

<b>Zeitschrift:</b>	Candollea : journal international de botanique systématique = international journal of systematic botany
<b>Herausgeber:</b>	Conservatoire et Jardin botaniques de la Ville de Genève
<b>Band:</b>	10 (1943-1946)
<b>Register:</b>	Index des noms des genres et de leurs subdivisions cités dans le volume X

#### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

#### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

#### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 05.08.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

## INDEX

### DES NOMS DE GENRES ET DE LEURS SUBDIVISIONS CITÉS DANS LE VOLUME X

---

(Noms nouveaux en **gras**, synonymes en *italique*)

---

- |  |  |
|--|--|
| Acantholimon lycaonicum, 150.  | Anagyris foetida, 179.   |
| Acer, 15; pseudoplatanus, 400.   | Ancistrocarpus, 166; densispinosus, 166.   |
| Acnistus, 402, 405, 472, 477, 479;<br>aggregatus, 405, 406; arborescens, 406; Benthami, 406; cauliniflorus, 406; insularis, 406; parviflorus, 406; Pringlei, 406; spinosus, 405. | Anthemis albida, 149; carnea, 149; coelopoda var. Bourgaei, 147; montana var. anatolica, 150, 153.   |
| Adesmia <b>securigerifolia</b> , 87; <i>vieillifolia</i> , 88.   | Anthocercis, 399, 400, 433, 441, 456, 458-461, 463, 474, 482; albicans, 459, 460; anisantha, 460; ilicifolia, 458, 460; littorea, 458-460; microphylla, 460; scabrella, 460; viscosa, 458-460. |
| Aegialophila cretica, 228.   | Anthotroche, 456, 460, 484; pan-nosa, 460.   |
| Agropyron longearistatum, 108.   | Anthoxanthum <i>paniculatum</i> , 111.   |
| Alhagi camelorum var. turcorum, 212.   | Anthyllis Hermanniae, 189.   |
| Alkanna pamphylica, 149.   | Apeiba, 161; Tibourbou, 161.   |
| Allium stamineum, 150.   | Aphanizomenon flos aquae, 50.  |
| Althoffia, 166; lanigera, 166.   | Apium nodiflorum, 221.   |
| Alyssum filiforme var. glaucum, 150; hirsutum, 150; macro-podium, 190.   | Arbutus Unedo, 19.   |
| Amelanchier parviflora, 216.   | Ardetia squamata, 228.   |
| Ammi majus var. glaucifolium, 222.   |  |

*Ardisia*, 484.

*Arenaria acerosa* var. *glabra*, 150; *macrosepala* ssp. *saponariooides*, 150; *pamphylica*, 148; *pusilla*, 148.

*Asperula aspera*, 231; *galioides*, 232; *glaуca*, 232; *lilaciflora*, 147, 231, var. *caespitosa*, 231; *prostrata*, 231; *stricta*, 231; *suavis*, 232.

*Aspidium abbreviatum*, 97; *chrysocarpon*, 95, 96; *Filix-mas* var. *abbreviatum*, 97; var. *attenuatum*, 97; var. *crenatum*, f. *chrysocarpa*, 95; f. *dolomiticum*, 98; var. *Duriaeae*, 97; f. *genuinum*, 97; var. *glandulosa*, 94; var. *glandulosum*, 97; var. *Maackii*, 97; var. *paleaceum*, 97, f. *abbreviatum*, 98; var. *recurvum*, 97; var. *setosum*, 97; var. *undulatum*, 92; *pallidum*, 99; *Pseudo-Filix-mas*, 96; *pumilum*, 97; *remotum*, 99, var. *subalpinum*, 100; *rigidum* var. *remotum*, 99; *subalpinum*, 100.

*Asplenium glandulosum*, 256.

*Aster multiflorus*, 15.

*Astragalus aduncus*, 202; *anatolicus* 197; *ancyleus*, 194; *ancylotus*, 194; *angustifolius*, 149, 206, var. *glabrescens*, 149, 206, ssp. *pungens*, 206, var. *viosascens*, 206; *atropurpureus*, 205; *Aucheri*, 206; *baibutensis* var. *microcephalus*, 199; *bounacanthus*, 148, 199; *Bungei*, 226; *campylorrhynchus*, 193; *campylosema*, 147, 205; *cariensis*, 205; *cataonicus*, 203, 204; *chlorosphaerus*, 203; *chlo-rotaenius*, 200; *Christianus*, 195, 196; *collinus*, 203; *commixtus*, 194; *corrugatus*, 193; *declinatus* var. *suprahirsutus*, 197; *densiflorus*, 194; *densifolius*, 194; *depressus*, 194; *dipsaceus*, 200, var. *germanicopolitanus*, 200;

(*Astragalus, suite*)

**dirmilensis**, 149, 207; *dolichodontus*, 196; *elmaluensis*, 152, 205; *foliolosus* var. *meridionalis*, 200; *fraxinifolius*, 195; *gilvus*, 195; *glaucophyllus*, 204; *glyco-phylloides*, 195; *graecus*, 196; *gymnolobus*, 148, 149, 206; *Heideri*, 149; *hermoneus*, 149; *Huberi*, 204; *humillimus*, 204; *karputanus* var. *Huetianus*, 202; *Kotschyanus* var. *medicagineus*, 203; *Krugianus* var. *nitens*, 199; *lagurus*, 199; *leucocyanus*, 201, f. *lydius*, 201; *Listoniae*, 194; *lusitanicus*, 194; *lycaonicus*, 201; *lycius*, 152, 202, f. *acutiflorus*, 202; *macrocephalus*, 200; *macroptilus*, 198, var. *brevilaciatus*, 198, var. *longelaciatus*, 198, var. *lycaonicus*, 198, var. *normalis*, 198, var. *pisidicus*, 198, var. *viridiulus*, 198; *melanophrurius*, 196; *mesogitanus*, 152, 201, f. *glabriflorus*, 201; *microcephalus*, 197, var. *fissilis*, 197; *mossulensis*, 203; *muradicus*, 150, 198, var. *egirdirensis*, 198; *nanus*, 204; *nervulosus*, 196; *nitens*, 206, f. *umbrosus*, 206; *Noeanus*, 197; *odoratus*, 200; *oleifolius*, 199; *ornithopodiooides*, 200; *oxyglottis*, 193; *oxytropifolius*, 194; *Papasianus*, 196; *Pinardi*, 148, 205; *pinetorum*, 197; *pisidicus*, 196; *pithysarum*, 205; *Podperae*, 198; *ponticus*, 200; *pseudo-mossulensis*, 203; **Renzii**, 148, 149, 206; *setulosus*, 202; *Sibthorpianus*, 204; *sinaicus* var. *peduncularis*, 193, var. *petiolaris*, 193; *Skřivánekii*, 197; *Stella*, 193; *stenosemius*, 204; *strictispinus*, 150, 198; *strigillosum*, 202; *surugensis*, 199; *tmoleus*, 199; *tribuloides*, 193, var. *minutus*, 192; *trojanus* var. *burnoven-sis*, 199; *tymphresteus*, 149;

- (*Astragalus, suite*)  
*ulaschensis*, 202; *Vulnerariae*, 147, 207; *Wallianus*, 204; *Wiedemannianus*, 199; *xylobasis*, 203, var. *angustus*, 203; *Zederbaueri*, 199.
- Astrantia*, 225.
- Astrodaucus orientalis* var. *erio-carpus*, 229.
- Asyneuma limonifolium* var. *canescens*, 147; *virgatum*, 151.
- Athenaea*, 420, 479; *pogogena*, 420; *subtriflora*, 420.
- Atraphaxis Billardieri*, 152.
- Atropa*, 402, 413, 477, 481, 484; *baetica*, 413; *belladonna*, 413.
- Atropanthe*, 414, 483, 484; *sinen-sis*, 414.
- Bacopa chamaedryoides*, 89; *tenella*, 88; *uruguayensis*, 88, 88; *versicolor*, 89, 89.
- Baptisia leucantha*, 15; *viridis*, 15.
- Bassovia*, 419, 421, 427, 479; *fasciculata*, 427; *ferruginea*, 428; *lucida*, 427; *macrophylla*, 427.
- Belotia*, 159, 171, 173, 175; *insignis*, 171, 173, 174; *mexicana*, 171.
- Benthamiella*, 468, 470, 472, 483; *abietina*, 468; *graminifolia*, 468; *intermedia*, 468; *montana*, 468; *patagonica*, 468.
- Berrya*, 166; *cordifolia*, 166.
- Bifora radians*, 224; *testiculata*, 224.
- Bixa*, 156.
- Bosleria*, 470, 484.
- Bouchetia*, 453, 484; *erecta*, 453, 454; *procumbens*, 454.
- Brachistus*, 426, 479; *Pringlei*, 426; *rhomboideus*, 426.
- Bromus erectus*, 117, 138.
- Browallia*, 456, 463, 469, 484; *demissa*, 463, 464; *grandiflora*, 463; *speciosa*, 463.
- Brownlowia*, 159, 160; *elata*, 160.
- Brugmansia*, 434, 436, 447, 473, 483; *arborea*, 436, 437.
- Brunfelsia*, 456, 466, 484; *Hopeana*, 466, 467, 473; *pauciflora*, 466; *vinciflora*, 466.
- Bunium ferulaceum* var. *brachycarpum*, 222; *microcarpum*, 222; *Pestalozzae*, 151, 222.
- Bupleurum*, 153; **anatolicum**, 150, 153, 221; *croceum*, 220; *Gerardi*, 221; *glumaceum*, 220; *Heldreichii*, 220; *lancifolium* var. *eu-subovatum*, 220; *protractum*, 220; *setaceum*, 151, 221; *sulphureum*, 152, 221.
- Cacabus*, 402, 414, 415, 480, 481; *prostratus*, 414.
- Calibrachoa*, 468, 484.
- Callipeltis Cucullaria*, 235.
- Capsicum*, 419, 424, 425, 479; *annuum*, 424; *anomalum*, 425; *frutescens*, 424, 425.
- Campanula drabifolia*, 150, 152; *Michauxiana*, 151.
- Carex distans*, 151.
- Carpodiptera*, 162; *floribunda*, 162.
- Carum meifolium*, 221.
- Catananche coerulea* var. *typica*, 256.
- Caucalis leptophylla*, 256.
- Centaurea microlepis*, 153.
- Cephalaria syriaca*, 237.
- Cerastium fragillum*, 150; *luridum* ssp. *mediterraneum*, 150; *ramosissimum*, 179.
- Cestrum* 433, 438, 440, 441, 446, 450, 482; *Anagyris*, 442; *conglomeratum*, 442; *Diasae*, 442;

- (*Cestrum, suite*)
- elegans, 440, 441; filipes, 442; inclusum, 442; laxiflorum, 442; luteo-virescens, 442; macrophyllum, 442; nitidum, 442; obovatum, 442; olivaceum, 442; pinetorum, 442; pulvescens, 442; Raimondianum, 442; Turckheimii, 442.
  - Chaenestes*, 406.
  - Chaerefolium silvestre* var. macrocarpum, 223, ssp. nemorosum f. scabrum, 223.
  - Chamaesaracha*, 419, 477, 479; sordida, 419.
  - Christiana*, 159; africana, 159.
  - Cicer incisum*, 212; Montbretii, 151, 212.
  - Cienfuegosia*, 359.
  - Cistus*, 15, 238; albidus, 20; creticus, 151, 234;  $\times$  florentinus, 9, 11, 12, 15-19, 21; ladaniferus, 9; monspeliensis, 9-21; monspeliensis  $\times$  florentinus, 18; monspeliensis  $\times$  salviifolius, 12; salviifolius, 9-21; salviifolius  $\times$  florentinus, 18.
  - Clypeola ambigua*, 263; *Bruhnsii*, 259; *corsica*, 261; *Gaudini*, 250, 253, 257, var. *lasiocarpa*, 254, 259, var. *lejocarpa*, 262; *glabra*, 255, 264; *gracilis*, 266, 268; *hispida*, 258, 260, var. *spathulifolia*, 261; *hispidula*, 260; — *Ionthlaspi* var. *Gaudini*, 253; ssp. *Gaudini*, var. *lasiocarpa*, 260; *lejocarpa*, 264; var. *microcarpa*, f. *glabra*, 264; ssp. *microcarpa* var. *pennina*, 255.
  - *Jonthlaspi* var. *ambigua*, 263; f. *Gaudini*, 252, 253; var. *Gaudini*, 250, f. *genuina*, 262, f. *lasiocarpa*, 260, f. *lejocarpa*, 262; — ssp. *Gaudini*, 242, 250, 252, 257, 268, f. *ambigua*, 263; var. *Bruhnsii*, 259; f. *Gaudini*, 254; var. *glabra*, 247, 251, 257, 264, 265, 267, 270, 271, f. **hemiptera**, 264, 265; var. *glabriuscula*, 257, 263; f.
  - (*Clypeola Jonthlaspi* ssp. *Gaudini*, *suite*)
  - f. *spathulifolia*, 261, var. *microcarpa*, 268, subvar. *hispida*, 260, var. *typica*, 254;
  - f. *genuina*, 242; var. *genuina*, 242; ssp. *gracilis*, 268; var. *hispida*, 258, 260; var. *hispidula*, 260; f. *intermedia*, 245; var. *intermedia*, 245; f. *lapidicola*, 245; var. *lapidicola*, 245; f. *lasiocarpa*, subf. *transiens*, 242; var. *lasiocarpa*, 242, subvar. A, 254, f. *Bruhnsii*, 259; ssp. *lasiocarpa*, 260; f. *leiocarpa*, 247; var. *leiocarpa*, 247; *lejocarpa*, 263; var. *lejocarpa*, 245, 262, 264;
  - ssp. *macrocarpa*, 241, 242, 248, 251, 252, 257, 270, var. *balmensis*, 242, 252, subvar. *cularensis*, 252, subvar. *pometensis*, 253, var. *glabriuscula*, 244, 245, 246, 247-249, 251, var. *major*, 254, var. *petraea*, 242, 245, 248-251, 253, 255, 260, « var. » *pubescens*, 243, « var. » *suffrutescens*, 243, « f. » *transiens*, 243, var. *psilocarpa*, 245, 246, 247, 247, 248-251, 265;
  - var. *maior*, 253;
  - ssp. **mesocarpa**, 241, 244, 250, 256, 257, 258, var. **balmenensis**, 249, 250, 252, 256, subvar. *cularensis*, 252, 256, subvar. *pometensis*, 253, 256; var. *major*, 250, 253, 257, 258, 272, subvar. *pennina*, 255, subvar. *sedunensis*, 254;
  - f. *microcarpa*, 257, 268;
  - ssp. *microcarpa*, 242, 250, 251, 252, 257, 268, f. *ambigua*, 263; var. *Bruhnsii*, 259; f. *Gaudini*, 254; var. *glabra*, 247, 251, 257, 264, 265, 267, 270, 271, f. **hemiptera**, 264, 265; var. *glabriuscula*, 257, 263; f.

(*Clypeola Jonthlaspi* ssp. *microcarpa*, *suite*)  
*gracilis*, 266, 268; f. *hispida*, 260; var. *hispida*, 243, 251, 257, 258, 258, 270, 272, subvar. *Bruhnsii*, 259, subvar. *orientalis*, 258, 259, «f.» *hispida* var. *spathulifolia*, 261; f. *laevigata*, 264; var. *lasiocarpa*, 243, 251, 257, 258, 259, 270, 271, subvar. *hispidula*, 251, 260, 261, 271, subvar. *spathulifolia*, 261, 262, 270, 271, f. *cycladeia*, 262; var. *major*, 254; f. *microcarpa*, 268; var. *microcarpa*, 257, 266, 267, 268, 268, 269, 270, 272; var. *minor*, 246, 251, 257, 262, 270, 271, subvar. *ambigua*, 251, 262, 263, 270, subvar. *Litar-dierei*, 263, 264, 270, 271, f. *melia*, 264; var. *petraea*, 257, 258; var. *pyrenaica*, 251, 257, 265, 266, 270, subvar. *scabra*, 259, 266, subvar. *scabridula*, 267, 269;  
— — var. *microcarpa*, 250, 257, f. *hispida*, 258, f. *inversa*, 263, f. *leiocarpa*, 247, 264, f. *microcarpa*, 268, f. *spathulifolia*, 261;  
— — var. *minor*, 262; var. *Morisiана*, 268; f. *petraea*, 242; var. *petraea*, 242; ssp. *petraea*, 243; f. *psilocarpa*, 247, 264; var. *psilocarpa*, 246; ssp. *psi-locarpa*, 247; var. *pubescens*, 242; f. *pyrenaica*, 266; ssp. *pyrenaica*, 266; f. *Rouxiana*, 268; var. *Rouxiana*, 251, 268; *Rouxii*, 268; *Sarrati*, 268; var. *spathulifolia*, 261; f. *suffrutescens*, 242; var. *suffrutescens*, 242; f. *transiens*, 242; f. *typica*, 242; var. *typica*, 242.  
— *laevigata*, 264; *lapidicola*, 245; *lasiocarpa*, 259; *lomatotricha*, 262; *macrocarpa*, 242; *major*, 253; *messanensis*, 268; *microcarpa*, 250, 257, 268; «f.» *his-pida*, 260, «f.» *microcarpa*, 268,

(*Clypeola microcarpa*, *suite*)  
var. *Borderei*, 266, ssp. *Delponti*, 268, ssp. *Gaudini*, 253, f. *gla-bra*, 264, var. *glabra*, 264; var. *hispida*, 258, 260, var. *messanensis*, 268; *minor*, 262; *petraea*, 242; *psilocarpa*, 247, 264; *pyrenaica*, 265; *Rouxiana*, 269; *Sarrati*, 268; *semiglabra*, 245; *spathulaefolia*, 261; *suf-frutescens*, 242.  
*Cnidium silaifolium* var. *orientale*, 226.  
*Coeloneurum*, 444, 479; *ferrugi-neum*, 444.  
*Colladonia anatolica*, 225.  
*Colona*, 170; *Blancoi*, 170; *serra-tifolia*, 170.  
*Colutea cilicica* var. *melanotricha*, 192; *melanocalyx*, 192.  
*Combera*, 472, 483; *paradoxa*, 472.  
*Convolvulus compactus*, 150, 151.  
*Corchorus*, 155, 156, 172, 173; *chrozophorifolius*, 173; *hirtus*, 172.  
*Cornus australis*, 230; *sanguinea*, 230.  
*Coronilla cretica*, 192; *emeroides*, 191; *parviflora*, 192; *scor-pioides*, 192; *varia*, 192.  
*Cotinus Coggygia*, 179.  
*Cotoneaster racemiflora* var. *num-mularia*, 215.  
*Cotyledon Pestalozzae*, 219; *serra-ta*, 219.  
*Crataegus Insegnae*, 216; *Inzen-gae*, 216; *monogyna*, 216, var. *microphylla*, 216.  
*Crocus versicolor*, 256.  
*Crucianella disticha*, 149, 231; *imbricata*, 231, var. *laxiuscula*, 231.  
*Cupressus*, 49.

Cyphomandra, 422, 429, 478 ; fraxinella, 429 ; sciadostylis, 430.

Cytisopsis dorycniiifolia, 151, 189.

Cytisus sessilifolius, 256 ; smyrnaeus var. prostratus, 181.

Dartus, 467, 484.

Datura, 434-436, 476, 477, 483 ; Stramonio-inermis, 310 ; Stramonium var. chalybaea, 435.

Daucus Broteri, 229 ; Carota ssp. maximus, 229 ; littoralis, 228, 229 ; pulcherrimus, 229.

Desplatzia, 163 ; subericarpa, 163.

Dianthus calocephalus, 148.

Diarrhena americana, 108.

Digitalis ferruginea, 149.

Diplodiscus, 161 ; paniculatus, 161.

**Discipiper**, 282, 282-286 ; **nicoyanum**, 284, 285 ; **reticulatum**, 283, 283-286.

Discopodium, 409, 480, 481 ; penninervium, 409.

Dittostigma, 452, 484.

Dorycnium amani, 148 ; anatolicum, 147, 148, 190 ; axilliflorum, 190 ; germanicum, 147, 148, 190 ; Haussknechtii, 147, 148 ; herbaceum, 190 ; pentaphyllum ssp. suffruticosum, 256 ; **Reesei**, 147, 190.

Dorystigma, 432.

Drymonaetes, 103 ; adjuncta, 143 ; gaditana, 143 ; incerta, 143 ; sessilis, 143 ; tanaicensis, 139 ; valentina, 142 ; vallesiaca, 139.

Dryopteris abbreviata, 97 ; austriaca, 93, 94, 96, 99 ; austriaca × *Filix-mas*, 100, 100 ; austriaca × paleacea, 94 ; Borbasii, 100 ; Borreri, 91, var. *Duriaei*, 98, var. *pseudodisjuncta*, 92, var. *pumila*, 98, var. *robusta*, 92, var. *tenuis*, 92, var. *ursina*, 92 ; × **chrysophyllum**, 92.

(*Dryopteris*, suite)

**carpa**, 95 ; crassirhizoma, 91, 97 ; *dilatata* × *Filix-mas*, 94 ; × **Doeppii**, 93, 94 ; fibrillosa, 91 ; *Filix-mas*, 91-94, 96, 96-99, var. *abbreviata*, 97, 99, « var. » attenuata, 99, « var. » crenata, 97, 99, var. *glandulosa*, 94, var. *incisa*, 97, 99, var. *Pinderi*, 93, var. *recurva*, 97, 99, ssp. *rigida* var. *nevadensis*, 94 ; *Filix-mas* × *paleacea*, 92, 92 ; *Filix-mas* × *paleacea* f. *cristata*, 92 ; *Filix-mas* × *spinulosa*, 99 ; *nigra*, 91 ; × **Litardieri**, 94, 97 ; *oreades*, 98, 98, 99 ; *paleacea*, 91-99, f. *concinna*, 93, f. *cristata*, 92, f. *genuinum*, 97, var. *madagascariensis*, 92, f. *subintegra*, 92, 92 ; *paleacea* × *Filix-mas*, 93 ; *paleacea* × *pallida*, 94 ; *paleacea* × *Pseudo-Filix-mas*, 95 ; *paleacea* × *spinulosa*, 93, 93 ; *pallida*, 95 ; *polylepis*, 91 ; **Pseudo-Filix-mas**, 91, 95, 96 ; × *remota*, 99 ; *remota*, 93, 94, 94 ; *Rosthornii*, 91 ; *spinulosa*, 93, 94, 96, 99, 100 ; *spinulosa* × *austriaca*, 94 ; *subalpina*, 100, 100 ; × *subaustriaca*, 100 ; × **Tavelii**, 92 ; × *Tavelii* f. *concinna*, 93 ; × *Tavelii* f. *crispula*, 93 ; × *Tavelii* f. *cristata*, 93 ; × *Tavelii* f. *Pinderi*, 93 ; *Villarii*, 99 ; × *Woynarii*, 94, 100.

Duboisia, 456, 461, 484 ; myoporoïdes, 461.

Duboscia, 163 ; viridiflora, 163.

Duckeodendron, 472, 481.

Dunalia, 404, 477, 479 ; lycioides, 404, 405.

Dyssochroma, 434, 437, 469, 479.

Ebenus barbigera var. eu-barbigera, 211 ; var. hirsutifolia, 211 ; Bourgaei, 211 ; hirsuta, 212 ; laguroides, 211, 212 ; pisidica, 150, 211 ; **Reesei**, 211.

*Echinophora anatolica*, 225.  
*Echinops Ritro* var. *vulgaris*, 256.  
*Endymion italicus*, 256.  
*Enckea reticulata*, 283; *smilacifolia*, 283.  
*Entelea*, 165; *arborescens*, 165.  
*Ephedra distachya* var. *typica*, 256, var. *helvetica*, 256, 257; major var. *nebrodensis*, 256.  
*Epilobium lanceolatum*, 218.  
*Erica arborea*, 151.  
*Erinocarpus*, 162; *Nimmonii*, 162.  
*Eryngium campestre* var. *virens*, 219; *creticum*, 220; *lycium*, 219; *thorifolium*, 220.  
*Erysimum goniocaulon*, 148.  
*Espadaea*, 442, 443, 479, 480; *amoena*, 443.  
*Euphorbia Kotschyana*, 151; *pisdica*, 150; *spinosa*, 151; *sulcata*, 256.  
*Fabiana*, 445, 449, 472, 483; *imbriata*, 449.  
*Ferula collina*, 226.  
*Ferulago asparagifolia*, 226; *Aucheris*, 226; *humilis*, 153, 227, f. **macrosciadifolia**, 153, 227; *macrosciada*, 153, 227; *Thirkeana*, 227.  
*Festuca affinis*, 117, f. *montenergrina*, 117, var. *multiflora*, 117; *alpestris*, 112; *altissima*, 117; *amethystina*, 107; *ampla*, 128; *anthoxantha*, 111; *arenaria*, 110, var. *glabrata*, 110, var. *halmyris*, 110, var. *sabulicola*, 110; *arundinacea*, 139, 140, 142-144, var. *aspera*, 110, var. *interrupta*, 142, 143, ssp. *Uechtritziana*, 110, subvar. *vulgaris*, 139; *aurea*, 111; *baetica*, 111; *bai-calensis*, 109; *Boissieri*, 117; *brachyphylla*, 108, var. **arectica**, 108, subvar. *genuina*, 108, subvar. *pubieulmis*, 108, var. *endotera*, 108, var. *utahensis*, 108;

(*Festuca*, *suite*)  
*brachystachys*, 112; *brevifolia*, 108, var. *arctica*, 108, subvar. *genuina*, 108, subvar. *pubiculmis*, 108, var. *endotera*, 108, var. *utahensis*, 108; *caesia*, 107; *calva*, 113; *capillata*, 104; *capillifolia*, 129; *catalaunica*, 128; *cenisia*, 114; *cinerea*, 105, 106; *consobrina*, 111, 145; *Cylleonica*, 113, var. *multiflora*, 117; *Dominii*, 107, var. *genuina*, 107, var. *Margittaii*, 107; *drymea*, 117, var. *Boissieri*, 117, ssp. *Boisseiri*, 118; var. *exaltata*, 117, var. *typica* subvar. *lucorum*, 117; *Drymeia*, 117; *drymeja*, 117, var. *elatior*, 117, var. **genuina**, 117, subvar. **exaltata**, 117, subvar. **typica**, 117, var. *grandis*, 118; *dumetorum*, 106, 110, 111; *dura*, 106; *Durandii*, 111; *Durandoi*, 145; *duriuscula*, 106, 118, 119, 125, 129, 130, 134, 135, 138, var. *alpestris*, 104, var. *alpina*, 104, var. *cinerrea*, 106; f. *flavescens*, 134, ssp. *glauca* subvar. *cinerea*, 106; var. *hirsuta*, 106, var. *tenuifolia*, 104;  
— *elatior*, 139, 140, 144;  
— — ssp. *arundinacea* var. *aspera*, 110; var. *atlantigena*, 140, 141, f. *pseudo-Mairei*, 140, 141; var. *cirtensis*, 144; var. *Fenas*, 140, 143; var. *genuina* subvar. *mediterranea*, 139, 144, subvar. *vulgaris*, 139; var. *glaucescens*, 140, subvar. *corsica*, 140-142, subvar. *genuina*, 140-142, subvar. *minutiflora*, 141, subvar. *Rodiei*, 140, subvar. *spuria*, 140; var. *Letourneuxiana* subvar. *Pitardii*, 139, 143, subvar. *pseudo-vulgaris*, 139, 143, 144; var. **minutiflora**, 141, subvar. **Duvalii**, 103, 141, 142, 143, 144, subvar. *nevadensis*, 141, 142; var. *Uechtritziana*, 110;

(*Festuca elatior*, *suite*)

- — ssp. *pratensis*, 138, var. *pratensis* subvar. *Hoquettei*, 138, subvar. *typica*, 138, f. *subspinata*, 138;
- — *A rigida* var. *aspera*, 110; var. *strictior*, 139;
- *eskia*, 112; *exaltata*, 117; *exaristata*, 142; *fallax*, 109, var. *scabra*, 110; *Fenas*, 138, 139, 141-143; *filiformis*, 116, ssp. *Bornmülleri*, 116, ssp. *Mandonii*, 116, ssp. *Smithiana*, 116, var. *Bornmülleri*, 116, var. *typica*, 116; *flavescens*, 115; *fusca*, 112, var. *flavescens*, 116; *Gautieri*, 116; *glaucha*, 119, 127-129, var.  $\gamma$  106, var. *caesia*, 107, var. *cinerea*, 106; *gregaria*, 127; *gyrovaga*, 116; *Halleri*, 130, 131, ssp. *decipiens*, 131; *hirsuta*, 106; *Hystrix*, 129, 134; *indigesta*, 123, 124; *interrupta*, 140, 142, 143, var. *pungens*, 142, 142; *jabalamrensis*, 116; *jucunda*, 134; *juncifolia*, 110; *laevis*, 129; *Lemanii*, 106; *Linkiana*, 116, ssp. *Mandonii*, 116, ssp. *Smithiana*, 116, var. *Bornmülleri*, 116, var. *typica*, 116; *longearistata*, 108; *longifolia* 137, ssp. *glaucha* var. *caesia*, 107; *lutea*, 116; *marginata* var. *Timbali*, 130; *megastachys*, 108; *minutiflora*, 108; *montana*, 117, subvar. *altissima*, 117, var. *altissima*, 117, var. *elatior*, 117; subvar. *exaltata*, 117, var. *exaltata*, 117; subvar. *genuina*, 117, var. *genuina*, 117; var. *grandis*, 118; subvar. *typica*, 117, var. *typica*, 117; *montis aurei*, 104; *Morisoniana*, 131; *multiflora*, 108, 138; *mutica*, 104; *navarrencis*, 135; *neapolitana*, 130; *nevadensis*, 132; *oligosantha*, 105; *oraria*, 110; — *ovina*, 134, 135, var.  $\beta$  &  $\gamma$  104, var. *alpestris*, 105, var. *alpina*, 104;

(*Festuca ovina*, *suite*)

- — subsp. *alpina* var. *Briquetii* subvar. *eu-Briquetii*, 131, 132, subvar. *Gaucherii*, 131, 132, var. *Suteri*, 130;
- — var. *amethystina*, 107;
- — subsp. *Beckeri* var. *caesia*, 107, subvar. *eu-caesia*, 107, subvar. *Rogevitzii*, 107; var. *glaucescens*, 107, subvar. *eu-eaesia*, 107, subvar. *polesica*, 107, subvar. *Rogevitzii*, 107;
- — ssp. *borealis*, 108;
- — ssp. *brachyphylla*, 108;
- — ssp. *brevifolia*, 108;
- — ssp. *capillata*, 104, var. *supina*, 105;
- — ssp. *eu-ovina*, var. *amethystina*, 107, subvar. *Dominii*, 107, subvar. *vaginata*, 107, var. *capillata*, 104, var. *duriuscula*, 110, 123, 124, 127, f. *villosa*, 124, subvar. *crassifolia*, 118, subvar. *genuina*, 129, subvar. *pubiculmis* 122, 123, f. *hirtispicula*, 118, subvar. *robusta*, 118; var. *glaucha*, 105, subvar. *caesia*, 105, 107, subvar. *cinerea*, 106, subvar. *eu-glaucha*, 119, 120, 130, subvar. *inops*, 118, 119, subvar. *macrophylla*, 119, 124, f. *hispidiflora*, 103, 106, 119, f. *puberula*, 103, 119, subvar. *scabri-folia*, 119; var. *liviensis*, 120-122; var. *mutica*, 104; var. *occitanica*, 103, 122; var. *Senneniana*, 103, 121; var. *sudetica*, subvar. *eu-supina*, 105, f. *caducipila*, 105, f. *capillifolia*, 105, f. *oligantha*, 105, f. *pubi-flora*, 105, f. *vivipara*, 105, subvar. *grandiflora*, 105; var. *supina*, 104, f. *vivipara*, 105, subvar. *eu-supina*, 105, f. *caduci-pila*, 105, f. *capillifolia*, 105, subvar. *grandiflora*, 105, subvar. *oligantha*, 105, subvar. *pubi-flora*, 105, subvar. *typica*, 105,

(*Festuca ovina* ssp. *eu-ovina*, *suite*)  
 subvar. *vivipara*, 105; var. **tarraconensis**, 103, 121; var. *vaginata*, 107; var. *valentina*, 120-122; var. *vulgaris* subvar. *laevifolia*, 129, 132, subvar. *pilifera*, 118, f. *eu-vulgaris*, 118;  
 —— ssp. *frigida* var. *humilis*, 105;  
 —— var. *glaуca*, 105, 127, 130, subvar. *eu-glaуca*, 106, 128, 129, subvar. *macrophylla*, 106, a *sabulosa*, 107;  
 —— ssp. *indigesta*, 124; var. **Alleizettei**, 103, 125; var. *durissima*, 124, 125, f. *pruinosa*, 124; var. *Hackeliana*, 123-125, 127; var. *indigesta*, 122, 123, subvar. *aragonensis*, 125-128, subvar. *Boissieri*, 125; var. *Litardierei*, 123, 124, subvar. *eu-Litardierei*, 123, 124; var. *Molinieri*, 126;  
 —— ssp. *laevis* var. *gallica*, 127, 128, subvar. *Costei*, 128, 129, subvar. *Hervieri*, 128, 129, 134; var. *laevis* subvar. *Heldreichii*, 130, f. ***dasyantha***, 103, 130, subvar. *typica* f. *villosula*, 130; var. *marginata* subvar. *alopecuroides*, 130, subvar. *eu-marginata*, 130; var. *scardica*, 130, 131;  
 —— var. *paludosa*, 104; ssp. *rubra* var. *sabulicola*, 110; var. *sudetica*, 127;  
 —— ssp. *sulcata* var. *Duvalii*, 128; var. *sulcata*, 127; var. *vallesiaca*, 108, 127, subvar. *eu-vallesiaca*, 127;  
 —— ssp. *supina*, 104;  
 —— var. *tenuifolia*, 104; ssp. *tenuifolia*, 104; var. *typica* subvar. *genuina*, 104; var. *vaginata*, 107; ssp. *vaginata*, 107; var. *villosa*, 118; var. *vivipara*, 105; var. *vulgaris* subvar. *eu-*

(*Festuca ovina*, *suite*)  
*vulgaris*, 110, subvar. *firmula*, 110, subvar. *laevifolia*, 124;  
 — *paludosa*, 104; *paniculata*, 111, f. *aurea*, 111, f. *fibrosa*, 111, var. *baetica*, 145, ssp. *baetica*, 111, ssp. *Durandoi*, 111, 145, ssp. ***spadicea***, 111, var. *baetica*, 111, 145, var. ***genuina***, 111, subvar. ***aurea***, 111, subvar. *consobrina*, 111, 144, subvar. *longiglumis*, 103, 144;  
 — *Philippii*, 111; *planifolia*, 108, var. *baicalensis*, 109, var. *villiflora*, 109; *plicata*, 119, 129, 132; *polesica*, 107; *pratensis*, 108, 143, var. *interrupta*, 142; *pubibasis*, 118;  
 — *pumila*, 111; var. *alpestris*, 112; ssp. ***alpestris***, 112; var. *brachystachys*, 112; var. *elatior*, 114; var. *Eskia*, 112; ssp. *eskia*, 112;  
 — ssp. *eu-varia*, 112, var. *ae-mula*, 114, 146; var. *caucasica*, 112; var. *croatica*, 113, subvar. *Kitaibelii*, 113, subvar. *pseudoxanthina*, 113; var. *eyllenica*, 113, subvar. *calva*, 113, subvar. *eu-eyllenica*, 113; var. *graecca*, 112; var. *major*, 112; var. *seabrieulmis*, 114, 146, subvar. *cenisia*, 114, subvar. *spreta*, 114, subvar. *vulgaris*, 114, f. *laevis*, 145; var. *valida*, 113; var. *varia*, 112, 146; var. ***Woronowii***, 113, subvar. *Hackelii*, 113, subvar. *scabra*, 113;  
 — var. *flavescens*, 115; ssp. ***flavescens***, 115; var. *genuina* f. *elatior*, 115; var. *lutea*, 115;  
 — ssp. *pumila*, 114; var. ***Jacecardii***, 115; var. *minor*, 114, subvar. *macrantha*, 115, subvar. *rigidior*, 115, subvar. *Villarsii*, 115; var. *rigidior*, 115; var. ***Wilezekiana***, 115;

(*Festuca ovina*, *suite*)

- — var. *sardoa*, 115; ssp. ***sardoa***, 115; ssp. *scoparia*, 115, var. *eu-scoparia*, 116, subvar. *Gautieri*, 116, subvar. *Kernerii*, 116, var. ***lutea***, 116;
- — var. *typica*, 114, 115; var. *varia* subvar. *cenisia*, 114, subvar. *graeca*, 112, subvar. *scabridulmis*, 114; ssp. ***xanthina***, 115, var. *Adamovicii*, 115, var. ***eu-xanthina***, 115;
- *pungens*, 113, var. *chlorantha*, 113; *rigidior*, 115; *rivularis*, 136, 137;
- *rubra*, 110, 127, 128, 131, 133-136, 138, 143, f. *monticola*, 136, 137; f. *rigidior*, 136; f. *vulgaris*, 136; subvar. *arenaria*, 106, var. *baicalensis*, 109; var. *caespitosa* subvar. *eu-commutata*, 128; var. *commutata*, 109; ssp. *commutata*, 109; ssp. *dumetorum*, 110;
- — ssp. *eu-rubra*, 136-138, var. *caespitosa*, 109, 132, subvar. ***eu-commutata***, 109, subvar. *scabra*, 109; var. *commutata* subvar. *eu-commutata*, 109, subvar. *scabra*, 109; var. *fallax*, 109, subvar. *glaucescens*, 109, subvar. *nigrescens*, 109, subvar. *vulgaris*, 109; var. *genuina* subvar. *pruinosa*, 135, subvar. *vulgaris* f. *barbata*, 110; var. *microphylla*, 135, f. ***villispicula***, 103, 135; var. *multiflora*, 108, subvar. *baicalensis*, 109, subvar. *pluriflora*, 109, subvar. *typica*, 108, subvar. *villiflora*, 109, f. *villosissima*, 109; var. *planifolia*, 108, 109, subvar. *baicalensis*, 109, subvar. *eu-planifolia*, 109, subvar. *microphylla*, 135, subvar. *villiflora*, 109, f. *villosissima*, 109; var. *rivularis*, 135-137; var. *trichophylla*, 108, subvar. *Neyrautii*, 134, subvar.

(*Festuca rubra*, *suite*)

- setacea, 134; var. *Yvesiana*, 134, f. ***dasyantha***, 103, 135;
- — var. *fallax* subvar. *scabra*, 109; ssp. *fallax*, 109; ssp. ***Font-Queri***, 103, 133; var. *genuina* 136, 138, subvar. *juncea*, 129, subvar. *vulgaris*, 128, 129, 137; ssp. *heterophylla*, 133, subvar. *vulpoides*, 132; ssp. ***juncifolia***, 106, 110, f. ***glabrata***, 110; *languinosa*, 106; var. *latifolia*, 108; ssp. *microphylla*, 135; var. *multiflora* subvar. *genuina*, 109;
- — ssp. *nevadensis*, 132, 137, var. *gaetula*, 137, 138, subvar. *Mairei*, 136, var. *Hackelii*, 136, 137;
- — var. *planifolia*, 108, 109; ssp. *planifolia*, 108; ssp. *pyrenaica*, 134; var. *scabra*, 109, subvar. *heterophylloides*, 109; var. *trichophylla* subvar. *Neyrautii*, 129; ssp. *trichophylla*, 108; var. *typica* subvar. *fallax*, 109; var. *violacea*, 136; ssp. *violacea*, 134, var. *iberica*, 137; subvar. *vulgaris* f. *barbata*, 106; var. *vulgaris*, 136;
- *sabulicola*, 110; *sabulosa*, 107; *sardoa*, 115; *scaberrima*, 129; *scabridulmis*, 114; *scoparia*, 116, var. *capillifolia*, 116, var. *Gautieri*, 116; *Sieberi*, 116; ***Sommieri***, 108;
- *spadicea*, 111, 144, 145, f. *rubens*, 145; var. *baetica*, 111, 144; ssp. *baetica*, 111; var. *consobrina*, 111; var. *Durandii*, 111; *Durandoi*, 111; var. *fallax*, 111; var. *genuina*, 111, subvar. *aurea*, 111, subvar. *consobrina*, 111, subvar. *fibrosa*, 111; var. *livida*, 111, 145;
- *spectabilis*, 111, 116, ssp. *affinis*, 117, « Rasse » *eu-affinis*, 117, var. *coarctata*, 117, var. ***multiflora***, 117;

## (Festuca, suite)

— stricta  $\beta$ , 106; sulcata, 119, 127, 128, 134, 137; supina, 104, var. elata, 105, var. grandiflora, 105, var. oligantha, 105, var. pubiflora, 105, var. vivipara, 105; sylvatica, 117; tenuifolia, 104, f. mutica, 104, var. mutica, 104; trachylepis, 110; trichophylla, 108; Uechtritziana, 110; vagans, 119; vaginata, 107; valesiaca, 106, 128, var. laevis, 129;

— varia, 111, 112, ssp. acuminata, 112; ssp. alpestris, 112; ssp. brachystachys, 112; ssp. calva, 113; var. croatica, 113; ssp. cylleenica, 113, f. calva, 114; var. eskia, 112; ssp. Eskia, 112;

— — ssp. eu-varia, 112, var. aemula, 114; var. brachystachys, 112; var. calva, 113; var. caucasica, 112; var. cenisia, 114; var. croatica subvar. Kitaibelii, 113, subvar. pseudoxanthina, 113; var. cylleenica, 113, subvar. calva, 114, subvar. eu-cylleenica, 113; var. genuina, 112, subvar. acuminata, 112, subvar. calva, 113, subvar. graeca, 112, subvar. typica, 112; var. graeca, 112; var. pungens, 113; var. (v. subvar.?) scabriculmis, 114, subvar. cenisia, 114, subvar. spreta, 114, subvar. vulgaris, 114, f. laevis, 114; var. valida, 113; var. Woronowii, 113, subvar. Hackelii, 113, subvar. scabra, 113;

— — var. flavescens, 116; ssp. flavescens, 115, var. aemula, 114, var. firmior, 114; var. genuina, 112; genuina, 114; var. graeca, 112; ssp. Haenkeana, 112; var. major, 112; var. minor, 114; ssp. pallidula, 112;

— — ssp. pumila, 114, var. eu-pumila, 114, subvar. macran-

## (Festuca varia ssp. pumila, suite)

tha, 115, subvar. rigidior, 115, subvar. Villarsii, 115; var. genuina, 114; var. Jaccardii, 115; var. rigidior, 115; var. Wilczekiana, 115;

— — ssp. pungens, 113, subf. chlorantha, 113, subvar. pseudoxanthina, 113; ssp. sardoa, 115;

— — ssp. scoparia, 115, 116, var. eu-scoparia, 116, subvar. Gautieri, 116; var. Gautieri, 116; var. genuina, 116, subvar. Kernerii, 116; var. lutea, 116;

— — var. typica, 112; ssp. valida, 113; ssp. xanthina, 115, var. Adamovicii, 115, var. eu-xanthina, 115;

— versicolor, 112, ssp. Domini, 112, ssp. eu-versicolor, 112, ssp. pseudosulcata, 112; vivipara, 105; vulgaris, 105; Woronowii, 113; xanthina, 115, var. Adamovicii, 115.

Ficus Carica var. silvestris 256.

Freyera **platycarpa**, 151, 152, 222; stylosa, 152, 222, 223.

Fumana aciphylla, 150.

Galium adhaerens, 234; articulatum, 235; brevifolium, 234; canum, 233; capitatum, 154, 234; ceratocarpum, 233; constrictum, 233; cornigerum, 233, 234; coronatum, 235; dumosum, 233; firmum var. citraceum, 233, ssp. scabrifolium, 233; floribundum, 154, var. lasiocarpum, 234, var. leiocarpum, 234; **globuliferum**, 151, 153, 154, 234; graecum, 233; hierosolymitanum, 154, 234; incanum var. elatius, 232; longifolium, 232; lycium, 233; Mollugo ssp. elatum, 232, ssp. erectum, 232; murale, 235; perfoliatum, 234; setaceum, 235.

- Genista acanthoclada* var. *tenuior*, 180 ; *albida* var. *armeniaca*, 150, 181, var. *Pestalozzae*, 181 ; *anatolica*, 180 ; *angulata*, 181 ; *cineraria*, 256 ; *involucrata*, 180 ; *Jauberti*, 180 ; *lydia*, 181, var. *rumelica*, 181 ; *Villarsii*, 256.
- Geum urbanum*, 217.
- Glyphaea*, 168 ; *grewioides*, 168.
- Goethalsia*, 156, 170, 175 ; *isthmiaca*, 170.
- Goetzea*, 442, 479 ; *elegans*, 442.
- Gonocaryum pyriforme*, 50.
- Gonocytisus angulatus*, 181.
- Gossypium arboreum*, 352, 354 ; *armourianum*, 359 ;
- **barbadense**, 337, 345, 347, 350, 351, 354, 355, 358, 360, 366, 367, 369, 373, 374, 375, 383, 384, **385**, 385, 385, 395, f. *maritimum*, 394 ;
- — ssp. **microcarpum**, 337, 339, 349, 383, **387**, 387, 388, 390, var. *Jumelianum*, 362, 373, 386, 388, 395, prol. *Jumelianoides*, **388**, 391 ; var. *microcarpum*, 373, 374, **387**, prol. *microcarpooides*, **387** ; var. *pedatum*, 371, 388, prol. *pedatooides*, **389** ; var. *Zaria*, 339, 373, 374, 388 ;
- — ssp. **thebaicum**, 349, 353, 355, 358, 362, 372, 384, **389**, 389, 390-392, var. *breve*, 372, 386, **391**, prol. *brevoides*, **391**, 395 ; var. *deltaicum*, 371, **390**, prol. *deltaicoides*, **390** ; var. *nubarense*, 372, **392**, prol. *nubarenoides*, **392** ; var. *sahelicum*, 372, 377, **391** ; var. *strictifolium*, 372, 387, **390**, prol. *strictifoliooides*, **390** ; var. *thebaicum*, **389** ;
- — f. *typicum*, 393, 393 ;
- — ssp. **typicum**, 352, 355, 387, 388, 390, **393**, 393, 393, 394, 395, var. *cayenense*, 371, 380, (Gossypium *barbadense* ssp. *typicum*, *suite*)  
**395** ; var. *eu-barbadense*, 371, **393** ; var. *littorale*, 371, **393**, prol. *littoraloides*, 368, **394** ; var. *maritimum*, 367, 371, 374, 377, **394**, 395, prol. *maritimooides*, 368, **394** ;
- — f. *vitifolium*, 386 ;
- — ssp. **vitifolium**, 348, 353, 378, 381, 383, **386**, 387, 391, 395, var. *apospermum*, 371, **387**, 395, prol. *apospermooides*, 366, **387**, 393 ; var. *vitifolium*, 373, 386, prol. *vitifoliooides*, **386** ;
- *barbadense* × *peruvianum*, 310 ;
- *brasiliense* var. *apospermum*, 387 ; *Bussei*, 387 ; *caravonicum*, 383 ; *congestum*, 387 ; *copticum*, 339 ; *eglandulosum*, 354 ; *glabrum*, 374, 378 ; *herbaceum*, 354 ; *hirsutum*, 340, 345-347, 354, 357, 360, 381 ; *lapideum*, 346, 351-353, 357, 359, 373 ; *latifolium*, 345-347, 354, 357, 359, 385 ; *Marie Galante*, 378 ; *maritimum*, 367, 394 ; *microcarpum*, 353, 355, 361, 367, 385, 387 ; *nigrum*, 353, 355, 374, 377 ; *obtusifolium*, 352, 354 ; *pedatum*, 374, 388, 389 ;
- **peruvianum**, 337, 345, 347, 350-355, 358, 360, 366, 367, 369, 373, **374**, 374, 380, 382, 383-385, 387, 395 ; var. *Irvingianum*, 374, 394, 395 ;
- — ssp. **nigrum**, 349, 353, **377**, 377, 379, 381, 384, 391, 394, var. *arizonicum*, **379**, 384, prol. *arizonicoides*, 370, **379** ; var. *glabrum*, 372, **378**, 386, prol. *glabroides*, **378** ; var. *nigrum*, 373, **377** ; var. *Todari*, 372, 376, **377**, 384, prol. *Todaroides*, **378** ;
- — ssp. **racemosum**, 348, **376**, 376, 377, 380, 384, 388, 392, 393, 395, var. *apertum*, 371,

(*Gossypium peruvianum* ssp. *racemosum*, *suite*) 376, 384; prol. **apertoides**, 377; var. **racemosum**, 373, 376; —— ssp. **Sprucei**, 337, 349, 353, 355, 357, 362, 380, 380, 380-384, 395, var. **copticum**, 339, 370, 382, prol. **copticoides**, 382, 384; var. **dubiosum**, 372, 376, 380, prol. **dubiosoides**, 381; var. **niloticum**, 371, 377, 381, prol. **niloticoides**, 381; var. **reale**, 372, 381, 386; prol. **realoides**, 381; var. **Sprucei**, 372, 380; —— ssp. **typicum**, 352, 353, 355, 376, 379, 382, 382, 383, 384, var. **Brownei**, 370, 384; var. **caravonieum**, 370, 383, 387; var. **involutum**, 371, 383, 386, prol. **involutoides**, 383; —— var. **Zaria**, 339, 374, 388; —— *racemosum*, 351, 358, 374, 376, 382; *religiosum*, 374; *vitifolium*, 351, 357, 358, 385, 386. *Grabowskia*, 402, 481, 482; *obtusa*, 402, 403; *Spegazzinii*, 403. *Grewia*, 161, 162; *asiatica*, 161; *Forbesii*, 162. *Gundelia Tournefortii*, 150. *Gypsophila confertifolia*, 151. *Habrothamnus*, 440. *Hebecladus*, 402, 411, 479; *lanceolatus*, 411; *ventricosus*, 412. *Hedysarum atomarium*, 207; *Basineri*, 208; *callichroum*, 208; *cappadocicum*, 207; *leucocladium*, 208; *Pestalozzae*, 147, 208; *pogonocarpum*, 208; *Reesei*, 207; *varium*, 207, var. *phrygium*, 208, var. *pictum*, 208. *Helichrysum italicum*, 19. *Heliocarpus*, 169; *occidentalis*, 169. *Henoonia*, 444, 445, 484. *Heteranthia*, 469, 484; *decipiens*, 469.

*Hippocrepis ciliata*, 192; *unisiliquosa*, 192. *Hippomarathrum cristatum*, 224. *Honckenya*, 168; *ficifolia*, 168. *Hymenocarpus circinnatus*, 189. *Hyoscyamus*, 416, 418, 481; *albus*, 418; *niger*, 418. *Hypericum aviculariaefolium* var. *roseiflorum*, 151. *Inula bifrons*, 256. *Iochroma*, 406, 472, 477, 479; *gesneroides*, 406. *Ionthlaspi clypeolatum* var. *macrocarpa*, 242, var. *microcarpa*, 257; *microcarpum*, 257, 268. *Isandra*, 467, 484. *Jaborosa*, 429, 431, 432, 483; *caulescens*, 431, 432. *Jasminum fruticans* var. *typicum*, 256. *Johrenia fungosa*, 227. *Jonthlaspi Clypeatum* var. *pubescens*, 242. *Juanulloa*, 439, 440, 469, 481, 482; *mexicana*, 439. *Juncus subtenuis*, 87. *Juniperus*, 190, 206, 224; *thurifera* var. *arborea*, 256. *Knautia bidens*, 237. *Lactuca cretica*, 149. *Lagoecia cuminoides*, 220. *Larnax*, 419, 421. *Lastrea abbreviata*, 97; *chrysocarpa*, 95; *Filix-mas* var. *abbreviata*, 97, var. *crispa*, 93, var. *cristata*, 93, var. *Pinderi*, 93, var. *pumila*, 97; *remota*, 93, 99. *Lathyrus annuus* var. *angustifolius*, 215; *Aphaca* var. *floribundus*, 215; *armenus*, 216; *Gorgoni*, 215; *Nissolia* var. *gramineus*, 215; *saxatilis*, 216; *setifolius*, 215.

- Latua, 409, 479; pubiflora, 409, 410.  
 Lavandula Stoechas, 151.  
 Lehmannia, 476.  
 Lens Lenticula, 215; nigricans, 215; orientalis, 215.  
 Leptochloa *filiformis*, 116; *procera*, 116.  
 Leptofeddea, 471, 484; lomana, 471.  
 Leptophragma, 476.  
 Leuzea conifera, 256.  
 Linum strictum ssp. eu-strictum var. cymosum, 256.  
 Liquidambar orientalis, 219.  
 Lisaea papyracea, 230.  
 Lithophytum, 445, 484.  
 Lloydia graeca, 151.  
 Lojaconoa, 103.  
 Lonicera etrusca, 230.  
 Lophodium *abbreviatum*, 97.  
 Lophosciadium meoides var. Thirkleana, 227.  
 Lotononis genistoides, 180.  
 Lotus corniculatus, 191, var. hirsutus, 191, var. vulgaris, 191; sulphureus, 191.  
 Luehea, 167; *rosea*, 167; speciosa, 167.  
 Lueheopsis, 167; *rosea*, 167.  
 Lupinus angustifolius, 180; hispanicus, 179.  
 Lycianthes, 470, 479; lycioides, 470.  
 Lycium, 403, 477, 481; halimifolium, 403, 404.  
 Lythrum hyssopifolia, 218; thymifolia, 218.  
 Malabaila Sekakul, 228.  
 Mandragora, 403, 429, 433, 474, 481; officinarum, 433.  
 Margaranthus, 402, 412, 479; solanaceus, 412.  
 Markea, 438, 440, 469, 481, 482; camponoti, 439; coccinea, 438; sessiliflora, 439.  
 Mattiastrum *lithospermifolium*, 151.  
 Medicago arabica, 186; coronata, 186, 256; orbicularis, 186; radiata, 152, 186.  
 Melananthus, 456, 464, 467, 480, 481, 483; cubensis, 464, 465.  
 Melilotus bicolor, 186; neapolitana, 186, var. typica, 256.  
 Mellissia, 424, 480.  
 Merinthopodium, 442, 444, 481; neuranthum, 444.  
 Metternichia, 445, 483; principis, 447.  
 Microschwenkia, 467; guatemalensis, 464.  
 Microsciadium minutum, 222; *tenuifolium*, 222.  
 Milium vernale, 151.  
 Minuartia globulosa, 148; montana, 148; *tenuifolia* ssp. lydia, 150.  
 Mollia, 156, 169, 170, 172, 175; cuneata, 169, 170; gracilis, 169, 170, 172.  
 Morina persica, 237.  
 Myrtus communis, 19, 151, 218.  
 Nectouxia, 429, 431, 474, 479; formosa, 431.  
 Nepeta leucostegia, 149; nuda ssp. pannonica var. parviflora, 150.  
 Nephrodium *Barnolae*, 97; *Filix-mas* ssp. *rufpestre*, 98; *rufpestre*, 98; *spinulosum* var. *remotum*, 100.  
 Nettoa, 155, 156, 173, 175; *chromophorifolia*, 173.

- Nicandra, 401, 454, 480, 483; physaloides, 401.
- Nicotiana, 415, 445, 451, 452, 472, 476, 483; noctiflora, 415; rustica, 451.
- Nierembergia, 454, 455, 481, 482; hippomanica, 454, 455.
- Nothocestrum, 419, 421, 479, 480; longifolium, 421.
- Oenanthe angulosa, 225; pimpinelloides, 226; prolifera, 226; silaifolia, 225.
- Onobrychis aequidentata, 209; argyrea, 210; armena, 209, 210; cana, 209, var. angustifolia, 210; caput-galli, 209, f. brevispina, 209; cornuta f. sericea, 210; elata, 210; Krausei, 211; lasiostachya, 209; ornata, 210; oxyodonta, 152, 209, 210; saxatilis var. genuina, 256; supina var. elatior, 210; Tournefortii var. insignis, 211.
- Ononis Columnae var. orientalis, 181; fruticosa, 256; minutissima, 256; mitissima, 182; Natrix ssp. eu-Natrix var. major, 181; pubescens, 182; reclinata var. mollis, 182; rotundifolia, 212; spinosa ssp. leiosperma var. tomentosa, 181; variegata, 182; viscosa ssp. breviflora, 182.
- Ophrys cornuta, 151.
- Opopanax hispidus, 228.
- Orchis Comperiana, 151; Morio ssp. picta var. picta, 256.
- Orlaya maritima, 228; platycarpus var. intermedia, 228.
- Ornithopus compressus, 191.
- Oryctes, 402, 410, 474, 481; nevadensis, 410.
- Oxytropis alboviolacea, 207.
- Pantacantha, 445, 450, 483; Ameghinoi, 450.
- Parabouchetia, 455, 481; brasiliensis, 455.
- Parascopolia, 467, 479.
- Paronychia chionaea, 150.
- Peltaria angustitolia, 148.
- Pentace, 162; polyantha, 162.
- Pentstemon, 454.
- Peperomia, 283, 288, 289; acuminata, 290; alata, 289; Broadwayi, 289; conulifera var. Stehlei, 290; doleana, 288; persuccosa, 289, var. Benae, 289, var. Bertautii, 289; pustulatibacca, 288; Rupertiana, 290, var. genuina, 290, var. Pinehonii, 289, 291, var. Rosetteana, 291; Stehleana, 288.
- Petunia, 445, 452, 476, 481; axillaris, 453.
- Peucedanum chrysanthum, 227.
- Phlomis armeniaca var. mollior, 152.
- Phrodus, 408, 477, 481; Bridgesii, 408; pendulus, 408.
- Phygelius, 454.
- Physalis, 419, 422, 479, 480; Alkekengi, 423.
- Physocaulis nodosus, 223.
- Physochlaina, 416, 417, 474, 477, 481; praealta, 417.
- Picris pauciflora, 256.
- Pimpinella cappadocica, 221.
- Pinus, 204, 226; brutia, 150, 151, 179, 180-182, 185, 190, 193, 197, 200, 201, 211, 220-222, 224-226, 234, 238; Laricio, 185.
- Piper, 282-285; Amalago, 287; antiquum, 285; dilatatum, 287; Duchassaingii, 283, Dussii, 283; Eggersii, 287; Hartii, 287; MacIntoshii, 286, 287; medium, 287; nicoyanum, 284, 285; peltatum, 287; reticulatum 282-284; smilacifolium, 283.

- Piperites, 285, 286; cordatus, 285; quinquecostata, 285; tuscaloosensis, 285.
- Pistacia Lentiscus, 19.
- Pithyranthe, 162; verrucosa, 162.
- Poa banatica, 117; bulbosa f. vivipara, 150; capillata, 104; hybrida, 117; persica, 148; sylvatica, 117.
- Poecilochroma, 407, 422, 477, 479; punctatum, 407.
- Polystichum abbreviatum, 97; Bar-nolae, 97; carthusianum, 100; remotum, 100; Rolandi, 97.
- Poortmannia, 469.
- Potentilla hirta var. pedata, 218, var. pinnatifida, 217; Kotschyana, 218; laciniosa, 217; speciosa var. concolor, 217, var. discolor, 217.
- Poterium spinosum, 151.
- Pothomorphe, 283, 285; peltata, 287.
- Prangos **Bornmuelleri**, 152, 153, 225; lophoptera, 153, 225; meliocarpoides, 224.
- Protoschwenkia, 456, 462, 474, 482; Mandoni, 462, 463.
- Przewalskia, 417, 481; Roborowski, 417; tangutica, 417.
- Pseudorlaya pumila, 228.
- Pterocephalus plumosus, 238.
- Putoria calabrica, 230.
- Pyrus communis ssp. amygdaliformis, 256.
- Quercus, 180, 183-185, 187, 190, 192, 200, 201, 204-206, 208, 227, 228; Cerris, 232; Ilex, 19, 20.
- Retzia, 448, 484.
- Rhamnus Alaternus ssp. eu-Alaternus, 256, ssp. myrtifolia var. prostrata, 256.
- Rosa coriifolia ssp. subcollina, 217; dumetorum, 217; micrantha, 217; phoenicea, 217.
- Rubia brachypoda, 231.
- Rubus chamaemorus, 50; tomentosus, 217.
- Saccardophytum, 470, 472, 483; azorella, 470.
- Salpichroa, 429, 430, 479; rhomboidea, 430.
- Salpiglossis, 456, 474, 484; sinuata, 456.
- Salvia Cedronella, 152; Sclarea, 147.
- Saponaria Kotschy, 152.
- Saracha, 419, 423, 479; procumbens, 423, 424.
- Sarcorhachis, 283, 285, 286; incurva, 286.
- Saururus botryitis major, 283.
- Scabiosa hispidula, 238; lycia, 238; Reuteriana, 238; rotata, 238, var. anatolica, 238, var. porphyrostephana, 238; sicula, 238.
- Scaligeria cretica, 221.
- Scandicum stellatum, 224, var. hirsutum, 256.
- Scandix Aucheri, 223; grandiflora, 223, var. lasiactina, 223; iberica, 223; pinnatifida, 224; turgida, 224.
- Schenodorus alpinus, 117.
- Schizanthus, 456, 457, 474, 475, 484; pinnatus, 457.
- Schwenkia, 456, 462, 469, 480, 481, 483; hirta, 462.
- Sclerophylax, 445, 448, 449, 472, 484; Cynocrambe, 448; spinescens, 448.
- Scopolia, 416, 477, 481; carnatica, 416; lurida, 416.
- Scorpiurus subvillosa, 191.

- Scrophularia canina, 149; lucida var. *filicifolia*, 149.
- Sedum *amplexicaule*, 219; *hispanicum*, 219; *littoreum*, 219.
- Sessea, 445, 446, 450, 482; *confertiflora*, 445; *dependens*, 445; *macrophylla*, 445; *stipulata*, 445, 446.
- Silene *italica*, 150; *leptoclados*, 148; *pruinosa*, 152; *rhynchoarpa*, 150; *sordida*, 150; *tunicoides*, 150.
- Smyrnium *connatum*, 224; *Olus-atrum*, 224.
- Solandra, 434, 469, 476, 477, 481; *grandiflora*, 434.
- Solanum, 419, 422, 428, 477, 478, 480; *auriculatum*, 428; *Lycopersicum*, 428; *sisymbriifolium*, 428.
- Solidago, 15.
- Sophora *alopecuroides*, 216.
- Sparmannia, 155, 156, 158, 171, 173; *africana*, 171.
- Spartium *junceum*, 180.
- Sterigmostemum *sulphureum*, 190.
- Sterrhyumenia*, 448.
- Stigmatococca, 467, 484.
- Stipa *Aristella*, 148.
- Streptosolen, 456, 465, 484; *Jamessonii*, 465-466.
- Tabebuia pallida, 291.
- Tamus *communis* var. *cretica*, 151.
- Taxus *baccata*, 41, 47, 49.
- Telephium *Imperati* ssp. *occidentale*, 257, var. *typicum*, 256.
- Tetragonolobus *conjugatus*, 191; *Requieri*, 191; *palaestinus*, 191; *siliquosus*, 191.
- Teucrium Chamaedrys ssp. eu-Chamaedrys var. *glandulifereum*, 149, var. *illyricum*, 149; *flavum*, 19.
- Thapsia *garganica*, 228.
- Thesium *Bergeri*, 151; *humile*, 150.
- Thuja *orientalis*, 49.
- Thymelaea *Sanamunda*, 256.
- Tilia, 156, 158, 163, 164; *platyphyllos*, 163, 164.
- Tordylium *macropetalum*, 227; *Pestalozzae*, 227.
- Torilis *arvensis* ssp. *divaricata*, 229, ssp. *neglecta*, 229; *grandiflora*, 229; *heterophylla* var. *purpurea*, 229; *homophylla*, 229; *triradiata*, 149, 230.
- Tradescantia, 15, 16.
- Tragopogon *crocifolius*, 256.
- Trechonaetes, 429, 432, 482; *laciniata*, 433.
- Tremastelma *palaestinum*, 238.
- Trianaea, 469, 481.
- Trichospermum, 155, 156, 159, 169, 174, 175; *discolor*, 169, 174; *eriopodium*, 169; *javanicum*, 169.
- Trifolium *angustifolium*, 187; *arvense* var. *longisetum*, 187; *Boissieri*, 189; *campestre* var. *erythranthum*, 189; *caudatum*, 187; *Cherleri*, 187; *constantinopolitanum*, 188; *diffusum*, 188; *echinatum* var. *brevidens*, 188; *elegans* var. *anatolicum*, 189; *globosum*, 188; *glomeratum*, 189; *hirtum*, 187; *leucanthum* var. *declinatum*, 188; *mesogitanum*, 189; *Petrisavii*, 189; *physodes*, 188; *pilulare*, 188; *pratense*, 186; *Presliatum*, 187; *purpureum*, 187; *radiosum*, 188; *speciosum*, 189; *stellatum*, 187; *striatum* var. *macrodontum*, 188; *subterraneum* var. *longipes*, 188.
- Trigonella *astroites*, 182; *aurantiaca* var. *phrygia*, 183; *Bes-*

## (Trigonella, suite)

seriana, 182; brachycarpa, 148, 185, f. Aucheri, 185; cariensis, 182; coerulescens, 182; crassipes, 148, 183; Fischeriana, 183; Kotschy var. hierosolymitana, 184; lunata, 185; monantha, 183, 184, var. pinnatifida, 184; monspeliaca, 148, 183; Noëana, 183, f. pinnatifida, 183; pamphylica, 148, 183; polycarpa, 183, var. **Tengwalli**, 183; radiata, 186; rhytidocarpa, 184, f. glabra, 184, f. typica, 184; rigida, 183; Sirjaevii, 150, 185, 186; smyrnaea, 184; spicata, 148, 185; Spruneriana, 148, 184; strangulata, 184; velutina, 148, 185.

Triguera, 415, 479, 480; ambrosiaca, 415.

Tripogon abyssinicus, 116.

Triumfetta, 168; cordifolia var. tomentosa, 168; rhomboidea, 169.

Tubocapsicum, 419, 425, 479.

Tunaria, 446, 481.

Tunica pachygona, 152.

Typha, 400.

Valeriana alliariaefolia, 235; Dioscoridis, 235; sisymbriifolia, 235.

Valerianella coronata, 237; dactylophylla, 236; laxa, 236; olitoria, 236; oxyrrhyncha, 236; plagiostephana, 236; pumila, 237; triceras, 236; truncata var. muricata, 236; turgida, 237; vesicaria, 237.

Vassobia, 419, 422, 479.

Ventenata macra, 148.

Verbascum nudatum, 147.

Veronica anagalloides, 151.

Vestia, 445, 450, 476, 481; lycooides, 450.

Vicia Barbazitae, 213, var. concolor, 213; caesarea, 213, 214; dasycarpa, 214; eriocarpa, 214; galeata, 212, 213; grandiflora var. rotundata f. dissecta, 213; hirsuta, 214; hybrida, 212; microphylla, 214, ssp. salaminia, 214; Noëana, 213; peregrina, 213; salaminia, 214; sativa ssp. cordata, 213; Sieheana, 213; tenuifolia var. elegans, 148; tetrasperma ssp. gracilis, 214; ssp. pubescens, 215; vulcanica, 213, 214.

Vincentia, 162; Forbesii, 162.

Viola Buchtieniana, 76, 78, 79, 83, 84, 85; Buchtienii, 76, 78, 80, 80, 81, 81; fimbriata, 76, 83, 84; grandidentata, 76, 78, 80, 81; Huidobrii, 83; macloviana, 76, 78, 79;

— maculata, 75, 76, 76, 78, 79, 80, 80-82;

— ssp. genuina, 77, 78, var. **Buchtienii**, 77, 80, f. grandidentata, 77, 81, f. valdiviana, 77, 81; var. megaphylla, 77, 78, f. chilensis, 77, 79, f. typica, 77, 79;

— — a megaphylla, 78, 79; β microphylla, 83, 84;

— — ssp. micropyllos, 77, 83, f. fimbriata, 77, 84, f. septentrionalis, 77, 84;

— — var. α pubescens, 80; ssp. **Reichei**, 77, 82; typica, 82;

— magellanica, 75, 76, 82; micropyllos, 76, 83, 84, f. septentrionalis, 84; pyrolaefolia, 76, 82; Reichei, 76, 82; valdiviana, 76, 78, 80, 81.

Withania, 422, 474, 479; somnifera, 422.

Zozimia absinthifolia, 228.