

REGISTER

OVER DE

LATIJSCHÉ NAMEN DER FAMILIEN EN SOORTEN. (1)

A.

- Abies balsamifera* Michx. 270.
» *canadensis* Marsh. 270.
» *excelsa* Lam. 269.
» *laris* Lam. 271.
» *pectinata* DC. 270.
Absinthium vulgare Lam. 153.
Acacia arabica W. 80.
» *Carroo* Hayne. 80.
» *Catechu* W. 82.
» *Ehrenbergii* Fr. N. ab Es. 80
» *gummifera* W. 81.
» *Jurema* Mart. 83.
» *nilotica* Del. 80.
» *Senegal* W. 81.
» *senegalensis* Lam. 81.
» *Seyal* Del. 80.
» *Sing* Guil. Perott. 81.
» *tortilis* Forsk. 80.
» *vera* W. 80.
» *Verek* Guil. Perott. 81.
» *virginiana* Pohl 83.
ACANTHACEÆ R. Br. 212.
Acanthus mollis 212.
Achillea *Ageratum* L. 153.
» *Millefolium* L. 157.
» *nobilis* L. 158.
» *Ptarmica* L. 158.
Aconitum acuminatum Reich. 7.
» *acutum* Reich. 7.
Aconitum amoenum Reich. 7.
» *Anthora* L. 8.
» *Bernhardianum* Reich. 8.
» *Cammarum* auct. 8.
» *Cammarum* Jacq. 8.
» *formosum* Reich. 7.
» *Funkianum* Reich. 7.
» *Hoppeanum* Reich. 7.
» *laxum* Reich. 7.
» *Koelleanum* Reich. 7.
» *Napellus* L. 7.
» *neomontanum* W. 8.
» *paniculatum* Lam. 8.
» *rostratum* Bernh. 8.
» *Storkeanum* Reich. 7.
» *strictum* Reich. 7.
» *variegatum* Reich. 8.
» *vulgare* DC. 7.
Acorus Calamus L. 284.
Acrostichum Hualsara R. 319.
Actaea racemosa L. 8.
» *spicata* L. 8.
Adiantum capillus veneris L. 320.
» *pedatum* L. 320.
Adonis vernalis L. 5.
Aegopodium Podagraria L. 125.
Aesculus Hippocastanum L. 43.
Agaricus muscarins L. 336.
» *piperatus* P. 336.

(1) De *Synonyma* zijn met cursive, de *Familien* met kapitale letters gedrukt. De getallen betrekken de bladzijden.

- Agathis loranthifolia* Sol. 271.
Agathophyllum aromaticum W. 99,
 236.
- Agrimonia Eupatoria* L. 90.
Agropyrum repens Palis. 313.
Agrostemma Githago L. 5, 30.
Ajuga Chamaepitys Schr. 210.
 » *genevensis* L. 210.
 » *Iva* Schr. 210.
 » *pyramidalis* L. 210.
 » *reptans* L. 210.
- Alcea rosea* L. 84.
- Alchemilla vulgaris* L. 90.
- Alchornea latifolia* Sw. 247.
- Aleurites aromatica* W. 245.
- Alisma Plantago* L. 304.
- ALISMACEÆ.** 304.
- Alkanna tinctoria* Tausch. 182.
- Allium Cepa* L. 292.
 » *Porrum* L. 292.
 » *sativum* L. 291.
 » *ursinum* L. 292.
 » *Victoriae* 292.
- Alnus glutinosa* Gaertn. 264.
- Aloe arborescens* DC. 290.
 » *Commelinii* W. 290.
 » *ferox* Lam. 290.
 » *perfoliata* L.
 » *—* *vera* L. 289.
 » *purpurascens* Haw. 290.
 » *Soecotrina* DC. 289.
 » *soecotrina* Haw. 289.
 » *spicata* Thunb. 289.
 » *vulgaris* DC. 289.
- Aloëxylen Agallochum* Lour. 79.
- Alpinia Cardamomum* Roxb. 302.
 » *costata* Roxb. 302.
 » *Galanga* Sw. 302.
 » *nutans* Rose. 303.
 » *pyramidalis* Bl. 303.
- Althaea officinalis* L. 33.
 » *rosea* Cav. 34.
- Altingia excelsa* Nor. 263.
- Alyxia aromaticæ* Reinw. 175.
 » *stellata* Roxb. 175.
- Amanita muscaria* P. 336.
- AMARYLLIDÆ.** R.Br. 203.
- Ammi compactum* L. 110.
 » *majus* L. 125.
- Amomum Zingiber* L. 297.
 » *Zerumbet* L. 298.
 » *Zerumbet* Koen. 299.
 » *angustifolium* Sonner. 300.
 » *aromaticum* Roxb. 300.
 » *Cardamomum* L. 300.
- Amomum granum Paradisi* L. 301.
 » *Guineense* Kunz. 301.
- AMPELIDÆ.** R.Br. 214.
- Amygdalus amara* Hayn. 94.
 » *communis* L. 94.
 » *fragilis* Borkh. 94.
 » *nana* L. 95.
 » *Persica* L. 95.
- AMYRIDEÆ.** R.Br. 60.
- Amyris ambrosiaca* W. 62.
 » *copallifera* Spr. 62.
 » *clemifera* L. 62.
 » *gileadensis* L. 61.
 » *Kataf* Forsk. 60.
 » *Plumerii* DC. 62.
 » *tomentosa* Spr. 62.
 » *Zeylanica* Retz. 61.
- Anacardium occidentale* L. 58.
- Anacyclus officinarum* Hayn. 159.
- Anagallis arvensis* L. 213.
 » *coerulea* P. 213.
 » *phoenicea* DC. 213.
- Anamirta Cocculus* W. Arn. 12.
- Anatherum muricatum* Pal. 311.
- Anchusa italicica* W. 183.
 » *officinalis* L. 183.
 » *semperflorens* L. 183.
 » *tinctoria* L. 182.
- Andira inermis* Kunth. 78.
 » *racemosa* Kunth. 79.
 » *retusa* Kunth. 78.
- Andropogon Iwananensis* Blan. 311.
 » *Nardus* L. 311.
 » *Schoenanthus* auct. 310
- Anemone Hepatica* L. 4.
 » *nemorosa* L. 3.
 » *pratensis* L. 3.
 » *pulsatilla* L. 3.
- Anethum Foeniculum* L. 114.
 » *graveolens* L. 120.
- Angelica Archangelica* L. 115.
 » *Leristicum* All. 110.
 » *sylvestris* L. 115.
- Angostura Cuspare* RS. 50.
- Angracum fragrans* Pt. Thonars.
 296.
- Anisus vulgare* Gaertn. 112.
- Anthemis arvensis* L. 161.
 » *Cotula* L. 159, 161.
 » *nobilis* L. 159.
- Anthriscus Cerefolium* Hoffm. 122.
- Pyrathrum* L. 160.
 » *tinctoria* L. 159.
- Anthericum Liliago* L. 291.
 » *ramosum* L. 291.

- Anthriscus sylvestris* Hoffm. 123.
Antiaris toxicaria Lesch. 254.
Antirrhinum Linaria L. 195.
 » *majus* L. 195.
 » *Orontium* L. 195.
Apium graveolens L. 109.
 » *petroselinum* L. 110.
APOCYNÆ R.Br. 173.
Apocynum venetum L. 175.
Aralia nudicaulis L. 126.
ARALIACEÆ Juss. 125.
Arbutus ura ursi L. 167.
Archangelica officinalis Hoffm. 115.
Arctium Bardana W. 149.
 » *Lappa* L. 149.
 » *majus* Schk. 149.
 » *minus* Schk. 149.
 » *tomentosum* Schk. 149.
Arctostaphylos officinalis Wim. 166.
Areca Catechu L. 273.
Arenga saccharifera Lab. 273.
ARISTOLOCHIÆ Juss. 238.
Aristolochia anguicida L. 240.
 » *Clematis* L. 240.
 » *cymbifera* M. 241.
 » *grandiflora* Sw. 240.
 » *longa* L. 240.
 » *macrura* Gom. 241.
 » *maurorum* 241.
 » *Moerula* Gom. 240.
 » *Neesiara* Mg. 239.
 » *officinalis* N. ab Es 209
 » *Pistlochia* L. 240.
 » *ringens* Sw. 239, 240.
 » *rotunda* L. 240.
 » *Serpentaria* L. 239.
 » *Serpentaria* N. ab Es.
 » 239.
 » *Sipho* L. 240.
Armoracia rusticana K. 21.
Arnica montana L. 162.
Arracacha esculenta DC. 304.
Artemisia Abrotanum L. 156.
 » *Absinthium* L. 153.
 » *Chiajeana* Kunz. 155.
 » *coeruleescens* L. 156.
 » *Contra* L. 155.
 » *Bracunculus* L. 156.
 » *glomerata* Sieb. 154.
 » *judaica* L. 156.
 » *inculta* Del. 156.
 » *nutans* W. 156.
 » *odoratissima* Desf. 156.
 » *palmata* Lam. 156.
- Artemisia pontica* L. 156.
 » *Santonica* L. 156.
 » *vulgaris* L. 154.
Artocarpus incisa L. 254.
 » *integrifolia* L. 254.
- AROIDEÆ** Juss. 283.
Arum Dracunculus L. 284.
 » *italicum* L. 284.
 » *maculatum* L. 284.
Arundo Bambos L. 312.
 » *Donax* L. 312.
 » *Calamagrostis* L. 313.
- Asarum europaeum* L. 241.
 » *Canadense* L. 241.
- ASCLEPIADEÆ** R.Br. 171.
Asclepias asthmatica L. 172.
 » *curassavica* L. 172.
 » *gigantea* L. 172.
 » *syriaca* L. 172.
 » *tuberosa* L. 172.
 » *Vincetoxicum* L. 171.
- Asparagus officinalis* L. 279.
- ASPERIFOLIE** L. 181.
- Asperula odorata* L. 131.
Asphodelus luteus L. 291.
 » *ramosus* L. 291.
- Aspidium dilatatum* Sw. 320.
 » *filix foemina* Sw. 313.
 » *filix mas* Sw. 319.
- Asplenium Adiantum nigrum* L. 321
 » *Ceterach* L. 321.
 » *filix foemina* Bernh.
 » 319.
 » *ruta muraria* L. 321.
 » *Trichomanes* L. 321.
- Astragalus creticus* Lam. 69.
 » *exapus* L. 68.
 » *gummifer* Labill. 69.
 » *Tragacantha* L. 69.
 » *verus* Oliv. 69.
- Astrantia major* L. 109.
- Athamanta Cervicaria* L. 114.
 » *cretensis* L. 114.
 » *macedonica* K. 125.
 » *Oreoselinum* L. 119.
- Atriplex Halimus* L. 217.
 » *littoralis* L. 217.
 » *portulacoides* L. 217.
- Atropa Belladonna* L. 186.
 » *Mandragora* L. 187.
- AURANTIACEÆ** Corr. 39.
- Avena nuda* L. 310.
 » *orientalis* Schr. 310.
 » *sativa* L. 310.

B.

- Bactyrolobium fistula* W.
Balioia alba L. 209.
 » *foetida* Lam.
 » *lanata* L. 210.
 » *nigra* L. 209.
PALSAMIFLAE Bl. 262.
Balsamita suaveolens W. 157.
 » *vulgaris* P. 157.
Balsamodendron gileadense Kunth. 61.
 » *Kataf* Kunth 60.
 » *Myrrha* Fr. N. ab Es. 60.
 » *Zeylanicum* Kunth 61.
Bambusa arundinacea W. 312.
Barosma crenata Kunz. 49.
Baryosma Tongo Gaertn. 79.
Bellis perennis L. 162.
Benzoin officinale Hayn. 169.
 » *odoriferum* N. ab Es. 235.
BERBERIDÆ Vent. 13.
Berberis canadensis Mihx. 13.
 » *vulgaris* L. 13.
Beta Cicla L. 218.
 » *vulgaris* L. 218.
Betonica hirta Reich. 209.
 » *officinalis* L. 209.
Betula alba L. 263.
 » *pubescens* Ehrh. 263.
BETULACEÆ Rich. 263.
Bixa orellana L. 22.
RIZINÆ Kunth. 22.

- Blitum bonus* Henricus Mey. 216.
Boletus fomentarius L. 335.
 » *igniarius* L. 335.
 » *lasicis* Jacq. 335.
 » *purgans* P. 335.
 » *suaveolens* P. 335.
Bonplandia trifoliata W. 50.
BORAGINÆ Juss. 181.
Borago officinalis L. 183.
Borassus flabelliformis L. 275.
Boswellia glabra Roxb. 63.
 » *serrata* Roxb. 63.
 » *thurifera* Coleb. 63.
Botrychium Lunaria Sw. 322.
Bovista nigrescens P. 336.
Bowdichia Virgilioæ Kunth 70.
 248.
Brassica campestris L. 20.
 » *eruca* L. 20.
 » *napus oleifera* L. 20.
 » *rapa* L. 20.
 » *sabellica* L. 20.
BRYACEÆ Endl. 325.
Bryonia alba L. 102.
 » *dioica* L. 102.
Bubon galbanum L. 121.
 » *gummosum* L. 121.
Buena hexandra Pohl. 117.
BUETTNERIACEÆ R.Br. 35.
Butesa gummifera Jacq. 63.
Butea frondosa Roxb. 70.
Buxus sempervirens L. 167, 242.

C.

- Cacao sativa* Lam. 35.
Cachrys maritima Spr. 114.
CACTÆ DC. 104.
Cactus cochenillifer L. 104.
CÆSALPINIÆ R.Br. 71.
Caesalpinia bijuga Sw. 72.
 » *brasiliensis* L. 71.
 » *crista* L. 72.
 » *echinata* Lam. 72.
 » *Sappan* L. 72.
Calamagrostis lanceolata Roth. 313.
Calamintha Nepeta Clair. 205.
 » *officinalis* Mach. 205.
Calamus Draco W. 274.
 » *ornatus* Bl. 274.

- Calamus rotang* W. 274.
 » *rudentum* W. 274.
 » *verus* Lour. 274.
Calendula officinalis L. 163, 307.
Callitris articulata Vent. 267.
Calophyllum inophyllum L. 43.
 » *tacamahaæ* W. 43.
Calotropis gigantea R.Br. 172.
Cambogia gutta L. 42.
Camellia Sasanqua Thunb. 39.
CAMELLIÆ DC. 37.
Camphora officinarum Bauh. 233.
Camphorosma monspeliensis L. 218.
Canella alba Murr. 43.
Cannabis sativa L. 254.

- CAPPARIDÆ Juss. 22.
Capparis spinosa L. 22.
 CAPRIFOLIACEÆ Juss. 127.
Capsicum annuum L. 190.
Cardamine amara L. 18.
 " *pratensis* L. 18.
Carduus mariannus L. 148.
Carex arenaria L. 278, 307.
 " *hirta* L. 278, 308.
 " *intermedia* Good. 308.
Carlina aculeata L. 149.
 " *vulgaris* L. 149.
Carthamus corymbosus L. 350.
 " *tinctorius* L. 149, 307.
Carum Carvi L. 111.
Caryophyllus aromaticus, L. 98.
Caryota urens L. 273.
Cassia absus L. 76.
 " *acutifolia* Del. 75.
 " *fistula* L. 75.
 " *marylandica* L. 76.
 " *lanceolata* Roxb. 75.
 " *lanceolata* Spr. 75.
 " *obovata* Hayn. 75.
 " *obtusata* Hayn. 75.
 " *Senna Lam.* 75.
 " *Senna auct.* 75.
 CASSUVIERE R.Br. 56.
Cassuvium pomiferum Lam. 58.
Cathartocarpus fistula P. 73.
Cedrela fréfrigia Bl. 42.
Cenomyce coccifera Ach. 330.
 " *pyxidata* Ach. 330.
Centaurea benedicta L. 150.
 " *calcitrapa* L. 150.
 " *Centaurium* L. 151.
 " *cyanus* L. 151.
 " *jacea* L. 151.
 " *montana* L. 151.
Cephaëlis emetica P. 139.
 " *Ipecacuanha* Rich. 138.
Ceramimn *Helminthochorton* Roth. 332.
Cerasus acida fl. wett. 92.
 " *avium* DC. 92.
 " *dulcis* Borkh. 92.
 " *duracina* DC. 92.
 " *Juliana* DC. 92.
 " *Lauracerasus* DC. 91.
 " *Padus* DC. 93.
Ceratonia Siliqua L. 72.
Cetraria islandica Ach. 327.
Chaerophyllum *Corefolinm* Lam. 122.
 " *odoratum* L. 123.
- Chaeopyllum sylvestre* L. 123.
Cheiranthus Cheiri L. 19.
Chelidonium Glaucom L. 16.
 " *laciniatum* Mill. 16.
 " *majus* L. 16.
 CHENOPODEÆ Vent. 215.
Chenopodium ambrosioides L. 216.
 " *anthelminticum* L.
 216.
 " *bonus Henricus* L.
 216.
 " *Botrys* L. 216.
 " *fruticosum* L. 217.
 " *maritimum* L. 217.
 " *setigerum* DC. 217.
 " *Vulvaria* L. 216.
Chimophilæ maculata Pursh. 167.
 " *umbellata* Nutt. 167.
Chiococca anguifuga Mart. 138.
 " *densifoia* Mart. 138.
 " *racemosa* L. 138.
Chironia Centaurium Sm. 177.
Chloroxylon Dupada. 271.
Chondria obtusa Ag. 333.
Chrysanthemum inodorum L. 61.
 " *lencanthemum* L.
 61.
Chrysosplenium alternifolium L. 106.
Cichorium Intybus L. 147.
Cicuta maculata Lam. 123.
 " *virosa* L. 124.
Cinchona angustifolia Ruiz. 133.
 " *Condaminea* H.B. 132.
 " *cordifolia* Mut. 134.
 " *glandulifera* Ruiz Pav.
 133.
 " *grandifolia* Poir. 135.
 " *heterophylla* Pav. 134.
 " *hirsuta* DC. 134.
 " *Humboldtiama* RS. 135.
 " *lanceolata* RS. 133.
 " *lancifolia* Mut. 133.
 " *macrocarpa* Vahl. 135.
 " *magnifolia* RS. 135.
 " *Mutisi* Lam. 133.
 " *nitida* RS. 134.
 " *oblongifolia* Mut. 135.
 " *officinalis* L. 132, 134.
 " *officinalis* Ruiz. 133.
 " *ovalifolia* Humb. 135.
 " *ovata* RS. 134.
 " *purpurea* RS. 132.
 " *scrubulata* H.B. 132.
Cinnamomum aromaticum N. ab
 Es. 230.

- Cinnamomum Burmanni* Bl. 273.
 " *Camphora* N. ab Es. 1. 23.
 " *Cassia Blum.* 230.
 " *Culilawang* N. ab Es. 231.
 " *Culilawan* Bl. 231.
 " *eucalyptoides* 231.
 " *javanicum* Bl. 232.
 " *iners* Reinw. 231.
 " *Kiamis* N. ab Es. 233.
 " *Loureirii* N. ab Es. 232.
 " *Malabathrum Bathka* 231.
 " *nitidum* Hook. 231.
 " *nitidum* N. ab Es. 231.
 " *obtusifolium*. 231.
 " *Rauwolfii* Bl. 231.
 " *rubrum* Bl. 231.
 " *Sintok* Bl. 231.
 " *soncarium* Ham. 231.
 " *Tamala* Fr. N. ab Es. 230.
 " *xanthoneurum* Bl. 232
 " *zeylanicum* Breyne. 220, 231.
Cirsium arvense Lam. 148.
 " *eriophorum* L. 148.
Cissampelos Pareira L. 12.
CISTINÆ Dun. 22.
Cistus creticus L. 23.
 " *cyprius* L. 23.
 " *Helianthemum* L. 23.
 " *landaniferus* L. 23.
Citrus Aurantium L. 40.
 " *Bergamia* Riso. 40.
 " *Bigaradia* Riso. 40.
 " *decumana* L. 41.
 " *Limetta* Riso. 40.
 " *Limonum* Riso. 40.
 " *medica* L. 40.
 " *vulgaris* Riso. 41.
Cladostephus Myriophyllum Ag. 333.
Clematis erecta All. 2.
 " *recta* L. 2.
 " *sepium* Lam. 2.
 " *Vitalba* L. 2.
Clinopodium vulgare L. 205.
Cnicus benedictus Tournef. 150.
Coccoloba uvifera L. 72, 226.
Coccus crispus DC. 12.
- Cocculus lacunosus* DC. 12.
 " *orbiculatus* DC. 12.
Cochlearia anglica L. 21.
 " *armoracia* L. 21.
 " *officinalis* L. 21.
Cocos butyracea L. 276.
 " *fusiformis* Sw. 276.
 " *nucifera* L. 276.
Coffea arabica L. 137.
 " *racemosa* Ruiz. P. 138.
 " *Zanguebariae* Lour. 138.
Coix lacryma L. 313.
COLICACEÆ DC. 285.
Colchicum autumnale L. 287.
 " *variegatum* L. 288.
Collinsonia canadensis L. 212.
Colatea arborescens L. 69, 76.
COMBRETACEÆ R. Br. 96.
COMPOSITE Adans. 143.
CONIFERÆ Juss. 264.
Conium maculatum L. 123.
Convallaria majalis L. 279.
 " *multiflora* L. 280.
 " *Polygonatum* L. 280.
CONVOLVULACEÆ Juss. 179.
Convolvulus arvensis L. 181.
 " *floridus* L. 181.
 " *Jalapa* L. 179.
 " *mechoacanna* L. 181.
 " *purga* Wend. 180.
 " *Scamonia* L. 180.
 " *scoparinus* L. 181.
 " *sepium* L. 181.
 " *Soldanella* L. 181.
 " *Turpethum* L. 181.
Copaifera Beyrichii Hayn. 78.
 " *bijuga* W. 77.
 " *cordifolia* Hayn. 77.
 " *coriacea* Mart. 77.
 " *guyanensis* Desf. 78.
 " *Langsdorffii* Desf. 77.
 " *laxa* Hayne. 78.
 " *Jacquinii* Desf. 77.
 " *Jussieui* Hayn. 78.
 " *Martii* Hayn. 77.
 " *multijuga* Mart. 77.
 " *oblongifolia* Mart. 77.
 " *officinalis* W.
 " *Sellowii* Hayne. 77.
 " *trapezifolia* Hayne. 78.
Cordia Myxa L. 184.
Coriandrum Biebersteinii Led. 125.
 " *sativum* L. 124.
Coriaria myrtifolia L. 76.
CORNÆ DC. 126.

- Cornus florida* L. 126.
 » *mascula* L. 126.
Corydalis bulbosa L. 17.
 » *cava* Whl. 17.
 » *Halleri* W. 17.
 » *tuberosa* DC. 17.
Corylus Avellana L. 259.
Corypha rotundifolia Lam. 275.
 » *umbraculifera* L. 275.
Costus arabicus Rosc. 298.
 » *speciosus* Sm. 298.
Cotyledon Umbilicus L. 104.
Coutarea speciosa Aubl. 157.
CRASSULACEÆ DC. 103.
Crataegus oxyacantha L. 85.
 » *oxyacanthoides* DC. 85.
Crithmum maritimum L. 114.
Crocus sativus L. 306.
 » *vernus* L. 307.
Croton aromaticus Sp. 245.
 » *Cascarilla* L. 244.
 » *Draco* Schl. 245.
 » *Eluteria* Sw. 243.
 » *hibiscifolius* H.W.K. 245.
 » *lacciferus* L. 245.
 » *linearis* Mill. 244.
 » *Jamalgota* Ham. 243.
 » *micans* Sw. 244.
 » *nitema* Jacq. 244.
 » *Panava* Ham. 245.
 » *pseudo-China* Sicht. 244.
 » *sanguineus* H. B. K. 245.
 » *Tiglum* L. 244.
 » *tinctorium* L. 245.
Crozophora tinctoria Neck. 245.
CRUCIFERÆ DC. 17.
Cryptocarya pretiosa Mart. 234.
- Cucubalus Behen* L. 30.
Cucumis Citrullus L. 102.
 » *cocoynthis* L. 101.
 » *melo* L. 101.
 » *pepo* L. 101.
 » *sativus* L. 100.
CUCURBITACEÆ Juss. 99.
Cuminum Cyminum L. 119.
Cupressus sempervirens L. 267.
CUPULIFERÆ Rich. 256.
Curcuma angustifolia Roxb. 300.
 » *leucorrhiza* Roxb. 300.
 » *longa* L. 299.
 » *rubescens* Roxb. 300.
 » *Zedoaria* Roxb. 300.
 » *Zerambet* Roxb. 299.
Cusparia febrifuga Humb. 50.
CYCAEÆ Rich. 271.
Cycas circinalis L. 271.
 » *revoluta* Thunb. 271.
Cyclamen europeum L. 213.
Cydonia Cydonia P. 84.
 » *vulgaris* DC. 84.
Cynanchum Arghel Del. 76, 172.
 » *Ipecacuanha* W. 172.
 » *monspeliacum* L. 172.
 » *vincetoxicum* P. 171.
Cynodon Dactylon P. 316.
Cynoglossum officinale L. 183.
CYPERACEÆ DC. 307.
Cyperus esculentus L. 308.
 » *longus* L. 308.
 » *officinalis* N. ab Es. 308.
 » *rotundus* L. 308.
CYTINÆ Brong. 238.
Cytinus hypocistis L. 238.

D.

- Dammara alba* Rumph. 271.
Daphne alpina L. 227.
 » *Gnidium* L. 227.
 » *Laureola* L. 227.
 » *mezereum* L. 226.
 » *oleaeifolia* W. 228.
Datiscæ cannabina L. 256.
DATISCEÆ R.Br. 256.
Datura stramonium L. 6, 189.
 » *tatula* L. 190.
Daucus Carota L. 122.
 » *gummifer* L. 122.
 » *hispanicus* Gouan. 122.
Delphinium Consolida L. 6.
 » *elatum* L. 8.
- Delphinium officinale* Wend. 6.
 » *staphysagria* L. 6.
Bianthus carthusianorum L. 30.
 » *caryophyllus* L. 30.
Bicyclium caryophyllum N. ab
 Es. 234.
Dictamnus albus Lk. 51.
 » *Fraxinella* L. 51.
 » *obtusiflorus* Koch. 51.
Diervillia canadensis L. 128.
Digitaria purpurea L. 194.
Digitaria Dactylon Scop. 316.
Diosma crenata L. 49.
 » *latifolia* Andr. 49.

| | |
|--|---|
| <i>Diosma serratifolia</i> Vent. 49. | <i>Dorstenia brasiliensis</i> Lam. 153. |
| <i>DIPSACEÆ</i> Vaill. 142. | » <i>contrajerva</i> L. 253. |
| <i>Dipsacus fullonum</i> L. 143. | » <i>Drakemaria</i> L. 253. |
| » <i>sylvestris</i> L. 143. | » <i>Houstoni</i> L. 253. |
| <i>Dipterix odorata</i> W. 79. | » <i>tubicina</i> R. P. 253. |
| <i>DIPTEROCARPEÆ</i> Bl. 274. | <i>Dracaena Draco</i> L. 280. |
| <i>Dolichos pruriens</i> L. 71. | <i>Dracocephalum canariense</i> L. 207. |
| » <i>wrens</i> L. 71. | » <i>Moldavica</i> L. 207. |
| <i>Dorema armeniacum</i> Don. 118. | <i>Drymis Winteri</i> Forst. 10. |
| <i>Doronicum pardalianches</i> L. 162, | <i>Dryobalanops Camphora</i> Col. 234. |
| 163. | |

E.

| | |
|---|---------------------------------------|
| <i>Echallion agreste</i> Reichb. 103. | <i>Erysimum officinale</i> L. 19. |
| » <i>elaterium</i> Rich. 103. | <i>Erythraea Centaurium</i> P. 177. |
| <i>Echites suberecta</i> Jacq. 175. | » <i>pulchella</i> Fr. 178. |
| <i>Echium vulgare</i> L. 184. | <i>Erythronium dens canis</i> L. 291. |
| <i>Elaeis guineensis</i> Jacq. 276. | <i>Esenbeckia febrifuga</i> Mart. 51. |
| <i>Elaeocarpus copalliferus</i> Retz. 243 | <i>Eucaalyptus longifolia</i> Lk. 99. |
| <i>Elaphomyces officinalis</i> N. ab Es. | » <i>resinifera</i> Sm. 99. |
| 326. | <i>Eugenia caryophyllata</i> Thb. 98. |
| <i>Elaphrium excelsum</i> Kunth. 62. | » <i>Pimenta</i> DC. 98. |
| » <i>tomentosum</i> Kunth. 62. | <i>Eupatorium Alysana</i> Kunth. 152. |
| <i>Elate sylvestris</i> Ait. 275. | » <i>cannabium</i> L. 152. |
| <i>Elettaria cardamomum</i> White. 301. | » <i>perfoliatum</i> W. 152. |
| » <i>medium</i> N. ab Es. 302. | <i>Euphorbia antiquorum</i> L. 249. |
| » <i>media</i> Mq. 302. | » <i>canariensis</i> L. 248. |
| <i>Emilia officinalis</i> Gaertn. 243. | » <i>Chamaesyce</i> L. 250. |
| <i>Empleurum serrulatum</i> Ait. 49. | » <i>Cyparissias</i> L. 249. |
| <i>Encephalartos</i> . 271. | » <i>esula</i> L. 249. |
| <i>Ephedra distachya</i> L. 265. | » <i>Gerardiana</i> W. 249. |
| » <i>monostachya</i> L. 265. | » <i>Helioscopia</i> L. 249. |
| <i>Epidendron Vanilla</i> L. 296. | » <i>Ipecaeuana</i> L. 249. |
| <i>Epipactis latifolia</i> All. 296. | » <i>Lathyris</i> L. 249. |
| » <i>orata</i> W. 296. | » <i>officinarum</i> L. 249. |
| <i>EQUISETACEÆ</i> Rich. 316. | » <i>palustris</i> L. 249. |
| <i>Equisetum arvense</i> L. 317. | » <i>peplus</i> L. 249. |
| » <i>fluviale</i> L. 317. | |
| » <i>hyemale</i> L. 317. | |
| <i>ERICINEÆ</i> DC. 165. | |
| <i>Erigeron canadense</i> L. 152. | <i>EUPHORBIACEÆ</i> Juss. 241. |
| <i>Eriophorum angustifolium</i> Roth. | <i>Euphrasia Odontites</i> L. 196. |
| 308. | » <i>officinalis</i> L. 196. |
| » <i>latifolium</i> Hopp. 308. | <i>Evernia Prunastri</i> Ach. 329. |
| <i>Ervum lens</i> L. 70. | <i>Exocarpha Agallocha</i> L. 247. |
| <i>Eryngium campestre</i> L. 108. | <i>Exidia Auricula</i> Judae Fr. 336. |
| | <i>Exostemma caribaeum</i> W. 137. |
| | » <i>floribundum</i> W. 137. |
| | » <i>Souzanum</i> Mart. 137. |

F.

| | |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| <i>Fagara octandra</i> L. 62. | <i>Ferula asa foetida</i> L. 116. |
| <i>Fagus sylvatica</i> L. 259. | » <i>galbanifera</i> Lob. 121. |
| <i>Fedia olitoria</i> Vahl. 142. | » <i>nodiflora</i> Jacq. 121. |

Ferula opopanax Spr. 117.
 » *persica* W. 117.
Festuca fluitans L. 313.
FICOIDEÆ Juss. 109.
Ficus Carica L. 252.
 » *elastica* Roxb. 253.
 » *indica* L. 253.
 » *nymphacaefolia* L. 253.
 » *populifolia* L. 253.
 » *religiosa* L. 253.
FILICES R.Br. 317.
FLORIDEÆ Lmx. 332.
Foeniculum dulce C. Bauh. 114.
 » *officinale* All. 114.
 » *vulgare* Roth. 114.
Fontinalis antipyretica L. 325.
Fragaria collina Ehrh. 88.
 » *elatior* Ehrh. 88.
 » *grandiflora* Ehrh. 88.
 » *vesca* L. 88.

Fraxinus excelsior L. 171.
 » *florifera* DC. 171.
 » *Ornus* L. 171.
Fritillaria imperialis L. 293.
FUCACEÆ Lmx. 331.
Fucus ceranoides Gmel. 333.
 » *ceranoides* L. 331.
 » *crispus* L. 333.
 » *Helminthoeorton* DC. 332.
 » *mamillosus* Wd. 332.
 » *nodosus* L. 33.
 » *polymorphus* Lmx. 333.
 » *sacharinus* L. 332.
 » *serratus* L. 331.
 » *siliquosus* L. 331.
 » *vesiculosus* L. 331.
Fumaria officinalis L. 17.
 » *parviflora* Lam. 17.
 » *Vaillantii* Lois. 17.
FUMARIACEÆ DC. 16.

G.

Galbanum officinale Bon. 120.
Galeopsis cannabina Poll. 208.
 » *grandiflora* Roth. 208.
 » *oerholeuca* Lam. 208.
 » *villosa* Huds. 208.
Galipea Cusparia St. Hil. 50.
 » *officinalis* Hanek. 50.
Galium Aparine L. 131.
 » *Mollugo* L. 131.
 » *vernum* L. 131.
Garcinia Cambogia Desr. 42.
 » *Morella* Lam. 43.
GASTEROMYCETES Fr. 336.
Genista scoparia DC. 67.
 » *tinctoria* L. 66.
Gentiana acaulis L. 177.
 » *amarella* L. 177.
 » *asclepiadea* L. 177.
 » *campanalata* J. 177.
 » *Centaurium* L. 177.
 » *cruiciata* L. 177.
 » *lutea* L. 176.
 » *hybrida* Schl. 177.
 » *pannonica* Scop. 176.
 » *Pneumonanthe* L. 177.
 » *punctata* L. 176.
 » *purpurea* L. 176.
GENTIANÆ Juss. 175.
Geoffraea inermis Sw. 77.
 » *surinamensis* Bondt. 78.
GERANIACEÆ DC. 46.

Geranium robertianum L. 46.
Geum rivale L. 90.
 » *urbanum* L. 89.
Gillenia stipularis Nutt. 90.
 » *trifoliata* N. 90.
Gladiolus communis L. 307.
Glaucium Inteum Scop. 16.
Glechoma hederacea L. 207.
Globba nutans W. 303.
Globularia Alypum L. 213.
 » *vulgaris* L. 213.
GLOBALIERÆ DC. 213.
Glyceria fluitans R.Br. 313.
Glycyrrhiza echinata L. 68.
 » *glabra* L. 68.
Gnaphalium arenarium L. 153.
Gomutus saccharifer Spr. 273.
Gossypium arboreum L. 34.
 » *herbaceum* L. 34.
 » *religiosum*. L. 34.
GRAMINEÆ Juss. 309.
GRANATEÆ Don. 96.
Gratiola officinalis L. 193.
GROSSULARIEÆ DC. 104.
Guajacum officinale L. 47.
 » *sanctum* L. 28.
GUTTIFERÆ Juss. 42.
Gymnogramme Ceterach Spr. 321.
GIMNOMYCETES Fr. 337.
Gypsophila Struthinum L. 30.

H.

- Haematoxylon compechianum* L. 71.
Halimus portulacoides Wallr. 217.
Hedera Helix L. 125.
Helianthemum vulgare Gaertn. 23.
Heliotropium europaeum L. 184.
Helleborus foetidus L. 5.
 » *niger* L. 4.
 » *viridis* L. 4.
Helosciadium Ammi Koch. 125.
Hemerocallis flava L. 293.
Hepatica nobilis DC. 4.
Heracleum sphondylium L. 125.
Heuchera americana L. 106.
Hibiscus Abclmoschus L. 34.
 » *Pseudo-Abelmoschus* L. 34.
Hieracium murorum L. 147.
 » *pilosella* L. 147.
 » *umbellatum* L. 162.
HIPPOCASTANEÆ DC. 43.

- Hippomane Mancinella* L. 247.
Hordeum distichum L. 315.
 » *hexastichum* L. 315.
 » *muriuum* L. 315.
 » *sativum* P. 315.
 » *vulgare* L. 315.
 » *Zeocriton* L. 315.
Humulus Lupulus L. 245.
Hura crepitans L. 247.
Hydrocotyle vulgaris L. 109.
Hymenaea Courbaril L. 78.
HYMENOMYCETES Fr. 334.
Hyoscyamus albus L. 188.
 » *niger* L. 187.
HYPERICINÆ DC. 41.
Hypericum perforatum L. 41.
Hyphaene crinita Gaertn. 276.
Hypnum triquetrum L. 325.
Hypochaeris maculata L. 147.
Hyssopus officinalis L. 206.

I. en J.

- Iatrophe Curcas* L. 246.
 » *elastica* L. 247.
 » *Manihot* L. 246.
 » *multifida* L. 246.
Icica Caranna N. ab Es. 62.
 » *heptaphylla* Aub. 62.
Ignatia amara L. 174.
Ilex aquifolium L. 56.
ILICINÆ Brong. 56.
Illicium anisatum L. 10.
 » » *Lour*. 10.
 » *floridanum* Ell. 11.
 » *parviflorum* Mich. 11.
 » *religiosum* Sieb. Zucc. 10.
Imperatoria Ostruthrium L. 119.
Indigofera anil L. 69.
 » *tinctoria* L. 69.
Inula britannica L. 153, 163.
 » *dysenterica* L. 153, 163.
 » *gr manica* L. 153.
 » *Helenium* L. 153.
 » *pulicaria* L. 153.
Ionidium brevicaule Mart. 26.
 » *heterophyllum* Vent. 26.
 » *Ipecacuanha* Hil. 25.
 » *parviflorum* Vent. 26.
 » *Pouya* Hil. 26.
 » *strictum* Vent. 26.

- Ionidium urticaefolium* Vent. 26.
Ipo toxicaria P. 254.
Ipomoea Jalapa Pursh. 179.
 » *Purga Hayn.* 180.
 » *Schiediana* Zucc. 180.
 » *Turpethum* R.Br. 131.
IRIDÆ Juss. 304.
Iris florentina L. 305.
 » *foetidissima* L. 306.
 » *germanica* L. 305.
 » *odoratissima* Jacq. 305.
 » *pallida* Lam. 305.
 » *pseudacorus* L. 306.
JUGLANDÆ DC. 58.
Juglans regia L. 58.
JUNCACEÆ R.Br. 307.
Juncus conglomeratus L. 307.
 » *effusus* L. 307.
 » *glaucus* Ehr. 307.
Juniperus bermudiana L. 266.
 » *communis* L. 266.
 » *Lycia* L. 267.
 » *oxycedrus* L. 266.
 » *Sabina* L. 265.
 » *thurifera* L. 267.
 » *virginiana* L. 266.
Justicia Adhatoda L. 212.
 » *Echolium* L. 212.

Justicia nasuta L. 212.
 » *paniculata* Burm. 21.

Justicia pectoralis Jacq. 212.

K.

Kaempferia Galanga L. 298.
 » *pandurata* Roxb. 298.
Krameria Ixina L. 28.

Krameria linearis L. 29.
 » *triandra* Ruiz. 29.

L.

LAMIACEÆ Juss. 196.
Lactuca sativa L. 145.
 » *scariola* L. 145.
 » *virosa* L. 144.
Laminaria buccinalis Ag. 332.
 » *fascia* Ag. 333.
 » *saccharina* Ag. 332.
Lamium album L. 207.
 » *maculatum* L. 208.
 » *purpureum* L. 208.
Lappa major Gaertn. 149.
 » *minor* DC. 149.
 » *tomentosa* Lam. 149.
Larix europaea H. Par. 270.
Lathraea squamaria L. 196.
LAURINÆ Vent. 228.
Laurus Benzoin L. 235.
 » *Camphora* L. 233.
 » *Cassia* Bot. Mag. 229.
 » *Cassia* L. 229.
 » *Cassia N.* ab Es. 230.
 » *cinnamomoides* H.B. 234.
 » *Cinnamomum* L. 229.
 » *Culilabun* L. 231.
 » *nobilis* L. 235.
 » *Pichurim* W. 234.
 » *Sassafras* L. 235.
 » *Tamala* Ham. 230.
Lavandula angustifolia Ehrh. 197.
 » *latifolia* Ehrh. 198.
 » *spica* L. 197.
 » *spica* DC. 198.
 » *stoechas* L. 198.
 » *vera* DC. 197.
Lawsonia alba Lam. 96.
 » *inermis* L. 96.
 » *spinosa* L. 96.
Lecanora parella Ach. 329.
 » *tartarea* Ach. 329.
LECIDINEÆ Fr. 329.
Ledum palustre L. 166.
LEGUMINOSÆ Juss. 63.

Leontodon alpinus Hoppe. 146.
 » *corniculatum* Horn.
 146.
 » *taraxacum* L. 146.
Leonurus cardiaca L. 210.
 » *lanatus* P. 210.
Lepidium ruderale L. 22.
 » *sativum* L. 21.
Leskia sericea Hedw. 325.
Levisticum officinale Koch. 115.
Lichen islandicus L. 327.
 » *parietinus* L. 328.
 » *Roccella* L. 329.
 » *tartareus* L. 329.
Ligusticum Carvi Roth. 111.
 » *foeniculum* Roth. 114.
 » *Levisticum* L. 115.
LILIACEÆ DC. 288.
Lilium candidum L. 292.
 » *Martagon* L. 293.
Linaris cymbalaria W. 195.
 » *Elatine* L. 195.
 » *triphylla* W. 195.
 » *vulgaris* DC. 195.
LINEÆ DC. 30.
Linum catharticum L. 31.
 » *usitatissimum* L. 31.
Liquidambar Altingiana Bl. 263.
 » *imberbis* L. 263.
 » *styraciflua* L. 262.
Liquiritia officinalis Munch. 68.
Liriodendron tulipifera L. 11.
Listera ovata R.Br. 296.
Lithocarpus Benzoin Bl. 169.
Lithospermum arvense L. 184.
 » *officinale* L. 184.
Lobelia caoutchouc Humb. 164.
 » *inflata* L. 164.
 » *syphilitica* L. 164.
LOBELIACEÆ Juss. 164.
Lonicera Periclymenum L. 128.
LORANTHACEÆ Don. 126.

| | |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| <i>Loranthus europaeus</i> L. 126. | <i>Lycopodium selago</i> L. 323. |
| <i>Luzula vernalis</i> DC. 307. | <i>Lycopodium europaeum</i> L. 201. |
| <i>Lychnis dioica</i> L. 30. | » <i>virginicus</i> L. 201. |
| <i>Lycoperdon Bovista</i> L. 336. | <i>Lysimachia Ephemerum</i> L. 213. |
| » <i>cervinum</i> L. 336. | » <i>nemorum</i> L. 213. |
| Lycopodiaceæ Rich. 322. | » <i>nummularia</i> L. 213. |
| <i>Lycopodium alpinum</i> L. 323. | » <i>vulgaris</i> L. 212. |
| » <i>annotinum</i> L. 323. | Lythrarieæ Juss. 96. |
| » <i>clavatum</i> L. 322. | <i>Lythrum Salicaria</i> L. 96. |
| » <i>complanatum</i> L. 323. | |

M.

| | |
|---|--|
| Magnoliaceæ Juss. 9. | <i>Melissa officinalis</i> L. 206. |
| <i>Majorana crassa</i> Mnch. 203. | <i>Melittis Melissophyllum</i> L. 207. |
| » <i>hortensis</i> Mnch. 203. | Menispermeæ Bartl. 11. |
| <i>Malva Alcea</i> L. 33. | <i>Menispermum Cocculus</i> Wall. 12. |
| » <i>borealis</i> Wallm. 33. | » <i>palmatum</i> Lam. 11. |
| » <i>parviflora</i> Huds. 33. | <i>Mentha aquatica</i> L. 200. |
| » <i>rotundifolia</i> L. 32. | » <i>arvensis</i> L. 206. |
| » <i>rotundifolia</i> Fr. 33. | » <i>auricularia</i> L. 200. |
| » <i>sylvestris</i> L. 32. | » <i>balsamea</i> Reich. 199. |
| » <i>vulgaris</i> Fr. 32. | » <i>crispa</i> Ten. 199. |
| Malvaceæ R.Br. 31. | » <i>crispata</i> Schrad. 199. |
| <i>Mangostana Cambogia</i> Gaertn. 42. | » <i>gentilis</i> L. 206. |
| <i>Marchantia conica</i> L. 326. | » <i>gratissima</i> W. 199. |
| » <i>polymorpha</i> L. 326. | » <i>laevigata</i> W. 199. |
| Marchantiaceæ Endl. 336. | » <i>Langii</i> . 198. |
| <i>Maranta alloja</i> Jacq. 303. | » <i>nemorosa</i> W. 199. |
| » <i>arundinacea</i> L. 303. | » <i>Pimentum</i> Nees. 198. |
| » <i>Galanga</i> L. 302. | » <i>Piperita</i> Huds. 198. |
| » <i>indica</i> Tuss. 303. | » <i>Pulegium</i> L. 200. |
| <i>Marrubium peregrinum</i> L. 209. | » <i>rotundifolia</i> L. 200. |
| » <i>pseudo-dictamnus</i> W. 209. | » <i>sativa</i> Tausch. 200. |
| » <i>vulgare</i> L. 209. | » <i>sylvestris</i> L. 199. |
| <i>Matricaria Chamomilla</i> L. 161. | » <i>undulata</i> W. 199. |
| » <i>Parthenium</i> L. 160. | » <i>villosa</i> Sale. 199. |
| <i>Melaleuca Cajuputi</i> Roxb. 99. | » <i>viridis</i> L. 199. |
| » <i>leucadendron</i> L. 99. | Menyanthes trifoliata L. 178. |
| » <i>minor</i> Sm. 99. | Mercurialis annua L. 248. |
| <i>Melampyrum arvense</i> L. 196. | » <i>perennis</i> L. 248. |
| » <i>pratense</i> L. 196. | <i>Mesembryanthemum copticum</i> L. 104. |
| <i>Melanosinapis communis</i> Spen. 19. | » <i>crystallinum</i> L. 104. |
| Meliaceæ Juss. 42. | » <i>nodiflorum</i> L. 104. |
| <i>Melilotus arvensis</i> Wallr. 68. | <i>Mespilodaphne pretiosa</i> N. ab Es. 234. |
| » <i>dentata</i> W. 67. | <i>Metrosideros gummosa</i> Gaertn. 99. |
| » <i>leucantha</i> Koch. 68. | <i>Metroxylon Russa</i> Spr. 275. |
| » <i>officinalis</i> W. 68. | » <i>riniiferum</i> Spr. 275. |
| » <i>vulgaris</i> W. 63. | <i>Meum foeniculum</i> Spr. 114. |
| <i>Melissa Calamintha</i> L. 205. | » <i>Mutellina</i> Koch. 125. |
| » <i>cordifolia</i> P. 206. | <i>Mimosa albida</i> Del. 81. |
| » <i>hirsuta</i> Hort. Par. 206. | » <i>arabica</i> Lam. 80. |
| » <i>Nepeta</i> L. 205. | |

- Mimosa Catechu* L. 83.
 » *nilotica* L. 86.
 » *Senegal*. 81.
 » *senegalensis*. 81.
MIMOSÆ R.Br. 79.
Momordica balsamina L. 103.
 » *Elaterium* L. 103.
Monodora Myristica Dun. 238.
Morus nigra L. 252.
Mueuna pruriens DC. 71.
 » *urens* DC. 71.
Mussaenda stadtmanni 175.
Myoporum tenuifolium Forst. 238.
Myrcia acris DC. 98.
Myrica cerifera L. 264.
 » *Gale* L. 264.
 » *pensylvanica* Lam. 264.
Myristica aromatica Roxb. 237.
- Myristica fragans* Houtt. 237.
 » *moschata* Thunb. 237.
 » *officinalis* L. fil. 237.
MYRISTICÆ R.Br. 236.
Myrospermum pedicellatum Lam. 63.
 » *peruiferum* DC. 63.
 » *toluiferum* Spr. 65.
Myroxylon peruiferum L. 64.
 » *toluiferum* Rich. 65.
Myrrhis odorata Scop. 123.
MYRTACEÆ R.Br. 97.
Myrtus acris Sw. 98.
 » *caryophyllata* Sw. 98.
 » *caryophyllus* Spr. 98.
 » *communis* L. 98.
 » *Pimenta* L. 98.

N.

- Napus Leucosinapis* Spen. 19.
Narcissus poëticus L. 293.
 » *Pseudo-narcissus* L. 293.
Nardostachys Jatamansi DC. 142.
Narthecium ossifragum L. 291.
Nasturtium officinale R.Br. 18.
Nauclea Gambar Hunt. 17, 140.
Neetandra cinnamomoides N. ab Es. 234.
 » *Puchury* N. ab Es. 234.
Neottia spiralis Sw. 296.
Nepeta Cataria L. 207.
Nephrodium filix mas R.Br. 319.
- Nerium antidysentericum* L. 175.
 » *oleander* L. 175.
 » *tinctorium* Rottl. 175.
Nicotiania latissima Mill. 188.
 » *macrophylla* Spr. 188.
 » *rustica* L. 189.
 » *Tabacum* L. 188.
Nigella arvensis L. 5.
 » *damascena* L. 5.
 » *sativa* L. 5.
Nostoc commune Vauch. 334.
NOSTOCHINÆ Ag. 334.

O.

- Ocimum Basilicum* L. 198.
Ocotea Pichurim H. B. K. 234.
 » *Puchury maj.* Mart. 234.
 » *" minor* Mart. 234.
Oenanthe fistulosa L. 125.
 » *Phellandrium* Lam. 113.
Olea europaea L. 170.
 » *fragrans* Thunb. 39, 170.
OLEACEÆ Lindl. 169.
Ononis arvensis Sm. 66.
 » *hircina* Jacq. 66.
 » *repens* L. 66.
 » *spinosa* L. 66.
Onopordon Acanthium L. 148.
Onosma arenarium Kit. 183.
- Onosma echioïdes* L. 182.
Ophioglossum vulgatum L. 322.
Ophiorrhiza Mungos L. 131.
Opopanax Chironium.
Opuntia cochenillifera DC. 104.
 » *Tuna* DC. 4.
ORCHIDÆ Juss. 293.
Orchis bifolia L. 295.
 » *coriophora* L. 295.
 » *hircina* Crantz. 295.
 » *latifolia* L. 295.
 » *maculata* L. 295.
 » *mascula* L. 295.
 » *militaris* L. 294.
 » *Motia* L. 294.

- Orchis pyramidalis* L. 295.
 » *ustulata* L. 295.
Origanum creticum DC. L. 203.
 » *Dictamnus* L. 203.
 » *macrostachyum* Lk. 203.
 » *Majorana* L. 203.
 » *majoranoides* W. 203.
 » *Smyrnaeum* L. 203.
 » *virens* Lk. 203.
 » *vulgare* L. 202.
Ornithogalum arvense P. 291.
Ornithogalum luteum L. 291.
Ornus europaea P. 171.
OROBANCHÆ Juss. 196.
Oryza sativa L. 312.
Osmunda Lunaria L. 322.
 » *regalis* L. 321.
OXALIDÆ DC. 46.
Oxalis acetosella L. 46.
 » *corniculata* L. 46.
 » *stricta* L. 46.
Oxyccoxos palustris L. 164.

P.

- Padus Laurocerasus* Mill. 91.
Paeonia officinalis L. 9.
 » *paradoxa* DC. 9.
 » *peregrina* DC. 9.
 » *promiscua* Tausch. 9.
PALMÆ L. 272.
Panax quinquefolium L. 125.
Panicum Dactylon L. 316.
 » *miliaceum* L. 311.
Papaver Argemone L. 14.
 » *dubium* L. 14.
 » *officinale* Gmel. 15.
 » *Rhoeas* L. 14.
 » *somniferum* L. 14.
 » *somniferum* Gmel. 115.
PAPAVERACEÆ DC. 14.
PAPILIONACEÆ L. 63.
Parapetalifera odorata Wendl. 49.
Parietaria diffusa M. K. 264.
 » *erecta* M. K. 254.
 » *judaica* W. 254.
 » *officinalis* L. 254.
Paris quadrifolia L. 280.
Parmelia islandica Spr. 327.
 » *omphalodes* Ach. 328.
 » *parietina* Ach. 328.
 » *saxatilis* Ach. 328.
PARMELIACEÆ Fr. 327.
Pastinaca Anethum Spr. 120.
 » *sativa* L. 120.
Patrinia Jalamansi Don. 142.
Pedicularis palustris L. 196.
 » *sylvatica* L. 196.
Peltidea aphthosa Ach. 329.
 » *canina* Ach. 329.
Persea Camphora Spr. 233.
 » *caryophyllata* Mart. 234.
 » *Cassia* Spr. 230.
 » *cinnamomum* Spr. 229.
 » *Sassafras* Spr. 235.
Persea Tamala Spr. 230.
Persica vulgaris Mill. 95.
Pertusaria communis Fr. 329.
Petasites vulgaris Mönch. 151.
Petroselinum sativum Hoffm. 110.
Peucedanum ammoniacum Fr. N.
 ab Es. 118.
 » *cervicaria* Koch, 119,
 114.
 » *officinale* L. 118.
 » *oreoselinum* L. 119.
 » *ostruthium* Koch. 119.
Peziza Auricula L. 336.
Phalaris arundinacea L. var. *pieta*.
 312.
 » *canariensis* L. 312.
Phascolus nanus Hayn. 70.
 » *tumidus* Sav. 70.
 » *vulgaris* L. 70.
Phellandrium aquaticum L. 113.
Phyllanthus Emblica L. 243.
 » *Niruri* L. 243.
Phoenix dactylifera L. 275.
 » *farinifera* Roxb. 275.
Physalis Alkekengi L. 186.
Phytolæca decandra L. 218.
PHYTOLACCEÆ R. Br. 218.
Picea vulgaris Lk. 269.
Pimpinella anisum L. 112.
 » *dissecta* Fr. N. ab Es.
 111.
 » *hircina* Leers. 111.
 » *magna* L. 112.
 » *nigra* W. 111.
 » *Saxifraga* L. 111.
Pinus Abies L. 269.
 » *balsamea* L. 270.
 » *canadensis* L. 270.
 » *Cembra* L. 270.
 » *Dammara* Lamb. 270.

- Pinus* *Larix* L. 270.
 » *maritima* Lam. 268.
 » *microcarpa* W. 270.
 » *Mughus* Scop. 269.
 » *Picea* L. 269.
 » *Pinea* L. 270.
 » *Pumilio* Haenk. 270.
 » *sylvestris* L. 268.
 » *strobos* L. 270.
 » *Taeda* L. 270.
Piper *Betle* L. 282.
 » *Cubeba* L. *fil.* 281.
 » *longum* L. 282.
 » *methylsticum* Forst. 283.
 » *nigrum* L. 282.
 » *Seriboa* L. 282.
 » *umbellatum* L. 282.
PIPERACEAE Rich. 281.
Pistacia *Lentiscus* L. 57.
 » *terebinthus* L. 57.
 » *vera* L. 57.
Pisum sativum L. 70.
PLANTAGINAE Juss. 214.
Plantago *aegyptiaca* Jacq. 215.
 » *arenaria* W. Kit. 214.
 » *cynops* L. 214.
 » *lanceolata* L. 215.
 » *major* L. 214.
 » *maritima* L. 215.
 » *media* L. 214.
 » *psyllium* L. 214.
PLUMBAGINAE Juss. 214.
Plumbago europea L. 214.
Polygala *amara* L. 26.
 » *amarella* Crantz. 27.
 » *austrinca* Crantz. 27.
 » *buxifolia* Fr. 27.
 » *vulgaris* L. 27.
POLYGALAE Juss. 26.
POLYGONEAE Juss. 219.
Polygonum *amphibium* L. 220.
 » *aviculare* L. 220.
 » *distorta* L. 219.
 » *hydropiper* L. 220.
 » *persicaria* L. 220.
Polynnia abyssinica L. fl. 160.
Polypodium *calaguala* Ruiz. 319.
 » *crassifolium*. 319.
 » *filix foemina* L. 319.
 » *filix mas* L. 318.
 » *vulgare* L. 318.
Polyporus *fomentarius* Fr. 335.
 » *igniarius* Fr. 335.
 » *officinalis* Fr. 335.
 » *suaveolens* Fr. 335.
Polyporus *versicolor* Fr. 336.
Polytrichum *commune* Brid. 325.
 » *formosum* Hedw. 325.
 » *gracile* Menz. 325.
 » *juniperinum* Dill. 325.
Populus alba L. 262.
 » *balsamifera* L. 262.
 » *canescens* Sm. 262.
 » *dilatata* Ait. 261.
 » *fastigiata* Desf. 261.
 » *italica* du Roi. 261.
 » *uigra* L. 261.
 » *pyramidalis* Roz. 261.
 » *Tacamahaca* Mill. 262.
 » *tremula* L. 262.
Portlandia hexandra Jacq. 137.
Potentilla *anserina* L. 89.
 » *argentea* L. 89.
 » *reptans* L. 89.
 » *rupestris* L. 89.
 » *Tormentilla* Sibt. 88.
Poterium *Sanguisorba* L. 90.
Primula *elatior* Jacq. 213.
 » *officinalis* Jacq. 213.
 » *veris* L. 213.
PRIMULACEAE Vent. 212.
Prunella *vulgaris* L. 210.
Prunus *avium* L. 92.
 » *Cerasus* L. 92.
 » *Cocomilia* Ten. 93.
 » *domestica* L. 91.
 » *Laurocerasus* L. 91.
 » *Mahaleb* L. 94.
 » *Padas* L. 93.
 » *spinosa* L. 93.
Psoralea glandulosa L. 69.
Psychotria *emetica* Mut. 139.
Pteris aquilina L. 321.
Pterocarpus *draco* L. 70.
 » *indicus* Roxb. 70.
 » *officinalis* Jacq. 70.
 » *santalinus* L. 70.
 » *senegalensis* Hook. 69.
Pulegium *vulgare* Mill. 200.
Pulmonaria *officinalis* L. 183.
Pulsatilla *pratensis* Mill. 3.
 » *vulgaris* Mill. 3.
Punica *granatum* L. 95.
Pyrethrum *indorum* W. 161.
 » *Parthenium* Sm. 160,
 161.
Pyrola *media* Sw. 167.
 » *minor* L. 167.
 » *rotundifolia* L. 167.
 » *umbellata* L. 167.

PYROLACEAE Lindl. 167.

- Pyrus acerba* DC. 83.
- » *communis* L. 84.
- » *Cydonia* L. 84.

Pyrus Malus L. 83.

- » " *austera* Wallr. 83.
- » " *mitis* Wallr. 83.
- » *Malus* DC. 83.

Q.

Quassia amara L. fil. 53.

- » *excelsa* Sw. 53.
- » *polygamia* Wright. 53.
- » *Simaruba* L. 54.

Quercus Aegylops L. 258.

- » *Cerris* L. 258.

Quercus coccifera L. 258.

- » *infectoria* Oliv. 257.
- » *pedunculata* Ehrh. 257.
- » *Robur* L. 257.
- » *sessiliflora* Sm. 257.
- » *Suber* L. 258.

R.

RANUNCULACEAE DC. 2.

Ranunculus acris L. 4.

- » *ficaria* L. 4.
- » *Flammula* L. 4.
- » *Lingua* L. 4.
- » *scleratus* L. 4.

Raphanus sativus L. 20.

RHAMNACEAE R.Br. 54.

Rhamnus cathartica L. 55.

- » *frangula* L. 56.
- » *infectorius* L. 55.
- » *Zizyphus* L. 56.

Rheum australe Don. 222.

- » *compactum* L. 224.
- » *cruentum* Pall. 225.
- » *Emoiai* Wallich. 222.
- » *hybridum* Murr. 225.
- » *leucorrhizum* Pall. 225.
- » *palmatum* L. 224.
- » *rhabarbarum* L.
- » *rhaponticum* L. 225.
- » *Ribes* L. 225.
- » *undulatum* L. 224, 12.

RHINANTHACEAE Bartl. 196.

Rhinanthus crista galli L. 196.

Rhodiola rosea L. 109.

Rhododendron chrysanthum L. 165.

- » *ferrugineum* L. 166.
- » *hirsutum* L. 166.

Rhus copallinum L. 58.

- » *coriaria* L. 58.
- » *pubescens* Mill. 57.
- » *radicans* L. 57.
- » *Toxicodendron* L. 57.

Ribes nigrum L. 105.

- » *rubrum* L. 105.

Richardia scabra L. 139.

Richardsonia emetica Mart. 139.

- » " *scabra* Mart. 139.

Ricinus badius Reichb. 246.

- » *communis* L. 246.
- » *inermis* Jacq. 246.
- » *lividus* Jacq. 246.
- » *viridis* W. 246.

Robinia Pseudo-Acacia L. 68.

Roccella phycopsis Ach. 329.

- » *tinctoria* Ach. 329.

Rosa abyssinica Brown. 86.

- » *arborea* P. 86.
- » *austriaca* Crantz. 85.
- » *canina* L. 86.
- » *centifolia* L. 85.
- » *damascena* L. 86.
- » *gallica* L. 85.
- » *lechenaultiana* Red. 86.
- » *moschata* Mill. 86.
- » *rubra* Lam. 85.
- » *sepium* Thunb. 86.

ROSACEAE Juss. 82.

Rosmarinus officinalis L. 201.

Rubia peregrina L. 130.

- » *tinctorum* L. 130.

RUBIACEAE Juss. 128.

Rubus arcticus L. 87.

- » *caesius* L. 87.
- » *fruticosus* L. 87.
- » *idaeus* L. 87.

Rumex acetosa L. 222.

- » *acetosella* L. 222.
- » *acutus* L. 221.
- » *acutus* Spr. 221.
- » *alpinus* L. 222.

- | | |
|----------------------------------|--------------------------|
| Rumex conglomeratus Schreb. 221. | Rumex scutatus L. 222. |
| » crispus L. 220. | Ruscus aculeatus L. 279. |
| » cristatus Wallr. 221. | » hypoglossum L. 279. |
| » hydrolapathum Huds. 221. | » hypophyllum L. 279. |
| » nemolapathum Ehrh. 221. | Ruta bracteosa Ten. 52. |
| » obtusifolius L. 220. | » divaricata Ten. 52. |
| » patieutia L. 222. | » graveolens L. 51. |
| » pratensis Mert. K. 221. | RUTACEÆ Juss. 48. |
| » sanguineus L. 221. | |

S.

- | | |
|------------------------------------|-----------------------------------|
| Saccharum officinarum L. 311. | Sargassum bacciferum Ag. 331. |
| Sagus farinifera Lam. 275. | » Columbi Mg. 331. |
| » Palma Pinus Gaertn. 275. | » vulgare Ag. 331. |
| » Raphia L. 275. | Sassafras albidum N. ab Es. 235. |
| » Russia Jacq. 275. | » officinale N. ab Es. 235. |
| SALICINEÆ Rich. 259. | Satureja hortensis L. 205. |
| Salix alba L. 260. | » montana L. 205. |
| » amygdalina L. 261. | Saxifraga granulata L. 106. |
| » capraea L. 260. | SAXIFRAGEÆ Vent. 106. |
| » fragilis L. 260. | Scabiosa arvensis L. 142. |
| » monandra L. 261. | » succisa L. 143. |
| » pentandra L. 279. | Scandix cerefolium L. 122. |
| » rubra Huds. 261. | » odorata L. 123. |
| » Russeliana Sm. 260. | » pecten L. 125. |
| » triandra L. 261. | Schoberia maritima Mey. 217. |
| » viminalis L. 261. | Scilla maritima L. 290. |
| » vitellina L. 260. | Scirpus lacustris L. 308. |
| Salicornia arabica Pall. 217. | SCITAMINEÆ L. 236. |
| » herbacea L. 217. | Scleroderma cernuum P. 336. |
| Salsola fruticosa L. 217. | Sclerotium Clavus DC. 337. |
| » Kali L. 217. | Scopolendrium officinale Sm. 321. |
| » sativa L. 217. | Scorzonera hispanica L. 146. |
| » sativa Cav. 217. | Serofularia aquatica L. 192. |
| » Soda L. 217. | » nodosa L. 192. |
| » Tragus L. 217. | Scutellaria galericulata L. 210. |
| » trigyna L. 217. | » lateriflora L. 210. |
| Salvia Horminum L. 202. | Secale Cereale L. 314. |
| » officinalis L. 101. | Sedum acre L. 103. |
| » pratensis L. 202. | » sexangulare L. 104. |
| » Sclarea L. 202. | » telephium L. 104. |
| Sambucus Ebulus L. 128. | Selinum palustre L. 119. |
| » nigra L. 127. | Semecarpus anacardium L. 58. |
| Sanguisorba officinalis L. 90. | Sempervivum tectorum L. 104. |
| Sanicula europaea L. 109. | Senecio vulgaris L. 163. |
| SANTALACEÆ R.Br. 238. | Serapias latifolia L. 296. |
| Santalum album L. 238. | Serratula arvensis L. 148. |
| » Freycinetianum Gaud. | Seseli tortuosum L. 125. |
| 538. | Sideritis hirsuta Lam. 209. |
| Santolina Chamaecyparissias L. 157 | » hirta Roth. 209. |
| » fragantissima L. 157. | » Scordioïdes L. 209. |
| Saponaria officinalis L. 29. | Silene inflata Sm. 30. |
| Sarcostemma glaucum K. 172. | SILENE DC. 29. |

- Silybum marianum* Gaertn. 148.
Simaruba amara Hayn. 54.
 " *amara* Aabl. 54.
 " *excelsa* DC. 53.
 " *guyanensis* Rich. 54.
 " *officinalis* DC. 54.
SIMARUBACEÆ DC. 52.
Sinapis alba L. 19.
 " *arvensis* L. 20.
 " *nigra* L. 19.
Siphonia brasiliensis K. 247.
 " *Cahuchu* Rich. 247.
 " *elastica* P. 247.
Silaus pratensis Koch. 125.
Sison anisum Spr. 112.
Sisymbrium nasturtium L. 18.
 " *officinale* Scop. 19.
 " *Sophia* L. 19.
Sium latifolium L. 125.
 " *Ninsi* Burm. 113.
 " *nodiflorum* L. 125.
 " *Sisaram* L. 112.
SMILACÆ R.Br. 276.
Smilax Alpini W. 278.
 " *aspera* L. 278.
 " *brasiliensis* Spr. 278.
 " *China* L. 278.
 " *glauca* Wall. 278.
 " *leucophylla* Bl. 278.
 " *medica* M. et Depp. 277.
 " *officinalis* Kunth. 277.
 " *Pseudo-China* L. 278.
 " *Sassaparilla* L. 277.
 " *sphyilitica* Humb. 277.
 " *tamnoides* L. 278.
 " *zeylanica* L. 278.
Smyrnium olusatrum L. 125.
SOLANÆ Juss. 184.
Solanum Dulcamara L. 185.
 " *nigrum* L. 185.
 " *Pseudo-China* St. Hil. 186.
 " *tuberosum* L. 186.
 " *villosum* W. 186.
Solenostemma Arghel II. 172.
Solidago Virgaurea L. 152, 163.
- Sonchus asper L. 147.
 " *oleraceus* L. 147.
Spartium scoparium L. 67.
Sphaerococcus corneus Ag. 333.
 " *crispus* Ag. 333.
 " *Helminthochortus*
 Ag. 332.
 " *mamillosus* Ag. 333
 " *musciformis* Ag.
 332.
Spigelia anthelmia L. 178.
 " *marylandica* L. 178.
Spilanthes acmella L. 157.
 " *oleraceus* L. 157.
Spiraea filipendula L. 90.
 " *tomentosa* L. 90.
 " *ulmaria* L. 90.
Sporochrus rhizodes Ag. 333.
Stachys palustris L. 208.
 " *recta* L. 208.
 " *Sideritis Vill.* 208.
 " *sylvatica* L. 208.
Statice limonium L. 214.
Sticta pulmonacea Ach. 328.
Strychnos colubrina L. 174.
 " *Ignatii* Berg. 174.
 " *nux vomica* L. 173.
 " *Pseudo-China* St. Hil.
 173, 174.
 " *Ticuté* Leesch. 174.
STYRAX A. Rich. 163.
Styrax Benzoin Dryan. 168.
 " *officinalis* L. 168.
Succisa pratensis Moench. 143.
Swietenia febrifuga Roxb. 44.
 " *Mahagoni* L. 44.
Symplocarpus 284.
SYNANTHERÆ Rich. 143.
Syringa vulgaris L. 170.

T.

- Tabernaemontana elastica* L. 175.
Tacca palmata Bl. 304.
 " *pinnatifida* Forst. 304.
TACCEÆ Presl. 304.
Tagetes erecta L. 162.
Taliera Gembanga Bl. 275.
- Taliera sylvestris Bl. 275.
Tamarindus indica L. 72.
TAMARISCINÆ Desv. 97.
Tamarix gallica L. 97.
 " *germanica* L. 97.
Tanacetum Balsamita L. 157.

- Tanacetum vulgare* L. 156.
Taraxacum dens leonis Desf. 146.
 » *officinale* Wigg. 146.
 » *palustre* DC. 146.
Taxus baccata L. 265.
Tephrosia apollinea DC. 69.
 » *Senna* Kunth. 69.
Terminalia bellirica Roxb. 96.
 » *chebula* Roxb. 96.
 » *citrina* Roxb. 96.
Teucrium Botrys L. 24.
 » *Chamaedrys* L. 211.
 » *Chamaepitys* L. 210.
 » *creticum* L. 211.
 » *Marum* L. 211.
 » *montanum* L. 211.
 » *Podium* L. 211.
 » *Scordium* L. 211.
 » *Scorodonia* L. 211.
Thea Bohea L. 38.
 » *chinensis* Sims. 38.
 » *stricta* Hayn. 38.
 » *viridis* L. 38.
Theobroma Cacao L. 35.
Thuja articulata Vahl. 267.
 » *occidentalis* L. 267.
 » *orientalis* L. 267.
THYMELEÆ Juss. 226.
Thymus adscendens Bernh. 204.
 » *angustifolius* P. 205.
 » *calamintha* L. 205.
 » *Chamadrys* Fr. 205.
 » *pulegioides* L. 205.
 » *serpyllum* L. 204.
 » *tenuifolius* Mill. 204.
 » *vulgaris* L. 204.
 » *vulgaris* Mill. 204.
Thysselinum palustre Hoffm. 119.
- Tilia europaea* L. 37.
 » *grandifolia* Ehrh. 36.
 » *microphylla* W. 37.
 » *parvifolia* Ehrh. 37.
TILIACEÆ DC. 36.
Toluiera Balsamum L. 65.
Tomentilla erecta L. 88.
 » *officinalis* Sm. 88.
Tragopogon pratensis L. 146.
Tremella auricula Judae.
Trifolium petitpierreanum Hayn. 60.
Triglochin maritimum L. 307.
 » *palustre* L. 307.
Trigonella foenum graecum L. 67.
Triticum acutum DC. 313.
 » *aestivum* L. 313.
 » *amyleum* Sering. 314.
 » *caninum* L. 313.
 » *dicocon* Schrank. 314.
 » *durum* Bess. 314.
 » *hybernium* L. 314.
 » *monococcum* L. 314.
 » *polonicum* L. 314.
 » *pungens* P. 313.
 » *repens* L. 313.
 » *spelta* L. 314.
 » *turgidum* L. 314.
 » *vulgare* L. 313.
Triumfetta Lappula L. 37.
TROPÆOLEÆ Juss. 46.
Tropaeolum majus L. 46.
Tuber cibarium L. 336.
Tussilago farfara L. 151.
 » *hybrida* L. 152.
 » *Petasites* L. 152.
Typha latifolia L. 285.
THYMELÆ Juss. 285.

U.

- Ulmus campestris* L. 251.
 » *ciliata* Ehrh. 251.
 » *effusa* Ehrh. 251.
 » *octandra* Shk. 251.
 » *suberosa* Ehrh. 251.
Ulea crispa DC. 333.
UMBELLIFERÆ Juss. 106.
Uncaria Gambir Roxb. 140.
- Urceola elastica* Roxb. 175.
Urtica dioica L. 254.
 » *pilulifera* L. 254.
 » *urens* L. 254.
URTICEÆ Juss. 250.
Usnea florida Ach. 329.
 » *hirta* Ach. 329.
USNEACEÆ Fr. 329.

V.

- VACCINIEÆ** DC. 164.
Vaccinium Myrtillus L. 164.
- Vaccinium vitis idaea* L. 164, 167.
Vahia gummifera Lam. 175.

| | |
|-------------------------------------|------------------------------------|
| <i>Valeriana celtica</i> Jacq. 142. | <i>Verbena officinalis</i> L. 212. |
| » <i>dioica</i> L. 141. | <i>VERBENACEAE</i> Juss. 212. |
| » <i>jatamansi</i> Jon. 142. | <i>Veronica Beccabunga</i> L. 195. |
| » <i>montana</i> L. 142. | » <i>officinalis</i> L. 195. |
| » <i>officinalis</i> L. 141. | » <i>spicata</i> L. 196. |
| » <i>Phu</i> L. 141. | » <i>Tenurium</i> L. 196. |
| » <i>tuberosa</i> L. 142. | » <i>triphyllus</i> L. 196. |
| VALERIANEAE DC. 140. | <i>Viburnum opulus</i> L. 128. |
| <i>Vanilla aromatica</i> Sw. 295. | <i>Vicia faba</i> L. 70. |
| » <i>planifolia</i> Ait. 296. | <i>Vinca major</i> L. 174. |
| » — <i>sativa</i> 296. | » <i>minor</i> L. 174. |
| » — <i>sylvestris</i> 296. | <i>Viola arvensis</i> Aurs. 25. |
| <i>Variolaria amara</i> Ach. 329. | » <i>canina</i> L. 24. |
| » <i>communis</i> Ach. 329. | » <i>hirta</i> L. 24. |
| » <i>orcina</i> Ach. 329. | » <i>Ipecacuanha</i> L. 25. |
| <i>Vateria indica</i> L. 43. | » <i>odorata</i> L. 24. |
| <i>Veratrum album</i> L. 286. | » <i>tricolor</i> L. 24. |
| » <i>Lobelianum</i> Bernh. 287. | VIOLARIEAE DC. 23. |
| » <i>nigrum</i> L. 287. | <i>Viscum album</i> L. 126. |
| » <i>officinale</i> Sch. Depp. 286. | <i>Vismia cayennensis</i> P. 42. |
| » <i>Sabadilla</i> Retz. 286. | » <i>guyanensis</i> P. 42. |
| » <i>viride</i> Ach. 287. | » <i>laccifera</i> Mart. 42. |
| VERBASCACEAE Koch. 191. | » <i>sessilifolia</i> P. 42. |
| <i>Verbascum nigrum</i> L. 192. | <i>Vitex agnus castus</i> L. 213. |
| » <i>phlomoides</i> L. 192. | » <i>Negundo</i> L. 212. |
| » <i>Schraderi</i> Mey. 191. | <i>Vitis vinifera</i> L. 44. |
| » <i>thapsiforme</i> Schr. 191 | » — <i>apyrena</i> L. 44. |
| » <i>thapsus</i> L. 191. | |

W.

| | |
|-------------------------------------|--|
| <i>Wintera aromatica</i> Murr. 10. | <i>Whrightia antidysenterica</i> R.Br. |
| <i>Winterana aromatica</i> Sol. 10. | 175. |
| <i>Winterania Canella</i> L. 43. | » <i>tinctoria</i> R.Br. 175. |

X.

Xanthorrhoea arborea Sm. 293.

Z.

| | |
|---------------------------------------|-------------------------------------|
| <i>Zamia</i> 271. | <i>Zingiber Zerumbet</i> Rosc. 298. |
| <i>Zea Mays</i> L. 312. | <i>Zizyphus vulgaris</i> Lam. 56. |
| <i>Zingiber cassumanar</i> Roxb. 298. | <i>Zonaria pavonia</i> Ag. 333. |
| » <i>officinale</i> Rosc. 297. | ZYGOHYLLEAE R.Br. 46. |