

# REGISTER

OVER DE

## LATIJSCHEN NAMEN DER FAMILIEN EN SOORTEN. (1)

### A.

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

(1) De Synonyma zijn met cursive, de Familien met kapitale letters gedrukt. De getallen beteekeuen 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. 24.  
*Alchemilla vulgaris* L. 90.  
*Alchornea latifolia* Sw. 24.  
*Aleurites aromatica* W. 245.  
*Alisma Plantago* L. 304.  
 ALISMACEE. 304.  
*Alkanna tinctoria* Tausch. 182.  
*Allium Cepa* L. 292.  
 » *Porrum* L. 292.  
 » *sativum* L. 291.  
 » *ursinum* L. 292.  
 » *Victorialis* 292.  
*Alnus glutinosa* Gaertn. 264.  
*Aloe arborescens* DC. 290.  
 » *Commalini* W. 290.  
 » *ferox* Lam. 290.  
 » *perfoliata* L.  
 » ——— *vera* L. 289.  
 » *purpurascens* Haw. 290.  
 » *Soccotrina* DC. 289.  
 » *soccotrina* Haw. 289.  
 » *spicata* Thunb. 289.  
 » *vulgaris* DC. 289.  
*Aloëxylon Agallochum* Lour. 79.  
*Alpinia Cardamomum* Roxb. 302.  
 » *costata* Roxb. 302.  
 » *Galanga* Sw. 302.  
 » *nutans* Rosc. 303.  
 » *pyramidata* Bl. 303.  
*Althaea officinalis* L. 33.  
 » *rosea* Cav. 34.  
*Altingia excolsa* Nor. 263.  
*Alyxia aromatica* Reinw. 175.  
 » *stellata* Roxb. 175.  
*Amanita muscaria* P. 336.  
 AMARYLLIDEE R.Br. 293.  
*Ammi copticum* L. 116.  
 » *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.  
 » *Guincense* Kunz. 301.  
 AMPELIDEE H. B. K. 44.  
*Amygdalus amara* Hayn. 94.  
 » *communis* L. 94.  
 » *fragilis* Borkh. 94.  
 » *nana* L. 95.  
 » *Persica* L. 95.  
 ANYRIDEE R.Br. 60.  
*Amyris ambrosiaca* W. 62.  
 » *copallifera* Spr. 62.  
 » *elemifera* 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 arcensis* L. 213.  
 » *coerulea* P. 213.  
 » *phoenicea* DC. 213.  
*Anamirta Cocculus* W. Arn. 12.  
*Anatherum muricatum* Pal. 311.  
*Anchusa italica* W. 183.  
 » *officinalis* L. 183.  
 » *sempervirens* L. 183.  
 » *tinctoria* L. 182.  
*Andira inermis* Kunth. 78.  
 » *racemosa* Kunth. 79.  
 » *retusa* Kunth. 78.  
*Andropogon Iwarancusa* Blau. 311.  
 » *Nardus* L. 311.  
 » *Schoenanthus auct.* 310  
*Anemone Hepatica* L. 4.  
 » *namorosa* L. 3.  
 » *pratensis* L. 3.  
 » *pulsatilla* L. 3.  
*Anethum Foeniculum* L. 114.  
 » *graveolens* L. 120.  
*Angelica Archangelica* L. 115.  
 » *Livisticum* All. 110.  
 » *sylvestris* L. 115.  
*Angostura Cuspare* RS. 50.  
*Angraecum fragrans* Pt. Thouars. 296.  
*Anisum vulgare* Gaertn. 112.  
*Anthemis arvensis* L. 161.  
 » *Cotula* L. 159, 161.  
 » *nobilis* L. 159.  
 » *Pyrranthum* L. 160.  
 » *tinctoria* L. 159.  
*Anthericum Liliago* L. 291.  
 » *ramosum* L. 291.  
*Anthriscus Cerefolium* Hoffm. 122.

- 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 uva 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.  
 » Clematidis L. 240.  
 » cymbifera M. 241.  
 » grandiflora Sw. 240.  
 » longa L. 240.  
 » macrura Gom. 241.  
 » maurorum 241.  
 » Moerura Gom. 240.  
 » Neesiana Mq. 239.  
 » officinalis N. ab Es 209  
 » Pistolochia L. 240.  
 » ringens Sw. 239, 240.  
 » rotunda L. 240.  
 » Serpentaria L. 239.  
 » Serpentaria N. ab Es. 239.  
 » Siphio L. 240.  
 Armoracia rusticana K. 21.  
 Arnica montana L. 162.  
 Arracacha esculenta DC. 304.  
 Artemisia Abrotanum L. 156.  
 » Absinthium L. 153.  
 » Chiajeana Kunz. 155.  
 » coerulescens L. 156.  
 » Contra L. 155.  
 » Dracunculus 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 asthmica L. 172.  
 » curassavica L. 172  
 » gigantea L. 172.  
 » syriaca L. 172.  
 » tuberosa L. 172.  
 » Vincetoxicum L. 171.  
 Asparagus officinalis L. 279.  
 ASPERIFOLIÆ 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.  
 » excapus L. 68.  
 » gummifer Labill. 69.  
 » Tragacantha L. 69.  
 » verus Oliv. 69.  
 Astantia major L. 109.  
 Athamanta Cercicaria L. 114.  
 » cretensis L. 114.  
 » macedonica K. 125.  
 » Oreoselinum L. 119.  
 Atuplex Halimus L. 217.  
 » littorale 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.  
*Ballota alba* L. 209.  
 » *foetida* Lam.  
 » *lanata* L. 210.  
 » *nigra* L. 209.  
 BALSAMIFLORAE 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.  
 BERBERIDEE Vent. 13.  
*Berberis canadensis* Mh. 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.  
 BETULACEE Rich. 263.  
*Bixa orellana* L. 22.  
 BIXINEE Kunth. 22.  
*Blitum bonus Henricus* Mey. 216.  
*Boletus fomentarius* L. 335.  
 » *igniarius* L. 335.  
 » *laricis* Jacq. 335.  
 » *purgans* P. 335.  
 » *suaveolens* P. 335.  
*Bonplandia trifoliata* W. 50.  
 BORAGINEE 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 Virgilioides* Kunth 70.  
 248.  
*Brassica campestris* L. 20.  
 » *crucis* L. 20.  
 » *napus oleifera* L. 20.  
 » *rapa* L. 20.  
 » *sabellica* L. 20.  
 BRAYACEE Endl. 325.  
*Bryonia alba* L. 102.  
 » *dioica* L. 102.  
*Bubon galbanum* L. 121.  
 » *gummiferum* L. 121.  
*Buena hexandra* Pohl. 117.  
 BUETTNERIACEE R.Br. 35.  
*Bursera gummifera* Jacq. 63.  
*Butea frondosa* Roxb. 70.  
*Buxus sempervirens* L. 167, 242.

## C.

- Cacao sativa* Lam. 35.  
*Cachrys maritima* Spr. 114.  
 CACTEE DC. 104.  
*Cactus cochenillifer* L. 104.  
 CASALPINIEE 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.  
*Calames 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.  
 » *tacamahaca* W. 43.  
*Calotropis gigantea* R.Br. 172.  
*Cambogia gutta* L. 42.  
*Camellia Sasanqua* Thunb. 39.  
 CAMELLIEE 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.  
 CAPRIFOLIÆ Juss. 127.  
*Capsicum annuum* L. 190.  
*Cardamine amara* L. 18.  
   » *pratensis* L. 18.  
*Carduus marianus* L. 148.  
*Carex arenaria* L. 278, 307.  
   » *hirta* L. 278, 308.  
   » *intermedia* Good. 308.  
*Carlina aculis* L. 149.  
   » *vulgaris* L. 149.  
*Carthamus corymbosus* L. 150.  
   » *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.  
 CASSIÆ R.Br. 56.  
*Cassivium pomiferum* Lam. 58.  
*Cathartocarpus fistula* P. 73.  
*Cedrela febrifuga* Bl. 42.  
*Cenomyce coccifera* Ach. 330.  
   » *pyxidata* Ach. 330.  
*Centaurea benedicta* L. 150.  
   » *calcitrapa* L. 150.  
   » *Centaurium* L. 151.  
   » *cyaneus* L. 151.  
   » *jacea* L. 151.  
   » *montana* L. 151.  
*Cephaelis emetica* P. 139.  
   » *Ipecacuanha* Rich. 138.  
*Ceramium 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.  
*Ceratonía Siliqua* L. 72.  
*Cetraria islandica* Ach. 327.  
*Chaerophyllum Cerefolium* Lam. 122.  
   » *odoratum* L. 123.  
*Chaeropyllum sylvestre* L. 123.  
*Cheiranthus Cheiri* L. 19.  
*Chelidonium Glaucium* 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.  
*Chimophila maculata* Pursh. 167.  
   » *umbellata* Nutt. 167.  
*Chiococca anguifuga* Mart. 138.  
   » *densifolia* Mart. 138.  
   » *racemosa* L. 138.  
*Chironia Centaurium* Sm. 177.  
*Chloroxylon Dupada* 271.  
*Chondria obtusa* Ag. 333.  
*Chrysanthemum inodorum* L. 61.  
   » *leucanthemum* 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.  
   » *Humboldtiana* RS. 135.  
   » *lanceolata* RS. 133.  
   » *lanceifolia* 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.  
   » *scrubiculata* H.B. 132.  
*Cinnamomum aromaticum* N. ab Es. 230.

- Cinnanomum Burmanni* Bl. 273.  
 » *Camphora* N. ab Es. I. 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 Batha* 231.  
 » *nitidum* Hook. 231.  
 » *nitidum* N. ab Es. 231.  
 » *obtusifolium.* 231.  
 » *Rauwolfii* Bl. 231.  
 » *rubrum* Bl. 231.  
 » *Sintok* Bl. 231.  
 » *soncaurium* Ham. 231.  
 » *Tamala* Fr. N. ab Es. 230.  
 » *xanthoneurum* Bl. 232.  
 » *zeylanicum* Breyne. 220, 231.  
*Cirsium arvense* Lam. 148.  
 » *criophorum* L. 148.  
*Cissampelos Pareira* L. 12.  
 CISTINEÆ Dun. 22.  
*Cistus creticus* L. 23.  
 » *cyprius* L. 23.  
 » *Helianthemum* L. 23.  
 » *landaniferus* L. 23.  
*Citrus Aurantium* L. 40.  
 » *Bergamia* Risso. 40.  
 » *Bigaradia* Risso. 40.  
 » *decumana* L. 41.  
 » *Limetta* Risso. 40.  
 » *Limonum* Risso. 40.  
 » *medica* L. 40.  
 » *vulgaris* Risso. 41.  
*Cladostephus Myriophyllum* Ag. 333.  
*Clematis erecta* All. 2.  
 » *recta* L. 2.  
 » *sepium* Lam. 2.  
 » *Vitalba* L. 2.  
*Clinopodium vulgare* L. 205.  
*Enicis benedictus* Tournef. 150.  
*Coccoloba uvifera* L. 72, 226.  
*Cocculus 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* I. 313.  
 COLCHICACEÆ DC. 285.  
*Colchicum autumnale* L. 287.  
 » *variegatum* L. 288.  
*Collinsonia canadensis* L. 212.  
*Colatca arborescens* L. 69, 76.  
 COMBRETACEÆ R.Br. 96.  
 COMPOSITÆ Adans. 143.  
 CONIFERÆ Juss. 264.  
*Conium maculatum* L. 123.  
*Convallaria majalis* L. 279.  
 » *multiflora* L. 281.  
 » *Polygonatum* L. 280.  
 CONVULVULACEÆ Juss. 179.  
*Convolvulus arvensis* L. 181.  
 » *floridus* L. 181.  
 » *Jalapa* L. 179.  
 » *mechoacanna* L. 181.  
 » *purga* Wend. 180.  
 » *Scamonia* L. 180.  
 » *scoparius* 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.B.K. 245.  
 » *lacciferus* L. 245.  
 » *linearis* Mill. 244.  
 » *Jamalgota* Ham. 245.  
 » *micans* Sw. 244.  
 » *nitens* Jacq. 244.  
 » *Panava* Ham. 245.  
 » *pseudo-China* Slecht. 244.  
 » *sanguifluus* H. B. K. 245.  
 » *Tiglium* L. 244.  
 » *tinctorium* L. 245.  
*Crotophora tinctoria* Neck. 245.  
 CRUCIFERÆ DC. 17.  
*Cryptocarya pretiosa* Mart. 234.

- Cucubalus Behen* L. 30.  
*Cucumis Citrullus* L. 102.  
 » *colocynthis* 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.  
 CYCADÆE 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.  
 CYTINEÆ Brong. 238.  
*Cytinus hypocyctis* L. 238.

## D.

- Dammara alba* Rumph. 271.  
*Daphne alpina* L. 227.  
 » *Gnidium* L. 227.  
 » *Laureola* L. 227.  
 » *mezereum* L. 226.  
 » *oleaeifolia* W. 228.  
*Datisca 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.  
*Dianthus carthusianorum* L. 30.  
 » *caryophyllus* L. 30.  
*Dicypellium caryophyllatum* N. ab  
 Es. 234.  
*Dictamnus albus* Lk. 51.  
 » *Fraxinella* L. 51.  
 » *obtusiflorus* Koch. 51.  
*Diervillia canadensis* L. 128.  
*Digitalis purpurea* L. 194.  
*Digitaria Dactylon* Scop. 316.  
*Diosma crenata* L. 49.  
 » *latifolia* Andr. 49.

- Diosma serratifolia* Vent. 49.  
 DIPSACEÆ Vaill. 142.  
*Dipsacus fullonum* L. 143.  
   » *sylvestris* L. 143.  
*Dipterix odorata* W. 79.  
 DIPTEROCARPEÆ Bl. 274.  
*Dolichos pruriens* L. 71.  
   » *urens* L. 71.  
*Dorema armeniacum* Don. 118.  
*Doronicum pardalianches* L. 162,  
   163.

- Dorstenia brasiliensis* Lam. 153.  
   » *contrajerva* L. 253.  
   » *Drakenia* L. 253.  
   » *Houstoni* L. 253.  
   » *tubicina* R. P. 253.  
*Dracaena Draco* L. 280.  
*Dracocephalum canariense* L. 207.  
   » *Moldavica* L. 207.  
*Drymis Winteri* Forst. 10.  
*Dryobalanops Camphora* Col. 234.

## E.

- Ecballion agreste* Reichb. 103.  
   » *claterium* Rich. 103.  
*Echites suberecta* Jacq. 175.  
*Echium vulgare* L. 184.  
*Elaeis guineensis* Jacq. 276.  
*Elacocarpus copalliferus* Retz. 243  
*Elaphomyces officinalis* N. ab Es.  
   326.  
*Elaphrium excelsum* Kunth. 62.  
   » *tomentosum* Kunth. 62.  
*Elate sylvestris* Ait. 275.  
*Elettaria cardamomum* White. 301.  
   » *medium* N. ab Es. 302.  
   » *media* Mq. 302.  
*Em lica officinalis* Gaertn. 243.  
*Empleurum serrulatum* Ait. 49.  
*Encephalartos*. 271.  
*Ephedra distachya* L. 265.  
   » *monostachya* L. 265.  
*Epidendron Vanilla* L. 296.  
*Epipactis latifolia* Ait. 296.  
   » *ovata* W. 296.  
 Equisetaceæ Rich. 316.  
*Equisetum arvense* L. 317.  
   » *fluviale* L. 317.  
   » *hyemale* L. 317.  
 ERICINEÆ DC. 165.  
*Erigeron canadense* L. 152.  
*Eriophorum angustifolium* Roth.  
   308.  
   » *latifolium* Hopp. 308.  
*Eryum lens* L. 70.  
*Eryngium campestre* L. 108.

- Erysimum officinale* L. 19.  
*Erythraea Centraurium* P. 177.  
   » *pulehella* Fr. 178.  
*Erythronium dens canis* L. 291.  
*Esenbeckia febrifuga* Mart. 51.  
*Eucalyptus longifolia* Lk. 99.  
   » *resinifera* Sm. 99.  
*Eugenia caryophyllata* Thb. 98.  
   » *Pimenta* DC. 98.  
*Eupatorium Ayapana* Kunth. 152.  
   » *cannabium* L. 152.  
   » *perfoliatum* W. 152.  
*Euphorbia antiquorum* L. 249.  
   » *canariensis* L. 248.  
   » *Chamaesyce* L. 250.  
   » *Cyparissias* L. 249.  
   » *esula* L. 249.  
   » *Gerardiana* W. 249.  
   » *Helioscopia* L. 249.  
   » *Ipecacuanha* L. 249.  
   » *Lathyris* L. 249.  
   » *officinarum* L. 249.  
   » *palustris* L. 249.  
   » *peplus* L. 249.  
 EUPHORBICEÆ Juss. 241.  
*Euphrasia Odontites* L. 196.  
   » *officinalis* L. 196.  
*Evernia Prunastri* Ach. 329.  
*Excoecaria Agallocha* L. 247.  
*Exidia Auricula Judae* Fr. 336.  
*Exostemma caribaeum* W. 137.  
   » *floribundum* W. 137.  
   » *Souzanum* Mrt. 137.

## F.

- Fagaria octandra* L. 62.  
*Fagus sylvatica* L. 259.  
*Fedia olitoria* Vahl. 142.

- Ferula asa foetida* L. 116.  
   » *galbanifera* Lob. 121.  
   » *nodiflora* 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.  
 » *nymphacaeifolia* L. 253.  
 » *populifolia* L. 253.  
 » *religiosa* L. 253.  
 FILICES R.Br. 317.  
 FLORIDÆ 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.  
 » *Helminthocorton* DC. 332.  
 » *mamillosus* Wd. 332.  
 » *nodosus* L. 33.  
 » *polymorphus* Lmx. 333.  
 » *saccharinus* 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* Don. 120.  
*Galeopsis cannabina* Poll. 208.  
 » *grandiflora* Roth. 208.  
 » *oerhroleuca* Lam. 208.  
 » *villosa* Huds. 208.  
*Galipea Cusparia* St. Hil. 50.  
 » *officinalis* Hanck. 50.  
*Galium Aparine* L. 131.  
 » *Mollugo* L. 131.  
 » *verum* 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.  
 » *campanulata* J. 177.  
 » *Centaurium* L. 177.  
 » *cruciata* L. 177.  
 » *lutea* L. 176.  
 » *hybrida* Schl. 177.  
 » *pannonica* Scop. 176.  
 » *Pneumonanthe* L. 177.  
 » *punctata* L. 176.  
 » *purpurea* L. 176.  
 GENTIANEÆ 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 Intemum* Scop. 16.  
*Glechoma hederacea* L. 207.  
*Globba nutans* W. 303.  
*Globularia Alypum* L. 213.  
 » *vulgaris* L. 213.  
 GLOBULARIÆ 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.  
 GROSSULARIÆ DC. 104.  
*Guajacum officinale* L. 47.  
 » *sanctum* L. 28.  
 GUTTIFERÆ Juss. 42.  
*Gymnogramme Ceterach* Spr. 321.  
 GYMNOMYCETES Fr. 337.  
*Gypsophila Struthium* 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.  
 HIPPOCASTANÆ DC. 43.
- Hippomane Mancinella* L. 247.  
*Hordeum distichum* L. 315.  
   » *hexastichum* L. 315.  
   » *murinum* L. 315.  
   » *sativum* P. 315.  
   » *vulgare* L. 315.  
   » *Zoocriton* L. 315.  
*Humulus Lupulus* L. 245.  
*Hura crepitans* L. 247.  
*Hydrocotyle vulgaris* L. 109.  
*Hymenaea Courbaril* L. 78.  
 HYMENOCETES Fr. 334.  
*Hyoscyamus albus* L. 188.  
   » *niger* L. 187.  
 HYPERICINÆ DC. 41.  
*Hypericum perforatum* L. 41.  
*Hyphaene crinita* Gaertn. 276.  
*Hypnum triquetrum* L. 325.  
*Hypochoeris maculata* L. 147.  
*Hyssopus officinalis* L. 206.

## I. en J.

- Iatropa Carcas* 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 Ostruthium* L. 119.  
*Indigofera anil* L. 69.  
   » *tinctoria* L. 69.  
*Inula britannica* L. 153, 163.  
   » *dysenterica* L. 153, 163.  
   » *gr uanica* L. 153.  
   » *Helenium* L. 153.  
   » *pulicaria* L. 153.  
*Ionidium brevicaulis* 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.  
*Ipomaea Jalapa* Pursh. 179.  
   » *Purga Hayn.* 180.  
   » *Schiedeana* 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.  
 JUNCAGÆ 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.  
   » *Sabica* L. 265.  
   » *thurifera* L. 267.  
   » *virginiana* L. 266.  
*Justicia Adhatoda* L. 212.  
   » *Echolio* 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.

LABIATÆ 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. 143.  
» minor DC. 149.  
» tomentosa Lam. 149.  
Larix europæa 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.  
» Cullitaban 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.  
LECIDINÆ 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 Carci Roth. 111.  
» foeniculum Roth. 114.  
» Levisticum L. 115.  
LILIACEÆ DC. 238.  
Lilium candidum L. 292.  
» Martagon L. 293.  
Linaria 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 cacutchouc Humb. 164.  
» inflata L. 164.  
» syphilistica L. 164.  
LOBELIACEÆ Juss. 164.  
Lonicera Periclymenum L. 128.  
LORANTHACEÆ Don. 126.

- Loranthus europaeus L. 126.  
 Luzula vernalis DC. 307.  
 Lychnis dioica L. 30.  
 Lycopodon Bovista L. 336.  
 » *cercinum* L. 336.  
 LYCOPODIACEÆ Rich. 322.  
 Lycopodium alpinum L. 323.  
 » *annotinum* L. 323.  
 » *clavatum* L. 322.  
 » *complanatum* L. 323.  
 Lycopodium selago L. 323.  
 Lycopus europaeus L. 201.  
 » *virginicus* L. 201.  
 Lysimachia Ephemerum L. 213.  
 » *nemorum* L. 213.  
 » *nummularia* L. 213.  
 » *vulgaris* L. 212.  
 LYTHRARIEÆ Juss. 96.  
 Lythrum Salicaria L. 96.

## M.

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

- Mimosa Catechu* L. 83.  
 » *nilotica* L. 86.  
 » *Senegal.* 81.  
 » *senegalensis.* 81.  
 MIMOSEÆ R.Br. 79.  
*Momordica balsamina* L. 103.  
 » *Elaterium* L. 103.  
*Monodora Myristica* Dun. 238.  
*Morus nigra* L. 252.  
*Mucuna pruriens* DC. 71.  
 » *urens* DC. 71.  
*Massaenda stadmanni* 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 poeticens* L. 293.  
 » *Pseudo-narcissus* L. 293.  
*Nardostachys jatamansi* DC. 142.  
*Nartheecium ossifragum* L. 291.  
*Nasturtium officinale* R.Br. 18.  
*Nauclea Gambir* Hunt. 17, 140.  
*Nectandra cinnamomoides* N. ab Es.  
 234.  
 » *Puchury* N. ab Es. 234.  
*Neottia spiralis* Sw. 296.  
*Nepeta Cataria* L. 207.  
*Nephradium filix mas* R.Br. 319.  
*Nerium antidysentericum* L. 175.  
 » *oleander* L. 175.  
 » *tinctorium* Rottl. 175.  
*Nicotiana 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.  
 NOSTOCINÆ Ag. 334.

## O.

- Ocimum Basilicum* L. 198.  
*Ocotia 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 echioides* L. 182.  
*Ophioglossum vulgatum* L. 322.  
*Ophiorrhiza Mungos* L. 131.  
*Opopanax Chironium*.  
*Opuntia cochenillifera* DC. 104.  
 » *Tuna* DC. 4.  
 ORCHIDEE Juss. 293.  
*Orchis bifolia* L. 295.  
 » *coriophora* L. 295.  
 » *hircina* Crantz. 295.  
 » *latifolia* L. 295.  
 » *maculata* L. 295.  
 » *mascula* L. 295.  
 » *militaris* L. 294.  
 » *Morio* 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.  
 OROBANCHEAE Juss. 196.  
*Oryza sativa* L. 312.  
*Osmunda Lunaria* L. 322.  
 » *regalis* L. 321.  
 OXALIDEAE DC. 46.  
*Oxalis acetosella* L. 46.  
 » *corniculata* L. 46.  
 » *stricta* L. 46.  
*Oxycoccus palustris* L. 164.
- P.
- Padus Laurocerasus* Mill. 91.  
*Paeonia officinalis* L. 9.  
 » *paradoxa* DC. 9.  
 » *peregrina* DC. 9.  
 » *promiscua* Tausch. 9.  
 PALMAE L. 272.  
*Panax quinquefolium* L. 125.  
*Panicum Dactylon* L. 316.  
 » *miliaceum* L. 311.  
*Papaver Argemone* L. 14.  
 » *dubium* L. 14.  
 » *officinale* Gmel. 15.  
 » *Rhœas* L. 14.  
 » *somniferum* L. 14.  
 » *somniferum* Gmel. 115.  
 PAPAVERACEAE DC. 14.  
 PAPILIONACEAE 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.  
 PARNELIACEAE Fr. 327.  
*Pastinaca Anethum* Spr. 120.  
 » *sativa* L. 120.  
*Patrinia Jatamansi* 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. *picta*.  
 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.  
*Phytolacca decandra* L. 218.  
 PHYTOLOGACEAE 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.  
 » *strobilus* L. 270.  
 » *Taedia* L. 270.  
*Piper* *Betle* L. 282.  
 » *Cateba* L. *fil.* 281.  
 » *longum* L. 282.  
 » *methysticum* 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.  
 PLANTAGINEAE 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.  
 PLUMBAGINEAE Juss. 214.  
*Plumbago europaea* L. 214.  
*Polygala amara* L. 26.  
 » *amarella* Crantz. 27.  
 » *austriaca* Crantz. 27.  
 » *buxifolia* Fr. 27.  
 » *vulgaris* L. 27.  
 POLYGALEAE Juss. 26.  
 POLYGONEAE Juss. 219.  
*Polygonum amphibium* L. 220.  
 » *aviculare* L. 220.  
 » *bistorta* L. 219.  
 » *hydropiper* L. 220.  
 » *persicaria* L. 220.  
*Polymnia abyssinica* L. *fil.* 160.  
*Polypodium calaguala* Ruiz. 319.  
 » *crassifolium*. 319.  
 » *felix foemina* L. 319.  
 » *felix 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.  
 » *nigra* 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* Sibth. 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.  
 » *Padus* 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 inodorum* 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.  
 » polygama 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.  
 » sceleratus L. 4.
- Raphanus sativus L. 20.  
 RHAMNÆE 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.  
 » Emodi 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 Thuill. 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.  
 » crispus L. 220.  
 » *cristatus* Wallr. 221.  
 » hydrolopathum Huds. 221.  
 » nemolopathum Ehrh. 221.  
 » obtusifolius L. 220.  
 » patieutia L. 222.  
 » pratensis Mert. K. 221.  
 » *sanguineus* L. 221.
- Rumex scutatus L. 222.  
 Ruscus aculeatus L. 279.  
 » hypoglossum L. 279.  
 » hypophyllum L. 279.  
 Ruta bracteosa Ten. 52.  
 » divaricata Ten. 52.  
 » graveolens L. 51.  
 RUTACEÆ Juss. 48.

## S.

- Saccharum officinarum L. 311.  
 Sagus farinifera Lam. 275.  
 » *Palma Pinus Gaertn.* 275.  
 » Raphia L. 275.  
 » Ruffia Jacq. 275.  
 SALICINÆ Rich. 259.  
 Salix alba L. 260.  
 » amygdalina L. 261.  
 » caprea L. 260.  
 » fragilis L. 260.  
 » monandra L. 261.  
 » pentandra L. 279.  
 » rubra Huds. 261.  
 » Russeliana Sm. 260.  
 » triandra L. 261.  
 » viminalis L. 261.  
 » vitellina L. 260.  
 Salicornia arabica Pall. 217.  
 » herbacea L. 217.  
 Salsola fruticosa L. 217.  
 » Kali L. 217.  
 » sativa L. 217.  
 » sativa Cav. 217.  
 » Soda L. 217.  
 » Tragus L. 217.  
 » trigyna L. 217.  
 Salvia Horminum L. 202.  
 » officinalis L. 201.  
 » pratensis L. 202.  
 » Sclarea L. 202.  
 Sambucus Ebulus L. 128.  
 » nigra L. 127.  
 Sanguisorba officinalis L. 90.  
 Sanicula europaea L. 109.  
 SANTALACEÆ R.Br. 238.  
 Santalum album L. 238.  
 » Freycinetianum Gaud.  
 538.  
 Santolina Chamaecyparissias L. 157.  
 » fragantissima L. 157.  
 Saponaria officinalis L. 29.  
 Sarcostemma glaucum K. 172.
- Sargassum *bacciferum* Ag. 331.  
 » Columbi Mq. 331.  
 » *vulgare* Ag. 331.  
 Sassafras albidum N. ab Es. 235.  
 » officinale N. ab Es. 235.  
 Satureja hortensis L. 205.  
 » montana L. 205.  
 Saxifraga granulata L. 106.  
 SAXIFRAGÆ Vent. 106.  
 Scabiosa arvensis L. 142.  
 » succisa L. 143.  
 Scandix *cerefolium* L. 122.  
 » *odorata* L. 123.  
 » pecten L. 125.  
 Schoberia maritima Mey. 217.  
 Scilla maritima L. 290.  
 Scirpus lacustris L. 308.  
 SCITAMINÆ L. 216.  
 Scleroderma *cervinum* P. 336.  
 Sclerotium Clavus DC. 337.  
 Scolopendrium officinarum Sm. 321.  
 Scorzonera hispanica L. 146.  
 Scrofularia aquatica L. 192.  
 » nodosa L. 192.  
 Scutellaria galericulata L. 210.  
 » lateriflora L. 210.  
 Secale Cereale L. 314.  
 Sedum acre L. 103.  
 » sexangulare L. 104.  
 » telephium L. 104.  
*Selinum palustre* L. 119.  
 Semecarpus anacardium L. 58.  
 Sempervivum tectorum L. 104.  
 Senecio vulgaris L. 163.  
*Serapias latifolia* L. 296.  
*Serratula arvensis* L. 148.  
 Seseli tortuosum L. 125.  
 Sideritis *hirsuta* Lam. 209.  
 » *hirta* Roth. 209.  
 » Scordioides L. 209.  
 Silene inflata Sm. 30.  
 SILENÆ DC. 29.

- Silybum marianum* Gaertn. 148.  
*Sinaruba amara* Hayn. 54.  
 » *amara* Aubl. 54.  
 » *excelsa* DC. 53.  
 » *guyanensis* Rich. 54.  
 » *officinalis* DC. 54.  
**SIMARUBEÆ** DC. 52.  
*Sinapis alba* L. 19.  
 » *arvensis* L. 20.  
 » *nigra* L. 19.  
*Siphonia brasiliensis* K. 247.  
 » *Cahuchu* Rich. 247.  
 » *elastica* P. 247.  
*Silaua 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.  
 » *Sisarum* L. 112.  
**SMILACEÆ** 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.  
 » *syphilitica* Humb. 277.  
 » *tamnoides* L. 278.  
 » *zeylanica* L. 278.  
*Smyrniolum olusatrum* L. 125.  
**SOLANEÆ** Juss. 184.  
*Solanum Dulcamara* L. 185.  
 » *nigrum* L. 185.  
 » *Pseudo-China* St. Hil. 186.  
 » *tuberosum* L. 186.  
 » *villosum* W. 186.  
*Solenostemma Arghel* H. 172.  
*Solidago Virgaurea* L. 152, 163.

- Sonchus asper* L. 147.  
 » *oleraceus* L. 147.  
*Spartium scoparium* L. 67.  
*Sphacelaria scoparia* Lyng. 333.  
*Sphacelia segetum* Lev. 337.  
*Sphaerococcus corneus* Ag. 333.  
 » *crispus* Ag. 333.  
 » *Helminthochortos*  
 Ag. 332.  
 » *mamillosus* Ag. 333.  
 » *muscifomis* 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.  
*Sporochnus 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.  
 » *Tienté* Lesch. 174.  
**STRAGEÆ** A. Rich. 168.  
*Styrax Benzoin Dryan.* 168.  
 » *officinalis* L. 168.  
*Succisa pratensis* Moench. 143.  
*Swietenia febrifuga* Roxb. 44.  
 » *Mahagony* L. 44.  
*Symphora glomerata* Pursh. 128.  
*Symphytum officinale* L. 182.  
 » *patens* Sm. 182.  
*Symplocarpus* 284.  
**SYNANTHEREÆ** 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.  
 » Polium 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.  
 THYMELÆE 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.  
 » microphijlla W. 37.  
 » parvifolia Ehrh. 37.  
 TILIACEÆ DC. 36.  
 Toluifera Balsamum L. 65.  
 Tormentilla 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.  
 » dicoccon Schrank. 314.  
 » durum Dess. 314.  
 » hybernum L. 314.  
 » monococum L. 314.  
 » polonicum L. 314.  
 » pungens P. 313.  
 » repens L. 313.  
 » spelta L. 314.  
 » turgidum L. 314.  
 » vulgare L. 313.  
 Triumphetta Lappula L. 37.  
 TROPEOLEÆ Juss. 46.  
 Tropaeolum majus L. 46.  
 Tuber cibarium L. 336.  
 Tussilago farfara L. 151.  
 » hybrida L. 152.  
 » Petasites L. 152.  
 Typha latifolia L. 285.  
 TRYPACEÆ Juss. 285.

## U.

Ulmus campestris L. 251.  
 » ciliata Ehrh. 251.  
 » effusa Ehrh. 251.  
 » octandra Shk. 251.  
 » suberosa Ehrh. 251.  
 Ulea crispa DC. 333.  
 URBELLIFERÆ 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.  
 Vahca gummifera Lam. 175.

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

## W.

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

## X.

*Xanthorrhoea arborea* Sm. 293.

## Z.

- Zamia* 271.  
*Zea Mays* L. 312.  
*Zingiber cassumanar* Roxb. 298.  
 » *officinale* Rosc. 297.  
*Zingiber Zerumbet* Rosc. 298.  
*Zizyphus vulgaris* Lam. 56.  
*Zonaria pavonia* Ag. 333.  
 ZYGOPHYLLEAE R.Br. 46.