



X-15-8  
CATALOGUS  
PLANTARUM  
QUE IN  
INSULA JAMAICA

Sponte proveniunt, vel vulgo coluntur, cum earundem Synonymis & locis natalibus; adjectis aliis quibusdam

QUE IN  
Insulis Maderæ, Barbados, Nieves,  
& Sancti Christophori nascuntur.

Seu Prodromi  
Historiæ Naturalis Jamaicæ  
Pars Prima.

---

Autore HANS SLOANE, M. D.  
Coll. Reg. Med. Lond. nec non Soc. Reg. Lond. Soc.

---

LONDINI:  
Impensis D. Brown, ad Insigne Cygni & Biblio-  
liorum extra Portam vulgo dictam Temple-Bar.  
MDCXCVI.

COLLECTA  
MILITARIA

AD LITERATUM

... ad hanc insulam... etiam per...  
... dicitur, quod est... etiam per...  
... etiam per...

... ad hanc insulam... etiam per...

... ad hanc insulam... etiam per...

... ad hanc insulam... etiam per...

370-13

... ad hanc insulam... etiam per...

... ad hanc insulam... etiam per...

... ad hanc insulam... etiam per...

IVCXIIII

PRÆFATIO.

**N**ON U.S. jam agitur aneas ex quo  
navem cōscendi in comitatu Il-  
lustrissimi Principis Duci Alba-  
marie Supremi Insulae Jamaicae Goberna-  
toris Medicinari facturus eidem Principi.  
Inter Navigandum, in Madera, Barbados,  
Nieves, Sancti Christophori & Jamaicæ  
Insulis, dum illie commorabam, horis subco-  
sis & à praxi medica vacantibus (cui aliás  
primo loco ex offici ratione incumbendum  
erat) res naturales, quantum in me erat  
& adversa velutudo sinebat, obseruavi;  
obseratas plerumque chartæ, aliquan-  
do tamen propter loci incommoditates,  
memoria commisi. Brevi temporis spatio  
in hisce regionibus novis & mageo inter-  
vallo ab Europa nostra difficit, vegeta-  
bilia, mineralia, & animalia nonnulla  
inveni profus eadem que in Europa  
sepiissime videram & tractaram. Cirò  
etiam deprehendi ex quamplurimis à me  
notatis & novis creditus, in itinerariis at-  
que

A 2

que

## PRÆFATI O.

que Historia Naturalis Scriptoribus, quædam optime, nonnulla aliqualiter descripta fuisse; alia propter hanc vel illam virtutem medicam, hunc vel illum miscum effectum jamdudum memorata. Animadvertis pariter quosdam ex Scriptoribus hisce (quibus multum tamen debentus) res naturales Indicas & Exoticas minus accurate & exquisitè cum Europæis contulisse & comparasse: Ita ut de Vegetabilibus, exempli gratia, agentes, quem solummodo unus vel alterius arboris Europeæ passim obvii (scilicet vel Juglandis vel ficus vel pyri) ideam se retinere crederent, plantam illam raram & novam hic Viatör Juglandi, illi fici, vel pyro sicutem esse reculerunt: Unde Naturalis Historie Collectores & Excerptores, qui accurateoribus descriptionibus affueti erant, & earum rerum nullam aliam cognitionem habebant, præter eam quam ab ilis hauserant, rem unam & specie prorsus eandem in variis regionibus à diversis Observatoribus repertam & dissimiliter descriptam, aliquando bis, ter, quater, (imò reperiuntur Autores magni nominis qui novies) repetivere vel posuere, hoc est; Recensent, uti eridunt, novem specie discrepantes Plantas;

## PRÆFATI O.

tas; cum tamen re vera sic una & eadem Planta in regionibus longè ab invicem sequentis nominata vel commemorata. Hinc Plantarum investigatio tanquam res ardua, maximo medicinae & bonarum artium danno & perisque relinquitur. Unde libellum hunc editurus necessarius duxi, ne jam descriptas pro novis & non descriptis Plantis exhiberem, Synonyma earum ex Navigantibus & res naturales commemorantibus ab initio colligere, ut confusio alias necessaria oritura tolleretur, & ut Lector quantum dictum sit, apud hujus generis Autores, quos mihi evolvere contigit videat: In quibus tradendis si descriptio, figura, titulus, vel solummodo nomen (unde de locis herbarum naturalibus nobis constat) Autoris à me citati, cum Planta à me observata exactè quadret, nullus dubito quin sit una & eadem specie planta; si vero in paucissimis differat, ut suspicari fas sit, talem differentiam potius varietatem esse ejusdem Plantæ, ratione cœli, soli, culture, ætatis, speciminis, stirpis bene aut secus siccataz, aut partium ejusdem defectum seu situm mutatum, vel denique si meæ observations sint minus accurate, re ita fe

## P R E F A T I O

so habente, nūlia synonyma, non inter-  
rogationis loquitur, sed sciat Lector me-  
dium esse, an una & eadem sit hoc  
cum illis, nee observata, an vero po-  
tius, eisdem varietas, vel natura latus.  
Autores hujusmodi materialm tractantes  
rogatētē velim, ut non iniquē ferant sa-  
lem hæcstantiam, cum ipse (quamvis occi-  
latus ut plynchum testis & Speciminiibus  
à memet ipso in locis ubi sponte nascun-  
tur, collectis, nec non descriptiunculis  
instructus) de multis Plantis recentis  
in hoc opusculo tanquam specie discre-  
pantibus, incertus harcam; Neque du-  
bito quin plures omnis generis errores  
in hac, brevi licet, opellā reperiantur,  
pro quibus argumenti utilitas, obscuri-  
tas, confusio, (sed potissimum mea te-  
nuitas, & tot ac tantis difficultatibus  
enodandis imparitas) Lectoris veniam im-  
petrent. Complures hic tradicas conje-  
cturas, non sine causa aut gratis dictas,  
videbit benevolus Lector quando (Deo  
mibi vitam largiente) conspicet descri-  
pciones in locis natalibus exaratas, &  
figuras ad naturalem magnitudinem de-  
lineatas, eti partim jam incisas, partim  
adhuc incidentas, nec non virtutes &  
usus

## P R E F A T I O.

usus Vegetabilium hic commemoratorum:  
Quæ quidem omnia (ut & secundam  
prodromi hujus partem) & Historiam  
Animalium & Mineralium in iisdem lo-  
cis observatorum certissimè in lucem edere  
decrevi.

---

C A T A

---

CATALOGUS  
PLANTARUM  
Insulæ Jamaicæ, &c.

*Plante Submarine.*

**C**orallium asperum candicans adulterinum. J. B. lib. 39. cip. 33. Raji, hist. p. 62. Gypnum quod coralloides cognominari poset; Gefn. lap. fig. cap. 10. Corallium asperum candicans an Gefneri gypnum coralloides. Chabr. p. 173. Copiose provenit in fundo maris & vadis circa insulas Jamaicam & Hispaniolam.

Corallium album pumilum nostras. Raji, hist. p. 62. Corallium album Ger. p. 1576. quoad descr. An Corallium album minus. Park. p. 1300? cum priori.

Corallium album porosum maximum muricatum. Frutex coralloideus. Worm. mus. p. 232. An poro grande Imperat. lib. 27. cap. 3? Porus corallo affinis 1. five magnus. C. B. pin. p. 367? Porus magnus. J. B. histor. plant. lib. 39. cap. 34? Raji, hist. p. 63? An poro ramoso. Imperat. lib. 27. cap. 3? Porus corallo affinis 2. ramosus. C. B. pin. p. 367? Porus ramosus. J. B. lib. 39. cap. 34? Raji, hist. p. 63? An corallij albi varietas aspera & striata. C. B. pin. 366? Corallium candidum. Laet. lib. 15. c. 13 p. 575? Pezzi di Corallo attaccate alle punte delle ancora Fernan Colon vita di Cristoforo. fol. 97? White Coral of Davis. Pürsch. lib. 3 cap. 1. sect. 5. p. 133? of Payton. lib. lib. 4 cap. 15. sect. 2. p. 533? Counterfeit

## Catalogus Plantarum

*fair Coral of Lancaster.* ib. lib. 3. cap. 3. sect. 2. p. 151? *Coral of Hawkins.* ib. lib. 3. cap. 7. sect. 3. p. 215? *of Hatch.* ib. lib. 5. cap. 4. p. 821? *of Knivet.* ib. lib. 6. cap. 7. sect. 5. p. 1740? *Aquary Coral blanc des Maldives.* de Pyrard. cap. 10. p. 72? *Coral blanc du Terre.* p. 194. *White Coral of Hughes.* p. 2. *Fundo maris circa Jamaciam, Hispaniolam, Caribea five Antilles dictas Insulas, lbcis vadous copiofissime innascitur.*

*Corallium porosum, album, minus, muricatum.* Planta fixa. *Alcyonea.* Quæ. Exotic. lib. 6. cap. 7. Abortivæ similes faxæ. C. B. pin. 365. Abortivæ plantæ faxæ. J. B. lib. 39. p. 808. Chab. 574. Abortivæ faxæ five abortivæ feminæ similes plantæ faxæ. Park. p. 1302. *An White Coral of an Anemonea Portugaliæ.* Purchia. lib. 7. cap. 1. p. 1316? *Arbicularia coralloides.* Pif. p. 265. *An Rochers.* du Terre. p. 194? *An Corallo stellato.* Imper. lib. 27. cap. 4? *Corallium 8. album stellarium.* C. B. pin. p. 366? *Corallium stellarium minus album.* J. B. lib. 39. cap. 33? Park. 1300? Raij. hist. 62? Chab. 573? *An Corallium in cinereo albescens.* Calceol. mul. 7. cum priori, unde frequenter cum aliis mariis purgamentis in litus ejicitur.

*Corallium, porosum, album, latifissimum, muricatum.* In mari fundo copioso propebit juxta Pelican point prope Port-Royal.

*Corallium minimum capillaceum.* In littore maris ejicitur prope locum dictum, ibi *Palafados*, non procul ab urbe Port-Royal dicta.

*Lapidis astrotridius five stellaris tertium genus.* Boet. de Bootd. lib. 2. cap. 146. fig. B. *La pierre astroites undulatus.* Molinet. p. 224. *Brian fane.* in mari circa Jamaciam, Hispaniolam, & Caribea dictas Insulas, locis vadous copiofissime magnitudine & figura variantes lapides astroitides inventur.

*Lapidis astrotridius five stellaris primum genus.* Boet. de Bootd. lib. 2. cap. 146. *Une pierre étoilée.* Molinet. p. 221. *Astroites Worm.* mus. p. 68. *Star Stones.* cum priori.

*Lapidis astrotridius five stellaris secundum genus.* Boet. de Bootd. lib. 2. cap. 146. *Saxa Rota.* ibid. cum priori.

*Fungus lapidæ major undulatus.* Una morille. Molinet. p. 220. cum precedentibus.

*Fungus lapidæ minor.* C. B. pin. 395. *Fungus faxæ minor.* Cluf. lib. 6. cap. 10. J. B. lib. 39. cap. 60. Raij. hist. p. 66. ibidem cum precedentibus. Frutex

## Insulae Jamacicae, &c.

*Frutex marinus elegantissimus Clusij. Exot. lib. 6. cap. 2. Worm. mus. p. 34.* *Planta marina retiformis Clusij.* ib. cap. 2. *Corallina cortice reticulato maculoso purpurascente.* C. B. pin. p. 366. Raij. histor. p. 67. *Corallina reticulata cortice altera.* Ejusdem. ib. Raij. histor. p. 67. *Frutex marinus reticulatus.* Ger. emac. p. 1616. *Frutex marinus elegantissimus albus corallium nautis.* J. B. lib. 39. cap. 45. *planta marina retiformis ejusd.* ib. cap. 46. *Frutex marinus elegantissimus; palma marina Theophrasti quibusdam Chabri.* p. 576. *planta marina retiformis ejusd.* ibid. *Pennaches marines;* du Terre. p. 193. *See Father of Smith of Summer Isles.* p. 191. *See Fanm & Sea Frather of Hughes.* p. 8. *Corallina reticulata plana purpurascens.* Park. p. 1297. *Planta retiformis Calcesolar.* p. 16. *Mellicana coralloides.* mus. sept. p. 43. *La plante arbor coralloides.* Molinet. p. 207. *Frutex marinus elegantissimus; planta faxæ.* Constant. p. 5. *Sea Fanm.* *Frutex marinus maximus seu flabellum marinum maximum.* Of Dr. Grew in mus. p. 245. *In profundo mari Jamacicensis scopolis & rebus solidioribus innascitur copiose, unde frequenter in vicinum littus ejicitur.*

*Corallina fruticosa humilior & crassior ramis quaquaversum superficie tuberculata.* *An corallina rugosa.* Park. p. 1297? *An corallina fruticosa recta alba punctata lutea vel purpurea.* C. B. pin. p. 366. Raij. p. 68? *An Lithophyton marinum.* Gelii. de fig. Iap. cap. 11? *Corallina rubens & alba antipathis facie,* an *Quercus marina folio myricæ Theop.* Lob. obs. p. 650? *Icon.* p. 252. tom. 2? *Corallina alba lutea & rubra.* Tab. p. 839. & 840? *Corallina similes frutices corallinae vocatæ.* Cesalp. lib. 16. cap. 32? *Corallium album & rubrum.* Lob. Lugg. p. 1375? *Mofco marinæ fruticosa.* Castor. Durant. p. 286? *vel corallina cordiale.* Giunco petrofo Anguillar. p. 194? *Coralloides fruticosa planta marina rectior.* J. B. lib. 39. cap. 43? *Coralloides albicans & rubens.* Ger. emac. p. 1576, & 1577? *Corallina fruticans alba vel rubra.* Park. p. 1296. *An Corallipes granulosa alba.* J. B. lib. 39. cap. 49? *In littoribus omnibus insulis Jamaciae inter alia mariis purgamenta frequentissime invenitur.*

*Corallina fruticosa clarior ramis quaquaversum expansis terribus.* *See Frather.* *Scopulis in profundo mari innascitur unde frequenter à fluidibus in littore insularum Jamacae & Hispaniolæ ejicitur.*

*Corallina fruticosa* rami & caulinis complicitis quaque, verum expansis purpureis elegantissimis. *Hinc* *corallinam* elegansissimam in littus arenosum, insule pueri Hispanis Cayos dicta prope *Port-Royal* ejectam inventa.

*Corallina opuntioides* ramulis densioribus & foliis magis sinuatis atque corrugatis. In omnibus hujus insulae littoribus, ejectam hinc corallinam, copiosissime collegi.

*Corallina major*, nervo crassiori fuciformi, internodia breviora neccente. Ejicietur in littus maris prope locum dictum *Pellicades* non procul ab urbe *Port-Royal*.

*Corallina* nervo teniore, fragiliorique internodia longiora neccente. *Corallina* fistulosa fragilis posterior. J. B. tom. 3, lib. 39. p. 811. Chab. p. 378. *Corallina* fistulosa fragilis, internodis praelongis, levibus, albis sarciniformi modo cernatis. Plutener. tab. 26. fig. 2. cum priori.

*Corallina minima* capillacea. In mari *Jamaicensis* omnibus littoribus spississime ejjectam collegimus.

*Fucus marinus* vesicular-habens membranis extantibus aliatus. Repibus fere omnibus maris *Jamaicensis* innescitem observavi.

*Lenticula marina* ferratis foliis. Lob. obs. p. 653. Icon tom. 2, p. 256. Hist. Lugd. p. 1397. Tab. 2, 217. Ger. p. 161. Park p. 128. *Fucus* faniculaceus decimus five ferratis foliis. C. B. pin. p. 365. *Fucus* faniculaceus undecimus five marinus bacisferus. ejusd. lib. Herba tra verde & Gialla che sopra la superficie dell'acqua si vedeva. Feiman. Colon. p. 30. Herbe rendant la mer trouble & herbe de Lery. chap. 21. Herbes presque semblables à nos genevres couvrans la mer de Théver. fol. 146. Cosmogr. 1001. Saligrano. Ovid. Sargasso Linchot. Christ. Acost. Lugd. 1918. Pison. p. 266. du Tertre. p. 93. Yerva que parecia prado de Lopez de Gomara. fol. 20. Sargasso of Mandelillo. p. 219. Rockweed of Welsh Halkbury. p. 2. p. 128. Weeds in the sea of Cliffe in Winters Voyage. ibid. p. 3. p. 753. Of Fenton. ib. p. 767. Grafs or Herbs of the water of pale green color. Purchas. lib. 2. cap. 5. Weeds of Tatton. ib. lib. 3. cap. 15. p. 331. Of Payton. ib. lib. 4. cap. 15. sect. 3. p. 535. Goymon que les Portugais appellent Sargasso de Pyrard. p. 2. p. 214. In omnibus fere ripibus aqua marina opercis circa insulam Jamaicensem copiose crescit; unde a fluctibus in littore vicina non solum ejicitur, sed etiam currentium impetu abrupta & per frerum Flori-

*Floridanum* vesta magnam partem maris Americani borealis impletat.

*Lenticula marina* foliis lati brevibus ferratis. In littora marina ejectam hanc plantam frequenter inveni.

*Lenticula marina* foliis lati. brigillissimumque ibid. cum priori.

*Fucus faniculaceus* seu coralloides lenta faniculacea caulinis longioribus, gracilioribus & densioribus. Supra scopulos aqua marina opercis proprie *Peage Fort* copiose crescentem inveni.

*Fucus faniculaceus* seu coralloides lenta faniculacea minor. Rupibus aqua marina opercis innsaeccatur, unde in littore hujus insulae crebro ejicietur.

*Fucus faniculaceus* minimus. Inter alia maris recrementa frequenter ejjectum collegi.

*Fucus minimus* denticulatus triangularis. cum priori.

*Fucus marinus* coralloides minor fungosus albidus teres segmentis in summite planis. In littore maris a fluctibus marinis frequenter ejiciatur.

*Alga angustifolia* vicinariorum. C. B. pin. p. 364. J. B. tom. 3. lib. 38. p. 794. Raji. hist. p. 75. Alga Casp. p. 604. Imperat. p. 61. Alga marina Lob. Icon. tom. 2. p. 248. *Fucus* five alga marina graminea hist. Lugd. p. 1373. *Fucus* five alga marina graminea ejusd. ib. Alga. Ger. emac. p. 1569. Alga Veneta. C. B. Not. in Math. p. 796. *Fucus marinus* five alga marina graminea. Park. p. 1291. Ulva. J. B. tom. 3. lib. 39. p. 796. Alga & Ulva Chab. p. 569. Alga marina. Lacun. p. 440. In vadi limosis circa *Pelican* point prope *Port Royal* copiose crescentem inveni.

*Alga marina* graminea angustissimo folio. A fluctibus in littore nonnunquam expellitur.

*Alga* Juncea five juncus marinus radice alba geniculata. *Manati* grasse. Copiose fluctuantem circa promontorium *Point Pedro* dictum obseruavi & collegi.

*Fucus marinicus* gallo pavonis pennas referens. C. B. prod. p. 155. Raji. p. 75. Park 1294. *Alga* maritima gallo pavonis plumas referens. C. B. pin. 364. Crescit supra scopulos in fundo maris aqua marina opercis, unde in littore hujus insulae frequenter ejicitur.

*Alga latifolia* prima five muscus marinus lactuce folio. C. B. pin. p. 364. Bryon thalassian, *Slimk* of Turner. Bryon Theophrasti Casp. p. 606. *Lichen* marinus. Ger. emac. p. B 3

## Catalogus Plantarum

6  
 1566. Rajj. hist. p. 77. *Lactuca marina*. C. B. Not. in Math. p. 795. *Mulcus marinus* alter vel Plini. Math. ib. *Lichen marinus*. Tab. p. 1. p. 518. *Mulcus marinus latifolius*. Dod. lat. fol. p. 477. Groen zee Mofch, met breed bladeren. ejus. Belg. p. 788. *Mulcus marinus* Plini Math. Lugd. p. 1368. *Molco marino* secundo. Durant. p. 302. *Bryon lactuca* foliis Plin. Lob. Icon. tom. 3. p. 247. *Bryon lactuca* foliis Plin. *Mulcus intybaceus* crispus marinus. Fuci prima species Diof. *Lathyrus marina* Herbariorum. Lob. obs. p. 617. *Lactuca marina* sive intybacea. J. B. tom. 3. lib. 39. p. 801. *Lactuca marina* Bryon Theophrasti Dioscoridis & Plini. Chab. p. 572. *Fucus marinus* *lactuca marina* dichus Park. p. 1294. Therapidio da Crateva. di Anguillara. p. 171. *Lactuca marina*. Imper. p. 646. *Oyster green*. Cum aliis mariis pogramentis in litus copiose & ubiquje ejiciuntur.

*Mulcus marinus* planiformis ramulis & foliis densissimis capillaceis. In insula Madara litus, ejecitam hanc plantam precepit locum Funchall dictum inventi.

*Pila marina* subrotunda, compressa, mollis. In littore ejecitam à mari flucibus reperi.

*Spongia globosa* di Imperat. p. 365. C. B. pin. p. 368. J. B. tom. 3. lib. 39. p. 816. A maris flucibus in litus ejecitam inventi.

*Spongia dura seu spuria major, alba, fistulosa, fibris crassioribus cum priori.*

*Spongia dura seu spuria maxima ramosa fistulosa*. Alcyonium monstrosum Cluf. de Exot. lib. 6. cap. 12. p. 126. *Alcyonium cheirotheca* facie ejusd. ib. Alcyonium 9 cervi cornua cum craniis parte refrens. C. B. pin. p. 368. *Alcyonium cheirotheca* facie ejusd. ib. Alcyonium peregrinum Nieremberg. p. 293. Drackenæ radice affinis contrayerva radix Chab. p. 245. quadad fig. An sponge velari. Imper. p. 636. An sponge velares? C. B. pin. p. 368? J. B. tom. 3. lib. 39. p. 816? Rajj. hist. p. 81? vel an Alcyonium mole, alcyonio quarto, di Dioscoride. Imper. p. 640? Alcyonium molle, vel 4. Dioscor. Imper. p. 368? Alcyonium molle Imper. J. B. tom. 3. lib. 39. p. 817? Rajj. hist. p. 82? Chab. 579? *Arbuscula spongeola*. Pif. p. 265. In vadis limosis juxta Pelican pointe prope Port Royal copiose provenit inter corallia, unde particulae à flucibus abrupte frequenter in litus vicinum ejiciuntur.

Spongia

## Insulae Jamaicae, &c.

7  
 Spongia dura seu spuria ramosa altissima. cum precedenti.

*Spongia dura seu spuria*, superficie apicibus acutis extantibus apera, intus cavernosa. An spongie Hircine. Imper. hist. Nat. p. 616? *Spongia quarta* seu Hircina. Imper. C. B. pin. p. 368? J. B. tom. 3. lib. 39. p. 817? Rajj. hist. p. 81? *Spongia marina* fistulosa maxima muricata an spongia ramosa fistulosa. C. B. pin. Pluken. tab. 113. fig. 4? Cum aliis recentem marinis in litus frequenter ejiciuntur.

*Spongia minor & mollior* medulla panis similis fibris tenissimis. An Alcionio foraminis, Alcyonio quanto di Dioscoride. Imper. p. 64? Alcyonium quantum seu foraminosum vel quantum Diof. Imp. C. B. pin. 368? An Fucus marina nostra similis medulla panis Dosit. *Spongia ramosa fistulosa Veneta*. Park. p. 1305? Nonnunquam sed raro à fluctibus in litus ejiciebatur.

*Pila marina* velut ex ampullis constans ad Spumæ similitudinem. C. B. pin. 368. *Spuma maris* Ces. p. 608. Vesicaria marina non ramosa J. B. tom. 3. lib. 39. p. 818? Chab. 580. *Sea-blubber* of Geew. Muf. p. 250. Ultra locum Palisades dictum prope Port Royal in ripam maris frequenter ejiciebatur.

*Vesicaria marina* non ramosa, ex ampullis majoribus paucioribus fistulatis auriculis instar conflans, cuius superficies favi inflat notantur. Cum priori.

*Vesicaria marina* non ramosa è vesiculis infundibuli forma membrana undulata extante coronatis conflans. Menfe Decembri à fluctibus in litus prope Palisades ejecitam reperi.

B 4

Fungi

**REFERENCES AND NOTES**

*Fungi lichenes musci.*

Fungi Math. p. 776. Lund. p. 1589. Lac. p. 429. Dod. p. 481. Cast. Durant. 177. fungorum secunda species. Lon f 53. Fungus campestris albus superne, inferne rubens. J. B. tom. 4. lib. 40. p. 824. Chab. p. 581. Raji p. 87. Hist. Fungus. Eculentus 12. Park. p. 1317. Fungus candidans. Steebeck p. 47. tab. 2. fig. B. Amanita vel boleti vulgares fungi qui vulgo coqui solent. Trag. p. 939. Fungi vulgatissimae eculentus. icon. Lob. p. 271. Ger. Emac. p. 1559. Fungus eculentus 13. sive pileolo lato & rotundo livido. C. B. pin. 370. Fungi communi di Imper. p. 634. fungi praeceoli Caesar. p. 618. In pratibus Savannas dictis copiose post pluvias proveniunt.

Fungi albi venenati viscidii, J. B. tom. 3. lib. 40. p. 826.  
Chabri. p. 582. Raji Hist. p. 94. Steerbeck p. 206. tab. 20.  
lit. K. An Caramuru sive frangi. Pif. p. 1002 cum priori.

Fungus noxious primus vel membranaceus auriculatus refens five Sambucusin C.B. pin. p.372. An Orechivola fungo, di Imper. p. 634? Primum genus permicioforum fungorum Cluf. de fung. p. 276. Fungi Sambuci Schwenckf. p. 80. Fungus: ad Sambucum, Trag. p. 94. Fungus Sambucusin five auriculata Jude, Ger. emac. p. 1481. Sambuci fungus, J.B. tom. 1. p. 549. Fungus auricula Jude, coloris ex cineraceo nigricantis, permiciofus in Sambuci caudice nascens, Eij. tom. 3. lib. 40. p. 840. Fungus esculentus 32. five fungus Sambucusin Park. p. 1320. Fungus auricula Jude coloris ex cineraceo nigricantis permiciofus Chabr. p. 588. Fungus Sambuci Steebeck p. 256. fig. 26. lit. H. In sylvis caudibus arborum inascentibus observavi.

Fungus ramosus minor corrugatus ex albido luteus è radicibus arborum proveniens. An fungus ramosus niger compressus parvus apicibus albidis, Raji Hist. p. 104.<sup>2</sup> An fungus digitatus niger velut cornua exprimens, J. B. tom. 3. lib. 40. p. 838.<sup>2</sup> Post pluvias in umbrosa sylva è radicibus arborum pullulare observavi, in cuiusdam torrentis Gully dicti ripis, non procul ab urbe St. Jago de la Vega.

## Muscles

*Muscus arboreus ramosus*, J. B. tom. 3. lib. 37. p. 764.  
Raij hist. 115. Foglio ditramate, mosco arboreo. Imper. p. 649. *Muscus alter levius latifolius coralloides*. ~~apud Aesop.~~  
Col. min. cogn. p. 335. *Muscus arboreus v. vel coralloides*.  
C. B. pin. p. 361. *Muscus arboreus 4. five alter querius latifolius coralloides*, Park. p. 1311. *Corticibus omnium fere arborum aridarium aut senio confertularum ubiquie innascitur*.

*Mucus arboreus* 3. seu cum orbiculis, C. B. pin. p. 361.  
Raij Hist. 115. *Mucus fenciculaceus*, Lugd. p. 1325. *Mucus querinus fruticosus τριγύρασθα Ο.*, atque σκαλιστόν παρατεχνέσθα, Col. min. cogn. Stirp. p. 333. *Mucus ramosus floridus*, Tab. tom. 2. p. 514. Ger. emac. p. 1560.  
Schwenckf. p. 141. *Mucus querinus fenciculaceus*, Park. p. 1311. *Ciotolara mosco arboreo*, Imper. p. 649. *Mucus arboreus pestatus & scutellaris*, J. B. tom. 3. lib. 38. p. 764.  
An *mucus ramosus*, Tab. tom. 2. p. 513. *Ramis & ramulus arborum seniorum frequenter innascitari, præsertim in partibus hujus insulae septentrionalibus.*

*Muscus tenuis* & *capillaceus cinerei coloris* è ramis ilicis dependens, Clus. rar. plant. hist. p. 23. Dod. p. 819. *Muscus arboreus* secundus seu *capillaceus longissimus*, C. B. pin. p. 361. *Muscus arboreus primus* seu *usneae officinarum*, Ejusd. ibid. Raji hist. p. 114. *Mosco arboreo*, Cast. Dur. p. 300. Ilicum excrefentia tercia, seu *muscus ilagineus*, Park. p. 1396. *Mosco degli alberi*, Anguill. p. 38. *Muscus arboreus*, Math. ed. Bauh. p. 65. Lugg. p. 1323. Dod. p. 471. *Trag. p. 946.* Thal. p. 77. *Muscas in arboribus naescens* quam officinæ usneam vocant. Lon. p. 55. *Muscus arboreum* Tabern. p. 513. *Muscus Quercus*. Lob. obs. p. 583, & 643. icon. p. 242. Tom. 2. Ger. emulc. p. 1558. Illud mulci genus quod privatim Spachon vocant. Caspalp. p. 603. *Muscus Cord.* in Diosc. p. 7. *Muscus arboreum*, Lac. p. 28. Schwenckf. p. 139. *Muscus arboreus* 1. seu vulgaris & *quercinus* Park. p. 1311. *Muscus arboreus villosus*, J. B. Tom. 3. Lib. 37. p. 763. *Muscus usneae bryon*, Chabr. p. 559. *Muscus quercurium* & *aliarum arborum*. J. B. tom. 1. lib. 6. p. 88. Chabr. p. 56. *An Laricus muscus*. J. B. tom. 1. lib. 9. p. 273? *Muscus arboreus quercurius*, Bod. à Stapel in Theop. p. 156. *Quercus excrementum* 4. *sive villosum*. Johnst. Dendrolog. p. 195. *Dendrobryon geniculatum*. Col. min. cogn. Stirp. part. alter. p. 84. *Muscus arboreus sextus* seu nodosus. C. B. p. 361. *Muscus arboreus* 5. *sive nodosus* geniti-

gigiculatus. Park. p. 131 r. Barbuto moscho arboreo. Imper. p. 652. Muscus arboreus barbatus. J. B. tom. 3. lib. 38. p. 764. Il mosco arboreo detto da Gec Bryon. di Pona de monte Baldi p. 336. Muscus arboreus à Gracis Bryon. Pon. Bald. Cluf. 345. In tractibus Jamaicæ insulae septentrionalibus muscum hunc è ramis arborum dependentem collegi.

Muscus arboreus septimus five pulmonarius, C. B. pin. p. 361. Raji hist. p. 116. Polmonaria, Fuchs. p. 637. Dorsteini. f. 240. Lob. fol. 219. Trag. p. 524. Dod. p. 474. Cesalp. p. 602. Matth. p. 733. Lac. p. 40. Tab. tom. 2. p. 273. icon. Roelof. f. 23. Bot. Francof. p. 97. Pulmonaria inter musci genera arboribus adherens. Gesn. hort. Germ. f. 274. Lichen arborum, Tab. p. 517. tom. 1. Ger. p. 1566. Muscus pulmonarius five pulmonaria officinarum, Lob. obs. p. 647. Icon. tom. 2. p. 248. Schwenckf. p. 140. Pulmonaria prima Cest. Durant. p. 370. Pulmonaria fungosa, Lugd. p. 1327. Pulmonaria vulgaris, Thal. p. 89. Muscos pulmonarius five Lichen arborum, Park. p. 1311. Lichen arbores five pulmonaria arborea, J. B. tom. 3. lib. 37. p. 755. Pulmonaria, lichen arboreus Chabr. p. 558. Pulmonaria mosco di Imper. p. 649. Pulmonaria lichenis quoddam genus, Cesalp. p. 602. In caudicibus arborum grandiorum frequenter reperitur.

Muscus crustæ aut lichenis modo arboribus adnascens cinereus, Raji hist. p. 116. Muscus crustæ modo arboribus adnascens colore cinereo, C. B. pin. p. 361. Lichen Dioscoridis & Plinij secundus colore cinereo. Col. minus cogn. stirp. p. 330. An muscus lapideus Schwenckf. p. 142? an muscus tegularum Ej. ib. Caudicibus & ramulis arborum aridiorum ubiquis innascitur.

Muscus crustæ modo arboribus adnascens flavus, Raji hist. p. 116. Muscus crustæ modo arboribus adnascens colore fluorescente, C. B. pin. p. 361. Lichen Dioscoridis & Plinij secundus colore fluorescente, Col. min. cognit. stirp. p. 330. Ibidem cum priori.

Muscus arboreus minor cavus corniculatus albidus. Muscus corniculatus. Tab. 2. t. 2. p. 515. J. B. tom. 3. lib. 38. p. 767. Chabr. p. 561. Park. p. 1308. Ger. quad. descript. p. 1562. Ex arbore prostrata & arida statum inter locum dictum Mountaine river & Col. Cope's Plantation collegi.

Lenticula palustris, Trag. p. 689. Cesalp. p. 612. Tab. t. 2. p. 118. Schwenckf. p. 121. Lens palustris, Ger. omac. p. 809. Lon.

Lon. f. 175. Math. ed. Bauh. p. 783. Lugd. p. 1014. Lacenn. p. 433. Lob. obs. p. 643. Icon. p. 249. Bot. Francof. p. 149. Turner. p. 1. f. 33. Cons. in Diof. fol. 68. Bod. à Stapel. Not. in Theoph. p. 460. J. B. tom. 3. lib. 38. p. 784. Chabr. p. 566. Ambrol. h. p. 37. Raji hist. p. 117. Lenticula adv. p. 129. Lenticula aquae Brunfels. tom. 3 p. 118. Lens lacustris, Dod. p. 587. Lente palustre di Ang. p. 275. Cest. Durant. p. 254. Lenticula aquatica, Thal. p. 73. Lens palustris five aquatica vulgaris, Park. p. 1262. Lenticula prima five palustris vulgaris, C. B. pin. p. 361. Omnibus fere aquis stagnantibus innata.

Lenticula palustris quarta five quadrifolia, C. B. pin. p. 362. Raji hist. p. 118. Lens palustris altera Matth. p. 783. Lugd. p. 1015. Lemma Theoph. Ej. p. 1014. Lenticula palustris secunda Tab. tom. 2. p. 218. Lente palustre Cest. Durant. in fig. Lenticula palustris alterum genus Cesalp. p. 612. Lens palustris quadrifolia, J. B. tom. 3. lib. 38. p. 785. Chabr. p. 566. Park. p. 1262. In omnibus aquis stagnantibus arque cenois pigris ubique reperitur.

Lenticula palustris sexta vel Ægyptica five striatoties aquatica foliis fido majori laticoribus, C. B. pin. p. 362. Striatoties, Hai alem maovi. Alp. de plant. Ægypte. p. 106. Striatoties Ægyptia Dioscoridis. Vefling. Not. in Alpine. p. 44. Striatoties Ægyptia, J. B. tom. 3. lib. 38. p. 787. Striatoties Ægyptia, Striatoties Antiquorum, Chahr. p. 567. Striatoties aquatica vera Diocordis & Ægyptica, Park. p. 1249. Aqui stagnantibus insularum Barbados vel Madere innatatem inveni.

Fucus five algæ Capillaceo folio 1. vel algæ viridis Capillaceo folio, C. B. pin. p. 364. Raji hist. p. 118. Conferva di Anguill. p. 193. An Tomento moscho O Conferva di Imper. p. 650. Lino aquatico. Ej. ib. Conferva Plinij. Lob. obs. p. 654. Icon. t. 2. p. 257. Lugd. 1023. Conferva Lon. t. 2. f. 57. Conferva Plin. Math. p. 795. descript. Conferva, Gen. emac. p. 1570. Alga aquatilis capillacea five Conferva Plinij aliis linum aquaticum, Park. p. 1261. Conferva Plinij repens Ambrosii. h. p. 21. Conferva trichodes, Conferva Plinij & Lobellij Chabr. p. 570. An fucus five algæ capillacea folio quarta vel algæ in tubulis aquam fontanam ducentibus, C. B. Pin. p. 364. In omnibus aquis stagnantibus vel fluviis prioribus.

*Muscus terrestris repens* quatuor sive *Muscus filicinus major*. C. B. pin. p. 360. *Muscus filicinus* Ger. emac. p. 1561. Tab. tom. 2. p. 154. Schwenckf. p. 152. J. B. tom. 3. lib. 38. p. 764. Park. 1309. Chabr. 559. *Fern. Musc.* In sylvis umbrosis ad radices arborum frequenter inventur.

*Muscus terrestris repens* septimus sive *muscus denticulatus major*. C. B. pin. p. 360. *Muscus terrestris denticulatus* Loh. obs. p. 644. Icon. tom. 2. p. 243. Lugg. p. 125. *Muscus terrestre denticulato* del Lobellij Pon. Monte Baldo. p. 336. *Muscus terrestris denticulatus prior*. Lobellij Ej. Clus. p. 345. *Muscus secundus* Tab. tom. 2. p. 515. *Muscus denticulatus* Ger. emac. p. 1561. *Muscus terrestris minor*. Dod. p. 472. Schwenckf. p. 141. *Muscus denticulatus major*. Park. p. 1307. *Muscus pulcher parvus repens* J. B. tom. 3. lib. 38. p. 765. Chabr. p. 559. *Muscus terrestris dentatus* Munt. pl. cult. p. 533. *Planta muscosa & plumosa Guyananensis Perelegans minor*. Breyen. cent. 1. p. 194. *Muscus repens squammosus*. Plum. p. 36 fig. 24 b. *Collibus proprias ripas fluvii Rio Cobre dicti copiose crescit*.

*Muscus terrestris latioribus foliis major* seu *vulgaris*. Rajj. hist. p. 122. *Muscus terrestris & hortensis*. J. B. tom. 3. lib. 38. p. 764. Chabr. p. 559. *The most common earth-moss*. Ad arborum radices in sylvis mediterraneis montis Diablo dicti aliquando repperitur.

*Muscus terrestris repens minor*; ramulis circa extremitates conglomeratis foliis capillaceis. Ad radices arborum in sylvis umbrosis mediterraneis.

*Muscus terrestris repens major*, ramulis circa extremitates conglomeratis foliolis multis & minimis capillaceis caulem occultantibus, cum precedentibus.

*Muscus terrestris minor repens*, cuius ramuli foliis multis & minimis seriatim quadrato ordine dispositis cingantur, cum precedentibus.

*Adiantum* seu *Polytrichum aureum* medium, capitulo proprio pediculo insidente. In sylvis mediterraneis umbrosis.

*Polytrichum aureum tertium* seu minus. C. B. pin. p. 356. Rajj. hist. p. 124. *Polytrichum aureum minus*. Lugg. p. 1212. Park. 1052. Bryon quoddam in parietibus ac tegulis nascens. Cäfäl. p. 602. *Polytrichum minus*. Schwenckf. p. 164. *Callitrichon*. Bot. Francof. p. 219. *Muscus minimus terrestris*. Park. p. 1309. *An Puempeda*. H. Mal. part. 12. p. 71.

p. 71, tab. 37? *Muscus capillaris altera species omnino minor & humilior*. Dod. p. 475. *Adiantum apuleum minus* Thal. p. 5. *Polytrichum tertium minus*. Trag. p. 528. *Minus Polytrichum Apuleij*. Fuchs. p. 619. Lon. p. 222. *Polytrichum Apuleij minus* quorundam J. B. tom. 3. lib. 37. p. 760. Chabr. p. 558. *Polytrichum aureum minus*. Herbariorum Pon. spud Clusum. p. 345. *Muscus capillaris aureus minor*. Loh. obs. p. 646. *Muscus capillaris* sive *Adiantum aureum minus*. Ger. emac. p. 1559. *Adiantum aureum minus*. Tab. p. 505. *Adiantum aureum*, *Polytrichum aureum*. Munt. p. 225. In locis umbrosis humidis, ut hortorum ambulacris, &c. satis frequenter occurrit.

*Muscus fixatissil vel lichen*. 1. *petreus latifolius* sive *Hepatica fontana*. C. B. pin. p. 362. Rajj. hist. p. 124. *Hepatica prima*. Tab. x. p. 18. *Lichen sive hepatica vulgaris*. Park. p. 1314. *Hepatica* Icon. Roessl. p. 25. *Lichen*. Cast. Dur. p. 240. *Anguill. p. 264*. *Hepatica*. Dorst f. 145. *Lichen*. Lon. f. 219. Fuchs. annot. ap. Brunn. tom. 2. p. 151. Dod. p. 473. Math. p. 732. Lugg. p. 1084. Lac. p. 40. Bot. Francof. p. 97. Turn. p. 2. f. 36. *Jecotaria* seu *Hepatica fontana*. Trag. p. 523. *Lichen*, *hepaticae officinarum*. Thal. p. 73. *Lichen vulgo pegatella quasi hepatica* Cäfäl. p. 601. *Lichen herba Cord. Not. in Dioct. fol. 65*. *Hepatica mosco*, O Lichena di Imp. p. 649. *Hepatica terrestris* Ger. emac. p. 1565. *Hepatica fontana*. Schwenckf. p. 104. *Lichen majus*. Munt. pl. cult. p. 486. *Lichen tertius Hepatica*. Loh. obs. p. 646. icon. 246. *Lichee* sive *Hepatica* Ambros. h. p. 39. *Lichen sive Hepatica fontana*. J. B. tom. 3. lib. 37. p. 758. *Lichen* sive *Hepatica* Chabr. p. 557. In umbrosis rivulorum ripis satis frequenter.

*Equisetum 13*, five *farctidum* sub aqua repens. C. B. pin. p. 16. prod. p. 25. *Theatr. bor.* p. 250. Rajj. hist. p. 130. Park. 1301. Ger. emaculat. p. 1115. J. B. tom. 3. lib. 36. p. 731. Chabr. p. 551. *Equiseti* quinque genus minimum. hist. Lugg. p. 1070. *Equisetum olidum*. C. B. Not. in Math. p. 798. *Equisetum* sub aqua repens. Ambros. h. p. 26. in fluvii ubique fere.

## Plante Capillares.

*Urania elatior*. Adianti albi folio duplici spica. *Adiantum saxifragum floridum*. Plum. p. 29. fig. 43. Intra urbem Sr. Jago de la Vega dictam ad ripam fluminis Rio Cobre nuncupati supra rupem crescentem obseruavi.

Lunaria elatior matricarie folio spica duplicit. Ibidem cum priori.

Phyllitis non sinuata minor apice folii radices agente. In sylvis admodum ultra, umbrosa, opaca, & spissis ad radicem montis Diablo dicti, ultra pratum Magoty Savanna nuncupatur crescentem inveni.

Phyllitis arboribus innascens folio non sinuato tenuiori rotundis pulvulentis maculis aversa parte punctato. Chirapat. Hernandez. *Polypodium* foliis lingue cervinae major. Plum. p. 26. fig. 38. An *polypodium* Indicum *Scolopendria* facie primum Breya cent. i. p. 190. *Truncis* arborum veterum & senio confectarum instar visci praecepit inserviunt. Tali modo crescentem inveni via quâ loto 16 miles walk vocatum itur, & in collibus umbrosis prope Hoja River in Liguanee.

Phyllitis non sinuata foliorum limbis leviter ferratis. Lingua cervina longo lato ferratoque folio. Plumier. p. 27. fig. 39. In sylvis magnis mediterraneis & umbrosis.

Hemionitis peregrina Cluf. rar. plant. hist. lib. 6. p. 214. Park. p. 1048. Ger. emac. p. 1139. Dod. p. 467. hist. Lugd. p. 1218. Raj. hist. p. 135. Hemionite di Cast. Dur. p. 211. Hemionitidis varicias altera. Lob. obs. p. 469. Hemionitis secunda sive minus vulgaris. C. B. pin. p. 354. E. Jamaica insula delatam & fibi dono datum mihi communicavit Ingenuissimus Botanicus D. Gulielmus Sherard.

Hemionitis afari folio. Hanc elegansissimam hemionitidis speciem ex insula Madera, ab Hortulano Arthuri Rawdon Bar. delatam mihi dedit Botanicus eximius Dominus Gulielmus Sherard.

Hemionitis folio hirsuto & magis dissecto seu ranunculi folio. Hemionitis aurea hirsuta. Plumier. p. 23. fig. 33. In ripis umbrosis torrentis cuiusdam sylva inter locum dictum

dictum 2 miles wood, and the Town Savanna inveni.

Hemionitis foliis atrovirentibus maxime dissectis seu filix Geranii Robertiani folio. Hemionitis profunde laciniata, ad oras pulvulentas. Plumier. p. 24. fig. 34. cum precedente.

Hemionitis peregrina foliorum segmentis sinuatis longioribus, & magis acuminatis seu hederae folio angulofo. E Jamaica insula delatam communicavit D. Sherardus.

Phyllitis minor scandens foliis angustis. Phyllitis scandens caulinis squamuos. Plum. p. 29. fig. 42. Truncis arborum in sylvis mediterraneis innascetur.

Phyllitis scandens minima musci facie foliis membranaceis subrotundis. Adiantum muscoidum lichenis persae facie. Plumier. p. 34. fig. 50. Supra arborum truncos humidiores in sylvis mediterraneis umbrosis prope ripas fluminis, Rio dorso & Orange River dictorum inter 16 miles walk & Sr. Maries crescentem collegi.

Phyllitiidi scandenti affinis major folio crasso subrotundo. Truncis arborum altiorum, vel ripibus humidiorebus mediterraneis ubique fere innascitur.

Phyllitiidi scandenti affinis minor folio crasso oblongiori. Truncis arborum in Monte Diablo, Archers ridge, tipis fluminis Orange River dicti, & aliis sylvis mediterraneis insulae Jamaicae innascitur.

Phyllitiidi scandenti affinis minima folio crasso oblongiori, cum priori.

Phyllitiidi scandenti affinis minor, foliis subrotundis acuminatis ex adverso sitis. Truncis arborum innascetur prope ripas fluminis Rio d'oro dicti.

Phyllitiidi scandenti affinis minor graminifolia folio oblongo acuminato, foliorum pediculis alis extantibus auctis. cum priori.

Phyllitiidi scandenti affinis major graminifolia folio oblongo acuminato foliorum pediculis alis extantibus auctis. cum precedentibus.

*Polyodium altissimum*. *Filix Africana maxima* Polydii facie Herman. P. B. p. Pluck. phyt. tab. 179. fig. 1. p. 335. *Polyodium majus aureum*. Plumier. p. 25. fig. 35. In mediterraneis montibus Jamaicæ insulae hanc *Polyodium* speciem collegi.

*Lonchitis palustris maxima*. *Phyllitis species* Bent. p. 122. *Filicis exotica* nona species seu filix non ramosa foliis integris

integris non ferratis maxima. Indie orientalis. Breyn. cent. 1. p. 189. La Sclopendede. Da Tette. p. 89. Rocheford. p. 130. Filix palustris aurea; foliis lingue cervinae. Plumier. p. 5. fig. 7. In palustribus insulae Jamaicae copiose crescit, viz prope Black River Bridge, viâ quâ Old Harbour itur, & fluvium saltum prope Passage Fort.

Lonchitis Alpinæ facie pinnulis varicis, viz. subrotundis, & ex utroque latere auriculatis. Filix non tamœna scolopendrioides. Plumier. p. 7 fig. 11. Ex insula Jamaica adduxit Jacobus Harlow Hortulanus Archuri Rawdon Batonetti, qui mihi per Doctorem Sherard communicavit.

Lonchitis altissima, pinnulus utrinque, seu ex utroque latere acriplatis. Cum præcedente accepi ab eodem.

Lonchitis altissima, pinnulus raris non laciniatis. In monte Diablo dicto prævenientem collegi.

Lonchitis major, pinnis lato-ribus, leviter denticulatis, superiore latere auriculatis. Lonchitis glabra major, Plumier. p. 18. fig. 27. In Jamaicae Insulae mediterraneis montibus provenit.

Lonchitis minor, pinnis lato-ribus leviter denticulatis, superiore latere auriculatis. E rupium commissuris exibat ad ripas fluvij Rio d'oro dicti prope 16 mile walk.

Lonchitis major pinnis angustioribus, leviter denticulatis superiore latere auriculatis. Cum aliis hujus generis plantis in sylvis mediterraneis, umbrosis & saxosis crescentem collegi.

Lonchitis major pinnis longis angustissimisque. In rupium compactis, via umbrosa, quâ locam 16 mile walk dictum, iter, prævenientem collegi.

Polyodium minus pinnulus raris subfructu cinereis Filicifolia seu polyodium tenuisfolium minus Virginianum, Plukener. tab. 89 fig. 9. Polyodium radice tenui & repente. Plum. p. 25 fig. 36. Rupibus innascitur in sylva montana prope Mr. Elletson's Plantation in Liguanee.

Lonchitis minor pinnulus angustis crebris tenuibus atrovirentibus. Polyodium nigrum tenuis sectum, Plum. p. 26. fig. 37. Cum priori.

Lonchitidæ affinis arbor anomala folio alato è pinnarum crenis fructiferi. Phyllanthos Americana planta flores è singulis foliorum crenis proferens, P. B. prodr. Herm. p. 365. Hemionitiæ affinis Americana epiphyllanthos, folio simpli- ciatum pinnatum, Hippoglossi amulo, radice reptatrix lignosa ad

ad foliorum crenis florida. Pluckener. tab. 36 fig. 7. In collibus sylvaticis saxosis prope Mr. Burchellotus' house, copiosè provenit.

Trichomanes majus pinis sinuatis subfructu niveis. Inter rupes in colle sylvatico, prope Mr. Ellerton's Plantation in Liguanee,

Trichomanes majus totum album pinis aculeatis Trapezizij figura è rupium aridiorum commissuris exibat, via quâ 16 mile walk itur.

Trichomanes majus nigrum pinis leviter dentatis Trapezizij figura. In ripa Rio d'oro è rupium commissuris exibat, necnon in sylvis mediterraneis saxosis reperiébatur.

Trichomanes majus nigrum, pinis Trapezizij figura latissimis tenuibus. E Jamaica Insula attulit Hortulanus Archuri Rawdon Baronetti; mihi hanc plantam communicavit Botanicus callentissimus Dominus Sherard.

Trichomanes foliolis longioribus eleganter superna præsertim parte laciniatis. Ad ripas Rio d'oro, Prope Mr. Philpot's Plantation in 16 mile walk, e rupium commissuris exibat.

Trichomanes, foliolis dentatis, superiore latere atriculatis. Polytrichum faxatile dentatum, Plumier. p. 35 fig. 50 C. Adiantum maritimum segmentis angustioribus, Pluckener. Phytoz. tab. 124. fig. 5. In rupibus uidis ad ripas Rio d'oro versus Jamaica Insula partem septentrionalem inveni. E Barbadoes & Bermuda Insula fibi delatam ostendit Botanicus egregius Dominus Jacobus Pettiver.

Filix maxima in pinnas tantum divisa oblongas latasque non crenatas. In lateribus montis Diablo crescentem collegi.

Filix major in pinnas tantum divisa oblongas latasque non crenatas à basi rotundiore ad apicem se sensim angustantes. An filix latifolia non tamœna nigris tuberculis pulverulentis, Plum. p. 6. fig. 92. E Jamaica Insula adferatur ab Hortulano Archuri Rawdon Baronetti, mihiique eam communicavit Dominus Sherard.

Filix major scandens in pinnas tantum divisa oblongas latasque non crenatas. Truncos arborum grandiores in latere montis Diablo meridionali scandit, ad 20 aut 30 pedum altitudinem. Reperitur etiam ibidem foliis crenatis. Filix

scandens latifolia serrata. Plumier. p. 8. fig. 12. Panna vallis.  
Hort. Melab. part. 1. p. 69. tab. 37.

*Filix major* scandens in pinnas tantum divisa, oblongas  
latissimas non crenatas. E. Jamaica Insula ab Hartulano  
Archiv. Rawdon Baronetti advehitur & à Domino She-  
ward mihi communicata.

*Filix major* in pinnas tantum divisa, oblongas angusti-  
que non crenatas. In ripa Rio d'oro prope *Archers ridge*  
inter 16 miles walk, & St. Maries copiosè provenit.

*Filix major* pluricida trifida, pinnis oblongis latisque  
non crenatis. An *Polypodium Indicum* colopendria facie  
secundum Braya. cent. 1. p. 19? In sylvis umbrosis meri-  
diionalis lapidis montis Diablo dicti collegi.

*Hemionitis* affinis *Filix major* Trifida articulata pinnis  
latissimis signatis. An *Catocala* live *Polypondium Pison*. p. 233?  
An *Hemionitis* maxima trifolia. Plumier. p. 22. fig. 22? In  
umbra & nemoreo colle prope the Orange-walk, ad ripas  
Rio Cobre, in the *Crofton Plantation* provenire observavi.

*Filix major* in pinnas tantum divisa, raras, latiores, oblongas  
friatas, ex adverso sitas, & non crenatas. In lateribus  
montis mediterranei Diablo dicti collegi.

*Filix* major in pinnas tantum divisa, raras, oblongas latas-  
que crenatas. *Filix* an *Polypodium* Marcgr. p. 2. *Filix*  
non ramosa foliis integris serratis Brasiliiana. Breyn. cent. 1.  
p. 288. *Filix latifolia* non ramosa rotundus crenata.  
Plumier. p. 7. fig. 10. Ad ripas Rio d'oro prope 16 miles  
walk provenientem observavi.

*Filix minor* in pinnas tantum divisa, crebras plerumque ex  
adverso sitas oblongas latasque crenatas. In monte Diablo  
*Archers ridge*, nec non aliis sylvis mediterraneis Jamaicae Insulae  
reperitur.

*Filix minor* in pinnas tantum divisa, raras, oblongas latas-  
que crenatas. Cum priori.

*Filix minor*, in pinnas tantum divisa, crebras non crenata-  
tas inferiore latere auriculatas & rotundis pulverulentis  
areolis aequali parte notatas. In monte Diablo dicti lateri-  
bus reperitur.

*Filix minor*, in pinnas tantum divisa, crebras non crenata-  
tas auriculatas & lineis pulverulentis aequali parte notatas.  
Longioris juxta nervum pulverulenta. Plumier. p. 20. fig. 19.  
by Cum priori.

Filix

*Filix minor* rufa. lamina tota oblonga in pinnas tantum  
divisa, raras non crenatas subrotundas. Communicata mihi  
fuit hec planta perlegens à D. Sherard, qui eam ab Horatio  
Arthuri Rawdon Baroneti accepit.

*Filix minor*, in pinnas tantum divisa, ex adverso sitas  
oblongas, latifolia non crenatas, infimis ad basia auriculatis.  
In sylvis mediterraneis montanis Insulae Jamaicae in-  
venientur.

*Filix* ramosa trifida. In Insulae Jamaicae sylvis medi-  
terranis.

*Filix* multicida affinis *Filix scandens*, in pinnas tantum  
divisa, oblongas, angustas laciniatas. *Filicis* an species.  
Marcgr. p. 2. *Filix scandens* perpetuicula Brasiliiana. Breyn.  
cent. 1. p. 187. *Filix scandens* exotica anomala. Raji hist.  
p. 153. An *Ifieru-valli-panna* vel *Warapoli*. H. M. part. 1.  
p. 65. tab. 34? An *Valli-panna*. H. M. part. 12. p. 63. tab.  
32? An *Ifieru-valli-panna* altera. H. M. part. 12. p. 67. tab.  
33? *Truncos arborum sylve* prope *Captain Heywood's  
Plantation in St. Maries* in Insulae Jamaicae parte septentrio-  
nali scandentem observavi.

*Filix* non ramosa maxima, furculis raris, pinnis variis  
inferioribus scit, oblongis acutis, superioribus verò asper-  
nis subrotundis. Circa montem Diablo dictum copiosè  
crevit.

*Filix* non ramosa major, furculis raribus, pinnulis crebris  
latis, minimis, brevibus aculeatis. Ad ripas Rio Cobre  
via qua ab urbe St. Jago de la Vega locum 16 miles walk  
dictum itur, copiosè provenit.

*Filix* non ramosa major, furculis raribus, pinnulis longis an-  
gustis rarissimis. In ripis Rio d'oro inter 16 miles walk & St.  
Marie collegi.

*Filix* non ramosa major, furculis crebris, pinnulis longis an-  
gustis. *Filix* non ramosa latius dentata. Plumier. p. 11. fig.  
17. Ad ripas fluviorum mediterraneorum nemorosorum hu-  
jus Insulae Jamaicae eriebantur multe hujus filicis varietates.

C 1

Filix

Filix non ramosa major, surculis raris brevioribus, pinnulis crebris latis brevibus non acutis. A Jamaica Insulae sibi delatam communicavit Dr. Sherardus.

Filix non ramosa major, surculis crebris, pinnulis brevioribus angustis. An Filicis exoticæ secunda species seu filix non ramosa Brasiliæ foliis asplenii acutioribus Breyn. cent. 1. p. 187. Ad ripas saxatas fluviorum Orange River, & Rio d'oro dictorum inter 16 mile walk & St. Marys inventur.

Filix non ramosa minor, surculis crebris, pinnulis longis latisque. Cum priori.

Filix non ramosa minor, surculis crebris, pinnulis brevioribus angustis. Intra urbem St Jago, de la Vega ad ripas fluviij Cobre dicti collegi.

Filix non ramosa minima, surculis crebris, pinnulis brevissimis angustis. Cum priori.

Filicula non ramosa minima, surculis crebris, pinnulis angustissimis varis. Ad rivulos mediterraneos umbros.

Filix non ramosa scandens, pinnulis latis longis, crebris, obtusis & dentatis Para-panna-Maravaca. H. Mal. part. 11. p. 31. tab. 15. Arbores grandiores, laterum montium mediterraneorum Diablo & Archers Ridge dictorum circumvolvebat.

Filix non ramosa minor, caule nigro, surculis ratis, pinnulis angustis dentatis ratis brevibus acutis subratis niveis. Adiantum nigrum Americanum pulvere candidissimo aspersum. Breyn. cent. 1. p. 190. Adiantum Calomelano Americanum seu Adiantum nigrum foliis prona parte candidissimis. Plucknet. tab. 124. fig. 3. Adiantum nigro simile albissimo pulvere conpersum. Plum. p. 30. fig. 44. Avenca minor. Marctg. p. 23. Conambari miri sive adiantiæ species. 2. Pif. p. 234. In ripibus umbrosis mediterraneis Insulae Jamæicae & Barbados inventur.

Filix non ramosa minimi, caule nigro, surculis ratis, pinnulis angustis ratis brevibus acutis subratis niveis. Cum priori.

Filix non ramosa major, caule nigro, surculis ratis, pinnulis angustis ratis longis dentatis. In ripibus ad ripas Orange River, & Rio d'oro prope Mr. Philpot's Plantation in Insula Jamæica parte septentrionali.

Filix

Filix non ramosa minor, caule nigro, surculis ratis, pinnulis latis dentatis subratis niveis. In Insulae Barbados vel Nieves reperti.

Rota muraria accedens. Filicula non ramosa minima, pinnulis subrotundis profunde scissis. E rupium commissuris ad ripas Rio d'oro inter 16 mile walk, & St. Marys exhibet.

Rota muraria accedens. Filix minor non ramosa, pinnulis subrotundis profunde scissis. Filix pinnulata cristatis Plumier. p. 16. fig. 25. A: cum priori.

Rota muraria major foliis variis, scil. oblongis integris & subrotundis serratis. Exhibet è rupium fissuris ad ripas fluviorum Orange River, & Rio d'oro in Jamæica Insula.

Rota muraria maxima foliis oblongis crenatis. Cum priori.

Filix non ramosa minor, pinnulis crebris, obtusis, crenatis. Cum praecedentibus.

Adiantum nigrum maximum non ramosum pinnis crebris majoribus crassis & Trapezii in modum figuratis. Avenca of an Anonymus Portugal. Purchas. lib. 7. cap. 1. p. 1312. Conambari miri sive Adiantiæ species prior vel Avenca Lusitanis. Pifon. p. 234. In ripis torrentis ultra Trooper: Quarters prope urbem St. Jago de la Vega & in sylvis mediterraneis Insulae Jamæicae frequenter.

Adiantum nigrum majus non ramosum, pinnulis & surculis ratiorebus, crassis & Trapezii in modum figuratis.

Adiantum nigrum ramosum pulverulentum & falcatum. Plum. p. 32. fig. 47. In sylvis mediterraneis paucim.

Adiantum nigrum minus non ramosum, pinnulis majoribus crassis Trapezii in modum figuratis. Adiantum Barbadeum auriculatum ramosum segmentis crassis minorissime denticulatum. Plucknet. phytogr. tab. 125. fig. 2. Ad semitas in monte Archers Ridge dicto & aliis Insulae Jamæicae sylvis mediterraneis.

Adiantum nigrum non ramosum, majus pinnulis majoribus tenuibus Trapezii in modum figuratis. Cum priori.

Adiantum nigrum non ramosum majus, surculis ratis pinnulis dentis crassis minimis cristatis & Trapezii in modum figuratis. Filicis exoticæ prima species seu filix non ramosa Brasiliæ pinnulis cristatis Breyn. cent. 1. p. 187. Adiantum ramosum foliis Trapezii dentatis. Plumier. p. 31. fig. 46. In sylvis montanis prope Mr. Elleton's Plantation in Liguaneæ archers Ridge, &c.

Adiantum

*Adiantum nigrum*: majus nota ramosum, furculis è pedicellis crenatis summis tanquam centro predecentibus & stelle in modum radiatis. *Polytric* du Tertre. p. 88. *Adiantum ramosum* radiatum. *Plum.* p. 33. fig. 49. In sylvis non procul à *Gatian Deux's Plantation*, & prope urbem *Seville* dictam in Insulae Jamaicæ parte septentrionali.

Filix arborea smaragdina spinosa caudice non diviso, pinnulis lati distans brevibus tenuibus minime dentatis. An *Filices* hasta crassiiores. Petri Marrye: decad? Arbores del *Hedecio* s'efas partes y ysla Española de Oviedo Coronica, lib. 9. cap. 14. Sorte de Fougues tour a fair admirable de du Tertre. p. 89. In monte Diablo dicto & in torrentis ripis locis montanis inter Guanaboa & St. *Father* copiosissime crescit.

Filix arborea ramosa, caudice non diviso, pinnulis angustis raris obtusis integris. Admirandam hanc filicis specimen versus summum montis, qui Nieves Insulae maxima pars est, collegi in torrentis precipiti ripis ubi copiosè crescerat.

*Adiantum nigrum ramosum* maximum, foliis seu pinnulis obtusis varie sed pulcherrime sinuatis & dentatis. *Adiantum nigrum ramosum* & *bacciferum*. *Plum.* p. 31. fig. 45. In lateribus montis Diablo dicti copiosè & paucim.

*Adiantum nigrum ramosum* maximum, foliis seu pinnulis obtusis crenatis, regulariter minutissime & pulcherrime fessis. An filix exotica prelongis & angustis ramulis denticulata. *Pluck. phyt.* tab. 181. fig. 5. Cum priori & ad ripas Rio d'oro & *Orange River* versus St. *Maries* in parte Jamaicæ septentrionali.

*Adiantum ramosum* scandens, pinnulis seu foliis oblongis profunde laciniatis pellucidis. Truncos arborum grandiorum in montibus mediterraneis Diablo & *Archers Ridge* dictis scandit. E terra del Fuego in Fretu Magellanico idem adiutum iniquum domo dedit *Dominus Georgius Handifyd*.

*Adiantum ramosum* majus, foliis seu pinnulis tenuibus longis profunde laciniatis obtusis. In Insula Madera ultra urbem *Funchal* via qua montem itur collegi.

*Adiantum nigrum ramosum* maximum, foliis seu pinnulis crenatis longis acutis spinosis. In monte Diablo copiosissime crescit.

Adian-

*Adiantum nigrum ramosum* minus, foliis seu pinnulis tenuibus longis acutis spinosis. Cum priori.

*Adiantum nigrum ramosum* minus, pinnulis minoribus tenuibus obtusis cretatis. Cum precedentibus.

*Adiantum nigrum ramosum* minus, ramulis furculis & pinnulis ratis minimis subrotundis. Inter saxa infra urbem St. Jago de la Vega dictam prope fluvium ex hac parte reperitur.

*Adiantum* sive *capillus Veneris*. J. B. Raji hist. p. 147. E Jamaica Insula sibi delatam communicavit Dominus Sherandas.

*Adiantum nigrum* majus ramosum coriandri folio. *Adiantum fruticosum* Bermudense summis ramlulis erexit & in mera foemina fastigatis. Pluckenet. tab. 124. fig. 1. Ad ripas torrentis umbrofi sylvatici ultra *Tropae Quartier* prope urbem St. Jago de la Vega & in aliis sylvis Insulae Jamaicæ observavi. E Bermuda Insula sibi delatam ostendit D. Jac. Pottiver.

*Adiantum nigrum ramosum* maximum, foliis majoribus *Trapezii* in modum figuratis. In sylvis majoribus mediterraneis pulcherrimam hanc *Adianti* speciem provenire obseruai.

Filix ramosa maxima scandens, ramulis ratis, pinnulis crebris, lati, brevibus, obtusis. In sylvis mediterraneis via qua Guanaboa itur versus *Colonel Bourden's Plantation*, in lateribus montium Diablo & *Archers Ridge*, arbores scandentes hanc filicem paucim obseruai.

Filix ramosa major calice spinoso, foliis seu pinnulis rotundis profunde laciniatis, seu cerefolii foliis. In campus prope Rio d'oro non procul à *Mr. Philpott's Plantation* provenientem collegi.

Filix ramosa major, pinnulis crebris brevibus lati obtusis subrotundis. An *Tancapaz Hernandez?* In Insula Jamaicæ sylvis mediterraneis ubique.

Filix ramosa major, pinnulis longis, acutis, ratis, falcati. Filii pinnulis longitidis obtusis, non dentatis ad oras pulverulentis. *Plumier*. p. 10. fig. 14. An *Filix Brasiliiana* Margr. p. 2? An *Conambaia* sive *filix*. *Pif.* p. 233? In Insula Jamaicæ mediterraneis collegi.

Filix ramosa major hirsuta, ramulis ratis, pinnulis asplenii, scit, crebris, lati brevibus subrotundis non dentatis. filix

*Filix ramosa* villosa: major crenis rotundis dentata. *Filix* ramosa minor hirsuta; ramulis rarior brevibus, pinnulis subrotundis, folii apice radices agente. Ab Horreulano Domini Arthuri Rawdon Baronetum à Jamaica Insula delata mihi communicavit Dr. Sherardus.

*Filix ramosa* minor hirsuta; ramulis rarior brevibus, pinnulis asplenij, scil. crebris, latis brevibus subrotundis: non dentatis. In mediterraneis sylvis repari.

*Filix formosa* seu *ramosa* major, pinnulis angustis obtusis non dentatis impari surculum terminante longissima. *Filix ramosa* pinnulis longiusculis partim auriculatis. Plumier. p. 14, fig. 12. An Feugiere de Lery. p. 207? In prato mediterraneis Insulae Jamaicae.

*Filix formosa* seu *ramosa* major, pinnulis angustissimis rurisimisque. Cum priori.

*Filix formosa* seu *ramosa* major, dichotoma pinnulis longitidis, scil. longis angustis non dentatis. *Filix furcata* pinnulis longiusculis non dentatis. Plumier. p. 13, fig. 10. In prato Moneque Savanna dicto & via qua illuc tenditur à monte Diablo descendendo copiosè reperitur.

### Planta Graminifolia.

Oryza Rijshist. 1246. C. B. theat. bot. p. 479. icon. Lob. p. 38. obs. p. 23. Cam. hort. p. 111. J. B. tom. 2. lib. 18. p. 451. Park 1135. Chabr. 174. Tab. p. 676. Ger. p. 79. Bod. à Stap. p. 361. Cord. in Dioc. fol. 42. Math. ed. Bauh. p. 316. adv. Lob. & Pen. p. 12. Dod. p. 509. Lugd. p. 407. Lacun. p. 185. Turner. p. 2. f. 72. Munt. pl. c. 551. Ind. Or. part. 6. p. 29, & 36. Ang. p. 98. Brunf. tom. 2. app. p. 15. Lonic. p. 255. Oryza prima seu Italica. C. B. pin. p. 24. Risso. Duran. p. 393. Oryza Peregrina Trag. p. 644. Ris de Joseph Acosta. lib. 4. cap. 17. Cauche. 167. Albert. 71. Pyrard. p. 10, 11, 46, 68, 86, 235, 284. part. 2. p. 17, 103, 152, 153, 203. de Duval ibid. p. 99, 110, 114, 119, 122, & 126. de Linschot. cap. 4. defter de Guinée. De Loubere tom.

tom. 1. p. 483, 51, 55, 56, 101, 291. De Ravéhou de Luffan. p. 141. Ris de Cadamotto sp. Ramus. 17. Ris of Sir John Hawkins apud Hald. p. 3, & 504. Of Sir Francis Drake ibid. p. 740, 741, 742. Of Ward. ibid. p. 758, & 759. Of Sarcacol ibid. p. 770. Of Hernan Lopez de Castaneda cap. 9. Of William de Rubriques apud Purchas lib. 1. p. 25. Of Marco Polo ibid. p. 87, 94, 95. Of Purchas. lib. 1. p. 284, 285, 294, 295. Of Pigafetta apud Purchas lib. 1. cap. 2. p. 42, 46, 154. Of Keeling. ibid. 189, 199, 304, 374, 392. Of Payton lib. 4. cap. 8. fest. 1. p. 467, 529, 530. Of Spurway lib. 5. cap. 3. p. 608. Of Hatch. ibid. cap. 4. p. 619. Of Pring. ib. cap. 7. p. 637, & 639. Of Satis ibid. lib. 4. cap. 1. fest. 1. p. 336, 339, 368, 372. Of Finch. apud Purchas lib. 4. cap. 4. fest. 1. p. 415. Of Davis ibid. cap. 6. fest. 2. p. 448. Of Copland lib. 4. cap. 8. fest. 1. p. 467. Of Courthop. ib. lib. 5. cap. 9. fest. 1. p. 664. fest. 3. p. 675. Of the Author of the second Dutch Voyage. lib. 5. cap. 15. p. 708. Of Sir Thomas Roe apud Purchas lib. 4. cap. 16. fest. 1. p. 539. Of Newberry ibid. lib. 9. cap. 3. p. 1414. Of Cartwright ibid. lib. 9. fest. 1. p. 4, & 1426. Of Purchas lib. 4. p. 801; & lib. 10. cap. 5. p. 1725. & lib. 9. cap. 9. p. 1499. Of Duarte de Meneses ib. lib. 9. cap. 16. fest. 1. p. 1507. Of Jo. dos Santos ibid. cap. 12. fest. 1. p. 1536, 1555. Of Layfield ibid. lib. 4. p. 1173. Of Lord. p. 49. Of Terry p. 53, & 359. Of Jobson p. 33, 37, 40, 43. Of Mandello p. 156, 166, 206, 219. Oryza. part. 3. Ind. Or. cap. 39. p. 124. In agris Nigritarum aliquando ferunt, sed propter difficiliter grani à glana separationem multum negliguntur.

Milium Indicum arundinaceo caule granis flavecentibus Herm. Cat. p. 425. Milium arundinaceum sive Indicum semine subrotundo C. B. Theat. p. 511. pin. 26. Raji hist. 1252. An Maembala of Battel. Purchas lib. 7. cap. 3. fest. 7. p. 98? Milium Indicum Plin. lib. 9. cap. 7. Cord. hist. p. 142. Lon. fol. 255. Math. ed. Bauh. p. 330. Melica sive Sorgum. Dod. p. 508. Park 1136. Sorgum. bot. Franc. p. 18. Fuchs. p. 771. Sorgum. Tab. p. 685. Ger. emac. p. 83. Sorgo melica Italorum. Icon. Lob. p. 41. Sorgo. Lob. obs. p. 24. Schwenkpf. p. 340. Milium Indicum Plinij nigrum, album, rubrum, luteum Camer. p. 101. Panici Americani D

ricani species prima & quarta Park p. 1140. Panicum Teng p. 659. Melica Caspia p. 181. Milium Indicum sive melica Mart. Logg. pl. 410. Milium Indicum sive melica Dod ejusd. ib. Sorgum vulg. dictum Geis. hort. p. 282. Milium arundinaceum sive melica Ambrof. p. 42. Miggia Indicum Anguilla p. 99. Sorghum album. Milium Indicum Dora. J. B. tom. 2. lib. 18. p. 449. Chab. p. 176. Petit mil de Raveneau de Lusian. p. 14. An milium Indicum Ind. Or. part. 6. p. 36. & 68? Milium frumentum in Guinea parvum. Clusi cur. poster. in excerpt. ex navigatione Steph. vand. bayen. p. 65. Milium tertium sive Sabaudum C. B. pin. p. 26. Theat. p. 569. An Semen quoddam lucum, milium album, mazza di Congo. Pigafet Ind. Or. p. 1. & 29. Linchot. descr. Guin. cap. 5? Mandellio. p. 216? An mil; appelle empembe de Canche p. 169? An mil de Moreau apud Rouloix Baro & de Morisot. ibid. p. 268? Pyrard. cap. 1. p. 11. An mil quils nomment oura ejusdem. cap. 6. p. 46. cap. 10. p. 84. cap. 24. p. 232. & part. 2. p. 17. 88. & 203. An mylo. of Hernan Lopez de Cattaglia cap. 4? An mill of Sir John Hawkins. Hakl. p. 3. & 505? An Meglio di Cadamotto. Ramnus p. 113? An frumentum Indicum quod milium Indicum vocant. C. B. Theat. Bot. p. 487? part. sexta. Ind. Or. cap. 30. fig. 14? Ubique in arvis seritur post pluvias ubi maxime luxuriat.

Panicum Indicum spica longissima. C. B. Theat. Bot. p. 523. pin. p. 27. Panici Americani sesquipedalis spica. J. B. tom. 2 lib. 17. p. 441. Chab. 179. Panicum Americanum spica longissima. Ger. emac. p. 84. Panicum Americanum sesquipedalis spica. Clusi rar. plant. hist. p. 216. Panicum Aethiopicum ejusd. append. alt. ad lib. vi. rar. pl. Panici Indiani prima species quoad fig. & tertia species quoad descr. Park p. 1140. An Malanga of Battel apud Purchas. lib. 7. cap. 3. feft. 7. p. 985? In hortis Nigritorum satum aliquando sed non frequenter occurrit.

Frumentum Indicum Mays dictum. C. B. Theat. Bot. p. 490. pin. p. 25. Frumentum Indicum Mays dictum alterum ejusd. Theat. p. 498. pin. p. 26. Avary gros mil noir & blanc de Thever. fol. 46. 153. & 916. Colmogr. fol. 94. 1005. Mahiz. ejusd. fol. 980. Zaburro ejusdem p. 90. Avan des Sauvages gros mil blanc & rouge qu'on appelle en France bled Sarrasin de Lery p. 127. Bled de May qui il appelle

appellent Avatty Abbeville p. 207. Mays que l'on appelle en Castille ble d'Inde & en Italie grain de Turquie. Joseph Acoff. lib. 4. cap. 16. Duret. p. 177. Panici genus quod Hispanioli. Milium Uraba Hobham appellat. Martyr. Maiz. de que hazen par de Lopez de Gomara fol. 22. & cap. 216. Maiz de Rouloix Baro & de Morisot. nott. in Roul. p. 264. An Mil. ejusd. 267? Milij quoddam genus Mais vocabulum. Expt. in Floridam cap. 3. Maiz. Benz. cap. 3. & 27. lib. 1. Linchot. descr. de l'Amérique cap. 1. Of Hawks apud Hakl. part. 3. p. 467. Of Phillips. ib. p. 476. Of Baptista Antonio ibid. p. 553. Of Hawkins ibid. p. 516. & 518. Of Martin Fernandez de Encifa ibid. p. 699. Of Nunno da Silva ibid. p. 744. Of Hughes. p. 158. & 58. Indi. Or. part. 6. p. 22. & 69. Of Hudson ap. Purchas lib. 3. p. 592. Of Alvaro Nunnez ibid. lib. octav. cap. 6. p. 1501. Ramnus 311. Of Leigh apud Purchas lib. 6. cap. 11. 1250. Of Anonymus Portugali of Elvas p. 28. Purchas 1532. Di Nunno di Gusman apud Ramnus vol. 3. p. 332. apud Purchas 1577. Di Valques di Coronado Ramnus part. 3. p. 354. & 361. Hakl. p. 363. Di Marco da Nizza. Ramnus part. 3. p. 356. Hakl. 366. Di Juan Gonzales de Mendoza Hakl. part. 3. pl. 384. Di Fernando Alarchon Ramnus. p. 366. Hakl. p. 432. Of Sir Walter Rawleigh. Hakl. part. 3. p. 632. Of Chilton part. 3. p. 456. Of Lane ibid. p. 254. Of Steven. de Tresio ibid. p. 563. Of Jo dos Santos. Purchas lib. 9. cap. 12. feft. i. p. 1536. 1537. & 1554. Of Galvanos ibid. lib. 10. cap. 1. p. 1694. De Pyrard part. 2. p. 203. de Raveneau de Luffan p. 14. Of Ligon p. 24. Of Davie Hakl. part. 3. p. 579. Of Hakl. ibid. 586. Mahiz. de Oviedo Coron. lib. 7. cap. 1. Maiz of Rob. Harcourt. Purchas lib. 6. cap. 16. p. 1264. Mais de Abbeville p. 52. Maiz. Fernan. Colon. f. 219. De Rochefort p. 132. Mais the greater sort of Layfield. Purchas lib. 4. p. 1173. Indian Mays of Champlain. Purchas p. 1643. Marizium whereof Bread is made. Oviedo Summary. Eden. p. 193. Mazza Manprito c'est à dire bled du Portugal. De Linchot. descr. de Guinée cap. 5. Mil de Laudoniere p. 34. 9. 37. & 39. Hakl. p. 323. 308. 321. & 322. Of Sir John Hawkins. Hakl. p. 3. & 504. Millet, of which make Bread and Wine of Anonymus Portugal of Brasile. Purchas lib. D 2

7. cap. 1. p. 1910. Miel nomine avati. Durf. 244. Miglio grosso come Pefelli. Carter. Rannus part. 3. p. 439. Hakl. p. 309. *Gloss. Mill.* of Mr. Roberval. Hakl. p. 342. *Guinea Wheat* of Malham. Hakl. part. 3. p. 695. & 697. & of Preiss. Ibid. p. 808. Of Battell spud Parcels. Ibid. 7. cap. 3. 169. 4. p. 979. & 985. Of Caudillo. Ibid. 6. cap. 6. p. 1094. Of Knivet. Ibid. p. 1105. Of Sparkey. Ibid. cap. 6. p. 1248. *Guinea Corn* of Sir Audley Shirley. Hakl. part. 3. p. 600. *Turkish Grain* of Schmidel. Purchas. lib. 7. cap. 2. p. 1351. 1350. 1356. & 1357. Abruin. & *Turkish Wheat* of Mandelio. p. 219. *Sarracen Wheat*. *Turk Wheat*, and *Indian Wheat*. Iris & Erysimon fruges of Colombe & Plinie. Escobar. Nova Francia. p. 674. Mais de Mais. ejusd. ib. p. 96, 106, 208, & 212. Bled du Turquie du Lombere. tom. 1. p. 50. *Indian Wheat*. Champlain. Rust. chas. 6. 165. *Corn* of Lopez 1602. Hakl. part. 3. p. 781. Of Smith in Virginia. p. 928. & 140. Of Ligon. p. 425. *Indian Corn* of Smith. *Observations*. p. 43. 54. & 56. *Pagan's Corn* of Marot. Hakl. p. 270. Mayzum Indicum. Pagan's. Laet. p. 88. Mayzum. ejusd. p. 44. 49. 73. 259. 276. 280. 293. 316. & 320. Avarum. ejusd. p. 610. Mais de Nicolai. p. 38. Altro-grano, come panicum da lor chiamato Mahiz. Fernan. Colon vita di Grifofor. f. 59. Mais de Mexican Chronicle. Purchas 1608. of Divisid. lib. 3. cap. 1. 167. 5. p. 132. Mais of Count. Pagan. cap. 11. p. 276. Triticum Indicum sive Maya. Ind. Or. part. 6. cap. 31. p. 69. Milie Abraim. id est. filio Tuccida. Ind. Or. part. 3. cap. 40. p. 127. *Frumenptum Typhnum* Jung. *Milium Indicum*. Plinianum seu Mais. Occidentale. Frumentum Tropicum vulgo. ady. p. 3. Icon. Lob. p. 39. *Milium Indicum* magnum aliud Icon. Lob. p. 40. *Milium Indicum* rubrum ejusd. Ibid. *Triticum Baeticum*. Cord. hist. pl. fol. 112. Mais. Celsip. p. 181. *Frumentum Turicum* reditus panicum. peregrinum Gesn. (host) Germ. p. 259. *Frumentum Turicum* sive *Maizum* Dod. p. 509. Fuchs. 845. *Grano Turco*. Arg. 97. *Grano d'India*. Cest. Durant. p. 272. *Miglio Indiano* ejusd. 292. *Indicum* frumentum. Lon. fol. 253. Math. ed. B. p. 319. Ambros. h. p. 28. *Triticum frumentum*; *rypha magna*; *Triticum magnum* seu *Aristicum*. Trag. p. 651. *Triticum* Indicum Fuchsi. *Triticum* Logl. p. 282. *Triticum* Indicum Mattheoli. Ibid. *Milium* Indicum Lac. p. 186. Lob. obs. p. 24. Bot.

*Eto. Francesco*. p. 52. *Tlolloli* seu *Mayzum*. Hernandez. p. 122. *Maya* que los indios llaman *Tlolloli*. *Xim*. *Tlolloli* *Mayzum* ve Nieremb. p. 322. *Mayzum*. Monard. *Frumentum Turcicum* *luteum*; *albium*; *rubrum* & *purpureum*. *Tab*. part. 6. p. 639. & 640. *Frumentum Indicum lutesum*. *spadiceum*, *albium*; *nigrum*; *vinaceum*; *apicum* & *album*; *corru-  
latum*; *rubrum* & *spadiceum*; *varium* & *album*; *corru-  
latum*; *albium* & *album*; *de punctulis corollatis* *pictum*. ejusd. p. 641. 642. & 643. *Frumentum Alisticum*. Ger. emac. p. 8. p. *Frumentum Tarcicium*. *Indicum lutesum*; *rubrum*; *cor-  
rallatum*. ejusd. Ibid. & p. 82. *Triticum* *Indicum aureum*. Schwenck. p. 344. *rubrum*. ejusd. Ibid. *Maiz rubrum lu-  
tesum* & *varium*. Cam. Hort. p. 94. *Milium* *Indicum* *maiz dicuum* sive *frumentum Indicum vel Turcicum*. Park. p. 113. *Triticum Indicum* J. B. tom. 2. lib. 17. p. 453. *Triticum Peruvianum longum album* ejusd. Ibid. 454. *Mayz or Indian Wheat* of Grew. mus. p. 121. *Triticum Turcicum vel Indianum* Ger. Chabr. p. 174. *Triticum Peruvianum*. *Frumentum Indicum*, *milium Indicum* *mays dicuum* ejusd. Ibid. *Frumentum Indicum* *seminte albo*, *zubro*, *coruleo* & *fructu variegato*. munt. pl. cult. p. 416. *Frumentum Indicum* *granae coruleae* & *variegatis* Hort. Reg. Par. p. 73. *Frumentum Indicum* *Mays dicuum* *granae rubentibus*, *nigri-  
cantibus* & *variegatis*. Tournefort. sch. hor. p. 261. An *triticum Americanum* ejusd. Ibid. p. 463? *Maizum mexicanus* *Tlolloli vulgo frumentum* *Turicum vel potius Indicum* Pif. mantif. aromat. p. 199. In agnis ubique excultum pro-  
venit.

*Gramen canarium maritimum spicatum quartum* C. B. prod. p. 2. undecimum pin. p. 2. theatr. bot. p. 16. J. B. tom. 2. lib. 18 p. 467. Plucknet. tab. 33. fig. 3. *Gramen caninum maritimum spicatum* *Montpeliense*. Park p. 1277. An *Gramen caninum octavum* seu *maritimum* *spicatum* C. B. pin. p. 18 theat. bot. p. 147. An *Gramen geniculatum caninum* marinum. Lob. icon. p. 21? *Gramen caninum terrium* Ta-  
ber. p. 53? *Gramen caninum marinum* Ger. p. 24? *Gramen caninum* *marinum* *secundum* Schwenckf. p. 27 *Gramen caninum* *geniculatum* *maritimum* *spicatum*. Park p. 1276? *Gramen repens maximum* *spica exigua*. J. B. tom. 2. p. 478? Chabr. p. 186? *Antirrhinum* ejusd. Chabr. quadrig. ubi-  
que ad littus marinum *Insulae Jamaicae*, locis arenosis, longo  
lateque serpit,

Gramen

Gramen spica trize angustari, leonis majoribus villosis, purpureo-nitensibus.<sup>1</sup> In pratibus circa locum Sevæ Plantationis dictum invenitur. In humore vescens. Et non raro in  
Gramen panicum maximum; spica divisa; aristis armatis.<sup>2</sup> Gramen panicum secundum spicas anulis longis armatis.<sup>3</sup> C. B. ph. p. 84. Gramen panicum five; panicum sylvestre aristis armatis ejusdem. Theop. p. 737. Panici singuli graminis aristis circunvalatim 100. Lob. p. 14. Gramen panicum secundum. Tab. p. 557. Gramen panicum Genes. p. 16. Panicum sylvestre aristis longu. Park p. 155. Graminis genus quibusdam Gallicis quæ canis secundus five; panicum sylvestre panicula divisa. J. B. tom. 2. lib. 17. p. 443. Chab. p. 179. Circa locam dictum. *Hypoxis water & Agus alta* illa Jamaica, & parte illa Insulae Barbados. Scotland dicta sponte in palustribus præsore audiri. Hujus Graminis culm in terris humidioribus maximæ copia plantantur canistrorum scapharum more, ubi abunde germina ad internodia protrudunt, & pabulum pro equis, boibus, &c. fappeditant.

Gramen panicum majus, spica simplici levii, granis petiolis insidentibus. In loco Graminis dicto cum precedenti inveni.

Gramen panicum spica simplici levii. Raji. hist. p. 126. In pratibus inter Black-River Bridge, & urbem St. Jago de la Vega copiose provenit.

Gramen panicum minimum humifratum, spica divisa metata, foliis variegatis. An gramen Zeylanicum folio eleganter maculato. Herm. par. Bot. pr. p. 338? An gramen panicum minus spica divisa. Inula Barbadosensis. Pluck. ph. tab. 189. fig. 5? In semitarum marginibus & pratibus circa urbem St. Jago de la Vega crescit.

Gramen echinatum maximum spica rubra vel alba. Gramen aculeatum Corallivacum. P. B. pr. p. 338. Gramen Americanum spica echinata majoribus loculis. Schol. Bot. p. 258. Pluckener. tab. 92. fig. 3. An Gramen geniculatum foliis brevibus aculeos mencientibus Maderapantanum ejusd. ib. tab. 189. fig. 3? Post pluvias in agri Insularum Caribbeanum & Jamaicae copioe & ubiquie provenit.

Gramen marinum echinatum procumbens culmo longiori & spicis trigonofloribus. In Initia parva arena Gassaya dicta non procul ab urbe Port-Royal collegi.

Arundo

Arundo saccharifera. C. B. pin. p. 18. theat. p. 293. Bod. à Stapel nott. in Theophr. p. 483. Park p. 1209. Canne di Zuccheri. Berner. Colon. fol. 106. Canthes de sucre de Titevet. Sing. p. 9. de Lery. p. 96. Gauche. 172. Abbeville. p. 209. Jofeph Acosta lib. 4. cap. 32. de Loubero tom. 2. p. 70. de Denis tom. 2. p. 17. Bernier. p. 33. du Tertre p. 122. Rochef. 1x2. de Pyrard cap. 1. p. 11. & cap. 24. p. 236. part. 2. p. 88. Duval nott in Pyrard p. 122. de Raveneau de Lusian. p. 14, 70, 78, & 94. Roseaux de sucre. Linschot. Cannæ dulces ex quibus extorquierunt saccharum. Martyr. Sacchari Canna. Laet. p. 7. & 644. Cannes à miel. Abert. p. 81. Arundo sacchari. Pigafetta. p. 4. Canne-mele di Cada molto. Rammus. f. 105. Ias Cannæ dulces de que se haze el azucar. de Ovied. lib. 8. cap. 1. mel arundinis sen calamus Indicus. Ind. Or. part. 6. p. 36. & 75. Sugar Canes, and Sugar of Cates. Hakl. p. 3. 537. & 541. of King. ib. 570. of Whitball. ib. 701. & 708. Hakl. part. 3. p. 302. & 528. of Lopez Vaz. ib. 783. 787. & 798. & Purchas lib. 7. cap. 11. p. 1447. of Sir Francis Drake. Hakl. part. 3. p. 740. Oviedo Summary. p. 222. of Mr. Caesar Frederick & Fitch. Hakl p. 239. & 260. of Hawks. part. 3. Hakl p. 464. 466. of Philips. ib. p. 485. of Sir John Hawkins. ib. p. 500. & 502. of Herman Lopes de Castagneda cap. 9. & 25. of Rawolff. p. 1. cap. 4. of Lopes de Comara cap. 35. of Polo Purchas lib. 1. p. 94. & 101. of Gaspar da Cruz. ib. p. 180. of Purchas lib. 2. p. 284. & 365. of Pigafetta lib. 2. cap. 2. p. 34. 37. & 44. of Downton lib. 3. cap. 12. feft. 4. p. 298. of Saris lib. lib. 4. cap. 1. feft. 1. p. 336. & cap. 2. p. 390. & 394. of Payton lib. lib. 4. cap. 9. p. 490. & cap. 15. feft. 1. p. 529. & feft. 2. p. 530. of Steele lib. cap. 13. p. 52c. of Hatch. lib. lib. 5. cap. 4. p. 619. of the second Voyage of the Dutch. lib. 5. cap. 15. & p. 711. of Sir Thomas Roe lib. 4. cap. 16. feft. 3. p. 549. 570. & 581. of Purchas lib. 6. cap. 3. p. 873. of Galvanos ib. lib. 10. cap. 1. p. 1673. of Wilkins ib. cap. 17. p. 1859. of Battell. ib. lib. 7. cap. 3. feft. 2. p. 973. of Jo. dos Santos ib. lib. 9. cap. 12. feft. 1. p. 1536. of Purchas ib. lib. 9. cap. 12. feft. 5. p. 1559. of Carter. ib. p. 1190. of Leigh ib. lib. 6. cap. 13. p. 1254. of Earl of Cumberland. ib. lib. 4. p. 1153. 1165. & 1171. of Wilfon ib. p. 1264. of Rob. Harcourt ib. lib. 6. cap. 16. p. 1275. of Ferdinand. Gitos. ib. lib. 7. cap. 10. p. 1424.

*Arundo* of Purchas lib. 2. cap. 50. & of Hawkins lib. lib. 2.  
cap. 7. sect. 4. p. 50. of Salbank lib. Tab. 9. sect. 4. p.  
296. of Benjamin Eudelensis lib. lib. 9. cap. 5. sect. 2. p.  
344. of Purchas lib. 9. cap. 9. p. 170. of Smith of  
Virginia p. 359. sect. 184. & 195. *Arundo* p. 5. 18. 55.  
of Wm. Hakl. p. 3. & 56. of Penson lib. p. 95. of  
Lopez Vaz. Et. p. 80. of Preys lib. p. 842. of Terre p.  
53. 50. 95. of Madoille lib. 166. & 241. of Ligon. p. 18.  
23. 52. 133. 15. 64. 84. 85. 86. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95.  
96. 98. 112. of Clappmann. Boyle of Afr. p. 178. of Hughes  
p. 37. Paget cap. Afr. p. 138. *Canna* mellea. Casp. p.  
182. *Sacchari* amand. Hernandez. *Canna* de açucar. Xim.  
Lopez de Gomara fol. 29. *Zuccheraria* Cest. Dur. p. 496.  
*Arundo* Viba Brasilensis dict. Pif. (Ed. 1648.) p. 49.  
*Vibea* & *Tacconaria* Brasilensis. *Lufitanis Alfosa* da  
Zuquera aut *Canna* d'auquere arundo saccharifera. Maregr.  
p. 81. *Tacconaria* sive *Arundo* saccharifera. Pif. (Ed. 1638.)  
p. 108. *Canna* sacchari ejusd. mantl. aromat. p. 170. Sac-  
charidum (five *sacchari* canna, id est, arundo) Gefn. hort.  
Germ. fol. 274. *Sacchari* canna. Cord in Diosc. fol. 36. &  
high. pl. fol. 230. *Harundo* saccharina Indica. Adv. p. 19.  
Icon. Lob. p. 49. *Arundo* saccharina Tab. p. 599. Get.  
emac. p. 38. J. B. tom. 2. lib. 28. p. 53. Chab. 194.  
Wortm. nul. p. 142. *Arundo* in India vel Arabie foliis in  
qua Zuccharum inventur. Lon. fol. 333. *Arundo* sacchi-  
rina five calamus saccharatus. mucr. pl. colt. p. 284. In  
pratis pinguioribus & humidioribus Caribearum Insularum  
& Jamaicae ubique plantantur.

*Arundo* maximus folio dentato. *Canna* de la ysla Espa-  
nola. Oviedo lib. 10. cap. 6. les Grands rofœaux qu'on ap-  
pelle rofœaux d'Espagne. Du Terre p. 125. gros rofœaux.  
Rochef. p. 123. *An Reeds or Canes*. Oviedo Summary Edeni.  
p. 208? of Baptista Antonio Hakl. part. 3. P. 548? of one  
*Anonymus* Portugale of Brasile. Purchas lib. 7. cap. 1. p. 131? of  
Martin Fernandez de Enciso. Hakl. part. 3. p. 700? of  
Davies Purchas lib. 6. cap. 18. p. 128? An rofœaux dont  
les sauvages arment le bout de leur fœches de Lety p. 197?  
An rofœaux sauvages de Linchot. descript. Brasil? An  
*Arundines* quedam concinnae in ripis fluminium enatae.  
Benz. lib. 1. cap. 3? Ad ripas fluvia Rio Cobre ubique & in  
palustribus.

Arundo

*Arundo* alta gracilis, foliis è viridi cœruleis, loculis  
minoribus. An Carrizos de Oviedo lib. 10. cap. 6? *The*  
*Trumpet Reed*. Copiosè crescit ad ripas lacune non procul à  
Passe Fort.

*Gramen* dactylon bicorne tomentosum maximum, spicis  
numerosis simili. *Graminis decima species Capupuba Bra-  
silianis* gramen plurimum Marcgr. p. 2. *Capiupuba*, Pif.  
(Ed. 1648.) p. 102. *Capiupeba*. ejusd. (Ed. 1658.) p.  
238. In *Insula Nieves* & in *Jamaica* prope locum dictum  
*the Angels*, &c. copiosè proveniebat pulcherrima haec  
graminis species.

*Gramen* dactylon bicorne tomentosum minus. In pratis  
Palmero Savanna & Limerree Savanna dictis versus *the Seven  
Plains* copiose crescit. Repertur etiam aliquando in pratis  
circa Mr. Batchelor's *Plantacion* versus *Black River Bridge*.

*Gramen* dactylon spicis brevibus crassis, plerunque qua-  
tuor cruciformiter dispositis. *Gramen* dactylon *Egyptiacum*  
C. B. pin. p. 7. theor. bot. p. 110. *Gramen* p. 117. Ne-  
jem elm falib. Alp. *Gramen* crucis five *Nejem* elm falib.  
J. B. tom. 2. lib. 17. p. 460. *Gramen* crucis five *Nejem*  
elm falib. *Egyptiorum Alpini*, Chab. p. 180. *Gramen* cruci-  
ciatum Bont. p. 148. *Cavara-pullu*. H. M. part. 12. p. 131.  
An *Gramen* stellatum *Egyptium Veling*? Ad semitas & in  
pratis ubique luxuriant.

*Gramen* dactylon elatius spicis plurimi tomentosum. An  
prima species *Graminis* Maregr. p. ? An *Kouda-pullu*  
H. M. part. 12. p. 95. tab. 5? In pratis circa 2 mile wood,  
&c. ubique abundat.

*Gramen* dactylon procumbens crassum & viridius culmo  
reclinato. *Gramen* dactylon Americanum cruciatum Bar-  
badensis nostratis *Dutch Graſ* dicum Pluk. phyt. tab.  
189. fig. 7. An *Gramen* Ischæmon Bermudensis spiciosius,  
foliis brevibus obtusis. ejusd. tab. 245. fig. 1? *Dutch Graſ*.  
In pratis *Insularum Jamaicae* & *Barbados* ad semitas copioso-  
provenit.

*Gramen* dactylon spicis graciliotibus plerunque quartuor  
cruciformiter dispositis. In pratis ubique obvia & vulgatissi-  
ma est haec graminis species.

*Gramen* dactylon bicorne repens, foliis latis brevibus.  
Tereta-pullu. H. M. part. 12. p. 81. tab. 44. In pratis &  
pascais humidioribus *Insularum Caribearum* & *Jamaice*.

E

Gramen

Gramen daetylon bicorne spicis purpurascensibus majus. In locis ubi aquae stagnarunt frequenter cernitur.

Gramen daetylon bicorne spicis purpurascensibus minus. An gramen parvum repens & saxicola Jamaicense spica longiori compressa. Plukenet. phyt. tab. 32. fig. 5? Cum priori.

Gramen daetylon bicorne minimum aristis longis armatum. In sylva prope ripas fluvii Rio Cobre infra urbem St. Jago de la Vega reperi.

Gramen daetylon sicutum multiplici panicula spicis ab eodem exortu geminis. Raji hist. p. 127. Plukenet. tab. 92. fig. 1. In Insula Madera non procul ab urbe Funchal dicta inveni.

Gramen daetylon majus, panicula longa, spicis plurimi, nudi crassis. In pratis prope Mr. Batchelour's house frequentissimum est.

Gramen daetylon, alopecuroides facie, panicula longiflora & spicis plurimi tomentosum constante. An Gramen alopecuroides Curassavicum spica longissima sericea candida. P. B. prod. p. 338? In Guanaboa prope Mrs. Guy's Plantain Walk in agris observavi.

Gramen daetylon, panicula longa, è spicis plurimi gracilioribus purpureis vel viridiibus mollibus constante. In agris Dom. Batchelour non procul à collibus Red Hills dicti collegi.

Gramen daetylon, panicula longa, spicis plurimi gracilioribus & longis. Ubique in pratis reperitur.

Gramini tremulo affine, paniculatum elegans majus, spicis minoribus & longioribus. In partibus Insulae Jamaicae mediterraneis provenit.

Gramini tremulo affine, paniculatum elegans minimum. An Gramen amorum alterum paniculatum strigofloribus magis sparsis. Raji cat. pl. exter. Plukenet. tab. 92. fig. 2? An Tsiama-pullu. H. M. part. 12. p. 75. tab. 4? In prato prope urbem St. Jago de la Vega copiosè crescit.

Gramen miliacetum sylvaticum maximum female albo. An Gramen miliacetum Americanum maximum & panicula minore. Plukenet. tab. 92. fig. 7? Ubique in sylvis Insularum Caribearum & Jamaicae.

Gramen miliacetum majus, panicula minus sparsa, loculis minimis. In Insula Jamaica collegi.

Gramen miliacetum panicula viridi vel purpurea. In agris humidiioribus nascitur.

Gramen

Gramen miliacetum viride foliis latis brevibus, panicula capillacea, female albo. Gramen miliacetum Americanum medium panicula magis sparsa & speciosa. Plukenet. tab. 92. fig. 8. In sylvis aridioribus umbrosis proveniet.

Gramen miliacetum angustifolium alcum loculis minimis. An Gramen montranum panicula milacea sparsa. C. B. prod. p. 17? pin. p. 8? chear. bot. p. 131? In Insula Maderæ sepius non procul ab urbe Funchal inveni.

Gramen pratense panicula & foliis angustissimis, spicis brevibus muticis loculis minimis. In pratis ubique fere copiosum observavi.

Gramen avenaceum, panicula minus sparsa, glumis alba sericea lanugine obductis. Si bene memini in Insula Nieves dicta collegi.

Gramen avenaceum, panicula minus sparsa, cujus singula grana, tres aristas longissimas habent. Prope urbem Funchal in Insula Madera inveni.

Gramen avenaceum sylvaticum, foliis latissimis, loculis longis non aristatis, glumis spadiceis. In sylvis mediterraneis umbrosis ubique abundat.

Cyperus longus odoratus, panicula sparsa, spicis strigofloribus viridis. An Capicatinga-alis Jacareatinga acri species Pis. ed. 1658. p. 24? Ad fluviorum ripas in Caibeis Insulis & Jamaica reperitur.

Cyperus maximus panicula sparsa foliacea. In aquis stagnantibus prope Bridgetown in Insula Barbados provenientem collegi.

Cyperus maximus panicula minus sparsa ferruginea capitulo compactis crassiорibus. Cum priori.

Cyperus rotundus, panicula sparsa, spicis strigofloribus ferrugineis. An Espece de Jone semblable à ceux de nos rivières qui facilite l'accouchement des sauvages. Du Tertre. p. 90? An Jone de senteur. Rochef. p. 130? Provenit copiosè prope Bridgetown in Barbados, & locis palustribus prope Rio Cobre supra Trajectum, versus Lacunam.

Cyperus panicula maxime sparsa ferruginea compressa elegantissima. In paludosis maritimis prope Mr. Delacres in Liguanea crescentem observavi.

Cyperus rotundus gramineus fere inodorus, panicula sparsa compressa viridi. In arenosis pratorum circa urbem St. Jago de la Vega nascitur.

## Catalogus Plantarum

Gramen cyperoides majus aquaticum, paniceolis plurimis junceis sparsis, spicis ex oblongo rotundis spadicis. In aqua dulcis fluvio prope *Caymanes* Iupra Trajectum veritas lacunam inveni.

Gramen cyperoides sylvaticum maximum geniculatum asperis, femine milii foliis. In prato *Mangue savanna* dicto inter arbores provenientem collegi.

Gramen cyperoides majus, spicis ex oblongo rotundis, compactis ferrugineis. In *Liguanæ* locis palustribus magnis prope Mr. *Delaprees* collegi.

Gramen cyperoides spica compacta alba, foliis ad spicam partim albis partim viridibus. In paucis, ubi aqua stagnunt ultra the Angels via qua 16 miles walk iter, & in loco *Caymanes* dicto, &c. reperitur.

Gramen cyperoides panicula conglomerata à plurimis spicis cinereis constante. In *Insula Barbados* collegi.

Gramen cyperoides minus, spica compacta subrotunda viridi, radice odorata. An *Motta-pulla*. H. M. part. 12. p. 72. tab. 38? In agri Domini Nostri loco 16 miles walk dicto obsevavæ.

Gramen cyperoides minus, spicis compactis subrotundis flavicantibus. In argenti terræntium ripis circa urbem Se. *Jaga de la Vega* oritur.

Gramen cyperoides minimum, spica simplici compacta radice tuberosa odorata. Cœciliæ in palustribus manutinim loci *Liguana* dicti prope Mr. *Delaprees*.

Gramen cyperoides minimum, spicis pluribus compactis ex oblongo rotundis. In *Insula Jamaica* collegi.

Gramen cyperoides polytachion, spicis ad nodos ex unicus seu foliorum ajae echinatis prodeuntibus. Copiose crescit in prato fern savanna dicto & agri *Dona Gay* in *Guanaboa*.

Juncus cyperoides creberrime geniculatus, medulla falcata, aquaticus, radice rubra tuberosa odorata. An *Apoyo* mæli seu phatzifiranda. Hernandez? Xim? In rivulis prati uiles à mile *Ward* circa Mr. *Bacchelers* invenitur.

Juncus cyperoides, culmo compitello striato, radice odorata tuberosa, capitulo rotundo compacto. In America continente non procul ab urbe *Truxillis* locis arenosis crescit; unde à cariose allata & nisi communica fuit hæc planta.

Juncus

## Insulae Jamaicensis, &amp;c.

Juncus aquaticus geniculatus, capitulis equiseti, major. In prato cum fossis ubi aquæ stagnant post pluvias inventar.

Juncus aquaticus geniculatus, capitulis equiseti, minor. Cum priori.

Juncus levius *Angliae* secundus, vel juncus maximus sive scirpus major. C. B. pin. p. 12. Mariscus. Plin. lib. 21. cap. 12. Juncus primus in aqua insensu crastitudine & magnitudine reliquo superans. Lon. fol. 174. Juncus palustris major. Trag. p. 685. Tab. p. 587. Juncus Holochænos. Dod. p. 605. Holochænos. Lugg. p. 987. Junci tertiæ genus magnum Casalp. p. 183. Juncus aquaticus maximus Ger. emac. p. 35. Adv. p. 44. Icon. Lob. p. 85. Raij hist. p. 1304. Juncus palustris maximus Schwenckf. p. 112. Juncus levius maximus. Park p. 1191. Juncus maximus sive scirpus. Ambrofin. h. p. 35. Juncus levius aquaticus maximus. Thal. p. 60. Mariscus. Lacun. p. 406. Giunco Olofshon. Ang. f. 264. Cast. Dur. p. 198. Juncus maximus Holochænos. J. B. tom. 2. lib. 18. p. 522. Chabr. p. 197. Suburb of Sir Francis Drake of California. Hakl. p. 441. & 737. part. 3. of Mexican Chronicle. Purchas tom. 3. p. 1066. & 1102. Mandell. p. 221. Ad ripas fluviorum & in lacuna magna prope Caymanes in Insula Jamaica inventar.

Gramen Junceum aquaticum geniculatum, culmo nudo & folio non articulato. In pratorum locis humidoribus post pluvias nascitur.

Typha palustris major. C. B. pin. p. 20. theat. bot. p. 327. J. B. tom. 2. lib. 18. p. 527. Typha. Ger. emac. p. 46. Adv. p. 40. Tab. 579. Obs. Lob. p. 42. bot. Francof. p. 14. & 53. Cast. Dur. p. 448. Turner part. 2. p. 359. Icon. Lob. p. 81. Card. Not. in Diosc. fol. 18. Bod. à Stapel Notte in Theophrast. p. 464. Fuch. p. 823. Lon. f. 174. Math. p. 626. Lacun. p. 349. Raij hist. p. 1312. Typha palustris. Dod. p. 604. Schwenckf. p. 212. Typha aquatica Trag. p. 680. Lugg. p. 994. Typha palustris ulva à latinis dicta. Cesalp. p. 194. Tipha, Typha, Typha palustris; Typha major. Chabr. p. 198. Typha maxima. Park p. 1203. Typha major. Munc. pl. cult. p. 643. Ad ripas fluvij Black River dicti prope Mr. Byndloss's Plantation, & in lacuna prope Jocum *Caymanes* vocatum oritur.

Herba

*Herbe flore minus perfecto seu apetalo.*

**U**rtica urens arborea foliis oblongis angusti. Ultra fluvium Rio Cobre inter arbores in sylvis prope the Angels crescentem collegi.

Urtica racemosa fruticosa angustifolia fructu tricocco. An Pino Brasiliensis Margr. p. 487. An Pino five urtica. Pil. p. 235? In Caribearum Insularum una hanc plantam inveni.

Urtica racemosa scandens angustifolia fructu tricocco. An Valli-schorigenam. H. M. part. 2. p. 79? In frutetis pratorum circa urbem St. Jago de la Vega & alibi copiose crescit.

Urtica racemosa humilior iners. Ad ripas fluvii Cobre dicti prope Mr. Fonseca's *Plantation* reperi.

Urtica, caule lignoso, foliis tenuioribus atrovirentibus. An urtica urens ramosa Lusitanica. Comm. cat. Amst. p. 369? In Insula Madag prope urbem Funchal collegi.

Urtica iners racemosa, sylvatica, folio nervoso. In sylvis umbrosis propè Hope River in Liguania & in montibus umbrosis sylvaticis non procul à Colonel Cope's *Plantation* in Guanaboa provenire observavi.

Urtica minor iners spicata, folio subrotundo ferrato, fructu tricocco. Locis arenosis pratorum circa urbem St. Jago de la Vega ubique oritur, praesertim versus locum 2 milie medie dictum.

Urtica major racemosa humilior, pungens sed non urens. Ad ripas fluvii Cobre dicti ex altera parte supra urbem St. Jago de la Vega crescentem collegi.

Ambrosia elatior foliis artemisiae atrovirentibus asperis odoratis, non lanuginosis. Katu-Tsienti pu. Hort. Mal. part. 10. p. 89. tab. 45. five Ambrosia Malabarica artemisiae folio odoratissimo floribus flavis. Comm. ib. An Ytzequinpatli. Hernand. p. 446? Inter lapides prope flumen dry River dictum crescere observavi, nec non in aliis locis mediterraneis Insulae Jamaicæ.

Ricinus Americanus fructu racemoso hispido. Jonst. dendr. p. 217. Nhambu Guacu, five Figuero d'Inferno Pil. (ed. 1648.)

p. 91. Nhambu Guacu, five Ricinus Americanus. ejusd. (ed. 1658.) p. 180. Nhambu Guacu Brasiliensis Margr. p. 27. Grew muf. p. 217. Ricinus Ameriquin, palma Christi ou figuier d'enfer. Du Tertre. p. 163. Ricinus ou palma Christi Rochefor. p. 106. Ficus infernalis. Laer. p. 83. Figuera del inferno. Fragos. p. 47. Pandi-Avanacu Hort. Mal. part. 2. p. 60. Ricinus major Americanus. Musn. pl. cult. p. 590. Ricinus Americanus Ambrof. h. p. 45. Ricinus Africanus maximus caule geniculante rurilante. Hort. Reg. Parisi. p. 156. Idem totus ruber Indicus Herm. p. 525. Ambaigtinga of *Anonymus Portugal*. Purchas lib. 7. cap. 1. p. 1308. Palma Christi Duval. Nott. in Piryard. p. 102. Figuier d'au vient une huille propre à purger. de Jof. Acosta lib. 4. cap. 29. Ricinus Syriacus Cam. h. p. 141. Ricinus major Africanus Syriacus vel *Ægyptius* Park. p. 113. Ricinus quidam vulgari per omnia similis triplo tamen majori femine. Cord. var. obf. sylv. fol. 222. An ricinus *Ægyptius* Aldin. p. 86. Jonst. dendr. p. 216. Ricinus Indicus arborescens. Col. Notte in Hernandez. p. 868. An Stineo ou vero de Nicolai cap. 14? In locis arenosis campestribus & ad fluviorum ripas in Jumaria & Insulis Caribbeanis ubiquè frequens est.

Ricinus Americanus major caule virescente hort. Reg. Par. p. 156. Ricinus Kerva of Rawolfe part. 1. c. 4. Lathyrus major five cataputia major. Ricinus Ambrof. h. p. 35. Bellon lib. 1. cap. 18. Mathiol. p. 862. Lulg. p. 630. Lac. p. 47. Tab. tom. 2. p. 481. Turner part. 2. f. 116. Bod. à Stapel Nott. in Theophr. p. 1089. Adv. Lob. & Pen. p. 306. Cord. Nott. in Dicord. fol. 74. hist. pl. fol. 141. Fuchs. p. 340. Trag. p. 288. Dod p. 367. Cælalp. p. 380. Ger. emac. p. 496. Ricinus vulgaris C. B. pin. p. 432. Cam. h. p. 141. Jonst. Dendr. p. 216. J. B. tom. 3. lib. 34. p. 643. Ricino. Cast. Dur. p. 393. Ricinus palma Christi Chabr. p. 529. Ricinus Kerva. Icon. Roell. p. 3. Cici Lon. fol. 97. Palma Christi Dorst. fol. 203. Ricinus five Cataputia major vulgatior. Park. p. 182. Ricinus Gallis palma Christi. Lob. obf. p. 397. Avanacoe five Citavanacu. Hort. Mal. part. 2. p. 57. Cici. Ricinus, Croton, Cataputia major vulgo Wunderbaum Gesn. Hort. Germ. fol. 253. Ricinus major. Schwenckf. p. 337. Eystett. Ricinus, Cerva major, Cataputia major, Granum regnum Mel. Lob. Icon. p. 688. Cum priori, à quo an specie differat dubito.

Ricinus,

*Ricinus*, ficus folio, flore pentapetalo viridi, fructu levii pendulo. *Quauhayohuatus* s. seu semen arboris *Cucurbitinae* nuclei *pinus* forma purgans. Hernandez. p. 87. Arbol. de los pinones de purgar que llaman *Quauhayohuatzeli*. Xim. *Quauhayohuatzeli*. De Lest. p. 226. *Quauhayohuatzeli* Pauhuatlanorum. Jonst. Dendr. p. 113. *Fundia* Indica occidentalis. ejusd. ib. p. 323. *Ricinus Americanus* major incolis *Curcas*. ejusd. ib. p. 216. *Munduy-Guacu* seu *Mundubi guaca* Bratt. ejusd. ib. p. 109. *Munduy-Guacu*, *Lufitanis Pinholes do Brasil*. Pis. (ed. 1648.) p. 83. *Mundubi Guacu Brasiliensis*, *Pinholes Lufitanis*, mihi non *cathartica*. Matagr. p. 96. *Munduy guaca* sive *nux cathartica Americana*. Pis. (ed. 1658.) p. 179. *Ricinus Americanus* major *femine nigro*. C. B. pin. p. 432. *Ricinus Americanus* Tab. tom. 2. p. 481. Luggd. p. 1790. Lob. Icon. p. 688. *Ricinus Americanus* Ger. emac. p. 496. Ald. p. 86. Park. p. 183. *Ricinus Americanus curcas vocatus* Clus. nott. in Monard. p. 299. *Ricinus major Americanus curcas dictus & faba purgatrix India occidua*. J. B. tom. 3. lib. 34. p. 643. *An faba purgatrix*. Mon. p. 335? Luggd. p. 196? *An Fava purgative*. Cest. Dar. p. 162? *An pignoli ejusd.* p. 361? *An pinei nuclei Indici Frag. fol. 83?* *An pignons de la punna*. Sol. Acoft. lib. 4 cap. 29? *Ricinus major Americanus curcas dictus*. Chabr. p. 529. *Pignon d'Inde ou abre aux noix de medecine*. Du Tertre. p. 141. *Nois de medecine Rocheff*. p. 97. *An Kavas purgativa* of Sir Richard Hawkins Olifert. *A Fruit which we found at Sierra Leonas on Trees like Nots of Ward*. Hakl. part. 3. p. 758. *Higueras de Inferno*, *tartagos & cataputia mayor*. de Oviedo coron. lib. 10. cap. 6. *The American Physick Nut of Hughes*. p. 81. *Physick Nut of Ligon*. p. 66, & 67. In *aggeribus & ad ripas fluviorum Jamaicæ & Caribearum Insularum ubique* sponte crescit.

*Ricinus Americanus tenuiter diviso folio* Erey. cent. 1. p. 116. *Mancanillas* des avellanias para purgar. de Oviedo. *Coronica de las Indias* lib. 10. cap. 4. *Avellana purgatrix Ben magnus medicorum vulgo*. Mon. p. 334. Lest. 260. *Ben magnus* medicorum vulgo. Mon. p. 334. Lest. 260. *Avellana purgatrix Divi Dominici*, *qua alio nomine vocantur Ben*, *magnæ triangulares*. Fragos. fol. 82. *Avellana purgatrix* Luggd. p. 1799. Park. p. 1621. C. B. pin. p. 418. *Avellana purgatrix novi orbis*. J. B. tom. 1. p. 322. Chabr. p. 22. *Nuces purgantes* Tab. tom. 2. p. 650. Ger. emac. p. 1546.

p. 1546. Autre sorte de pignon des Indes ou arbreissou coralline. Du Tertre. p. 142. *Avellana purgativa*. Cefulp. p. 79. *As fructus vj. à Jac. Garet accept. Clus. exotic. P. 41?* seu *Avellana quadrifida* C. B. pin. p. 418? An *Arbor fructu chologoga* Nicaragua Jonst. dendr. p. 120? seu *fructus chologoga* Mos. ap. Clus. P. 334? Luggd. p. 1789? *Citania purgatrix* C. B. pin. p. 419? J. B. tom. 1. lib. 7. p. 129? Chabr. ap. p. 604? *Castagne purgative*. Cest. Dur. p. 99? *Citania Americana cathartica* Park. p. 1401? In horto D. Drax in *Insula Barbados* collegi.

*Ricinus minor* *Staphyligrise* folio, flore pentapetalo purpureo. *Ricinus Americanus* folio *Staphyligrise* C. B. pin. p. 432. ad pin. app. p. 518. Jonst. dendr. 217. *Ricinus Brasiliensis* *perennis* flore purpureo folio *Staphyligrise* non nihil simili Herm. p. B. p. 369. An *Ricinus Indicus* pilosus, terribilis vel *quinquifidus* foliis *atropurpureis* in umbella aggregatis. Plukenet. tab. 56 fig. 2? An *Ricinus Maderaspatanus* *quinquifidus* *durioribus* *foliis* in *margine spinosis* ej. tab. 103. fig. 3? An *Ricinus Maderaspatanus* flore purpureo trilobato folio mitibus denticulis crenato ej. tab. 220. fig. 4? An *Hucipochotl* *Huaxacensis* seu *ricinus Novae Hispanie* Hernandez? *Huitzpacotl* de *Guaxaca*. Xim? *Ricinus Americanus scandens* i. *Hucipochotl*. Jonst. dendr. p. 216? *Huitzpacotl* *Guaxacana*, ej. Jonst. dendr. p. 142? De Lest. p. 260? *Wild Cassava*. In *Jamaicæ & Caribeis* *Infusis* ubique in pratis observavi. In America continentis etiam reperiiri à fide digno & oculato teste accepi.

*Ricinus minor* *viticis obtuso folio*, caule verrucoso flore pentapetalo albido ex coja radice tuberosa succo venenato turgida Americani panem confidunt. L'aire de quel la liqueur estant scarié et venin comme regal par deca; la racine est toutesfois bonne à manger. de Thewer. sing. fol. 221. Manshot racine de laquelle on fait la farine. Ejusd. p. 46. 49. 113. *Cassade* ejusd. p. 139. Corinogr. fol. 948. 916. *Yuca* ejusd. p. 980. Racine de la quelle on fait la farine. de Lery. Maniot. ejusd. Yuca. Mon. Joseph. Acoft. lib. 4. chap. 17. Fragos. fol. 79. Linschot. descript. de l'Amérique. Lopes de Gomara & Fumée. cap. 28, 71, & 216. Lest. p. 7. Jucca. Benz. lib. 1. cap. 17. Martyn. Oviedo Summary. Eden. p. 193, 194, 199, & 2. 7. of Lopes Vaz. Hakl. part. 3. p. 783. di Fernando Alarchon. Rannus p. 367.

367. Hakl. p. 433. Jo. de Laet. lib. 1. cap. 15. p. 20. Caffavi. of Sir Walter Rawleigh p. 3. Hakl. part. 3. p. 632. & 34. Hakl. 64<sup>1</sup>. of Keymis ib. 677. of Bates ib. p. 539. of Malham ib. p. 696. & 697. of White ib. p. 290. of Lane. lib. p. 261. of Rob. Tomson ib. p. 448. Laet. p. 637. & 643. of Sir Richard Hawkins obs. p. 61. de Duret p. 187. of Knivet. Purchas lib. 6. cap. 6. p. 1202. of Sparrey ibid. cap. 11. p. 1248. of Leigh ib. cap. 12. p. 1251. of Nicol. ib. cap. 13. p. 1255. of Earl of Cumberland's Voyage lib. vol. 4. p. 1146. of Turner lib. lib. 6. cap. 15. p. 1265. of Robert Harcourt ib. p. 1268. & 1274. of Sir Antony Shirley. Hakl. part. 3. p. 601. of Jane. ib. p. 842. & 851. of Layfield. Purchas lib. 4. p. 1173. of Ligon p. 22, 29, 30, 31, 32. & 68. Cassava of Smith of Virginia p. 148. Cassado ejusd. ib. p. 171. in his Obs. p. 51, 54, & 56. Cassada de Villemont de la Riviere des Amazons Cassana de Laudoniere p. 66. Hakl. p. 335. Caffain of Layfield. Purchas lib. 4. p. 1159. Mandioca. Delaet. lib. 15. cap. 10. of Knivet. Purchas lib. 6. cap. 6. p. 1206. & 1214. Duran. p. 85. & 89. Arbre appellée Mandoc de Pyrard. part. 2. p. 203. & 204. Mandioche Duval Nott. in Pyrard. p. 133. Mandioque de Rouloz Baro. p. 215. & Morisot Nott. in eundem p. 251. Suaua transplantée appellée mandioque ejusd. p. 268. Mandioca. Mandija & Manija ejusd. p. 280. Maniota. Abbeville p. 207. Laet. p. 610. Linchot descript. de l'Amérique cap. 11. Manioc. du Tertre p. 112. Laet. p. 615. of Hughes p. 90. Rocheff. p. 101. of Raveneau de Lussan p. 27. & 265. Cababi. Fernan Colon. p. 117. Zabi ejusd. p. 230. Giuca ejusd. p. 138. Manicup. Abbeville p. 229. Cazava of Ursino. Purchas lib. 7. cap. 8. p. 1418. Yuca de que se hace el pan que los de la Isla Espannola llaman Cacave y los Mexicanos Quauhcamotli. Xim. Quauhcamotli seu Yuca. Niemann. p. 368. Yuca ou Magnioca de Christofle d'Acugna. Yoca & Mandioca of Count Pagan. cap. 11. & 27. Jucubis Nieremberg p. 228. Maniota. Duret. p. 193. Arbor ex qua scarificata succus emanat mortifer radices tamen sunt esculentae. Lugg. p. 1834. Manichot. ejusd. p. 1908. Yuca. ejusd. ib. Manioco. Roels. epist. ad Clus. rar. plant. hist. p. 315. Hyucca Mexicana Ovied. Aldin. p. 28. Arbor innominata venenata secunda succo venenato radice esculenta. Jonst. dendr. p. 467. Maniota Theveti Jucca & Caffav.

J. B.

J. B. tom. 2. lib. 19. p. 794. Arbor farinifera venenata succi ejusd. tom. 1. p. 505. Maniota & Monduba Brasilianis. Pil. (ed. 1648). p. 51. Mandioca ejusd. (ed. 1658.) p. 114. & mantiss. aromat. p. 170. Mandioca seu maniota Brasiliensis cuius radix mandioca vocatur. marogr. p. 65. Arbor venenata 3<sup>a</sup>, seu succo venenato radice esculenta. C. B. pin. p. 512. Mandioca radix Stad. part. 3. American. p. 9, 20, 33. Fabr. part. 7. p. 19. Radix qua Indi vescuntur & utuntur 3<sup>a</sup>, sive mandioca radix in Insula S. Catharinae. C. B. pin. p. 90. Radix qua Indi vescuntur & utuntur 4<sup>a</sup>, seu maniota Indorum, sive Yuca foliis cannabinis ejusd. ibid. Plukens. t. 205. f. 1. Radix qua Indi utuntur & vescuntur 18<sup>a</sup>, sive Cullen. radix. Rawleigh. Ind. occid. part. 3. p. 63. C. B. pin. ibid. Radix qua Indi utuntur & vescuntur 6<sup>a</sup>, sive Aypia Brasilianorum de Lery. Ind. occid. part. 3. cap. 8. p. 171. C. B. pin. ib. An Radix mandeochade. Ulrico Fabr. part. 7. Am. p. 9? An mandeoch parpie. ejusd. ib? An mandioca mandeopie ejusd. ib? An Radix qua Indi vescuntur & utuntur 1<sup>a</sup>, sive mandeoch parpie. radix castaneum sapore C. B. pin. p. 91? An Radix qua Indi vescuntur & utuntur 13<sup>a</sup>, sive mandeoch mandspore radix ex qua vinum conficiunt. ejusd. ib. An Herba folia habens peoniae maris. Epistol. 2. de Brasil. 3. part. Am. p. 292? Colcushaw of Hariot. Hakl. p. 272. Ind. occid. part. 1. p. 18. sive radix in Insula Virginea 5<sup>a</sup>. C. B. pin. p. 91. An Guayara radix Nieremberg. p. 330? An Hathe radix part. 2. Am. p. 12? seu radix qua Indi vescuntur & utuntur 5<sup>a</sup>. C. B. pin. p. 91? An Cassathoe Roots of David Middleton. Purchas lib. 3. cap. 8. p. 127? Tockahough. Park. p. 1671. Bread of Caba made of Roots like Batatas of Anonymous Portugal of Elvas. p. 10. Purchas. 1529. Mandioca of Anonymous Portugal. Purchas lib. 7. cap. 1. p. 1298, 1309, & 1310. Mandeoch of Schnirzel Purchas lib. 7. cap. 1. p. 1353, 1356, & 1357. An Mandeoch pobier ejusd. ib. p. 1351. Bread of Roots of Martin Fernandez de Encica Hakl. part. 3. p. 699. Madera Rallada de Lopes de Gomara cap. 91. An une forte de racine de laquelle ils tirent de la farine si propre à faire du pain qui n'est possible en manger de meilleur. de Laudonnier. p. 73? Hakl. p. 338? Yuca 3<sup>a</sup> latifolia de Oviedo Coron. de las Indias lib. 7. 2. Hiucca sive mandioca genuina mexicana foliis cannabinis species 1<sup>a</sup>. Park. p. 1624. Yuca Americana obtusifolia stellata

F 2

Iota Munring, pl. cult. p. 468. Morif. hist. p. 420. In agri precipue aridioribus ubique plantatur & provenit.

Ricinus minor viticis angustio mucronato folio, caule verucoso, flore pentapetalo albido, ex cuius radice tuberosa succo venenato turgidae Americani panem conficiunt. Yuca 1<sup>a</sup>, angulifolia de Oviedo Corona de las Indias lib. 7. cap. 2. Huucca five mandiocae genuinae mexicanæ foliis cannabiniæ species 2<sup>a</sup>. Park p. 1624. Jocca Brasiliana stellato mucronato folio, mure. pl. cult. p. 469. Morif. p. 420. Cum priori.

Ricino affinis odorifera fruticosa major, toxicinarii folio, fructu tricocco albido. Wild Rosemary, or Spanish Rosemary. In collibus Red Hills dictis ubique frequens occurrit nec non prope Passage Fort via qua illuc ab urbe St. Jago de la Vega tenditur.

Ricino affinis odorifera fruticosa minor, Teucrii folio, fructu tricocco dilute purpureo. In sylvis prope urbem St. Jago de la Vega dictam inter arbores crescentem collegit.

Piper longum arboreum altius, folio nervoso minore, spica graciliere & breviori. Nhandi, piper longum pimenta dos Indios. Pif. (ed. 1648.) p. 96. Piper caudatum five Nhamdu. Marogr. p. 75. Nhandu. Pif. (ed. 1658.) p. 197. Arbor piperifera fructu longo Brasilensis. Jonst. dendr. p. 180. Piper frutex Americanus spica longa gracili Plukeret. Tab. 215. fig. 2. Saururus baccatus major arboreos foliis plantagineis. Plumier p. 57. fig. 75. An Thalancuaye seu piper longum prius quoad Iconem. Hernandez. p. 126. Jonst. Dendrol. p. 179? In Insula Barbados nec non propè agros Dom. Cope in collibus Insulae Jamaicae repertus.

Piper longum folio nervoso pallide viridi, humilius. Plantula peregrina Clus. exot. lib. 4. cap. 11. Jonst. Dendr. p. 181. Chab. p. 127. Piper longum angustissimum ex Florida. C. B. pin. p. 412. Piper ex Florida. J. B. tom. 2. lib. 15. p. 187. Chab. p. 126. Arbor piperifera fructu longo Floridana Jonst. dendr. p. 180. Betsys vel Betris Pif. (ed. 1648.) p. 88. (ed. 1658.) p. 196. Bartl. Marogr. p. 124. Saururus arboreos fructu adjuncto. Plumier p. 58. fig. 77. An pepe Lungo. Fernan Colon. p. 124? An poivre long du Terte p. 124? An Amohago Hort. mal part. 7. p. 31? An Long Pepper of Leigh. Purchas lib. 6. cap. 13. p. 125? An Thalancuaye seu piper longum posterius quoad

quoad Iconem. Hernandez. p. 126? Jonst. dendr. p. 180? Spanish Elder. Ad ripas humidiiores fluvii Cobre dicti propè the Crescent Plantation, & alibi in Insula Jamaica frequens est.

Piper longum folio nervoso latiori & tenuiori atroviridi. Saururus fruticosus foliis plantagineis fructu breviori. Plumier p. 58. fig. 76. In Caribearum Insularum una plantam hanc collegi.

Piper longum arboreum foliis latissimis. In Insulae Jamaicae parte Septentrionali propè Rio Nuevo in sylvis observavi.

Piper longum racemosum malvaceum. Aguaxima. Pif. p. 197. Saururus arboreos foliis amplis cordatis non umbilicatis. Plumier. p. 54. fig. 72. Santa Maria Leaves. In sylvis timbrosum humidioribus saxosis, & ad fluviorum ripas ubique crescit.

Piper longum humilius fructu è summitate caulis prouidente. Mecaxochitl. Hernandez. p. 144. & 873. Xim. Nicemb. p. 320. Lact. p. 231. Arum moschatum ophioglossoides seu pene nudo Jamaicense an melius ophioglossum moschatum Jamaicense limonii foliis in extremo sinuatis, an Arisatum fluitans pene nudo Virginianum Banister. cat. M. S. S. Plukeret tab. 77. fig. 6. Saururus humilis folio carnosò subrotundo. Plumier. p. 53. fig. 70. In sylvis akis umbrosis & opacis Insulae Jamaicae frequens est.

Piper longum minimum herbaceum scandens rotundifolium. Saururus repens, folio orbiculari cummulatissimæ facie. Plumier. p. 52. fig. 69. In sylvis inter Guanabas & agros Dom. Bourden ad radices arborum grandiorum (Quas ali quando scandit) inveni.

Yaruma de Oviedo. Jaruma. Martyr. Linchot. descr. de l'Amérique, de Lopez de Gomara fol. 33. & 36. de Thevet Cosmogr. p. 283. Nicremb. p. 330. Jonst. dendr. p. 56. Ambayba Brasiliorum ejusd. p. 58. Lact. lib. 15. cap. 8. p. 560. Ambayba Fig-trees of one Anonymus Portugal of Bräile. Purchas lib. 7. cap. 1. p. 1308. Ambayba Brasilensis marogr. p. 91. Pif. p. 147. Bois de Trompette du Terte fig. ad p. 107. Ficus Sirinamensis multitudine folio superiore parte admodum scabro, aversa densa laqueum molli. Plukeret tab. 241. fig. 5. An Carex of which a Jangarie was made to pass St. Antonis a River in Bräile of Kaires. Purchas lib.

lib. 6. cap. 7, & 3. p. 1223? *Trumpet-tree*. In sylvis Jamaicæ & Caribearum Insularum ubique copiosè oritur.

*Fegopyrum scandens* seu volubilis nigra major flore & fructu membranaceis subtrunditis compressis. prope ruinas monasterii non procul ab urbe St. Jago de la Vega inter fructices invenit.

*Volvulus nigra* radice alba aut purpurea maxima, tuberosa, esculenta, farinacea, caule membranulis extantibus alato, foliis cordato nervoso. Herich racine laquelle en ciant devient blanchatre. de Thevet. sing. p. 52. Cosmogr. fol. 92t. Duret. p. 192. Herich racines lesquelles en ciant deviennent violettes ou blanchatres. de Lery p. 203. Herich radices quarum inter coquendum alia album alia violaceum induunt colorem. Jo. de Laet. p. 569. Herich Linschot. descript. de l'Amérique Dalechamp. Nott. in Plini. lib. 21. cap. 15. Herich Americanum quod coctura albescit. Lugd. p. 1907. Park p. 1615. Herich Theveti J. B. tom. 2. lib. 19. p. 791. Herich Theveti Octum Plini. Rapum Americanum quod coctura albescit. Chabr. p. 259. Cara. Abbreviata p. 229. of *Anemone Portugae of Brazil*. Purchas lib. 7. cap. I. p. 1310. Laet. 566. & 614. Morifot. in Rouloxi. bar. p. 251. Cara Brasiliensis, Inhame de S. Thome, congenibus Quiquo aquilonico. Marcgr. p. 29. Pil. (ed. 1648.) p. 93. (ed. 1658.) p. 255. *Aloes of the Chingalayes of Knox*. Racines nommées Alas les unes rouges comme betteraves, les autres blanches comme navets. de Pyrard cap. 10. p. 84. *Owicambares Cauche* p. 166. An *Owiaries ejusd*. p. 165? An *Owimentes ejusd*. p. 166? Radix qua Indi vescuntur & utuntur 1<sup>er</sup>. seu Rapum Americanum foliis bryonie. C. B. pin. p. 90. Ajes de Oviedo Coron. lib. 7. cap. 3. Kafsi-Kelengu Hort. Mal. part. 7. p. 71. Ricophora Indica five Inhame rubra & alba caule alato sciammonii foliis nervosis conjugatis Herm. par. Bat. pr. p. 370. Ignames ou Inhames du Tertre p. 120. *Years of Ligon* p. 94. Yams ou Yammes of Hughes p. 15. In agris ubique mense Martio plantantur haec radices & Decembri maturat colliguntur.

*Volvulus nigra*, radice tuberosa compressa maxima digitata farinacea esculenta folio cordato nervoso. Inhames of Jo. dos Sandos. Purchas lib. 9. cap. 12. sect. 1. p. 1536. Inhame Roell. epist. ad Cluf. p. 317. Inhame seu Igname Cluf. jar. plant. hist. lib. 4. p. 78. Igname de Thevet. Cosmogr.

Cosmogr. fol. 90, & 104. Igname in S. Thome Insula. Lugd. p. 1909. Convolvulus Brasilianus Inhame de St. Thome Comm. cat. Amst. p. 98. Radix qua Indi vescuntur & utuntur 2<sup>er</sup>. seu Rapum Brasilianum five Americanum alterum C. B. pin. p. 90. Ignamus Ind. Or. part. 6. p. 23. Indiamas ejusd. ib. p. 36. Ignomas ejusd. ib. p. 51. Ignames Linschot. Inamis of Wilh. Hakl. p. 129. Inani of Mr. Caspar Frederick. Hakl. tom. 2. p. 227. Ignaman of Mandello p. 211. Ignanes ejusd. p. 219. Batatas affinis Igname five Inhame J. B. tom. 2. lib. 19. p. 793. Igname five Inhame Chabr. p. 260. Ignames adv. Lob. & Pen. p. 317. Inhame orientalis Lusitanorum Park p. 1383. Owifouches. Cauche. p. 164. Mu-Kelengu. Hort. Mal. part. 8. p. 97. *Angull-aloes of the Chingalayes of Knox*. An Carainambi Brasiliensis Mærcg? An Mangara of ane Anonymous Portugal of Bragie. Purchas lib. 7. cap. 1. p. 1310? An une maniere de racine particuliére aux maldives, grosse comme la cuisse d'un homme Pyrard part. 3. p. 19? An negre root of Ligon p. 99? An napi Pil. mantiss. aromat. p. 170? An Ricophora sinensis folio auriculato. Herm. par. Bat. prod. P. 371? cum priori.

Persicaria urens five hydropiper C. B. pin. p. 101. Ambrofin. h. p. 48. Hydropiper Ger. emac. p. 445. Cord. nott. in Diosc. f. 47. Fuchs. p. 843. Cesalp. p. 168. Liscun. p. 239. bot. Francof. p. 220. Math. Lugd. p. 1038. Hydropiper. Dod p. 607. Pulicaria macula Brunfels. tom. 2. p. 14. Hydropiper five persicaria math. ed. B. p. 440. Persicaria Icon. Roellin. f. 23. bot. Francof. p. 151. Persicaria. Tab. tom. 2. p. 557. Persicaria hydropiper five aquatile piper urens. Adv. p. 134. Persicaria urens hydropiper cratægorum Cord. Lob. obf. p. 171. Hydropiperi, persicaria, hydropiper. Icon. Lob. p. 315. Hydropiper Dioscor. seu persicaria non mitifolia perperam Cratægonium Cordi Pon. p. 330. pepe aquatico. Cast. Durant. p. 342. Persicaria minor acris. Schwenckf. p. 154. Persicaria mordax seu hydropiper Thal. p. 85. Pulicaria prior Dioscoridis non maculofl. Trag. herb. diff. sp. Brunfels. tom. 2. p. 161. Persicaria femina ejusd. stirp. hist. p. 90. Persicaria non maculosa. mult plant. cult. p. 560. Persicaria acris five hydropiper J. B. tom. 3. lib. 38. p. 780. Chabr. p. 564. morif. p. 589. Ratt. hist. p. 182. Persicaria vulgaris acris five minor. Park p. 856. An persicaria acris Virginium ejusd. p. 857?

857? *Poticocoba Lufitanis pulgera.* Pif. (ed. 1648.) p. 104.  
 (ed. 1658.) p. 221. *Hydropiper Lufitanis erva pulgera.*  
 Marceg. p. 25. *Schovanna-modela-muccu.* H. M. part. 12.  
 p. 146, tab. 77. *An Velutta-modela-muccu ejusd.* ib. p.  
 145, tab. 76? *An Belutta-adeca-manjen.* H. M. part. 10.  
 p. 95, tab. 38? *An Bolutta-modela-muccu ejusd.* part. 10.  
 p. 139, tab. 80? vel *Lysimachia Indica salicis oblongo folio*  
*flore albo spicata* Comm. *ibid?* *Ad ripas fluviorum &*  
*in aquos & palustribus Insulae Jamaicae ubique copiosè*  
*oritur.*

*Pericaria procumbens longissima, angustifolia, non ma-*  
*culosa spica longiori, laxiori & graciliore.* *Ad ripas flumi-*  
*nis prope urbem Funchall in Insula Madera, & ad ripas hu-*  
*midioces riuflui Cobre dicti in Insula Jamaicae inventi.*

*Potamogeiton aquis immerso folio pellucido, lato, ob-*  
*longo, acuto.* Raji hist. p. 188. *An potamogeiton alterum*  
 Dod. Belg. p. 92? *Potamogeiton quintum seu foliis an-*  
*gulis splendenteris C. B. pia. p. 192?* *Potamogeiton longis*  
*acutis foliis* Ger. em. p. 82? *Fontinalis lucens major.* J. B.  
 lib. 38. p. 77? Chab. 56? *Loco Caymanes dicto, in flu-*  
*viis salris & dulcibus reperitur.*

*Amaranthoides humile Cursiflavum foliis polygoni* Par.  
 Bar. prod. *Amarantho affinis aizoides, sive Amaranthoi-*  
*des minima Americana procumbens polygoni foliis & facie*  
*flore oblongo cincteo seu subalbido.* Breyn. prod. 2. p.  
 14. *In pratis circa urbem St. Jago de la Vega copiosè*  
*crescit.*

*Amaranthoides fruticosum foliis longis angustis subtus*  
*niveis.* In Madera, vel Caribeum Insularum una hanc  
 plantam collegi.

*Amaranthoides humile Curassavicum foliis cepea lucidis*  
*capitulis albis par.* Bat. prod. Pluket tab. 75. fig. 9. *Pe-*  
*rexii Lufitanis marcg. p. 14.* *Caaponga* 1. Pif. p. 243.  
*Amarantho affinis aizoides, sive Amaranthoides minor A-*  
*mericana procumbens, sedi teretifolij foliis & facie flore*  
*oblongo niveo.* Breyn. pr. 2. p. 13. *Trifolii spica crith-*  
*icum maritimum non spinosum Brasiliense Raji hist. p. 133?*  
*An petroselinon marinum in Orchilla Loet. p. 68?* *Loco*  
*Caves dicto in maritimis palustribus reperitur.*

*Amarantus fruticosus erectus, spica viridi laxa & stri-*  
*gosa.* *Ad ripas fluviij Cobre prope urbem St. Jago de la Vega*  
*collegi.*

Ama-

*Amarantus siccatus spicatus radice perenni.* Boccone. Raji  
 hist. p. 103. *Circa urbem St. Jago de la Vega in fossis re-*  
*peritur.*

*Amarantus panicula flavicante gracili holosericæ.* Lo-  
 co *Guanaiba* dicto in sepiibus & in Caribeis Insulis in-  
 veni.

*Blitum album majus scandens.* *An Blitum Barbadianæ*  
*erectum megaloporum Pluket. phyt. tab. 151. fig. 3?* *Via*  
*quæ ab urbe St. Jago de la Vega versus locum dictum*  
*Passage Fort itur, & ad ripas fluvij Cobre dicti copiosè*  
*oritur.*

*Blitum Americanum spinosum* Raji hist. p. 199. Suther-  
 land. catalog. pl. Edinb. p. 51. *Amaranthus Indicus spinos-*  
*us spica herbacea.* Herm. cat. pl. p. 31. *Amaranthus In-*  
*dicus spinosus spica herbacea monospermus caulinus viri-*  
*dantibus & rubentibus ejusd. par.* Bat. pr. p. 309. *Amaran-*  
*thus Indicus spinosus spica & caule rubentibus Tournefort.*  
 Sch. bot. p. 101. *Blitum monospermum Indicum aculeatum*  
*capitula rotunda, seu Amaranthus major Zeilanicus spinosus*  
*flore viridi.* Breyn. pr. 1. p. 18. *Ad viarium & semiarum*  
*margines ubique in Jamaica & Caribeis Insulis reperitur.*

*Blitum vulgare minus surrectum.* Munt. pl. cult. p. 291.  
*Minus repens ejusd ib?* *An Blitum album minus.* C. B. pin.  
 p. 118? Ger. emac. p. 321? Morif. p. 539? Raji hist.  
 p. 200? Lugd. p. 539? Adv. p. 94? J. B. tom. 2. lib. 23. p.  
 92? Chab. p. 304? *Blitum minus.* Dod. p. 617? *Blitum*  
*sylvestre album.* Gesn. hort. fol. 350? *Blitum mi-*  
*nus album sylvestre.* Park. p. 753? *An Blitum sylvestre*  
*Schwenckf. p. 32?* *In Insula Madera prope urbem Funchall*  
*collegi.*

*Blitum minus album polyspermum folio subrotundo,*  
*Catru Brasiliensis, Lufitanis Bredos.* Marceg. p. 13. Ca-  
*turu species bliti Americani.* Pif. p. 241. *Blitum Brasili-*  
*num Catru Brasiliensis Lufitanis Bredos.* Raji hist. p. 201.  
*An Bletti. Fernan. Colon. p. 57?* *An Nexoauto. Hernandez.*  
 p. 269? *Xim. Calidu, or Cateripikari.* *In locis campestribus*  
*post pluvias ubique copiosè luxuriat.*

*Blitum polygonoides viride seu ex viridi & albo variegata*  
*polyanthos.* *Loci ruderatis & lutosis circa urbem St.*  
*Jago de la Vega paucim reperitur.*

*Blitum pse Anferinus dictum Raji. synop. meth. Slip.*  
 Britt. *Atriplex sylvestris 3<sup>a</sup>, seu lacifolia.* C. B. pin. p. 119.  
 Mor.

G

Mor. p. 604. Atriplex sylvestris 3<sup>a</sup>. Math. p. 362. Lugd. p. 536. Pes Anserinus ejusd. p. 542. Fuchis. P. 655. Lon. fol. 101. Dod p. 616. Cam. hort. p. 122. bot. Francof. p. 190. Solanum 4<sup>am</sup>. Trag. p. 304. Blitum 4<sup>am</sup>. ejusd. p. 714. Atriplex sylvestris five pes Anserinus latifolia laceris laciniis. Adv. p. 97. Icon. Lob. p. 254. Atriplex sylvestris latifolia pes Anserinus, 3<sup>a</sup>. atriplex. Math. Lob. obs. p. 128. Cynocrambe alternum genus. Cefalp. p. 161. Chenopodium 1<sup>am</sup>. Tab. p. 142. Atriplex sylvestris 2<sup>a</sup>. Schwenckf. p. 26. Atriplex sylvestris latifolia five pes Anserinus. Geremac. p. 328. Park p. 149. Ambrof. h. p. 12. Atriplex diff. pes Anserinus. J. II. tom. 2. lib. 23. p. 975. Chabr. p. 360. Blitum stricplex dictum sylvestris latifolia. Comm. cat. Amst. Geesfuer. er Simbene. Ad viarum margines circa urbem St. Jago de la Vega provenientem collegi.

Paritariane foliis ex adverso nascientibus, urticæ racemis flore. In rupibus umbrosis & humidiорibus frequenter cernitur.

Kali fruticosum coniferum flore albo. Another sort of Sambier. In arenosis maritimis palustribus circa locum dictum Passe-for ubique reperitur.

Hernaria lucida aquatica. Ad ripas fluviorum & in rupium humidiorum commixtis frequens est.

Cochlearia affinis, chaemedrys folio, flore stamineo, feminibus atris quadrangulis duplice serie dispositis. Locis faxeis in Guanabas & paope Colonel Fuller's Plantation frequenter nascitur.

Aparine paucioribus foliis semine Iazi. In sylvis ad viarum margines veritus Guanabas reperi.

Aparine folio anomala vacuolo seminali rotundo multa femina minutissima continente. In Infusa Barbadoes aut Caribearum una hanc plantam collegi.

## Herbe flore monopetalo uniformi &amp; deiformi.

**N**icotiana major latifolia C.B. nott. in math. p. 751. pin p. 169. Morif. hist. p. 492. Schwenckf. p. 311. Arbuta quoddam medicina magnitudinis arundinum ferme specie mexicana no idiomate tobacco dicta. Benz. lib. 9. cap. 26. Petun. Ler. p. 200. Thevet. fol. 60. Cosmogr. p. 327. Abberville p. 209. Arsenne ib. du Tertre p. 99. Petun autrement tabac ou Nicotiane Linschot. descript. Tab. 19 ou petun de Jos. Acosta lib. 4. cap. 19. Petun latifolium Nieremberg. p. 358. A kind of herb dried which the Floridians use to smoke to satisfy their hunger, &c. Hawkins Second Voyage. Hakl. p. 3. p. 518. Tobacco of Twitt. ib. p. 567. of Duddley ib. p. 575. of Hakluyt ib. p. 583. of Masham ib. p. 694. & 697. of Sir Francis Drake ib. p. 441. & 737. of Cates ib. p. 539. of Keymuis ib. p. 677. & 682. of fourth Voyage to Virginia ib. p. 284. of Hudson. Purchas lib. 3. p. 587. of Purchas vol. 4. p. 1182. of Peter Carder ib. p. 1189. of Knivet ib. lib. 6. cap. 7. sect. 4. p. 1228. & 1229. of Leigh ib. lib. 6. cap. 12. p. 1251. of Nichol. ib. cap. 13. p. 1255. & 1258. of Wilson ib. p. 1263. & 1264. of Turner ib. p. 1265. of Rob. Harcourt ib. p. 1276. of William Finch. Purchas lib. 4. cap. 4. sect. 1. p. 414. 415. & 418. of Copland ib. cap. 8. sect. 1. p. 467. of Payton ib. cap. 9. sect. 2. p. 492. of Heynes ib. lib. 5 cap. 5. p. 624. 626. 627. & 628. of Sir Thomas Roe ib. lib. 4. cap. 16. sect. 1. p. 537. of Gramaye ib. lib. 9. cap. 12. sect. 6. p. 1565. of Jacob Wilkins ib. cap. 17. lib. 10. p. ult. of Earl of Cumberland ib. lib. 4. p. 1152. of Layfield ib. p. 1157. of Champlain ib. p. 1607. & 1609. of Gofnoll. Smith's Virginia. p. 17. of Smith ib. p. 120. 126. 140. 149. 171. 195. in his Observ. p. 50. 51. & 56. of Terry p. 102. of Ligon p. 22. & 113. of Pagan cap. ult. p. 128. of Downton. Purchas lib. 3. cap. 12. sect. 4. p. 296. of Saris ib. lib. 4. cap. 1. sect. 2. p. 339. of Escobar. Nova Francia 277. 95. 149. 204. & 216. of Jobson. p. 94. & 125. of Mandello p. 156. & 170. Tubaqua Ind. Or. part. 6. p. 5. Uppowoc. of Hariot. Hakl. p. 3. & 271. Ind. Occid. part. 1. p. 16. Petun queles Portugais

tugais appellant Tabaco de Pyrard part. 2. p. 202, & 204. Tabac Du Val. Nott. in Pyrard. p. 132. Loubere tom. I. p. 153. Rochef. p. 113. Denis p. 178. Una certa herba de la qual fanno gran munitione tutto il tempo Della state per l'invierno. Jacq. Cartier. Rammus p. 449. Hakl p. 224. humo con que se emborrrachan Lopez de Gomara. hist. general. cap. 218. Petigma of *Anonymous Portugal* of Bratile. Purchas lib. 7. cap. 1. p. 1292, & 1311. Tabaco. Ynca Garcilasso de la Vega. lib. 2. cap. 25. Mon Clus. exot. p. 307. Petum latifolium Clus. Nott. in Mon lib. p. 309. Tabacum. Bragf. p. 62. Laet p. 75, 373, & 610. Tobac. de Rouloz baro p. 213. An Cogioiba. Fernan. Colon. f. 1317. Cohoba. ejusd. f. 134. Lopes de Gomara fol. 34. Nieremb. p. 532. Herba Cohobba inebrians. J. B. tom. 3. lib. 34. p. 631. Chabr. p. 655. Herba admiranda 3<sup>a</sup>. Cohobba. Jonft. Dendr. P. 472. Tabacum Peruviana Syri. Laet. p. 402. Perecbenue Ovied. lib. 11. Lugd. p. 1901. Herba S. Croce feminis. Cast. Dur. p. 214. Pyciet seu tabacus major. Hernandez. p. 173. Yerba que llaman Pyciet y los de la Ylla de S. Domingo. Tavaco. Xim. Nicotiana five tabacum. Lugd. p. 1895. Nicotiana major. Tab. tom. 2. p. 296. Sana sancta Indorum five Nicotiana. Gallerum. Loh. Ich. p. 584. Adv. 251. Hyoscyamus Peruvianus Dod. p. 452. Ger. emac. p. 357. Indorum sana sancta five Nicotiana Gallerum; Peruv. Clusii & recentiorum; Hyoscyamus Peruvianus Dod. Lob. obf. p. 316. Tabacum seu herba sancta. Valerio di S. Giuseppe. Z. non. p. 28. Tornabona Caspilp. P. 344. Tobacco latifolium Park par. p. 363. Raji hist. p. 713. Nicotiana major five Tabacum Ambrot. h. p. 44. Abuhanifi. Arab. ejusd. phyt. p. 5. Hyoscyamus Peruvianus five tabacum verum latifolium. Munt. pl. cult. p. 456. Nicotiana major five tabacum magus. J. B. tom. 3. lib. 34. p. 629. Tabacum Nicotiana. Chabr. p. 526. Tabacum latifolium. Cam. h. p. 165. Nicotiana major late & rotundo folio. Herm. cat. pl. p. 45c. Perfume five tabacum Pif. (ed. 1650) p. 206. In agris campestribus ubique scriitur.

Gentianella flore cœruleo integro vaseculo seminali ex humidi contactu impatiens. An gentianelle species Bon. p. 154? An gentianella utriusque Indiae impatiens foliis agerata. Plukenet. phyt. tab. 186. fig. 2<sup>a</sup> Spirit-leaf. In frutetis circa urbem S. Jago de la Vega reperitur.

Con-

Convolvulus radice tuberosa esculenta, spinachie folio floro alto fundo purpureo, femina post singulos flores singulo. Batatas de Oviedo. Coron. lib. 7. cap. 4. of *ane Anonymus Portugal* of Elvas. p. 10. Nieremb. p. 326. of Purchas lib. 2. cap. 2. p. 37. & 42. Clus. rar. plant. hist. lib. 4. p. 77. Roell. epist. ad Clus. p. 316. Lugd. p. 1909. Cast. Dur. p. 66. & in fig. Benz. lib. 1. cap. 27. J. B. tom. 2. lib. 19. p. 792. *Potatoes* of Hughes p. 12. of Sir Walter Rawleigh p. 52. Hakl. p. 647. of Sir John Hawkins ib. part. 3. p. 507. of Sir Francis Drake ib. p. 734. of King ib. p. 574. of Duddeley ib. p. 575. of Cates ib. p. 537. of Twitt. ib. p. 567. & 568. of Davie ib. p. 579. of Masham ib. p. 695. of Lancaster ib. p. 715. of Fenton ib. p. 705. of Lopez Vaz. ib. p. 802. of Prettie. ib. p. 807, 817, & 818. of Adams. Purchas lib. 3. cap. 1. feft. 5. p. 125. of William Finch ib. lib. 4. cap. 4. feft. 1. p. 414, & 415. of Earl of Cumberland ib. lib. 4. p. 1152. of Layfield ib. p. 1157, 1159, & 1172. of Wilson ib. p. 1264. of Turner ib. p. 1265. of Robert Harcourt ib. p. 1268, & 1275. of Davies ib. lib. 6. cap. 18. p. 1287. of *Anonymous Springal* of Bratile ib. lib. 7. cap. 1. p. 1310. of Schnirdel ib. cap. 4. p. 1351, & 1353. of Lopes Vaz. ib. cap. 11. p. 1447. of Purchas lib. 2. p. 285. of Battell. ib. lib. 7. cap. 3. feft. 2. p. 973. of Galvanos. ib. lib. 10. cap. 1. p. 1694. of Knivet ib. lib. 6. cap. 6. p. 1202. of Leigh ib. cap. 12. p. 1251, & 1252. of Nichol. ib. p. 1255. of Smith's Observat. p. 51. & 54. of Terry. p. 97. of Mandelillo p. 219, & 221. of Ligon p. 22, 31, & 62. *White and yellow coloured Potatoes*. Smith Virginia. p. 171, & 179. Potati Jo de Laet. lib. 15. cap. 10. Ages five Batatas. Martyr. Linschot. descript. de l'Amérique. Thevet Colmogr. p. 962. Lopes de Gomara. cap. 16, 71, & 216. of Martin Fernandez de Encisa. Hakl. part. 3. p. 699. Radice cotte que nel sapore son simili alle castagne. Fernan. Colon. fol. 58. Agis & cacabiche ejusd. p. 69. Agi. ejusd. ibid. p. 144. Ages. Nieremb. p. 329. J. B. tom. 2. lib. 19. p. 793. Chabr. p. 260. Batatas planta peregrina Indica Camotes, Amores & Ajes etiam dicta Clusii. ejusd. p. 259. Batat. Agis. Cast. Dur. Hetic racines lesquelles en cuissant deviennent jaunes comme coins. de Thevet. fol. 52. Cosmogr. p. 921. de Lery. p. 203. Duret. p. 192. Linschot. descr. de l'Amérique. Hetic Americum quod cocture flavescit. Lugd. p. 1907. Park 1615. Hetic Thereti, Octum Plinij, rāpum

pum Americanum quod coctura flavescit. Chab. p. 259. Yeteuch. Abbeville. p. 229. Laet. p. 614. Batatas Hispanis Peruviana Apicu ejusd. p. 420. Patatas. Relation de la rivière des Amazones. Patates. Jos. Acost. lib. 4. cap. 18. Potates. Morifot. Nott. in Rouxou Baro. p. 251. Patates espece de trufa. ejusd. ib. p. 263. Patate. de du Tertre. p. 118. Rochef. p. 116. Loubere. tom. 1. p. 58. de Raveneau de Lusfan. P. 27. Abbeville. p. 52. Batates Linchot. Pyrard. tom. 2. p. 203. Loubere tom. 2. p. 71. Patates Ind. Or. part. 6. p. 23. Petatas. ejusd. ib. p. 36. Hajes Benz. Ind. Or. part. 4. p. 70. Radix qua Indi utuntur & vescuntur 8<sup>va</sup>. Barcas Camotes Hispanorum Clus. C. B. pin. p. 91. Radix qua Indi utuntur & vescuntur 9<sup>a</sup>. Hajes Indiae occident. familiis Batata nisi quod minor & suavior sit. ejusd. ib. Convolvulus Indicus orientalis Inhame seu Batatas Morif. hisp. pl. part. 2. p. 15. Battatas. Camotes. Amotes. Ajes Inhame. Steerbeck. P. 328. tab. 33. C. C. Battata Hispanorum sive Camotes auct Amotes. Lob. Obs. p. 369. Battatas. Ang. Potates. Adv. P. 317. Battata Hispanorum Camotes sive Amotes & Iguanes. Lob. Icon. p. 647. Camotes nofræ Indiæ qui alio nomine dicuntur Batata. Fragos. P. 69. Sifarium Peruvianum sive Batata Indorum Tab. tom. 2. p. 196. Sifarium Peruvianum sive Batata Hispanorum. Ger. emac. P. 925. Batatas occidentalis Indie Park. p. 1383. Batatas Pil. (ed. 1648.) P. 93. Jetica Brasiliensis; Congenibus Quiquaquaputu. Lufitanis Batata. Maregr. P. 16. Jetica vulgo Batata. Pil. (ed. 1658.) P. 254. Batata Monard. Clus. P. 339. di Fra Valerio di St. Giuseppe Zan. p. 25. Kappa-Kelengu H. M. part. 7. p. 95. Herich inter coquendum auréum induenis colorem. Laet. lib. 15. cap. 11. Convolvulus Indicus radice tuberosa edulis cortice rubro & albo batatas. diffus. Herm. Par. Bat. pr. p. 326. Convolvulus Indicus Batatas diffus. Raji hisp. pl. p. 728. An Mawandres. Caucha. p. 166? An Spinachia Americana tuberosa. lutes. variegata. purpurea alba vel rubra. Munt. pl. culc. p. 445? In Insulis Caribicis & Jamaica excolitus, ubi ramis terra testis post pluvias copiose & ubique luxuriant.

Convolvulus radice tuberosa esculenta minore purpurea. An Pararo Brasiliensis. Maregr. p. 52? patates rouges. Du Tertre. p. 119. patates rouges comme les betes raves. Rochef. p. 117. Rad Batatas. In agris Dom. Bourden ultra Guanabas exultum observavi.

Con-

## Insulae Jamaicæ, &amp;c.

55

Convolvulus maximus, caule spinulis obtusis obsito, flore albo, folio hederaceo anguloso. Ad ripas fluvii Cobre & Black River copiosissime crescit.

Convolvulus major, heptaphyllum flore sulphureo odorato speciosissimo. Spanijs arbor vine, or Spanish woodbind. Inter arbores prope ripas rie Cobre non procul ab urbe St. Jago de la Vega provenit.

Convolvulus pentaphyllum flore pallide flavescente caule hispusto pungente. Convolvulus Americanus pentaphyllum glaber viticulis asperis spinosis. Par. Bat. pr. P. 326. Convolvulus quinquefolius glaber Americanus. Pluk. Tab. 167, fig. 6. Ad ripas fluviorum & in pratis frequenter reperitur.

Convolvulus pentaphyllum minor flore purpureo. Inter opuntias in prato prope urbem St. Jago de la Vega crescentem collegi.

Convolvulus major polyanthos, longissime latissimeque repens floribus albis minoribus odoratus. An Ollituhuca seu planta orbicularium foliorum Hernandez. P. 145? Nieremb. P. 337? An Hololiuchi seu Convolvulus Peruvianus perpetuus Aldin. P. 7? An Scammonia rotundifolia Virginiana. Park. P. 164? An Mechocan. of Hughes. p. 94? Locis campetribus circa urbem St. Jago de la Vega, & alibi in Insulae Jamaicae inventur.

Convolvulus Polyanthos, folio subrotundo flore luteo. An Antholithos convolvulaceus Americanus. Pluk. tab. 136. fig. 1? Convolvulus Americanus vulgaris folio capulis triquetris numerosis, ex uno puncto longis petiolis pendentibus femine lanagine ferrea villoso. ejusd. tab. 167. fig. 1. Convolvulus luteus polyanthos. Plumier. p. 88. fig. 102. In sylva versus tristacum prope the Crawle Plantation in Jamaica, & in Insulis Caribicis sponte provenientem obseruai.

Convolvulus major, folio subrotundo flore amplio purpureo. Mecaptalis Mecatlanensis. Hernandez. p. 304. Mecaptali de Acatan. Xim. An convolvulus Maderapatanus purpureus violæ Marris foliis floribus plurimi simili juncitis. Pluk. tab. 166. fig. 5? In sepiibus & fossis humidioribus Insulae Jamaicae ubique provenit.

Convolvulus folio lanato, in tres lacinias diviso, flore oblongo purpureo. Convolvulus Jamaicensis trilobatus foliis crenatofoia lanagine densiori & lenitissima ac veluti ad instar

istar utrinque obductis flore peramane purpleo. Plukener. tab. 67. fig. 4. Truncos arboam grandiorum, viâ quâ Guanabonit, itur. scandens reperitur, & prope domum Dem. Feller ultra Black River Bridge in St. Dorotheis.

*Convolvulus* folio hederaceo anguloſo dilute purpleo. Ad ripas flavi Cobre dicti & locis campeſtribus frequenter occurrit.

*Convolvulus* folio hederaceo anguloſo lñuginoſo, flore magno coruleo patulo. *Convolvulus caeruleus* hederaceo anguloſo folio. C. B. pin. p. 295. *Convolvulus trifolius* five hederaceus purpureus. Park. par. 358. Mor. p. 13. *Convolvulus major* purpureus vel trifolius ejusd. Theatr. p. 169. *Convolvulus hedra foliis*, with great purple flowers of Rawolfe. part. 1. cap. 9. Alterum genus convolvuli pro Scamonia oftenſum Caspali. lib. 9. cap. 23. p. 383. Afureus five ceruleus convolvulus hederaceus vel similaceus exoticus. Adv. p. 274. Icon. Lobel. p. 63. Afureus five ceruleus convolvulus, campanula laſura. Lob. obf. p. 342. Metapati Mecatlisensis admodum similis foliis golliſpinis vel hederaceis hirsutis flore ceruleo. Terrentij Lyncei Not. in Hernandez. p. 304. *Convolvulus peregrinus* vel ceruleus quibusdam eruditis viris in Italia Nil Aratum Avicennae Italii Campana laſura alia Campanula cerulea. Gefn. hort. Germ. fol. 255. Smilax vel potius convolvulus ceruleus ejusd. ib. fol. 237. Nil Aratum Cam. hort. Byſt. *Convolvulus ceruleus* Nil Aratum vel potius Habalini ſerapionis latine granum Indicum. Cam. hort. p. 47. *Convolvulus ceruleus*. Tab. tom. 2. p. 579. Ger. emac. p. 864. Viluccio ceruleo. Caſt. Dur. p. 473. *Convolvulus afureus*. Schwenckf. p. 263. *Flos noctis* five convolvulus ceruleus hederaceo folio. Ambrof. h. p. 28. *Volvulus ceruleus* five Campana azura. Lob. Lugd. p. 1425. Nil Aratum quibusdam five convolvulus ceruleus. J. B. tom. 2. lib. 15. p. 164. *Convolvulus ceruleus* granum Indicum Nil Aratum quibusdam Chab. p. 122. *Convolvulus villosus* Indicus hederæ folio tripartito flore ceruleo. Herm. cat. p. 182. *Scamonea* con foglie piccole triangulari simili all' hederæ. Ang. p. 296. In agri Oom. Guy, loco Guanabonit dicto, collegi.

*Convolvulus altheæ* foliis Cluf. rat. pl. hift. lib. 4. p. 49. Logg. p. 1426. Park. p. 170. Raji. p. 725. Munt. plant. cult. p. 370. *Convolvulus argenteus* altheæ folio. C. B. pin.

### Insulae Jamaicae, &c.

57

pin. p. 295. Ger. emac. p. 862. *Scammonium minus* Plinij secundum Tab. tom. 2. p. 585. *Convolvulus peregrinus* Cluf. *Convolvulus Scammoni* facie, an helxine cyſſampelos Diſc. Lob. obf. p. 343. *Convolvulus peregrinus* Clufij. Lob. Icon. p. 623. Viluccio con foglie d'alcea. Caſt. Dur. p. 474. *Convolvulus peregrinus* pulcher folio betonicae J. B. tom. 2. lib. 15. p. 159. *Convolvulus peregrinus* pulcher folio betonica flore purpleo. Chab. p. 122. *Convolvulus peregrinus* pulcher bryoniae folio flore purpleo. Mor. hift. p. 15. Helxine cyſſampelos di Dioſcoride. Zinoni. p. 102. In Insula Madera prope urbem Funchall abunde provente.

*Convolvulus maritimus* major noſtras rotundifolius. Mor. hift p. 11. *Soldanella maritima* minor. C. B. pin. p. 295. *Soldanella* Dod. p. 395. Cafſip. p. 384. Tab. tom. 2. p. 581. bot. Franſois. Adv. Lob. & Pen. p. 263. *Soldanella* bräffica marina. Adv. Lob. obf. p. 329. Icon. p. 602. Chab. 123. J. B. tom. 2. lib. 15. p. 166. Cain. h. p. 29. *Soldanella* five volubilis marina. Park. p. 167. *Bräffica marina* vulgo Soldanella. Gefn. hort. fol. 250. *Bräffica marina*. Cord. hift. fol. 205. Lon. fol. 189. Math. ed. B. p. 368. Lac. p. 204. *Bräffica marina* *Soldanella officinarum* Lugd. p. 526. *Soldanella vulgaris* folio rotundo. Munt. pl. cult. p. 619. *Bräffica marina*. Caſt. Durant. p. 78. *Soldanella marina*. Ger. emac. p. 878. Raji. hift. p. 726. In Insula parva arene *Gum cayos* dicta non prouul ab urbe Port-Royal collegi, ubi variat foliis acutioribus & rotundioribus.

*Convolvulus marinus* cartharticæ folio rotundo Plumier. p. 82. fig. 104. *Salsa do praya*. Pil. (ed. 1648.) p. 103. *Convolvulus marinus* seu *Soldanella*. Maregr. p. 51. *Convolvulus marinus* Lusitanæ foliis do praya five farſu littoralis nancupata. Pil. (ed. 1658.) p. 258. Schovanna Adimboe. H. M. p. 74. p. 117. tab. 57. *Convolvulus marinum* maior folio Chiſenæ. Plukener. tab. 24. fig. 5. An convolvulus marinum seu *Soldanella* è Maderapitan folio in ſummiſate ſinuato. ejusd. ib. fig. 4? *Convolvulus marinus* Zeſtanianus folio crasso cordiformi. Herm. cat. p. 174. cum priori & ad litus marinum in Insula Jamaicæ parte ſepentrionali; prope fluvium Rio Nuevo dictum, nec non in Insulis omnibus Caribœis copiifimum.

H

Cont.

*Convolvulus minor lanuginosus* folio subrotundo flore coruleo. *An convolvulus Curaçasicus villosus* flore coruleo. Herm. par. Bat. pr. p. 3267. Loco *Guanaabas* dicto in agris mente Novembri florentem passim observavi, & inter frutices non procul ab urbe *St. Jago de la Vega* prope ruinas monasterii.

*Convolvulus minor repens* nummularie folio flore coruleo. In pratibus circa urbem *St. Jago de la Vega* post pluvias copiosissime crescit; reperitur etiam in Insula *Barrabado*.

*Convolvulus rectus minor* folio angusto candidante. In Insula Jamaica cum priori eodem tempore & iisdem in locis inventur.

*Convolvulus exoticus* annuus foliis myriophylli seu millefolij aquatice flore sanguineo. Mor. hist. p. 20. *Convolvulus pennatus exoticus* rarior Quamoclit. Col. terr. & aquatil. obs. p. 73. Jasminum millefolij folio. C. B. pin. p. 398. Jonst. Dendr. p. 429. Gelsimini rubri alterum genus. Casp. p. 154. Jasminum Indicum alterum rubrum myriophylli folio Caspini; ab Indis Quamoclit vocatum. Pon. p. 19. Gelsimini Americanum Ferr. flor. p. 195. Quamoclit J. B. tom. 2. lib. 15. p. 177. Cam. h. p. 135. Raji hist. p. 730. Quamoclit five convolvulus pennatus. Ger. emac. app. p. 1598. *Convolvulus tenuifolius* Americanus. Park. par. p. 358. *Convolvulus tenuifolius* five pennatus Americanus. ejusd. theat. p. 170. *Convolvulus purpureus* folio pinnato five Quamoclit. Ambros. h. p. 22. *Convolvulus Indicus* pennatus. Munt. pl. cult. p. 370. Tsjuria Craniti. Hore Mal. part. 11. p. 123. tsb. 60. In hortis Insulae *Barbados* dicti copiosissime provenientem collegi.

*Rapunculus fruticosus* foliis oblongis integris villosis ex adverso sitis flore purpureo villoso. In montosis Insulae Jamaicae sylvis inventi.

*Rapunculus fruticosus* linifolius, flore luteo specioso, foliis ex adverso sitis. Reperitur verius Coll. *Cope's Plantation in Guanabon*.

*Rapunculus aquaticus* foliis Cichorij flore albo tubulo longissimo. Ad ripas humidiiores fluvij in Cobre dicti copiosi crescit.

*Rapunculus* folio oblongo seriatu, flore galeato integro-pallide luteo. Loco *Guanaabas* dicto in sylvis & secus viam quā itur verius 16 mile walk reperitur.

Speculum

*Speculum Veneris majus, impatiens.* In fructibus circa urbem *St. Jago de la Vega* frequens occurrit.

Flori Cardinalis five rapuntio affinis anomala, caulis quadrato, flore coccineo, capsula pyramidalis. Prope urbem *St. Jago de la Vega* loco arenoso non procul à fluvio Cobre dicto collegi

*Rapunculus* affinis anomala vasculifera folio oblongo serrato, flore coccineo tubuloso semine minuto oblongo luteo. Viā quā 16 mile walk itur, è rupium cornutissimis exhibet.

*Stramonium* altera major five Tateri quibusdam. J. B. tom. 3. lib. 34. p. 614. *Solanum* sterilem pomo spinoso oblongo. C. B. pin. p. 168. *Stramonium* majus album Park. p. 360. Raji. p. 748. *Stramonium* spinosum. Ger. emac. p. 348. Tlapati. *Stramonium* Hernandez Xim. *Stramonij* 3<sup>a</sup>. species Col. Nott. in Hernandez. Human. H. M. part. 2. p. 47. *Solanum* spinosum foecidum. Tab. tom. 2. p. 303. Methiol. ed. B. p. 228. At *Stramonia* seu datura minor foecida pomo spinoso oblongo. Herm. catalog. p. 583? An Chamico Peruvianus. Lier. p. 400. *Stramonia* altera minor five tarula quibusdam. Chabr. p. 525. Prope carcerem in urbe *St. Jago de la Vega* crescit necnon in Insulis Cabibae.

*Linaria minor* erecta corulea. In pratibus mediterraneis Insulae Jamicae observavi.

*Antirrhinum minus angustifolium*, flore dilute purpureo Balsam herb. Secus viam publicam inter Locum *Guanaabas* dictum & agros Dom. *Bourden* in collibus sylvosis & saxosis oritur.

*Sesamum Veterum*. C. B. pin. p. 27. *Sesamum* ejusd. Theat. bot. p. 524. Port. p. 866. Cord. Nott. in Dioscor. f. 42. Dod. p. 531. Mach. ed. B. p. 330. J. B. tom. 2. lib. 21. p. 896. Rivin. p. 20. de l'Academie Royale. Adv. p. 395. Lac. p. 187. Tab. tom. 2. p. 523. Icon. Lob. p. 63. Park. p. 254. Bellon. lib. 1. cap. 18. of Hakl. part. 2. p. 160. of Rawolles. cap. 2. & 8. & part. 2. cap. 1. of Esterbar. Nova Francia. p. 186. Sufismene of Marco Polo. Purchas lib. 1. p. 73. Alegria of Purchas lib. 2. p. 366. Zerzelina of Mr. Caesar Frederick. Hakl. part. 2. p. 230. Gergelim-Spice of Joao dos Sonhos. Purchas lib. 9. cap. 12. lect. 1. p. 1536. of Hieronymo de Lobos Relation of River Nile. p. 79. Sezame de Bernier Voyage de Kachemire. p. 165.

H 2

Jur-

Jurjullaine: Albert. p. 7. *Sesamum*, *Sesamum*: Lob. obs. p. 514. *Sesamum*. Dorf. f. 271. *Sesamum verum*. Gefn. hort. Germ. p. 281. Cam. p. 159. Lugd. p. 483. *Sesamum*. Cast. Des. p. 434. *Sesamum vel Gugioleola officin.* Cesalp. p. 387. *Sesamum vel Sesamum*. Chab. p. 234. & app. p. 625. Ger. emac. p. 1232. Semper, *Sesamum*. Alp. *Pseudo-sesamum*. Cam. ep. Morif. hist. pl. p. 283. *Sesamum Ang.* p. 204. *Sesamum* *femine* *albo*. Herm. cat. p. 559. *Sesamum officinum* *verum*. Munt. pl. cult. p. 610. *Sesamum Americanum* *floro luteo magno*. ejusd. ib. *Sesamum*. *Congenibus Gangila*, *Lufitanis Gingilim*. Marogr. p. 21. *Gangila* *sive sesamum Africanum*. Pif. p. 211. *Miagro* *dell'Egitto*, *detto impropriamente sesamo*. Zanoni. p. 140. *Miagro Africano* *Chiimate*, *secondo Alcuni del Brasile*. ejusd. ib. Schitell. Hort. Mal. part. 9. tab. 54. p. 105. *Hockalemba*. A Nigris in agris frequenter feritur.

*Aristolochia scandens* *odoratissima*, *floris labello purpureo* *semine cordato*. *Tombusculacoparia Aristolochia Mexicana*. Hernandez. *Tomahuctlopatis*: Xim. In sylvis circa urbem St. Jago de la Vega ubique crescit.

*Digitalis* *folio oblongo ferrato* *ad foliorum alas florida*. Ad margines via quā 16 miles walk itur, & infra urbem St. Jago de la Vega ad ripas fluvii Cobre dicti reperitur.

*Solanum lethale* *fructu rubro*, *semine copiosiori minutissimo*. Cum priori.

Zingiber. C. B. pin. p. 55. *theatr. bor.* p. 651. J. B. tom. 2. lib. 19. P. 743. Lob. observ. p. 37. Icon. p. 70. Adv. P. 33. Lac. p. 238. Chabr. p. 46. Chrif. Acot. Monard. Bod. à Stavel. Nott. in *Theophrast.* p. 1012. Cord. Nott. in *Dioscor.* fol. 47. hist. pl. fol. 203. Dorf. fol. 305. Zanoni. p. 28. Math. ed. B. p. 438. *Zingiber* *Penza*. Lugd. p. 1890. *Zingiber* *Acosme*, ejusd. ib. p. 1891. *Zinziber*. Cesalp. p. 426. Ger. emac. p. 61. Marogr. p. 7. Matteo di S. Giuseppe. Zanoni. p. 17. *Pigafetta* *of Congo*. p. 4. *Gingiber*. Garc. ab Orta. Lom. fol. 261. *Fragof.* fol. 28. Laet. p. 7. Mandeville. Purchas lib. 1. p. 132. *Mangaratia* *five* *Zinziber*. Pif. (ed. 1658.) p. 227. *Gingembre*. Linchot. Joseph. Acost. lib. 3. cap. 22. & lib. 4. cap. 20. *Tlaveet*. cognogr. p. 421. Du-Tertre. p. 54. *Rochef.* p. 115. *Cauchie*. p. 78. & 163. Albert. p. 7. Pyrard. cap. 24. & 27. part. 2. p. 139. & 203. part. 3. p. 11. Duvalib. p. 121. *Zingiber* *sorte Brasiliense nigra radice*. Park. p. 1613. *Chilli* *Indie orientalis*

talis seu *Zingiber* *femina* Hernandez. *Chilli* *Indie orientalis* Nietsch. p. 347. *Chilli* *& gingibre de la India Oriental*. Xim. *Gingibre*. Lop. de Comara. cap. 96. Gengevo. Cast. Dur. p. 201. Iris *Iacifolia tuberosa* *zingiber dicta* *flore albo* Morif. hist. pl. p. 310. *Zinziber* *Indigenis Gingibibil mas & femina*. Pif. *Mantidi* *arom.* p. 189. *Inschi* *vel Inschi-ku*. Hort. Mal. part. II. p. 21. tab. 12. *Ginger* of Fitch. Hakl. p. 265. of Frederick. ib. tom. 2. p. 230. & p. 242. of White. ib. p. 289. & 290. of Hakl. p. 302. of Robert Tomson. ib. p. 449. of Horneop. ib. p. 492. of Sir John Hawkins. ib. p. 500. of Gates. ib. p. 541. of Sir Francis Drake. ib. p. 741. of Fenton. ib. p. 762. of Lopez Vaz. ib. p. 802. & Purchas lib. 7. cap. 11. p. 1447. of Polo. ibid. lib. 1. p. 91, 94, & 101. of Nicolo di Conte. ibid. p. 158. of Purchas. lib. 2. p. 284. of Downton. ib. lib. 3. cap. 12. feft. 5. p. 304. of Payton. ib. lib. 4. cap. 9. feft. 2. p. 492. & cap. 15. feft. 1. p. 530. of Benjamin Tudel. ib. lib. 9. cap. 5. feft. 5. p. 1459. of Carder. ib. p. 1190. of Earl of Cumberland's Voyage. ib. vol. 4. p. 146, 153, 156, & 171. of Ferdinand Giro. ib. lib. 7. cap. 10. p. 1424. of Smith's Virginia. p. 149. of Ligon. p. 22 & 29. of Hernan Lopez de Castagneda. cap. 9. & 40. of Terry. p. 29. & 206. of Mandellos. p. 151, 166, 211, & 212. of Grew. p. 218. In Jamaica & Infulis Caribea ubique excolitur & luxuriant.

*Zinziber* *sylvestre* *minus fructu* & *caulium summitate exente*. An *Coapatlis Asphodelina*. Hernandez. An *Paco-*caatinga** 2<sup>a</sup>. species Marogr. *Wild Ginger*. In sylvis umbrosis lateris septentrionalis montis *Diablo* dicti collegi; reperitur etiam in sylvis mediterraneis Infulæ Jamæicae nec non viâ quā 16 miles walk itur.

*Zinziber* *sylvestre* *majus fructu* in pediculo singulari. *Paco-feroca* *Brahiliensis* Marogr. p. 48. *Paco-feroca*. Pif. (ed. 1658.) p. 213. An *Wipatia* of Keymis. Hakl. part. 3. p. 675? part. 8. Ind. occid. p. 108? C. B. pin. p. 326? Laet. p. 639? An *Gengevo*. Fernan. Colon. fol. 124? Latero montis *Diablo* dicti septentrionali cum priori nascitur.

*Cardamomum* *minus pseudo-asphodeli* *foliis*. *Loco Gar-natas* dicto (si bene memini) collegi.

*Aron maximum* *Egyptiacum* *quod vulgo Colocasia*. C. B. pin. p. 195. *Arum* *Egyptium*. Dod. p. 328. Math. ed. B. p. 339.

339. Col. min. cogn. stirp. part. alt. p. r. Cam. hort. p. 22. Icon. Lob. p. 597. Arum *Egyptium*. Gefl. hort. Germ. fol. 248. Faba *Egyptia* ejusd. fol. 288. *Colocasia*. Clus. rar. pl. hist. p. 75. Turner. Lon. tom. 2. fol. 15. J. B. tom. 2. lib. 19. p. 790. *of Rawolfe*. lib. 1. cap. 2. 6 & 7. *Colocasia* de Belon. Arum *magnum vulgo Colocasia vocatum*. Casp. p. 227. Faba *Egyptia*. Ang. p. 99. Aro d'Egypto. Cast. Durant. p. 47. *Colocasia* faba & lotus *Egyptiaci Bellonii*. Eyst. Arum *Egypticum* Munt. pl. cult. p. 275. Arum *Egyptium* rotunda & longa radice vulgo *colocasia dicta*. Park. p. 374. *Colocasia* sive *Egyptia* faba. Adv. p. 259. *Colocasia*, faba *Egyptia*, Culcas. Chab. p. 259. Arum *Egyptiacum*. Ger. emac. p. 834. *Colocasia* cum bulbis de Fra Valerio di S. Giuseppe. Zan. p. 25. Culcas faba *Egyptia*. Alp. de plant. *Egypt.* Culcas vel *colocasia* *Egyptia*. Vessling. *Colocasia Strobylorhiza*, id est, rotunda radix. Alp. exotic. An *colocasia* mactoriza id est, longae radicis. ejusd. ib. Culcas Bod. *at Stapel Nort* in Theophr. p. 443. *Colocasia* Clusij. Arum *Egyptium* Math. Lulg. p. 458. & 1598. *Colocassia* Bont. p. 144. *Colocassia* sive *faba* *Egyptiae* species. Arum *Egyptium* Dod. & Recentiorum. obit. Lob. p. 325. An *Tockiwhouge*. of Smith Virginia. p. 26. & 85? An *Taya-ouassou* Abbeville. Laet. p. 615? *Tays*. Ad rivulos Insulae Jamaicensis frequenter & passim oritur.

Arum minus, nympheas foliis esculentum. *Brassica Brasiliensis* foliis nympheas C. B. pin. p. 111. Maniere de chou ressemblans presque ces herbes que l'on appelle *Nenuphar*. Thevet. p. 115. *Cajou-a* de Lery. p. 203. *Brassica* folio nympheas, *Cajou-a*. J. B. tom. 2. lib. 21. p. 835. Chab. p. 272. *Tajoba* of *one Anonymous Portugal of Brazil*. Purchas lib. 7. cap. 1. p. 1310. Jo. de Laet. lib. 15. cap. 10. *Tajoba* 1<sup>a</sup>. Pif. (ed. 1648.) p. 95. (ed. 1658.) p. 236. Marcgr. p. 35. *Choux* Caraibes. Du Tertre. p. 98. *Cauche*. p. 166. Arum *Ceylonicum* minus caulinis nigricantibus & viridianibus foliis *Colocasias* similis. Comm. cat. Arnst. p. 37. An *Yahuria* de Oviedo Coron. lib. 7. cap. 6? An *Bets which they (of Florida) sod with water, and fed on*. *Anonymous Portugal* of Elvas. p. 29. Purchas. p. 1532. *Indian Caule*, or *Tojar the lesser*. In agris ubique diligenter cultum provenit.

## Arum

Arum minus esculentum, ligittariae foliis viridi-nigricantibus. Arum minus ligittariae foliis ex Insula Barbados. Plukenet. phyt. tab. 149. fig. 2. *Tajoba* altera mangara peuna. Pif. (ed. 1648.) p. 95. *Tajoba* 2<sup>a</sup>. Marcgr. p. 35. Pif. (ed. 1658.) p. 236. *Choux* Caraibes. Du Tertre. p. 98. An Arum minus *Zeylanicum* ligittariae foliis. Par. Bat. p? An Arum montanum. Alp. exot. p. 335? cum priori.

Arum faxatile majus, foliis rotundioribus, fructu purpureo. Repertor in sylvis umbrosis saxosis prope *Guanabana*, nec non ad ripas fluvii *Hope River* dicti in *Liguanea*.

Arum caule geniculato, canne Indice foliis, summis labris degustantes muros reddens. Canne ad ripas fluminis Curwo facchari cannis similes, venenosæ & lingua supra modum inflantes & loquendi facultatem impediunt. Laet. p. 646. Arbor venenata? in Insula Cannabina, &c. Jonft. dendrol. p. 457. Arum caulefens canne Indice foliis Plummer. p. 41. fig. 61. & 51. lit. h. An *Aningo* iba. Marcgr. p. 106? An *Aningo* 2<sup>a</sup>. Pif. p. 220? *The poisoned Game of Liggon*. p. 69. *The dumb Game*. Locis humidioribus Insulae Jamaicensis ubiquè repertur.

Arum maximum altissimas scandens arboreo, foliis nymphæ laciniatis. An plante, dont les feuilles servent pour envelopper les cuisses & les jambes des hydropiques. Du Tertre. p. 97? *Colocasia hederacea* sterilis & laciniata. Plummer. p. 38. fig. 51. & 53. In sylvis majoribus Insularum Caribearum & Jamaicensis frequenter occurrit.

Arum maximum scandens geniculatum & trifoliatum, foliis ad basin auriculatis. An *Hiuca* sive *Mizmael*. Hernandez. p. 378? Arum *hederaceum* triphyllum & auritum. Plummer. p. 41. fig. 58. & 51. lit. e. cum priori.

Arum faxatile, repens, minus, geniculatum & trifoliatum. Secus viam quæ verius 16 miles itur, in sylvis saxosis & umbrosis repertur.

*Colocasia hederacea* sterilis latifolia. Plummer. p. 37. fig. 51. lit. a. & fig. 52. In sylvis Insulae Nevis repertur.

*Colocasia hederacea* sterilis minor folio cordato. Plummer. p. 39. fig. 51. d. & fig. 55. In sylvis umbrosis Insularum Caribearum & Jamaicensis frequens est.

*Herbe Verticillata.*

**S** Alvia major folio glauco ferrato. In Insula Madera prope urbem Funchall collegi.

**T**eucroides siliculoides foliis laurinis, floribus galeatis & labiatis. In Insula Barbados invenitum.

**P**ulegium fruticosum erectum verticillis densissimis. Scabiosa Jamaicensis hylophilosa seu globularia capitis ad-gonicula foliis plurimis stellatim ambientibus verticillata forte. Tzicatzon tecomatis seu caput formicæ Hernandez. Plukens. tab. 58. fig. 6. Circa urbem St. Jago de la Vega in pratis frequentissimum & ubique obvium est.

**P**ulegium longissimum latissimumque foliis. In Caribbeanum Insularum una hanc plantam collegi.

**M**entalium maximum, flore cœruleo, nardi odore. Erva Cidreira. Lufitanis Marogr. p. 32. Melille species agrestis. Pif. (ed. 1658.) p. 242. An Huixiqua. Hernandez Xim. An Spigard, whereof a precious Oil may be made. of Wilson. Purchas lib. 6. cap 5. p. 1264? Indian Spigard. In pratis circa urbem St. Jago de la Vega, & arenosis maritimis prope Old Harbour copiosum est.

**V**erbena folio subtortundo ferrato flore cœruleo. Verbena scutellariae seu Cassidae folio dispermos Americana, an Verbena Indica Bontij. Plukener. tab. 70. fig. 1. An Verbena Monardæ vel Verbena Peruana que Hispanica simili ex Monardi. Lugdunensis referit. C. B. pin. p. 269? An Verbena Peruana perpetuo virens. J. B. tom. 3. lib. 30. p. 444? Chabr. p. 479? An Verbena Peruana. Park. p. 674? An Verbena Indica. Bont. p. 150? An Verbena caudata Americana foli pilloid coriacea. Munt. p. 54? Verbenæ. Ad viarium, margines, in pratis, &c. copiosissime crescunt in Jamaica & Iulis Caribea.

**V**erbena minima Chamadysos folio. Ad ripas fluvij Cobre dicti infra urbem St. Jago de la Vega reperitur.

**V**erbena aut scorodonie affinis anomala flore albido, calice aspero, allij odore. *Guiney hen weed.* In fylvis umbrosis oritur.

*Origanum**Insula Jamaicæ, &c.*

## 65

**O**riganum spicis latioribus. In Insula Madera sponte proveniebat prope urbem Funchall.

**O**cimum rubrum medium. An Basil of *Anonymous Portugal* Purchas lib. 7. cap. 1. p. 138? In locis humidioribus pratorum Jamaicæ Insulæ ubique reperitur.

**H**ormino affinis foliis angustiis glabris. Inventi in Insula Jamaicæ partibus septentrionalibus.

**N**epeta maxima flore albo spica habitiori. In seplibus circa urbem St. Jago de la Vega reperitur.

**P**runella elatior flore albo. In monte faxoso prope domum Dom. Bourden ultra Locum Guanaboa dictum inventi.

**P**runella flore dilute cœruleo pentapetaloidæ. In fylvis umbrosis humidioribus oritur.

**S**ideritis spicata, scrophularie folio, flore albo, spicis brevibus habitioribus rotundis, pediculis insidentibus. *Wild Hops.* Ad ripas torrentis prope the Red Hills, viâ quâ Guanaboa itur, in Guanaboa prope templum, & alibi in Insula Jamaicæ observavi.

**H**edera terrestris Cesalp. p. 453. Math. ed. B. 467. Lac. p. 455. Icon. Roeloff. fol. 10. bot. Francof. p. 87. Ambrof. h. p. 31. Ger. emac. p. 856. Raji hist. p. 567. Dorff. p. 144. Dod. p. 394. Tab. tom. 2. p. 595. Hedera terrestris major. ejusd. ib. Hedera terrestris vulgaris. C. B. pin. p. 306. Hedera terrestris Malaccensis. Math. Lugd. p. 1311. Malaccensis ex pictura Dod. ejusd. ib. Hedera terrestris Math. Pon. p. 331. Hedera terrestris herbaris communiter appellata. Thal. p. 57. Chamæclea. Cord. hist. fol. 161. Hedera terrestris. Cast. Dur. p. 221. Humilis hedera, hederaula five Chamæcissus. Adv. p. 268. Chamæcissus. Lon. fol. 205. Chamæcissos. Fuchs. p. 877. Chamæcissos seu hedera terrestris. Trag. p. 799. Chamæcissus five hedera terrestris. J. B. tom. 3. app. p. 855. Chabr. p. 649. Elatina, hedera terrestris. Herm. com. Neuen. Brunfels. tom. 2. p. 124. Humilis hedera five chamæcissus corona terre, terrestris hedera Lob. obs. p. 336. Icon. p. 612. hedera terrestris major & minor. Schwenckf. p. 101. Chamæcissus vulgaris five hedera terrestris Cam. hort. p. 38. Hedera terrestris vel corona terre Munt. pl. colt. p. 442. Hedera terrestris vulgaris & minor. Park p. 676. In Insula Madera prope urbem Funchall collegi.

## I.

*Lysimachia*

*Lysimachia cerulea* galericulata foliis angustis, longis serratis, fetidis. An *Marrubium* Marcgr. p. 167. an *Marrubium Americanum* Pif. p. 227? Loci ubi aquæ stagnarunt, prope urbem St. Jago de la Vega oritur.

*Scorodonia floribus spicatis purpurascensibus pentapetaloides* famee unico majori echinato. *Loco Guanaboa dicto* in agris sterilioribus laxosis provenit.

*Scordium maritimum* fruticolum procumbens, flore cœruleo. In arenosis maritimis prope locum Old Harbour dictum reperitur.

### Herba flore psilionaceo seu leguminoso.

*Phaseolus maximus* perennis, semine compresso lato, nigris maculis notato. *Phaseolus peregrinus primus* & primi genus alterum quod Icon. Clus. rar. pl. hist. p. 222, & 223. *Phaseolus peregrinus hortensis* affinis semine lato albo multis nigris venis striato. C. B. pin. p. 340. *Phaseolus lato striato* five radiato semine. J. B. tom. 2. lib. 17. p. 267. Chabr. p. 140. Feves de ses' ans' Rochef. p. 129. *Seven Years Peas* of Hughes p. 20. An *Faba Brasiliiana*. C. B. p. 319? An *Commandaouaflou*. Lery. p. 206? Abbeville. p. 229? Laet. p. 614? An *Fabæ* blanches fort plates larges & longues. Thevet. f. 114, & 153? An *Fabæ* plane candidæ & plane nostraribus longiores & latiores Jo. de Laet. lib. 15. cap. 11? An *Feves* longues, plates, blanches, de couleur des châtaignes & de couleur tannée avec des lignes noires de Morifot. Baro. p. 265? An *similaces Indicæ* unciali longitidine, aliae purpureæ, aliae roseæ, aliae candidæ, aliae in purpura ceruleæ. Cord. obs. fol. 223? An *phaseolus novi orbis latus rotus candidus* similaci hortensi affinis. J. B. tom. 2. lib. 17. p. 268? Chabr. p. 137? An *phaseolus Brasilianus*, 1. Tab. tom. 2. p. 206? Ger. emac. p. 1215? An *phaseolus magnus latus albus*, ej. ib. Park. 1057? Ikon. Lob. p. 60? An *Faba quadam latissima* & candida compressa rotunditatis. Adv. p. 395? An *phaseoli genus è Brasiliæ novi orbis provincia advenitum* Clus. Notr. in Monard. De fabi purgatrice. An *Okindiger*. Hariot. Hakl. p. 279? Ind. Oci. part. 1. p. 14? *The great Bean*. In hortis & agris seruntur & multos annos durant.

Pha-

*Phaseolus perennis angustifolius* flore lato, semine lato compresso, minore, rubro, maculis nigris notato. *Phaseolus peregrinus sextus angustifolius*. Clus. rar. plant. hist. lib. 6. p. 255. Park. 1057. Raji. p. 886. *Phaseolus peregrinus*. Dod. p. 519? *Phaseolus peregrinus angustifolius* an idem cum similate hortensi minore. C. B. pin. p. 340. *Phaseolus peregrinus angustifolius*. Ger. emac. p. 1213. *Phaseolus vulgaris minor* & planior subrubro colore foliis angustis. J. B. tom. 2. lib. 17. p. 270. Chabr. p. 138. An *phaseolus Sirinamenensis* trifoliatus fructu striato minore coccineo colore macula nigra notato. Comm. cat. Amst. p. 275? An *Feves rouges* delavées de couleur de chair. Morifot. in Baro. p. 265? An *fave rosse simili à figivoli Fernan.* Colon. f. 202? An *fava larga bassi & rosâ d'un vivo colore de Cadamosto.* Rummus. p. 111? *The small red-spotted Bean*. Cum priori.

*Phaseolus peregrinus octavus* seu *angustifolius* alter, fructu ex albo & nigro vario. C. B. pin. p. 340. *Phaseolus peregrinus septimus*. Clus. rar. pl. hist. p. 225. Park. p. 1057. Raji. p. 886. Cum precedentibus.

*Phaseolus major perennis*, floribus spicatis, filiis breviori rotundiore, semine albo sphaericæ. *Phaseolus peregrinus secundus* Clus. rar. pl. hist. lib. 6. p. 223. Park. p. 1056. *Phaseolus peregrinus tertius* seu *hortensis* affinis fructu tumidiore minore niveo. C. B. pin. p. 340. *Phaseoli tumidi* minores nivei. J. B. tom. 2. lib. 17. p. 259. Chabr. p. 137. Raji. hist. p. 885. *Phaseoli parvi pallido albi ex America delati*. Lob. Ikon. p. 60. Ger. emac. p. 1215. J. B. tom. 2. lib. 17. p. 260. *Phaseolus peregrinus* fructu tumidiore minore nive & versicolor. Morifot. hist. pl. part. 2. p. 69. An *Commanda-miri* de Lery p. 206? Abbeville 229? Jo. de Laet. lib. 15. cap. 11? An *phaseolus minimus* fructu albo ovato Ambrosin. h. p. 49? An *phaseolus Turcicus* fructu albo minore. Munt. pl. cult. p. 565? An *Feves & phaseoles de Rochef.* p. 129. *Jamaica Pease*. Cum prioribus reperiatur.

*Phaseolus maximus* perennis, floribus spicatis albis speciosis, filiis brevibus latissimis, semen album hilo albido fere circumdante. Bonavist of Ligon p. 22, 24, & 28. Bonivist of Hughes. An *fave bianche di Aluise Cadamosto*. Ramnus. p. 111? An *premiere sorte des poix D'Angle*. Du Tertre. p. 86? *White bonavist*. In hortis ad sepes plantatur.

I 2

Phaseolus

*Phaseolus maximus* perennis, floribus spicatis albis speciosis, filiisque brevibus latissimis, semen rufum, hilo albido sere circumdante. *Red bonariensis.* Cum priori, sed rarius.

*Phaseolus maximus*, siliqua ensiformis nervis insignitam & semine albo, membranulis inclusa. *Phaseolus Brasiliensis* Cluf. exot. lib. 2. cap. 12. p. 69. Park. p. 1507. *Phaseolus Brasiliensis* spadicei coloris & circa hilum fuscum candicans C. B. pin. p. 342. An phaseoli parvi ex America delat. obs. Lob. p. 513? Econ. p. 60. tom. 2. Lugd. p. 1906? Ger. emac. p. 1215? J. B. tom. 2. lib. 17. p. 260? Chabr. 137? An phaseoli parvi ex America. Park. 1557. An phaseolus Brasiliensis minor. C. B. pin. p. 342? An fave bianche simili a fagioli. Fern. Colon. fol. 2028. An Bara-mareca, Hort. Mal. part. 8. p. 85? *Horse Bean.* In hortis Insulae Jamaicensis frequenter se ferunt; circa urbem St. Iago de la Vega sponte etiam provenire obseruavii.

*Phaseolus maximus* perennis, folio decomposito, lobo maximo contorto. *Perimekaku-valli.* Hort. Mal. part. 8. p. 59. Lienes qui portent les chataignes de mer. Rochef. p. 126. *Phaseolus alatus* Indicus fructu fulvo orbiculato maximo lobis latissimis & longissimis. Herm. par. Bat. pr. p. 365. *Cassia.* Reperiuit loco the Thicket dicto ultra montem Diaboli via quâ versus St. Annus itur, prato Menoge *Savanna* dicto, in montibus inter *Guanabba* & *Montaneira River Plantation*, & aliis sylvis mediterraneis Insulae Jamaicae.

*Phaseolus Brasiliensis* frutescens lobis villosis pungentibus maximus. Herm. Par. Bat. pr. p. 363. *Phaseolus Nigritazumus primus* Cluf. Exot. lib. 2. cap. 11. p. 68. *Phaseolus Brasiliensis* (Macouna Brasiliensis vocatus). ejusd. Not. in Monnard. p. 336. *Phaseolus Brasiliensis* Chafij. Lugd. p. 1905. Lob. Icon. p. 61. obf. p. 512. Cam. h. p. 124. Ger. emac. p. 1214. *Phaseolus Brasiliensis* tertius Tab. tom. 2. p. 206. *Phaseolus Americanus* vel *Brasiliensis* primus sive foliis molli lanugine obtusis, fructu magno. C. B. pin. p. 341. *Phaseolus Guinenensis* secundus seu lobo cortice nigro testo & in cuspide longam & acuminatam delineatis ejusd. ib. Macouna Jo. de Laet. lib. 15. cap. 11. *Phaseolus Brasiliensis* multis spadiceis magnis cum magnâ hilo nigro plurimum ambiente. J. B. tom. 2. lib. 17. p. 271. Chabr. p. 130. *Phaseolus nigritarum* colore fusco. J. B. tom. 2. lib. 17. p. 272. Chabr. p. 138. *Mucuna Brasiliensis* Matogross. p. 18. Pil. (ed. 1658) p. 307. Pois à faire gratter du Ter-

tre. p. 88. descr. Kakuvalli Hort. Mal. part. 8. p. 63. seu *phaseolus Indicus* siliqua majore pungente. Commelin. ib. *Phaseolus* filiisque latissimis hifpidis & rugosis. Plunier. p. 9. fig. 107. *Phaseolus Americanus* frutescens, foliis glabris lobis pluribus villosis pungentibus fructu orbiculari plano, hilo nigro tanquam annulo totum sere ambiente. Plunier. tab. 213. fig. 2. Fève d'Inde Molinet. p. 212. An lobs cartilagineus ex Insula S. Mauriti Cluf. lib. 3. cap. 10. p. 67? Vel an lobs peregrinus cartilagineus ejusd. ib. cap. 9. p. 66? An lobs cortice cartilagineo rugoso fusco duplci crista sinuosa donatus. C. B. pin. p. 404? Jonst. p. 394? An lobs cartilagineus ex Insula Mauritius phaseolo sive faba nigra. J. B. tom. 2. lib. 17. p. 272? An phaseoli Brasiliiani magni varietas cinerea aut ex cinereo nigricans. ejusd. ib. An lobs peregrinus cartilagineus phaseolo ex puniceo nigro tanquam annulo cincto. J. B. tom. 2. lib. 17. p. 273? Chabr. 138? An phaseolus Indicus siliqua cartilagineo rugoso fusco duplci crista sinuosa donatus. Comm. hort. Amst. p. 276? An faves plus grosses noircrassies ayant les escoules converties d'un certain coton rouillâtre. Moreau, ap. Morisot in Roulez Bar. p. 260? *Horse-eye Bean.* In seipsum circa Col. Cope's *Plantation* loco *Guanabba* dicto, & ad ripas fluvii *Cobre* vocati fecus vires quâ ab urbe St. Iago de la Vega versus Trajectum tenditur.

*Phaseolus urticinus* Indie lobis villosis pungentibus minor. Herm. par. Bat. prod. p. 364. *Phaseolus* siliqua hispida. Park. p. 1056. Pois à faire gratter. Du Tertre. p. 88. non descr. *phaseolus Zoratenensis* siliqua hispida pungente. Mor. hist. pl. part. 2. p. 69. Nai-corana. Hort. Mal. part. 8. p. 61. *Phaseolus Americanus* foliis lanugine obfisis molli filiisque plurimi hispitis pungentibus femine fusco punctato. Plunier. tab. 214. fig. 1. *An poison'd Weed of Smith's Summer Isles.* p. 170? An herba venenata in Insula Bermudez Jo. de Laet. lib. 1. cap. 19? *Cowpeage.* In Insula Barbados collegi.

*Phaseolus maritimus* rotundifolius, flore purpureo, siliqua brevi crista, femine fusco striato. *Phaseolus* maritimus Indicus perennis trifoliatus subrotundus siliqua longa faba fusca oblonga. Comm. cat. Amst. p. 276. *Phaseolus Brasiliensis* Ferrar. fl. cult. p. 381. An *phaseolus Indicus maritimus* perennis foliis crassis subrotundis minor. Herm. par. Bat. pr. p. 364? An *phaseolus maritimus* purgans radice vivaci foliis crassis subrotundis *Bisnagaricus*. Pluk. tab. 51. fig. 2? An

An Katu paer Hort. Mal. part. 8. p. 79? seu phaeolus Indicus trifoliatus sylvestris flore purpureo-scente fructu majore. Comm. ibi? Une forte de pois ou faveole qui rampe dans les sables du bord de la mer! Du Tertre. p. 87. A kind of Pease growing by the Sea-side in San Sebastian Isle in Brazil which pisoned those eating them! Knivet Purchas lib. 6. fest. 2. cap. 7. p. 206. An a kind of Woodbind by the Sea, &c. the which worketh excellently in the nature of a Purge, &c. Smith of Somer. Mss. p. 170? The Sea bean. In arenosis maritimis Jamaicae & Caribearum Insularum ubique provenit.

Lobus oblongus aromaticus. Clus. exot lib. 3. cap. 18 p. 72. Lobus aromaticus subfuscus terebinthi corniculus simili. C. B. pin. p. 40. Jonst. dendr. p. 394. Siliqua thymiamatis odore Cherleri ejusd. p. 395. Tlilxochitl. Laet. p. 230. Herba Mexicanus Tlilxochitl dicta. Pif. mantiss. aromat. p. 200. Lobus oblongus aromaticus odore fere belzunii J. B. tom. 1. lib. 12. p. 438. Siliqua thymiamatis odore ejusd. ib. *Vayndall of Hughes*. p. 130. Banillas. ejusd. p. 157. In mediterraneis umbrosis sylvis Insulae Jamaicae nec non circa agros altam sponte crescere sapient audiri.

Phaseolus glycyrrhizites folio alato piso coccineo atra macula notato. Piso floridissimo rubro colore, una macula excepta ex novo orbe ruper allata. Gesn. Hort. Germ. fol. 272. Coccineum Americanum pifum an orobi species. Lob. obf. p. 516. Icon. tom. 1. p. 67. Phaseolus Indicus, vulgo folio pionio Indica vocata Cam. Hort. p. 124. Pifum Americanum Lulg. p. 450. Phaseolus ex Jemen. Bell. epist. ad Clus. p. 313. Pifum Indicum secundum seu minus coccineum C. B. pin. p. 343. Abrus. Alp. Vesling. Vicia Africana Clus. exot. lib. 4. cap. 15. p. 86. Munt. p. 645. Pifum Americanum coccineum aliis Abrus & idem nigrum. J. B. tom. 2. lib. 17 p. 263. Arachis Indicus five Africana. Park p. 1071. Raji hist. p. 889. Phaseolus Indicus minor semine coccineo nigra macula notato. Moris. hist. pl. part. 2. p. 72. Faburum genus quod Ægyptis Abrus. Ind. or. part. 2. cap. 4. p. 15. Conduri part. 3. Ind. or. cap. 29. p. 30. Pifum virulentum Chinense C. B. pin. p. 343. Ciccer coccineum nigra macula notatum. Moris. hist. pl. part. 2. p. 72. Phaseolus secundus Indicus tuber qui abrus Prosp. Alpine dicitur Pif. in Bont. p. 136. Bois de coral. Rochef. p. 110. Pifum Americanum coccineum vel nigrum abrus quibusdam. Chab. p. 403. *Guiney Pease of Grew.* p. 223.

p. 223. A Guiney Bean of red colour of best. Hakl. p. 94. Una specie de arboi che fanno fasuoli rossi con l'occhio nigeo. Cadamosto. Rannus. p. 122. nov. deb. p. 28. Faba rubra & nigra pro ponderibus. Ind. or. part. 6. cap. 13. p. 35. Glycyrrhiza Indica filiquis & feminibus pisi coccineis hilo nigro notatis. Herm. par. Bat. prod. p. 337. Phaseolus alatus minor Americanus, glycyrrhize spore filiquis orobi feminibus nigris hilo coccineo notatis. Plukens. tab. 214. fig. 6. An phaseolus arboreus alatus volubilis & Maj. Ind. or. fructu coccineo hilo nigro notato. ejusd. ib. fig. 5? An Konni. Hort. mal. part. 8. p. 71? seu phaseolus alatus major fructu coccineo nigra macula notato. Com. ibi. An Cecropatis Acatlinensis Glycyrrhizæ emula Hernand? An An Cacahuipatzatl de Acatlan. Xim? Wild Liquerice. In locis campestribus versus littus marinum Insulae Jamaicae copiosè crescit.

Phaseolus sylvaticus flore pauculo dilute purpureo, filiqui tenui nigra, femine minore maculato. Planta leguminosa Brasiliana, phaseoloi facie, flore purpureo maximo. Breyne. cent. 1. p. 78. Phaseolus amplio flore peltato filiquis nigris & angulosis. Plum. p. 94. fig. 108. Phaseolus subhirsutus Americanus exitiosus filiquis longis caulinis infundibulis. Plukener. tab. 214. fig. 2. An sonum gracieum phaseolodes Virginianum flore amplio ceruleo. Securidaca trifolia flore patulo ceruleo, radice glycyrrhize spore. Bonist. cat. M. S. ejusd. tab. 90. fig. 1? In sylvis laxosis prope Mr. Batcheller's house in Insula Jamaica reperi.

Phaseolus sylvestris minor, flore minimo, filiquis longis, terribus, alba lanugine hispitis. Putta-paera. hort. mal. part. 8. p. 67. In sepiibus, loco Guanaboa dicto copiosè & ubique crescit.

Phaseolus minor latifolius flore purpureo. Vix quâ versus Guanaboa itur in sylvestram ad dextram quam finitram reperitur.

Phaseolus minimus latifolius spiculis spicatis è viridi lateis femine maculato. Loci arenosi & laxosì prope urbem Sr. Jago de la Vega reperitur.

Phaseolus erectus lachrymifer flore amplio coccineo. Loci consono in prato Town Savanna dicto inveni.

Phaseolus erectus major, siliqua tereti, femine rubro. An Calavanc or calavances of Hughes, p. 17? An pueru. hort. mal. part. 8. p. 75? vel phaseolus Indicus trifoliatus minor flore

flore ceruleo fructu minore. Comm. ibi. *Jamaica Red Pease.*  
In agris Insulae Jamaicae ubique sevit & provenit.

*Phaseolus major erectus*, caule purpurascens, siliqua tereti ventriosa longa. *Surinam Pease*, or *Roumivals*. cum priori.

*Phaseolus erectus minor*, siliqua tereti ventriosa, pallide flavescens, semine albo. An pois Anglois ou blancs ou tannées Du Tertre. p. 87? Rochefort. p. 129? An Commandamiri. Laet. p. 64? Post pluvias plantatur ubique in agris.

*Phaseolus erectus minor*, semine sphærico albido hilo nigro. *phaseolus peregrinus* minore fructu albo nigra macula insignito. C. B. pin. p. 340. *phaseolus peregrinus quartus* Cluf. rar. pl. hist. lib. 6. p. 224. Park p. 1057. *phaseolus peregrinus* fructu minore albo Ger. emac. p. 1213. *phaseolus niveus minor*, circa hilum nigra macula insignito. J. B. tom. 2. lib. 17. p. 260. *phaseolus vulgaris Italicus humilius* seu minor albus cum orbite rubente vel nigricante. J. B. p. 258. Raji hist. p. 883. *Smilax hortensis* five Dolichus five *phaseolus tertius* seu similius siliqua sursum rigente, vel *phaseolus parvus Italicus*. C. B. pin. p. 339. *phaseoli candidi*. Math. p. 341. *phaseolus minor* fructu albo umbilico macula nigra notato vel fructu renali parvo albo, umbilico circa hilum macula nigra insignito. Mor. hist. p. 69. *An Gravances of Pretty*. Hakl. part. 3. p. 817? *An Gravances of Pring*. Purchas lib. 5. cap. 7. feft. 2. p. 637, & 638? *An Wickensw. of Herios*. Hakl. p. 270. *Pistum quartum* seu *pista Virginiana*. C. B. pin. p. 342? *Calavances* Ubique post pluvias in agris sevit & luxuriat.

*Arachidina India urticea tetraphylla*. Par. Bar. pr. p. 314. *Manobi de Lery*. p. 204. J. B. tom. 2. p. 292. Chabr. p. 22. *Linschot*. descr. Amer. *Mandov*. *Abbeville*. p. 229. Laet. p. 615. *Mandubi Brasiliensis* Marcgr. p. 37. *Mundubi Amenduinas Lufitanis*, *Leiro Manobi*, *Peruvianis teste Monardo Anhie*, *Hispanis Ibizani*. Ph. *Manobi forte Brasiliorum*. Park p. 1619. *Arcus varius* Americanus. ejusd. p. 1069. Raji p. 919. *Mani de Oviedo Coron.* lib. 7. cap. 5. *Nieremberg*. p. 320. *Fructus Mani dictus Jonston*. *Dendriolog*. p. 125. *Fructus Manobi Leiro dictus*. ejusd. lib. *Fructus subterraneus Mani Hispaniæ*, *Ynchie peruvianis* Laet. p. 420. *Nux quepiam* Cluf. rar. plant. hist. lib. 4. p. 79. *Pistache Du Tertre*. p. 12. *An Pease like Nutt*

*Nuts found in Sierra Leone*. Ward. Hakl. part. 3. p. 778? *Very good Peason*, having Pedi growing on the Roots. Purchas lib. 7. cap. 4. feft. 7. p. 983? *An pois de Malagasse & Tapates qui ont les racines bulbeuses*. Cauchi. p. 169? *An sena tetraphylla*, seu ab ali co-generis hispida & Madagascariensis floré flavo siliquis punctatis scabris, foliiculis sub terra condens. Pluk. tab. 60. fig. 2? *An fructus sub terra nascens Monard*. Cluf. exot. p. 342? *Lugd. p. 1876?* seu tuberosus similiis fructus Indicus. C. B. pin. p. 376? *An fructus Peruvianus Amygdaloides sub terra nascens* J. B. tom. 1. p. 19? *Joint dendri*. p. 142? *An Nafurtui Indici gutata siliqua Peruviana*. J. B. tom. 1. lib. 15. p. 176? *An fructus peregrini* f. Cluf. exot. lib. 2. cap. 19. p. 57? *seu fructus peregrini dunitaxat nucleus*. J. B. tom. 1. p. 38? *An nux Henderi Arabum*. ejusd. p. 339? *An lobus tertius five cicer Nigritum*. Cluf. Exotic. cap. 16. lib. 3. p. 72? *An Ynchie Ynca Garciflavo de la Vega*. lib. 8. cap. 10? *An Manduas of Schnidæl*. Purchas. lib. 7. cap. 4. p. 1356. 1353, 18 & 1357? *Earth Nuts or Pinndall*. In horto Dom. Harrison loco Ligurianis dicto ferebantur & provenientibant.

*Legumen trifolium sub terra fructum edens*. Raji hist. pl. p. 919. *Mandubi d'Anogia*. Maregr. p. 43. *Arachidina phaseolodes Americana*. P. B. pr. P. 314. In *Caribearum Insularum* nuda habe plantam collegi, sed quia non memini.

*Hedysarum triphyllum fruticosum* flore purpureo siliqua varie distorta. Ad semitas in Insula Jamaica copiose natum, in agris culcis.

*Hedysarum triphyllum fruticosum minus*. In Insula Jamaica iuveni.

*Hedysarum triphyllum fruticosum supinum*, flore purpureo. *Herba que passim in Brasilia nascitur*. *An trifolium Americanum*. *Ipcicatum* Maregr. p. 2. Raji hist. p. 928. *Caspomonga tertia Pil.* (ed. 1618.) p. 201. In sylvis persistit campistribus ubique crevit.

*Hedysarum minus diphyllum*, flore luteo. *An Nelamari*. Hort. Mal. part. 9. p. 161. fig. 82? *seu planta bifolia humirepa*, ari folio flocculis aureis villosis articulatis. *Comamel*. ibid. *An Mallam Thsiuli*. Hort. Mal. part. 9. p. 163. tab. 83? *Onobrychis Madagascariensis*. *diphyllous siliulis asperis*. Plukennet. tab. 102. fig. 1. *An Onobrychis Madagascariensis* *diphyllous minor silicula hirsutis*, ejusd. tab. 246. fig. K

fig. 62. Copiose prouenit huc planta in locis arenosis aridioribus pratorum circa urbem St. Jago de la Vega post pluvias.

*Hedysarum caule hirsutum, mimosae foliis satis pinnatis minimis gramineis. An Onobrychis annua Zeylanica, mimosae foliis filiculis articulatis austeris major. Brem. cat. p. 458? Mimosae non spinosa major Zeylanica Breyn. cent. p. 5? In Insula Jamaicae Mediterranea collegi.*

*Trifolium bituminosum seu trifolium certeum aut viaceum bitumen redolens. Morit. hist. pl. part. 2. p. 146. Trifolium alphantum. Gess. hort. fol. 398. Trifolium bituminosum ejusd. ib. fol. 287. Casp. p. 242. Ger. ep. p. 187. Raij hist. p. 943. Dod. p. 365. Tab. part. 2. p. 233. Schwenckf. p. 372. Cam. hort. p. 171. Munz. pl. coll. p. 159. Trifolium Cord. Nott. in Dioscorid. p. 18. Trifolium simplificiter quod alphantites id est bituminosum ab odore cognominatur. Gess. hort. Germ. fol. 187. Trifolium Alphantites Math. p. 668. Trifolium Alphantitum Adv. p. 580. Trifolium Bituminosum Casp. Dor. p. 163. Trifolium Alphantites rotundis foliis. Lugd. P. 504. Trifolium Alphantites longijugis foliis ejusd. ib. Trifolium bitumen redolens. C. B. pin. p. 327. Trifolium alphantitum sive bituminosum trifolium odoratum Plinii. Lob. obs. p. 494. Trifolium bituminosum act odoratum Bod. in Stapel Nott. in Theop. p. 457. Trifolium alphantites. Pon. p. 328. Lacun. p. 341. Trifolium alphantitum sive bituminosum. Lob. Icop. tom. 2. p. 30. Trifolium alphantites sive bituminosum odoratum & non odoratum. J. B. tom. 2. lib. 17. p. 366. Trifolium alphantites sive bituminosum. Park. p. 716. Ambro. h. p. 64. Trifolium alphantites sive bituminosum oxytrichophyllum & meppanthes dictum Chab. p. 160. In Insula Madera sponte provenientem collegi.*

*Quadrifolium erectum flore linea. In prate circa locum a Mly. Werd dictum nascitur.*

*Loto pentaphyllo siliquido villosa similis anonis non spinosa, foliis cisti inflata glutinosa & odoratis. Oenopis non spinosa & floribus luteis. Marct. p. 3. Raij hist. p. 259. Oenopis species. Pf. p. 234. In pratorum locis glaciolis in Insula Jamaica copiose crescit.*

Anonis

*Anonis non spinosa, minor, glabra, procumbens, flore luteo. Ad ripas fluvii Rio Coche dicti prope urbem St. Jago de la Vega copiose & ubique reperitur.*

*Fumaria quinta seu lutea. C. B. pin. p. 143. Fumaria que Splic. dicitur. J. B. tom. 3. lib. 26. p. 203. Split. C. B. tab. p. 271. Split. Split. fumaria Corydalis. Cam. hort. p. 164. Fumaria altera Split. Munz. pl. cult. p. 427. Fumaria lutes Mbarana Corydalis. Math. p. 129. Corydalis Galeni Anguillaria; seu fumaria tertia Mattholi. Split vel Montana Corydalis quibusdam an (ut Lobellus inquit) phragmites Etihi. Pon. p. 332. In Insula Madera provenit prope urbem Funchall ubi collegi.*

### Herba flore dipetalo & tripetalo.

*S Tellaria aquatica. Park. p. 154. Ger. emac. p. 830. Icon. Leb. p. 792. Raij p. 1323. Millefolium aquaticum 13, sive stellaria aquatica. C. B. pin. p. 141. Foeniculum aquaticum stellarium. Tab. tom. 1. p. 189. Alsinie aquis innatans foliis longijugulis. J. B. tom. 3. lib. 38. p. 786. Water-starwort. In Insula Jamaica, aquis fluentibus pigroribus ubique innatans reperitur.*

*Planta innominata prima Marct. p. 8. In agris humidiioribus Insulae Jamaicae frequenter nascitur.*

*Plantago aquatica. Fuchs. p. 41. Trag. p. 226. Lonic. f. 142. Schwenckf. p. 160. Dod. p. 606. Casp. p. 552. Math. p. 377. Lugd. p. 1057. Thal. p. 86. Turner part. 2. p. 94. Lacun. p. 371. Tab. tom. 2. p. 433. bot. Francof. p. 5. J. B. tom. 3. lib. 38. p. 287. Chab. p. 567. Raij hist. p. 618. Plantagine aquatica. Cast. Dor. p. 357. Aquatica impropre plantago dicta. Gess. hort. Germ. f. 273. Limonio. Ang. p. 252. Alisma. Cord. in Diosc. fol. 60. Bod. a Stapel Nott. in Theop. p. 500. Barba silvana Dorsteini. p. 41. Icon. Roeslin. f. 6. Fistula pastoris. ejusd. f. 124. Aquatica plantago, foliis bete aut plantaginis flore gallici albi effne limonium aut potius alisma. Adv. p. 126. Aquatica plantago an alisma sive damasonium. Lob. obs. p. 160. plantago aquatica foliis bete aut plantaginis flore gallici albi ejusd. Icon. p. 400. plantago aquatica latifolia. C. B. pin. p. 190.*

p. 190. Ambros. h. p. 50. Munt. pl. p. 570. *Plantago aquatica* Herbariorum. Pon. Clit. P. 325. *Plantago aquatica*, major. Ger. emac. P. 417. Park. p. 1244. Great Water *Plantain*. In aquis stagnantibus & fluentibus pigritibus Insulae Jamaicæ frequenter observari.

*Sagitta*. Caff. Dur. p. 406. *Sagitta* sive *Sagittalis* Cord. hist. pl. f. 36. Plin. lib. 21. cap. 17. *Barba Sylvana*. Castalp. p. 553. *Pistaria* *Magonis* sive Plinij. *Ligittaria aquatica*: An Rœbe sequitur Adv. p. 126. *Sagitta minor*. Eorundem. p. 127. Lob. lib. p. 161. *Pistaria* *Magonis* sive *Ligittaria aquatica* Plinij. Ejusdem. pag. 301. *Sagitta minor* Ejusdem ib. pag. 302. *Sagitta major* & *minor*. Dod. pag. 588. Math. pag. 797. Tab. tom. 2. p. 442. *Sagitta minor* angustifolia ejusd. ib. *Sagittaria major* & *minor* Schwenckf. p. 186. Ger. emac. p. 416. *Sagittaria minor latifolia* ejusd. ib. *Sagitta aquatica* major. C. B. pin. p. 194. *Sagitta aquatica* minor latifolia ejusd. ib. *Sagitta aquatica* minore angustifolia ejusd. ib. *Sagittaria major latifolia*. Park. p. 1246. *Sagittaria minor latifolia* ejusd. ib. *Sagittaria minor angustifolia* ejusd. ib. *Gramen bulbosum aquaticum* ejusd. p. 1375. C. B. prod. P. 4. pin. p. 2. *Cubi-tamara*. Hort. Mal. p. 93. Tab. 45. *Phleos* mas sive strob. *Theophrasti angustifolia* Lulg. p. 1616. *Phleos* mas latifolia sagitta major Math. ejusd. ib. *Sagitta minor*. Math. ejusd. ib. *Sagitta*, *sagitta minor*, & *sagitta minor angustifolia* J. B. tom. 3. lib. 38. p. 789. *Sagitta major latifolia*, *minor*, & *minor angustifolia*. Chab. P. 567, & 568. *Sagitta aquatica* major & minor. Munt. pl. cult. p. 594. *Arrowhead* Cum priori.

*Plantaginis aquatica* folio *Anomala*, flore tripetalo pureo semine pulvlerento. Secus semitam quâ ab agris Dom. Cope in *Guanaloa* versus *Mountain River* itur collegi.

*Viscum Caryophylloides maximum* flore tripetalo pallide luteo semine filamentoso. Roots above ground, having great and broad Leaves wherein Water remaineth, &c. of Schnidler. Purchas lib. 7. cap. 4. p. 1364. *Viscum Peruvianum* aliud alios facit arboribus item innascens. Adv. p. 452, & 455. *Peruviana* alia sihlos facie arboribus item innascens vici ritu. Icon. Lob. p. 240. Lulg. p. 1829. *Viscum Peruvianum* Lobeli. Ger. emac. p. 1350. *Planta Peruviana* visco similis Tab. tom. 2. p. 692. Visci modo arboribus Indicis adnascens. C. B. pin. p. 423. *Viscum Indicum* aliud.

J.B.

J. B. tom. 1. lib. 6. p. 95. *Viscum Peruvianum*. Park. p. 1592. *Viscum Indicum*, foliis convolutis tunicatis. Jonst. Bendl. p. 200. *Wild Pine*. Ubique in sylvis, truncis & ramis arborum, præcipue senio confectarum, innascitur.

*Viscum Caryophylloides maximum*, capitulis in summitate conglomeratis. Truncis arborum grandiorum venustatum viâ quâ locum 16 miles walk dictum itur, innascetur collegi.

*Viscum Caryophylloides majus*, flore tripetalo ceruleo, semine filamentoso. Ubique in sylvis ramis arborum innascitur.

*Viscum Caryophylloides minus* foliis pruinæ instar candidantibus, flore tripetalo purpureo semine filamentoso. Cum priori.

*Viscum Caryophylloides minus* foliorum imis viridibus spicibus subrubicundis, flore tripetalo purpureo semine filamentoso. Brachis & ramis arborum innascitur viâ quâ *Guasaba* itur.

*Viscum Caryophylloides tenuissimum*, è ramulis arborum musci in modum dependens, foliis pruinæ instar candidantibus flore tripetalo, semine filamentoso. *Campanula-Brasiliensis* Marogr. p. 46. Cucuta ramis arborum innascens *Caroliniana* filamentis lanugine testis Muñoz Courtenian. Pluket. Tab. 26. fig. 5. An Certe herbe che panno penduti à rami degli arbori quali resono con varie corde di *Canna* Salvatica Jo de Verazzano. *Rannus* part. 3. p. 421? Hakl. part. 3. p. 2? An *Moss*, somewhat longer than our *Moss*, which they (the Women of Florida for their Apparel) sew together artificially, and make the same *Surplice*-wise. Hawkins. ib. p. 517? An espèce de *Mousse* laquelle croit aux arbres de ce pays pour le calige o calfreutge de *Laudoniæ*. p. 30, 52, 115, & 116? Hakl. 318, 328, & 357? *Ane Old Man's Beard*. È ramis arborum in sylvis campetribus Insulae Jamaicæ ubique dependerat.

*Ananas*, Christ. Acost. Ger. emaculat. p. 1550. Linschot. Lery. p. 199. Roelff epift. ad Clafum. p. 316. Caff. Durant. p. 65. Abbeville. p. 127. Pyrard. cap. 1. 24, & 27. p. 11, 236, & 236. part. 2. p. 88. Laet. p. 614. Cauche. p. 161. Morisot. Notte. in Roulo Baro. p. 251. Loubere. p. 105. tom. 2. p. 17. Du Tertre. p. 127. Rocheff. p. 118. Breyn. prod. 1. p. 3. Steerbeck. p. 390. Lulg. app. p. 12. Valerio di St. Giuseppe. Zan. p. 24. de Laudoniæ. p. 34. Hakl. p. 319.

p. 319. Turner Puechas lib. 6. cap. 5. P. 1243. of Terry. p. 97. Mandellio. p. 148. & 212. Nana de Hevet sing. fol. 89. Cosmog. p. 936. Ameris. part. 3. epist. I. p. 289. Laet. lib. 15. cap. 10. Morisot Nott. in Roux. Baro. P. 259. of *Anonymus Portugal of Elvas*. Purchas lib. 7. cap. 1. p. 131<sup>o</sup>. Fructus squamulosus pinus nucamontum aspectu colore formi temulans. Martyr. Matzatli seu pinus Indica. Hernandez. Nicem. p. 335. Pina de las Yndias quis Ios Yndios llamant Matzatli. Kim. Matzatli. Jonst. dendr. P. 323. Pinca. Benz. lib. 1. cap. 27. Pinha. Laet. P. 350. 644. Certe frutta que parean pigne verdi come le nostre, ben che assai maggiori & dentro piena di mazzicchia polpa come il miglione & di molte piu soave odore & sapore. &c. Fernan Colom. f. 94. & 219. Fruir qui mange le fer. Duret. P. 256. Yaya-  
ma de Oviedo lib. 7. cap. 10. Coron. Pinas of Sir Walter Rawleigh. p. 52. & 85. Hakl. p. 647. & 657. Ind. Oc-  
cid. part. 8. p. 80. of Nicol. Purchas lib. 6. cap. 13. p. 1255. of Hawks. Hakl. part 3. P. 464. of Earl of Cam-  
berland. Purchas vol. 4. p. 1152. of Willon. p. 1264. of Rob. Harcourt. ib. p. 1268. & 1275. Pinos of Doddeley.  
Hakl. part. 3. P. 575. of Davie. ib. P. 579. of Layfield.  
Purchas lib. 4. P. 1157. 1159. & 1172. of Turner. ib. p. 1265. Pine of Mafham Hakl. part. 3. P. 697. Of the 4th.  
*Voyage to Virginia* ib. p. 282. of Sir John Hawkins ib. p. 507. of Leigh. Purchas lib. 6. cap. 12. p. 1251. of Da-  
vies ib. cap. 18. p. 1287. of Ligon. P. 11. 14. 22. 33. &  
84. of Saris. Purchas lib. 4. cap. 1. feft. I. p. 336. of Pay-  
ton ib. cap. 9. feft. I. p. 489. & cap. 15. feft. I. p. 529.  
of Sir Thomas Roe ib. cap. 16. feft. 8. p. 568. *Pine Apples*  
of Pretty. Hakl. part. 3. P. 815. of Knivet. Purchas lib. 6.  
cap. 7. feft. I. p. 1206. of Sir Richard Hawkins. obit. p.  
61. of Smith. *Summer Offer.* P. 171. & 184. and in his Obit.  
p. 51. 54. & 56. *The Pine Tree of Hughest.* P. 59. Anianzes.  
Maffi lib. 2. p. 31. *Trees which bear a fruit which they call*  
*Ananas. Anonymus Portugal of Elvas.* p. 9. Purchas p. 1529.  
Les Pines ou pommes de pin. Jof. Acott. lib. 4. c. 19. fructus.  
*Ananas. Ananas Brasilianus Nana.* Hispaniolam inhabitantibus Jajama. Hispania Pinis dictus. Indor. part. 6.c. 38. p. 84.  
*Aizoinus majoris oru* perimilis exotica plant. Icon. Lob. P. 375.  
J. Bergm. 3. lib. 25. p. 96. Nana five Strobilus Peruviana &  
Ananas ejusd. ib. p. 94. *Pinea Inda Hispania ejusd.* lib. 9.  
p. 364. Jajama Ovied. Clus. Nana. Ananas Yaya-  
ma. Chabr. p. 356.

p. 356. Aizoi aquatrici facie exotica planta. Ananas ejusd. P. 357. *Anana leu Pina.* Park p. 1626. *Carduus Brasiliensis* folius aloes. C. B. pin. p. 384. *Mala Guianensis ejusd.* P. 432. Nana fructus five Yagema Lugd. p. 184. *Ananas. alius Nana.* Moisiodi Pinas dictus. Pil. ed. 1648. p. 87. *Nana Brasilianus.* Ananas Lustitanis ejusd. ed. 1658. p. 194. *Nana five Ananas.* Marogr. p. 33. *Strobilus seu Nux pinea.* Monard. cap. 63. Kapa-Tsiakka. Hort. Mal. p. 11. p. 1. fig. 1. & 2. *Cynara Indica* seu *Ananas Indis dicta* Bont. p. 145. *Aberas fructus exoticus Brasilianus cardui forsan species.* Ambros. Phyt. part. r. tom. r. p. 2. *An Ananas Arbor* di fra Matteo di S. Giuseppe Zan. P. 1? *An other Pine Apple* growing on low Tree, like the *Aloe Tree of Anonymus Portugal of Elvas.* p. 9. Purchas p. 1529? *Pine Apple.* In hortis & agris pinguioribus ubique in Insula Jamaica plantatur & luxu-  
rit.

## Herbe flore tetrapetalo.

I. *Eucodium luteum* sive *Keiri minimum* polygalie facie.  
In pratis circa urbem St. Jago de la Vega locis lutofis  
frequentiter reperitur.

Simplici foliis subcorundis ferratis feminis ruffis. *Maffard.*  
*Ingris* & *borgorum* sepiibus inque terris retens effossis non  
intervenient.

*Nasturtium aquaticum vulgare.* Park pag. 1238. Raji  
hist. pag. 816. *Nasturtium aquaticissimum* Crateve flum.  
Dod. P. 591. Gér. emac. P. 267. *Lepidium & Sejaragi*  
Jacob. de Manliis. Brunfels. icon. 2. p. 168. *Sisymbrium*  
aquaticum, quem vulgo creacionem vocant. Casalp. p. 362.  
*Nasturtium aquaticum* Trag. p. 81. Schwenckf. p. 143.  
*botap. Francæ* p. 100. Munt. pl. cult. p. 466. Dorff. p.  
192. *Sensatio* ejusd. f. 266. *Nasturtium* Icon. Roesslin. f.  
32. *Cratova* sign cratocfolium. Adv. P. 71. Icon. Lob. 209.  
obit. p. 105. Math. p. 287. Alterum *Sisymbrium* Cord.  
Nott. in *Dioscoreid.* f. 45. *Sisymbrium Cardamine Fuchs.* p.  
223. Lonicer. f. 114. *Sisymbrium alterum* *Dioscoreid.* Na-  
flurium aquaticum aliquibus Gesu. hort. Germ. fol. 281.  
*Sisymbrium aquaticum* Math. ed. B. p. 380. *Sisymbrium*  
*cardamine* 1. *Cressiq vulgaris*, Math. Lugd. p. 658. *Sisymbrium*

*Sisymbrium aquaticum* L. Tab. tom. 2. p. 175. *Sisymbrium altissimum* austriacum apertum plurimi species. Thal. p. 106. *Sisymbrium tenuifolium* L. Locut. p. 311. *Nasturtium aquaticum* five. Cressie. Ambrof. h. p. 44. *Nasturtium aquaticum* primum. seu *Lupinus* G. B. pin. p. 104. Vella. Ang. p. 180. *Sisymbrio*, sio de *Cratenea* Cressione d'Italia, sektion di *Sesquione* ejusd. p. 3. 14. *Second kind of Sisymbrium*, called *Cardamine*, in English, *Water-Cress*. Turner. part. 2. p. 146. *Sisymbrium Cardamine* five *nasturtium aquaticum* J. B. tom. 2. lib. 2d. p. 284. Chabre. p. 282. *Nasturtium aquaticum* superbum. flore albo. Morif. hist. pl. 21. 167. pl. 1. p. 233. *Water-cress*. In fluvii, pigroribus & lacum ubique repertur.

*Sinapisstrum Aegyptium-heptaphyllum*, flore carneo, magis spatholum. Herm. cat. pl. p. 564. *Tarrietaya brasiliensis* an fraxinella siliquosa Marceg. p. 33. Raji hist. p. 259. *Pentaphyllum peregrinum* siliquosum bivalve majus. Morif. hist. pl. part. 2. p. 288. Ubique in fossis & locis rudatis circa urbem St. Jago de la Vega inventur.

*Sinapisstrum Indicum*, *Pentaphyllum Rosei*, carneo minus non siliquosum Herm. cat. p. 564. *Lupino Arabicum* O come direi, per se fillo, peregrine? Non ita prius! *Lupinus quintus* seu peregrinus, *Pentaphylos*. C. B. pin. p. 348. *Quinquefolium siliquosum*. Alp. exot. *Lupinus Aegyptius* sylvestris. Velding. p. 69. *Pentaphyllum siliquosum* Syriicum, Munt. pl. culo. p. 558. *Pentaphyllum siliquosum* Arabicum album. Park p. 396. *Pentaphyllum peregrinum* siliquosum bivalve minus. Morif. hist. pl. part. 2. p. 288. Raji hist. p. 289. *Cara-Veeda*. Hort. Mal. part. 9. p. 43. Tab. 24. seu *Pentaphyllum siliquosum* Malabaricum. Commel. ib. In Insula Jamaiaca circa locum *Paraguanas* dictum copiosè crescit, nec non in omnibus Insulis Caribicis paucim. reperitur.

*Sinapisstrum Indicum* triphyllum flore carneo non spinosum. Herm. cat. pl. p. 564. Ad ripas fluvij Cabo dicti prope urbem St. Jago de la Vega provenit & loco *Guancha* dicto prope domum Domi. Cope.

*Iberis humilior annua Virginiana ramosior*. Morif. hist. p. 311. Raji p. 827. *Peppergrass*. In Jamaiaca & omnibus Insulis locis saxosis, & glareosis mediterraneis repertum.

## Eruca

*Eruca sativa*, *five maritima Italica*, siliqua hastae Cupidi famili. C. B. pin. p. 99. prod. p. 40. Morif. hist. p. 231. Quod-dam genu erucæ in maritimis nascens Caspia, p. 360. *Cakile Serapionis*, *eruce folio*, napi floræ, vulgo erucæ marinae. Adv. p. 77. Icon. Lob. p. 223. *Cakile Ang.* p. 217. *Cakile Serpionis*. Lob. obs. p. 110. Cam. p. 32. Lugd. p. 1395. *Eruca maritima* ejusd. P. 1394. *Nasturtium maritimum* ejusd. p. 1393. *Eruca maritima Italica*. Park p. 821. *Cakile quibusdam* alii erucæ marina & raphanus marinus J. B. tom. 2. lib. 2d. p. 267. Chabre. p. 277. *Raphanistrum dis-pognum maritimum* Italicum siliqua hastæ cupidi famili. Herm. cat. pl. p. 520. An erucæ marini. Ger. emac. p. 248. *Mario Anglicus*. Park p. 820. *Cakile* five erucæ marina latifolia. J. B. tom. 2. lib. 2d. p. 867. Chabre. p. 277. *Anthræta maritima* siliqua fungosa torosa rotunda foliis crassis latioribus. Morif. hist. p. 231? vel *Raphanistrum siliquosum monospermum* Anglicum maritimum foliis crassis latioribus. Herm. cat. pl. p. 520? *Sea rocket*. In Insula parva arenosa *Hause Cayas* dicta prope urbem *Port-Royal* col- legit.

*Veronica fruticosa* erecta dulcis, hexangulari caule, flore dilute ceruleo. *Veronica Americanæ* erecta frutescens & ramosa folio Verbenæ. Herm. Pat. Bat. prod. p. 383 *Phyteuodes Americanus* flore albo terpetalo staminibus referto foliis & ramulis per intervala ternis. Plukenet. Tab. 215. fig. 1. An *Tutepicava*, *five scoparia*. Pif. (ed. 1648.) p. 110. (ed. 1658.) p. 246? An herba innoxinata *five foce-pia* Marceg. p. 528 *Wild Liguarier or Sweet-weed*. In prato circa urbem St. Jago de la Vega locis sterilioribus ubique repertum.

*Veronica* caule hexangulari foliis satureia ternis, serratis. In pratis arenosis Jamaiaca Insula sponte nascentem obser-vavi.

*Papaver spinosum*. C. B. prod. p. 92. pin. p. 171. Tab. tom. 2. p. 293. Gluf. rar. pl. hist. lib. 5. p. 93. Ambrof. h. p. 47. J. B. tom. 3. lib. 30. p. 397. Raji p. 856. Ger. emac. p. 401. *Cardus Chrysanthemus Peruanus* ejusd. p. 3155. *Papaver spinosum* di for Gjalle simile al papaver cornuto da alcuni è chiamato fico dell' inferno, dall' effigie del frutto simile a fico spinoso. Imperat. p. 662. *Papaver spinosum* elegantissimum. C. B. Nott in Math. p. 748. *Papa-ver spinosum* flore luteo simplici. Munt. pl. c. p. 555. L. Papaver

*Papaver campestre spinosum*, Chabr. p. 459. Chicalotl seu spina, *papaver spinosum*, Hernández. Chicalotl seu spinosum. *Xim. papaver spinosum Americanum*. Park. p. 367. *Papaver spinosum luteum* foliis albis venis notatis. Mon. hist. pl. part. 2. p. 277. Ubiq[ue] circa urbem St. Jago de la Vega dictam erexit, & in omnibus Insulis Caribea fedus vias publicas passim reperitur.

*Chelidonium majus arborescens* foliis quercinis. *Cocoxi huil* seu herba acris Hernández. *Cocoxi huil* o *yerba moraz*. Xim. In montibus prope domum Dom. Elleson in La Guanacá & ad viam quā a loco *Guanaboa* dicto, versus agros Dom. *Burdon* tendit, inveni.

*Tithymalus perennis* & *proceroir* lini, folio acuto. An *Tithymalus linaria* folio lunato flore Morif. hort. Blasf. p. 313? An *Tithymalus Tingitanus* linaria foliis lunato flore Herm. cat. pl. p. 660? In Insula Madera prope usbamē *Sancti collegi*.

*Tithymalus dulcis* parietariae foliis hirsutis floribus ad caulinum nodos conglomeratis. *Cascia Brasiliensis*, Erva de Cobras Lusitanis. Maregr. p. 7. *Cajatia* alii *Cascia*, *Lusitana*, Erva dos Cobres. Pif. (ed. 1648.) p. 162. *Cajatia Craci*ca sive herba Colubrina ejusd. (ed. 1658.) p. 425, & 311. Mal nommée. Du Tertre. p. 91. *Tithymalus Indicus annus* dulcis botryoides geniculatus. Herm. par. Bat. prod. p. 381. *Tithymalus botryoides Ceylanicus* repens caulinis villosis Commel. cat. Amst. p. 351. An *Teuchotis*. Hernández? An *Beli-Tifra*. Hort. Mal. part. 9. p. 165. Tab. 84? In Insulis Caribea & Jamaica ubique & passim in agris praesertim cultis, observavi.

*Tithymalus erectus* acris, parietariae foliis glabris floribus ad caulinum nodos conglomeratis. An *Cascia Brasiliensis*, peplos major flocculis albis. Maregr. p. 15? An *Cascia* species secunda Pif. (ed. 1658.) p. 246? An *Tithymalus Indicus annus* dulcis floribus albis capiculis Vitudinibus Herm. Par. Bat. prod. p. 381? Plukener. tab. 13. fig. 2? An *Tithymalus Indicus annus* dulcis floribus albis caulinis rubentibus. Herm. par. Bat. prod. p. 382? cum priore.

*Peplos fructicosa maritima geniculata*. *Tithymalus marinum* Barbidentis & Bermodensis seu paralias minor Americanus tamellissimus. Plukener. tab. 229. fig. 7. In Insula parvā arenosa Gua Gayas dicta non procul ab urbe *Pereyra* crescentem collegi.

Chamæ-

*Chamaesyce* C. B. pin. p. 293? Nott. in Math. p. 869. Bod. à Stapel. Nott. in Theophrast. p. 1691. Adv. p. 154. Gefn. hort. Germ. f. 253. Tab. tom. 2. p. 318. Lonicer. tom. 2. fol. 54. Dodon. p. 377. Cesalp. p. 379. Clus. esp. plant. hist. lib. v. p. 187. Latun. p. 484. Cam. hort. p. 40. Icon. Lob. p. 363. J. B. tom. 3. lib. 34. p. 667. Park. p. 193. Ambrof. p. 19. Ger. emac. p. 504. Raji hort. p. 869. cf. Rawolf. part. 2. p. 3. *Chamaesyce Dioicordidis* & *Plinij*. Chabr. p. 533. *Chamaesyce Dalechampij*. Lugd. p. 1660. In locis aridioribus arenosis circa urbem St. Jago de la Vega nisi frequentius reperitur.

*Plantago* Cesalp. p. 327. Dorst. f. 227. *Plantago major*. Gefn. hort. f. 273. Fuchs. p. 38. Loñ. f. 142. Tab. tom. 2. 429. Lacun. p. 209. Cord. Nott. in Dioscorid. f. 44. Dod. p. 107. Math. ed. B. p. 375. Schwendt. p. 159. Cam. h. p. 218. Icon. Roeslin. f. 24. & p. 4. Turner. part. 2. f. 94. *Plantago latifolia*. Ger. emac. p. 419. *Plantago latifolia vulgaris*. Park. p. 493. Raji hort. p. 876. Lob. obs. p. 162. Munt. pl. c. p. 570. Math. Lugd. p. 1254. *Plantago major latifolia*. Adv. p. 128. *Plantagine* Cast. Dur. p. 356. *Plantagine maggiore largifolia*. Ang. p. 114. *Centurnervia Jacob*. de Manlijs Brunfels. tom. 2. *plantago major* & *rubea*. Trag. p. 493. *plantago maxima* Ambrof. h. p. 50. Arnogloss. *plantago latifolia lavis*. Icon. Lob. p. 303. *plantago latifolia sinuata* C. B. pin. p. 139. *plantago major*? major seu *rubea* Thal. p. 86. *plantago major* folio glabro non lacunato non plurimum. J. B. tom. 3. lib. 31. p. 502. *Plantago major vulgaris*, folio glabro non-laciniato. Chabr. p. 467. *Plantine de Davis*. Purchas lib. 3. cap. 1. sect. 4. p. 118. An *plantago Indica*. Valerio di S. Giuseppe Zan. p. 27? *Plantain*. Viā quā ab urbe St. Jago de la Vega versus Liguanē itur circa trajetum, & in Jamaica Insulae partibus septentrionalibus reperi.

*Plantago quinquenervia* cum globulis albis pilosis. J. B. tom. 3. lib. 31. p. 504. Chabr. p. 498. Raji. p. 878. *Plantago angustifolia* oftava, seu paniculis Lagop. C. B. prod. p. 98. Pin. p. 189. Park. p. 497. *Planta rara* *plantagini longe similis*. Rawolf. Lugd. ap. p. 21. In Insula Madera crescetem collegi.

*Aceris fructu herba anomala*, flore tetrapetalō albo. In sylvis umbrosis via quā 16 mile walk itur, nec non prope *Hopi-river* in *Liguanea* copiosè nascetem observavi.

*Cleptatis prima sive sylvestris latifolia*, C. B. pin. p. 300.  
*Vitis* Dod. p. 404. *Cefalp.* p. 543. *Vitis sylvestris*. *Trag.* p. 8-8. *Clematis terria* Math. p. 680. *Thal.* p. 51. *Vitis sylvestris* *Dodechampii*. *Clematis terria* Math. *Laud.* p. 1408. *Pon.* p. 332. *Clematis terria* *Cast.* *Dur.* p. 139. *Vitis nigra*. *Fuchs.* p. 97. *Lam.* f. 215. *Tunne.* quod fig. part. 2. p. 167. *Clematis altera prima* *Cord.* *Nott.* in *Diocorticid.* f. 61. *Vitis sylvestris* *Cauistica*. *Gesn.* *hort.* f. 286. *Clematis* *sive* *vioria vulgi* *Lobeli*. *Eyst.* *Clematis seu vitis sylvestris* *Schwenckf.* p. 261. *Vitis nigra* *secunda* *Tab.* *tom.* 4. p. 605. *Atragene*. *Ang.* p. 81. *Vioria*. *Icon.* *Lob.* p. 526. *Gei.* *emac.* p. 885. *Vioria thilg.* *tertia* *vitis sylvestris* *Diocotic.* & *Theophrasti Antigene*. *Adv.* p. 275. *Vioria vulgi*, *vitis nigra* *Fuchs.* *Clematis altera* *Math.* & *Cord.* *Lob.* *obs.* p. 345. *Atrag. ne Theophrasti*. *Clus.* *Bri.* pl. *hist.* p. 122. *Clematis altera*. *Lac.* p. 380. *bot.* *Franctof.* p. 163. *Clematis sylvestris* *latifolia* *vioria vulgi*. *Par.* p. 386. *Clematis latifolia* *sive* *Atragene* *quibpidam* *integram* & *deprimita* *J.B.* *tum.* 2. *lib.* 15. p. 125. *Ruij.* p. 620. *Clematis Atragene* *Tetraphlathi* *Quibpidam* *Chab.* p. 116. *Clematis latifolia* *dentata* *cuspidata*. *ib.* *Clematis Vioria vulgi*, *vitis alba* *Atragene* *Theophrasti* *Munt.* p. 200. *An Clematis urens prima* *Tab.* *tom.* 2. p. 589? *An hexugo del Peru* *Clus.* *Nott.* in *Mondard.* p. 340? *J. B.* *tum.* 2. *lib.* 15. p. 151? *Clematis* *secunda* *seu* *Peruviana*, C. B. pin. p. 300? *Travellier.* *Jy.* *Secus viam qua ducit ab urbe St. Jng. de la Vega versus Guanabana*, & *ultra fluvium* *Cobre* *dicitum prope the Angelis*, *in* *syli* *vis vicinas* *arboreas scandens* & *operiens* *reperitur*. *Numeros* *foliorum* *solum ab Europa differt*, *qua* *in* *Jamaica* *temperatu* *ra* *observavi*, *ideoqae* *li* *pro distincta* *planta habetur* *per* *me* *licet* *bit*, *quamvis* *tota* *facies* *planta* *eidem* *cum* *superiori* *vilexatur*.

*Solanum racemosum* *Americanum*. *Ruij.* *hist.* p. 662. *Plukener.* *Tab.* 225. *fig.* 3. *Solanum magnum rubrum* *Virginianum*. *Par.* p. 347. *Solanum racemosum* *tinctorium* *Americanum* *folis & feminibus*. *Amaranthi*. *Herm.* *crt* *pl.* p. 574. *Solanum racemosum* *Indicum* *Hort.* *Reg.* *Paris.* p. 67. *In* *tractibus* *Jafuse* *Jamaicae* *frontalis & hindioribus* *urpo* *in* *montibus* *ultra agros Doin.* *Ellerton.* *Loco* *Liguinae* *dicto*, *inq* *parte* *Septentrionali-monti* *Diablo* *crescit*.

*Solanum*

*Solanum racemosum* *Americanum* *minus*. *Solanum habbadense* *racemosum* *minus* *tinctorium* *circæ* *foliis* *mollibus & tricanis* *forte*. *heliotropium* *Curaçanicum* *Scammonij* *foliis* *mollibus* *lobifloris*. *P. B.* *pr.* *Plukener.* *Tab.* 112. *fig.* 2. *Amaranthi* *femine & facie* *Americana* *foliis* *circeæ*. *Par.* *Bat.* *pr.* *p.* 310. *Amaranthus baccifer* *Indicus minor* *circæ* *foliis & facie*. *Hort.* *Beaufort.* p. 7. *An* *seconde* *plante* *guerissant* *le mal des dents*. *Du Tertre.* p. 92? *In* *ylvis* *Jamaicæ & Caribbeanum* *Insularum* *ubique copiosè* *oritur*.

*Gandhotba* *vel* *Nhandi-roba* *Brasilienibus*. *Maregr.* p. 46. *Ruij.* *hist.* p. 1875. *Nhandi-roba* *Pif.* (ed. 1658) p. 259. *Fructus* *exoticus* *latus* *compremissus*, *color* *suberis*. *J. B.* *tum.* 1. p. 342. *Fructus* *tribularius* *levius*, *suborbicularius* *compremissus*, *color* *suberis*. *Jonst.* *dendr.* p. 100. *An Hedera* *foliis* *Guineensis* *fruticosæ* *scandens capricornis*. *Hort.* *Beaufort.* p. 243. *An* *passiflora* *affinis* *hederæ* *folio* *Americana*, *Nhandiroba* *Brasilienibus*. *Pif.* *Plukener.* *Tab.* 210. *fig.* 4? *In* *sepibus* *prope* *domum Dom. Guy* *in Guanaboa*, *in* *tylis* *circæ* *Mountain River Plantation*, & *alibi* *observavi*. *Hujus* *fruticis* *fructus* *flaviorum* *curvæ* *in* *mare* *delatos*, & *exinde* *in* *vicina* *litora* *cum* *aliis* *maris* *purgamentis* *ejectos*, *sepe* *collegi*.

*Clematis baccifera*, *glabra & villosa*, *rotundo & umbiliato* *folio*. *Plumier.* p. 78. *fig.* 93. *An* *Caapeba* *Brasilienibus*. *Maregr.* p. 25? *An* *Caapeba*, *Pif.* (ed. 1648) p. 94? (ed. 1658) p. 261. & 312? *seu* *convolvulus* *Brasilianus* *flore octopetalæ* *mbnococcos*. *Ruij.* *hist.* p. 1333? *Felvet leaf.* *Ubique* *in* *fruticis* *circæ* *urbem* *sr. Jago de la Vega* *repetit*.

*Lysimachia lutea* *non* *papposa* *erecta* *major* *foliis* *hirsutis*, *fructu* *caryophylloide*. *Caniarabaya* *Brasilienibus*. *Maregr.* p. 30. *Ruij.* *hist.* p. 862. *Crefic* *ad* *ripas* *humidioribus* *Insulae* *Jamaicæ*. *Cobre* *vocati*, *inque* *locis* *humidioribus* *Insulae* *Jamaicæ*.

*Lysimachia lutea* *non* *papposa* *erecta* *minor* *foliis* *glabris* *fructu* *caryophylleide*. *Locus aguatis* *Insulae* *Barbados* *collegi*.

*Lysimachia lutea* *non* *papposa* *erecta* *minor* *flore* *luteo* *pentapetalo* *fructu* *caryophylloide*. *An* *Nir-carambu* *Hort.* *Mal.* *part.* 2. p. 99? *In* *palultribus* *prope* *Black-River-Bridge*, *crecentem* *observari*.

*Culicifera* *inter* *majorem* & *minorem* *media*, *filamentis* *longis* & *fortibus* *latissime* *super* *arbores* *vel* *campos* *se exten* *dens*.

dens. An *Cuscuna Americana* super arbores se diffundens; *Cuscuna trichodes* Rodriguezia arboribus innascens ex Terra Mariana D. Plukener. Raji. hist. p. 190. Palis. arboribus, fruticibus, & campus innascitur longe lateque Serpentis ad ripas fluvij Cobre dicti prope urbem st. Jago de la Vega.

*Herbe pentapetala vasculifera.*

**C**aryophyllum barbatum sylvestris annuum latifolius multis capsulis simili junctis donatus. Morison. hist. pl. part. 2. p. 563. *Caryophyllum Barbatum* & *proliferissimum* seu *sylvestris* prolifer. & Eyst. C. B. pin. p. 209. *Armeria prolifera* Icon. Lob. p. 449. Ger. emac. p. 599. Raji. p. 990. *Caryophyllum sylvestris* minimus. Tab. tom. 2. p. 6. *Caryophyllum sylvestris*, seu floris armerii Dodonei *sylvestris* species quarta Thal. p. 26. *Armeria* flos proliferus. Cam. p. 21. Munt. pl. cult. p. 279. *Caryophyllum prolifer*. Park. p. 1337. *Betonica coronaria* squamula sylvestris. J. B. tom. 3. lib. 29. p. 335. Prope urbem Funchal in Insula Madera sponte provenientem collegi.

*Lychnis hirsuta* quarta, seu *sylvestris lanuginosa* minor. C. B. pin. p. 306. Raji hist. p. 995. Park. p. 638. Moris. hist. pl. part. 2. p. 544. *Lychnis sylvestris* minima sexta. Cluf. rar. pl. hist. p. 290. Lugd. p. 819. *Lychnis hirsuta* minima sexta. Cluf. Ger. emac. p. 470. *Lychnis sylvestris* minima. Tab. tom. 2. p. 13. *Lychnis sylvestris* hirsuta minima obs. Lob. p. 183. ejusd. Icon. p. 399. *Lychnis parva*. J. B. tom. 3. lib. 29. p. 352. *Lychnis texta*. Cluf. Munt. pl. cult. p. 510. An *Lychnis hirsuta* minima. Lob. ejusd. ib. cum priori.

Ciftus folio oblongo, integro, glabro, subtrus albido, vasculis trigonis. In Insula Madera ad utrumque latus via que ab urbe Funchal in montem ducit copiosum inveni.

Ciftus urticae folio flore luteo vasculis trigonis. Vt quā verius locum the angels dictum itur, nec non in collibus the Red Hills dictis, copiosè crescit.

[*Chamaecistus*

*Chamaecistus urticae* folio, flore luteo. In prato Town Seven ditto post pluvias provent.

*Chamaecistus* caule hispido, folio oblongo angusto sinuato, flore luteo pediculo insidente, etiam priori.

*Anagallis* corulea portulaca aquatice caule & foliis. In maritimis palustribus prope domum Dom. Delacree loco Liguanea dicto in Insula Jamaica proveniebat.

*Alline Americana* innumularia foliis. Herm. parad. Bat. prod. p. 306. Plukener. Tab. 75. fig. 7. Ad ripas humidiiores fluvij. *Cobre* dicti & in umbrosis humidioribus frequens est.

*Allini affinis*, foliis bellidis minoris, caule nudo. In prato Town Seven dicto locis arenosis prope two miles west excentem collegi.

*Portulaca* trifolia fera sativa. C. B. pin. p. 288. Morison. hist. pl. part. 2. p. 571. Raji hist. p. 1039. *Portulaca*. Bod. à Stapel Nott. in Theophr. p. 750. Cord. Nott. in Diocorid. f. 44. Lac. p. 206. Patk. par. P. 499. Schwenckf. p. 226. *Portulaca Domestica*. Tab. p. 159. Lob. obs. p. 210. Icon. Lob. p. 388. Ger. emac. p. 521. Adv. p. 166. Math. p. 372. *Portulaga* domestica. Cast. Durant. p. 375. *Portulaca* hirtensis. Dorff. p. 235. Fuchs. p. 112. *Portulaca* sativa. Cord. hist. pl. f. 156. Bot. Francof. p. 98. Turner. part. 2. f. 102. Lugd. p. 551. Park. Theat. p. 712. *Portulaca* major hirtensis. Gefn. hort. Germ. f. 274. *Portulaca* sativa. Ang. p. 110. *Portulaca* major. Cam. h. p. 231. *Portulaca* quinquefolia fera folia, attollit magis & colitur pro oleo. Caspaf. p. 263. *Portulaca* major sativa. Dod. p. 660. *Andrachne*, *portulaca* hirtensis. Lomer. f. 60. *Portulaca* hirtensis sativa. Ambosf. h. p. 51. *Portulaca* hirtensis latifolia. J. B. tom. 3. lib. 34. quoad defcr. *Portulaca* major sativa. Munt. pl. cult. p. 441. An *portulaca* major lutes. ejusd. ib. An *Portulaca* *Ethiopica* flore luteo magno. ejusd. ib? *Portulaca*, *Andrachne*. Chab. quoad. defcr. p. 536. An gros pourpier. de Cauche. p. 114. *Garden Purflane*. In agris pinguioriis & humidioribus prefertim cultis ubique sponte provenit.

*Portulaca* angustifolia five sylvestris. C. B. pin. p. 288. Park. p. 72. Raji hist. 1039. Moris. hist. p. 571. *Portulaca* sylvestris. Ger. emac. p. 521. Bod. à Stapel Nott. in Theophrast. p. 751. Adv. p. 167. Cord. Nott. in Diocorid. f. 44. Fuchs. p. 113. Trag. p. 381. Math. ed. B. p. 372. Lugd. p. 551.

p. 55. t. obs. Leh. *Pecto-leon.* p. 188. Rot. *Prinsep.* p. 198.  
*Portulaca agrestis.* Cord. *hist. pl. farrago.* Turner. part. 2. p. 162. : *Portulaca dinosa.* Tylotus. *Catop.* Hort. *Germ.* p. 274. Dod. p. 669. *Portulaca spinosa* *Portulacea.* Dorst. & 533. *Andrachne portulacea* *Urticaria.* Jon. t. 60. *Portulaca* *qua* *sanguistoma* *sem.* folia. *Urticaria* *et* *magis* *huni* *ster-*  
*nur.* Casp. p. 265. *Portulaca arvensis.* Tab. B. t. 60. *Por-*  
*tolaca* *salina.* Gal. *Dur.* p. 322. *Portulaca* *salinaria.*  
*Ang.* B. 110. *Portulaca* *minor.* *Com.* B. 13. *Portulaca*  
*spinosissima* *minor* *hirsuta.* *Spongiosa.* J. B. 108. 3. lib. 34. p. 678.  
*Chab.* p. 536. *Portulaca minor* *sylvestris.* Munt. pl. cult. B. 441. *Portulaca hortensis* *angustifolia.* Ambros. p. 51. Katz. *Tsijra.* Hort. Mal. part. 16. B. 124. Tab. 36. *An-*  
*portulaca* *Curassavica* *procumbens* *folio* *subrotundato*. *par.* *Bab.*  
*app.* Pourier. *de Lett.* p. 207. *Abbey.* B. 123. *Arlone.* B. 3. 387. *Portulaca* *di* *Fernan.* *Colom.* p. 57. *Portulaca* *of* *Louise.* *Held.* part. 12. p. 109. *of* *Portugal* *of* *Portugal* *of*  
*Purcell.* *Purcell.* t. 29. p. 1. p. 112. *of* *Escaraba.* *Nova*  
*Francia.* p. 81. *of* *San* *Richard* *Hastings.* *of* *of* *Sancti*  
*Hern.* p. 26. *of* *Hugos.* p. 24. *of* *Lugo.* B. 99. *With* *flor.*  
*In* *arenosis* & *terris* *ribis* *agnis* *plenumque* *privo* *nit.*  
*aliquo* *tamen* *in* *humidis.* *Florum* *petas* *fluit* *nocturna-*  
*quae* *bifida* & *numeris* 6. *an* *vero* *a* *precedente* *vel* *Europae*  
*dubito.*

*Portulaca* *aizoides* *maritima* *procumbens* *flore* *purpureo.*  
*Hab.* *lagonimata* *cawle* *portulacea.* *Mareng.* p. 39. *Ga-*  
*polonga* *secunda* *Pil.* (*ed.* 1658.) p. 243. *Portulaca* *Curas-*  
*avica* *humilior* & *supina* *flore* *stuturatis* & *elegantis* *ri-*  
*bano*, *capulis* *in* *fusco* *nonnihil* *acuminatis.* *Hern.* *par.*  
*Bab.* *pe.* p. 367. *An* *eadem* *capulis* *in* *fusco* *concavis.*  
*ejusd.* *ib.* *An* *portulaca* *Americana* *procumbens*, *longo* *la-*  
*viq.* *folio* *glauco* *flore* *purpureo* *pubescere* *Anagallis.* *Breyne.*  
*prod.* 2. p. 862. *An* *Nomocotho.* *Hernandez.* p. 392. *An*  
*Sampson* *of* *Hugos.* p. 249. *Sampson.* *In* *arenosis* *paucifloris*  
*maritimus* *prope* *Passege* *fort.* *old.* *Hordius.* &c. *copiosa* &  
*ubique* *nascitur.*

*Portulaca* *aizoides* *maritima* *erecta.* *cum* *priori.*  
*Portulaca* *erecta* *sed* *minoris* *facie.* *Capitulo* *rotundiflo-*  
*to.* *In* *locis* *arenosis* *pratonicum* *post* *pluvias* *reperiuntur.*

*Portulaca* *facie* *maritima* *fruticoso* *erecta* *americana.* *An*  
*semipervivente* *marinum* *hastiferum.* *Mareng.* p. 13. *In* *Insula*  
*parva* *arenosa* *Can* *cayena* *dicta* *prope* *Urbana* *Ruy.* *Royal*  
*venientes* *observavi.* *Por-*

*Portulaca* *affinis* *folio* *subrotundo* *succulento*, *flore* *pen-*  
*tapetalo* *dilute* *purpureo.* *Hors.* *Portulane.* *Post* *pluvias* *prope*  
*domum* *Regiam* & *alibi* *circa* *urbem* *St. Jago de la Vega* *in-*  
*veni.*

*Linum scandens* *flore* *dilute* *purpureo*, *semine* *triangu-*  
*lari.* *In* *frutetis* *prati* *Town Savanna* *dicto* *crescit*, *sed* *ra-*  
*rius*, *copiosè* *vero* *reperitur* *frutices* *scandens*, *via* *quæ* *Guambo* *itur* *ab* *urbe* *St. Jago de la Vega.*

*Apocynum* *erectum* *fruticosum* *flore* *luteo* *maximo* &  
*speciosissimo.* *Savanna* *flor.* *In* *omnibus* *pratis* *cam-*  
*peltribus* *Insulae* *Jamaicæ* *floret* *elegansissima* *hec* *planta.*

*Apocynum* *erectum* *folio* *oblongo*, *flore* *umbellato*, *pe-*  
*talis* *coccineis* *reflexis.* *An* *Apocynum* *Curassavicum* *flori-*  
*si* *radice* *floribus* *Aurantis* *chamenerii* *foliis* *latioribus.*  
*Herm.* *par.* *Bac.* *pr.* p. 313? *Vel* *an* *Idem* *foliis* *angustiori-*  
*bus* *ejusd.* *ib.* *Plukener.* *Tab.* 76. *fig.* 6? *An* *Apocynum*  
*erectum* *minimum* *angulifolium* *Americanum* *flore* *umbel-*  
*lato* *aurantio* *petalis* *reflexis.* *Breyne.* *prod.* 2. p. 15? *An*  
*Apocynum* *Americanum* *folio* *Asclepiadis* *flore* *rubro* *um-*  
*bellato.* *Munt.* *pl.* *cult.* p. 168? *An* *Tepezentli* *seu* *spica*  
*maizij* *montana.* *Hernandez.* p. 223? *An* *Tepecen* *o* *elipta*  
*de* *Mayz* *montano.* *Xim.* *Planta* *hac* *copiosissime* *reperitur*  
*via* *quæ* *ab* *urbe* *St. Jago de la Vega* *versus* *Passege* *fort.* *itur*,  
*nec* *non* *in* *fossis* & *ad* *sepes* *circa* *lota* *predicta* *ubi-*  
*que.*

*Apocynum* *fruticosum* *scandens*, *genista* *Hispanica* *fa-*  
*cie*, *floribus* *lacteis* *odoratis.* *Ad* *ripas* *arenosas* *fluvii* *cobre*  
*non* *ad* *sepes* *circa* *urbem* *St. Jago de la Vega* *arbores*  
*scandens* *reperitur.*

*Apocynum* *scandens* *majus* *folio* *subrotundo.* *An* *be-*  
*lutta* *kaka-kodi.* *Hort.* *Mal.* *part.* 9. p. 7. *fig.* 5, & 6? *seu*  
*Apocynum* *Indicum* *maximum*, *folio* *amplo*, *rotundo*, *flore*  
*candido* *siliquis* *longis.* *Commel.* *ib.* *In* *frutetis* *prati* *circa*  
*urbem* *St. Jago de la Vega*, & *alibi* *in* *Jamaica* & *Caribea* *In-*  
*fulis* *nascitur.*

*Apocynum* *fruticosum* *folio* *oblengo* *acuminato* *floribus*  
*racemosis.* *In* *Jamaica* *vel* *Caribea* *Insulis* *collegi*, *sed* *locum*  
*non* *memini.*

*Apocynum* *minus* *scandens*, *flore* *albo*, *singulis* *petalis*,  
*viridi* *stria* *notatis.* *In* *prato* *Town Savanna* *dicto* *frutices*  
*scandens* *inveniuntur.*

*Apocyno affine Gelsemium Indicum heteraceum herbaceum tetraphyllum folio subrotundo acuminato. Clematis quadrifolia flore digitali luteo, claviculis aduncis. Plumier. p. 80. fig. 94. Clematis myrinifolia amplioribus foliis Americanica forte Tetraptera Brasiliens. seu viris arbustina Pif. p. 250. Plukener. Tab. 163. fig. 2. An clematis tetraphylla alia pulcherrima ex Guyana. Breyn. prod. 1. p. 30. In Insula Barbados copiosissime crescit.*

*Nummularia minima flore albo. In prato Town Savanna dicto, locis ubi aqua stagnarunt post tempus pluviosum copiose reperitur.*

*Nummularia Taxatilis minima repens, foliis crenatis villosis, floribus albis. Rupes tegentes reperitur in montibus prope agros Dom. Eleutheria in Liguria.*

*Tribulus terrestris major flore maximo odorato. Locis aridioribus saxosis glareosis & sterilioribus Insula Jamaica frequenter reperitur.*

*Urtica folio anomala, flore pentapetallo purpureo, fructu pentacoccio muricato. In paucis circa urbem St. Jago de la Vega inventa.*

*Gratiola affinis fruticosa Americana, foliis agerati seu veronicae eretica majoris. Breyn. prod. 2. p. 54. Capriaria Curassavica & Cabritia vulgo. Herm. Par. Bat. pr. P. 379. Lysimachia purpurea affinis Americana, procumbens annidis veris fruticentis, folio singulari glabro. Plukener. Tab. 98. fig. 4. West-India Thes. In prato circa urbem St. Jago de la Vega copiosissime reperitur.*

*Trifolium acetosum corniculatum luteum minus repens & etiam procumbens. Moris. hist. pl. p. 153. Oxytropis Cæsalp. p. 564. Oxytropis lutea. Ger. emac. P. 1202. T. B. tom. 2. lib. 17. p. 388. Chabr. p. 168. Raji hist. p. 1098. Oxytropis flava flore. Clus. rar. pl. hist. lib. 6. p. 249. Oxytropis florib. lutea Tab. tom. 2. p. 237. Oxytropis Corniculata repens, Oxytropis lutea Clusij. Lob. obs. p. 495. Icon. p. 32. Logd. p. 1355. Pon. p. 345. Trifolium acetosum secundum seu Corniculatum. C. B. pin. p. 320. Schwenckf. p. 343. Oxytropis lutea. Cam. h. p. 114. Oxytropis acetosum flore luteo. Dod. p. 579. Trifolium acetosum flore luteo. Munt. p. 530. Oxytropis lutea flore. Park. p. 746. In Insula Madeira sponte natam collegi,*

Umbel.

*Umbelliferis affines & Umbelliferae.*

**V**Alerianella folio subrotundo, flore purpureo, fagine oblongo, striato, aspero. An Valerianella Curassavica femine aspero visco. Herm. Par. Bat. pr. p. 382? Plukener. Tab. 113. fig. 7? Hoggweed. Locus glareosis in Insula Jamaica ubique abundat haec herba, porcino generi gravissima.

*Valerianella alpina scandens, floribus pallide luteis pyxidatis in Umbellis modum dispositis, femine aspero. Solanum bacciferum Americanum fructu corymboso. Pluk. Tab. 126. fig. 7. Palos & frutices scandens in pratis circa urbem St. Jago de la Vega ubique inventur.*

*Dentellaria Lychnoides sylvatica scandens flore albo. An Anonyma decima Hernandez. p. 353? An Tumba-codivell. Hort. Mal. part. 9. p. 15. Tab. 8? In sylvis & frutetis campestribus Insula Jamaica ubique fere reperitur.*

*Admirabilis Peruana rubro flore. Clus. rar. pl. hist. lib. v. p. 89. Gelseminum five Jasminum Indicum rubrum. Cam. h. p. 64. Gelseminum rubrum. Calalp. p. 154. Jasminum rubrum Dalechampii. Luggd. p. 143. Solanum Indicum rubrum Schwenckf. p. 339. Mirabilis Peruana flore purpureo. Pif. ed. 1658. p. 208. Tlaquilin, Mirabilis Peruviana flore saturate purpureo. Hernandez. p. 279. Jasminum Indicum flore rubro. Eyst. Mirabilis Peruviana purpureo flore. Herm. cat. pl. p. 428. Solanum Mexicanum flore rubro. Ambrof. h. p. 60. Jalappa vera Mirabilis Peruviana flore rubro. Munt. pl. cult. p. 212. Solanifolia terita five solanum Mexicanum flore magno. C. B. pia. p. 168. Tertia Andicallaster floribus purpureo intensissime rubentibus. Hort. Mal. part. 10. p. 149. The Flower of the Moon. Ligon. p. 99. An Viola Peruviana. Tab. tom. 2. p. 32? Maraviglia di Spagna. Cast. Dur. p. 290? Admirabilis. Park. par. p. 364? Mirabilis Peruviana. Ger. emac. p. 344? Jasminum Mexicanum five flos Mexicanus multis. J. B. tom. 2. lib. 19. p. 814? Chabr. p. 268? Magna admirationis herba Peruviana. Lob. Icon. p. 262? The Four a Clock Flower. In agris Insulae Jamaicae*

maiæ & ad sylvarum semitas ubi pluvia crebrius cadunt paffini abundat.

*Agrimonia lappacea inodora*, folio subrotundo dentato. *Lappula Bermudensis altheoides spicata fructu orbiculari majore*. Pluk. Tab. 245. fig. 7. *An Lappula Bengalensis tetraspermus*, *Ribesij folio echinis orbicularibus, ad foliorum exortus plurimis simul sessilibus ejusd Tab. 41. fig. 5?* *An frutex innominatus secundus Marcgr. p. 80?* *Crescit circa urbem St. Jago de la Vega, & alibi in Insula Jamaica copiose.*

*Foeniculum vulgare*. Ger. emac. p. 1032. Park. p. 884. Par. p. 49. Lulg. p. 649. Mor. Umbell. P. 3. Munt. pl. cult. p. 423. Raji hist. p. 457. *Foeniculum sylvestre*. Park. p. 884. *Foeniculum primum seu vulgare Germanicum*. C. B. pin. p. 147. *Foeniculum secundum seu vulgare italicum* femine oblongo guscii acuto. ejusd. ib. *Foeniculum quintum seu sylvestre*. ejusd. ib. Finocchio. Cast. Dur. p. 188. *Foeniculum primum seu vulgare & tertium*, seu sponte Vitens in agris Narbonensem. Adv. P. 347. *Foeniculum Fuchs*. p. 501. Dorst. f. 128. Brunfels. p. 21. Trag. P. 447. Dod. p. 297. Math. P. 568. Lac. P. 361. Tab. P. 148. Lob. obs. p. 448. Botan. Franco. P. 53. Icon. Roeflin. f. 2. Turner. part. 2. f. 5. *Foeniculum commune*. Gesa hort. f. 259. *Foeniculum sativum*. Lob. f. 233. *Foeniculum hortense & sylvestre*. Cesalp. p. 282. *Foeniculum nostrum vulgare quibuidam Hippomarathrum*. Cam. h. p. 61. *Foeniculum vulgatum*. Schwenckf. p. 275. *Foeniculum vulgare sativum* five marathrum. Ambro. h. p. 28. *Foeniculum vulgare minus* acriori & nigriori femine. J. B. lib. 27. p. 2. *Marathrum* five *Foeniculum*. Chab. p. 381. *Foeniculum vulgare* folio purpurascente. Munt. pl. cult. P. 423. *Foeniculum* foliis arrorbentibus. Sutherland. pag. 122. *Common Fennel*. Copiosè & ubique crescit in Insula Madera.

*Bupleuron primum* five folio rigidio. C. B. pin. p. 278. *Panaces chironium* quorundam Dalech. Lulg. P. 741. *Auricula leporis altera* five rigidior. J. B. tom. 3. lib. 27. P. 200. *Bupleuron*, *Buprefis auricula leporis*: auricula leporis rigidior. Chab. p. 409. *Bupleuron alterum latifolium*. Lob. Icon. p. 456. obs. p. 244. Dod. p. 633. Lulg. p. 436. *Bupleuron latifolium*. Tab. tom. 2. P. 574. Park. P. 578. Munt. P. 352. *Bupleuron perenne latifolium*. Mout.

Morif. Umbell. p. 26. *Bupleuron latifolium* Monspeliense. Ger. emac. p. 608. Inter herbas siccas in Madera, Jamaica vel una è Caribis Insulis collectas, reperio, quānam autem inventi non memini.

*Bupleuron tertium minimum*. Col. min. cogn. stirp. p. 85. & 247. *Bupleuron annuum minimum*. Col. Morif. Umbell. p. 26. *Bupleuron minimum*. Park. p. 578. Munt. pl. cult. P. 352. *Bupleuron tertium* five angustissimo folio. C. B. pin. p. 278. *Auricula leporis minima*. J. B. tom. 3. lib. 27. P. 201. Chab. p. 409. Cum praecedente collegi & inter herbas siccas repofui.

*Coryledon aquatica*. J. B. tom. 3. lib. 38. p. 781. Lulg. p. 109. Raji hist. p. 123. Munt. p. 379. Chab. p. 565, quosd deficer. *Ranunculus palustris* & aquaticas quartas, seu coryledonis folio. C. B. pin. p. 180. Morif. p. 442. *Cotyledon palustris*. Dod. p. 132. Ger. emac. p. 529. Park. p. 1214. *Aquatica cotyledon acris Septentrionalium* Adv. p. 165. Lob. Icon. p. 387. obs. p. 209. *Ranunculus aquaticus umbilicato* folio seu ranunculus rotundifolius effigie cotyledonis. Col. minus cogn. stirp. p. 315. Herba rotundo folio, cui in medio est pediculus, aliquibus acerbulum. Cord. Not. in Dioicord. p. 69. *Umbilicus Veneris palustris*. Schwencf. p. 221. *Erva do Capitaon*. Marcgr. p. 27. *Acaricoba Lufitana* Erva do Capitaon. (Pif. ed. 1648. p. 90. (ed. 1658.) p. 259. In palutribus Insulae Jamaicæ frequenter repertus, copiosissime vero ad ripas humidioreas fluvij Cobre Loco Caymanes dicto.

### Herba Asperifolia.

**H**eliotropium arboreum, maritimum, tomentosum gnatophilij Americani foliis. *Heliotropium gnapholoides* littoreum fruticosens Americanum seu Lavender Barbadosibus dictum. Plukener. Tab. 193. fig. 5. Ad littora maritima arenosa Insulae Barbados, nec non Jamaicæ copiosum observavi.

Helio-

*Heliotropium maximum minus folio glanco flore albo;*  
*Heliotropium Curassavicum maritimum folio glanco ob-*  
*longo flore albo, Hort. Beaumont. p. 24.* *Heliotropium*  
*Curassavicum lini umbilicati foliis Herm. par. Bat pr. p. 340.*  
*Ani Heliotropium Americanum cyanocephalum marini folio flore*  
*albo. Commel. hort. Amst. p. 152? Wild Sampier. In palu-*  
*stribus maritimis prope the Canes, Old Harbour & Passeys*  
*Fri ubique crinit.*

*Heliotropium majus*, hort. Germ. f. 261. Lonicet.  
 tom. 2. f. 17. Dod. p. 69. Cesalp. p. 438. Lob. obs. p. 132.  
 Clus. rar. pl. hist. p. 46. lib. 4. Math. p. 893. Lynd. p.  
 1350. Lyc. p. 499. Tab. tom. 2. p. 264. Cam. hort. p. 73.  
 Munt. p. 444. Bod. à Stapel Nott. in Theophrast. p. 890.  
 Ger. emac. p. 334. Park. p. 438. Raji hist. p. 501. Helio-  
 tropium Turner. part. 2. p. 13. *Heliotropium majus &*  
*herba cancri*. Icon. Lob. p. 260. Ambros. h. p. 32. Helio-  
 tropio Magiore. Ang. 302. Cast. Dur. p. 223. *Heliotropium*  
*majus*, foliis folio, flore echii adunco, caudato scorpioni-  
 dis. Adv. p. 101. Herbe qui à une tres grande sympathie  
 ou amitié secrète avec le soleil & ses rayons. Durec. p. 247.  
*Heliotropium primum* seu *majus* *Dioscoridi*. C. B. pin. p.  
 253. Rawolle lib. 1. cap. 4. *Heliotropium majus* flore  
 albo. J. B. tom. 3. lib. 33. p. 604. *Heliotropium herba*  
*cancri*. Chab. p. 521. In Insula Madere agri hanc plan-  
 tam spontaneam observari.

*Heliotropium Americanum coruleum* foliis hormini.  
 Dodart. mem. p. 83. Plukenet. Tab. 245. fig. 4. *Helio-*  
*tropium Indicum homini folio*. Raji hist. p. 501. *Helio-*  
*tropium latifolium annuum*. Herm. cat. pl. p. 307. Par.  
 Bat pr. p. 340. Aguacatunha-acu five fedagofo. Pif. (ed.  
 1648.) p. 109. Jaéu-acanga Brasiliensis, Fedagofo Lusi-  
 tanis secunda species Marcgr. p. 7. Aguaraquinha. Pif.  
 (ed. 1658.) p. 229. *Heliotropium Indicum homini foliis*  
*latioribus*. Hort. Beaumont. p. 24. An Benapata. Hort.  
 Mal. part. 10. p. 95. Tab. 48. Wild Clary. Ubique circa  
 urbem St. Jago de la Vega reperitur.

*Heliotropium Curassavicum homini foliis angustioribus*,  
 Hort. Beaumont. p. 24. Jacua-acanga Brasiliensis, Fedagofo  
 Lusitanis. Marcgr. p. 6. Pif. (ed. 1658.) p. 229. *Helio-*  
*tropium Americanum coruleum* foliis hormini angustioribus.  
 Herm. cat. pl. p. 307. Par. Bat. pr. p. 340. In Insula-  
 rum Caribearum una hanc plantam inveni, an prioris sit  
 solum

solum varietas an vero distincta species non autem de-  
 terminare.

*Heliotropium minus lithospermum foliis*. An Echinoïdes  
 parva alba ampliatis. Col. min. cogn. Stirp. p. 183? Echi-  
 um decimatum seu pumilum album. C. B. pin. p. 254? In  
 pratis circa urbem St. Jago de la Vega post pluvias ubique  
 ortur.

### Herbe semine nudo Polyperme.

**M**Alva arborea, folio rotundo, cortice in fines ductili,  
 flore miniatâ maximo illiaceo. *The Malot or Mangrove*  
*Tree*. In agris humidiioribus & pinguioribus mediterraneis  
 prope dominum Dom. Boerden, alibi que in Insula Jamaica cre-  
 centem observavi.

*Malva arborea maritima* folio subrotundo minore acuminate  
 subibus condito, cortice in fistulis ductili, flore luteo. Yvite  
 semblable à un til. Linchot. defcr. Am. de Lery. cap. 14. p.  
 226. Herba & arbor admixta 132. Yvite vocata. C. B.  
 pin. p. 513. Johst. dendr. p. 470. Mshot du Tertre. p.  
 152. Rochef. p. 163. *Mangrove Tree*, of whose Bark Ropes  
 are made. Ligob. p. 48. *Ficus Indica* tiliæ folio subitus albo  
 & villosi polyrhizo, seu filamentis è summis ramis ad ter-  
 ram missis radicosa à Plinio. Theophrast. & Strabone de-  
 scripta. Plukenet. Tab. 178. fig. 3. quoad ramuli figuram.  
 An Mahau & Mahault. Espèce de tilleul franc de Caucse.  
 p. 16. & 160. An Espèce d'arbre qu'on appelle Mahot  
 d'herbe de Ravenéus de Lufian. p. 156? An Embeguata  
 herba. Laet. lib. 15. cap. 10? An Arbor cuius cortices can-  
 nabes usum præstant in fines cohereri. Ejusd. ib. p. 32? An  
 the rind of a Tree which ties their (the Inhabitants of Brasile)  
 ponies in Canes. Davies Purchas lib. 6. cap. 18. p. 128? An  
 the Barks of Trees, of which they (the Inhabitants of Brasile)  
 make Nets to tie in. Kniv. lib. cap. 7. p. 122? *The Sea Malot*,  
 or *Mangrove Tree*. In Insula Jamaicensis parte septentrionali  
 prope agros Dom. Drax ad littus maritimum copiosè pro-  
 venientem collegi.

*Malva arborea*, folio oblongo, acuminato, veluto dentato  
 & leviter sinuato, flore ex rubro flavescente. An planta  
 innomi-

*innominata prima* Marct. p. 47<sup>o</sup> vel *Althea prior*. Pif. (ed. 1658.) p. 222<sup>o</sup>. *Prope domum Dom. Batchelour, in montibus sylvosis Red Hills* diictis crescit.

*Malva arborea* folio oblongo, acuminato, glabro, dentato, In Insula Jamaica hanc plantam collegi.

*Malva vel alcea fruticosa* ribej foliis feminibus asperis. An alcea Indica orientalis, fructu lappaceo folio ribus. Breyn. prod. i. p. 2<sup>o</sup> An Uren. Hort. Mal. part. 10. Tab. 2<sup>o</sup> seu alcea Malabarica folio vitis flore minore rosaceo colore fructu lappaceo fem. rostrato. Comm. ib. An *Althea Indica* ribej foliis Schol. botan. p. 227<sup>o</sup> seu *malva Indica* ribej folio. Herm. par. Bat. pr. p. 35<sup>o</sup> In Insula Barbados hanc plantam reperi.

*Malva alpestris major aquatica* ex *hortensium* seu *rosearum* genere flore minore luteo feminine aculeato. An *Althea species* Marct. p. 13<sup>o</sup>. Raji hist. p. 602<sup>o</sup> altera. Pif. (ed. 1658.) p. 222<sup>o</sup>. In aquis fragrantibus & locis palustribus Jamaicae & Caribearum Insularum copiose repperit.

*Malva minor* supina betonicae folio, flore coccineo feminibus asperis. Locus aridioribus, in prato Town Savanna dicto, post pluvias paucim repperit.

*Malva minor* erecta betonicae folio, flore luteo, feminine duplice rostro seu aculeo praedito. Katu-uren. Hort. Mal. part. 10. p. 107. Tab. 54. vel *althea Americana* betonicae folio. ib. *Althea rostrata* Cormandieniana pimpinella majoris folio subrotundo. Plukener. Tab. 9. fig. 3. Cum priori & in Insulis Caribebis crescentem observavi.

*Malva erecta minor*, carpini folio, flore luteo feminibus singulis simplici aculeo longiori donatis. *Malva annua* fruticosa Pernambucana di for giallo Zanoni. p. 13<sup>o</sup>. *Althea perigrina* feminine rostrato flore luteo minimo. Moris prælud. p. 219. *Alcea Pharnambucana* carpini folio floribus minimis luteis feminine simplici rostro donato. Ejusd. hist. p. 528. *Althea Carpini* folio floribus luteis. Boccon. p. 11. *Althea ulmifolia* feminine rostrato. Hort. Reg. Parif. Sch. bot. p. 224. Cum precedentibus.

*Althea* flore luteo. An *Althea Indica* abutili subrotundo folio flore luteo spicato, forte *Malva Americana* abutili folio flore luteo spicato foliis incanis. Herm. par. Bat. pr. Plukener. Tab. 74. fig. 6? Copiose crescit in arenosis aridioribus maritimis prope Old Harbour.

Malva

*Malva Americana* abutili folio flore luteo spicato foliis hispidioribus & crassioribus. Herm. par. Bat. prod. p. 349. *Althea Americana* pumila flore luteo spicato. Breyn. cent. 1. p. 124. Vix quæ ab urbe St. Jago de la Vega verius Guanabonit itur tam ad extream quæ finistram in locis aridioribus monitos copiose repperit.

*Althea spicata* betonicae folio villosissime. In monte *Diablo* dicto, crecentem collegi.

*Althea spicata* betonicae folio villosi, spica breviori & laxiori. In una Caribearum Insularum hanc plantam collegi. In paucis à precedente differit.

*Althea spicata* betonicae folio glabro, flore luteo, habitiona spicæ. In agris fazosis sterilioribus præsertim cultis abundat.

*Abutilon arboreum* spicatum, betonicae folio incano, flore minore purpureo. In sylvis & frutetis campestribus circa urbem St. Jago de la Vega reperitur, ubi magnitudine & canitis foliorum variat.

*Abutilon fruticosum* foliis subrorundis ferratis, floribus albis pentapetalis ad alas foliorum conglomeratis. In Jamaica cum priori; invenitur etiam in Insulis Caribebiis.

*Abutilon herbaceum* procumbens, betonicae folio, flore purpureo. In Insula Jamaica prope domum Dom. Batchelor locis glareosis collegi.

Abutilo affinis arbor altheæ folio, cuius fructus est stylæ apex auctus, quatuor vel quinque siliquæ hirsutis funis ad instar in spiram convolutis, constans. An flora murri. Hort. Mal. part. 6. p. 53<sup>o</sup> seu *Frutex Indicus*, fructu è stylæ apice egresso, sextuplici funiculo in spiram convoluto constante. Raji hist. p. 1765<sup>o</sup> *Heliæteres arbor* Ind. occid. fructu majore. Plukener. Tab. 245. fig. 3. An *Heliæteres arbor* Ind. er. siliqua varicosa & funiculi in modum contortuplicata. Ejusd. ib. fig. 2<sup>o</sup> An *Igera-murri* Valerio St. Giuseppe. Zan. p. 26<sup>o</sup> In sylvestris collibus Red Hills diictis ubique repperit.

*Alcea arborea*, altheæ folio, florum petalis luteis deorsum reflexis. Prope domum Dom. Fuller, in St. Dorotheis in colle suo crescet.

*Alcea fruticosa aquatica*, folio cordato-scabro, flore pallide luteo. Ad ripam utramque fluvij salii loco *Cabbage Tree*

N

*Tres bottom dicto, copiose provenit nec non ad ripam fluvij  
vix quā Lacunam iter sed rariū.*

*Alcea populi folio incano integro. An althea arboref-  
cens Americana viburni foliis, fructu quinque capsulari  
corniculato. Hort. Beaumont. p. 7. In pratis paucum &  
ubique nascitur.*

*Alcea populi folio villosō leviter serrato. An Abutilon  
Indicum flore luteo. Breyn. prod. 1. p. 17. An Abutilon Indi-  
cum flore luteo minore ej. prod. 1. p. 17. In Insula Jamaica  
collegi, sed an specie a precedente differat dubito.*

*Alcea maxima, malve rosen folio, fructu pentagono,  
recurvato, esculento, graciliore & longior. An Lubia En-  
digi. Rawolf. lib. 2. cap. 5? Exotica malvacea barnia Eben  
quibusdam. Adv. P. 295? Sabdariffa alia. Lugd. P. 595?  
Trionum Theophrasti. Rawolf. Lugd. ap. p. 31? Bamibia.  
Alp. p. 90? Velling P. 30? Bell. epist. ad Clus. P. 313? J. B.  
tom. 2. lib. 23. p. 959? Chabr. P. 302? quod defcr. Ba-  
mia Alexandrina Caspaf. P. 565? Bamia triono Rawolffii  
congener nisi sit eadem Cam. h. p. 26? Alcea Egyptia  
Clus. rar. pl. hist. lib. 4. p. 27? Ger. emac. P. 93? Alcea  
decima sive Indica parvo flore. C. B. pia. P. 517? Raji hist.  
P. 1066? Bamia Alessandrina Cast. Durant. in fig? Alcea  
Egyptia vulgaris. Park. P. 303? Bamia seu alcea Egyptia.  
ejusd. Pat. P. 369? Althea Indica parvo flore petalis an-  
gustis & acutis. Moris hist. pl. part. 2. p. 532? Long Okra.  
In hortis ubique plantatur & provenit.*

*Alcea maxima, malve rosen folio, fructu decagono, recto,  
crassiore, breviore esculento. Bamia Egyptiaca siliqua deca-  
gona. Clus. append. alt. ad lib. 4. Alcea 12<sup>a</sup>. seu Indica  
parvo flore altera. C. B. pin. P. 317. Alcea annua Sirina-  
mensis flore amplio, fructu maximo sulcato striato Pyrami-  
dali Comm. cag. Amst. p. 12. Quingombo Lufitensis Con-  
gentibus & Angelensis Quillobo Marcgr. p. 31. Quin-  
gombo Altera. Pil. p. 211. Althea Brasiliensis annua  
fructu maximo pyramidalis, sulcata. Herm. par. Bat. pr. P.  
308. Bamia fructu decagono. Velling. notte. in Alp. P. 30.  
Ob. 4. Cum priori.*

*Alcea hispida flavo flore & femine moschata. Marcgr. p.  
45. Raji hist. p. 1067. Quingombo prior sive alcea mai-  
cata. Pil. (ed. 1658.) p. 210. Alcea moschata villosissima  
foliis in profundiores laciniias incisa. Plukenet. tab. 127.  
fig.*

fig. 1. L'herbe au musc. Du Tertre. p. 111. Rocheff. p. 136.  
An Mofch id est Bamia mulchata. Alp. exot. P. 197? Abel  
Mofch, seu Mofch Arabum. Velling. P. 65? Alcea 13<sup>a</sup>. five  
Ægyptiaca villosa, vel Belmuscæ Ægyptiorum Bell. C. B.  
pin. P. 31? Abelmoch de gli Egittij, overo abutilo d'Avi-  
ceppa. Pon. Ital. P. 29? Belmuscus Ægyptia Honori Bello.  
J. B. tom. 2. lib. 23. p. 96? Belmuscus Hon. Bell. Chabr.  
P. 302? An Althea Ægyptia Villosa. Moris. pl. hist. part.  
2. P. 532? An Althea Ægyptiaca moschata Abel Mofch  
dicta. ejusd. ib. P. 533? An Alcea moschata Munt. pl. cult.  
P. 220? An Alcea sive Bamia moschata Ægyptiaca Alpini  
& Vellingij Breyn. prod. 1. p. 22? An Alcea moschata Indiæ  
orientalis altera five minor, caule rubente. ejusd. ib?  
Ati Catu-gaufti. Hort. Mal. part. 2. p. 71? In Jamaica  
& Caribea Insulis ubique in agri praestertim cultis prove-  
nit hæc planta, ubi foliis fusaatis & rotundioribus va-  
riat.

*Alcea acetosa, trifido folio Indiæ orientalis. Breyn. prod.  
1. p. 1. Althea Indica Goffypij folio, acetoso sapore. Herm.  
cat. P. 25. Quauhxicotol Chululense seu oxymalva. Her-  
mann. p. 216. Quauhxicotol de Cholulas. Xim. Alcea acetosa  
Indica mitis foliis superioribus goffypij in modum tripartito  
divisitis. Plukenet. tab. 6. fig. 2. An Acetosa Brasiliensis  
flora dilute purpureo. Marcgr. P. 23? Acetosa Brasiliensis.  
Pil. (ed. 1658.) p. 244? An Sorrel, the juice whereof is car-  
ried in a Gourd by the Indians of Cumana, to moisten their  
Mitz flour carried in another Gourd. Sir John Hawkins. Hold.  
part. 3. P. 308? French Sorrel. In hortis Jamaicae Insulae sita  
ubique provenit hæc alcea species.*

*Caryophyllata foliis alatis. Caryophyllata herba. Marcgr.  
p. 45. Caryophyllata Brasiliensis. Raji hist. p. 607. Cuumba  
five Caryophyllata. Pil. (ed. 1658.) p. 209. In sylvis  
campestribus Jamaicae Insulae passim reperitur.*

## Herbe pomifera &amp; baccafera.

*Cucurbita longa* folio molli, flore albo. J. B. tom. 2. lib. 16. p. 214. Chab. p. 229. Raji hist. p. 638. *Cucurbita* 5<sup>a</sup>. seu oblonga, flore albo-folio molli. C. B. pin. p. 313. Morison. hist. p. 24. Zucca Lunga. Ang. p. 115. Cest. Duant. p. 47<sup>2</sup>. Long gourde of Turner. *Cucurbita* sive *Zuccha* omnium maxima anguina. Leb. obs. p. 366. Icon. p. 644. *Cucurbita* sive *Zuccha* anguina omnium maxima. Adv. p. 287. *Cucurbita* que Longos fert fructus. Cord. Nott. in Diosc. p. 41. *Cucurbita Cameraria*, ejusd. de plantis. p. 116. *Cucurbita* oblonga. Geffr. hort. p. 256. Lon. f. 211. *Cucurbita* sativa longa. Casp. p. 196. *Cucurbita* longa. Cam. h. p. 51. Park. p. 768. *Cucurbita* longior. Fuchs. p. 567. Dod. p. 669. *Cucurbita* fructu longo. Trag. p. 825. *Cucurbita* Indica minor. Tab. part. 2. p. 190. quoad fig. *Cucurbita* Cameraria longa. Lugd. p. 615. *Cucurbita* Anguina. Ger. emac. p. 923. Long gourd. In insulae Jamaicæ agris & hortis feritur & luxuriant.

*Cucurbita* sphaerica maxima. Some Pumpions so big, that they use them for Vessells to carry water, and they hold two Punds or more. Anonymous Portugal of Brâsil. Purchas lib. 7. cap. 1. p. 1310. Courges & Calebasses si grandes & profondes qu'elles servent comme de magasin. Morison. Baro. p. 294. Pepones tam vastæ, ut Indigenæ iis utantur pro vasis quibus aquam aggerunt. Laet. lib. 15. cap. 10. p. 566. Gourds for Fiddles without Frets, of the bigness of a Bushel. Jobson. p. 132. An Cabo Ind. or. part. 6. p. 24<sup>2</sup>. The largest round Gourd. In collibus saxiosis sterilioribus Insulae Jamaicæ scriitur & provenit hec *Cucurbita*.

*Cucurbita* 3<sup>a</sup>. seu *lagenaria* flore albo folio molli. C. B. pin. p. 313. Moris. hist. p. 25. *Cucurbita* minor. Turner. Fuchs. p. 369. *Cucurbita* cameraria minor. Lugd. p. 616. *Cucurbita* prior. Dod. p. 668. *Cucurbita* *lagenaria*. Math. ed. B. p. 394. Raji hist. p. 638. Lob. obs. p. 366. Icon. p. 644. Schwenzf. p. 267. J. B. tom. 2. lib. 16. p. 216. Chab. p. 129. Ger. emac. p. 923. *Cucurbita* dilatata in ventrum cervici annexum. Casp. p. 197. *Cucurbita* *lagenaria*.

## Insulae Jamaicæ, &amp;c.

101

*lagenaria* & *lagenaria* minor. Adv. p. 287. *Cucurbita* *lagenaria* major & minor. Tab. tom. 2. p. 189. Park. p. 768. Conges en forme des bouteilles. Moris. Baro. p. 294. An *Cucurbita* 4<sup>a</sup>. seu *lagenaria* *Americana*. C. B. pin. p. 313<sup>2</sup>. Cum priori.

*Cucurbita* *lagenaria*, longa, maxima, recurva. Cum precedentibus.

*Cucurbita* *lagenaria*, longa, recta, minor. Alata fuit ab urbe *Potosi* belo in America continente sita, pulcherrima haec *Cucurbita* species, nihilque dono data.

*Cucurbita* *lagenaria* minima, collo longo recurvo. In insulae Jamaicæ hortis satam provenire observavimus.

*Pepo maximus* *Indicus* *compressus*. Lob. obs. p. 365. Icon. p. 641. Moris. hist. p. 25. Raji hist. p. 642. *Pepo* *tertius* seu *compressus* *major*. C. B. pin. p. 311. *Pepo* *rotundus* *major*. Dod. p. 666. *Cucurbita* *alpera* folio non fissu fructu maximo albo sessili. J. B. tom. 2. lib. 16. p. 221. Chab. p. 131. Schakerilchora. Hort. Malpurt. 8. p. 3. An *Pepo* *Brasilensis* Jurumu dictus. Lusitanis Bobora. Marcegr. Raji hist. p. 641<sup>2</sup>. Jurumu *Brasilensis* Marcegr. p. 44<sup>2</sup>. Jurumi. Pil. (ed. 1658.) p. 264<sup>2</sup>. *Pempionis*. Nicols. Purchas lib. 6. cap. 13. p. 225. Sir John Hawkins Hakl. part. 3. p. 504<sup>2</sup>. Jobson. p. 132<sup>2</sup>. *Pempionis*. Cum precedentibus crescit.

*Anguria* 1<sup>a</sup>. *Citrullus* *dicta*. C. B. pin. p. 312. Raji hist. p. 643. Melons gros à mervelle & tant qu'un homme pourroit embrasser de couleur rougeâtre aussi enya quelques uns blancs les autres jaunes. Thevet. f. 44. *Patecas* sive *angurias*. Linchot. *Indicus* melo. Garc. ab Ort. Clus. p. 235. Pateques autrement angurias. Nicolai. cap. 8. *Anguria*. Shirley's *Voyage*. Cauche. p. 106. & 153. *Limo aquatica* è Novo Belgio. Laet. p. 82. *Melones aquatichi* in Java. Batiec in universi India. Bry. part. 4. Ind. or. cap. 6. f. 20. *Pateques*. Pyrard. cap. 3. & 27. p. 21. & 286. *Uva-een*. Abbeville. p. 228. Laet. p. 614. Grosses citrouilles beaucoup plus excellentes que celles de Notre France. Laudoniere p. 56. Hakl. p. 330. *Hinduanas* Olear. p. 231. Pateques ou melons d'eau. Bernier. p. 27. Water-melon. Rawolfe. part. 1. cap. 2. Augurien sive Indian Muskmilim, which they call Botiechas but Serapio Dullah. ejusd. ib. cap. 6. & part. 2. cap. 1, 2, 4. & part. 3. cap. 2. *Angurias* of Cartwright. Purchas lib. 9. cap. 4. feft. 2. p. 143<sup>2</sup>. *Melons d'eau* Albert. p. 81. Du Tertre. p. 137. Rochef-

Rodolp. p. 731. Melons d'eau appelles Jace. Morifot. Not. in Rodolp. Baro. p. 293. Water-melons Davis. Purchas lib. 3. cap. 1. sect. 3. p. 132. Dophinot. lib. 1b. & cap. 12. sect. 4. p. 298. & sect. 5. p. 303. William Finch lib. 4. cap. 4. sect. 2. p. 417. Heynes. lib. 5. cap. 5. p. 622. &c. 6. 8. Terry. p. 95. Smith. in Pl. 16. p. 55. Summer Pl. 1. P. 171. of Hughes. P. 22. of Ligon. P. 18. 22. & 26. Anguria. Linn. p. 73. Math. ed. B. p. 397. Lac. p. 218. Cam. h. p. 17. Morif. hist. pl. 14. 18. Cast. Dur. p. 31. Angurie. Melo magnis viridis. Buteche & tetranguria. Ang. p. 230. Citrullus. Tab. tom. 1. p. 188. Gesn. hort. Germf. p. 287. Dorst. p. 198. &c. de Manlio Brantef. tom. 1. p. 174. Schwenckf. p. 222. bot. Francof. p. 165. Anguria. cucumeris. citrullus. Dod. p. 364. Cucumis. Citrullus. Loh. f. 215. Fuchs. p. 266. Turner. Citrullus vel Citrulus cucumeris genet Janis & Phoenicis feminibus retentum. Trag. p. 83. Citrullus officinalis. Loh. obf. p. 364. Icon. p. 64. Ger. emac. p. 913. Citrullus officinalius. anguria. Give Batech. Avicenna. latinitate nigra. An melopepo. Adv. p. 288. Anguria. Citrullus officinalis. Lpud. p. 625. Anguria vera. Cardanis. melopeponem interpretatur. Gesn. hort. Germ. p. 247. & 257. Cucumer vulgo appellatus à quibidam Anguria. Cesalp. p. 200. Dallaha sive melo magnus viridis. que in Alexandria Batech vocare melo Indus Avicenna. ejusd. ib. p. 203. Jace. Brillenibus, Lusitanis Balancia. Belg. Water melon. melo aquaticus. Mercgr. p. 21. Jace sive anguria. Pif. (ed. 1658.) p. 263. Citrulus folio Colocynthidis facto. feminine nigro quibidam anguria. J. B. tom. 2. lib. 16. p. 235. Citrulus affinis melo Indicus five Pathaea. ejusd. ib. p. 237. Citrulus anguria tetranguria. Chabre. p. 133. Anguria five exerulitis vulgaris. Park. p. 771. Anguria Americana vermiculata pelle. ejusd. p. 773. Anguria noctistratis majores cortice flavore. Alp. de plant. Egypt. p. 115. Auguria tertia. vel Egyptica. C. B. pin. p. 313. Melo sepius seu Indicus fructu oblongo. ejusd. p. 321. An Maturongans. Lery. p. 206. vel Anguria quarta seu Brasiliensis. C. B. pin. p. 312? An Comolonga Roman. nov. orb. p. 445? Scaliger. exerc. 18. 15? seu Citrulus vel meloni Indico accedens Camolongi. J. B. tom. 2. lib. 16. p. 237? An Anguria Indica maxima Herm. p. 45? An-Citrillus minor Indica or. Plukener. tab. 164. fig. 1? Citrillus minor. Ger. emac. p. 913? Water melon.

Ag. In hortis Insulae Jamaicæ, nec non agris seritur & provenit. Varias substatia fire pulpa rubra vel alba, huius semina sunt nigra. Alii subra.

Cucumis anguria folio latiore, aspero, fructu minore candido spinulis obtusis muricato. Cucumis sylvestris Brasiliæ. Mercgr. p. 44. Guarea-oba five cucumber asminus. Pif. (ed. 1658.) p. 264. Cucumis sylvestris Americana anguria folio, fructu ovi figura & magnitudine ad maturitatem pallido spinosis tuberculis momordicæ inflata muricato. Pluk. tab. 170. fig. 3. In agris & pratis circa urbem St. Jago de la Vega p. 165. nascitur, in Caribebi Insulis spontaneam etiam obseruavi.

Cucumis minimi fructu ovali nigro levii. Cucumis paevi repens Virginiana fructu minimo Banist. est. M. S. Plukener. tab. 85. fig. 5. An Cucumis Maderaspatensis fructu minimo. ejusd. tab. 170. fig. 2? Ad fossas & sepes in agris Insulae Jamaicæ frequenter conicitur.

Colocynthis bryoniae alba folio, in quinque lacinias densitas profundi seto, aspero, cathartico. Belyach. weed. In collibus faxosis prope domum Dom. Abrahami loco Ockeriori vulgo Chabres in Jamaicæ parte septentrionali crescentem colitur.

Cucumis panicoides. Cord. hist. pl. f. 118. Morif. hist. pl. p. 33. balsamina cucumerina panicosa. Loh. obf. p. 369. Icon. p. 648. Adv. p. 289. Balsamine prima. Fuchs. p. 188. Ang. p. 243. Balsamine. Cast. Dur. p. 59. Cesalp. p. 199. Math. ed. B. p. 884. Luggd. p. 630. Lac. p. 481. Pomum mirabile five Hierosolymitanum. Trag. p. 899. Charancia. Loh. f. 75. Dod. p. 670. Balsamine cucumerina. Tab. tom. 2. p. 590. Balsamine mas five Momordica. Charancia. Cam. h. p. 26. Balsamine mas. bot. Francof. p. 159. Ger. emac. p. 362. Schwenckf. p. 239. Park. p. 714. Balsamine alia, que Garancia quasi charanca vulgo Galilia dicuntur, ab aliis mirabile ponamus, Hierosolymitanum Hetruscis, Italis viticella momordica Garanza folii bryonia pomu flavescens, &c. Gesn. hort. f. 250. & 290. Balsamine rotundifolia repens five mis. C. B. pin. p. 306. Raj. p. 647. Balsamine cucumeraria. J. B. tom. 2. lib. 16. p. 232. Momordica balsamina cucumeraria pomum mirabile & pernum Hierosolymitanum. Chabre. p. 139. Balsamine cucumerina triploidica & charantia; balsamina mas. Munro. pl. cult.

cult. p. 297. *Balsamina cucumerina*, sive *Caranzi Ambros.* h. p. 53. In horis Insulae Jamaicae ubique colitur.

*Flos passionis major pentaphyllus.* *Murucuja prima* Pif. (ed. 1648.) p. 106. (ed. 1658.) p. 246. *An Fleur de la passion ou Grenade Du Terte.* p. 133? *Premier fleur de la passion.* Rocheff. p. 133? *An Cucumis flos passionis dictus pentaphyllus, flore clavato, foliis latioribus.* Herm. cat. pl. p. 205? *An clematis quinque foliis five flos passionis* Icon. Rob? *In sylvis Insulae Jamaicae arbores scandentes* observavi.

*Flos passionis folio hederae anguloſo foſtido Hedera Murucuja species, veficata, lanuginofia, odoris gravis.* Marcgr. p. 73. Raji hift. p. 651. *Passiflora vesicaria hederaea* foliis lanuginofis odore tetro, filamentis florum ex albo & purpureo variegatis. Plukener. tab. 104. fig. 1. *Flos passionis Curassavicus hederae hirsutae folio flore purpureo variegato & albo.* Herm. par. Bat. pr. p. 335. *Clematis Indica hirsuta* foſtida. Plumier. p. 171. fig. 86. *Ad ripas fluviorum & torrentium & ad fossas copiosè & ubique crescit.*

*Flos passionis, folij medijs lacinia quasi abſcissis flore minore carneo.* *Clematis Indica*, flore clavato, fuaverbente fructu hexagono coccineo, folio bicorni. Plumier. p. 68. fig. 83. *Ad ripas fluvij Cobras* paſſim reperitur.

*Flos passionis perfoliatus, five periclymeni perfoliati folio.* In monte faxoso ſylvoso prope domum Dom. *Ederen* in Liguanea pulcherimam hanc plantam inveni.

*Flos passionis minor, folio in tres lacinias non ferratas profundius diviso, flore luteo.* *Flos passionis Curassavicus* folio glabro trilobato & angusto flore flaveſcente omnium minimis Herm. par. Bat. pr. p. 335. Plukener. phyt. tab. 210. fig. 3. *Clematis Indica* folio hederae major fructu olive formi. Plumier. p. 70. fig. 84. *In agris faxosis montosis & locis glareosis Insulae Jamaicae provenit.*

*Flos passionis minor, folio in tres lacinias non ferratas, minus profundas, diviso.* *Clematis passiflora* hederae flore luteo. Munt. pl. cult. p. 422. *Clematis passionalis triphyllis* flore luteo. Moris. hift. pl. part. 2. p. 7. *Cucumis flos passionis dictus hederae folio flore ex luteo viridanti.* Herm. cat. pl. p. 205. *Balsamina altera Indica repens* hederae arboreo foliis flore subviridi. Ambros. phyt. p. 91.

*Clem-*

*Clematis Indica* flore minimo pallido. Plumier. p. 73. fig. 88. Cum priori.

*Smilax alpeſa, fructu nigro, radice nodosa, magnâ, lavi,* firiñacea, China diſta. Arbre d'esquine de Laudonniere. p. 31. 41. & 85. Hakl. p. 323, & 344. Elcarbot. Nova Francia. p. 203, & 223. China. Lane. Hakl. patt. 3. p. 261. Tsinaw. Harriet. ib. p. 272. China. Linschot. defcr. de la Floride Arbor Esquine. Laet. lib. 4. cap. 14. p. 215. Arbor & fructu Americanus 6. Esquine Jonſt. p. 464. Olacatzen Paſſuaſanica, China Mexicana. Hernandez. p. 212. Olacatzen de Pauſatlan. Xim. Altera Olacatzen seu Pauſatlanica. Nieſemb. p. 321. Jupicanga. Pif. (ed. 1648.) p. 99. Jupicanga vulgo radix China ejusd. (ed. 1658.) p. 257. China seu Cinna coloro interius magis ruflo, reperta nunc in occidentali India. Cefalp. p. 423. China ex nova Hispania. Fragof. p. 70. China. Mon. Cluf. p. 315. China in India Occidua Monard. Lugd. p. 1824. China alia in India Occidentali. Math. ed. B. p. 164. Pfeudo China radix Cluf. exot. lib. 4. cap. 9. p. 83. J. B. tom. 2. lib. 15. p. 122. Pseudochina Ger. emac. p. 1618. Park. p. 1579. China, Cina, Chinna, Chinea, Schina, & China radix occidentalis. Chab. p. 116. China spuria pyriformis five turbinata. Lob. Icon. p. 56. J. B. tom. 2. lib. 15. p. 122. China spuria pyriformis. Chab. p. 116. C. B. pin. p. 297. China spuria nodosa. ejusd. ib. Radix in Insula Virginea quinta Tsinaw. ejusd. ib. p. 92. Smilax Virginiana spinis innocuis armata latis canellæ foliis radice arundinacea crassa & carnosa, forte China spuria nodosa. C. B. pin. Plukener. Tab. 110. fig. 1. An China radix. C. B. pin. p. 296? Fragof. p. 70? J. B. tom. 2. lib. 15. p. 120? Raji hift. p. 657? China. Tab. tom. 2. p. 62? Caſt. Dur. p. 122? Icon. Lob. p. 53? Lac. p. 83? Math. ed. B. p. 163? Chinna sive Cinna. Cefalp. p. 423? China radix officinarum. Park. p. 1578? China vulgaris officinarum, Ger. emac. p. 1618? China, Cina, Chinna, Chinea, Schina, & China radix orientalis. Chab. p. 116? An pocayo Recch. p. 398? An racine nommée chine, Thevet. colinogr. f. 416? An bois de la chine. Pyrard. cap. 13. p. 134? & tom. 2. cap. 1. p. 92? China Root. Sarit. Purchas lib. 4. cap. 2. p. 394? Rawolle. patt. 1. cap. 8? China. In collibus sylvos Red Hills dictis vicinas arbores scandentes ubique obſervavi. Magnitudine & figura multam variat.

o

Bryonia

*Bryonia racemosa foliis sicculeinis. In Insula Barbados copiose crescit.*

*Bryonia alba triphylla, geniculata, foliis crassis, acidis. Bryonia Curasavica folio dentato crasso & succofo canis. Herm. par. Bat. pr. ad. Bryoniae trifoliolarum Indicum, foliis succulentis crassis & crenatis. Plukener. tab. 152. fig. 1. An Chamedrifolia scandens claviculata & coriacea. maeracanthia ejusd. Tab. 31. fig. 5. An Eritroista Pectoralis planta capreolata foliis crassipliculis ferratis. Hort. Braumoni. p. 41. Ad ripas fluvij Caffe vocata, & in prato circa urbem St. Jago de la Vega arboreo, palos & sepes scandens.*

*Bryonia alba geniculata, viole foliis, bacca vinda purpurentibus. Cum priori reperitur nec non circa Black River Bridge.*

*Bryonia alba triphylla maxima. Reparatur arbores magiores scandens focis viam quia ab urbe St. Jago de la Vega versus Guatavia ita & prope domum Dom. Guy.*

*Bryonia nigra fruticosa, racemi ramulis varie implicatis, atque cauda scorpionis inflata, in se conortis, baccis aliis una vel altera nigra macula notatis. An Virga astra Americana fruticosa glabra, foliis subtruncatis, omnis ad sumum mitatem in ramulos brachiatim implicatis. Plukener. tab. 235. fig. 6. An Frutex Americana pisi foliis subtruncatis floribus exiguis viridanibus bellotoxos in modum incutientibus, baccis niveis nigra macula insignitis. Hort. Braumoni. p. 217. In prato circa urbem St. Jago de la Vega arboreo & damplos scandens inventum.*

*Bryonia nigra fruticosa, foliis integris ex adversa positis flore lateo racemoso fastido. Inter arbores focus viaria que ducit ab urbe St. Jago de la Vega versus Guatavia reperi.*

*Bryonia nigra fruticosa, foliis latiusculis, floribus racemosis speciosis. In Insula Jamaica. Parte Septentrionali Suri Marii dicta, loco Cabo de oro vocato inter rupes argenteum tem collegi.*

*Solanum bacciferum primum seu officinarum. C. B. pin. p. 166. Solanum vulgare baccis rubris. Park. p. 365. Solanum vulgare ejusd. ib. Raji hist. p. 672. Solanum vulgare. Trag. p. 303. Solanum hortense Fuchs. p. 686. Dodon. p. 453. Matth. ed. B. p. 754. Lugo. p. 597. Lon. filo 106. Brunnell. tom. 2. p. 149. Ger. encyc. p. 230. Lacum. p. 45. Cam. h. p. 162. obt. Lob. p. 123. Stompe. p. 116. fung.*

*fung. p. 354. tab. 33. lit. A. Solanum minus. Celsip. p. 213. Solanum hortense acinis nigris. Gefn. hort. Germ. f. 181. Solanum rubrum & hirsutum, ejusd. ib. Solanum vel solanum vulgarium Hermanni com. Neven. annott. Brunnell. tom. 2. p. 122. Ubi Lupina Jacob. de Marliis. ib. p. 180. Solari species hortulana ejusd. ib. p. 169. S. exst. O. solanum hortense circosa aut phaeole folio. Adv. p. 302. Icon. Lob. p. 262. Solanum quod extendit cord. notr. in Diocord. f. 67. Solanum nigrum vulgare ej. hist. pl. f. 153. Solanum puniceum ejusd. ib. Solanum nigrum. Schwentker. p. 197. Solanum hortense seu solanum nigrum Cord. Thal. p. 166. Solanum hortense. Cest. Dür. p. 438. Cuculo, vvero uva Lupina. Ang. p. 158. Solano hortense ejusd. p. 169. Solanum hortense officinatum. Ambros. h. p. 59. Munt. pl. cult. p. 519. Solanum Dorst. f. 272. Icon. Rosslin. p. 30. bot. Franof. p. 211. Solanum sativum. i. Tab. tom. 2. p. 299. Solanum hortense sive vulgare. J. B. tom. 3. lib. 34. p. 608. Solanum sive solanum Chabri. p. 522. Aguarauquia Brasilensis, arva Moura Lufitanis. Marcgr. p. 55. Aguarauquia eriva de bicks noannulus, alius erwa maura vel Pimenta de gallinha. Pif. (ed. 1648.) p. 108. (ed. 1658.) p. 233. Aguarauquia Brasil. Theat. rer. nat. Br. p. 303. Mennz. pug. Nelen-Tlundi. Hort. Mal. part. io. p. 145. Tab. 73. Nightshade. Turner. part. 2. f. 141. Ap solanum fruticulosum Brasilianum folio capisci baccis rubris. Herm. par. Bat. pr. p. 337. An solanum bacciferum vulgare simile maximum sitnamenfe. ejusd. ib. Non procul ab urbe St. Jago de la Vega proprie coemiterium, & in agris Dom. Guy loco Guatavia dicto, inventur.*

*Solanum bacciferum, caule & foliis tomento incanis, spinosis, flore lateo fructu crebro minore. An Jurepeba Brasilensis. Marcgr. p. 89? Jurepeba prior sive mas. Pif. (ed. 1648.) p. 84? (ed. 1658.) p. 182. An Solanum pomiferum Brasilianum spinosum folio minori & angulosiori, flore albo. Herm. par. Bat. pr. p. 273? An Solanum Cajanense spinosum hispidum. Icos. Rob. An Solanum indicum Chinense minus spinosum floribus parvis fere umbellatis. Plukener. Tab. 62. fig. 1? vel An solanum Zeylanicum spinosum folio amplio incino, ad pediculum strobili forte solanum spinosum pomiferum Indicum albo seu foliis Hyoscyami albi majoris. ejusd. Tab. 226. fig. 6? Circa urbem*

urbem St. Jago de la Vega, locis arenosis & glareosis ubique reperitur.

*Solanum nonum seu fruticosum, bacciferum.* C. B. pin. p. 166. Raji hist. p. 673. *Solanum arboreosens Cesalp.* P. 215. *Solanum fruticosens.* Gesn. hort. Germ. f. 282. *Strychnodendron & ammonum Plinij vulgo Iolarorum putatum solanum arboreosens Belgarum an Theophrasti solanum foliis titrymali fructu rubro radice rubra.* Ady. p. 163. *Solanum Americanum Delechampii.* Lugd. p. 599. *Pseudo-capsicum.* Dod. p. 718. *Amomum Plinij, Strychnodendron sive solanum arboreosens.* Icon. Lob. p. 265. *Strychnodendrum & ammonum Plinij vulgo Iolarorum ejusd. obi.* P. 136. *Solanum fruticosum.* Tab. tom. 2. p. 299. *Solanum arboreosens,* vel *Strychnodendron sive fruticosum, Amomum Plinij ab aliis appellatum.* Cam. h. p. 163. *Strychnodendron Eyst. Amomum Plinij.* Ger. emac. p. 361. *Strychnodendron.* J. B. tom. 3. lib. 34. P. 614. *Solanum fruticosum Americanum dictum ammonum.* Plinij. Park. p. 353. *Tre Nigra-folia.* In Madera Insula ubique sponte provenit.

*Solanum fruticosum bacciferum spinosum flore ceruleo.* In locis maritimis arenosis prope Old Harbour, & secus viam quae ducit ab urbe St. Jago de la Vega versus agros Dom. Cape in Guanabas frequenter, oritur.

*Solanum bacciferum fruticosum, stipitibus & foliis majoribus, spinis ferocioribus armatis.* *Solanum spiniferum frutescens spinis igneis Americanum.* Plukenet. tab. 225. fig. 5. In Barbados & Caribea Insulis inveni.

*Solanum pomiferum tomentosum, fructu pyriformi inverso.* *Solanum Barbadense spinosum foliis villosis fructu aureo rotundiori, pyri parvi inversi forma & magnitudine.* Pluk. tab. 226. fig. 1. An Juia Brasiliensis Marck. p. 63? An Juabeba Pis. (ed. 1658.) p. 182? Circa urbem Bridge Town in Barbados copiose crescit.

*Solanum pomiferum quartum sive fructu oblongo.* C. B. pin. p. 167. Raji hist. p. 673. *Melongena.* Math. ed. B. P. 760. *Lugd.* p. 626. *Mala insana.* Fuchs. p. 533. *Lonicera.* f. 75. *Licun.* P. 424. *Bot. Francof.* p. 187. *Trag.* p. 894. *Dod.* p. 458. *Tab. tom. 2.* p. 494. *Ger. emac.* p. 345. *Rawolfe cap. 2.* *Melanzea.* *Cast. Dur.* p. 279. *Melongena,* vel *mala insana,* exotica. *Adv.* p. 166. *Melongena* vel *mala insana,* ejusd. obi. p. 138. *Milum insanum & pyrum*

*rum infantum.* *Cesalp.* p. 130. *Melongena* (*malum infantum* aut *Melinzanthum*, vocant aliqui recentiores, *simeos lethi forte Marinzenan.*) *Cord.* hist. pl. p. 90. *Milum infantum* sive *solanum pomiferum.* *Gesn. hort. Germ.* f. 166. *Melanzea Punica* epid. ib. p. 287. *Milum infantum* folio non spinoso. *Munt. pl. calc.* p. 517. *Melongena Arbutum melanzana pomiferum.* *Chabn.* p. 54. *Melanzea* alii *mala insana.* *Cam. h.* p. 99. *Solanum pomiferum* fructu oblongo, sive *mala insana.* *Ambrof.* h. p. 59. *Melongena ou belengene.* *Du Tertre.* p. 138. *Solanum pomiferum* fructu rotundo. *J. B. tom. 3. lib. 34. P. 618.* *Mala insana Syriaca.* *Park.* p. 352. *Belingela Lusitan.* *Melongena Latinis.* *Tongu Angolensis.* *Macumba Congenitus.* *Marck.* p. 24. *Belingela Pis.* (ed. 1658.) p. 359. *An melanzeana fructu pallido.* *Eyll.* An *solanum tertium pomiferum*, diligentius in hortis excultum, cuius fructus oblongus durus ob stivitatem inter cibos *Egyptiis* receptus sumus. *Vesling.* obi. in *Alp.* p. 56? *An melanzeana me longena* or *Bedengian.* *Rawolfe.* lib. 1. cap. 67. vel *melandzana Arubum.* *Lugd.* ap. p. 23? seu *solanum pomiferum* fructu incurvo. *C. B. pin.* p. 167? *J. B. tom. 3. lib. 34. P. 619?* *Pluk. tab. 226.* fig. 2? *Raij hist.* p. 674? *Mad. Apples.* In horto Dom. *Harrison.* crescentem collegi.

*Solanum secundum racemosum cerasiforme forma:* vel *cerus amoris racemosus rubra.* C. B. prod. p. 90. *Pin.* p. 167. *Pomum amoris minus* sive *mala Aethiopica parva.* *Park. par.* p. 379. *Theatr.* p. 352. *Solanum pomiferum fructu rotundo parvo molli.* *Hort. Blef.* p. 93. *Solanum pomiferum fructu rotundo parvo molli rubro plano.* *Morf. h. Blef.* p. 310. *Pomum amoris rubrum minus.* *Munt. pl. cult.* p. 519. *Capicum sive piper Indicum undecimum Tomates.* C. B. pin. p. 103. *Tomates.* *Jof. Acosta.* lib. 4. cap. 20. *Miltomamae.* *Hernandez.* p. 195. *Pomum amoris,* cuius fructus colore, magnitudine, &c. plane similis erat *Strychnodendro.* ib. p. 196. An *solanum pomiferum* primum seu fructu rotundo striato molli. ejusd. C. B. pin. p. 167? *Raij hist.* p. 673? *Aurea mala.* *Dod.* p. 457? *Pomi d'oro.* *Cast. Dur.* p. 372? *Mala insana rotundiora* colore aureo. *Cesalp.* p. 21? *Poma amoris* pomum aureum, *Lycopersicum* an *Glaucium Dioscordis.* *Adv.* p. 108? *Lob. Icon.* p. 270? *obl.* p. 140? *Pomum amoris* sive aureum. *Lugd.* p. 628? *Pomum aureum* vel *amoris dictum,* vel de altero mundo sive *solanum*

*Solanum pomiferum* alterum. Gesl. h. p. 273. *Pomum amotis* opid. 16<sup>o</sup>. Tab. p. 493<sup>o</sup>. Cim. f. p. 136<sup>o</sup>. Ger. dicit. p. 146<sup>o</sup>. Schwenckf. p. 325<sup>o</sup>. *Lycoperdon* di Gallo. Ang. p. 237<sup>o</sup>. *Solanum pomiferum* sive *pomum amotis* Ambof. h. p. 59<sup>o</sup>. *Pomum amotis* fructu rubro & luteo. Park. par. p. 379<sup>o</sup>. Theatr. p. 352<sup>o</sup>. *An pomum amotis* rubrum-purpureum, fructu luteo majoro, & minore. Munt. pl. cult. p. 50<sup>o</sup>. *Mala sura* odore fictio, quibusdam *Lycoperdon*. J. B. tom. 3. lib. 34. p. 620<sup>o</sup>. *Mala austriaca*. Chab. p. 525<sup>o</sup>. *Xilonemata*. Hort. p. 295<sup>o</sup>. *Tomato Berry*. Repertur locis exaltis & roderis circa urbem s. *Jago de la Vega* & locum *Guanabana*.

*Solanum vesicarium* erectum foliis solani vulgaris foliis. Camara planct dicta Brasiliensium. Meregt. p. 12. Camara. Pif. (ed. 1658) p. 223. Tomati seu plantae acinosis. Hernandez. p. 195<sup>o</sup>. *Solanum vesicarium* Americanum, cattle quadrangulo foliis stramonio. Herm. cat. p. 569. *Halicacabum* sive *Alkekengi Virginianum*. Park. p. 402. *Solanum Virginianum* fructu luteo. Hort. Reg. Par. Campan. Bras. Mertz. p. seu *Solanum vesicarium* Brasili. fructu & cerasis luteis. ejusd. p. 286. *An Inota* Indorum seu Moreo. Hort. Mal. part. 10. p. 139. Tab. 70<sup>o</sup>. In locis humidiорibus ad ripas fluvij *Cobre* circa urbem s. *Jago de la Vega* reperitur.

<sup>1</sup> *Pisum decimpunctatum* sive *vesicarium* fructu nigro alba-macula notato. C. B. pin. p. 343. *Pisum cordatum*. Lob. Icon. p. 67. *Pisum cordatum*. Ropyrum. Adv. p. 397. *Pisum cordatum*, cor Indum *Halicacabum* peregrinum Fuch. *vesicaria* repens Math. perperam *dorycnium* Cord. Lob. obs. 116. *Halicacabum* peregrinum Dod. p. 455. Lon. f. 100. Fuch. p. 688. Ger. emac. p. 342. Tab. tom. 2. p. 591. bor. Franco. p. 177. *Dorycnium* Cord. hist. pl. fol. 89. *vesicaria* repens. Math. ed. B. P. 755. *Vesicaria* secunda. Caff. Dor. p. 472. *Faba inverta* Cefalp. p. 382. *Pisum cordatum*. Adv. Schwenckf. p. 325<sup>o</sup>. *Halicacabum* peregrinum seu *vesicaria* repens Fuch. Lugg. p. 598. *Halicacabum* peregrinum seu *vesicaria* repens. Ejusd. ib. *Halicacabum* peregrinum sive *vesicaria* peregrina. Cam. hort. p. 71. *Caput Monachi* in *Gallia* dictum: quod *Fuchsii* & alijs foliis *vesicarium* peregrinum vocant. Gesl. h. Germ. f. 251<sup>o</sup>. *Ha-licacabum* peregrinum à *Fuchso* dictum, caput *Monachi* vulgo Gallis

*Gallia* quibusdam. Ejusd. ib. f. 261. *Solarium peregrinum* & alijs ex Provincia. Ejusd. ib. f. 282. *Vescaria nigra* seu *vescaria* Trag. p. 897. *Vescaria Indica*, pifum cordatum vel cor Indicum dicta. Col. phytob. p. 4. *Solanum ves-  
carium* repens sive cordatum. Ambosf. h. p. 59<sup>o</sup>. *Solanum vesicarium* nigrum, pifum cordatum Munt. pl. cult. p. 519<sup>o</sup>. *Pifum* cordatum *vesicarium*. Park. p. 1977. Raji hist. p. 48<sup>o</sup>. *Halicacabum* peregrinum multis sive cor Indum. J. B. tom. 2. lib. 15. p. 173. *Halicacabum* peregrinum sive cor Indum. Chab. p. 124. *Halicacabum* peregrinum *vesicarium* fructu nigro alba macula notato. Moris hist. pl. p. 19. Ulipga. Hort. Myk. part. 8. p. 53<sup>o</sup>. *An* *Gordindu* sive *halicacabum* peregrinum multis minus. Herm. cat. p. 19<sup>o</sup>. In frumentis ad ripas fluvij. *Cobaea* & copiosissime in *Jamaica* *Insula* parte septentrionali siccata sive *Zibetis* dicto reperiuntur. Varias magnitudines.

*Pifum cordatum* non *vesicarium*. *Cucurbita* spe. Pif. (ed. 1648.) p. 114<sup>o</sup>. (ed. 1658.) Pl. 36. Meregt. p. 12<sup>o</sup>. *Cleristis pentaphylla*, pediculis alatis, fructu racemoso tricoccum & *coccineum*. Planch. p. 76<sup>o</sup>. fig. 9<sup>o</sup>. *An* *Arbutus* *Barbadensis* ampliocalyx: triphylla. Mail. elou *'Malabarica'* foliis tenerioribus & petiolis alatis. Plukenet. tab. 145. fig. 4<sup>o</sup>. In *silvis* tam adiecti quam sponte. *fructu* via qualis orbis 32. *Jago de la Vega*. *Venus Passage*. *For* iarr. & in collibus *Ridge* dictis copiose crescere.

*Capsicum* minus fructu rotundo, erecto, parvo, acerifomo. *Axi* rotundum acru quid. *Caribe* ab Indis minicupitum. *Martyr*. *Axi*. Benz. lib. II. cap. 3. Lieri. p. 786. *Axi* rotondo. Fernan. Colon. f. 741. *Valquez* di *Cotonado Ramul* part. 3. p. 34<sup>o</sup>. Hakk. p. 363. Oviedo. Coronie. lib. 7. cap. 7. *Axi* especia de las Indias que los quemo la lengua. Lopes de Gomara. f. 22. Certaine epice qui est la graine d'une herbe ou arbrisseau de la hauteur de trois ou quatre pieds. Thévet. f. 92. *Quinapona*: ejusd. Cosmogr. f. 938. *Carivi* sive *Axi Montenue*. Lasc. pl. 7. *Axi* aux poivres d'Inde fort cau-  
sique qu'ils appellent *Caribe* Jof. Acoff. lib. 4. cap. 2b. *Piper* sive *Axi*. Lieri. p. 610. *Arbor lauri* foliis, qualitate caustica, ut si quis manducat qui frondes coquerebat ad oculos ferat, ingentes doilores patitur. Scab aliquot horas vi-  
dens, facultate priveretur. Ejusd. p. 60<sup>o</sup>. *Primer especie* de Pyman. Kochef. p. 111. *Petit pibement* Dn. Tettre. p. 95<sup>o</sup>. *Guiney Pepper* of William Finch. Purchas lib. 4. cap. 4<sup>o</sup>. lect.

soft. I. p. 415, & 416. Wilson. ib. p. 1264. Harcourt ib. lib. 6. p. 1274. Red Pepper. Carder. ib. lib. 5. p. 1280. Leigh. ib. lib. 6. capl. 21. p. 1251. Sir Walter Rawleigh. p. 126. Hakl. p. 460. Zed. v. Cumberland. Purchas. lib. 4. p. 1152. Pepper. Layfield. ib. p. 1270. Pepper Trees. Keymis. Hakl. part. 3. p. 675. West Indian Pepper. Matham. ib. p. 69. A fruit much like Barberries, which being beaten or bruised between the teeth, sets all the Meath on an extreme heat very terrible for the time, so avoid which, they are swallowed then whole, and found of the same or better operation than the Red Pepper, and thence borrowseth the name. Smith. Summer Illus. p. 171. Small Red Berries called Red Pepper. Park. p. 52. Small Red Berries called Red Pepper. Park. p. 1671. Capiscum, Piper Indicum brevioribus siliquis. Lob. Icon. p. 317. Obs. p. 172. Siliquastrum rotundum angustifolium. Tab. tom. 2. p. 559. Capiscum minimis siliquis Dod. p. 717. Ger. emac. p. 364. Siliquastrum rotundum Cam. ep. p. 348. Pepe di India ritende. Cast. Dur. p. 344. quoad fig. Capiscum Brasiliandum. Cluf. Not. in Mon. p. 340. & cur. post. p. 55. Lugd. p. 633. Piper siliqua parva Brasiliandum. J. B. tom. 2. lib. 22. p. 944. Piperis capisci: varietas siliqua parva foliis & floribus folani hortensis. Chab. p. 297. Capiscum. see piper Indicum septimum siliquis furectis cerasiforma. C. B. pin. p. 103. Capiscum minus Brasiliandum. Park. p. 356. Quia-yapue Lusitanis pimenta rotunda secunda species. Marogr. p. 39. Quia-yapue five pimenta rotunda. Pif. (ed. 1648.) p. 108. (ed. 1658.) p. 225. An folanum capiscum dictum fruticosum siliquis exiguis furectis. Commelin. cat. Amst. p. 334? Bird Pepper. In Madera Jamaica & Caribea. Insulis, sylvis, frutetis, & sepiibus ubique sponte ortut.

Capiscum minus fructu parvo pyramidali erecto. Piper Indicum: minimum siliquis oblongis erectis. Eyst. Capisci seu piperis Indici vi<sup>ii</sup>. species 4<sup>a</sup>, five oblongum furectum minus. C. B. pin. p. 103. Piperis Indici parvum genus siliquis oblongis. J. B. tom. 2. lib. 22. p. 945. Capisci siliqua 4<sup>a</sup>, Ger. emac. p. 364. Piper 4<sup>um</sup>. oblongum exiguum erectum pyramidalis. Greg. de Regio Cluf. cur. post. p. 52. Raij hist. p. 677. Capiscum exiguum erectum pyramidae. Park. p. 357. Quia 1<sup>st</sup>. Pimenta Malagnetta Brasiliensis Quiyayqui. Marogr. p. 39. Quiyayqui. Pif. (ed. 1648.) p. 108. (ed. 1658.) p. 225. Pipet Indicum furectis corniculis

corniculis iisque parvulis Cam. h. p. 127. Capiscum Americanum perenne fructibus oblongis erectis mininis rubris & luteis. Hort. Beaumont. p. 12? Capiscum arborescens Orientalis fructibus oblongis parvis erectis. Herm. par. Bat. pr. p. 310? Capo Molago Hort. Mal. part. 2. p. 109. fig. 56? In hortis Insulae Jamaicæ ubiquie reperitur.

Capiscum oblongum minus recurvis siliquis. Park. p. 358. Piper longum decimum minus siliquis recurvis. Greg. de Regio Cluf. cur. post. p. 53. Capisci siliqua 10<sup>a</sup>. Ger. emac. p. 365. Poivre Indic cornu. Lery. p. 205. Axi longum acre. Martyr. Axi lungo. Fernan. Colon. vit. p. 74. Axi, or West Indian Pepper. Purchas. p. 100, & 1106. White and Red long Pepper. Carder ib. p. 169. Pepper growing on Trees in a picked length running out. Layfield ib. p. 173. Pepper growing in long rods. Smith's Obs. p. 54. Red Pepper like a Child's Carol two Inches long. Ligon. p. 79. Queen-boucoup. Thevet. cosin. p. 938. Piper Indicum minus recurvis siliquis. Eyst. Quiyuque secunda species. Marogr. p. 39. An 2<sup>nd</sup> especie de Pyman. Rochef. p. 111? An Capiscum seu piper Indicum secundum propenditibus siliquis oblongis recurvis. C. B. pin. p. 102? Piper nonum oblongum recurvis siliquis. Greg. de Regio Cluf. cur. post. p. 53? Capiscum Indicum oblongum recurvis siliquis. C. B. Nott. in Math. p. 43? Siliquastrum. Lon. f. 261? Capiscum recurvis siliquis. Dod. p. 716? Piperitis five siliquastrum Peruvianum. Cord. hist. pl. f. 88? Siliquastrum tertium Fuchs. p. 733? Tab. tom. 2. p. 559? Siliquastrum five piperitis siliqua longa. Trag. p. 919? Piper Indicum vulgo dictum quod aliqui capiscum vel cardinomum Arabicum interpretantur siliquis longis gracilibus. Gesn. h. Germ. f. 27? Siliqua. Turner. part. 2. p. 136? quoad fig. Capiscum oblongius. Dod. Lugd. p. 632? Piper Indicum fructu longo Cam. h. p. 127? Capisci siliqua nona Ger. emac. p. 365? Piper Calecuticum five Capiscum oblongius. J. B. tom. 2. lib. 22. p. 493? Capiscum Brasiliandum fructu cornuto. Munt. p. 333? Piper Capiscum Chab. p. 295? Piper Indicum siliquis recurvis. Ambros. h. p. 50? Capiscum oblongum majus recurvis siliquis. Park. p. 358? Solanum cipicicum dictum propenditibus siliquis oblongis recurvis. Herm. cat. pl. p. 576? Piper Indicum longum maximum. Eyst? Axi con granos y vainas tan grandes como un dedo de huengo

luengo y grueso. Ovied. coron. lib. 7. cap. 7? Cum priu.

*Capsicum silique* lata & rugosa. Park. p. 358. Capsici silique octava Ger. emac. p. 365. Capsici tertii seu piperis Indici propendentibus silique rotundis differentia prima vel silique lata & rugosa. C. B. pin. 102. Piper octavum cum silique lata ac rugosa. Greg. de Regio Clif. cur. post. p. 52. Siliquastrum tertium Tab. tom. 2. p. 559. *Vallis-capa*. Moligo. Hort. Mal. part. 9. p. 65. Tab. 38. *Red Pepper*, like the large Button of a Cloak. Ligon. p. 79. *Pepper growing in a Red Husk as big as a Walrus*. Smith's obs. p. 54. *Red Pepper Tree, or Bush*. Hughes p. 50. Chile. Chille, or Chilli. ejusd. p. 120. & 157. An trosticene espece de pyman. Rochef. p. 111? Solanum mordens seu capsicum latifolium malii Aethiopici fructu magno striato compresso Americanum. Plukener. Tab. 227. fig. 1? *Bell Pepper*. Cum prioribus frequentissime reperitur.

*Capsicum silique* lata non rugosa. Quiys-cumari. Marcegr. p. 39. Pil. (ed. 1648.) p. 108. (ed. 1658.) p. 225. Cum precedentibus, sed carnis.

*Capsicum cordatum* propendens. Park. p. 357. Piper quintum vel cordatum. Greg. de Regio Clif. cur. post. p. 52. *Capsicum rotundinibus* silique Ger. emac. p. 364. Capsici silique quinta emul. p. 365. Capsicum tertium seu piper Indicum propendentibus silique rotundis. C. B. pin. p. 102. Piper Indicum silique latis. ejusd. Note. in Math. P. 437. Capsicum latum. Flücht. Icon. p. 427. Siliquastrum quartum ejusd. fol. p. 734. Piperitis five siliquastrum silique lata. Trag. p. 928. *Capsicum silique latis*. Dod. p. 717. Piper Indicum fructu cordato. Cam. h. p. 127. Piperitis five siliquastrum Peruvianum. Cord. hist. f. 88. Capsicum latum Dod. Lugd. p. 634. Piper Indicum vulgo dictum, quod aliqui capsicum vel cardamomum Arabicum interpretantur, rotundum. Gen. h. German. f. 272. Capsicum silique latiore & rotundior. J. B. tom. 2. lib. 22. p. 943. Piper capsicum silique latiore & rotundior. Chab. p. 297. Capsicum Brasiliandum fructu cordato. Munt. pl. cult. p. 335. Solanum capsicum dictum propendentibus silique rotundis. Herm. cr. pl. p. 576. cum precedentibus.

*Asparagus maritimus* crassiore folio. C. B. pin. p. 490. *Asparagus marinus*. Clif. nr. pl. hist. lib. 5. p. 179. J. B. tom. 3. lib. 36. p. 743. *Asparagus marinus* sylvestris.

Chab.

Chab. p. 550. *Asparagus maritimus* Dioscorid. Lob. Icon. p. 786. Adv. p. 753. *Asparago palustre* Ang. p. 114. *Asparagus palustris*. Gar. emac. p. 1111. Tab. p. 425. *Asparagus marinus* crassiore folio. Park. p. 454. *Asparagus marinus* crassior & magis caesio folio, bacis plerunque trigeminis. Cam. h. p. 23. *Asparagus maritimus* mollis & crassiore folio. Jonst. dendr. fol. 285. In Insula Madere sponte nascenter collegi. Ab Asparago sativo nihil vel parum admodum differt.

*Periclymene rectum* herbaceum gentione folio, folii pediculo caeruleo ambiente. An Aciaria. Hernandez. p. 347. In sylvis secus semitam quâ itâ versus 5 miles walk, & partes Insulae Jamaicæ septentrionales, obseruavi.

*Viola* folio baccifera repens, flore albo pentapetaloides, fructu rubro dicocco. Une sorte de Violier de la Guadeloupe. Du Tertre. p. 111. Karinta-Kali. hort. mal. part. 10. p. 41. tab. 21. *Viola* folio Malabarica baccifera, Comm. ib. In umbrosis, densis, opacis & humidioribus sylvis Jamaicæ Insulae ubiqui reperitur.

### Herba bulbosa, bulbosa affines, Hexapetala & Polypetala.

*Narcissus* totus albus latifolios polyanthos major odore tuo, staminibus sex è tibi ampli marginè extantibus, Lys blancs des îles. Du Tertre. p. 110. Lys blancs des Antilles. Rochef. p. 132. An Lilia Candida. Læt. lib. 17. cap. x. p. 567? *White Lily* of Ligon. p. 99. In pratis & sylvis campesribus Jamaicæ, Sancti Christophori & Caribearum. Infularum ubique inventi.

Lilio-narcissus polyanthos, flore incarnato, fundo ex luteo albescente. Lilium Americanum puniceo flore Bella donna dictum Herm. par. Bit. pr. p. 348. Lys rouge des îles. Du Tertre. p. 110. Lys des Antilles pareils à nos Lys jaunes ou oranges. Rochef. p. 133. An Lilia rubra. Læt. lib. 15. cap. io. p. 567? *Red Lily*. Ligon. p. 99. In Insula Barbados copiofissimè crescentem collegi.

*Aloe* Dioscorid. & aliorum. Col. min. cognit. stirp. p. 40. *An Herb ex Zocotora*, *like unto tempera viva*, which we have

in Spain. Downton. Purchas lib. 3. cap. 12. sect. 1. p. 280.  
*Aloes.* ejusd. ib. sect. 3. p. 293. & lib. 4. cap. 11. sect. 1. p. 501. *Ane Herb whereof the Aloes called Aloes Socatrina is made.* ejusd. ib. lib. 3. cap. 12. sect. 1. p. 277. & 279.  
*Aloe.* Sir Henry Middleton. Purchas lib. 3. cap. 11. sect. 1. p. 249. & sect. 5. p. 267. *Sir Tho. Roe lib. 4. cap. 16. sect. 1. p. 539. Aloe.* Saris. Purchas lib. 4. cap. 1. sect. 3. p. 352. & sect. 6. p. 373. William Finch. lib. 4. cap. 4. sect. 2. p. 417. & 419. Payton. lib. 4. cap. 15. sect. 1. p. 529. Mandellio. p. 206. Ligon. p. 98. Sempervivens. Hughes. p. 98. Keeling. Purchas cap. 6. sect. 3. p. 193. *Aloe of Socotra.* A Nubian. lib. 9. cap. 8. p. 1496. *Green Aloe,* the juice of which is brought from the East Countries, and which Nicodemus brought to bury Christ after the Jewish fashion. Rawolfe part. 3. cap. 2. *Aloes qui a few fuciiles attachées à la terre comme celuy de nosf're Europe.* Cauche. p. 156. *Un Arbre d'aloës* ejusd. p. 154? *Arbre d'aloës.* Thevet. Cosmogr. f. 117. *Aloe Linchot.* Garcias ab Orr. Christ. Acoft. Bod. à Stapel. Nott. in Theophrast. p. 904. bot. Francof. p. 8. Fragos f. 87. Adv. p. 161. Cord. Nott. in Dioſe. f. 51. Hift. pl. f. 210. Trag. p. 931. Fuchs. p. 138. Dorſt. f. 25. Lonicer. f. 79. Dod. p. 359. Casſalp. P. 417. Math. ed. B. P. 507. Lugd. P. 1693. Cluf. nr. pl. hift. lib. 5. p. 160. Lac. p. 279. Cast. Dur. p. 17. Lob. obſ. p. 202. J. B. tom. 3. lib. 35. p. 697. Chabr. p. 541. Eyst. Turner. p. 29. *Aloe vulgaris.* Tab. tom. 2. p. 404. C. B. pin. p. 286. Raji hift. p. 1195. part. 2. hift. Morifon. p. 14. Ambros. h. 7. Schwenckf. p. 227. *Aloe, sempervivum marinum.* Bry. florileg. Lob. Icon. P. 374. *Aloe vera.* Icon. Rob. *Aloe communis.* Cam. h. p. 10. *Aloe vulgaris* five sempervivum marinum. Ger. emac. p. 507. *Aloe vera vulgaris.* Munt. Alod. p. 17. *Aloe Hispanica, sempervivum marinum, aloe vera.* ejusd. pl. cult. p. 241. *Aloe vulgaris hispæ aloe* five sempervivum marinum. Park. p. 149. Kadanan vel Catavala. Hort. Mal. P. 11. & 7. tab. 3. *Aloe (Indica herba)* Geſin. hort. Germ. f. 245. *Caraguata Brasilienibus, érva boboſ Lufitanis, Aloe latiniſ.* Marcgr. p. 37. *Cariaguata tertia.* Pif. ed. 1618. p. 193. *Aloe pratantillina in Insula Socotra.* Ind. orient. part. 2. cap. 6. p. 26. *Aloe Arabica ferotina vulgaris.* Morif. hift. p. 414. Granal Hollandorum inter Aetizou respondens. J. B. tom. 3. lib. 35. p. 704. *An herba medica immortalis, Pufu-in Lieuchen*

Liechen in Quangſi. Mirand. ſin. & Europ. p. 684? vel herba admiranda nona ſeu Pafu Jonif. dendr. p. 472? *Sempervivæ.* In Barbados, Jamaica, & Caribeis Infulis ubique in campis aridioribus & faxoſis reperitur.

*Aloe secunda* ſeu folio in oblongum ſculeum abeunte. Morifon. P. 415. C. B. pin. p. 286. *Aloe terita ſeu monstroſa Avenionii nata,* ejusd. ib. *Aloe mucronato folio.* ejusd. Nott. in Math. p. 507. Lob. Icon. p. 374. Ger. emac. p. 507. *Aloes alterum genus nuper ex India occidentali adveftum.* Casſalp. p. 418. *Aloe spinosa* five America. Cam. h. p. 10. *Aloe Americana Cluf.* rar. pl. hift. lib. 5. p. 160. Lugd. p. 1697. Cast. Dur. p. 18. Park. p. 150. Eyst. *Aloe folio mucronato, aloë America, Cluf.* Lob. obſ. p. 202. *Aloës genus Americanum.* Bod. à Stapel Nott. in Theop. p. 904. *Aloe Americana florida* Ald. p. 94. *Aloe spinosa.* Schwenckf. p. 227. *Aloe quædam quaes Avenione crevit, deſcript. à Fontano Cluf. cur. poſt.* *Aloe qua in Pifano Heturia vireto & Maſſiliæ viſebatur.* Adv. p. 161. *Aloe America.* Tab. tom. 2. p. 404. *Aloe mucronato folio Americana major.* Munt. p. 3. *Americana planta aloë facie maxima arboris iſta cauleſcens.* Col. min. cogn. Stirp. p. 45. *Caraguata guacu.* Marcgr. p. 87. Pif. (ed. 1618) p. 112. (ed. 1658) p. 192. *Aloe Americana muricata.* J. B. tom. 3. lib. 35. p. 701. *Maguey Mexiocanum.* Bry. Ind. or. part. 4. tab. 19. *Aloe ſempervivum folio mucronato.* Ejusd. florileg. *Aloe Americana muricata.* Aloe Maguey Mexicanum. Chabr. p. 541. *Aloe Americana mucronato folio.* Munt. pl. cult. p. 241. *La principale Karata fauvage.* Du Tertre. p. 105. An Merl ſeu Maguei Hernandez. p. 270? An Merl que quiere deſir Maguei. Ximi Maguey. Joff. Acoft. lib. 4. cap. 23? Ind. occid. part. 9? Chilton. Hald. part. 3. p. 462? Hawks. ib. p. 464. & 465? Horton. ib. p. 492? Mexican Chron. Purchas 108, 1105, & 1108? Nieremb. p. 300? Laet. p. 281? Merl de Lopez de Gomara cap. 213? Thevet cosmogr. f. 99? Galvanos. Purchas lib. 10. cap. 1. p. 1693? Maguey Mexicanis. Laet. p. 218? Maguey Mexicanorum Chucau Peruanis. Ejusd. p. 403? Merl ou Maguey. Duret. p. 201? quoad deſcr. vel papyrus & que pro papyro uſtpurpar un-decima. C. B. pin. p. 20? *An Tribuli qui aculeos ferunt oblongos inflatae digiti humani ita validos atque acutos ut acuum argue acicularam uitem ſupplement.* Laet. p. 462? *An Caraguata*

*Caraguata sicc. foli. lvs.* Anonymus Portugal of Bräile. Purchas lib. 7. p. 131.<sup>2</sup> Guisaco viribus simili Indic. C. B. pin. p. 44.<sup>2</sup> Mangurie Tree, or Cabuya Pedro ordon-  
nez. ib. cap. 9. p. 141.<sup>2</sup> Cabuya de Oviedo lib. 7. cap.  
16<sup>2</sup> Summary Eden. p. 211. Nieremberg. p. 339.<sup>2</sup> Laet. p. 44.<sup>2</sup>  
41.<sup>2</sup> Aloë Americana flore luteo. Aforist. hist. p. 41.<sup>2</sup>  
Noxa Hispana planta quam Indi vocant Allaguey, & no-  
bis fili a gulla, dicitur. Fragol. p. 88.<sup>2</sup> An his tenuissimi  
glomus ex arboris cortice Clus. exot. p. 67. Leuism arbo-  
rum reniformium & candiellum. J. B. tom. 1. p. 384.<sup>2</sup>  
An planta instar aloes. Laet. p. 665.<sup>2</sup> Curas. In collibus  
taxoxis sterilioribus & aridioribus Insulae Jamaicae frequen-  
ter nascitur.

*Caraguata-acanga*. Pif. (ed. 1648.) p. 111. (ed. 1658.) p.  
191. Marceg. p. 88. Raji hist. p. 1200. Caraguata. Anony-  
mus Portugal of Bräile. Purchas lib. 7. cap. 1. p. 131.<sup>2</sup>  
Laet. lib. 15. cap. 10. p. 567. Karaouta ejusd. p. 614. &  
p. 665. Abbeville's p. 184. & 238. Karata a fructu. Du Ter-  
tre. p. 130. An Mexicotl seu Maguei prunorum. Her-  
nandez. p. 272.<sup>2</sup> Xim. Nieremberg. p. 301.<sup>2</sup> Aloë Americana  
fructu dulci & acido multiplici prunis similis. Morit. hist. p.  
41.<sup>2</sup> Ananas sylvestris Brasiliensis Kerbera vulgo Herm. par.  
Bar. pr. p. 311.<sup>2</sup> Penguin. In Jamaica & Caribæ Insulis  
ubique reperitur.

Aloe Yucca foliis. Hepequen. Oviedo Coron. lib. 7. cap.  
10. Summary. Eden. p. 211. Laet. p. 237. Henechen. Laet.  
p. 348. Enequeen. Portugal of Elvas. p. 151. Purchas p.  
1555. Mexican Chronicle. ib. p. 1089. An Toucon. Lery.  
cap. 12. & 14<sup>2</sup> vel implexus terrestris repens tertius. C. B. pin.  
360.<sup>2</sup> Toccoa herba Brasiliiana cortice cannabinino. J. B.  
tom. 3. lib. 30. P. 450.<sup>2</sup> Chab. 645.<sup>2</sup> An Tacori Clus. exot.  
p. 487. Dracōnia arbori affinis Americana. C. B. pin. p. 506.<sup>2</sup>  
Tacori folia draconis arbori similia. J. B. tom. 1. p. 405.<sup>2</sup>  
Tacori folia. Jonst. p. 288.<sup>2</sup> An Pita. Laet. p. 340.<sup>2</sup> 394.<sup>2</sup>  
& 45.<sup>2</sup> Pyte. Pagan. cap. ult. p. 139.<sup>2</sup> Pitta Aherz de Ma-  
dagascaria. Cuches. p. 58.<sup>2</sup> An Flax. Malabar. Hakl. part.  
3. p. 694.<sup>2</sup> Length. Purchas lib. 6. cap. 13. p. 1254.<sup>2</sup> Smith.  
New-England. p. 216.<sup>2</sup> Harcourt. Purchas. lib. 6. cap. 16.  
p. 1275.<sup>2</sup> Carow, called Aloë of Wilson. ib. p. 1262.<sup>2</sup>&  
1264.<sup>2</sup> Cannabis five lini species admodum elegans & tenuis  
ita ut byssum emuleatur. Laet. p. 64.<sup>2</sup> Pif. mant. aromat. p.  
i.<sup>2</sup> An Cannenaw. Smith Virginia. p. 32. & 87.<sup>2</sup> Park.  
p. 167.<sup>2</sup>

p. 167.<sup>2</sup> An Grafs of which is made cloathing. Galvano.  
Purchas lib. 10. cap. 1. p. 1689.<sup>2</sup> Jo. de Verazzano. Hakl.  
part. 3. p. 396.<sup>2</sup> Ramon. p. 420.<sup>2</sup> An Silk of Grafs, or  
Grafs silk. Haclo. Hakl. p. 367. & 268.<sup>2</sup> An Grafs which  
they call Yerva. Fitch. Hakl. p. 257.<sup>2</sup> An Ane Herb which  
they make Thread of. Clappham. Boyle of. Ant. p. 178.<sup>2</sup> An  
Hemp like unic Steel Hemp. Malsham. Hakl. part. 3. p. 697.<sup>2</sup>  
Juca. Du Tertre. p. 104.<sup>2</sup> An une des deux dernières pires  
qui n'a point des parties picquantes aux feuilles comme l'ana-  
nas ejusd. ib. p. 105.<sup>2</sup> An Pati leu Meti Jenissimum. Her-  
nandez. p. 275.<sup>2</sup> Pati ou Maguis Jenissimum. Xim.<sup>2</sup> Aloë  
purpurea lavis. Munt. Aloed. p. 11.<sup>2</sup> Aloë Americana fo-  
lis angustioribus & minoribus seu tenuioribus absque spic-  
nis. Motif. p. 418.<sup>2</sup> Juca Americana filamentosa. Munt.  
fl. cult. p. 467.<sup>2</sup> seu Yuca foliis filamentos. Mor. hist. p.  
419.<sup>2</sup> An Aloë Americana Juca foliis arborefens. Hort.  
Beaum. p. 5.<sup>2</sup> Aloë Jucca foliis caulecens ex vera cruce.  
Herm. Par. Bot. pr. p. 306.<sup>2</sup> Aloë foli Yuca ex horto  
Fageliano. Hort. Reg. Par. sch. bot. p. 32.<sup>2</sup> Yucca folia  
folio in longissimum filamentum absente. Herm. Par. Bot.  
pr. p. 386.<sup>2</sup> Silk Grafs. Ad margines viarum Insulae Ja-  
maicae locis campestribus & sylvosis crescentem obser-  
vavi.

Aloë visci in modum arboribus innascens. Caraguata que  
visci in morem arborum ramis & truncis innascitur. Pif.  
(ed. 1648.) p. 111. Quarta Caraguata. ejusd. (ed. 1658.) p.  
192.<sup>2</sup> Caraguata planta crescens in arboribus & putridis  
arborum cadiibus. Marceg. p. 86.<sup>2</sup> An Cardala growing  
in Trees. Knivet. Purchas lib. 6. cap. 7. feit. 2. p. 1210.<sup>2</sup>  
An Pite qui croist sur les branches des arbres. Du Tertre.  
p. 104.<sup>2</sup> Vetus innotibus vel senio confectis arborum gran-  
siorum ramis & truncis innascientem frequentem obser-  
vavi.

Orchis elatior latifolia aphodeli radice, spica strigosa.  
In sylvis, montis *Diablo* dicti, collegi.

Vilcum radice bulbosa majus & stetius, delphinij flore  
ferrugineo guttato. Arborum ramis & truncis innascitur  
via quâ ab urbe St. Jago & la Vega versus the Salt-ponds  
iuit.

Vilcum radice bulbosa minus, delphinij flore rubro spe-  
ciose, Chichiltic Tepetlachochitl. Hernandez. p. 368.  
Arboribus & paliis in Insulae Jamaicae locis campestris-  
bus

bus ubique innascere hanc plantam pulcherrimam obser-  
vavimus.

*Viscum delphinii* flore minus, petalis & viridi albicantibus  
angustioribus radice fibroa. *Viscum arboreum* flore albo  
specie Americanum foliis forma filique nariz. Plu-  
kenet tab. 117. fig. 6. An Kayebaka. Cluf. Exot. lib. 3. cap.  
25. p. 73? Fructus nariz filique figura. C. B. pin. P. 464.  
Nerii filique effigie Kayebaka. J. B. tom. 2. lib. 1. p. 142?  
Cum praecedent.

*Viscum delphinii* flore albo guttato, minus, radice fi-  
broa. Cum prioribus.

*Viscum delphinii* flore minimum. In montibus sylvois  
Red Hill dictis, proprie viam quia ab urbe Sr. Tago de la Vega  
versus Guanabos in Arribibus innascetur collegi.

*Nymphaea* alba major. C. B. pin. P. 193. Lund. P. 1008.  
Munt. P. 538. Eyst. *Nymphaea alba*. Ger. emac. P. 819.  
Adv. P. 257. Lob. obf. P. 324. Icon. P. 595. & tom. 2. P.  
279. Lon. f. 76. Dod. P. 585 Tab. tom. 2. p. 439. Thal.  
P. 80. J. B. tom. 3. lib. 38. P. 779. Tiere. P. 372. bot.  
Franco. P. 90. Math. ed. B. P. 643. Cord. hist. f. 98. *Nym-  
phaea* ejusd. Nott. in Dioct. f. 59. Lacun. P. 357. bot. Fran-  
co. P. 105. *Nymphaea* florae candido amplioreque Cadiq.  
P. 568. *Nymphaea candida*. Fuchs. P. 535. Trag. P. 695.  
Schwenckf. P. 145. Turner. part. 2. f. 65. Ninfea. Caff.  
Dur. P. 310. Nenuphar. Icon. Roel. f. 1. *Nymphaea* Un-  
guis Caballina aquatica Nenuphar florae albo Herm. com. Ne-  
ven. Brunn. toni. 2. p. 122. Nenuphar. Dorst. f. 157.  
*Nymphaea penophar*. Chabr. P. 561. *Nymphaea* dal flore  
bianco. Ang. P. 235. *Nymphaea* alba lotus *Egyptia* Al-  
pini Cluf. rat. plant. hist. P. 77. Aguape Brasiliensis;  
Galvano Luisitanus. *Nymphaea* florae albo. Marcg. P. 23.  
*Nymphaea* Brasiliensis Aguape dicta. Pil. (ed. 1648.) p.  
91. Aguape sive *Nymphaea* ejusd. (ed. 1658.) p. 219. An  
*Nymphaea* major flore albo pleno. Ambros. h. P. 44? An  
*Water-lily* *Anonymous* Portugal. of Elyas. P. 34. Purchas p.  
153? *White Water-lily*. In flagno prope locum dictum the  
Angeli, Lacuna loco Caymanes vocato, nec non fluvii magno-  
bus Insulae Jamaica copiose oritur.

*Nymphaea* Indica Hort. Mal. part. 11<sup>am</sup>. p. 52. Ambel.  
Commelin Nott. i. 11. p. 51. tab. 26. *Lotus* *Egyptia*  
Hort. Malab. part. pt. P. 103. Exot. P. 213. Bod. à Stapel  
Alp. de plant. *Egypt*

Nott. in Theophr. p. 450. *Nymphaea* seu *Nufar* *Egyptium*  
Vesling. Nott. in Alp. p. 42. *Nymphaea* alba major *Egypti-  
ca* five *lotus* *Egyptia*. Park. P. 125. *Loco Caymanes*  
nuncupato, prope Lacunam magnam, fluvio aqua dulcis in-  
naturam observavi.

*Nymphaea* minoris affinis *Indica* flore albo piloso. Com-  
melin. Nott. in 11<sup>am</sup> part. Hort. Mal. p. 56. Nedel-Ambel.  
Hort. Mal. part. 11. p. 55. tab. 28. In pratis Insulae Ja-  
maica aquatum flagnantium minus profundarium super-  
ficii incumbentem observavi.

*Nymphaea* affinis palustris, *plantaginis aquatice* folio, flore  
hexapetalo stellari cœruleo. In pratis locis ubi aqua stagna-  
tum reperitur.

*Canna* *Indica*. Riv. p. 20. Gén. h. Germ. f. 25. Cluf.  
rat. plant. hist. lib. 4. p. 81. Cam. h. p. 33. *Canna* *India*  
*Cæsalp.* p. 420. *Canna* *d'India*. Caff. Dur. P. 88. *Arundo*  
*Indica* vel *cannacorus* *Quorundam*: à Camerario gladiolus  
*Indicus* vocatus Pon Cluf. p. 328. *Arundo* *Indica* *florida*  
*Cannacorus* *Quorundam*. Icon. Lob. p. 56. obf. p. 29. *A-  
rundo* seu *canna* *Indica* Cluf. Lund. P. 1007. *Arundo* seu  
*Canna* *Indica* Dalechamp. ejusd. ib. *Arundo* *Indica* *latifolia*,  
C. B. Nott. in Math. p. 701. *Theat.* bot. p. 322. pin. P.  
19. Tab. p. 597. J. B. tom. 2. lib. 18. p. 489. *Canna* five  
*arundo* *Indica* *Quibuidam* *flos cancri*, ejusd. tom. 2. lib. 19.  
P. 752. Chabr. P. 247. *Canna* *Indica* rubro flore. Eyst.  
Park. par. p. 376. *Arundo* *florida*. Ger. emac. p. 39. Lan-  
goas. Bod. à Stapel Nott. in Theophr. p. 334. *Canna* *In-  
dica* *latifolia* flore rubro. Munt. pl. cult. P. 285. *Arundo*  
*Indica* *florida* five *canna* *Indica* *rubra*. Ambros. h. p. 11.  
*Canna* *Indica* *latifolia* *humilior*, flore saturatus rubente.  
Herm. cat. P. 113. *Tozquitlapilochichi* *Lithospermum*  
*arundinaceum* aliud. Hernandez. P. 282. *Tozquitlapil*  
*xochitl*. Xim. Petris balisiers de fleurs rouges. Du Tertre. p.  
126. Karu-bala. Hort. mal. part. 11. p. 85. tab. 43. Meert  
five *Canna* *Indica*. Pil. (ed. 1648.) p. 116. *Meeru*, ejusd. (ed.  
1658.) p. 212. An *Canna* *Indica*. Valerio di St. Gjuseppe  
Zanon. P. 25? An *wild Plantae*. Ligon. p. 81? *Locus* *luteolus*  
*humidioribus* *Jamaica* & *Caribeorum* *Insularum* ubique  
reperitur.

*Canina Indica* radice alba silexipharmacæ. L'herbe aux flèches. Du Terre. p. 90. Rochef. p. 130. An yerva que con el humo de su rizgo remedia la ponfonia de las mananillas poñibrotas; y refilituye la vista y cura todo mal de ojos. Lop. de Gomara. cap. 71. hist. gen. An Tupari. Sir Walter Ralegh. p. 503. Hakl. p. 649? Bry. Ind. occid. part. 8. p. 827 vel *Cyperus longus inodorus quartus*, seu radix contra venenatas sagittas. C. B. pin. p. 14? An Uppere. Hancourt. Purchas lib. 6. cap. 16. p. 127? Laet. p. 64? Pif. mangis aromat. p. 17? *Indian arrow root*. In hortis Jamaicæ & Caribæorum Insularum observavi. In Insula Dominica sponte provenire audiui.

Alfinosfolia per terram sparsa, flore hexapetallo purpureo. In pratis, locis aridioribus reperitur.

### Herbe flore Composito.

*Sonchus Levis* Cord. hist. pl. f. 157. Gebr. h. Getm. f. 222. Math. p. 385. Lac. p. 213. Thal. p. 107. Dod. p. 643. Lugd. p. 572. Park. p. 805. Ger. emac. p. 292. Ruij hist. p. 222. Sonco liscio. Cast. Dur. p. 441. *Sonchus non aspera* Fuchs. p. 675. *Sonchus levis alter flore luteo*. Tab. p. 518. *Sonchus levis vulgaris*. Schwentk. p. 199. Munt. pl. cult. p. 620. *Sonchus vulgaris* foliis laciniosis denticis leonis. Lob. obs. p. 119. Icon. p. 235. *Sonchus levis primus* seu laciniosus latifolius. C. B. pin. p. 124. *Sonchus laciniosus spinulos & non spinosus*. J. B. tom. 2. lib. 24. p. 1015. *Sonchus levis laciniosus* Ambro. h. p. 60. *Sonchus qua vulgo Cicerbita vocatur*. Casalp. p. 511. *Sonchus tepeps multis Quibusdam hieracium minus*. Chab. p. 316. quoad figuram. *Sonchus laciniosus levis* non spinosus. Ejusd. ib. *Sonchus levis laciniosus* foliis. Adv. p. 87. Lugd. p. 572. *Andryala minor*. Dalechamp. ejusd. p. 563. *An Sow-thistle, Anonymus Portugæ of Brasile*. Purchas lib. 7. cap. 1. p. 312? *Conyza inodora Sow-thistle*. In Madera, Jamaica & Caribæis Insulis, in agris cultis ubique luxurians.

Sonchus

### Insulæ Jamaicæ, &c.

123

*Sonchus asper laciniosus*. Park. p. 804. *Sonchus asper laciniosus & non laciniosus*. C. B. pin. p. 124. *Sonchus laciniosus spinosus*. J. B. tom. 2. lib. 24. p. 1016. *Sonchus asper*. 1. Tab. tom. 1. p. 514. *Sonchus laciniosus levis* five non spinosus Chab. p. 316. quadrig. In colle propria domini Dom. Batchelor crescente obseruavi.

Hic racium stellatum J. B. tom. 2. lib. 24. p. 1014. Ruij hist. p. 256. Hieracium Narbonense filiæ falcatæ. Lob. obs. p. 128. Lugd. p. 570. Hieracium Narbonense falcatum. Ejusd. Icon. p. 240. Hieracium decimum Tab. p. 508. Hieracium filicatum Lob. Ger. emac. p. 299. Hieracium cichoraceo folio feminæ aduncō secundum seu filiæ filicata. C. B. pin. p. 128. Hieracium falcatum five stellatum. Park. p. 796. In Insula Madera. hanc plantam collegi.

Hieracium fruticosum foliis tenuissimè coronopi modo divisis. An Hieracium fruticosum foliis angustissimis non descriptum. Hort. Lugd. Bat. Ruij hist. p. 239? Hieracium fruticosum angustissimo incano folio. Herm. cat. pl. p. 316? In montibus fax osis prope urbem Fauchall in Insula Madera collegi.

Hieracium fruticosum angustissimis gramineis foliis capitulis parvis. In Madera, Jamaica, vel una à Caribæis Insulis collegi, quānam autem earum non memini.

Hieracium minimum longis integris & angustis foliis. In Insula Jamaica locis campistris arenosis & aridioribus ubique reperitur.

Dens leonis, folio subruber incano, flore purpureo. Yzrac cihuatlæ seu feminæ candida. Hernández. Yzaccihuatl. Xim. In agris dom. Cope, loco Guanaboa dicto collegi.

Conyza major inodora, helenij folio integro siccæ & auro, cichorii flore albo à ramorum lateribus exente. Cum præcedens, nec non prope rivulum Coche dictum, & in prato Monique Savanna vocato copiose crescit.

Conyza inodora, helenij folio, integro, duro, angusto, oblongo, capitulis in lateribus ramorum conglomeratis. In monte Diablo dicto frequens & obvia est.

Conyza fruticosa, ciliis odore, floribus pallide purpureis, fumigatis r-mulorum insidentibus, capitulis & feminine minoribus. Secus viam quæ ducit ab urbe St. Ingo de la Vega versus Guanaboa, & in monte Diablo locis aprioribus reperitur.

Q 2

Conyza

*Conyza fruticosa* cifti odore, floribus pallide purpureis summiticibus ramulorum infidientibus, capitulis & femine majoribus. Cum priori.

*Conyza fruticosa*, folio hastato, flore pallide purpureo. *Eupatoria conyzoides* folio molli & incano capitulo magnis Americana. Plukenet. tab. 177. fig. 3. An *Axipatlis Texaxahutacensis* seu volubilis quinquelatera. Hernandez? In omnibus pratis & collibus Insulae Jamaicae oritur.

*Conyza fruticosa* flore pallide purpureo, capitulo è laterribus ramulorum spicatum exstentibus. *Tremate Brasiliensis* bus. Marcgr. p. 61, & 81. *Tremate Pif.* (ed. 1658.) p. 176. In frutetis & sylvis apertioribus Jamaicae & Caribearum Insularum nascitur.

*Conyza major* odorata seu baccharis, floribus purpureis nudis. In maritimis palustribus prope domum Dom. *Dels-* *cree*, loco *Liguane* dicto inveni.

*Conyza uticæ* folio. In Jamaica & Caribeis Insulis col- legi.

*Conyza* folio hastato seu triangulari ferrato glabro. Loco 16 miles dicto in agris Dom. *Nedham* oritur.

*Conyza minor* procumbens fetida, flore luteo, seminibus tomento obdutis. In sylvis apertioribus Insulae Jamaicae ubique reperiatur.

After foliis oblongo integro incano flore pallide coeruleo. In locis humidiioribus pratorum, circa urbem *St. Jago de la Vega* observavi.

After *Canadensis* annuus non descriptus. Brunyer. Hort. Blef. p. 10. After *Canadensis* annuus flore papposo. Hort. Reg. Par. p. 17. *Virga aurea Virginiana* iftu annua di flore pallido. Zan. p. 204. *Senecio Canadensis* acris alba. Morit. hort. Blef. p. 190. *Conyza acris annua alba*. Euid. ib. p. 256. *Conyza Canadensis* annus acris alba linearie folio Boce. pl. sic. p. 85. Raji. Hist. p. 271. *Eupatorium Cannabis Americanum angusti-folium*. Park p. 595. In Jamaica & Caribeis insulis ubique oritur.

*Alypum* sive *Herba terribilis* procerior, cortice cinereo scabro, folio acuminate longiore. Prope urbem *Funchall* in insula Madera Collegi.

*Senecio major* florum calice purpureo. In agris Dom. *Nedham* praestans culcis, loco 16 miles walk dicto, provenire observavi.

*Senecio minor bellidis* majoris folio. Ad ripas fluvij Co- bri vocati, prope urbem *St. Jago de la Vega* nascitur.

*Virga aurea major* sive *herba Doris* folio sinuato hirsuto. Crecit fecus viam quâ ab agris Dom. *Cape verius Mountain River* iter.

*Helichrysum caule alato*, floribus spicatis. In pratis In- sulæ Jamaicae locis ardioribus copiose provenit.

*Helichrysum zum* seu *Helichrysum Sylvestre* flore ob- longo similis. C. B. pin. p. 265. prod. p. 123. *Stachadi citrina* alteri modore *Lobelij* affinis capitulo brevioribus J. B. tom. 3. lib. 26. p. 157. Raji. p. 282. *Stachas citri- na* *Sylvestre*. Park. p. 688. Prope urbem *Funchall* in insula Madera Collegi.

*Gnaphalium* ad *Stachadem* citrinam accedens. J. B. tom. 3. lib. 26. p. 160. Raji. hist. p. 284. *Gnaphalium* ad *Stachadem* accedens. Chab. p. 371. An *Helichrysum sum* seu *Sylvestre latifolium* capitulo conglobatis. C. B. pin. p. 264? *Heliochrysum Sylvestre*. Ger. emac. p. 647? *Chrysocome* & *Heliochrytos* *Sylvestris*. Lob. icon. p. 485? vel An *Gnaphalium Plateau*. 2<sup>nd</sup> Clus. rar. plant. hist. p. 263? seu *Gnaphalium* 9<sup>th</sup> sive majus late oblongo folio. C. B. pin. p. 263? Plukenet. tab. 31. fig. 6? *Gnaphalium supinum* oblongo folio. Park. p. 686? *Gnaphalium oblon- go* folio. Ger. emac. p. 643? Raji hist. p. 296? Cum priore ubi proceritate, foliorum anguitâ, longitudine, frequen- tiâ, & capitulo elegantiâ mire ludit.

*Chrysanthemum fruticosum* *maritimum*, foliis glaucis oblongis, flore luteo. *Chrysanthemum* ex *Insulis Charibea* leucoi incanis & sericeis foliis argenteis crassis. Plukenet. tab. 115. fig. 4. Ad littus marinum *Saxofum*, prope Insulæ Jamaicae urbem, olim Hispanis *Sevilia* nuncupatam, provenire observavi.

*Chrysanthemum* *Salvia* folio rugoso scabro oblongo. In Jamaica vel Caribearum insularum una hanc plantam Collegi & inter siccias reposui, sed quânam non me- miniti.

*Chrysanthemum* *trifoliatum scandens*, flore luteo, semi- ne longo rostrato bidente. An *Chrysanthemum Ameri- canum* *ciceris* folio glabre, flore bellidis majoris. Herm. par. Bat. pr. p. 323? Reperiuit in sylvis Mediterraneis In- sulæ Jamaicae ubi aliquando folia alata sunt.

*Chrysanthemum cannabinum Americanum*, alatum flore aphylo globoſo aurantio hæccharidis foliis. Breyn. prod. 1. P. 32. *Chrysanthemum Americanum* bidens alatum, flore parvo aurantiaco. Plukener. tab. 84. fig. 3. *Chrysanthemum Conyzoides* caule alato Curassivicum Herm. par. Bat. pr. P. 323. An *Chrysanthemum Conyzoides* Curassivicum abrotani ſeminae flore aurantio. Ejusd. ib. add. In paucis Insulae Jamaicae prope Blackriver Bridge in St. Dorethea copioſum obſervavi.

*Chrysanthemum Conyzoides* nodiſlorum feminae roſtrato bidente. In Mediteraneis Insulae Jamaicae Collegi. Reperit etiam in Insula Barbados.

*Chrysanthemum palustre*, repens, minus, odoratum, folio: ſcapo trifoliatō. In pratis humidioribus & ad ripas fluuii Cœrē ubique reperitur.

*Chrysanthemum sylvaticum* repens minus, Chamædryos folio, flore luteo nudo, ſequine roſtrato. In Sylvis Mediteraneis opacis Insulae Jamaicae naſcitur.

*Chrysanthemum palustre* minimum repens, apij folio. In Pratis Jamaicae & Caribearum insularum, locis humidioribus frequenter oritur.

*Chrysanthemum aquaticum Cannabinum* folio tripartito diviso. Herm. cat. pl. p. 146. *Bidens* foliis tripartito divisi. Cefalp. p. 488. *Hydroper per* pseudo-eupatorium famina Dod. Lugd. P. 1039. *Eupatorium* 2<sup>nd</sup>. feu *Cannabina aquatica* folio tripartito diviso. C. B. pin. P. 321. *Hepatorium aquatile* Dod. p. 593. *Pseudohepatotium* alterum Dodonei ſu ſemina. Thal. p. 85. *Verbena ſupina* Dioscoridis. Trag. p. 211. *Verbenica recta*. Cord. in Dioſc. p. 66. *Forbesina Bononia vulgo*, *Conyza palustris* quidam. Gela. hort. f. 259. *Verbenina Italica* dicta paſſum hic in paſtūribus emicōns. Ejusd. Ib. f. 296. *Eupatorium cannabinum* ſemina. Ger. emac. p. 711. Raij. hilt. p. 360. *Verbesina*, ſive *Cannabina aquatica*, flore minus pulchro, elatiōr ac magis frequens. J. B. tom. 2. app. P. 1073. *Eupatorium aquaticum* foliis divisis. Park. p. 597. An *Eupatorium Cannabinum Americanum* flore aureo. Brunyer. hort. Blef. auct. P. 32? Morſ. p. 72? *Chrysanthemum Cannabinum Americanum*. Morſ. hort. Blef. p. 251? *Water-hemp* *Agrimony with a yellow flower*. In Insula Madera, circa urbem Funchal locis paſtūribus Collegi. Inter ſiccas plan-

cas

tas ex Insula Bermuda ad diligentissimum botanicum Dom. Jacobum Pettiver Missas, hanc obſervavi.

Planta de qua moxa colligitur, forte artemiſia vulgaris. J. B. tom. 3: lib. 26. p. 184. An *Artemisia Chinensis* cuius mollugo moxa dicitur, forte Ytzecuipatli Mexic. Hernández an artemiſia Virginiana. Park. Plukener. tab. 15. fig. 1? In insula Barbados plantam habui ex horto viri in rebus naturalibus admodum curioſi, qui illam pro moxa planta alebat, & referebat ſe ab India Orientali accaſiſe, quam, quantum ex ſpecimine mihi communicato & cum artemiſia yulgari comparato vix ab ea diſſere comprio.

*Artemiſia humilior* flore maiore albo. *Matricaria Achovana* dicta ſumis, eriſym foliis, abſinthij ſapore Jamaicae. Plukener. tab. 45. fig. 3. *Wild Wormwood*. In pratis ēmpetribus circa urbem St. Iago de la Vega dictam locis glareofis ubique creſcit.

*Scabioſe affinis anomala sylvatica*, enule folio, ſingulis ſloſculis albis in eodem capitulo perianthia habentibus, ferme pappoſo. In ſylvis fecus viam que ab urbe St. Iago de la Vega verius agros Dom. Copi in Guanabas ducit & in aliis ſylvis Mediteraneis Jamaicae Insulae reperitur.

*Eryngium* foliis angulis ferratis fatidum. *Eryngium Americanum* faridum Itibu Surinamenibus. Herm. cat. pl. p. 236. *Cohayelli* ſeu Chichicahartoſ ſeu herba feratrori foliorum. Hernández. p. 143. *Cohayelli triticea* cuauzton, que es yerva que tiene la ojos aſterradas à manera de peyne. Xim. In agris humidis & pinguioribus circa Domum Dom. Bourden & locum ibi *Crescent Plantation* dictum, abundat.

A R B O.

## ARBORES

Flore à fructu sejuncto.

**N**UX juglans trifolia, fructu magnitudine nucis moschatae. Ad ripas fluvij Cobre dicti, & in prætensis urbem st. Jago de la Vega locis sylvosis copiose crescit.

Alni folio, arbor, folio subrotundo serrato. Ad Margines via quæ versus Jamaica partem septentrionalem itur, circa mentem Diaboli dictum, collegi.

Juniperus maxima Cupressi folio minimo, cortice exteriore in tenuis phylarys spirales ductili. An Cipressi alti. di Verrazzano Ramnul part. 3. P. 42? Hakl. part. 3. P. 296? Cypresses of Sparrey. Purchas lib. 6. cap. 11. p. 1248? Champaïn. ib. p. 1611? Cupressus Chiapa. Laet. p. 223? Cypress of Ligen. p. 14? Smith Summer fles. p. 216? first Voyage to Virginia Hakl. P. 246? Laudoniere P. 3? Hakl. P. 30? Hawkins. ib. P. 519? Savine Trees. Alvaro Nunnez. Purchf. lib. 8. cap. 1. P. 1502? Oracautin especie de cedre. Thevet. Cosmogr. p. 959? In montibus Mediterraneis bœw Mountains dicitur prope agros Dom. Harfouët & Dom. Mc Gragh nascitur.

Morus fructu viridi, ligno sulphureo tintiorio. Tataibas Brasilienibus. Marcgr. p. 119. Tata-iba. Pif. (ed. 1658.) p. 163. Jonft. dendrol. p. 64. Lignum flavum quod vocant Tata-yuba. Laet. p. 603. Fustick Trees. Smith's Observ. p. 56. Park. p. 1671. Fustick Wood of Ligon. p. 24. Bois jaune ou fustick Rochef. P. 91. An certa orboz gummi fundens, quod pannos eleganti & pertinaci colore flavo tingit. Laet. p. 645? Bois jaune. Abbeville. P. 208? Gacimta.

Insulae Jamaicæ, &amp;c.

129

cirtina. Niesemb. p. 295? Ligam buxi colorum imitan. Ler. part. 3. Ind. occid. p. 397? Laet. P. 462? Bouin. Linschot? Buxei coloris lignum Americanum. J. B. tom. 2. p. 498? Chab. app. p. 598? Prefissum: citrinum, id est Bugia. Codd. hist. pl. 1. p. 191? Fustick Wood. In Insulae Jamaicæ locis expeſtribus apertioribus ubique crescit.

Juglandi affinis arbor júlfera, lactescens, venenata, pyrifolia, Mancanillo Hispanis dicta. Certa Mancanillas. Lopez de Gomira. cap. 46. Arbol que produce Mancanas Ponconofas. Ejusd. cap. 71. Arbol O Mancanillo con cuya fruta los Indios Caribes flecheros hacen la yerva con que tiran que es inredable. Oviedo Coron. lib. 9. cap. 12. Trees bearing venenous Apples, wherewith the Cannibals doth poison their Arrows, and which infect Land-crabs feeding on them, so as to poison those eating them, being otherwise not venomous. Ejusd. Summary. Eden. P. 209. Machinches-Trees. Hughes. P. 86. Mantionell. Ligon. P. 68. Espèce d'arbre portant fruit de la grosseur d'une esteuſe, beau à voir toutes fois venenueux. Thevet. sing. f. 21. Fruit comme pommes bien odoriferantes & fort petites. Ejusd. Cosmogr. p. 458. Arbrisseau portant le fruit ressemblant nos nèfles tressange, retix à manger. Leroy. P. 190. Pommes tort-helles à voit qui ne valent rien à manger. Linschot. Arbor dulcium pomorum sed maxime noxiiorum ferax. Martyr. Arbor cuius folia si nudum alicuius corpus tertiigerin vibices elevant ingentes. Ejusd. Arbor cuius succus perimit si eo innita ligata quis pericutietur. Ejusd. ib. Arbor alia Pomifera perimens. Ejusd. Nocivæ Arboreæ Nieremb. p. 331. Pomum. Benz. lib. 1. cap. 4. Le Mancenillier. Rochef. p. 104. Arbol Macanillo con que los Indios Caribes Flecheros hacen la yerva con que tiran que es ynremediable. Xim. Arbre tresbeau ayant les feuilles approchantes à celles de Laurier que si de cas fortuit vous les touches de main & par apres vous les porties aux yeux vous perdez l'usage de veue pour 3 ou 4 heures. Abbeville. p. 53. Apples which are very fair and red if colour, but are strong poison. Hawkins. Hakl. part. 3. p. 508. The Caribbe Indian Arrows are so poisoned, that if they do but draw blood, the hurt is incurable. Smith's Obs. p. 52. Hanno veneno & questo è d'una sorta d'arberi della grandezza di pomari & non bisogna se non coglierlo il frutto & ungere la frezzâ con esso & se non ha frutti ne rompono un ramo & con certo latte che

R

che ha, fanno il medesimo. Vi sono molti di questi arbori che fono finto venenosi, che se le foglie loro si pestano in qualche acqua raccolta & non corrente, tutti i cervi & quali si voglia altro animale che ne beva subito crepano. Alvaro Nunnes Rumin. p. 327. Purchas. 1525. Mancinelli Apple of Smith's Obs. P. 55. *Whiche it was the dew of those Trees (the Mangrove in Mevis) or of some others I am not certain, but many of our men became tormented with a burning swelling all over their bodies, they seemed like scalded men, and rear mad with pain.* Here we found a great pool, wherein basking themselves, they found much ease, Smith's Obs. P. 57. At our first landing on this Island (Santacruz) some of our Women and Men by eating a small fruit like green Apples, were fearfully troubled with a sudden burning in their Mouths, and swelling of their Tongues so big, that some of them could not speak: Also a Child sucking one of those Women's Breasts, had at that instant his mouth set in such a burning, that it was strange to see how the infant was tormented for the time, but after 24 hours it were away of it self. Fourth Voyage to Virginia. Hakl. p. 281. Herbe avelenata per le freccie. Fernan. Colon. f. 160. Manfamilias like to a wheaten Plum, very dangerous, as are likewise the Boughs of the Tree full of sap, perilous to the Sight if it should happen to fly in. William Finch Purchas. lib. 4. cap. 4. sect. 1. p. 415. Trees like Apple-trees of Anafega, bearing small Apples like Apples of Anafega, which do not eat well. Purchas. lib. 10. cap. 9. sect. 1. p. 1786. Pommes de Mancinelle. Dutertre. P. 191. Macanillo. Last. p. 2. & 26. Arbor vocata Aguspana cuius umbra ita noxia est ut si quis Hispanus sub illa somnum capiat, supra modum insisteret, si vero nudus aliquis barbarem, disfumatur. Ejusd. p. 38. Fructus Brasiliensis mespilo similis. Ejusd. p. 562. Jonst. dendrolog. p. 46. Arbor venenata 4<sup>a</sup>. Macanillo. Ejusd. ib. p. 466. Arbor venenata 5<sup>a</sup>. Aguspana. Ejusd. ib. p. 467. Arbor venenata innominata 1<sup>a</sup>. fructu pilae palmaris magnitudine. Ejusd. ib. Arbor venenata innominata 4<sup>a</sup>. seu arbor pomis venenatis in Darien. Ejusd. ib. Arbor venenata innominata 5<sup>a</sup>. seu foliis & ligno venenatis in Hispaniola. Ejusd. ib. Arbor venenata innominata 6<sup>a</sup>. seu fructiceta in Insula S. Johannis de portu Ricco. Ejusd. ib. Arbor venenata innominata 7<sup>a</sup>. seu Arbor in Insulis Canibalium. Ejusd. ib. Fructus orbicularis venosus novem venis distinctus minor. Ejusd. ib. p. 101. Arbor fructum ferens

ferens pilæ magnitudine. Lugg. p. 1834. Arbor venenata 2<sup>a</sup>. seu fructu pilæ magnitudine. C. B. pin. P. 512. Arbor venenata alia. J. B. tom. 1. lib. 4. P. 505. Baxane arbori similis si non eadem. Ejusd. ib. Mespilo similis fructus Americanus. Ejusd. lib. 1. P. 12. Fructus peregrinus orbicularis novem nervis distinctus minor cum officilio angulofo. J. B. tom. 1. lib. 3. p. 327. Orbicularis fructus nervis distinctus 2<sup>a</sup>. Cluf. exot. lib. 2. cap. 10. P. 30. Fructus orbicularis sulcis nervisque distinctus 9<sup>a</sup>. seu orbicularis minor novem venis, ut & semen, distinctus. C. B. pin. P. 405. Alia arbore venenata. Chab. app. P. 599. Mespilo similis fructus venenatus. C. B. pin. P. 454. Arbor venenata Mancinello dicta. Raji hist. p. 1646. Arbor venenata pomifera limonie folio Americana Mancinello dicta Araticu pana. Pis. Commel. cat. Amst. p. 35. Massilia arbor Americana pomifera venenata pyri foliis fructu orbiculari compresso odorato. Hort. Besumont. p. 29. Massilia major. Par. Bat. pr. p. 352. Arbor Americana Mancinello dicta fructu pomi venenato nucleus septen & pluribus in officilio muricato totidem loculis dispersitio inclusis. Plukenet. tab. 142. fig. 4. An fructus exoticus 2<sup>a</sup> a Jacobus Plateau acceptus. Cluf. exot. lib. 2. cap. 19. P. 45? An Fructus orbicularis sulcis nervisque distinctus 6<sup>a</sup>. seu arantium siccum referens, quatuor venis distinctus. C. B. pin. P. 405? seu Fructus orbicularius venosus 1<sup>a</sup> seu quatuor venis distinctus. Jonst. Dendr. p. 101? Fructus malo aurantio reficato similis lavis aurei coloris octo nervis distinctus. J. B. tom. 1. p. 339? An Guchon. Nieremberg. lib. 14. cap. 105. P. 321? vel Arbor venenata 2<sup>a</sup>. Guchon. Jonst. Dendr. P. 466? Guao. Last. p. 2? An Araticu pana. Marcg. P. 94? Pis. (Ed. 1658.) P. 142? & 306? Red. experient. nat. p. 46? exper. nat. P. 64? *The Man-canell Tree.* In locis campestribus arenosis ubi aqua stagnatur, versus littus Marinum, & rivulorum vel stagnorum ripas aridiores Jamaicæ & Caribearum insularum ubiquie observari.

Ricini fructu glabro, arbor, julifera, lactescens folio myrtino. Ad ripas rivuli inter two mile Wood, & the Town Savanna, in fruticeto copioso crescentem collegi.

## Arkans. fructu. sicc.

**D**alma Indica nucifera coccaus dico. Raji hist. pl. p. 356.  
**P**alma nucifera Indica major. Jonst. dendr. p. 145.  
**P**alma nucifera Americana major. <sup>12</sup>. Coccoeis seu Coquero. Ejusd. p. 149. Cocos of May. Hackl. part. 3. p. 572.  
*Sir Francis Drake*. lib. p. 731, 738, 741, & 742. Ind. occident. part. 8. p. 49. Pretry. Hackl. p. 817, 818, & 821. Purchas. lib. 2. p. 285. of David Middleton. ib. lib. 3. cap. 8. p. 226. of Serre. lib. lib. 4. cap. 1. feft. 1. p. 336. & feft. 5. p. 360. Best. lib. cap. 7. feft. 1. p. 457. & feft. 2. p. 461. of Elkington. lib. cap. 12. feft. 1. p. 515. of Millwad. lib. cap. 14. p. 525. of Payson. lib. cap. 15. feft. 1. p. 529. of Child. lib. lib. 5. cap. 2. p. 696. of Pring. lib. lib. 5. cap. 7. feft. 1. p. 633. of Sir Thomas Roe. lib. lib. 4. cap. 16. feft. 1. p. 536. 537. of Ferdinandus Giras. ib. lib. 9. cap. 10. p. 1484. of the second Dutch Vysage. lib. lib. 5. cap. 15. p. 709. of Pagan. cap. ult. de Lop. Gomara. cap. 91. de Pyrard. cap. 1. p. 11. cap. 4. p. 34. cap. 5. p. 40, 46, 52, 53, 65, 70, 72. cap. 10. p. 85, 89. cap. 11. p. 103, 128, 134. cap. 17. p. 165, 172. cap. 24. p. 233. cap. 27. p. 286, 289, 290. part. 2. p. 18. 88, 100, & 148. de Dutertre. p. 185. Roche. p. 82. Louhere. tom. 1. p. 35, 284. & tom. 2. p. 54. & 72. Abbeville. p. 220. of Sir Richard Hawkins's Obs. p. 30. Mandellio. p. 179, & 206. de Molinet. p. 198. Ligon. p. 9, 14, 18, & 71. of Hernan Lopez de Castagneda. cap. 22. Linchot. cap. 25. & 56. Coco nutt. of May. Hackl. part. 3. p. 571. of Jones. ib. lib. 3. cap. 9. feft. 1. p. 228. & 229. Anonymous. Portugal of Bräile Purchas. lib. 7. cap. 1. p. 1307. Ravenepo de Lulfan. p. 78. of Grew. p. 197. of Sir Henry Middleton. Purchas. lib. 3. cap. 12. feft. 2. p. 151. of Dogson. lib. cap. 12. feft. 4. p. 298. feft. 5. p. 302. & 304. & 306. of Horne. ib. lib. 5. cap. 8. p. 657. Coccus of Quidado. Summary. Eden. p. 205. Coccus et Coco Nut-tree of Hugster. p. 60. Coccoes of Fitch. Hackl. p. 251. Palmer Tree. Ej. lib. p. 352. Coccoe Nut of Terry. p. 53. & 55. of Payson. Purchas. lib. 4. cap. 9. feft. 1. p. 489. & 490. Coker Nut-trees of Layfield Purchas. lib. 4. p. 1165. Coker Tree. Ej. ib. p. 1173. Cochats. or Cestos

*Cocca Nuts of Cates*. Hackl. part. 3. p. 537. A Tree which bearith the Fuit Coccoes of Cliffe. ib. p. 749. Arbre admirable qui porte la noix d'Inde appelle Cocos de Pyrard part. 3. p. 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, & 33. *Palmer Tree, or Indian Nuts of Mr. Caesar Frederick*. Hackl. part. 2. p. 218. & 219. Nut. Ejusd. ib. p. 217. Palme qui porte les noix des Indes. Linchot. descr. de la Guinee cap. 5. Palma que nucas Indicas coccos fert. Pigafetta seu Ind. or. 1. part. p. 39. *Palm-trees for Wine & Cocos of Jo, dos Santos Puchas* lib. 9. cap. 12. feft. 4. p. 1554. & 1555. *Palm Trees or wild Date Trees*. Ejusd. lib. *Date Trees which bear the Fuit Cocos*. Purchas. lib. 2. cap. 2. p. 37. *Cocos Trees of Dorris*. ib. lib. 3. cap. 1. feft. 4. p. 159. & 174. *Coco Tree of Lancaster* ib. cap. 3. feft. 2. p. 151. *Cocos Nuts of Keeling*. ib. cap. 6. feft. 5. p. 203. *Palm Trees of Salbank*. ib. cap. 9. feft. 4. p. 238. of Duart de Mences lib. lib. 9. cap. 10. feft. 1. p. 1506, 1511. of Jo. Dos Santos ib. cap. 12. feft. 1. p. 1536, 1537. of Galanous ib. lib. 10. cap. 1. p. 1682. & 1689. *Indian Nuts of Polo*. lib. lib. 1. p. 103. Arbor que cocos nucas fert. Lacr. p. 559. Injaguacu. Morifot. mort. in Baro. p. 298. Palme ou noix Indique autrement Coccoes. Duret. p. 126. Arbre portevin nomme Chicorin. Ejusd. p. 213. Arbre qui porte le Chicoine que nous dissons noix d'Inde de Thever. p. 43. Palme d'Inde qui porte les noix de Coccoes. Linchot. *Palm-tree which bears Coccoes* of Hieronimo de Lobos. p. 58. Tenga ou Cochi de Thever. p. 396. Coco ou palme d'Inde de Joseph Acosta lib. 4. cap. 26. Nux Indica. Lob. Icon. tom. 2. p. 237. obs. p. 641. Adv. p. 451. Bot. Francof. p. 92. Garc. ab Orr. Cluf. p. 189. Cord. hist. pl. f. 192. Dorff. p. 204. Lon. tom. 2. f. 12. Cesalp. p. 82. Math. ed. B. p. 224. Lugd. p. 1761. Nux Indica arbor. Ger. erme. p. 1572. Nux Indica 1<sup>st</sup>. & 2<sup>d</sup>. Fab. tom. 2. p. 643. Palma Indica que & elephantis Acosta & Cuciphora Math. Lugd. app. p. 8. Noce d'India. Cest. Dur. p. 312. Cocus Indicus Fragaf. p. 46. Lac. p. 114. Palma Indica Christ. Acost. Cluf. p. 269. Nux Indica Coquio Lulianis dicta. Bont. luff. nat. & med. nott. in Garc. p. 45. Nux Indica & Cocco vocati arbor. Hernandez. p. 71. Palmas que crean los cocos que los Mexicanos Llanam Ceyollis. Xim. Palma nucifera arbor J. B. tom. 1. p. 375. Palma Indica nucifera. Chab. p. 27. Nux Indica Ejusd. p. 28. Palma elephantis Acosta Ejusd.

Ejusd. ib. Coccus. Nieremb. p. 296. Palma sive nux Indica vulgaris serens coccus. Park. p. 1596. Inajagacuiba cuius fructus Inajaguiscus Brasiliensis. Marogr. p. 138. Cocoeiro Indica, que à Brasiliensis vocatur Inajaguacuiba & fructus illius Inajaguacu. Pif. (ed. 1648.) p. 63: Inajaguacuiba, vulgo Cocos. Ejusd. (ed. 1658.) p. 130. Palma Indica arbor di Matteo di S. Giuseppe Zan. p. 18. Coccus major ocellatus de Valerio di S. Giuseppe. ib. p. 25. Nux Indica vulgaris. Clut. Pif. Mantiss. aromat. P. 205. Tenga Hort. Mal. part. 1. p. 1. Palma Coccoihne. Roel's. epist. Clus. p. 317. Palma major cocccifera. hort. Beaumont. p. 33. Papyrus & que pro papiro usfupatur 7<sup>a</sup>. C. B. pin. p. 19. Palma nucem ferens 1<sup>a</sup>. seu palma Indica cocccifera angulosa. Ejusd. p. 508. Raji hist. p. 135<sup>6</sup>. An Arbre Goan des Javins Nutta. Thevet. cofmogr. f. 386<sup>7</sup>. An Kocus insularum di Valerio di S. Giuseppe. Zan. p. 16? An Palm-tree on whose Leaves those of Calicut do nre to write matters that shall endure a long time. Hernan Lopez de Castagneda. cap. 23: An Palm-trees of which are made Barks. Pigafetta of Congo. Ind. or. part. 1. p. 8? An Trees yielding Toddie of Copland Purchas. lib. 4. cap. 8. feit. 1. p. 467<sup>8</sup>. An Toddies of Terry. P. 97, & 353<sup>9</sup>. An Les plus grandes palmtes de Cauche P. 146<sup>10</sup>. The Cacao-tree. In locis aridioribus & arenosis Jamaicae & Caribearum insularum ubique reperitur.

Cacao. Ger. emac. P. 1550. Raji hist. p. 1670. of Chilton. Hakl. part. 3. P. 457, &c. 461. of Hawks. ib. p. 464. of Hakl. ib. p. 496, 497. of Pretty. ib. p. 814. Last. p. 276, 277, & 281. D'Acugna. Joseph. Acosta. lib. 4. cap. 22. Lugd. p. 1857. Linchot. descript. de L'Amérique. Tab. tom. 1. p. 651. Duret. P. 197. Rochef. P. 84. Raveneau de Lussan. p. 182. Cacao-tree of Hughes. p. 102, 117, 119, 121, 122, 125, 128, 129, 152 & 157. Cacava-quahuil. Ejusd. p. 157. Espèce de fruit nomme cacao de Linchot. descr. de L'Amérique cap. 5. Cacavate Benz. lib. 2. cap. 16. Cacau. Duretre. p. 184. Quelle Mandorle, che hanno quelli della Nuova Spagna per moneta. Fern. Colon. f. 200. Amygdala pecunaria Cachaus nuncupata. Martyr. Cacava-quahuil seu arbor cacari cacavatire. Hernandez. p. 79. Arbor de cacao que llaman cacavaquahuil Xim. Cacaquahuil seu arbor cacai Nieremb. p. 344. Cacavaquahuil seu arbor Cacavifera Mexicanorum Jonst. Dendr. P. 124. Almonds of Caco. Mexican Chronicle Purchas. p. 1080. Cacao-nut of Grew.

Grew. p. 204. Amygdalus 6<sup>a</sup>. seu Amygdalis similis Guatimalensis. C. B. pin. p. 442. Cacao fructus. Cluf. exot. lib. 2. c. 18. p. 55. Laet. p. 318. Cacao America seu avellana Mexicana. J. B. tom. 1. p. 291. Cacao America seu avellana Mexicana, Cacavate Quorundam Chabr. p. 19. Cacao five Cacavate Park. p. 1642. Arbor cacavifera Pif. Mantiss. aromat. P. 197. An Almonds, their small Money which they eat. Fitch. Hakl. part. 2. p. 257<sup>11</sup>. An Nux Portoricensis amplissimis foliis venosif & late viribus. Plukener. tab. 208, fig. 2<sup>12</sup>. The Cacao-tree. In locis umbrosis pinguioribus Insulae Jamaicæ colitur & abundat.

Cacao affinis, frutex spinosus, lycii facie jasmini flore albo, fructu in dispares particulas inter se recte heterentes diviso. An Jasminum spinosum Americanum folio lucido subrotundo. Herm. Par. Bat. pr. p. 342<sup>13</sup>? An Lycium majus Americanum Jasmini flore foliis subrotundis lucidis. Plukener. tab. 97. fig. 6<sup>14</sup>. Secus viam que ab urbe St. Jago de la Vega versus Guanabos dicitur, Collibus Re diffit nuncupatis, crescentem observavi.

Melanomma & melanoxylon arbor laurifolia nuciferia gemmis nigricantibus Americanum. Plukener. phyt. tab. 205. fig. 3. An Andira Ibiribá sive Angelin. Pif. (ed. 1648.) p. 81<sup>15</sup>. Andira vulgo Angelyn. Ejusd. (ed. 1658.) p. 175<sup>16</sup>? Andira Ibiribá. Marogr. p. 100<sup>17</sup>. Arbor Brasiliensis nuciferia, fructu ovi figura & magnitudine. Raji hist. p. 1687<sup>18</sup>? In insula Barbados collegi.

Alni fructu, laurifolia arbor maritim. Frutex innominatus 2<sup>19</sup>. Marogr. lib. 2. cap. 13. P. 76. Salix Brasiliensis 2<sup>20</sup>. capitulifera. Jonst. Dendr. p. 446. An Alno similis fronde & ligno Adv. p. 453<sup>21</sup> vel Alno similis arbor. J. B. tom. 1. lib. 8. p. 155<sup>22</sup>. An Alnus maritima myrtifolia Coriariorum. Plukener. tab. 240. fig. 3<sup>23</sup>. Button Tree. Ita arenosis maritimis proprie Passage fort & Old harbour copiose crescit.

Alni fructu, morifolia arbor, flore pentapetal Flavo. Arbor Americana morifolia, vasculo feminali verrucoso coni semulo ovali balsamum olente, cedrus spuria Jamicensibus nocturnis dicta. Plukener. tab. 77. fig. 2. Baffard Cedar Tree. Locis campetrebus Insulae Jamaicæ in sylvis apertioribus ubique abundat.

Tilia forte arbor racemosa, folio longiori subtus albicante nervis purpureis insignito, flore pentapetalo purpureo. In Sylvis Insulae Jamaicæ collegi & inter plantas siccas repoufi.

Tilia

Tilia affinis Laurifolia, arbor floreto albis racemosis odorata, fructu pentagono. In montibus loco Ligustris dicto prope agros Dom. Bætis crecipientem inventa.

Laurifolia arbor flore tetrapetallo, fructu racemoso rotundo campestre & coronato. In partibus Jamaicæ septentrionalibus hanc arborem inventa.

Caryophyllus spurius imodus, folio subrotundo scabro, fructu racemoso hexapetaloides coccineo speciosissimo. In collie fixo prope domum Dom. Batchelour pulcherrimam hinc arborem obseruavi.

Laurus folio longiore, flore hexapetalo racemoso, fructu humidiori. An Evedexylum Americanum folio magis mucronato. Plak. phytogr. tab. 176 fig. 27. Street wood. Ad ripas Fluvij Cabo nec non in collibus Sylvosis red hill dictis reperti.

Laurus folio breviori, flore racemoso minore. In Insula Jamaicæ partibus septentrionalibus crescentem colagi.

Evedexylum seu lignum odoratum Americanum folio amplio subrotundo profunde venoso fructu glandiformi beretini instar nullo calice donato. Plukener. phytogr. tab. 176. fig. 1. In Insula Barbados obseruavi & collegi.

Laurifolia arbor venenata, folio acuminato copiolium lac præbens ex quo insipidat viscus aucupum paratur. Alter arbor que echa ligi cor que tonant paxatos & con que se untan y emplumant Lop. de Gomar. cap. 8r. Espèce d'arbre dont procede la gius à prendre des oiseaux. Linnehot. descr. Amer. Arbor que tenacissimum viscum fluidit quo in succupiuntur, & curen suam inungunt, quin plamulas afflue desiderant. Laet. p. 673. Viscum 5<sup>um</sup>. seu arbor viscidaria Brasiliensis. Jonst. Dendr. p. 208. Galactoxyylon seu arbor Americana biccifera lactum liquorem ex ligno fundens qui durus instar gummi evadit. Plukener. tab. 185. fig. 1. An Curupicaiba of Anonymus Portugal of Brasil. Purchas lib. 7. cap. 1. p. 1082? Laet. lib. 15. cap. 8. p. 56<sup>o</sup>? Jonst. Dendr. p. 74? An arbre laiteux. Du Tetre. p. 153? Rochef. p. 103? Milk-wood. In Insula Jamaicæ prope dom. Dom. Bourden in Guanabos, nec non urbem St. Jago de la Vega in sylvis & in omnibus Insulis Caribœis ad sepes ubique reperitur.

Laurifolia venenata, folio leviter serrato oblongo obtuso, copiolium lac præbens. Tetraletia seu urens arbor. Hernandez. p. 98.

p. 98? Nicemb. P. 340? Jonst. Dendr. p. 65? Tithymalus arbor Americana mali medica fol. amplioribus tenuissime crenatis, succo maxime venenato. Plukener. tab. 229. fig. 8. Person. wood of Ligon. p. 63. In sepiis Insula Barbados collegi.

Laurifolia arbor folio latiore longo mucronato lavi splendente, cortice interiori in telas plurimas linearum annulas extenfil. An tree whose inner Rind make Mantles. Anonymus Portugal of Elvas. p. 43. Purchas 1536? Trees whose Bark is made into Clothe. Polo. ib. lib. 1. p. 94? An tree whose inner Rind make Cloth. Keeling Purchas. 192? Wm. Finch. ib. lib. 4. cap. 4. sect. 2. p. 417? Payton. ib. cap. 15. sect. 1. p. 529? Lageria. In montibus mediterraneis Insulae Jamaicae loco Lidae dicto reperitur.

Lauri affinis, Tercetinith folio alato, ligno odorato candido, flore albo. An Alberi di legno aloe. Fernan. Colon. f. 56, 60, 96, & 104? Lignum quod aloes esse dicunt. Marty? bois de fenteur des roses. De Lery. p. 189? Arbor roseo odore Brasiliensis. Jonst. dendr. p. 408? An bois de Sandal Du Terre. p. 146? Sandale Rochef. p. 99? Lignum rotundum. In sylvis faxosis & montosis Insulae Jamaicæ ubique reperitur.

Lauco affinis arbor, foliis latioribus ex adverso sitis, Cortice cannabinio, ligno mochsum olente. Allejagat or Musk-weed. Ultra locum Guanabos dictum secus fentiam que ducit versus agros Dom. Bourden crescentem observavæ.

Lauri affinis Jasmini folio alato, costâ mediâ membranulis utrinque extantibus alata, ligni duritie ferro vix cedens. An Iron Wood of Ligan. p. 74. & 41? An bois de fer. de Louber tom. 1. p. 35? Iron Wood. In Jamaicæ, Insulae sylvis campetribus ubique nascitur.

Paliuro affinis Liguistrifolia spinosa, flore monopetalō disformi, fructu sicco subrotundo. In Jamaicæ, multis prætorum locis, reperitur.

Paliuro affinis arbor spinosa, flore racemoso herbaceo pentapetaloides, fructu sicco nude cinnamato lappicco. Rhizamus an potius Lycium Fingirgo Jamaicensibus dictum forte Katu-Karu-Walli. Hort. Mal. Plukener. tab. 208. fig. 2. Fingirgo. Locis campetribus sylvosis Insulae Jamaicæ ubique crescit.

Acer scandens follis laurini. Acer BengaleNSE foliis laurini. Reij haft. pl. p. 180. Acer BengaleNSE laurini foliis

foliis fructu tergemino totidem membranulis extantibus alato. Plukenet. tab. 7. fig. 1. In Insula Jamaica siccis sylvois campestribus ubique reperitur.

Acer scandens minus, apocyni facie, folio subrotundo. In Collibus red hills dictis; fecus semitam quā itur versus Guatimbo ubique oritur.

Aceri vel palujo affinis, angusto oblongo ligustrifolio, flore tetrapetalo herbaceo. Frutex inhomominus 1<sup>st</sup>. Marckl. lib. 2. cap. 13. p. 76. Salix Brasiliensis folliculifera Jonst. Dendr. p. 446. An palma fanēte simili arbor. Adv. p. 440<sup>st</sup> & 456<sup>st</sup>. Lugg. p. 1750<sup>st</sup>. J. B. tom. 1. p. 499<sup>st</sup>. Chabr. p. 37<sup>st</sup>. Indie occidus palmæ fanēte similis arbor. Lob. icon. p. 18<sup>st</sup>? Guajaco occiduo simili arbor. Park. p. 158<sup>st</sup>. Lotus 4<sup>st</sup>. seu loti Africaneæ simili Indica: C. B. pin. P. 448<sup>st</sup>. An Arbuscula viscosa alesgu foliis late viriventibus Americana tricoccos, alias cicini fructu arbuscula Bermudensis foliis longioribus viscosis. Plukenet. phyt. tab. 141. fig. 1<sup>st</sup>. Ad littus maritimum prope locum Old harbour dictum, & in collibus Red hills vocatis, copiose crescit. Staturā, cortice, foliorum angustiâ & figurâ multum variat.

Aceri sui palujo affinis arbor caudice non ramoso, foliis Sorbi sylvestris, floribus pentapetalis racemosis speciosis purpureis, fructu siccō tribus membranulis extantibus alato. Prope Hogo-River, loco Lignaneæ dicto, in collibus faxosis sylvois crecit.

Erythrina affinis arbor spinosa, foliis alato, fructu siccō pentagono & pentacocco, ligno flavo santali odore. La première forte de bois epineux jaune. Du Tertre. p. 156. Prickly yellow wood of Ligon. p. 14, 41, & 73. An Sandali Fernan. Colon. f. 96<sup>st</sup>. An Zanthoxylum aculeatum fraxini sinuosis & punctatis foliis Americani. fructu evonymi. Plukenet. tab. 239. fig. 4. quadro fructus figuram. An Zanthoxylum pyrifolium stipite spinoso, Americanum. Ejusd. ib. fig. 5<sup>st</sup>. An Zanthoxylum-Americanum seu Hercules arbor aculeata major juglandis foliis alternis parum sinuosis. Ejusd. ib. fig. 6<sup>st</sup>. Prickly yellow wood. In sylvis campestribus Insulae Jamaicæ ubique abundat.

Thymelæs facie frutex maritimus tetraspermous, flore tetrapetalo. Arbor Americana felicis folio frondosa. Plukenet. tab. 241. fig. 5<sup>st</sup>. Ad littus maritimum septentrionale, insulae Jamaicæ loco Se. Ann dicto, & in infulâ parvula are-

notis

nos. *Hysop, Gays* dicti, prope Port Royal, florentem, & frumentum sagentem collegi.

Verbasci folio minore arbor, floribus spicatis luteis tetrapetalis, seminibus singulis oblongis in singulis vasculis siccis. Ad ripas fluvii Cabo dicti nec non torrentium Jamaicæ & Caribbeanum Insularum reperi.

Verbasci folio majore odorato arbor, floribus pentapetalis albis. Cum precedente inveni.

Mali folio arbor, artemisia odore, flore pentapetalo spicato. In sylva inter the Town Savanna, & locum 2 miles dictum, abunde crescit.

Mali folio arbor artemisia odore & flore. Cum praecedente, à qua vix vel patim admodum differre credo.

Spiræa congesta spinosa, folio subrotundo acuminate integræ, pulegij odore, fructu paivo oblongo cannulato coronato. Locis campestribus sylvois Insulae Jamaicæ observavæ.

Erica folio coridis 4<sup>st</sup>. seu major scoparia foliis deciduis. C. B. pin. P. 485. Erica coris folio 4<sup>st</sup>. Cluf. rat. plaut. hist. p. 42. Erica scoparia flocculus herbaceis. Erica 4<sup>st</sup>. Cluf. Lob. Obs. p. 622. icon. p. 215. Erica 4<sup>st</sup>. Monspel. Lugg. p. 187. Erica 4<sup>st</sup>. Cluf. Ejusd. ib. p. 189. Tab. tom. 2. p. 833. Erica pyramidalis Ger. emac. p. 1381. Erica major five scoparia. Ambros. h. p. 26. Erica scoparia. Park. p. 1482. Erica major scoparia foliis deciduis. Jonst. Dendr. p. 450. Erica arborecens floribus luteolis vel herbaceis minimis. J. B. tom. 1. lib. 10. p. 357. Chabr. p. 26. Raji hist. p. 1714. In Insula Madera prope urbem Funchal collegi.

### Arboræ siliquose.

**L**aburnum humilius, siliquæ inter grana & grana juncula, semine elculente. Another kind of Peaseon called Wando. of Battell. Purchas lib. 7. cap. 3. sect. 7. p. 985. Arbor trifolia Indica J. B. tom. 2. lib. 17. p. 386. Chabr. p. 160. Pheasant's arbor Indica incana siliquis torosis Kayan dicta. Raji hist. p. 1722. Herm. cat. pl. p. 694. Anagyris Indica leguminosa siliquis torosis. Ejusd. par. Bar. pr. p. 311. Pois S 2

Pois d'Anigole. Rocheſt. p. 128. Autre ſorte de pois d'Anigole. Du Tertre. p. 87. Thora-paſſet. Horne. Malab. part. 6. p. 23. Cajan arbor Indicus, foliis trifoliis bituminoſis, ſiliquis orobi. Breyn prod. i. p. 20. Phafieolas eretius incanis toroſis Cayan dicuntur. Plukeret. tab. 213. fig. 3. An Yzatiaſalimati. Hernández. p. 512. Jonſt. Dendr. p. 365? Pigeon Peafe. In Japaſeis & Caribeis infulis, ubique locis sterilioribus culturis, & provenientibus.

Geniſta non spinosa †\*, ſeu angulofolia & scoparia. C. B. pin. p. 395. Jonſt. Dendr. p. 372. Geniſta non spinosa angulofolia trifolia Baubini. Ejuid. ib. Geniſta Cord. Nott. in Diſc. f. 74. Gafn. hert. Germ. F. 160. Fuchſ. p. 218. Dorſt. f. 138. Trag. p. 960. Dod. p. 761. Tab. tom. 1. p. 823. Ger. emac. p. 1311. icon. Roſell. f. 21. Chab. p. 33. Jacob. de Maniliis Brunſfelſ. tom. 2. p. 180. of Turner. p. 1. cui & Spartium quoad fig. part. 2. f. 144. Spartium geniſta scoparia vulgi. Adv. F. 407. Lob. Obs. p. 531. Geniſta scoparia vulgi, geniſtella ſpartium. ejuid. icon. p. 89. Geniſta quadrato juncio. Cefal. p. 115. Geniſta angulofolia. Cord. hift. f. 169. quoad. defcr. Geniſta angulofolia ſeu vulgaris. Lugd. p. 172. Geniſta vulgaris. Munt. pl. cult. p. 134. Cefal. rax. pl. hift. p. 103. Geniſta fruticosa. Schwenckf. p. 82. Geniſta angulofolia trifolia. J. B. tom. 1. lib. 11. p. 388. Raji hift. p. 172. Geniſta vulgaris lutea scoparia. Park. p. 228. Geniſta scoparia. Eſt. An Chamagēnētia Anglica. Ger. emac. p. 1313. Common Broom. In Inſula Madera ſponte provenientem obſervavi & collegi.

Aſpalathus arboreus, ſeu pseudo-ebenus buxi folio, flore luteo patulo, ſiliqua, latâ, brevi chartacea ſemen exiguum ſeniforme compreſſente. An Ebene Ferman. Colen. t. 124. Bois de qualite & de couleur excellente comme l'ebene Joseph Acoſta lib. 3. cap. 22. Ind. occid. part. 9. lib. 3. cap. 22. An lignum ebeni ſylveticum J. B. tom. 1. lib. 3. p. 394. An Guira pariba. Marçgr. lib. 3. cap. 9. p. 162. Jonſt. Dendr. p. 312. An Economy of Caſte Peasants of Amer. p. 138. cap. vii. An bois verd. Du Tertre. p. 162. Ebene verte Rocheſt. p. 9. Ebēnum Jamaicensis arbuscula buxi foliis spinosis flore luteo paſyliocionio ſiliquosa. Plukeret. tab. 80. fig. 1. In ſylvis campeſtibus Inſulae Jamaicae ubique crevit.

Geniſta

Geniſta affinis Autonyma arbor, flore colutea, buxi folio. In Inſula Jamaicæ inveni & inter herbas ſiccas reponuit.

Cytisus arboreus, foliis obcaulis glabris, foliorum pediculis alatis. Ad ripas ſluviij Cobre & in collibus Red hills diſtis naſcentem inveni.

Cytisus arboreus bituminosus, hedere foliis non angulofolis. Collibus Red hills diſtis in ſylvis collegi.

Crotalaria trifolia fruticosa, foliis glabris, flore à viridiſato minore. AA Crotalaria Americana trifolia rotunda glabra. Herm. Par. Bar. pr. p. 329? In ſylvula inter the Town Savanna & 2 miles Wood frequenter ortu.

Crotalaria trifolia fruticosa, foliis rotundis incanis, floribus spicatis à viridi-luteis, fructu pubefcente. Anil ſeu Indigo Guadalupenis. Hor. Reg. Parif. app. Crotalaria Guadalupenis annua trifolia ſubhirsuta. Schol. bot. p. 241. In agriſterilioribus & apertis Jamaicae & Caribearum inſularum obvia & frequens eſt.

Colutea affinis fruticosa, floribus spicatis purpurascens-tibus, ſiliquis incurvis, à ejus tintura Indigo conſtituta. Indigo of Robert Twijen. Halk. part. 3. p. 454. of Poſe. Purchas lib. 1. p. 106. of Surin. ib. lib. 4. cap. 1. p. 347. & 349. of Salbuk. ib. lib. 3. cap. 9. feſt. 4. p. 236. of Sir Henry Middleton. ib. cap. 11. feſt. 3. p. 259. & feſt. 6. p. 271. of Dounton. ib. cap. 12. feſt. 2. p. 281. & feſt. 5. p. 303. of Whiſtington. ib. lib. 4. cap. 8. feſt. 3. p. 483. & 485. of Payton. ib. cap. 10. feſt. 3. p. 488, 504, & 529. of Deadworth. ib. cap. 12. feſt. 2. p. 518. of Biddulph. ib. lib. 8. cap. 9. p. 1341. of Mum. Purchas. lib. 5. cap. 17. p. 734. of Smith of Virginia. p. 149. & 171. of Ranſoſe lib. 1. cap. 6. of Terry. p. 113, 192. of Mandella. p. 206. of Daſh. Purchas lib. 3. cap. 1. feſt. 4. p. 121. of Hawkins. ib. cap. 7. feſt. 3. p. 214. Anil of Mr. Richard Hawkiſt. part. 2. p. 160. of Chilton. ibi part. 3. p. 458. & 461. of Pretty. ib. p. 814. of Fitch. ib. part. 2. p. 262. & Purchas lib. 10. cap. 6. p. 1741. Herb. Nil of William Finch Purchas lib. 4. cap. 4. feſt. 5. p. 429. Color Azul. Lopes de Gomara. cap. 26. Anil, ou Indique de Pyrard. part. 2. p. 158. & part. 3. p. 13. de Duval nott. in Pyrard. p. 129. Anil or Indigo of Je. dos Santos. Purchas lib. 9. cap. 12. feſt. 4. p. 1554. Arbreſfeau Indigo de Cauche. p. 150. Le paſtel ou arbre de Madagſcar. Ejuid. p. 151. Indigo de Lambert. p. 7. Dutertre. p. 107. Rocheſt. p. 114. Anil Laet. p. 267.

272. Anil five glustum. Ejusd. p. 330. Anil Joseph. Acoft. lib. 4. cap. 23. Anil or Indigo. Linchot. Bernier. P. 90. Auct. Gorc. ab. Ort. Nil. di. Feu. Valerio St. Giuseppe. Zinon. P. 27. Agnir. Eratof. f. 36. Nil five Anil. Cam. h. p. 106. Xiuquiliti Pitahac seu Anil tenuifolia. Hernandez. P. 108. quoad defor. Nieremberg. P. 339. Xiuquiliti Pitahac que los Espanoles llampon snir. Xim. Colutea foliis anil nominatus. J. B. tom. 1. lib. 11. p. 384. Anil five Nil. Indorum color. Ejusd. rogu 2. lib. 22. p. 945. Indigo folio rotundo. Munt. ph. cult. P. 178. An Indigo folio cordato. Ejusd. ib. Iatis Indica foliis rojissimani glasto affinis. C. B. pin. p. 113. Phaseolus Americanus vel Brasiliensis 6<sup>o</sup>. five filigula angusta. &c. Ejusd. P. 342. Herba d'air Maregr. p. 57. Cauchia 4<sup>o</sup>. Pif. (ed. 1658.) p. 198. Nil. five anil. Indigo five Indigo. Morison. hist. pl. part. 2. p. 202. Colutea foliis acutis Chab. p. 82. Nil five anil glustum Indicum Park. p. 600. Raji. hist. p. 946. Ameti. Hort. Malab. part. 1. p. 181. Polygalia Indica frutescens, ex cuius foliis anil five Indigo conficiuntur. Herm. ib. p. 102. Colutea Indica herbacea ex qua Indigo. Ejusd. cat. p. 168. Colutea Indica humilis ex qua Indigo. folio viridi. Ejusd. par. Bat. pr. p. 325. An Colunga India hemisili ex qua Indigo ex Vera Cruce foliis argenteis angustis & latis Ej. ib. Indigo In locis aridioribus & steriliibus. Jamaicae & Caribeum Insularum ubi pluviae rarius cadunt, feritur & provenit.

Colutea affinis fruticosa argentea, floribus spicatis è viridi purpureis, siliquis falcatis. Ad herba ex qua glustum vnuo anil exprimitur, in regno novo Granatensi sponte crescent. Laet. p. 380? An Colulin. Hort. Mal. part. 1. p. 103? seu polygalia indica minor illius recurvis. Syen. ib. p. 104? An Colutea Cursivica argentea angustifolia. Par. Bat. pr. p. 327. Wild Indigo. In locis apertioribus & steriliibus. Jamaicae & Caribeum Insularum ubi sponte nata reperiatur.

Colutea affinis fruticosa pimpinellae folio, siliquis falcatis bovinorum cornuta in modum dispositis. Inter plantas seccas in Caribeum insularum una collectas, i. invenio, quemad vero florem ferat, quamvis proceritatem attingat non memini. L. G. Sp. 161. 3. A. 161. 3. A. 161. 3.

Corall arbor. Clus. rar. plant. hist. app. p. 353. Geraea. p. 161. 3. Breyer. prod. 1. p. 18. Gerania fivefilique sylve-

Sylvestris spinosa arbor Indica. C. B. pin. p. 402. Arbor Corallij. Ferrar. flor. p. 380. Sandali rubi femina Cesalp. p. 16. Arbor bifolia 1<sup>o</sup>. Boatfinking dicta Bont. p. 125. Siliquosa & spinosa trifolia Indica arbor dicta, seu phaeolus spinosus flore corallino. Park. p. 1551. Coral arbor siliquosa. J. B. tom. 1. lib. 12. p. 426. Chab. p. 90. Corall arbori similis. Eorundem. ib. Mourcou. Hort. Mali. part. 6. p. 13. Tuinamtiiba Brasiliensis Maregr. p. 136. Boatfinking Javanorum folio tiliae Jonst. Dendr. p. 212. Siliqua Indica 2<sup>o</sup>. seu spinosa ejusdem. p. 382. Silique Indica arboris corallii similis. Ejusdem ib. Coral arbor occidentalis fructu intensius rubente, & semine multo hilo nigro notato. Herm. par. Bat. pr. p. 327. Coral arbor spinosa orientalis fructu obscure rubente. Ejusd. ib. The Beau-tree. In sepius Insulae Jamaicae nihil frequentius, ubique enim plantatur, & provenit.

Coral arbor non spinosa, flore longiore & magis clauso. An coral arbor Americana maxima. Herm. cat. plant. p. 189? An Coral arbor Americana non spinosa feminibus rubris. Ejusd. par. Bat. pr. p. 327? In sepe hortum Dom. Canning circumdante, in urbe St. Jago de la Vega crescebat ubi collegi.

Coral arbor polyphylla non spinosa fraxini folio, siliquæ foliaceis extantibus, rotunda molendinarie stuvatiæ, vel feminum laeseripti infar, austæ. Coral arbor polyphylla non spinosa. Herm. par. Bat. prod. p. 328. An Ayard & Wood, &c. of Leigh. Purchas. lib. 6. cap. 11. p. 125? Ligni quoddam genus ayano dictum. Laet. p. 637? A kind of Wood with which the Indians take their Fish, &c. of Wilson. Purchas. lib. 6. p. 1264? of Robert Harcourt. ib. p. 1270? Radix qua pisces veluti soporantur Laet. p. 374? Redix quedam quam vocant Barbasco. Ejusd. p. 683? Arbor quam Barbari maximæ faciunt & plerunque juxta domicilia sua colunt, ob infirmum in pificatione usum. Ejusd. lib. 17. cap. 14. p. 645? Pil. Mantill. aromat. p. 171? Arbor venenata innoxinata 3<sup>o</sup>, in Ocellana pisces soporant. Jonst. Dendr. p. 467? Euue arbre la racine de laquelle envoie les poiss. Abbeville. f. 182? Arbre à envoire les poiss. Ducret. p. 151? Arbre dont la racine etant broyee & jetée dans les rivieres envoie les poiss. Rochef. p. 103? Bayuga de Oviedo Coroll. lib. 13. cap. 1? Inecou. D'Acugna? Diggengard

*Diggiboo Tree.* In Insula Jamaicæ sylvis campestribus ubique crescit.

Arbor Coralissimæ non spinosa; fraxini folio rotundiore, foliis & radicibus pubescentibus. An phænole affinis arbor Indica coral dicta; polyphyllas non spinosas foliis mollibus subfusiformis. Plukener. tab. 104. fig. 3<sup>1</sup>. In mediterraneis Insulae Jamaicæ collegi.

Lobus Echinatus fructu flavo foliis rotundioribus. Herm. par. Bat. pr. p. 348. Pictum ochra colore. Cluf. exot. lib. 3. cap. 15. p. 71. Bonduch Indiano di color citrino. Pon. Ital. p. 34. Bonduch pianta Indiana di color citrino. Zan. p. 44. Fructus omnino rotundus levius non splendens J. B. tom. 1. p. 311. Fructus peregrinus tanquam torno elaboratus flavus. Ejusd. ib. Fructus rotundus levius qui coronatus flavus Jonst. Dendr. p. 99. An fructus peregrinus 6<sup>1</sup>. Cluf. exot. lib. 2. cap. 29. p. 58? Lulg. 1860? Tab. tom. 2. p. 651? Fructus rotundus & orbicularis 5<sup>1</sup>; seu flavus macula subfuscata notatus. C. B. pin. p. 405. Fructus orbicularis levius flavus macula subfuscata notatus. Jonst. Dendr. p. 100? *The Yellow Nickel Tree.* In Jamaica Insula circa urbem St. Jago de la Vega in fructibus ubique nascitur.

Lobus echinatus fructu casto foliis longioribus. Herm. par. Bat. pr. p. 348. Bonduch Indiano. Pon. Ital. p. 32. Fructus peregrinus prior. Cluf. exot. lib. 2. cap. 30. p. 58. Lulg. p. 1860. Tab. tom. 2. p. 651. Lobus ~~longioribus~~ Cluf. exot. lib. 3. cap. 15. p. 70. Lobus echinatus. Ger. emac. p. 1553. Inimboys Brasiliensis Marogr. p. 12. & 56. Inimboys five silva de praya Lufitans. Pif. (ed. 1648.) p. 95. (ed. 1658) p. 205. Inimboys Brasiliensis frutex spinosus spicatus, platylobis echinidibus, glycyrrhizæ foliis. Breyne. prod. 1. p. 40. Arbor exotica spinosa foliis lenticisci. C. B. pin. p. 399. Raji hist. p. 1743. Lobus ~~longioribus~~ cum piso duro cinerei coloris. J. B. tom. 1. lib. 12. p. 439. Fructus peregrinus tanquam torno elaboratus argenteus. Ejusd. ib. p. 311. Lobus alius exoticus hirsutus, cum piso duro cinerei coloris. Chab. p. 92. Bonduch pianta Indiana di colore cinereo. Zan. p. 44. Fructus rotundus levius quasi coronatus argenteus. Jonst. Dendr. p. 99. Bonduch Indicum. Ejusd. p. 300. Rhamnus myrtifolius ex Insula Sancti Christopheri. Cornut. p. 83. Park. p. 1007. Arbor spinosa Indica muricata-siliquosa. Ejusd. p. 1553. Acacia gloriosa lenticisci foliis spinosa; here spicato lateo, siliqua magna muricata.

muricata Plukener. tab. 2. fig. 2. Caretti. Hort. Mal. part. 2. p. 35. An fructus Indicus tanquam torno elaboratus viridis. J. B. tom. 1. p. 312? Fructus rotundus levis quasi coronatus viridis. Jonst. Dendr. p. 99? *The Ab-cellar'd-Nickar Tree.* Locis campestribus circa Stenfelds Bay in Insula Jamaicæ copiose crescentem collegi.

Cassia nigra seu fistulosa 1<sup>1</sup>; sive Cassia fistula Alexandrina. C. B. pin. p. 403. Raji hist. p. 1746. Arbores que Cassia fistulam producent. Pigafetta. Ind. or. part. 1. p. 30. Cassia fistula de Linchot. descr. de Guinee & de L'Amérique cap. 5. *Cassia of Oviedo in his Summary.* Eden. p. 207, & 221. Lambert. p. 24. Arboles de Cannæ fistola of Oviedo. Coron. lib. 8. cap. 1. Canæ fistola of Hernan Lopez de Caltagneda cap. 40. *Cassia growing in Canæs of Terry.* p. 118. Cannæ fistula of White; fish Voyage to Virginia. of Robert Thompson. Hakl. p. 449. of Hawks. lib. p. 466. of Phillipps. lib. part. 3. p. 486. of Anonymous Relator of Cumberland's Voyage. Purchas vol. 4. p. 1147. *Cassia Tree of the Arabians.* Purchas lib. 9. cap. 9. p. 1503. of Sanderson lib. lib. 9. cap. 16. fest. 1. p. 1615, 1617, & 1645. L'arbre de la Cisse. Pyrard. part. 3. p. 14. Cassie de Loubere. tom. 1. p. 288. Cassia fistula of Robert Harcourt. Purchas lib. 6. cap. 16. p. 1276. of Anonymous Portugal. Ib. lib. 7. cap. 1. p. 1308. of Bermudez. lib. lib. 7. cap. 7. fest. 2. p. 1156. of Ligon. p. 14. & 68. Cassie fistule. Joseph Agius lib. 3. cap. 22. & lib. 4. cap. 29. Cassia Benz. lib. 1. cap. 28. Caspaf. p. 111. Cassie de Seguezi. p. 86. Arbres de Cassia Albert. p. 72. *Fistule-cane of Pagan.* cap. ult. Cannæ fistulos de Pepitas de Boticarios. De Lop de Gomara. f. 29. Cassia occidentalis Nieremb. p. 327. Arbre Caffer Thevet. Cosmogr. f. 979. La Cassie Abbeville p. 268. Cassia solutiva. Laet. p. 289. Monard. Gær. ab Ort. Christ. Acoft. C. B. Noit. in Matth. p. 50. Caffer ou Canefcier secong ou de Levant. Du Tertre. p. 176. Caffer ou Canefcier. Rochef. p. 95. Cassia fistula. Fragos. p. 43. Caft. Durant. p. 97. Tab. tom. 2. p. 746. Ger. emac. p. 1431. Bod. à stpof Nott. in Theoph. p. 294. Fuchs. Annat. Brunf. tom. 2. p. 131. Dorst. f. 68. quoad descript. Lon. f. 266. Lac. p. 22. Cannæ fistula. Linchot. of jo. de Sanfiss. Purchas lib. 9. cap. 12. fest. 3. p. 1547. Siliqua Indica, id est, Cassia fistula quam Veteres fabam Indicam vocarunt. Cord. hist. pl. f. 194. Cassia fistula seu nigra Alexandrina. Gesner. bor. Germ. f. 251. Siliqua

T

Siliqua

Siliqua sive *Cassia Cathartica* Lugd. p. 116. *Cassia Egyptia* sive purgans Cain. h. p. 35. *Cassia fistula* Châlakambat vocata Alp. Vessling. Quauhuyohuastli 2 seu *Cassia fistula*. Hernand. p. 87. *Canna fistulos* que Iamán Quauhuyohuastli. Xim. *Canna solitaria vulgaris*. Park. p. 234. *Cassia fistula* Indica di Valerio di St. Giuseppe. Zan. p. 25. *Cassia fistula* & *Cassia filiformis purgatrix* Lob. in pharm. Rond. p. 40. Arbor *Cassia* solutivam ferent. Boni. p. 161. *Siliqua* & *Cassia purgatrix*, Aracum Catobilis similis Adv. p. 414. Lob. icon. tom. 2. p. 104. *Cassia purgatrix* Ejus. obf. p. 541. J. B. tom. 1. lib. 12. p. 416. Chabr. p. 89. *Cassia nigra*. Dod. p. 587. *Cassia fistula* purgatrix Alexanderina. Jonst. Dendr. P. 383. *Cassia fistula* purgatrix Americana. Ejus. P. 384. Conn. Hort. Mal. part. 1. p. 37. *The ordinary purging Cassia*. In Jamaica & Caribea insulis ubique in horris & agris repertum.

*Cassia minor* fistulos bêxiphyllea fene foliis. An fene of Robert Harscours. Purchas lib. 6. cap. 16. p. 1276? *Cassia Americana* Schacea. Syen. Nort. in Hort. Mal. part. 1. p. 32? In frutetis Jamaicæ & Caribeamum Insulatum pallidum nascetur.

*Cassia nigra* seu fistulos 1<sup>a</sup>. sive *Cassia fistula Brasiliiana*. C. B. pin. p. 403. Munt. pl. cult. p. 97. Raji hist. p. 1746. *Canna fistulos* salvajes de Oviedo. Coron. lib. 8. cap. 1. *Canna fistulos* naturales empero vanos o malos López de Gom. f. 29. *Arbores nativa cassiana fistulam giganteam*. Martyr. *Arbre portant casse de Thevet*. f. 97. *Cassa solutiva* sponte naescens. Laet. p. 673. *Cassier ou Canefier de L'Amérique* Duterre. p. 175. *Cassia siliqua Brasiliiana* purgatrix compressa. Lob. in pharm. Rondset. p. 41. *Cassia Brasiliiana* Park. p. 234. Bod. à Chapel Nott. in Theophr. p. 295. *Tapyracosynana Brasiliensis*. Maregr. p. 134. quoad deict. Tapyrocoats. Pit. (ed. 1648.) p. 80. *Cassia arbor* cuius fructus cassia fistula Lufitanis & aliis. Ejusd. (ed. 1658.) p. 157. quoad descript. & fructus figuram. *Cassia fistula* non purgans Brasiliensis Jonst. Dendr. p. 384. quoad. descr. *Cassia fistula* Brasiliiana flore incarnato. Breyne. cent. 1. p. 58. An arbor quae *Cassiae* quandam speciem producit verum sylvestreum. Laet. lib. 17. cap. 28. p. 665? seu *Cassia fistula* non purgans insula Tobago. Jonst. Dendr. p. 384. *Hors Cassia*. In lylvis campestribus Jamicensis Insulae ad rivulorum ripas obvia & frequens est palcherrima haec arbor.

Tama-

Tamarindus Ger. emac. p. 1607. Raji hist. p. 1748. Garc. ab Orr. Christof. Acost. Dorst. f. 280. Cesalp. p. 113. Matth. ed. Pauli. p. 190. Lugd. app. p. 9. Cam. h. p. 166. Eragn. p. 55. Park. p. 237. Hern. cat. p. 588. Ferrer. fl. p. 385. Bone. p. 93. Thamerindi. Adv. p. 439. Lob. obf. p. 603. icon. p. 184. Thamarindus id est, acacia Indica Cord. hist. pl. f. 197. Tamarind. Linschot. de Pyrard. part. 3. p. 14. de Louberg. spm. 1. p. 188. & tom. 2 p. 70. de Cauche. p. 152. Tamera of Payton. Purchas lib. 4. cap. 15. feft. 1. p. 529. *Tomate Tree of David*. Purchas lib. 3. cap. 1. feft. 4. p. 118. *Tamarindis of Sir Thomas Roe* ib. cap. 16. feft. 7. p. 562. of Douyton ib. lib. 3. cap. 12. feft. 1. p. 277. & feft. 5. p. 304. *Indian Dates of Bermudas* ib. lib. 7. cap. 7. feft. 2. p. 156. Tamarindeiro. Tamerind or Date-tree of Jo. dos Snyders ib. lib. 9. cap. 12. feft. 3. p. 1547. *Tamarind Trees of Terry*. p. 103. of Ligao. p. 69. Tamarinde de Linschot. deser. de la Guinez. cap. 5. *Tamarinds of Mandelso*. p. 149. *Tamarind Trees of William Finch*. Purchas lib. 4. cap. 4. feft. 2. p. 417. & feft. 4. p. 426. Tamarindos de Hernan Lopez de Castigneda cap. 40. Xim. Lac. p. 97. Tamarinhenses of iavia Purchas lib. 4. cap. 1. feft. 1. p. 326. *Palma sylvestris* Cest. Dur. quad. descript. *Oxyphoenix palma sylvestris*. Lun. f. 18. Tamarindus arbor *Oxyphoenix*, *palma sylvestris*. Munt. pl. cult. p. 78. Tamarindifera arbor Rœlij Clus. p. 317. Tamarindus, *Oxyphenicum perperam creditum Lophellij*. Lugd. p. 1690. Tamarindus Detelside appellata. Pit. Alp. Tamarindus vel Detelside *Ægyptiorum Excellestissimum* Pit. Alp. Pon. p. 328. Arbo. qui à une tres grande sympathie qu amitie secrete avec le soleil & ses rayons. Durst. p. 248. Tamarindi Valerio di St. Giuseppe. Zan. p. 38. *Cassia nigra* seu fistulos 3<sup>a</sup>. vel *siliqua Arabica* q. a. Tamarindus. C. B. pin. p. 403. Tamarindi J. B. tom. 1 lib. 12. p. 473. Tamarind. Tamarindorum arbor. Chabr. p. 96. Tamarindus. Detelside. Prosperi Alpini. Breyne. prod. t. p. 51. Thamarindus. Hernandez. p. 83. Nieremberg. p. 342. Tamarindi Lufitanis Tamaraceola. Maregr. p. 167. Juray sive tamarindus Pit. (ed. 1658.) p. 157. Balam-pulli seu Mideram pulli. Hort. Mal. part. 1. p. 39. Tamarindus Arabica. Jonst. Dendr. p. 386. Tamarindus Brasiliensis. Ejusd. ib. Tamarindus Mexicana. Ejusd. p. 387. Tamarindus occidentalis siliqua subirregularis. Carapidae forte. T 2 Bo. 18.

Bont. Raji hist. p. 1800. Tamarindus filiis brevibus monococcos Americana, an Tamarindus occidentalis filiis rotunda Raji Comm. cat. Amst. p. 341. Tamarindus Americanus filiis sere orbiculata monospermous Mus. Courten. Pluket. tab. 64, fig. 4. lit. a. Tamarindus Bisnagaricus filiis productioris dispersos feminis veluti isthmio intercepte. Ejusd. ib. lit. b. *The Tamarind Tree.* In omnibus hortis & agris apertioribus Jamaicens & Caribearum Insularum crescit.

*Senna* (2<sup>a</sup>). *Italica* seu foliis obtusis. C. B. pin. p. 397. Morifon. hist. pl. part 2, p. 201. Jonst. Dendr. p. 379. Sena herba. Cæsalp. p. 118. *sena nostras* Ejusd. p. 249. *Sena Italica* Tab. tom. 2, p. 231. Cam. h. p. 158. Park. p. 225. Icon. Rob. *Sena* foliis obtusis. Ger. emac. p. 1297. Colutea Theophrasti vulgo sens. Trag. p. 964. *Sena* foliis rotundioribus & brevioribus Adv. p. 466. *Sena* Matth. (Ed. B.) p. 571. Lac. Cast. Dur. p. 427. Lob. Obf. p. 530. icon. tom. 2, p. 88. Lom. f. 40. Fuch. p. 447. Dorst. f. 267. Dod. P. 361. quoad icon. Cord. hist. pl. f. 88. *Senna*. Lugd. p. 218. *Sena* bot. Francof. p. 227. *Sena communis* & *vilior*. Gefn. h. p. 280. *Altra sena*. Ang. p. 229. *Sena Florentina*. J. B. tom. 1. lib. 11. p. 337. *Sena rotundi-folia Chabri*. p. 81. *Round-leav'd Senna*. *Loco Half-way Tree* dicto in horto Dom. *Berris* crescentem observavi.

*Sena minor* herbacea, plerumque hexaphylla, folio obtuso. *Senna occidentalis*, odore opii minus viroso foliis glabris obtusis Herm. cat. p. 556. *Pajonimiroba posterior*. Pif. (ed. 1648.) p. 86. *Pajonimiroba* 2<sup>a</sup>. (ed. 1658) p. 185. *Tareroqui Brasiliensis*, *Matapasto Lufitanus*. Maregr. p. 10. *An Tagera*. Hort. Mal. part. 2. p. 103? *Wild Indigo*. Post pluvias in pratis circa urbem St. *Jago de la Vega* copiose & passim luxuriant.

*Senna occidentalis*, odore opii viroso, orobi pannonicii foliis mucronatis, glabra. Herm. cat. pl. p. 556. *Pajonimiroba prior*. Pif. (ed. 1648.) p. 86. *Pajonimiroba* 1<sup>a</sup>. Ejusd. (ed. 1658) p. 185. *Pajonimiroba*, *Orobos Brasiliensis* flore lato *Juceo*. Maregr. p. 9. *An Pojomiriroba*. Dutterer. p. 93? *Ecpatli* seu parva sambucus. Hernandez. p. 112? *Ecpatli*. Xim? *Ecpatli* altera. Hernandez. p. 376? *Acapati*. Jonst. Dendr. p. 392? *An sophora*. Alpi. soferi. Yelling? Bell? epist. ad Clus. p. 367? *Hoxocoquomacli*. Cam.

Cam. h. P. 75? *Clus. cur. poster?* *Taxocoquomacli* Indicum. J. B. tom. 1. lib. 1. p. 384? *Chimbra*. p. 83? *Sophera Alpini*. Eorund ib? *Sophera* five securidaca *Ægyptiaca* virtutis. Park. p. 1089? *Morifon*. hist. pl. part. 2. p. 78? *Galega affinis* sophera dicta. C. B. pin. 35? *Sophera* Indi Orientalis, *Ponnam-tagera* Malabarica dicta. Breyn. prod. 1. p. 51? *Ponnam-tagera* Hort. Mal. part. 2. p. 101? *Senna orientalis* fructicosa sophera dicta. Herm. cat. pl. p. 557? *Cum priore in Jamaica & in omnibus insulis Caribea* passim reperitur.

*Sena* *spuria tetraphylla*, filiis lata compressa. Secus vim que ab urbe St. *Jago de la Vega* versus *Guamabas* ducit locis red hills dictis copiose provenire observavi.

*Sena* *spuria* arborescens spinosa foliis alatis ramosis, seu decompositis, flore ex luteo & rubro specioso. *Poincyllanea* ou fleur de S. Martin. Dutterer p. 154. *St. Jago flower of Ligen*. p. 15, & 99. *Colutea Indica* *platicarpus*, flore pavonino, five flos Indicus pavoninus, *Monazmati* *Zinguliferibus* Herman. Breyn. prod. 1. p. 35. *Frutex pavoninus* five cristata pavonis. Ejusd. cent. 1. p. 61. Raji hist. p. 981. *Erythroxylum* Indicum minus spinosum colutea foliis filiis angustioribus, flore ex luteo & rubro eleganter variegato. Herm. par. Bar. pr. p. 331. *Tletti-mandarum*. Hort. Mal. part. 6. p. 1. *An* *Tlacoxiloxochitl* seu flos barbatus Hernandez. p. 104? *Tlacoxiloxochitl* flor. barbuda. Xim? *Flore fence of Barbados*. *Wild Senna* er Spanish *Garnations*. In Insulae Jamaicae agris humidioribus, & ad torrentium & fluviorum ripas ubique sponte reperitur. In insulis Caribea fatam in sepiibus vivis passim luxuriant obseruavi.

*Sena* *spuria* arborescens spinosa, foliis alatis ramosis seu decompositis, flore luteo, filiis brevibus siccatis nigris, sabinæ odore. *Indian Savan Tree*. Circa locum *Passage fort* dictum & focus viam quâ inde versus urbem st. *Jago de la Vega* itur copiose provenit.

*Senna occidentalis*, filiis multiplici foliis herbe mimofoia, Heim cat. pl. p. 558. *Chamaescista pavonis* America filiis multiplici Breyn. prod. 1. p. 22. cent. 1. p. 66. *Ytzacatlis* *Tepexicallis*. Hoximo Hernandez. p. 106. *Iztecpatli* de *Tepexic*. Xim. Herbs. incommixta 1<sup>a</sup>. Maregr. p. 18. *An* *sena humilis* *Americana* foliis herbea mimosa filiis erectis. Pluket. tab. 223, fig. 3? Ad margines viae quâ itur versus *Guamabas* copiose crevit. Magnitudine multum variat.

Senna

*Senna occidentalis* siliqua singulare foliis herbe graminea.  
Herm. cat. pl. p. 558. *Chamaerista pavonis* Brasiliensis siliqua singulari Breyn. cent. 1. p. 63. An sensitiva sauvage. Dutertre. p. 110? Prope urbem St. Jago de la Vega locis pratorum arenosis repertior.

*Sene* spuria aut *Aspalathus* affinis arbor siliquosa foliis bifidis, flore pentapetalop. vario. *Velutina* Mandarum Hort. Malab. part 1. p. 61. tab. 34. Arbor siliquosa Malabarica foliis bifidis flore candido striato. D. Syen. ib. p. 42. Raji 1751. *Thomae Arbor* siliquosa foliis bifidis minor, flore candido. Herm. par. Bat. pr. p. 380. An *Flos S. Thomas*. Valeria di S. Giuseppe. Zan. p. 25? *Afslira*, over-arbores de S. Tomaso in lingua arabica detin Kettelspar. Zan. p. 40? An *Chovanna-Mandaru*. Hort. Mal. part 1. p. 57? vel siliquosa arbor Malabarica foliis bifidis flore purpureo-purpureo striato. D. Syen? ib. Raji. p. 1751? *Mountain Ebony*, In montibus silvosis Insulae Jamaicæ ubique abundant, foliorum magnitudine & florum colore mire varians.

*Uruçu*, of *Kuwees*. Purchas lib. 6. cap. 7. sect. 4. p. 1228. *Anato* of Leigh. ib. cap. 12. p. 1251. of *Wilson*. ib. cap. 14. p. 1264. *Annoto Berries* of Robert Harcourt. ib. cap. 16. p. 1275. *Anotto* of Ligon. p. 14. *Anotto* of Smith's *Obs.* P. 54. *The Macaw Tree* of Hughes. p. 55. Notty. Ejusd. p. 119. & 132. *Achiote* or *Achiotl*. Ejusd. p. 120. & 156. A kind of red Earth with which they of the River Amazonas do use to anoint their Bodies, because the Muskites or Elies shall not offend them. Davies. Purchas lib. 6. cap. 18. p. 1287. Painting of a reddish tawney colour. Cates Hakl. part. 3. p. 539. Red paine of *Duddeley*. ib. p. 575. *Roucou*. Dutertre p. 149. *Rocheſt*. p. 92. Laet. p. 610, 619, & 620. De Raveneau de Liffan. p. 29. *D'Acugna*. Abbeville. p. 268. *Oroucou*. Ejusd. p. 226. Laet. p. 645. *Achiote*. Ejusd. p. 224. *Uracou* de Morisot. nott. in Roux Baro. p. 275. *Bixa* of Oviedo. Lopez de Gomara. f. 35. *Orock* of *Pagan*. cap. ult. Terra simile al cinabro, con cui si dipingono quelli genti i corpi. Fernan. Colon. vit. f. 54. *Frutices* que tinteturam illam ferunt quam vulgo vocant *Orellana*. Laet. p. 637. *Fructus* piro similes in horris summo studio ab Indis ad sece coloro coccineo depingendos enutriti. Martyr. *Annotto* vel *Coutauwe*. Laet. p. 641. *Ajuratibira*. Ejusd. p. 561. Arbor frumentum regundorum Scalig. p. 244. *Lugd.* p. 1834. Chabr. app. p. 604. *Daburi*

*Clus. exot.* p. 48. *Folliculus echinatus* five *Daburi* Ejusd. lib. 3. cap. 19. p. 73. *Oviedi Bixa*. Ejusd. lib. cap. 20. p. 74. *Succus Xus*. Ejusd. ib. lib. 4. cap. 8. p. 82. *Arbores Mexicanae* fructu castanea coccifera. C. B. pin. p. 419. Jonst. Dendr. p. 119. *Succus atrorubescens* indorus. Eorund. p. 497. & 339. *Succus rubro colore infuscatus* an *Oviedi Bixa*. J. B. tom. 1. p. 405. *Daburi* folliculus Americanus, ad daturam accedens femine rubro. Ejusd. ib. lib. 12. p. 439. *Oviedi Bixa*. Ejusd. ib. p. 440. Arbor finium regundorum fructu castanea echinata. Ejusd. tom. 1. lib. 7. p. 130. *Achiote* seu medicina ringendo apta Hernandez. p. 74. Nieremb. p. 353. *Achiote* o medezina bona para tannir. Xim. *Daburi* folliculus Americanus. Chabr. p. 94. *Oviedi Bixa*. Ejusd. ib. *Uruçu Brasilienbus*. Marogr. p. 61. *Uruçu*. Pis. (ed. 1648.) p. 65. (ed. 1658.) p. 133. *Annotto* Ejusd. mantill. aromat. p. 171. *Achiote* arbor ab Oviedo & Clusio *Bixa à Brasiliensis Uruçu dicta*. Ejusd. ib. p. 199. *Fructus* tigens *Orellana* seu fluminis Amazonum. <sup>1st</sup> *Annotto* dictus. Jonst. Dendr. p. 104. *Achiote Nova Hispanie*. Ejusd. p. 119. *Fructus Guiana* *Annotto* aliis *Orellana*. Ejusd. p. 459. *Ajuratibira*. Ejusd. p. 255. *Roccar Trez*. Grew Mus. p. 185. *Uruçu*. Ejusd. p. 217. *Notta*. Ejusd. p. 218. *Daburi*. Ger. émaz. p. 1554. *Orleana* seu *Orellana* folliculis lappaceis. Hern. cat. pl. p. 464. *Orleana* seu *Orellana* seu *Uruçu* Marogr. & Pis. Pluknet. tab. 209. fig. 4. *An Viga* Nieremb. p. 328? *Annotto*. In agris pinguinibus & hortis Jamaicæ & Caribbeanum insularum nihil frequentius occurrit.

*Acacia* arborea maxima non spinosa, pinnis majoribus, flore albo, Siliqua contorta coccinea ventriosâ elegantissimâ. Ad torrentium & fluviorum ripas, nec non in agris humidissimis, Jamaicæ & Caribbeanum insularum nascitur.

*Acacia* arborea maxima foliis vel pinnis minimis flore adoratissimo flavo. An species mixta quæ vocant *Tzintzequin*. Laet. p. 264? An *Mizquitl Michucanensis*. Hernandez. p. 60? *Mizquitl de Mehoacan*. Xim? *Acacia Americana* Roccii <sup>2nd</sup>. non spinosa. Jonst. Dendr. p. 367? *Wild Tamarind*. Circa urbem St. Jago de la Vega & ad margines viarum quæ verius Passage fert itur, locis campestribus specitis copiose crescit.

Acacia

*Acacia Americana*, siliquis teretibus ventriosis, floribus luceis. Herm. par. Bat. pr. P. 303. *Acacia Indica Farnesiana*: Aldin p. 2. Jonst. Dendr. p. 366. Raji hist. P. 977. *Acacia Farnesiana*. Col. Nott. in Hernand. p. 867. *Acacia Indica* siliqua tumida tuberosa. Breyne prod. 2. p. 2. *Acacia Americana* Munt. pl. cult. P. 35. Bod. à Stapel Nott. in Theophr. p. 320. *Acacia Americana Farnesiana*. Park. P. 1547. Arboi que en estas partes se tiene por Tharay. de Oviedo. *Acacia Indica*. Ferr. fl. P. 209. *Acacia Indica* foliis scorpoidis leguminosae siliquis fuscis teretibus resinosis. Herm. cat. p. 5. In hortis & agris Jamaicae & Caribearum insularum ubique satis provenit.

*Acacia arborescens major spinosa*, pinnis, quatuor, majoribus, subrotundis, siliquis varie intortis. Abaramo-temo. Pif. (ed. 1648.) p. 77. Avaramo-temo. Ejusd. (ed. 1658.) p. 168. Brasiliensis siliqua siliquis varie intortis. Raji hist. pl. p. 1764. *Acacia simili spinosa ceratoniae foliis geminatis*, floribus albis lanuginosis, siliqua compresa corniculata femininis nigerrimis splendentibus. Hort. Beaumont. p. 3. Urguis cati arbor Americana siliquosa spinosa. Herm. pir. Bat. pr. P. 385. *Acacia quadramodo accedens*, Myrobalano cheluleo Vellingsij similis arbor Americana spinosa, foliis ceratoniae in pediculo geminatis, foliis quâ bivalvi, compresa, corniculata, seu cochlearum vel arietinorum communis in modum incurvata; sive unguis cati. Breyne prod. 2. p. 7. *Acacia quadramodo accedens*, seu Ceratiae & acacie media Jamaicensis spinosa bigeminatus foliis, siliulis stamineis, aeronitae fructu, siliquis parum intortis. Pluket. tab. 1. fig. 6. In pratis & campus Jamaicae & Caibearum insularum ubique frequens & obvia est.

Herba mimosa non spinosa ~~παταβάνης~~ seu ~~βεργένης~~ ~~αλεπίδης~~ de Jamaica Patavina dicta. Moris. hist. pl. p. 200. *Mimosa di Jamaica*. Zan. p. 149. frutex sensibilis herba mimosa dicta Park. P. 1617. *Aeschynomene mitis* 1<sup>a</sup>. vel potius herba casta Americana, foliolis acacia latioribus siliquis laris compresatis majoribus. Breyne prod. 1. p. 38. cent. 1. p. 46. Raji hist. P. 980. In Insula Jamaica crescit.

*Mimosa arborea* non spinosa foliis seu pinnis latissimis. An *Acacia Americana* non spinosa foliis scorpoidis leguminosae flore albo globolo siliquis fuscis.

Comm.

Comm. cat. Amst. p. 4? *Acacia Americana* siliquis longissimis & angustissimis. Herm. par. Bat. pr. p. 303? *Acacia non spinosa minor* & *Quarcio seu Curasavica* flore albo globoso forte Teboaxin Mexicen. Hernandez Pluk. Tab. 2. fig. 3? *Sensible Tréte*. Locus Red hills dictis copiose crescit.

*Mimosa herbacea*, non spinosa, minima, repens. In pratis Monagas & Magotii Savannar vocatis, paucim reperitur.

Herba mimosa non spinosa ~~παταβάνης~~ seu ~~βεργένης~~ ~~αλεπίδης~~ seu spuria de Pernambuco Moris. hist. pl. tom. 2. p. 200. *Mimosa spuria* de Pernambuco detta mimosa Italica. Zan. p. 151. *Mimosa Italica* five herba viva spuria. Ambrosi. phyt. p. 1. tom. 1. p. 360. *Acacia herba* Mich. de Camp. ib. Herba casta Americana foliis acaciæ angustioribus siliquis longis angulis Semine quadrangulari. Breyne prod. 1. P. 38. *Aeschynomene mitis Americana* foliolis acaciæ angustioribus, siliquis longis angulis feminine quadrangulari. Ejusd. cent. 1. p. 48. Raji hist. p. 981. In pratis circa urbem St. Jago de la Vega locis ghereolis ubique abundat.

Arbor siliquosa Brasiliensis foliis pinnatis, costâ mediâ membranulis utrinque extantibus alata. Raji hist. p. 1762. *Inga species*, Belgis vulgo hic Ictus. Marcgr. p. 111. An *Inga de Abbeville* f. 226? In Insula Jamaica septentrionalibus, ad ripas fluviij *Rio Nuevo* didici, copiose crescentem observavi.

Juglandis folio, fruticosa siliquosa foliis pinnatis costâ media membranulis utrinque extantibus alata, siliqua quadrangula. In aggeribus prope locum *the Crowne Plantation* dūtum, observavi.

*Laurocerasi* foliis siliquosa fruticosa. In Caribea Insulis collegi.

*Acaciis affinis arbor* siliquosa folio subrotundo singulari, flore stamineo albido, siliqua tereti ventiosa, cuius interior tunica est mucosa & eleganter minuta. *Cynophalophorus* seu penis caninus *Charribearum* arbor foliis subrotundis rugosis clavos pulpitos phalloides pro siliquis gerens. Pluket. phyt. tab. 172. fig. 4. An frutex innominatum ultimum Marcgr. cap. 15. lib. 2. p. 82? In campestribus sylvis Insulae Jamaicae circa urbem St. Jago de la Vega proventum.

*Ceratonia* affinis arbor siliquosa oleo folio, flore tetrapetalo albido, siliqua tereti ventiosa, cuius interior tunica

est mucosa & eleganter minata. *Salix arbor folliculifera*  
obrufis foliis candidatis Americanis. Plukener. tab. 231.  
fig. 1. Cum priori.

*Ceratonia affinis* siliquos lauri folio singulari, flore pentapetaloidi purpureo striato, siliqua crassa brevi, pulpa esculenta & purgante semina ambigente. *The Hick Tree.* In agris Dom. *Burden* plantatum hanc arborem reperi.

*Nerium arboreum* strictissimum, folio angusto, flore albo. *Nerium Americanum* lesscens, longitudo folio, flore albo odoratissimo. Hort. Beaumont. p. 31. *Nerium Americanum* maximum folio nonnulli mucronato. Herm. par. Bat. pr. P. 357. *The wild Jasmine Tree.* In sylvis Jamaicæ Insulae, loco Liguanæ dicto copiose crescentem observavi.

*Nerium arboreum*, folia maximo obtusiora, flore incarnato. *Quauhlepatli* seu arbor ignea Hernández. p. 67. *Quauhlepatli*, o arbol de fuego. Xim. *Quautepalli* Mexicanis. Laet. lib. 5. cap. 23. p. 284. *Arbor Exotica ad laurum spectans* 1<sup>a</sup>, seu *Quautepalli Mexicanorum*. Jonst. Dendr. p. 231. *Nerio* 3<sup>um</sup>. seu *Americanum* Ejusd. ib. p. 389. *Jessamine Tree or Bush of Hughes*. p. 100. *Jalminum novum latifolium*. Raji hist. p. 1602. *Nerio affinis Barbadianus* arbor latifolia, flore purpureo Jasmini odore. Plukener. tab. 207. fig. 2. An *Jasmin*. Duterre. p. 154<sup>2</sup>. Rochefort. p. 110<sup>2</sup>. *Nerium Americanum* maximum folio obtuso. Herm. par. Bat. pr. P. 357<sup>2</sup>. *Jasmin Tree.* In hotis Insulae Jamaicæ ubique provenit.

*Nerium arboreum* folio latiore obtuso, flore luteo minor. Prope ripas fluvij *Côbre* Appellati circa urbem St. Jago de la Vega frequenter crescit.

*Nerio affinis* arbor siliquosa folio palmato digitato flore albo. *Lemcyrum* arbor siliquosa, quinis foliis, floribus nerii, alato semine Americana pseudopaucyni genus quinquefolium. Plukener. tab. 200. fig. 4. An *nerij* facie arbor. Adv. p. 452, & 456<sup>2</sup>. Lob. icon. p. 239? J. B. tom. 2. lib. 15. p. 142? Luggd. p. 183<sup>1</sup>? quad. descr. *Nerium* 3<sup>um</sup>. seu *Nerio similis* arbor. C. B. pin. p. 464<sup>2</sup>. Raji hist. P. 1768? Tab. tom. 2. p. 78<sup>2</sup>? *Nerii* facie arbor Indica. Park. p. 147<sup>2</sup>. *Arbor nerio similis* 1<sup>a</sup>. Jonst. Dendr. P. 389<sup>2</sup>. *White wood.* In agris humidiорibus, ad fluviorum ripas & littus maritimam Jamaicæ & Caribeanum insularum copiose nascitur.

Nerio

*Nerio affinis* arbor, veriscopla materie, lustrifolio lucido, flore pentapetaloidi sulphureo amplio. An *Arbores* quibus veriscolis est misteries. Laet. p. 328? An *Xylociste arbor Americanus*. Plukener. phyt. tab. 239. fig. 2? *Spanish Elm* or *Prince Wood.* In tristibus septentrionalibus Insulae Jamaicæ frequens est. Crescit etiam copiose prope domum Dom. *Batchelor* collibus red hills dictis.

*Mangle pyri* foliis cum siliquis longis sicut Indice affinis. J. B. tom. 1. lib. 12. p. 415. Raji hist. p. 1772. *Mangle de Oviedo.* Coron. lib. 9. cap. 6. Nieterm. p. 313. de Raveneau de Lusan. p. 152. Chabr. app. p. 612. Clus. Lugd. p. 1855. Laer. p. 395, 396. *Mangua*. Ejusd. p. 575, 605, & 634. *Arbor Manguiam Apparituriens*. Ejusd. p. 609. *Manglares* Ejusd. p. 367. *Apparituriens*. de Abbeville. p. 179. *Arbor in mari genita qui ramos ad profundum incurvat radices creantes*. Martyr. *Arbores sub aqua mangae dicta* Pigafett. Congo part. 1. Indr. or. p. 8. *Trees having trees of Oysters on their branches, &c. of Sir Walter Raleigh of Guiana*. p. 2. Hakk. part. 3. p. 601. of Rob. Harcourt. Purchas lib. 6. cap. 16. p. 1275. *Trees with Oysters upon them of Heriot*. Hakk. part. 3. p. 488. One kind of *Trees with Oysters upon them of Sir Francis Drake*, ib. p. 742. *Trees growing by the water-side with the stalks hung full of Oysters of Ward*. ib. p. 758. *I told you once I do remember, how in my travail into Africa and America, I found Trees that bare Oysters, which was strange to you till I told you that their boughs hang in the water, on which such Oysters and Muscles did stick fast, at their property is, to Stakes and Timber*. Parkhurst. ib. in a Letter to Mr. Hakl. p. 133. *In most places (of Mevis) the Wood groweth close to the water-side at a high-water mark, and in some places so thick of a soft (pungy wood, like a wild Egg-tree, you cannot get through it, but by making your way with Hatchets or Scudelions*. Smith. Obs. p. 57. *Mangrove-tree of Hughes*. p. 95. *Mangrove of Ligon*. p. 14, & 72. *Mangue casting twigs from their tops to the water of Amazonus Portugal of Brâile*, lib. 7. cap. 1. p. 1118. *Tree like Willow, on which grow Oysters*. William Finch, ib. lib. 4. cap. 4. sect. 1. p. 415, & 416. *Pareutiv* Duterre. p. 167. Rochefort. p. 100. *Garciniano Indiano Velenoso* Zan. p. 98. *Guapereiba Brasiliensis*; *Lustrans Mangue Vereideiro*. Maregr. p. 118. *Tertia & polterina mangue* *Guapariba dicta*. Pif. (Ed. U 2 1648.)

1648.) p. 214. (Ed. 1658.) p. 204. Arbor admiranda 1<sup>st</sup>. Ostreifera. Jonst. Dendr. p. 470. Lignum durissimum 1<sup>st</sup>. Mangies. Ejusd. ib. p. 425. Arbor Brasiliensis 6<sup>th</sup>. Guapereiba. Ejusd. ib. p. 464. Pee-Kandel. Hort. Mal. part. 6. p. 61. Candela Indica fructu longiore & crassiore flore tetrapetalo. Raji hist. p. 1770. *The Mangrove Tree.* Ad littora in palustribus maritimis Jamaica & Caribbeanum insularium ubique nascitur.

Mangle laurocerasi foliis flore albo tetrapetalo. An Arbor Brasiliensis foliis salicis in quibus sal concrectis floribus tetrapetalis. Raji hist. p. 1772? Cereiba Brasiliensis. Marcr. P. 127<sup>th</sup>. Prima Cereiba qua mangue est alba. Pis. (Ed. 1658.) p. 204<sup>th</sup>. An Karii-Kandel seu Kanil-Kandel. Hort. Mal. part. 6. p. 597 seu Candela arbor floribus in eodem pediculo ternis, fructu angustiori. Raji hist. p. 1770<sup>th</sup>. *Mangue Tree of an Anonymous Portugal of Bräile.* Purchas lib. 7. cap. 1. p. 1316<sup>th</sup>. Cum priori.

Mangle Julifera foliis ellipticis ex adverso nascentibus. An Cereibuna. Pis. (Ed. 1648.) p. 133<sup>th</sup>. (Ed. 1658.) p. 204<sup>th</sup>. Kada-Kandel. Hort. Mal. part. 6. p. 67<sup>th</sup>. Loco Old harbour dicto ad littus maritimum inter ceteras hujus generis arbores crescentem obseruavi.

Mangle foliis oblongis integris, Utrinque molli lanagine hofoferice obducta. Cum priori.

Mangle Julifera foliis subrocundis versibus summitates latissimis, conferunt nascentibus, cortice ad coria densanda utili. Olive Bark-tree. Ad ripas fluvij freb River dicti Joco Caymanes nuncupato crescit.

Gossipium Brasiliianum flore flavo. Herm. pat. Bot. pr. p. 337. Amonyiou. Abbeville. p. 226. Cotton. Ejusd. p. 52<sup>th</sup>. & 208. Arbutulæ que gossipium ferunt. Laet. p. 64<sup>th</sup>. Bont. mantiss. aromat. p. 171. Cottonier. Rocheff. p. 99. Coton Dutertre. p. 150. Cauche. p. 147. Gossipium. Laet. p. 61<sup>th</sup>. & lib. 1. cap. 15. Bambagia Fern. Colon. vita di Christ. p. 51, 55, 59, 74, & 94. *Cotton of Mexican Chirou.* Purchas. p. 1090. Ravenous de Lussin. p. 29. of Carder. Purchas lib. 6. cap. 5. p. 1189, & 1190. of Sparrey. ib. cap. 11. p. 1248. of Galvano. ib. lib. 10. cap. 1. p. 1684. 1687, & 1695. of Wilson. ib. lib. 6. p. 1264. of Turner. ib. p. 1265. of Rob. Harcourt. ib. cap. 16. p. 1275. of Schnurad. ib. lib. 7. cap. 4. p. 1351. Oviedo. Summary Edn. p. 211.

of Smith's Virginia. p. 149. Obs. p. 54. Pagan. cap. ult. of Leigh Purchas lib. 6. cap. 12. p. 1251. of Ligen. p. 22. of Clappham of Tenariffe. Boyle of Air. p. 178. of Sir Walter Rawleigh. p. 34. & 95. Hakl. 641, & 660. of Keymis. Hakl. part. 3. p. 675. of Chiton. ib. p. 456, 459, & 461. of Hawk. ib. p. 465. of Masham. ib. p. 694. of Martin Fernandez de Enciza. ib. p. 699. Lopez. Viz. ib. p. 787. *Bambagia Cotton Trees of Pretty.* ib. p. 813. *Gossippium Trees of Oviedo Summary Edn.* p. 205. Plantas del Algodon. de Oviedo. Coron. lib. 10. cap. 5. *Cotton Pulus or Shrubs,* of Hughes. p. 70. Algodon. Lopez de Gomara. hist. gen. cap. 20, 26 & 48. Bombaflo di Nunno di Guifman Ramnus. part. 3. p. 332. Purchas. p. 1557. di Fernando Alarcion Ramnus. part. 3. p. 367. Hakl. p. 433. Bombaflo che è chiamata Acucu di Vazquez di Coronado Ramnus. part. 3. p. 362. Hakl. p. 378. Bambagia arborea di Pernambuco. Zan. p. 40. Ameni jou arbre portant le Cotton. de Lery. p. 169. Petri arbre qui porte le Cotton. de Thevet. sing. p. 84. Cosm. p. 929. Arbrisseaux de Cotton. Joseph. Acofta lib. 4. cap. 21. Ychcaxilhuitl seu golliplum. Hernandez. p. 308. Aminiju Brasiliensis, Lusitanis Algodon & frutex Algodona. Gossypium. Marcr. p. 59. Aminiju five Gossypium. Pil. (Ed. 1658.) p. 186. Gossypium arboreum ex Pernambuco. Zan. Breyn. p. 1. p. 37. Xylon Brasiliianum. J. B. tom. 1. p. 347. Linifera arbor peregrina & Xylon Brasiliianum. Chabr. p. 26. quoad defer. Gossypium arboreum caule spinoso minus. Jonst. Dendr. P. 133. *An Cotton or Bouldash of Marco Polo.* Purchas lib. 1. cap. 4. p. 70, 74, 94, & 106<sup>th</sup>. of Sebastian Bisearna. Hakl. part. 3. p. 566<sup>th</sup>. of Rawolle. lib. 1. cap. 315, & 87<sup>th</sup> & part. 2. cap. 1. & 4<sup>th</sup> & part. 3. cap. 27. of Terry. p. 111, 114, 192, 392<sup>th</sup>. of Johnson. p. 125<sup>th</sup>. of Mandeloffs. p. 160, & 206<sup>th</sup>. of Sir Thomas Roe. Purchas lib. 4. cap. 16. sect. 7. p. 562<sup>th</sup>. of Hiddulph. ib. lib. 8. cap. 9. p. 1314<sup>th</sup>. de Pyrand. cap. 1. p. 11. & cap. 4. p. 33. Duval nott. in Pyrand. p. 129<sup>th</sup>. of Newbury. Purchas lib. 9. cap. 3. p. 1414<sup>th</sup>. of Benjamin. ib. lib. 9. cap. 5. sect. 5. p. 1452<sup>th</sup>. of John de Sanders. ib. lib. 9. cap. 12. sect. 1. p. 1540, & 1547<sup>th</sup>. of William Finch. ib. lib. 4. cap. 4. sect. 1. p. 414, 415, & 419<sup>th</sup>. of Drus. ib. cap. 6. sect. 1. p. 445<sup>th</sup>. of Salomon. Purchas lib. 3. cap. 9. sect. 4. p. 236<sup>th</sup>. of Deacon. ib. cap. 12. fcc 5.

feet. 5. P. 306<sup>2</sup> of *Saris*. ib. lib. 4. cap. 2. P. 390, 392, & 395<sup>2</sup> of *Whibington*. ib. cap. 8. feft. 3. P. 483<sup>2</sup> of *Doman*, ib. lib. 4. cap. 11. feft. 1. P. 504<sup>2</sup> of *Ekington*. ib. cap. 12. feft. 1. P. 514<sup>2</sup> of *Payson*. ib. cap. 15. feft. 1. P. 530<sup>2</sup> of the first Dutch Voyage to the Indies. ib. lib. 5. cap. 15. P. 708, & 711<sup>2</sup> of *Swan*. ib. P. 726<sup>2</sup> Gottoni di Aloisio de Cadamotto. Rammus. f. 109, 111, & 117<sup>2</sup>. Arbre qui porte le Cotton de Pyrard. cap. 24. P. 60. cap. 26, & 27. P. 236, 264, & 286<sup>2</sup> part. 2. P. 77, & 158<sup>2</sup> part. 3. P. 16, & 28<sup>2</sup> Duval noft. in Pyrard. P. 103<sup>2</sup> Arbre portant le Cotton. Linchot. *Algadon of Hernan Lopez de Caffagneda* cap. 42<sup>2</sup>. Cotonier du Loubere du Siam. tom. 1. P. 32, & 36<sup>2</sup> de Tachard. *Second Voyage de Siam*? An Coton' herba lanigera. Cord. var. Obf. lylv. fol. 22<sup>2</sup> Xylon. Fuchs. p. 58<sup>2</sup> Lon. tom. 2. fol. 7<sup>2</sup> Eac. p. 175<sup>2</sup> bot. Francof. p. 190. Gefn. hort. Germ. f. 187<sup>2</sup> Gossipium. Tab. tom. 2. p. 476<sup>2</sup> Cam. hort. P. 68<sup>2</sup> Turner. part. 2. f. 13<sup>2</sup> Vessling. Bombax. Dorsten. f. 51<sup>2</sup> icon. Roeflin. f. 25<sup>2</sup> Xylon five Gossipium. Mith. (Ed. B.) p. 334<sup>2</sup> Lugd. p. 22<sup>2</sup> Dod. p. 65<sup>2</sup> Lob. Obf. p. 370<sup>2</sup> icon. p. 650<sup>2</sup> Ambrof. hort. p. 30. Ger. emac. P. 900<sup>2</sup> Gossipium vulgo aurem Bambagia Cefalp. P. 565<sup>2</sup> Bambagia Cefl. Dur. p. 61<sup>2</sup> Xylon Gossipium. Bod. à Stapel noft. in Theophr. p. 42<sup>2</sup> Gossipium arboreum Cornelegiir. Alp? Xylon five Gossipium herbaceum. J. B. tom. 1. P. 343<sup>2</sup> Xylon arboreum. Ejufd. ib. P. 347<sup>2</sup> An Gossipium arboreum. Park. p. 155<sup>2</sup> Gossipium frutescens annuum. Ejufd. P. 1553<sup>2</sup> Gossipium frutescens femine albo. C. B. pin. P. 430<sup>2</sup> Jonſt. Dendr. P. 133<sup>2</sup> Gossipium arboreum caule levi. Eorundem ib? Gossipium five Xylon, Bombax. Adv. p. 291<sup>2</sup> An Kortoh seu Gossipium Indicum arbor. di Valerio di St. Giuseppe. Zan. p. 46<sup>2</sup> Cotton Shrub called Xylon herbaceum of *Grew*. p. 218<sup>2</sup> Arbre portesaine. Duret. p. 142<sup>2</sup> Xylon five Gossipium herbaceum. Chabr. P. 25<sup>2</sup> Xylon five Gossipium arboreum. Ejufd. ib? Gossipium arbor. Munt. pl. cult. P. 90<sup>2</sup> Gossipium herba. Ejufd. ib? Gossipium arboreum flore atropurpureo. Herm. cat. P. 294<sup>2</sup> par. Bat. pr. p. 337<sup>2</sup> An Gossipium frutescens annuum folio trilobato Barbadiense. Plukener. phyt. tab. 188. fig. 1<sup>2</sup> An Gossipium frutescens annuum folio vittis. Ampliori quinquefolio insula Providentia. Ejufd. ib. fig. 2<sup>2</sup>

Un

Un pomme de coton. de Molinet. p. 208<sup>2</sup> Cotton. In agris Jamaicæ & Caribearum insularum ubique feritur & luxuriat. Spontanea etiam in sepiibus & fruticetis inventur. Cultratur, loco natali, zetate, &c. multum variat.

Gossipium arboreum maximum spinosum folio digitato, lanata fericea grisea. Ceyba de Oviedo lib. 9. cap. 11. Lopes de Gomata. cap. 205. Laet. p. 280, 341, & 380. Arbores ex quibus vellera colliguntur. Martyr. Arbor Janigera. Ejufd. Arbor moro major gossipium generans. Ejufd. Ceivas de Joseph Acosta lib. 4. cap. 30. Arbor Ceiba maxima altitudinis & crassitudinis. J. B. tom. 1. p. 503. Chabr. app. p. 599. Ceiba seu Cerba arbor. Jonſt. Dendr. p. 469. Rubi facie fenticolli planta Adv. p. 452. Park. p. 1629. Lob. icon. p. 239. J. B. tom. 2. lib. 13. p. 63. Chabr. p. 110. Rubus Exoticus. C. B. pin. p. 479. Jonſt. Dendr. p. 272. Palmacea seu arundinacea pinnata spinosa 2<sup>2</sup>. Luggd. p. 1831. quadro defcr. Netri facie arbor Penaz. ib. quadro fig. Moult-Elavou. Hort. Mal. part. 3. p. 59. *Cotton Trees and Silk Cotton, of Smith's Observ.* p. 54. Houatte. Molinet. p. 209. Bon epineux premier & plus grand Des tous appelle fromage de Hollinde Dutertre. p. 155. Lanigera arbor spinosa Guineensis foliis digitatis. Hort. Beaumont. p. 26. Zamouni. Pif. (Ed. 1648.) p. 81. Jonſt. Dendr. p. 464. Samouna. Pif. (Ed. 1658.) p. 175. An Alicunde or Eliscundy. of Eastel. Purchas lib. 7. cap. 3. feft. 7. p. 985<sup>2</sup> Licondo. Pigafett. Ind. or. part. 1. p. 10<sup>2</sup> de Linchot. defcr. de la Gaine. cap. 3<sup>2</sup> Jonſt. Dendr. P. 470<sup>2</sup> Et dismontati in terra, vedremo gli habitatori habitat nella cime di gli alberi, come uccelli, &c. Fernan. Colon. f. 13<sup>2</sup> Arbores quibus adicula superstruuntur. C. B. pin. 513<sup>2</sup> Arbes ayant le trone en ovalles. Gauche. P. 160<sup>2</sup> Autre espece de coton. Ejufd. p. 149<sup>2</sup> de Pyrard. part. 3. p. 16<sup>2</sup> Arbor vasta & patula. Laet. p. 561<sup>2</sup> vastissima arbores. Ejufd. ib? Arbor grandissimo di Cadamotto. Rammus. p. 117<sup>2</sup> Arbes propres à faire des Canots de Raveneau de Luffin. p. 27<sup>2</sup> Capoquier de Loubere tom. 1. p. 32<sup>2</sup> Certa luna che colgono da certi arbori di Alvarez N. nez. Rammus. p. 318<sup>2</sup> Purchas lib. 8. p. 1510<sup>2</sup> *Trees wherein in Winter the Trinitarians live*, of Sir Walter Rawleigh of Guiana. p. 45<sup>2</sup> Hakl. part. 3. p. 644<sup>2</sup> *Silk of Keymu*. Hakl. part. 3. p. 675<sup>2</sup> *A certain tree very great and broad*,

bread, having holes in the branches full of Water, growing in dry places, affording drink to Travellers, and harbour 500 persons. *Anonymus Portugal* of Brasile. Purchas. lib. 7. cap. 1. p. 130? *Trewherest u made canos.* Davie Hakl. part. 3. p. 579? *Oviedo Summary.* Eden. p. 206? *Rotten Trees* wherein growth the fine *Bombast of Davis.* Purchas lib. 3. cap. 1. sect. 5. p. 132? *Silk Cotton of Saria.* ib. lib. 4. cap 1. sect. 6. p. 373? *Tree called Memba of Battell.* Purchas lib. 7. cap. 3. sect. 3. p. 939? *Achres portans fine laine.* Linschott. destr. D' Amerique? *Arbor Lanigera.* Bont. p. 105? *Panja-Panjala Hort.* Mal. part. 3. p. 59? *Lanifera arbor peregrina.* Clus. exot. lib. 1. cap. 14? J. B. tom. 1. p. 147? *Goffipium Javanense salicis folio.* C. B. pin. p. 430? Jonst. Dendr. p. 133? *Lanifera arbor peregrina & Xylon Brasiliatum Chabr. quoad fig?* Arbor lanifera. Ger. emac. P. 155? *Goffipium Indicum spinofum.* Park. p. 153? *Goffipium Javanense longisfolium.* Ejusd. ib? *Arbor Cinoarum sive navicularum Indorum.* J. B. tom. 1. p. 505? Chabr. p. 48. & 600? *Cacanquahuitl seu signi arbor.* Nieremb. p. 326? *Goffipium arboreum caule spinoso majus.* Jonst. Dendr. p. 133? *Magnia arboreo.* Nieremb. p. 332? *Arbo adিranda.* 7<sup>a</sup>. seu foraminulenta aquoso humore plena. Jonst. Dendr. p. 469? *Korron* seu *Goffipium Indicum arbor.* Valerio di St. Giuseppe. Zin. p. 262 *Mocaris Nieremb.* p. 295? *Bambage Indiano.* Pon. Ital. p. 37? *Goffipium Indicum salicis folio fructu quinquecapitulari.* Raji hist. p. 189? *Goffipium arboreum orientale folius salicis digitatis latioribus.* Herm. cat. p. 294? *Goffipium Sericeum.* Ejusd. par. But. pr. p. 377? *Goffipium seu Xylon arbor orientale digitatis foliis levibus fructu quinquecapitulari alba & nitente lanagine farcto.* Plukener. phyt. tab. 188. fig. 4? *Goffipium seu Xylon arbor occidentale foliis digitatis per marginem crenatis fructu quinquecapitulari conoidae lanagine leucophloeis referto.* Ejusd. tab. 189. fig. 1? *The Cotton Tree.* In Jamaica & Insularum Caribearum sylvis tom campestribus quos montosis ubique crevit. Multum valet haec arbor, trunca enim junioris spinis admodum ferocibus armatur, quas etate proiectior amittit.

## Arbores

## Arbores bacciferæ Umbilicate, &amp; Cylindraceæ.

**M**yrus 7<sup>a</sup>. seu sylvestris foliis acutissimis. C. B. pin. p. 469. Jonst. Dendr. p. 241. *Myrti majoris* 5<sup>a</sup>. species Lob. Obf. p. 559. icon. p. 126. *Myrtus Boettica sylvestris* Clus. rar. pl. hist. p. 66. Ger. emac. p. 143. Park. p. 145. *Myrtus vulgaris nigra & alba sativa & sylvestris.* J. B. tom. 1. lib. 5. p. 510. An myrtus Cord. nott. in Dioſc. f. 23? *Gefn. hort.* Germ. f. 268. & 297? *Lugd.* p. 237? Lac. p. 99? Tab. tom. 2. p. 782? Cam. ep. p. 132? Schwenckf. p. 309? Bod. à Chapel nott. in Theop. p. 380? *Cafalp.* p. 127? *Myrtus 1<sup>a</sup>.* seu *communis Italica.* C. B. pin. p. 468? An myrtus lanifolia vulgaris. Park. p. 145? Ad viarium margines & in sepiibus Insulae Madere copiose provenientem collegi.

*Myrtus arborea aromatica* foliis Laurinis. *Caryophyllus aromaticus Americanus lauri acuminatis foliis, fructu orbiculari.* Pluk. tab. 155. fig. 4. *Arbes ou croissois du poivre de Joseph Acosta* lib. 4. cap. 30. *Sweet Scented Pepper, or Jamaica Pepper of Hughes.* p. 53. *Pimiento er pimenta.* Ejusd. p. 158. *The Bay Tree, or Spicy pimento of Trapanam.* p. 38. *Cocculi Indi aromatici of Grew Muf.* p. 211. *Pimiento de chapa.* Redi Esp. p. 94. tav. 1. *Piper Chiapæ.* Ejusd. lat. p. 132. An *Amomum quotundam* an *Caryophyllum Plinij* Clus. exot. p. 17? Ger. emac. p. 161? *Amomum Clusij Chabr.* p. 127? *Amomum quorundam odore Caryophylli.* J. B. tom. 2. p. 194? *Caryophyllum aromaticus* fructu rotundo. C. B. pin. p. 411? Jonst. Dendr. p. 176? *Amomum aliud quorundam & Caryophyllum Plinij à Clusio suspicatum.* Park. p. 156? *Amomum Bauhini odore Caryophylli.* Jonst. Dendr. p. 187? *Amomum Sperlingii* Ejusd. p. 186? *Worm. Muf.* p. 182? *Xocochochil seu piper Tavasci.* Herandez. p. 32? Lac. p. 277? *Arbor Chiapæ* fructum ferens X. in illat

instar piperis. Ejusd. p. 323? Xocoxohlt seu flos acidus Jonst. Dendr. p. 18? Xocoxochit o pimenta de Tavasco. Xim. f. 2. *Bay Trees of Ligen.* p. 73? An Anthuba-miri. Pif. (Ed. 1648.) p. 98? (Ed. 1658.) p. 146? An Laureles de Lopen de Gomara. cap. 46? *Bays of Florida of Laudemiere Hakl.* p. 305? Bois d'Inde ou laurier aromatique Deterre. p. 157? Bois d'Inde Rochef. p. 89? Cariophyllum aromaticum Ind. occid. foliis & fructu rotundis dipycrene feminibus fere orbiculatis planis. Plukenet. tab. 155. fig. 3? Cariophyllum Aromaticum Americanum folio & fructu oblongo polypyrene acinis angulofinis uvarum vinaceis similibus. Eib. fig. 2? Cariophyllum folio & fructu rotundo. Breyn. prod. 2. p. 26? *Pimenta, Jamaica Pepper or All-spice Tree.* In montos sylvis Insulae Jamaica ubique crescit, praesertim locis septentrionalibus; variat foliis latioribus & angustioribus que si distinctas species sint an vero solum varietates non assimil determinare; fructum arboris folio, latiori nondum vide re contagit.

*Myrtus arborea inodora*, foliis latis subrotundis, flore albo fructu monopyreno. Ad margines torrentis, in sylva inter urbem St. Jago de la Vega & locum 2 mile West dictum crecentem obseruavi.

*Myrti folio arbor cortice argenteo foliis oblongis ad basin latioribus, acuminateis, inodoris, ex adverso sitis, flore pentapetaloidi pallide albante.* Silver-myrd. In montibus sylvis propo domum Dom. Batchelour topioli crescit.

*Myrti folio arbor, foliis longissimis inodoris. Cum priore.*

*Myrti folio, arbor, foliis latis subrotundis flore albo ranceno.* In Insula Jamaica collegi, sed locum non memini.

*Myro affinis buxi foliis floribus pallide luteis. Prope domum Dom. Batchelour in sylvis collegi*

*Myro affinis arbor, foliis laurini, flore albo tetrapetaloido odorato. Prope urbem St. Jago de la Vega ultra locum Propter Quarters dictum collegi.*

*Lori arboris folio angustiore, rubi flore, fructu polyspermo umbilicato. Prope Iba crowne Plantation ad margines viae quæ versus Trajectum itur, & in agri Dom. Cepe loco Guanabes dicto collegi.*

Loc

*Loti arboris folio angustissimo arbor baccifera racemosâ fructu minimâ croceo monopyreno. Dudhal. Veler. St. Giuseppe. Zan. P. 25. Malham-Toddli Hort. Mal. part. 4. P. 83. tab. 40. Baccifera Indica racemosâ florum staminulis binis, acinis monopyrenis. Raji hist. p. 1597. Ad ripas fluvii Cabo appellati prope urbem St. Jago de la Vega, nec non locum 7 miles west dictum & ad viae margines que versus Guanabes ducit, preuenient obseruavi.*

*Periclymenum rectum, salviae folio rugoso majore oblongo bullato, flore albo, fructu longiore. Salvia Barbadosibus dicta spica florum compactior.* Plukenet. tab. 211. fig. 3. *The largest sort of wild Sage.* Secus viam quæ Guanabes itur, locis red hili dictis copiose crescit.

*Periclymenum rectum salviae folio rugoso majore subrotundo bullato. In monte Diablo dicto collegi.*

*Periclymenum rectum, salviae folio rugoso minore bullato, flore albo. An wild Sage of Aragon's Portion of Brasile, Purchas lib. 7. cap. 1. p. 131? Frutices à Salvie sylvestris classi qui fragrantem odorem de se fundunt. Lat. lib. 18. cap. 15. p. 686? An cifti folio arbor exotica. Lob. Obs. p. 515? Adv. P. 387? Jonst. Dendr. p. 41? C. B. pin. p. 465? Cifti ledi arbor peregrina Penz. Lugg. p. 23? Ciftus exoticus Lobelij. Ger. emac. p. 1279? Cifti similis frutex exoticus. Park. p. 661? Cifti folio arbor exotica, capitulis lanosiflora platan. J. B. tom. 2. lib. 13. p. 21? Chabri. p. 103? Camara 3? flore albante. Pif. (Ed. 1648.) p. 36? Camara flore albo Marcgr. P. 5? Pif. (Ed. 1658.) p. 177? Raji hist. p. 993? Viburnum salviae foliis obtusis floribus albis. Herm. par. Bat. pr. p. 32? Wild Sage. Circa urbem St. Jago de la Vega & in omnibus pratis Jamaicæ & Caribesum insularum ubique occurevit.*

*Periclymenum rectum urtica folio hispido majore, flore flavo. Camara flore flavo & iipa fluvii St. Francisci. Marcgr. p. 5. An Camara-uba Brasilensis. Marcgr. p. 6? Raji hist. p. 157? Camara-miri. Pif. (Ed. 1648.) p. 87? Camara-uba. Pif. (Ed. 1658.) p. 177? An Camara miri. Ejusd. ib? Cayolizan seu Tepican. Hernandez. p. 36? vel Tociz quinol seu maizium terridum & calidum. Ejusd. p. 115? Cayolizan. Xim. cap. 46? Viburnum cifti famino vel salviae foliis mucronatis Americanum odoratum minus floribus luteis. Herm. par. Bat. pr. p. 34? Cum priore.*

X 2

Pericly-

Periclymenum rectum humilius, salviae folio rugoso magiore, flore purpureo, fructu oblongo esculento purpureo. In agris humidioribus, fossis, &c. Circa urbem St. Jago de la Vega reperi.

Periclymenum rectum urtica folio, flore coccineo ampio. Camara flore rubro Marcgr. p. 5. Camara-juba. Pif. (Ed. 1648.) Camara-tinga Ejusd. (Ed. 1648.) p. 176. Viburnum Americanum odoratum foliis urtica floribus miniatis. Herm. cat. p. 699. Pseudo-viburnum Americanum. Riv. p. 21. An Comaracatimbae of *Anonymous Portugaliæ of Brasile Purchas lib. 7. cap. 1. p. 13113 Laet. lib. 15. cap. 10 p. 567?* Viburnum Americanum non spinosum melissæ foliis floribus coccineis. Herm. par. Bat. pr. p. 383? Plukenet. tab. 114. fig. 4? In Jamaicæ Insula parte septentrionali, inter ruderâ templi à Petro Martyr extructi, prope urbem olim Seville Hispanis dictam, crescere observavi.

Periclymenum rectum salviae foliis majoribus oblongis mucronatis subtrus villosis alternatis sita, flore & fructu minoribus. In Insula Jamaicæ partibus septentrionalibus collegi.

Periclymenum rectum, salviae folio rugoso minore subrotundo. Viburnum Americanum odoratum folio parvo orbiculato floribus & baccis foliolis interceptis. Herm. par. Bat. pr. p. 384. Plukenet. tab. 114. fig. 5. In Insula Barbados reperi.

Periclymenum rectum salviae folio rugoso longo & angustissimo. In pascuis montis *Diablo* dicti collegi.

Grossularia fructu arbor maxima non spinosa, Malabathri folio maximo inodoro, flore racemofo albo. In Insula Jamaicæ sylvis mediterraneis montibus frequenter reperiatur.

Christophiana Americana Malabathri foliis acuminatis nervosis dentata. Plukenet. tab. 159. fig. 1. In Insula Barbados reperi.

Arbor Americana Malabathri subrotundis foliis, subtrus Janagine ferruginea villosis. Plukenet. tab. 249. fig. 3. Cum priore.

Grossularia fructu arbor maxima non spinosa malabathri folio integro minore subtrus albido, fructu majore. Muiva Brasiliensis. Marcgr. p. 117. Jonstr. Dendr. p. 58. Arbor racemofo Brasiliensis foliis Malabathri. Breyne, cenc. 2.

p. 2.

p. 3. Pomifera Brasiliensis fructu rotundo, cum culpa molli, polypyreno. Raji hist. p. 1501, & 1648. In collibus sylvosis red hills dictis ubique provenit.

Grossularia fructu arbor maxima non spinosa Malabathri folio integro minore subtrus ferrugineo. Cum priore reperiatur à qua vix specificè differt.

Grossularia fructu arbor non spinosa Malabathri folio maximo glabro & splendente. Cum precedentibus reperiatur.

Grossularia fructu non spinosa, Malabathri foliis longa & rufa Janagine hirsutis, fructu majore coeruleo. Craghi-yuuo Brasiliensis Marcgr. p. 59. Pif. (Ed. 1658.) p. 217. Jonst. Dendr. p. 295. Frutex baccifer Brasiliensis, fructu racemato congesso myrtilli. Raji hist. p. 1636. In montibus sylvosis inter locum *Guambo* dictum & agros Dom. Bourdonis abundant. Variat foliis oblongis & rotundioribus.

Grossularia fructu non spinosa, Malabathri foliis oblongis, floribus herbaceis racemofis, fructu nigro. Aninga peri. Pif. (Ed. 1648.) p. 116. (Ed. 1658.) p. 218. Jonst. Dendr. p. 269. Ad ripas torrentium & rivulorum nec non in agris humidioribus Insulæ Jamaicæ ubique reperiatur.

Grossularia fructu non spinosa, Malabathri foliis subtrus niveis fructu racemofis, in umbella modum disposito. Sambucus Barbadosibus dicta foliis subincisæ. Plukenet. tab. 221. fig. 6. In Insula Barbados vel Nieves inventi.

Grossularia fructu majore arbor spinosa, fructu folioso è viridi albidente. Prope ruinas monasterii non procul ab urbe St. Jago de la Vega obseruavi.

Baccifera arbor calyculata foliis laurinis fructu racemoso esculento subtrudo monopyreno pallide luteo. *The bayard Locust Tree.* In pratis loci *Lignanea* dicti, &c. reperitur.

Baccifera arbor calyculata, foliis integris oblongis acuminatis, fructu rosescente. In partibus septentrionalibus Jamaicæ Insula collegi.

Arbor baccifera, laurifolia, aromatica, fructu viridi exculato racemofa. Cortex cinomomi saporem, gengibreis amaritudinem & Caryophylli suavem odorem pra se ferens. Martyr. Arboles como grandes donde crean las palomas, cuya corteza parece algo canela en el sabor, gengibre en lo amargo,

amargo, &c claves en el olor pero no es especia. Lop. de Gomara. cap. 41. f. 33. Arbres ou les pigeons hichent, &c. Linchot. descr. Amer. Cinnam. of Porto Rico given me at Pratt, &c. Layfield. Purchas lib. 6. p. 1174. Cannella fina di colore anchor che amara di sapore. Fern. Colon. f. 124. Alcuni alberi che nel sapore & odore parevano di Cannella. Ejusd. f. 96. Alberi di Cannella feliciana. Ejusd. f. 104. Lignum aromaticum Mon. Clus. exot. p. 323. Lugg. p. 1788. Lignum seu potius cortex aromaticus Clus. nott. in Mon. p. 324. Legno aromatico Cast. Dur. p. 234. quoad descr. Cannella alba quorumdam. Clus. exot. lib. 4. cap. 3. p. 78. J. B. tom. 1. p. 461. Lignum aromaticum seu potius cortex Monard. Ejusd. ib. p. 460. Cannella folio mali punicea Ejusd. ib. p. 455. Cannella alba Park. p. 1581. Cannella alba ex arbore Ejusd. ib. Cinamomum sive canella tubis minoribus alba. C. B. pin. p. 409. Winter Bark or West-Indian Cinnamon Tree of Trapham. p. 38. Caninga. Hernandez. p. 43. Xim. f. 9. Laet. lib. 1. cap. 11. p. 13. Cortex Winteranus off. Lond. of Berlin. P. 34. Cannella alba Ciabri. P. 34. Canella Cubana. Jonst. Dendr. p. 165. Lignum aromaticum Mon. Ej. ib. Lignum ligno Monardis Clusi simile. Ejusd. ib. Cannella alba Clusii duplex. Ejusd. p. 166. Cannella folio mali punicea Ejusd. p. 167. Arbor Juciae. Ej. p. 203. Nieremb. lib. 14. cap. 3. p. 294. Arbor cuius cortex gingiberem emulatur. Laet. lib. 1. cap. 17. p. 24. Arbor & frutex Americanus tertius seu cortice Zingiberis instar acri Jonst. Dendr. p. 464. Cassia lignea Jamaicensis, cortice acri candicans. Plukenet. tab. 84. fig. 1. Cannelle de Guadeloupe. Escorce d'Inde des Drouguettes de Paris. Dutertre. p. 145. Bois de Cannelle. Rocheff. p. 98. An Aesopo of Harriet. Hakl. part. 3. p. 275? Ind. occid. part. 1. p. 24? Cinnamon Tree of Pedro de Orsoua. Juan de Gostellanos. Hakl. p. 691? A Tree which I verily believe to be the same sort of Cinnamon which is found in the Straights of Magellan of Keynys's second Voyage to Guiana. ib. p. 673? The Tree that beareth the Rime of Black Cinnamon, of which Mr. Winter broughte from the Straights of Magellan, first Voyage to Virginia. Hakl. p. 246, & 249? Cinnamomum sylvestre Barbadianum. Plukenet. fig. 7? Wild Cinnamon Tree. In sylvis Campestribus Insulae Jamaicae ad viarium margines ubique crevit.

Arbor,

Arbor, baccifera, laurifolia, fructu corallino ribium instar racemoso calyculato venenato. Currans Tree. In Jamaicæ septentrionalibus ad littus marinum inter agros Dom. Abraham & locum. the Devil's Bowling-Green, dictum collegi.

## Arbores baccifera fructu nudo.

**T**erebinthus major, betule cortice, fructu triangulari. Therebinto detta Ysla Espanola. Oviedo Coron. lib. 9. cap. 10. An Massife di Fernan. Colon. f. 58, & 60? An Arbor ex qua liquor manit oleaceus Codri. Martyr. Utiae baume comme en Arabie. Abbeville. p. 202? Cuitlacopalli seu stercus Copallis, Copallifera vi<sup>a</sup>, leprosa. v<sup>a</sup>. Hernandez. p. 48? Laet. p. 123? Cuitlocapalli seu stercus copallis. Jonst. Dendr. p. 314? Cuitlocopalli, o effervescens Copalli Xim? Cabueriba of ane Anonymus Portugal of Brasile. Purchas lib. 7. cap. 1. p. 1308? An Cabureiba Pil. (Ed. 1648.) p. 57? (Ed. 1658.) p. 139? Cabui-iba. Marce. p. 137? Jonst. Dendr. p. 309? Gabureiba Laet. p. 559? An Arbor Americana resinafia piftacie folii & fructu. Hort. Beaumont. p. 9? Tacamahaca folii non crenatis. Herm. pr. Bat. pr. p. 379? Therebinthus Americana polypylla palamalata dicta. Ejusd. p. 380? Plukenet. tab. 228. fig. 6? Betula arbores Americana feminibus lithospermi frumentacei emulsi. Ejusd. tab. 151. fig. 1? An Balsamo. Ovied. Coron. lib. 10. cap. 3? Balsamum ex S. Domingo Clus. nott. in Mon. de Balsamo? The Birch Tree. Haec arbor ubique frequens & obvia est in Jamaicæ & Canbeis insulis.

Terebinthus maxima, pinnis paucioribus majoribus atque rotundioribus, fructu racemoso sparsa. Hog Daffor-tree or Boar-tree. In sylvis densis & opacis mediterraneis insulis Jamaicæ provenit.

Terebinthus folio singulari non alato, rotundo, succulento, flore tetrapetalo pallide luteo, fructu majore monopyreno. Cenchratidea arbor faxis adnascens, obrotundo pingui

pingui folio fructu pomiformi in plurimas capsulas granula culinea styllo columnari hexagono præduro adhaerentia crenientes divito balsamum fundens. Plukenet. tab. 157. fig. 2. *The Balsam Tree.* In sylvis campesribus Jamaicæ & Caribæ Insularum observavi.

*Viscum*. Ges. emac. p. 1350. Raji hist. p. 1583. Cord. nott. in Diose. f. 57. Gesu. hort. Germ. f. 280. Fuch. p. 329. Lonicer. f. 55. Caspali. P. 94. Trag. p. 948. Dod. p. 826. Adv. p. 282. Lugd. p. 17. Lob. Obi. p. 361. icon. p. 336. Tab. tom. 4. p. 691. Lacun. p. 330. Schwenckf. p. 220. Thal. p. 133. Bot. Franco. p. 54. Turner. part 2. f. 165. Renalm. p. 22. Cam. ep. p. 555. Ixus seu *Viscum*. Fuch. annos. Brunfels. tom. 2. p. 142. *Viscum vulgare*. Park. p. 1392. *Viscum baccis albis*. C. B. pin. p. 423. Jonst. Dendr. p. 199. *Vischio Cast.* Dur. p. 477. *Viscus Quercinus*. Jacob. de Manlii. p. 176. *Viscus vel Viscum*. Chabr. app. p. 661. *Viscum quercus* & ceterarum arborum. J. B. tom. 1. lib. 7. p. 89. An *viscum polycoccon*. Cam. ep. p. 556. seu *Viscum racemofum*. C. B. pin. p. 423? Jonst. Dendr. p. 200? Park. p. 1393? Omnis fere arboribus Insulae Jamaicæ innascitur.

*Viscum latioribus & subrotundis foliis*, flore purpureo. Cum priore.

*Viscum opuntioides* ramulis compresiis. Arbori innascentem observavi ad ripas fluvii *Hope River* dicti prope domum Dom. Mr. Gragh loco *Liguanea* vocato.

*Viscum ramulis & foliis longis*, denissimis, striatis & radiatis. In Jamaicæ Insulae partibus septentrionalibus arbo-ribus innascentem collegi.

*Thymelæa humilior* foliis acutis atrovirentibus. Prope *Pet Royal*, loco *the Palisades* dicto, collegi.

*Thymelæa maritima* ericæ foliis, surculis tumidis & tomentosis. An *Sanamunda Africana* §<sup>a</sup>. seu ericoides major Breya. plant. fasc. p. 25? vel an *Sanamunda Africana* §<sup>b</sup>. seu ericoides minor ramulis admodum lauuginosis. Ei-ibid. In maritimis faxofolis septentrionalibus Insulae Jamaicæ prope ruinas urbis olim *Sevilla Hispania* dictæ, loco Don *Christopher* coue vocato, observavi.

*Lanneola minor* sylvatica foliis ex adverso nascentibus, baccis rubris. In sylvis densis & opacis, mediterraneis Insulae Jamaicæ reperti.

Ceraso

*Ceraso affinis* arbor baccifera racemosa, flore albo pentapetalo, fructu flavo monopyreno eduli dulci. *Baylard Cherry-tree*. In sylvis campesribus prope urbem St. Jago de la Vega ubique reperitur.

*Ceraso affinis* arbor baccifera racemosa, flore pentapetalo herbaceo guttato, fructu coccineo monopyreno viscidio, semine rugoso. *Cerasa Americana* rugosis foliis fructu viscoso. Plukenet. tab. 158. fig. 1. *Glossy Cherry*. Cum priore.

*Ceraso affinis* arbor baccifera racemosa fructu caeruleo, monopyreno, testiculato. In collibus sylvosis red hills dictis prope agros Dom. Cope crescentem & frustum ferentem observavi.

*Ceraso forte affinis* arbor racemosa, foliis laurini ex adverso nascentibus subtruncatis albicanibus, flore pentapetaloidie. In Insulae Jamaicæ sylvis collegi. Dubito an specie differat à precedente, quia hujus fructum & illius florem nunquam videre contigit.

*Jasminum*, periclymeni folio, flore albo, fructu flavo, rotundo, tetrapyroreno. In fructicetis & sylvis apertioribus campesribus circa urbem St. Jago de la Vega ubique crescit.

*Jasminum laurini* foliis, flore pallide luteo, fructu atrocaeruleo, polypyreno, venenato. *Syringa laurifolia* Jamaicensis floribus ex flavo paleaceis fortè totoncopatil Mexicanis syringa lutea Hernandez. Plukenet. tab. 64. fig. 3. *Peyson Berrier*. Cum priore.

*Jasminum* folio integro obtuso, flore caeruleo racemofo, fructu flavo. Circa urbem St. Jago de la Vega in sylvis campesribus reperitur.

*Jasminum* forte, foliis myrtino acuminato, aliorum ad minimu te fuscantibus, flore albicante racemoso. In sylvis inter urbem St. Jago de la Vega & locum 2 miles West dictum, collegi.

*Jasminum* forte, arboreum, foliis laurini ex adverso nascentibus oblongis acuminatis flore albo. In sylvis prope domum Dom. Bachelor observavi.

*Jasminum* forte, arboreum, foliis laurini obtusis latioribus atrovirentibus, flore pentapetalo racemoso purpureo reflexo. In sylvis montosis prope agros Dom. Elliesen loco *Liguanea* dicto collegi.

Y

Mali

*Mali* folio subtus albicante arbor baccifera, ligno durissimo, fructu monopyreno rubro, officulo cannulato. *Iron wood.* Locis pratorum sylvos circa urbem St. Jago de la Vega frequenter occurrit.

Baccifera racemosa fruticosa Buxi folio nervoso ad summitates latiori, fructu amato monopyreno. In montibus sylvos inter agros Dom. *Bernard & Dom. Freeman* observavi.

*Salicis* folio lato splendente, arbor, floribus parvis pallide luteis pentapetalis è ramulorum lateribus confertim excurrentibus. In collibus sylvos red hills dictis ad vias margines que versus *Guambo* ducit, copiose nascentur.

Arbor Baccifera, flore luteo monopetallo difformi, fructu sphærico nigricante monopyreno. Cum priori.

Berberis fructu arbor maxima baccifera racemosa, foliis integris obtusis, flore albo pentapetalō odoratissimo, fructu nigro monopyreno. An *Citharexylon* Arbor Americana foliorum venis late candicantibus, ex cuius ligno citharae & pandurae sunt Plukens. tab. 162, fig. 17 *Fiddle Wood.* In sylvis campestribus circa urbem St. Jago de la Vega ubique reperitur.

Berberis fructu, arbor baccifera racemosa, foliis integris acuminatis, fructu rotundo monopyreno. In sylvula inter urbem St. Jago de la Vega, & locum 2 miles West dictum, crecentem reperi.

Baccifera Indica trifolia, fructu rotundo monopyreno Raji hist. p. 1593. Molago-Maram. Hort. Mal. part. 5. p. 49. tab. 25. In Jamaica Insula sylvos collibus ubiquè nascitur.

Baccifera trifolia racemosa, flosculis albis tetrapetalis, fructu nigro monopyreno foetido. Arbor Jamaicensis densiori tiliæ folio triphyllis floribus coactius seu spissius dispositis. Plukens. phyt. tab. 147, fig. 5. Prope urbem St. Jago de la Vega ad ripas fluvii Cobre dicti, crescit.

Baccifera fruticosa, flore luteo pentapetaloide, fructu purpureo monopyreno. Prope urbem St. Jago de la Vega frequenter reperitur.

Berberis fructu fruticosa racemosa, fraxini folio alato, fructu nigro dipyreno. Secus viam quæ ab urbe St. Jago de la Vega versus passage fort itur, abunde crescit.

Buxi folio majore acuminato arbor baccifera, fructu minore, croceo, dipyreno. In sylvis arenosis ad semitam quæ à loco the Crawle Plantation dicto, versus passage forte itur, collegi.

Buxi folio minore integro rotundo baccifera arbor fructu minor dipyreno. In arenosis maritimis prope locum dictum passage forte reperi.

Myrti folio angusto acuminato, arbor racemosa baccifera, fructu sulcato seu cannulato dipyreno. In collibus sylvos prope domum Dom. Bachelor observavi.

Lycium folio oblongo ferrato acuminato spinis minoribus armatum. In insula Madera prope urbem Funchall in sepiibus provenire observavi.

Lycium buxi folio rotundiore integro flore purpureo terpetalo, spinis validissimis & longis armatum. In prato prope urbem St. Jago de la Vega, loco the Hog-holes dicto crescit.

Lycium fortè, foliis subrotundis integris, spinis & foliis ex adverso sicis. Collegi in insula Barbados si memoria me non fallit.

Eonymus, caudice non ramoso, folio alato, fructu rotundo tripyreno. In sylvis circa locum the Crawle Plantation, dictum collegi.

Vitis, fructu minore, rubra, acerbo, folio subrotundo minus laciniato, subtus alba lanugine recto. Parras salvajes. Ovidio Coron. lib. 8. cap. 1. Great Trees with Vines, laden with black Grapes of pleasant taste. Ejusd. Summary Eden. p. 206. Viti selvatiche di Fernan Colon. vit. p. 98, 104, & 106. Labruscas per arbores serpentes. Martyr. Cevalchilisticæ, seu vitiis sylvestris lambuscave indigena. Hernandez. p. 128. Parras sylvestres desta nueva Espanna que llaman Dehuichichilte o Totolochli Xim. Vides de la Isla Espanola Lop. de Gomara f. 29. Vites sylvestres Laet. p. 13, 43, 73, & 323. Parrales como los de Castilla de Juan Gonçales de Mendoza. Hakl. p. 386. Wild Vines of Chilton. ib. part. 3. p. 460. Wild Grapes which are of the Country, and are very small of Hawki. ib. p. 464. Uvas sylvestres de Lopes de Gomara hist. gen. cap. 28. Vitis vinifera sylvestris Americana foliis averba parte densa lanugine rectis. Plukens. tab. 249. fig. 1. An Wild Grapes of Gaspar da Cruz. Purchas lib. 1. p. 169? Grapes of Hudson. ib. lib. 3. cap. 16. Y 2

p. 58? of first Voyage to Virginia. Hakl. p. 246? *Vines growing naturally, taking hold of the Trees as they do in Lombardie.* John de Verazzano Hakl. p. 297? Raminuf. p. 42? *Vignes sauvages les quelles montent au long des arbres & appoient des bons raisins de Laudonniere.* P. 3, & 4? Hakl. part. 3. p. 305, & 323? *Vigne cariche di raspi di uva.* Jacques Cartier. Raminuf. f. 444? Hakl. p. 218? *Vines of Giford.* Smith's *Virginia* p. 17? of Smith. ib. p. 26? of *Escarbier Nova Francia* p. 17, 93, & 276? of Champaign Purchas p. 161? *Wild tall Vines of Anonyme Portugal of Elouar.* p. 66? Purchas p. 1540? *Small and lowe Grapes of Haros.* Hakl. p. 268? *Oroba de Thevet.* Cofmogr. f. 1014? *A Plant or Tree, or neither, &c. of Fitzherbert.* Purchas lib. 5. cap. 13. p. 698? An *Vitis sylvestris Americana.* C. B. plin. p. 299? *Vitis sylvestris Virginica.* Eufid. ib? *Labrusa Virginiana.* Munt. pl. cult. p. 191? *Vitis sylvestris Virginiana curvata.* Park. p. 155? *Vitis vinifera folio suetus incan-*  
*fructu variegato.* Commel. cat. Amst. p. 368? *Wild Vine or Water-with.* In *collibus sylvestris mediterraneis Insulae Jamaicæ,* frequenter provenit, arbores in illis crescentes, operiens.

Arbor baccifera, folio subrotundo, fructu cerasino fulcato rubro polypyreno, officulis cannularis. An prunes de Nicaragua. Joseph Acosta lib. 4. cap. 19? *Cerasus Hispaniæ* non absimilis. Laet. p. 256? *Ibipitanga, five cerasus Brasiliæ.* Pif. (Ed. 1648.) p. 121? (Ed. 1658.) p. 48? Marct. p. 116? Jonft. Dendr. p. 95? *Cherry-tree of Ligon.* p. 69? *Cerasus Curassavica* fructu tetrapyreno Indigenis Simmeroucke Hort. Beaumont. p. 122. *Cerasus Curassavica* fructu tetrapyreno Scimmentra Curass. Herm. par. Bat. pr. P. 32? *Cerasus Americ. myrti conjugatis* foliis fructu acero tetrapyrene. Pluket. phyt. tab. 157. fig. 4? *Cherry-trees or Barbados Cherries.* In Jamaica Insula hortis ubique colitur.

Arbor baccifera, folio oblongo subtilissimis spinis subtrus obfuso, fructu cerasino fulcato polypyreno, officulis cannularis. *Coubage Cherry.* Circa urbem St. Jago de la Vega prope ruinas monasterii &c; ad ripas fluvii *Cobre* appellati in suettis crevit.

Arbor baccifera, myrti folio latiore, fructu nigro cerasino dipyceno. An *Black Cherries of Tomson.* Hakl. p. 454? Un arbrisseau

arbrisseau qui porte des perites cerises. Dutertre. p. 182? *Black Cherries.* In *collibus sylvestris red hills dictis prope domum Dom. Ba. helleur observavi.*

Solani fructu fruticosa, foliis laurinis oblongis integris subtrus hirsutis, flore minore purpureo. In Insula Jamaicæ hanc plantam collegi & inter herbas secas repusui.

Arbor baccifera, foliis oblongis acuminatis, floribus confirmis ex aliis foliorum erumpentibus, fructu minimo croco. An frutex innominatus s<sup>u</sup>t. Marct. lib. 2. cap. 15. p. 81? Jonft. Dendr. tab. 133? In sylvis & fruticetis campestribus prope ripas fluvii *Cobre* appellati infra urbem St. Jago de la Vega reperitur.

Agriofolium folio tenuiore magis acuminato & minus corrugato, spinulis gracilioribus & longioribus armato. An *Houx de Laudonniere* p. ? Hakl. part. 3. P. 305? An *Helm Tress of Alvaro Nunez.* Purchas lib. 8. c.p.t. p. 1502? In sylvâ, maritimâ, loco *Don Christopher's Cove* nuncupato, prope ruinas urbis olim *Sevilla Hispanis dicta*, crescere observavi.

Heliotropii flore, frutex baccifer racemosus, folio rugoso, fuscido, maximo subrotundo, hirsuto, fructu albo. In locis apertioribus Insulae Jamaicæ prope domum Dom. Watson eq. aurat. loco *the Seven Plantations* dicto copiose crescit.

Heliotropii flore, frutex, folio maximo oblongo acuminato, glabro. Cum priore.

Rubus foliis longioribus subtrus molli lanugine obductis & incanis flore & fructu minoribus. *Carcamora* de la Ysla Espannola. de Oviedo. Serpentia rubra mororum altricia. Martyr. dec. 3. cap. 8. Secus viam quâ versus St. Anna itur loco *the Monque Savanna dicto*, collegi.

Frutex baccifer, folio oblongo integro, flore pentapetalo pallide luteo odoratissimo. *Cleven Berries.* In *collibus sylvestris red hills dictis*, nec non loco *Caymautes* nuncupato observavi.

Frutex baccifer, flore pentapetalo caruleo fructu violaceo. In *collibus faxosis* prope domum Dom. Batchelor reperi.

p. 58? of first Voyage to Virginia. Hakl. p. 246? *Vines growing naturally, taking hold of the Trees as they do in Lombardie.* John de Verazanna Hakl. p. 297? Rammuf. p. 42? Vignes sauvages lesquelles montent au long des arbres & appartenent des bons raisins de Laudonniere. P. 3, & 4? Hakl. part. 3. P. 305, & 323? Vigne cariche di raspi di uva. Jacques Cartier. Rammuf. f. 444? Hakl. p. 218? *Vines of Gofnoll, Smith's Virginia* P. 17? of Smith. ib. p. 26? of *Ecclesias Novae Franciae* P. 17, 93, & 276? of Chambplain Purchas P. 161? *Wild tall Vines of Anonymous Portugal of Ehouar.* P. 66? Purchas p. 154? *Small and sweet Grapes of Harriet.* Hakl. p. 268? Oroba de Thevet. Cosmog. f. 1014? *A Plant or Tree, or neighbor, &c. of Fitzherbert.* Purchas lib. 5. cap. 13 p. 69? An *Vitis sylvestris Americana.* C. B. pin. p. 29? *Vitis sylvestris Virginica.* Ejusd. ib. *Labrusa Virginiana.* Munt. pl. cult. p. 19? *Vitis sylvestris Virginiana* Cabanes. Park. p. 156? *Vitis vinifera* folio subtus incano fructu variegato. Cominel. cat. Ainst. p. 368? *Wild Vine or Water-wish.* In collibus sylvestris mediterraneis Insulae Jamaicæ, frequenter provenit; arboreis in iilden crescentes, operios.

Arbor baccifera, folio subrotundo, fructu cerasino fulcato subro polypyreno, officulis cannularis. An prunes de Nicaragua. Joseph Acosta lib. 4. cap. 19? *Cerasus Hispaniæ* non absimilis. Laet. p. 256? *Hippitanga*, sive cerasus Brasiliæ. Pil. (Ed. 1648.) p. 121? (Ed. 1658.) p. 48? Marcegr. p. 11? Jonst. Dendr. p. 95? *Cherry-tree of Ligon.* P. 69? *Cerasus Curassavica* fructu tetrapyreno Indigenis Simmeroucke Hort. Beaumont. p. 12? *Cerasus Curassavica* fructu tetrapyreno Scimneraka Curass. Herm. par. Bat. pr. P. 32? *Cerasus Americæ myrti conjugatis* foliis fructu acerio tetrapyrene. Pluketenet. phyt. tab. 157. fig. 4? *Cherry-tree or Barbados Chernier.* In Jamaica Insulae hortis ubique colitur.

Arbor baccifera, folio oblongo subtilissimi spinis fibras oblitio, fructu cerasino fulcato polypyreno, officulis cannularis. *Cochage Cherry.* Circa urbem St. Jago de la Vega prope ruinas monasteriorum & ad ripas fluvii Cobre appellati in iunctu crevit.

Arbor baccifera, myrti folio latiore, fructu nigro cerasino dipyreno. An *Black Cherries of Tawson.* Hakl. p. 454? Un arbrisseau qui porte des petites cerises. Duretre. p. 181? *Black Cherries.* In collibus sylvestris red hills dictis prope domum Dom. Bachelor observavi.

arbrisseau qui porte des petites cerises. Duretre. p. 181? *Black Cherries.* In collibus sylvestris red hills dictis prope domum Dom. Bachelor observavi.

Solanum fructu fruticoso, foliis laurinis oblongis integris subtilis hirsutis, flore minore purpureo. In Insula Jamaicæ hanc plantam collegi & inter herbas secas reposui.

Arbor baccifera, foliis oblongis acuminatis, floribus concentricis ex aliis foliis erumpentibus, fructu minimo croceo. An frutescens innominatus 5<sup>us</sup>. Marcegr. lib. 2. cap. 15. p. 81? Jonst. Dendr. tab. 133? In sylvis & fruticetis campbellis prope ripas fluvii Cobre appellati infra urbem St. Jago de la Vega reperitur.

Agrifolium folio tenuiore magis acuminato & minus corrugato, spinulis gracilioribus & longioribus armato. An Houx de Laudonniere P. 3? Hakl. part. 3. P. 305? An *Hain Trees of Alvaro Nunnez.* Purchas lib. 8. cap. 1. p. 150? In sylva, maritimâ, loco *Don Christopher's Cove* nuncupato, prope ruinas urbis olim *Seville Hispanis* dictæ, crescere observavi.

Heliotropi flore, frutex baccifer racemosus, folio rugoso, secido, maximo subrotundo, hirsuto, fructu albo. In locis apertioribus Insulae Jamaicæ prope domum Dom. Watson eq. aurat. loco *the seven Plantations* dicto copiose crescet.

Heliotropi flore, frutex, folio maximo oblongo acuminato, glabro. Cum priore,

Rubus foliis longioribus subtus molli lanugine obductis & incanis flore & fructu minoribus. Carcamoras de la Ysla Espanola. de Oviedo. Serpentia rubeta mororum altricia. Martyr. dec. 3. cap. 8. Secus viam quæ versus St. Annus itur loco *the Manque Savannah* dicto, collegi.

Frutex baccifer, folio oblongo integro, flore pentapetalo pallide luteo odoratissimo. *Cliven Berries.* In collibus sylvestris red hills dictis, nec non loco *Caymanes* nuncupato observavi.

Frutex baccifer, flore pentapetalo caruleo fructu violaceo. In collibus faxosis prope domum Dom. Bachelor reperi.

## Arbores pruniferae.

**P**Alma dactylifera major vulgaris. Jonst. Dendr. p. 138.  
*Dates Trees of William Finch.* Purchas lib. 4. cap. 4. sect. 2. p. 418, 419. & sect. 6. p. 436. of *Heynes*. ib. lib. 5. cap. 5. p. 628. of *Swan*. ib. lib. 5. cap. 16. p. 724, & 727. of *John Sanderson* ib. lib. 9. cap. 16. sect. 1. p. 1617. of *Balbi*. ib. lib. 10. cap. 5. p. 1722. of *Torner*. part. 2. p. 74. of *Rawolfe*. part. 1. cap. 2. & 9. & part. 2. cap. 4. & 5. of *Pretty*. Hakl. part. 3. p. 823. of *Ligon*. p. 72. of *Mandelssohn*. p. 206. & 216. *Dates of Daunton*. Purchas lib. 3. cap. 12. sect. 1. p. 280. of *Saris*. ib. lib. 4. cap. 1. sect. 2. p. 339. of *Salbank*. ib. lib. 3. cap. 9. sect. 4. p. 237. of *Sir Henry Middleton*. ib. lib. 3. cap. 11. sect. 3. p. 254. & lib. 4. cap. 9. p. 492. & 493. of *Steel*. ib. cap. 13. p. 523. of *Sir Thomas Roe*. ib. lib. 4. cap. 16. sect. 1. p. 539. of *Don John de Castro*. ib. lib. 6. cap. 1. sect. 1. p. 1123, 1141. of *Newberry*. ib. lib. 9. cap. 3. p. 1421. & 1423. of *Gartwright*. ib. lib. 9. cap. 4. sect. 2. p. 1431. of *Fitch*. Hakl. p. 251. of *Hernan Lopez de Castagneda*. cap. 6. of *Terry*. p. 96. *Palm-trees of Faver*. Purchas lib. 8. cap. 13. p. 1378. of *Bellon*. ib. p. 1379. of *Benjamin Tudel*. ib. lib. 9. cap. 5. sect. 3. p. 1452. of *a Nubian*. ib. cap. 8. p. 1497. of *the arabians*. ib. cap. 9. p. 1503. of *John Sanderson*. ib. cap. 16. sect. 1. p. 1615. of *Pola*. ib. lib. 1. p. 71. of *Rawolfe*. part. 3. cap. 21. & 22. *Palms of Clapham, Boyle of Air*. p. 178. *Dates Shirley Cauche*. p. 100. *Datiers Ejusd*. ib. p. 118. *Lambert*. p. 29. *Dutertre*. p. 175. *Arbre des dates*. *Albert*. p. 80. *Palme qui porte les dattes des Indes*. Linschot. descr. de la Guinee. cap. 5. *Dates de Pyrard*. part. 2. p. 152. & 153. *Palmiers ou datiers Ejusd*. part. 3. p. 63. *palme de Thevet Sing*. p. 19. *Palmiers de Nicolai*. p. 37. *La palma de Lop de Gomara*. f. 29. *Oviedo*. Coron. lib. 8. cap. 1. *Datili di Aluife di Cada Mosto*. *Ramnus*. part. 1. p. 107. *Cariotae Ejusd*. lat. p. 11. *Palma quæ fert fructus nostris officinis Datili dñtos*. *Pigafet*. Ind. or. part. 1. p. 29. *Vera palma Laet*. p. 324. *palma dactylifera*. Linschot. Ind. or. part. 4. fig. 14.

## Insulae Jamaicae, &amp;c.

175

fig. 14. *Palm-tree called Cajuri which bears Dates of Hieronymo de Lobos of River Nile*. p. 62. *Palma Arabica seu dactylifera*. Valerio di St. Gjoseppa. Zan. p. 27. *Palma*. Gor. emac. p. 1517. *Raij hist*. p. 1352. *Adv*. p. 454. *Gesta host*. Germ. f. 270. Dod. p. 819. Lyc. p. 96. *Cast. Dur*. p. 327. *Cam*. h. p. 116. *Lob*. Obs. p. 637. icon. p. 234. *J. B.* tom. 1. p. 351. *Chabri*. p. 26. *Bod*. at *Staple Nott*. in *Theophr*. p. 99. *Cord*. *Nott*. in *Diosc*. f. 21. *Trag*. p. 1052. quo ad descrit. Math. ed. B. p. 189. *Anguill*. p. 69. *Palma phoenix*. Lon. f. 17. *palma Dachel*. Alp. *Dactylus*. Dorf. f. 103. icon. *Roeflin*. f. 36. *Bot. Francof*. p. 91. *palma vulgaris*. Park. p. 1545. *Palma major*. C. B. pin. p. 566. *Tab. tom. 2*. p. 687. *Munt*. pl. cult. p. 45. *Dattoli*. *Cast. Dur*. p. 156. *Palma quæ in Italia seritur ex fructibus peregrinis quos dactylos vocant*. *Cesalp*. p. 80. *Palma arbor*. Lugg. p. 362. *Palma Tamara*. *Roeflin*. epist. ad *Cluf*. p. 317. *Spatha*. Ang. p. 70. *palma quæ dactylos fert*. *Niememb*. p. 333. *palma dactylifera major vulgo*. Herm. par. Bat. pr. p. 360. *An Sandales or Dates of Bermudæ*. Purchas lib. 7. cap. 5. sect. 3. p. 1167? *Dattes qui proviennent des palmes de Laudoniæ*. P. 73? *Palm Trees said to bear Dates*. Ejusd. Hild. p. 338? *The Date Tree*. In agris Dom. *Boarden ultr Guanaboa*, & loco the *Crescent Plantation* dñto, nec non in hortis & agris cultis *Insulae Jamaicæ* frequenter crescit.

*Palma*, foliorum pediculis spinosis, fructu pruniformi luteo oleoso. *Palma Ady Roeflin*. Cluf. p. 318. *Chabri*. p. 28. *Palm-tree from which the Oyl, of Battell Purchas lib. 7. cap. 3. sect. 1. p. 971, 974, 975, & 976. Palm-tree yielding Wine and Oyl of Ligon*. p. 51, & 69. *Palmito Trees of Sir Jan Hawkin*. Hakl. part. 3. p. 504, & 505. of *Horsop*. ib. p. 488. of *Jobson*. p. 131. *Palmiras*. Ind. or. part. 6. p. 23, 27, 70, & 73. *Palma ex cuius fructibus oleum*. Pigaf. Ind. or. part. 1. p. 22. 11. *Palma ex qua oleum, vinum, acetum, &c.* Ejusd. ib. p. 29, & 51. *Palme de la quelle on tire de l'huile du via & du vinaigre du fruit & du pain*. Linschot. descr. de la Guinee. *Arbre de la grosseur de nos arbres à gлан lequel apporte un fruit gros comme dattes*. Thevet. sing. f. 21. *Olio di tre virtute*. Aluife di Cada Mosto. *Ramnul*. p. 112. lat. p. 28. *Arbor tintatoria*. Lugg. p. 1832. *J. B.* tom. 1. lib. 3. p. 254. *Palma*

15<sup>a</sup>.

15<sup>a</sup>. seu arbor exotica fructu daetylis simili. C. B. pin. p. 508. Arbor tintoria Thevet. Jonst. Dendr. p. 145. Palma Guinea Penini Clus Not. in Garc. p. 194. quoad descr. J. B. tom. 1. lib. 3. p. 369. Palma Ady infuse S. Thomas & fructus Abanga & Caryoces. Ejusd. ib. p. 386. Palma major daetylifera & vinifera Guineensis. Jonst. Dendr. p. 139. Palma nucifera Guineensis incolis palma Ady Ejusd. p. 149. Nucula Indica altera. Park. p. 1598. quoad descr. An alia palma regni Congo Indicis perfumilis. Niereb. p. 333? An arbore della forma di quello che fa dattoli che da liquori che chiamano Mignol. Aluise di Cadamosto. Ramnus. p. 112 lat. p. 28? palme desquels les Noirs tirent certain fisc appelle mignol pour leur depeince & boisson ordinaire de Thevet. sing. p. 20? Palma vinifera Lugg. p. 1834? Palma vinifera Theveti. J. B. tom. 1. lib. 3. p. 369? C. B. pin. p. 507? *The Palm Oyl-tree.* Hanc palmanam Juniorem è Guinea Jamaicam allatam, in agris Dom. Collebec plantatam, luxuriare observavi.

Palma altissima non spinosa, fructu pruniformi, minore, racemofo, sparsa. *Palmo-tree yielding no fruit of profit, but wandering Christians feed on the Palmitos.* Anonymous Portugal of Elvas. p. II. Purchas. 1529. Yri de Lery p. 188. Linchot. Laet. p. 559. Morifot. nott. in Roulox Baro. p. 288. Iry. de Thevet. f. 115. Yri se Yuri Jonst. Dendr. p. 144. Palma que grandes admodum palmitos fert adeo ut duobus ferendis vir unus vir sufficiat, candidos fuaves & optimi nutrimenti. Laet. p. 368. Palmiti quorum cacumina manduntur. Ejusd. p. 663. Palma que tiene las hojas de la manera que las palmas de los dattiles Yaun que estas no llevan dattiles son buenos los palmitos dattas tales de Oviedo. palmiste franc. Dutertre. p. 171. Rochef. p. 78. Palma Yri. J. B. tom. 1. lib. 3. p. 394. *Indian Cabbage-tree of Hughes.* p. 78. *Palmetto Royal of Ligon.* p. 14, 75, 76, 77, 78, & 79. *The Cabbage-tree of Boyle of Ayr.* p. 220. Palma 8<sup>a</sup>. Itaiba. Pif. (Ed. 1658.) p. 129. Palma 5<sup>a</sup>. seu Americana fructu racemofo. C. B. pin. p. 507. *Mountain Cabbidge of Dr. Grew.* Mus. p. 181. Palma nobilis seu regalis Jamaicensis & Barbadiensis. Raji hist. p. 1361. Palma Americana non spinosa regia dicta, fructibus exiguis ramosis acutissime in unum compacta. Hort. Beaum. p. 32. *An palmetta of Sir Walter Rawleigh of Guiana.* p. 42? H. Kl. p. 642?

p. 642? of Knivet. Purchas lib. 6. cap. 7. sect. 2. p. 1210<sup>2</sup> of Layfield. ib. lib. 4. p. 1173? of Sir Richard Hawkins's Obs: *Palmitee Trees of Majham.* Hakl. part. 3. p. 695? of Grigi. ib. p. 705? of Saris. Purchas lib. 4. cap. 1. sect. 5. p. 364? Palme col. pie verde & liscio. Fernan Colon. vit. f. 60? *Palmetti di Nunno di Gusman.* Ramnus. part. 3. p. 333? Purchas. p. 1557? *Patmidies of Schnidler.* ib. lib. 7. cap. 1. p. 1359? *Palmetas of Smith's Obs.* p. 54. & 55? *The Cabbage Tree.* In agris & montibus sylvosis Jamaicae & Caribearum insularum ubique reperitur.

Palma non spinosa humilis fructu racemofo pruniformi, minimo, nisi magnitudine *Palmeto royal.* In montibus mediterraneis sylvosis ad annum & torrentium ripas copiose & ubique crescit.

Palma non spinosa, humillima. An palma Jamaicensis non spinosa humilis folio multiscissio labelli formi Ampante Malabar haud abhimiti. Plukenet. tab. 51. fig. 1? Secus viam que dicitur versus 16 miles observavi; statuta columnmodo forte non specie, à precedente differt.

Palma non spinosa, foliis minoribus, fructu pruniformi minimo. *Palmeto the leffe of Ligon.* p. 74. An palma que haue tres differencias de su tronco. de Oviedo? Palma que parece en el tronco canna de cebolla, mas gordo en medio que à los extremos. Lop. de Gomara. cap. 67? *Palmita franc* secund. Dutertre. p. 170? Rochef. p. 81? *The Palmetto Tree.* In Insulae Jamaicae prato *Palmetto savanna* dicto, copiosissime provenit, nec non inter urbem Bridgetown vocata & *Fontabelle* in insula Barbados.

Palma tota spinosa major, fructu pruniformi. Airy de Lery. Linchot. Hairi de Thevet. sing. f. 72. colmog. f. 943. Lugg. p. 1844. Ayrl. Laet. p. 561. Morifot. nott. in Roulox Baro. p. 287. *Maces of Ligon.* p. 14. & 72. Spina ex Guiana. Clus. exot. lib. 2. cap. 6. p. 23. Cardui longissimi & acutissimi spinis armati. Laet. p. 669. Palma Hairi. Park. p. 1667. Plukenet. tab. 103. fig. 1. Palma facies Hairi. J. B. tom. 1. lib. 3. p. 393. Otra palma negra de Oviedo Coron. *Black Date-tree.* Ejusd. Summary. Eden. p. 206. *High Date-tree, and ful of Ticks.* Ejusd. ib. p. 210. Palmas que llevan dattiles como huevos, pero de grandes buebos. Lop. de Gomara. cap. 67. Alberi li quali pajono palme, lisci & copiosi di spini nel tronco si lunghi

Z

come

come quelli del porco spinoso. Fern. Colon. f. 219. Baston-  
elli di palma negri come pece & duri come ossi Ejusd. f. 204. Toucon-uve. Abbeville. p. 222. Lat. p. 612. Palma 7<sup>a</sup>. seu Americana spinosa. C. B. pin. p. 507. Raji hist. p. 1363. Palmiste spinosa premier Dutertre. p. 170. Palmiste spinosa. Rochef. p. 77. Hairi sive Ayri Jonst. Dendr. P. 144. Ebeneus Chab. quadat fig. p. 30. Palma Brasilienfis 6<sup>a</sup>. Aki. PIC. (Ed. 1648) p. 129. Palma Portoricensis spinoecissima vinifera Hort. Beaum. p. 32. An Momin or Teddie Tree of Hughes. p. 57? Uraps of Legb. Purchas. lib. 6. cap. 11. p. 125? Palma Surinamensis sagittaria, sive folio polygonato longiore validissimis spinis & longissimis horrido. Breyne. prod. 2. p. 82? Palma spinosa sagittalis Surinamensis. Herm. par. Bat. pt. app. The great Macass-tree. In pratis Insulae Jamaicae frequenter crescit.

Palma spinosa minor, fructu pruiniformi. An palma negra de Oviedo? The small Macass-tree. In sylvis fecus viam quā à Guanabba versus agros Dom. Beurden itue obseruavi.

Palma spinosa minor caudice gracili, fructu pruiniformi, minimo, rubro. Second palmite spinosa Dutertre. p. 170. An Acitara. Marcgr. p. 64? Palma Brasiliana parva, foliis polygonati longioribus magis spinosis, trunco spinosissimo. Breyne. prod. 2. p. 81? Prickly palm. Loco ihi Thicketis disto, prope tunc Savanna copice nascitur.

Palma Brasilienfis pruniſeri folio plicatili seu labelliformi caudice squammato. Raji hist. p. 1363. Carana-uve. Abbeville. p. 184, & 221. de Morilot in Rouxol Boro. p. 287. Quarta species palmarum Carana-uve. Lat. p. 612. Palmarum inula Maragnane 3<sup>a</sup>. species, Carana-uve. Jonst. Dendr. P. 144. Palma major Brasilienfis. Ejusd. p. 139. Palma que tiene la hoja como una palma o mano abierta tendidos los dedos de Oviedo. Caranaib & Anana chiteriti Brasilienfis Marcgr. p. 130. Plf. (Ed. 1648) p. 61. Caranaiba 1<sup>a</sup>. & 2<sup>a</sup>. Ejusdem. (Ed. 1648) p. 126. Palma spinosa Brasiliana, Caranaiba Brasilianorum Marcgravia. Breyne. prod. 1. p. 43. Latanier de Duret. p. 171. Rochef. p. 81. de Ravenne de Luffin. p. 268. An Bihos de Oviedo. lib. 7. cap. 9? Summary. Eden. p. 209? An palma Americana non spinosa Chameriphex foliis & facie. Hort. Beaum. p. 3? An palmiti of Alvaro Nannes Purchas

Purchas lib. 8. cap. 1. p. 150? Palmita Leaves with which they cover Houses in St<sup>a</sup>. Martha. Baptista Antonio. H. kld. part. 3. p. 548? Palmita Leaves of Smith's Summer Isle. P. 795. & 182? Palmiste batard. de Raveneau de Luffin. p. 266? Thureb. In sylvis faxosis & collibus sterilibus Jamaicæ Insulae ubique reperitur.

Palma punifera foliis yuccæ, fructu in racemis congestis erari formi, duro, cinereo, pisi magnitudine, cuius lachryma sanguis draconis est dicta. Comm. cat. Amst. p. 260. Sanguis draconis de Saris. Purchas lib. 4. cap. 1. of Dounton. ib. lib. 3. cap. 11. fecht. 1. p. 280. of William Finch. ib. lib. 4. cap. 4. fecht. 1. p. 419. of Sir Thomas Ror. ib. cap. 16. fecht. 1. p. 539. of Den John de Castro lib. 7. cap. 6. fecht. 1. p. 1123. of Galvano lib. 10. cap. 1. p. 1672. Sanguis de drago di Aluise di Cedamotto. Ramnus. Part. 1. f. 105. lat. p. 5. Dragon's blood Mandelillo. P. 206. Arbre qui jette gomme qu'ils appellent Sang de dragon. de Thevet. sing. f. 15. Cosmogr. f. 85. Arboz Aphricana cuius lachryma est sanguis draconis. Cord hist. pl. p. 207. Dragone arbore. Cast. Dur. p. 161. Draco arbor. Lugd. p. 1847. Lob. obs. p. 639. icon. tom. 2. p. 235. C. B. p. 505. J. B. tom. 1. p. 402. Chabe. p. 30. Park. p. 1531. Ger. emsc. p. 1523. Raji hist. p. 1503. Draco Cluf. rar. plant. hist. p. 1. tab. tom. 2. p. 686. Jonst. Dendr. p. 288. sanguis draconis officinaria C. B. pin. P. 499. Jonst. Dendr. p. 342. Dragonalis Fragol. f. 49. Palma punifera foliis Juccæ fructu racemoſo ceratiformi officulo duro cinereo pisi magnitudine lachrymam sanguis draconis dictam fundens. Hort. Beaumont. P. 33. In Insulae Maderæ sepius prope urbem Funchal collegi.

Palmus affinis malus Persica maxima caudice non ramolo, foliis longissimis, flore tetrapetalo pallide luteo, fructu ex arboris trunco prodeunte. Anchova Pear of Ligon. P. 38. & 72. The Anchova Pear-tree. Ad ripas fluvij Cobre appellata, fecus viam quā versus 16 mile walk itur, collegi.

Malus Persica maxima, foliis rotundioribus splendentibus glabris, fructu maximo, scabro, rugoso subrotundo pulpa dura sublata, unum vel plur. officula filamentosa cingente. Mamey de Oviedo. Coron. lib. 8. cap. 20. de Lopez de Gomara cap. 28. & 67. Nieremb. P. 330. Jonst. Dendr. p. 109. Mamei. Fern. Col. f. 219.

Benz. lib. I. cap. 27. Lugg. p. 1836. Scaliger. exercit. 181. p. 244. *Mamea of the fourth Voyage to Virginia.* Hakl. p. 282. *Mamea & Mameis.* Martyr. *Mameya.* Laet. P. 356. *Mimios of Hawk.* Hakl. part. 3. p. 464. *Mameyes de Joseph Acofta,* lib. 4. cap. 24. Laet. P. 276. *Mammes of Earl of Cumberland's Voyage,* Purchas lib. 4. p. 152. *Mammis of Layfield,* ib. p. 172. *Mammes of Noel.* ib. lib. 6. cap. 13. p. 1255. *Mamea of Anonymous Portugal of Elvas,* p. 10. Purchas. p. 1529. *Arbor Indica Juglandi similis* 1<sup>a</sup>. seu *Mamei dicta.* C. B. pin. p. 417. *Mamay arbor.* J. B. tom. 1. p. 172. *Mamei arbor.* Chabr. p. 6. iconi app. p. 596. descr. *Mamay Park.* p. 1633. An fructus reticulato corio constans. Clus. exot. lib. 2. cap. 11. p. 30? An fructus primus Gareti in 2<sup>a</sup>. tabella. Ejusd. ib. cap. 14. p. 34? Seu fructus reticulato corio peregrinus. J. B. tom. 1. lib. 3. p. 328? *Nucia Amygdalina* pene forma fructus rugosus subfrui ex fusco coloris, una parte planus. Ejusd. ib. p. 331? *Fructus angulis donatus* 5<sup>o</sup>? seu in gibbum exuberantem cortice reticulato villoso. C. B. pin. p. 406? *Fructus angulosus* in gibbum exuberantem 3<sup>o</sup>? seu cortice reticulato villoso. Jonst. Dendr. p. 103? An *Arboris folium ex America delatum* Plukener. tab. 135. fig. 3? *The Mamme Tree.* In omnibus sylvis montosis Insulae Jamaicæ abundat.

*Arbor mali perfice* Mameye dicitur foliis subrotundis, acuminateis, ex adverso sitis. In Caribearum Infularum unâ hanc plantam collegi.

*Arbor mali perfice* foliis angustis, oblongis, acuminateis, ex adverso sitis. In insula Barbados inveni, interque siccas plantas repousi.

*Prunifera vel nucifera* seu nuci prunifera arbor Americana præcelsa angustis laurifolis lata viridentibus mastichen odoratam fundens. Plukener. tab. 217. fig. 5. *Maistick of Lign* p. 14. &c. 73. *Maistick Tree of Smith's Observ.* p. 55. In montibus sylvos Insulae Barbados observavi.

*Mali perfice* Mameye dicitur foliis longiore arbor maxima, cortice, fulcato, cinereo, amaro. *Balsard Mamme Tree ex Santa Maria.* In sylvis Jamaicæ Insulae densis & opacis frequens est.

*Malus Perfice* maxima foliis magnis integris longis, fructu maximo oblongo scabro, officulo partim rugoso partim

partim glabro. *Sapotes of Robert Tomson.* Hakl. part. 2. p. 454. *of Hawk.* ib. p. 464. *Zapotes o chicocapotes de Joseph Acofta.* lib. 4. cap. 25. Ind. occid. part. 9. lib. 4. cap. 25. *Zapotes.* Laet. P. 277, 332, & 343. *La fappota de Raveneau de Lusfan.* p. 45. *Fructus* 2<sup>o</sup>. Clus. nott. in Garc. ab. *Ort. de nuee medica.* Exot. p. 194. *Fructus peregrinus* 1<sup>o</sup>. Ejusd. ib. cap. 29. p. 56. *Avellana Indica* 2<sup>o</sup>. Clus. Lugg. p. 167. *Balsami fructus.* Ejusd. p. 1859. *Avellane Indica* 3<sup>o</sup>. genus Math. Lugg. C. B. pin. p. 418. Jonst. Dendr. p. 115. *Balsami Peruviani fructus* Clus. J. B. tom. 1. lib. 3. p. 294. Chabr. p. 23. *Avellana Indica major subfruta* Clus. J. B. tom. 1. lib. 3. p. 294. *Nux five officulum Cyptote* simile nuci balsami Peruviani. Chabr. p. 24. An fructus Exoticus Hispaniensis 1<sup>o</sup>. *Coxococypote* Clus. exot. lib. 2. cap. 18. p. 42? seu *nux five officulum Cyptote simile nuci balsami Peruviani.* J. B. tom. 1. lib. 3. p. 294? *Fructus oblongus fuscus splendens.* C. B. pin. p. 406? Jonst. Dendr. p. 101? An *Avellana Indica* 3<sup>o</sup>. genus Math. sig. maj. p. 282? Lugg. p. 167? *Avellane Indica* majores. Chabr. quad. fig. p. 22? An *Tropolitizante comati* seu *caput aureum* Hernandez. P. 94? *Ite Memme-Sapota.* In agri Insulae Jamaicæ ubique seritur & provenit.

*Myrobalanus*, folio fraxini alato fructu luteo, officulo magno fibroso. Hovos de Oviedo. coron. Martyr. Joseph. Acofta lib. 4. cap. 26. Ind. occid. part. 9. lib. 4. cap. 26. Hoves alias Horio Laet. lib. 8. cap. 9. p. 356. Hovi Benz. lib. 1. cap. 27. Ind. occid. part. 4. Hob. Oviedo *Sammary Eden*. p. 210. Arbori detti Jobi altro modo chiamati mirabolani. Roman. Fern. Colon. vit. f. 127. Mirabolani di quelli che nella Spagnuola si chiamano Hobi. Fern. Col. f. 102. Hobos de Lopez de Gomara. cap. 28, & 67. Fregos. p. 55. Clus. nott. in Garc. exot. p. 196. *Arbor Indica Juglandi similis* 1<sup>o</sup>. seu Hobos. C. B. pin. p. 417. Jonst. Dendr. p. 110. Hobi. Laet. lib. 9. cap. 4. p. 382. *Myrobalanus* 6<sup>o</sup>. seu myrobalanus flavis similis fructus. C. B. pin. p. 446. Myrobalanus 1<sup>o</sup>. Hovos. Jonst. Dendr. p. 84. Hobus seu Hovos Indica pruni facie. J. B. tom. 1. p. 199. Chabr. p. 596. *Mirobalanos.* Martyr. An Arbores proceræ que fructus ferunt instar prunorum, crocei coloris quoq; aqua coctos exprimunt. eliciuntque liquorem admodum

dum glutum neque infalubre. Laet. p. 662? An white Plumbe of Leyfield Purchas lib. 4. p. 1172? Yellow Plumbe which are good to eat of Masham. Hakl. part. 3. p. 694? Wild Plumbe of Ligon. p. 127? Plumbe-trees of Smith's observ. p. 55? Yellow Plumbe of Parkinson. p. 1671? An Oghega. Pigafetta. Ind. or. part. 1. P. 32? Prunus similis exotica 1<sup>a</sup>. seu pruna Congiana lutea. C. B. pin. P. 444? Oghega India. J. B. tom. 1. p. 100? Chabt. p. 396? Orange de Linchot. defer. de la Guinee. cap. 5? Oghega Nieremb. p. 333? Oghega Congianorum Jonst. Dendr. p. 78? An prunus Americanus officinale magao ex filamentis lignosis reticulatum confitro. Plak. tab. 218. fig. 3? The Yellow Plumbe-tree. In Jamaica Insulae sylvis copiose crescit.

Myrobalanus minor, folio fraxini alato, fructu purpureo, effusio magno fibroso. Arbol. de los Hicacos de Qviedo. Hicacos de Lopez de Gomara. f. 36. The American Plumbe-tree of Higuer. p. 88. Prunes D'Icaque. Rocheff. P. 74. An Hiaci Nieremb. p. 326? Malorum Americanorum genus 3<sup>em</sup>. Hiaci. Jonst. Dendr. p. 7? Arbor innominata Marcegr. lib. 3. cap. 9. p. 109? Los Cirvelos que llaman en la provincia de Nicarcagua de Oviedo lib. 9. cap. 16? Arbores cerasiforum quoddam genus ferentes è quibus incole liquorem vini instar exprimunt. Laet. p. 34? Cerasa atque Jacozes. Ejusd. P. 343? Black Plumbe of Leyfield. Purchas lib. 4. p. 1172? Plumbe. In Jamaica Insulae sylvis ubique repperitur.

Prunus Brasiliensis fructu racemofo ligno intus pro officulo. Raji hist. p. 1554. Acaia quæ & Ihametara Brasiliensis Marcegr. p. 129. Pif. (Ed. 1648.) p. 129. Acaia. Ejusd. (Ed. 1568.) p. 139. Acaia seu Ihametara Jonst. Dendr. p. 81. Prunes de Momins. Dutertree. p. 179. Prunes de Monbain de Rocheff. p. 75. An Ombu Laet. p. 559? Onbou. Ejusd. p. 613? Abbeville. p. 223? Hig Plumbe-tree. In Jamaica Insulae pratis agris & sylvis campis ubique repperitur.

Pruno forte affinis arbor folio alato, flore herbaceo pentapetalio racemofo. Inter locum passage fort dictum, & utrum St. Jago de la Vega copiose crescit.

Pruno forte affinis arbor maxima, materie rubià laxa odoratà. Cedro de Oviedo. Coron. lib. 9. cap. 7. Fernan. Colon. f. 124. Acajou rouge Dutertre. P. 159. Rocheff.

p. 86.

p. 86. Citrea. Nieremb. p. 327. Arbor materie bene oleante ad modum cedri. Laet. p. 673. Cedar Trees of Smith's Obs. p. 56. Park. p. 1671. Cedar of Ligon. p. 14, 41, & 73. Cedrus Barbadosum alatis fraxini foliis non crenatis fructu singulari quinque involucris crassis validis cochleato cavin totidem semina membranis adamantis & columnæ canaliculare pentagonæ pregrandi adnata occidentibus ostendo. Pluket. tab. 157. fig. 1. An cedaris Jo. de Laet. lib. 1. cap. 11? P. 380. & 381? Cedrus Chiapa Ejusd. ib. P. 323? Ingens cedrus Ejusd. lib. 1. cap. 19? Cedri albae subrubrae Ejusd. p. 318? Cedro che ha grande odore & è simile al cipresso. Cadamosto Ramus. p. 105? Cedars of anonymous Portugal of Brazil, Purchas lib. 7. cap. 1. p. 1309? of Battell. ib. lib. 7. cap. 3. sect. 3. P. 975? of Pagan. cap. ult? of Smith of Summer Isle. p. 170, & 216? of the first Voyage to Virginia. Hakl. p. 246? of Harriet. Hakl. p. 268? of Alvaro Nunez. Purchas lib. 8. cap. 1. p. 1502? Sweet Cedar Trees of Quivira. Summary Eden. p. 206? Citra Indis Lignum. J. B. tom. 1. p. 106? Chabt. app. P. 594? Cedrus in nova Hispania rosa & fragrans. Jonst. Dendr. p. 316? Cedris affinis bene olearis arbor in Cumana. Ejusd. ib? Cedres de Laudoniense. p. 3. & 4? Hakl. p. 305. & 323? Cedri de Vasquez di Coronado. Ramus. part. 3. p. 317? Hakl. p. 378? The Cedar Tree. In Jamaica Insulae mediterranea & montolis sylvis ubique crescit.

Prunus maritima racemofo, folio rotundo glabro, fructu minore purpureo. Guiabara que los Christianos llaman Uvero. de Oviedo. coron. lib. 8. cap. 13. Guiabara de Lopez de Gomara f. 36. Lugd. p. 1830. Park. p. 1667. Guiabara in Insula Hispaniola ex Oviedo Lugd. C. B. pin. p. 19. Un arbre que les Canadiens nomment Guinbar de Thevet. Cosm. f. 1015. Papyracca arbor Guiabara. J. B. tom. 1. p. 374. Arbor quadria que uvas quædam agrestes fert. Benz. lib. 1. cap. 27. Vitis sylvestris. Indica acinis pruni sylvestris C. B. pin. 199. Wild Grapes of Leyfield, Purchas lib. 6. p. 172. Berry called Kelleott excellent against the Bloody flux of Robert Harcourt. ib. p. 1276. Acinus Kelleott contra dyfenteriam. Laet. p. 645. Arbor insulae Tabago materie ligno Brasiliensi simili. Ejusd. lib. 17. cap. 28. p. 664. Jonst. Dendr. p. 458. Arbor bacifera exotica 2<sup>a</sup>. seu uvifera Tabacensis. Ejusd. p. 299. Pregrandi folio rotundo

rotundo novi orbis populus. Adv. p. 441; & 456. *Populus America* Lugg. p. 1830. *Populus Americana*. Tab. tom. 2. p. 708. Ger. encat. p. 1487. *Populo del mundo nuovo*. Cast. Duran. in fig. *Populus novi orbis*. Lob. icon. tom. 2. p. 195. J. B. tom. 1. lib. 8. p. 164. Chab. p. 61. *Populus rotundifolia Americana*. C. B. pin. p. 430. Park. p. 1411. Jonst. Dendr. p. 439. *Palme humiles papyraceae* seu *Guaiabara*. Chab. p. 30. quoad icon. *Uvifera arbor occidentalis* folio rotundo, Oleo vulgo. Herm. par. Bat. pr. p. 385. *Raisinier*. Dutertre. p. 186. *Rochea*. p. 71. *Uvifera litorae foliis amplioribus fere orbiculatis crassis Americana*. Pluk. tab. 236. fig. 7. *An Mefianinus*. Park. p. 1671. *Guajera Marcgr.* lib. 2. cap. 14. p. 77. Jonst. Dendr. p. 81? *The Dangerous Grapes-tree*. In arenosis maritimis Jamaicæ & Caribearum Insulænum ubique frequens & obvia est.

*Prunus racemosa*, foliis oblongis hirsutis maximis, fructu rubro. *An Caaguacuba*. Marcgr. lib. 3. cap. 3. p. 97? *The broad-leav'd Cherry-tree*. In sylvis mediterraneis passim nascitur, nec non ad ripas fluviorum *Cobre* vocati, prope urbem St. Jago de la Vega.

Arbor maxima, forte prunifera, cortice cannabino folio longissimo latissimoque. *The broadleaf Tree*. In sylvis densis & opacis Insulæ Jamaicæ frequenter crescit.

Arbor, forte prunifera, folio subrotundato glabro, venis purpureis. In Insulæ Jamaicæ sylvis mediterraneis collegi.

*Prunus racemosa*, caudice non ramoso, alato fraxini folio non crenato, fructu rubro subdulci. *The Maiden Plum-tree*. In sylvis feci viam quæ versus *Guamboas* itur, nec non inter locum *Passage fort dictum* & urbem St. Jago de la Vega copiosè provenit.

Prunifera racemosa, folio alato, costâ mediâ membranulis utrinque extantibus donata, fructu saponario. Arbor de las cuentas del Jabón: de Oviedo. Xim. Fructus xvi<sup>us</sup>. Jac. Gar. lib. 2. cap. 16. p. 42. *Saponaria Sphaerula*. Menard. ib. p. 346. Lugg. p. 1877. Chab. app. p. 597. Arbor mifteca provincie fructu avellanæ simili. Laet. lib. 5. cap. 21. p. 260. Jonst. Dendr. p. 114. *Jequitanguacu* of *Anonymous Portugal of Brâsile*, Purchas lib. 7. cap. i. p. 109. Last, lib. 15. cap. 8. p. 561. Jonst. Dendr. p. 66

p. 65. *Sape Berries washing as white as Sape of Smith's Obs.* p. 55. & 56. *Nux exotica* 1<sup>a</sup>, seu nucule saponaria non edules. C. B. pin. p. 51. *Globuli saponarii fructus* xvi<sup>us</sup>, à Jacobo Gareto Clusio donatus. Bod. à Stapel nott. in *Theophrast*. p. 363. *Saponaria sphærulea arboris filici folia*. J. B. tom. 1. p. 312. *Quity Brasilensisbus*, *Lufstanis* pao de Sabaon, & fructus Sabson. Marcgr. p. 213. *Quity*. Pisf (Ed. 1658) p. 162. *Arbre qui porte les favoriettes*. Dutertre. p. 165. *Pomme de savon de Rochef*. p. 100. *Prunifera seu nuciprunifera fructu saponario orbiculato monococco nigro Americana*. Pluk. tab. 217. fig. 7. *An Charapu seu arbor crepitans*. Nieremb. p. 363? *The Sape berry Tree*. In omnibus sylvis campesribus Jamaicæ Insulæ reperi.

Prunifera arbor, fructu maximo pyriformi viridi, pericarpio scûlento butyraceo nucleum unicum maximum nullo officulo testum, cingente. *Alvacatas* of *Hawk*. Hakl. part. 3. p. 464. *Avocotes* of *Hortep*. ib. p. 492. *Spanish Pear of Hughes*. p. 40. *L'Avocata de Raveneau de Lufstan*. p. 45. *Agnacal*. *Scalig*. Exercit. 175. f. 226. *Fructus pyriformis* 4<sup>us</sup>. *Agnacal*. Jonst. Dendr. p. 41. *Ahuacaquahuid* seu arbor queriformis butyraceo fructu. Hernandez. p. 89. Jonst. Dendr. p. 124. *Ahuacaquahuid*. Laet. lib. 5. cap. 3. p. 226. *Agustates*. Ejuid. lib. 9. cap. 7. p. 384. Piri facie *Agnacat*. J. B. tom. 1. lib. 1. p. 107. Arbol *Ahuacaquahuid*. Xim. f. 40. El palto de Joseph. Acosta. lib. 4. cap. 24. seu Ind. occid. part. 9. lib. 4. cap. 24. *Pyro simili exotica* 2<sup>a</sup>, seu pyro simili fructus in nova Hispania nucleo magno. C. B. pin. p. 439. *Palta*. Ynca Garcilasso de la Vega lib. 8. cap. 11. f. 229. part. prim. Laet. lib. 10. cap. 3. p. 421. *Paltifera*. Jonst. Dendr. p. 40. *Pomum Nicaraguae* pyri specie. Benz. Ind. occident. part. 5. lib. 2. cap. 16. p. 53. Lugg. p. 1857. Cluf. extot. lib. 2. cap. 28. p. 55. *Arboe pomifera exotica* 4<sup>a</sup>, seu malia *Americana* pyri specie. C. B. pin. p. 433. *Malorum Americanorum* genus 2<sup>um</sup>. *pomum Nicaraguae* Jonst. Dendr. p. 7. *Nicaraguae pomum* nuce rotunda. J. B. tom. 1. p. 210. *Nicaraguae pomum*. Chab. p. 596. *Persea*. Cluf. rar. plant. hist. p. 2. *Persea America* Cluf. Lugg. p. 1828. Lob. obs. p. 596. icon. tom. 2. p. 178. Cast. Dur. p. 334 quoad fig. C. B. pin. p. 441. J. B. tom. 1. A 2 p. 169.

P. 169. Jonst. Dendr. p. 75. *Persea arbor Clusi*, Park p. 1514. Ger. emac. p. 1605. An poires Indiennes de Pyrard. cap. 27. p. 286? *Pyrus Indica* di Valerio di St. Giuseppe Zan. p. 27? *The Avocado or Alligator Pear-tree*. In Insulae Jamaicensis agri & hortis ubique provenit.

Pruno vel eveniolum affinis arbor, folio alato buxeo subrotundo, flore pentapetalo céruleo racemoso fructu aceris cordato, cuius cortex luteus corrugatus, femeū unicorne majusculem nigricans nullo officulo rectum, operit. *Guajacum of the fourth Voyage to Virginia*. Hakl. p. 281. *Lignum vita of Sparrey*. Purchas lib. 6. cap. 11. p. 1248. of Smith's Obs. p. 54. of *Lignum*. P. 74. of Boyle of Air. p. 220. *Lignum sanctum*. Laet. lib. 1. cap. 1. p. 2. El palo de Guayacan, que por otro nombre dizien el palo sáncto, o palo de las Indias. Joseph. Acosta lib. 4. cap. 29. part. 4. Ind. occidental. cap. 19. Guayacan. Laet. lib. 1. cap. 1. p. 2. p. 380, 381, 669, & 686. Monard. cap. 20. Cluf. exot. p. 312. Xim. de Oviedo. Cron. lib. 10. cap. 2. Terrent. Lync. nott. in Hernand. p. 63. *Lignum sanctum*. Ejusd. p. 64. Hoaxacan seu lignum sanctum Hernandez. p. 62. Palo y arbol dicho Guayacan. de Lopez de Gomara. f. 36. Arbre de Gajac de Thevet. sing. f. 121. Cosm. f. 973. Gayac Abbeville. p. 66, & 217. Rocheſ. p. 99. Eſcarbot Nova Francia. p. 203. Bois de Gayac Duterre. p. 147. *Guajacum præstisituum*. Laet. lib. 7. cap. 4. p. 323. Guajacanam, id est, lignum sanctum. Benz. lib. 1. cap. 28. Guajacan à nostris lignum sanctum seu lignum Indicum Claverton. nott. in Benz. lib. Guajacum <sup>2<sup>um</sup>. seu magna matrice. C. B. pin. p. 448. Jonst. Dendr. P. 425. Guajacum <sup>2<sup>um</sup>. seu propemodum sine matrice. C. B. pin. p. 448. Jonst. Dendr. p. 426. Guajacum foliis lenticiſi. Lorundem. ib. Breyen prod. 2. p. 54. Gejacum. Lon. f. 8. Lugd. p. 1834. Guayacum. Ejusd. p. 1750. Cluf. nott. in Mon. exot. p. 314. Ger. emac. p. 1611. Adv. p. 439. Cefalp. p. 105. Guajaci alterum genus in insula S. Johannis Ejusd. ib. Guajacum nonnullis Guajacum vel lignum sanctum. Math. ed. B. p. 161. Guajacum forte Trogete seu Thuya seu citrum. Cord. hist. pl. f. 191. quoad desur. *Lignum Indicum*. Laet. p. 81. Guayaco & Guayacan apud. Hispanos palus Indie. Frag. f. 75. *Lignum sanctum*, Ejusd. p. 76. Guayacan genus alterum lignum</sup></sup>

ligatum sanctum mucupatum. Mon. cap. 20. Cluf. exot. p. 313. Lugd. p. 1649. *Guajacum sive lignum sanctum*. Park. p. 1586. *Guajacum Americanum* <sup>1<sup>um</sup>. fructu aceris. Montz. pug. Breyen. pr. 1. p. 37. *Guajicum Americanum* alterum fructu evonymi. Ejusd. ib. p. 38. *Guajacum foliis Ceratozie*; aceris seu bursis pafloris fructu, flore cerasino. Ejusd. prod. 1. p. 54. *Guajici ramus*. *Guajacum*. *Lignum indicum*. *Lignum sanctum*. *Lignum benedictum*. Chab. p. 38. *Guajacum officinarum*. Herm. par. Bat. pr. p. 388. *Guajacum Jamaicense lentisci subrotundis foliis late virientibus flore albo*. Plukenet tab. 35. fig. 3. *Guafacum Jamaicense*, foliis veluti muris conditis, spiculis virientibus flore subceraleo. Ejusd. ib. fig. 4. *The Indian Peacock of Huguet*. p. 92. *Lignum vita*. In Jamaicensi Insulae plagiis meridionalibus campestribus ubique copiosissime crevit.</sup>

*Pomifera* seu potius pruniſta Indica nucu reniformi summo pomo innatae, *Cajous dicta*. Raji hist. p. 1649. *Acaju* of *Anonymous Portugal*. Purchas lib. 7. cap. 1. seft. 5. p. 1306. Pif. (Ed. 1648) p. 57. mappiſſ arom. p. 193. *Acajou*. Linschot. descr. de l'Amer. Lugd. p. 1846. Abbeville. p. 173. Dutterre. p. 180. Rocheſ. p. 72. de Thevet. f. 120. Laet. p. 558. de Lery. p. 192. Acajouyer. Abbeville. p. 217. Acajou. Laet. p. 611. Cajus de Pyrard. cap. 24. & 27. p. 216, & 286. Linschot. Christ. Acoff. Acajuocaya. Morisot. in Bar. p. 276. Cajous. Laet. p. 606. Ger. emac. p. 1544. Lugd. p. 1765. Tab. tom. 2. p. 645. Cast. Dur. p. 82. Cluf. nott. in cap. 30. Garc. ab ort. Arom. hist. exot. p. 190. J. B. tom. 1. p. 336. Park. p. 1568. Chab. p. 24. *The Acaju or Cajous acorn of Grew*, Muf. p. 209. Kingiu seu Kigiu. Boym. Jonſt. Dendr. p. 474. Anacardij alia species. C. B. pin. 512. Aliud genus anacardijs quod vocant Cajous Fragros. p. 39. Acajiba & Acajuba Brasiliensis, cuius fructus Acaju & vulgo Caju appellatur Marogr. p. 94. Acajuba. Pif. (Ed. 1658.) p. 120. Acayiba seu Acajiba. Jonſt. Dendr. p. 41. Anacardium occidentale. Ejusd. p. 157. Caju sive Cajous Ferr. fl. cult. p. 385. Anacardium occidentale Cajous dictum officulo reni Jeporti figura. Herm. cat. p. 36. Chagiu Arbor di Matteo di S. Giuseppe. Zan. p. 17. Cagiu di Valecio di S. Giuseppe. ib. p. 25. Keggiu. Ejusd. ib. p. 26.

p. 26. Arbor insulae Maragnane 4<sup>ft.</sup> Acaju Jonst. Dendr.  
7. Gummi minus usitatum 2<sup>m.</sup> Arboris Acaju Ejusd.  
p. 345. Kapa-mava. Hort. Mal. part. 3. p. 65.<sup>3</sup> Noix  
d'Acajou. de Molinet. P. 210. An Weuanham. Cauche.  
P. 157? Hibou-couhou de Thevet. f. 96?<sup>3</sup> Hibou-couhou  
Americanus. J. B. tom. 1. p. 325? Hibou-couhou. Jonst.  
Dendr. P. 145?<sup>3</sup> Courro. de Lery. C. B. pin. p. 510?<sup>3</sup>  
Jonst. Dendr. P. 153?<sup>3</sup> The Cayenne Acaju Tree. In hortis  
& agris Jamaicae & Caribbeanum Insularum ubique pro-  
venit.

### Arbores pomiferae.

Ficus Indica maxima cortice nigricante, folio oblongo,  
funiculis è summis ramis demissis & radices agentibus se propagant, fructu caprificus. Fig-tree of Ligen. p. 69.  
Figuier admirable de L'Amérique. Dutertre. p. 166. Figuier d'Inde Rocheff. p. 76. An hollow Fig-tree of Knives.  
Purchas lib. 6. cap. 7. sect. 2. p. 1206? Trees growing in  
a number of Roots, which descend from the top of the Branches,  
which are 40 or 50 foot high, and take root again, so that the  
Tree growth like a Wood-stack of Millward. ib. lib. 4. cap. 14.  
p. 525?<sup>3</sup> Altri Alberi che producono un frutto simile al  
fico nel pi-de erano di somma grossezza ma le foglie have-  
no come quelle del pomo. Di Cotali alberi dicesi forsi la  
scamonea. Fernan. Colon. f. 104? Figuier d'Inde de Pyrard.  
part. 3. p. 217. Large Trees naturally on the Hills of Dominica  
delighting so much with equality and multiplication, that having  
grown to a definite stature, without desire of overpassing others,  
they willingly let down their Branches; which being come to the  
Earth again, take root, as it were, to continue the succession of  
their decaying Progenitors, &c. Layfield. ib. lib. 6. cap. 3.  
sect. 2. p. 125?<sup>3</sup> Another sort of Wishes we have, but they  
are made of the gum of Trees, which fall from the Branches drop  
after drop, one hanging by another till they touch ground; from  
whence they receive some nourishment, which gives them power  
to grow larger; and if it happen that three or four of them  
come down so near one another as to touch, and the wind twist  
them

them together, they appear so like Roots, as they cannot be dis-  
cerned from each other, whether it be a Root or Wish. Ligon.  
p. 98? Wild Fig-trees of Smith's Oifer. p. 56? An Atty-  
meer Alou. Hort. Mal. part. 3. p. 75?<sup>3</sup> In Jamaica &  
Caribbeanum insularum agri sexis sterilioribus & aridiori-  
bus ubique crescit.

Ficus Indica maxima, corrice candicante, folio oblongo,  
Cum priori, à quo specie differe vix credo.

Ficus Indica maxima, folio oblongo, funiculis è summis  
ramis demissis radices agentibus se propagant, fructu mi-  
niore sphaericо sanguineo. An Tisela. Hort. Mal. part. 3.  
p. 85. tab. 6?<sup>3</sup> Ficus arbor Americana, arbiti foliis non  
ferratis fructu pili magnitudine, funiculis è ramis ad terram  
demissis prolifica. Plukener. tab. 178. fig. 4?<sup>3</sup> In sylvis  
montosis & faxosis prope domum Dom. Cape loco Guanaboa  
dicto collegi.

Ficus Indica, folio oblongo acuminato, minore, atrovir-  
rente, fructu sphaericо luteo cerasi magnitudine, in  
summitate aperto. An Handi-alou. Hort. Mal. part. 3.  
p. 77? Ad ripas fluviū Cobre appellati, prope urbem St. Jago  
de la Vega collegi.

Ficus Indica folio oblongo obtuso fructu pallide  
luteo sphaericо. An Gagney de Oviedo. coron. lib. 8.  
cap. 1?<sup>3</sup> An Ficus arborensis Bengalensis folio subrotund-  
o fructu orbiculari Pipal Bengalenibus. Hort. Beaumont.  
p. 17? Ficus Americana hirtiori foliis venoso ex Curacao.  
Plukener. phyt. tab. 178. fig. 1? Cum priori nec non ad  
ripas fluviū Black river dicti, circa pontem observavi.

Mula, caudice viridi, fructu longiore, fulcato, angulofo.  
Ficoides seu ficus Indica longissimo latissimo folio, Mula  
Serpionis dicta. Hort. Beaumont, p. 21. Platynos de  
Oviedo. Coronica lib. 8. cap. 1. de Joseph Acosta lib. 4.  
cap. 51. part. 9. Ind. occid. lib. 4. cap. 21. Platani Ejusd.  
Summary Eden. p. 208. Benz. lib. 1. cap. 27. Ind. occid.  
part. 4. cap. 28. p. 70. Plantans of Anonymous Portugal of  
Ezra. p. 10. Purchas 1529. of Robert Tomson, Hakl. P. 454.  
of the fourth Voyage to Virginia. ib. p. 282. Yucca. comm.  
real lib. 8. cap. 14. Plantans of Welsh. Hakl. part. 2. p. 129.  
of Hawk. ib. p. 464. of Horst. ib. part. 3. p. 488. of Gates.  
ib. p. 537. of King, ib. p. 570. of May, ib. p. 572. of  
Duddely, ib. p. 575. of Davie, ib. p. 579. of Measham, ib.  
p. 697.

P. 697. of Ward, ib. P. 758. of Petty, ib. P. 804, 813, 815, 817, 819, & 821. of Purchas, lib. 2, p. 284, & 285. of William Finch, lib. lib. 4, cap. 4, sect. 1, p. 414, 415, & 416. of Payton, ib. cap. 9, sect. 1, p. 489, & 490. of Downton, ib. cap. 11, sect. 2, p. 508. of Chish, ib. lib. 5, cap. 2, of Heyne, ib. lib. 5, cap. 5, p. 624. of Battell, ib. lib. 7, cap. 3, sect. 1, p. 970, 971, 979, 981, & 985. of Sir Thomas Roe, ib. lib. 4, cap. 16, sect. 1, p. 537, & 570. of Anonymous, ib. lib. 5, p. 1184. of Leigh, ib. lib. 6, cap. 11, p. 1251. of Lancaster, ib. lib. 3, cap. 3, sect. 2, p. 151. of David Middleton, ib. cap. 8, p. 226. of Sir Henry Middleton, ib. cap. 11, sect. 3, p. 254. of Downton, ib. cap. 12, sect. 2, p. 281, 298, & 307. of Swiss, ib. lib. 4, cap. 1, sect. 1, p. 336, & 342. of Nicoll, ib. lib. 6, cap. 13, p. 1255. of Smith's Sommer Islet, p. 171, & 184. Obs. p. 45. of Terry, p. 53. *The Plantane Tree of Hugheis.* P. 76. *Plantane of Kynow.* Purchas lib. 6, cap. 7, p. 1203, & 1233. of Tyrer, ib. cap. 15, p. 1265. *Plantanus.* Laet. p. 7, 343, & 644. *Platanus.* Ejeld. p. 360, 403, & 409. Niereb. p. 295. *Plantane of Earl of Cumberland.* Purchas, lib. 4, p. 1152. of Leyfield, ib. p. 1157, & 1173. of Wilson, ib. p. 1264. of Davies, ib. lib. 6, cap. 18, p. 1287. *of Ligur.* P. 11, 15, 22, 34, 33, 37, 43, & 80. of Smith's Obs. P. 51, 54, & 56. *Plantanus of Robert Harcourt.* Purchas, p. 1268, & 1275. *Davanas.* Ind. or. part. 2, cap. 4, p. 16. *Bonannas.* it. part. 7, fig. 4. *A tree which they call Figo in Ternate.* of Sir Francis Drake, Itakl. part. 3, p. 740, 741, & 742. *Figs of the Indies of Hernan Lopez de Caltagned.* cap. 9. *Figr in Ladrones a handful long, and fig-tree leaves a yard long,* of Purchas. *Figs in Palaos half a yard long.* Ejeld. p. 42. *Plantanus of Placencia of Sir Richard Hawkins in his obs. Indian age of Fernande.* Purchas, lib. 7, cap. 8, sect. 2, p. 1183. of Joppen des Sceptre, ib. lib. 9, cap. 12, sect. 1, p. 1536. *Apples of Parawida of Marco Polo.* Purchas, lib. 1, p. 105. *Adam's Apples.* or *stones of Sanderson.* lib. lib. 9, cap. 16. Lib. 4, 1611. *of Beaufort.* ib. lib. 8, cap. 9, p. 1347. *Mones which we call Adam's Apples of Mr. Caesar Frederick, Hatch.* part. 2, p. 217. *Figues des Indes Linchier.* cap. 55. Ind. or. part. 4. *Dasach Moris.* Palad. nott. in Linchot. ib. *Arbor fillo-pentra platanus, pomum Adze Egyptiæ.* Martyr. *Pommes de Eutradis qu'ils appellent Mates de Nicolai.*

Nicolai. cap. 16. *Pala.* Plin. lib. 12, cap. 6. *Lom.* tom. 2, f. 46. *Ruell.* cap. 80, & 107. *Fructus Banam.* Pagafelt. Ind. or. part. 1, p. 29. *Pacob the Fig-tree which they call Adams of Ane Anonymus Portugal of Brâsile.* Purchas lib. 7, cap. 1, p. 1310. *Pacoba quam sicutum Adami vocant.* Laet. lib. 15, cap. 10, p. 565. *Pacour-euve.* Abbeville. f. 185. *Bajoue de Roulox Baro.* p. 239. *Pacobia Morifor nott.* ib. p. 307. *Nana Pacobia Ejeld.* ib. *Petits arbres qui portent des figues melees par gros bouquets.* Lambert. p. 27. *Pa-coaire.* de Lery. p. 192. *Ird. occid.* part. 3, cap. 12. Laet. p. 563. *Paquouere de Thevet.* sing. f. 61. *Cosmogr.* f. 935. *Paco.* Linchot. descr. de L'Amer. Pacona. Ind. occid. part. 3, epist. 1<sup>st</sup>, p. 289. *Arbre de Mauze de Thevet.* Cosin. p. 124. *Mose ou Mauz.* Ejeld. ib. p. 182. *Mauz seu Musa.* Alp. Bonanosa in the West-Indies called *Plantanes of Johnson.* p. 28, & 130. *Bananas.* Ind. or. part. 6, p. 23, 36, & 48. *of Mandelso.* p. 166, 179, 206, 212, 216, & 219. *Bananes de Pyrard.* cap. 1, p. 11, cap. 4, p. 32, cap. 7, p. p. 52, cap. 10, p. 85. cap. 13, p. 126, 134, & 135, cap. 22, p. 218, 222, cap. 24, p. 232, part. 2, p. 103, 148, 204, 279, & 286, part. 3, p. 16. *Panana.* Ejeld. cap. 1, p. 11. *de Linchot.* descr. de Guin. cap. 5. *de Raveneau de Lussan.* p. 27, & 78. Laet. p. 663. Dutertre. p. 140. *Bananes ou figures D'Inde de Louberge.* tom. 1, p. 68. *La Banane que les Siamois appellent dent d'Elephant.* Ejeld. p. 67. *Banannie.* Abbeville. p. 218. *de Cauche.* P. 39, 77, & 147. *Rochef.* p. 107. *Binanna.* Laet. p. 611. *Fructus alius urbis Calechur.* Malapolona Ludov. Ram. navig. cap. 15. *Bonanas of Davis.* Purchas lib. 3, cap. 1, sect. 4, p. 119. *Alia optima poma & mirabilis poma paradisi ab eis vocata.* Biocord. terr. sanct. descr. p. 323. *Ficus Indica quæ Muz vel Mauz Arribibus dicitur.* Dudaim. Genef. 30, & 14. Ludolph. lib. 1, cap. 9. *Musa Cefalp.* f. 82. Math (ed. Bauh.) p. 189. *Eragof.* f. 60. *Ferrer.* fl. p. 379. *Rawolf.* lib. 1, cap. 4, & 8. *Garc. ab Orta.* Cluf. extot. p. 239. Tab. tom. 2, p. 495. *Cast. Dur.* p. 322. Bod. à Stapiel nott. in Theophr. p. 352. *Musa Serapionis.* Lob. obs. f. 639 icon. P. 236. *Ger. emac.* p. 1515. *Musa arbor.* Park. p. 1495. J. B. tom. 1, p. 148. *Rall. hist.* p. 1314. *Luggd.* p. 1839. *Musa Pacouera Theveti.* Ejeld. p. 1840. *Musa feus Indica*

Indica Ejusd. app. p. 11. Christ. Acost. Cluf. exot. p. 283. Palma humili longis latissime foliis. C. B. pin. p. 508. Ficus Indica folio racemo fructu oblongo Ejusd. ib. Arbor foliis amplissimis fructu cucumeris forma Ejusd. ib. Musa affinis altera. Ejusd. ib. papirus & que pro papyro usurpat vi<sup>o</sup>. Ejusd. p. 19. Palma species pumila que musas vocatas fructus fert. Gefn. hort. Germ. f. 270. Musa. Ejusd. ib. p. 288. Ficus Indica herba di Matteo di St Gjosephe. Zan. p. 17. Ficus Indica alias Mauz seu Musa Arabum di Valerio di St. Gjosephe. ib. p. 25. Bela Hort. Mol. part. 1. p. 17. Banana. Pil. (Ed. 1648.) p. 75. Bananaria. Ejusd. (Ed. 1658.) p. 154. Banana Brasiliensis Cabocubu Congensis. Quibuba quianacala & fructus Tincondo quianacala Marcgr. p. 138. Pacouera Americana musa ut videtur species. J. B. tom. 1. p. 152. Ficus Indica Linschottiani. Ejusd. ib. p. 151. Arbor pomifera an musa. Ejusd. ib. p. 151. Musa aut Amusa Arabibus & Persic Durach. mous. Chab. p. 9. Ficus Indica Linschottiani Ejusd. p. 10. Pacouera Americana Ejusd. ib. Muza ex flora Sineni. Jonst. Dendr. icon. p. 470. Arbor Insulae Maragnanae<sup>1</sup>. Banana. Ejusd. p. 6. Mauz. Ejusd. p. 140. Banam. Ejusd. p. 141. Arbor pomifera Aegypti. Giraudeti. Ejusd. ib. Pacaeira Theveti. Ejusd. p. 142. Banana Orientalis. Ejusd. p. 143. Banana occidentalis. Ejusd. ib. Pacoba<sup>2</sup>. & altera. Ejusd. ib. Ficoides seu fucus Indica, longissimo latissimo folio, fructu longissimo Musa Serapioni dicta. Herm. cat. p. 256. *The Egyptian Mauz of Grew.* Muf. P. 223. Ficus Indica folia quibus pro papyro Turca utuntur. Ind. or. part. 6. cap. 38. p. 84. *The Plantain Tree.* In agris & hortis pinguisibus Jamaicæ & Caribearum insularum ubique colitur.

Musa, caudice maculato, fructu recto, rotundo, breviore, odorato. Ficoides seu fucus Indica longissimo latissimo folio, caule maculato, fructu minore. Hort. Beaumont. p. 21. Cenerins. Christ. Acost. cap. 42. Cluf. exot. p. 283. Senorina espece des figues des Indes. Linschot. Senorina Jonst. Dendr. p. 143. Pacoera Marcgr. Ejusd. p. 141. Pacoera Lusitan. Marcgr. p. 137. Baboca. Pil. (Ed. 1648.) p. 76. Pacoera Pil. (Ed. 1658.) p. 154. *Bananas of Ligen.* p. 11, 14, 22, 33, & 81. Planes ou figuiers ou pomiers de Paradis.

Paradis. Rochef. p. 107. Figues de L'Amérique Dutertre. p. 138. Les figues D'Inde que les Siamois appellent trompes d'elephant. de Loubere tom. 2. p. 67. *The Banana Tree of Hughes.* p. 71. Cum priore, nec non in Insulae Madere. hortis crescere observavit.

Musa humilior foliis minus nigris tantibus, fructu minino erecto. Grand. balister. Dutertre. p. 126. le balister. Rochef. p. 126. *Wild Plantans.* In sylvis mediterraneis humidis & umbrosis Jamaicae Insulae ubique sponte repperit.

Opuntia major, folio oblongo rotunde spirulis longissimi & validissimis confertim nascentibus obfuso, flore luteo. *Prickly Apple of Grew.* mol. p. 186. *Prickly Pear of Smith's Summer Isles.* p. 170. obs. p. 54, & 56. *Prickled Pears of Ligen.* p. 11, 14, & 70. Arbor poma pariens urinam sanguinei coloris provocantia. Martyr. Nieremb. lib. 14. cap. 87. p. 327. Cardones o Tunales silvestres. de Joseph Acosta. lib. 4. cap. 23. seu Ind. occid: part. 9. lib. 4. cap. 23. Malorum Americanorum genus<sup>3</sup> seu poma diureticum. Jonst. Dendr. p. 7. Gummi minus utilatum<sup>4</sup> opuntiae Ejusd. p. 345. Ficus Indica major sive opuntia major validissimis spinis armata. Breyen. prod. 1. p. 35. Ficus Indica seu opuntia major folio longissimi & validissimi spinis armato. Herm. par. Bat. p. 334. Ficus Indica major spinofissima flore luteo. Hort. Beaumont. p. 19. Cardos de las Tunas. De Oviedo. Raquettes. Rochef. p. 124. Figuiers d'Inde ou raquettes. Dutertre. p. 131. *The prickly Pear-bush of Hughes.* p. 36. Noctil Nocheli seu Tuna. Hernandez. p. 76. Laet. p. 229. Tuna Indorum sicifera. Fragof. f. 62. adv. P. 453. Tunas de Lopez de Gomara. cap. 46. of Robert Temple. Hakl. p. 454. of Hawkin. lib. p. 464. of Oviedo Summary. Eden. p. 208. Nieremb. p. 311. Laet. p. 280, 281, 316, & 534. Tuna d'Alvaro Nunnez. Ramnus. p. 319, 320, & 321. Purchas 1511, 1513, & 1518. Benz. lib. 3. cap. 18. Nuchtli & Tuna in insula Bermudez præter fructus agrestes nihil ferens. Laet. lib. 1. cap. 19. p. 291. *Journal of Mexican Chronicle.* Purchas. p. 1666, & 1668. Tuna. Laet. lib. 5. cap. 25. p. 269. *Prickly Pear-tree Archesque of Sir Richard Hawkins's Observ.* An fucus 9<sup>o</sup>. seu fucus Indica folio spinoso, fructu major:

B b

C. B.

C. B. pin. P. 458? *Ficus* 1<sup>st</sup>. seu *ficus Indica spinosa* sylvestris. Ejusd. 1<sup>st</sup>. *Ficus Indica spinosa* major. Park. p. 1497? Par. p. 432? *Ficus Indica* Ger. emac. p. 1512? Dod. p. 81? icon. Lob. tom. 2. p. 24? Ambros. h. p. 27? Math. (ed. B.) P. 234? Schleuenk. p. 274? *Ficus Indica* quam aliqui ridicule opuntiam nominant. Gesn. hort. Germii. f. 258? *Ficus Indica vulgo dicta*. Ejusd. f. 292? petriginea arbor. quam sicutum *Indicanum* vocant. Cesalp. p. 89? *opuntia vulgo habita*. Com. h. p. 140? *Tunis Indorum* Lugd. p. 1794? *Figues d'Inde de Nicolai*, cap. 16? *Ficus Indica spinosa*. Tab. tom. 2. p. 686? *Higuera de la India* Lac. p. 925? *Opuntia vulgo dicta* Herbariorum. J. B. tom. 1. p. 344? *Fico d'India*. Cast. Dor. p. 186? *opuntia ficus* Indica. Chab. p. 10? *Ficus Indica spinosa* Swert. tab. 3. fig. 17 de Bry. florid? *Ficus Indica* syriensis. Eyst? An *ficus Indica levis* pilosa. C. B. pin. P. 458? Jonst. Dendr. p. 58. *Ficus Indica* seu *opuntia media* folio spinis longissimis armata ex Curacao. Commel. hort. Amst. p. 126? *Mucayafuanauk of Hario*. Hakl. p. 273? Ind. occident. part. 1. p. 19? seu *pyro* *frutis* *frutis* in Virginea. C. B. pin. P. 439? *Fructus pyriformis* 2<sup>nd</sup>. Virginianus. Jonst. Dendr. p. 42? *The Prickly Pear-tree*. In Jamaica & Caribet insulis ubique locis campestribus & apertis reperitur.

*Opuntia maxima*, folio oblongo rotundo majore, spinulis obtusis mollibus & innocensibus obtuso, flore striis rubris variegato. An otros Tunales, de Joseph de Acosta. lib. 4. cap. 23? Ind. occid. part. 9. lib. 4. cap. 23? *Cochitilla* of Temson. Hakl. part. 3. P. 454? of Baddenham. ib. p. 455? of Chilton. ib. P. 456. 457. & 458? of Hawk. ib. p. 463? of Phillipps. ib. p. 486? of Bartholomew Cano. ib. p. 561? of Mexican Chronicle. Purchas. p. 1094? *Tuna bearing no fruit* of Hakluyt. nott. in Hariot. P. 273? *Cochonilla* of Newberry. Purchas lib. 9. cap. 3. P. 414? *Cochonilla* of Smillett's Virginia. p. 149? Cochenille. Duret. P. 66. quoad defct? *Ficus X<sup>a</sup>*, seu *ficus Indica* grande. C. B. pin. P. 458? *Nocheznopalli* seu *Nozelnocheztli* Hernandez. p. 78. & 459? Jonst. Dendr. p. 56? *Nocheznopalli* or *Nopalnocheztli*. Xim. 4. 3. 1? *Tunis* alia species *Nochezlinopalli* aut. *Noalancheztli*. Laet. lib. 5. cap. 3. p. 229? *Coccinilla*. Ejusd. p. 269. & 26? *Nopalnocheztli* seu *coccus Indicus* in tunis quibusdam na-

cens.

cens. - Niemb. p. 312? *Cochinele*, *Coccus radicum*, of Grew. Mus. p. 241? *Cochenille* sive *fici Indici grana*. Park. p. 1498? An *Trochesme* espèce des raquettes. de Rochef. p. 125? *Ficus Indica* seu *opuntia major* folio oblongo media, hort. reg. Paris. p. 70? Sch. bot. p. 33? In agris Dom. *Worley* plantata sicut hæc *opuntia* species, ad Americæ Continente Jamaicam allata.

*Opuntia maxima*, foliis majoribus crassioribus & atrovirentibus spinis minoribus & paucioribus obtusis. An *ficus Indica* seu *opuntia maxima*, folio spinoso latissimo & longissimo. Herm. cat. pl. P. 243? In Insula Madera circa urbem *Funchall*, spontanea (uri videtur) & frequens est.

*Opuntia major spinosa* caulescens, foliis atrovirentibus longis & angulis pendulis, flore rubro. An *Jamacaru Brasiliensis*, Marogr. p. 125? quoad defct. *Jamacaru* 1<sup>st</sup>. Jonst. Dendr. p. 59? quoad defct. *Urumbeba Brasilienium* Pif. (Ed. 1648.) p. 109? Jonst. Dendr. p. 60? *Jamacaru* 2<sup>nd</sup>. Pif. (Ed. 1658.) p. 189? *Jamacaru* vi<sup>th</sup>. Ejusd. ib. P. 19? An *ficus Indica* seu *opuntia maxima* folio spinoso longissimo & angusto. Herm. cat. p. 243? An *ficus Indica* maxima spinosa caule rotundo. Hort. Beaumont. P. 19? *Ficus Indica* spinis nigricantibus floribusque purpureis *Curasavica*. Ejusd. ib? *Opuntia* foliis longissimis atrovirentibus maxima Americanæ. Breyne prod. 2. p. 79? Loco *Caymanes* dicto, in agris Dom. *Worley*, & in maritimis subtilibus Insulae Jamaicæ obseruavi.

*Opuntia major spinosa* caulescens, foliis glaucis, longis & angulis, pendulis, spinis crebrioribus & minoribus obtusis, flore rubro. An *Jaracatia*. Pif. (Ed. 1648?) quoad fig. Cardou 2<sup>nd</sup>. species vel alia Cardou species. Mirrg. p. 126? *Jamacaru* 4<sup>th</sup>. Pif. (Ed. 1658.) p. 192. Jonst. Dendr. tab. 26. quoad fig. Arbol o planta con que se luculan las quebraduras o colos rompidas en la persona del hombre. Ovidio Corom. lib. 10. cap. 1? *Indorum feruminatrix*. Adv. p. 454? Jonst. Dendr. p. 57? *Ficus* 1<sup>st</sup>. seu *ficus Indica* folio spinoso fructu minore. C. B. pin. P. 458? *Opuntia osteocarpa* Lugd. p. 1795? *Opuntia vulgo dicta cognata feruminatrix* *Indorum*. J. B. tom. 1. P. 156? In arenosis inter incum & *barbur* dictum & agros Dom. *McKee* copiose crescentem obseruavi.

*Ficus Indica* folio trianguli ensiformi (profunde canaliculato) stellatim seculato. Raji hist. p. 1466. *Jamacaru Brasiliensis*, *Lufitanis Cardon* Mrcgr. p. 24. *Jamacaru Brasiliensis*. Ejusd. p. 125. quodam fig. *Jamacaru* Pif. (Ed. 1648.) p. 100. *Jamacaru*. & Ejusd. (Ed. 1658.) p. 188. *Jamacaru* 2. Ejusd. ib. p. 189: quodam fig. *Jamacaru* 3<sup>a</sup> species Jonst. Dendr. p. 59: quodam deser. *Jamacaru* 2<sup>a</sup>. species. Ejusd. tab. 26. *Jamacaru* 3<sup>b</sup>. species. Ejusd. p. 59. tab. 26. *Chardon epineux* Dorette. p. 130. *Ficoidea Americanum* seu cereus erectus crista tus foliis triangularibus profunde emarginatus. Plukenet. tab. 19. fig. 3. *Ficoidea* seu *ficus Americana* amplexicaulis triangularis articulata spinis brevioribus obtusa. Hort. Beaumont. p. 20. *Cereus peruvianus* amplexicaulis articulatus fructu rotundo maximo coccineo. Herit. par. Bat. pr. p. 322. An Cardones en que nace la fructu dicha Pitahaya. de Oviedo: Pytahaya Niememb. p. 326? Jonst Dendr. p. 32? Last. p. 389? *Carduus pitahaya* fructum serens. Lulg. p. 1442? J. B. tom. 3 lib. 25. p. 94? *Pitheas* di Francisco Ulloa. Ramnul. p. 34? Hakl. p. 40? *Carduus Pitahaya Americanorum* Park. p. 1628? Vepres ita acutatis ut iter ad silvas in promontorio Araya perdifficile sit. Laet. p. 669, & 671? *Mippi nonnullis* Indis Cajahaba. Clus. exot. lib. 4. cap. 19. p. 86? C. B. pin. 458? *Cajahaba*; quibidam mippi vocatur. Jonst. Dendr. p. 58? *Carduus exoticus* 5<sup>a</sup>? seu spinofissimus brachiatex Hispaniola. C. B. pin. p. 384? *Carduus stellatus* 5<sup>b</sup>? seu caule stellato Peruanus. Ejusd. p. 58? *Calamus Peruvianus* astroides. Tab. tom. 2. p. 40? *Arundinacea* pinnata & spinosa exotica planta. Lob. icon. p. 54? *Palmaea* aur arundinacea pinnata spinosa. Adv. p. 45? Lulg. p. 1380? quodam deser. Nerii facie arbor Pente. Ejusd. quodam fig? *Planta pinnata* & spinosa. Park. p. 1629? *Calamus Peruvianus* spinosus Lobelii. Ger. emac. p. 1179? *Prickly Willow*. In Insulae Jamaicæ sylvis campestribus, arboribus majoribus utique innascitur.

*Cereus* crassissimus, fructu intus & extus rubro. *Cereus Peruanus* fructu rubro nucis magnitudine. C. B. pin. p. 458. Cardos altos y derechos, a los cuales llaman los Christianos ciuios, de Orijeno. *Cierge epineux* Dorette. P. 132. *Cierge de Rochef*. p. 125. *Cereus spinosus*. Lulg.

Lulg. p. 1829. Nieremb. p. 305. *Cereus* Adv. p. 453. *Euphorbia* arbor cerei effigie five Peruvianus cereus vulgi. Lob. icon. tom. 2. p. 25. *Cereus Peruvianus* Tab. tom. 2. p. 407. *Cereus Peruvianus* spinosus Lobelii Ger. emac. p. 1179. *Cereus spinosus Americanus* Park. p. 1628. *Euphorbia* adulta planta five cerei effigie. Bod. à Stapel. p. 1657. *Scipites spinosus* hista altitudine. Linchot. part. 4. Ind. or. fig. 21. *Terziauctis Hernand.* p. 78. *Cereus Peruvianus* Oviad. Jonst. Dendr. p. 57. *Carduus Monard.* Clus. exot. p. 347. *Euphorbia cerei* effigie. Swert. tab. 30. fig. 4. de Bry. florileg. *Ficoidea* seu *ficus Americana*, cerei effigie spinosa & angulosa. Herm. cat. pl. p. 256. *Cereus Curaçavicus* erectus maximus fructu rubro non spinoso. Ejusd. par. Bat. pr. p. 321. *Ficoidea* seu *ficus Americana* erecta cerei effigie maxima crassissima spinosa & angulosa flore viridi subulateo, fructu spinoso rotundo extus & rutilus rubro, feminis minutis nigris reserto, Dadus indigenis Hort. Beaumont. p. 20. An *Jamacaru* quoque itemque *Caxabu Brasil.* Cardon Lufisan. Mrcgr. p. 126? *Jamacaru* 3. Pif. (Ed. 1658.) p. 189? *Jamacaru* altera *Caxabu* Jonst. Dendr. p. 59? quodam deser. *Jamacaru* 3. Ejusd. quodam fig? *Echinomelocactus* in cereum spinosum transformatus. Mentz. pug. Breyen. prod. t. p. 35? *Ficus Americana* cerei effigie angulosa spinis longissimis armata ex Curaçao. Commel. cat. p. 126? *The larger Dilda Tree*. In Jamaicæ Insulae maritimis arenosis, nec non sylvis campestribus aridis & apertis, ubique crescit.

*Cereus altissimus* gracilior, fructu extus luteo, intus niveo, feminis nigris pleno. *Dilda Tree of Hughes*. p. 62. Yaram-macaru Abbeville. p. 228. Last. p. 614. An *Jracatia* Pif (Ed. 1648.) p. 100? quodam deser. *Jamacaru* 4. Ejusd. (Ed. 1658.) p. 190? quodam deser. *Ficus Americana* certi effigie spinosissima minor. Comm. cat. Amst. p. 127? *Cereus* erectus altissimus Sabinamensis. Herm. par. Bat. pr. p. 322? *Dilda Tree the Liser or Torchwood*. Cum priori.

*Cereus* minima serpens Americana. Plukenet tab. 153. fig. 6. An *cereus Curaçavicus* amplexicaulis polygonum minor. Herm. par. Bat. pr. p. 322? *Collibus* sylvosis Red hills dictis, prope viam qui versus Guanaboa itur, nec non circa domum Dom. *Batsch* arbores scandentem observavi, E. himo-

Echinomelocactus. Clus. exot. lib. 4. cap. ult. p. 92. J. B. tom. 3. lib. 25. p. 93. de Bry florileg. Swert. Florileg. tab. 30. fig. 1. Melocardius. Tab. tom. 2. p. 403. Melocardius echinatus Pena & Lobeli. Ger. emac. p. 1177. Echinomelocactus sive melocardius echinatus Indiae occidentis. Adv. p. 373. Lob. icon. tom. 2. p. 24. Melocardius echinatus Pena. Lulg. p. 144. Melocardius echinatus. Duterre. p. 132. Melocactus Indie occidentalis. C. B. pin. p. 384. Melocardius Americanus. Park. p. 1627. Melocactus Americanus echinatus. ign. Rob. Echinomelocactus Lobeli. Melocardius echinatus hispanicus Lulg. Chabr. p. 156. Melocactus. Eyst. Ficoides occidentale spinosum melonis facie fulcis rectis. Heron. cat. p. 670. Echinomelocactus major tomentoso capite costis rectis. Ejusd. par. Bat. pr. p. 331. Pomum spinosum opuntiastum Munt. pl. cult. p. 414. Ficoides vel fucus Americana spinosa fulcata melonis facie; flore purpurascente, fructu rotundo turbinato spinis longioribus echinomelocactus vulgaris. Hort. Beaumont. p. 21. An ficoidea occidentale spinosum melonis facie fulcis obliqui. Herm. cat. pl. p. 670. Ficoides occidentale spinosum melonis facie minus absque tormento. Ejusd. ibid. Echinomelocactus major tomentoso capite costis obliqui. Ejusd. par. Bat. pr. p. 331. Echinomelocactus longioribus aculeis. H. R. Pur. Sch. bot. p. 33? An Echinomelocactus minor aculeis brevioribus & densioribus in orbem positis. Ejusd. ibid. Ficoides vel fucus Americana spinosa fulcata melonis facie, flore purpurascente fructu rotundo turbinato spinis nigricantibus brevioribus. Hort. Beaumont. p. 21? Turk's-head. Cum precedentibus ubique reperitur. Magnitudine, fulcis rectis vel obliquis, &c. variat.

Cereo affinis scandens planta aphylla caule rotundo, articulato, glabro succulento saturate viridi. Green Wuh. In montosis sylvis ultra fluvium Cobre dictum, prope the Angels a boribus grandioribus innascentem & ab earundem ramis dependentem observavi.

Malo punicea affinis pomifera, flore pentapetalio albo, fructu nullis dissepimentis interfluncto, ex toto esculento, rubro, majori. Guajana. Martyr. Guyaves of Tomfa. Hakl. p. 454. Guaves of Hawk. ib. part. 3. p. 462. Guayabas of Acuyanus Portugal of Elvas. p. 19. Purchas. p. 1529. Gu-

accos

acuas of Philip. Hakl. part. 3. p. 477. Guavas of Hortop. ibid. p. 491. Guaves of Turner. Purchas. lib. 6. cap. 15. p. 1163. Guaves of Davies. ib. cap. 18. p. 1287. Guavers of Iagon. p. 1114. 24. & 71. Guajavas of Leyfield. Purchas. lib. 4. p. 1174. Guave-trees of Smith's Obs. p. 56. Park. p. 1671. Guavatrees of Hughes. p. 44. Guayabo con la fruta colorada rosada par de dentro. de Oviedo lib. 8. cap. 19. Lopez de Gomara. f. 36. cap. 28. & 67. Guayavas de Josepha. Acoña lib. 4. cap. 24. Guayavas amurellas par de fuera y coloradas par de dentro. Ynca Garcillassa de la Vega. lib. 8. cap. 11. Guyava Peruvianis Sivinta. Laet. p. 402. Guayabi zibor fructu pleno rubentibus granis. Ejusd. p. 409. Guayabos. Ejusd. p. 1. 277. Guayavas. Ejusd. p. 330. 373. 390. Guayavas pulpa interiori rosea. Ejusd. p. 357. Guayavas fructu Purpureo. Brenz. lib. 1. cap. 27. part. 4. Ind. occid. cap. 28. Gouyaver. Duterre. p. 181. Gouyvier rouge Roche. p. 64. Malo arantio fimbrioxericus 5°. seu Guyabo pomifera Indica pulpa rosea. C. B. pit. p. 437. Guajanos in Hispania nova, &c. Ejusd. ibi. p. 441. Guajava pomis intus punicantibus rostrorum medo Lulg. p. 1836. Guayavas pulpa interiori rosea. Lulg. app. p. 17. Park. p. 1634. Guayava Indica, fructu thali facie intus rosea. J. B. tom. 1. lib. 1. p. 108. Guayava Indica fructu mali facie intus rubra Chabr. p. 5. quoad desc. Guajabo Americanorum pulpa interiori rosea. Jonst. Dendr. p. 30. Guajanera. Ejusd. p. 73. Guayava. Frag. f. 51. Ger. emac. p. 1612. Guayava arbor Cluf rar. pl. hist. app. p. 253. Guyaba Belgis Granaet peeren. Matteg. p. 104. Guyaba. Pit. (Ed. 1648.) p. 75. (Ed. 1686.) p. 152. Cleuklo. Beym. pl. 8. Sicic. Jonst. Dendr. p. 475. Malacka pars Hort. mal. part. 3. p. 33. Guajana rubricatida. Herm. cat. pl. p. 305. Guayavas pulpa rosea. Monatd. Clus. exot. p. 346. Guayabus. Nieremb. p. 328. At malum punicum Indicum de Valerio di St. Giuseppe. Zan. p. 26? The red Guayava Tree. In hortis & agris Jamaicæ & Caribearum Insularum frequentissimum observavi.

Malo punicea affinis pomifera, flore pentapetalio albo, fructu nullis dissepimentis interfluncto, ex toto esculento, majore, albo. Guayabus albus Nieremb. p. 328. Guayabo blanco de Oviedo. Coron. lib. 8, cap. 19. de Lopez de Gomara.

mara. cap. 67. Guayava Indica fructu mali facie. pulpa interiore alba. J. B. tom. I. lib. 1. p. 108. Guayavas pulpa interiore alba. Lugd. app. p. 17. Laet. P. 137. Guayava pomis iturus candidis. Lugd. P. 1836. Park. P. 1634. Guayabo pomifera Indica fructu candida. C. B. pin. P. 437. Guajavas fructu candido. Benz. lib. 1. cap. 27. Guajabos Americanorum pulpa interiore alba. Jonst. Dendr. p. 320. Guayavas pulpa alba. Monard. Clus. exot. P. 346. Guajava Scaliger. exercit. 181. p. 245. Guayava Indica fructu mali facie intus alba Chab. P. 5. quoad descr. Goyavier blanche. Rocheff. P. 64. Guayaba arborescens fructu pleno albis granis. Laet. P. 409. Xilxocotl seu pomum arenosum. 2<sup>o</sup> majus. Hernandez. P. 85. Laet. P. 228. Goyave de Loubere tom. 2. p. 68. Araca-iba Brasiliensis cuius fructus appellatur Araca-guacu. Marceg. Pitos. Araca-guacu. Pit. (Ed. 1648.) p. 74. (Ed. 1658.) p. 152. Araca-iba fructu majore. Jonst. Dendr. p. 321. Guayavas de Peru con la fruta blanca de Joseph Acosta. lib. 4. cap. 24. Ind. occident. part. 9. lib. 4. cap. 24. Persice similis exotica 7<sup>o</sup>. C. B. pin. p. 441. Guayavas verdes por de fuera y blancas por de dentro. Ynci. Garcias de la Vega. lib. 8. cap. 1. Pela Hort. Mal. part. 3. p. 31. Guayana alba dulcis. Herm. cat. p. 305. Guayava alba dulcis. Ejusd. par. Bat. pr. P. 339. Guayava alba acida, fructu rotundiori Indis or. Plukenet. tab. 193. fig. 4. *The large white Guava Tree.* In Insulae Jamaicæ agris presertim mediterraneis frequenter reperitur.

Malo punica affinis pomifera, flore pentapetalō albo, fructu nullis dispergitis interstitiō, ex toto esculento minore albo. Guananal. Marty. Guayabo salvaje de Oviedo. Guayavillas chicas blancas de Joseph Acosta. lib. 4. cap. 24. Ind. occident. part. 9. lib. 4. cap. 24. seu Persice similis exotica 8<sup>o</sup>. C. B. pin. P. 441. Jonst. Dendr. p. 74. Guayabo pomifera Indica sylvestris. C. B. pin. P. 437. Xilxocotl seu-pomum arenosum. Hernandez. P. 84. Laet. p. 227. Alibol que llamamos Guayabo y los Mexicanos Xilxocotl. Xim. Gouijaves qui ont la chair blanche qui sont plus petites & de meilleur gout que les autres. Duterré. P. 182. Araca-iba Brasiliensis; cuius fructus ipsi dicunt Araca miri, Belgis aurem Granata pruymen. Marceg. P. 62. Araca-iba cuius fructus ipsi dicunt Araca-miri,

mid. Pit. (Ed. 1648.) p. 74. Araca-miri. Ejusd. (Ed. 1658.) p. 156. Araca-iba minor. Jonst. Dendr. p. 32. *The fine white Guava Tree.* In Jamaicæ & Caribearum insularum agris & sylvis apertioribus ubique spontanea reperitur. An haec tres arbores ultimum recensite à se invicem specie diffinire determinare non possum.

Malus Punica sativa aliis simplici flore. Granata. Jonst. Dendr. p. 18. *Pomegranates of Philipps.* Hukl. part. 3. p. 476. of Ward. ib. p. 758. of Prety. ib. p. 823. of Betton. Purchas lib. 8. cap. 13. p. 1379. of Newberry. ib. lib. 9. cap. 3. p. 1411. of Carewright. ib. cap. 4. feft. 1. & feft. 3. p. 1431. of Jo. de Sanos. ib. cap. 12. feft. 1. p. 1536. of Marco Polo. ib. lib. 1. p. 71. of Saris. ib. lib. 4. cap. 1. feft. 1. p. 336. of Copland. ib. cap. 8. feft. 1. p. 467. of Fernandez. ib. lib. 7. cap. 7. feft. 2. p. 1183. of Smith of Bermudas. p. 184. of Rawolle. part. 1. cap. 2, 5, & 6. of Ligon. p. 14. & 70. of Hernan Lopez de Castagneda. cap. 9. of Tirty. p. 96. Granatas dulces y agrios de Oviedo. coron. lib. 8. cap. 1. Grenade de Pyrât. cap. 10. P. 85. cap. 24. p. 436. cap. 27. p. 286. part. 2. p. 88. part. 3. p. 63. de Loubere. p. 104. Grenadiers Dutertre. p. 173. Rocheff. p. 63. Melegrene Caff. Dur. p. 281. Malus punica sativa. C. B. pin. P. 438. Park. p. 1510. par. p. 428. Punica malus, ac malum punicum cord. hil. pl. 183. Punica Caspala. p. 141. Malus punica fructifera. Dod. p. 793. Malhs punica. C. B. lib. 1. cap. 28. cord. nott. in Dioforid. f. 22. Gesn. hort. Gerit. f. 267. Trag. p. 1026. Lugd. p. 303. Schwenck. p. 304. Cam. hort. p. 95. J. B. tom. I. p. 76. Chobr. p. 3. Malum Punicum. Adv. p. 419. Math. ed. B. p. 193. Lac. p. 98. Lob. obs. p. 564. icon. tom. 2. p. 130. bot. Franckf. p. 22. Malus Granata seu Punica. Ger emac. p. 1450. Tab. tom. 2. p. 759. Malus Granata. Bod. à Stapel nott. in Theophr. p. 393. Malum granatum Dorst. f. 141. Malus punica & malus granata. Munt. pl. cult. p. 11. Malus punica vulgaris Ambrof. h. p. 40. *Pomegranate Tree of Turner.* part. 2. p. 49. *The Pomegranate Tree.* In agris fortis & sepiibus Jamaicæ & Caribearum insularum frequens & obvia est.

Malus punica pleniflora flore majore. Jonst. Dendr. p. 29. Malus punica 3<sup>o</sup>. seu balastria flore pleno majore. C. B. pin. p. 438. Balastria Tab. tom. 2. p. 559. Gef. G e emac.

emac. p. 1450. Math. ed. B. p. 193. *Punica* sterilis Casp. p. 141. *Malus punica* sterilis. Dod. p. 793. *Malus punica sylvestris* major five *balaustium majus*. Park. p. 1510. *Balaustium Hispanica*. J. B. tom. I. lib. I. p. 82. Cum priore aliquando reperitur, sed rarius.

*Papaya* major, flore & fructu majoribus pediculis curtis infidentibus. *Papaya Hernandez*. P. 99. *Papaya Benz*. lib. 3. cap. 18. seu Ind. occident. part. 6 cap. 18. *Papayas of Leyfeld*, Purchas, lib. 4. p. 172. *Papayae of Wilson*, ib. p. 1264. *Pappawes of Smith of Summer Isles*. P. 171, & 184. obs. p. 55, & 56. *Papa* of Ligon. p. 14, & 70. *Papayes of Nickols*, Purchas, lib. 6. cap. 13. p. 1255. *Papay de Rouloix Baro*. p. 239. de Morisot nott. in Eudem. p. 302. *Papos de Pyrard*. part. 3. p. 30. *Melons de Siam de Loubere*. tom. 2. p. 67. *Papaya arbor* of Matteo di S. Gjosephe. *Zan*. p. 18. *Papaya di Valerio* di S. Gjosephe. ib. p. 27. *Abol de la papaya*. Xim. Peruvianorum *Papae*. Chabr. app. p. 595. *Ficus* 4<sup>a</sup>. seu ficium specie fructus peruanus. C. B. pin. p. 457. *Platanus* 2<sup>a</sup>. seu arbor *platani* folio fructu *peponis* magnitudine eduli. Ejusd. ib. p. 431. *Pomus* five *malum* 1<sup>a</sup>. seu arbor fructu *melonis* forma pugni magnitudine Ejusd. ib. p. 434. *Mamoera* *femina*. Chil. cur. post Ger. emac. p. 1609. Laet. lib. 15. cap. 9. p. 564. Marogr. p. 103. Jonst. Dendr. p. 59. Park. p. 1649. *Pappaw*. Ejusd. p. 1671. *Papaya* Laet. lib. 17. cap. 28. p. 663. *Papaiaera* *Tabacensem*. Jonst. Dendr. p. 58. *Papay Orientalis* five *pepo* *aborescens* Col. nott. in Hernandez. p. 870. *Fructus exoticus* *ficii simili* 2<sup>a</sup>. *Papaie peruanorum* Jonst. Dendr. p. 60. *Papiae peruanis*. J. B. tom. I. p. 147. *Papaois* femelle. Linschot. *Pinoguacu* *femina*. Pif. (Ed 1658) p. 259. *Papaia marana*. Hort. Mal. part. I. p. 23. *Papayer de l' Isle de See Croix* Dutertre. p. 188. Rochef. p. 66. *Arbor melonifera*, *Papao vulgo dicta*. Bonit. p. 96. *Fan yi-yu* cu. Boym. Jonst. Dendr. p. 474. *An Arbre le quel porte fruites semblables a celles de nos figuiers de Thever*. sing. p. 197. *Cofinogr.* tom. I. lib. 3. cap. 4. f. 7<sup>a</sup>? *Ficus nigrituram*. Lugd. p. 1842? P. 12. p. 1632? Jonst. Dendr. p. 26? *Ficus* 5<sup>a</sup>. seu ficii simili arbor fructu oblongo. C. B. pin. p. 457? *Arbor Cucurbitifera*. *ficus Nigrituram*. J. B. tom. I. p. 121? Chabr. p. 6? *Papanes* of Saraw. Purchas lib. 4. cap. I. p. 33?

*Pappas*

*Pappies* of Nicel. lib. lib. 6. cap. 13. p. 1255? *Another Tree like a Pine Tree that beareth Fruit as big as a Muskmelon*. Park. p. 1671? *An Fig-Tree which bear Figs as big as ones fist, yellow within, and of sweet taste*, of *Anonymus Portugali of Elvas*. p. 9? Purchas. p. 1529? *The female Papaw Tree*. In hortis & agris Jamaicae & Caribearum insularum ubique colitur.

*Papaya* major, flore & fructu minoribus pediculis longis infidentibus. *Papayos* male. Linschot. *Mamoera* mas. Clif. cur. post Ger. emac. p. 1609. Laet. lib. 15. cap. 9. p. 564. Marogr. p. 103. Park. 1649. Jonst. Dendr. p. 59. *Pinoguacu* mas. Pif. (Ed 1658) p. 159. *Amba papia*. Hort. Mal. part. I. p. 21. *The male Papaw Tree*. Cum priore.

*Papaya* minor, flore & fructu minoribus pediculis curtis infidentibus *Papayer* femelle. Dutertre. p. 187. *Papayer*. Rochef. p. 65. *The female wild Papaw Tree*. In mediterraneis sylvis Jamaicae & Caribearum insularum sponte nascitur.

*Papaya* minor, flore & fructu minoribus pediculis longis infidentibus *Papoyer* male. Dutertre. p. 187. *The male wild Papaw Tree*. Cum priore.

*Anona maxima*, foliis lati splendidibus, fructu maximo viridi consiste, tuberculis seu spinulis innocubentibus aspero. *Guanabano* de Oviedo Coron. lib. 8. cap. 17. de Lopez de Gomara esp. 28, & 67. Jonst. Dendr. p. 30. *Guanabanus* Oviedi Clif. nott. in Grc exot. p. 231. Park. p. 1632. *Guanabano* Nietemb. lib. 14 cap. 109. p. 331. *Guanabano* fructus Oviedo. Lugd. p. 1835. *Guanabano*. Fragol. f. 52. *Guanavanas* Benz. lib. 1. cap. 27. seu Ind. occid. part. 4. cap. 28. p. 71. *Guanavana* of Joseph. Acoita. lib. 4. cap. 25. seu Ind. occid. part. 9. lib. 4. cap. 25. *Guanabano*. Scalig. exercit. 181. f. 244. *Guanabon* de Laet. lib. 16. cap. 6. p. 409. Jonst. Dendr. p. 33. *Guanabo*. Laet. lib. 8. cap. 8. p. 356. *Guanabano* Oviedi fructu squammato. J. B. tom. I. p. 114. Chabr. p. 7. *Guanabano* *guttae* folio Munti pl. cult. P. 92 *Araticu* of *Anonymus Portugali of Bragile*; Purchas lib. 9. cap. 1. p. 1307. Redi. Epist. p. 44. tab. 62. lat. p. 61. Laet. lib. 15. cap. 9. p. 519. *Aracicon*. Ejusd. lib. 16. cap. 11. p. 612. *Abbeville*. p. 219. *Fructus* 1<sup>a</sup>. Garth Aratacou appellatus. Clif. exot. lib. 2. cap. 17. p. 53. *Fructus angulatus domatus* 3<sup>a</sup>. seu *Brasilianus* *inqualis* *femine* fusco ferrido

Cc 2

servido C. B. pin. p. 496. Fructus exsiccus angulosus inap-  
qualis feminis fusco servido. Jonst. Dendr. p. 53. Araticu-  
Brasil. feminis melonis fusco servido J. B. tom. 3. P. 325.  
Corosol Duterre. P. 177. Momom ou Corosol de Rocheff.  
p. 69. Prickled Apple of Ligue. P. 38. & 70. Soursop of  
Hugues. p. 60. Aratica-pomme. Matogr. P. 93. Pif. (Ed.  
1648.) p. 69. (Ed. 1658.) p. 14. Jonst. Dendr. p. 35.  
Anona Indica latifolia fructu squamato alpero feminibus  
ex flavo nigricantibus rugida. Plukener. tab. 134. fig. 4. Ad  
Anona Indica fructu conoidae viridi squamu velutis sculeatae.  
Ejusd. p. 135. fig. 2. Ad Anona Americana fructu ma-  
jore Soortack parvum vulgo. Herm. cat. pl. p. 645.  
Anona Americana folio splendente ex Vera-Cruce? Ejusd.  
par. Bat. pr. P. 312. Anona Americana Ovulatis foliis  
& fructu maximis. Ejusd. ib. Anona Indica pomo viridi.  
Ejusd. ib. An Lici. Boym. Jonst. Dendr. p. 475? vel an  
Yara. Ejusd. ib. p. 476? The Soursop Tree. In Jamaica  
& Caribearum insularum hortis & agris ubique colitur.

Anona maxima, foliis oblongis angustis, fructu maximo  
luteo conoidae, cortice glabro in areolas distincte. Anon de  
Oviedo Coron. lib. 8. cap. 18. Clus. nott. in Gare. exor.  
P. 229. Park. p. 1632. Pomus sive malum g. 6. seu Anon  
Oviedo. Clus. in Gac. magnam cum Guanabapo similitu-  
dinem habens. C. B. pin. P. 434. Pyro similis exotica 3<sup>2</sup>.  
seu pyro similis fructus alter in nova Hispania. Ejusd. 16.  
P. 439. Anona de Joseph Acosta lib. 4. cap. 25. seu Ind.  
occid. lib. 4. cap. 25. Anona Ovidii. J. B. tom. 3. P. 412.  
Jonst. Dendr. p. 5. Ovidii Anon. Chabr. app. P. 595.  
Guanavanus fructu croceo. Benz. lib. 1. cap. 27. seu Ind.  
occident. part. 4. cap. 28. P. 71. Manjar Blanco. Ynca  
Garcilasso de la Vega. Comm. real. lib. 6. cap. 14. Anones.  
Nieremb. lib. 14. cap. 108. P. 331. Quauhtzapotl seu  
Anona. Ejusd. lib. 15. cap. 73. P. 361. Hernandez. P. 90.  
Quauhtzapotl. Laer. lib. 6. cap. 3. P. 226. Arbol de las  
Anonas que llaman los Yndios Quauhtzapotl. Xim. Pyro  
affinis exotica 7<sup>2</sup>. sive Guanavanifera. Jonst. Dendr. P. 40.  
Araticu-ape. Marogr. P. 94. Pif. (Ed. 1648.) p. 70. (Ed.  
1658.) p. 142. Redi. Esper. P. 46. lat. p. 61. Jonst. Dendr.  
p. 32. Biriba. Braf. Mertzel. Ind. P. 48. Biriba. Ejusd.  
pung. Cachimas frang. de Rocheff. p. 69. Momom de Duterre.  
p. 177. Cufard-Apple of Ligue. P. 11. & 14. Anona-marmar.  
Hort.

Hort. Malab. part. 3. p. 23. Anona Indica angustifolia  
fructu caruleo cortice squamu glabro. Plukener. tab.  
134. fig. 4. Ad Anona Americana folio non splendente  
ex Sirinama. Herm. par. Bat. pr. P. 312. Lunney. Boym.  
Jonst. Dendr. p. 475? the Cufard Apple-tree. Cum priore.

Anona foliis odoratis mucronibus, fructu coquide squamu-  
mo parvo dulci. Ahate de Pancho. Hernandez. P. 348.  
& 434. Jonst. Dendr. P. 31. & 323. Anona Indica  
parvo violaceo. Herm. cat. pl. p. 646. Anona Indica  
pomo caruleo. Ejusd. par. Bat. pr. P. 312. Ata-maram.  
Hort. Mal. part. 3. p. 21. Pomifera Indica fructu conoidae  
squamu viridi. Raji hil. p. 1650. Cachimas Guyave. de  
Rocheff. p. 69. Cachimas spicieux. Duterre. P. 179.  
Anona Indica fructu ex viridi & luteo cortice squamu-  
to alpero nucleus nigricantibus parvis. Plukener. tab. 134.  
fig. 3. An Yllamatzapotl. Hernandez. P. 642? Jonst.  
Dendr. P. 31? Agouty-treva. Abberville. P. 212. Laet.  
lib. 16. cap. 11. P. 61? Araticu do mato. Marogr. P. 94?  
Pif. (Ed. 1648.) p. 143? Jonst. Dendr. p. 31? seu Anona.  
Americana sylvestris. Comm. cat. Arat. P. 33? Sweet-  
In pratibus & agros campentibus ubique spontanea reperi-  
tur.

Anona aquatica foliis laurini atrovirentibus, fructu mi-  
nore conoidae luteo, cortice glabro in areolas distincto.  
Araticu-panaria of Anonymus Portugali of Brasile. Purchas  
lib. 7. cap. 1. p. 1307. De Laet. lib. 15. cap. 7. P. 559.  
Araticu-pana. Marogr. P. 94. Pif. (Ed. 1648.) P. 48.  
& 70. (Ed. 1658.) p. 142. & 390. Jonst. Dendr. P. 31.  
Redi. Esperienz. nat. p. 46. lat. p. 64. Momom le plus  
petit. Duterre. P. 178. Anona Americana iuxta fluvio-  
rum ripas innascens, pyriformi fructu sardinas muria con-  
ditas olente, semine ampliori pallido. Plukener. tab. 240.  
fig. 6. Water-Apple, or Sweet-Apple. Copiosissime crescit ad  
ripes fluvii Black River dicti prope pontem.

Anona trifolia, flore stamineo, fructu sphacico ferrugi-  
neo scabro minore, allii odore. Tapi. Brasilensis. Braf.  
Marogr. p. 98. Tapi. Pif. (Ed. 1648.) P. 68. (Ed. 1658.)  
p. 140. Tapi. Brasilensis. Jonst. Dendr. P. 32. Nijivala.  
Hort. Mal. part. 3. p. 49. Aphiscordion seu arbor Ameri-  
cana triphylla allii adole poma fergens. Plukener. phyt.  
tab. 137. fig. 7. An Arbor Americana hispolita pomifera  
feminibus

semibibus reniformibus. hort. Béoumoë. p. 10<sup>o</sup>. Terebinthus Americana trifolia lucida. Herm. par. Bat. pr. P. 380. *The Gärlick Petr-tree.* In sylvis campitibus Jamaicae Insulae frequenter reperti.

Anona, foliis subtilis ferruginis, fructu rotundo majore, laxe, purpureo, femine nigro, partim rugoso, partim glabro. Caymito de Oviedo. Coron. de Lopez de Gomara. f. 36. Laet. lib. 8. cap. 2. p. 350. lib. 10. cap. 13. p. 390. & cap. 11. p. 415. Las Caymetes de Raveneau de Lussan. p. 45. *The Star Apple-tree.* In agris & horticis Jamaicae Insulae ubique colitur.

Anona, foliis laurini glabris viridi-fuscis, fructu minore rotundo viridi-flavo, testo, semibibus fuscis, splendentibus, fissura alba notatis. *La sappotilla* de Raveneau de Lussan. p. 45. An Mespila Nicaraguæ suavisissima sporis. de Laer. lib. 8. cap. 20. p. 343? *Mespili* quarum fructus nostris mole superant. Ejusd. lib. 17. cap. 13. p. 644? *Mespili* folio laurino ex Syriam. Commel. cat. p. 232? *Anona* Curassavica fructu dulci. *Sappa* Curassav. Honig. Appell. seu pomum mellitum. Item *mespila* Curassavica vulgo. Herm. par. Bat. pr. P. 312? *The Nispero* *Najberry*, or *Sappatilla Tree*. A femine hinc inde in Jamaica Insula horticis & agris raro, provenit & fructum perficit, sed rarissima.

Anona maxima, foliis laurini glabris viridi fuscis, fructu minimo rotundo viridi-flavo, semibibus fuscis, splendentibus, fissura alba notatis. *Acuba* de Oviedo. Coron. lib. 8. cap. 12. *Auzuba* de Lopez de Gomara. f. 36. Laet. lib. 1. esp. 4. p. 6. *Bulby of Ligen*. p. 14, 41, & 73. *The Bulby Tree*. In sylvis montosis ubique nascitur, forte solum cultură, non vero specie à precedente differens.

Arbor cucurbitifera Americana folio subrotundo. Raji hist. p. 1667. Cucurbitifera arbor Americana. Herm. par. Bar. pr. P. 319. Arbor ulmos equinus magnitudine Cucurbitas gignens. Martyr. Arbor cucurbita Hibueru dicta Ejusd. Higuero de Oviedo lib. 8. cap. 4. Lopez de Gomara cap. 28. Laet. p. 227. Glus. note. in Garc. exot. p. 232. Lugg. p. 1843. Higuero Oviedi. J. B. tom. 1. p. 111. Park. p. 1632. Chabr. p. 6. Jonst. Dendr. p. 6. Choyne de Thever. sing. f. 104. Cosmogr. p. 953. quod descr. Choyne arbre qui porte le fruit duquel les Indiens font

sont un instrument qu'ils nomment Maraca. de Lery. p. 191. Choyne arbor Laet. p. 563. Choyne Americanorum. Jonst. Dendr. p. 231. Courge creuse de laquelle est fait l'instrument appellé maraca. Linschot. descr. Amer. cap. 11. Choyne. Lugg. p. 1845. Nieremb. p. 30. Park. p. 1666. Arbor Choine. Chabr. p. 595. Maccoquer Virgininienium forte Clus. exot. lib. 2. cap. 2. p. 23. Laet. p. 88. Maccoquer Virgininienum. J. B. tom. 1. p. 214. Chabr. p. 17. Jonst. Dendr. p. 7. Arbol de los Thecomates que llaman Higuero. Xim. Tecomates Laet. p. 28. Arbor Indica fructu cucurbitae forma & sapore. C. B. pin. P. 434. Laurifolia Americana pomis capitatis magnitudine Ejusd. p. 461. Arbor quo fructus fert admodum grandes instar Cucurbitarum. Laet. p. 664. Arbor Cucurbitifera Tabacum. Jonst. Dendr. p. 61. Cujete Brasiliensis, vulgo corrupte Cochine. Marogr. p. 123. Cujete. Pl. P. 173. Zucche perforate con pietre dentro che è l'instrumento delle lor magior feste & non le cavano si non per ballare o per medicare ne è alcuno che l'ardisca pigliare in mano se non osi: & dicono che quelle Zucche hanno virtù & che vengou dal cielo, per che in quei paesi (Florida) non nasce, ne fanno onde vengono se non che le portano i fumi quando vengono grossi. Alvaro Nunnez. Ramnuf. p. 324. Purchas. p. 1520. *Calabash Tree of Hughes*. p. 65. *Calibah of Ligen*. p. 14, & 72. Xicarates which they call Tecomates of the best, wherein they drink Cacao of Mexican Chronicle. Purchas. p. 1092. Callebassier Dutterre. p. 188. Rochef. p. 101. Choyne Americana. J. B. tom. 1. p. 112. *Calabassas of Nicol*, Purchas lib 6. cap. 13. p. 1255. Cucurbitifera arbor, subrotundis foliis confertis, fructu ovali femininis cordatis massula nigra inclusis Americana. Pluker. tab. 171. fig. 2. *The Calabash Tree*. In Jamaica & Caribea insulis ubique provenit locis apertioribus & campestris. Variat magnitudine & figura.

Cucurbitifera, fruticosa, trifolia, scandens. Jaroba Brasilensis, dicta Casca amargo. Luisianis. Marogr. p. 25. Jaroba. Pl. (Ed. 1658.) p. 173. In sylvis montosis inter agros Dom. Freeman & Incum Guanabobs dictum repperit.

Cucurbitifera arbor forte, thamni facie spinosa, foliis oblongis confertim nascientibus. In sylva inter The Town Savanna & locum 2 miles West dictum reperi.

Cucurbitifera arbor forte, foliis subrotundis confertim  
nervosatis, ramifloris extremis rufis tumidis. In syl-  
vula propria locum. Dm. Clermont. Cava nuncupatum, in  
Lapacice parsibus septentrionalibus collegi.

*Jamaicensis* specie repertus.  
Cucurbitifera arbor forte, foliis odorigis integris scutellatis confertim naescientibus. In Jamaicæ Insulae septentrionalibus collegit. Dubito an specie à precedente diff. forat.

*Cucurbitaceis atque forte, foliis oblongis integris, confertim nascientibus, nervo folii medio & ramulis fororum summis in latagine festinatae obstitit. In Insula Jamaica inveni, & inter herbas siccas reposuit.*

Citrus aurès & malus citrea. Cord. hist. pl. 1. 182.  
Citrus of Ligur., p. 54. & 69. of the second Dutch Voyage.  
Purchas lib. 5. cap. 15. p. 709. de Pyrard. cap. 4. p. 32.  
& 34. cap. 6. 146. & p. 85. cap. 24. p. 236. cap. 27.  
p. 286. part. 2. p. 190. & p. 204. of Rawolle, cap. 2. part. 3.  
cap. 6. 21. part. 2. cap. 4. & 5. de Linchot. descr. de la  
Guinée. cap. 5. of Hernan López de Castigneda. cap. 9.  
Citron Tree of Mandelso. p. 205. 206. 212. 216. 219. & 221.  
of Turner. part. 2. p. 49. Pometcitrons of Purchas. lib. 2.  
p. 285. of Cliffe. Hakl. part. 3. p. 153. of Presty. ib. p. 823.  
of Copland. Purchas lib. 4. cap. 8. sect. 1. p. 467. of Ley-  
field. ib. p. 1173. of Anonymous Portugal of Brasilia. ib. lib. 7.  
cap. 1. p. 1319. of Terry. p. 96. Citoniers de Pyrard.  
part. 2. p. 148. part. 3. p. 63. Diderot. p. 174. Loubere.  
p. 106. de Lery. p. 196. de Joseph Acosta lib. 4. cap. 31.  
Civitanier tree. sorte appellée lime. de Rochef. p. 63. Cil-  
dros de Oviedo lib. 8. cap. 1. Citrea. Laet. lib. 15. cap. 15.  
Malus medica. C. B. pin. p. 435. Chab. p. 4. Cord.  
noit. in Diofo. f. 24. Math. ed. II. p. 205. Lac. p. 105.  
Lob. icon. tom. 2. p. 143. Dod. p. 791. Ambrof. hort.  
p. 40. Ger. emic. p. 1462. Citrus Gesu. h. f. 254. Ce-  
salp. f. 139. Tab. totti. 2. p. 630. Malus Citrina. Benz.  
lib. 1. cap. 28. Lund. p. 298. Clus. far. pl. hist. p. 6.  
Schwenckf. p. 260. J. B. tom. 1. p. 94. Citrus seu malus  
Citria Dorst. f. 84. Cedrus Theophr. cojus Diofo  
medica malus sive cedromela. Adv. p. 425. Malus citrina  
medica. Petrus. Lon. f. 15. Citrum malum medicum.  
bot. Franc. p. 196. Citrea sive medica malus. Trag.  
p. 1031. Citrium Bod. à Stapel nott. in Theophr.  
p. 344.

Insulae Jamaicæ, &c.

P. 344. Cedr. Cast. Dur. p. 101. Citria malia sive medica abis citrangula Cam. II. P. 43. Malum citreum vulgare. Pers. Philp. p. 56. Medicina malus. Malum Persicum forte Theophr. Malum Alfyricum Plini. Malum Hesperiicum & Chrysomela Athanaei. Leb. obs. p. 572. Malus Citria sive medica. Rail hist. p. 1654. Park. p. 1505. Malus citria vulgaris. Jonst Dendr. p. 10. *The Citriæ Tree.* In hortorum spéciis & ambulacris insularum Caribearum & Jamaicae ubique luxuriant.

Limo arboř eiusq[ue] fructus limo. Cord. hist. pl. f. 183.  
Limonē of Saris. Purchas lib. 4. cap. 1. sect. 1. p. 336. &  
sect. 2. p. 342. of William Finch. ib. cap. 4. sect. 1. p. 415.  
& 416. & p. 433. of Davis. ib. cap. 6. sect. 2. p. 448. of  
Baff. ib. cap. 7. sect. 1. p. 457. & sect. 3. p. 465. of Cop-  
land. ib. cap. 8. sect. 1. p. 467. of Poyson. ib. cap. 9. sect. 1.  
p. 489. & cap. 15. sect. 1. p. 529. of Child. ib. 5. cap. 2.  
p. 606. of Pring. ib. cap. 7. sect. 5. p. 644. & 645. of the  
second Dutch Voyage. ib. cap. 15. p. 709. of Sir Thomas Roe. ib.  
lib. 4. cap. 16. sect. 1. p. 536. & 537. of Newberry. lib. lib. 9.  
cap. 3. p. 141. of Job da Sambu. ib. cap. 12. sect. 1. p. 1536.  
& 1537. of Knivet. ib. lib. 6. cap. 7. sect. 2. p. 1214. de  
Pyrrad. cap. 5. p. 40. cap. 17. p. 162. cap. 24. p. 236. part. 2.  
p. 288. of 1640. 203. 206. part. 3. p. 38. of Lancaster. Purchas lib. 3.  
cap. 3. sect. 2. p. 150. of Keeling. ib. p. 189. of Anonymus For-  
meral of Brasile. lib. 7. cap. 1. p. 1319. de Linchot. descr. de  
la Guinee. cap. 5. of Hawks. Hakl. part. 3. p. 462. & 464. of  
Philips. ib. p. 476. of Ward. ib. p. 758. of Pretty. ib. p. 804.  
813. 815. & 823. of Ferdinand Giro. Purchas. lib. 7. cap. 10.  
p. 1424. of Purchas. lib. 4. cap. 14. p. 801. Lemmons of Carter.  
Hakl. part. 3. p. 537. of Hernan Lopez de Caffaneda. cap. 9.  
Limonē of Oviedo. lib. 8. cap. 1. Lemons of Terry. p. 95. of  
Rawcliffe. part. 1. cap. 2. & 6. part. 2. cap. 4. & 5. & part. 3.  
cap. 21. of Clappham Boyle of Air. p. 178. of Ligen. p. 14.  
22. & 70. Lemmons of Sir Francis Drake. Hakl. part. 3. p. 741.  
of Smith of Bermudas. p. 197. of Mandelst. p. 166. Lemmon-  
tree of Hughes. p. 47. Limones de Laet. lib. 15. cap. 15. Li-  
minon̄ie of Turner. part. 2. p. 49. Citreni. Duval. nott. in  
Pyrrad. p. 135. Limonia malus. J. B. tom. 1. p. 96. Chab.  
P. 4. Dod. p. 791. Ambrof. h. 40. Tom. 2. p. 688. Bod.  
Bod. à Stapel note in Theophr. p. 344. Adv. p. 425. Lyggd.  
p. 302. Ger. emsc. p. 1462. Malus lintonia acida. C. B. pin.  
D. D. D. D.

D d

P. 430

p. 436. Limon arbor. Cesalp. p. 140. Limoni. Cast. Dur. p. 259. Malus limonia. acida vulgaris. Park. p. 1507. Limonis arbusculum. Gesn. hort. Germ. f. 254. Limonia mala. Math. (Ed. B.) p. 206. Lac. p. 106. quod. defcr. Limonen. bot. Francof. f. 196. Limones Claf. rar. pl. hist. p. 6. Lob. obsf. p. 573. icon. tom. 2. p. 143. Limonier de Joseph Acosta lib. 4. cap. 31. Dutertre p. 174. ade especie des Citroniers appelle Limon. de Rochefort. P. 63. Limonia vulgaris domestica. Jonst. Dendr. p. 13. Limon vulgaris. Ferr. Hesper. p. 191. *The Lemon Tree. Cum priore.*

Malus Aurantia vulgaris major. Jonst. Dendr. p. 22. *Oranges of Walp.* Hakl. part. 2. p. 129. of the fourth Voyage to Virginia. ib. of Hawki. ib. part. 3. p. 462. of Philipi. ib. p. 476. of Cate. ib. p. 537. of Cliffe. ib. p. 753. of Ward. ib. p. 758. of Prety. ib. p. 813. & 823. of Purchas. lib. 2. cap. 2. p. 38. of Battell. ib. lib. 7. cap. 3. feft. 1. p. 970. & feft. 2. p. 71. of Ferdinand. ib. cap. 8. feft. 2. p. 1183. of Saris. ib. lib. 4. cap. 1. feft. 3. p. 354. of Coates. ib. cap. 3. feft. 3. of William Finch. ib. cap. 4. feft. 1. p. 415. 419. & 433. of Payson. ib. cap. 9. feft. 1. p. 489. & cap. 15. feft. 1. p. 529. of Courtkop. ib. lib. 5. cap. 9. feft. 2. p. 674. of the second Dutch Voyage. ib. cap. 15. p. 790. of Sir Thomas Roe. ib. lib. 4. cap. 16. feft. 1. p. 536. 537. & 539. of Lancaster. ib. lib. 3. cap. 3. feft. 2. p. 150. of Leyfield. Purchas. vol. 4. p. 1165. & 1173. of *Anonymous Portugal of Brazil.* ib. lib. 7. cap. 1. p. 1319. of Ferdinand Giro. ib. cap. 10. p. 1424. of Gasper de Cruz. lib. 1. p. 178. of *Anonymous.* ib. lib. 4. p. 1173. of Newberrie. ib. lib. 9. cap. 3. p. 1411. of Jo. de Sanfio. ib. cap. 12. feft. 1. p. 1536. & 1537. of Galvanoz. ib. lib. 10. cap. 1. p. 1687. of Balbi. ib. cap. 5. p. 1725. de Pyrrad. cap. 1. p. 11. & cap. 4. p. 32. & 34. cap. 10. p. 85. cap. 24. p. 236. cap. 27. p. 286. part. 2. p. 88. 104. 148. 190. 203. 204. part. 3. p. 38. 63. & 135. de Loubere. tom. 1. p. 68. & 104. of Hernan Lopez de Castaneda. cap. 8. 9. & 27. of Smith of Bermudas. P. 197. of Lysm. p. 14. 22. & 70. of Clappham Boyl of Air. p. 178. of Rawolfe. part. 1. cap. 2. & 6. part. 2. cap. 5. & part. 3. cap. 21. of Terry. p. 53. & 96. of Linschot. defcr. de la Guine. cap. 5. of Jobson. p. 130. of Mandelto. P. 205. 206. 212. 216. 219. & 221. Naranjos agrios de Oviedo. lib. 8. cap. 1. Aurantia arbor. Cesalp. p. 140. Jo. de Laet. lib. 15. cap. 15.  
M<sup>1700</sup>

Malus Arangia. Cord. hist. pl. f. 183. Aranci. Cast. Dur. p. 40. Pomerantz. bot. Francof. p. 198. Aurantia malus. Lugg. p. 302. Benz. lib. 1. cap. 28. Tab. tom. 2. p. 682. Arantia. Adv. p. 425. Gesn. h. f. 254. Lob. obsf. p. 573. icon. p. 144. Arantia Bod. à Stapel noit. in Theophr. p. 346. Aurea malus Clus. rar. pl. hist. p. 6. Malus Arantaria Dod. p. 792. Mala Nerantia Lon. f. 15. Arantia malus. J. B. tom. 1. p. 97. Chab. p. 5. Schwenckf. P. 234. Ger. emac. p. 1463. Malus Arantia major. C. B. pin. P. 436. Malus arantia vulgaris & sylvestris. Park. p. 1508. Aurantia mala Math. ed. B. p. 206. Lac. p. 105. Aurantia pomæ. Cam. h. p. 24. Pomum arantium five Nerantium. Trag. p. 1035. Orangerie de Lery. p. 196. de Joseph Acosta. lib. 4. cap. 32. Dutertre. p. 174. Rochef. p. 63. Aurantium vulgare. Ferr. hefp. p. 374. Orange tree of Turner. part. 2. p. 49. Mala arantia. Park. par. p. 584. Tō Orange-tree of Hugber. p. 46. In hortis agris & sylvis apertioribus ubique abundat, ubi Fructuum multæ reperiuntur varietates.

Malus Aurantia Sinensis. Jonst. Dendr. p. 26. Aurantia foliis Suavius olentibus. Ejusd. p. 24. Aurantium Olysiponense. Ferr. hefp. p. 425. Aurantium Indicum in infulis Philippinis 1<sup>am</sup>. Ejusd. p. 429. Sweet Oranges of the Province of Canton in China. of Purchas. lib. 2. p. 366. Naranjos dulces de Oviedo. lib. 8. cap. 1. Malus Arantia Lufitanica. H. R. F. p. 116. *The China Orange-tree.* In hortis & agris Insulae Jamaicensis ubique crescit.

Malus arantia, fructu limonis pusillo, acidissimo. Limas de Oviedo lib. 8. cap. 1. of *Anonymous Portugal of Brazil.* Purchas lib. 7. cap. 1. p. 1319. Martyr. *Limes of Layfield.* ib. lib. 4. p. 1165. & 1173. of Jones. ib. lib. 3. cap. 9. feft. 1. p. 228. of Downton. ib. cap. 12. feft. 4. p. 298. & 307. of Payson. ib. lib. 4. cap. 9. feft. 1. p. 489. cap. 15. feft. 1. p. 529. of Haymer. ib. lib. 5. cap. 5. p. 622. & 624. of Sir Thomas Roe. ib. cap. 16. feft. 1. p. 537. of Jo. de Sanfio. ib. lib. 9. cap. 12. feft. 1. p. 1536. of Keeling. ib. p. 189. of Prety. Hakl. part. 3. p. 813. & 821. of Ligon. p. 14. 22. & 70. Lime-tree of Hugber. p. 48. Small Lemons or Limes of Jobson. p. 130. Petits citroniers Dutertre. p. 174. Petit citron. Rochef. p. 63. Lymonis quoddam genus in Hispania minima fructu vix nucis amplitudine, odore ceteris præstantiore, exceliore arbore. Cesalp. lib. 3. cap.

59. f. 140. J. B. tom. I. lib. 1. p. 97. Chab. p. 4. Sylvestrium *Limonum arbor*, in Syria Egypto Africa frequens, pomis admodum exiguis scinditum. Scal. exer. cit. 181. p. 247. Lugd. p. 183. C. B. pin. p. 436. *Lima*. Lac. p. 105. *Limones sylvestres inter Caii ruderis non maiores ovo columbinos*. Bellon. obs. Clas. exor. p. 106. Jonst. Dendr. p. 14. seu malus *Limonia* 97. C. B. pin. p. 436. *Malus limonia* lythebris gunnina. Park. p. 1507. Limeræ 1<sup>um</sup>. genus. Clas. car. pl. hist. p. 6. seu malus limonia 4<sup>a</sup>. folio serrato, fructu oblongo, cortice crenulifimo. C. B. pin. p. 436. *Limonia succulentæ* que limas 1<sup>um</sup>. genus *Citrus*. Jonst. Dendr. p. 16. *Limon pusillus* Calaber alter Ferr. Hesp. p. 169. *Limonia Calabra spinosa*. Jonst. Dendr. p. 17. *Malus Limonia* pusilla Calabrica. Herm. cat. p. 404. *Limonia* malus Americana antidotalis. Pif. (Ed. 1658.) p. 313. *Limon pusillus Americanus* succo acidissimo. Hort. Beaumont. p. 27. *The Lime-tree*. In hortorum sepiibus, agris, pratis, & sylvis apertis camppestribus Jamaicæ & Caribæorum Insularum ubique occurrit.

*Malus arantia*, fructu rotundo maximo, pallescente humum caput excedente. *Malus Arantia Indica*, fructu omnium maximo, pumplimpio dicto medulla pallescente. Herm. cat. p. 405. *Aurantium Indijsam* in insulis Philippinis 2<sup>um</sup>, seu alterum per amphilum, &c. Ferr. hesp. lib. 4. cap. 14. p. 429. Mancrou. de Loubere. 67. *The Shadock Tree*. In hortis & agris Insularum Jamaicæ & Barbados ubique provenit.

## Partes

## Partes Plantarum minus cognitarum.

**L**ignum *Campechianum*, species quendam Brasil. Jo. de Laet. lib. 5. cap. 28. p. 274. *Campeche Wood*. of *Chil-ton*. Hakl. part. 3. p. 461. of *Parker*. ib. p. 603. of *Middlesex*. Purchas. lib. 6. cap. 10. p. 1245. *Lignum or Palms Campechianus* of Mr. Richard Hakl. *Lignum of Rawlinson*. Purchas. lib. 6. cap. 7. p. 895. of the Earl of *Cumberland*. ib. vol. 4. p. 147. An lignum Guianaæ quod elegantem coloratu purpureum edit. Laet. lib. 17. cap. 14. p. 645? Jonst. Dendr. p. 419? Pif. manif. ar. p. 171? An lignum tertium cuius liquido excoctus, fervens purpureo tingit colore, frigidus autem coccineo. Horundem. ib. Lignum Bretilio simile cæruleo ringens. J. B. tom. I. lib. 4. p. 492? Jonst. Dendr. p. 458? *Lignum*. *Jamaica Insula* Indigenæ quotannis aedent. America continentis Provinciam Campeche dictam, ubi magnam hanc arborum copiam cedunt, lignumque inde Jamaicam adferunt, unde in Angliam Infectorum gratia, invehitur.

Lignum *Insulae Bonaire* Belgis Stockvlii-boat. Laet. lib. 18. cap. 15. p. 688. An *Curaqua* seu *Brafilium Hispanorum*. Hernandez. p. 121? Jonst. Dendr. p. 457? Frutex qui Taracis vocatur *Cuhuraqua* de Laet. lib. 5. cap. 23. p. 261? *Nicaragua Wood*. Ex Americae provinciis, *Nicaragua*, *Rio de la Hacha*, & *Santa Martha* dictis Jamaicam copiissime singulis annis infestat.

*Pseudo-fantulum croceum*. An Arbor Guianaæ *Piratiminere* vulgo letterhout. de Laet. lib. 17. cap. 14. p. 645? Pif. manif. aromat. p. 171? Arbor materie nobilis 7<sup>a</sup>. *Piratiminere*. Jonst. Dendr. p. 458? Lignum litteratum. Laet. ib. cap. 17. p. 649? An Arbor quendam peregrina, colore inter fonsalum rubrum, & *Præfumum* medio. Cord. obs. sylv. p. 223? *Brazileto*. In pratis & collibus Insulae Jamaicæ abundat.

Arbor que vel *Brafilensem* rubidine superat. Ind. or. part. 6.

part. 6. cap. 56. p. 123. Arbori Brasiliæ affinis. C. B. pin. p. 393. Araboutan seu pseudo-santalio rubro Brasiliæ affinis. Jonst. Dendr. P. 457. *Logwood of Batiel.* Purchas lib. 7. cap. 3. sect. 5. p. 979, 981, & 982. *Redwood.* E Guineæ Jamicaæ aliquando adfertur inde Europam Advenenda.

Planta fruticosa scandens ex cuius caule sunt sciones cinerei flexiles striati & tuberculati, nervis & tuberculis spiraliter dispositis. *Supple Jack.* Sciones hi in sylvis reperuntur; proculdubio caules sunt plantæ cuiusdam scandentis fruticosæ.

Planta fruticosa scandens, cuius caulis loco chordæ multificis instrumentis adhabetur. In sylvis apertioribus pratorum circa urbem St. Jago de la Vega reperitur planta hac à Fidicisibus Nigris, quibus vice chordæ inservit.

Radix fruticosa lutea, glycyrrhiza simili, cortice fusco, dentibus mundificandis inferiens. A Nigris in predictum usum referuntur hac radix quam à sylvis apertioribus Insulae Jamicae eruunt.

Baruce fructus è pluribus nucleis arboris Hura. J. B. tom. 1. lib. 3. p. 333. Baruce fructus primus. Clus. exot. lib. 2. cap. 21. P. 47. Raji hist. p. 1826. Baruce fructus arboris Hura. Chab. p. 23. Baruce. Ger. em. p. 1550. Quauhtlatzatzin seu arbor crepitans. Hernandez, p. 88. Nierem. P. 339. Arbol de las havas purgativas, que llaman Quauhtlatzatin. de Xim. p. 40. *Jamaica Walnuts.* Loco Guanabas dicto in sylvis crescunt, unde fructus mihi dati adserebantur, nunquam ex arbore pendentes colligere, & observare contigit; sed plures hujusmodi nuces comedii sine subsequeente vomitu aut alvi dejectione.

Fructus exoticus cinereus, cum lineis & tuberculis, duxis. J. B. tom. 1. lib. 3. p. 328. Fructus exoticus 1<sup>st</sup>. à Jacobo Plateau. Clus. exot. lib. 2. cap. 19. p. 45. Fructus oblongus cinereus durus tuberculatus exasperatus. C. B. pin. p. 406. Fructus oblongus tuberculatus 1<sup>st</sup>. seu cinereaceus. Jonst. Dendr. P. 102. Fructum hunc sepiissime collegi in Insulae Jamicae littus ejectum cum aliis matis recrementis.

## Fructus

Fructus elegantissimus. de Laet. lib. 17. cap. 4. p. 633. An. fructus exot. stramonis modo tuberculis obsitus. J. B. tom. 1. lib. 3. p. 327? Fructus exoticus 5<sup>th</sup>. Clus. exot. lib. 2. cap. 15. p. 36? Fructus ovalis ex fusco subrobens tuberculatis mucronatis obsitus. C. B. pin. p. 406? Fructus ovalis tuberculatus. Jonst. Dendr. p. 102? Cum priore.

Rosina, pallide lutea, odorata, gummi Elemi dicto, similis. Anime occidentalis. Mon. Clus. exot. p. 297. Raji hist. p. 1846. Park. p. 1670. Caspali. lib. 2. cap. 29. p. 68. Lugo. p. 1791. el anime. de Joseph Acosta lib. 4. cap. 29. An Gommier blanc. Dutertre. p. 160? Tabernaculo vel Taburonum. Laet. lib. 1. cap. 1. p. 2? Gummi pallidum aureumque & Anime perquam simile. Hernandez. p. 45? In Barbados & Jamica Infulis reperitur.

Refina pici similis inodora. Gum Colliman or Corriman of Robert Harcourt. Purchas lib. 6. cap. 16. p. 1276. Park. p. 1670. Pis. mantiss. aromat. p. 171. Montague. E Surinama in arborum corticibus excavatis copiolo Jamicae adfertur.

## Addenda &amp; propriis locis inferenda.

**V**Erbenia nodiflora incana Curassavica latifolia. Herm. par. Bat. pr. p. 383. Flukener. tab. 232. fig. 4. In Insula Jamica ad rivulorum ripas provenire obliteravi.

Equisetum majus aquaticum. J. B. tom. 3. lib. 36. p. 729. quoad. defct. Equisetum majus palustre. Park. p. 1200. Equisetum majus Ger. emac. p. 1113. Raji hist. p. 128. Equisetum palustre longioribus fetis. C. B. pin. p. 15. Equisetum 1<sup>st</sup>. Math. fig. maj. p. 1026. Lac. p. 403. Lugo. p. 1069. Hippuris major five equisetum majus. Dod. p. 73. Hippuris. Adv. P. 355. Equisetum majus cum asparagis novellis. Lob. obs. p. 461. Equisetum primo. Cist. Dur. p. 158. Equisetum 2<sup>nd</sup>. Tab. p. 590. Great water Horsetail. In palustribus Jamicae

Jamaica Insula crescit, unde à Jacobo Harlow adstributur.  
Miki ostendebat & communicavit doctissimum botanicum  
Dominus Sherardus.

*Opuntia* non spinosa minima caulescens, foliis pilosis  
strictissimis, è crenis foliorum fructum & florem profe-  
rent. An Nopal Koch-cuez-altoquiri: Henn. p. 392, &  
457? In Insula Jamaica nascitur, unde à Jacobo Har-  
low advepta fuit, & mihi à Dom. Sherard' continu-  
nitata.

*Apocyno* affine *Gelseminum* Indicum hederaceum fru-  
ticosum minus. E Jamaica Insula ad Dominum Sha-  
red' delata aqua mihi communicata fuit.

*Rhamnus* foliis brevibus minimis confertim nascentibus,  
spinis longis armata. Jacobus Harlow è Jamaica secum  
attulit, mihi communicata fuit à Domino Sherard.

### Emendanda

### Emendanda & Addenda.

Pag. 2. lin. 9. post muricatum add. Substantia lippidea  
fruticum corallii albi representans minutissimis punctis  
& porositibus secatis. Mich. Rup. Besler. Gaz.

Pag. eadem. lin. 30. post 224. add. Massa Coralloides al-  
bicans porosa maris fluctuationem egregie representans,  
Mich. Rup. Besler. gaz. Astroites undulatus & Stellatus Baf.  
Besler. fast. Lapis fungites cerebriformis. Raij hist. p. 1850.  
Pierre qui peut être calcinée de Rochef. tabl. p. 7.

Pag. eadem. lin. 36. post 68. add. Astroites Ind. Baf.  
Besler. fast.

Pag. 3. lin. 14. post 16. add. Basil. Besler. f. sc. Frutex  
marina major. Ej. ib. Mexicana Coralloides Terzag. p. 20.  
Coralloide. Legat. p. 132.

Pag. eadem. lin. 27. post 2. add. An Quercus marina  
Theophr. Baf. Besler. f. sc?

Pag. eadem lin. 39. post teretibus add. Pinus marina Raij  
hist. app. p. 1849.

Pag. 4. lin. 17. pro ejetam lege ejetam.

Pag. 6. lin. 32. post fig. add. An tarinum spongiae  
genus. Raij hist. p. 1850?

Pag. 8. lin. 21. post 148. add. Worm. mus. p. 138.

Pag. 15. lin. 38. post 35. add. Polypodium Monomotapa-  
pense lonchitidis foliis. Hort. Beaum. p. 35. An polypo-  
dium scolopendriae vel phyllitidis facie maximum, Surin-  
amense. Breyn. prod. 2. p. 85?

Pag. 16. lin. 2. post scolopendre. add. de Bouton. p. 45.  
Pag. eadem lin. 4. post 7. add. An Tsiangou Manghitis  
de Fliscourt. p. 139?

Pag. eadem lin. 39. post fructifero. add. Hippoglosso-  
fote cognata Surinamensis, foliis oleandri serratis, in cre-  
mum extremo flosculos peminitos sanguineos gerentibus;  
vel forte hemionitiidae affinis. Breyn. pr. 2. p. 57.

Pag. 19. lin. 20. post 183. add. An filix scandens per-  
pulchra Indica. Ejusd. prod. 2. p. 46?

Pag. 20; lin. 21. pro Maravaca lege Maravara.  
E e Pag. 23.

- Pag. 23. lin. 9. post 147. add. *Adiantum nigrum* ou  
capilli Veneris de Flacourt. p. 145.  
Pag. eadem lin. 36. pro *lonchitidis* lege *lonchitidis*.  
Pag. 24. lin. 30. post 255. add. Ind. or. part. 6. p. 83.  
Worm. muf. p. 150. Nieuhof. p. 86. Mirand. Sin. & Eur.  
p. 88.  
Pag. 25. post 142. add. de Flacourt. p. 114. de Marini  
p. 56. de Feynes p. 107, & 141.  
Pag. 26. lin. 15. post 169. add. An Ampembe de  
Flacourt. p. 118? Mengrelia Milium Terzag. p. 68?  
Pag. eadem lin. 20. pro *Castagneda* lege *Castagneda*.  
Pag. eadem lin. 24. post 14. add. *Guinea Corn*.  
Pag. 28. lin. 27. post 69. add. & 83. *Frumentum Tur-*  
*cicum Duran*. p. 68, & 112. *Mais Americorum*. Contant.  
p. 2. *Bled de Turquie* de Flacourt. p. 127. *Millet ou bled*  
de *Turquie* de Biet. p. 334. *Gros mil*, *Mais ou bled de*  
*Turquie* de Rochef. tabl. p. 48. *An Mill de Maire*. p. 80,  
84, 101, & 136?  
Pag. 30. lin. 13. post 179. add. *Scorch graft*.  
Pag. eadem lin. 28. post 338. add. *Gramen Serpentaria-*  
um *Zeylanicum* Breyn. pr. 2. p. 54?  
Pag. 31. lin. 9. post 94. add. de Botton. p. 82. de Biet.  
p. 336. de Marini. p. 58. de Feynes. p. 160, & 166. de  
Rochef. tabl. p. 58. *Canna Saccharina*. Nieuhof. p. 89.  
*Azucar de Esquemeling*. p. 58. *Earc de Flacourt*. p. 120.  
Pag. eadem lin. 15. post 75. add. & 82.  
Pag. 32. lin. 20. post 210. add. Mirand. Sin. & Europ.  
p. 936. *Arundo Saccharina*. Ejusd. p. 959.  
Pag. eadem lin. 37. post Brasil. add. *Roseaux de Botton*.  
p. 32?  
Pag. 34. lin. 14, 17, 22, 26, 28, 30, 33, & 34. pro *pan-*  
*nicula* lege *panicula*.  
Pag. 39. lin. 5. post 283. add. *Calceolar*. muf. p. 64.  
*Mexico Seeds of Med. Cur.*  
Pag. eadem lin. 34. post 97. add. *Kiki*. Mirand. Sin. &  
Eur. p. 894.  
Pag. 40. lin. 17. post 183. add. *Contant*. p. 1. *Dens sive Dende*  
*Arabum Calceolar*. muf. p. 588. *Dende* muf. Moſc. p. 269.  
*Pinhus de Brasil*. Worm. muf. p. 211. *noix medicinale*  
de Botton. p. 64. *Barbados Seeds of Med. Cur.*  
Pag. eadem lin. 26. post 97. add. tabl. p. 25.

Pag.

- Pag. eadem lin. 37. post 206. add. *Worm*. muf. p. 187.  
Pag. eadem lin. 40. post 418. add. *Contant*. p. 1.  
Pag. 41. lin. 8. post 604. add. *Contant*. p. 1?  
Pag. eadem lin. eadem post 99. add. muf. Moſc. p. 254?  
Pag. eadem lin. 15. post 369. add. *Ricinus Americanus*  
*laetescens*, *trilobato folio perennis flore nigricante* Hort.  
Beaum. p. 36.  
Pag. 42. lin. 19. post 89. add. de *Esquemeling*. p. 55.  
Pag. eadem lin. 27. post 265. add. de *Rochef*. tabl. p. 52.  
de Olivier Oexmelin. p. 74.  
Pag. eadem lin. 38. post ib. add. *Worm*. muf. p. 160.  
*Casali vel Yuca* *Contant*. p. 2. *Magnoc*. de Biet. p. 336.  
*Gucca*. muf. Moſc. p. 260.  
Pag. 44. lin. 21. post 75. add. *Ciribos* *Worm*. muf.  
p. 196. quoad defct. *Metaxuchitl*. Ejusd. p. 208. quoad fig.  
Pag. eadem lin. 37. post 124. add. *Atibuscula Brasiliensis*  
*piperis facie julifera*. Raji hisp. app. p. 1914.  
Pag. 45. lin. 19. post 231. add. *Metaxuchitl*. *Worm*.  
muf. p. 208. quoad defct. *Piper longum* *Brasilic*. Ejusd.  
p. 214.  
Pag. 46. lin. 19. post 259. add. *Ignisine* de Biet. p. 335.  
*Cumbares* de Flacourt. p. 115. *An Owihares* Ejusd. ib?  
racine noire de *Maire*. p. 99?  
Pag. 47. lin. 6. post 374. add. *Night Country Yam*.  
Pag. 50. lin. 25. post dispositis. add. *An Corchorus*  
*Americanus minor*, *carpini folio*, *siliqua angustissima*, ex  
lateribus ramulorum provenient. Breyn. pr. 2. p. 36?  
Pag. 51. lin. 6. post 99. add. de Botton. p. 80. Tabac.  
Ejusd. p. 129. *Tabaco de Esquemeling*. p. 52, & 57. *Ta-*  
*bacum feu* *nicotiana major latifolia* *Eylt*. *Petun ou tabaco*  
ou *nicotian* de Flacourt. p. 146.  
Pag. 52. lin. 3. post 178. add. de Biet. p. 336. de Ro-  
chef. tabl. p. 57. de Olivier Oexmelin. p. 76. de *Maire*  
p. 80.  
Pag. eadem lin. 11. post 610. add. Mirand. Sin. & Eur.  
p. 873.  
Pag. eadem lin. 23. post 251. add. *Swart*. part. 2. tab.  
23.  
Pag. 54. lin. 4. post *Amazones* add. de *Esquemeling*.  
p. 54. *Baratas Hilpanorum* *Swert*. part. 2. tab. 35. *Patales*  
de Botton. p. 47.

E e 2

Pag.

Pag. eadem lin. 10. post 23. add. de Biet. p. 334.  
Rochef. tabl. p. 48.

Pag. eadem lin. 35. post 166. add. de Flacourt. p. 116.

Pag. eadem lin. 43. post 117. add. Bates Ind. or. part. 6. p. 85.

Pag. 55. lin. 2. post angulofo add. An fructus 3<sup>rd</sup>. Simonis à Touar, five buenas noches Cluf. exot. lib. 2. cap. 18. p. 44<sup>o</sup> Ger. emac. p. 1553? Smilax aspera 3<sup>rd</sup>. seu Smilax aspera Indie occidentalis. C. B. pin. p. 296<sup>o</sup>? Buenas noches Hispan. Park. p. 174<sup>o</sup>? Convolvulus bona nox dñus flore candido grandi J. B. lib. 15. p. 165?

Pag. 56. lin. 18. post 342. add. Campanula cerulea heteroclita Swert.

Pag. 57. lin. 26. post 726. add. An convolvulus Americanus lanuginosus, altheæ folio, flore ceruleo pauc. Breyen. pr. 2. P. 35<sup>o</sup>

Pag. 59. lin. ult. post 165. add. de Flacourt. p. 142.

Pag. 60. lin. 31. post 433. add. Ind. or. part. 6. p. 83. Nieuhof. p. 83<sup>o</sup>. Zinziber flore albo à D. Steph. Swert. Sécavio de Flacourt. p. 126.

Pag. eadem lin. 41. post 121. add. de Feynes. p. 105. de Rochef. tabl. p. 60.

Pag. 61. lin. 41. post 213. add. Cardiomorum Brasiliense latifolium sylvestre pacò ferocia Brasiliensis Breyen. pr. 2. P. 107.

Pag. 62. lin. 23. post 615. add. an offrue de Flacourt. p. 116<sup>o</sup>? Choux poivres Dutertre. p. 98<sup>o</sup>

Pag. eadem lin. 35. post 166. add. de Bouton. p. 47. Sonzes de Flacourt. p. 117. Espece de Chou de Biet. p. 335.

Pag. 64. lin. 22. post 1. add. An Verbena Americana frutescens, tenuer foliæ & fuscæ, floribus ceruleo-purpuræ, centibus amplissimis Breyen. pr. 2. P. 102?

Pag. 65. lin. 13. pro pentapetaloidæ lege pentapetaloidæ.

Pag. 66. lin. 18. post 20. add. Autre sorte de feves de Biet. p. 335. an pois gros & plats blancs de Bouton. p. 51?

Pag. 67. lin. 15. post 111. An pois gros & plats rouges de Bouton. p. 51?

Pag. 68. lin. 21. post 365. Lens phaséloïdes maxima Indica, caffix foliis, femine maximo cordiformi. Breyen. pr. 2.

pr. 2. p. 63. Phaseoli novi orbis, five fibæ purgatricis latiflora varia longior J. B. tom. 2. lib. 17. p. 277. An fas. sima Indica major. Terzag. p. 68?

Pag. eadem lin. 32. post 124. add. Calceolar. mus. p. 607. Contant. p. 1. phaeolus nigritarum Ejusd. ib. Fafol di color cinericio. mus. Mosc. p. 264. An Fafol della Guinea Ej. ib? Fabæ lobæ carilaginei Cluf. Worm. p. 198? An Alia hisce affinis. Ejusd. ib? Fagioli massimi del Brasile Legati. p. 137 phaeolus Brasiliensis. Terzag. p. 67?

Pag. 69. lin. 8. post 67. add. Basil. Befler. fistic?

Pag. 70. lin. 14. post 230. add. Worm. mus. p. 215. Tiliachochil seu flos niger. Aracus Aromaticus Hernandez. p. 38. Balsami occidentalis vel Peruni fructus Calceolar. mus. p. 602. Banellas of med. Ind. la Banilla de Olivier Oexmelin. p. 70.

Pag. eadem lin. 29. post Alp. add. Worm. mus. p. 178. Voamenie de Flacourt. p. 130 phaeolus ruber abrus vocatus. Calceolar. mus. p. 585. Vicia Africana Ejusd. p. 586. Angola Seed the differ of Med. Ind. Vecchia Africana mus. Mosc. p. 264 Abro di Egitto. Ej. p. 270. Fagioli corallini d'Egitto. Legati. p. 138. Pifum Indicum five abrus. Terzag. p. 68. An phaeoli alteri magis exigui corralliorum figura Brasilienses. Ej. ib?

Pag. 71. lin. 30. post 67. add. Phaeolus Indicus hirsutus, flore luteo, filiqua angulta parva hispida. Breyen. prod. 2. p. 82.

Pag. 72. lin. 4. post longa. add. premiere forte de feves de Biet. p. 335.

Pag. eadem lin. 6. post albo add. An pois Anglois de Bouton. p. 50? feves blanches de Maire. p. 101?

Pag. eadem lin. 32. post 37. add. Worm. p. 207. Manobi Ejusd. p. 208. Manobis Indorum vel fructus sub terranascens Contant. p. 2. pistachis Indica fructus Bas. Bell. fistic. An Gernotte de Maire. p. 99?

Pag. 73. lin. 23. post 314. add. An Vaandzou de Flacourt. p. 118?

Pag. 74. lin. 16. post 530. add. Trifolium bituminosum odoratum & inodorum Eyst.

Pag. 77. lin. 22. post 46. add. Cuscuta Americana super arbores se diffundens; cuscuta trichodes lendiginoza arbores innescaens ex Terra Mariana D. Plukener. Raji hift. app. p. 1904.

Pag. 78. post 212. add. Nieuhof. p. 107. Mirand. Sin. & Europ. p. 997. de Rocheb. tabl. p. 50. part. 6. Ind. or. p. 84. de Bouton. p. 61. Calceolar. Mus. p. 612. de Flacourt. p. 119. de Biet. p. 335. Ananas de Feynes p. 101. Ananas five D'Annanas Mirand. Sin. & Eur. p. 1006. Nanna de Oexmeliën. p. 76. Ananas Indicum Basil. Befler. fift. Ananas fructus Indicus Orientalis de Bry. floril. Ananas fructus Indicus occidentalis. Swert. florileg. Ananas aliis Nana. Worm. p. 183.

Pag. 82. lin. 26. post 351. add. Chamæfyce Americana major floribus glomeratis, cynocrambes folio hirsuto. Breyen. pr. 2. p. 31.

Pag. eadem. lin. 32. post 15. add. Chamæfyce Americana major floribus glomeratis, cynocrambes folio glabro Breyen. prod. 2. p. 31.

Pag. 83. lin. 38. post 21. add. An leontopodium Creticum aliud. Clut. rar. pl. hist. lib. 5. p. 111?

Pag. 84. lin. 25. post 300. add. An flammula five Atragene Zeylanica sylvestri latifoliae similis. Breyen. pr. 2. p. 46?

Pag. eadem lin. 34. post 3. add. Amaranthus Mexicanus cum bacis rubris. Mich. Rup. Befler. Gaz.

Pag. 85. lin. 8. post 92. add. An Monophyllum Americanum circæ foliis & facie flore albo. Breyen. pr. 2. P. 74?

Pag. eadem lin. 26. post 25. add. Worm. mus. p. 158?

Pag. 86. lin. 1. dele. An Cuscuta Americana super arbores se diffundens : cuscuta trichodes lendiginosa arboribus innascens ex terra Mariana D. Plukener Raji hist. p. 1904?

Pag. eadem lin. 27. post ib. add. An Lycnis hirta minor flore variegato. Dodart. Mem?

Pag. 87. lin. 31. post 441. add. Pourpie de France de Flacourt. p. 126. & 145.

Pag. 88. lin. 16. post 387. add. de Bouton. p. 48. Tai-combelah de Flacourt. p. 126.

Pag. 90. lin. 29. post 183. add. Trifolium acetosum flore flavo. Eyst.

Pag. 94. lin. 4. post 340. add. Heliotropium Americanum minus glabrum folio angusto glauco. Breyen. prod. 2. p. 55.

Pag. eadem lin. 28. pro homini lege hormini.

Pag. 95.

Pag. 95. lin. 15. dele. P.

Pag. eadem lin. 17. post 470. add. Mahault de Bouton. p. 68. An Ampoufouchi de Flacourt. p. 144?

Pag. eadem lin. 20. pro polydicho lege polyrhizos.

Pag. 96. lin. 6. pro ribellii lege ribelli.

Pag. eadem lin. 35. post 224. add. an malva Curassavica carpini foliis latioribus Nehu Indigenis Hort. Besum. p. 19?

Pag. 98. lin. 5. post 7. add. An Alcea Americana, abutili vel populi nigrae foliis, longius mucronatis incanis flore luteo abutili. Breyen. prod. 2. p. 10?

Pag. eadem lin. 8. lege Indicum.

Pag. eadem lin. 15. post 90. add. Calceolar. mus. p. 520?

Pag. 99. lin. 1. post 136. add. Herbe qui porte le grain mutiques de Bouton. p. 57.

Pag. eadem lin. 28. post 508. add. an Souirafa de Flacourt. p. 131?

Pag. 100. lin. 16. post 923. add. Vejatave ou courge longue de Flacourt. p. 120.

Pag. 102. lin. 1. post 131. add. de Bouton. p. 49. Melons remplies d'une eau insipide. de Maire. p. 101. Voamanghe de Flacourt. p. 120.

Pag. 103. lin. 10. post 33. add. Balsamin. five Momordica Swert. part. 2. tab. 27.

Pag. 104. lin. 6. post 133. add. An espèce de Fleur de la pâliion. Ejudd. tabl. p. 117?

Pag. eadem lin. 19. post 86. add. Flos passionis altheæ folio lanuginoso longioris foridus flore decapitulo, filamentis ex albo & purpureo colore variegatis fructu vesiculari. Breyen. pr. 2. p. 49?

Pag. eadem lin. 34. post 84. add. An flos passionis trifido folio angusto, flore amplio decapitulo albo filamentis purpuro ceruleis. breyen. pr. 2. p. 47?

Pag. 105. lin. 1. post 73. add. An flos passionis trifido folio flor. minimo pentapetalo viridi, fructu minimo nigro molli Breyen. pr. 2. p. 47?

Pag. eadem lin. 7. post Floride add. la schine de Bouton p. 45. Radix chinæ o raiz de Quina de Esqueneling. p. 33. China occidentalis Worm. mus. p. 153.

Pag.

- Pag. eadem lin. 32. post 163. add. Worm. mus. p. 153.  
*Sina*. Nieuhof. p. 82. Mirand. Sin. & Eur. p. 83.  
 Pag. 108. lin. 32. post 182. add. *Solanum pomiferum Americanum* non *spinosum laetivo flore*. Raui hist. app. P. 187?  
 Pag. eadem lin. 39. post 2. add. Swert.  
 Pag. 110. lin. 3. post 325. add. Swert. part. 2. tab. 10.  
 Pag. eadem lin. 27. post 67. add. Eyst.  
 Pag. 111. lin. penult. post 111. add. piment de Biet.  
 P. 334.  
 Pag. 113. lin. 18. post 39. add. piment qui semble du corail de Biet. P. 334.  
 Pag. 115. lin. 23. post 132. add. autre sorte de lys. Ejusd. tabl. p. 112.  
 Pag. eadem lin. 31. post 133. add. P. 112.  
 Pag. 116. lin. 28. post 227. add. mus. Mosc. p. 289.  
 Pag. 117. lin. 1. post 684. add. Nieuhof. p. 84.  
 Pag. eadem lin. 26. post florileg. add. Swert. floril. tab. 31. fig. 3. *Aloe sempervivum maximum*. Ejul. ibi. fig. 4. *Caraguata brasiliensis* Worm. p. 193. quoad deser.  
 Pag. 118. lin. 18. post 228. add. Worm. mus. p. 205. *Caraguata brasiliensis* Ejusd. p. 193. quoad fig.  
 Pag. eadem lin. 36. post 58. add. *An. Anana de pite de Bouton*. P. 62. *Lafia de Flacourt*. P. 140?  
 Pag. 119. lin. 37. post guttato add. An troisième forte de lys. de Rochef. tabl. P. 112?  
 Pag. 120. lin. 19. pro Tserr. lege Feir.  
 Pag. eadem lin. 33. post 219. add. *Lazalaze de Flacourt*. P. 118.  
 Pag. 121. lin. 15. post 33. add. de Bry florileg. *Canna Indica* flore rubro Swert. part. 2. tab. 32.  
 Pag. 128. lin. 17. post 959. add. *Juniperwood*.  
 Pag. eadem lin. antepenult. post 91. add. tabl. P. 29.  
 Pag. eadem lin. ultima. post 208. add. de Biet. p. 338?  
 Pag. 129. lin. 12. post 12. add. *Mai-zanilla de Egueme*. Ling. P. 34.  
 Pag. eadem pro illinita lege illita, pro pericutetur lege percutetur.  
 Pag. 130. lin. 27. post 191. add. de Bouton. P. 93.  
 Pag. 131. lin. 30. dele An Araticu pana Marcgr. P. 94?  
 Pil. (ed. 1658.) P. 140? & 206? Red. elperientz. nat. p. 46?  
 exper. nat. p. 64?  
 Pag. 132.

Pag. 132. lin. 20. post 82. add. tabl. P. 22, & 55. de Argensola. p. 9. & 165.

Pag. 133. lin. 32. post 1761. add. Mirand. Sin. & Eur. P. 997. Terzag. P. 65. Basf. Befl. fisc. Calceolar. mus. p. 609. Worm. mus. p. 209, & 164. Voaniou de Flacourt. P. 127. palme qui produis une noix grosse apeu pres comme la teste d'un homme de Feynes. P. 114. Noce Indica mus. Mosc. p. 252. Noci d'India Legati. P. 134. Kokos. Nieuhof. p. 101. Nux Indica seu coccos & palmus elephantis Constant. P. 1.

Pag. 134. lin. 1. post 296. add. Basf. Befl. fisc.

Pag. eadem lin. 30. post 84. add. tabl. P. 29. mus. Mosc. p. 266. Cacaoyer de Olivier Oxmelin. P. 64.

Pag. 135. lin. 3. post 318. add. Calceolar. mus. p. 606. Worm. mus. p. 191.

Pag. eadem lin. 29. post 446. add. *Alno affinis Americana*, ligultri folio, fructu spicato rubro Breyn. pr. 2. p. 12. *An Manghala arbor Curassavica foliis falignis* Herm. par. Bat. pr. P. 351?

Pag. 137. lin. 30. post 35. add. de Rochef. p. 20?

Pag. 138. lin. 10. post 446. add. *Acer minus fructu articulari, salicis folio Brasiliannum*, five foliis & fructibus majoribus Breyn. pr. 2. p. 8.

Pag. 140. lin. 1. post 129. add. de Bouton. P. 51. *Comandaguira*. Marcgr. P. 62. an *Varvatte de Flacourt*. p. 118?

Pag. eadem. lin. 37. post verd. add. de Bouton. p. 84? de Rochef. p. 20?

Pag. eadem lin. 38. post 92. add. de Biet. P. 338?

Pag. 142. lin. 2. post 23. add. l'herbe dont on fait l'*Indigo de Flacourt*. P. 130. *Banghets Ejusd.* P. 132. *Sesban aliferum Indicum*, coronille foliis, vel *Indigo Indica*. Breyn. pr. 2. p. 21. *Anit. de Feynes*. P. 104. *Indigo de Esguemeeling*. P. 58.

Pag. 143. lin. 39. post 151. add. de Bouton. P. 67? An bois à eyvrer. de Oxmelin. P. 74? *Quinquina*. Ejusd. ib?

Pag. 144. lin. 15. post 99; add. *Molucco Nut* of med. cur. An *orbicularis fructus qui tornatus videtur*. Terzag. p. 68?

Pag. eadem lin. 51. post 40. add. *Lobus echinodes* è *Brasilia*. Basf. Befl. fisc. *Fructus exocidus Bonduch*. Calceolar. F f mus.

mus. p. 613. Bonduch. Indicum. Pong. Worm. p. 189. Cirioba Ejusd. p. 196. quoad. fig. Voortslac de Flacourt. p. 138. Crista pavonis glycyrrhizæ folio, minor, repens spinosissima, flore luteo spicata minimo, siliqua latissima echinata, femine rotundo cinereo, linea circularibus cincto major. Breyn. pr. 2. p. 38. An lobus membranaceus niger. Bas. Bell. fasc? Phaeolus echinatus. Contant. p. 1?

Pag. 145. lin. 34. post 95: add. Cassier de fleur jaune Ejusd. tabl. P. 25. Caffe de Feynes. p. 105. Cassia fistularis vel Egyptiæ siliqua mus Calceolar. P. 540. Orientalis Cassia Worm. p. 194. Cassia fistula vulgaris flore luteo Breyn. pr. 2. p. 26. Cassia lignea canna fistula de Esqueneling. P. 33.

Pag. 146. lin. 19. post 38. add. espece de caffé qui n'est pas plus longue que le doigt de Biet. P. 338?

Pag. eadem lin. 29. post 175. add. Caffe sauvage de Bouton. p. 84. Cassia Americana Worm. P. 194. Cassier de fleur violette de Rochef. P. 25.

Pag. 147. lin. 9. post 152. add. de Feynes. p. 16. Tamarindus Americana siliquis brevibus durioribus plerunque monococcis. Hort. Beaum. P. 39. Tamarindorum fructus Worm. mus. p. 214. Siliqua Thamarindorum. Contant. p. 1. Monte de Flacourt. P. 121.

Pag. 149. lin. 6: pro Malabarica lege Malabarica.

Pag. eadem lin. eadem post 31. add. Chamaecassia angustifolia Indica Ejusd. prod. 2. P. 29?

Pag. eadem lin. 23. post 333. add. Crista pavonis coronilla folio 1. five floribus spicatis amplissimis ex auro & coccineo variegatis siliqua pauci Breyn. pr. 2. p. 47.

Pag. eadem lin. 38. post 66. add. An Chamaecrista pavonis Americana mimosa foliis latioribus minor flore luteo parvæ. Ejusd. pr. 2. P. 29. vel. An Chamaecrista pavonis Americana mimosa foliis latioribus minor flore aureo ample. Ejusd. ib. Herba minora spuma feminibus quadratis. Raji. his. p. 983?

Pag. 150. lin. 32. post 108. add. de Bouton. p. 83. Semina ex India recente alata, malis, apparente colore tingencia. Calceolar. mus. p. 618. Achiot ab aliis Panamica Changuarica est Uruçu Marçr. p. 179. Achiot. mus. Mosc. p. 167.

Canella alba quam alii costum Arabicum vocant. Worm. F. 2

Pag. 151.

Pag. 152. lin. 4. post 867. add. Acacia fructus siliquifus. Worm. mus. p. 178.

Pag. eadem lin. 16. post 168. Vastchima Worm. mus. p. 216. quoad fig.

Pag. eadem lin. 39. post 98c. add. An Mimosæ Americana non spinosa, pinnis acacia latioribus inferne glaucis, flore albo Breyn. pr. 2. p. 73?

Pag. 153. lin. 5. post 3. add. Mimosæ arborescens Americana non spinosa, pinnis acacia latioribus inferne glaucis, flore albo Breyn. pr. 2. p. 73?

Pag. eadem lin. 17. post 98t. add. Mimosæ Americana pinnis acacia angustioribus sensu carentibus, siliquis longis angustis, femine quadrangulari Breyn. pr. 2. p. 72.

Pag. 155. lin. 12. post 396. add. de Oexmeli. P. 73. Thious de Flacourt. P. 122. Arbre qui pouffe quelques unes de leurs racines dans la mer, &c. de Rochef. tabl. p. 110.

Pag. 156. lin. 32. post 99. add. de Bouton. P. 80.

Pag. eadem lin. 33. post 147. add. de Rochef. tabl. p. 62.

Pag. 157. lin. 28. post 133. add. Bombycinus fructus. Worm. mus. p. 189. Gossipii fructus Contant. p. 2.

Pag. 158. lin. 6. post 726. add. de Marini. P. 58? de Feynes. p. 204?

Pag. eadem lin. 20. post 25. add. Mirand. Sin. & Eur. p. 88o? Arbor Gossypifera Nieskof. p. 86? Herba Gossypifera. Ej. ib?

Pag. 159. lin. 21. post 155. add. Fromagier de Rochef. tabl. p. 19.

Pag. 160. lin. 12. post 347. add. An Arbor Janifera ex insula Java Bas. Beller. fasc? Tomentum quoddam subtillissimum Kapoc vocatum Worm. p. 205? Gossipium alterum Contant. p. 2? Arbre d'une grosseur prodigieuse qui à ceci de Merveilleux, &c. de Rochef. tabl. p. 108? El ma-pou de Ekümeling. P. 33?

Pag. 161. lin. post 126. add. Swert. florileg. part. 2. tab. 43. fig. 4

Pag. eadem lin. 11. pro Janifolia lege litifolia.

Pag. 166. lin. 12. post 461. add. Calceolar. mus. p. 571. Canella alba quam alii costum Arabicum vocant. Worm. F. 2

mus.

mus. p. 176. *Caneila alba novi orbis*. Contant. p. 2. *Canella bianca* mus. Mosc. p. 280.  
 Pag. eadem lin. 31. post 98. add. tabl. p. 26. in Flimp. de Flacourt. P. 131?  
 Pag. 171. lin. 37. pro sylvestres lege sylvestres.  
 Pag. 172. lin. 18. post 368. add. An Izipo Duran. P. 105?  
*Vochis* de Flacourt. P. 128?  
 Pag. eadem lin. 32. post 4. add. An Cormier de Rochef. P. 77? *Cerifler*. Ejusd. tabl. P. 17?  
 Pag. 174. lin. 25. post 100. add. de Maire. p. 84.  
 Pag. eadem lin. 30. post 37. add. de Feynes. P. 26, 77, & 141.  
 Pag. 176. lin. 9. post def. add. palma vinum profes. res. Ind. or. part. 6. p. 84. *Palmier de Maire*. P. 102.  
 Pag. eadem lin. 30. post Oviedo add. *Palmiste de Bouton*. P. 47. de Rochef. tabl. P. 17. *Palmite de Flacourt*. P. 128. *Palmas daftyliferas y francesas de Esquemeling* p. 26.  
 Pag. eadem lin. 31. post 78. add. de Oexmelin. P. 71.  
 Pag. 177. lin. 25. post 81. add. Autre forte de palmiste Ejusd. tabl. P. 18? *palma à chapelet*, o para rofarlos de Esquemeling. P. 30?  
 Pag. 178. lin. 6. post 77. add. tabl. p. 19. & 55. de Oexmelin. P. 71. de Bouton. p. 65. *Hairi fructus* Contant. P. 1. *palma espinosa de Esquemeling*. p. 28. An *palma vinosa*. Ejusd. P. 29?  
 Pag. eadem lin. 38. post 81. add. tabl. p. 22. de Esquemeling. P. 26.  
 Pag. 179. lin. 5. post 266. add. an *palmistes de Bouton*. P. 32?  
 Pag. eadem lin. 15. post 1672. add. Worm. mus. P. 219. *Terrag.* p. 123. An *Rhaa de Flacourt*. P. 135? *Mafoutra ou Vea foute* Ejusd. P. 136? *Sangue di Drago*. mus. Mosc. P. 294.  
 Pag. 180. lin. 9. post 1529. add. *Mamains de Bouton*. P. 63. *An fructus reticulato corio*. Basil. Besler. fasc. espécie de *Albericos* de Esquemeling. P. 30? *Abricotier de Oexmelia*. P. 63?  
 Pag. 181. lin. 11. post 23. add. *Terzag.* p. 68. *Avelana Indica* *Calceolar*. mus. p. 499. Contant. P. 4. *Balsami fructus Peruvianus*. Ejusd. ib.

Pag. eadem lin. 18. post 101. dele *An Avellana Indica* extitum genus Math. fig. maj. P. 282? *Lugd.* p. 1767?  
 Pag. 182. lin. 10. post 78. add. *An prunes de jaunes d'œuf*. de Biet. P. 337?  
 Pag. eadem lin. 16. post 36. add. *Ycas de Esquemeling*. P. 34.  
 Pag. eadem lin. 32. post 75. add. tabl. P. 16. *prunes de Monbin*. de Biet. P. 337.  
 Pag. eadem lin. ult. post 124. add. de Esquemeling. P. 32. *Acajou de Bois de Bouton*. P. 65. *cedres de Rochef*. tabl. P. 21. *Acajou de Oexmelin*. P. 72.  
 Pag. 183. lin. 34 post sylvestris dele punctum.  
 Pag. 184. lin. 10. post 71. add. tabl. P. 15.  
 Pag. eadem lin. 37. post 597. add. Contant. P. 1.  
 Pag. 185. lin. 9. post 100. add. *Savonettes de Bouton*. p. 66. *globuli saponarii Worm*. mus. P. 203.  
 Pag. 186. lin. 4. post 27. add. *An Abelcofes de Esquemeling*. P. 35?  
 Pag. eadem lin. 19. post 63. add. *Worm*. mus. P. 170, & 177.  
 Pag. eadem lin. 24. post 203. add. de *Bouton*. P. 45. *Gujaci arbor Calceolar*. mus. p. 584, & 630. *Gujacum* Contant. P. 1, 2, & 3. *Terrag.* p. 124. *lignum sanctum & lignum sanctum album*. Ejusd. p. 137. *Gujacan* mus. Mosc. p. 262, & 293. *Lignum Gujacum* o *palo Santo de Esquemeling* P. 33.  
 Pag. 187. lin. 22. post 72. add. tabl. P. 15. *Worm*. mus. P. 192. Contant. P. 1. de Biet. P. 137.  
 Pag. eadem lin. 30. post 24. add. *Calceolar*. mus. p. 606. mus. Mosc. p. 258. *Basil*. *Basil*. *fasc*. *Acajous de Jardin*. de Bouton. P. 65.  
 Pag. 189. lin. 4. post 75. add. *An arbores in unam coalescentes Duran*. P. 92? *Millepieds de Rochef*. tabl. P. 25, & 147?  
 Pag. 191. lin. 16. post 130. add. de *Argensola*. p. 9.  
 Pag. eadem lin. 18. post 219. add. de Esquemeling. P. 56.  
 Pag. eadem lin. eadem post *Bananes* add. de Flacourt. p. 119. de Maire. P. 101.  
 Pag. eadem lin. 27. post 107. add. tabl. p. 49. de *Bouton*. P. 62. de Biet. P. 336. de Oexmelin. P. 63.

230 Catalogus Pläntarum

Pag. eadem lin. 38. post 352. add. Worm. p. 163. Contant. p. 1. Nieuhof. p. 107. Mirand. Sin. & Eur. p. 997. & 1009.

Pag. 192. lin. 30. post 84. add. *ficus Indica*. Ejusd. p. 83. Figuiers ayant la feuille envirou trois aulnes de long. de Feynes. p. 111.

Pag. 193. lin. 3. post 67. add. Figuiers de Bouton. p. 63. de Biet. p. 336. Figuier le moins de Feynes. p. 112. An Bacoves ou figuiers d'Inde de Rochef. tabl. p. 49? *Mula rubra*. Nieuhof. p. 91? Mirand. Sin. & Eur. p. 97?

Pag. 194. lin. 8. post 292. add. *An fucus Indica major*. Worm. muf. p. 148?

Pag. 196. lin. 2. post 1466. add. *Opuntia foliis longissimis triangularibus profunde canaliculatis & ad angulos folium spinisstellatis dispositis armatis*. Ejusd. hist. app. p. 1917.

Pag. 197. lin. 25. post 126. add. Add. *An cereus alter spinis crebrioribus horridus*. Raij hist. p. 1887? An ficoïdes seu *Americana spinosior & angulosior* Herman. Cat. p. 256? *Cereus erectus Curaçaviicus maximus fructu spinoso rubro*. Ejusd. par. Bat. pr. p. 321?

Pag. 198. lin. 6. post 24. add. Contant. p. 2.

Pag. 199. lin. 17. post 64. add. tabl. p. 13. Goujanes de Bouton. p. 63.

Pag. 200. lin. 22. post 31. add. *Goyavier*. Rochef. tabl. p. 13.

Pag. eadem lin. antepenult. post 182. add. *Goyavier sauvage*. de Rochef. tabl. p. 21.

Pag. 201. lin. 21. post 63. add. tabl. p. 13. de Bouton. p. 59.

Pag. eadem lin. 31. post 22. add. *Swert part. 2. tab. 40. f. 1.* *Malus punica flore simplici*. Eyst. Granatum. Worm. muf. p. 177. Malogranatum Mirand. Sin. & Eur. p. 1021. *Mala granata five punica*. Nieuhof. p. 103. Vos Romani de Flacourt. p. 124.

Pag. 202. lin. 9. post 1172. add. de Bouton. p. 63. pa-paye de Biet. p. 338. papayer. de Rochef. tabl. p. 14. de Oexmelin. p. 64.

Pag. 203. lin. antepenult. post 219. add. Legati. p. 137. Momin ou Mamijn. de Rochef. tabl. p. 14. Pommes de Mamin. de Biet. p. 137.

Pag.

Insulae Jamaicæ, &c.

231

Pag. 204. lin. 7. post 341. add. Worm. muf. p. 186.

Pag. eadem lin. 16. post Lichi. add. Mirand. Sin. & Eur. p. 1003? *Lichi Nieuhof*. p. 104?

Pag. eadem lin. penult. post pug. add. Worm. muf. p. 186. *Cachimens* de Bouton. p. 63.

Pag. 205. lin. 17. post 31. add. *An Guyanae fructus suamolitus forma trochi*: Bsf. Bsf. fuf?

Pag. eadem. lin. 29. post 64. add. Worm. muf. p. 187.

Pag. 206. lin. 16. post 45. add. *An las Caremitas de Esquemeling*. p. 30?

Pag. 207. lin. 27. post 1692. add. Arbre qui porte les Calebas de Bouton. p. 66. *Cohine fructus Contant*. p. 1. *Maracca fructus* Ej. ib. *Virginienfis Macoquer Terzag. p. 68*.

Pag. 208. lin. 19. post 9. add. de Maire. p. 34. de Marini. p. 57.

Pag. eadem lin. 25. post Citroniers add. de Oexmelin. p. 63. de Bouton. p. 59. *Rochef. tabl. p. 13. Vosafara de Flacourt. p. 125. Malum Citrum mirand. Sin. & Eur. p. 999. Cedras de Argensola. p. 165. de Esquemeling. p. 251.*

Pag. 209. lin. 6. post 1505. add. Eyst.

Pag. eadem lin. 29. post 801. add. de Marini. p. 57.

Pag. eadem lin. 36. post 15. add. de Argensola. p. 9. & 165. de Esquemeling. p. 25. *Citrom communis de Flacourt. p. 125. Limonia Mirand. Sin. & Eur. p. 1019.*

Pag. 210. lin. 7. post 174. add. de Bouton. p. 59.

Pag. eadem lin. 34. post 104. add. de Marini. p. 57. de Maire. p. 34.

Pag. 211. lin. 5. post 144. add. Mirand. Sin. & Eur. p. 1019. *Aurea mala Nieuhof*. p. 103. *Vosanga de Flacourt. p. 125. Naranjos de Argensola*. p. 9. & 165. de Esquemeling. p. 25.

Pag. eadem lin. eadem post 346. add. Swert. part. 2. tab. 40. fig. 2.

Pag. eadem lin. 11. post 24. add. Eyst.

Pag. eadem lin. 14. post 63. add. de Bouton. p. 59. Rochef. tabl. p. 13. de Oexmelin. p. 63.

Pag. eadem lin. 38. post 174. add. de Bouton. p. 59.

Pag. 212. lin. 9. post 1507. add. *Vosafecats de Flacourt. p. 125. Limas de Esquemeling*. p. 25.

Pag. eadem lin. 26. post 67. add. *Venu Nieuhof*. p. 102. *Venu Mirand. Sin. & Eur. p. 997.*

Pag.

Pag. 213. lin. 7. post 1147. add. lignum Campuccium.

Terzag. p. 137.

Pag. eadem lin. 19. post 688. add. An Cytiso quodammodo affinis arbor quadrifolia spinosa Americana, flore luteo odorato, filique plana membranacea, admodum comprensa per medium, planitierum secundum longitudinem (terra leguminosae in morem) fave aperiente. Breyn. Pt. 2.  
P. 40<sup>2</sup>

Pag. eadem lin. 29. post 649. add. Worm. mus. p. 171?

Brieselt. de Biet. p. 338? de Esquemeling. p. 33<sup>3</sup>

Pag. 214. lin. 24. post 1550. add. Comarum aut Baruce fructus peregrinus Clus. Contant. p. 1.

Pag. 215. lin. 6. post 102. add. An fructus exoticus frumentorum similis Baf. Bef. fas?

Pag. eadem lin. 12. post 39. add. Anima ex nova Hispania Calceolar. mus. p. 625. An Jeticacica Marcegr. p. 101? Jetacia Pis. (Ed. 1648) p. 60. Jetic-a-cica. Ejuid. (Ed. 1648.) p. 123? Balsamum animæ. Worm. mus. p. 224<sup>2</sup> Anime flavum vel luteum Contant. p. 3? Anime Indicum de Hernandez. p. 47? El arbol que destilla gomma Elemnisi de Esquemeling. p. 33? Thus Mexicanum. Terzag. p. 722?

## INDEX.

# INDEX.

A.

- Banga. 176.  
Abrahamo-remo 151.  
Abelcoles. 229.  
Abelmosch. 93.  
Aberas. 79.  
Abricotier. 228.  
Abrotoneoides planta faxea. 2.  
Abruini. 28.  
Abris. 70, 221.  
Abisi congener. &c. 73.  
Abuhania Arubum. 52.  
Abutilon ejusque species. 97.  
Abutilon Indicum flore luteo  
Breyn. 98.  
Abutilo affinis arbor, &c.  
97.  
Acacia ejusque species. 151,  
152. gloria, &c. 144. In-  
dica. 147. Americana non  
spinosa, &c. 152. America-  
na filicis longissimis, &c.  
153. non spinosa minor è  
Quaracao, &c. ib. herba.  
ib.  
Acacia fructus filicosus.  
227. quodammodo acce-  
dens, &c. 153.  
Acija. 182. Jonst. 188.  
Acajou. 187. de Oexmelin.

G g                                  jusque

# I N D E X.

jusque species. 21, 22. nigrum ramosum ejusque species. 22, 23. nigrum ou capilli Veneris. de Flac. 218. ramosum folis trapezis dentatis Plum. 21. ramosum radiatum. Ejusd. 22. Saxofum floridum. 14. seu polytrichum aureum ejusque species. 12, 13. Admirabilis, &c. 91. Ady. 176. *Aeschynomene* mitis, &c. ejusque species. 152, 153. Ages. 53. Agnacath. 185. Agnir. 142. Agouty-treva. 205. *Agrifolium* folio tenuiore, &c. 173. *Agrimonia* lappaceas, &c. 92. Aguacate. 185. Aguapam. 130. Aguape. 120. Aguara ciunha-acu. 94. Aguara quinha. ib. Aguara quiyia. 107. Aguaxima. 45. Ahate. 205. Ahvacuahuil. 185. Ajes de Ovied. 46. Airy. 177. Ajuratibira. 150. Aizoi aquatice facie exotica, &c. 79. Aizoi majoris ortu perfumatis, &c. 78. Alas. 46. Alberi altri che producevano un frutto simile al fico, &c. 188. di legno aloe. 137. nelle cime, &c. 159.

Albericoques. 229. *Alcea* ejusque species. 97, 98, 99. Americana abutili vel populi nigra foliis. 223. Indica orient. &c. 96. Malabarica, ib. Pharanambucana, &c. ib. *Alcyonium* ejusque species. 6, 7. Alegria. 59. *Alga* ejusque species. 5. aquatilis capillacea. 11. Algodon. 157. Alicunde. 159. Alisma Cord. 75. Alkekengi Virginense, &c. 110. Allaguey. 118. *Alleygator* *Pear-tree*. 186. *Alleygator* *Wood*. 137. Alloes of the Chingulayes. 46. All-spice. 162. Almonds of Cacao. 134. their Money. 135. *Alni* folio, &c. 128. fructu ejusque species. 135. *Alno Similis*, &c. 135. affinis Americana, &c. 225. *Alnus maritima*, &c. 135. *Aloe* ejusque species. 115, 116, 117, 118, 119, 224. *Alsiné* Americana, &c. 87. aquis innatans, &c. 74. *Alsinefolia* per terram sparsa, &c. 123. *Alsiní* affinis, &c. 87. *Althaea* ejusque species. 96, 97. *Abegia* villosa. 99. arborecens Americana, &c. 98. *Braziliana* humilis,

# I N D E X.

lis, &c. *Indica* *gossypii* folio, &c. 99. *Indica* parvo flore, &c. C. B. 98. *Alvacaçus*. 185. *Alypum*, &c. 124. *Amanita*. 8. *Amarantho* affinis *sizoides*, &c. 48. *Amaranthoides* ejusque species. ib. *Amarantina* *femine* & *facie Americana*, &c. 84. *Amarantus* ejusque species. 48, 49. *baccifer* *Indicus*, &c. 84. *Indicus spinosus*. 49. *Mexicanus*, &c. 222. *Ambaitinga*. 39. *Ambo-papaia*. 203. *Ambyaba*. 45. Ambel. 120. *Ambrosia*, &c. 38. *Amenduinas*. 72. *Ameni-jou*. 157. Ameri. 142. Amolago. 44. *Amomum*. 161. Plin. 168. *Amoniuoy*. 156. Amotes. 53. *Ampeimbe*. 218. *Ampou-Fouchi*. 223. *Anufa*. 191. *Amygdalus* *pecunaria*, &c. 134. *sexta*, &c. C. B. 135. *Anacardii* *alia* species. 187. *Anacardium* *occidentale*. ib. *Anagallis*, &c. 87. *Anagyris* *Indica*, &c. 139. *Anana* *chicariti*. 178. *Anana* *de pite*. 214. *Ananas*. 77, 222. *Anato*. 150. Anchic. 72. Anchove *Pear*. 179. Andimalleri. 91. Andira-Ibariba. 135. Andruchine. 87. Andryala minor. 122. Angelin. 135. Angull-alloes. 47. Anuris, &c. 101. Anuiba miri. 162. Anile. 141. Anil Guadalupensis. ib. *Anima ex nova Hispania*. 232. *Anime*, &c. 215, 232. Aninga-iba. 63. Aninga peri. 165. Anir. 141. Anit. 225. Anotto. 150. *Anona* ejusque species. 203, 204, 205, 206. *Anonis* ejusque species. 74, 75. *Anonyma* sc. Hernandez. 91. Antholithos convolvulaceus, &c. 55. Antirrhinum, &c. 59. Aparine, &c. 50. Aparines folio anomala, &c. ib. Aphiscorodon seu, &c. 205. Apichu. 54. Apocynum ejusque species. 89. Apocyno affine gelseminum, &c. 90, 216. Apperituriuers. 155. Apples Adams. 150. *Venenos*. 159. *very fair and red*. G 3

# INDEX.

- red, &c. ib. mancinell.  
 ib.  
 Aquire. 2.  
 Araboutan. 214.  
 Araca-gaucu. 200.  
 Araca-iba. ib.  
 Araca-miri. 201.  
 Arachidna, &c. 72. phaeo-  
     lodes, &c. 73.  
 Aracus aromaticus. 221.  
 Aracys, &c. 52. Indi-  
     cus sive Africanus. Park.  
 70.  
 Aranci. 211.  
 Arangia. ib.  
 Arantia. ib.  
 Arata coup. 203.  
 Araticu. ib.  
 Araticu-ape. 204.  
 Araticu-do mate. 205.  
 Araticu-pana. 205, 224.  
 Araticu-pumaria. 205.  
 Araticu-punhe. 204.  
 Arberi della grandezza di  
     pomari, &c. 229.  
 Arbol con que se sueldan las  
     quevladuras, &c. 195. que  
     destilla gomma elemnis.  
 232. de las cuentas del  
     Jabon. 184. de los Hica-  
     cos. 182. que echo liga  
     con que tonnan paxaros,  
     &c. 136. que en estas par-  
     tes tiene por charay. 152.  
 Arboles como granados, &c.  
 165.  
 Arbor admiranda 7<sup>a</sup>. seu fo-  
     raminuenta, &c. 160. ali-  
     pomifera. perimens. 129.  
 Americana malabarica sub-  
     rotundis foliis, &c. 164.

# INDEX.

- Americana morifolia, &c.  
 135. Americana refinola,  
 &c. 167. Americana fa-  
     licis folio, &c. 138. Ameri-  
     cana trifoliata, &c. 205.  
 Aphricana, &c. 179. Bra-  
     siliana folis salicis, &c.  
 156. Brasiliensis nucifera.  
 135. baccifera laurifolia  
     aromatica, &c. 167. bac-  
     cifera flore luteo, &c. 170.  
 baccifera ejusque species.  
 172. baccifera exotica 2<sup>a</sup>.  
 &c. 183. cuius cortices  
     cannabes usum prastant,  
 &c. 95. cuius folia vibi-  
     ces elevant, &c. 129. cu-  
     jus succus perimit. ib.  
     cotalli. 143. canorum five  
     navicularum, &c. 160. Chi-  
     apa fructum ferens, &c.  
 161. cuius cortex gingiber  
     emulatur. 166. crepitans.  
 185. 214. cucurbitifera e-  
     jusque species. 206, 207.  
 208. cucurbitifera fucus ni-  
     gitrarium. 202. cucurbitea.  
 206. dulcium pomorum  
     sed noxiiorum ferax. 119.  
 exotica spinosa foliis len-  
     tisci C.B. 144. & fructe  
     Americanus 3<sup>rd</sup>, &c. Jonft.  
 166. ex qua liquor manat  
     oleaceous, &c. 167. exotic  
     fructu dectylis simili. C.B.  
 176. Eubifera 1<sup>a</sup>, &c. Boni.  
 143. finium regundorum.  
 150. forte prunifera, &c.  
 184. foliis amplissimis, &c.  
 192. gummi fundens que-  
     pannos, &c. 128. Guiana.  
 Piratimine, &c. 213.  
 Gollipifera, &c. 227. in-  
     nominate venenata 2<sup>a</sup>, &c.  
 Jonft. 41. innominata ve-  
     nenata 3<sup>a</sup>. Ejusd. 143. ig-  
     nea. 154. in mare genita,  
 &c. 155. Jucaia. Jonft. 166.  
 Jamancensis densiori tili-  
     folio, &c. 170. Indica jug-  
     landi similis 1<sup>a</sup>, &c. C.B.  
 180. Indica juglandi simili-  
 1<sup>a</sup>, &c. 181. innomina-  
     ta Marcegr. lib. 3. cap. 9.  
 182. insula Tabaco, &c.  
 183. insula Matagnana  
 4<sup>a</sup>, &c. 188. Indica fructu  
     cucubitis forma, &c. 207.  
 Lauri foliis qualitate causti-  
 ca, &c. 181. lanigera, &c.  
 159. lanifera ex insula Ja-  
 va. 227. Mexiciana fructu  
     castanea, &c. 151.  
 moro major Gossypium  
     generans. 159. materie be-  
     ne olente, &c. 183. maxi-  
     ma forte prunifera, &c.  
 184. Mistece provincia,  
 &c. 184. matris nobilis  
 7<sup>a</sup> &c. 213. mali perfida  
     foliis ejusque species. 180.  
 Novicia. 129. offretifera. 156.  
 piprifera, &c. 44. pomifera  
     exotica 4<sup>a</sup>, &c. 185.  
 poma periens urinam, &c.  
 193. qua tenacissimum  
     vaccum fundit, &c. 136.  
 quam Barbata maximis fa-  
     ciunt, &c. 143. qua calli-  
     am sylvestrem producit.  
 146. quedam qua uvas  
     agrestes, &c. 183. qua-  
     estent.

- ciformis butyraceo fructu.  
 185. quedam peregrina,  
 &c. 213. qua fructus fert  
 admodum grandes, &c.  
 207. qua vel Brasiliensem  
 rubidine superat. 213. ro-  
 so odore. 137. racemoso  
 Brasiliana foliis malabati-  
 thi. 164. spinosa Indica  
 muricatis filicis. 144. Si-  
 liquosa Malabarica foliis  
 bifidis, &c. 150. silicofa  
 Brasiliensis, &c. 153. tri-  
 folia Indica 119. trinota-  
 ria, &c. 175. ulmos a-  
     quans, &c. 206. Venena-  
 ta 7<sup>a</sup>, &c. 63. Venenata  
 3<sup>a</sup>, &c. 43. Venenata 4<sup>a</sup>,  
 &c. 130. vasta & patula.  
 159.
- Arbore di S. Tomaso. 150.  
 grandissimo, &c. 159.  
 Arbores quibus versicolor est  
 materies. 155. ex quibus  
 vellera, &c. 159. quibus a-  
 dicula superfluitur. ib.  
 vastissime. ib. magna. 160.  
 processu fructus ferunt  
 instar prunorum, &c. 181.  
 in unum coalescentes. 229.  
 Arbori venenos, &c. 130.  
 Brasiliense affinis, &c. 214.  
 Arboris folium ex America.  
 180.
- Arbre à envoier les poissonts.  
 143. duquel la liqueur  
     etant forte est venin. 41.  
 d'esquine. 105. d'aloë. 116.  
     dont procede la glus, &c.  
 136. laiteux. ib. portant  
     fruit de la grosseur d'une  
     estent.

# INDEX.

- esteuf, &c. 129. porte laine. 159. portevin. 133.  
 qui à une amitié secrète avec le soleil, &c. 147  
 ayant les troncs en ovales. 159. de la grosseur de nos arbres à gian, &c. 175.  
 de gayac. 186. d'une grosseur prodigieuse. 227. lequel porte les feuilles semblables à nos figuiers. 202.  
 ou croissoit du poivre. 161.  
 ou les pigeons nichent, &c. 166. prope à faire des canots. 159. qui porte les fanvettes. 185. qui porte les calebasses, &c. 231. qui pousse quelques unes de leurs racines dans la mer, &c. 227.  
**Abrisseau coralline.** 41. portant le fruit ressemblant à nos neffles, &c. 129. qui porte des petites cerises. 173. trebeau ayant les feuilles approchantes à celles de laurier, &c. 129.  
**Arbutus Barbad.** amplexicaulis triphilla, &c. 111.  
 Coralloides. 2. spongiosa. 6. viscosa ziegae foliis, &c. 138.  
**Arilarum fluitans** pene nudum, &c. 45.  
**Arifolochia**, &c. 60.  
**Armeria**, &c. 86.  
**Arnoglossa**. 83.  
**Antoco.** 151.  
**Arrow Head.** 176.  
**Arrow Poyson.** 129.  
**Arrow Root.** 122.
- Artemisia ejusque species. 127.  
**Arum ejusque species.** 61, 62, 63. moscharum, &c. 45.  
**Arundinaceas pinnata**, &c. spinosa, &c. 196.  
**Arundo ejusque species** 31, 32, 33. Indica. 32. florida ib. Saccharina. 218.  
**Afscopo.** 166.  
**Afpalthus affinis**, &c. 150.  
**Afpalthus arboreus**, &c. 140.  
**Afparagus**, &c. 114, 115.  
**Aflitra**, &c. 150.  
 After ejusque species. 124.  
**Astroites Ind.** 217. Ispis. 2. undulatus & stellatus 217.  
**Afureos convolvulus**. 56.  
**Atamaram.** 205.  
**Athragene.** 84.  
**Atirata.** 178.  
**Atiragene.** 84. Zeylanica, &c. 212.  
**Atriplex sylvestris**, &c. 49, 50.  
**Atry-meer-alou.** 189.  
**Avanacos.** 39.  
**Avanas.** 222.  
**Avaramo-temo.** 152.  
**Avary.** 26.  
**Avellana Indica**, &c. 181, 228. Mexicana. 135. Pur-gatrix. 40. quadrifida. 41.  
**Avenca.** 21. minor Marogr. 20.  
**Avocada Pear-tree.** 186.  
**Avocortes.** 185.  
**Aurantia malus ejusque species.** 210, 211, 212.  
**Aurea mala.** 109, 231.  
**Auricula leporis ejusque species.** 92, 93.
- Auzuba.**

# INDEX.

- Auzuba.** 206.  
**Axi ejusque species.** 111, 112, 113, 114.  
**Axipatlis**, &c. 124.  
**Ayard.** 143.  
**Ayaw.** ib.  
**Aypi.** 43.  
**Ayti.** 177.  
**Azucar.** 218.  
**Azul.** 141.
- B.**
- Baccifera arbor calyculata ejusque species.** 165, 166, 167. fruticosa flore luteo pentapetaloide, &c. 170. Indica racemosa, &c. 163. Indica trifolia, &c. 170. racemosi fruticosi, &c. ib. trifolia racemosi, &c. ib.
- Bacobs.** 191, 192.  
**Bacoves.** 230.  
**Bajone.** 191.  
**Bala.** 192.  
**Balam-pilli.** 147.  
**Balancia.** 102.  
**Balaustis.** 201.  
**Balifiers grands.** 193.  
**Balifiers petits.** 121.  
**Balsami fructus**, &c. 181, 211, 228.  
**Balsamina altera Indica** repens, &c. 104. cucumerina, &c. 103. five mordica. 223.  
**Balsimo.** 167.  
**Balsam-tree.** 168.  
**Balsimum anime.** 232.  
**Bambagi.** 156.
- Bamia.** 98. *Egyptica*. ib. muschata. 99.  
**Banam.** 192.  
**Bananas.** 191.  
**Banghets.** 225.  
**Banillas.** 70, 221.  
**Bari-mareca.** 68.  
**Barbado Seeds.** 218.  
**Barbaco.** 143.  
**Barba-filvana.** 75, 76.  
*A Fruit much like Barberries,* &c. 112.  
**Barbato mosco arboreo.** 10.  
*Barbs of Trees of which they make Nets to be on.* 95.  
**Baruce.** 214, 232.  
**Baffill.** 65.  
**Baritas.** 53, 219. *Red.* 54.  
**Barates.** 220.  
**Barati affinis Inhame.** 47.  
**Batic.** 101.  
**Baume.** 167.  
**Baxane arbori similis**, &c. 211.  
**Bayqua.** 143.  
**Bays of Florida.** 162.  
**Bear great.** 66. *red spotted.* 67. *bark.* 68. *bark eye.* 69. *Sea.* 70. *Guinea.* 71. *Tree.* 143.  
**Bard Old man.** 77.  
**Bedengian.** 169.  
**Bets of Florida**, &c. 62.  
**Belingene.** 169.  
**Belingela.** ib.  
**Beli-thira.** 82.  
**Bella-donna.** 113.  
**Bell Pepper.** 114.  
**Belly-ach Med.** 103.  
**Belminicus.** 99.  
**Belutta-kaka-kodi.** 89.  
**Belutta.**

# INDEX.

- Bellutta-modela-manjen. 48.  
 Bellutta-modela-muccu, ib.  
 Ben-pafsi. 94.  
 Ben magnum. 40.  
 Berberis fructu arbor, &c.  
     ejusque species. 170.  
 Betonica coronaria, &c. 86.  
 Betula arbor Americana, &c.  
     167.  
 Betyx vel Betre. 44.  
 Bexugo del Peru. 84.  
 Bichy Thec. 154.  
 Bidens foliis tripartito divisis.  
     116.  
 Bihao. 179.  
 Biriba. 204.  
 Birch-tree. 167.  
 Bird Pepper. 112.  
 Biriba. 204.  
 Bixa. 150.  
 Bled Sarrazin. 26. de Tur-  
     quie. 218.  
 Bletti. 49.  
 Blitum ejusque species. 49.  
     atriplex dictum, &c.  
     Comm. 40. 4<sup>th</sup>. Trag.  
     ib.  
 Sea Blobber. 7.  
 Box-tree. 167.  
 Boa-finkling. 143.  
 Bobora. 101.  
 Bois commun l'ebene. 140. de  
     Canelle. 166. de fer. 137.  
     de Gayac. 186. d'Inde.  
     162. de Sandal. 137. de  
     fentre de roses. ib. epineux jaune. 138. epineux  
     premier. 139. jaune, &c.  
     128. verd. 140. à enyvrer.  
     225.  
 Boleti. 8.
- Bombax cotton. 157.  
 Bombax. ib.  
 Bombax. 158.  
 Bombicinum fructus. 227.  
 Bonanis. 190, 192.  
 Bonavista. 67.  
 Bonduch. 154, 225, 226.  
 Bouix. 129.  
 Br. inflores. 2.  
 Brasiliensis filiformis filique  
     varie intortis. 152.  
 Brasiliun Hispanorum. 213.  
 Brassica Brasiliana, &c. 62.  
     marina, &c. 57.  
 Brazileto. 213.  
 Bread made of Roots, &c. 43.  
 Bredos. 49.  
 Breiflett. 232.  
 Broad leaf Tree. 184.  
 Broom. 140.  
 Bryon. 10. quoddam in pa-  
     rietibus ac tegulis nascens.  
     12. thalassion. 5. Theophr.  
     ib.  
 Bryonia ejusque species. 106.  
 Bryonoides, &c. ib.  
 Buenas noches. 220.  
 Bugia. 129.  
 Bull-rush. 37.  
 Bully-tree. 206.  
 Bupleurum ejusque species.  
     92, 93.  
 Buprelitis. 92.  
 Button-tree. 135.  
 Buxi folio arbor ejusque spe-  
     cies. 171.
- C
- Aachira. 143.  
 Caacica. 82.  
 Caaghiyuyo.

# INDEX.

- Caaghiyuyo. 165.  
 Caguacuba. 184.  
 Caapeba. 85.  
 Caapomonga 3<sup>o</sup>. 73.  
 Caaponga 1<sup>o</sup>. 48.  
 Caha. 100.  
 Cabbage-Tree. 176.  
 Cabrita. 90.  
 Cabui-ibá. 167.  
 Cabureiba. ib.  
 Cabuy. 118.  
 Cacabiche. 53.  
 Cacahuatputli de Acatlan.  
     71.  
 Cacanquahuitl. 160.  
 Cacao. 134. affinis, &c. 135.  
 Cacaoyer. 225.  
 Cacau. 134.  
 Cacava-quahuitl. 134.  
 Cacavate. ib.  
 Cacau. 134.  
 Cachimas epineux 205. franc.  
     204. sauvage. 205.  
 Cachimens. 231.  
 Cahajaba. 196.  
 Cajan. 140.  
 Cajana. 82.  
 Indian Caille. 62.  
 Cajou. ib.  
 Cajous. 187.  
 Cajuri. 175.  
 Cajus. 187.  
 Cakile Serap. 81.  
 Calabasse. 207.  
 Colamus Indicus. 31. Peru-  
     vianus, &c. 196.  
 Calavances. 71, 72.  
 Calebasses si grandes, &c.  
     100.  
 Calibash. 207.  
 Callitrichon. 12.
- H h
- Camanbaya Brasil. 77.  
 Camapu. 110.  
 Camara ejusque species. 163.  
 Camarsinbay. 85.  
 Camru. 110.  
 Cambirev. 219.  
 Camolonga. 102.  
 Camores. 53.  
 Campania laura. 56.  
 Campanula caerulea. 220.  
 Campeche-wood. 213.  
 Candela Indica ejusque spe-  
     cies. 156.  
 Dumb Cane. 63.  
 Canes of which a Jaugarie was  
     made. 45.  
 Canefielder. 145.  
 Canella, &c. 166. alba novi  
     orbis. 227. biancha. 228.  
 Caninga. 166.  
 Cannabini aquatica. 116.  
 Cannabis species. 118.  
 Cannacorus. 124.  
 Cann fistola. 145, 216. fi-  
     fla salvaje. 145. faccha-  
     rina. 218. Indici flore ru-  
     bro. 224. Indici ejusque  
     species. 121, 122. d'ripas  
     fluminis Caurwo. &c. 63.  
 Cannas de la ysla Espanola.  
     32.  
 Cannes de sucre. 31. à miel,  
     ib.  
 Capecatinga. 35.  
 Capillaria. 33.  
 Capo-nadago. 113.  
 Capoquier. 159.  
 Capriaria. 90.  
 Capicum five piper Indi-  
     cum 11<sup>th</sup>. Tomates. 137.  
     five piper Indicum ejus-  
     que

# INDEX.

# INDEX.

- que species. 111, 112, 113, 114.  
 Capit. aure. 181. Monichi. 110.  
 Capupupa. 33.  
 Cara. 46.  
 Caraguata ejusque species. 116, 117, 118, 119, 224.  
 Carrinambi. 47.  
 Carrinaba. 178.  
 Carna ura. ib.  
 Carandas. 147.  
 Capucu. 8.  
 Caraui. 49.  
 Caravala. 119.  
 Cara-veela. 80.  
 Caramoras, &c. 173.  
 Cardamine. 80.  
 Cardamomum Brasilianum, &c. 220. Arab. ejusque species. 113. minus, &c. 61.  
 Cardones o Tunales. 193, 194, 195, 196.  
 Cardos. 193. altos. 196.  
 Caretti. 145.  
 Carduus Brasil. 79. chrysanthemus Peruvianus. 81. longissimus & acutissimus spinis armatus 177. pitaya fructum forens. 196. exoticus 3<sup>rd</sup>, &c. ib. Selenatus 5<sup>th</sup>, &c. ib. Mon. 197.  
 Caremitas. 231.  
 Cariibe. 111.  
 Carobiis similis Adv. 146.  
 Carow. 118.  
 Carriman. 215.  
 Carrizas. 32.  
 Caryoces. 176.  
 Caryophyllata. 99.  
 Caryophylus Barbatus, &c. 86. Spurius inodorus, &c. 136. aromaticus Americanus, &c. 161. folio & fructu rotundo. 162.  
 Caixa amargosa. 207.  
 Calhew. 188.  
 Calinda, wild. 41.  
 Calide ib.  
 Callana. 42.  
 Callathoe. 43.  
 Calli. vi. 219.  
 Calli fistula ejusque species. 145. foliacea. ib. Aegyptia, &c. 146. nigra. ib. purpurea. ib. Americana fasciata. ib. Brasiliiana. ib. forst. ib. Americana. 216. lignea Jamaicensis, &c. 166. lignea. 220. orientalis. 226.  
 Caffe. 220. sauvage. ib.  
 Coffier de fleur juane & violette. 226.  
 Castanea purgatrix. 41.  
 Cataparia major. 31.  
 Caterpillars. 49.  
 Catevala. 116.  
 Caticae. 18.  
 Cattugasturi. 99.  
 Cavara pulla. 33.  
 Caxabu. 197.  
 Cayemites. 206.  
 Caymito. ib.  
 Cayolizan. 163.  
 Cazabi. 42.  
 Ceceparlis Acclinensis. 71.  
 Cedar-tree. 183. bastard. 135.  
 Cedre. 128, 129, 229.  
 Cedri alba rubraque. ib.  
 Cedris

- Cedris affinis, &c. ib.  
 Cedrus. 183. Barbad. &c. ib.  
 Chiapa. ib. ingens. ib. in Hispania, &c. ib. spuria. 135. Theophr. 208.  
 Ceiba. 159.  
 Cecharramidea arbor, &c. 167.  
 Cenocinus. 192.  
 Centumnervia. 83.  
 Cerasi Americana, &c. 169. atque Jacotes. 181.  
 Ceraso affinis arbor, &c. ejusque species. 169.  
 Cerasus quoddam genus, &c. 182.  
 Cerasus Americana, &c. 172. Brasiliana. ib. Cariolivica. ib. Hispaniensibus non assimilis ib.  
 Ceratii five siliqua sylvestris. 142.  
 Ceratonia affinis arbor, &c. ejusque species. 153, 154.  
 Cerba. 159.  
 Cerebra Brasil. 156.  
 Cerebuna. ib.  
 Cero affinis, &c. 198.  
 Cereus ejusque species. 196, 197, 230.  
 Cerifex. 173.  
 Cerifer. 228.  
 Certe herbe che fanno pendeti à rami degli arbori, &c. 77.  
 Cerva major. 39.  
 Cevalchichiltic. 171.  
 Ceyba. 159.  
 Chagui. 187.  
 Chajuxambar. 146.  
 Clamacassia angustifolia, &c. 226.  
 Cedris
- Chamæcissus. 65.  
 Chamæctistus ejusque species. 87.  
 Chamelema. 65.  
 Chamæcrita pavonis ejusque species. 149, 150, 225.  
 Chimædrifolia, &c. 166.  
 Chamægenista. 140.  
 Chamælyce. 83. Americana major, &c. ejusque species 222.  
 Charancia. 103.  
 Charapat. 14.  
 Charapu sea arbor capitan. 185.  
 Chardon epineux. 196.  
 Chartaignes de mer. 68.  
 Chelidonium majus, &c. 82.  
 Chenopodium 1<sup>st</sup> Tab. 52.  
 Cherry-tree. 173. Balsam 169. clammy. ib. Barbados 173. Coulage. ib. black. 172. broad-leaved. 184.  
 Chiguiu. 187.  
 Chicalotl Hernandez. 82.  
 Chichicalourton. 127.  
 Chichiltic. 119.  
 Chitocapotes. 181.  
 Chicozin. 133.  
 Chile. 114.  
 Chilli. 60.  
 China. 105, 223. occidentalis. ib.  
 Espece de Chou. 220.  
 Maniere de Chou. 62.  
 Chou Caraibe. 61. poivre. 220.  
 Chovanna-mandaru. 150.  
 Choyne. 206.  
 Christophoriani Americ, &c. 164.  
 H h 2 Chry-

# INDEX.

- Chrysanthemum ejusque species.* 125, 126.  
*Chrysocome & heliochrysoſ,* &c. 125.  
*Chrysomela.* 209.  
*Chucua.* 117.  
*Cicer coccineum,* &c. 70.  
 Nigriratum. 73.  
*Cicerbita,* &c. 122.  
*Cici.* 39.  
*Cidras.* 231.  
*Cidromela.* 208.  
*Cidros.* ib.  
*Cierge.* 196.  
*Ciekuo.* 199.  
*Cinnamomum,* &c. 166.  
*Cinna.* 105.  
*Cinnamon of Porto Rico.* ib. *wild.* ib.  
*Ciotolara mosco arborea.* 9.  
*Cipres.* 128.  
*Cipressi alti.* ib.  
*Cioboia.* 219, 226.  
*Ciruelos en la provincia de Nicaragua.* 182.  
*Cisti folio arbor,* &c. 163.  
*Jedi arbor,* &c. ib.  
*Cisto similis.* ib.  
*Citrus ejusque species.* 86.  
 exoticus. 163.  
*Citwanagu.* 52.  
*Citharexylon arbor,* &c. 170.  
*Citra.* 183.  
*Citreæ.* ib.  
*Citreolus.* 161.  
*Citrium.* 268.  
*Citrijetæ.* ib. *ad eſpeſe.*  
 210. *petiſ.* 211.  
*Citrons.* 208. *communis.* 231.  
*Citullus,* &c. 161.  
*Citrum Cord.* 155.  
 211.
- Citrus arbor.* 208.  
*Wild Clarey.* 94.  
*Clematis* 1<sup>3</sup>. *five sylvestris latifolia C. B.* 84. *baccifera glabra & villosa,* &c. 85.  
*Myrsinites,* &c. 90. *quadrifolia,* &c. ib. *tetraphylla,* &c. ib. *quinquefolia,* &c. 104. *Indica,* &c. ib. *paſſiflora,* &c. ib. *paſſionalis,* &c. ib. *Indica flore minimo,* &c. 105. *pentaphylla,* &c. 111.
- Coapatis Aſphodelina.* 61.  
*Coccus.* 225.  
*Coccus.* 132. *radicum.* 195.  
*Cochars.* 131.  
*Gochenille.* 195.  
*Cochi.* 133.  
*Cochinella.* 194.  
*Cocosire.* 132.  
*Cocoſiſe.* 134.  
*Coconut tree.* ib.  
*Cocoons.* 68.  
*Cocos.* 132.  
*Cocoxylipt.* 82.  
*Cocculi Indi aromatiſi.* 161.  
*Copioba.* 52.  
*Cohayelli.* 127.  
*Cohine.* 231.  
*Cohoba.* 52.  
*Cohvayelli.* 127.  
*Cohyne.* 207.  
*Cokernut.* 132.  
*Colinil.* 143.  
*Colliman.* 215.  
*Colocafia.* 61. *hederacea fletilis ejusque species.* 63.  
*Colocynthis,* &c. 103.  
*Colorens Indica herbaſe,* &c. 132. *Indica humilis,* ib.
- Theophr.* 148. *Indica plateracarpus.* 149.

- Corchorus Americanus minor,* &c. 219.  
*Colutea affinis ejusque species.* 141, 142.  
*Colutea foliis anil.* 142.  
*Comarum.* 232.  
*Comolonga.* 102.  
*Commanda-guiras.* 225.  
*Commanda-miri.* 67, 72.  
*Commanda ouaſſou.* 66.  
*Conambahi five filix.* 23.  
*Conambahi miri adianti species.* 20.  
*Conambahi miri five adianti species prior.* Pil. 21.  
*Condari.* 70.  
*Conferva.* 11.  
*Connia.* 146.  
*Convolvulus ejusque species.* 53, 54, 55, 56, 57, 58.  
*Americanus lanuginosus,* &c. 220. *Brasiliana inhamo,* &c. 47. *Brasilianus,* &c. 85. *bona nox dictus.* 220.  
*Conyza ejusque species.* 123, 124. *palustris,* &c. 126.  
*Copallifera,* &c. 167.  
*Couquer-trees.* 132.  
*Cor Indum.* 116.  
*Coral arbor ejusque species.* 142, 143.  
*Arboſ Coral affinis,* &c. 144.  
*Lis de Coral.* 70.  
*Corallina ejusque species.* 3, 4.  
*Arbiflora Corallinae.* 41.  
*Corallium ejusque species.* 1, 2.  
*Coralloide.* 217. *Messicana.* 3.  
*Cerclio affinis,* &c. 50.
- Corchorus Americanus minor,* &c. 219.  
*Comier.* 228.  
*Corn.* 28. *Guinea.* 218.  
*Corona terra.* 65.  
*Corofol.* 204.  
*Cortex cinamomi saporem,* &c. 165. *aromaticus.* 166.  
*Winteranus.* ib.  
*Corydalis.* 75.  
*Cofculaw.* 43.  
*Costus Arabicus.* 227.  
*Cotnemſegiat.* 158.  
*Cotton.* 156.  
*Cotyledon aquatica.* 93.  
*Couhage.* 69. *Cherry.* 173.  
*Courge ſi grande,* &c. 100.  
*creufa.* 207. *longue.* 223.  
*Courque.* 188.  
*Coutfauwe.* 150.  
*Coyolli.* 133.  
*Cratoegomum Cord.* 47.  
*Cratae Sium.* 79.  
*Creticio,* &c. ib.  
*Water Cretes.* 80.  
*Cifta pavonis.* 149. *pavonis glycyrrhiza folio,* &c. 226.  
*Coronilla folio 1<sup>3</sup>,* &c. ib.  
*Crotalaria ejusque species.* 141.  
*Crotton.* 39.  
*Cumbu.* 99.  
*Cuciophera.* 133.  
*Cuculo.* 107.  
*Cucumber vulgo appellatus,* &c. 102.  
*Cucumis ejusque species.* 103.  
*flos passionis dictus,* &c. ejusque species. 104.  
*Cucurbita ejusque species.* 100, 101.  
*Cucur-*

# I N D E X.

- C**ucurbitifera arbor ejusque species. 206, 207, 208.  
**C**uhuraqua. 213.  
**C**ujete. 207.  
**C**uitlapalli. 167.  
**C**ulcas. 62.  
**C**ulihu. 49.  
**C**uli-tamara. 76.  
**C**uraca. 118.  
**C**uraqua. 213.  
**C**urcas. 40.  
**C**urrans Tre. 167.  
**C**urupicaiba. 136.  
**C**ururu-ipa. 111.  
**C**uscata inter maiorem & minorem media, &c. 85.  
 raphis arborum, &c. 77.  
**A**mericana super arboreo se diffundens, &c. 86, 221, & 222.  
**C**ustard Apple. 205.  
**C**ynara Indic. &c. 79.  
**C**ynocrambe, &c. 50.  
**C**ynophallophorus seu penis caninus, &c. 151.  
**C**yperus ejusque species. 35.  
 longus innotius 4<sup>o</sup>, C. B. 132.  
**C**ypero. 184.  
**C**ypelles. 118.  
**C**ytiso quondammodo affinis arbor, &c. 232.  
**C**ytisus ejusque species. 141.  
  
**D**.  
**D**Aburi. 150.  
**D**actylus. 175.  
**D**adus. 197.  
**D**amaspism. 75.  
**D**arach moris. 192.  
  
**E**.  
**E**arth-nuts. 73.  
**E**bano. 140.  
**E**ben. 98.  
**E**benas. 149.  
  
**E**bene.

# I N D E X.

- E**benus Jamaicensis arbuscula, &c. 140.  
**E**bony. ib.  
**E**captalis. 148.  
**E**chino melocactus. 198. in cereum spinosum transformatus. 197.  
**E**chooides parva alba amphibia Col. 95.  
**E**chiium pumilum album. C. B. ib.  
**E**latina. 65.  
**S**pang Elder. 45.  
**E**liconida. 159.  
**E**mbequia. 95.  
**E**mpebme. 26.  
**E**neque. 118.  
**E**quisetum fetidum, &c. 13.  
 majus aquaticum, &c. 215.  
**E**rica, &c. 139.  
**E**richroxylum Indicum minus spinosum, &c. 149.  
**E**rva babosa. 116. do bicho. 107. cidreira. 64. de Cobr. 82. do espion. 94.  
**E**ruca maritima, &c. 81.  
**E**ryngium, &c. 127.  
**C**ertain Espice, &c. de Thivet. 111.  
**E**scoice d'Inde, &c. 166.  
**E**spine. 105.  
**E**vedexylum Americanum folio magis mucronato, &c. 126. seu lignum odoratum, &c. ib.  
**E**vonymus, &c. 171.  
**E**vonymo affinis, &c. 186, 178.  
**E**upatoria conyzoides, &c. 124.  
**E**upatorium cannabinum unijapon. 46.  
  
**F**aba Ægyptia. 62. Brasiliiana. 66. Indica. 145.  
**I**ndica major. 221. inversa. 110. quadri latifolia, &c. Adv. 66. pueraria curcas. 40. plena candida. 66. lobii carillaginei. 221. nigra & rubra pro ponderibus. 71.  
**F**abarium genus quod Ægyptiis abius. 70.  
**F**agivoli massimi del Bräfle. 221. Corallini d'Egitto. ib.  
*See* Fann. 3.  
**F**en-yay-cu. 202.  
**F**ore. 218.  
**F**afol di color cinericcio. 221. della Guinea. ib.  
**F**afuoli rossi con l'occhio negro. 71.  
**F**ava Egittia. 62. larga bossa & rossa. ib.  
**F**ave roffe, &c. 67. bianche. ib. bianche simile à figi volte. 68.  
*See* Feather. 3.  
**F**edogolo. 94.  
**F**egoporum scandens ejusque ipsius. 46.  
  
**P**erres

# INDEX.

**F**eves de set'ans. 66. blanches fort plates, &c. ib. longues, plates, &c. ib. rouges, &c. 67. & phaséoles de Rochef. ib. d'Inde. 69. plus grosses roussettes, &c. ib. autre sorte de Biet. 220. première forte. 221. blanches de Maire. 221.

Feugiere de Lery. 24.

Fico del inferno. 81.

Ficoides seu ficus Indica, &c. ejusque species. 192, 196, 197, 198, 230.

**F**icus Indica, &c. ejusque species. 188, 189, 230. Indica cili folio, &c. 95. arbor Americana, &c. 189. arborefens Bengalenfis. ib. Americana latiori folio, &c. ib. Adami. 191. Indica que Muz. ib. Indica fructu racemoso, &c. 192. Indica herba. ib. Indica major, &c. 193. Indica seu opuntia ejusque species. ib. 194, 195. infernalis. 39. Sturnamensis. 45, 4<sup>a</sup>. seu ficuum specie, &c. 202. Nigritarum. ib. 5<sup>a</sup>. seu ficii similis, &c. ib. 9<sup>a</sup>, &c. 193. 11<sup>a</sup>, &c. 194. 12<sup>a</sup>, &c. 195. Indica major. 230.

Fiddle Wood. 170.

Figgs. 190. of the Indies. ib. Adams. ib.

Figtree. 188. hollow, bearing Figs, &c. 205.

Figo. 190.

Figuero d'Inferno. 38. Figues melees par gros bouquets. 191. de l'Amérique. 193.

Figuier d'au vient un huile propre à purger. 45. d'Inde. 188, 193, 230. Admirable. 188. ayant la feuille, &c. 230. de Bouton. 230. le moindre. ib.

Fil y agulla. 118.

Fili testimini glomus. ib. Ellicifolia seu polypodium tenuifolium, &c. 16.

Filix in pinnas tantum divisa, &c. ejusque species. 17, 18, 19. non ramosa, &c. ejusque species. 19, 20, 21, 22. ramosa ejusque species. 22, 23, 24. Africana maxima polypodi facie. Herm. 15. palustris aurea foliis lingua cervina. 16. exotica 9<sup>a</sup>, &c. 15. non ramosa icolopendrioides. 16. Scandens perpulchra Indica. 217.

Filum arboreum, &c. 118.

Fimp. 228.

Fingrigo. 137.

Finocchio. 92.

Fiftula pectoris. 75.

Flammula seu atragene Zeylanica, &c. 222.

Flax. 118.

Fleur de la passion. 104. de S. Martin. 149.

Especie de Fleur de la passion. 223.

Flori Cardinalis sive rapuntio affinis, &c. 59.

Flos.

# INDEX.

Flos noctis. 56. passionis ejusque species. 104, 223. canceri. 121. Indicus pavoninus, &c. 149. S. Thomas. 150. acidus. 162

Flour of the Must. 91. S. Jago. 149. fence of Barbados. ib. Four a Clock. 91.

Foeniculum aquaticum, &c. 75. vulgare, &c. 92.

Foenum graecum, &c. 71.

Foglio diramato. 9.

Folliculus echinatus. 151.

Fontinalis lucens majot. 46.

Forbefina, &c. 126.

Sorte de Fongere admirable. 21.

Fraxinella siliqueosa. 80.

Fromage d'Hollands. 159.

Fromagier. 227.

Fruitus 6<sup>a</sup>. Jac. Gar. Clus. 41. chologagus ib. suhertia nascens. 73. Peruanius amygdaloides. ib. peregrinus 5<sup>a</sup>.

Clus. exot. lib. 2. cap. 29. ib. peregrini nucleus ib. squamulosus pinus mucamentum, &c. 78. exoticus latus compresius, &c. 85. orbicularis levius, &c. ib. nerii figura. 120. Brasilensis mespilo similis. 130. orbicularis venosus novem venis distinctus, &c. ib. peregrinus orbicularis, &c. 131. Orbicularis fulcis netvijus distinctus 9<sup>a</sup>, &c. ib. Exoticus 2<sup>a</sup>. Jac. Plat. Clus. ib. Malo aurantium similis, &c. ib. omnino rotundus, &c. 144. peregrinus tanquam cornu ciborum. &c. ib. re-

tundus lavis quasi cotonat, &c. ib. peregrinus 6<sup>a</sup>. Clus. ib. rotundus & orbicularis 5<sup>a</sup>. C. B. ib. orbicularis levius flavus, &c. ib. peregrinus prior Clus. ib. piro limjis, &c. colore coccinea, &c. 150. tingen- gens Orellanae. 154. Gal-

anus Annotte, &c. ib. articulato corio confusa, 180. 1<sup>a</sup>. Garet. in 2<sup>a</sup>. tab.

Clus. ib. angulis donatus 5<sup>a</sup>, &c. ib. angulosus in gibbum extubernat, &c. ib. 2<sup>a</sup>. Clus. nat. in Grec. &c. 181. peregrinus 1<sup>a</sup>.

Ejusd. ib. oblongus tufca splendens, &c. ib. 16<sup>a</sup>. Garet. 154. pyriformis, &c. 185. pyrifloris 2<sup>a</sup>, &c. 194. exoticus ficii simili. 2<sup>a</sup>, &c. 202. 1<sup>a</sup>. Garth. Aratocou 203. angulis donatus 3<sup>a</sup>, &c. ib. minus cogniti in amque specie. 214, 215. exotics angulosus inaequalis, &c. 2<sup>a</sup>, &c. 216. Simon. & Tower. &c. 210. orbicularis qui tornarus videtur 215. exoticus Bonduch. ib. reticulato corio. 228. exoticus stramonii similis. 232

Fruit like green Apples burning. &c. 130. much like Barberries. 112. qui mange le fer. 78 comme pomme. &c. 129.

Frumentum Indicum, &c. 26.

Turcicum. 23, 218. Typhium. 18.

Frutes

11

# INDEX.

- Futex coralloides. 1. Marinus elegansissimus. 3. marinus reticulatus. ib. innominatus 2<sup>nd</sup>. Marcgr. lib. 2. cap. 15. 92. Indicus fructu è stylis apice egresso, &c. 97. America na pyri foliis, &c. 106. innominatus 2<sup>nd</sup>. Marcgr. lib. 2. cap. 13. 135. innominatus 5<sup>th</sup>. Marcgr. lib. 2. cap. 13. 138. innominatus ultimus Marcgr. lib. 2. cap. 15. 153. innominatus 5<sup>th</sup>. lib. 2. cap. 15. 173. sensibilis, &c. 152. baccifer Brasiliensis fructu racematis congredi. 165. qui Taratels vocatur Cunuraua. 213. pavoninus five crista pavonis. 149. Frutices è latice sylvestris clavis, &c. 163. qua tintetum ocellanam ferunt. 150. Fucus marinus ejusque species. 4, 5. capitaceo folio. 11. Fungus ejusque species. 8. lapideus ejusque species. 2. Fustick Trees or Wood. 128.
- G.
- G** Aburciba. 167.  
Gachima. 128.  
Gagney. 189.  
Galactoxylon seu arbor, &c. 136.  
Galega affinis, &c. 149.  
Gangila. 60.
- Garancia. 103.  
Garciano Indiano, &c. 155.  
Gavancos. 72.  
Garyophyllata herba Marcgr. 99.  
Garyophyllum Plinii. 161.  
Gayac. 186.  
Gelleminii tubi alterum genus Cef. 58.  
Gelsemium Americanum. ib. Indicum hederaceum. 90. Indicum rubrum. 91.  
Gengevo. 61.  
Gengibre. ib.  
Genitia, &c. 140.  
Genitiae affinis anonyma arbor, &c. 141.  
Genitella. ib.  
Gentianella flore ceruleo, &c. 52.  
Gentianella species Bont. ib.  
Gergelim. 59.  
Gernotte. 221.  
Ghandiroba. 85.  
Gingembre. 60.  
Ginger. ib. wild. ib.  
Girgilim. 60.  
Giuca. 42, 219.  
Giugiolena. 60.  
Guncio Olofsheno. 37. petroso Ang. 3.  
Gladiolus Indicus. 121.  
Glafto affinis. 142.  
Glastum five anit. ib.  
Glaucium. 109.  
Globuli faponiarum, &c. 185, 229.  
Glycyrrhiza Indica, &c. 71.  
Gnaphalium, &c. 125.  
Goan. 134.  
Golavaon. 120.
- Committer

# INDEX.

- Gommier blanc. 215.  
Gooffoot. 50.  
Gossypine Trees. 156.  
Gossipium ejusque species. 156, 157, 158, 159, 160, 227.  
Gottoni. 158.  
Goujanes. 230.  
Gourds. 100.  
Gouyaves. 199.  
Goyavier. ib. 200, 230.  
Goymon. 4.  
Gramen ejusque species. 19, 32, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37. aquaticum. 76. Serpentarium Zeylanicum. 219.  
Granados. 201.  
Granaet peeren. 199. prymen. 200.  
Granal. 116.  
Grano Turco. 28.  
Granum regium. 39. Indicum. 59.  
Grapes. 171, 183.  
Grape tree. 183.  
Grafts, of which is made cloathing. 119. Silk. ib. which they call Yerva. ib.  
Gratiola affinis, &c. 90.  
Gravances. 72.  
Grenade. 201.  
Grenadille. 104.  
Green-wiche. 193.  
Großularie fructu arbor, &c. ejusque species. 164, 165.  
Guaham. 203.  
Guajico viribus similis, &c. 118. occiduo similis arbor, &c. 138.  
Guajacum. 186, 229.  
Guajana. 198.
- H.
- H** Abalil Serap. 56.  
Hajos. 54.  
Hairi. 177, 228.  
Hallicacabum five Alkekengi Virginensis. 110. peregrinum. ib.  
Handin-lou. 189.

I i 2 Harundo

# I N D E X.

- Hamundo saccharina. 32.  
 Hattie radix. 43.  
 Havas purgativas. 214.  
 Hedera terreflris. 65.  
 Hedera foliis Guinensis, &c.  
   85.  
 Hedyotis ejusque species.  
   73, 74.  
 Arbol del Helecho. 22.  
 Helichrysum ejusque species.  
   125.  
 Helictites. 97.  
 Heliotropi flore frutex, &c.  
   173.  
 Heliotropium ejusque species.  
   93, 94, 95. *Curaçá-*  
*yitum*, &c. 85. Americanum  
   minus glabrum, &c.  
   222  
 Heliotine-cyathimelos. 57.  
 Hemionitidi affinis Americana  
   ejiphylanthos, &c. 16.  
   filix, &c. 18.  
 Hemisaitis ejusque species.  
   14, 15. *radix* trifolia.  
   Plum. 18.  
 Hemp like unto Steel-hemp.  
   119.  
 Henquen. 118.  
 Hepatica fontana, &c. 13.  
 Hepatodium aquatile. 126.  
 Herb dried which the Floridians use to smoke, &c. 51.  
   on Zocotora, like myrocom-pafiva, &c. 115. which they may make Tercall of.  
   119.  
 Herba fulla habens paonice  
   -maius. 43. S. Coce fami-  
   na. 52. venenata in insula  
   Bermudez. Lact. 69. qdte

- passim in Brasilia nascitur.  
 73. innominata five sco-  
   paria. Margr. 81. inno-  
   minata caule portulaceæ.  
 88. rotundo folio cui in  
   medio est pediculus, &c.  
 93. & arbor 132. Yvire  
   vocata C. B. 95. ferrato-  
   rum foliorum. 127. ave-  
   lenata per le freccie. 130.  
   è quia glustum, &c. 142.  
   innominata 12. Margr.  
 lib. i. cap. 10. 149. mi-  
   mota ejusque species. 152,  
 153. mimosa spuria. 226.  
 Caña Americana, &c. 153.  
 Gossipifera, &c. 227.  
 Herbe rendant la mer trou-  
   ble, &c. 4. préfue sem-  
   blable à nos genêvres, &c.  
 ib. tra verde & Gialla, &c.  
 ib. de la qual fanno gran  
   munition, &c. 52. qui a  
   une amitié secrète avec le  
   soleil, &c. 94. au Mufo.  
 99. aux fleches. 122. qui  
   porte le graine mousque,  
   &c. 223. don't on fait  
   l'Indigo. 225. sensible.  
   227.  
 Hernaria, &c. 59.  
 Herich racine blanche. 46.  
   jaune. 53. inter coquen-  
   dum aureum-indutus co-  
   lorem. 54.  
 Hiaci. 182.  
 Hiboucophou. 189.  
 Hibuelo. 206.  
 Hicacos. 182.  
 Hieracium ejusque species.  
   123. major. 122.

Higueras

# I N D E X.

- Higueras de infierno. 40. de *Hyoscyamus Peruvianus*. 52.  
   la India. 194.

- Higuero. 206, 207.  
 Hinduanes. 101.  
 Hippoglossia cognata Suria-  
   menis, &c. 217.  
 Hippomarathrum. 92.  
 Hippuris. 215.  
 Iluca five Mizmid. Her-  
   nand. 63;  
 Ilucca. 43.  
 Hoaxcan. 186.  
 Hobos. 181.  
 Hockalenah. 60.  
 Hog Daffor Tree. 167.  
 Hog weed. 91.  
 Holm. 173.  
 Hololiuchi. 55.  
 Holoschenos. 36.  
 Honig appell. 206.  
 Wild Hops. 65.  
 Horio. 181.  
 Hormino affinis &c. 65.  
 Horsetail. 215.  
 Houate. 152.  
 Hovos. 181.  
 Houx. 173.  
 Hoximo. 149.  
 Hoxocoquamoctl. 148.  
 Hucipochotl Huaxacensis. 41.  
 Huixiqua. 64.  
 Huizpactol de Quaxica. 41.  
 Humati. 59.  
 Humilis hedera. 65.  
 Humo con que se emborra-  
   chan. 52.  
 Hura. 214.  
 Hydropiper ejusque species.  
   47, 48. pseudo eupatorium  
   feminae Dod. 126.  
 Hyjucca. 42.

I.

- Cuentas del Jabón. 184.  
 Jaceo-catinga. 35.  
 Jacua-acanga. 94.  
 Jace. 102.  
 Jajama. 78.  
 Jalappa. 91.  
 Jamacaru ejusque species. 195,  
   196, 197.  
 Jamaica Red pease. 72. Pepper.  
   161. *W. Nutt.* 214.  
 Jaracatia. 195, 197.  
 Jarobi. 207.  
 Jaruma. 45.  
 Jasmin 154. Tree. ib. wild.  
   ib.  
 Jasminum ejusque species.  
   169. millefolii folio. 58.  
   Indicum alterum rubrum,  
   &c. ib. Indicum rubrum.  
   91. Mexicanum, &c. ib.  
   spinolum Americanum,  
   &c. 135. novum latifoli-  
   um. 154.  
 Ibariba. 135.  
 Ibametara. 182.  
 Iberis hupillor, &c. 80.  
 Ihamani. 72.  
 Ibiritangs. 172.  
 Jecorarij seu hepatica fonta-  
   na. 3.  
 Jeffamine Tree. 154.  
 Jetiscacea. 231.  
 Jetiscaca. 231.  
 Jetingauac. 184.  
 Igera mürri. 97.  
 Ignames. 46, 219.  
 Illicum

# INDEX.

- Ilicum ex crescens tertia, Jurepeba. 107.  
 &c. 9. Jurjullaine. 60.  
 Inajaguacu. 133. Jurumu. 101.  
 Inajaguacuba. 134. Juray. 147.  
 Inani. 47. Ixus. 168.  
 Indiamas. ib. Izipo. 228.  
 Indian Arrow-root. 122. Iztecpatli, de Tepexic. 149.  
 Indicus melo. 101.  
 Indigo. 141, 225. wild. 142.  
 Indorum ferruminatrix. 195.  
 Inecou. 143.  
 Inga. 153.  
 Inhamie. 46, 54.  
 Inimboy. 144.  
 Inota Indien. 110.  
 Jobi. 181.  
 Espece de Jone. &c. 35.  
 Ionic de fentepr. ib.  
 Iraiba. 26.  
 Iris latifolia tuberosa ginge-  
 ber difta, &c. 61.  
 Iron Wood. 137, 170.  
 Matis Indica foliis rostriflari-  
 ni, &c. 142.  
 Ifieru valli panna. 19.  
 Ifopyrum. 110.  
 Hora murri. 97.  
 Itubu. 127.  
 Ius. 108.  
 Juabeba. ib.  
 Jucca. 47. Americana fili-  
 mentosa. 119.  
 Jucubib. 42.  
 Juglandi affinis, &c. 159.  
 Juglandis foliis fructicola fili-  
 quosa, &c. 153.  
 Juncus ejusque species. 36,  
 37.  
 Juniper wood. 224.  
 Juniperus, &c. 128.  
 Jupicanga. 105.
- K.
- K Ada-kandel. 156.  
 Kadanku. 116.  
 Kagiu. 187.  
 Kaku valli. 69.  
 Kali, &c. 50.  
 Kanil-kandel. 156.  
 Kapa-mava. 188.  
 Kapa-tsiakka. 79.  
 Kapoc. 227.  
 Kappa-kelengu. 46.  
 Karata. 117.  
 Karata a fruit. 118.  
 Karaouta. ib.  
 Kara-tsilia. 88.  
 Karit kandel. 156.  
 Karinta-kali. 115.  
 Katfi-kelengu. 46.  
 Katu-bal. 121.  
 Katu-karu-willi. 137.  
 Katu-paeru. 70.  
 Katu-tiecti-pu. 38.  
 Katu-uren. 96.  
 Kavas purgativas. 40.  
 Kayan. 139.  
 Kayeboka. 120.  
 Keini, &c. 79.  
 Kellette. 183.  
 Kerbita. 118.  
 Kerva. 39.  
 Ketefnur. 150.  
 Klagiu. 187.
- Kiki.

# INDEX.

- Kiki. 218.  
 Kocus. 134.  
 Kokos. 225.  
 Konni. 71.  
 Kotton. 158, 168.  
 Kouda-pullu. 33.
- L.
- Abrufca Virginiana. 172.  
 per arbores serpens.  
 171.  
 Laburnum, &c. 139.  
 Laetula marina. 6.  
 Laffa. 224.  
 Lagetto. 137.  
 Lana che colgono da certi  
 arbori. 159.  
 Langas. 121.  
 Lanifera arbor peregrina. 157.  
 Lanigena arbor spinosa. 159.  
 Lapis astroites. 2. fungites  
 cerebriformis. 217.  
 Lappula Bermudensis, &c.  
 92.  
 Letaniar. 178.  
 Lathyris major. 39.  
 Laureles. 162.  
 Laureola, &c. 163.  
 Laurier aromatique. 162.  
 Laurifolia arbor ejusque spe-  
 cies. 136, 137. Americana  
 pomis capitidis magnitudine.  
 207.  
 Lauro affinis arbor ejusque  
 species. 137.  
 Lauro-cerasi foliis filiformia  
 fruticosa. 153.  
 Laurus ejusque species. 136.  
 Lazlaze. 224.  
 Legno aloë. 137. aromatico.  
 166.
- Legumen trifolium sub terra,  
 &c. 73.  
 Lemma Theophr. 11.  
 Lemons. 209.  
 Lens lacustris. 11. palustris.  
 10. phaeolooides maxima,  
 &c. 220.  
 Lenticula palustris ejusque  
 species. 10, 11. marina e-  
 jusque species. 4, 5.  
 Leontopodium Creticum a-  
 liud. 222.  
 Lepidium, &c. 79.  
 Letterhout. 213.  
 Leucolum, &c. 79.  
 Leucoxylum arbor, &c. 154.  
 Lichen. 13. arborum. 10. Di-  
 oscoridis majus. 13. ma-  
 rinus. 5.  
 Lichi. 231.  
 Lici. 204.  
 Licondo. 159.  
 Lienes qui portent les cha-  
 taignes de mer. 68.  
 Ligna exotica eorumque spe-  
 cies. 213.  
 Lignum flavum, &c. 128.  
 buxi colorem imitans. 129.  
 quod aloes esse dicunt. 136.  
 vitæ. 186. scandit. ib.  
 229. Indicum. 186. benedi-  
 ctum. 187. Gujacum. 229.  
 Campuccium. 232. rotund.  
 137. ebeni, &c. 140. aro-  
 maticum. 166.  
 Lilia candida. 115. rubra. ib.  
 Lilianocirrus Polyanthus,  
 &c. ib.  
 Lilium Americanum puniceo  
 flore, &c. ib.  
 White Lilly. ib. red. ib. water.  
 120.
- Limus.

# I N D E X.

- Limas. 231, 231.  
 Lime. 208, 211. *Trec.* ib.  
 Limera, &c. 212.  
 Limo. 209. aquatica è novo  
     Belgio Læt. 10<sup>1</sup>.  
 Limon pusillus Calaber, &c.  
     212.  
 Limonis. 231. pusilla, &c.  
     212. malus Americana anti-  
         tidotalis. ib. succulenta.  
     ib.  
 Limonio Ang. 75.  
 Limonis quoddam genus in  
     Hispania, &c. 212.  
 Limon en sylvestrium arbor,  
     &c. ib.  
 Linaria, &c. 59.  
 Lingua cervina longo lato,  
     &c. 14.  
 Lino aquarico. 11.  
 Lini species. 118.  
*Wild Liquorice* 71, 81.  
 Lithophyton marinum. 3.  
 Lithopermum arundinace-  
     um, &c. 121.  
 Lobus cartilagineus. 69. pe-  
     regrinus, &c; ib. cortice car-  
         tilagineo, &c; ib. ob-  
         longus aromaticus, &c; 70.  
         aromaticus subfuscus. ib.  
     3<sup>rd</sup>. seu cicer nigrarium.  
     73. echinatus ejusque spe-  
         cies. 144. aliis exoticis,  
     &c; ib. echinodes è Brasi-  
         lia, &c. 225. membraceus  
         niger Bell. 226.  
*Bastard Locust Tree.* 165.  
 Logwood. 213, 214.  
 Lonchitidi affinis arbor, &c.  
     16.  
 Lonchitis ejusque species. 15.  
     16.
- M:
- M** Acanillo. 129.  
     Macaw. 178.  
     Macoquer. 207, 231.  
     Macounia.

# I N D E X.

- Long Pepper. 44.  
 Lotti Africanae similis, &c.  
     138. arboris folio arbor  
         ejusque species. 162, 163.  
 Loto pentaphyllo filigroso  
     villoso similis anonis, &c.  
     74.  
 Lotus. 153. *Egyptiacæ*. 62.  
     *Egyptia* Alp. Clus. 120.  
     Lubie endigi. 98.  
 Lucum. 26.  
 Lumyen. 205.  
 Lunaria ejusque species. 14.  
 Lupino Arabico. 80.  
 Lupinus 5<sup>th</sup> seu peregrinus  
     pentaphyllus. ib. *Egypti-*  
     *tus*. ib.  
 Lynchis, &c. 86. hirta mi-  
     nor, &c. 222.  
 Lycium ejusque species. 171.  
     mæjus Americanum jasmini-  
         floræ, &c. 135. Fin-  
         grigo diffusum. 137.  
 Lycopericum. 109.  
 Lys blanches. 115. rouges. ib.  
     des Antilles. ib. autre sorte  
     de Rocheff. 224. troisième  
     sorte Ej. ib.  
 Lysimachia lutes non pappo-  
     sa ejusque species. 85. In-  
     dica salicis oblongo folio,  
     &c. 48. cœrulea galericu-  
     lata, &c. 66.  
 Lysimachia purpurea affinis,  
     &c. 90.
- M:
- Macounia. 68.  
 Macow. 177.  
 Mad Apples. 109.  
 Madera rallada. 43.  
 Maderam pulli. 147.  
 Mafoutra. 228.  
 Maguei. 117. prunorum. 118.  
 Magney. 117.  
 Mahau & Mahault. 95, 223.  
 Mahiz. 26.  
 Mahot. 95.  
 Maiz. 27, 218.  
 Maiuum torridum & cali-  
     dum. 163.  
 Maix. 27.  
 Mala Guianensis. 79. *Aethio-*  
     *pica parva*. 109. *infusa*. 180.  
     *infusa rotundiora*. 109. gra-  
         nata, &c. 230. *Nerantia*,  
         229.  
 Malocciiflos. 65.  
 Malacka pels. 199.  
 Mala polanda. 191.  
 Mali folio arbor ejusque spe-  
     cies. 139, 170. *pericæ* fo-  
         liis ejusque species. 180.  
 Mallam-Toddali. 163.  
 Mallam Tsulli. 73.  
 Malnommea. 82.  
 Malogramatum. 230.  
 Malo punicea affinis arbor  
     ejusque species. 198, 199,  
     200. arantio similis exoti-  
     ca, &c. 199.  
 Malva ejusque species. 95, 96,  
     97. *Curaßavica*, *carpini* fo-  
         liis, &c. 223.  
 Malorum Americanorum ge-  
     nus 2<sup>nd</sup>, &c. 187. 3<sup>rd</sup>, &c.  
     182. 4<sup>th</sup>, &c. 193.  
 Malum Persicum. 209. Af-  
     ficiacum ib. *Hespericum*.
- K
- ib. *Citrium*. 231. *punicum*  
     Indicum, &c. 199.  
 Malus Persica ejusque species.  
     179, 180. *puncta* ejusque  
         species. 201, 230. *limonia*,  
         210. *arantia* ejusque spe-  
         cies. 210, 211, 212. ana-  
         rantia. 211. *limonia* 9<sup>th</sup>,  
         &c. 212. *limonia Sylve-*  
         stris, &c. ib. *limonia* 4<sup>th</sup>,  
         ib. *citræ*. 208.  
 Mamains. 228.  
 Mamea. 179.  
 Mamce. ib.  
*Bastard Mamee*. 180.  
 Mamee spota. 181.  
 Mamci. ib.  
 Mamey. ib.  
 Mamou ou momin. 230.  
 Mimoera ejusque species. 201,  
     203.  
 Mancana ponconosa. 129.  
 Mancanillo. ib.  
 Mancanillos de las avellanas,  
     &c. 40.  
 Mancenillier. 129.  
 Mancinel *apple*. 130.  
 Mancut. 212.  
 Mandeoca, mandepore. 43.  
 Mandeoide. ib.  
 Mandeoch-parpie. ib.  
 Mandeoch-pobric. ib.  
 Mandioba. 42.  
 Mandorli per moneta. 134.  
 Mandovy. 72.  
 Mandues. 73.  
 Mangara. 47.  
 Mar gora petna. 63.  
 Mangaratiba. 60.  
 Manghala arbor, &c. 225.  
 Manglares. 155.
- Mangla

# INDEX.

- Mangle ejusque species. 155,  
156.  
Mangrove Trees. 95, 155.  
*Grope-tree.* 183.  
Mangue ejusque species. ib.  
156.  
Mangurie. 118.  
Mani. 72.  
Manju blanco. 205.  
Manicup. 42.  
Manihot. 41.  
Maniba. 42, 43.  
Manobi. 72, 221.  
Manpirito. 27.  
Manfamilias. 130.  
Mantionell. 129.  
Manzanilla. 224.  
Mapou. 227.  
Maraca. 207, 231.  
Marathrum. 92.  
Maraviglia di spagna. 91.  
Marinzenos. 109.  
Maricus. 37.  
Marubium Marcgr. 66.  
Masanga. 26.  
Mafembala. 25.  
Maffia coralloides albicans,  
&c. 225.  
Maffinilia, &c. 131.  
Mafice. 167.  
Mafick Tree. 180.  
Matapasto. 148.  
Matricarie Achoavan dicta  
similis, &c. 127.  
Matzalli. 78.  
Maucaw Tree. 150.  
Maurogans. 101.  
Mawandres. 54.  
Mays. 26.  
Mazza di Congo. 26. Man-  
proto. 27.
- Mecaptalis Acatilimensis. 55.  
Mecaptali Mecatlanensi ad-  
modum similis, &c. 56.  
Mexaxochitl. 45, 219.  
Mochocoan. 55.  
Medica malus. 168.  
Meeru. 121.  
Meglia. 26.  
Melanomma & melanoxylon,  
&c. 135.  
Melanzane. 108.  
Melica. 25.  
Meliſſe species agrestis. 64.  
Meloacafios. 198.  
Melandruus, &c. ib.  
Melongena. 108.  
Melo aquaticus, &c. 101.  
Indus. 102.  
Meloni Indico accedens, &c.  
ib.  
Melo-pepo. 102.  
Melons gros à merveille, &c.  
101. d'eau. ib. water. ib.  
de Siam. 102. remplie  
d'une eau insipide. 123.  
Melt. 117.  
Membra. 160.  
Mengrelia milium. 218.  
Menastrum, &c. 64.  
Mespilo similis, &c. 131.  
Mespili quarum fructus no-  
strates mole superant. 206.  
Mespilos folio laurino, &c.  
ib.  
Mefiaminus. 184.  
Metl. 117. lenifimum. 119.  
Mexicana coralloides. 217.  
Mexico Seeds. 218.  
Mexocotl. 118.  
Misgro dell Egitto. 60.  
Miel nomme avati. 18.

Miglio

- Miglio Indico. 26. grosso  
come pefelli. 27.  
Mignol. 176.  
Mil. 26, 218.  
Milium ejusque species. 25,  
26. Indicum. 25.  
Milk-wood. 136.  
Great Mill. 28.  
Millefolium aquaticum, &c.  
75.  
Millepieds. 229.  
Millet ou bled de Turquie.  
152.  
Miltomarne. 109.  
Mimosa ejusque species. 152,  
153. non spinosa major  
Zeylanica. 74. Americana  
major pinnis acacia. &c.  
227. arborefascia Ameri-  
cana non spinosa, &c. ib.  
Mippi. 195.  
Mirabilis Peru, &c. 91.  
Mirabolani. 181.  
Mizmaith. 63.  
Mizquit Michuacanensis.  
151. Tzintzequam. ib.  
Mocaxix. 160.  
Moc toe. 110.  
Molego-mazam. 170.  
Molucco Nutz. 225.  
Monmin ou Corotol. 204. le  
plus petit. 205. or Tiddy-  
tree. 178.  
Monordica. 103.  
Monazzamal. 149.  
Monophyllum Americanum,  
&c. 222.  
Montagne. 215.  
Monte. 226.  
Row of the Moon. 91.  
Morus, &c. 128.
- Mofch Arabum. 99.  
Mofco marino fruticosa. 3.  
marino secundo. 6.  
Earth Mof. 12. somewhat  
longer than our Mof, &c.  
77.  
Mortapulli. 36.  
Mouces. 190.  
Moul-clavou. 159.  
Mouricou. 143.  
Mouses. 190.  
Mousse pour le calage, &c.  
77.  
Moxa. 127.  
Moze. 191.  
Mucuna. 68.  
Muiva. 164.  
Mu-kelengu. 47.  
Mundubi. 72. d'Angola. 73.  
guaca. 40.  
Mundai-guacu. ib.  
Murucuja ejusque species.  
104.  
Musia ejusque species. 189,  
192.  
Musia affinis altera. C. B.  
192.  
Mulfus arboreus ejusque spe-  
cies. 9, 10. lapideus. 10.  
tegularum. ib. marinus  
ejusque species. 6. terre-  
stris ejusque species. 11.  
capillaris. 13. fixatilis vel  
lichen. 1. petraeus, &c. ib.  
terrestris repens 3<sup>rd</sup>. C. B.  
118.  
Muskwood. 137.  
Mutaquefunnauk. 194.  
Myrobalanus ejusque species.  
181, 182.  
Myrti folio arbor ejusque  
species  
K k 2

# I N D E X.

- Limas. 211, 231.  
 Lime. 208, 211. *Tree.* ib.  
 Limera, &c. 212.  
 Limo. 209. aquatica è novo  
     Belgio. 101.  
 Limon pusillus Calaber, &c.  
     ib.  
 Limonis. 231. pusilla, &c.  
     212. malus Americana an-  
         tidotalis. ib. succulenta.  
     ib.  
 Limonio Ang. 75.  
 Limonis quoddam genus in  
     Hispania, &c. 212.  
 Limon en sylvestrium arbor,  
     &c. ib.  
 Liraria, &c. 59.  
 Lingua cervina longo lato,  
     &c. 14.  
 Lino aquatrico. 11.  
 Lini species. 118.  
*Wild Liquorice* 71, 81.  
 Lithophyton marinum. 3.  
 Lithopermum arundinace-  
     um, &c. 121.  
 Lobus cartilagineus. 69. pe-  
     regrinus, &c. ib. cortice  
         cartilagineo, &c. ib. ob-  
         longus aromaticus, &c. 70.  
         aromaticus subsarcus, ib.  
     3<sup>rd</sup>. seu cicer nigrinatum.  
     73. echinatus ejusque spe-  
         cies. 144. alius exoticus,  
         &c. ib. echinodes è Brasi-  
         lia, &c. 225. membraceus  
         niger Bell. 226.  
*Bafford Locust Tree.* 165.  
 Logwood. 213, 214.  
 Lonchitida affinis arbor, &c.  
     16.  
 Lonchitis ejusque species. 15,  
     16.
- M.
- M** Acanillo. 129.  
     Macaw. 178.  
 Macoquer. 207, 231.  
     Macouna.

# I N D E X.

- Long Pepper. 44.  
 Loti Africana similis, &c.  
     138. arboris folio arbor  
         eiusque species. 162, 163.  
 Loto pentaphyllum siliqueo  
     villoso similis anonis, &c.  
     74.  
 Lotus. 153. *Egyptiaca*. 61.  
     *Egyptia Alp.* Clus. 120.  
     Lubie endigi. 98.  
 Lucum. 26.  
 Lumyen. 205.  
 Lunaria ejusque species. 14.  
 Lupino Arabico. 80.  
 Lupinus 5<sup>th</sup>. seu peregrinus  
     pentaphyllus. ib. *Egypti-*  
     *cus*. ib.  
 Lychinis, &c. 86. hirta mi-  
     nor, &c. 222.  
 Lycium ejusque species. 171.  
     magnus Americanum ejusmi-  
         ni flore, &c. 135. Fin-  
         grigo diffum. 137.  
 Lycopericum. 109.  
 Lys blances. 115. rouge, ib.  
     des Antilles. ib. autre sorte  
     de Rochef. 224. troisieme  
     sorte Ej. ib.  
 Lyfmachia lutea non pappa-  
     sa ejusque species. 85. In-  
     dica satidis oblongo folio,  
     &c. 48. corylea galericu-  
     lata, &c. 66.  
 Lyfmachia purpurea affinis,  
     &c. 90.
- Macouna. 68.  
 Macow. 177.  
 Mad Apples. 109.  
 Madera tallada. 43.  
 Maderam pulli. 147.  
 Mafoutra. 228.  
 Maguci. 177. prunorum. 118.  
 Maguey. 117.  
 Mahau & Mahault. 95, 223.  
 Mahiz. 26.  
 Mahot. 95.  
 Maij. 27, 218.  
 Maziuum torridum & calli-  
     dum. 163.  
 Maix. 27.  
 Mala Guianensis. 79. *Aethio-*  
     *pica parva*. 109. *infusa*. 180.  
     *infusa rotundiora*. 109. gra-  
         nata, &c. 230. *Nerantia*,  
         229.  
 Malacocissos. 65.  
 Malacka-pela. 199.  
 Malai polanda. 191.  
 Malt folio arbor ejusque spe-  
     cies. 139, 170. perfice fo-  
     liis ejusque species. 180.  
 Mallam-Toddali. 163.  
 Mallam Tsiulli. 73.  
 Malhommea. 62.  
 Malogramatum. 230.  
 Malo punicea affinis arbor  
     eiusque species. 198, 199,  
     200. arantio similis exoti-  
         ca, &c. 199.  
 Malva ejusque species. 95, 96,  
     97. *Curaçavica carpini fo-*  
     *lii*, &c. 223.  
 Malorum Americanorum ge-  
     nus 2<sup>nd</sup>, &c. 185. 3<sup>rd</sup>, &c.  
     192. 4<sup>th</sup>, &c. 193.  
 Malum Persicum. 209. Af-  
     fymiacum ib. *Hespericum*
- K K
- ib. Citrimum. 231. punicum  
     Indicum, &c. 199.  
 Malus Persica ejusque species.  
     179, 180. punicia ejusque  
         species. 201, 230. limonia,  
         210. arantia ejusque spe-  
         cies. 210, 211, 212. ana-  
         rantia. 211. limonia 9<sup>th</sup>,  
         &c. 212. limonia Sylve-  
         stris, &c. ib. limonia 4<sup>th</sup>,  
         ib. citria. 208.  
 Mamain. 228.  
 Mamia. 179.  
 Mamee. ib.  
*Bafford Mamee*. 180.  
 Mamoe sapota. 181.  
 Mamci. ib.  
 Mamey. ib.  
 Mamou ou momon. 230.  
 Mamoea ejusque species. 201,  
     203.  
 Mancana ponconosa. 129.  
 Manganillo. ib.  
 Manganillos de las avellanas,  
     &c. 40.  
 Mancillier. 129.  
 Mancini Apple. 130.  
 Mancuc. 212.  
 Mandecoa, mandepore. 43.  
 Mandecode. ib.  
 Mandech-parpie. ib.  
 Mandech-pobir. ib.  
 Mandioa. 42.  
 Mandorri per moneta. 134.  
 Mandevy. 72.  
 Mandes. 73.  
 Mangrove. 47.  
 Maraca pechu. 63.  
 Mangurita. 60.  
 Manghala arbor, &c. 225.  
 Manglares. 155.
- Mangle

# INDEX.

- Mangle ejusque species. 155,  
156.  
Mangrove Tree. 95, 155.  
Grape-tree. 183.  
Mangue ejusque species. ib.  
156.  
Mangurie. 118.  
Mani. 72.  
Manjar blanco. 205.  
Manicup. 42.  
Manihot. 41.  
Maniba. 42, 43.  
Manobi. 72, 221.  
Manprito. 27.  
Manfamilias. 130.  
Mantionell. 129.  
Manzanilla. 224.  
Mapou. 227.  
Maraca. 207, 231.  
Marathrum. 92.  
Maraviglia di spagna. 91.  
Marinenon. 109.  
Maricus. 37.  
Marubuum Marogr. 66.  
Mafanga. 26.  
Mafembala. 25.  
Maffia coralloides albicans,  
&c. 225.  
Maffinilia, &c. 131.  
Mafice. 167.  
Mafick Tree. 180.  
Matafatto. 148.  
Matricaria Achovian diffæ  
similis, &c. 127.  
Matatli. 78.  
Maucaw Tree. 150.  
Maurogangs. 101.  
Mawndres. 54.  
Mays. 26.  
Mazza di Congo. 26. Man-  
prito. 27.  
  
Miglio

- Mecapatis Acatlimensis. 55.  
Mecapati Mecatlanensi ad-  
modum similis, &c. 56.  
Mecaxochitl. 45, 219.  
Mechoacan. 55.  
Medica malus. 168.  
Meeru. 121.  
Meglia. 26.  
Melanomma & melanoxylon,  
&c. 135.  
Melanzane. 108.  
Melica. 25.  
Meissie species agrestis. 64.  
Melocactus. 198.  
Melocardius, &c. ib.  
Melongena. 108.  
Melo aquaticus, &c. 101.  
Indus. 102.  
Meloni Indico accedens, &c.  
ib.  
Melo-pepo. 102.  
Melons gros à merveille, &c.  
101. d'eau: ib. water. ib.  
de Siam. 202. remplie  
d'eau eau insipide. 223.  
Melt. 117.  
Membra. 160.  
Mengrelia milium. 218.  
Menstruum, &c. 64.  
Mespilo similis, &c. 131.  
Mespili quarum fructus no-  
strates mole superant. 206.  
Mespilos folio laurino, &c.  
ib.  
Mespiminus. 184.  
Met. 117. lenifimum. 119.  
Mexicano coralloides. 217.  
Mexico Seeds. 218.  
Mexocotl. 118.  
Miagro dell Egitto. 60.  
Miel nomme avati. 28.

# INDEX.

- Miglio Indico. 26. grosso come peselli. 27.  
Mignol. 176.  
Mil. 26, 218.  
Milium ejusque species. 25,  
26. Indicum. 28.  
Milk-wood. 136.  
Great Mill. 28.  
Millefolium aquaticum, &c.  
75.  
Millepieds. 229.  
Millet ou bled de Turquie.  
152.  
Miltomama. 109.  
Mimosa ejusque species. 152,  
153. non spinosa major  
Zeylanica. 74. Americana  
major pinnis acicula, &c.  
227. arboreifrons Ameri-  
cana non spinosa, &c. ib.  
Mippi. 195.  
Mirabilis Peru, &c. 91.  
Mirabolani. 181.  
Mizmaitl. 63.  
Mizquitl Michuzcanensis,  
151. Tzintzequam. ib.  
Mocarix. 160.  
Moetoe. 110.  
Molago-mazam. 170.  
Moluucco Nutr. 225.  
Monon ou Corofol. 204. Je  
plus petit. 205. or *Teddy-  
tree*. 178.  
Monordica. 103.  
Monazamal. 149.  
Monophyllum Americanum,  
&c. 222.  
Montagne. 215.  
Monte. 226.  
Haw of the Moon. 91.  
Morus, &c. 128.
- Mosch Arabum. 99.  
Musco marino fruticoso. 3.  
marino secundo. 6.  
Earth Moss. 12. semembar  
longer than our Moss, &c.  
77.  
Motapullu. 36.  
Mouces. 190.  
Moul-elavou. 159.  
Mouricou. 143.  
Mouses. 190.  
Mousse pour le calage, &c.  
77.  
Moxa. 127.  
Moze. 191.  
Mucuna. 68.  
Muiva. 164.  
Mu-kelengu. 47.  
Mundubi. 72. d'Angola. 73.  
guaca. 40.  
Munduy-guacu. ib.  
Murucuja ejusque species.  
104.  
Musia ejusque species. 189,  
192.  
Musia affinis altera. C. B.  
192.  
Mufcus arboreus ejusque spe-  
cies. 9, 10. lapideus. 10.  
regularum. ib. marinus  
eujusque species. 6. terre-  
stris ejusque species. 12.  
capillaris. 13. faxatilis vel  
lichen. 1. petraeus, &c. ib.  
terrestris repens 3<sup>rd</sup>. C. B.  
118.  
Muskwood. 137.  
Muraquefunnauk. 194.  
Myrobalanus ejusque species.  
181, 182.  
Myti folio arbor ejusque  
species  
K k 2

# INDEX.

- species. 162. folio angusto  
 acuminato arbor racemosa  
 baccifera, &c. 171.  
 Myro affinis arbor, &c. 162.  
 Myrtus ejusque species. 161,  
 162.  
 N.  
**N**ai-corana. 69.  
 Nana. 78, 222.  
 Nana-pacoba. 191.  
 Napi Pif. 47.  
 Narancios. 210, 221.  
 Narcissus, &c. 125.  
 Naseberry. 206.  
 Naturtii indici putata fili-  
 qua. J. B. 73.  
 Naturtium aquaticum, &c.  
 79. Maritimum. Lugd. 81.  
 Nedel ambel. 121.  
 Neffes tres dangereux à  
 manger. 127.  
 Negre Ros. 47.  
 Negro country yam. 222.  
 Nehu. 223.  
 Nejem-elm-salib. 33.  
 Nalam mari. 73.  
 Nelen-tfundi. 107.  
 Nenusar. 120.  
 Nepeta, &c. 65.  
 Nerii facie arbor. 154.  
 Neric affinis arbor ejusque  
 species. 154, 155.  
 Neriia ejusque species. 154  
 Nesho-utili. 49.  
 Nhambu guacu. 38.  
 Nhandum. 44.  
 Nhandi. ib.  
 Nhandi roba. 85.  
 Nicarsqua Wood. 213.
- Nicaragua pomum. 185.  
 Nickar Tree. 144.  
 Nicoriana major latifolia.  
 C. B. 51, 219.  
 Nightshade. 107.  
 Nil. 56.  
 Nil. 141.  
 Ninfea. 120.  
 Nir-carambu. 85.  
 Nispero. 206.  
 Noce Indica. 225.  
 Nochezopalli. 94.  
 Nochtli. 193.  
 Noci d'India. 225.  
 Nociva arbore Nieremb.  
 129.  
 Noftli. 193.  
 Noix de medecine. 40. d'Inde.  
 133. medecinales. 218.  
 Nenocho. 88.  
 Nopalnocheztil. 94.  
 Nopalxoch cuez-altequiri.  
 216.  
 Notta. 151.  
 Notty. 150.  
 Nova Hispania planta quam  
 Indi vocant Allaguey, &c.  
 218.  
 Nuces purgantes. 40.  
 Nuchtl & tunn, &c. 193.  
 Nucis amygdalin pene for-  
 ma fructus, &c. 180.  
 Nucula Indica altera 176.  
 Nucula saponaria. 185.  
 Nufas Ægyptium. 121.  
 Numularia ejusque spe-  
 cies. 90.  
 Physik Nut. 40.  
 Nutat. 134.  
 Earth Nuts. 73. Indian. 133.  
 Fruit like at Sierra Leon. 40.
- Nuz

# INDEX.

- Nux cathartica. 40. quæpi-  
 am. 72. Hender. 73. pi-  
 nea. 79. juglans, &c. 128.  
 Indica. 133. 225. Portu-  
 ricensis, &c. 135. five ol-  
 ficium Cyptole. 181. exo-  
 tica 1<sup>a</sup>, seu Nucula sapo-  
 naria. 185.  
 Nymphaea ejusque species.  
 120, 121.  
 Nymphaea affinis. 121. mi-  
 noris affinis, &c. ib.  
 O.  
**O**Be. 184.  
 Ocimum, &c. 65.  
 Oetur Plin. albescens. 46.  
 flavescens. 53.  
 Officue. 210.  
 Oghig. 181.  
 Ogllo di tre virtu. 175.  
 Okindiger. 66.  
 Okra. 98.  
 Olcacatzan. 105.  
 Old man's Beard. 77.  
 Olliluhqui. 55.  
 Ombou. 181.  
 Onhou. ib.  
 Oncobrychis, &c. 73. annua  
 Zeylanica. 74.  
 Ondonis, &c. ib.  
 Opuntia cognata, &c. 193.  
 Opuntia ejusque species. 193,  
 194, 195. non spinosa mi-  
 nima, &c. 216. foliis lon-  
 gissimis triangularibus, &c.  
 230.  
 Oracantin. 128.  
 Oranges. 210.  
 Orbicularis fructus nervis di-  
 stinctus, &c. 131.
- P.
- P**Aco. 191.  
 Pacoba. 191.  
 Pacobucu. 192.  
 Pacocastinga 2<sup>a</sup>. species,  
 Marcgr. 61.  
 Pacoira. 191, 192.  
 Pacona. 191.  
 Paco feroca. 61, 220.  
 Pacoury-euve. 191.  
 Paera. 71.  
 Pagimiriba ejusque species.  
 148.  
 Pala. 191.  
 Palilio affinis arbor ejusque  
 species. 137, 138.  
 Palm-

# INDEX.

- Palm-tree for Wine and coco. 133. or wild Date-tree. ib. of Salbank. ib. on whose Leaves those of Calicut write. 134. of which are made Bark. ib.
- Palma prunifera ejusque species. 174, 175, 176, 177, 178, 179. Christi. 19. nucifera, &c. 132. elephantis, &c. 133, 225. humili longis latifisque foliis. 192. Indica. 134. sylvestris. 147. vinum poterens. 228. à chapelet. ib. spinosa. ib. vinosa. ib.
- Palmaea aut arundinacea pinnata spinosa. 196. Palmae simile similis, &c. 138. humiles papyraceae. 184. species pumila qua mulas vocatas fructus fert. 192.
- Palmas que llaman cocos. 225. dactyliferas, &c. 228. Palme qui produisent une noix, &c. 225.
- Palmer Tree. 132.
- Palmetto Royal. 176. the left. 177.
- Palmiers. 174, 228.
- Palms affinis malus Persica maxima, &c. 179.
- Palmiste. 176, 228. ad. 177. epineux. 178. bastard. 179. autre forte de Rochef. 228. Palmitas. 175.
- Palmites. 134, 228.
- Palmite. 176, 178.
- Palmito. 179.
- Palo Campeccio. 213. Santo. 229. de las Indias. 186.
- Paltifera. 185.
- Palto. ib.
- Palus Indicæ. 186.
- Pamaqua Changuarica. 216.
- Panace Chironium. 92.
- Panane. 191.
- Pandi avanacu. 39.
- Panja-panjala. 160.
- Panicum, &c. 26. Americanum, &c. 25. sylvestre. 30.
- Panna-palli. 18.
- Pao de Sabaon. 185.
- Papa. 202.
- Papaia-maram. ib.
- Papaver spinosum. 81.
- Papya ejusque species. 202, 203.
- Papaye. 230.
- Papayer. ib.
- Papos. 202.
- Pappawes. ib.
- Papyrus & que pro papyro usurpatur 11<sup>a</sup>. C. B. 117.  
7<sup>a</sup>. C. B. 134. 6<sup>a</sup>. C. B. 192.
- Paquocire. 191.
- Para-panna-mayarava. 20.
- Pararo. 54.
- Paretuvier. 155.
- Parietaria, &c. 50.
- Parrales. 171.
- Parras salvajes. ib.
- Parras sylvestres. ib.
- Passiflora vesicaria, &c. 104.
- Passiflora affinis hederae folio, &c. 85.
- Pattel de Madagascar. 141.
- Patales. 219.
- Patas. 54.
- Patatas rouges. ib.
- Patecas, 101.

# INDEX.

- Patecas, &c. 101.
- Pati. 119.
- Patnides. 177.
- Auchere Pear. 179. Avocada. 186.
- Pearle growing by the Sea-side. 70. Guinny. ib. seven years. 66. Jamaica. 67. Jamaica red. 72. like Nuts. ib. having pods on the roots. 73. Pigeon. 140.
- Pearson called wandos. 139.
- Pee-kandel. 156.
- Pela. 200.
- Pemmenaw. 118.
- Penguins. ib.
- Penus caninus, &c. 153.
- Penniches marines. 3.
- Pentaphyllum peregrinum, &c. 80. filiquofum, &c. ib.
- Pepe lungo. 44. aquatico. 47. di India, &c. 112.
- Pepis, &c. 82.
- Pepo maximus Indicus, &c. 101. arboreoens. 202.
- Pepones tam vallis, &c. 100.
- Pepper and its kinds. 111, 112, 113, 114. long. 44. praet. 80. sweet-scented. Jamaica. 161.
- Perebenue. 52.
- Peroxil Lufitanis Maregr. 48.
- Periclymenum rectum herbacum, &c. 215. rectum ejusque species. 163; 164.
- Perim-kuku-valli. 68.
- Perita. 185.
- Pericea simili exotica 7<sup>a</sup>. C. B. 200. 8<sup>a</sup>. ib.
- Periscaria ejusque species. 47, 48.
- Peruviana alia aloes facie, &c. 76.
- Pes anserinus. 50.
- Petatos. 54.
- Petigma. 52.
- Petroselinum marinum. 48.
- Petum. 51, 219.
- Phaeolo affinis arbor, &c. 144.
- Phaeolus ejusque species. 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72. arbor Indica, &c. 139. erectus incanus filique, &c. 140. Americanus vel Brasiliensis 6<sup>a</sup>; five filique, &c. 142. echinatus. 226. spinosus, &c. 143. Nigratum 221. Brasiliensis ib. ruber arb. ib. Indicus hispanicus, &c. ib. novi orbis, &c. 220. alter magis exiguis coraliorum figura Brasil. 221.
- Phleos mas. 76.
- Phragmites Ærit. 75.
- Phyllanthos planta America- na, &c. 16.
- Phyllitidi scandenti affinis, &c. ejusque species. 15. multifidae affinis filix scandens, &c. 19.
- Phyllitis ejusque species. 14, 15. ramola trifida. 19.
- Phylick Nut. 40.
- Phyteodes Americanum, &c. 82.
- Pierre qui peut être calcinée. 217.
- Pigeon Peafe. 140.
- Pigne. 72.
- Pignoli. 40.
- Pignon d'Inde. 40, 41.
- Pila marina, &c. 6. marina velut

# INDEX.

- velut ex ampullis constans,  
 &c. 7.  
 Piment. 111. de Biet. 224.  
 qui semble du corail. ib.  
 Pimienta dos Indios. 44. or  
 pimenta. 161. de Chapa.  
 ib. de Tavasco. 162. ma-  
 lagueetta. 112.  
 Pina. 78.  
 Pindalls. 73.  
 Pine. 78. wild. 77. Apple.  
 78.  
 Pinca Indica. ib.  
 Pineus nucleus Indicus. 40.  
 Pinhas de Brasil. 218.  
 Pinonnes de purgar. 40.  
 Pino. 38.  
 Pinoguacu foemina. 202. mas.  
 203.  
 Pinos. 78.  
 Pinus Indica occidentalis. 40.  
 marina. 217.  
 Piper longum ejusque spe-  
 cies. 44, 45. caudatum. 44.  
 frutes Americanus. &c. ib.  
 ex Florida. ib. five axi. 111.  
 Indicum ejusque species.  
 112, 113, 114. longum  
 10<sup>um</sup>, &c. Greg. de Regio.  
 113. Calecuticum. &c. ib.  
 Octavum, &c. Greg. de  
 Reg. 114. Chiapas. 161.  
 Tavasci. ib. longum Bra-  
 siliae. 219.  
 Piraminere. 213.  
 Pista floridissimo rubro colore,  
 &c. 70.  
 Pism coccineum America-  
 num. 70. Americanum. ib.  
 Indicum 2<sup>um</sup>. seu minus  
 coccineum. C. B. ib. vi-
- rulentum Chinense. ib.  
 4<sup>um</sup>. seu pista Virg. C. B.  
 72. 10<sup>um</sup>. five vesicarium,  
 &c. 110. Condatum ejusque  
 species. 110, 111. ochre  
 colore, &c. 144. Indicum  
 five abrus. 221.  
 Pittachia Indica fructus. ib.  
 Pittache. 72.  
 Pittana Magonis, &c. 76.  
 Pita. 118.  
 Pitahaja. 196.  
 Planes. 192.  
 Plant or Tree, or neither, &c.  
 172.  
 Planta marina retiformis. 3.  
 faxea sibotonioides. 2. mu-  
 scosa & plumosa Guayanis-  
 sis, &c. 12. leguminosa Bra-  
 siliana phaeolea facie, &c.  
 71. bifolia humirepa, &c.  
 73. innominata 1<sup>st</sup>. Marcegr.  
 lib. 1. c. 6. p. 8. 75. Peruv-  
 iana visco similis, &c. 76.  
 rara plantaginea, &c. 83.  
 innominata caule portula-  
 cea. Marcegr. lib. 1. cap. 18.  
 p. 39. 88. instar aloes.  
 118. de qua moxa, &c.  
 127. fruticosa scandens ex  
 cuius caule sunt scirones,  
 &c. 214. fruticosa scandens  
 cuius caulis loco chorda,  
 &c. ib.  
 Plantaginis aquatice folio  
 anomala flore tripetalo,  
 &c. 76.  
 Plantago ejusque species. 83.  
 aquatica. 75.  
 Plantain. 83. great water. 76.  
 Plantanos. 189.  
 Plantans.

# INDEX.

- Plantans. 189.  
 Plante dont les feuilles ser-  
 vent pour envelopper les  
 cuisses & les jambes des hy-  
 dropiques. 63. guerissante  
 le mal des dents. 85.  
 Plantans. 190. wild. 121.  
 Plantula peregrina Cluf. 44.  
 Platano. 189.  
 Platanus. 2. seu arbor pla-  
 tanii folio fructu peponis,  
 &c. 202.  
 Plumbs. 182. white. ib. yellow. ib. American. ib. black.  
 ib. hogg. ib. maiden. 184.  
 Plum-b-tree. 182.  
 Pocayo Recch. 105.  
 Indian Cockwood. 187.  
 Peonia Indica vocata Cam.  
 75.  
 Poincylane. 149.  
 Poires Indiennes. 186.  
 Puis d'Angole. 140. premie-  
 re forte. 67. autre forte.  
 140. à faire gratter. 68.  
 69. qui rampe dans les si-  
 bles, &c. 70. Anglois 72,  
 221. des Malagassis & Ta-  
 pates, &c. 73. gros & plats  
 blancs & rouges. 220.  
 Poifond-weal. 69.  
 Polygala Indica frutescens,  
 &c. 142. Indica minor, &c.  
 ib.  
 Polypodium ejusque species.  
 15, 16. Indicum colopen-  
 drie facie 2<sup>um</sup>. 18. Indi-  
 cum colopendrie facie  
 1<sup>um</sup>. 14. pflts lingue cer-  
 vina. ib. Monomorphaenae,  
 &c. 217. colopendrie vel  
 phyllitidis facie, &c. ib.
- Polytric. 42.  
 Polyrichum aureum ejusque  
 species. 12. fixatile den-  
 tata. 17.  
 Poma noxia. 129. paradisi.  
 191.  
 Pome citrons. 208.  
 Pomerantz. 211.  
 Pomegranates. 201.  
 Pomf d'oro. 109.  
 Pomifera Brasilensis cum  
 pulpa molli polypyreno.  
 165. seu potius prunifera  
 Indica nuce reniformi,  
 &c. 187. Indica fructu co-  
 noide viridi. 205.  
 Pomme de Coton. 159. de  
 faven. 185. de paradis.  
 190.  
 Pommes fort belles à voile  
 qui ne valent rien, &c.  
 129. de mamain. 230.  
 Pompions. 101. for Keffels to  
 carry water. &c. 101.  
 Pomum Benz. 129. mirabile  
 five Hierosolymit. 103.  
 amoris minus, &c. 109.  
 aureum. ib. Nicargue.  
 185. Adse. 192. spinosum  
 opuntiatum. 198. aren-  
 tum. 200. melitum. 206.  
 Pomus five malum 12<sup>um</sup>. seu  
 arbor fructu melonis, &c.  
 202. five malum 9<sup>um</sup>. seu  
 Anone Ovied. &c. 204.  
 Ponam tigera. 149.  
 Poppoyes. 202.  
 Populus novi orbis, &c. 184.  
 Americana. ib.  
 Porcellache. 88.  
 Poro, &c. 1.  
 Portu-

# INDEX.

- Portulaca ejusque species.* 87,  
88.  
*Portulacea affinis folio subro-*  
*tundo, &c.* 89. *facie ma-*  
*ritima, &c.* 88.  
*Porus, &c.* 1.  
*Potamogeton aquis immer-*  
*suum, &c.* 48.  
*Potatoes.* 53.  
*Potinocoba Lufitanis pulgeza,*  
48.  
*Pourpier.* 87, 222.  
*Poysoned Arrows.* 129.  
*Poyson Weed.* 137. *Burrit.* 169.  
*Poyvre long.* 44. *d'Inde.* 111.  
*Preffilium citrinum, &c.* 129.  
*Prickly yellow Weed.* 138. *Pôle.*  
178. *Pears.* 193. *With.* 196.  
Apple. 204.  
*Prince wood.* 155.  
*Prunia Congiana.* 182.  
*Prunella ejusque species.* 65.  
*Prunes de Nicaragua.* 172.  
*d'Icaque.* 182. *de Monnin.*  
ib. *de Monbain.* ib. 229.  
*de jaunes d'oeuf.* ib.  
*Prunifera vel nucifera, seu*  
*nuciprunifera arbor Ameri-*  
*cicana, &c.* 180. *vel nuci-*  
*prunifera fructu saponario,*  
*&c.* 185. *racemosa folio*  
*alato, &c.* 184.  
*Pruso affinis arbor ejusque*  
*species.* 181. *vel evonymo*  
*affinis arbor folio alato*  
*buxeo, &c.* 186. *similis*  
*exotica.* 182.  
*Prunus ejusque species.* 182,  
183, 184, 185.  
*Pseudeofsamum.* 60. *eupato-*  
*rium foemina.* 126. *hepa-*

*Quahidha-*

- Q**uadrifolium, &c. 74.  
*Quamodit.* 58.  
*Quauhuyochuatis.* 40.  
*Quauhuyohualli.* 2, 146.  
*Quauhcamoyli.* 42.

*Quahidha-*

# INDEX.

- Quauhtlatzin.* 214.  
*Quauhtlepatlis.* 154.  
*Quauhtzapotl.* 204.  
*Quauhycocotl.* 99.  
*Quicnepoua.* 111.  
*Quincbeaucoup.* 113.  
*Quercus marina Thophr.*  
217.  
*Quibucoquiancalala.* 192.  
*Quillobo.* 98.  
*Raiz de Quina.* 223.  
*Quingombo.* 98. *prior five*  
*alcea multiflora.* ib.  
*Quinquefolium filiqueum.*  
80.  
*Quinquina.* 225.  
*Quiquoaquinaputo.* 54.  
*Quiquosucongo.* 46.  
*Quity.* 185.  
*Quuya* i<sup>er</sup>, ii<sup>er</sup>, apus. ib. aqui.  
ib. uca. 113. cumari. 114.  
  
**R.**  
*Racine de la quelle ou fait*  
*la farine.* 41, 43. *par-*  
*ticuliere aux Maldives*  
*grosso comme la cuisse*  
*d'un homme.* 47. *noire de*  
*Maire.* 219.  
*Radice cotte che nel sapore*  
*son simile alle castagne.* 53.  
*Radix qua pices saponarum.*  
143. *chine.* 213. *fruticosa*  
*lutea glycyrrhiza* similis,  
&c. 214.  
*Raiinier.* 184.  
*Ranunculus aquaticus umbi-*  
*llato folio, &c.* 93.  
*Raphanistrum monosper-*  
*mum filiqueum, &c.* 81.

L 1 = Rockweed.

- Rapum Americanum albe-*  
*cens.* 46. *flavescens.* 53.  
*Rapunculo affinis anomala*  
*vasculifera, &c.* 59.  
*Rapunculus ejusque species,*  
58.  
*Rapuntio affinis anomala,*  
&c. 59.  
*Raquettes.* 193, 195.  
*Red Paint.* 150. *with which*  
*they of the River Amazona*  
*do use to anoint their Bodies,*  
&c. ib. wood. 214.  
*Reeds.* 32.  
*Refine carumque species,*  
215.  
*Rha.* 128.  
*Rhampus an potius lycium*  
*Eiengriga, &c.* 137. *myr-*  
*tifolius ex infusa S. Chris-*  
*toph.* 144. *foliis buxeis*  
*minimis confertim na-*  
*cetibus, &c.* 216.  
*Rice.* 25.  
*Ricini fructu glabro arbo-*  
*ritiflora, &c.* 131.  
*Ricino affinis odorifera fruti-*  
*cosa, &c.* ejusque species.  
44.  
*Ricinus ejusque species.* 38,  
39, 40, 41, 42, 43, 44. *Ame-*  
*ricanus hælefæns trilobato*  
*foliis perennis, &c.* 219.  
*Ricophora ejusque species,*  
46, 47.  
*Rind of a Tree which ties the*  
*penis in Canes.* 95.  
*Ris.* 24.  
*Risi.* 25.  
*Roches Duterte.* 2.  
*Sia Rocket.* 81.

# INDEX.

- Rockweed. 4.  
 Rocour Tree. 151.  
 Roots above ground, having great and broad leaves wherein water remaineth, &c. 76.  
 See Rose. 2.  
 Roftaux. 32, 218.  
 Spanish or wild Rosemary. 44.  
 Roucou. 150.  
 Rouncivals. 72.  
 Rubetia serpentina, &c. 173.  
 Rubi facie fenticosa planta. 159.  
 Rubus foliis longioribus, &c. 173. exoticus. C. B. 159.  
 Ruta muraria ejusque species. 21.  
 Rute muraria accedens, &c. ejusque species. 16.  
 S.  
 Saimouna. 159.  
 S. Fructus Sabaeon. 185.  
 Sabdariffa. 98.  
 Sacaviro. 220.  
 Sacchari arundo. 32.  
 Wild Sage. 163.  
 Sagitta. 76.  
 Saint Jago flout. 149.  
 Salgazzo. 4.  
 Salicis folio lato splendente arbori, &c. 176.  
 Salix Brasiliensis 2<sup>a</sup>. capitulifera Jonst. 135. Brasiliensis folliculifera Jonst. 138. arbor folliculifera obtusifolia, &c. 154.  
 Salta do praya. 37.  
 Salvia major folio glauco, &c. 56.  
 Scamonea con foglie piccole, &c. 56.  
 Scamonia rotundifolia, &c. 55.  
 Pro Scamonia oftenum Cest. 56.  
 Scamo-
64. Barbadosibus dicta, &c. 163.  
 Sambucus Barbadosibus dicta. 165. parva. 148.  
 Sampier. 88. another fort. 50.  
 wild. 94.  
 Sanamunda Africana. 168.  
 Sans sancta. 52.  
 Sandal. 137.  
 Sandali. 138. rubri feminina. Cest. 143.  
 Sandalos. 175.  
 Sanguis draconis. 179.  
 Santa maria Leaves. 45. Matis Tree. 180.  
 Saponaria sphaerulæ. 184.  
 Sapotes. 181.  
 Sappa. 206.  
 Sappatilla. ib.  
 Sappotilla. ib.  
 Sargassio. 4.  
 Savanna Flwr. 89.  
 Savine Trees. 128. Indian. 149.  
 Savintu. 199.  
 Savonettes. 229.  
 Saturus ejusque species. 44. 45.  
 Sayri. 52.  
 Scabiosa Jamaicensis hyslopifolia, &c. 64.  
 Scabiose affinis anomala syllatica enula folio, &c. 127.  
 Scamonea con foglie piccole, &c. 56.  
 Scamonia rotundifolia, &c. 55.  
 Pro Scamonia oftenum Cest. 56.

# INDEX.

- Scamonium minus Plinii 2<sup>a</sup>m. Tab. 57.  
 Schinz. 105.  
 La Schinz. 223.  
 Schit-elu. 60.  
 Schovanna-adamboe. 57.  
 Schovanna-modela-muccu. 48.  
 Schinneraka. 172.  
 Scirpus major. 37.  
 La Schlopendre. 16.  
 Scopari. 81.  
 Scordium maritimum, &c. 66.  
 Scordonia floribus spicatis purpurascensibus, &c. ib.  
 Scotch Grafs. 218.  
 Securidaca Egyptiaca, &c. 149.  
 Seitaragi. 79.  
 Semina ex India recens allata mali auranti colore tincta. 226.  
 Semperivens. 116.  
 Semperivum marinum biciferum Maregr. 88. marinum. 116.  
 Semperf. 60.  
 Sena vel fenna ejusque species. 148, 149, 150. tetraphylla, &c. 73.  
 Senacion. 79.  
 Sena spuriae aut aspalatho af- finis arbor siliquosa, &c. 150.  
 Sene. 146.  
 Senecio ejusque species. 124, 125. Canadensis acris alba. Morif. 124.  
 Senoria. 192.  
 Senoring. ib.
- Sensible Trees. 153.  
 Sensitive Sauvage. 150.  
 Serpentis rubeta mororum stricis. 173.  
 Sefimum. 59.  
 Sesban aniliferum Indicum, &c. 225.  
 Shackeri schora. 101.  
 Shaddock Tree. 212.  
 Sideritis spicata scrophulariae folio, &c. 65.  
 Silqua Turner. 113. thymiamatis odore. 70. India 2<sup>a</sup>. seu spinosa Jonst. 143. Indica, id est. Caffia fistula, &c. 145. sive Caffia cathartica. 146. & Caffia purgatrix ib. Arabica que Tamarindus. C. B. 147. Tamarindorum. 216.  
 Siliquastrum ejusque species. 112, 113, 114.  
 Siliquosa & spinosa trifolia arbor Indica, &c. 143. malabarica foliis bifidis, &c. 150.  
 Silqua angusta, &c. C. B. 142.  
 Silk. 159. grasse. 119. Cotton. 159.  
 Silva de praya. 144.  
 Silver wood. 162.  
 Simmerouke. 172.  
 Sina. 224.  
 Sinapi foliis subrotundis, &c. 79.  
 Simpistrum ejusque species. 80.  
 Sifatum. 60.  
 Sifatum Peruvianum sive Ba- tata Indorum. 54.  
 Sifim.

# INDEX.

- Sifimbrium*, &c. 79.  
*Slang*. 5.  
*Spiaceae Indicae uncialis Longitudine*, &c. 66.  
*Smilax vel potius convolvulus caeruleus* 56. *hortensis* 5ive *dolichus* 5ive *phaeophorus* 2<sup>nd</sup>. *feu simplex* *filiformis* *fusca* *rigente*, &c. C. B. 72.  
*aspera* *fructu nigro*, &c. 105. *Virginiana* *spinis innocuis armata*, &c. ib. *alpina* 3<sup>rd</sup>. *feu similax aspera* *Indiae occidentalis*. C. B. 220.  
*Sofera*. 148.  
*Solanifolia* 3<sup>rd</sup>. *feu solanum Mexiocanum*: *flore magno*. C. B. 97.  
*Solanum fructu fruticosa foliis laurinis*, &c. 173.  
*Solanum racemosum Americanum* *ejusque species*. 84, 85. *Magnum rubrum*, &c. ib. *bacciferum Americanum* *fructu corymboso*. 97. *Indicum rubrum*. ib.  
*Mexiocanum*, &c. ib. *bacciferum* *ejusque species*. 106, 107, 108. *pomiferum* *ejusque species*. 109, 110. *vesicularium*, &c. 110, 111. *peregrinum*. 111. 2<sup>nd</sup> *Trag.* co. *foetidum* *pomo spinosum*, &c. 59. *lethalis* *fructu rubro*, &c. 60. *capitatum* *dictum* *ejusque species*. 112, 113, 114. *mordens*, &c. 114. *pomiferum Americanum non spinosum*, &c. 124.
- Solaster minus* Cas. 107.  
*Soldanella ejusque species*. 57.  
*Sonchus ejusque species*. 122, 123.  
*Souzea*. 120.  
*Sorrelack pircum*. 204.  
*Sops Berries*. 185.  
*Sophera*. 148.  
*Sorgum*. 25.  
*Sorrel, the juice whereof is carried in a gourd*, &c. 99. French. ib.  
*Sourifia*. 223.  
*Sowbane*. 50.  
*Sowefope*. 204.  
*Sowthistle*. 122.  
*Spanish Elder*. 45. *Rosemary*. 44. *Arbo Vine or Woodbind*. 55. *Carnations*. 149. *Elae*. 153.  
*Spathum*. 140.  
*Sparium*, &c. ib.  
*Spatha*. 175.  
*Speculum Veneris*, &c. 59.  
*Spicy piamento*. 161.  
*Spignard*. 64.  
*Spina, papaver spinosum*. 82. ex *Guiana*. 177.  
*Spinachia Americana tuberosa*, &c. 54.  
*Spiraea congener*, &c. 139.  
*Spirae leaf*. 52.  
*Splachnos*. 9.  
*Split*. 75.  
*Spongia ejusque species*. 6, 7.  
*Spongix genus* *rariiflum*. 217.  
*Spuma maris* Casp. 7.  
*Stachidi citrina* *alesti* *indorum* *Lobellii*, &c. 65, &c. 125.  
*Stachas*

# INDEX.

- Stachas citrina sylvestris*. *Tagera*. 148.  
 125.  
*Star Stoner*. 2.  
*Stellaria aquatica*. 75.  
*Stinco*. 39.  
*Scipites spinosus* *hausta altitudine*. 179.  
*Stockvishout*. 213.  
*Stoebe feminina*. 76.  
*Stramonia*, &c. 59.  
*Stramoniis* 2<sup>nd</sup>. species, ib.  
*Stratiotes* *Egyptia*. 11. *Hai-alen-maoi* ib.  
*Stroblylus Peruvianus*. 78.  
 5ive *nux pinae*. 79.  
*Strychnodendron*. 108.  
*Substantia lapidea fruticem albi corallii representans*, &c. 217.  
*Succus* 10<sup>th</sup>. Clus. 151. *atrorubescens* *inodorus*, &c. ib.  
*rubro colore inficiens*, &c. ib.  
*Sugar Cane*. 31.  
*Supple Jack*. 214.  
*Surinam Pease*. 72.  
*Susimane*. 59.  
*Sweet Weed*. 81. *Wurd*. 136.  
*scented Pepper*. 161. *sop*. 205. *Apple*. ib.  
*Syringa laurifolia*, &c. 169.
- T.
- T*abaco. 51, 219.  
*Tabernaculo*. 215.  
*Taborucu*. ib.  
*Tacamahaca* *foliis non cre-natis*. 167.  
*Tacomares*. 32.  
*Tacori*. 118.
- Tetlia*. 136.  
*Tettanguris*. 102.  
*Tetypotiba*. 90.  
*Terzihueltis*. 197.  
*Teuctroides*, &c. 64.  
*Teucoxochitl*. 82.  
*Thamandindus*. 147.  
*Tharay*. 152.  
*Thatch*. 79.  
*West India Thea*. 90.
- Theco-

# I N D E X.

- Thecomates. 207.  
 Therapidio. 6.  
 Thibours. 227.  
 Thomasa arbor, &c. 150.  
 Thora-paerou. 140.  
 Thua. 186.  
 Thymelaea ejusque species. 168.  
 Thymelaea fascie frutex maritimus, &c. 135.  
 Tilia, &c. 135.  
 Tilice affinis laurifolia, &c. 136.  
 Tincondoquiancaela. 192.  
 Tithymalus ejusque species. 82, 83, arbor Americana mali medica fol. &c. 137.  
 Tlacoixoxochitl. 149.  
 Tlolloli seu mairium. 29.  
 Tlapati. 59.  
 Tlaquelin. 91.  
 Tlacuacuaye. 44.  
 Tliuixochitl. 70, 221.  
 Tobacco. 51.  
 Toccon herba Brasiliana, &c. 118.  
 Tociziquiu. 163.  
 Tockahough. 43.  
 Tockawhough. 62.  
 Toddie Tree. 134, 178.  
 Tomahuatlocopati. 60.  
 Tomate. 109.  
 Tomatl. 110.  
 Tomato Berry. ib.  
 Tomento mosco o conserva. 11.  
 Tomentum quoddam subtilissimum Kapoc vocatum. 227.  
 Torchwood. 197.  
 Tornabona. 52.
- Toleotli. 171.  
 Toucon. 118.  
 Toucon uve. 178.  
 Tozquitlapilxochitl. 121.  
 Travellers Joy. 84.  
 Trees bearing venenous Apples, &c. 129, having store of Oysters, &c. 155, whose Dem' scalds, 130, whose inner Rind makes Mantles, 137, whose Bark is made into Cloaths, ib, whose inner Rind makes Cloaths, ib, growing by the water-side with the stalks hung full of Oysters, 155, whereas the Tivitivas live in Winter, 159, very great and broad, ib, whereof is made Canoas, 160, whereas growths fine bombast, ib, growing in a number of Roots, which defend from the Branches, &c. 188, growing on the Hills of Dominica delighting so much with equality and multiplication, &c. ib.
- Tremate. 124.  
 Tribuli qui aculeos ferunt oblongos infar digitii humani, &c. 117.  
 Tibulus terrestris, &c. 90.  
 Trichomanes ejusque species. 17.  
 Trifoliata Portoricensis plantata capreolata, &c. 106.  
 Trifolii spica crithmum, &c. 48.  
 Trifolium Americanum spicatum. 73, bituminosum, &c. 74, 221, Asphalteum. 74.

# I N D E X.

- 74, acetosum comicula-tum. 90, acetosum flore flavo. 222.  
 Triuron. 98.  
 Triticum Indicum. 28.  
 Bastrianum. ib.  
 Tziricahuatzon. 217.  
 Trogete. 186.  
 Trompes d'Elephant. 193.  
 Bois de Trompette. 45.  
 Patates especie de Trifolia. 54.  
 Trumpet-reed. 33. Tre. 46.  
 Tlanguu-manghiti. 217.  
 Tsetti-mandarum. 149.  
 Tlani-pulu. 34.  
 Tfius. 189.  
 Tsinaw. 105.  
 Tsuria cranti. 58.  
 Tubacka. 51.  
 Tuinamtiha. 143.  
 Tumba-codi-veli. 91.  
 Tunales. 193; 294.  
 Tunas. ib.  
 Tupara. 122.  
 Tupeicava. 81.  
 Turkish Grain. 28.  
 Turks Head. 198.  
 Typha. 37.  
 Tzicatzontecomatl. 64.  
 Tzintzequam. 151.  
 Tzopilotzontecomatl, fuit caput auro. 181.
- V.  
 Vajndzou. 221.  
 Valerianella ejusque species. 91.  
 Valli-panna. 19.  
 Valli-seborigenam. 38.  
 Vallia-capo molago. 214.
- Varvatte. 225.  
 Vashchima. 227.  
 Vaynillas. 70.  
 Vecia Africana. 221.  
 Vella. 80.  
 Velvet Leaf. 85.  
 Velutta-mandru. 150.  
 Velutta modela-muccu. 48.  
 Venku. ib.  
 Vepres ita aculesti ut ier ad silinas, &c. 196.  
 Verbusci folio arbor, &c. ejusque species. 139.  
 Verbenaria ejusque species. 64, supina. *Dioscoridis*. *Trag.* 126. Americana frutescens, &c. 220. nodilloro, &c. 215.  
 Verbenae aut scorodoniae rifi-nis anomala, &c. 64.  
 Verbenaca recta. 126.  
 Verbelini, &c. ib.  
 Vero. 39.  
 Veronica ejusque species. 81.  
 Verbain. 64.  
 Vesicaria marina ejusque species. 7, repens. 110, se-conda. ib, peregrina. ib, nigra. 111. Indica. ib.  
 Viburnum, &c. ejusque species. 163.  
 Viccia Africana. 70, 221.  
 Vides de la Ibla Espanola. 171.  
 Viga. 171.  
 Vignes sauvages, &c. 172.  
 Vilechio coruleo. 56, con-foglie d'altra. 57.  
 Spanish arbor Pine. 55.  
 Vines. 171.  
 M in  
 Viola.

# INDEX.

- Viola Peruviana. 91.  
 Viola folio baccifera, &c. 115. folio Malabarica. ib.  
 Viorita. 84.  
 Virga aurea Americana frutescens glabra, &c. 106.  
 Virginiana irifolia, &c. 124.  
 aurea major five herba &c. 125.  
 Vilci modo arboribus Indicis adnascens. 76.  
 Viscum ejusque species. 168.  
 Caryophylloides ejusque species. 76, 77. Peruvianum, &c. 76. Indicum aliud. ibi. radice bulbosa ejusque species. 119. delphinii flore, &c. 120. arboreum flore albo specio. ib. ib. 5<sup>ta</sup>. seu arbor visceraria, &c. 136.  
 Vitalba. 84.  
 Vites sylvestres. 171.  
 Viti selvatiche. ib.  
 Viticella. 103.  
 Vitis sylvestris Trag. 84. nigra. ib. fructu minore, &c. 171. Vinifera sylvestris, &c. ib. sylvestris Indica, &c. 183.  
 Ullanga. 111.  
 Ulva. 5.  
 Umbilicus Veneris palustris. 93.  
 Unguis cati, &c. 152.  
 Ungula caballina aquatica. 120.  
 Voachits. 228.  
 Voafourta. ib.  
 Voamanghe. 223.  
 Voamene. 221.  
 Voangha. 231.
- W.
- W** Allnuts of Jamaica. 214.  
 Wandos. 139.  
 Warapoli. 19. 21.  
 Water-lilly. 120. Hemp agimony. 126. With. 172. Ap-  
pli. 205.  
 Weeds of the Sea. 4.  
 West-India thea. 90.  
 Wheat, Indian. 28. Sarazen. ib. Turkish. ib.
- White.

# INDEX.

- Whitewood. 154.  
 Wiapassa. 61.  
 Wickonzowri. 72.  
 Wine of Palmtree. 175.  
 Winter-bark. 166.  
 Another sort of Withes, &c. 188.  
 Wood with which Indians take Fish. 143.  
 Woods and their kinds. 213.  
 Woodbind, Spanish 55. Sea. 70.  
 Wild Wormwood. 117.  
 Wunder-bawm. 39.
- X.
- X** Alxochotl seu pomum arenosum ejusque species. 200.  
 Xicarras. 207.  
 Xilon. 157.  
 Xitomame. 110.  
 Xiuhquilitl Pitzahac seu anir, 142.  
 Xocochochitl seu piper Tavaci. 161.  
 Xylociste arbor, &c. 155.
- Y.
- Y** Ahuris. 62.  
 Yams. 46. Negro Canna. 219.  
 Yaram-macaru. 197.  
 Yaruma. 45.  
 Yara. 204.  
 Yuyama. 78.
- F. I. N. I. S.
- Ycas. 229.  
 Ycams. 46.  
 Yerva que parecia prado. 4 que con el fumo de su razy remedia la ponsona, &c. 122. con que tiran, &c. 129.  
 Yereuch. 53.  
 Yllamatzapotli. 205.  
 Ynchie. 72, 73.  
 Yri. 176.  
 Ytzecuinpathi. 58, 127.  
 Yucca. 41, 219. foliis filamentosis. 119.  
 Yuccafolia folio in longissimum filium abeunte. ib.  
 Yvire. 95.  
 Yuri. 176.  
 Yxaxihuid. 157.  
 Yztacchuatlis. 123.  
 Yztacalamatl. 140.  
 Yztacpatlis. 149.
- Z.
- Z** Abi. 42.  
 Zaburro. 26.  
 Zamouna. 159.  
 Zanthoxylon, &c. 138.  
 Zpores. 181.  
 Zerzeline. 59.  
 Zingiber. 60.  
 Zinziber ejusque species. 60, 61. flore albo Sweet. 220.  
 Zuccha, &c. 100.  
 Zuccharo. 32.  
 Zucche perforate con piestre, &c. 207.