Scriptores de plantis Hispanicis, Lustanicis, Brasiliensibus / adornavit et recudi curavit I.I. Römer.

Contributors

Römer, J. J. 1763-1819.

Publication/Creation

Norimbergae: In officina Raspeana, 1796.

Persistent URL

https://wellcomecollection.org/works/fpzmfxza

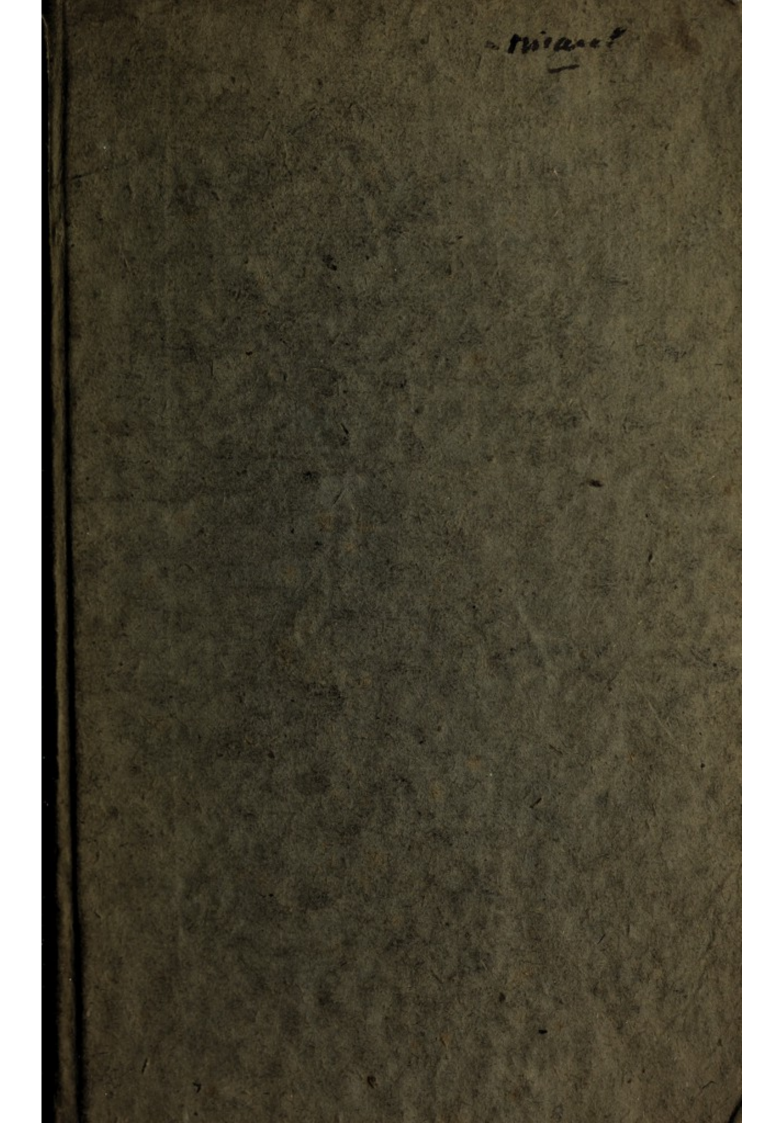
License and attribution

This work has been identified as being free of known restrictions under copyright law, including all related and neighbouring rights and is being made available under the Creative Commons, Public Domain Mark.

You can copy, modify, distribute and perform the work, even for commercial purposes, without asking permission.



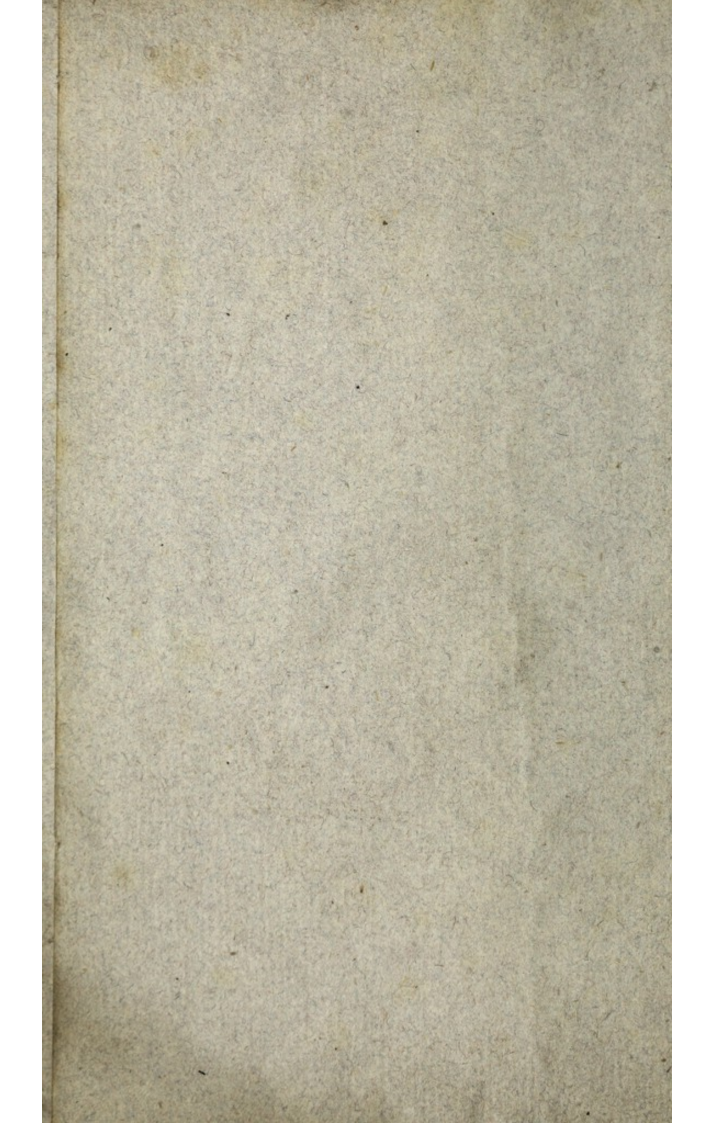
Wellcome Collection 183 Euston Road London NW1 2BE UK T +44 (0)20 7611 8722 E library@wellcomecollection.org https://wellcomecollection.org

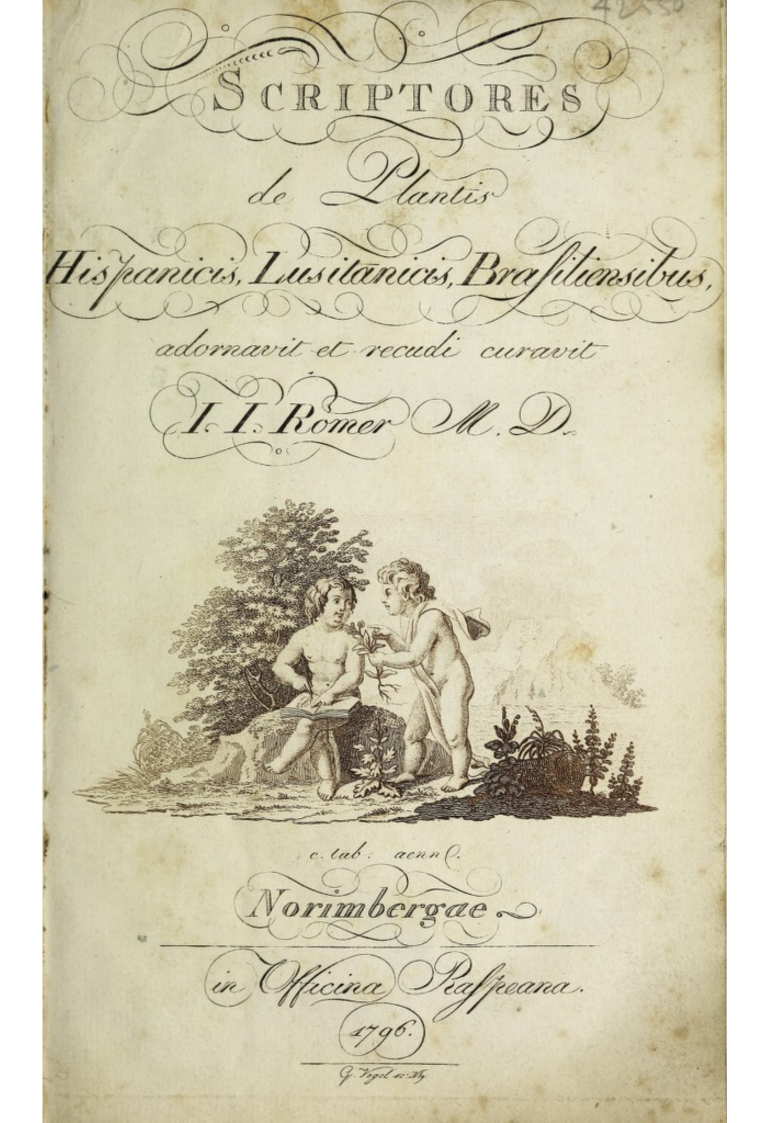


44387/8

ROEMER









SCRIPTORES

DE PLANTIS
HISPANICIS, LVSITANICIS,
BRASILIENSIBVS.

ADORNAVIT

ET

RECVDI CVRAVIT

J. J. ROEMER. M. D. Digitized by the Internet Archive in 2017 with funding from Wellcome Library

LECTORI BENEVOLO

S. P. D.

I. I. ROEMER

M. D.

TVRICO - HELVETVS.

Lispaniam, Lusitaniam, regionesque ultramarinas regnis illis fubditis plantis abundare non minus notatu dignissimis quam adhucdum incognitis, quis est qui neget? Exstitere quidem omni tempore Viri illustres qui perquisitioni et descriptioni illarum plantarum indefessam operam navarunt. Sic e. g. CLVSIVS, BARRELIER, CAVANILLES, I.P. BREYNIVS, QVER, DEL ASSO, LOEFFLING, ORTEGA Hispanicas; GRISLEY, VANDELLI Lusitanas; CAR. PLVMIER, PETIVER, MVTIS, PAVONIVS et RVIZIVS, idemque ille CAVANILLES Americae meridionalis, MVTIS et VANDELLI Brasiliae plantas indagando, depingendo, describendo, immortales fibi laudes pepererunt. Modo annuat numen, ut falvus et incolumis ab itinere redux doctifsimus HAENCKE illorum celeberrimorum Virorum connatibus coronam imponere queat!

Sed

Sed quod dolendum quam maxime est, ignorantur sere a ceteris Europae Botanicis isti labores plerique ita, ut partim propter regionum intervalla, partim difficultatem commercii librarii cum Hispanis Lusitanisque, non solum librorum argumenta, sed sere ipsi libri in nostris oris incogniti maneant.

Non superfluum itaque conamen instituere duxi, si illorum librorum et tractatuum varios, quos felix fortuna mihi obtulit, recudi curassem, sicque horum aditum fontium Europae Botanicis aperissem.

Elegi pro hoc fasciculo tractatus non folum lectu dignissimos, sed etiam varietate argumenti commendabiles.

Primo sistitur Enumeratio stirpium in Arragonia noviter detestarum, deprompta, ex Introductione in Oryctographiam et Zoologiam Arragoniae, sine impressionis loco 1774 edita. Auctor — Cl. IGNATIVS DE ASSO, uti ferunt jam antea Synopsin plantarum Aragoniae typis ediderat, quam vero, quidquid agerem, mihi comparare non potui. Hac ipsa Enumeratio pro Supplemento vel continuatione Synopseos haberi debet, et de illa Auctor ipse sic habet:

"Enumerationem fubiungimus earum stir-"pium, quas circa Oscam, Iaccam, et in al-"pibus

pibus Pyrenaicis nuper deteximus. Ex illa-,rum varietate, vel elegantia quilibet per-"spiciet, quantum ex Pyrenaeis Aragonia di-"ligenti investigatione perlustratis exspectari , possit: nos etenim, intercedentibus gravio-"ribus negotiis, vix fex dierum spatio mon-, tes circa Hecho, Canfran, Sallent, et Panticosa "obiter peragravimus, multoque maturius, , quam constitutum erat, discessimus. Et , quia non facile facultas erit de hoc argu-"mento iterum scribendi, inter caeteras plan-"tas eas etiam recensemus, quas in Aragonia "nascentes commemorat Flora Hispanica Io-"sephi Quer 1) Superioribus accedunt species , aliquae Parisiis missae ab officioso, et peri-, tissimo Botanico Cl. l'Heritier, quas ab ami-"co in nostro solo plantas legente obtinu-"erat: tum denique nova Salviae species, et "Cl. Linnaeo incognita, quam circa Darocam , crescentem observavit amicus noster singu-, laris A 3

Huius Operis continuatio è Typographia Matritensi nuper prodiit. Editionem promovit vir non vulgaris eruditionis Iosephus Perez Cavallero Horti Regii Praefectus, cuius splendorem et incrementa optimis consiliis, et magna judicii dexteritate sovet.

6

Sequitur Dom. VANDELLII de arbore Draconis, s. Dracaena Dissertatio, Olisipone, 1762 impressa, quae varias propter controversias quas inter Germanos et Suecos Botanicos stirps ista excitavit, et de quibus praecipue consulenda REINH. BERENS Diss. inaug. de Dracone arbore Clusii, 4. maj. Goetting. 1770. (recusa in Chr.

FR.

2) Novam stirpium Hispanicarum historiam parabat Michael Barnades pater, magni nominis Botanicus et quondam in Horto Matritensi Professor laudatissimus, subjectis ultra CXX tabulis, in quibus Beithariae, Veneriae, Hispidellae genera, et species quamplurimae novae, vel rarissimae accuratis iconibus illustrantur. Tam egregii Operis editioni, quae ad magnum Auctoris et Hispaniensis Florae ornamentum comparata suit, luctuosum optimi viri satum intercessit. Stupendum plantarum, et observationum thesaurum in ordinem concinnum adduxit silius; eius autem publicationem invidorum μηχανηματα in sausta impedimenta hactenus retardarunt.

FR. LVDWIG delect. opusc. ad scient. nat. spectantium, Vol. I. p. 389-432.), nostris, uti spero, Botanicis, non ingrata erit.

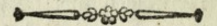
Excipit hancce, eiusdem vandellii Fasciculus plantarum cum novis generibus et speciebus. 4to. Olisipone 1771. in typographia Regia impressus, cuius insertio tum propter raritatem stirpium in illo descriptarum, tum propter descriptionum iconum quae praestantiam excusatione non indiget. Quam in hoc Fasciculo pombaliam ipecacuanham in sequenti libello violam specacuanham nuncupat Auctor. Ceterum nondum certo constat, utrum haec vera sit planta, de qua specacuanhae officinarum Radix depromitur, nec ne? Cf. de hac re andradae nimis certe supersiciariam epistolam, sur les diverses espèces de plantes nommées specacuan, ou specacuanha, au Bresil, in La Med. eclairée I. 8. p. 238-243.

Florae Lusitanicae et Brasilianae specimen, eodem Vandellio auctore agmen claudit. Depromptum est e libro vel adhucdum in nostris regionibus plane ignoto, cui titulus:

Diccionario dos Termos Technicos de Hiftoria natural extrahidos das Obras de Linneo, com a fua explicacaó, e estampas abertas em cobre, para facilitar a intelligencia dos mesmos. E a Memoria D. Maria I. Nossa senhora Domingos Vandelli Director do Real Iardim Botanico, e lente das Cadeiras de Chymica, e de Historia Natural na Universidade de Coimbra &c. 8vo. Coimbra: na Real Officina da Universidade, com licença da Real Mesa da Commissao Geral Sob're o Exame a Censura dos Livros, foi taixado este Livro em Papel a dous mil e duzentos reis. Vende-se na loje de Antonio Barneoud à Sé velha, 1788. p. XXXVI. et 301. c. tab. aen. XX.

Varia illo continentur maxime memorabilia. Descriptiones novorum generum, quorum alia per femina à Dombeyo, magni nominis peregrinatore, cui mortuo bene sit! allata, apud nos nota, alia, uti credo, penitus ignota sunt. De caetero specimen istud, desiderium majoris Operis, pro virili absoluti, et omnes in Lusitania et Brasilia inventas stirpes pertractantis, iure merito excitare debet.

Sed hoc meum conamen iam aequitati eruditorum fubmitto. Si ex eorum iudicio, utilitas
aliqua ex illo ad Botanicen redundat, alio fasciculo eruditione non minus varia refertos, Botanicisque placituros edere libellos studebo. Turici
Helvetorum mense Februario 1796.



ENVMERATIO STIRPIVM

IN ARRAGONIA NOVITER DETECTARYM.

VERONICA.

I. Veronica Teucrium.

Habitat in monte Uruel, circa Canfranc.

2. Veronica serpillifolia.

Provenit circa Canfranc, en el Formigal de Sallent.

3. Veronica montana.

Habitat in monte Lizara circa Araguès.

4. Veronica foliis ovatis integerrimis, racemo terminali, caule procumbente.

Habitat in monte Soba circa Sallent, en el Formigal.

Planta dodrantalis. Ob caules non fruticoso, et folia integerrima ad V. serpillisoliam, vel fruticulofam referri nequit. Icon Clusiana Veronicae fruticulosae nostram non male exhibet, cum in ea folia integerrima appareant, quae crenata dixit Clusius in descriptione.

5. Veronica foliis ovatis, fessilibus, racemo terminali.

An V. Ponae Gouan Illustr. p. 1?

Icon. Plukenetii Tab. 233. f. 2. convenit.

Habitat in monte Uruel. Folia omnia in meo exemplari opposita. Caulis erectus.

6. Veronica verna.

Provenit in monte S. Joannis Pinnatensis.

PINGVICVLA.

7. Pinguicula alpina.
Provenit in monte Tzas.

VTRICVLARIA.

8. Vtricularia vulgaris.

Habitat Caesaraugustae in aquis stagnantibus.

VERBENA.

9. Verbena supina.

Habitat circa Santa Cilia non longe à S. Ioanne Pinnatensi.

SALVIA.

10. Salvia (Phlomoides) foliis lanceolatis, dentatis, hirfutis, viscidis. Tab. I. Fig. 1.

Habitat in monte vulgo el Puerto de Daroca. Plauta cubitalis, aut maior, tota lanata, viscidissima. Folia annua, lanceolata, dentata, inferiora subpetiolata, summa sessilia. Bracteae cordato-lanceolatae, calycibus longiores. Flores verticillati, pedunculati, verticillis saepius 6 sloris. Calyx subpentagonus bilabiatus. Corolla alba: galea compressa subsalcata: barba trisida, segmentis lateralibus erectis subovatis, medio orbiculato concavo. Stamina 2. Germen 4. sidum: stylus exertus, stigmate semibisido.

VALERIANA.

11. Valeriana Calcitrapa.

Habitat circa Santa Cruz, Yebra.

12. Valeriana faxatilis.

Legi in monte Guara.

POLYCNEMVM.

13. Polycnemum arvense.

Legi circa Luna.

IRIS.

14. Iris pumila.

Habitat circa Santa Cruz.

15. Iris spuria.

Provenit in pratis circa Turiasonem.

16. Iris foetidissima.

Habitat circa Oscam, Barluenga.

POA.

17. Poa eragrostis, spiculis 12-sloris. Habitat circa la Virgen de Vrban.

CYNOSVRVS.

18. Cynofurus Lima.

Ad vias frequens Caefaraugustae, circa Epila.

BROMVS.

19. Bromus spiculis sessilibus 4 sloris, imbricatis.

Habitat circa Pueyo. Flosculi omnes, et calyces aristati:

culmus glaber.

TRITICVM.

20. Triticum maritimum.

Habitat Caesaraugustae, ad margines agrorum, sed rarius.

MINVARTIA.

21. Minuartia campestris.

Provenit Caesaraugustae in siccis.

SCABIOSA.

22. Scabiosa leucantha.

Habitat circa Boria, Caesaraugustae.

23. Scabiosa Sylvatica.

Provenit en el Formigal de Sallent.

ASPERVLA.

24. Asperula odorata.

Habitat in monte Lamata.

GALIVM.

25. Galium foliis octonis, laevibus, aristatis, caulibus ramosis, procumbentibus. Legi in summo monte Tzas.

Planta vix pollicaris: folia imbricata. An varietas G. saxatilis?

PLANTAGO.

26. Plantago Loeflingii.

Habitat Caesaraugustae loco dicto la Era de Chueca.

BVFONIA.

27. Bufonia tenuifolia.

Habitat Caesaraugustae secus viam Matritensem, et circa.

SAGINA.

28. Sagina procumbens.

Legi en el Formigal de Sallent.

HELIOTROPIVM.

29. Heliotropium supinum.

Habitat circa Santa Cruz.

ANCHVSA.

30. Anchusa fempervirens, five Buglossum latifolium C.B. Habitat in monte Cauno Quer. III. p. 311.

PVLMONARIA.

31. Pulmonaria officinalis.

Provenit copiose in pinetis monte Urban.

SYMPHYTVM.

32. Symphytum tuberosum.

Habitat circa Cannardo.

Messersmidia cancellata Syn. n. 162.

Haec planta, quam examine cum optimo praeceptore instituto ad Messersmidiae genus retulimus, ex aliquot Botanicorum sententia minime dissert à Lithospermo dispermo à Linnaeo silio descripto in 12. Decade; quod quidem opus nondum nobis consulere licuit.

ANDROSACE.

33. Androsace villosa.

Habitat in montibus Yzas, Soba, Formigal de Sallent.

PRIMVLA.

34. Primula integrifolia.

Provenit in montibus Tzas, Soba.

SOLDANELLA.

35. Soldanella alpina.

Habitat in montibus Yzas, Soba.

LYSIMACHIA.

36. Lysimachia nummularia.

Habitat in Pyrenaeis Aragoniae Quer. V. p. 389.

ANAGALLIS.

37. Anagallis tenella.

Provenit in monte S. Joannis Pinnatensis, locis humidis.

AZALEA.

38. Azalea procumbens.

In Pyrenaeis Aragoniae Quer. IV. p. 197.

CAMPANVLA.

39. Campanula rotundifolia.

Habitat circa Pueyo. Folia radicalia cordata, ferrata: caulis multiflorus.

40. Campanula Speculum.

Legi prope el Pantano de Huesca. Corolla incisa, non tamen ad imum.

41. Campanula Erinus.

Habitat circa Ricla, Rodanas.

PHYTEVMA.

42. Phyteuma hemisphaerica.

Habitat in monte Tzas, en el Formigal de Sallent.

43. Phyteuma Spicata.

Habitat cum praecedenti.

LAGOECIA.

44. Lagoecia Cuminoides.

Provenit in monte Vrban.

GLAVX.

45. Glaux maritima.

Provenit in pratis falsis circa Lumpiaque.

CHENOPODIVM.

46. Chenopodium murale.

Habitat circa Cannardo.

SALSOLA.

47. Salfola radice lignosa, caule erecto, foliis teretibus. Habitat in lacu salso de Agon circa Magallon.

Salfola fruticosa Syn. n. 227.

Planta hoc nomine in Synopsi proposita est Chenopodium maritimum, quod nasci observavimus in dicto Valle Vrreae, et prope Pinseque.

VELE-

VELEZIA.

48. Velezia rigida.

Habitat Caesaraugustae ad margines agrorum. In colle el Algezar prope Rodanas etiam obvia fuit.

GENTIANA.

49. Gentiana acaulis.

Habitat in montibus Yzas, Lizara, Soba.

ERYNGIVM.

50. Eryngium (Bourgati) caule simplici, foliis ternatis, laciniis bitripartitis, retrossexis, rameis oppositis, paleis lanceolatis integerrimis Gouan Illustr. p. 7. tab. 3. optima.

Habitat circa Sallent, el Pueyo, in monte Tenefrito circa Panticosa. Descriptioni Cl. Gouani nihil addi potest.

TORDYLIVM.

51. Tordylium nodosum. Habitat circa Tronchon.

PEVCEDANVM.

52. Peucedanum officinale.

Provenit circa Torralva; et circa Oscam in collibus ultra Pebredo.

HERACLEVM.

53. Heracleum alpinum.
Provenit circa Hecho, Araguès.

SIVM.

54. Sium Falcaria.

Habitat Caesaraugustae loco dicto las Fuentes.

CORIANDRVM.

55. Coriandrum testiculatum.
Habitat circa Tronchon.

CHAEROPHYLLVM.

56. Chaerophyllum hirfutum.

Legi in fummo monte Yenefrito. Flores rubicundi.

CARVM.

57. Carum (Bunius) umbellis septemsidis, foliis radicalibus ternatis, quinatisque, caulinis bipinnatis, linearibus, summis setaceis Gouan Illustr. p. 20.

Habitat in Pyrenaeis circa Hecho, Canfranc.

VIBVRNVM.

58. Viburnum Opulus.

Habitat ad aquas circa Lituènigo.

LINVM.

59. Linum foliis lanceolatis hirsutis, saepius oppositis Scopoli Fl. Carn. Tab. XI.

An varietas L. hirfuti?

Habitat circa Oscam, in monte Gratal, prope Iaccam, Hecho. Folia caulina trinervia: flores purpurei, fubsessiles.

DROSERA.

60. Drosera rotundifolia.

Provenit ad aquas circa Santa Cruz.

SCILLA.

61. Scilla Lilio - hyacinthus. Tab. I. fig. 2.

Habitat en el Formigal de Sallent. Radix tunicata. Folia lineari-subulata. Flores corymbosi caerulei, petalis erectis persistentibus. Antherae caeruleae.

ANTHERICVM.

62. Anthericum Liliastrum.

Habitat in Pyrenaeis Quer. V. p. 344. In monte Cauno Cienfuegos I. pag. 144.

ORNITHOGALVM.

63. Ornithogalum pyrenaicum.

Habitat in Pyrenaeis Aragoniae Quer. VI. p. 30.

FRANKENIA.

64. Frankenia laevis.

Habitat in falfis circa Borja.

ERICA.

65. Erica arborea.

Habitat in valle Tena.

66. Erica multiflora.

Habitat cum antecedenti.

DAPHNE.

67. Daphne alpina.

Habitat in monte Tenefrito circa Panticosa.

68. Daphne Cneorum.

Provenit circa Puendeluna, Zuera ad flumen Gallego.

Passerina hirsuta Syn. n.343.

Expungenda est, nam quae Matapollo à nostratibus vocatur diversam, et novam speciem constituit. Est itaque:

Sanamunda vermiculata παπυσελεμής Barrel. Ic. 231. Obf. 1355.

Synonymum indicavit Cl. HERITIER Botanicus Parifienfis, qui nos benigne admonuit. Caules glabri; folia ovata, obtufa, fubcarnofa: flores sutei, fessiles.

POLYGONVM.

69. Polygonum Hydropiper.

. In aquosis circa Faccam, Oscam.

70. Polygonum viviparum.

Habitat in monte Yzas.

RHODODENDRVM.

71. Rhododendrum ferrugineum.

Habitat in monte Soba, en el Formigal de Sallent.

SAXIFRAGA.

72. Saxifraga foliis radicalibus oblongis, ferratis, caulinis fpatulatis.

Saxifraga aizoon Jacquin Fl. Aust. V. pag. 18. 19. Tab. 438. optima.

Saxifraga foliorum ora cartilaginea ferrata, petiolis paucifloris, petalis punctatis Haller. Helv. n. 978.

Habitat in monte Yzas, circa Panticosa.

73. Saxifraga Sedoides.

Habitat in montibus Tzas, Panticosa, Soba, Formigal.

74. Saxifraga cuneifolia.

Habitat in montibus Tzas, Soba ad rivulos.

75. Saxifraga autumnalis.

Habitat ad rivulos cum praecedenti.

GYPSOPHYLA.

76. Gypfophila fastigiata.

Habitat circa Pueyo in alveo fluvii Gàllego.

CVCVBALVS.

77. Cucubalus reflexus.

Provenit Caesaraugustae.

SILENE.

78. Silene muscipula.

Caefaraugustae frequens.

79. Silene acaulis.

Provenit in montibus Tzas, Soba.

STELLARIA.

80. Stellaria, sive Alsine nemorum.

Habitat in monte Cauno Quer. II. p. 260.

ARENARIA.

81. Arenaria ferpillifolia.

Provenit circa Tronchon.

OXALIS.

82. Oxalis corniculata.

Habitat in monte Pinnatensi versus antiquum Templum.

LYCHNIS.

83. Lychnis flos cuculi.

Provenit in humidis circa Santa Cruz; in monte Lamata.

EVPHORBIA.

84. Euphorbia E/ula.

Legi in monte Yenefrito.

85. Euphorbia umbella universali trisida, partiali bisida, foliis linearibus, bracteis cordatis.

Tithymalus Linariae folio, floribus luteis lunatis Cat. Hort. Rom. Tab. 26. bona.

Habitat in edito loco, vulgo el Puerto del Frasno.

Folia, seu bracteae post exortum ramorum cordata, opposita, per intervalla remota. Petala lunata; fructus laevis.

AIZOON.

86. Aizoon hispanicum.

Habitat Caesaraugustae loco dicto las Fuentes ad maceriam vulgo el Cerrado del Hospital; et in tractu Miralflores.

Planta rorulenta, ut Mesembryanthemum crystallinum. Caules procumbentes. Folia ad exortum ramorum subopposita, amplexicaulia, lanceolata, obtusa. Flores sessiles. Capsula superne 5 angula, sinuebus interictis.

SPIRAEA.

87. Spiraea foliis cuneiformibus, superne incisis.

An Spiraea crenata?

Habitat circa Ofc in collibus ultra Pebredo.

ROSA.

88. Rosa Eglanteria.

Habitat circa Jaccam.

CAPPARIS.

89. Capparis Spinofa.

Hispanis Alcaparra: noftratibus Tapara.

Provenit spontanea Caesaraugustae ad macerias: copiose vero in rupibus circa Ballovar.

PAPAVER.

90. Papaver Cambrium.

Provenit circa Sallent eundo ad montem Soba.

CISTVS.

91. Cistus populifolius.

Habitat circa Cannardo.

92. Cistus suffruticosus exstipulatus, caulibus prostratis, foliis elliptico-lanceolatis, petiolatis, hirtis.

Helian-

Helianthemum angusto, serpillisolio, villosum, slore aureo, italicum Barrel. 1c. 488.

Habitat circa Pueyo, Oscam. Folia hirta praesertim margine, et paula latiora, quam in Icone Barrelieri, ubi exstipulata pinguntur: unde hoc synon mum à Cl. Linnaeo in C. hirto adpositum huc pertinere putamus. Flores longe pedunculati, lutei: calyces hispidi.

93. Ciftus ledifolius.

Habitat circa Oscam vertus Loveto.

94. Cistus suffruticosus exstipulatus, foliis ellipticis, superioribus sessilibus. Tab. I. sig. 3.

An varietas C. Oelandici?

Provenit circa Pueyo, Panticosa. Radix lignofa repens: caules erecti; folia inferiora subpetiolata, margine et carina saepius ciliata: superiora glabra, elliptica. Bracteae lineares. Flores parvi lutei, longe pedunculati, et inter se distantes.

95. Ciftus Tuberaria.

Habitat in monte Cauno in pratis S. Luciae, sed parcius. 96. Cistus thymifolius.

Chamaecistus luteus thymi folio Barrel. Ic. 443. bona. Legi en el Castellar prope la venta de Coscon.

97. Cistus suffruticosus erectus, stipulatus, foliis lanceolatis, petiolatis, subtus incanis, summis maioribus.

Helianthemum luteum, imis serpillisoliis Barrel.

Obs. 527. Ic. 440.

Habitat in Valle Tena. Descriptio Iussiaei cum nostris plantis convenit.

98. Cistus suffruticosus stipulatus, caulibus ascendentibus pilosis, foliis petiolatis, ovatis, subtus incanis.

Helianthemum alpinum oleae folio, fubtus incano Tournef. p. 250.

Habitat in montibus circa Hecho, Araguès, Panticosa.

Caules inferne lignosi decumbentes, superne erecti,
pilosi: solia supra hirsuta, subtus incana, summa
faepius maiora. Racemus longus 10 - vel 12 - sorus.

Flores rubri, pedunculati: calyces hirsuti. Bracteae
lineares. A Cisto mutabili 1Acq. minime differt, nisi
caulis et soliorum hirsutia.

99. Cistus foliis inferioribus subrotundis, petiolatis, summis oblongis.

Habitat cum praecedenti, à quo differt floribus magnis luteis, foliis minus hirfutis, inferioribus ad orbicularem figuram accedentibus.

An varietas C. nummularii? f. potius mutabilis? quippe qui floribus luteis et rubris ludat.

100. Cistus suffruticosus stipulatus, foliis oblongis petiolatis, obtusis.

Helianthemum foliis maioribus, flore albo Tournef. p.248. Habitat in valle *Tena*. Flores albi: calyces leviter villosi. Folia fubtus incana bracteae lineares.

101. Ciftus racemosus.

Cistus lavendulae latifoliae folio Barrel. Ic. 288.

Habitat en el Castellar, circa Epila, Pozuelo, Txar.
Cistus Helianthemum Syn. n. 474.

Haec species qualis in Aragonia nascitur uberius nobis explananda est. Caules procumbentes: folia linearia, obtusa, pilosa, nonnihil revoluta: flores parvi lutei; calyces pilosi. Eius synonymum est:

Helianthemum supinum, hyssopi foliis, villosis Barrel. Ic. 818.

ACONITYM.

102. Aconitum Lycottonum. Habitat in monte Cauno.

ANEMONE.

103. Anemone alpina.

Habitat in monte Soba circa Sallent.

Habitat cum praecedenti.

105. Anemone ranunculoides.

Habitat in monte Soba, en el Formigal.

RANVNCVLVS.

Provenit copiose in monte Tzas.

107. Ranunculus amplexicaulis.

Habitat in monte Yzas, en el Formigal de Sallent.

108. Ranunculus platanifolius.

Nascitur in monte Lizara circa Araguès; en el Formigal, en Soba.

109. Ranunculus nivalis.

Habitat in monte Lizara, en el Formigal.

Caulis unissorus: foliis caulina saepius 3, palmata; summa profundius incisa. Calyx non coloratus. Ex his, quae tradit Cl. Jacquin Fl. Austr. IV. p. 13. Ranunculum Pyrenaicum Cl. Gouani nostri varietatem existimo.

Habitat in monte Lizara.

CALTHA.

III. Caltha palustris.

Provenit copiose ad rivulos in montibus Tzas, Soba, Formigal.

AIVGA.

112. Aiuga reptans.

Habitat in montibus Guara, Lamata.

SIDERITIS.

113. Sideritis scordioides.

Habitat in monte Guara; circa Beruela.

Sideritis Syn. n. 518.

Species in Synopsi proposita à S. scordioide est omnino diversa. Extat in horto sicco Cl. Barnades, cuius cura delineata est sub nomine Sideritidis spinulosae.

MENTHA.

Habitat circa V fed.

GALEOPSIS.

115. Galeopfis Tetrahit.

Habitat en el Formigal, in monte Soba.

116. Galeopfis Galeobdolon.

Habitat in monte Lizara circa Araguès.

STACHYS.

117. Stachys Sylvestris. Habitat circa Pueyo.

THYMVS.

118. Thymus Zygis. Habitat circa Odon.

MELISSA.

119. Melissa Nepeta, sive Calamintha pulegii odore. Habitat in Aragonia Quer. III. p. 346.

HORMINVM.

120. Horminum pyrenaicum.

Provenit in montibus Tzas, Soba.

MELITTIS.

121. Melittis Melisophyllon.

Habitat in monte Guara versus el huevo de S. Cosme.

SCVTELLARIA.

122. Scutellaria galericulata.

Habitat Caesaraugustae in aquis stagnantibus vulgo Ebro
viejo.

PRVNELLA.

123. Prunella hyssopifolia.

Habitat circa Cannardo, Abena.

BARTSIA.

124. Bartsia alpina.

Provenit in montibus Tzas, Soba, en el Formigal.

LATHRAEA.

125. Lathraea clandestina.

Habitat in monte Guara prope la fuente de los Santos.

PEDICVLARIS.

126. Pedicularis Sylvatica.

Habitat in monte Guara.

127. Pedicularis rostrata.

Habitat in montibus Tzas, Soba, Formigal.

128.

128. Pedicularis verticillata.

Habitat en el Formigal cum Aethusa Meo, Veratro albo, et Gentiana lutea.

ANTIRRHINVM.

129. Antirrhinum alpinum.

Provenit in monte Tzas.

130. Antirrhinum hirtum.

Habitat circa Epila. Folia inferiora faepius glabra; in hortis omnia parum hirfuta teste Cl. Jacquin Misc. Austr. II. p. 334.

SCROPHVLARIA.

131. Scrophularia Scorodonia.

Provenit in monte Lizara.

DIGITALIS.

132. Digitalis foliis radicalibus spatulatis, floribus in spicam arcte congestis.

Habitat in monte Cauno, en la Sierra de Villa roya.

Corollae colore tristi parvae, et minores quam in congeneribus: labium inferius integrum villosum, obtusum. Planta cubitalis, et sesquicubitalis. An varietas D. ferrugineae?

OROBANCHE.

133. Orobanche laevis.

Provenit circa Oscam.

ACANTHVS.

134. Acanthus mollis.

Habitat in monte Cauno Quer. II. p. 155.

MYAGRVM.

135. Myagrum Saxatile.

Habitat in monte Pennaroya circa Taguenca. Folia radicalia ovata, rariter dentata, vix petiolata, caulina longe petiolata, integerrima; at summa sessilia. Caulis slexuosus.

Myagrum irregulare Syn. n. 581.

mus eisdem fynonymis à nobis allatis, et accurata
Icone illustratam.

LEPIDIVM.

137. Lepidium alpinum.

Habitat in montibus Txas, Soba, en el Formigal. Flores tetradynami.

DRABA.

138. Draba scapo nudo, foliis linearibus aggregatis, laevibus.

An D. aizoides?

Habitat in monte Tzas.

THLASPI.

139. Thlaspi hirtum.

Provenit circa Cannardo.

140. Thlaspi suffruticosum, foliis spatulatis.

Habitat eundo ad montem Soba. An varietas T. montani? Flores caerulei: planta digitum longa.

COCHLEARIA.

141. Cochlearia officinalis.

Habitat in montibus circa Jaccam Quer. IV. p. 372.

142. Cochlearia Armoracia.

In Pyrenaeis Aragoniae Quer. IV. p. 379.

DENTARIA.

143. Dentaria enneaphyllos.

Habitat eundo ad montem Soba loco dicto Lalana.

CARDAMINE.

144. Cardamine amara.

Cardamine flore majore elatior Zanoni Hist. p. 66. t. 45. Habitat en el Formigal. In nostris stolones desunt, ut animadvertit Hallerus.

SISYMBRIVM.

145. Sisymbrium murale.

Provenit in ficcis circa Epila.

BRASSICA.

146. Brassica arvensis Tab. I. fig. 5.

Habitat circa Epila versus el batan. Folia carnosa, spatulata, integerrima, rarius in nostro solo dentata.

GERANIVM.

147. Geranium phaeum.

Habitat in monte Lizara.

148. Geranium fylvaticum.

Habitat in montibus Lizara, Tzas.

149. Geranium radice lignosa crassa, pedunculis bistoris, foliis 5 - partitis, incisis, villosis.

An varietas G. argentei?

Habitat in summo monte Tzas. Folia minime argentea.

ALTHAEA.

150. Althaea foliis trilobis, fuperioribus fubhastatis, leviter villosis. Tab. I. sig. 4.

Habitat circa Oscam, à Cl. l'Heritier communicata. Flores longe pedunculati, phoenicei.

Malva

Malva hispanica Syn. n. 647.

Quae de hac specie ibi tradimus delenda sunt, et reponenda Malva Tournefortiana. Haec calyce exteriore triphyllo gaudet: sed foliolum decidens plantam cum calyce diphyllo relinquit; quod quidem nos in errorem induxit.

LAVATERA.

151. Lavatera trimestris.

Unicum specimen vidimus eundo ad oppidum Tauste loco dicto barranco de Mira.

FVMARIA.

152. Fumaria bulbosa.

Habitat in monte Yzas.

POLYGALA.

153. Polygala Chamaebuxus.

Habitat circa Vruel versus Ara.

SPARTIVM.

154. Spartium Scorpius.

Vulgo Aliaga.

In montibus, et siccis vulgatissimum. Quod in Synopsi n. 661. scripsimus de hac specie intelligendum est. Nam Spartium spinosum ibi propositum Erizo vocatur, et provenire observavimus copiose in montibus Guara, Gratal, versus el Pantano de Huesca.

GENISTA.

Habitat circa Oscam.

ONONIS.

156. Ononis viscosa.

Provenit circa Tauste, Gallur.

157. Ononis fruticans, incana, angustifolia, serrata, slore purpureo, Barrelier Obs. 844. Ic.299.

Habitat circa Bujaraloz Quer. III. p. 49.

ANTHYLLIS.

158. Anthyllis montana.

Habitat circa Tronchon.

PISVM.

159. Pisum Ochrus.

Provenit Caesaraugustae in agris pone Castellum.

OROBVS.

160. Orobus tuberosus. Habitat en el Formigal.

161. Orobus vernus.

Habitat circa Tronchon.

162. Orobus pyrenaicus. In Pyrenaeis Aragoniae Quer. VI. p. 34.

VICIA.

163. Vicia hybrida.

Caesaraugustae in agris non rara.

ASTRAGALVS.

164. Astragalus Epiglottis.

Habitat circa Pueyo, in monte Guara.

165. Astragulus fruticosus, calycibus subsessilibus, inslatoglobosis, petiolis spinescentibus. Tab. II. sig 2.

Non est Tragacantha humilior, floribus luteis C. B. 388. quae flores gerit pedunculatos.

Provenit copiese circa Gallur, et inter lacum Agon, et viam publicam, quae Caesaraugusta Pampilonem ducit.

Frutex palmaris. Folliola elliptica, utrinque incana, mucrone terminata. Flores 3, aut 4 congesti, etiam folitarii, subsessiles. Calyces pallide savi, vel rubentes, villosi. Corolla ochro-leuca. Legumen ovatum, compressum, minimum, uniloculare, incanum. Semen unicum reniforme. Saepius abortat.

166. Aftragalus fiella.

Habitat Caesaraugustae in siccis: mense Maio huius anni copiose slorebat.

TRIFOLIVM.

167. Trifolium alpinum.

Habitat in montibus Vzas, Soba, en el Formigal.

Radix sapore Glycirrhizae.

168. Trifolium spadiceum. Habitat en el Formigal.

TRIGONELLA.

169. Trigonella Monspeliensis.

Provenit Caesaraugustae ad margines agrorum.

HYPERICVM.

170. Hypericum Androsaemum.

Habitat in monte Cauno Quer. III. p. 30.

171. Hypericum tomentosum.
Provenit circa Oscam.

172. Hypericum nummularium.

Legi in rupe humida juxta viam inter Pueyo, et Viescas.

HIERACIVM.

173. Hieracium cerinthoides.

Habitat in Pyrenaeis Aragoniae Quer. V. p. 228.

Hieracium balfameum Syn. n. 767.

Forsan est mera varietas Hieracii amplexicaulis.

174. Crepis Sibirica.

Provenit in Pyrenaeis Aragoniae Quer. V. 'p. 223.

HYPOCHAERIS.

CREPIS.

175. Hypochaeris maculata.

Habitat en el Formigal de Sallent.

CARDVVS.

176. Carduus foliis amplexicaulibus, pinnatifidis, laciniis furfum pinnatis, calycibus inermibus.

Carduus rivularis Jacquin Fl. Austr. I. p. 57. Tab. 91. optima.

Habitat en el Formigal de Sallent ad rivulos.

Caulis bicubitalis, striatus: foliola sursum saepius dentata, spinis inermibus. Calyx squamis lanceolatis, apicibus suscis. Flores erecti 3, vel 4 congesti.

177. Carduus (Carlinoides) foliis decurrentibus decurfive pinnatis, pinnulis palmato-quadrifidis, aculeatis lanatis, caule corymboso multifloro, floribus glomeratis Gouan. Illustr. p. 62. Tab. 23.

Habitat in montibus Tzas, Soba, circa Panticofa.

CNICVS.

178. Cnicus spinosissimus. Habitat circa Sallent.

CACALIA.

179. Cacalia alpina.

Habitat in monte Tzas, Soba. Folia glabra: flosculi 5, vel 6.

Santo-

Santolina rosmarinifolia Syn. n. 850.

Species à nobis circa pagum Rodenas observata S. rosmarinisoliae varietas videbatur. Eandem in herbario Cl. Barnades nomine Santolinae ageratisoliae postea invenimus, unde novam speciem esse perspicue apparuit. Caules in nostra, ut in Exemplari Barnadiano, simplices; solia linearia, carnosa, duplici denticulorum serie in utroque margine.

Artemisia herba alba Syn. n. 810.

Synonyma ibi adposita delenda funt, monente Cl. Pourret Botanico Narbonensi peritifsimo, qui speciem nostram cum Helvetica contulit, et omnino distinctam esse comperit.

GNAPHALIVM.

180. Gnaphalium alpinum.

Provenit in monte Tzas versus la venta de Zocotor.

ERIGERON.

181. Erigeron alpinum.

Provenit circa Tronchon. Caules in nostro paniculati.

CONYZA.

182. Conyza fquarrofa.

In Aragonia Quer. IV. p. 411.

After Aragonensis Syn. n. 832.

Haec planta, ut in Synopsi indicavimus, melius sub Erigerontis genere collocatur. In Herbario Cl. Barnades extat eadem species aptissimo nomine Erigerontis rosmarinisolii, cum accurata Icone.

ARNICA.

183. Arnica montana.

Provenit copiose en el Formigal de Sallent. Ad contu-

fiones eximia experimentis Michaelis Fehr. Collett. Acad. III. p. 358.

184. Arnica scorpioides. Legi in monte Tzas.

ACHILLEA.

185. Achillea nana.

Habitat circa Hecho, Panticosa.

CENTAVREA.

186. Centaurea linifolia. Barrel. Ic. 162. bona.

Habitat circa Rodanas, et circa Ricla in praedio amici nostri, et viri Eruditi Hieronymi Garciae. Caulis simplex dodrantalis, unissorus; folia obtusa, ciliata.

187. Centaurea calycibus ferrato-ciliatis, caulibus procumbentibus, foliis pinnatifidis, laciniis linearibus. Legi circa Used.

188. Centaurea galactites.

Provenit en el barranco de Torres.

VIOLA.

189. Viola calcarata.

Habitat en el Formigal, in monte Soba.

190. Viola biflora.

Habitat in monte Yzas. Flores lutei.

ORCHIS.

191. Orchis globofa.

Provenit circa Ofcam.

192. Orchis fambucina.

Provenit copiose en el Formigal de Sallent.

SATYRIVM.

193. Satyrium nigrum.

Habitat in filvis circa Pueyo.

CYPRIPEDIVM.

194. Cypripedium Calceolus.

Habitat in monte Cauno Quer. III. p. 375.

ARISTOLOCHIA.

195. Aristolochia rotunda. Habitat circa Oscam.

BETVLA.

196. Betula alba.

Hispanis Abedul.

Provenit copiose in valle Tena circa Pueyo, Panticosa, Lanuza. Succus ad casculum valet Feijoo Cartas V. p. 365. Corticem ad induranda coria commendat Howard Collett. Acad. VI. p. 116.

THELIGONVM.

197. Theligonum Cynocrambe.

Provenit Caesaraugustae sed rarius.

CARPINVS.

198. Carpinus Betulus.

Habitat in monte S. Ioannis Pinnatenfis.

199 Carpinus Oftrya.

Habitat cum antecedenti. Ad Hortos Regios S. II. defonsi ex praedicto loco ambae species translatae suere.

HIPPOPHAE.

200. Hippophae Rhamnoides.

Provenit circa Pueyo.

POPVLVS.

201. Populus tremula.

Provenit copiose in valle Tena circa Pueyo, Panticosa.

IVNIPERVS.

202. Iuniperus Oxycedrus.

Habitat circa Ponzano, Barbunnales, Oscam. Baccae edules. 203. Iuniperus phoenicea.

In montosis frequens. A Iunipero thurifera differt, quod in illa baccae sint maiores ex purpureo nigricantes, in hac rusescentes: solia in illa bina, opposita, acutiuscula; in hac terna, et obtusa: thuriferam pecus depascitur hyberno tempore, phoeniceam non item.

AEGILOPS.

204. Aegilops triuncialis.

Habitat Caesaraugustae ad margines agrorum.

205. Aegilops incurvata.

Gramen loliaceum iunceum, maius Barrel. Ic. 5. Provenit Caesaraugustae.

EQVISETVM.

206. Equisetum hyemale.

Habitat circa Matirero in valle Sarrablo, fed rarius.

OSMVNDA.

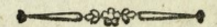
207. Ofmunda regalis.

Habitat in Pyrenaeis Aragoniae Quer. VI. p. 38.

ASPLENIVM.

208. Asplenium Hemionitis.

Habitat in Pyrenaeis Aragoniae Quer. V. p. 219.



DOMINICI VANDELLI DISSERTATIO

DE

ARBORE DRACONIS, SEV DRACAENA.

D. D. GVALTERO WADE

s. p. d. DOMINICVS VANDELLI.

Dracaenae, seu Arboris Draconis descriptionem Tibi inscribere, Vir celeberrime, decrevi, quum Tu jam superioribus annis eius fructificationem sub examine revocasti, atque siguram LOEFLINGIO ostendisti, quam tamen vorax ignis una cum copiosa Tua librorum supellectile in fatali Terraemotu consumpsit.

Tribus jam elapsis annis descriptionem et iconem huius arboris Cel. Equitis caroli linnaei suasu Regiae Vpsaliensi Societati communicavi, et ipse linnaevs dracaenam vandelli in ultima systematis Naturae editione nuncupavit: attamen eam typis committere differebam, exspectans in lucem edere opus *), quod absolutum anno 1765 approbasti. Continet integram naturalem Historiam Vrbis, et Agri Olisiponensis; in qua plures plantarum et animalium

*) Historia naturalis Vrbis et Agri Olisiponensis continens terras, lapides, petrefacta, thermas, plantas, animalia, eorumque usus in re Medica, Oeconomica et Artibus. novas species descripsi, quarum aliquas in ultima systematis Naturae editione invenies.

In relationibus autem publicis legens eamdem dracaenae plantam Cel. van swietent
confilio a c. d. crantz nuper descriptam esse,
et storkiae nomine insignitam *); in animum
duxi; eius iconem rursus edere, atque descriptionem subiungere.

GRISLEY Viridarium Lusitanicum Linnaeanis nominibus illustratum, et Tibi inscriptum propediem proelum subibit.

Vale, Vir Celeberrime, in ornamentum, et incrementum Artis.

I.

*) Ex relat. Matrit. Viena 2 de Iulio 1768. El Confejero de Grantz Professor de Medicina en esta Vniversidad, ha publicado una carta Latina en forma de disertacion sobre las plantas nombradas Arbores Dracones Botanicorum. Habiendo florecido el ano passado una de estas Plantas en los Fardines de Schombrun, baxo la direccion de Mr. Steckhofen, el Auctor de la disertacion, encargado por el Varon van Swieten de examinarla, y hablar de ella; ha notado que no es la Asparagus Draco Linnaei; sino un nuevo genero, a que dá el nombre de Storckiae, denominacion propria para recordar los servicios esenciales que Mr. Storck ha hecho al Publico con utiles descubrimentos. La flor de esta especie de palma, que es muy rara, no se habia hasta ahora conocido por los Botanicos.

Sanguis Draconis est resina, quae e variis arboribus colligitur Κιννάβαρις a Dioscoride vocatur, a recentioribus Graecis 'Αιμα δράποντος, Arabibus Alachnen appellatur, omissis Plinii, et Solini fabulis.

In variis Regionibus et ex diversis, plantis fanguis Draconis praeparari fertur; in Insulis Canariensibus, praecipue in illa Portus Santii prope Maderam, et in ipsa Madera, in Jamaica, et Madagascar ex Dracone arbore Clusii. In Amboina, aliisque Indiae Orientalis tractibus ab Arundine, quae a Kaempsero (Amoenit. exot. p. 552. 554) Arundo fartia, seu Palma pinus, Palma Amboinensis, Indis Rotani Dsjerenang dicitur. Pariter in Java, India Orientali a Pterocarpo (Linnaei Fl. Zeylanica 417.) seu Dracone arbore Indica siliquosa, populi solio, Angsana, vel Angsava Javanica. Comm. hort. 1. p. 213. t. 109. et demum in nova Hispania ab arbore, quam Hernandez (Plant. Animal. Mexic. Hist. 59.) Sanguinis arborem, et Americani Ezquahuirl vocant.

Draconem arborem Clusius primum Olisipone vidit post monasterium S. Virginis a Gratia. Cel. Eques Carolus Linnaeus hanc arborem mihi indicavit in Regio Horto ad Alcantara, quam sextili mense storidam observavi; cujus genus adhuc dubium erat quamdiu slores nobis non visi, quos ad Asparagum, aut Medeolam proxime accedere rescripsit Loesling, qui in Lusitania horum iconem vidit. (Demonstrationes plantarum in Horto Upsal. Joh. Hojer.

Amoen. Acad. vol. 3. pag. 407.) et Linnaeus in ultima editione Specierum plantarum p. 451. Frustificationem, quam etiamnum Olisipone, et in Hispania producit, non obtinui.

II.

AVCTORES, qui Draconis aliquam descriptionem tradiderunt, suere.

Clusius. Hisp. et Hist. 1. Parkinsonus Theat. 1531. Ich. Bauhinus 1. 402. Raius Hist. 2. 1598. Ionstonus Dendro: 288. Ochs Dissertatio de Sanguine Draconis. Altorsii Meierus 1712. Bayerus &c.

Ш.

CLASSIS Ad Hexandriam monogyniam spectat.

IV.

ORDO NATVRALIS an Liliaceis? Quis vero cum aloe, et yucca aliquam affinitatem dubitare posset, Draconem incertae sedis, seu inter vagas plantas enumerabit.

V.

SYNONYMA. Draco arbor. Clusius Hisp. et hist. r. Lobel. Cast. Lugd. Bauh. pin. 505.

Arbor Gadensis Possidonii forte apud Strabonem Draco. Tabern.

Arbufcula Dragonalis. Fragosus.

Palma foliis longissimis pendulis, absque pedunculis e caudice glabro enatis. Boerhaave. Lugdb. 2. pag. 169.

Cordyline foliis inermibus integerrimis flaccidis. Roy. Lugdb. 22.

Yucca Draconis. Hojer. Amoen. Acad. Linnaei. vol. 3. p. 407.

Asparagus? caudice simplici, foliis ensiformibus mucronatis subcarnosis, imbricatis patentibus. Linnaeus Sp. pl. 451.

VI.

Habitat in India Orientali, &c.

VII.

DESCRIPTIO.

CALIX nullus.

- cohaerens. Laciniae ovatae, apice acuto incurvato, pubescente: dorso carinatae G, revolutae A.
- STAMINA Filamenta sex, erecta, corollam aequantia, unguibus inserta: inferne membranacea, medio ovato-compressa incrassata, superius subulata. Antherae oblongae incumbentes A. B.
- PISTILLV M Germen ovatum fex fulcis striatum. Stylus F longitudine staminum, subangulatus. Stigma trisidum, obtusum.
- PERICARPIVM. Bacca F. ovata fexfulca, trilocularis. SEMINA tria ovato-oblonga, apice incurvato.

Arboris altitudo est 181 pedum Parisiensium.

TRVNCVS. Caulis longitudo est 8 pedum. Fig. 1.

Circumferentia 3 pedum et 7½ pollicum. Caulis arboreus, scaber, subcinereus, rimosus, e cortice humorum fundens, qui, in rubram lacrymam densatus, Sanguis Draconis appellatur. Lateraliter prope summitatem emittit pedales, aut bipedales ramos nudos, dependentes, extremitate digitatos.

digitatos. In caulis summitate exeunt sex rami divaricati, nudi, laeves, cum aliquibus lateralibus ramis dependentibus A. Illorum unusquisque in duos aut tres ramos (dependentibus pariter ornatos, et subdivisos in duobus aut tribus minoribus ramis monilisormibus bipedalis, aut amplius, longitudinis, et brachialis crassitudinis) desinit, qui striis, seu scissfuris linearibus circularibus se invicem intersecantibus, et rubra lacryma turgidis ornatur. Fig. 2. Ab eorum extremitate exeunt folia.

FOLIA pedalia, Fig. 2.4., ensiformia, mucronata, apice semi-involuta, subcarnosa, lucide virentia, longitudinaliter striata, intus, et extus carinata, imbricata, basi dilatata, rubra, subrotundis complanatis rubescentibus globulis aspersa; qui sunt lacrymae e foliorum vasis excretoriis separatae, et ibi concretae.

Ex centro apicis rami foliis circumdato furgit racemus bipedalis, Fig. 2., suberectus, compositus, subfoliatus, albo-virescens, apice racemoso simplici, ramis alternis horizontalibus, qui in basi duobus aliis minoribus patentibus oppositis, (omnibus racemosis) donatur. In ramorum extremitate stipularum slocci.

Flores breviter pedunculati e pedunculo facile decidentes ob articulationem C, Fig. 3. plerumque quatuor H. ab eodem centro, stipulis quatuor lanceolatis I. circumdato oriuntur. Eorum longitudo, dum clausi sint, est 4. linearum. Aperti, laciniae sunt revolutae A. Mane clausi, vespere aperiuntur. Externus color in basi est spadiceus, reliquus est albo-virescens, interne albus.

FRVCTVS Bacca ovalis fex-fulca F, trilocularis, continens tria femina ovato-oblonga apice acuto incurvato. Color flavescens.

VIII.

Character artificialis.

Draco yucciformis. COR. infera 6-petala, revoluta. Bacca 3-sperma.

IX.

PHARMACEVTICA. Draco Olifipone sub dio viret, et sub caniculae aestu resinam exstillat, quae arboris incisionibus copiosius colligi posset. Duas resinae species habemus. Prima, quae in globulos diametro 6, aut 7. linearum concrescit, externe lateritii coloris, interne nitentis, et coloris lapidis granati semiopaci. Secunda, quae in corticis scissuris irregulariter exsudat, et in subtiles laminas concrescit lateritii coloris: his adjungere potes globulos illos complanatos, pellucidos, rubescentes in soliorum superficie indicatos. De variis speciebus resinae vide Geoffroy mat. med. Savary Distion. de Commerce Sang de Dragon.

Resina haec est friabilis, obscurae rubra, quae trita pulchrum rubrum sanguineum colorem ministrat. Dumtaxat vini spiritu, aut oleosis solvitur. In igne exhalat sumus subacidus. Constat oleo crasso copioso, et acido sale simul permixtis; parum vero partium volatilium oleosarum continet.

PRAEPARATA. Ejus tinctura. Dentiscalpia hac obducuntur.

- COMPOSITA. Emplastrum stypticum, Pilulae Helvetii, et quaedam electuaria &c.
- SELECTVS. Refina in tabulis impurior, in globulis vero optima.
- DOSIS. In Haemorrhagiis, Dyfenteria, Gonorraea, et fluore albo huius refinae dofis est a scrupulo uno usque ad drachmam.

QVALITATES. Refina inodora, infipida.

X.

VIS. Incrassans, adstringens.

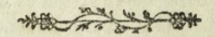
VSVS. Externe ad ulcera manantia exficcanda, vulnera glutinanda, vacillantes dentes firmandos, et haemorrhagias, albumine ovi fubacta refina, adhibetur.

Interne itidem in profluviis, Diarrhaea, Dysenteria.

XI.

VSVS MECHANICVS. Aurifabris, et gemmariis usum huius resinae esse scribit Parkinsonus ad encausta, et suppositum (ut vocant) pro solio ad gemmas, et lapides pretiosos illustriores, et nitidiores repraesentandos. Vitrariis etiam ad vitra colore cremisino tingenda, pro senestris &c.

Pictoribus quoque haec infervit, et ex ea vernix rubra, qua cistae, et pyxides Sinenses obduci solent.



FASCICVLVS PLANTARVM

NOVIS GENERIBVS

SPECIEBVS.

BOTANOPHILIS

S. D. AVCTOR.

Cum femina aliquot Plantarum, quas in hunc usque diem fuisse orbi Botanico incognitas, iudicavi, Amici Botanici a me obtinuerint; necesfarium duxi eas brevibus descriptionibus nunc adumbrare; cum opus integrum *), quamvis abfolutum, nondum typis committere possim.

*) Hortus Olisiponensis exhibens Plantas exoticas Horto Regio Olisiponensi a sese illatas ab anno 1768. in annum 1771. Accessit specimen Florae, Faunae, et Mineralogiae Lusitanicae.

TRIANDRIA MONOGYNIA.

Capitatus.

CYPERVS culmo tereti nudo, capitulo glomerato, foliofo, terminali.

Habitat in Lusitaniae transtagum maritimis.

Radix oblonga, subarticulata, repens. Folia culmi longiora, basim obvestientia membranaceis expansionibus rubescentibus, pedalia, rigida, apicibus acutis. Capituli folia 4, aut 5, 1, aut 2 palmaria, basi concava, rubescentia. Capitulum globosum, glomeratum: Spicae subsessiles omnes, ovatae, subaristatae, striis rubris notatae, magnae, ut semina tritici. Culmus teres.

TRIANDRIA DIGYNIA.

Australis.

AGROSTIS panicula subspicata, seminibus ovatis pubescentibus: arista longitudine calycis.

Habitat in Lusitania, Fosso d'Alcantera. Vide Cel.

Spicata.

POA panicula spicata, sloribus subulatis: slosculis remotis.

Habitat in Lusitania, transtagum. LIN. mant. p. 32.

Rigens.

BROMVS panicula spicata, spiculis subsessilibus erectis pubescentibus subquadrissoris.

Habitat in Lusitania, Cintra. LIN. mant. pag. 33.

Geni-

Geniculatus.

BROMVS panicula erecta, flosculis distantibus, pedunculis angulatis, culmo genu procumbente.

Habitat in Lusitania, Mafra. LIN. mant. pag. 33.

TETRANDRIA MONOGYNIA.

BRAGANTIA.

CAL. Perianthium commune 0; nisi folia verticillata, ovato-lanceolata.

Perianthium proprium duplex.

P. exterius, seu gluma bivalvis, valvulis lanceolatis, acutis, ventricosis, subaristatis, longitudine corollae.

P. interius valvulis 5. lanceolatis, ovatis, basi pilosis, longitudine corollae.

COR. universalis uniformis, subconcava, foliis verticillatis longior.

Propria monopetala, cylindracea, limbo integro, basi pilosa.

STAM. Filamenta 4, aut 5 extra corollam, limbo corollae adhaerentia, versatilia: Antherae oblongae, internae cum filamentis versatiles.

PIST. Germen ovatum superum. Stylus brevissimus, sigmata duo acuta.

SEM. . . .

REC. Commune subplanum, squammosum paleis distinctum.

Habitat in Brasilia. H

Caulis lignosus, teres, villosus. Folia opposita, obverseovata, villosa, villis longis, rigidis slavescentibus.
Flos in summitate caulis. Foliola perianthii communis

munis octo, verticillata, lanceolata, villosissima, apice spinosa; sub his quinque solia majora similia, et subtus alia quatuor majora caulinis similia.

PENTANDRIA MONOGYNIA.

POMBALIA. TAB. III.

Ipecacuanha.

- CAL. Perianthium pentaphyllum, persistens, foliolis lanceolatis, margine echinatis, villosis.
- COR. Petala quinque persistentia. Duo superiora calyce breviora linearia. Lateralia calyce longiora, emarginata, reslexa. Petalum inferius maximum, emarginatum, ungue concavo longitudine calycis, basi gibba.
- STAM. Filamenta quinque brevissima, compressa, incurva.

 Antherae geminae, distinctae, oblongae, circumdatae in apice a membrana pellucida slava.
- PIST. Germen subrotundum, villosum, triangulare.

 Stylus staminibus longior, subulatus, contortus.

 Stygma capitatum.
- PER. Capfula triangularis, trilocularis, dehiscens.
- SEM. Solitaria, fubrotunda, plurima.

Habitat in Brafilia, Pará. ħ

Radix alba, ramosa. Caules bipedales erecti, leves, teretes, ramosi, viridi-spadicei. Folia ovato-lanceolata, argute serrata, glabra, obscure viridia, subpetiolata, alterna, ramea. Petioli brevissimi, duabus stipulis membranaceis albis, lanceolatis, carinatis, apice aristatis pilosis, cauli appressis; inter quas rami, aut stores exeunt. Ex alis soliorum infimis rami

exeunt erecti caule breviores: ex superioribus flores folitarii, cernui, pedunculati fig. 2., pedunculo incurvato fere longitudine floris. Bracteae 2 in medio pedunculi fig. 3. 4. Ianceolatae, brevissimae, apice pilofae. Calyx pentaphylus, persistens, foliolis lanceolatis, margine echinatis villosis fig 3. 4. 6. 7. Corolla petala quinque persistentia. Petala superiora minima, calyce breviora, alba, dorfo carinata, concava, linearia, apice vix subvillosa. Lateralia minora calyce longiora, unguibus carinatis longitudine calycis, laminae subcoriaceae emarginatae, reflexae, fubtus subvillosae fig. 6. 7. Petalum inferius maximum fig. 2. 3. 4. 5. 6. 7. ungue concavo longitudine calycis, basi gibba; lamina subcoriacea, reniformi, emarginata, fubtus fubvillofa. Claufo flore, conduplicata est lamina fig. I., aperto, deorsum revoluta fig. 5., Color rubro - albus. Odor gratissimus. Filamenta fig. 8., quinque brevissima, compressa, incurva. Antherae geminae, distinctae, oblongae, circumdatae in apice a membrana pellucida flava fig. 8., Germen fig. 9., subrotundum villosum, villis albis, triangulare. Stylus staminibus longior, fubulatus, contortus. Stygma capitatum. Capfula fig. 10., triangularis, trilocularis, dehiscens. Semina folitaria, fubrotunda alba, aut fubnigra, plurima.

Hujus plantae varietas foliis ovato-lanceolatis pubefcentibus crenatis. Caulis pubefcens.

In Hybernaculo floret mense Octobri. †5

Radicis virtutes medicinales mitiores, sed tutiores, quam

Euphorbiae ipecacuanhae in Brasilia continuo Medici

experiuntur, ut scribit D. Manoel Gomes de Castro

ad D. BELFORT, a quo semina obtinui, suasu Equitis Melitensis ALOYSII PINTO Balfamam Gubernatoris Matto grosso, qui hujus loci naturalia diligenter observat, et res magnae utilitatis continuo invenit.

Celeb.mo Medico WADE, qui maxima diligentia affidue plantarum virtutes periclitatur, tradidi hujusmodi radicem; quare imposterum, sua quoque experientia sussulti, in aliis regionibus Medici hoc utili, et salubri remedio uti poterunt.

Dosis a drachma una usque ad tres.

Multiflora.

ARETIA fcapis multifloris.

Habitat in Mediolanensibus Montibus.

E Radice perenni, ramosa, nigricante, multi oblique aut recte surgunt caules I, aut 2-pollicares, imbricati, subramosi. Folia imbricata, sessilia, lineari-cuneiformia, apice subrotundo, aut acuminato, tomentosa, exalbida. Pedunculi axillares unissori 20, aut amplius in uno caule, plures circa caulis summitatem, longi 3, aut 4, et saepe 10. lineas, lanuginosi. Calyx monophylus, campanulatus, profunde quinquesidus, laciniis erectis subacutis, persistens, lanuginosus. Flores nutantes, rubri, corolla monopetala hypocraterisormis quinquesida. Tubus ovatus, vix calycis longitudine, collo coarctatus. Capsula unilocularis, subglobosa, apice quinquesariam dehiscens. Semina 2, aut 3. renisormia, nigra.

Differt ab Aretia caulibus teretibus, foliis imbricatis, floribus sessilibus. HALLER Helvet. pag. 486. t. 8.

Pinto.

CONVOLVVLVS foliis fagittatis, pedunculis umbellatis multifloris.

Habitat in Brasilia. O

Caulis volubilis. Folia fagittata, basi dilatata in 2. auriculas recurvas. Pedunculi multissori, umbellati. Calycis foliola ovata, margine incrassata, et pellucida membrana cincta.

Firmiana.

CAMPANVLA calycis finubus reflexis, caule unifloro, corolla barbata.

Habitat in Montibus Mediolanenfibus.

Radix perennis, crassitie 2, aut 3. linearum, e qua modo simplex, modo plures caules exeunt.

Caulis simplex 3, aut 4-pollicaris, villosus, subnudus, unissorus. Folia radicalia ovato-lanceolata, villosa, scabra, semiamplexicaulia: caulina 3, aut 4-linearia. Calyx villosus quinque sinubus resexus. Corolla magna, violacea, ventricosa, in fauce barbata.

Differt a Campanula uniflora. LINNE', a Campanula foliis hispidis, caule unifloro. HALLER. Helvet. 493. et Allioni specimen rar. stirp. 36. t. 6.

Dichotomum.

SOLANVM caule flexuoso, dichotomo, fruticoso, aculeato, tomentoso, aculeis incurvis, foliis sinuatoangulatis, subtomentosis, costa spinosis, spicis solitariis.

Habitat in Brafilia. 5

Caules flavo-virides, tomentofi, tomentis stellatis, aculeis incurvis, raris, nudis, apice slavis. Folia subtomentofa, sinuato - angulata, subpetiolata, costa spinosa. spinosa. Spicae solitariae, revolutae instar Heliotropii. Calyces tomentosi. Petala alba.

Bäncks.

SOLANVM caule aculeato, pilofo, herbaceo, foliis inferioribus cordato-ovatis, fuperioribus pinnatifidofinuatis, acutis, pilofis, aculeis utrinque fubrectis.

Habitat in Brafilia, et vulgo Rebentabois vocatur. 24

Caulis herbaceus, pilosissimus, aculeis crassis apice subflavescentibus, deorsum versis. Folia inferiora cordato-ovata, superiora pinnatisido-sinuata, acuta, pilosa, aculeata. Petioli, Pedunculi, et Calyces pilosi, et hi dentati. Bacae sulvae, exsucae, magnitudine maximi cerasi.

Strigofum.

SOLANVM caule fruticofo, strigofo, foliis ovato-sinuatis, costa subaculeatis, tomentosis, calycibus strigosis, bacca tomentosa.

Habitat in Brafilia , Pará. 5

Caules, Petioli, et Calyces strigis longis, slavis undique tecti. Folia tomentosa, lata, cordata, angulata, sub-aculeata, aculeis slavis. Panicula lateralis composita. Petala subtus tomentosa. Bacca parva tomentosa.

Valadares.

SOLANVM caule subfruticoso, aculeato, subpiloso, foliis pinnatis incisis, utrinque aculeatis, racemis lateralibus compositis.

Habitat in Brafilia. 24

Caulis subpilosus, viridescens, subfruticosus, aculeis longis, rectis, acerosis, rubris. Folia pinnata incisa,

cisa, utrinque aculeata, subpilosa, viridia. Petioli, Pedunculi, Calyces pilosi, aculeati.

Botelho.

SOLANVM caule fruticoso, tomentoso, subaculeato, foliis ovato-oblongis, subtus tomentosis, integerrimis, racemis lateralibus nutantibus.

Habitat in Brafilia. 5

Caules fruticosi, tomentosi, subaculeati, aculeis raris brevissimis. Petioli, Pedunculi tomentosi. Folias ovato-oblonga, lanceolata, altera basi breviora, supra glabra, subtus tomentosa. Calyces tomentosi. Baccae glabrae.

Belfort.

SOLANVM caule fruticoso, tomentoso, aculeato, foliis profunde sinuato-angulatis, tomentosis, subaculeatis, floribus corymbosis.

Habitat in Brafilia. 5

Caulis fruticosus, tomentosus, aculeis brevissimis, rectis, rarioribus, nudis. Petioli tomentosi, raro aculeati.

Folia profunde sinuato - angulata, tomentosa, aculeis brevissimis, acerosis adspersa, altera basi breviora.

Corymbi laterales. Calyces pilosi.

DIGYNIA.

Minimum.

CHAEROPHYLLVM caule unifolio, floribus fertilibus paucis.

Habitat in Montibus Mediolanensibus.

Radix perennis, crassa, subdivisa. Caules plures hirsuti in caespitem congesti sesquiunciales, aut biunciales ciales ad fummum. Folia radicalia plurima humisparsa vix caule breviora, biternata, lobis subtrilobis, profunde incisis, hirsuta. Caulis folium unicum petiolo membranaceo amplexicauli. Involucrum universale nullum, partiale plerumque 7-phylum, foliolis lanceolatis, ciliatis, resexis, brevissimis. Petala quinque semibisida, obtusa, albida.

HEXANDRIA MONOGYNIA.

Cirrhofum.

ALLIVM caule planifolio, umbellifero, staminibus filiformibus store duplo longioribus, spatha cirrhosa. Habitat in Montibus Mediolanensibus.

Caulis tripedalis, teres. Folia alterna plano canaliculata, vaginis teretibus. Umbella conglobata, sparsa.

Spatha ad caulem divisa, et sensim attenuata in cirrhum longum 3, aut 4. pollices. Pedunculi longi
fere 2. pollices. Petala ovato - acuminata, concava,
purpurascentia. Filamenta exalbida, corollà duplo
longiora. Antherae luteae.

Mattiazzi.

ANTHERICVM foliis planiusculis, scapo nudo, silamentis villosis.

Habitat in Lusitaniae arenosis transtagum prope N. Senhora do Cabo. Floret mense Aprili.

Bulbus radicibus crassis oblongis, slavescentibus. Folia ad radicem invicem se vaginantia, planiuscula, striata, subtus subcarinata, extremitate involuta, subulata. Scapus palmaris, ramosus. Stipulae ad ramorum ortum lanceolatae. Flores pedunculati, racemosi.

D 5 Corolla

Corolla rubra. Filamenta lanata, corollà breviora, et Stylus staminibus brevior.

DRACAENA. TAB.II.

s. Draco yucciformis.

CAL. nullus.

- COR. Petala fex fig. 3. A. oblonga, erectiuscula, aequalia, unguibus cohaerentia.
- STAM. Filamenta B. fex, unguibus inferta, fubulata, medio craffiora, basi membranacea, longitudine vix corollae. Antherae oblongae, incumbentes.
- PIST. Germen D. ovatum, sexstriatum. Stylus E. siliformis, longitudine staminum. Stigma trisidum,
 obtusum.
- PER. Bacca F. ovata, fexfulcata, trilocularis.
- SEM. Solitaria, ovato oblonga, apice incurva.
- Obs. Baccam alius speciei Dracenae e Capite Viridi obtinui, quae unilocularis est, et monosperma.*)

ENNEANDRIA MONOGYNIA.

ANGEJA.

- CAL. Perianthium monophyllum, minimum, fubrotundum, coloratum, quinquedentatum, persistens.
- COR. Petala quinque obovata, minima, flava, calyce minora, ad basim singulae divisurae calycis inserta.
- STAM. Filamenta 9. subulata, calyce, et corollà longiora, limbo calycis inserta. Antherae oblongae.
- PIST. Germen subrotundum. Stylus siliformis longitudine staminum. Stigma capitatum.

PER.

^{*)} Vide Differ, de Arbore Draconis, seu Dracaena. Olifipone 1768.

PER. Bacca. . . .

Habitat in Brasilia. 5

Caulis lignosus subquadrangularis. Folia opposita, ovatoacuminata, trinervia. In caulis extremitate Flores numerosissimi, spicati, pedunculati. Calyx, et Petala slava.

DECANDRIA MONOGYNIA.

SAXIFRAGA burferiana.

Varietas. Saxifraga caulibus 5 - floris; floribus fastigiatis.

Folia juniperina, dense imbricata, acuta, triquetra, glabra. Caulis bipollicaris, virescens, villosus, glutinosus, foliolis 4, aut 6. alternis linearibus. Flores magnitudine saxifragae nivalis.

Habitat in Montibus Mediolanenfibus.

Trifida.

SAXIFRAGA foliis linearibus trifidis, quinquefidis, caule erecto nudiusculo.

Habitat in Montibus Mediolanensibus.

Radix perennis. Caulis spithameus, filisormis, erectus, teres, subtomentosus, ramosus. Folia radicalia fasciculata, sessilia, lineari - cuneisormia, trisida, aut quinquesida, lineata. Pedunculi alterni, solitarii, erecti, unissori, aut bissori, longi, teretes, ab axilla folii tripartiti, aut quadripartiti exeuntes; saepe foliolo lineari donati. Flores albi.

Haec faxifraga differat ne a Saxifraga hypnoide Linnaei? Videtur a figura Morisoni a Celeb.mo LINNAEO citata sub nomine Sedum alpinum trisido folio. BAVH. pin. 284. MORIS hist. 3. p. 479. Sec. 12.
t. 9. f. 26., quae omnino a nostra differt, quia illa
Mori-

Morisoni habet caulem foliosum, foliolis linearibus, cui convenit optime nomen Cel. HALLERI Helvet. 404. Saxifraga foliis omnibus angustis petiolatis apice tridentatis, caule folioso, ramoso, viscido.

An nostra erit varietas? Botanicis dejudicare relinquo.

TRIGYNIA.

Biflora.

ARENARIA foliis obovatis obtusis, caulibus procumbentibus, pedunculis bisloris lateralibus. LIN. mantis. 71.

Habitat in alpibus Mediolanensibus.

Radix lignofa, filiformis, perennis, subslavescens. Caules procumbentes in varios ramos subdivisi, filiformes, quadriunciales, subvillosi, internodiis 4, aut
5. linearum distantibus. Folia bilinearia, subsessilia,
ovata, obtusa, glabra, opposita. Pedunculus modo
unissorus, modo bissorus, et aliquando trissorus,
longitudine circiter 4. linearum, reclinatus, filiformis, subvillosus ex ala folii ortus, ad basim duabus
bracteis acutis, concavis, oppositis ornatus, et aliae
duo in pedicello sustinente sores nutantes. Flores
calyci aequales, albi.

DODECANDRIA MONOGYNIA.

BALSAMONA. TAB. IV.

Pinto.

CAL. Perianthium monophyllum, cylindraceum, oblongum, striatum, basi hinc gibbum, persistens fig. 1., sexdentatum, dentibus coloratis, latere dehiscens fig. 5. COR. Petala fex patentia, oblongo-ovata, calyce longiora, unguibus calycis incituris inferta, fig. 1.2.3.

STAM. Filamenta undecim, subulata, calyci inserta, et breviora. Antherae simplices, fig 3.

PIST. Germen fig. 3. 4. oblongum. Stylus brevissimus, Stigma subcapitatum.

PER. Folliculus membranaceus univalvis, latere dehifcens fig. 5.

SEM. Semina 5, aut 7. pedicellata, rotunda, compressa, punctata, fig. 5. 6. 7.

Obs. Affinitas cum Lythro.

Habitat in Brasilia. 7

Radix fibrofa. Caulis erectus, ramofus, viscidus, pilosus, pilis glutinosis. Folia ovato-lanceolata,
glabra, subpetiolata, opposita. Rami alterni. Flores rubri, axillares, inferiores pedunculati 4, aut 5,
superiores subsessibles 3, aut 4.

DIDYNAMIA GYMNOSPERMIA.

Spinofa.

PHLOMIS foliis ovato-lanceolatis, profunde ferratis, calycibus decagonis 8-dentatis, ariftatis.

Habitat in Brafilia. O

Caulis 8-palmaris, quadrangularis, sulcatus, geniculis pilosis, ramis oppositis distichis. Folia obscure viridia, subpubescentia, venosa, opposita, disticha, ovato-lanceolata, profunde serrata, patentia, supra petiolum decurrentia. Petioli foliis sere aequales.

Verticilli tres subglobosi sloribus in caulis, et ramorum summitate. Involucra erecta, linearia, carinata, aristata, calyce dimidio breviora. Calyces tubulo-

tubulofi, oblongi, incurvati, decagoni, octodentati, aristati. Corolla *Phlomis leonuri*, sed minor, resupinata.

ANGIOSPERMIA.

Rostrata.

PEDICVLARIS caule fimplici, spicâ interruptă, pinnulis pinnatis, calycibus crenatis, corollis galeâ rostrato-aduncis.

Habitat in alpibus Mediolanensibus.

E radice perenni fasciculari surgunt duo caules 7, aut 10-pollicares oblique adscendentes, teretes, subvillosi, simplicissimi, semispicati, S. spica interrupta, foliosa. Folia radicalia 5-pollicaria pinnatisida, pinnulis pinnato-dentatis, petiolo membranaceo in extremitate amplexicauli, lanuginoso. Folia caulina breviora, sparsa, Floralia brevissima, amplexicaulia. Calyx monophyllus, subrotundus, ventricosus, ore quinquesido, profunde inciso, crenato, aequali, persistens, villosus. Flores ochroleuci, labio superiore galeato adunco, apice obtuso. Flores per caulem in spicam interruptam, in summitate in spicam densam congesti.

Differt ab illa Cel. HALLERI Helvet. 620. t. 15. fic appellata. Pedicularis alpina, foliis alternis, pinnulis pinnatis, floribus ochroleucis rostratis in spicam congestis.

TETRADYNAMIA SILIQVOSA.

Catholicum.

SISYMBRIVM filiquis filiformibus laevibus, foliis pinnatis denticulatis caulinis. LIN. mant. 93.

Habitat in Lustania, Fosso d'Alcantera.

DIADELPHIA DECANDRIA.

Crista galli.

ERYTHRINA foliis ternatis, petiolis fubaculeatis glandulofis, caule arboreo. LIN. mant. 99.

Habitat in Brafilia. 5

Wade.

HEDYSARVM foliis simplicibus, ternatisque, leguminibus membranaceis, scabris, triarticulatis.

Habitat in Brafilia, Pará. 5

Caulis frutescens, procumbens, teres, glaber, spadiceus, geniculatus. Rami striati, virides, subrubescentes. Folia inferiora fimplicia, fubrotunda, fuperiora ternata, foliolis ovato-lanceolatis, ciliatis, subpubescentibus, fcabris, terminatis feta minima. Stipulis duabus minimis linearibus inter foliola, et duabus majoribus ad exortum folioli imparis, pubescentibus. Stipulae axillares longiores, erectae, lineares, pubescentes, macula rubescente basi notatae. Florum racemi longissimi, subnudi foliis oppositi. Pedunculi pubescentes, leguminibus aequales, filiformes. Flores parvi, albi tres propriis pedicellis annexi. Calyces pubescentes brevissimi. Legumina calycibus quadruplo longiora, membranacea, triarticulata, fcabra.

SYNGENESIA POLYGAMIA AEQVALIS.

Taraxaconoides.

LEONTODON foliis oblongo-ovatis petiolatis, obverse dentatis, glabris, calyce erecto..

Habitat in alpibus Mediolanensibus.

E radice perenni, crassa, subramosa surgunt saepe duo caules quinquepollicares, diametro circiter unius lineae, crassiores tamen circa florem, erecti, teretes, subnudi, leviter sulcati, glabri. Folia radicalia oblongo-ovata, petiolata, obverse dentata, glabra. Foliola caulina circa florem exilia, lineari-lanceolata 2, aut 3 alterna. Calyx imbricatus, oblongus, squamis interioribus lineari-lanceolatis, parallelis, aequalibus, ciliatis, in medio nigricantibus, apice erectis; squamis exterioribus paucioribus, brevissimis, erectis pariter ciliatis, et nigricantibus. Flos slavus. Semina solitaria oblonga, levia, coronata pappo plumoso.

Taraxaconastrum.

LEONTODON foliis lyrato-dentatis, caule nudo unisloro.

Habitat in alpibus Mediolanensibus.

E radice perenni, crassa, praemorsa unus, aut duo caules surgunt, oblique adscendentes, laeviter sulcati,
glabri. Folia lyrato-dentata, acuminata, glabra,
denticulis sparsis. Calyx imbricatus, oblongus,
squamis interioribus linearibus acutis parallelis, aequalibus, erectis, glabris; squamis exterioribus paucioribus, brevioribus, inaequalibus, glabris. Flores
slavi, &c.

Hifpidum.

LEONTODON caule erecto hispido, ramoso, punctis nigris undique notato, pedunculis unissoris, squamis calycinis exterioribus longioribus.

Habitat in alpibus Mediolanensibus.

E radice perenni surgunt caules erecti, striati, superne ramosi; rami foliolis duobus, vel tribus lineari-lanceolatis,

ceolatis, integerrimis induti, pilosi, maculis nigris undique punctati. Folia radicalia pauca, subpetiolata, caulina sessilia, semiamplexicaulia, lanceolata, dentato-sinuata, subhirsuta. Calyx imbricatus, oblongus; squamis interioribus linearibus, parallelis, aequalibus, lanceolatis, ciliatis, nigricantibus; squamis exterioribus paucioribus, laxis, longioribus, linearibus, hirsutis. Corolla slava. Semina solitaria, oblonga, nigra, sulcata, coronata pappo capillari.

Altisimus.

CARDVVS foliis amplexicaulibus pinnatifidis, pinnis lanceolatis, denticulis raris, spinosis, caule erecto ramoso.

Habitat in alpibus Mediolanenfibus.

Radix perennis. Caulis quinquepedalis, et ultra, erectus, teres, sulcatus, glaber, inermis, sistulosus, superne ramosus. Folia amplexicaulia, glabra, pinnatisida, pinnis lanceolatis, denticulis raris, spinosis, subtus nervis alternis ramosis: radicalia pedalia. Calyx laxus. Flores in summis ramulis plures simul juncti, pallide rubri.

SVPERFLVA.

Pufillum.

GNAPHALIVM caule simplicissimo folioso, capitulo terminali aphyllo, foliis circumdato.

Habitat in alpibus Mediolanensibus.

Radix perennis nigricans. Caulis simplicissimus vix pollicaris, lanuginosus. Folia radicalia pollicaria, amplexicaulia, lanceolato - cuneiformia, ab utraque parte tomento striato albida; haec saepe caulis longitudinem

fuperant. Ad radicem caespitosa. Folia caulina similia

caulem superantia. Flores terminales tres conferti, tribus aut quatuor foliis capitulum superantibus. Calyx cylindricus, vix basi ventricosus, squamis viridibus apice membranaceis, subrotundis, erectis, nigricantibus.

Differre videtur a Gnaphalio Sylvatico Linnaei.

SYNGENESIA MONOGAMIA.

Farfetia.

LOBELIA caule erecto, foliis inferioribus ovato-lanceolatis, obfolete dentatis, floralibus linearibus.

Habitat in Lusitania, Torres, in locis subhumidis. 24
Caulis bipalmaris, erectus, multangularis, sulcatus, basi
ramosus. Folia inferiora ovato - lanceolata, obsolete
dentata. Floralia linearia, obtusiuscula: omnia glabra,
alterna. Calyx gibbus, laciniis patentibus, linearibus. Corolla caerulea, pentagona, in basi limbi interioris calli duo oblongi, paralleli, et longitudinales,
fere ut in Dolicho. Laciniae inferiores majores.
Stylus staminibus longior. Capsula ventricosa.

CRYPTOGAMIA ALGAE.

Labyrinthiformis.

VLVA cellulis labyrinthiformibus, prominentiisque clavatis. LINN. Sp. pl. p. 1633. et Trastat. de Thermis Patavinis, Tab. V.

FLORAE LVSITANICAE

ET

BRASILIENSIS

SPECIMEN.

* PLANTAE EXOTICAE.

B. BRASILIENSES.

ET

ERISTOLAE

AB ERVDITIS VIRIS

- CAROLO à LINNÉ ANTONIO DE HAEN

AD

DOMINICVM VANDELLI

SCRIPTAE.

HIAMPAGEN

CLASSIS I.

MONANDRIA MONOGYNIA.

CANNA Angustifolia. B.

– glauca. *

AMOMVM scapo bracteato: spica obtusa, longa. B. VELLOZO.

Obf. Stamina 2. sterila.

CVRCVMA longa. B.

Vis: refolvens, pellens, emmenagoga.

Radix tingit colore luteo, fed fugaci.

- THALIA geniculata. B. (a linea) VOCHYA Tab. VI. Fig. 1.
- CAL. Perianthium monophyllum, 4. partitum, laciniis fubrotundis, duabus majoribus.
- COR. tripetala, petalis inaequalibus, externum majus, duo minora vaginans.
 - Nectarium pone cornutum, revolutum, labio superiore magno, petala omnesque fructificationis partes, vaginante.
- STAM. filamenta 2. sterilia minima, tertium fertile, filiforme, brevissimum. Anthera maxima, oblonga,
 didyma, acuminata, ciliata, villis longis insidens
 corollae longitudine.
- PIST. . . . Stylus fere longitudine staminis, parte superiore incrassatus. Stigma emarginatum.
- PER. Capsula triangularis, 3-valvis,

SEM. folitaria. B. VELLOZO.

Obs. Convenit cum vochy. Flor. Guian. Tab. 6.

- foliis oblongo - lanceolatis, lineatis, coriaceis. B.

SALICORNIA herbacea. Salgadeira.

Vis stimulans, diuretica, emmenagoga.

- frutico/a.

CALLITRICHE verna.

BLITVM virgatum.

CLASSIS II. DIANDRIA MONOGYNIA.

IASMINVM officinale. * Iasmim.

Vis: uterina.

- grandiflorum. *
- azoricum. *
- fruticans.

LIGVSTRVM vulgare. *

Baccae purpuream picturam pro chartis lusoriis praebent.

PHILLYREA media.

- angustifolia.
- latifolia.

OLEA europaea. Oliveira.

Vis. Olei obtundens, emolliens: fruct. condit. tonica, stomachica.

VERONICA officinalis.

Vis: adstringens, vulneraria.

- alpina.
- Beccabunga.
- Anagallis.
- agrestis.
- arvensis.

GRATIOLA officinalis.

Vis: purgans, vomitoria, emmenagoga, anthelmintica.
PINGVICVLA Lusitanica. †)

VERBENA indica. B.

- officinalis. Vrjebao.

Vis: adstringens, vulneraria.

- Supina.

LYCOPVS europaeus.

Succus nigricante colore quaevis inficit, ut elui nequeat.

CVNILA thymordes.

ZIZIPHORA hispanica.

ROSMARINVS officinalis. Alecrim.

Vis: excitans, nervina, tonica, stomachica, resolvens. SALVIA officinalis. Salva.

Vis: adstringens, tonica, nervina, stomachica, uterina.

- pratensis.
- verbenaca.
- hispanica.
- Sclarea.

Vis: stimulans, exhilarans, sternutatoria, resolvens.

DIANTHERA americana, B.

- varietas. Spicis folitariis, alternis: foliis ovatis; nervis infra villofis: caule volubili pilofo. B.
- fpica communi terminali, folitaria, propriis ternis, comofis: foliis ternis, lanceolatis, utrinque villofis, reflexis. B.
- fpicis folitariis, oppositis: foliis ovato-lanceolatis, infra villosis: caule volubili. B.
- fpicis folitariis, terminalibus: foliis ovato-oblongis, utrinque pilofis: caule erecto, fubramoso, piloso. B.

E 4 DIGY-

T) Cf. Sowerby's Engl. Bot. XXXII. n. 145. R.

DIGYNIA.

ANTHOXANTHVM indicum. B.

Varietas spica lineari, articulis bistoris; altero stosculo sessili, altero pedunculato: stosculis arista brevioribus, denso pilo inclusis B.

TRIGYNIA.

PIPER foliis subcordatis, acutis, subdecemnerviis, reuculatis. B. Jaborandi bravo.

- amalago. B.
- reticulatum. B.
- pellucidum. B.
- acuminatum. B.
- rotundifolium. B.

CLASSIS III. TRIANDRIA MONOGYNIA.

XIRIS indica. B.

- scapo multifloro; squama flores distinguente, cornea, subrotunda, integerrima; calyptra hyalina.

Nectarii barba remota. B. VELLOZO.

- fcapo multifloro: fquama flores distinguente, margine hyalina; multifida: Calyptra colorata: Nectarii barba ramosa. B.

Obs Nectaria filiformia, barba prolixa terminata. Capsula I locularis, 3 valvis.

BIASLIA. Tab. VI. Fig. 2.

CAL. Perianthium: foliis lineari-lanceolatis, patentibus, perfistentibus.

COR. Petala tria ovata, calycis longitudine.

STAM. filamenta tria, capillaria, corolla breviora. Antherae ovatae, vesiculares, insidentes, apice interius perforatae.

PIST. Germen superum, oblongum. Stylus capillaris, filamentis brevior, persistens. Stigma simplex.

PER. Capfula ovata, acuta, I-locularis.

SEM. plurima, rugofa.

Obs. differt a Callisia antheris apice perforatis, et capsula I - loculari. VELLOZO. †)

VALERIANA rubra.

- calcitrapa.
- cornucopiae.
- dioica.
- Phu. *

Vis: narcotica, antispasmodica, sudorifera, diuretica, purgans.

- locusta.
- coronata.

TAMARINDVS indica. B.

Vis: FRVCT. eccoprotica, refrigerans.

CROCVS fativus. * Açafraő.

Vis: Stam. anodyna, foporifera, exhilarans, refolvens, pellens, emmenagoga.

Pistillum Fulvo tingit colore.

- vernus.

IXIA bulbocodium.

- chinensis. *

GLADIOLVS communis.

- utrinque floridus. BAVH. pin. 41.

E 5

IRIS

†) An Syena Mayaca Aublet guj. I. p. 42. t, XV? R.

IRIS florentina.

Vis: Rad. expectorans, errhina, becchica, eccoprotica.

- biflora.
- pseudo acorus.

Vis. adstringens.

- xyphium. Lirio cardeno.
- fisys inchium.

SCHOENVS marifcus.

- aculeatus.
- mucronatus.

CYPERVS longus. Albafor.

Vis: diuretica, emmenagoga.

SCIRPVS palustris.

- coefpitofus.
- lacustris.
- triqueter.

ERIOPHORVM polystachion.

DIGYNIA.

SACCHARVM officinarum. B. Canna de azucar.

Vis. edulcorans, relaxans, calefaciens, expectorans, vulneraria.

PHALARIS canariensis. Alpista.

Vis: Sem. nutriens.

- utriculata.

PASPALVM spicis numerosis 5. 9., basi pilis verticillatis: sloribus geminis, secundis, alternis, basi pilo elongato. B.

Obs. PASPALO virgato affine.

Pabulum. B. E. C. O.

- PASPALVM. Spicis duabus petiolatis, terminalibus, oppolitis, horizontalibus. Floribus acutis: valvula altera calycis ciliata. B.
- Spicis inferioribus alternis, fuperioribus tribus terminalibus, ex eodem centro: Floribus folitariis, acuminatis, dentibus receptaculi elongati infidentibus. B.
- DACTYLIS spicis tribus terminalibus, umbellatis, supradecompositis; altera laterali: flosculis in spiculis lanceolatis, distiche imbricatis, compressis. B. Pè de GALLINHA: VELLOZO.
- cynosuroides.
- glomerata.

PANICVM glaucum.

- italicum.
- Sanguinale.
- crus galli.
- dactylon.
- patens.

PHLEVM pratense.

- arenarium.

ALOPECVRVS pratensis.

- geniculatus.
- monspeliensis.
- paniceus.

MILIVM effusum.

- paradoxum.

AGROSTIS Spica venti.

- miliacea.
- australis.
- Rolonifera.
- minima.

AIRA minuta.

- caespitosa.

MELICA ciliata.

- papilionacea. B.

POA aquatica.

- trivialis.

- pratensis.

- annua.

- eragrostis.

- rigida.

- Spicata.

BRIZA minor.

- virens.

- media.

- maxima.

CYNOSVRVS cristatus.

- aureus.

FESTVCA myurus.

- fluitans.

BROMVS sterilis.

- arvensis.

- geniculatus.

- rubens.

- Scoparius.

- rigens.

- pinnatus.

STIPA tenacissima.

AVENA elatior.

- Loeflingiana.

- Sativa. * Aveia.

Vis : Sem. refrigerans.

AVENA fatua.

- sterilis.

- fragilis.

LAGVRVS ovatus.

ARVNDO Bambos. B.

- Donax. Canna.

- phragmites.

Panicula viridi tingunt colori.

- epigejos.

- arenaria. B.

LOLIVM temulentum. Jojo.

ELYMVS arenavius.

- caput medusae.

HORDEVM vulgare. * Cevada.

- murinum.

TRITICVM aestivum. * Trigo.

- hybernum. * Centeyo.

Vis: acefcens, mucilaginofa.

- turgidum. *

- polonicum. *

- repens. Grama.

Vis: Rad. nutriens, diuretica, mundificans, anthelmintica.

TRIGYNIA.

ERIOCAVLON triangulare. B.
POLYCARPON tetraphyllum.
MINVARTIA dichotoma.

CLASSIS IV.

TETRANDRIA MONOGYNIA.

BRAGANTIA. B.

Fasc. Plant. p. 6. V. fupra.

FOSCARENIA.

CAL. Perianthium 4 fidum, superum, persistens, inaequale, lacinia una majore.

COR. I. petala, infundibuli - formis, longa.

STAM. Filam. 4. Antherae sessiles, longae fauci co-rollae incumbentes.

PIST.

PER. Drupa: Nux I-sperma. B. VELLOZO.

- Foliis lato-lanceolatis, integerrimis, subtus villosis:

caule arboreo tuberculato, spinoso, spinis axillaribus: capitulis axillaribus, pedunculis longissimis. B.

VRCEOLA. Tab. VI. Fig. 4.

CAL. Per. hexaphyllum, foliolis ovatis, acutis, minimis, deciduis.

COR. monopetala, infundibuliformis; tubus cylindraceus, longus: Limbus quadripartitus, patens, laciniis oblongis, acutis, apice reflexis.

STAM. Filam. 4. filiformia fauci corollae inferta. Antherae didymae, crectae, acutae.

PIST. Germen ovatum, acuminatum. Stylus filiformis, staminibus brevior. Stigma capitatum.

PER. Capfula urceolata, 2. capfularis.

SEM. plurima. B.

GLOBVLARIA vulgaris.

DIPSACVS fullonum. Cardo penteador.

SCABIOSA leucantha. Escabiosa.

- Juccisa.

Folia ficca luteo inficiunt.

- arvensis.

Vis: Rad. diluens, alexiteria, becchica, exanthe-

- columbaria.
- atropurpurea. * Saudades.
- pappoja.
- SPERMACOCE foliis cordato-oblongis, acutis, hispidis, fefsilibus, reflexis; caule 4-angulari, hispido, angulis fubmembranaceis. B.
- Foliis subrotundis, acutis, glabris, subsessilibus, serratis: caule 4-angulari, glabro, angulis membranaceis, aculeatis, aculeis reslexis. B.

Obs. variat corolla 2, 3, 4-fida, floribus 2; 3, 4-andris: cal. 2, 3-4 dentatis. VELLOZO.

SHERARDIA arvensis.

- muralis.

ASPERVLA arvensis.

- cynanchica.
- laevigata.

GALIVM palustre.

- uliginosum.
- Spurium.
- mollugo.
- aparine. Amor de hortelao.
- parisiense.

CRVCIANELLA angustifolia.

- maritima.

RVBIA tinfforum. Ruiva, Garança.

Vis: Rad. adstringens, pellens, diuretica.

Radices rubro inficiunt colore, frequentissimo in
usu apud tinctores.

PETESIA foliis lanceolatis, glabris, integerrimis: capitulis axillaribus, pedunculis longifsimis: caule procumbente. B.

Obf Cal. 4 - partitis.

- Foliis cordatis, utrinque pilofis, caule proftrato, pilofo.

B. VELLOZO.

PAVETTA foliis lanceolatis, glabris. B.

BVDDLEJA americana. B.

PLANTAGO major. Tanchagem.

Vis: adstringens, vulneraria.

- media.
- lanceolata.
- lagopus.
- lusitanica.
- albicans.
- maritima.
- coronopifolia. Diabelha.
- Loeflingii.
- psylium.

Vis: Sem. inviscans, lubricans, refrigerans, confolidans.

SCOPARIA foliis lanceolatis, ferratis. B. Vaçoura meuda.

Obf. Villi elongati in fauce corollae. VELLOZO.

TAPANHVACANGA. Tab. VI. Fig. 5.

CAL. Per. monophyllum, 2-dentatum, fuperum.

COR. monopetala, hypocrateriformis, supera, ore quadrisido, patulo, laciniis patulis, aequalibus, faux villis clausa.

STAM. Filam. 4. brevissima basi tubi inserta. Antherae

PIST. Germen inferum, ovato-acuminatum. Stylus fubulatus. Stigma obtufum.

PER. Capfula 2-locularis, 2-valvis.

SEM. duo. B. VELLOZO.

SANGVISORBA officinalis.

Vis: adstringens, tonica.

CORNVS sanguinea.

TRAPA natans.

Vis: adstringens, obstipans. exol.

DORSTENIA contrajerva. B.

Vis: adstringens, stomachica, alexiteria, sudorifera. +)

- Drakena. B.

ELAEAGNVS angustifolia.

CAMPHOROSMA monspeliensis.

ALCHEMILLA alpina.

DIGYNIA.

CVSCVTA europaea.

Herba fubrufo tingit colore.

TETRAGYNIA

ILEX aquifolium.

ECHIVAL

POTAMOGETON natans.

POTA:

†) Cf. Roemer Archiv d. Bot. I, Tab. VII.

POTAMOGETON Setaceum.

- gramineum.

- marinum.

RVPPIA maritima.

SAGINA procumbens.

- erecta.

TILLAEA muscosa.

CLASSIS V. PENTANDRIA MONOGYNIA.

HELIOTROPIVM europaeum. Tournesol.

- Supinum.

MYOSOTIS scorpioides.

- apula.

LITHOSPERMVM arvense.

- fruticosum. Erva das sete sangrias.

ANCHVSA officinalis. Lingua de Vacca.

- undulata.

- Sempervirens.

CYNOGLOSSVM officinale. Macavallo.

Vis: adstringens, subnarcotica.

- lusitanicum.

- linifolium.

- omphalodes.

PVLMONARIA angustifolia.

SYMPHYTVM officinale.

Vis: Rad. invifcans, glutinans, vulneraria, adstringens.

CERINTHE major.

- minor.

BORRAGO officinalis. * Borragem.

Asperugo procumbens.

ECHIVM

ECHIVM vulgare. Lingua de Boi.

- Lusitanicum.

PRIMVLA veris. Quejadilho.

Vis: narcotica, nervina. ex.

- auricula. *

LYSIMACHIA vulgaris.

Herba luteo colore inficit lanas.

- linum stellatum.
- nummularia.

Vis: saponacea, subadstringens, vulneraria.

ANAGALLIS arvensis. Marujem.

- latifolia.
- linifolia.
- tenella.

SPIGELIA anthelmia. B. Arapabaca.

Vis: narcotica, expellens, anthelmintica!

PLVMBAGO europaea.

Vis: caustica.

- Scandens. B.

CONVOLVVLVS arvensis. Verdesetha.

- mechoacan, B.

Vis: Rad. eccoprotica, roborans.

Foliis cordatis, hastatis, multinerviis, caule repente, piloso, tuberoso. B.

Rad, esc. vulneraria.

- fepium.
- jalapa. B.

Vis: Rad. purgans.

- althaeoides.
- tricolor.
- Soldanella.

CONVOLVVLVS Brafilienfis. B.

- Pinto. B. (Faic. plant. pag. 9.)

CAMPANVLA rapunculus. Raponço.

- dichotoma.
- Spicata.
- Jaxatilis.
- Speculum.
- hybrida.
- hederacea.

SAMOLVS Valerandi.

IPOMOEA foliis quinatis, foliolis lanceolatis, integerrimis: caule glabro, volubili, pedunculis trifloris. B.

COFFEA occidentalis. B. Caffé.

- arabica. * B.

Vis: Sem. ustul. exsicans, excitans, pellens diuretica, antivenerea.

LONICERA caprifolium. Madre sylva.

- periclymenum.

CONOCARPVS erecta. B.

GENIPA americana. B.

MIRABILIS Ialapa. * Erva trifte.

VERBASCVM Thapfus. Barbafco.

Vis: anodyna, antispasmodica, emolliens, repellens.

- lychnitis.
- blattaria.
- finuatum.

DATVRA ftramonium.

HYOSCYAMVS niger. Meimendro.

Vis: narcotica, phantastica, dementans, anodyna, antispasmodica, repellens.

- albus.

NICOTIANA tabacum. B. Tabaco.

Vis: anodyna, paregorica, narcotica, vomitoria, errhina, vulneraria, repellens.

ATROPA mandragora.

Vis: narcotica &c.

PHYSALIS alkekengi.

Vis: subanodyna, diuretica, refrigerans, eccoprotica; SOLANVM verbascifolium. B.

- batatas. * Batatas Inglezas, ou brancas.
- Lycoperficum. * Tomates.
- nigrum. Erva moura.

Vis: anodyna, hypnotica, paregorica, repellens, refrigerans.

- melongena. * Bringela.
- paniculatum. B.
- dichotomum B. (Fasc. plant. pag. 9.)
- Banks. B. (ibid. pag. 10.)
- strigosum. B. ibid.
- Valadares. B. ibid.
- Botelho. B. ibid.
- Belfort. B. ibid.
- virginianum. B. Fou.
 Obf. differt lacinits acutis.
- lycibus, caule, foliis pilis ramosis adspersis: foliis pagina superiore simul tuberculatis: floribus cymosis. B.

SOLANVM pimpinellifolium. B.

rimis, pagina inferiore tomentofa, racemis terminalibus. B.

SOLANVM pimpinellifolium. B.

- caule inermi, fruticoso: foliis geminis, altero minore, ovatis, acuminatis, integerrimis, utrinque villosis: floribus axillaribus, confertis. B.
- naceo, repente: foliis pinnatis decursive, integerrimis, pilosis: racemis simplicibus. B.
- caule inermi, fruticoso: foliis cordato acuminatis, utrinque pilis glanduliseris, integerrimis: floribus racemosis. B.
- integerrimis, supra nitidis, subtus albido-tomentosis, maximis; racemis cymosis, lateralibus. B. Vellozo.

CAPSICVM annuum. B. L. * Pimentao.

Vis: fruct. corrodens, rubefaciens, stimulans, tussiva.

- frutescens. B. Malegueta.

VARRONIA lineata. B.

RHAMNVS oleoides.

- alaternus. Aderno, ou Sanguinho, ou Samoea.
- frangula.

Vis: Cort. purgans.

Baccae immaturae viridi colore lanas inficiunt.

- Zizyphus. * Maça de anafega.

Vis: Bacc. invifcans, edulcorans, expectorans, lubricans.

MANGIFERA indica. B.

HIRTELLA americana.

RIBES grossularia. *

- uva crispa. *

HEDERA helix. Erva arborea.

Vis: vulneraria.

VITIS vinifera. *. Vide.

Vis: lubricans, fublaxans.

ACHYRANTHES lappacea. B.

- prostrata. B.

ILLECEBRVM verticillatum.

- Suffruticosum.
- cymofum.
- paronychia. Erva prata.
- vermiculatum B.

CERBERA Ahovai. B.

VINCA major. Congoxa.

NERIVM oleander. Loendro, Sevaldilha.

PLVMMERIA rubra. B.

PORTLANDIA grandiflora.

Obs. Capsula tetragona.

Stigma clavatum.

ECHITES racemis axillaribus: foliis peltatis, ovatis, mucronatis, inferne tomentofis; caule volubili, tomentofo. B.

ECHITES torulosa. Varietas. Foliis lineari-lanceolatis. B.

- foliis cordato ovatis, acuminatis, pedunculis racemofis, multifloris. B.
- LISIANTHUS foliis ovato-fublanceolatis, floribus, terminalibus, plurimis: caule tereti B.
- foliis oblongis cum acumine, subsessilibus, foliis terminalibus, subgeminis: caule tetragono. B. vellozo.
- MESSERSCHMIDIA foliis cordatis, subacuminatis, integerrimis, subtus tomentosis, spicis secundis. B. Obs. Bacca sicca 2-partibilis, loculis 2-3-spermis. Variat foliis ovatis, acutis, acuminatis.

- MACROCNEMVM foliis oblongo-lanceolatis, coriaceis, integerrimis. B.
- foliis ternis, lato-lanceolatis, undatis, integerrimis, coriaceis. B.

HORTIA.

CAL. Per. 5 - dentatum, inferum, perfiftens.

COR. 5 petala, petalis reflexis, acuminatis, ad basin pilosis.

STAM. fil. 5. Stylus o. Stigma coloratum. PIST.

PER. Capfula 5 - locularis, loculis I - spermis, tuberculata.

- foliis subcuneiformibus, integerrimis: floribus terminalibus, cymosis: caule arboreo. B.

Cortex Quinae fuccedaneus.

MACIELIA.

CAL. Per. tubulofum, 5 - dentatum, inferum.

COR. I-petala, tubulofa, 5-fida, laciniis reflexis.

STAM. filamenta 5; basi pilofa.

PIST. Stigma 4 - duplex.

PER. Drupa. Nux I-locularis, visco obtecta.

- foliis inferioribus ovato-oblongis, obliquis, acuminatis, fupra fcabris, fubtus fubtomentofis: floribus cymofis: caule arboreo. B. VELLOZO.

CYRILLA racemifera. B.

LAVRADIA. Tab. VI. Fig. 6.

- CAL. Per. pentaphyllum, foliolis ovatis, lanceolatis, aequalibus, perfiftentibus.
- COR. Petala quinque ovato-acuminata, aequalia, calyce majora.

STAM. filamenta O, vel brevissima.

Nectarium conicum, truncatum supra stamina, et pi-stillum, cucullatum.

PIST. Germen oblongum, ftylus filiformis. Nectario vix longior, Stigma obtufum.

PER. Capfula oblonga, I-locularis, 3-valvis.

SEM. plurima. B. VELLOZO.

- foliis lanceolatis, ferratis: caule tereti, racemis terminalibus. B.

Obf. a Roridula differt ob filamentorum absentiam, et Nectarii figuram.

Obs. Corolla monopetala, subrotata, quinquesida.

GALVANIA. Tab. VII. Fig. 7.

CAL. Per. monophyllum, 5 - dentatum.

COR. monopetala, ventricofa, fupera. Limbus quinquepartitus, laciniis acutis.

STAM. filamenta quinque tubi basi corollae inserta, et villo claudentia tubum. Antherae oblongae, didymae.

PIST. Germen obovatum. Stylus filiformis, laeviter inclinatus, staminibus longior. Stigma bisidum, patens.

PER. Bacca 2-locularis, loculis I-spermis,

SEM. fulcata. B. VELLOZO.

LYCIVM europaeum.

- foliis lanceolatis : calycibus 5 - fidis : caule arboreo. B.

DIGYNIA.

ASCLEPIAS foliis cordato-oblongis, acutis, racemis axillaribus: caule volubili. B.

- nigra.

- fruticosa. * Arvore da seda.

HERNIARIA glabra. Erva turca, ou das quebraduras.

- hirfuta.
- fruticosa.
- lenticulata.

CHENOPODIVM urbicum. Pe' de ganço.

- rubrum.
- Serotinum.
- ambrofioides.
- vulvaria.

Vis: antispasmodica.

- polyspermum.
- fcoparia. * Valverde.
- maritimum.

BETA vulgaris. * Acelga.

Vis: humectans, diluens, errhina.

- maritima.

SALSOLA keli,

- Soda.
- Sativa.
- vermiculata.
- fruticofa.

ANABASIS tamaviscifolia.

GOMPHRENA brafiliensis. B.

VLMVS campestris. Olmo.

Vis: Cort. adstringens, vulneraria.

GENTIANA lutea. Genziana.

Vis: Rad. balfamica, tonica, stomachica, anthelmintica.

- centaurium. Fel da terra.

Vis: balfamica, stomachica, tonica.

- Spicata.

ERYNGIVM pufillum.

- tricuspidatum.
- maritimum.
- campestre.

Vis: diuretica, emmenagoga, aphrodifiaca.

- amethystinum.

HYDROCOTYLE umbellata. B.

SANICVLA europaea.

Vis: refolvens, adstringens.

ASTRANTIA major.

BVPLEVRVM rotundifolium.

Vis: subadstringens, vulneraria,

- Semicompositum.
- tenuissimum.
- fruticosum.

TORDYLIVM officinale.

Vis: diuretica.

- nodosum.

CAVCALIS grandiflora.

- leptophylla.

DAVCVS carota. * Cinoira.

Vis: Sem. diluens, humectans, carminativa, diuretica, emmenagoga.

- muricatus.
- visnaga.
- gingidium.

AMMI majus.

- glaucifolium.

OONIVM maculatum. Cicuta.

ATHAMANTA oreofolinum.

- cretensis.

Vis: Sem. carminativa, diuretica, emmenagoga,

CRITHMVM maritimum.

FERVLA communis.

- tingitana.

LASERPITIVM latifolium.

Vis: Rad. refolvens, diuretica, emmenagoga, flomachica.

- chironium.

HERACLEVM Sphondylium.

LIGVSTICVM peregrinum.

ANGELICA Sylvestris.

Vis: Rad. resolvens, sudorifera, carminativa, emmenagoga.

SIVM latifolium.

- nodiflorum.
- ficulum.

SISON ammi.

Vis: Sem. carminativa, diuretica, emmenagoga.

BVBON macedonicum. * Salça grande.

CVMINVM cyminum. * Cominhos.

Vis: Sem. carminativa, diuretica, emmenagoga. OENANTHE fistulosa.

- crocata.
- prolifera.
- globulofa.

PHELLANDRIVM aquaticum.

SCANDIX odorata.

- pecten.
- australis.

SCANDIX cerefolium. * Cerfolio.

Vis: antiphlogistica, diuretica, lactifera.

CHAEROPHYLLVM Sylvestre.

CORIANDRVM fativum. * Coentro.

Vis: hypnotica, carminativa, lactifuga.

SESELI turbith.

THAPSIA villofa.

Vmbella luteo tingit colore lanas.

- foetida.

PASTINACA fativa. *

Vis: Rad. Sem. diluens, humectans, nutriens, flatulenta, aphrodifiaca.

SMYR NIVM perfoliatum.

- olufatrum.

ANETHVM graveolens. Endro.

Vis: hypnotica, lactifuga, carminativa.

- Segetum.
- foeniculum. * Erva doce.

Vis: resolvens, pellens, carminativa, lactifera.

CARVM carvi. * Alcarovia.

Vis: Sem. refolvens, carminativa,

APIVM petrofelinum. * Salfa.

Vis: resolvens, emmenagoga.

- graveolens. * Selino.

Vis: carminativa, pellens, sudorifera, diuretica, emmenagoga, repellens, antifebrilis.

TRIGYNIA.

RHVS coriaria. Sumagre.

Vis: Fl. Sem. adstringens, coriaria, refrigerans. Fol. coriaria.

Cortex caulis flavo pannos colore inficit.

Cortex radicis rufo eleganti colore tingit.

RHVS copallinum. B.

Ejus refina in vernicibus.

VIBVRNVM tinus. Folhado.

CASSINE paragua. B. Erva do Paraguai.

Vis: vomitoria, purgans, fuderifera, exol.

SAMBVCVS ebulus. Engos.

Vis: narcotica, anodyna, pellens, fudorifera, diuretica, draftica.

- nigra. Sabugueiro.

TAMARIX gallica. Tamargueira.

Vis: Cort. Rad. Lign. Fol. adstringens, coriaria, obstipans.

TVRNERA sidoides. B.

CORRIGIOLA littoralis.

PHARNACEVM cerviana.

ALSINE media. Marugem.

PENTAGYNIA.

STATICE armeria.

- limonium.

Vis: adstringens . . . exol.

- cordata.
- ferulacea.
- acuta.

LINVM ufitatifsimum. * Linho.

Vis: Sem. Olei relaxans, obtundens, emolliens.

- ftrictum.

DROSERA rotundifolia.

Vis: corrodens. exol.

DROSERA Lusitanica.

- cistiflora

MAHERNIA foliis bipinnatis, petiolo communi alato, foliolis basi interne auritis, crenatis, obtusis. B.

CLASSIS VI. HEXANDRIA MONOGYNIA.

BROMELIA ananas. B.

- karatas, a B. and and of anona and and
- nudicaulis. B.
- acanga. B.

TILLANDSIA utriculata. B.

- lingulata. B.
- usneoides. B.

TRADESCANTIA geniculata. B.

- Repens. Foliis vaginantibus, ovatis, altero latere ob-

LEVCOJVM autumnale.

NARCISSVS pseudo - narcissus.

- minor. Tazetta.
- bulbocodium.
- Jonquilla. * Jonquilho.

PANCRATIVM maritimum.

CRINVM americanum. B.

AMARYLLIS lutea.

- formosissima. B.
- Bella donna. *
- Scapis ex umbella foliacea multifloris, corollis campanulatis, inaequalibus, foliis oblongo-acuminatis, petiolis spiraliter flexis: caule volubili. B.

Obs. Petala 3. interiora unguibus medio coarctata: apicibus multifido-crenatis.

BVLBOCODIVM vernum.

ALLIVM porrum. * Alho porro.

Vis: Sem. calefaciens, emmenagoga, diuretica, diaphoretica.

- Subhirfutum.
- Sativum. * Alho.

Vis: Rad. excitans, pellens, maturans, anthelmintica, diuretica, diaphoretica.

- acreys. In the second

- vineale.
- triquetrum.
- cepa. * Cebolla.

Vis: Rad. maturans, diuretica, diaphoretica, flatulenta, aphrodifiaca, anthelmintica.

- chamaemoly. A service of the Add Add Add T

LILIVM candidum. * Livio de S. Antonio.

Vis: Rad. Flor. maturans, anodyna, emmenagoga.

FRITILLARIA pyrenaica.

- meleagris.

VVVLARIA perfoliata. B.

TVLIPA gesneriana. *

ORNITHOGALVM pyrenaicum.

- narbonense.
- pyramidale. Leite de gallinha.

SCILLA mavitima. Cebolla alvarra.

Vis: Rad. incidens, stimulans, pellens, diaphoretica, diuretica, hydragoga.

- peruviana.
- lusitanica.
- unifolia.

ASPHODELVS ramofus. Gammao.

Vis: Rad. diuretica, emmenagoga, maturans.

- fistulosus.

ANTHERICVM planifolium.

ASPARAGVS officinalis. Aspargo.

Vis: Rad. Sem. diluens, humectans, debilitans, diuretica, aphrodifiaca.

- acutifolius.
- aphyllus.

DRACAENA Draco. *

Pharm Draconis fanguis.

Vis: incrassans, adstringens.

CONVALLARIA polygonatum.

Vis: Rad. vulneraria.

- majalis. * Campainhas.

Vis: Fl. narcotica, antispasmodica, errhina.

HYACINTHUS non scriptus.

- ferotinus.
- amethystinus.
- orientalis. * Facinto.
- comosus.
- muscari.

AGAVE americana. B. L. * Piteiras

IVNCVS acutus. Iunco.

- conglomeratus.
- effusus. B.
- filiformis.
- bufonius.
- pilosus.

BVRSERA gummifera. B.

Vis: Lign. Cort. in Dysenteria, Diarrhoea,

BERBERIS vulgaris.

Vis: Cort. Bacc. refrigerans, attenuans, antiseptica, tonica. Cort. purgans.

Cortex luteo tingit colore.

LORANTHVS americanus. B.

FEREIRIA. Tab. VI. Fig. 8.

CAL. Perianthium. O.

COR. monopetala, infera, tubus cylindraceus ad faucem ventricosus. Limbus tubo brevior 5 - fidus, laciniis lateralibus revolutis, patulis, acutis.

Faux angustata.

STAM. Filamenta sex, minima. Antherae sex oblongae intra faucem ventricosam corollae.

PIST. Germen - - superum.

Stylus longitudine corollae.

Stigma capitatum, emarginatum.

PER. . . .

SEM. pappofa. B. VELLOZO.

- BVRMANNIA foliis ovatis, acuminatis, integerrimis, foliolis vaginantibus: racemis terminalibus; caule prostrato. B.
- racemo terminali, foliaceo: foliis superioribus majoribus, lato-lanceolatis, vaginantibus, subtus coloratis, caule erecto. B.

Obf. Rudimentum fexti filamenti.

BARBACENIA. Tab. VI. Fig. 9.

CAL. Per. 6-fidum, monophyllum, ventricosum, maximum, persistens, 6-aut 7-dentatum, totum adspersum glandulis pedunculatis, humorem viscosum ejicientibus.

COR.

COR. Petala fex, ovata, obtusa, patentia, aequalia.

STAM. Filamenta sex petaliformia, apicibus dentata.

Antherae silamentis lateraliter adhaerentes, didymae,
longitudine silamentorum, acuminatae, erectae.

PIST. Germen obovatum: Stylus cylindraceus, staminibus longior. Stigma crassiusculum, ovato-acuminatum, linea longitudinali exaratum.

PER. Capfula oblonga, pedunculata, coronata, glandulosa, 3-valvis.

SEM. plurima, parva, fubrotunda. B. VELLOZO. FRANKENIA laevis.

DIGYNIA.

ORYZA fativa. * Arrôz.

Vis: Sem. nutriens.

- mutica. B.

TRIGYNIA.

RVMEX patientia.

- crispus. Labaça.
- acutus.

Vis: adstringens, eccoprotica.

- obtusifolius.
- bucephalophorus.
- aquaticus.

Vis: Rad. adstringens.

- tingitanus.
- acetosa. * Azedas.

Vis: refrigerans, tonica, obstipans.

Radix exficcata rubro colore inficit Decocta Pharma-

- acetosella.

TRIGLOCHIN palustre.

- maritimum.

COLCHICVM autumnale. Dedo de Mercurio.

Vis: Rad. narcotica, phantastica, dementans, drastica, exanthematica.

- montanum.

POLYGYNIA.

ALISMA plantago.

CLASSIS VII. HEPTANDRIA MONOGYNIA.

AESCVLVS hippocastanum. * Castanheiro da India.
Vis: Cort. antifebrilis.

- Pavia. B.

CLASSIS VIII. OCTANDRIA MONOGYNIA.

TROPAEOLVM minus. * Chagas. RHEXIA acisanthera. B.

- brasiliana, foliis subsessilibus, alternis: sloribus alteranis, axillaribus, subpendunculatis. B.

Obs. Caulis tetragonus, angulis membranaceis. Folia ovata, lanceolata, subsessilia, multinervia, glabra, ramulis oppositis. Internodia rubra. Flores solitarii, axillares, subsessiles, slavi.

EPILOBIVM montanum.

- tetragonum.
- palustre.

AMYRIS elemifera. B.

Vis: Res. diuretica. exol.

CHLORA perfoliata.

VACCINIVM racemis terminalibus, nutantibus, foliis lato-lanceolatis, integerrimis. B.

- vitis idaea.

Vis: refrigerans, attenuans.

QVELVSIA. Tab. VII. Fig. 10.

- CAL. Per. monophyllum, coloratum, infundibuliforme, fuperum, quadrifidum; laciniis lanceolatis, erectis tubo duplo longioribus. Tubus nectariferus.
- COR. Petala 4, subrotunda, subemarginata laciniis calycis interjecta, iis duplo minora, circa stamina convoluta.
- STAM. Filamenta 8, laciniis longiora, fauci perianthii inferta, filiformia, erecta 4 longiora. Antherae oblongae, filamentis infidentes.
- PIST. Germen oblongum. Stylus filiformis, pilofus, staminibus longior. Stigma oblongum, acutum.

PER. Bacca 4-locularis, infera.

SEM. plurima. B.

Obf. a Skinnera Forster gen. 29. differt laciniis calycis, corolla, stigmate, et Bacca. †)

- Foliis ternis, petiolatis, subverticillatis, ovato-lanceolatis, denticulatis, nervis rubris: stipulis tribus rubris, acutis ad petiolos. Floribus cernuis: Caulis teres. B. ††)

ERICA vulgaris. Urze.

- viridi - purpurea.

G3 ERICA

†) Sine dubio est FVCHSIA coccinea Ait. Hort. Kew. II.

Th) An FVCHSIA tripbylla, Plum. ic. 133. f. 1? R.

ERICA cinerea.

- ciliaris.

Obs. Folliculi imbricati in hac Erica instar illorum salicis rosei, in quorum centro larva slavescens.

- umbellata.

DAPHNE villofa.

- laureola.

Vis: Cort. corrodens, rubefaciens, excorians, drastica.

- guidium. Trovisco.

Vis: eadem ac praecedentis.

PASSERINA hirfuta.

MOEHRINGIA muscofa.

TRYGINIA.

POLYGONVM hydropiper.

- maritimum.
- aviculare. Centinodia.

 Vis: fubadftringens, vulneraria. exol.
- fagopyrum. *

Vis: Sem. refrigerans, obstipans, nutriens.

- convolvulus.

SAPINDVS faponaria. B.

Vis: fruet. saponacea.

PAVLLINIA pinnata. B.

- foliis biternatis, foliolis lanceolato-ovatis, caule, foliisque villofis. B.

CARDIOSPERMVM corindum. B.

TETRAGYNIA.

ELATINE hydropiper.

CLASSIS IX.

ENNEANDRIA MONOGYNIA.

LAVRVS? foliis subreniformibus, integerrimis; coriaceis: floribus racemosis, monoicis. B.

Obs. filamenta 9-12, fingulis antherae 4 dispositae. Stylus longitudine staminum. Stigma capitatum.

- foliis oblongo lanceolatis, utrinque villosis: Floribus axillaribus, racemosis. B.
- foliis lato-lanceolatis, coriaceis, planis, fubtus tomentoso-coloratis, integerrimis, marginibus reflexis: floribus racemofis: caule arboreo. B.
- foliis cordatis, coriaceis, integerrimis, acutis, fubtus albicantibus. Floribus racemosis. B.

Obs. CAL. o, nisi corollam dicas.

COR. calycina 6- partita: filamenta 3 interiora basi glandula utrinque.

PIST. Sterile? an ad monoeciam? VELLOZO.

- cinnamomum. S. Thomé. B. * Canella.

Vis: Cort. cordialis, corroborans, calefaciens, perfpirans, antifebrilis, carminativa.

LAVRVS nobilis. * Louro.

Vis: Bac. calefaciens, refolvens, pellens, carminativa.

- persea. B.
- sassafras. B.

Vis: Lign. Cort. diaphoretica, pellens, corroborans, purificans.

ANACARDIVM occidentale. B.

Vis: Nuc. excorians, tinctoria.

HEXAGYNIA.

BVTOMVS umbellatus.

CLASSIS X.

DECANDRIA MONOGYNIA.

IVSSIEVA offovalvis. B.

CERCIS siliquastrum. Olaya.

BAVHINIA aculeata. B.

- purpurea. B.

HYMENAEA courbarit. B.

CASSIA foliis quadrijugis, oblongis, auritis, mucronatis; glandula orbiculari ad basin petiolorum, magna. B.

Obf. Antherae superiores 3, steriles.

- foliis bijugis, oblongo lanceolatis, auritis: glandula ovata inter infima. B.
- foliis octojugis, oblongo-acuminatis, inferioribus, minoribus, petiolatis eglandulatis: caule angulato, tuberculato. B.

Obf. variat foliis feptemjugis. VELLOZO.

- planifiliqua. B.
- hirfuta. B. Fedegozo. Vis: Fol. purgans.
- chamaecrista. B.
- flexuosa.

CAESALPINIA brasitiensis. B.

Lignum rubro inficere colore in arte tinctoria vul-

GVAIACVM officinale. B.

Vis: Cort. aperiens, purificans, pellens.

RVTA graveolens. Arruda.

Vis: refolvens, pellens, carminativa, emmenagoga, exanthematica, sudorifera, anthelmintica.

TRICHILIA glabra. B.

MELIA azedarach. * Sicomoro.

TRIBVLVS terrestris.

THRYALLIS brasiliensis. B.

COPAIFERA officinalis. B.

Vis: Bals. vulneraria, laxans, mundificans.

MELASTOMA holosericea. B.

- malabathrica B.
- foliis integerrimis, quinque-nerviis, lato-lanceolatis, fcabris. B. Flor. de quaresma.
- Foliis lanceolatis, denticulatis, denticulo utrinque ad apicem trinerviis. B.

Obs. Caps. 3-locularis, 4-locularis.

- Foliis ovatis, acutis, quinquenerviis, villosis, serratis, pagina superiore tuberculata. B.

Obs. demit. & e fructificatione.

- Foliis integerrimis trinerviis, lanceolatis, obtusis: pagina inferiore subtomentosa. B.
- Foliis integerrimis, trinerviis, cordato acutis, sessilibus, revolutis: caule, foliisque pilosis. B.
- Foliis integerrimis, ovatis, 3-5-nerviis, villosis, caule piloso. B.

Obs. Capsula 3 - locularis.

= Foliis ovatis, carinatis, sessilibus, ciliatis, in quadrangulum dispositis: storibus terminalibus, solitariis. B. Obs. auget. 4 fructis.

MELASTOMA malabathrica. B.

- Foliis ovato-subcordatis, acutis, crenatis, crenulis spinosis, septem nerviis: foliis, caule, calycibusque spinosis. B.

Obf. Bacca 3 - locul.

Foliis lanceolatis, integerrimis, trinerviis fubtus, nervo intermedio, fuperne marginibus, et caule pilofis. B.
Obf. Bac. 2-3-locul.

Reliquae fructificationis partes variant defectu 1.

- Foliis ovatis, quinquenerviis, ferratis, acutis, utrinque pilofis: caule tetragono, membranaceo, piloso, pilis inflexis. B.

Obs. demit. 1 e fructific.

- Foliis acerofis. B. Vaçoura do Tapantuacanga.

Baccae nigro colore tingunt.

CORREIA. Tab. VI. Fig. 11.

CAL. Per. 5 - phyllum, persistens, inferum: foliolis ovatoacutis, concavis, marginibus membranaceis.

Receptaculum magnum, carnofum.

COR. Petala 5, obovata.

STAM. Filamenta 10. brevissima. Antherae oblongae, didymae, fere in cylindrum approximatae.

PIST. Germen. Stylus filiformis, longitudine staminum. Stigma simplex.

PER. Baccae 5. receptaculo carnoso infertae, loculis I-spermis. B.

- foliis ovato-oblongis, ferratis, coriaceis. B.
- foliis lanceolatis, integerrimis. B. VELLOZO.

RHODODENDRON ponticum.

ANDROMEDA racemis secundis, terminalibus, bracteatis: corollis ovatis: foliis alternis, ovato-subrotundis, integerrimis, supra tomentosis, infra lanatis, glandula cylindrica terminatis. B. VELLOZO.

ARBVTVS unedo. Medronheiro.

- andrachne. *
- uva ursi.

Vis: Fol. adstringens, coriaria, obstipans. Folia cinereo colore tingunt.

DIGYNIA.

SAXIFRAGA punctata.

- geum.
- autumnalis.
- granulata.

Vis: diuretica.

GYPSOPHILA ftruthium.

Radicula Struthionis, quae lavandis lanis succum habet mirum quantum conferens candori mollitiaeque. PLIN. L. 19 c. 3. Hac etiamnum Hispanos in Lamancha vestimenta coquere, et abluere haud minori esfectu ac si sapone aut smegmate uterentur. LOEFL.

- perfoliata.

SAPONARIA officinalis.

Vis: pellens, sudorifera, diuretica, emmenagoga, anthelmintica.

DIANTHVS barbatus. *

- carthusianorum
- prolifer. Cravinha.

DIANTHUS chaerophyllus. * Cravo. Vis: Flor. cordialis, fudorifera.

- glaucus.
- chinenfis.
- arenarius.

TRIGYNIA,

CVCVBALVS italicus.

SILENE lufitanica.

- gallica.
- cerastoides.
- behen.
- viridiflora.
- rubella.
- inaperta.
- portensis.
- muscipula.

STELLARIA arenaria.

ARENARIA multicaulis.

- rubra.

GARIDELLA nigellastrum.

MALPIGHIA glabra. B.

- crassifolia. B.
- Foliis ovato-fubcuneiformibus, integris, fubtus tomentofis: fpicis terminalibus: floribus pedunculatis; caule arboreo. B.

BANISTERIA purpurea. B.

- foliis ovato - oblongis, acuminatis; racemis brachiatis, axillaribus, terminalibus; caule volubili. B.

Obs. Calycis laciniae eglandulatae.

- fulgens. B,

Varietas. Foliis oblongo-lanceolatis, integerrimis, fubtus tomentofis, basi utrinque I - glandulofis: racemis brachiatis: pedunculis umbellatis: caule vo-lubili.

PENTAGYNIA.

SPONDIAS myrobalanus. B. COTYLEDON umbilicus. Conchela.

- hispanica.

SEDVM telephium. Sempre noivas

- fellatum.
- серпеа.
- dasyphyllum.
- hispanicum.
- album.
- acre.

Vis: incidens, vomitoria, diuretica.

OXALIS acetofella. Trevo azedo.

Vis: refrigerans, attenuans.

- violacea. B.
- Barrelieri.

AGROSTEMMA githago,

- coronaria. *

LYCHNIS viscaria.

- dioica.

CERASTIVM vulgatum.

- pentandrum.
- dichotomum.

SPERGVLA arvensis.

PHYTOLACA decandra. *

Baccae colorem rofeum fugacem conciliant.

CLASSIS XI.

DODECANDRIA MONOGYNIA.

TRIVMFETTA lappula. B.

BALSAMONA Pinto B. Tab. IV. (Fasc. plant. p. 15.)
Obs. affinitas cum Lythro.

- Foliis ovato-lanceolatis. B.
- foliis ovato fublanceolatis; caule hispido, setis glandula hyalina terminatis. B.

PORTVLACCA oleracea. * Baldroegas.

Vis: diluens, humectans, refrigerans, corroborans, lac coagulans.

- foliis ovato-lanceolatis, carnofis, racemo composito. B.
 Obs. Stamina plurima: caps. 3 valvis.
- triangularis. B.

LYTHRVM falicaria.

- thymifolium.

AGRIMONIA eupatoria.

Vis: diuretica, adstringens, roborans, vulneraria, pellens.

RESEDA luteola. Lirio dos Tintoreiros, ou erva dos ensalmos.

Herba luteum pulcherrimum dat colorem.

- purpurea.
- fesamoides.
- alba.
- undata.
- phyteuma. β.

EVPHORBIA peplis.

- Ipecacuanha. B. Vis: emetica.

EVPHORBIA peplus.

- falcata.
- exigua.
- terracina.
- portlandica.
- helioscopia.
- ferrata.
- pilosa.
- efula.
- palustris.

Vis: corrodens, rubefaciens, vesicans, excorians, flimulans, drastica.

- characias.

SEMPERVIVVM arboreum. Enfayao.

Obs. Perianthium 10. partitum. Petala 10. filamenta modo 16, 18, 19, modo 22.: squamae 7-dentatae, filamentorum principia tegunt. Germina 9 aut 10.

- tectorum.

Vis: refrigerans, adstringens.

CLASSIS XII. ICOSANDRIA MONOGYNIA.

CACTVS mammillaris. B.

- melocastus. B.
- tetragonus. B.
- repandus. B.
- lanuginosus. B.
- opuntia. B. L. * Figueira do Inferno.
- ficusindica. B.
- cochenillifer. B.

CACTVS

CACTVS articulato-prolifer, laxus: caule arboreo, fubtereti, spinoso: foliis cuneiformibus, subretusis. B. Obs. profert Coccinellam.

MYRTVS communis. Murta.

Vis: Fol Bac. calefaciens, corroborans, adstringens.

brafiliana. B.

VELLOZIA. Tab. VI. Fig. 12.

CAL. Per. maximum, coriaceum, triquetrum, laevigatum: laciniis maximis, coloratis, erectis, petaliformibus, ovato-lanceolatis, petala mentientibus.

COR. O.

Stamina. Filamenta 15., filiformia, basi laciniarum calycis inferta, antheris breviora. Antherae longilsimae, acuminatae.

PIST. Germen subtriangulare, oblongum. Stylus staminibus vix longior, cylindraceus.

Stigma capitatum, bilobum.

PER. Capfula triangularis, 3-locularis, coronata. SEM. plurima. B.

- capfulis glabris, scapis hispidis. B. Canella. de Ema.
 Caulis sibrosus pro metallis laevigandis, et expoliendis.
- Capsulis, scapisque glabris. B. Lingoa de Tocano.

 Obs Stamina inaequalia, 6 reliquis majora, pet
 tria paria basi laciniarum calycis inserta.

LAFOENSIA. Tab. VII. Fig. 13.

- CAL. Per. monophyllum, inferum, campanulatum, femidecemfidum, acutum, coriaceum.
- COR. Petala 10, oblonga, subserrata, apice emarginata, basi squama nectarifera, calyci inserta.

STAM. Filamenta 20 filiformia, erecta, calyci inserta, corolla longiora.

Antherae simplices, versatiles.

PIST. Germen subrotundum, pedicellatum. Stylus subulatus, incurvus, staminibus longior. Stigma simplex.

PER. Capfula cucullata, 2-locularis, polytperma.

SEM. plurima, compressa, membranaceo-alata, receptaculo capsulae assixa. B.

PSIDIVM pyriferum. B. Guajava.

- pomiferum. B.
- foliis lineatis, obtusiusculis, subcuneiformibus, pe-

Vis: corticis adstringens. Vsus, Bacca esculenta, acidula.

Obs. Cal. 4-5-fidus. Petala 4. s. 5. Bacca

multilocularis.

PVNICA granatum. * Roma.

Vis: Sem. adstringens, laxans, anodyna. Flor. pellens, diuretica, anthelmintica.

AMYGDALVS communis. * Amendoeira.

Vis: Nucl. Olei anodyna, carminativa, pellens, diuretica, anthelmintica.

- perfica. * Pefequeiro.

PRVNVS padus. *

- lusitanica. Azarero.
- cerasus.' * Cerajeira.

Vis: fruct. refrigerans.

- lauro-cerasus. *

Vis: fol. diuretica, eccoprotica, narcotica,

- domestica. * Amexicira.

· Vis: Pulpae, refrigerans, humectans, lubricans, ecco-

Cortex luteum colorem praebet.

PRVNVS damascena. * Damasqueiro.

- juliana. *
- armeniaca. * Albricoque.

DIGYNIA.

CRATAEGVS aria.

- oxyacantha.
- azarolus. * Lazorola.

TRIGYNIA.

SORBVS domestica. * Sorveiro.

PENTAGYNIA.

MESPILVS germanica. * Nespra.

Vis: fruct. fem. adstringens, refrigerans.

PYRVS communis. * Pereira.

- falerna.
- malus. Maceira.

Vis: refrigerans, tonica.

Cortex luteum tinctoribus colorem praebet.

- cydonia. * Marmeleiro.

Vis: inspissans, adstringens, refrigerans.

- pyraster.

SPIRAEA filipendula.

Vis: adstringens, vulneraria.

POLYGYNIA.

ROSA Spinosissima.

Vis: Flor. Fruft. eccoprotica, adstringens.

- centifolia. * Ro/eira.

Vis: Flor. corroborans, adstringens.

ROSA gallica.

- alba.

Vis: Flor. analeptica.

RVBVS fruticosus. Amoras de sylva.

FRAGARIA vesca. Morangos.

Vis: diluens, humectans, diuretica, eccoprotica.

- Aerilis.

POTENTILLA anserina.

Vis: adstringens.

- reptans. Cinco em rama.

Vis: vulneraria, adstringens.

- nivea.
- grandiflora.

TORMENTILLA erecta. Pé de Leao.

Vis: adstringens, coriaria, diuretica.

Radix rubrum colorem masticata et inuncta coriis

GEVM urbanum.

Vis: Adstringens, pellens, sudorifera.

CLASSIS XIII.

POLYANDRIA MONOGYNIA.

DAVILLA. Fig. 14.

CAL. Periant. 5-phyllum, laciniis duabus superioribus aequalibus, concavis, magnis, reliquis tribus parvis, inaequalibus.

COR. Petala 2. f. 3.

STAM. Filamenta plurima.

PIST. Germen . . . Stylus.

PERIC. Nucula rugofa, I-locularis, membrana tecta, intra lacinias fuperioris calycis clausa post stores-centiam.

LEMIA. Tab. VII. Fig. 15.

CAL. Per. 2 - partitum, membranaceum, persistens.

COR. monopetala, rotata, 5. vel 6 - partita, laciniis subemarginatis: supera.

STAM. filamenta numerofa, corollae inferta, capillaria.

Antherae fubrotundae.

PIST. Germen subrotundum. Stylus filiformis, Stigma multifidum.

PER. Capfula 1-locularis, circumscissa.

SEM. plurima,

CAPPARIS Spinofa. * Alcaparras.

Vis: Cort. Rad. Flor. condit. adstringens, diuretica, emmenagoga.

CHELIDONIVM majus. Celidonia major.

Vis: diuretica, diaphoretica.

- glaucium. Nigreta.

PAPAVER Rhoeas. Poupolhas.

Vis: flor. narcotica.

NYMPHAEA lutea. Golfao.

- alba.

Vis: Flor. refrigerans, anodyna, hypnotica. Rad. vesicatoria. exol.

BIXA orellana. B. Vruch.

Seminum faeculae fistunt colorem rubrum tinctoribus in usu frequentissimum, eoque sylvestres Americani nuda sua corpora pingunt.

SLOANEA dentata. B.

OCHNA Jabotapita. B.

TILIA europaea. *

Vis: Flor. anodyna, antispasmodica,

CISTVS ladaniferus. Estevas.

Ab hac planta Ladanum elicitur.

- B.
- falvifolius.
- albidus.
- crispus.
- halimifolius.
- libanotis.
- umbellatus.
- conus.
- tuberaria.
- guttatus.
- Salicifolius,
- thymifolius.
- helianthemum.
- verticillatus.

Obs. Rami villosi: folia nervosa in mucronem desinentia: dissert ab lineano storibus subsessibus, verticillatis.

DIGYNIA,

PAEONIA officinalis. Pionia.

Vis: Rad. narcotica, antispasmodica, anodyna, hypnotica, pellens, emmenagoga. Flor. soporifera.

DELPHINIVM confolida. Esporas.

Corollae fuccus coeruleum pigmentum, cum alumine coctus, constituit. DELPHINIVM ftaphysagria. Paparras.
Vis: Sem. drastica, exanthematica, anthelmintica.

TETRAGYNIA.

MARIALVA. Tab. VII. Fig. 16.

CAL. Per. diphyllum, foliolis reflexis, concavis.

COR. Petala 4, reflexo - concava, infera.

STAM. Filamenta numerofa. Antherae fimplices.

PIST. Germen ovatum; Stylus nullus: Stigma peltatofessile, planum, margine profunde crenatum, persistens.

PER. Capfula 4-locularis, loculis I-spermis.

SEM. 4. B.

PENTAGYNIA.

AQVILEGIA vulgaris. *

Vis: pellens: exanthematica.

NIGELLA damascena.

- hispanica.

POLYGYNIA.

ANNONA muricata. B. Fruta do Conde.

- Sqammosa. B.

ANEMONE pulsatilla. *

Vis: corrodens, rubefaciens.

- coronaria. * Anemola.
- palmata.
- decapetala. B.

CLEMATIS viticella.

- vitalba.
- flammula.

THALICTRVM flavum.

Radix, et folia luteo colore lanas tingunt.

ADONIS vernalis.

RANVNCVLVS flammula.

- gramineus.
- builatus.
- ficaria.

Vis: cosmetica.

- Sceleratus.
- afiaticus. * Bourboletas, Ranunculos.
- acris.
- arvensis:
- muricatus.
- aquatilis.

HELLEBORVS foetidus.

CALTHA palustris.

Corollae fuccus luteum atramentum, cum alumine coctus, edit.

CLASSIS XIV.

DIDYNAMIA GYMNOSPERMIA.

AIVGA orientalis.

- pyramidalis.

Vis: subadstringens, vulneraria.

TEVCRIVM nifsolianum.

- iva.
- chamaepytis.

Vis: resolvens, pellens, emmenagoga.

- fruticans.

TEVCRIVM marum. *

Vis: refolvens, nervina, pellens, emmenagoga, errhina, cordialis.

- Scorodonia.
- Scordium.

Vis: balfamica, tonica, antiseptica! antifebrilis, pel, lens, diaphoretica, anthelmintica.

- flavum.
- polium.
- Spinosum.

SATVREIA montana.

- hortensis. * Segurelha.

Vis: refolvens, excitans, pellens, aphrodifiaca.

NEPETA cataria.

Vis: pellens, cephalica anthelmintica.

- tuberofa.

LAVANDVLA Spica. * Alfazema.

Vis: Flor. nervina, cephalica, uterina.

- Stoechas. Rosmarinho.

Vis: Flor. cephalica, nervina,

SIDERITIS incana.

MENTHA rotundifolia.

- crispa. * Hortela.

Vis: refolvens, pellens, carminativa, emmenagoga, flomachica.

- aquatica.
- Sativa.
- arvensis.
- pulegium. Poejo.

Vis: M-crispae, fed fortior, minusque adstringens, emmenagoga.

GLECOMA hederacea. Erva terrestre.

Vis: adstringens, vulneraria,

LAMIVM purpureum.

- amplexicaule.

GALEOPSIS tetrahit.

BETONICA officinalis.

Vis: nervina, tonica, errhina, sternutatoria, Rada emetica.

- alopecurus.

STACHYS Sylvatica.

Herba luteo tingit colore.

- recta.

MARRVBIVM alyson,

- candidi/simum,
- vulgare. Maroio.

Vis: pellens, emmenagoga, stomachica, anthelmintica.

- pseudo dictamnus.

PHLOMIS fruticosa.

- purpurea.
- nepetifolia. B.

ORIGANVM creticum. Orego.

Vis: stimulans.

- vulgare.

Summitates purpurascentem colorem fiftunt.

- majorana. * Mangerona:

Vis: refolvens, nervina, cephalica, stomachica.

- THYMVS capitulis subverticillatis, multisloris: Foliis cordatis, acutis, duplicato-ferratis, sessilibus, nervosis, caule erecto. B.
- foliis oblongis, acuminatis, ferratis, reflexis, subtus yillosis: caule erecto, ramoso. B.

THY=

THYMVS ferpillum. Serpao.

Vis: refolvens, excitans, adftringens. exol.

- vulgaris. Tomilho.

Vis: refolvens, excitans, nervina, corroborans.

- zygis.
- cephalotus. β. ψ.
- villosus. B.

MELISSA officinalis. * Erva cidreira.

Vis: refolvens, excitans, cordialis.

- calamintha.

Vis: refolvens, expectorans, stomachica.

- nepata.
- cretica.

DRACOCEPHALVM austriacum.

MELITTIS melissophyllum.

OCYMVM basilicum. * Basilicó.

Vis: nervina, cordialis.

SCVTELLARIA galericulata.

PRVNELLA vulgaris.

Vis: adstringens. exol.

- grandiflora.

CLEONIA lufitanica.

ANGIOSPERMIA. PALIAVANA. Tab. VII. Fig. 17.

CAL. Per. monophyllum, superum, 5 - fidum, persistens.

COR. monopetala, campanulata. Tubus magnus, patens, fuperius ventricofus, basi cylindracea. Limbus parvus, 5-fidus, laciniis fubaequalibus, parvis, revolutis, obtufis.

STAM. Filamenta 4. subulata, basi corollae inserta, quorum duo longiora per paria approximata. Rudimentum quinti filamenti. Antherae didymae.

PIST Germen acuminatum. Stylus subulatus, staminibus longior. Stigma capitatum.

PER. Capfula 5-locularis, polysperma.

SEM. plurima. B.

RHINANTHVS crista galli. 3.

EVPHRASIA latifolia.

- linifolia.

PEDICVLARIS Sylvatica.

- flammea.

ANTIRRHINVM cymbalaria.

- elatine.
- Spurium.
- Sparteum.
- bipunctatum.
- trifle.
- arvense.
- pelisserianum.
- faxatile.
- triornitophorum.
- junceum.
- linaria.

Vis: anodyna, pellens, diuretica. exol.

- majus. Cabeça de bezero.
- orontium.

SCROPHVLARIA nodosa. Escrofularia.

Vis: anodyna, repellens, fudorifera, carminativa, anthelmintica.

- aguatica.

SCROPHVLARIA auriculata.

- Scorodonia.
- betonicifolia.
- frutescens.
- Sambucifolia. B.
- canina.

DIGITALIS purpurea.

- thapfi.
- lutea.

BIGNONIA pentaphylla. B.

- foliis conjugatis, ternatisque, cirrhosis, foliis oblongo-ovatis: racemis terminalibus: caule volubili. B.
 - Obs. Cal. 5 fidus, 5 angularis, angulis membranaceis: Cor. hypocrateriformis, 5 - fida. Rudimentum quinti filamenti. VELLOZO.
- unguis. B.
- leucoxylon. B.

Obf. Cal. 2-fidus, cyathiformis. Cor. infundibuliformis, 5-fida. Stamina propria approximata. Rudimentum quinti filamenti. Siliqua 2-locularis. Semina membranaceo-alata.

- foliis conjugatis, ternatisque, foliolis oblongo-lanceolatis, fubtus tomentofis: pedunculis multifloris, caule erecto. B.

Obf. Cal. inflatus, maximus, irregulariter dentatus, longitudinaliter ruptus, spongiosus: Cor. 5-sida, fauce campanulata, ad basin coarctata: Stam. per paria approximata: Rudimentum quinti silamenti. Siliqua 2-locularis: semina membranaceo-alata. VELLOZO.

OROBANCHIA. Tab. VII. Fig. 18. 19.

- COR. Per. monophyllum, pentagonum, persistens, laciniis acutis, inferioribus, brevioribus.
- COR. monopetala, infera, villosa. Tubus subincurvus ad basin cylindraceus, superius ventricosus, ad apicem gibbus. Limbus 5-sidus, parvus: Faux coarctata, parva, laciniis subrotundis, minimis, aequalibus.
- STAM. Filamenta 4- subulata, quorum duo longiora, per paria approximata, corolla breviora. Antherae sub-rotundae, conniventes.
 - Nectarium glandula maxima, emarginata unilaterali germini, et ad ejus basin affixa.
- PIST. Germen oblongum: Stylus filiformis, pilofus, staminibus brevior. Stigma bilobum.
- PER. Capfula I locularis, 2 capfularis: femina plurima. B.

 Obf. ad Orobanchem accedit ob glandulam.
- foliis lato lanceolatis, calycis laciniis subrotundis, dentatis, glabris. B. Fig. 13.
 - Obs. Caulis radicando scandens: petiolis purpurascentibus: Cal. coccineus: Corolla laciniis slavicantibus, hirsuta.
- foliis oblongis, calycis laciniis lanceolato ovatis, marginibus pilofis. B. Fig. 19. VELLOZO.

CONTARENIA. Tab. VII. Fig. 20.

- CAL. Per. tubulofum, bifidum, perfiftens.
- COR. monopetala, ligulata, recta, apice tridentata, persistens, calyce minor.
- STAM. Filamenta 4. filiformia, corolla breviora. Antherae simplices, incumbentes.

PIST. Germen ovatum Stylus filiformis, incurvus, perfistens. Stigma capitatum.

PER. Capfula 2-locularis.

SEM. plurima, oblonga. B.

foliis lineari-lanceolatis, 3-nerviis, sessilibus, pilosis, crispis: spicis comosis, coloratis. B.

LIMIA. Tab. VII. Fig. 21.

CAL. Per. mongphyllum, 5 - dentatum.

- COR. monopetala, ringens. Tubus cylindraceus, calyce longior: Limbus 5-fidus, lacinia inferiore majore crenulata, basi fupra pilofa: Lacinia fuperior femibifida.
- STAM. Filamenta 4. quorum duo lateralia majora, interiora minora tubo longiora. Antherae subrotundae.
- PIST. Germen subrotundum. Stylus filiformis, stigma bisidum.

PER. Drupa: Nux 4-locularis, loculis 1-spermis.

SEM. 4. B.

- foliis quinatis, integerrimis, lato-lanceolatis: floribus in capitulum congestis, axillaribus. B.

MENDONCIA. Tab. VII. Fig. 22.

- CAL. Per. 2-foliaceum, inferum, persistens, foliolis maximis, ciliatis, lanatis, conniventibus, Costa longitudinali prominentibus.
- COR. monopetala, infera, Tubus basi, et apice gibbus: Limbus 5 fidus, laciniis minimis, obtufis, revolutis.
- STAM. Filamenta minima, medio tubi affixa duo majora:

 Antherae maximae, didyma, oblongae, acutae, infidentes.

PIST. Germen subrotundum. Stylus filiformis, perlistens, Stigma bisidum.

PER. Drupa carnofa. B.

- foliis ovatis, acutis, villosis, caule volubili: calycibus pedunculisque pilosis.. B. VELLOZO.

MELLA. Tab. VII. Fig. 23.

CAL. Per. 5 - phyllum, foliolis inaequalibus, ovato - lanceolatis, fuperior caeteris longior.

COR. monopetala, campanulata, Tubus cylindraceus, fubincurvus, calyce brevior. Limbus 5-fidus, laciniis parvis, obtufis.

STAM. Filamenta 4, quorum duo breviora, tubo inserta, corolla breviora. Antherae subrotundae.

PIST. Germen rotundum. Stylus filiformis, longitudine staminum. Stigma bisidum.

PER. Capfula 2-locularis, 4-valvis, polyfperma.

SEM. plurima. B.

- foliis lato-lanceolatis, ferratis. B.

CRESCENTIA cuyete. B.

LANTANA camara. B.

- involucrata. B.
- aculeata. B.
- prostrata. B.

ERINVS alpinus.

SIBTHORPIA europaea.

OROBANCHE major.

- cernua.

AEANTHVS mollis. Erva giganta.

Herbam luteo inficere ab antiquissimis temporibus constat.

Et circumtextum croceo velamen Acantho.

CLASSIS XV.

TETRADYNAMIA SILICVLOSA.

MYAGRVM perenne.

- hispanicum.
- perfoliatum.
- paniculatum.

DRABA incana.

LEPIDIVM nudicaule.

- petraeum.
- latifolium.

THLASPI campestre.

- montanum.
- perfoliatum. Mostardeira bravas
- bursa pastoris.

COCHLEARIA officinalis.

Vis: diuretica, mundificans.

- coronopus.
- draba.

IBERIS linifolia.

ALYSSVM Spinosum.

- incanum.
- minimum.
- montanum.

CLYPEOLA maritima.

BISCVTELLA auriculates

- apula.

LVNARIA rediviva.

SILIQ VOSA.

CARDAMINE bellidifolia.

- petraea.
- pratenfis.

SISYMBRIVM nasturtium. Agricens.

Vis: diuretica.

- amphibium.
- Parra.
- catholicum.
- valentinum.
- asperumo
- Sophia.

ERYSIMVM officinale. Saramago, ou Rinchao.

Vis: abstergens, diuretica.

- barbarea.
- cheirantoides.

CHEIRANTHVS cheiri. * Goivo.

Vis: narcotica, nervina, anodyna, pellens, uterina.

- annuus.
- tricuspidatus.

HESPERIS inodora.

ARABIS thaliana.

- turrita.

TVRRITIS hirfuta.

BRASSICA napus. * Nabo.

- rapa. * Rabo redondo.
 - Vis: diluens, flatulenta.
- oleracea. * Couve.
- erucastrum.

SINAPIS orientalis.

- nigra. * Mostardeira.

Vis: incidens, rubefaciens, stimulans, diuretica, aphrodisiaca.

- incana.
- laevigata.

RAPHANVS fativus. * Rabo.

BVNIAS cakile.

ISATIS lusitanica.

Herbae foecula coeruleum colorem gignit.

CLEOME Spinofa. B.

- Serrata. B.
- violacea.

CLASSIS XVI.

MONADELPHIA PENTANDRIA.

WALTERIA americana. B. 3. foliis ovatis. MELOCHIA pyramidata. B.

DECANDRIA.

GERANIVM romanum.

- cicutarium. Bico de Ciconha.
- moschatum.

Vis: anodyna, vulneraria, exanthematica.

- malacoides.
- gruinum.
- ciconium.
- phoeum.
- Sylvaticum.
- palustre.

GERANIVM robertianum.

Vis: anodyna, pellens, adstringens, vulneraria.

- dissectum.
- rotundifolium.

POLYANDRIA.

BOMBAX ceiba. B.

SIDA rhombifolia. B.

- triquetra. B.
- paniculata.
- periplocifolia. B.
- abutilon.

ALTHAEA officinalis. Malvaisco.

Vis: emolliens, inviscans, nutriens, lubricans.

- hirfuta.

ALCEA rosea. *

Vis: emolliens, inviscans, lubricans.

- ficifolia. *

MALVA bryonifolia.

- parviflora.
- rotundifolia. Malva.

Vis: emolliens, inviscans, lubricans, nutriens.

- Sylvestris.
- mauritana.
- crispa.
- moschata.

LAVATERA micans.

- triloba.
- lusitanica.
- trimestrit.

GOSSYPIVM arboreum. B. Algodas.

- hir sutum. B.

HIBISCVS brafiliensis. B.

- rosa sinensis. *
- esculentus. B. Quiaios.

CLASSIS XVII.

DIADELPHIA HEXANDRIA.

FVMARIA enneaphylla.

- officinalis. Erva molerrinha.
 Vis: balfamica, tonica, antacida, corroborans, pellens.
- capreolata.
- Spicata.

OGTANDRIA.

POLYGALA aspalatha. B.

- brafilienfis. B.
- floribus imberbibus, racemosis, caule subarboreo: foliis lato-lanceolatis, integris, glabris. B.
- monspetiaca.
- microphylla.
- paniculata. g. B.

Floribus cristatis, subspicatis: caule herbaceo, erecto, superne ramoso: foliis lineari-lanceolatis. B.

SECVRIDIACA volubilis. B.

DECANDRIA.

ABRVS precatorius. B.

ERYTHRINA corallodendron. B.

— cristagalli. B.

- SPAR-

SPARTIVM junceum. Giefta.

- monospermum.
- Scorpius.
- patens.

GENISTA tridentata. Carqueja.

- florida.
- lusitanica.

VLEX europaeus. Tojo et 3.

CROTALARIA Sagittalis. B.

ONONIS floribus fessilibus, subspicatis, unguibus longis: foliis inferioribus ternatis, petiolatis, basi stipulis lateralibus membranaceis, connatis, pilofo-ciliatis: foliis fuperioribus fimplicibus: ramis inermibus, pilofis. B. VELLOZO.

arvenfis.

Vis: diuretica, emmenagoga,

- · mitissima.
- alopecuroides.
- cherleivi.
- · viscosa.
- natrix.
- crispa.

ANTHYLLIS tetraphylla.

vulneraria.

Luteo colore tingit.

- montana.
- lotoides.
- heterophylla.

ARACHIS hypogaea. Mundubi.

Lupinus calycibus alternis, appendiculatis: labio fuperiore 2-sido, inferiore 3-sido: foliis oblongo - sub-

lanceolatis, mucronatis, integerrimis, utrinque vil-

ARACHIS albus. * Tremoços.

Vis: flatulenta, anthelmintica.

- varius.
- luteus.

PHASEOLVS vulgaris. * Feijao.

Vis: nutriens, flatulenta, cosmetica,

- inamoenus. *
- caracalla. * Caracoleiro.
- nanus. *
- radiatus. *

Dolichos caule erecto, perenni, angulato: pedunculis multifloris: leguminibus pendulis: petiolatis angulatis, basi callofis. B. Guandos.

Vsus: Legumen esculentum.

- lablab. B. Mangaio.
- urens. B.
- lignofus. *

PISVM fativum. * Ervilhas.

Vis: nutriens, flatulenta.

- ochrus.

GLYCINE subterranea. B.

CLITORIA brasiliana. B.

OROBVS pyrenaicus.

LATHYRVS aphaca. Ervilhaca.

- Setifolius.
- angulatus.
- articulatus.
- tuberofus.
- pratenfis.

LATHYRVS Sylvestris.

- latifolius.

VICIA sativa. *

- lutea.

- Faba. * Favas.

Vis: nutriens, flatulenta.

CICER arietinum. * Ciceros.

Vis: nutriens, flatulenta, pellens.

CYTISVS laburnum.

- Supinus.

GEOFFROYA Spinosa. B.

GLYCIRRHIZA echinata.

- glabra. Alcaçus.

Vis: edulcorans, incrassans, expectorans, anthelamintica.

CORONILLA juncea.

- emerus.
- valentina.
- Securidica.

ORNITHOPVS perpufillus.

- compressus.
- Scorpioides.

HIPPOCREPIS multifiliquosa.

SCORPIVRVS vermiculata.

- Julcata.

HEDYSARVM Wade. B.

Fasc. plant. pag. 17.

- retroflexum. B. Carrapixo de amores.
- parte majoribus: caule volubili, racemis axillaribus.

 B. Cruanha.

HEDYSARVM diphyllum β. Foliis binatis, petiolatis: stipulis geminis, lanceolatis, sessilibus, peltatis: sloribus spicatis: spica disticha, stipulata. B.

- humile.
- Spinosissimum.

INDIGOFERA hirfuta. B.

- Anil: B.
- Foeculae coeruleae (Indigos, fuccus coeruleus) interomnes colores praestantissimus.
- argentea. B.

GALEGA officinalis.

PHACA boetica.

ASTRAGALVS alopecuroides.

- hamofus.
- boeticus.
- epiglottis.
- glaux.

BISERRVLA petecinus.

PSORALEA bituminofa.

TRIFOLIVM M. officinale. Trevo de cheiro. Vis: resolvens, emolliens, lubricans.

- M. ornithopoides.
- ftrictum.
- hybridam.
- pratense. Trevo.

Vis: Florum capitula viridi colore vestimenta lanea inficiunt.

- Squarrosum.
- angu tifolium.
- arvense.
- stellatum.

TRIFOLIVM ftriatum.

- Spumosum.
- tomentosum.
- fragiferum.

LOTVS creticus.

- rettus.
- corniculatus.
- cytisoides.
- doricnium.

TRIGONELLA foenum graecum. Ervinha, ou Al-foura.

Vis: emolliens, inviscans, lubricans.

MEDICAGO fativa.

- falcata.
- marina.
- polymorpha.
- intertexta.

CLASSIS XVIII.

POLYADELPHIA PENTANDRIA.

THEOBROMA Cacao. B.

Vis: fruct. nutriens, aphrodisiaca.

ICOSANDRIA.

CITRVS medica. * Limoeiro ecc.

Vis: Flav. cardiaca, pellens, stomachica Pulp. refrigerans, attenuans, diuretica. Sem. anthelmintica.

- aurantium. * Larangeira.

Vis: frutt. corroborans, anthelmintica, pellens.

POLYANDRIA. VISMIA. Tab. VII. Fig. 24.

CAL. Per. coriaceum, monophyllum, inferum, 5-partitum, persistens, foliolis ovato-acutis, concavis.

COR. Petala 5, ovata, intus pilosa.

STAM. Filamenta plura in 5 phalanges s. corpora connata, brevia, plana incurva, apice multisida, filamentis capillaribus, villosis: Antherae plurimae, subrotunda facie externa filamenti spirae instar dispositae, s. fecundae.

Nectariae corpuscula f. Glandulae 5-ovatae, pilosae inter phalanges.

PIST. Germen subrotundum. Styli 5 siliformes. Stigmata peltata.

PER. Capfula 5 - locularis, pentagona.

SEM. plurima. B.

HYPERICVM androfaemum.

- quadrangulare.
- perforatum. Ipericao.

 Vis: vulneraria, refolvens, anthelmintica.
- humifusum.
- crispum.
- montanum.

CLASSIS XIX.

SYNGENESIA AEQUALIS.

TRAGOPOGON pratense.

Vis: nutriens.

- porrifolium.
- villosum.

TRAGOPOGON picroides.

SCORZONERA hispanica. Escorzoneira.

- graminifolia.
- laciniata.
- tingitana.
- picroides.

PICRIS echioides.

- hieracioides.

SONCHVS arvensis.

- oleraceus.
- tenerrimus.

LACTVCA fativa. * Alfacia.

Vis: diluens, humectans, paregorica, antivenerea.

- fcariola. Serralha.
- virosa.
- perennis.

CHONDRILLA juncea.

PRENANTHES viminea.

LEONTODON taraxacum.

Vis: saponacea, diluens, humectans, diuretica.

- tuberosum.
- hispidum.
- hirtum.

HIERACIVM pillosela.

Vis: adstringens, vulneraria,

- murorum.
- Spregerianum.

CREPIS barbata.

- Dioscoridis.

ANDRYALA integrifolia.

HYOSERIS hedypnois.

- Rhagadioloides.

LAPSANA communis.

- fellata.
- rhagadiolus.

CICHORIVM intybus. Almeirao.

Vis: diluens, hume&ans, tonica.

- endivia. * Cicoria. Vis: aperiens, diuretica.

- Spinosum.

SCOLYMVS maculatus.

- hispanicus.

ARCTIVM lappa. Bardana, ou pegamaça. Vis: diuretica, femipurgans.

CARDVVS lanceolatus.

- acanthoides.
- palustris.
- pycnocephalus.
- tuberosus.
- marianus. Cardo de S. Maria. Vis: Sem. thoracica, fudorifera, diuretica.
- foliis petiolatis, integerrimis, ovato lanceolatis: caule aculeato, aculeis geminis: floribus terminalibus, folitariis. B.
- eriphorus.
- acaulis.

CNICVS acarna.

- centauroides.
- ribus, pedunculatis, pedunculis longissimis: squamis calycinis muticis, coloratis: bracteis maximis: calycibus glutinosis. B.

Obf. Receptaculum subpaleaceum: Pappus apice subplumosus: folia subtus albida. VELLOZO.

CNICVS Foliis semiamplexicaulibus, integerrimis, inferioribus lato-sublanceolatis, superioribus ovato-sublanceolatis: caule ramoso: sloribus axillaribus, sessilibus: squamis calycinis apice spinosis. B.

Obf. Receptaculum paleaceum: Pappus apice plumofus: Calycis fquamae fpina fimplici terminatae. Folia utrinque albida. VELLOZO.

ONOPORDVM illyricum.

- arabicum.

CYNARA scolymus. * Alcacofra.

- cardunculus. * Cardo.

CARLINA corymbosa.

- racemosa.

- pyrenaica.

ATRACTYLIS gummifera.

- cancellata.

CARTHAMVS tinctorius. * Açafroa.

Vis: purgans, diuretica. Corollae rofeum colorem, acido praeparatae, praebent nitidissimum.

- coeruleus.

BIDENS cernua.

- bullata. B.

β. foliis ternatis, ovatis, ferratis, intermedio majori: corollis femiradiatis. B.

EVPATORIVM Dalea. B.

- odoratum.
- cannabinum.

Vis: corroborans, vulneraria: Rad. purgans.

- Foliis ovato-oblongis, obtufis, fubtus tomentofis. B. EVPA-

EVPATORIVM cannabinum.

- Foliis linearibus, infra tomentofis, capitulis terminalibus. B.

Obf. Pappus paleaceus, calyces triflori: VELLOZO.

- conyzoides.
- coelestinum. β. В.

Obs. folia cordata, dentata.

- Foliis ovato-lanceolatis ferratis, petiolatis, calycibus multifloris. B.

Obs. Petala subulata. Folia, et caules villosi.

- Foliis ovato - oblongis, bullatis, fubtus fericeis: calycibus decemfloris. B.

Obs. Calycis laciniae exteriores foliaceae, subtus sericeae, interiores membranaceae, apicibus pilosis. B. Variat calycibus octo-sloris: petioli ancipites.

- Foliis lanceolatis, ad apicem ferratis, trinerviis: calycibus multifloris; fquamis calycinis membranaceis, medio macula notatis. B.

Obs. Pappus vix aut ne vix quidem plumosus.

- Foliis ovato - oblongis, obtufis, integerrimis: utrinque villofis: calycibus multifloris. B.

Obs. Pappus subplumosus: Cal. imbricatus.

- Foliis cuneiformibus, ad apicem dentatis, calycibus multifloris. B.

Obf. Flores, et calyces resina agglutinati. Pappus apice subplumosus.

- Foliis lato-lanceolatis, obtuse ferratis, subtus tomentosis: caule summo pilosissimo: calycibus 12-storis. B. Obs. Pappus pilosus, calyces 11-12-stori.

- Foliis ovatis, basi integerrimis, fupra dentatis, fubtus perforatis, villofis. B.

Obf. Pappus pilofus.

EVPA-

EVPATORIVM coelestinum. B. B.

- Foliis angusto-lanceolatis, enerviis, integerrimis, subtus nigro-punctatis: calycibus multissoris. B. Obs. Pappus pilosus. Vellozo.

CACALIA repens. B.

- fonchifolia.

Obs. Folia semiamplexicaulia: laciniae soliorum dentato-spinosae: solia, et caules spinosi.

- incana. β. B.

Foliis lato - lanceolatis, ferrato - dentatis, fubhastatis. B.

STAEHLINA dubia.

SANTOLINA chamaecyparissus. *

Vis: balsamica, tonica, diaphoretica, carminativa, anthelmintica.

- rosmarinifolia.

ATHANASIA maritima.

POLYGAMIA fuperflua.

TANACETVM annuum.

- balsamita. * Balsamo.

· Vis: stomachica, pellens, emmenagoga.

ARTEMISIA crithmifolia.

- absynthium. Losna.

Vis: balsamica, antacida, antiseptica, anthelmintica, antivenerea, antiophtalmica.

- vulgaris.

Vis: corroborans, analeptica, uterina, pellens.

GNAPHALIVM staechas.

- arenarium.

Vis: exficcans.

- luteo - album.

GNAPHALIVM margaritaceum.

- Sylvaticum.

XERANTHEMVM annuum.

BACCHARIS brasiliana. B.

CONYZA Squarrosa.

- hirfuta. B.

ERIGERON viscofum.

- bonariense. B.

SENECIO corollis revolutis: foliis femiamplexicaulibus, hastato-lanceolatis, dentatis, viscidis: squamis calycinis laxis, sphacelatis, integris, magnis. B.

- vulgaris.
- elegans. *
- Iacobaea. Tasneira.
 Tingit colore viridi.

ASTER tripolium.

SOLIDAGO virga aurea.

Vis: vulneraria, diuretica.

INVLA helenium.

- dysenterica.
- pulicaria.
- crithmifolia.

ARNICA montana.

Vis: pellens, resolvens, narcotica, vomitoria, purgans, diuretica.

DORONICVM plantagineum.

PERDICIVM brasiliense. B.

BELLIS perennis.

Vis: vulneraria, eccoprotica.

- annua.

TAGETES patula. * Cravo de defuntos.

- erecta. *

CHRY-

CHRYSANTHEMVM leucanthemum.

Vis: diuretica, vulneraria.

- Segeium.
- myconis.
- coronarium. Bem mequeres.

MATRICARIA parthenium. * Artemisia.

Vis: anodyna, hysterica!

- chamomilla. Macella.

Vis: emolliens.

COTVLA anthemoides.

ANACYCLVS valentinus.

ANTHEMIS maritima.

- mixta.
- nobilis.

Vis: balsamica, paregorica, antispasmodica, emmenagoga, carminativa.

- arvensis.
- cotula.

Vis: anodyna, pellens.

- valentina.
- repanda.

ACHILLEA ageratum. Macella Francesa.

- ptarmica.
- millefolium. * Millefolio.

Vis: narcotica, inebrians, tonica, fiftens evacuationes, vulneraria.

BVPHTALMVM Spinosum. Olho de Boi.

- aquaticum.

POLYGAMIA frustranea.

HELIANTHVS annuus. * Girafol.

- tuberosus. * Baltatas vermelhas.

CORE-

COREOPSIS reptans. B. CENTAVREA moschata. *

- pullata.
- Sempervirens. Lavape, Viornal,
- floebe.
- jacea.

Luteum colorem praebet,

- alba.
- Isnardi.
- napifolia.
- aspera.
- eriophora.
- calcitrapa.

Vis: balsamica, tonicas

- Solftitialis.
- Salmantica.

POLYGAMIA necessaria.

CALENDVLA officinalis. Erva vaquira.

Vis: pellens, emmenagoga, sudorifera, exanthematica,

OTHONNA maritima.

FILAGO acaulis.

- arvensis.

MICROPVS Supinus.

POLYGAMIA fegregata.

ELEPHANTOPUS scaber. B. ECHINOPS ritro.

MONOGAMIA.

IASIONE montana.

VIOLA paluftris.

- odorata. Violas.

Vis: flor. anodyna. Herb. emolliens: Sem. diuretica, emetica.

- canina.
- montana.
- uniflora.
- tricolor. Amor perfeito.
- calcarata.
- arborescens.
- Ipecacuanha. B.
 Vis: emetica, purgans, fudoriferas

LOBELIA cornuta. B.

- urens.
- Foliis ovato oblongis, acuminatis, denticulatis: Caule folioso subspicato: antheris hirsutis, coalitis. B.
- caule suffruticoso: foliis cordato-acutis, serratis; floribus axillaribus, pedunculatis. B.

Obs. ad surinamensem accedit.

IMPATIENS balfamina. *

- noli tangere. *

CLASSIS XX.

GYNANDRIA DIANDRIA.

- ORCHIS bulbis indivisis: nectarii labio indiviso, ampliato, crenato, emarginato, cornu obtuso brevis petalis fubconniventibus. B.
- Morio.

Vis: inviscans, lubricans, nutriens, aphrodisiaca,

- papilionacea.

OPHRYS Spiralis.

- anthropophora.
- insectifera.
- myodes. Abelhas.

SERAPIAS latifolia.

- rubra.
- lingua.

EPIDENDRVM Vanilla. B. Vainilha.

Vis: Melancholia.

- nodosum. B.

TRIANDRIA.

SISYRINCHIVM palmifolium. B.

PENTANDRIA.

PASSIFLORA foliis indivisis, ovatis, integerrimis: bracteis dentatis: petiolis 4-glandulofis, caule tetragono, membranaceo. B.

Obs. a laurifolia differt petiolis 4 - glandulosis.

- -- pallida. B.
- maliformis. B.
- rubra. B.
- murucujá. B.
- incarnata. B.
- coerulea. B. Martirio. *

HEXANDRIA.

ARISTOLOCHIA peltata. B. Iarrinho.

- maxima. B.
- pistolochia.
- rotunda.

Vis: incidens, vomitoria, pellens, diuretica, emmenagoga.

ARISTOLOCHIA longa.

Vis: praecedentis.

PISTIA stratiotes. B.

DECANDRIA.

HELICTERES Ifora. B.

DODECANDRIA.

CYTINVS hypocyftis. Ipociftides. Vis: adstringens.

POLYANDRIA.

ARVM acaule: foliis cordato-fagittatis: angulis posticis rotundatis. B. Tanherao.

Obs. Discus foliorum coccineus.

- triphytlum, B.
- colocossia. * Igname.
- esculentum. B.
- maculatum.

Vis: calefaciens, incidens, faponacea, expectorans, cosmetica. Rad. corrodens, rubefaciens, vesicans.

- arisarum.

ZOSTERA marina.

CLASSIS XXI.

MONOECIA DIANDRIA.

LEMMA trifulca.

TRIANDRIA.

TYPHA angustifolia.

SPARGANIVM erectum. Espadana delgada.

ZEA mays. B. * L. Milho.

TRIPSACVM dastyloides. B.

CAREX dioica.

- loliacea.
- montana.
- capillaris.
- pallescens.
- caespitosa.
- acuta.

PHYLLANTHVS Niruri. B.

- Foliis subcuneiformibus, crenis storiferis. B. Obs. stamina monadelphia.
- Foliis pinnatis: foliolis ovato-acuminatis, pedunculatis: caule erecto, frutescente. B.

Obs. Nectar. 5., cuneiformia, receptaculo inferta.

TETRANDRIA.

BETVLA alba.

Vis: Diaphoretica.

folia luteo debili colore inficiunt,

- alnus.

Cortex rufo colore inficit,

BVXVS sempervirens. *

Vis: sudorifera, mundificans; fot. purgans, pellens.

VRTICA urens. Vrtiga.

- dioica.

Vis: diuretica, extus stimulans: Radix luteum colorem praebet.

- aestuans. B.

MOR'VS alba. * Amoreira.

- nigra. *

Vis: refrigerans, corroborans.

- tinctoria. B. Iataiba.

PENTANDRIA.

XANTHIVM Spinosum.

AMARANTHVS triflis. *

- blitum. Bredos.
- viridis. B.
- hypocondriacus, *
- caudatus.

POLYANDRIA.

CERATOPHYLLVM demersum.

SAGITTARIA fagittifolia.

THELIGONVM cynocrambe.

POTERIVM fanguiforba. Pimpinella.

Vis: adstringens, vulneraria.

- hybridum.

QVERCYS ilex.

- nana.
- Juber. Sobreiro.
 Vis: adstringens, coriaria.
- esculus. Bolota.
- robur. Carvalho.

Vis: adstringens, coriaria, obstipans; Nigrum martiale intensius reddit.

IVGLANS regia. * Nogueira.

Vis: narcotica, pellens, emmenagoga, anthelmintica, paralytica,

FAGVS castanea. Castanheiro.

Vis: fruct. flatulenta, temulentans, febrilis.

- Sylvatica. Faja.

CORYLVS avelana. * Avela.

Vis: olei anodyna,

MONADELPHIA.

PINVS Sylvestris. Pinheiro.

Vis: diuretica, mundificans.

- pinea. Pinheiro manço.

Vis: fruct. nutriens, aphrodisiaca.

- maximo fructu. B.

CVPRESSVS sempervirens. * Arcipreste.

Vis: adstringens,

ACALYPHA indica. B.

CROTON cascarilla. B.

Vis: tonica, subeccoprotica, thoracica,

- tinctorium.

Vis: acidum indicandi, caeruleo colore inficit.

- lobatum. B.
- Foliis trilobo cordatis, lobis lanceolatis, ferratis, subtus tomentosis, supra punctis villosis, stellatis: ramulis, spicis, calycibus foeminarum tomentosis: sloribus pedunculatis, subspicatis. B.

Obs. Masc. Cal. 5-fidus. Stam. 13. 18. basi connexa. Faem. Cal. 5-partitus. Stylis 3., multifidi. Nectar: in utroque sexu glandulae 5. receptaculo assixae. VELLOZO.

- Tiglium. β. B.
- Foliis cordato acuminatis, utrinque tomentosis, basi 4-glandulosis, subdenticulatis, denticulis glandiseris:

ramulis, petiolisque scabris: petiolis basi utrinque stipulis subulatis: caule arboreo. B. Sangue de Drago.

Obs. Cal. 5-fidus. Stam. 30. Foem. Cal. 10. partitus: laciniae alternae 5, minimae, subulatae. Styl. 3. 2-fidi. Capsula aculeata.

CROTON variegatum. B. B.

Obs. Cal. 5 - partitus. Stam. II. Faem. calyx 5 - phyllus, foliolis petiolatis, inaequalibus. Styli 3, 2 - fidi. Capfula glandulosa. Folia lanceolata, irregulariter crenatá, glabra, supra punctis albicantibus, subtus slavescentibus maculata, obtusa cum mucrone petiolata.

IATROPHA curcas. B.

Vis: fruct. drastica, inflammatoria,

- multifida. B.
- Manihot. B. Mandioca. B.
- Manihot. β. B. Aipim. Obs. filamenta 10.
- urens.

RICINVS communis. B. * L.

Vis: fruct. drastica. Ol. anthelmintica.

SYNGENESIA.

MOMORDICA elaterium. Pipino de S. Gregorio. Vis: drastica, hydragoga, emmenagoga.

- Balsamina. *

CVCVRBITA lagenaria. * Cabaço.

Vis: edulcorans, refrigerans.

- pepo. * Abobora.
- melopepo. *

CVCVRBITA citrullus. * Melancia.

Vis: cucurbitae.

CVCVMIS melo. Melao.

Vis: cucurbitae.

- Jativus, Pepino. *

- anguinus.

BRYONIA alba. Brioa, ou Novea.

Vis: purgans, pellens, anthelmintica, emmenagoga. SICYOS laciniata. B.

CLASSIS XXII.

DIOECIA DIANDRIA,

SALIX amygdalina. Salgueiro.

Vis: Cort. antifebrilis.

- arenaria.
- viminalis.
- alba.

Vis: antivenerea.

- babylonica. *

TRIANDRIA.

EMPETRVM album. Camarinheira. OSYRIS alba.

PENTANDRIA.

PISTACIA terebinthus. Cornilheira.

Vis: Resinae resolvens, emolliens, vulneraria, diuretica.

- LENTISCVS. Aroeira.

Vis: corroborans, stomachica.

SPINACIA oleracea. * Espinafres.

Vis: diluens, humectans.

CANNABIS sativa. Linho, canhamo.

Vis: narcotica, phantastica, dementans, anodyna, repellens.

HVMVLVS lupulus.

Vis: tonica, anodyna, phantastica, narcotica. FEVILLEA trilobata. B.

HEXANDRIA.

TAMVS communis.

SMILAX aspera. Legacao.

- farfaparilla. B. Sarsaparilha.

Vis: Rad. diuretica, sudorifera, purificans.

OCTANDRIA.

POPVLVS alba. Choupo.

- nigra.

Vis: Gem. obtundens, emolliens, soporifera.

ENNEANDRIA.

MERCVRIALIS ambigua.

- annua. Mercuriaes.

Vis: purgans, repellens, cosmetica.
HYDROCHARIS morfus ranae.

DECANDRIA.

CARICA papaya. B. Mamao. SCHINVS Areira. B.

MONADELPHIA.

IVNIPERVS Sabina.

Vis: emmenagoga! anthelmintica, exanthematica, diuretica, depillans.

- communis.

Vis: vulneraria.

- oxycedrus. Simbro.

CISSAMPELOS Pareira. B.

Vis: Rad. diuretica, demulcens, purificans.

SYNGENESIA.

RVSCVS aculeatus. Gilbarbeira.

Vis: Rad. corroborans, demulcens, emmenagoga, diuretica, coriaria.

CLASSIS XXIII. POLYGAMIA MONOECIA.

MVSA paradisiaca. B. Banareira.

- Sapientum. B.

ANDROPOGON bicorne. B.

- hirtum.
- Ischaemum.

HOLCVS forghum. *

- lanatus.

CENCHRVS capitatus.

AEGYLOPS ovata.

VALANTIA muralis.

- cruciata.

PARIETARIA officinalis. Alfavaca de cobra.

Vis: emolliens, diuretica, obtundens.

- lusitanica.

ATRIPLEX halimus. Salgadeira.

- portulacoides.

ACER pseudo-platanus. *

CELTIS australis.

MIMOSA inermis: foliis bipinnatis, pinnis 5-6-jugis, fubrhombeis: glandula baseos petiolari: floribus capitato-fpicatis. B.

Obs. Flores monadelphi, polyandri, hermaphroditi omnes.

- unguisscati. B.
- purpurea. B.
- pudica. B.
- Scandens. B.
- pernambucana. B.
- vaga. B.
- pigra. B.
- farnesiana. * Espongeira.

DIOECIA.

FRAXINVS excelsior. * Freixo.

Vis: adstringens. Sem. siccans.

TRIOECIA.

CERATONIA fliqua. Alfarobeira.

Vis: filiq. edulcorans, expectorans.

FICVS carica. Figueira.

Vis: frust. nutriens, impinguans, obtundens, lubricans, emolliens, hepatica, diuretica, eccoprotica, exanthematica.

CRYPTOGAMIA FILICES.

EQVISETVM arvense. Cavallina.

Vis: adstringens, diuretica.

- palustre.
- fluviatile.
- hyemale.

OPHIOGLOSSVM lusitanicum.

- scandens. B.

OSMVNDA hirfuta. B.

- regalis.

ACROSTICVM citrifolium. B.

- Frondibus pinnatis, foliolis binatis; inferioribus inaequalibus, lineari-lanceolatis, ferratis; fuperioribus folitariis. B.
- Frondibus pinnatis: pinnis alternis, pinnatifidis, fesfilibus, fummis brevitsimis, fubtus basi glandulofis. Ba
- cruciatum. B.
- calomelanos. β. B.
 Pinnulis decurrentibus, sessilibus.
- Frondibus supradecompositis, pinnis laciniatis, alternis: stipulis pilosis. B.

PTERIS Surcata. B.

- Frondibus bipinnatis: pinnis, foliolis subcuneiformibus integerrimis, alternis. B.
- Frondibus pinnatis: pinnis pinnatifidis, alternis; lobis fubovatis: glandula baseos pinnarum fubtus. B.

 Obf. Fructificatio in punctis marginalibus. B.

 VELLOZO.
- Frondibus pinnatifidis: laciniis sub 7 oblongo lanceolatis, integerrimis, obtusis. B.

 PTERIS

PTERIS aquilina. Feto.

Vis: Rad. anthelmintica.

LONCHITIS frondibus fupradecompositis, aculeatis: pinnis pinnatifidis, obtufis, terminali crena. B.

ASPLENIVM frondibus pinnatis; pinnis alternis, lineariacuminatis, fuberenatis. B.

- Frondibus fimplicibus, lanceolatis, crenatis, undulatis, glabris, decurrentibus. B.
- hemionitis. Douradinha.
- scolopendrium. Lingoa cervina. Vis: exficcans.
- ceterach.

Vis: exsiccans, tonica.

- ruta muraria.

Vis: exficcans, roborans.

- adianthum nigrum.

POLYPODIVM vulgare. Polipodio.

Vis: Rad. edulcorans, incrassans, expectorans, eccoprotica.

- filix mas.

Vis: Rad. anthelmintica, tonica.

- filix foemina.
- leptophyllum.
- lycopodioides. B.
- auriculatum. B.

β. frondibus pinnatis: pinnis lineari-acuminatis, falcatis, alternis, basi interne auriculatis, auriculis frondi adnatis, externe petiolatis. B. VELLOZO.

Frondibus pinnatifidis: lobis lineari - lanceolatis, acuminatis, falcatis, alternis, integerrimis, basi utrinque
dilatatis, remotis. B.

POLYPODIVM auriculatum. B.

- Frondibus supradecompositis: foliolis lateralibus falcatis, serratis, obtusis, alternis, basi connexis: suprema dentata, acuminata: stipite aculeato, caudiceque arboreo, scabro squamoso. B.

Obf. Puncta in linea-congesta. VELLOZÓ.

- Frondibus bipinnatis: pinnis cordato linearibus, duplicato-crenatis, acuminatis: fronde aculeata: caudice arboreo, fcabro, fquamoso. B.
- Frondibus pinnatifidis: pinnis lineari-lanceolatis, subferratis, obtusis, undatis: punctis marginalibus depressis per paginam superiorem: radice squamosa. B. Obs. Pagina inferior albicans.
- Frondibus supradecompositis: pinnis pinnatifidis, alternis: foliolis linearibus, salcatis, obtusissimis, crenatis, pilosis: subtus petiolis, nervis inter fructificationem squamosis: stipite aculeato, piloso, subsquamoso: Caudice arboreo, squamoso-scabro. B. velLozo.
- Spinosum. B. B.

Obf. frondes subserratae: fructisicatio linea una, seu puncta ad latera nervi longitudinalis disci.

ADIANTVM capillus veneris. Avenca.

Vis: corroborans, exficcans, splenitica, diuretica.

- cristatum. B.

TRICHOMANES canariense.

-- Frondibus supradecompositis: pinnis laciniatis, alternis: foliolis apice crenatis, alternis: fronde, pinnisque, pagina inferiore pilosis. B.

Obs. fructificationes solitariae, margini frondis insertae: Cal. campanulatus, erectus, sovens fasciculum seminum. VELLOZO.

MVSCI.

LYCOPODIVM denticulatum.

- clavatum.

Vis: exficcans.

- cernuum. B.
- foliis oblique verticillatis, subulatis, ciliatis, decurrentibus: spicis terminalibus, dichotomis, foliaceis. B.

POLYTRICHVM communes

MNIVM setaceum.

- pyriforme.
- ferpyllifolium.
- undulatum.

BRYVM ftriatum.

- pomiforme.
- Jubulatum.
- murale.
- caespitosum.

HYPNVM crispums

- velutinum.
- Sciuroides.

ALGAE.

IVNGERMANNIA asplenoides

- lanceolata.

MARCHANTIA polymorpha.

- haemisphaerica.

LICHEN calcarius.

- cinereus.
- faxatilis.
- omphalodes.
- olivaceus.
- parietinus.
- farinaceus.
- pustulatus.
- cocciferus.
- pyxidatus.
- uncialis.
- usnea.

TREMELLA noflos.

- purpurea.

FVCVS ferratus.

- vesiculosus.
- divaricatus.
- ceranoides.
- Spiralis.
- concatenatus.
- palmates.
- rubens.
- abrotanifolius.

VLVA latissima.

- lactuca.

CONFERVA fontinalis.

- _ bullosa.
- littoralis.
- aeruginosa.

BYSSVS flos aquae.

- phosphorea.
- velutina.
- antiquitatis.
- candelaris.
- lastea.

FVNGI.

AGARICVS integer.

- muscarius.
- deliciosus.
- fimetarius.
- Separatus.
- quercinus.

BOLETVS perennis. Cucumello.

CLATHRVS cancellatus.

HELVELLA mitra.

PEZIZA lentifera.

CLAVARIA digitata.

LYCOPERDON tuber. Tubera da terra.

Vis: aphrodisiaca, flatulenta.

- bovista.

Vis: adstringens, obstipans, absorbens, incrassans.

MVCOR Sphaerocephalus.

- lichenoides.
- embolus.
- mucedo. Muffo.

MVCOR glaucus.

- crustaceus.
- caespitosus.

PALMAE.

CHAMAEROPS humilis. Palmeira de baçoiras.

COCOS nucifera. B. *

PHOENIX dactylifera. *

ARECA oleracea. B.



obaljand; ablorbend, launikans

I.

VIRO AMPLISSIMO, ET CELEBERRIMO

D. D.

DOMINICO VANDELLIO

PHILOSOPHO ET MEDICO

ACVTISSIMO

S. PL. D.

CAR. LINNAEVS.

Hisce diebus, nihil minus tale speranti, accessit Tuum, Vir Celeberrime, vere divinum opus, s. Dissertationes tres; ut Tabulas inspexi, seposui negotia omnia, nec prius acquiescere potui, quam totum librum a capite ad calcem devorarem.

Stupefactus vidi Te gentis Tuae Phoenicem, non contentum exteriori Naturae cortice, non in vestibulo ejus haerere, sed introspicere, in divina secreta descendere, et quae in interiori Naturae Sacrario clausa suere, in apricum educere.

Perplacuere omnia, imprimis meo palato sapiebant Holothuria tab. 2. sig. 12. et tab. 3., nec non Vva marina tab. 2. sig. 11. et Cochlea tab. 2. sig. 1. 2. mihi plane ignota animalia, qui tamen ultra 4000. noveram, et in Systemate Naturae enumeravi.

Mihi

Mihi semper paradoxa suit doctrina Halleri de Insensibilitate Periostii, tendinum &c. contrarium vero ita graphice demonstrasti, ut dubium ulterius supersit nullum.

Pari certitudine evicisti falaciam doctrinae Reaumurianae de redintegratione Lumbricorum, quam auctoritate acutissimi Auctoris, hactenus credideramus.

Prodiit Systematis Naturae editionis decimae tomus primus de animalibus; sudat tomus secundus de plantis; tomus tertius continuabit de lapidibus. Vtinam velles et posses mecum communicare Holothuria tua, et Vvam marinam, ut haec tua inventa infererem appendici in tomo tertio Systematis.

Vtinam scirem, qua ratione ad Te mitterem varia opuscula mea, quae nuper prodiere, ut testarem quanti Te faciam.

Faxit Deus, ut vivas sano corpore, et alacri animo in augmentum, et ornamentum Artis. Vale, et me porro ama.

Dabam Vpfaliae die 3. Februarii 1759.

II.

Datas a Te, Vir amplissime, literas, id: Ianuarii ante triduum accepi, ex iis novo experimento Tuam in me amicitiam prorsus singularem intellexi; utinam aliquo experimento mutua testari queam ossicia, quibus mihi nihil charius, antiquius nihil erit.

Pro egregia collectione rerum naturalium, quam per D. TREVES ad me misisti, devotissimam persolvo mentem.

1. Lithantrax matrix Naphtae rarum, et in hoc tempus usque obscurum est.

- 2. Sal fossile Aegypti procul dubio veterum verum Natrum, quod ita exercuit eruditorum ingenia; tamen dubium, nec ulli rite cognitum.
- 3. Tophus seleniticus cum pisolithis nec unquam mihi visus.

Zoophyton, cuius historiam et siguram omnium pulcherrime exposuisti, non potui non gratissimum esse. Hoc idem animal, rude delineatum, et impersecte descriptum ante dimidium annum accepi a D. ELLIS Anglo; nec potui extricare eius genus; et caracterem, antequam tua acceperam; quae hoc ita exposuit, ut nihil supra; adeoque eo auxisti rerum Naturalium historiam pulcherrime; utinam admitteres inserere hanc tuam historiam in Actis Scientiarum Societatis Vpsaliensis quae propediem praeluam subibunt?; ut omnes a tua face lumen mutuarentur circa singulare hoc animal.

Cum multo labore alpes vestrates peragrasti, quem laborem novi, qui ipse nostras alpes peragravi; nullas dubito quin plurimas legisti pulcherrimas, rarissimasque plantas.

Dolui diu, quod nullus dederit veram Floram Romanam, istius enim Sabbathi non sufficit, miscet enim exoticas cum indigenis, nec satis certus de speciebus; anne ullus Romae sit verus Botanicus?

Si umquam Tibi occurrat Cynips s. Ichaeneumon qui in grossis Fici, et Caprifici habitat, a Pontedera deferiptus, mittas oro in litteris, ut queam illum intueri.

D. CLERCK nostras delineavit, et edidit ultra 120 phalaenas novas, a me in Systemate nominatas, nec apud alios Authores obvias; nunc pingit ultra centum Papilio-

nes indicas, vivis coloribus, ut praecedentes, qui in Musaeo Reginae Nostrae asservantur.

Vtinam velles observare quo die apud vos solia sua explicant, sive erumpant Arbores Betula, Fraxinus, Vlmus, Quercus, Tilia, Hippocastanum, Sorbus, Carpinus quo possem idem hoc vere apud nos observando, indemensurare differentiam aestatum vos inter et nos. Sie observarunt Botanici Monspelienses; unde conclusi, quod aestas 31. dies prius incipiat Monspelii, quam apud nos, et autumno 30. dies prius apud nos desinat, quam Monspelii; adeoque Monspelii aestas 2. mensibus longior, quam apud nos.

Miratus sum diu qualis sit Avicula, quam Rajus viderat Florentiae, et dicit ibi vocari Spipoleta.

Discipulus meus Forsgard hodie Professor Hafniensis, petit navibus Arabiam in eundem sinem ac Donati.

In Lapponiae conterminis oris quotannis grafsaturvermis, qui maximam stragem infert Hominibus, et Pecoribus; decidit enim ex aethere in nuda corpora, momento citius penetrat partes musculosas, et intra quadrantem horae saepe occidit dirissimo dolore.

Coeternem valeas, et vigeas in incrementum artis; Ego Te omni cultu, et studio, dum vixero, prosequar, Dabam Vpsaliae 1760, d. 4. Martii,

HI.

Dudum accepi dona Tua vere aurea, heri vero litteras Tuas id. Octobris datas. Ad priores diu responsum distuli, cum animus erat omnia, et singula rite examinare, digerere, et suis locis inserere, antequam responderem; perplurimae occupationes in causa suere, quod nondum omnes. omnes merces Tuas rite ponderare potueram, at brevi absolvam; interim ad ultimas responsum non differe consultum judicavi, ne me ingratum crederes.

Audivi quod in Hispania consultatum fuerit, num me vocarent, imprimis postquam fatalis morbus D. ORTEGAM occupaverit; nec video, quomodo Hortus amplissime instituendus rite adornari potest in illa terra... Me vero non vocatorias accepisse certum est.

Quod scripsisti Apologiam contra HALLERVM, virum omnibus infensum, laetor, nec dubito, quin ipse omnibus numeris par sis, uti ex prioribus Tuis facile intellexi.

Viva ista a Te delineata miraculum Naturae est; dicas mihi in quo libro posita sit sigura, ut illam allegare queam in nova editione Systematis: Nova plane est, nec aliis visa; sigura omnium optima, descriptio etiam tam egregia, ut non possem eam imitari.

Laetor, quod Donati iter continuetur in Arabiam; hisce diebus Rex Danorum misit meum Discipulum in Arabiam in eundem finem. Semina, quae in Aegypto legit ingratus Donati comes Roque, ego accepi, funt haec pulchra, et novas plantas continent.

Infectum istud, quod ex aethere decidit in Lapponia, et misere trucidat Homines et animalia, est vermis novum genus Furia infernalis a Solandro dictum, hujus figurae.

Ex Tuo calculo de arboribus frondescentibus collato cum frondescentia arborum Vpfaliae, concludo Paduam Botanice distare Vpfaliae 48 diebus; sive quod arbores explicant sua folia 7 hebdomadibus antequam Vpfaliae; ergo aestas vestra in regione 14. hebdomadibus longior est, quam in nostra. Vale.

Vpfaliae 1761. d. 11. Ianuarii.

IV.

Tuas die 30. Martii rite accepi, moram responsi facere causae innumerae, quas innumerare supersedeo, ne Tibi sim molestus.

Infatiabili desiderio expecto quotidie egregium tuum opus de Thermis agri Patavini, ut queam duas reliquas Vivas intueri.

Procul omni dubio multa detexisti in augmentum artis per regionem Mutinensem, utinam quibusdam me participem reddere velles.

Patavium ex Tuis observatis distat Vpsaliae 48 diebus vernis, et totidem autumnalibus, adeoque gaudetis tribus mensibus aestatis, quibus nos caremus.

Te fervet D. T. O. incolumen, quaeso mei memor vivas.

Dabam Vpfaliae 1761. August.

V.

Heri accepi novum Tuum sincerae Tuae in me amicitiae documentum cum inclusis plurimis, rarissimis, pulcherrimisque sioribus, pro quibus omnibus ac singulis me Tibi plurimum devinctum agnosco, et mentem devotisimam reddo.

1. Saxifraga burseriana, cujus fine dubio varietas, Tua triplo major, pluribus floribus et foliis magis triquetris.

- 2. Saxifraga hypnoides? sed slos albus, solia ad radicem congesta. Saxifraga hypnoides multum variat; talem varietatem antea non vidi; an differens species sit, nec ne, asserere nequeo.
- 3. Arenaria rotundifolia, Plantam aliquoties habui ex alpibus Italiae; fed femper absque fructificatione, haec mihi nova est, et mereretur delineari, et describi.

Theam accepi e China, forte prima, quae umquam fuit in ullo Europaeo horto.

Vallisneria erat pulcherrimum specimen, quod umquam antea habui, videtur Jusaeus statuere, quod sit slos Junci Lacustris e loco profundiore, sed distinctissima planta.

Miratus fum unde D. ARDVINVS haberet tot raras pulchrasque plantas Brasilienses. Sed unde eas obtinuit *Pontedera?* Hisce vale, et me porro ama.

Dabam Vpfaliae d. 1. Octobris 1763.

VI.

Id: Decembr. datas laetus accepi, qui diu metueram, quod Te fregerant mala aliqua fata in periculoso itinere alpino.

Quod enemata raro transcendent valvulam coli ad coecum, communis fuit sententia, injecto autem per anum fumo tabaci, quod multoties praescripsi, adscendit ille usque in fauces, et solvit colicas omnium pessimas; praesertim si totum abdomen prius inungatur copiose oleo olivarum aceto maritato.

Audivi de fingulari illo exemplari Dioscoridis antiquissimo, cum figuris satis selectis; sateor, quod lubenter hoc viderem. scopoli promisit Faunam Carniolicam, utinam praeflaret. Sed bona fide Tibi dicam, quod 300 novas infectorum species numquam praestabit in Europa.

Ab eo tempore, quo Systema Naturae editionis decimae emiseram, dedi 200. nova insecta in altera editione Faunae. Habeo nunc nova 200. europaea, et 100. exotica; sed non credam, quod scopoli praestabit 300., ut plurima sorte sint in australibus Europae, mihi non visa, govani egregie insecta indagat Monspelii.

His Vale.

Dabam Vpfaliae 1763. d. 12. Febr,

VII.

Vt Tuas habui, scripsi ad Amicum, quem habeo Petropoli:

Carta tua naturalis erat valde singularis; vidi sere similem in itinere Dalekarchico, et planae niveam ab insolatione ortam a Bysso slos aquae dicto, de qua in Flora Lapponica 529. occurrit in rivulis exsiccatis, ubi lapides tegit, et laevi adhibita manu ab iis facile discedit instar frustuli papyri niveae, minusque tenacis.

ponati praematurum, et infelicem obitum, et jacturam observationum ejusdem ex toto animo doleo.

His Vale. Vpfaliae d. 8. Febr. 1764.

VIII.

Diu Te omissum dolui; nec noveram, quam petieras orbis partem, antequam exoptatissimae Tuae die idus octobris scriptae, heri primum accedebant. Laetor quod vivas; sata viam inveniunt.

Pro seminibus, et affectu Tuo in me sincero grates reddo devotissimas; difficile est viva semina obtinere e Brasilia; certe haec omnia mortua erant, excepto solo Cassiae.

O utinam posses ipse adire Brasiliam, Terram, quam nemo calcavit, excepto Marcgravio cum suo sure Pisone; sed in tempore quo nondum fax erat accensa in Historia Naturali, adeoque debent omnia e novo describi ad lucem. Tu sores prae reliquis aptus, qui in Re Naturali solidissimus es, in inquirendo indesessus, in pulcherrime depingendo dexterrimus. Sed sorte nullus in Lusitania agnoscit sinem Creationis esse Gloriam Dei ex opere; nos vero agnoscimus D. T. O. scripsisse duos libros et Naturam et Revelationem; ideoque illi haerent in tenebris, sed feliciter exteris. Bone Deus si Hispani, et Lusitani noscent sua Bona Naturae, quam infelices essent plerique alii, qui non possident terras exoticas!

Litterae Tuae me tecum duxere per tempe Lusitanica, ubi Tecum quasi in blando fomnio legi pulcherrimas plantas.

Postquam tota Europa calcata est a Botanicorum pedibus, restat etiam num sola Lusitania, quae India Europaea dicenda, et selicissima Terra. Habemus tantum Grsyley Viridarium Lusitanicum, miserrimum opus, cuius plantas Oedipus sit, qui intelligat. Alit ista Terra quamplurimas rarissimas plantas, uti constat ex numerosis istis Tournesortii Lusitanicis in Institutionibus R. Herbatiae nominatis, sed nullibi descriptis, aut delineatis; adeoque etiamnum novis, quam nemo nisi alter Oedipus intelligat: Anne ullus sit in toto Regno pulcherrimo, qui possit Orbi Litterato dare genuinam Floram Regionis?

Bone Deus! quam pulchrum, et desideratum opus praestaret ille, qui ejusmodi Floram sisteret.

Zoophyton ad Fretum Herculeum a te lectum, et pulcherrime delineatum est prosecto rarissimum Alcyonium, quod nullibi vidi, sed nuper est delineatum in Astis Anglicanis vol. 53. p. 434. t. 21. f. 3. ab Ellisio, et pro Penatulae specie perperam propositum, sub nomine Cynomorii ad similitudinem plantae ejusdem faciei; sed tua sigura longe praestat; mala est Epipetrum Jonst. exasang. t. 20.

Medici nostrates nil nisi extractum Cicutae praeferipserunt, et satigarunt Pharmacopoeos comparare quocunque pretio; nunc vero cessavit usus.

Quod Colchicum non sit venenatum hoc miror. Nonne eos omnes servi olim sibi manus violentas intulere?

Vtinam velles hoc vere observare quo die Vlmus promat Flores, et quo die prima folia ostendat; ego hoc observabo Vpsaliae, et inde possumus calculum inire, quantum distat Vpsalia Olissipone.

Annon velles, et posses ad me mittere Florem Arboris Draconis in epistola; crescit prope Vlissipone, in Horto quodam Regio ad Alcantara.

Crescit in Lusitania Lentiscus frequentissima cum suis folliculis rubris et magnis; undenam hi folliculi generantur? etiamnum haereo; alii dicunt cos repletos esse Aphidibus, Cherme alii, alii Cynipe; Tu qui es in loco posses me docere certissima, ut rite collocarem hanc speciem in proxima editione Systematis; gloria tua erit. His Vale.

Dabam Vpfaliae 1765. d. 12. Febr.

IX.

Accepi pridie Tuas V. C. et suavissimas Litteras, et doctas observationes, et pulcherrimam Floram Vlissiponensem, quae omnia, et singula summo me persundebant oblectamento.

Gladiolus utrinque Floridus, an diversus a vulgari, qui hinc storidus? Sempervivum arboreum. Pulchra obfervatio de squamis ad basin staminum septemdentatis.

Fumaria capreolata recensiores statuunt hanc meram esse varietatem Fumariae vulgaris natam ad parietes; Tu judica in loco.

Lysimachia Linum stellatum. Haec singularis planta, a reliquis Lysimachiis diversa. Ex corolla putarem esse Centunculi slorem, sed quinquesidum, sed capsula 5-valvis est Lysimachiae. Centunculi et Anagallis capsula est circumcisa. Si me liceat conjungere Anagallidem cum Lysimachia, neq. licet distinguere Linum stellatum a Lysimachia. Vale.

Dabam Vpfaliae 1765. d. 16. August.

X.

Inclusa intra litteras Tuas d. 16. fextilis datas, habui, pulcherrimas omnium observationes.

Draconis flores tum egregie asservatos vidi cum summa admiratione, quos antea numquam obtinui; ita referunt Asparagi graminisolii terminales slores, ut distingui nequeant. Si possem Aspar. graminisolium, terminalem, et Draconem sub proprio genere, distincto ab Asparagis tradere, hoc magnopere exoptarem, cum istae 2 species (graminis. et termin.) crescant caule erecto, apice tantum solioso, soliis magnis oblongis. Tuus cha-

racter erat-evidentissimus, et confirmat affinitatem summam cum Asparagis.

Medusam tuam novam inservi systemati Naturae, quod praelum jam adiit, quae sub tuo nomine militabit.

Apud nos pluit hoc anno fere per totam aestatem, ut vix possimus dicere, nos habuisse aestatem 8 diebus; nullus apud nos recordatur talem aestatem, adeo pluviosam.

Plurimum Te valere jubent Societatis nostrae Socii.

Dabam Vpsaliae 1765. d. 15. Octobris.

XI.

Ante triduum accessere duae cistae in altera erat Erythrina Tua, in altera radix nescio cuius, sorte DRA-conis; utramque me Tibi debere intelligo, et grates quas possum maximas rependo.

Praclegi ambas Tuas observationes Societati Scientiarum; altera erat Historia Naturalis triplicis Regni Naturae per Vlissiponensem tractum; altera Draconis complectebatur Historiam; utraque Societati perplacuit; mihi in mandatis datum est tibi grates summas quas possum reddere, et te salutant omnes, ac singuli, suaque devota officia referunt. Ambae observationes mox debent prelum cum Societatis Actis subire. Dicas mihi oro quaenam sit patria Erythrinae tuae?

Anne poteris apud Lusitanos tuos Maecenates inaquirere, et obtinere specimina sicca Ialappae, Ipecacuanhae, et Balsami Peruviani, quae omnia sine dubio in Brasilia eorum occurrunt. Nullus etiamnum audet asseverare utrum Ialapa longislora, aut Convolvulus foliis variis sie Ialapa officinarum.

Ipecacuanha etiamnum quoad genus ignota est, licet Medicis frequentissima.

Balfamus Peruvianus aeque ignotus eft.

Archiatri Petropolitani comparant sibi Spigeliam meam, eaque curant vermes quosqunque; doss herbae venit ducato uno. Tu qui habitas in Lusitania, quibus paret Brasilia, ubi spontanea, posses comparare ingentem copiam, et vendere summo lucro per Europam; emtores numquam descerent, nec potest cum lucro in hortis coli, cum servidissimum expetit solum. Hac sola posses tibi comparare thesauros.

Nuper pulchrum habui experimentum, quod morfura GORDII excitet Paronychias.

Vale, meque tuis annumera. Dabam Vpfaliae 1765. d. 19. Novembr.

XII.

Quanta cum laetitia tuas excepi literas d. 26. Augusti datas, quas heri accepi, effari vix possum. Laetor animitus quod propitia fata te promovere ad Historiae Naturalis provinciam in Lusitania, ad quam feliciter capessendam fausta quaevis, et felicia exopto.

Lusitania a condito Orbe cimeriis tenebris involuta jacuit, nunc per te magnum in ista regione sidus exortum est. Fata tibi reservarunt in ista regione nimis multa. Spero brevi nos visuros veram Floram Lusitanicam, et Faunam, et reliqua, quae illustrant regionem in Europa fere indicam.

Accepi nuper cistam cum Insectis ultra 200, sed nescio a quo; ex australissima Europa missa suit; crederam a te, nullae enim litterae aderant, sed tantum numeri;

M

cum vero ne verbum de ea facias in epistola muto sententiam, et eam cistam potius credam ex Italia missam.

Nunc omnes volunt referre fungos ad ultimos Vermes; cum femina aquae immissa se se moveant uti viva. His vale et me semper tuis sinceris annumera.

Dabam Vpsaliae e Praedio 1766. d. Octobris.

XIII.

Ante tres hebdomada fasciculum tuum plantarum exficcatarum cum tabellario accepi Hamburgo; et ante duas hebdomadas litteras tuas; mox vero infurgebat horribile incendium, quod confumfit tertiam partem urbis nostrae, unde debui transportare omnes meas res, omnemque supelectilem in praedium meum, quamvis D. G. incendium meam aedem reliquit incolumen; nunc recollectis viribus, has reddo.

In plantis mihi antea incognita erant.

AGROSTIS australis.

POA Spicata.

BROMVS geniculatus.

- ringens.

SISYMBRIVM catholicum.

PLANTAGO Lagopus.

His vale. Dabam Vpfaliae e Praedio 1766. d. 11. Maji.

XIV.

Summa laetitia perfusus tuas d. 3. Septembris datas excepi; cum a longo tempore tuas non habui; metuebam, quod in morbum incidisti; laetor ex animo, quod valeas.

Adian-

Adiantum Trichomanes canariensis; vide ejus slores cum microscopio; anne quidquam de structura filicum slorum ex hac specie posset erui?

Immortalis gloria debetur Illustrissimo D. d'ANGEJA, qui primus mortalium in Lusitania promovet Naturae scientiam felicissimae Regionis Europae, et natura plane indicae.

Cures pro tuo opere pulcherrimam figuram rarissimae Sibthorpiae, et slores cum microscopio delineare ne intermittas.

Te plurimum valere jubent omnes Societatis nostrae Socii.

Dabam Vpfaliae 1767. d. 11. Octobr.

XV.

Toto hoc anno morbis laboravi, et nunc primum convalescere incipio, dum video totam mensam repletam litteris eruditorum; primum itaque meum erit te falutare, quam prae reliquis multum facio. Praeterito autumno edidi Dissertationem, in qua demonstravi fungorum semina exclusa evadere vermes, nudis oculis non visibiles, in aqua currentes, tandem figi in fundo vasis, et excrescere in fungos.

Systematis editionis 12. tomus primus e prelo prodit; ex eo videbis, quod sideliter, quae a te accepi, allegavi.

Alter tomus de plantis ad ½ impressus est, in eius Didynamia dedi characterem, et descriptionem novae plantae vandelliae; distinctae ab omnibus angiospermis corolla ringente, cui e medio labii inferioris (non e fauce) 2. stamina inferiora enascuntur. Crescit in Insula S. Thomae.

Avidissime jam scire opto quomodo tu valeas, et tua Flora, omnes curiosi, qui ad me scripsere, avide expectant scire quod ferat Lusitania tua.

D. KVHN, qui natus in Virginia, meus fuit Discipulus per quadriennium, nunc factus primus Botanices Professor in Philadelphia, egregius juvenis; alter meus Discipulus BECKMANN Goettingae Historiae Naturalis Professor; tertius meus zoega Demonstrator plantarum Hafniae.

In tomo primo Systematis habeo 6500. animalia.

In tomo secundo circiter 50 Genera plantarum, quae antea non habui, adjeci, interque memorabile est Dracaena Vandellii.

schrebervs incepit dare figuras graminum, fi vivat omnium possibilium.

Filius ad prelum misit tertiam fuam Decuriam rariorum plantarum.

Gynnerus Episcopus Norvegiae in Actis Nidrosiensibus describit Poli arctici Animalia, et Zoophyta graphice.

Omnes Societatis nostrae Socii te plurimum valere jubent.

Quam generose mifisti Erythrinam cristam galli alvi per quadrantem anni, tandem periit, et vidi, quod Hortulanus tuus detruncaverat omnes radices, unde mirum non fuerat, quod crescere recusabat.

Plura proxime, quae nunc vetat aegra manus. Dabam Vpfaliae 1767. d. 15. Iulii.

XVI.

Multas tibi refero, Vir amicissime, grates pro ultimis tuis, Ericis plurimis, refertis, quae mihi maximam creabant voluptatem. Anthericum tuum mihi novum est; neque est Anth. ferotinum, neque A. graecum, utramque harum habeo; ambae silamentis nudis neque barbatis sunt. Caeterum in mea collectione reperio specimen tuae plantae simillimum, et sorte eiusdem speciei, sed sloribus dimidio minoribus in Hispania lectum, etiam silamentis lanatis. Speciem apud Authores non novi. Vale.

Dabam Vpfaliae 1769. d. 9. Iun.

XVII.

Accepi litteras tuas a Bibliopola Salvio.

Optarem vivere eo die, quo Flora tua Lusitanica prodiret, quae dives erit rarifsimis plantis europaeis, cum ne unus aut alter vestras viderit.

Poteris fine dubio e Brasilia obtinere femina rariorum plantarum, et ea in vestra calidissima regione sub
dio serere, cum nulla hyems apud vos plantas destruat.
Varias habet MARCGRAPHIVS plantas, quas nullus Botanicus Systematicus potuerit ad sua genera amandare. In
Insula S. Thomae omnium omnino plantarum ibi nascentium vulgatissima est tua Vandellia. Vale et vive felix.

Vpfaliae 1769. d. 13. Maji.

XVIII.

Accepi epistolam tuam absque litteris, cui inclusae erant plantae rarissimae, et fasciculus tuus plantarum, pro utriusque grates reddo maximas. Fasciculus iste tuus perplacuit, non tantum ob raras plantas, sed non minus adeo acute descriptas.

O utinam brevi prodiret Hortus Olisiponensis tuus, non dubito, quia inde addiscerem plurima.

In horto meo jam floret Sisymbrium parra, Spartium floribus sub ramis pendentibus. Cytisus Tournes. quas plantas a te accepi. Vale, Vir amplissime.

Vpfaliae 1772. d. I. Iulii.

XIX.

A multo tempore nihil quidquam de te audivi, utinam viveres, et valeres optime, quod audire exoptatissimum mihi foret.

Anni ingravescentes, passim morbi, passim Aula me occuparunt.

Avidissime exoptarem scire quo usque penetrasti cum Flora, Fauna Lusitanica; cum tu unus et primus sis, qui umquam apertis oculis selicissimam, fertilissimamque regionem coluisti. Dicas mihi an ulla de hisce a te jam edita sit, vel quando eam expectare liceat.

Mantissa mea altera prodiit, in qua descripsi Sisymbrium Parrá, cujus semina a te accepi, notum pedunculis ante slorescentiam reslexis.

Iam SPARRMAN Historiae Naturalis caussa adiit Cap Bonae Spei. Thynberg Iaponiam, solander propediem cum Gadnio, et bertino terras novas australes. Gemelinvs junior est in Persia, pallas in Tartaria, mytis in Mexico, koenig in Tranquebar.

menses propediem prelum subibunt.

JACQVIN edit cum figuris pictis plantas Horti Vindobonensis, et rariores Austriacas, sic ditescit Flora quotidie.

Vale et vive diu felix.

Vpfaliae 1770. d. 7. Ianuarii.

XX.

Habui graphicas tuas litteras d. 17. Maii ultimi datas, ex quibus laetus perspexi fata tua et totius reformatae
Academiae. Propalavi apud omnes Amicos meos qualis
quantusque sit Illustr. Pombalivs scientiarum Protector,
et Restaurator, cui selicia fata omnes, qui mecum scientias colunt, animitus exoptant.

Quid jam novi moliatur Flora in tuo Paradiso? in meo tuam memoriam quotidie mihi revocant tres infignes plantae.

Cycas, et Zamia quas omnes habuere pro Palmis, funt re ipfa filices.

Vale, vive felix. Vpfaliae 1773. d. 24. Iulii.

XXI.

CAROLI a LINNÉ FILIVS.

Ante plures annos plurimas a te habuit Pater litteras, et varias illi misisti plantas; sed nunc per plures annos ne verbum quidem. Cur hoc? an ullo errore erga te peccavit? parens annis, et morbo paralytico valde debilitatus, me rogat te salutare omnibus verbis ad salutandum usitandis. Ego nunc omnia eius munera a Rege obtinui, ut nunc sum et Professor, et Horti Regii Praesectus. Vale.

Vpfaliae 1777. d. 16. Decemb.

XXII.

Gratissimas tuas litteras responsorias per D. STROM rite habui, et pro quibus gratias debeo plurimas, etiam pro Convolvulo grandistoro, quem ut novum determinavi

in Supplemento Systematis, quod nunc sub prelo sudat, cujus gloriam inventionis tuam dixi.

Desideratis meis in scientia suit scire originem Balsami peruviani, Ipecacuanhae suscae et plura ex officinalibus; omnia nunc hac aestate habui; sed nulla harum mihi
magis placuit, quam Balsami peruviani planta; sigura
MARCGRAVII, et Pisonis satis bona est, genus novum est
et decandrum.

Nunc gratulor tibi, Vir Celeberrime, quod occasionem habuisti impensis vestrae Reginae in Americam mittere Discipulos tuos, nunc sine dubio plura habebis pulchra.

Inter plantas maxime fingulares, et cuius fimile in rerum Natura non datur, est planta quem in Horto Vpsaliensi colo, est ex Bengala, habet continuo motum cum foliis, quasi voluntarium, sensationem vero nullam, ut aliae Sensitivae videntur habere; sed nunc illud nunc alterum movet folium absque certo ordine s. tempore, nec noctu dormit, est species Hedysarum et quam speciem dixi gyrantem.

His vale, et me favere non dedigneris. Vpfaliae d. 12. Octob. 1779.

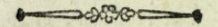


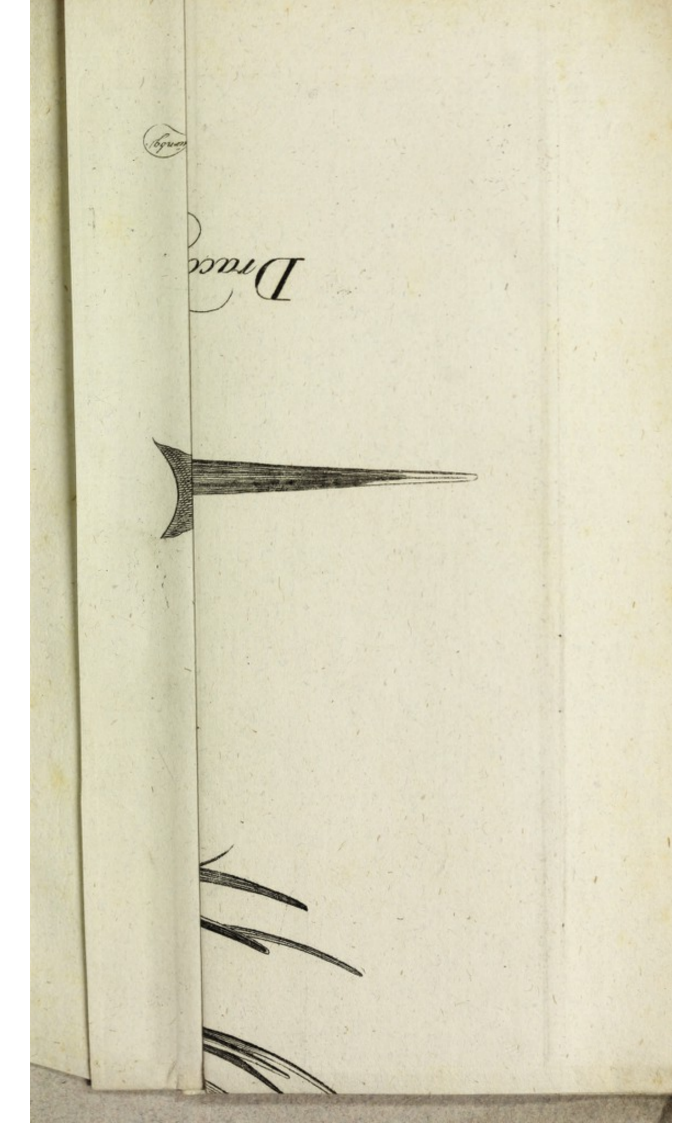
Fig. 1. Sabra Jahlon ocharden rancetas?



Fig. 1. Salvia phlomoides. Fig. 2. Scilla Liliohyacinthus. Fig. 3. an Cisti velandici rarietus? Fig. 4. Althean . 150. Fig. 3. Brafsica arrenfis Sig. 6. Pinguicula lufitanica.

mal

Tab. II.a Draco Gucciformis vel Dracaena.





Draco Gucciformis vel Dracaena.

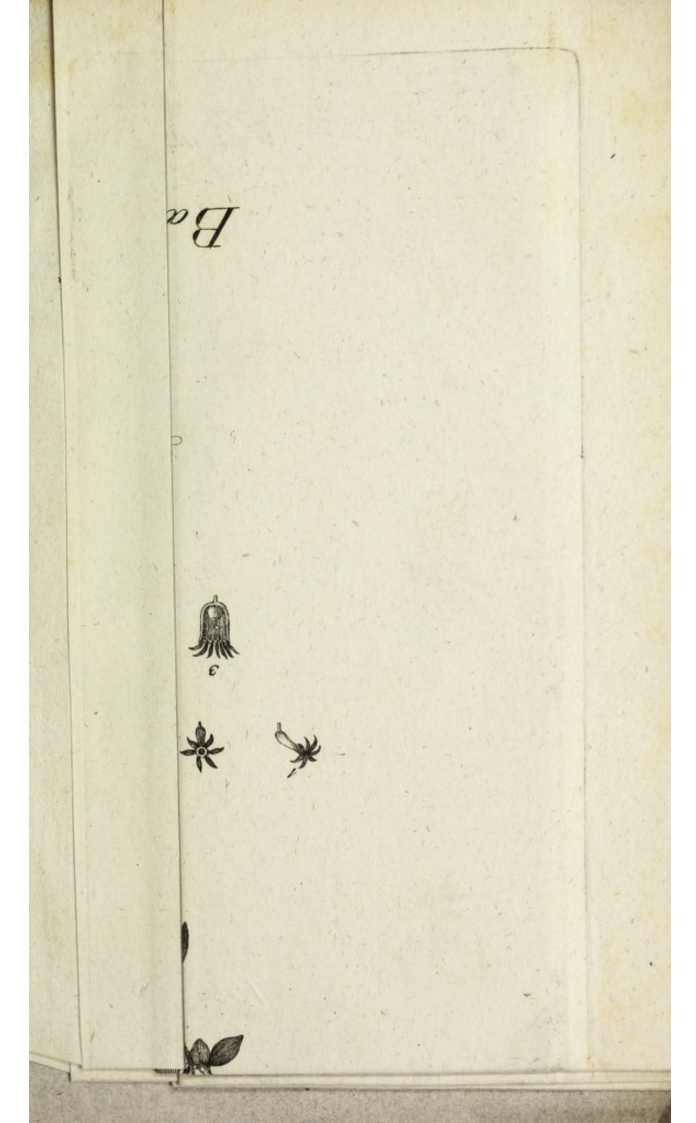
I Tople nothing



Tab. III.



G. Toget so Cats





Balsamona Pinto

