer Pritzier Megapol. (nat. 1733 † 1797): *Fungi meklenburgenses selecti*. P. 1. 2. Luneb. 1790. 1791. 4.
- Torr.** Jo. TORREY, medicus Noveboracensis: *Catalogue of plants in the vicinity of New-York*. Albany 1819. 8. *Flora of the middle and northern sections of the united states*, vol. 1. New-York 1824. 8. Obs. in Ann. of the Lyceum of New-York et Silliman's amer. journ. *Insignem plantarum rariorum copiam mihi largitus est*.
- Tourn.** Jos. Pitton DE TOURNEFORT, insignis peregrinator per Graeciam Asiamque minorem, eximius auctor systematicus, prof. Parisiensis (nat. 1656 † 1708): *Institutiones rei herbariae*, vol. 1—3. Paris 1719. 4. *Relation d'un voyage du Levant*. tom. 1. 2. Amst. 1718. 4. Obs. in act. acad. Parisi.
- Townson.** loco Townsend. Rob. TOWNSON: *Travels in Hungary*. Lond. 1797. 4.
- Trattin.** Leop. TRATTINIK, custos musei imperatorii Vindobon.: *Fungi austriaci, ad specimen viva cera expressi*. Vindobon. 1804. 1805. *Archiv der Gewächskunde*, fasc. 1—4. Wien 1811. 1812. 4.
- Trentep.** Jo. Frid. TRENTEPohl, praeco sacer Oldenbrock in ducatu Oldenburg. Obs. in Rothii catal. et bot. Bemerkungen.
- Trevir.** Lud. Christ. TREVIRANUS, prof. Wratislavensis: *Allii species*. Wratisl. 1822. 4. Obs. in Berl. Magaz., Jahrb. der Gewächsk. et in nov. act. nat. cur. 18.
- Triguero.** . . . DE TRIGUEROS, Hispaniam baeticam perscrutatus est. *Avezdórisis florae Carmonensis usus est Cavanilles*.
- Trin.** Car. Bern. TRINIUS, acad. Petropolit. sodalis: *Fundamenta agrostographiae*. Vienn. 1820. 8. *Clavis agrostographiae antiquioris*. Coburg. 1822. 8. *Species graminum iconibus et descriptionibus illustratae*, fasc. 1—4. Petrop. 1825. 1826. 8. Obs. in neuen Entdeck. 2.

- Turn.** Dawson TURNER: *A synopsis of the British Fuci.* Lond. 1802.
 12. *Muscologine hibernicae spicilegium.* Yermouth. 1804. 8. *Fuci,* or coloured figures and descriptions etc. vol. 1—4. 1807. fol.
- Turp.** P. J. F. TURPIN, ingeniosus et doctus plantarum pictor.
 Cum Poiteo: *Flore des environs de Paris.* fasc. 1—7. 1808 f.
 Cum eodem Duhamelii novam curavit editionem. Observ. in Ann. et Mém. du mus.
- Turr.** Aut. TURRA: *Florae italicae prodromus.* Vicent. 1780. 8.
- Tuss.** F. R. DE TUSSAC: *Flore des Antilles,* vol. 1—3. Paris 1808 — 1826. fol.
- Ucr.** E. Bernard. UCRIA, demonstrator plantarum Panorm.: *Hortus regius Panormitanus.* Panorm. 1819. 4. Obs. in Römer Archiv, 1.
- Urv.** Jo. Dumont d'URVILLE, primum comes navarchi Gauttier 1819 et 1820 insulas maris aegei et oras ponti euxini invisit, dein 1822—1825 itinere περισσοτέρω inclaruit. *Enumeratio plantarum in Mém. de la soc. Linn. de Paris,* 1.. Sur la flore des Malouines in Ann. des scienc. nat. 6.
- Vahl.** Martin. VAHL, prof. Havniensis, Europam australem ipsamque Numidiam obierat (nat. 1749 + 1804): *Symbolae botanicae,* P. 1—3. Havn. 1790—1794. fol. *Elogiae americanae,* fol. 1. 2. Havn. 1796. 1798. fol. *Icones illustrationi plantarum in eclogis inservientes,* dec. 1—3. Havn. 1798. 1799. fol. *Florae danicae* vol. 6. et 7. instruxit. *Enumeratio plantarum,* vol. 1. 2. Havn. 1804. 1805. 8. Obs. in Naturhist. Selsk. Skr. 1. 2.
- Vaill.** Sébast. VAILLANT, prof. Parisiensis (nat. 1669 + 1721): *Botanicon parisiense.* Leid. 1727. fol. Obs. in act. acad. Parif. 1718—1722.
- Vand.** Domin. VANDELLI, Italus, prof. Conimbricensis, diu in Brasilia degit: *Diff. de Aponi thermis.* Patav. 1758. 4. *Fasciculus plantarum.* Olysf. 1771. 4. *Diccionario dos terminos tecnicos de historia natural.* Coimbr. 1788. 4. Recus. in Römer. scriptor. de plantis lusitan., hispan. et brasili.
- Vauch.** Jo. Petr. VAUCHER, verbi divini minister Genevensis: *Histoire des Conerves d'eau douce.* Genèv. 1803. 4. Obs. in Mém. du mus. et in mém. de la soc. phys. de Genève.
- Vell.** Thom. VELLEY, chiliarchus britann. (+ 1806): *Coloured figures of marine plants.* Bathon. 1795. fol. Obs. in Transact. soc. Linn.
- Vent.** Steph. Petr. VENTENAT, prof. Parisiensis (nat. 1757 + 1808): *Description des plantes nouvelles, cultivées dans le jardin de M. Cels.* Paris 1800. fol. *Monographie du genre Tillacul.* Paris 1802. 4. *Jardin de la Malmaison,* vol. 1. 2. Paris 1803. 1805. fol. *Choix de plantes.* fas. 1—10. Paris 1803—1808. 4. *Decas generum novorum.* Paris 1808. 4.
- Vest.** Laur. DE VEST, prof. Graiaci in Styria. Obs. in Regensb. bot. Zeit. Cum Römero et Schultesio plantas communicavit.
- Vib.** Eric. VIBORG, prof. Havniensis (nat. 1759 + 1822): *Abh. von der Gerste.* Kopenlh. 1802. 4. Obs. in nov. act. havn. 1.
- Vigu.** loco Vign. L. G. A. VIGUIER: *Histoire naturelle des Pavots et des Argémones.* Montpell. 1814. 4.
- Vill.** D. VILLARS, primum medicus Gratianopol., dein prof. Argentinensis (+ 1814): *Histoire des plantes du Dauphiné,* vol. 1—4. Grenoble 1786—1789. 8. *Précis d'un voyage botanique.* Strasb. 1812. 8.

- Vitm.* Fulgent. VITMANN: *Summa plantarum, quae hactenus innovuerunt*, vol. 1—6. Mediol. 1789—1792. 8.
- Viv.* Domin. VIVIANI, prof. Genuensis: *Annali di botanica*, 1. 2. Genova 1802. 1804. 8. *Florae italicae fragmenta*. Gen. 1808. 4. *Florae libyae specimen*. Gen. 1824. fol. *Florae corsicae prodromus, cum appendice*. Genuae 1824. 1825. 4.
- Vog.* Bened. Christ. VOGEL, prof. Altiorinus: *Plantarum rariorum icones Trevianas illustravit*. Norimb. 1779. fol.
- Voit.* J. G. VOIT, medicus Svinfurtensis: *Historia muscorum frondosorum in ducatu herbipolitano crescentium*. Norimh. 1812. 8. *Icones Sturmii in florae sect. 2. fasc. 11—14. illustravit*.
- Volckam.* Jo. Georg. VOLCKAMER, medicus Norimbergensis (nat. 1616 † 1693): *Flora norimbergensis*. Norimb. 1700. 4.
- Wahlb.* Petr. Frider. WAHLBERG: *Flora gothoburgensis*. Upsal. 1820. 8.
- Wahlenb.* Georg. WAHLENBERG, prof. Upsaliensis: *Flora lapponica*. Berol. 1812. 8. *De vegetatione helvetica*. Turic. 1813. 8. *Flora Carpathorum*. Gott. 1814. 8. *Flora upsalicus*. Upsal. 1820. 8. *Flora suecica*. P. 1. 2. Stockh. 1824. 1826. 8. *Operis, Svensk botanik tom. 9. reedit*. Obs. in act. acad. holm.
- Waiz.* Frid. WAIZ, tabularii praefectus Altenburg. Rosarum collector.
- Wall.* Nathan. WALLICH, horti botanici Calcutt. praefectus: *Tentamen florae nepalenfis illustratae*. Calcutt. et Seramp. 1824. fol. Obs. in Roxburghii flor. ind., in Asiatic research., in Transact. soc. Linn. et in Tidskrift for Naturvidenskab.
- Wallm.* . . . WALLMODEN: Obs. in Liljeblad's Svensk flora.
- Wallr.* Frid. WALLROTH, medicus Northusanus: *Annus botanicus*. Hal. 1815. 8. *Schedulae criticae*. Hal. 1822. 8. Obs. in Verhand. der berl. Gesellsch. naturf. Freunde, 1.
- Walt.* Thom. WALTER: *Flora Caroliniana*. Lond. 1788. 8.
- Wangenh.* Frid. Ad. Jul. A WANGENHEIM, sylvarum curator: *Beschreibung einiger nordamerikanischen Holzarten*. Gött. 1781. 8. Obs. in Beobacht. der berl. Gesellsch. naturf. Freunde.
- Web.* Fr. WEBER, prof. Kiloniensis (nat. 1781 † 1823). Cum Mohrio: *Naturhistorische Reise durch einen Theil Schwedens*. Gött. 1804. 8. *Deutschlands kryptogamische Gewächse*. Kiel 1807. 12. *Archiv für die Systematische Naturgeschichte*. 1. Leipz. 1804. 8. *Beyträge zur Naturkunde*, B. 1. Kiel 1805. 8. *Großbritanniens Conferven*, nach Dillwyn bearbeitet, Heft 1—4. Gött. 1803—1805. 8. . . Scorsini: *Historiae muscorum hepaticorum prodromus*. Kil. 1815. 8.
- Georg. Henr. WEBER, prof. Kiloniensis, prioris pater: *Spicilegium florae gottingensis*. Goth. 1778. 8. Cf. Wiggers.
- Weig.* Christ. Ehrenfr. A WEIGEL, prof. Gryphiae: *Flora pomera-no-rugica*. Berol. 1769. 8. *Observationes botanicae*. Gryph. 1772. 4.
- Weih.* Aug. WEIHE, medicus Herford.: *Beschreibung der deutschen Brombeerarten, mit Abbildungen*. Heft 1—4. Bonn 1820 f. fol. *Gramina germanica siccata fasciculis 12. edidit*.
- Weinm.* J. A. WEINMANN, hortulanus imperatricis viduae Ruthen. in Pawlowsk. Obs. in Regensb. bot. Zeit. 1821 f.
- Weis.* Fr. Gul. WEIS: *Plantae cryptogamiae florae Gottingensis*. Gott. 1770. 8.

- Wendl.* Henr. Ludov. WENDLAND, hortulans Herrenhusanus: *Commentatio de Acaciis aphyllis.* Hannov. 1820. 4.
- Jo. Christ. WENDLAND, praefectus horti Herrenhusani, prioris pater: *Gum Schraderi: Sertum hannoveranum,* fasc. 1—3. Gott. 1795—1797. fol. *Hortus herrenhusanus,* tom. 1—4. Hannov. 1798. 1799. fol. *Botanische Beobachtungen.* Hannov. 1798. 4. *Ericarum icones,* fasc. 1—17. Hannov. 1798—1806. 4. *Sammlung ausländischer und einheimischer Pflanzen.* B. 1. 2. Hannov. 1806—1810. 4.
- West.* Hans WEST: *Beskrivelse over S. Croix.* Kiobenh. 1793. 8.
- Wib.* Aug. Gul. Eberh. Christ. WIBEL: *Primitiae florae Werthemensis.* Jen. 1799. 8.
- Wigg.* Frid. Henr. WIGGERS: *Primitiae florae holsticae.* Kil. 1780. 8. Verus auctor est G. H. Weber, prof. Kiloniensis, qui et *supplementum hujus florae* 1787. 8. edidit.
- Wikstr.* Jo. Imman. WIKSTRÖM, custos musei acad. Holm.: *Diss. de Daphne.* Uplaf. 1817. 4. Obs. in act. acad. holm. *Plantas suecicas multas ipsi debeo.*
- Wilk.* Sam. Gust. WILCKE: *Flora gryphica.* Gryph. 1765. 8.
- W.* Christ. Lud. WILLDENOW, prof. Berolinensis (nat. 1765 + 1812): *Florae berolinensis prodromus.* Berol. 1787. 8. *Tractatus de Achilleis.* Hal. 1789. 8. *Historia Amaranthorum.* Turic. 1790. fol. *Phytographia s. descriptio plantarum rariorum.* Erl. 1794. fol. *Linnaei species plantarum,* torn. 1—5. Berol. 1797—1818. 8. *Enumeratio plantarum horti berolinensis,* 1. 2. Berol. 1809. 8. *Supplementum posthumum adidit Schlechtendal.* *Berlinische Baumzucht,* ed. 2. Berl. 1811. 8. Obs. in Usteri's Magazin, in neuen Schriften berl. Gesellsch. naturf. Freunde, in Berl. Magazin, in act. acad. berolin., monach., erfurd.
- Willem.* Petr. Remig. WILLEMET, insulas Mascarenas peragravit, obiit in India orientali 1790 (nat. 1762): *Herbarium Mauritianum,* quod ad Millinum miserat, edidit Usteri in Ann. 18.
- Remig. WILLEMET, prioris pater, medicus Nancianus (+ 1807): *Flore de l'ancienne Lorraine.* vol. 1—3. Nancy 1805. 8.
- Willich.* Christ. Lud. WILLICH, medicus Clausthal. (+ 1776.) *Observationes botanicae, recusae in Reichard sylloge opusculo- rum botanicorum.* Frct. 1782. 8.
- Wint.* Jo. Jos. WINTERL, prof. Pestinensis (+ 1789): *Index horti botanici.* Pestini. 1788. 8. (Cum tabulis 25, sed haud abfoliutus.)
- Wither.* Gul. WITHERING, medicus Birmingham. (nat. 1741 + 1799): *A systematical arrangement of british plants,* ed. 5. vol. 1—4. Birmingh. 1812. 8.
- Wohlreb.* Jo. Frid. WOHLLEBEN, M. D.: *Supplémentum ad Leysseri floram halensem.* Hal. 1796. 8.
- Woods.* Jos. Woods Rosas britannicas illustravit in *Transact. soc. Linn.* 12.
- Woodw.* Thom. Jenkinson WOODWARD: Obs. in *Philos. transact.* 74. et in *Transact. soc. Linn.*
- Wormsk.* Martin. WORMSKIOLD, centurionis legatus, Norvegiam 1807, tum Grönlandiam 1812—1815 invisit, dein Kotzebueum in περιπλο 1816 comitatus, in Kamtschatca biennium commoratus, redux ingentem plantarum numerum reportavit, quas et Hornemannus et Lyngbyus illustrarunt.
- Wrang.* Frid. Ant. a WRANGEL: Obs. in act. acad. holm. 1823.

Wred.

- Wred.* J. C. L. WREDOW, verbi divini minister Parum Megapol. (nat. 1773 † 1823): *Oekonomisch-technische Flora Meklenburgs.* Th. 1. 2. Lüneb. 1811. 1812. 8.
- Wright.* Gul. WRIGHT: Obs. in plantas jamaicenses, in Lond. medic. Journ. 8., in Usteri Mag. 4. 7. et in Philos. transact. 67.
- Wulf.* Fr. Xaver. WULFEN, abbas Clagenfurt in Carinthia († 1804). Obs. in Jacquinii miscell. et collect., tum et in Römeri Archiv. 3.
- Young.* Thom. YOUNG, medicus: Obs. in Transact. Soc. Linn. 3.
- Zanon.* Jac. ZANONI, prof. Bononiensis (nat. 1615 † 1682): *Historia botanica*, ed. Monti. Bonon. 1742. fol.
- Zanted.* Aug. ZANTEDESCHI, medicus in Bovegno Brixian.: Obs. in comment. acad. Brixianae, 1813—1814. 1818. et in Brugnati diario physico.
- Zea.* . . . ZEA, prof. Matrit.: Obs. in act. acad. Matrit. 1806.
- Zuccagn.* Attil. ZUCCAGNI, praefectus horti botan. Florent.: *Centuria 1. observationum botanicarum. Flor.* 1806. 4. Recul. in Römeri collectan. Turic. 1809. 4.
- Zuccar.* J. G. ZUCCARINI, prof. Monachiensis: Obs. in act. acad. Monach.
-

INDEX GENERUM.

Nomina literis obliquis expressa synonyma sunt.

A.

- Ahelia* R. Br. 225. 259.
Ablania Aubl. 210.
Abroma Jacqu. 295.
Abronia Hook. 53.
Acacia W. 261-262.
Acacia W. et al. 165.
Acaena 19. 356.
Acalypha 315.
Acer 150.
Achillea 303.
Achyranthes 102-102. 341.
Achyranthes L. et Coll. 102. 106.
Achyronia * 271. 287.
Aconitum 211.
Acronodia Blum. 145. 149.
Acrostichum 320.
Acrostichum Thuar. 320.
Acrozus * 145. 149.
Adenanthera Kunth. 165.
Adenocalyx Berter. 169.
Adenocarpus Cand. 273.
Adenogramma Reichenb. 541.
Adenophora Fisch. 77.
Adina Salisb. 80.
Adonis 217-218.
Adriana Gaudich. 316-317.
Aegiceras Gärtn. 254.
Aeschynanthus Jack. 223. 238.
Aeschynomene Ort. et Jack. 273.
294.
Aetheilema R. Br. 236.
Afzelia Sm. 170.
Agaricus 532-533.
Agati Rheed. 284.
Aglaia Lour. 85. 246. 250.
Agrimonia 190.
Agrostis 51. 557.
Aidclus * 11. 17.
Aira 32.

- Aiuga* 226.
Aizoon 193.
Alamania Laxarf. 306. 309.
Alchemilla 45.
Alchornea Sw. 251.
Alectorolophus M. B. 252.
Alegria Seff. 201. 205. 296.
Aleurites W. 262.
Alisma 144.
Allium 132.
Alopecurus 50.
Alphitomorpha Wallr. 332.
Alpinia 8.
Alsfodea Thuar. 99.
Alstonia R. Br. 65.
Alströmeria 155.
Alternanthera Don. et Kunth.
103. 106. 107.
Alyssum 239.
Alyxia Banks 109.
Amajoua Aubl. 139. 342.
Amarantus 122.
Amaria Seb. Mut. 247. 254.
Amaryllis 132-155.
Amaryllis Lindl. et Sims. 155.
Amerimum P. Br. 268.
Amicia Kunth. 264. 294.
Ammannia 45.
Aminobium R. Br. 300.
Amomum Kön. 7.
Ampelopsis Blum. 90.
Amphilochia Mart. 4. 10.
Amphinomia Cand. 247. 255.
Aniphirrhox * 51. 99.
Amphyumenium Kunth. 268.
Amyris 148-149.
Anacardium 156.
Anagallis 339.
Anagyris 170.
Anatherum P. B. 55.
Auchitea Hilar. 51. 98.

Anchusa 55. 559.
Anchusa Stev. 339.
Ancistrum Thuar. 19.
Andira Leschen. 269.
Androcymbium W. 141. 142.
Andromeda 159.
Andropogon 22. 33. 337.
Andropogon Humb. et al. 337.
Androsace 57.
Aneilema Hook. et Don. 25.
Anemone 220-221.
Angelica 121.
Angelonia Humb. 255.
Anguillaria R. Br. 142.
*Anguillaria** 141. 142.
Anisomeles R. Br. 226.
Anisopogon R. Br. 336.
Annesorrhiza Schlecht. 118.
Anona 216.
Anona Radd. et Spr. 214.
Anthericum 135.
Antheisteria 357.
Anthospermum 338.
Anthyllis 266.
Aotus Sm. 175.
Apargia Scop. 305.
Apatelia Cand. 210. 211. 295.
Aphanamixis Blum. 246. 251.
Aphananthe Link. 122.
Aphanostemma Hilar. 219.
Aphelandra R. Br. 236.
Aplophylla Adr. Juss. 163.
Aquilia Gärtn. 70.
Arabis 242.
Aralia 125.
Araucaria R. Br. 315.
Arbutus Forst. et Mill. 158. 545.
Archytea Mart. 295. 296.
Arctotis 304.
Ardisia Sw. 67-68.
Arenaria 181-182.
Arenaria Fisch. 124.
Argophyllum Forst. 100.
Argostemma Wallich. 50. 81-82.
Aristida 31.
Aristolochia 310.
Armeria W. 127.
Arnica 302.
Aromadendron Blum. 202. 217.
Artemisia 300.
Arthrostemma Don. 161.
Arum 311. 347.
*Asaphes** 222. 232.
Ascium Schreb. 207.
Asclepias 110. 341.
Aspalathus 267-268.

Aspalathus Burm. et Don. 171.
271.
Asparagus 136.
Asperula 39.
Aspidistra Ker. 152.
Aspidium Sw. 320.
Aspidosperma Mart. 49. 58.
Astephanus R. Br. 112.
Aster 301.
Asteriscium Chamiss. 116.
Astrocephalus Vaill. 38.
Astilbe Don. 145. 153.
Astragalus 288.
Astranthus Lour. 145.
Astrolobium Desv. 294.
Athamanta 119-120.
Athamanta Don. 119.
Augusta Leandr. 301.
Avena 35.
Aylmeria Mart. 102. 103.

B.

Baccharis Trevir. 501.
Bactriobium Schrad. 166.
Bäckea 149.
Baeobotrys Forst. 83-84.
Ballota 227.
Balsamina Hook. 99.
Balsamita Desf. 300.
Banffya Baumg. 53. 114. 179.
Bangia Lyngb. 332.
Banksia L. fil. 47.
Baphia Afz. 158. 175.
Baptisia Vent. 171.
Barbiera Cand. 282.
Barbula Hedw. 325.
Bartlingia Reichenb. 50. 79.
Bartramia Hedw. 325.
Bartsia 238.
Bartsia Mx. et L. 232.
Bassia Kön. 189.
Bauera Andr. 209.
Bauhinia 166.
Beaumontia Wallich. 49. 65.
Begonia 211-215.
Bellium 305.
Ben-tiru-tali Rheed. 62.
Berberis 138.
Bergia 184.
Berula Koch. 120.
Besleria 238.
Betonica 227.
Beureria Jacqu. 66.
Bidens 299.
Bignonia 237.
Biscutella 239.

Blackwellia Commers. 191.
Blitum 10.
Blumenbachia Schrad. 208.
Bocagea Hilar. 150. 143-144.
Böhmeria Jacqu. 513-514.
Bönninghaufia * 279.
Boletus 333-334.
Bolivaria Schlechtend. 11. 12.
Bombax 259-260.
Bombax W. 206.
Bonannia Presl. 244.
Bonnaya Link. 15.
Bonnetia Schreb. 206-207.
Bonplandia W. 51. 91.
Borbonia 267.
Borbonia * 284.
Borkhaufia Böhm. 504.
Boronia Sm. 148.
Borrago 55.
Bosliaea Vent. 274.
Boswellia Colebr. 161.
Boussingaultia Humb. 52. 108.
Bowdichia Kunth. 158. 169.
Bowlesia R. et P. 117.
Brachystemma Don. 114. 181.
Bractearia Pöpp. 73.
Bradleia Gärtn. 248.
Brandesia Mart. 106.
Braffica 243. 346.
Braffica Gaud. et Urv. 245.
Braya Sternb. 259.
Brayera Kunth. 192. 195.
Bremontiera Cand. 293.
Brexia Noronh. 51. 94.
Bromelia 151.
Bromus 36.
Brongniartia Kunth. 264. 287.
Brownia Jacqu. 255.
Brucea Herit. 43.
Brunelia R. et P. 191.
Brunonia Sm. 346.
Brunsvigia Lindl. 133.
Bryonia 248.
Bryum 324.
Bubon Schlechtend. 120.
Bubroma Schreb. 295.
Buchholzia Mart. 103.
Eucida 177.
Buddleia 42.
Büchnera 255.
Büttnera 95.
Bulliarda Cand. 48.
Bupleurum 117-118.
Burchellia R. Br. 85.
Burmannia 23.
Burtonia R. Br. 175.

Butomus 157.
Buxus 314.

C.

Cachrys 119.
Cadsura Juss. 345.
Caesalpinia 169.
Caladium Vent. 511.
Calanthe R. Br. 309.
Calathea Meyer. 5.
Callicarpa 41.
Callicoma R. Br. 191.
Callirhoe Nutt. 259.
Callistachys Vent. 173.
Callisthene Mart. 10.
Callitricha 4.
Callopisma Mart. 338.
Calophaca Fisch. 273.
Calophyllum 203.
Calorophus Labill. 56.
Calpandria Blum. 247. 260.
Caltha 220.
Calyptanthes Sw. 194.
Calyxiegia Wallich. 62.
Camellia 260.
Campanula 76-78. 340.
Campylanthus Roth. 19.
Campyleia Thuar. 222. 232.
Camunium Runiph. 250.
Canavalia Cand. 280.
Canna 4-5.
Canthium Lam. 82.
Cantua Juss. 64.
Capellia Blum. 202. 217.
Caperonia Hilar. 310. 514-515.
Capparis 204.
Capparis Jacqu. 139.
Capraria 236.
Caprifolium Don. 82.
Caragana Lam. 263. 280.
Caraipa Aubl. 201. 207.
Carapa Blum. 147.
Cardamine 241-242.
Carduus 298.
Carex 511-513.
Carex Nees. 59.
Carilla 70-71.
Garmichaëlia R. Br. 263. 271.
Carolinea 260.
Carpopogon Roxb. 263. 272.
Carum Koch. 120.
Garyochloa * 22. 50.
Caryophyllus Labill. 195.
Cafalea Hilar. 218. 220.
Calearia 176.
Casparea Kunth. 166.

- Casselia* Nees. 222. 231.
Cassia 166-169.
Cassine 123.
Cassine Mart. 48.
Catilleia Mut. 252.
Catasetum Rich. 307.
Catesbaea 40.
Cattleya Lindl. 309.
Caucalis 119.
Caucalis Don. 119.
Caulinia 25.
Caufis R. Br. 26.
Ceanothus 88.
Cedrela P. Br. 95.
Celastrus 88-89.
Celosia 102.
Celosia L. 106.
Cenchrus 53.
Cenomyce Laur. 327.
Centaurea 298.
Centranthera R. Br. 235.
Centrophorum Trin. 22. 50. 55.
Cerastrum 183.
Ceratochloa Cand. 36.
Cerbera 66.
Cerbera Rudg. 58.
Cerinthe 53.
Cestrum 71.
Chaenomeles Lindl. 196.
Chaerophyllum Fisch. et al. 120.
Chaetocalyx Cand. 279.
Chailletia Cand. 122.
Chara 531.
Cheiranthus 243.
Cheiranthus Hall. fil. 242.
Chelone 223. 235.
Chenopodium 122.
Cherleria 183.
Chionanthus L. 12.
Chirita Don. 15.
Chironia 60.
Chisocheton Blum. 246. 251.
Chlora 147.
Chloris W. 557.
Chorisia Kunth. 253.
Chorizema Lahill. 172.
Chorizema Sm. 172.
Christia Mönch. 291.
Chrysiphiala Bot. reg. et Hook. 132.
Chrysoloma 298.
Chrysophyllum 70.
Chrysosplenium 179.
Cinchona 73. 340.
Gineraria 502.
Cineraria Tenor. 302.
Cinnamomum Don. et Hook. 156.
Cipadessa Blum. 252.
Cirsium Vaill. 297-298.
Cissampelos 517.
Cissus 43-44.
Cistus 205-206.
Citrus 295.
Cladium P. B. 21.
Cladonia Hoffm. 327.
Cladostachys Don. 102.
Clematis 221.
Cleome 158-159.
Clerodendron 231.
Cleyera Thunb. 206.
Cliffortia 209. 345.
Clinopodium Roxb. 224.
Clitoria 282.
Clitoria Juss. et al. 286. 287.
Clusia Rich. 208.
Clypea Blum. 316.
Cnemidostachys Mart. 313.
Cnestis Lam. 255.
Cnicus - Tenor. et C. C. Gmel. 297. 298.
Cnidium Cuss. 118.
Cnidium Koch. 118.
Cobaea Cav. 64.
Coccocloba 154.
Cocculus Blum. 143.
Cochlospermum Kunth. 201. 206.
Codia Forst. 146. 152.
Codonopsis Wallich. 78.
Coelogyne Lindl. 305. 308.
Colax Lindl. 307.
Colbertia Blum. et Don. 213.
Colchicum 141.
Colchicum R. Br. 134.
Collaea * 504.
Collaea Cand. 279.
Collema Kunth. et Radd. 529.
Cologania Kunth. 282. 285.
Colpodium R. Br. 51.
Columbia Pers. 205.
Colutea 278.
Columbea Salisb. 515.
Comandra Richards. 109.
Comarum Roxb. 198.
Combretum 166.
Cominelina 25.
Comocladia 25.
Complanthus * 150. 157.
Compsoa Don. 150. 157.
Conanthera R. et P. 156.
Conchocarpus Mik. 91.
Coudalia Cav. 108.
Conserva Pollin. et Radd. 531. 552. 555.
Comium 120.

- Conium* Berg. 118.
Connarus L. Cand. 254.
Connarus L. et al. 255.
Conobea Aubl. 232.
Conohoria Hilar. 99.
Conoria Kunth. 99.
Conospermum Sm. 46.
Convallaria 156.
Convolvulus 60-62.
Convolvulus Wallich. 65.
Conyza 301.
Cookia Blum. 161. 162.
Copaifera 176-177.
Copaiva Jacqu. 177.
Corallophyllum Kunth. 145. 147.
Cordia 65.
Cordyla Lour. 247. 262.
Cornus 44.
Correia Vand. 162.
Corrigiola 124.
Corydalis Dillen. 264.
Corynandra Schrad. 201. 204.
Corynella Cand. 263. 280.
Corynitis * 263. 280.
Costus 7-8.
Cotyledon 188.
Coulteria Kunth. 169.
Couma Aubl. 49. 58.
Couraturi Aubl. 208.
Coursetia Cand. 283.
Coutoubea Aubl. 338.
Cowania Don. 192. 197.
Crambe 346.
Craniolaria Nees. et Mart. 238.
Crataegus Link. 196.
Crénias * 246. 247.
Crepis 304.
Crepis Gussion. et Forsk. 304.
 505.
Crinum 153-154.
Critamus Koch. et Bess. 119. 120.
Crocus 23.
Crotalaria 275-277.
Crotalaria Cand. et al. 266. 267.
 286.
Croton 262.
Croton L. 314.
Crozophora Neck. 314.
Crumenaria Mart. 51. 102.
Cryptandra Sm. 63.
Cryptolobus * 272.
Cubaea Scop. 170.
Cucullaria Schreb. 4. 9.
Cuncea Hamilt. 40.
Cunila 16.
Cunila Hook. et W. 224. 226.
Cupania 149.
Cuphea P. Br. 190.
Curatella 209.
Curculigo Gärtn. 154.
Curcuma 7.
Curtia Schlechtend. 60.
Cuscuta 114.
Cuspa Humb. 99.
Cyamopsis Cand. 280.
Cyanotis Don. 158.
Cyathea Sw. 320.
Cyathodes Chamiff. 67.
Cybanthera Hamilt. 234.
Cyclopia Vent. 171.
Cydonia Hamilt. 196.
Cylista Ait. 269.
Cymation * 130. 141. 142. 143.
Cymbidium Sw. 307.
Cymbopogon * 337.
Cynchosma Gärtn. et Cand. 148.
Cynanchum 110.
Cynoglottum 55.
Cynomorium 336.
Cynosurus Hort. berol. 36.
Cyperus 28-29.
Cypripedium 510.
Cyrtandra Forst. 14-15.
Cyrtanthus Ait. 134.
Cyrtocarpa Kunth. 157. 161.
Cyrtopodium R. Br. 308.
Cytinus 145. 246.
Cytisus 272.
Cytisus Loif. 279.

D.

- Dalbergia* L. fil. 263-269.
Dalbergia Pers. et Hook. 170.
 275.
Dalea 294-295.
Danthonia Cand. 54.
Daphne 152. 343.
Daphne Radd. 152.
Darlingtonia Cand. 262.
Daubentonia Cand. 273.
Daucus 119.
Davilla Vand. 201. 209.
Daviesia 174.
Daviesia Sieb. et Sm. 172. 175.
Dawsonia R. Br. 521.
Deguelia Aubl. 269.
Dejanira Schlechtend. 41.
Delilia * 305.
Delima 206.
Delphinium 211.
Dendrobium Sw. 509.
Dendrobium Hook. 510.
Depazea Fr. 332.

Deschampsia R. Br. 52.
Desmanthus W. 165.
Desmochaeta Cand. 103.
Desmochacta Cand. 102.
Desmodium Cand. et Lindl. 290-
 295.
Detarium Juss. 158. 177.
Deyeuxia Clarion. 30.
Deyeuxia * 536.
Dianthus 179.
Dicerma Cand. 289. 290.
Dichilos Cand. 263. 273.
Dichonema Fr. Nees. 532.
Diclidanthera Mart. 345.
Dicliptera Juss. 19.
Dicliptera Nees. 237.
Dicyatra Don. 265.
Dicorypha Thuar. 47.
Dicranum Hedw. 522.
Dictyoloma Adr. Juss. 51. 94.
Didymocarpus Jack. et al. 13-15.
 223. 258.
Didymochiton Blum. 247. 253.
Didymodon Hedw. 323.
Digitalis 254.
Dillenia 202.
Dillenia Roxb. 213.
Dillwynia Sm. 174-175.
Dillwynia Sieb. 174.
Dimereza Labill. 146. 150.
Dioclea Kunth. et Caud. 283.
Dioscorea 143.
Diospyros 146-147.
Diphaca Lour. 170.
Diplocomium Funck. 324.
Diplopetalon * 146. 150.
Diplophractum Desf. 205.
Dipsacus 37-38.
Disandra L. 63. 145.
Discocapnos Schlechtend. 264.
Disemina Labill. 250.
Disporum Don. 156.
Ditassa R. Br. 52. 111.
Ditmaria * 4. 8.
Dodecatheon 56.
Dodonaea 152.
Dolichonemia Nees. 170.
Dolichos 280.
Dolichos L. et al. 270. 281. 282.
 285.
Dombeya Cav. 256.
Dombeya Lamb. 315.
Donax Lour. 6.
Draba 240.
Dracaena 156.
Drimys 215.
Drosera 126.

Drymaria W. 124.
Dufourea Hilar. et Nees. 10.
 528.
Dulongia Kunth. 53. 114.
Dumasia Cand. 263. 279.
Dumerilia Lag. et Cand. 297.
 301.
Dupontia R. Br. 32.
Duvalia Nees. 526.
Duvaua Kunth. 148.
Dysoxylon Blum. 252.

E.
Ecastaphyllum Rich. 268.
Eccremocarpus R. et P. 257.
Echinocarpus Blum. 201. 204.
Echites 64.
Echites Roxb. et Labill. 65.
Echium 54.
Edwardsia Salisb. 172.
Ehrenbergia Spr. et Mart. 542.
 543.
Ehretia 66.
Elacagnus 47.
Elaeocarpus 189.
Elaphrium Kunth. 148-149.
Eleiotis Cand. 269.
Eleocharis Don. et Nees. 47.
Eleusine Gärtn. 56.
Elodea Humb. et Rich. 25.
Elvasia Cand. 145.
Elymus 34.
Embelia Burm. 50. 69.
Empedoclea Hilar. 201. 203.
Encyanthus Lour. 157. 158.
Enkianthus Lour. 157.
Entada Adans. 164.
Entelea R. Br. 201. 204.
Epacris Forst. 64.
Epicharis Blum. 251.
Epidendrum 309.
Epilobium 151.
Eranthemum R. Br. 19.
Eria Lindl. 310.
Erica 146. 342.
Erineum Pers. 335.
Eriodendron Blum. et Mart. 259.
Eriostemon Sm. 157. 164.
Eriostemon Spr. et al. 164. 189.
Eriisma Mart. 9.
Ernodea Sw. 40.
Erodium Herit. 249.
Erucastrum Presl. 244.
Ervium 346.
Eryngium 115.
Erysimum 242. 243.

Erythraea Rich. 57.
Erythrina 278.
Erythrina Roxb. 291.
Erythrostictus Schlechtend. 142.
Escallonia Mut. 94.
Esenbeckia Kunth. et Blum. 126.
 257.
Eucalyptus Herit. 195.
Eugenia Mart. et Coll. 193.
Eulophia R. Br. 307.
Euphorbia 311.
Euphrasia 252.
Euphronia Mart. 246. 251.
Eurotium Grev. 352.
Eurycoma Jack. 53. 125.
Euthemis Jack. 51. 92.
Exrema R. Br. 239.
Evodia Labill. 43.
Evolvulus 113.
Evonymus 92-93.
Exacum 41. 338.
Eyshardtia Kunth. 268.

F.

Fabiana R. et P. 49. 62.
Fagelia Neck. 276.
Fagraga Wallich. et al. 71.
Farsetia Turr. 240.
Fedia Mönch. 23.
Ferula Tenor. 122.
Festuca 36.
Feuillaea 250.
Fimbristylis Vahl. 26.
Flacourzia Commerf. 208-209.
Frankenia 141.
Freylinia Coll. 66.
Fritillaria 135.
Frullania Radd. 324.
Fuchsia 151.
Fumaria 264.
Funaria Hedw. 324.

G.

Galactia P. Br. 282-283.
Calactia Pers. 282.
Galega 286.
Galega Thunb. et Jacqu. 171.
 278.
Galenia * 122.
Galeopis 228.
Galipea Aubl. 53. 91.
Galium 39. 338.
Galvania Velloz. 79.
Garcinia 189.
Gardenia 84-85.

Gardneria Wallich. 40.
Gardoquia R. et P. 225.
Gastonia Roxb. 125.
Gaultheria 159. 343.
Gaultheria * 160.
Gay-Lussacia Schlechtend. 160.
Geeria Blum. 202. 215.
Geissöis Labill. 158. 177.
Geniostoma Forst. 59.
Genista Burm. et al. 171. 266.
Gentiana 32. 112-113.
Geophilus Don. 50. 82.
Geranium 253.
Geranium Boccon. et Bivon. 249.
Gesnera 238.
Geum Pursh. et Langsd. 189.
 345.
Gilliesia Lindl. 22. 24.
Gladiolus 23.
Glaucium Tournef. 203.
Glechoma Roxb. 225.
Glechon * 222. 227.
Globba 8.
Gloriosa 135.
Glosscomia Don. 78.
Glossarrhen Mart. 99.
Glottidium Desv. 287.
Gloxinia Herit. 239.
Glycine 269-270.
Glycine W. 278.
Glyeosmis Corr. 161-162.
Glyphis Ach. 327.
Gnaphalium 300.
Gnidia 152.
Godoya R. et P. 158. 201. 206.
Gomphiphia Schreb. 162-163.
Gompholobium Sm. 172-173.
Gompholobium Bonpl. et Sm.
 175.
Gomphrena 104-106.
Gomphrena Vahl. et al. 106-108.
Gongora R. et P. 305. 307-308.
Goniocarpus Thunb. 48.
Goniocheton Blum. 252.
Gonolobus Mx. 110.
Gonyanthes Blum. 306. 310.
Goodenia Sm. 76.
Goodia Salisb. 267.
Goodia Cand. 272.
Gordonia 260.
Gossypium 257.
Gouania 101-102.
Gouffea Cand. 114. 181.
Graemia Hook. 297. 299.
Grahamia * 297. 299.
Gratiola 15.
Gratiola Rottl. et Sw. 14. 17.

Grevillea R. Br. 46.
Grewia 205.
Griffinia Lindl. 153.
Grimmia Hedw. 521.
Guajacum L. 254.
Guarea 251.
Guatteria R. et P. 214-215.
Guilandina 165.
Guilleminia Kunth. 52. 105.
Gymnostomum Hedw. 521.
Gynandropsis Blum. 158.
Gynostemma Blum. 240. 251.
Gypsophila 178-179.
Gyrophora Kunth. 527.

H.

Habranthus Herb. 153.
Haemocharis Mart. 260.
Haemodorum Sm. 24.
Hänkea R. et P. 88.
Hagenbachia Nees. 24.
Hakea Schrad. 46.
Halezia 256.
Halimodendron Cand. 263. 280.
Hallia Thunb. 263. 269.
Hallia W. 266.
Haniamelis 47.
Hamiltonia W. 109.
Hamiltonia Don. et Roxb. 73. 139.
Harpullia Roxb. 51. 92.
Harrisonia Adans. 321.
Hasseltia Kunth. 201. 204.
Hebanthe Mart. 103. 104.
Hecastophyllum Kunth. 268.
Hedera 102.
Hedychium Kön. 6-7.
Hedycrea Schreb. 108.
Hedyotis 40.
Hedysarum 290-295.
Hedysarum L. al. 267. 275. 279.
Helianthemum Tournef. 207.
Heliconia 109.
Helicteres 256.
Helophilus 244.
Heliotropium 55-54.
Heliotropium Lehm. 66.
Hellenia W. 8.
Helminthia Juss. 305.
Helosciadium Koch. 119. 120.
Helxine Requien. 318.
Hemerocallis 155.
Hemerocallis Thunb. 234.
Hennianthus Nutt. 11. 17.
Hemiphragma Wallich. 222.
Henckelia * 11. 13. 14.

Heracleum 121.
Hermannia L. 255.
Hermias 118.
Hernesia Humb. et Spr. 146. 155. 191. 252.
Herpestes Gärtn. 254.
Herpestes Pursh. 17.
Hesperis Viv. 242. 243.
Hessea Berg. 134.
Heteromorpha Schlechtend. 117.
Heurnia R. Br. 52.
Heylandia Cand. 263. 266-267.
Heynea Roxb. 252.
Hibbertia Sálisb. 211.
Hibiscus 258.
Hieracium 304.
Hierochloë Gmel. 32.
Hippeastrum Herb. 153.
Hippion * 58. 60. 340.
Hippuris 10.
Hirschfeldia Presl. 244.
Hirtella 86. 541.
Hollböllia Wallich. 342.
Holoregmia Nees. 238.
Holosteum 37.
Homalium Jack. 210.
Hookeria Sm. 324.
Hoplotheca Nutt. 52. 107.
Horkelia Schlechtend. 341.
Hornschuchia Nees. 151. 144.
Hortia Vand. 51. 91. 94.
Houstonia 41.
Hovea R. Br. 267.
Hovenia Thunb. 88.
Hoya R. Br. 110.
Huinirium Mart. 345.
Hunteria Roxb. 50. 69.
Hura Kön. 8.
Hutchinsia R. Br. 240.
Hydnocarpus Vahl. 93-94.
Hydnnum 354.
Hydrangea 178.
Hydranthelium Kunth. 26.
Hydraltis 202. 220.
Hydrocotyle 116.
Hydrolea 114.
Hygrophila R. Br. 257.
Hymenaea 170.
Hymenodictyon Wallich. 73.
Hymenophyllum Sm. 320.
Hymenopogon Wallich. 50. 74.
Hymenospron * 264. 283.
Hymenosporium * 321.
Hymenothecium Lag. 52.
Hypericum 296-297.
Hypnum 324.
Hypochnus Fr. 535.

Hypochoeris 305.

Hypoxis 134.

Hyptis Jacq. 229.

Hyssopus 227.

I.

Jackia Wallich. et Blum. 50. 81.
265.

Jacksonia R. Br. 175.

Jambolifera 148.

Jasminum 11-12.

Iberis 240.

ICacina Adr. Juss. 51. 91.

Icica Kunth. 148.

Ilex 48.

Ilex Nees. 88. 89.

Illecebrum 105.

Illecebrum W. et Spr. 103. 106.
107.

Impatiens 99-100.

Imperatoria 121.

Incarvillea Roxb. 237. 238.

Indigofera 284-286.

Indigofera Mut. 270.

Inga 261.

Inga W. et Cand. 254.

Inula 301.

Ionidium Hilar. et Mart. 97.
98.

Ipomoea Sims et al. 60-62.

Iresine * 107.

Iris 24.

Jrlbachia 540.

Isolepis Don. et Carmich. 27.
28.

Isotoma Lindl. 75.

Itea 94.

Juncus 137-138.

Jungermannia 524-526.

Jungia 301.

Jussiaea 151.

Justicia 18-19.

Ixodia R. Br. 500.

K.

Kämpfера 7.

Kennedia Vent. 289.

Kielmeyera Mart. 207.

Kieselia Nees. 207.

Kölera Pers. 55.

Königia 57.

Kolbea Schlechtend. 150. 142.

Koniga R. Br. 259. 240.

Kuhlia Kunth. 201. 208.

L.

Labatia Sw. 42.

Labichea Gaudich. 11. 12.

Lacis Schreb. 146. 210.

Lacistema Sw. 11. 21.

Lagetta Juss. 152.

Lamium 228-229.

Langsdorffia Leandr. 125.

Lanipila Burch. 303.

Lansium Rumpf. 252.

Lantana Link. et Ott. 231.

Lasiospermum Trevir. 503.

Lathyrus 283-284.

Laurus 155-156.

Laurus Bot. mag. et Nees. 156.

Lavradia Vand. 95.

Lebeckia Thunb. 273.

Lecananthus Jack. 50. 74.

Lecanora Radd. 530.

Lecidea Ach. 327.

Lecythis 208.

Lcea 70.

Lemanea Bory. 531.

Leonia R. et P. 540.

Leontodon 504.

Lepia Presl. 240.

Lepidagathis W. 237.

Lepidium 240.

Lepidosperma Labill. 26.

Leptocarpus Nees. et Link. 57.
231.

Leptodermis Wallich. 150. 159.

Leptomeria R. Br. 109.

Leptospermum Forst. 194.

Leptospermum Labill. 149.

Lepyrodia R. Br. 56.

Lespedia Mx. 271.

Lespedia Pers. 267.

Lessertia Cand. 278.

Leucas R. Br. 230.

Leucogramme Meyer. 526. 527.

Leucoium 132.

Leucopogon Sieb. et Mal. misc.
67.

Leycesteria Wallich. 50. 85.

Liatris Gärtn. 298.

Licania Aubl. 52. 108.

Lichen Engl. bot. 528.

Lichtensteinia Schlechtend. et W.
118. 119. 142. 143.

Ligusticum 120-121.

Ligusticum Chamiss. et Spr. 319.

Lignum 12.

Lilium 134-135. 542.

Limodorum 506.

Limodorum Labill. 509.

- Limonia* 162.
Linaria * 16. 234.
Lindernia 232.
Lindleya Nees. 260.
Linociera Sw. 12.
Linum 127 - 128.
Liparia 284.
Lippia 231.
Liriiodendron L. 217.
Lisianthus P. Br. 59. 539 - 540.
Lithospermum Roxb. 66.
Loasa Adans. 208.
Lobelia 75 - 76.
Lobularia Desv. 239.
Löflingia 336.
Logania R. Br. 59.
Lomaria W. 320.
Lonchocarpus Kunth. et Cand. 268 - 269.
Lonicera 82 - 83.
Lopezia Cav. 8.
Loranthus 139 - 140.
Lotus Lag. et al. 266. 270. 271. 284. 287.
Lourea Desv. et Cand. 291. 292.
Lühea W. 295. 296.
Lumnitzera Jacqu. 223.
Lupinus 275.
Lussacia * 160.
Luxemburgia Hilar. 146. 150. 201. 206.
Lychnis 183.
Lychnophora Mart. 297. 299.
Lycopsis 539.
Lycorus Humb. 32.
Lyginia R. Br. 26.
Lylinachia 55 - 56.
Lylinea R. Br. 64.
Lyfionotus Don. 11. 14.
Lysiopoma Humb. 76.
Lythrum 191.
- M.
- Maba* Forst. 159.
Machaerium Kunth. 268.
Macroceratides Radd. 281.
Macrocnemum 75.
Macrocnemum Roxb. 74.
Macrodon W. Arnott. 523.
Macromitrium Brid. 522.
Macrosclepis Kunth. 110.
Macrotripsis Cand. 170.
Maerua Forsk. 208.
Maeja Don. 85. 84.
- Magnolia* 216 - 217. 345.
Magonia Hilar. 150.
Maju Molin. 170.
Malcolmia R. Br. 243.
Malocchia Sav. 280.
Malpighia 179.
Malva 257. 346.
Manettia Mut. 40.
Mangifera Desrout. et Kunth. 161.
Manglietia Blum. 217.
Maranta 5 - 6.
Marathrum Humb. 146. 210.
Marchantia 326.
Marialvea Vand. 345.
Mariscus Vahl. 29.
Marrubium 239 - 240.
Martia Leandr. 286.
Martynia 238.
Maschalocarpus * 321 - 522.
Mallonia 132.
Mastigophorus Caffin. 501.
Mataxa * 297. 303.
Mattiola R. Br. 242.
Mauria Kunth. 157. 161.
Maxillaria Hook. 307.
Maytenus Kunth. 89.
Mazus Lour. 234.
Mecanopsis Cand. 203.
Medicago Cand. 271.
Meebia Hedw. 524.
Megaclinium Lindl. 306. 509.
Melaleuca 295.
Melanopodium Coll. 139.
Melanoistica Cand. 169.
Melanthium 142.
Melanthium L. et al. 141. 142.
Melaftoma 160.
Melia Cand. 252.
Melianthus 223.
Melica 32.
Melidora Salisb. 158.
Melilotus Tournef. 271.
Melissa 224.
Melissa Arduin. 227.
Melochia Hilar. et L. 248.
Melodinus Forst. 109.
Meniscotha Blum. 53. 114.
Menispernum 143.
Mentha 227 - 228.
Merckia Fisch. 53. 124.
Mesembrianthemum 196.
Mespilus 196.
Mespilus Don. 196.
Metrocynia Thuar. 254.
Metrodorea Hilar. 51. 94.

Metroderos Gärtn. 194.
Meum Tournef. 119.
Michelia 202. 217. 346.
Micranthera Chois. 201. 208.
Micromelum Blum. 157. 162.
Microsemma Labill. 203.
Microstachys Hilar. 315.
Microtea Sw. 122.
Miersia Lindl. 130. 137.
Millera L. 303. 305.
Mimosa 147.
Mimosa L. et al. 165. 253. 262.
Mimulus 234.
Mirbelia Sm. 175.
Mitreola Rich. 49. 59.
Mniopjis Mart. 248.
Mogiphanes Mart. 52. 107.
Mogorium Lam. 12.
Moldenhawera Schrad. 170.
Mollia Mart. 295. 296.
Molopospermum Koch. 121.
Momordica 246.
Monarda 16.
Monenteles Labill. 297. 300.
Monnina R. et P. 265.
Monotropa 162.
Montia 37.
Moquilea Mart. 341.
Moraca 24.
Morina Don. 232.
Morinda 80.
Mucuna Cand. 281.
Murraya 162.
Murucuja Pers. 250.
Musa 109.
Mussaenda 75.
Mycoperum Meyer. 326.
Myosotis 54.
Myriadenus Desv. 289.
Myrica 47-48.
Myriophyllum 314.
Myristica 252.
Myrodendron Schreb. 345.
Myroxylon Kunth. et Lamb. 170.
Myrrhis Morif. 120.
Myrsine 68-69.
Myrsine Wallich. 69.
Myrtus 193.

N.

Napinoga Aubl. 210.
Narcissus 132.
Nassavia Commers. 301.
Nasturtium R. Br. 241.
Nasturtium Boccon. 241.

Nauclea 80-81.
Negretia Kunth. 281.
Neillia Don. 192.
Nemophila Bart. 55.
Nepenthes 256.
Nepeta Trevir. 226.
Nerija Roxb. 86.
Nerium Roxb. 65.
Neuropeltis Wallich. 52. 115.
Nevrocarpon Desv. 264. 286-287.
Nicolsonia Cand. 290.
Nicotiana 62.
Nierembergia R. et P. 62.
Nissolia Jacqu. 268.
Noisettia Humb. 51. 98.
Noisettia Hilar. 98.
Nolana 67.
Nonatelia Aubl. 81.
Norantea Kunth. 207.
Notelaea Vent. 12.
Notylia Lindl. 305. 308.
Novella Rumph. 257.
Nuttallia Hook. 259.
Nyctanthes Lour. 12.

O.

Ocellularia Meyer. 326.
Ochrosia Labill. 66.
Ocimum 225-224.
Octomeria R. Br. 310.
Odonia Bertol. 263. 279.
Oenanthe 118-119.
Oenanthe Nutt. 121.
Oenothera 150-151.
Olax 25.
Oligosporus Caffin. 297. 300.
Olyra 29.
Omphalobium Gärtn. 157. 247-255.
Omphalobium Jacqu. fil. 254.
Oncidium Sw. 308.
Oncoma * 11. 18.
Ononis 266. 346.
Onosma 54.
Ophiopogon Ker. 136.
Ophiorrhiza 49. 50. 75.
Ophiorrhiza L. 59.
Ophrys 306.
Opilia * 86. 250.
Orchis 306.
Oreas Chamiss. 259. 241.
Origanum 227.
Orlaya Hoffm. 119.

Ormosia Jackf. 176.
Ornithogalum 132.
Ornithoglossum Salisb. 142-143.
Ornithopodium Burm. 293.
Ornithopus 294.
Ornitrophe Labill. 150.
Orobus 283.
Orophea Blum. 144.
Orthotrichum Hedw. 523.
Orthotrichum Hornsch. 522.
Osbeckia 161.
Oscillatoria Vauch. 552.
Ostericum Bess. 121.
Ostrya Michel. 310.
Otoptera Cand. 275.
Oudneya R. Br. 239. 242.
Oxalis 184-188.
Oxera Labill. 11. 18.
Oxylobium Andr. 172.
Oxypetalum R. Br. 52. 111-112.

P.

Pachyrrhizos Rich. 264. 281.
Pachysandra Hook. 314.
Paederia 70.
Paeonia 211.
Palava Kunth. et al. 210. 211.
Palicourea Hilar. 79.
Paliurus Lam. 124..
Panax 114.
Pancovia W. 145. 170.
Pancratium 132.
Panicum 35-44.
Papaver 203.
Papuver Don. 203.
Pappophorum Schreb. 54.
Parentucellia Viv. 223. 238.
Parietaria 318.
Parkia R. Br. 247. 253.
Parkinsonia 170.
Parmelia Ach. 528-550.
Parochetus Hamilt. 263. 279.
Paspalum 30.
Passiflora 249-250. 346.
Pastinaca 121.
Patrinia Juss. 58.
Pauletia Kunth. 166.
Paullinia 153.
Pedicularis 235-234.-
Plexia Poit. 306.
Peltidea Laur. 331.
Peltigera Hoffm. 331.
Pentapetes 256.
Pentstemon Torr. et Nutt. 235.
Peperomia Hook. 20. 21.

Pergularia 110.
Perilla 222. 227.
Periploca W. et al. 112.
Pernettia Gaudich. 157. 158.
Perrottetia Kunth. 50. 87.
Persea Gärtn. 156.
Perfoonnia Smi. 45.
Petrea 231..
Peucedanum 121.
Peucedanum Mönch. et al. 119.
121.
Peziza 335.
Pfaffia Mart. 52. 103. 106-107.
Phaca 287.
Phaeocarpus Mart. 150.
Phalangium Lindl. 136.
Phallus 335.
Phaseolus 281-282.
Phaylopfis Bot. mag. 256.
Phebalium Vent. 157. 164.
Phelline Labill. 37. 42.
Philagonia Blum. 57. 45..
Philoteca Rudg. 255.
Phloxerous R. Br. 107.
Phlomis 230.
Phrynum W. 4. 6.
Phycella Lindl. 130. 155.
Phyllica 108.
Phyllerium Fr. 555.
Phyllodium Desv. 289.
Physalis 72.
Phyianthus Mart. 52. 112.
Phyridium Schrad. 255.
Phyostemon Mart. 145. 147.
Phyteuma 76.
Picris Delil. 505.
Pictetia Cand. 264. 294.
Pilocarpus Vahl. 126.
Pimpinella Don. 119.
Pineda R. et P. 210.
Pinus 315.
Piper 20-21.
Piriqueta Kunth. 124.
Piscidia Jacqu. 273.
Pisonia 145.
Pisonia W. 12.
Pistacia 316.
Pitcarnia Herit. 131.
Plantago 42.
Platychilum Delaun. 267.
Platygrainme Meyer. 327.
Platylobium Sieb. et al. 172.
274.
Platypetalum R. Br. 239. 241.
Platyspermum Koch. 119.
Plazia R. et P. 301.

- Plectanthera* Mart. 150. 206.
Plectranthus Herit. 224.
Plectranthus Don. 223-224.
Pleea Reichenb. 142.
Pleurandra Labill. 191.
Pleuraphis Torr. 22. 52.
Pleuropogon R. Br. 22. 31.
Pleurothallis Lindl. et Kunth. 308.
Plocama Ait. 50. 79.
Poa 35.
Poa R. Br. 36.
Pocochia Ser. 271.
Podaliria Lam. 171.
Podaliria Mx. et al. 171. 176. 267.
Podolobium R. Br. 172.
Podolobium Cand. 172.
Podosæmon Nees. 50.
Pohiana Mart. 125.
Poiretia Cand. 293.
Poitea Vent. 284.
Polanisia Blum. 159.
Polemannia Berg. 135.
Pollinia * 337.
Polycarpon 37.
Polygala 265.
Polygonum 154-155.
Polypodium 320.
Polypogon Desf. 50.
Polyporus Fr. Nees. et Blum. 333.
Polytrichum 323.
Pomaderris Labill. 89.
Porana Burm. 62.
Porpa Blum. 201. 204.
Posoqueria Wallich. et Roxb. 84.
Potalia Aubl. 343.
Potamogeton 48-49.
Potentilla 198-199. 344.
Pothos 510-511.
Poupartia Commers. 158. 188.
Pozoa Lag. 116.
Prangos Lindl. 119.
Pratia Gaudich. 76.
Prenanthes 304.
Prepusa Mart. 342.
Preslea Mart. 338-339.
Priestleya Cand. 264. 284.
Primula 56-57.
Prosopis 165.
Prostanthera Labill. 226.
Prunus 192.
Pseudanthus Sieb. 22. 25.
Psidium 194.
Psilobium Jack. 50. 74.
Psophocarpus Neck. 280.
Pforalea 270-271.
Pforalea Poir. 295.
Psychotria 78-79.
Psychotria L. 82.
Psyllocarpus Mart. 37. 58-59.
Pteris Thuar. 320.
Pterisanthes Blum. 44.
Pterocarpus Löfl. 268.
Pteronevron Cand. 241.
Pterospermum Schreh. 256.
Pterospermum Blum. 256.
Pueraria Cand. 263. 275.
Pulmonaria 54.
Pultenaea Sm. 173-174.
Pultenaea Sieb. 172. 174. 175.
Pupalia Mart. 103.
Pycnostachys Hook. 222. 227.
Pygeum Gärtn. 192. 193.
Pyrethrum Sm. 505.
Pyrus 196. 345.
Pyrus Don. 196.
- Q.
- Qualea* Aubl. 4. 9-10.
Qualea Link. et Spr. 9. 10.
Quassia 163.
Quercus 314.
- R.
- Raddia* Bertol. 29.
Radia Ach. Rich. 296.
Rafnia Thunb. 274.
Rafnia Mart. 269.
Randia Roxb. et Don. 74. 84.
Ranunculus 218-220.
Raphanus 259.
Raputia Aubl. 91.
Rauwolfia 109.
Redowskia Chamiss. et Schlech-tend. 240.
Requienia Cand. 267.
Restio 26.
Restio Nees. et R. Br. 26. 56.
Retinaria Gärtn. 102.
Rex amaroris Rumph. 141.
Rhabdia Mart. 340.
Rhacodium Rebent. 334.
Rhamnus 86.
Rhamnus Burm. 87.
Rheum 156.
Rhexia 160-161.
Rhinanthus M. B. 252.

- Rhinocarpus* Berter. 156.
Rhodiola Don. 188.
Rhododendron 160.
Rhodonema Martens. 331. 332.
Rhus 125.
Rhus Burm. 255.
Rhynchosia Cand. 270.
Rhynchospora Vahl. 26.
Ribes 100 - 101.
Richardia 159.
Riedlea Cand. et Blum. 248.
Riveria Kunth. 269.
Rivina 45.
Robergia Schreb. 188.
Robergia W. 254.
Robinia 279.
Robinia Poir. et al. 149. 176. 203.
 268. 274. 279. 280. 293. 294.
Röperia Adr. Juss. 164.
Rollinia Hilar. 202. 214.
Rondeletia 74-75.
Rosa 199-200.
Rosea Mart. 105.
Rourea Kunth. et Aubl. 188.
 254.
Rubia 39.
Rubus 197. 345-344.
Rudolphia W. 278.
Ruellia 236.
Rumex 144.
Ruppia 49.
Russula Pers. 553.
Ruta 163-164.
- S.
- Sabbatia* Adans. 58.
Sabbatia * 58. 60.
Sabia Colebr. 91.
Sabinea Cand. 263. 279.
Saccharum 55.
Sagittaria 214.
Salix 20.
Salomonia Lour. 4. 246. 248.
Salvia 17.
Sampaca Rumph. 217.
Samyda 176.
Sanicula 116.
Saponaria Schlechtend. 178.
Sarcanthus Lindl. 306.
Sarcocarpon Blum. 202. 217.
Sarcophyllum Thunb. 274.
Sarcopyramis Wallich. 542-545.
Sarmienta R. et P. 556.
Sauravia W. 202. 210-211.
Sauvagesia 95.
- Sauvagesia* Hilar. 95.
Saxifraga 178.
Scabiosa Vaill. 38.
Scabiosa Viv. et al. 38.
Scaevola 81.
Scandix 120.
Schelveria Nees. 235.
Schiedea Chamiss. 180.
Schima Reinw. 260.
Schinus 179.
Schinus Orteg. 148.
Schizaea Sm. 320.
Schizanthus R. et P. 14.
Schizochiton * 246. 251.
Schlechtendalia * 295. 296.
Schmidelia Schreb. 150.
Schnellia Radd. 166.
Schöpfia Schreb. 78.
Schotia Jacq. 157. 247. 254.
Schubertia Mart. 110.
Schübleria Mart. 540.
Schultesia Mart. 558.
Schweiggeria Spr. et Hilar. 99.
Schenckia 15.
Schwenckfeldia Sw. 85.
Scilla 135.
Scirpus 27-28.
Sciurus Schreb. et al. 11. 14. 91.
Scleria Berg. 513.
Sclerodontium Schwägr. 322.
Sclerostylis Blum. 161. 162.
Scopolia Sm. 91.
Scorzonera 547.
Scutellaria 225-226.
Sebaea R. Br. 41. 338.
Sebastiania Bertol. 304.
Sedum 188.
Selinum 121.
Selinum Schum. et Bess. 118. 121.
Sempervivum 191.
Senecio 302. 546.
Seriana Blum. 153.
Sertürnera Mart. 106. 107.
Sesbana Poir. 284.
Sesbania Kunth. 283.
Seseli 118.
Seseli Koch. 119.
Sesleria Scop. 34.
Setaria P. B. 33.
Sibbaldia 341.
Sibthorpia 49. 63. 223. 236.
Sida 259.
Sideroxylon 70.
Sieversia W. 199. 344.
Silaus Bess. 118.
Silene 182-183.

Simaba Don. 163.
Simaruba Hilar. 163.
Sinapis 244.
Sinapis Presl. 243.
Sinningia Nees. 223. 258.
Sison 118.
Sisymbrium 243.
Sisymbrium Monnard. 242.
Sium 120.
Smilax 137.
Sodada Delil. et Forsk. 145. 147.
 204.
Solanum 71-72.
Solea * 97-98.
Solulus Rumph. 170.
Sonerila Roxb. 22. 23.
Sophora 170.
Sophora Burch. et al. 171. 172.
 176. 262.
Sopubia Hamilt. 222. 255.
Soulamea Lam. 150. 141. 263.
Spartina Schreb. 31.
Spartium 266.
Spathodea P. B. 237.
Spathularia Hilar. 99.
Spergula L. 182. 183.
Spermacoce 40.
Spermadictyon Roxb. 73.
Sphaeria Hall. 332.
Sphaerocarya Wallich. 51. 101.
Sphaerophoron Persl. 531.
Sphaerophyta Cand. 278.
Sphaerostema Blum. 247. 261.
Spigelia 58-59. 559.
Spiraea 195.
Spixia Leandr. 317.
Stachys 229.
Stachytarpheta Vahl. 16.
Stackhoufia Labill. 124.
Stalagmites Murr. 189.
Staphylea 124.
Statice 126-127.
Stelis Sw. 508.
Stemodia 255.
Stenorrhena Don. 222. 225.
Stenomeffon Herb. 152.
Stephania W. et Cand. 159.
Sterculia 256.
Steriphonia * 150. 159.
Sticta Schreb. 330-331.
Stipa 50-51.
Stipa Nees et Müll. 55. 557.
Stizolobium P. Br. 281.
Stizolobium * 281.
Streptopus Mx. 136.
Strumaria Jacqu. 134.

Strychnos 71.
Stylocoryna Gav. 50. 85.
Stylophorus Nutt. 203.
Stylosanthes Sw. 289.
Styphelia Labill. 67.
Succisa Vaill. 58.
Sutherlandia R. Br. 278.
Swartzia W. 202-205.
Swertia 113.
Symphyonema R. Br. 46.
Symphytum 55.
Syndesmis Wallich. 51. 92.
Syrrhopodon Schwägr. 321.

T.

Tabernaemontana 65.
Talauma * 22. 30.
Talauma Hilar. et Blum. 216-
 217.
Tamonea Auhl. 251.
Tamus Herit. 143.
Tanacetum L. 500.
Taverniera Cand. 290.
Tephrofia Pers. 274-275.
Ternströmia Don. 206. 210.
Testudinaria Burch. 143.
Tetracera 213.
Tetragonia 196.
Tetranthera Jacqu. 156.
Tetrathieca Sm. 147.
Teucrium 226,
Teucrium Poir. et Sieb. 19. 226.
Thalictrum 221.
Thapsia 122.
Thelephora Ehrh. 334.
Thenardia Kunth. 65.
Theodora Medic. 254.
Theophrasia Hortul. et Spr. 94.
 540.
Thermia Nutt. 171.
Thermopsis Don. et Cand. 171.
Thesium 108-109.
Thespesia Corr. 257.
Thlaspi 240.
Thouinia Poit. 150.
Thrincia Roth. 505.
Thuia 315.
Thunbergia 257.
Thymus 224-225.
Thysselium Riv. 119.
Tiarella 178.
Tigridia Herb. 24.
Tillaea Sieb. 48.
Tillaudsia 151.
Tosfieldia Hudsf. 142.

Tordylium 341.
Torenia 254.
Torilis Gärtn. 119.
Tournefortia 66.
Trachymene Rudg. 116-117.
Tradescantia 158.
Tragopogon 304.
Trematodon * 322.
Tribachia Lindl. 306. 309.
Tribulus 343.
Trichilia 247. 252.
Trichilia Blum. 252.
Trichospermum Blum. 202. 210.
Trichosporum Don. 258.
Trichostomum Hedw. 522-523.
Tricratus Herit. 53.
Trifolium 271-272.
Triglochin 142.
Triosteum 82.
Triphasia Lour. 141.
Triraphis R. Br. 34.
Tristicha Thuar. 4. 10.
Triticum 537.
Triumfetta 190.
Trixis P. Br. 300.
Trollius 220.
Trommsdorffia Mart. 103. 104.
Tulipa L. 142.
Tunnera 124.
Turpinia Pers. 293.
Typha 515.

U.

Udora Nutt. 25.
Uncaria Roxb. et al. 80. 81.
Uncinia Pers. 515.
Uniola Torr. 36.
Unona 215-216.
Urceolaria Fenill. 536.
Urena 257-258.
Urochloa P. B. 55.
Uropetalum Ker. 155.
Urophylleum Wallich. 85.
Urtica 513.
Utricularia (l. *Urceol.*) 16. 234.
 356.
Uvaria 216.
Uvularia 156.

V.

Vaccinium 147.
Vaccinium * 160.
Valeriana 22-25.
Valeriana Brot. 25.
Valerianella Loef. 25.

Vallaris R. Br. 65.
Vanda R. Br. 306.
Vandellia P. Br. 234.
Vangueria Juss. 85.
Vareca Roxb. 95-94.
Varennea Cand. 268.
Vascoa Cand. 274.
Vanheria Cand. 332.
Vellozia Vand. 296.
Vellozia Mart. 137.
Venuna Lam. 94.
Verbascum 63.
Verbena 250.
Verbesina 303.
Vernonia Schreb. 298.
Vernonia * 299.
Veronica 17.
Viborquia Ort. 263.
Vibirnum 122.
Vicia 284.
Vigna Sav. 280.
Vilfa Trin. 537.
Vilmorinia Cand. 282.
Vinca 65.
Viola 95-97.
Viola W. 76.
Virgilia Lam. 171.
Viscum 47.
Vifenia Houtt. 248.
Vitis 89-90.
Vitmannia Vahl. 145.
Viviania Radd. 326.
Vochysia Mart. 9.
Vrolikia * 222.

W.

Wahlenbergia Don. 78.
Wallenia Sw. 41.
Waltheria 243-249.
Warneria Mill. 220.
Webera Schreb. 85.
Weinmannia 152-153.
Weisia Hedw. 321. 322.
Westringia Sm. 226.
Wikströmia Schrad. 260.
Willchia Mut. 26
Willughbeia Scop. 71.
Wittelsbachia Mart. 206.
Wormia Rottb. 202. 213.
Wrightia R. Br. 65.
Wulfenia Sm. 16.
Wurmbea Thunb. 145.

X.

Xanthium 314.
Xanthosia Rudg. 114.

- Xanthoxylon* 125.
Xerophyta Juss. 157.
Xylocarpus Schreb. 147.
Xyloma Pers. 332.
Xylopia 215.
- Y.
- Yucca* 152.
- Z.
- Zapania* Mart. 251.
Zeyheria Mart. 257.
- Zephyranthes* Sims. et Lindl. 152.
 153.
Zigadenus Mx. 142.
Zingiber Gärtn. 7.
Zizyphus Tournef. 86-87.
Zizyphus Wallich. 86.
Zonaria Ag. 331.
Zornia Mx. 289.
Zuccarinia * 50. 81.
Zwingera Schreb. 165.
Zygnuma Ag. 331.
Zygophyllum 164.
-

A P P E N D I X.

HENRICI SCHOTT FASCICULUS PLANTARUM BRASILIENSIA.

Henricus Schott, hortulanus Vindobonensis, e Brasilia, quam 1817 et 1818 invisit, ingentem plantarum copiam reportavit. Earum fasciculum, ut curis posterioribus infererem, additis characteribus ad me missum cum fero acceperim, nolui tamen deesse juveni et doctrina et rei herbariae Scientia instructo, quando praesertim cognovi ex-ipsis exemplaribus, nova plura adesse, quae alios fugisse scrutatores viderentur. Itaque summa omnia feci, ut et hac symbolae, sueto ordine digestae, quamprimum in lucem prodirent.

CL. I.

1. *Brosimum microcarpon* Schott. nullo modo a Br. *Alicastro* Sw. diversum reor. Namque differentia ipsa a Schottio indicata „ramulorum petiolorumque hirtorum,” ut exemplaria missa docuerunt, in cultis evanescit. Notandum tamen, hanc speciem, Jamaicæ aliquin peculiarem, et Brasiliæ incolam esse.
2. *Brosimum discolor* Schott. Br. foliis ovato-ellipticis acutis supra nitidis subtus glaucis, ramulis pubescentibus, fructibus succulentis. Egregia et optime distincta species.

CL. IV.

3. *Rhopala multiflora* Schott. Rh. foliis lanceolatis utrinque attenuatis reticulato-venosis, racemiis terminalibus compositis calycibusque flavido-tomentosis; staminibus basilaribus. Rh. polystachyae Humb. affinis (vol. 1. p. 482.) sed omnino diversa.

CL. V.

4. *Cordia frondosa* Schott. C. foliis ovatis acuminatis integerimis supra punctato-stellatis subtus albido-tomentosis, floribus paniculato-corymbosis, calycibus truncatis sulcatis tomentosis. Finitima C. rotundifoliae R. et P. (vol. 1. p. 649.)
5. *Solanum violacefolium* Schott. S. caule herbaceo radicante, foliis geminis inaequalibus utrinque hirsutis, altero cordato subrotundo, altero reniformi, pedunculis solitariis axillaribus, calycibus 10fidis. Pertinet ad seriem vol. 1. p. 686. pone S. *ylvaticum* Dun.

6. ALSEI'S Schott.

(*Alseis*, *nymphae lucorum*, Apollon. Rhod.)

Cal: superus 5partitus. Cor. cyathiformis, limbo 5lobo, fauce barbata, Stamina ad basin usque corollae libera exserta. Stigma 2partitum. Germen 2loculare multi-ovulatum.

[Genus Macrocnemo proximum: id vero et calyce obsolete dentato et corolla infundibuliformi et staminum insertione ad faucem differt. Machaonia Hunib., quam sedulo comparavi, habitu similis, differt eadem staminum insertione, praecipue vero fructu 2spermo.]

A. floribunda Schott. Arbor mediocris, foliis oblongis acuminatis utrinque pilosiusculis, spicis ramosis terminalibus, floribus parvis ochroleucis.

7. Psychotria stenophylla Schott. a Ps. noxia Hilar. cur. post. p. 78. distinguere nequeo. Adeo etiam jam Ps. stenophylla * vol. 1. p. 744.

8. 9. Hirtella duas, *tomentellam* et *angustifoliam* Schott. jam supra p. 341. recensui.

10. Hirtella indecora Schott. est H. *paniculata* Lam. vol. 1. p. 766.

11. Büttneria laevigata Schott. est B. *Gayana* Hilar. cur. post. p. 93.

12. DIMORPHANDRA Schott.

Cal. urceolatus 5fidus. Petala 5 patentissima staminifera. Stamina abortientia totidem petaloidea spatulata, unguiculis linearibus. Lomentum lignosum polyspermum latice balsameo farctum.

[Genus ad Prosopis quadammodo accedens, sed staminibus abortientibus satis diversum. Locum habet vol. 1. p. 794. post Hunboldtiam.]

D. exaltata Schott. Arbor procera, foliis 2pinnatis, foliolis oblongis supra nitidis subtus hirsutis, spicis paniculatis terminalibus, floribus luteis.

13. Hydrolca elatior Schott. H. glabra, foliis linear-lanceolatis, floribus lateralibus terminalibusque cymosis. Proxima H. corymbosa differt foliis lanceolatis, calycibus hispidis. vol. 1. p. 865.

14. Astronium concinnum Schott. A. foliis pinnatis glabris, foliis 3jugis oblique ovato-oblongis acuminatis integrermis, paniculis ♀ nutantibus. In corolla ♀ staminodia 5 erecta, antheris sterilibus basi 2partitis.

15. Astronium fraxinifolium Schott. A. foliis pinnatis hirsutinsculis, foliolis 6-8jugis lanceolatis acuminatis ferratis, paniculis ♀ erectis. In corolla ♂ nectarinum 10lobum, in ♀ staminodia 5 erecta, antheris sterilibus minutis.

CL. VI.

16. MYRRHINIUM Schott.

Cal. superus 4fidus. Cor. 4petala. Filamenta subulata, in aestivatione versus petalum 2plicata. Antherae oblongae. Bacca calyco coronata 3-4locularis, loculis polyspermis.

[Myrteis accenset cl. auctor: mihi satis finita et ab omnibus tom. 2. p. 11. enumeratis diversa videatur.]

M. atropurpureum Schott. Frutex orgyalis, foliis oppositis ellipticis coriaceis glabris punctatis subtus ferrugineis, floribus cymosis 2bracteatis atropurpurcis. Stamina longissima. Semina subreniformia. Embryo insigniter curvatus.

CL. VII.

17. *Petrocaryam brasiliensem* Schott. a *P. montana* W. (Parinari Aubl.) distingue nequeo. Stamina enim minus exserta haud tanti videntur, ut, cum alia omnia congruant, species nova iis stabiliatur.

CL. VIII.

18. *Seriana stans* Schott. S. erecta, foliis impari-pinnatis glabris supra nitidis, foliolis oblique lanceolatis inaequaliter ferratis, paniculae terminalis ramis flavidotomentosis, alis famararum apice confluentibus.
19. *Coccoloba peltata* Schott. C. scandens, foliis coriaceis peltatis subrotundato-ovatis acutis laevibus, racemis florum erectis.
20. *Coccoloba parvisolia* Schott. C. foliis coriaceis obovato-ellipticis utrinque attenuatis glabris, racemis florum spicatis erectis.
21. *Haloragis tetrandra* Schott. H. herbacea simplex, foliis spatulato-linearibus subintegerrimis, floribus aggregatis subsessilibus minutissimis tetrandris.

CL. IX.

22. *Persea floribunda* Schott. est *P. Lofo* * vol. 2. p. 269.
23. *Persea angustifolia* Schott. videtur *P. psychotrioides* * ib.
24. *Persea incana* Schott. P. foliis oblongo-lanceolatis utrinque attenuatis incano-tomentosis, venis prominentibus, paniculis folio brevioribus, calycibus tomentosis.
25. *Persea puberula* Schott. P. foliis lanceolatis acuminatis supra nitidis subtus pubescentibus, venis prominentibus, paniculis folia subaequantibus, calycibus tomentosis. *P. lineata* * vol. 2. p. 270. proxima.
26. *Persea lancifolia* Schott. P. foliis lanceolatis utrinque attenuatis glaberrimis nitidis subtus glaucis, venis immersis, racemis axillaribus folio brevioribus, calycibus pubescentibus.
27. *Persea indecora* Schott. P. foliis ovato-lanceolatis acuminatis glabris nitidis, venis prominentibus, racemis axillaribus terminalibusque folio brevioribus, calycibus glabris.
28. + *Cryptocarya hirsuta* Schott. Cr. foliis oblongo-lanceolatis acuminatis subtus ramulisque hirsutis, paniculis axillaribus terminalibusque.

CL. X.

29. *Styrax macrophyllus* Schott. est *St. tomentosus* Humb.

30. *Styrax glabratus* Schott. St. foliis ovato-lanceolatis utrinque attenuatis glabris, venis coloratis, pedunculis subracemosis calycibusque albido-tomentosis.

31. ACOSMIUM Schott.

Cal. campanulatus 4-5fidus. Petala 5 patentissima. Stamina imo calyci inferta. Germen elongatum forte in legumen abit.

[Est *Sweetia* * vol. 2. p. 171., quam e manco exemplari rite enucleare nequivi. Nomen meum, ut prius, retinendum esse videtur.]

Lentiscifolium Schott. (*Sweetia fruticosa* * melius *Lentiscifolia* *.) Arbor alta foliis impari-pinnatis, foliolis elliptico-lanceolatis venulosis utrinque nitidis, ramis racemiferis aphyllis, floribus flavis.

32. EXOSTYLES Schott.

Cal. clavatus, laciiniis 3 tandem revolutis. Petala 5 subaequalia imbricato-conniventia calyci medio inserta. Stamina subaequalia, filamentis basi dilatatis, antheris sagittatis cuspidatis. Stylus elongatus simplex. Legumen crassum polyspermum.

venusta Schott. Arbor ramis villosis, foliis impari-pinnatis, foliolis ovatis utrinque pilosiusculis, pedunculis subracemosis bracteatis, floribus roseis.

33. + CAULOTRETUS Rich. ? SCHNELLIA Radd.

Cal. subcampanulatus 5dentatus. Pet. 5 calycis fundo inserta unguiculata subaequalia. Stam. 10, alterna minora. Legumen membranaceum medio sub-1spermum, non dehiscens.

Smilacinus Schott. Fratex scandens, ramis cirriseris, foliis indivisis ovatis acuminatis 5nerviis glabris, racemis spicatis elongatis.

34. MELANOXYLON Schott.

Calycis sepala 5 basi concreta. Pet. 5 subaequalia. Stamina hirsuta, antheris longitudinaliter dehiscens. Legumen compressum falcatum. Semina arillo in alam producto transverse leguminum cavitates implente.

Brauna Schott. Arbor altissima ligno fusco-atro, foliis impari-pinnatis subtus hirsutis, foliolis oblongo-lanceolatis, racemis paniculatis ferrugineo-tomentosis.

35. *Combretum gracile* Schott. C. foliis oppositis oblongis utrinque attenuatis integerrimis glaberrimis nitidis, racemis laxis compositis pendulis, staminibus calycem urceolatum subaequantibus, petalis spatulato-linearibus.

CL. XII.

36. *Prunus brasiliensis* Schott. est Pr. *sphaerocarpa* Sw.

37. + *Chrysobalanus ovalifolius* Schott. Chr. foliis coriaceis subcordato-ellipticis obtuse apiculatis subtus argenteo-

tomentosis, floribus hermaphroditis, staminibus glabris.

38. † *Chryfobalanus macrophyllus* Schott. Chr. foliis cordato-oblongis obtusis elongatis coriaceis supra nitidis subtus albo-tomentosis, venis parallelis prominentibus, floribus hermaphroditis.

In utraque specie praeter stamina fertilia septena adsunt sterilia minuta.

39. *Mollinediae brasiliensis* nomine misit Schottius *Citrofnam*, quam *Schottianam* nuncupo, foliis ovato-oblongis versus apicem ferratis subtus hirsutis, pedunculis elongatis, fructibus tomentosis. Mollinediam R. et P. haud satis notam, ad *Citrofnam* pertinere reor.

CL. XIII.

40. *Swartzia micropetala* Schott. est Sw. myrtifolia Sm. cur. post. p. 202.

41. *Swartzia elegans* Schott. Sw. foliis pinnatis 3jugis, petiolo marginato, foliolis ovato-lanceolatis acutis subretus nitidis, racemis axillaribus paucifloris, petalo cordato-subrotundo unguiculato insigni.

42. ASCRA Schott.

[Ἄσκρα, δοῦς ἄκαρπος Hesych.]

Cal. inferus 5sepalus. Cor. 3petala. Filamenta capillaria. Stylus brevis peristens. Germen 1loculare, placentis tribus parietalibus, ovlis plurimiis. *Gutifera*s accensanda.

- brasiliensis* Schott. Arbor mediocris, foliis alternis ovatis utrinque attenuatis obsolete dentatis 5plinerviis glabris, paniculis thyrsoidaeis pubescentibus, floribus flavidis.

43. † OTHLIS Schott.

[Ὥθλις Geopon. 2, 4. forte corrupte.]

Cal. 5sepalus 2bracteatus peristens, sepalis bracteisque imbricatis concavis. Pet. 5 decidua. Antherae elongatae lineares continuae, loculis lateralibus tenuissimis. Caps. sub-1sperrma. Sem. arillatum. *Dillenieis* forte adnumeranda.

- O. castaneaefolia* Schott. Frutex farmentosus, foliis alternis sursum confertis oblongis ferratis glabriusculis, floribus lateralibus sessilibus.

[*Delima guianensis* Rich. vol. 2. p. 597. est proxima.]

44. *Begonia hispida* Schott. B. suffruticosa hispida, foliis semicordatis hinc acuminatis inaequaliter denticulatis, panicula multiflora, fructuum ala tertia maxima rotundata.

45. *Begonia vitifolia* Schott. B. suffruticosa hispida, foliis inaequaliter reniformibus angulato-lobatis ferratis, floribus hirsutis.

[*Magnopere dubia*, quando B. reniformis Dryandr. nimis est propinquia.]

46. *Begonia platanifolia* Schott. B. suffruticosa, foliis inaequaliter reniformibus multisidis ferrulatis hispidiusculis subtus purpurascensibus, laciinis acutis ferrulatis.

47. *Begonia lobata* Schott. B. suffruticosa incano-tomentosa, foliis inaequaliter reniformibus obtuse lobatis denticulatis, fructuum ala tertia maxima linearis-elliptica horizontalis.
48. *Begonia tomentosa* Schott. B. suffruticosa, foliis inaequaliter reniformibus subtus ferrugineo-tomentosis denticulatis, fructuum alis binis obtusis, tertia maxima acuta.
49. *Begonia parvifolia* Schott. B. fruticosa glabra, foliis semicordatis ovato-lanceolatis acuminatis undulato-denticulatis glancescentibus, fructuum ala tertia elliptica maxima.
50. *Begonia undulata* Schott. B. fruticosa glaberrima, foliis subsemicordato-lanceolatis acuminatis repando-undulatis, fructuum alis subaequalibus rotundatis.
[*B. pulchella* Radd. proxima, sed folia dentato-ferrata.]
51. *Begonia besleriaeefolia* Schott. B. fruticosa scandens ramosissima, foliis subsemicordato-oblongis acuminatis integrerimis supra glabris subtus hirsutis, fructuum alis binis obsoletis, tertia maxima rotundata.
52. *Begonia populifolia* Schott. est *B. scandens* Sw. Adebat jam *B. populifolia* Kunth. cur. post. p. 212. aliena.
53. *Begonia depauperata* Schott. B. acaulis subbifolia, foliis subcordato-oblongis acuminatis inaequaliter serratis glabris supra albo-maculatis subtus purpurascenscentibus, floribus ♂ subtornis 2petalis, filamentis in columnulam elongatam concretis.
54. *Begonia concinna* Schott. B. acaulis, foliis peltatis oblique ellipticis acuminatis integerrimis utrinque pilosis, floribus ♂ petalis exterioribus orbiculatis, fructuum alis binis subparallelis rotundatis, tertia maxima obtusa.
55. *Begonia peltifolia* Schott. B. acaulis, foliis peltatis oblique ovatis acutis integerrimis supra glabris subtus ferrugineo-tomentosis, fructuum alis binis rotundatis, tertia maxima obtusa.

56. DASYNEMA Schott.

Cal. 4-6-8sepalus. Cor. O. Stamina hirsuta receptaculo hispido inserta. Antherae longitudinaliter dehiscentes. Styli 3, 4. Caps. setosa 4valvis 1spurma. Semen arillatum.

[*Dillenieis oinnino* accenfenda. Ab *Ablania* et *Teracera* differt et antherarum fabrica et stylis et fructu.]

D. hirsutum Schott. D. foliis breviter petiolatis obovato-lanceolatis acuminatis subtus villosis, calycibus 4sepalis, antheris muticis.

57. *D. pubescens* Schott. D. foliis longe petiolatis oblongis acutiusculis subtus pubescentibus, calycibus 6-8sepalis, antheris apice appendiculatis.

58. *Laplacea inaequilatera* Schott. L. foliis inaequilateris spathulato-lanceolatis hinc ferratis illinc integerrimis, floribus 5petalis. Est *Haemocharis semiferrata* Mart. *Gordonia* cur. post. p. 260.

CL. XIV.

59. *Ruellia pulchella* Schott. est R. foetida Humb.
 60. *Ruellia speciosa* Schott. R. suffruticosa, foliis petiolatis oblongo-lanceolatis acuminatis integerrimis utrinque hispidiusculis, spicis axillaribus laxis, bracteis foliaceis maximis, sepalis linearibus longissimis.
 61. *Chasmiae ochroleucae* nomine misit *Bignoniam*, quam *candidatem* Richardi habeo, etiam si haec haud idoneo modo definita sit. Folia enim inferiora sunt ternata, superiora binata, foliola ovata seu subrotundelliptica obtusa subtus tomentosa, flores paniculati minuti.

CL. XVI.

62. *Myristica Biculyba* Schott. M. foliis alternis distichis linearilanceolatis subtus glaucis, floribus glomerato-racemosis pedicellatis Sandris.

CL. XVII.

63. *Trigonia parviflora* Schott. Tr. foliis ellipticis utrinque integerrimis subtus floccosis demum glabratiss., paniculis racemosis axillaribus.

CL. XIX.

64. *Carphobolum sessiliiflorum* Schott. dicit *Conyzam lucidam* * vol. 1. p. 509. Esse receptaculum paleosum, quod secus mihi in conspectum venit. Squamae enim anthodii aliquot interiores videntur quidem receptaculum obsidere, sed superest spatium centrale nudum. Si receptaculum vere esset paleaceum, Gassiniæ R. Br. speciem dixeris, cui vero repugnaret habitat et patria. Accedit, quod altera species
 65. *Carphobolus umbellulatus* Schott. ne vestigium quidem palearum in receptaculo ostendat. Est nimis Eupatorium *umbellulatum* *, collocandum vol. 3. p. 412. post E. *discolor* *, et sic definiendum: E. foliis alternis oblongis acutis integerrimis supra nitidis subtus incano-tomentosis, pedunculis axillaribus aggregatis 1floris, squamis anthodii appressis fuscis.

CL. XXI.

66. *Ficus longifolia* Schott. F. foliis utrinque glabris oblongo-linearibus acuminatis coriaceis nitidis brevissime petiolatis. Collocanda vol. 3. p. 781. post F. *americanam* Aubl.
 67. *Ficus adhatodaeifolia* Schott. F. foliis utrinque glabris ovato-lanceolatis acuminatis sub-nerviis, receptaculis pedunculatis solitariis. Quanquam F. *nervosa* Roth. vol. 3. p. 781. nimis sit propinqua, haud arbitror tamen eamdem esse.
 68. *Ficus clusiaceaefolia* Schott. F. foliis utrinque glabris coriaceis obovatis obtusissimis, venis parallelis subimmeritis. F. *grisea* Vahl. l.c. nimis affinis.
 69. *Ficus cestrifolia* Schott. F. foliis utrinque glabris subcordato-lanceolatis acuminatis opacis sub-nerviis.

70. *Ficus eximia* Schott. F. foliis utrinque glabris amplis cordato-oblongis acutis submembranaceis glaucescentibus. Collocanda vol. 3. p. 778. post pedunculatam Ait.
71. *Ficus pulchella* Schott. F. foliis subtus scabris lanceolatis acuminate submembranaceis, venis parallelis approximatis, receptaculis pedunculatis majusculis. Affinis F. Radula W. p. 782., quae vero foliis coriaceis differt.
72. *Ficus hirsuta* Schott. F. foliis utrinque hirsutis oblongis obtusiusculis triplinerviis. Affinis F. clethraefolia W. p. 782.
73. *Ficus holosericea* Schott. F. foliis late cordatis oblongis acutiusculis subundulatis utrinque villosis, ramulis petiolisque fulvo-hirsutis.
74. *Ficus rufa* Schott. F. foliis subcordato-oblongis acutis supra nitidis subtus fulvo-pubescentibus, petiolis fulvo-hirsutis. Utraque affinis F. fulvae * p. 779., sed haec folia habet obtusa, pubem subtus densam tomento-hirsutam.

CL. XXII.

75. †*PERIDIUM* Schott.

Flores dioeci. Cal. 2sepalus. Petalum 1 vesicaeforme hinc rimula hians. Nectaria 0. Stamina circiter 12 polyadelpha, antheris basi fixis 4gonis. ♀ ignot.

[Genus propter flores ♀ et fructus ignotos dubium, *Perae*, quam Mutisins (Stockholm. acad. handl. 1784. p. 299.) descripsit, satis affine, nectariorum vero, seu membranularum multifidarum stamina stipantium defectu differens. Tricoccis accensendum omnino videtur.]

P. obtusifolium Schott. P. foliis obovato-oblongis obtusis integrinus supra glabris subtus sparse, floribus aggregatis pedunculatis extus conferte aureo-lepidotis. Geminae florum plurimae abortiunt, una aut altera perficitur.

76. *Peridium ferrugineum* Schott. P. foliis oblongis utrinque attenuatis supra laevibus nitidis subtus sparse, ramis laxis pedunculatisque subsolitariis conferte ferrugineo-lepidotis.

77. *Peridium glabratum* Schott. P. foliis obovato-oblongis obtusiusculis utrinque glabris subtus subrufescentibus, pedunculis subsolitariis calycibusque dense lepidotis.

