

INDEX SPECIERUM

A

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Acacia | |
| <i>albida</i> Del. | 220 |
| <i>cyanophylla</i> Lindl. | 221 |
| <i>farnesiana</i> (L.) Willd. | 221 |
| <i>seyal</i> Del. | 221 |
| <i>spirocarpa</i> Hochstt. | 221 |
| <i>tortilis</i> Hayne | 221 |
| Acer | |
| <i>hermoneum</i> Bornm. et Schw. | 472 |
| <i>hyrcanum</i> Fisch. et Mey. | 473 |
| <i>monspessulanum</i> L. | 473 |
| <i>syriacum</i> Boiss. et Gaill. | 472, 473 |
| <i>tauricolum</i> Boiss. et Bal. | 473 |
| ACERACEAE | |
| Actinolema | |
| <i>eryngioides</i> Fenzl | 576 |
| <i>macrolema</i> Boiss. | 576 |
| Adenocarpus | |
| <i>complicatus</i> (L.) J. Gay | 231 |
| <i>divaricatus</i> (L'Hér.) Boiss. | 231 |
| <i>intermedius</i> D.C. | 231 |
| Adenotrias | |
| <i>kotschyi</i> Jaub. et Spach | 521 |
| <i>phrygia</i> Jaub. et Spach | 521 |
| Adonis | |
| <i>aestivalis</i> L. | 48 |
| <i>aleppica</i> Boiss. | 48, 50 |
| <i>annua</i> L. | 48, 49 |
| <i>autumnalis</i> L. | 49, 50 |
| <i>cupaniana</i> Guss. | 50 |
| <i>dentata</i> Del. | 50 |
| <i>eriocalycina</i> Boiss. | 48, 51 |
| <i>flammea</i> Jacq. | 48, 49 |
| <i>microcarpa</i> D.C. | 49, 51 |
| Aegilops | |
| <i>biuncialis</i> Vis. | 48, 50 |
| <i>lorentii</i> Hochstt. | 48, 51 |
| <i>squarrosa</i> L. | 49, 51 |
| <i>tauschii</i> Cosson | 48, 50 |
| Aethionema | |
| <i>arabicum</i> (L.) Crantz | 88 |
| <i>armenum</i> Boiss. | 89, 93 |
| <i>buxbaumii</i> Fisch. | 89, 90 |
| <i>campylopterum</i> Boiss. | 93 |
| <i>capitatum</i> Boiss. et Bal. | 92 |
| <i>carneum</i> (Banks et Sol.) Fisch | 89, 90 |

| | |
|--|---------------|
| <i>cordatum</i> (Desf.) Boiss. | 89, 90 |
| <i>coridifolium</i> D.C. | 89, 90 |
| <i>heterocarpum</i> J. Gay | 89, 92 |
| <i>lignosum</i> Boiss. et Hausskn. | 91 |
| <i>longistylum</i> Post | 89, 91 |
| <i>oppositifolium</i> (Lab.) Boiss. | 89 |
| <i>polygaloides</i> Ledeb. | 90 |
| <i>spicatum</i> Post | 91 |
| <i>syriacum</i> (Boiss.) Hd.-Mz. | 89, 92 |
| Agrimonia | 217 |
| <i>eupatoria</i> L. | 217 |
| <i>odorata</i> Mill. | 217 |
| Agropyron | 665 |
| <i>aucherii</i> Boiss. | 665 |
| <i>trichophorum</i> (Link) Richt. | 665 |
| Agrostis | 663 |
| <i>semiverticillata</i> (Forssk.) Christ. | 663 |
| Ailanthus | 466 |
| <i>altissima</i> (Mill.) Swingle | 467 |
| <i>glandulosa</i> Desf. | 467 |
| Ainsworthia | 656 |
| <i>cordata</i> (Jacq.) Boiss. | 656 |
| <i>trachycarpa</i> Boiss. | 656, 657 |
| Alcea | 504 |
| <i>acaulis</i> (Cav.) Alef. | 505, 506 |
| <i>apterocarpa</i> Fenzl | 505, 512 |
| <i>chrysantha</i> (Sam.) Zoh. | 505, 513 |
| <i>damascena</i> (Mout.) Mout. | 506, 507 |
| <i>digitata</i> (Boiss.) Alef. | 506, 510 |
| <i>dissecta</i> (Baker) Zoh. | 506, 511 |
| <i>galilaea</i> Zoh. | 507 |
| <i>haussknechtii</i> Boiss. | 507 |
| <i>hohenackeri</i> (Boiss. et Huet) Boiss. | 512 |
| <i>kurdica</i> (Schlecht.) Alef. | 506, 512 |
| <i>lavateriflora</i> (D.C.) Boiss. | 509 |
| <i>leiocarpa</i> (Sam.) Mout. | 510 |
| <i>pallida</i> Waldst. et Kit. | 505, 512 |
| <i>remontiflora</i> (Boiss. et Heldr.) Alef. | 513 |
| <i>rhyticarpa</i> (Trautv.) Iljin. | 509 |
| <i>rosea</i> L. | 505, 512 |
| <i>rufescens</i> Boiss. | 506, 508, 693 |
| <i>setosa</i> (Boiss.) Alef. | 505, 510 |
| <i>striata</i> (D.C.) Alef. | 507, 508 |
| <i>sulphurea</i> (Boiss. et Hausskn.) Alef. | 509 |
| Alchemilla | 215 |
| <i>aphanes</i> Desf. | 216 |
| <i>arvensis</i> (L.) Scop. | 215, 216 |
| <i>diademata</i> Rothm. | 215 |

| | | | |
|---|----------|---|----------|
| <i>floribunda</i> Murb. | 215, 216 | contemptum Schott et Ky | 148, 158 |
| <i>microcarpa</i> Boiss. et Reut. | 215, 216 | <i>crenulatum</i> Boiss. | 149, 159 |
| Alhagi | 386 | <i>damascenum</i> Boiss. et Gaill. | 147, 151 |
| <i>camelorum</i> Fisch. | 386 | <i>dasycarpum</i> Steph. | 147, 151 |
| <i>mannifera</i> Desf. | 386 | <i>degenianum</i> Nyaradi | 158 |
| <i>maurorum</i> Willd. | 386 | <i>desertorum</i> Stapf | 148, 152 |
| <i>pseudalhagi</i> (Bieb.) Desf. | 386 | <i>dubertretii</i> Gombault | 149 |
| Alliaria | 96 | <i>filifolium</i> Wahlenb. | 155 |
| <i>officinalis</i> Andr. | 97 | <i>flexibile</i> Nyaradi | 157 |
| <i>petiolata</i> (Bieb.) Cav. et Grande | 97 | <i>haradjianii</i> Rech. fil. | 159 |
| Allium | 673 | <i>hirsutum</i> Auct. | 154 |
| <i>asclepiadeum</i> Bornm. | 673 | <i>homalocarpum</i> (F. et M.) Boiss. | 147, 158 |
| <i>birkinshawii</i> Mout. | 673 | <i>iranicum</i> Bornm. | 149, 156 |
| <i>myrianthum</i> Boiss. | 673 | <i>lepidoto-stellatum</i> (Hausskn.) Dudley | 148 |
| <i>orientale</i> Boiss. | 673 | <i>libanoticum</i> Nyaradi | 149, 158 |
| Alopecurus | 663 | <i>macrostylum</i> Boiss. et Huet | 152 |
| <i>anthoxanthoides</i> Boiss. | 663 | <i>marginatum</i> Steud. | 148, 152 |
| <i>arundinaceus</i> Poir. | 663 | <i>maritimum</i> (L.) Lam. | 160 |
| <i>utriculatus</i> Banks et Sol. | 663 | <i>meniocoides</i> Boiss. | 147, 150 |
| <i>ventricosus</i> Pers. | 663 | <i>minimum</i> L. | 160 |
| Althaea | 502 | <i>minimum</i> Willd. | 152 |
| <i>acaulis</i> Cav. | 506 | <i>minus</i> (L.) Rothm. | 148, 154 |
| <i>apterocarpa</i> Fenzl | 512 | <i>minutum</i> Schlecht. | 148, 152 |
| <i>bertrami</i> Post et Beauv. | 503, 693 | <i>montanum</i> Auct. | 156 |
| <i>cannabina</i> L. | 503, 504 | <i>mouradicum</i> Boiss. et Bal. | 149, 155 |
| <i>chrysantha</i> Sam. | 513 | <i>murale</i> Waldst. et Kit. | 149, 158 |
| <i>damascena</i> Mout. | 507 | <i>oxycarpum</i> Boiss. et Bal. | 157 |
| <i>digitala</i> Boiss. | 510 | <i>parviflorum</i> Bieb. | 154 |
| <i>disserta</i> Baker | 511 | <i>pyramidalatum</i> Bornm. | 153 |
| <i>haussknechtii</i> (Boiss.) Benth. | 507 | <i>repens</i> Baumg. | 149, 156 |
| <i>hirsuta</i> L. | 503 | <i>samariferum</i> Boiss. et Hausskn. | 149, 160 |
| <i>hohenackeri</i> Boiss. et Huet | 512 | <i>serpyllifolium</i> Desv. | 149 |
| <i>kotschyi</i> Boiss. | 504 | <i>singarensse</i> Boiss. et Hausskn. | 149, 158 |
| <i>kurdica</i> Schlecht. | 512 | <i>stapffii</i> Vierh. | 148, 155 |
| <i>leiocarpa</i> Sam. ex Rech. fil. | 511 | <i>stribrnyi</i> Velen. | 149, 156 |
| <i>ludwigii</i> L. | 503 | <i>strictum</i> Willd. | 148, 154 |
| <i>octaviae</i> Reut. ex Oppenh. | 511 | <i>strigosum</i> Banks et Sol. | 148, 154 |
| <i>officinalis</i> L. | 503, 504 | <i>subspinosum</i> Dudley | 159 |
| <i>pallida</i> Waldst. et Kit. | 511 | <i>sulphureum</i> Dendl. et Huber-Morath | 148, 157 |
| <i>remotiflora</i> Boiss. et Heldr. | 513 | <i>syriacum</i> Nyaradi | 158 |
| <i>rhyticarpa</i> Trautv. | 509 | <i>szowitsianum</i> Fisch. et Mey. | 148, 153 |
| <i>rosea</i> (L.) Cav. | 512 | <i>tetrastemon</i> Boiss. | 156 |
| <i>rufescens</i> Boiss. | 508 | <i>trochocarpum</i> Fenzl | 158 |
| <i>setosa</i> Boiss. | 510 | <i>umbellatum</i> Desv. | 153 |
| <i>striata</i> D.C. | 507 | <i>vesicaria</i> L. | 135 |
| <i>sulphurea</i> Boiss. et Hausskn. | 509 | <i>xanthocarpum</i> Boiss. et Huet | 148, 152 |
| Alyssum | 147 | Amaranthus | 677 |
| <i>alpestre</i> L. | 157 | <i>albus</i> L. | 677 |
| <i>alyssoides</i> L. | 151, 157 | <i>blitoides</i> C. Wats. | 677 |
| <i>antilbanoticum</i> Rech. fil. | 155 | <i>deflexus</i> L. | 677 |
| <i>argenteum</i> Ung. | 158 | <i>hybridus</i> L. | 677 |
| <i>aureum</i> (Fenzl) Boiss. | 147, 150 | Amelanchier | 206 |
| <i>baumgartnerianum</i> Bornm. | 148, 156 | <i>ovalis</i> Medik. | 206, 681 |
| <i>calycinum</i> L. - | 151 | <i>vulgaris</i> Moench | 206 |
| <i>campestre</i> L. | 151, 154 | Ammi | 628 |
| <i>cassium</i> Boiss. | 149, 158 | <i>majus</i> L. | 628 |
| <i>clypeatum</i> L. | 161 | <i>visnaga</i> L. | 628 |
| <i>condensation</i> Boiss. et Hoh. | 149, 157 | | |

| | | | |
|--------------------------------------|---------------|--------------------------------------|----------|
| Ammothamnus | 223 | Anthyllis | 300 |
| <i>gibbosus</i> (D.C.) Boiss. | 223 | <i>incisa</i> Willd. | 395 |
| Ampelopsis | 559 | <i>maura</i> Beck | 300 |
| <i>orientalis</i> (Lam.) Planchon | 559 | <i>tetraphylla</i> L. | 301 |
| Amygdalus | 202 | <i>vulneraria</i> L. | 300 |
| <i>agrestis</i> Boiss. | 203, 205 | Aphanes | 216 |
| <i>arabica</i> Oliv. | 203, 204, 681 | <i>cornucopiae</i> Pome. | 216 |
| <i>communis</i> L. | 203 | <i>arvensis</i> L. | 216 |
| <i>korschinskii</i> (Hd. Mz.) Bornm. | 203, 204 | Apium | 621 |
| <i>kotschyi</i> Boiss. et Heldr. | 203, 204 | <i>graveolens</i> L. | 621 |
| <i>orientalis</i> Mill. | 203, 204 | <i>nodiflorum</i> (L.) Reichb. | 621 |
| <i>persica</i> L. | 202, 203 | <i>betuloselinum</i> L. | 621 |
| <i>spartioides</i> Spach | 203, 204, 681 | AQUIFOLIACEAE | 353 |
| Anabasis | 676 | Arabidopsis | 135 |
| <i>aphylla</i> L. | 676 | <i>pumila</i> (Steph.) Busch | . 135 |
| <i>articulata</i> (Forssk.) Moqu. | 676 | <i>thaliana</i> (L.) Heynh. | 135, 136 |
| <i>haussknechtii</i> Bge | 676 | Arabis | 136 |
| <i>ramosissima</i> Boiss. | 676 | <i>albida</i> Stev. | 139 |
| <i>syriaca</i> Iljin. | 676 | <i>aucheri</i> Boiss. | 137, 138 |
| ANACARDIACEAE | 469 | <i>auriculata</i> Lam. | 138 |
| Anagyris | 224 | <i>caucasica</i> Schlecht. | 136, 139 |
| <i>foetida</i> L. | 224 | <i>laxa</i> Sibth. et Smith | 136, 137 |
| Anastatica | 163 | <i>montbretiana</i> Boiss. | 137, 138 |
| <i>syriaca</i> L. | 163 | <i>nova</i> Vill. | 137, 138 |
| Anatropa | 459 | <i>nuda</i> Bélanger | 134 |
| <i>tenella</i> Ehrenb. | 459 | <i>petiolata</i> M. Bieb. | 97 |
| Anchonium | 145 | <i>sagittata</i> (Bertol.) D.C. | 136, 138 |
| <i>billardieri</i> D.C. | 145 | <i>thaliana</i> L. | 136 |
| <i>elichrysifolium</i> (D.C.) Bornm. | 146 | <i>turrita</i> L. | 136, 139 |
| Andrachne | 499 | ARALIACEAE | 574 |
| <i>rotundifolia</i> C.A. Mey. | 499 | Argemone | 60 |
| <i>telephiooides</i> L. | 499 | <i>mexicana</i> | 60 |
| Androsaemum | 520 | Argyrolobium | 226 |
| <i>hircinum</i> (L.) Spach | 520 | <i>crotalarioides</i> Jaub. et Spach | 226 |
| Andrzeiowskia | 100 | <i>gracile</i> Fenzl | 226 |
| <i>cardamine</i> Reichenb. | 100, 680 | <i>syriacum</i> Boiss. | 226 |
| <i>cardaminifolia</i> (D.C.) Prantl | 680 | Aristida | 662 |
| Anemone | 27 | <i>plumosa</i> L. | 662 |
| <i>blanda</i> Schott et Ky | 27, 29 | <i>lanata</i> Forssk. | 662 |
| <i>coccinea</i> Jord. | 27 | Armeniaca | 202 |
| <i>coronaria</i> L. | 27 | <i>vulgaris</i> Lam. | 202 |
| <i>cyanea</i> Riss. | 28 | Artedia | 602 |
| Anethum | 627 | <i>squamata</i> L. | 602 |
| <i>foeniculum</i> L. | 626 | Arthroclemum | 675 |
| <i>graveolens</i> L. | 627 | <i>glaucum</i> (Del.) Ung. Stern. | 675 |
| <i>biperitum</i> Ucria | 627 | <i>macrostachyum</i> (Moricand) | Moris |
| <i>segetum</i> L. | 622 | et Delponte | |
| Anisopleura | 620 | Arum | 675 |
| <i>crenata</i> Fenzl. | 620 | <i>gramineum</i> Banks et Sol. | 666 |
| Anisocladium | 581 | Arundo | 666 |
| <i>isosciadium</i> Boiss. | 582 | <i>australiae</i> Cav. | 663 |
| <i>orientale</i> D.C. | 582 | Asphodeline | 663 |
| Anogramma | 660 | <i>globifera</i> J. Gay | 670 |
| <i>leptophylla</i> (L.) Link | 660 | <i>recurva</i> Post | 671 |
| Anthriscus | 585 | <i>taurica</i> (Pall.) Kunth | 670-671 |
| <i>lamprocarpa</i> Boiss. | 585 | Aspidium | 671 |
| <i>nemorosa</i> (M. Bieb) Spreng. | 585 | <i>libanoticum</i> Ros. | 661 |
| <i>vulgaris</i> Spreng. | 585, 586 | Asplenium | 661 |

| | | | |
|--|------------------|---------------------------------------|------------------|
| <i>adiantum-nigrum</i> L. | 661 | deinacanthus Boiss. | 324, 358 |
| <i>onopteris</i> L. | -661 | <i>delbesii</i> Eig * | 324, 357, 692 |
| Astoma | 612 | <i>deserti-syriaci</i> Eig | 318, 346 |
| <i>seselifolium</i> D.C. | 612 | <i>dictyocarpus</i> Boiss. | 322, 371 |
| Astragalus | 315 | <i>dictyolobus</i> C.A. Mey. | 321, 364 |
| <i>acinaciferus</i> Boiss. | 319, 348 | <i>dinsmorei</i> Eig | 347 |
| <i>aintabicus</i> Boiss. | 357 | <i>diphterites</i> Fenzl | 327, 354 |
| <i>alexandrinus</i> Boiss. | 357 | <i>dipodurus</i> Bge | 323, 359 |
| <i>ammocryptus</i> Boiss. | 315, 328 | <i>dorcoceras</i> Bge | 317 , 335 |
| <i>ancistrocarpus</i> Boiss. et Hausskn. | 321, 369 | <i>drusorum</i> Boiss. | 324, 357, 692 |
| <i>ancyleus</i> Boiss. | 317, 335 | <i>duplostrigosus</i> Post et Beauv. | 317, 332 |
| <i>andrachne</i> Boiss. | 356 | <i>echinatus</i> Murr. | 692 |
| <i>andrachnifolius</i> Fenzl. | 324, 356 | <i>echinops</i> Boiss. | 321 , 365 |
| <i>angulosus</i> D.C. | 322, 370 | <i>echinus</i> D.C. | 325 , 350 |
| <i>angustifolius</i> Lam. | 327, 373 | <i>ehdenensis</i> Mout. | 323, 372 |
| <i>annularis</i> Forssk. | 316, 333 | <i>ehrenbergii</i> Bge | 321 , 365 |
| <i>antabicus</i> Boiss. | 324, 357 | <i>emarginatus</i> Lab. | 318 , 339 |
| <i>anthylloides</i> Lam. | 321, 362 | <i>epiglottis</i> L. | 315, 327 |
| <i>antilibani</i> Bge | 320, 341 | <i>erihanensis</i> Eig | 369 |
| <i>antiochianus</i> Post | 325, 355 | <i>eriophylloides</i> Rech. fil. | 318, 338 |
| <i>arbainensis</i> Eig | 369 | <i>eriopodus</i> Boiss. | 320, 340 |
| <i>argyrophyllus</i> Boiss. et Gaill. | 354 | <i>erisyphe</i> Eig | 320, 344 |
| <i>argyrothamnos</i> Boiss. | 325, 350 | <i>erythrotaenius</i> Boiss. | 321 , 362 |
| <i>ascophorus</i> Fisch. | 347 | <i>exiguus</i> Post . | 326, 355 |
| <i>aulacolobus</i> Boiss. | 334 | <i>expansus</i> Boiss. | 366 |
| <i>baalbekensis</i> Bornm. | 326 , 353 | <i>faktorovski</i> Eig | 316, 329 |
| <i>baeticus</i> L. | 317, 333 | <i>forskalei</i> Boiss. | 361 |
| <i>barbatus</i> Lam. | 340 | <i>gaillardotii</i> Boiss. | 324, 359 |
| <i>barukanus</i> Eig | 339 | <i>galilaeus</i> Freyn et Bornm. | 319 , 343 |
| <i>beershagensis</i> Eig et Sam. | 346 | <i>gladiatus</i> Boiss. | 372 |
| <i>berytheus</i> Boiss. et Bl. | 317, 337 | <i>gombaultii</i> Eig | 370 |
| <i>bethlehemiticus</i> Boiss. | 326, 353 | <i>gossypinoides</i> Hand.-Mazz. | 325, 351 |
| <i>bhamrensis</i> Sirj. et Rech. fil. | 320, 345 | <i>gossypinus</i> Fisch. | 351 |
| <i>bombycinus</i> Boiss. | 318, 336 | <i>griseo-sericeus</i> Eig | 323, 359 |
| <i>brachyceras</i> Ledeb. | 317, 335 | <i>gummifer</i> Lab. | 325, 349 |
| <i>brachystachys</i> D.C. | 319, 347 | <i>guttatus</i> Banks et Sol. | 317 , 334 |
| <i>bracteosus</i> Boiss. et Noë | 364 | <i>hamosus</i> L. | 317 , 334 |
| <i>butleri</i> Post | 364 | <i>hamrinensis</i> Hausskn. et Bornm. | 317, 333 |
| <i>callichrous</i> Boiss. | 317, 332 | <i>hasbeyanus</i> Boiss. | 323, 358 |
| <i>canaliculatus</i> Willd. | 335 | <i>heliopolitanus</i> Mout. | 322, 370 |
| <i>cataonicus</i> Bge | 368 | <i>hermoneus</i> Boiss. | 327, 374 |
| <i>cedreti</i> Boiss. | 318, 338 | <i>hilaris</i> Bge | 324, 356 |
| <i>cephalotes</i> Banks et Sol. | 324, 356 | <i>hirsutissimus</i> D.C. | 318, 337 |
| <i>chaborasicus</i> Boiss. et Hausskn. | 322, 367 | <i>hispidulus</i> D.C. | 317, 332 |
| <i>chlorostegius</i> Boiss. et Hausskn. | 321 , 364 | <i>hispidus</i> Lab. | 320, 340 |
| <i>collinus</i> Boiss. | 366 | <i>huninensis</i> Freyn et Bornm. | 342 |
| <i>coluteoides</i> Willd. | 321 , 356 | <i>kahiricus</i> D.C. | 321 , 365 |
| <i>commixtus</i> Bge | 317 , 322 | <i>kotschyanus</i> Boiss. | 322, 366 |
| <i>conduplicatus</i> Bretol. | 334 | <i>kurnet-es-saudae</i> Eig | 320, 340 |
| <i>corrugatus</i> Bertol. | 316, 331 | <i>lanatus</i> Lab. | 318, 337 |
| <i>cretaceus</i> Boiss. et Ky | 318 , 339 | <i>lepidanthus</i> Boiss. | 326, 354 |
| <i>cruciatus</i> Link | 316, 329 | <i>leptothamnus</i> Boiss. | 372 |
| <i>cruentiflorus</i> Boiss. | 325, 352 | <i>libanoticus</i> Boiss. | 350 |
| <i>cucullaris</i> Boiss. | 321, 364 | <i>louisir</i> Thiéb. | 323, 360 |
| <i>dactylocarpus</i> Boiss. | 319 , 348 | <i>lusitanicus</i> Lam. | 320, 341 |
| <i>damascenus</i> Boiss. et Gaill. | 317, 332 | <i>maaratensis</i> Eig | 347 |
| <i>darmikii</i> Mout. | 326, 351 | <i>macrocarpus</i> D.C. | 319, 342 |
| | | <i>megaloceras</i> Sam. et Eig | 319, 343 |

| | | | | | |
|------------------------|--------------------|-------------------------|----------------------|---------------------|-------------|
| <i>microthamnus</i> | Boiss. et Hausskn. | 327, 361 | <i>vexillaris</i> | Boiss. | 320, 339 |
| <i>mitchelii</i> | Post | 322, 367 | <i>zachlensis</i> | Bge | 326, 351 |
| <i>mollis</i> | M. Bieb. | 320, 341 | <i>zebedanienis</i> | Freyn et Bornm. | 352 |
| <i>mossulensis</i> | Bge | 322, 368 | <i>zemeraniensis</i> | Eig | 366 |
| <i>mouterdeianus</i> | Eig | 351 | <i>Astrantia</i> | | 582 |
| <i>naftolskyi</i> | Eig | 351 | <i>brenticei</i> | Post | 582 |
| <i>neurocarpus</i> | Boiss. | 319 , 345 | <i>Astrodaucus</i> | | 594 |
| <i>nitidulus</i> | Hand.-Mazz. | 322, 369 | <i>leptocarpus</i> | (Hochst.) Drude | 594, 595 |
| <i>nucleiferus</i> | Boiss. | 322, 369 | <i>orientalis</i> | (L.) Drude | 594, 595 |
| <i>nummularius</i> | L. | 347 | <i>Atriplex</i> | | 675 |
| <i>nusairiensis</i> | Eig et Sam. | 338 | <i>laevis</i> | C'A. Mey. | 675 |
| <i>nusairiensis</i> | Rech. fil. | 345 | <i>littoralis</i> | L. | 675 |
| <i>odoratus</i> | Lam. | 321 , 366 | <i>Aubrieta</i> | | 140 |
| <i>oocephalus</i> | Boiss. | 321, 363 | <i>canescens</i> | (Boiss.) Bornm. | 140 |
| <i>oxyglottis</i> | Stev. | 316, 331 | <i>libanotica</i> | Boiss. | 140 |
| <i>oxyphyllus</i> | Boiss. et Hausskn. | 323 , 359 | <i>parviflora</i> | Boiss. | 140 |
| <i>pabotii</i> | Mout. | 315 , 328 | <i>Avena</i> | | 664 |
| <i>palaestinus</i> | Eig | 318, 336 | <i>alba</i> | auct. | 664 |
| <i>palmyrensis</i> | Post | 336 | <i>barbata</i> | Potter | 664 |
| <i>pentaglottis</i> | L. | 331 , 692 | <i>ludoviciana</i> | Dur. | 664 |
| <i>pinetorum</i> | Boiss. | 319, 348 | <i>sterilis</i> | L. | 664 |
| <i>platyraphis</i> | Fisch. | 318 , 346 | | | |
| <i>postii</i> | Eig | 344 | | | |
| <i>pseudostella</i> | Del. | 329. | | | |
| <i>psilodontius</i> | Boiss. | 325, 350 | <i>Barbarea</i> | | 123 |
| <i>qatmensis</i> | Thiéb. | 323, 360 | <i>minor</i> | C. Koch | 123 |
| <i>radiatus</i> | Ehr. | 316, 329 | <i>plantaginea</i> | D.C. | 123 |
| <i>raschyeaensis</i> | Freyn et Bornm. | 353 | <i>Behen</i> | | 678 |
| <i>rauwolfii</i> | Pall. | 361 | <i>vulgaris</i> | Moench | 678 |
| <i>roussaeanus</i> | Boiss. | 324, 349 | <i>Bellevalia</i> | | 672 |
| <i>russellii</i> | Banks et Sol. | 327, 361 | <i>douinii</i> | Pabot et Mout. | 672 |
| <i>samuelssonii</i> | Eig | 361 | <i>BERBERIDACEAE</i> | | 2 |
| <i>sanctus</i> | Boiss. | 323, 372 | <i>Berberis</i> | | 2 |
| <i>schimperi</i> | Boiss. | 316, 331 | <i>cretica</i> | L. | 2 |
| <i>schizopterus</i> | Boiss. | 322, 368 | <i>libanotica</i> | Ehrenb. | 2 |
| <i>scorpioides</i> | Pourr. | 318, 335 | <i>Berula</i> | | 623 |
| <i>selemiensis</i> | Mout. | 319 , 347 | <i>angustifolia</i> | (L.) Mert. et Koch | 623 |
| <i>semaanensis</i> | Eig | 355 | <i>erecta</i> | (Huds.) Coville | 623 |
| <i>sesameus</i> | L. | 315 , 329 | <i>Biarum</i> | | 666 |
| <i>sieberi</i> | D.C. | 319, 348 | <i>gramineum</i> | (Banks et Sol.) Eig | 666 |
| <i>sintenesii</i> | Freyn | 344 | <i>russelianum</i> | Schott | 666 |
| <i>sofarensis</i> | Thiéb. | 323, 360 | <i>Biebersteinia</i> | | 447 |
| <i>spicaeiformis</i> | Eig | 326, 355 | <i>multifida</i> | D.C. | 447 |
| <i>spinosus</i> | (Forssk.) Muschl. | 327, 361 | <i>Bifora</i> | | 613 |
| <i>squarrosum</i> | Bge | 322 , 373 | <i>testiculata</i> | Roth | 613 |
| <i>stojani</i> | Nabelek | 321, 363 | <i>Bilderdykia</i> | | 675 |
| <i>stramineus</i> | Boiss. et Ky | 320, 342 | <i>convolvulus</i> | (L.) Dumort. | 675 |
| <i>suberosus</i> | Banks et Sol. | 317, 335 | <i>Biscutella</i> | | 86 |
| <i>supranubius</i> | Bornm. | 352 | <i>ciliata</i> | D.C. | 86 |
| <i>surugensis</i> | Boiss. et Hausskn. | 320 , 362 | <i>columnae</i> | Boiss. | 86 |
| <i>tadmorensis</i> | Eig et Sam. | 316, 330 | <i>diduma</i> | L. | 86 |
| <i>trachoniticus</i> | Post | 323, 372 | <i>Biserrula</i> | | 375. |
| <i>transjordanicus</i> | Sam. | 316, 330 | <i>pelecinus</i> | L. | 375 |
| <i>tribuloides</i> | Del. | 316, 328 | <i>Boerhavia</i> | | 677 |
| <i>trichopterus</i> | Boiss. | 319, 347 | <i>africana</i> | Loureiro | 677 |
| <i>trifoliolatus</i> | Boiss. | 322, 367 | <i>plumbaginea</i> | Cav. | 677 |
| <i>triradiatus</i> | Bge | 316, 330 | <i>Boissiera</i> | | 664 |
| <i>tuberculosus</i> | D.C. | 335 | | | |

| | |
|---|---------------|
| <i>pumilio</i> (Trin.) Beck | . 664 |
| <i>squarrosa</i> (Banks et Sol.) Nevski | 664 |
| <i>Bonavenia</i> | 312 |
| <i>securidaca</i> (L.) Desv. | 312 |
| <i>Bongardia</i> | 2 |
| <i>chrysogonum</i> (L.) Boiss. | 2 |
| <i>rauwolfii</i> C.A. Mey. | 2 |
| <i>Brassica</i> | 110 |
| <i>assyriaca</i> Mout. | 111, 113 |
| <i>campestris</i> L. | 112 |
| <i>cretica</i> Lam. | 110, 111 |
| <i>deflexa</i> Boiss. | 111, 113, 680 |
| <i>eruca</i> L. | 108 |
| <i>leptocarpos</i> Boiss. | 111, 113, 680 |
| <i>libanotica</i> Post | 111 |
| <i>napus</i> L. | 112 |
| <i>nigra</i> L. | 110, 112 |
| <i>nivea</i> Boiss. et Sprun. | 111 |
| <i>oleracea</i> L. | 110, 111 |
| <i>purpurascens</i> Banks et Sol. | 681 |
| <i>rapa</i> L. | 110, 112 |
| <i>rupicola</i> Bouloumoy | 111 |
| <i>tournefortii</i> Gouan | 110, 114 |
| <i>vesicaria</i> L. | 108 |
| <i>Briza</i> | 664 |
| <i>humilis</i> M. Bieb. | 664 |
| <i>spicata</i> Sibth. et Smith | 664 |
| <i>Bromus</i> | 665 |
| <i>diandrus</i> Roth | 665 |
| <i>gussonii</i> Parl. | 665 |
| <i>rigidus</i> Roth | 665 |
| <i>Buffonia</i> | 677 |
| <i>Bullardia</i> | 183 |
| <i>vallantii</i> (Willd.) D.C. | 183 |
| <i>Bunias</i> | 101, 102 |
| <i>aegyptiacus</i> L. | 102 |
| <i>cakile</i> L. | 101 |
| <i>myagroides</i> L. | 102 |
| <i>spinosa</i> Turra | 105 |
| <i>Bunium</i> | 630 |
| <i>cassium</i> Boiss. | 631 |
| <i>creticum</i> d'IJrv. | 604 |
| <i>elegans</i> (Fenzl) Freyn | 630 |
| <i>ferulaceum</i> Sibth. et Smith | 630, 631 |
| <i>ferulifolium</i> Desf. | 631 |
| <i>pestalozzae</i> Boiss. | 630, 631 |
| <i>Bupleurum</i> | 632 |
| <i>aleppicum</i> Bobs. | 632, 635 |
| <i>australe</i> Jord. | 637 |
| <i>boiss.</i> ri Post | 633, 637 |
| <i>brachiatum</i> C. Koch | 633, 636 |
| <i>brevicaule</i> Schlecht. | 632, 635 |
| <i>cappadocicum</i> Boiss. | 632, 639 |
| <i>croceum</i> Fenzl | 632, 633 |
| <i>dichotomum</i> Boiss. | 633, 636 |
| <i>fontanesii</i> Guiss. | 632, 634 |
| <i>fruticosum</i> L. | 633, 639 |
| <i>gerardii</i> All. | 633, 637 |
| <i>plaucum</i> Rob. et Cast. | 635 |
| <i>heterophyllum</i> Link | 634 |
| <i>irregulare</i> Boiss. et Ky | 633, 639 |
| <i>koechelii</i> Fenzl | 632, 638 |
| <i>kurdicum</i> Boiss. | 633, 636 |
| <i>lancifolium</i> Hornem. | . 632, 634 |
| <i>libanoticum</i> Boiss. | 633, 638 |
| <i>linearifolium</i> D.C. | 633, 639 |
| <i>nodiflorum</i> Sibth. et Smith | 632, 634 |
| <i>odontites</i> Boiss. | 634 |
| <i>papillosum</i> D.C. | 632, 636 |
| <i>postii</i> Wolff | 633, 637 |
| <i>protractum</i> Hoffm. et Link | 634 |
| <i>rotundifolium</i> L. | 634 |
| <i>semicompositum</i> L. | 632, 635 |
| <i>subovatum</i> Link | 634 |
| <i>trichopodium</i> Boiss. et Sprun. | 636 |
| <i>Butinia</i> | 605 |
| <i>libanotica</i> Boiss. | 605 |
| BUXACEAE | 474 |
| <i>Buxus</i> | 474 |
| <i>longifolia</i> Boiss. | 474 |
| <i>sempervirens</i> L. | 474 |
| C | |
| Cachrys | 616 |
| <i>crispa</i> Pers. | 611 |
| <i>goniocarpa</i> Boiss. | 616, 617 |
| <i>microcarpa</i> M. Bieb. | 611 |
| CACTACEAE | 551 |
| <i>Cactus</i> | 551 |
| <i>ficus-indica</i> L. | 551 |
| <i>opuntia</i> L. | 552 |
| Cakile | 101 |
| <i>aegyptiaca</i> (L.) Maire et Weiller | 101 |
| <i>maritima</i> Scop. | 101 |
| Calepina | 104 |
| <i>corvinii</i> Desv. | 104 |
| <i>irregularis</i> (Asso) Thell. | 104 |
| Calligonum | 675 |
| <i>comosum</i> L'Hér. | 675 |
| <i>tetrapterum</i> Jaub. et Spach | 675 |
| CALLITRICHACEAE | 569 |
| Callitriché | 569 |
| <i>naftolskyi</i> Warb. | 569, 570 |
| <i>sp. nova</i> | 569, 570 |
| <i>truncata</i> Guss. | 569, 570 |
| Calycotome | 231 |
| <i>villosa</i> (Vahl) Link | 231 |
| Camelina | 129 |
| <i>anomala</i> Boiss et Hausskn.. | 129, 130 |
| <i>hispida</i> Boiss. | 129, 130 |
| <i>lasiocarpa</i> Boiss. et Hausskn. | 129, 130 |
| <i>microcarpa</i> Andrz. | 129 |
| <i>rumelica</i> Velen. | 129 |
| <i>silvestris</i> Wallr. | 129 |

| | | | |
|-------------------------------------|----------|--|----------|
| <i>Cambylopteron</i> | 92 | Caylusea | 178 |
| <i>syriacum</i> Boiss. | 92 | <i>canescens</i> (L.) St. Hil. | 178 |
| <i>Capnophyllum</i> | 627 | <i>hexagyna</i> (Forssk.) M.L. Green | 178 |
| <i>peregrinum</i> (L.) Lagr. | 628 | CELASTRACEAE | 552 |
| CAPPARIDACEAE | 77 | CELASTRALES | 552 |
| <i>Capparis</i> | 79 | <i>Cephalanthera</i> | 659, 674 |
| <i>parviflora</i> Boiss. | 79 | <i>damasonium</i> (Mill.) Druce | 659, 674 |
| <i>sicula</i> Duhamel | 79 | <i>Cerasus</i> | 201 |
| <i>spinosa</i> L. | 79 | <i>antilibanotica</i> Post | 202 |
| <i>Capsella</i> | 127 | <i>mahaleb</i> (L.) Mill. | 201 |
| <i>bursa-pastoris</i> (L.) Medik. | 127 | <i>microcarpa</i> (C.A. Mey.) C. Koch | 202 |
| <i>X gelmi</i> Murr. | 127 | <i>prostrata</i> (Lab.) Ser. | 201 |
| <i>procumbens</i> (L.) Fries | 128 | <i>tortuosa</i> Boiss. et Hausskn. | 202 |
| <i>rubella</i> Reut. | 127, 128 | Ceratocapnos | 72 |
| Cardamine | 126 | <i>palaestina</i> Boiss. | 72 |
| <i>fontana</i> Lam. | 124 | Ceratocephalus | 29 |
| <i>graeca</i> L. | 126 | <i>falcatus</i> (L.) Pers. | 29 |
| <i>hirsuta</i> L. | 126 | <i>syriacus</i> Stev. | 29 |
| <i>uliginosa</i> M. Bieb. | 81, 85 | Ceratonia | 222 |
| <i>Cardaria</i> | 81, 86 | <i>siliqua</i> L. | 222 |
| <i>chalepensis</i> (L.) Hand. Mazz. | 81, 85 | CERATOPHYLLACEAE | 56 |
| <i>draba</i> (L.) Desv. | 666 | <i>Ceratophyllum</i> | 56 |
| Carex | 666 | <i>demersum</i> L. | 56 |
| <i>buekii</i> Wimm. | 666 | Cercis | 222 |
| <i>echinata</i> Murr. | 666 | <i>siliquastrum</i> L. | 222 |
| <i>gracilis</i> Curt. | 666 | Chaerophyllum | 583 |
| <i>stellulata</i> Good. | 676 | <i>aurantiacum</i> Post | 583, 584 |
| <i>Caroxylon</i> | €76 | <i>libanoticum</i> Boiss. et Ky | 584 |
| <i>salicornicum</i> Moqu. | 94 | <i>macrosperrnum</i> Fisch. et Mey. | 584 |
| <i>Carpoceras</i> | 94 | <i>nemorosum</i> M. Bieb. | 585 |
| <i>amani</i> Post | 96 | <i>nodosum</i> (L.) Lam. | 583 |
| <i>cappadocicum</i> Boiss. et Reut. | 96 | <i>syriacum</i> Hempr. et Ehrenb. | 584, 585 |
| <i>oxycceras</i> Boiss. | 119 | Chaetosciadium | 599 |
| <i>Carrichtera</i> | 119 | <i>trichospermum</i> (L.) Boiss. | 599 |
| <i>annua</i> (L.) Asch. | 119 | <i>Chamaenerion</i> | 566 |
| <i>vellae</i> D.C. | 630 | <i>angustifolium</i> (L.) Scop. | 566 |
| <i>Carum</i> | 630 | <i>Chamaepodium</i> | 99 |
| <i>elegans</i> Fenzl. | 631 | <i>officinale</i> (L.) Wallr. | 99 |
| <i>ferulifolium</i> Boiss. | 631 | Cheilanthes | 660 |
| <i>paucifolium</i> D.C. | 631 | <i>catanensis</i> (Cosentini) H.P. Fuchs | 660 |
| <i>pestalozzae</i> Boiss. | 630 | <i>fragrans</i> (L.f.) Swartz | 660 |
| <i>polyphyllum</i> Boiss. et Bl. | 622 | <i>marantae</i> (L.) Domin | 660 |
| <i>ridolfia</i> Benth. et Hook. | 594 | <i>pteridoides</i> (Reich.) Christ. | 660 |
| <i>Caucalis</i> | 591 | Cheiranthus | 124 |
| <i>arvensis</i> Huds. | 594 | <i>bicornis</i> Sibth. et Smith | 173 |
| <i>daucoides</i> L. | 593 | <i>cheiri</i> L. | 124 |
| <i>erythrotricha</i> Boiss. | • 592 | <i>contortuplicatus</i> Steph. | 165 |
| <i>fallax</i> Boiss. | 594 | <i>fruticosus</i> L. | 173 |
| <i>gallardotii</i> Boiss. | 601 | <i>longipetalus</i> Vent. | 175 |
| <i>latifolia</i> L. | 593 | <i>maritimus</i> L. | 167 |
| <i>leptophylla</i> L. | 603 | <i>sulphureus</i> Banks et Sol. | 145 |
| <i>maritima</i> Gouan | 595 | <i>tristis</i> L. | 173 |
| <i>orientalis</i> L. | 603 | <i>Chelidonium</i> | 57 |
| <i>platycarpus</i> L. | 595 | <i>comiculatum</i> L. | 57 |
| <i>pulcherrima</i> Willd. | 603 | <i>dodecandrum</i> Forssk. | 61 |
| <i>bumila</i> L. | 591 | <i>glaucium</i> L. | 59 |
| <i>purpurea</i> Ten. | 602 | <i>hybridum</i> L. | 60 |
| <i>strigosa</i> Banks et Sol. | | | |

| | | | | | |
|--|--|----------|---|--|-------------|
| Chesneya | | 375 | Clypeola | | 162 |
| <i>olivieri</i> Jaub. et Spach | | 375 | <i>campestris</i> L. | | 151 |
| <i>rhytidosperma</i> Jaub. et Spach | | 375 | <i>echinata</i> D.C. | | 162, 163 |
| Chorispora | | 170 | <i>ionthaspi</i> L. | | 162 |
| <i>purpurascens</i> Banks et Sol. | | 681 | <i>lappacea</i> Boiss. | | 162, 163 |
| <i>syriaca</i> Boiss. | | 171, 681 | <i>maritima</i> L. | | 160 |
| <i>tenella</i> (Pall.) D.C. | | 171 | <i>microcarpa</i> Moris | | 162 |
| Chrozophora | | 499 | <i>minor</i> L. | | 154 |
| <i>hierosolymitana</i> Spreng. | | 499, 500 | Cnidium | | 627 |
| <i>obliqua</i> (Vahl) A. de Juss. | | 500 | <i>orientale</i> Boiss. | | 627 |
| <i>tinctoria</i> (L.) Raf. | | 499 | Cochlearia | | 86 |
| <i>verbascifolia</i> (Willd.) A. Juss. | | 500 | <i>coronopus</i> L. | | 86 |
| Chrysocamela | | 131 | <i>velutina</i> D.C. | | 131 |
| <i>velutina</i> (D G) Boiss | | 131 | Colchicum | | 667-670 |
| Cicer | | 394 | <i>fasciculare</i> (L.) R. Br. | | 667-670 |
| <i>arietinum</i> L. | | 394, 395 | <i>fasciculare</i> Boiss. | | 667-670 |
| <i>bijugum</i> Rech. fil. | | 394, 395 | <i>halepense</i> Freyn | | 667, 670 |
| <i>ervoides</i> (Sieb.) Fenzl | | 395 | Colladonia | | 619 |
| <i>ervoides</i> Brign. | | 415 | <i>alata</i> Boiss. | | 619 |
| <i>incisum</i> (Willd.) K. Maly | | 395 | <i>anisoptera</i> Boiss. | | 620 |
| <i>lens</i> Willd. | | 414 | <i>crenata</i> (Fenzl) Boiss. | | 620 |
| <i>pinnatifidum</i> Jaub. et Spach | | 414 | <i>microcarpa</i> (Benth. et Hook.) | | 620 |
| Circaea | | 565 | <i>syriaca</i> Boiss. | | 616 |
| <i>lutetiana</i> L. | | 565 | Colutea | | 313 |
| Cissus | | 559 | <i>arborescens</i> L. | | 314, 659 |
| <i>orientalis</i> Lam. | | 559 | <i>cilicica</i> Boiss. et Bal. | | 313, 659 |
| CISTACEAE | | 541 | <i>halepica</i> Lam. | | 314 |
| Cistus | | 549 | <i>istria</i> Mill. | | 313 |
| <i>aegyptiacus</i> L. | | 545 | <i>*melanocalyx</i> Boiss. | | 314, 659 |
| <i>arabicus</i> L. | | 549 | <i>spinosa</i> Forssk. | | 361 |
| <i>creticus</i> L. | | 550 | Coluteocarpus | | 135 |
| <i>ellipticus</i> Desf. | | 544 | <i>reticulatus</i> (Lam.) Boiss. | | 135 |
| <i>humana</i> L. | | 548 | <i>vesicarius</i> (L.) Holmboe | | 135 |
| <i>glutinosus</i> L. | | 549 | Commicarpus | | 677 |
| <i>guttatus</i> L. | | 542 | <i>africanus</i> (Lour.) Dandy | | 677 |
| <i>ledifolius</i> L. | | 543 | Conium | | 610 |
| <i>tibpii</i> L. | | 545 | <i>maculatum</i> L. | | 610 |
| <i>niloticus</i> L. | | 544 | Conringia | | 146 |
| <i>nudifolius</i> Lám. | | 548 | <i>clavata</i> Boiss. | | 147 |
| <i>nummularius</i> L. | | 547 | <i>orientalis</i> (L.) Dum. | | 146 |
| <i>racemosus</i> L. | | 546 | <i>perfoliata</i> (C.A. Mey.) Dum. | | 146, 147 |
| <i>salviifolius</i> L. | | 550 | Consolida | | 16 |
| <i>stipulatus</i> Forssk. | | 545 | <i>ambigua</i> (L.) Ball et Heywood | | 17, 19 |
| <i>thymifolius</i> L. | | 549 | <i>anthoroidea</i> (Boiss.) Schröd. | | 16, 25 |
| <i>tomentosus</i> Scop. | | 547 | <i>axilliflora</i> (D.C.) Schröd. | | 16, 17 |
| <i>umbellatus</i> L. | | 541 | <i>coalesceyriaca</i> Mout. | | 17, 23, 679 |
| <i>vilosus</i> L. | | 550 | <i>deserti-syriaci</i> (Zoh.) Munz | | 16, 20 |
| Clematis | | 53 | <i>flava</i> (D.C.) Schrod. | | 17, 21 |
| <i>cirrhosa</i> L. | | 53, 54 | <i>gombaultii</i> (Thiéb.) Munz | | 16, 18 |
| <i>flammula</i> L. | | 53, 54 | <i>hellespontica</i> (Boiss.) Chater et Heywood | | 17, 22 |
| <i>vitalba</i> L. | | 53, 54 | <i>hohenackeri</i> (Boiss.) Grossheim | | 16, 20 |
| <i>miticella</i> L. | | 53 | <i>incana</i> (Clarke) Munz | | 21 |
| Cleome | | 78 | <i>oligantha</i> (Boiss.) Auct. | | 23, 679 |
| <i>glauca</i> D.C. | | 78 | <i>oliveriana</i> (D.C.) Schrōd. | | 17, 20 |
| <i>glaucescens</i> D.C. | | 78 | <i>orientalis</i> (Gay) Schröder | | 17, 19 |
| <i>kotschyana</i> Boiss. | | 78 | <i>pusilla</i> (Lab.) Schrōd. | | 17, 22, 679 |
| <i>noëana</i> Boiss. | | 78, 79 | <i>rigida</i> (D.C.) Hayek | | 17, 21 |
| <i>ornithopodioides</i> L. | | 78 | | | |

| | | | |
|--|----------|--------------------------------------|-----------|
| <i>rugulosa</i> (Boiss.) Schr öd. | 16, 19 | <i>azarolus</i> L. | 209 |
| <i>tomentosa</i> (Auch. ex Boiss.) Schr öd. | 17, 22 | <i>monogyna</i> Willd. | 209, 210 |
| Corchorus | 502 | <i>sinaica</i> Boiss. | 209, 210 |
| <i>olitorius</i> L. | 502 | <i>torminalis</i> L. | 208 |
| Coriandrum | 612 | <i>trilobata</i> Lab. | 207 |
| <i>sativum</i> L. | 612 | Crithmum | 623 |
| <i>testiculatum</i> L. | 613 | <i>maritimum</i> L. | 623 |
| <i>tordylioides</i> Boiss. | 613 | Crithopsis | 666 |
| <i>tordylion</i> (Fenzl) Bornm. | 612, 613 | <i>aegilopoides</i> Link | 666 |
| Cornus | 657 | Crocus | 673 |
| <i>australis</i> C.A. Mey. | 657, 658 | <i>aleppicus</i> Baker | 673 |
| <i>mas</i> L. | 657 | Croton | 499 |
| <i>sanguinea</i> L. | 658 | <i>tinctorium</i> L. | 499 |
| Coronilla | 380 | <i>verbascifolium</i> Willd. | 500 |
| <i>cretica</i> L. | 380, 381 | CRUCIFERAE | 80 |
| <i>emeroides</i> Boiss. et Sprun. | 380 | Cyclotaxis | 589 |
| <i>emerus</i> L. | 380 | <i>palaestina</i> Boiss. | 586, 589 |
| <i>libanotica</i> Boiss. | 381 | <i>turgida</i> Boiss. | 586, 589 |
| <i>parviflora</i> Willd. | 380, 381 | Crystopteris | 660 |
| <i>scorpioides</i> (L.) C. Koch | 380, 381 | <i>filix-fragilis</i> (L.) Borbas | 660 |
| <i>securidaca</i> L. | 312 | <i>fragilis</i> (L.) Bernh. | 660 |
| <i>varia</i> L. | 380, 381 | Cytisopsis | 302 |
| Coronopus | 86 | <i>dorycniiifolia</i> Jaub. et Spach | 302 |
| <i>squamatus</i> (Forskk.) Asch. et Graebn. | 86 | Cytisus | 232 |
| <i>verrucarius</i> (Gars.) Muschl. et Thell. | 86 | <i>cassius</i> Boiss. | 232 |
| Corydalis | 71 | <i>divaricatus</i> L'Hér. | 231 |
| <i>libanotica</i> Hochst. | 71 | <i>drepanolobus</i> Boiss. | 232 |
| <i>rutifolia</i> Sibth. et Smith | 71 | <i>pterocladus</i> Boiss. | 232 |
| <i>solida</i> (L.) Swartz | 71 | <i>syriacus</i> Boiss. et Bl. | 232, 233 |
| Cotinus | 469 | | D |
| <i>coggygria</i> Scop. | 469 | | |
| Cotoneaster | 208 | Danaa | 609 |
| <i>nummulariifolia</i> Fisch. et Mey. | 208 | <i>aquilegifolia</i> All. | 609 |
| <i>racemiflora</i> (Desf.) C. Koch | 208 | <i>cornubiensis</i> (Torn.) Burm. | 609 |
| <i>pyracantha</i> (L.) Spach | 209 | Daphne | 572 |
| Cotyledon | 178 | <i>libanotica</i> Mout. | 572, 573 |
| <i>horizontalis</i> Guss. | 180 | <i>oleifolia</i> Lam. | 573 |
| <i>intermedia</i> (Boiss.) Bornm. | 180 | <i>oleoides</i> Schreb. | 573 |
| <i>libanotica</i> (L.) Labili. | 181 | <i>sericea</i> Vahl | 573 |
| <i>pestalozzae</i> (Boiss.) Mart. | 181 | Datisca | 531 |
| <i>tropaeolifolia</i> (Boiss.) Bornm. | 179 | <i>cannabina</i> L. | 531 |
| <i>tuberosa</i> (L.) Halacsy | 180 | DATISCACEAE | 531 |
| <i>umbilicus-veneris</i> L. | 180 | Daucus | 595 |
| Crambe | 120 | <i>aleppicus</i> Thiéb. | 596, 597 |
| <i>alutacea</i> Hand.-Mazz. | 121, 122 | <i>aureus</i> Desf. | 595, 598' |
| <i>acheri</i> Boiss. | 121 | <i>blanchei</i> Reut. | 599 |
| <i>glaberrima</i> (Bornm.) Mout. | 121 | <i>broteri</i> Ten. | 595, 596 |
| <i>hispanica</i> L. | 121, 122 | <i>carota</i> L. ssp. <i>maximus</i> | 596, 598 |
| <i>orientalis</i> L. | 121 | <i>guttatus</i> Sibth. et Smith | 596, 597 |
| <i>persica</i> Boiss. | 121 | <i>leptocarpus</i> Hochst. | 595 |
| Crassula | 183 | <i>littoralis</i> Sibth. et Smith | 596 |
| <i>alata</i> (Viv.) Berger | 183 | <i>maximus</i> Desf. | 598 |
| <i>caespitosa</i> Cav. | 187 | <i>microsciadius</i> Boiss. | 597 |
| <i>magnolii</i> D.C. | 187 | <i>pulcherrimus</i> (Willd.) Koch | 595 |
| <i>microcarpa</i> Sibth. et Smith | 189 | <i>pumilus</i> (L.) Hall | 603 |
| <i>vaiiantii</i> (Willd.) Roth | 183 | <i>setulosus</i> Guss. | 597 |
| CRASSULACEAE | 209 | <i>speciosus</i> Casati | 595 |
| Crataegus | 209 | | |

subsessilis Boiss.
visnaga L.

Delphinium
ajacis Auct.
ambiguum L.
anthoroideum Boiss.
axilliflorum D.C.
cappadocicum Boiss.
deserti-suriaci Zoh.
flavum D.C.
gombaultii Thiéb.
halteratum Sibth et Smith
ithaburensse Boiss.
junceum D.C.
kurdicum Boiss. et Hoh.
macrostachyum Boiss. ex Huth
oliganthum Boiss.
oliverianum D.C.
orientale J. Gay
peregrinum L.
busillum Lab.
bygmaea Poir.
rigidum D.C.
rugulosum Boiss.
salmoneum Mout.
sclerocladum Boiss.
staphisagria L.
tomentosum Auch.
venulosum Boiss.
virgatum Poir.

Descurainia
sophia (L.) Webb et Prantl

Desmaziera
woronowii (Hack) Ocz

Dictamnus
albus L.
fraxinella Pers.

Didesmus
rostratus Boiss.

Diplotaxis
erucoides (L.) D.C.
harra (Forssk.) Boiss.
tenuifolia (L.) D.C.
viminea (L.) D.C.

Diptychocarpus
strictus (Fisch. et Mey.) Trautv.

Dolichos
luteolus Jacqu.

Dorema
meifolia Fenzl

Dorycnium
anatolicum Boiss.
hausskniechtii Boiss.
hirsutum (L.) Ser.
libanoticum Boiss.
rectum (L.) Ser.

Draba
oxycarpa Boiss.

| | | |
|----------|--|----------|
| 595, 596 | <i>praecox</i> Stev. | 133 |
| 628 | <i>verna</i> L. | 132 |
| 11 | <i>versicaria</i> Desv. | 133, 134 |
| 19 | Drabopsis | 134 |
| 19 | <i>nuda</i> (Bel.) Stapf | 134 |
| 25 | <i>verna</i> C. Koch | 134 |
| 17 | Drosanthe | 524 |
| 20 | <i>helianthemooides</i> Jaub. et Spach | 524 |
| 20 | Drosera | 550 |
| 21 | <i>rotundifolia</i> L. | 551 |
| 18 | DROSERACEAE | 550 |
| 12 | Dryopteris | 660 |
| 12, 16 | <i>aculeata</i> (L.) O. Kuntze | 660 |
| 13 | <i>libanotica</i> (Ros.) Christ. | 660 |
| 12, 15 | <i>pallida</i> (Bory) Fomin | 660, 661 |
| 12, 14 | <i>villarii</i> (Thell.) Woynar | 660 |
| 23, 679 | Ducrosia | 653 |
| 20 | <i>anethifolia</i> D.C. | 653, 654 |
| 19 | <i>flabellifolia</i> Boiss. | 654 |
| 12, 13 | | |
| 22, 679 | E | |
| 22 | Echinophora | 582 |
| 21 | <i>sibthorpiana</i> Guss. | 583 |
| 19 | <i>tenuifolia</i> L. | 583 |
| 14 | ELAEAGNACEAE | 574 |
| 25 | Elaeagnus | 574 |
| 12, 15 | <i>angustifolia</i> L. | 574 |
| 22 | <i>hortensis</i> Bieb. | 574 |
| 12, 13 | Elaeosticta | 605 |
| 12, 14 | <i>meifolia</i> Fenzl. | 605 |
| 100 | ELATINACEAE | 529 |
| 100 | Elatine | 529 |
| 665 | <i>cambylosperma</i> Seub. | 529 |
| 665 | <i>macropoda</i> Guss. | 529 |
| 460 | Enarthrocarpus | 120 |
| 460 | <i>arcuatus</i> Lab. | 120 |
| 460 | <i>lyratus</i> (Forssk.) Boiss. | 120 |
| 103 | Ephedra | 661 |
| 103, 680 | <i>alata</i> Decne | 661 |
| 115 | <i>alte</i> C.A. Mey.. | 661 |
| 115 | <i>transitoria</i> Riedl | 661 |
| 115, 116 | Epilobium | 565 |
| 115, 115 | <i>adnatum</i> Gmel. | 567 |
| 116 | <i>alsinifolium</i> Vill. | 567 |
| 171 | <i>angustifolium</i> L. | 565, 566 |
| 171 | <i>gemmascens</i> C.A. Mey. | 567 |
| 432 | <i>hirsutum</i> L | 565, 566 |
| 432 | <i>lanceolatum</i> Seb. et Mauri | 565, 568 |
| 640 | <i>menthoides</i> Boiss. et Heldr. | 566 |
| 640 | <i>minutiflorum</i> Hausskn. | 566, 567 |
| 303 | <i>modestum</i> Hausskn. | 568 |
| 303, 304 | <i>montanum</i> L. | 565, 566 |
| 303, 304 | <i>parviflorum</i> Schreb. | 565, 566 |
| 303 | <i>roseum</i> Schreb. | 567 |
| 304 | <i>spicatum</i> Lam. | 566 |
| 303 | <i>tetragonum</i> L. | 566, 567 |
| 133 | <i>tomentosum</i> Vent. | 566 |
| 133, 134 | <i>tournefortii</i> Michalec | 567 |

| | | | |
|---------------------------------------|----------|--|---------------|
| Equisetum | 660 | <i>lens</i> L. | 414 |
| <i>maximum</i> Auct. | 660 | <i>lenticula</i> Schreb. | 415 |
| <i>telmateia</i> Ehrh. | 660 | <i>nigricans</i> M. Bieb. | 414 |
| Eragrostis | 663 | <i>orientale</i> Boiss. | 414, 415 |
| <i>collina</i> Trin. | 663 | <i>pubescens</i> D.C. | 413 |
| <i>minor</i> Host | 663 | <i>tenuissimum</i> M. Bieb. | 413 |
| <i>poaeoides</i> P. Beauv. | 663 | | 577 |
| <i>tatarica</i> (Fisch.) Henr. | 663 | Eryngium | |
| Eremosporum | 526 | <i>barrelieri</i> Boiss. | 577, 578 |
| <i>olivieri</i> Spach | 526 | <i>billardieri</i> Laroche | 577, 579 |
| Erianthus | 662 | <i>bithynicum</i> Boiss. | 578, 581 |
| <i>hostii</i> Griseb. | 662 | <i>campestre</i> L. | 577, 579 |
| <i>ravennae</i> (L.) Beauv. | 662 | <i>creticum</i> Lam. | 577, 580 |
| Eriocarpaea | 392 | <i>desertorum</i> Zoh. | 578, 580 |
| <i>pinnata</i> Bertol. | 392 | <i>falcatum</i> Laroche | 578, 579 |
| Eriolobus | 207 | <i>glomeratum</i> Lam. | 577, 578 |
| <i>trilobatus</i> (Lam.) Roem. | 207 | <i>heldreichii</i> Boiss. | 577, 579 |
| Erodium | 440 | <i>maritimum</i> L. | 578, 580 |
| <i>acaule</i> (L.) Becherer et Thell. | 441, 442 | <i>pusillum</i> Desf. | 578 |
| <i>amanum</i> Boiss. et Ky | 441, 442 | <i>pyramide</i> Boiss. et Hausskn. | 578, 580 |
| <i>botrys</i> (Cav.) Bertol. | 441, 442 | | 140 |
| <i>bryoniifolium</i> Boiss. | 442, 446 | Erysimum | |
| <i>ciconium</i> (L.) L'Hér. | 441, 444 | <i>bicorne</i> Ait. | 129 |
| <i>cicutarium</i> (L.) L'Hér. | 441, 443 | <i>blancheanum</i> Boiss. | 141, 145, 681 |
| <i>gaillardotii</i> Boiss. | 440, 446 | <i>crassipes</i> C.A. Mey. | 141, 143 |
| <i>glaucophyllum</i> (L.) L'Hér. | 442, 446 | <i>goniocalon</i> Boiss. | 141, 143 |
| <i>gruinum</i> (L.) L'Hér. | 441, 444 | <i>hamosum</i> Blanche | 145, 681 |
| <i>hirtum</i> (Forssk.) Willd. | 441, 446 | <i>hirschfeldioides</i> Bois. et Hskn. | 141, 144 |
| <i>laciniatum</i> (Cav.) Willd. | 441, 445 | <i>libanoticum</i> Post | 141, 143 |
| <i>malacoides</i> (.) Willd. | 441, 445 | <i>officinale</i> L. | 99 |
| <i>moschatum</i> (Burm. fil.) L'Hér. | 441, 443 | <i>oleifolium</i> J. Gay | 141, 144 |
| <i>oxyrrhynchum</i> Boiss. | 442, 446 | <i>purpureum</i> Auch. | 141, 144 |
| <i>pulverulmum</i> (Cav.) L'Hér. | 441, 445 | <i>repandum</i> L. | 140, 141 |
| <i>romanum</i> (Burm. fil.) L'Hér. | 442 | <i>rigidum</i> D.C. | 141 |
| <i>subtrilobum</i> Jord. | 441, 446 | <i>scabrum</i> D.C. | 141, 142 |
| <i>trichomanifolium</i> L'Hér. | 441, 442 | <i>smyrnaeum</i> D.C. | 142 |
| Erophila | 131 | <i>tenellum</i> D.C. | 140, 142 |
| <i>gilgiana</i> (Muschl.) O.E. Schulz | 132 | <i>verrucosum</i> Boiss. et Gaill. | 140, 142 |
| <i>minima</i> C.A. Mey. | 131, 132 | | 163 |
| <i>praecox</i> (Stev.) D.C. | 132, 133 | Euclidium | |
| <i>setulosa</i> Boiss. et Bal. | 132, 133 | <i>syriacum</i> (L.) R. Br. | 163 |
| <i>verna</i> (L.) E. Meyer | 132 | | 89 |
| <i>vulgaris</i> D.C. | 132 | Eunomia | |
| Eruca | 108 | <i>oppositifolia</i> (Lab.) D.C. | 89 |
| <i>cappadocica</i> Reut. | 108 | | 89 |
| <i>sativa</i> Mill. | 108 | Euonymus | |
| <i>vesicaria</i> (L.) Cav. | 108 | <i>latifolius</i> Scop. | 552 |
| Erucaria | 102 | | 553 |
| <i>aleppica</i> Gaertn. | 102 | Euphorbia | |
| <i>bornmuelleri</i> O.E.Sch. | 102, 104 | <i>aleppica</i> L. | 475 |
| <i>boveana</i> Coss. | 102, 103 | <i>altissima</i> Boiss. | 479, 489 |
| <i>cakiloides</i> (D.C.) O.E. Schulz | 102, 103 | <i>antilibanotica</i> Mout. | 476, 483 |
| <i>hamrinensis</i> Bornm. | 103 | <i>arios</i> L. | 480, 494 |
| <i>hispanica</i> (L.) Druce | 102 | <i>arguta</i> Banks et Sol. | 476, 485 |
| Ervum | 414 | <i>aulacosperma</i> Boiss. | 477, 483 |
| <i>ervilia</i> L. | 413 | <i>berylea</i> Boiss. et Bl. | 478, 490 |
| <i>ervoides</i> (Brign.) Hayek | 414, 415 | <i>biglandulosa</i> Desf. | 477, 488 |
| <i>hirsutum</i> L. | 413 | <i>cassia</i> Boiss. | 478, 498 |

| | | | | |
|----------------|-----------------------|---------------|--|----------|
| cheiradenia | Boiss. et Hoh. | 480, 493 | | 251 |
| chesneyi | (Kl. et Garcke) Khan | 478, 496 | | 252 |
| cornuta | Pers. | 482 | | 457 |
| cybirensis | Boiss. | 477, 485 | | 457 |
| dendroides | L. | 482 | | 457 |
| densa | Schrenk | 476, 481 | | 629 |
| erinacea | Boiss. et Ky | 476, 486 | | 629 |
| eriophora | Boiss. | 477, 484 | | 629 |
| exigua | L. | 479, 489 | | 629 |
| falcata | L. | 479, 490 | | 174 |
| fistulosa | M.S. Khan | 477, 483 | | 174 |
| gaillardotii | Boiss. et Ky | 476, 478, 484 | | 174 |
| geniculata | Ortega | 475, 480 | | 161 |
| granulata | Forssk. | 475, 481 | | 151 |
| guestii | Blakelock | 484 | | 639 |
| haussknechtii | Boiss. et D.C. | 477, 487 | | 640, 643 |
| helioscopia | L. | 477, 487 | | 640, 641 |
| herniariifolia | Willd. | 480, 495 | | 642 |
| hirta | L. | 480 | | 640, 642 |
| isthmia | Tack. | 478, 482 | | 640 |
| kahirensis | Raeusch. | 482 | | 640 |
| kotschyana | Fenzl | 478, 498 | | 641 |
| lanata | Siehe | 482 | | 642 |
| louisii | Thiéb. | 476, 486 | | 642 |
| macroclada | Boiss. | 478, 497 | | 643 |
| macrostegia | Boiss. | 478, 498 | | 643 |
| mesopotamica | M.S. Khan | 493 | | 643 |
| microsphaera | Boiss. | 477, 484 | | 643 |
| oxyodonta | Boiss. et Hausskn. | 477, 488 | | 644, 645 |
| balmyrena | Mout. | 496 | | 644 |
| paralias | L. | 478, 497 | | 644 |
| peplis | L. | 475, 481 | | 644 |
| peploides | Gouan | 479, 491 | | 644 |
| peplus | L. | 479, 490 | | 644 |
| petiolata | Banks et Sol. | 476, 482 | | 644 |
| petrophila | C.A. Mey. | 494 | | 644 |
| phymatosperma | Boiss. et Gaill. | 478, 489 | | 644, 646 |
| physocaulos | Mout. | 477, 487 | | 644, 646 |
| pilulifera | L. | 475, 480 | | 644, 646 |
| postii | Boiss. | 476, 482 | | 644, 646 |
| bromecocarpa | Davis | 480, 495 | | 644, 646 |
| prunifolia | Jacqu. | 480 | | 644, 646 |
| pubescens | Vahl | 486 | | 644, 646 |
| pusillima | Post | 479, 492 | | 644, 646 |
| retusa | Forssk. | 479, 482 | | 644, 646 |
| reuteriana | Boiss. | 479, 492 | | 644, 646 |
| szovitsii | Fisch. et Mey. | 479, 482 | | 644, 646 |
| terracina | L. | 478, 496 | | 644, 646 |
| thamnoides | Boiss. | 476, 485 | | 644, 646 |
| tinctoria | Boiss. | 497 | | 644, 646 |
| verrucosa | L. | 477, 486 | | 644, 646 |
| EUPHORBIACEAE | | 475 | | 219 |
| EUPHORBIALES | | 475 | | 219 |
| Exoantha | | 604 | | 558 |
| heterophylla | Lab. | 603 | | 558 |
| Factorovsky | | | | |
| aschersoniana | (Urban) Eig | | | |
| Fagonia | | | | |
| bruguieri | D.C. | | | |
| olivieri | D.C. | | | |
| Falcaria | | | | |
| rivinii | Host | | | |
| vulgaris | Bernh. | | | |
| Farsetia | | | | |
| aegyptiaca | Turra | | | |
| cheiranthoides | R. Br. | | | |
| clypeata | (L.) R. Br. | | | |
| eriocarpa | D.C. | | | |
| Ferula | | | | |
| armandii | Mout. | | | |
| barbeyi | Post | | | |
| bilasi | Post | | | |
| biverticillata | Thiéb. | | | |
| blanchei | Boiss. | | | |
| cassii | Zoh. et Davis | | | |
| communis | L. | | | |
| hermonis | Boiss. | | | |
| hispida | Friv. | | | |
| meifolia | (Fenzl) Boiss. | | | |
| orbicularis | Post et Beauv. | | | |
| palmyrensis | Post et Beauv. | | | |
| scabra | Fenzl | | | |
| tingitana | L. | | | |
| Ferulago | | | | |
| amani | Post | | | |
| auranitica | Post | | | |
| autumnalis | Thiéb. | | | |
| cassia | Boiss. | | | |
| frigida | Boiss. | | | |
| macrocarpa | (Fenzl) Boiss. | | | |
| pauciradiata | Boiss. et Heldr. | | | |
| syriaca | Boiss. | | | |
| Fibigia | | | | |
| clypeata | (L.) Medik. | | | |
| eriocarpa | (D.C.) Boiss. | | | |
| heterophylla | Rech. fil. | | | |
| obovata | Boiss. | | | |
| rostrata | (Schenk) Boiss. | | | |
| Ficaria | | | | |
| ficariooides | (Bory et Chaub.) Hal. | 30 | | |
| grandiflora | Robert | 31, 32 | | |
| Figarea | | | | |
| aegyptiaca | Viv. | 219 | | |
| Foeniculum | | | | |
| capillaceum | Gilib. | 626 | | |
| officinale | All. | 626 | | |
| piperitum | (Ucria) Sweet | 626, 627 | | |
| vulgare | Mill. | 626 | | |
| Fragaria | | | | |
| vesca | L. | 210 | | |
| Frangula | | | | |
| alnus | Mill. | 558 | | |

| | | | |
|---|----------|---|----------|
| Frankenia | 529 | <i>pestalozzae</i> Boiss. | 229 |
| <i>hirsuta</i> L.C. | 530 | <i>raetam</i> Forssk. | 227 |
| <i>hispida</i> D.C. | 530 | <i>sphacelata</i> Decne | 229 |
| <i>intermedia</i> D.C. | 530 | | 434 |
| <i>pulverulenta</i> L. | 530 | | 433 |
| FRANKENIACEAE | 529 | | 434 |
| Fumana | 547 | | 442 |
| <i>arabica</i> (L.) Spach | 547, 549 | <i>acaule</i> L. | 435,-437 |
| <i>ericoides</i> Auct. | 548 | <i>asphodeloides</i> Burm. f. | 444 |
| <i>glutinosa</i> (L.) Boiss. | 549 | <i>botrys</i> Cav. | 444 |
| <i>oligosperma</i> Boiss. et Ky | 547, 548 | <i>ciconium</i> L. | 443 |
| <i>procumbens</i> Dunal | 548 | <i>cicutarium</i> L. | 434, 435 |
| <i>scoparia</i> Pомel | 548 | <i>cinereum</i> Cav. | 435, 439 |
| <i>spachii</i> Boiss. | 548 | <i>columbinum</i> L. | 435, 437 |
| <i>thymifolia</i> (L.) Spach | 547, 549 | <i>crenophilum</i> Boiss. | 435, 439 |
| <i>viscida</i> Spach | 549 | <i>dissectum</i> L. | 446 |
| Fumaria | 72 | <i>glaucophyllum</i> L. | 444 |
| <i>agraria</i> Lagr. | 77 | <i>gruinum</i> L. | 446 |
| <i>anatolica</i> Boiss. | 76 | <i>hirtum</i> Forssk. | 445 |
| <i>asepala</i> Boiss. | 73, 74 | <i>laciniatum</i> Cav. | 435, 436 |
| <i>bulbosa</i> L. | 71 | <i>libani</i> P.H. Davis | 437 |
| <i>capreolata</i> L. | 73, 76 | <i>libanoticum</i> Schenk | 435, 436 |
| <i>cilicica</i> Hausskn. | 73, 74 | <i>libanoticum</i> Boiss. | 437 |
| <i>densiflora</i> D.C. | 73, 75 | <i>lucidum</i> L. | 435, 440 |
| <i>gaillardotii</i> Boiss. | 73, 77 | <i>malacoides</i> L. | 445 |
| <i>judaica</i> Boiss. | 73, 77 | <i>molle</i> L. | 435, 438 |
| <i>kralikii</i> Jord. | 73, 76 | <i>moschatum</i> Burm. f. | 443 |
| <i>macrocarpa</i> Parl. | 73, 76 | <i>pallens</i> M. Bieb. | 437 |
| <i>micrantha</i> Lagr. | 75 | <i>purpureum</i> Vill. | 435, 440 |
| <i>officinalis</i> L. | 73, 75 | <i>pusillum</i> L. | 435, 438 |
| <i>parviflora</i> Lam. | 73, 75 | <i>pyrenaicum</i> Burm. fil. | 435, 438 |
| <i>betteri</i> Reichenb. | 76 | <i>robertianum</i> L. | 435, 439 |
| <i>rutifolia</i> (Sibth. et Smith) D.C. | 71 | <i>romanum</i> Burm. fil. | 442 |
| <i>thuretii</i> Boiss. | 73, 76 | <i>rotundifolium</i> L. | 435, 438 |
| <i>vaillantii</i> Lois. | 73, 74 | <i>subcaulescens</i> L'Hér. | 435 |
| | | <i>tuberosum</i> L. | 434,436 |
| G | | | 214 |
| Gagea | 671 | Geum | 214,215 |
| <i>anisanthos</i> C. Koch | 671 | <i>heterocarpum</i> Boiss. | 214, 215 |
| <i>dayana</i> Chodat et Beauv. | 671 | <i>urbanum</i> L. | 214, 215 |
| <i>fistulosa</i> (Ram.) Ker Gawl | 671 | Gladiolus | 674 |
| Galega | 314 | <i>imbricatus</i> L. | 674 |
| <i>assyriaca</i> Mout. | 314 | Glastaria | 105 |
| <i>officinalis</i> L. | 315 | <i>deflexa</i> Boiss. | 105 |
| Gamosepalum | 157 | Glaucium | 57 |
| <i>alyssoides</i> Hausskn. | 157 | <i>aleppicum</i> Boiss. et Hausskn. | 57,59 |
| Garidella | 7 | <i>corniculatum</i> (L.) Curt. | 57 |
| <i>unguicularis</i> Lam. | 7 | <i>flavum</i> Crantz | 57 |
| Genista | 228 | <i>grandiflorum</i> Boiss. et Huet | 57, 58 |
| <i>acanthoclada</i> D.C. | 228 | <i>leiocarpum</i> Boiss. | 57,59 |
| <i>albida</i> Willd. | 228, 229 | <i>luteum</i> Scop. | 59 |
| <i>anatolica</i> Boiss. | 228, 229 | Glycyrrhiza | 375 |
| <i>cassia</i> Boiss. | 229 | <i>asperrima</i> L. f. | 376, 377 |
| <i>fasselata</i> Decne | 228, 229 | <i>echinata</i> L. | 376, 377 |
| <i>ibanotica</i> Boiss. | 228, 230 | <i>flavescens</i> Boiss. | 376, 377 |
| <i>lydia</i> Boiss. | 228, 230 | <i>glabra</i> L. | 376 |
| <i>patula</i> M. Bieb. | 228, 230 | <i>glandulifera</i> Waldst. et Kit. | 376 |
| | | <i>violacea</i> Boiss. | 376 |
| | | Glycyrrhizopsis | 377 |
| | | <i>flavescens</i> (Boiss.) Boiss. et Bal. | 377 |

| | | | |
|----------------------------------|-----|-------------------------------------|----------|
| Goebelia | 223 | <i>pollens</i> (Moris) Halacsy | 384 |
| <i>alopecuroides</i> (L.) Boiss. | 223 | <i>pannosum</i> Boiss. | 384, 385 |
| Gonocytisus | 231 | <i>pseudalkagi</i> (Bieb.) Desv. | 386 |
| <i>pterocladus</i> Boiss. | 232 | <i>spinosissimum</i> L. | 383, 384 |
| GROSSULARIACEAE | 192 | <i>supinum</i> Chaix | 390 |
| GUTTIFERAE | 518 | | 87 |
| <i>Gymnogramma</i> | 660 | Heldreichia | 87 |
| <i>leptophylla</i> (L.) Desv. | 660 | <i>bupleurifolia</i> Boiss. | |
| | | Helianthemum | 542 |
| | | <i>aegyptiacum</i> (L.) Mill. | 542, 545 |
| | | <i>campylopus</i> Sam. | 544 |
| | | <i>chamaecistus</i> Auct. | 547 |
| | | <i>ellipticum</i> (Desf.) Pers. | 545 |
| | | <i>guttatum</i> (L.) Boiss. | 542 |
| | | <i>kahiricum</i> Del. | 543, 545 |
| | | <i>kotschyanum</i> Boiss. | 543, 546 |
| | | <i>lasiocarpum</i> Willk. | 544 |
| | | <i>lavandulifolium</i> Lam. | 546 |
| | | <i>ledifolium</i> (L.) Mill. | 543 |
| | | <i>lippii</i> (L.) Dum.-Cours. | 543, 545 |
| | | <i>niloticum</i> (L.) Moench | 543 |
| | | <i>nummularium</i> (L.) Mill. | 543, 547 |
| | | <i>procumbens</i> Dunal | 548 |
| | | <i>racemosum</i> (L.) Pau | 543, 546 |
| | | <i>salicifolium</i> (L.) Mill | 543, 544 |
| | | <i>syriacum</i> Boiss. | 542 |
| | | <i>tomentosum</i> Scop. | 544 |
| | | <i>umbellatum</i> (L.) Mill. | 541 |
| | | <i>vesicarium</i> Boiss. | 543, 546 |
| | | <i>viride</i> Ten. | 549 |
| | | <i>vulgare</i> Gaertn. | 547 |
| | | Helleborus | 5 |
| | | <i>vesicarius</i> Auch. | 5 |
| | | Helosciadium | 621 |
| | | <i>nodiflorum</i> C. Koch | 621 |
| | | Henrardia | 665 |
| | | <i>persica</i> (Boiss.) C. Hubb. | 665 |
| | | <i>pubescens</i> (Bertol.) C. Hubb. | 665 |
| | | Heptaptera | 619 |
| | | <i>alata</i> (Boiss.) Tulin | 619 |
| | | <i>anisoptera</i> (Boiss.) Tulin | 619, 620 |
| | | <i>crenata</i> (Fenzl) Tulin | 619, 620 |
| | | <i>microcarpa</i> (Boiss.) Tulin | 619, 620 |
| | | Heracleum | 652 |
| | | <i>absinthifolium</i> Vent. | 654 |
| | | <i>carmeli</i> Labili. | 652 |
| | | <i>humile</i> Sibth. et Smith | 652 |
| | | Hesperis | 168 |
| | | <i>africana</i> L. | 166 |
| | | <i>chia</i> L. | 167 |
| | | <i>crenulata</i> D.C. | 167 |
| | | <i>elata</i> Hornem. | 168, 170 |
| | | <i>kotschyana</i> Fenzl | 169, 170 |
| | | <i>matronalis</i> L. | 169, 170 |
| | | <i>pendula</i> D.C. | 168, 169 |
| | | <i>pulchella</i> D.D. | 164 |
| | | <i>pulmonarioides</i> Boiss. | 168, 169 |
| | | <i>verna</i> L. | 137 |
| | | <i>violacea</i> Boiss. | 169, 170 |

| | | | | |
|--|--|----------|------------------------------|---------------|
| Hibiscus | | 518 | libanoticum N. Robson | 520, 524-525 |
| <trionum l.<="" td=""><td></td><td>518</td><td> lorentii Hochst.</td><td> 524</td></trionum> | | 518 | lorentii Hochst. | 524 |
| Himantoglossum | | 674 | lydium Boiss. | 520, 523 |
| caprinum (M. Bieb.) Spreng. | | 674 | montbretii Spach | 520, 528 |
| Hippocrepis | | 382 | nanum Poir. | 519, 521 |
| bisiliqua Forssk. | | 382, 383 | olivieri (Spach) Boiss. | 519, 526 |
| multisiliquosa L. | | 382 | olympicum L. | 519, 522 |
| unisiliquosa L. | | 382, 383 | organifolium Willd. | 519, 528 |
| Hippomarathrum | | 610 | ballens Banks et Sol. | 519, 521 |
| boissieri Reut. et Hausskn. | | 611 | perforatum L. | 520, 528 |
| crispum (Pers.) Koch | | 611 | praedonum Hand.-Mazz. | 526 |
| scabrum (Fenzl) Boigs. | | 610, 611 | quadrangulum L. | 526 |
| Hirschfeldia | | 114 | retusum Auch. | 520, 526 |
| incana (L.) Lagrèze-Fossat | | 114 | rubrum Hochstt. | 523 |
| Hordeum | | 666 | russeggeri (Fenzl) R. Keller | 519, 521 |
| geniculatum All. | | 666 | scabrum L. | 519, 522 |
| glaucum Steud. | | 666 | serpyllifolium Lam. | 522 |
| - gussoneanum Parl. | | 666 | tetrapherum Fries | 520, 526 |
| hystrix Roth | | 666 | thymifolium Banks et Sol. | 519, 522 |
| leporinum Link. | | 666 | triquetrum Turra | 520, 527 |
| maritimum With. | | 666 | venustum Fenzl | 527 |
| Hornungia | | 128 | Hypoxis | 667-670 |
| brocumbens (L.) Hayek | | 128 | fascicularis L. | 667-670 |
| Hutchinsia | | 128 | | I |
| brocumbens (L.) Desv. | | 128 | | |
| Hydrocotyle | | 575 | Iberis | 87, 680 |
| natans Cyr. | | 575 | acutiloba Bertol. | 680 |
| ranunculoides L. fil. | | 575 | odorata L. | 88 |
| Hymenocarpus | | 301 | sempervirens L. | 88 |
| circinnatus (L.) Savi | | 301, 302 | taurica D.C. | 88 |
| nummularius (D.C.) G. Don. | | 301, 302 | Ilex | 99 |
| Hymenolobus | | 128 | aquifolium L. | 553 |
| procumbens (L.) Nutt. | | 128 | colchica Poi. | 553 |
| Hypecoum | | 69 | Iris | 674 |
| grandiflorum Benth. | | 70 | calcarea Dinsm. | 674 |
| imberbe Sibth. et Smith. | | 69, 70 | nusairiensis Mout. | 674 |
| pendulum L. | | 69, 70 | sofarana Foster | 674 |
| procumbens L. | | 69 | Isatis | 106 |
| Hypericum | | 518 | aleppica Scop. | 106, 108, 680 |
| acutum Moench | | 526 | cappadocica Desv. | 106 |
| adenocarpum Mirb. | | 528 | glauca Auch. | 106, 108 |
| adenocladum Boiss. | | 523 | latisiliqua Boiss. | 106 |
| alternifolium Labili. | | 536 | lusitanica L. | 106, 680 |
| amanum Boiss. | | 524 | microcarpa J. Gay | 107 |
| amblyosepalum Hochstt. | | 520, 524 | subradiata Rupr. | 106 |
| capitatum Choisy | | 519, 523 | tinctaria L. | 106, 107 |
| cardiophyllum Boiss. | | 519, 521 | Isnardia | 654 |
| cassinum Boiss. | | 528 | palustris L. | 564 |
| confertum Choisy | | 519, 523 | | J |
| crispum L. | | 527 | | |
| cuneatum Poir. | | 521 | Johrenia | 649 |
| fieldianum Rech. | | 524 | aurea Boiss. et Bal. | 649, 651 |
| gracile Boiss. | | 526 | dichotoma D.C. | 650 |
| helianthemooides Spach | | 524 | fungosa Boiss. | 650 |
| hircinum L. | | 519, 520 | juncea Boiss. | 649 |
| hussoptifolium Chaix | | 523 | | |
| laeve Boiss. | | 523 | | |
| lanuginosum Lam. | | 519, 527 | | |

| | |
|--|------------|
| <i>porteri</i> Post | 649, 650 |
| <i>tordylium</i> Fenzl | 613 |
| <i>westii</i> Post | 650, 651 |
| Juncus | 667 |
| <i>arabicus</i> (Asch. et Schw.) Adams | 667 |
| <i>maritimus</i> Lam. | 667 |
| Jussiaea | 564 |
| <i>repens</i> L. | 564 |
| <i>stolonifera</i> Guill. et Perr. | 564 |

K

| | |
|-----------------------------------|-----|
| Keramocarpus | |
| <i>tordylium</i> Fenzl | 613 |
| Kitaibelia | |
| <i>balansae</i> Boiss. | 514 |
| Koeleria | |
| <i>phleoides</i> (Vill.) Pers. | 664 |
| Kohlruschia | |
| <i>velutina</i> (Guss.) Reichenb. | 678 |
| Koniga | |
| <i>maritima</i> (L.) R. Br. | 160 |
| Krubera | |
| <i>peregrina</i> (L.) Boiss. | 628 |

L

| | |
|--------------------------------------|---------------|
| Lagoecia | |
| <i>cumioides</i> L. | 576 |
| Lagonychium | |
| <i>farctum</i> (Banks et Sol.) Bobr. | 220 |
| Laser | |
| <i>trilobum</i> (L.) Borkh. | 653 |
| Laserpitium | |
| <i>glaucum</i> Post | 653 |
| <i>trilobum</i> L. | 653 |
| Lathyrus | |
| <i>amoenus</i> Fenzl | 415 |
| <i>annuus</i> L. | 423 |
| <i>aphaca</i> L. | 416, 420 |
| <i>basalticus</i> Rech. fil. | 416, 419 |
| <i>blepharicarpus</i> Boiss. | 417, 424 |
| <i>cassius</i> Boiss. | 417, 423 |
| <i>chrysanthus</i> Boiss. | 416, 420 |
| <i>cicera</i> L. | 417, 425 |
| <i>ciliatus</i> Guss. | 417, 423 |
| <i>ciliolatus</i> Sam. | 426 |
| <i>clymenum</i> L. | 417, 424 |
| <i>digitatus</i> (Bieb.) Fiori | 419 |
| <i>elongatus</i> (Bornm.) Sirj. | 428 |
| <i>erectus</i> Lagr. | 418, 428, 429 |
| <i>gleosperma</i> Warb. et Eig | 416, 424 |
| <i>gorgonii</i> Parl. | 418, 427 |
| <i>grandiflorus</i> Sibth. et Smith | 416, 423 |
| <i>hierosolymitanus</i> Boiss. | 429 |
| <i>hirsutus</i> L. | 416, 420 |
| <i>hispidulus</i> Boiss. | 417, 425 |

| | |
|---|---------------|
| inconspicuus L. | 426 |
| <i>inermis</i> Rochel | 416, 417, 428 |
| <i>laxiflorus</i> (Desf.) O. Kuntze | 428 |
| <i>libani</i> Fritsch | 418, 429 |
| <i>marmoratus</i> Boiss. et Bl. | 417, 422 |
| <i>niger</i> (L.) Bernh. | 418, 429 |
| <i>nissolia</i> L. | 416, 419 |
| <i>ochrus</i> L. | 416, 418 |
| <i>polyanthus</i> Boiss. et Bl. | 419 |
| <i>pratensis</i> L. | 416, 417, 427 |
| <i>pseudocicera</i> Pampanini | 417, 421 |
| <i>pygmaeus</i> Gombault | 416, 423 |
| <i>sativus</i> L. | 417, 422 |
| <i>saxatilis</i> (Vent.) Vis. | 418, 426 |
| <i>sessilifolius</i> (Sibth. et Sm.) Ten. | 428 |
| <i>setifolius</i> L. | 417, 425 |
| <i>sphaericus</i> Retz | 416, 425 |
| <i>stenolobus</i> Boiss. | 416, 419 |
| <i>stenophyllus</i> Boiss. et Heldr. | 417, 421 |
| <i>variabilis</i> (Boiss. et Ky) Maly | 418, 429 |
| <i>vinealis</i> Boiss. et Noe | 418, 427 |
| LAURACEAE | |
| <i>Laurocerasus</i> | 1 |
| <i>officinalis</i> Roem | 201 |
| <i>Laurus</i> | 201 |
| <i>nobilis</i> L. | 1 |
| <i>Lavatera</i> | 516 |
| <i>cretica</i> L. | 516 |
| <i>punctata</i> AU. | 516, 517 |
| <i>trimes</i> tris L. | 516, 517 |
| <i>Lecoquia</i> | 619 |
| <i>cretica</i> (Lam.) D.C. | 619 |
| LEGUMINOSAE | |
| <i>Lens</i> | 220 |
| <i>culinaris</i> Medik. | 414 |
| <i>esculenta</i> Moench | 414 |
| <i>lenticula</i> (Schreb.) Alef. | 415 |
| <i>nigricans</i> (Bieb.) Godr. | 414 |
| <i>orientalis</i> (Boiss.) Hand.-Mazz. | 415 |
| <i>Leontice</i> | 3 |
| <i>chrysogonium</i> L. | 2 |
| <i>leontopetalum</i> L. | 3 |
| <i>minor</i> Boiss. | 3 |
| <i>Lepidium</i> | 81 |
| <i>aucherii</i> Boiss. | 81, 83 |
| <i>chalepense</i> L. | 86 |
| <i>cornutum</i> Sibth. et Smith | 82 |
| <i>crassifolium</i> Waldst. et Kit. | 81, 84 |
| <i>culminicolum</i> Mout. | 81, 84 |
| <i>draba</i> L. | 85 |
| <i>graminifolium</i> L. | 82, 85 |
| <i>hirtum</i> (L.) Smith | 81, 83 |
| <i>latifolium</i> L. | 81, 84 |
| <i>nebrodense</i> (Raf.) Guss. | 83 |
| <i>nudicaule</i> L. | 80 |
| <i>oppositifolium</i> Labili. | 89 |
| <i>oxyotum</i> D.C. | 83 |
| <i>perfoliatum</i> L. | 81, 85 |

| | | | |
|--|---------------|--|-----------------|
| <i>procumbens</i> L. | 128 | <i>coimbricensis</i> Brot. | 306, 309 |
| <i>sativum</i> L. | 81, 82 | <i>corniculatus</i> L. | 305, 307 |
| <i>spinescens</i> D.C. | 81, 82 | <i>creticus</i> L. | 305, 306 |
| <i>spinosum</i> Ard. | 81, 82 | <i>cytisoides</i> L. | 305, 306 |
| <i>squamatum</i> Forssk. | 86 | <i>edulis</i> L. | 306, 311 |
| <i>virginicum</i> L. | 81, 83 | <i>gebelia</i> Vent. | 305, 308 |
| Lepidotis | 660 | <i>hirsutus</i> L. | 203 |
| <i>cernua</i> (L.) Beauv. | 660 | <i>judaicus</i> Boiss. ex Bornm. | 305, 306 |
| Leptaleum | 146 | <i>lamprocarpus</i> Boiss. | 307 |
| <i>filifolium</i> (Willd.) D.C. | 146 | <i>lanuginosus</i> Vent. | 305, 308 |
| <i>bygmaeum</i> D.C. | 146 | <i>libanoticus</i> Boiss. | 308 |
| <i>Lepturus</i> | 665 | <i>ornithopodioides</i> L. | 305, 310 |
| <i>bubescens</i> (Bertol.) Boiss. | 665 | <i>palaestinus</i> (Boiss.) Bornm. | 311 |
| <i>Ligusticum</i> | 610 | <i>palustris</i> Willd. | 305, 307 |
| <i>cornubiense</i> Torn. | 610 | <i>parviflorus</i> Desf. | 305, 309 |
| LINACEAE | 448 | <i>peregrinus</i> L. | 305, 309 |
| Linum | 448 | <i>pusillus</i> Medik. | 310 |
| <i>album</i> Ky | 449, 453 | <i>rectus</i> L. | 303 |
| <i>angustifolium</i> Huds. | 455 | <i>tenuifolius</i> (L.) Reichenb. | 307 |
| <i>aroanium</i> Boiss. et Orph. | 450, 453 | <i>tenuis</i> Waldst. et Kit. | 305, 307 |
| <i>balansae</i> Boiss. | 452 | <i>villosus</i> Forssk. | 305, 310 |
| <i>bienne</i> Mill. | 449, 455 | Ludwigia | 563 |
| <i>bursa-pastoris</i> Gomb. | 453 | <i>diffusa</i> (Forssk.) Greene | 564 |
| <i>carnosulum</i> Boiss.. | 449, 456 | <i>palustris</i> (L.) Elliott | 564 |
| <i>cassium</i> Rech. fil. | 455 | <i>stolonifera</i> (Guill. et Perr.) Raven | 564 |
| <i>chaborasicum</i> Mout. | 449, 453 | Lunaria | 174 |
| <i>corymbulosum</i> (Planch.)Reichenb. | 448, 450 | <i>scabra</i> Forssk. | 174 |
| <i>gallicum</i> L. | 450 | Lupinus | 224 |
| <i>humile</i> Mill. | 455 | <i>albus</i> L. | 682 |
| <i>liburnicum</i> Scop. | 450 | <i>angustifolius</i> L. | 224, 225 |
| <i>mucronatum</i> Bertol. | 449, 451, 452 | <i>digitatus</i> Forssk. | 224 |
| <i>nodiflorum</i> L. | 449, 451 | <i>hirsutus</i> L. | 224, 226 |
| <i>orientale</i> Boiss. | 451 | <i>luteus</i> L. | 224, 226 |
| <i>peyronii</i> Post | 449, 456 | <i>pilosus</i> L. | 224 |
| <i>pubescens</i> Banks et Sol. | 449, 454 | <i>termis</i> Forssk. | 224, 226, 682 |
| <i>radiola</i> L. | 449, 450 | Lycopodium | 660 |
| <i>rigidissimum</i> Post | 453 | <i>cernuum</i> L. | 660 |
| <i>strictum</i> L. | 449, 450 | Lygia | 571 |
| <i>sulphureurn</i> Boiss. et Hausskn. | 449, 453 | <i>aucherri</i> (Meisn.) Boiss. | 571 |
| <i>syriacum</i> Boiss. | 451 | <i>passerina</i> (L.) Fasano | 571 |
| <i>tenuifolium</i> L. | 455 | <i>pubescens</i> (Guss.) C.A. Mey. | 571, 572 |
| <i>toxicum</i> Boiss. | 449, 451 | LYTHRACEAE | 560 |
| <i>trigynum</i> L. | 448, 450 | Lythrum | 560 |
| <i>usitatissimum</i> L. | 449, 454 | <i>bibracteatum</i> Salzm. | 561 |
| Lisaea | 601 | <i>flexuosum</i> Auct. | 561 |
| <i>strigosa</i> (Banks et Sol.) Eig | 602 | <i>graeffei</i> Ten. | 561 |
| <i>syriaca</i> Boiss. | 502 | <i>hyssopifolia</i> L. | 560, 561 |
| Lobularia | 145 | <i>juncceum</i> Banks et Sol. | 560, 561 |
| <i>maritima</i> (L.) Desv. | 146 | <i>mucronatum</i> Link | 561 |
| Lophochloa | 664 | <i>salicaria</i> L. | 560 |
| <i>berythea</i> (Boiss. et Bl.) Bor | 664 | <i>salzmannii</i> Jord. | 561 |
| <i>obtusiflora</i> (Boiss.) Gontsch. | 664 | <i>tomentosum</i> Mill. | 560 |
| <i>phleoides</i> (Vill.) Reichb. | 664 | <i>tribracteatum</i> Salzm. | 560, 561 |
| <i>pumila</i> (Desf.) Bor | 664 | M | |
| Lotus | 305 | Malabarla | 646 |
| <i>angustissimus</i> L. | 306, 309 | <i>graveolens</i> (M. Bieb.) Hoffm. | 647 |
| <i>carmeli</i> Boiss. | 305, 310 | <i>secacul</i> (Banks et Sol.) Boiss. | 647 |

| | | | |
|--|----------|---|---------------|
| Malcolmia | | | |
| <africana (l.)="" a="" br.<="" r.=""></africana> | • 166 | | 260 |
| <auranitica a="" post.<=""></auranitica> | 166 | | 261 |
| bungei Boiss. | 171 | | 254, 262 |
| chia (L.) D.C. | 166 | | 262 |
| confusa Boiss. | 166, 167 | . | 255, 263 |
| conringioides Boiss. | 164 | | 262 |
| contortuplicata (Steph.) Boiss. | 168 | | 253, 258 |
| crenulata (D.C.) Boiss. | 165 | | 253, 264 |
| exacoides (D.C.) Spreng. | 166, 167 | | 263 |
| grandiflora (Bge) O. Kuntze | 166, 168 | | 255, 256 |
| maritima (L.) R. Br. | 166 | | 253, 256, 659 |
| nana (D.C.) Boiss. | 167 | | 255, 263 |
| pulchella D. C. | 164 | | 254, 259 |
| zachlensis Post | 164 | | 302 |
| zachlensis Post | 171 | | 253, 256 |
| Malus | 207 | | 259-164 |
| trilobata (Lab.) C.K. Schneider | 207 | | 255, 262 |
| Malva | 514 | | 252, 264 |
| aegyptia L. | 514 | | 259 |
| montana Forssk | 000 | | 254, 259 |
| neglecta Wallr. | 514, 515 | | 253, 257 |
| nicaeensis All. | 514, 515 | | 253, 258 |
| oxyloba Boiss. | 514, 515 | | 253, 255 |
| parviflora L. | 514, 515 | | 253, 256 |
| rotundifolia L. | 515 | | 263 |
| sherardiana L. | 517 | | 254, 259 |
| sylvestris L. | 514, 515 | | 258 |
| MALVACEAE | 502 | | 254, .258 |
| MALVALES | 502 | | 254; 258 |
| Malvella | 517 | | 254, 259 |
| sherardiana (L.) Jaub. et Spach | 517 | | 253, 256 |
| Maresia | 164 | | 253, 256 |
| nana (D.C.) Ball | 164 | | 677 |
| pulchella (D.C.) O.E. Schulz | 164 | | 467 |
| Matthiola | 172 | | 467 |
| bicornis (Sibth. et Smith) D.C. | 173 | | 467 |
| crassifolia Boiss. et GaiU. | 172 | | 265 |
| damascena Boiss. | 172 | | 265 |
| fruticulosa (L.) Maire | 172, 173 | | 265 |
| longipetala Vent. | 172, 173 | | 265 |
| oxyceras D. C. | 174 | | 266 |
| tricuspidata (L.) R. Br. | 172, 173 | | 266 |
| tristis (L.) R. Br. | 173 | | 266 |
| Medicago | 252 | | 265 |
| agrestis Ten. | 260 | | 267 |
| apiculata Willd. | 262 | | , 242 |
| arabica (L.) Huds. | 255, 263 | | 265, 266 |
| blancheana Boiss. | 253, 257 | | 265, 266 |
| ciliaris (L.) Krocker | 255, 264 | | 265 |
| circinnata L. | 302 | | 619 |
| constricta Durieu | 260 | | 620 |
| coronata (L.) Desr. | 254, 261 | | 620 |
| cupaniana Guss. | 264 | | 620 |
| denticulata Willd. | 262 | | 149 |
| elegans Jacqu. | 258 | | 150 |
| falcata L. | 253, 255 | | 150 |
| galilaea Boiss. | 254, 261 | | 149 |
| gerardii Waldst. et Kit. | 259 | | 149 |
| globosa J. Presl | | | |
| granatensis Willd. | | | |
| hispida Gaertn. | | | |
| hystrix Ten. | | | |
| laciniata All. | | | |
| lappacea D. C. | | | |
| litoralis Rohde | | | |
| lupulina L. | | | |
| maculata Sibth. | | | |
| marginala Willd. | | | |
| marina L. | | | |
| minima Lam. | | | |
| murex Willd. | | | |
| nummularia D.C. | | | |
| orbicularis (L.) All. | | | |
| polymorpha L. | | | |
| praecox D.C. | | | |
| radiata L. | | | |
| rigida Lam. | | | |
| rigidula (L.) Desr. | | | |
| rotata Boiss. | | | |
| rugosa Desr. | | | |
| sativa L. | | | |
| scutellata Mill. | | | |
| sessilis Peyron | | | |
| sphaerocarpos Bertol. | | | |
| tentaculata Gaertn. | | | |
| tribuloides Desr. | | | |
| truncatula Gaertn. | | | |
| tuberculata WiUd. | | | |
| turbinata (L.) Willd. | | | |
| x varia Martyn | | | |
| Melandrium | | | |
| Melia | | | |
| azedarach L. | | | |
| MELIACEAE | | | |
| Melilotus | | | |
| albus Desr. | | | |
| compactus Salzm. | | | |
| indicus (L.) All. | | | |
| infestus Guss. | | | |
| italicus (L.) Lam. | | | |
| messanensis (L.) All. | | | |
| officinalis (L.) Lam. | | | |
| parviflorus Desf. | | | |
| procumbens Besser | | | |
| segetalis (Brot.) Ser. | | | |
| siculus (Turra) Vitm. | | | |
| sulcatus Desf. | | | |
| Metiocarpus | | | |
| alatus Boiss. | | | |
| anisopterus Boiss. | | | |
| peduncularis Boiss. | | | |
| Meniococcus | | | |
| aureus Fenzl | | | |
| filifolius Jaub. et Spach | | | |
| linifolius (Steph.) D.C. | | | |
| serpyllifolius Desv. | | | |

| | | | |
|---------------------------------------|----------|--------------------------------|-------|
| Mercunalis | 500 | orientalis L. | 6, 10 |
| <i>annua</i> L. | 500 | oxypetala Boiss. | 6, 10 |
| <i>ovata</i> Sternb. et Hoppe | 500 | persica Boiss. | 10 |
| <i>perennis</i> L. | 500, 501 | sativa L. | 6, 9 |
| Mespilus | 210 | stellaris Boiss. | 6, 9 |
| <i>amelanchier</i> L. | 206 | tuberculata Griseb. | 8 |
| <i>germanica</i> L. | 210 | unguicularis (Lam.) Spenn | 6, 7 |
| <i>byracantha</i> L. | 209 | | 459 |
| Mimosa | 220 | Nitraria | 460 |
| <i>farcta</i> Banks et Sol. | 220 | <i>retusa</i> (Forssk.) Asch. | 460 |
| <i>farnesiana</i> L. | 221 | <i>tridentata</i> Desf. | 460 |
| Monocaryum | 667-670 | Noccaea | 128 |
| <i>fasciculare</i> (L.) Roem. et Sch. | 667-670 | <i>procumbens</i> (L.) Reichb. | 128 |
| Muscaria | 673 | Notholaena | 660 |
| <i>maritimum</i> Desf. | 673 | <i>marantae</i> (L.) R.Br. | 660 |
| Myagrûm | 101 | <i>vellea</i> (Ait.) R.Br. | 660 |
| <i>irregularare</i> Asso | 104 | Notoceras | 129 |
| <i>perfoliatum</i> L. | 101 | bicornе (Ait.) Caruel | 129 |
| Myosurus | 30 | <i>canariense</i> R.Br. | 129 |
| <i>minimus</i> L. | 30 | <i>cardaminifolium</i> D.C. | 100 |
| Myriophyllum | 568 | Nuphar | 55 |
| <i>spicatum</i> L. | 568 | <i>luteum</i> (L.) Sm. | 55 |
| <i>verticillatum</i> L. | 568, 569 | Nymphaea | 55 |
| MYRTACEAE | 563 | <i>alba</i> L. | 56 |
| MYRTALES | 563 | NYMPHAEACEAE | 55 |
| Myrtus | 563 | | |
| <i>communis</i> L. | 563 | 0 | |

N

| | | | |
|---|----------|---------------------------------------|------------|
| Nardurus | 665 | Ochthodium | 102 |
| <i>orientalis</i> Boiss. | 665 | <i>aegyptiacum</i> (L.) D.C. | 102 |
| <i>subulatus</i> (Banks et Sol.) Boiss. | 665 | Oenanthe | 624 |
| Nasturtium | 124 | <i>angulosa</i> Griseb. | 624, 625 |
| <i>amphibium</i> (L.) R. Br. | 125 | <i>aquatica</i> (L.) Poiret | 624, 626 |
| <i>fontanum</i> (Lam.) Auch. | 124 | <i>fistulosa</i> L. | 624 |
| <i>macrocarpum</i> Boiss. | 125, 680 | <i>media</i> Griseb. | 624, 625 |
| <i>microphyllum</i> Bönn. ex Reichb. | 680 | <i>phellandrium</i> Lam. | 626 |
| <i>officinale</i> R. Br. | 124, 680 | <i>pimpinelloides</i> L. | 624, 625 |
| <i>sylvestre</i> (L.) R. Br. | 125 | <i>prolifera</i> L. | 624, 625 |
| Neslia | 131 | Oenothera | 565 |
| <i>apiculata</i> (F. et M.) Avé-Lall. | 131 | <i>biennis</i> L. | 565 |
| Neurada | 219 | Oliveria | 629 |
| <i>procumbens</i> L. | 219 | <i>decumbens</i> Vent. | 629 |
| Nigella | 5 | <i>orientalis</i> D.C. | 629 |
| <i>arvensis</i> L. | 6, 8 | ONAGRACEAE | 563 |
| var. <i>caudata</i> Boiss. | 6, 8 | Onobrychis | 387 |
| var. <i>microcarpa</i> Boiss. | 6, 8 | <i>aequidentata</i> (Sibth. et Smith) | d'Urv. |
| var. <i>mutica</i> (Bornm.) Mout. | 6, 8 | <i>aurantiaca</i> Boiss. | 387, 389 |
| <i>assyriaca</i> Boiss. | 6, 9 | <i>cadmea</i> Boiss. | 388, 393 |
| <i>ciliaris</i> D.C. | 6, 11 | <i>caput-galli</i> (L.) Lam. | 387, 390 |
| <i>cretensis</i> Stev. | 8 | <i>cornuta</i> (L.) Desv. | • 387, 389 |
| <i>cretica</i> Mill. | 8, 9 | <i>crista-galli</i> (L.) Lam. | 387, 388 |
| <i>damascena</i> L. | 10 | <i>gaertneriana</i> Boiss. | 388 |
| <i>divaricata</i> Beaupré | 7, 8 | <i>gaillardotii</i> Boiss. | 388, 392 |
| <i>glauca</i> Boiss. | 7, 8 | <i>gracilis</i> Boiss. | 390 |
| <i>latisecta</i> Davis | 6, 10 | <i>hemicycla</i> Blanche | 388, 393 |
| <i>noëana</i> Boiss. | 10 | <i>kotschyana</i> Fenzl | 387, 390 |

| | |
|---------------------------------------|------------|
| orientalis L. | 6, 10 |
| oxypetala Boiss. | 6, 10 |
| persica Boiss. | 10 |
| sativa L. | 6, 9 |
| stellaris Boiss. | 6, 9 |
| tuberculata Griseb. | 8 |
| unguicularis (Lam.) Spenn | 6, 7 |
| Nitraria | 459 |
| <i>retusa</i> (Forssk.) Asch. | 460 |
| <i>tridentata</i> Desf. | 460 |
| Noccaea | 128 |
| <i>procumbens</i> (L.) Reichb. | 128 |
| Notholaena | 660 |
| <i>marantae</i> (L.) R.Br. | 660 |
| <i>vellea</i> (Ait.) R.Br. | 660 |
| Notoceras | 129 |
| bicornè (Ait.) Caruel | 129 |
| <i>canariense</i> R.Br. | 129 |
| <i>cardaminifolium</i> D.C. | 100 |
| Nuphar | 55 |
| <i>luteum</i> (L.) Sm. | 55 |
| Nymphaea | 55 |
| <i>alba</i> L. | 56 |
| NYMPHAEACEAE | 55 |
| O | |
| Ochthodium | 102 |
| <i>aegyptiacum</i> (L.) D.C. | 102 |
| Oenanthe | 624 |
| <i>angulosa</i> Griseb. | 624, 625 |
| <i>aquatica</i> (L.) Poiret | 624, 626 |
| <i>fistulosa</i> L. | 624 |
| <i>media</i> Griseb. | 624, 625 |
| <i>phellandrium</i> Lam. | 626 |
| <i>pimpinelloides</i> L. | 624, 625 |
| <i>prolifera</i> L. | 624, 625 |
| Oenothera | 565 |
| <i>biennis</i> L. | 565 |
| Oliveria | 629 |
| <i>decumbens</i> Vent. | 629 |
| <i>orientalis</i> D.C. | 629 |
| ONAGRACEAE | 563 |
| Onobrychis | 387 |
| <i>aequidentata</i> (Sibth. et Smith) | d'Urv. |
| <i>aurantiaca</i> Boiss. | 387, 389 |
| <i>cadmea</i> Boiss. | 388, 393 |
| <i>caput-galli</i> (L.) Lam. | 387, 390 |
| <i>cornuta</i> (L.) Desv. | • 387, 389 |
| <i>crista-galli</i> (L.) Lam. | 387, 388 |
| <i>gaertneriana</i> Boiss. | 388 |
| <i>gaillardotii</i> Boiss. | 388, 392 |
| <i>gracilis</i> Boiss. | 390 |
| <i>hemicycla</i> Blanche | 388, 393 |
| <i>kotschyana</i> Fenzl | 387, 390 |
| <i>lanata</i> Boiss. | 388, 391 |
| <i>megataphros</i> Boiss. | 387, 389 |

| | | | |
|--------------------------------------|------------|---------------------------------------|----------|
| <i>nisibena</i> Mout. | 388, 393 | <i>sessiliflorus</i> Sibth. et Smith | 428 |
| <i>olivieri</i> Boiss. | 388, 391 | <i>variabilis</i> Boiss. | 429 |
| <i>pinnata</i> (Bertol.) Hand.-Mazz. | 388, 392 | OXALIDACEAE | 433 |
| <i>sativa</i> Lam. | 390 | <i>Oxalis</i> | 433 |
| <i>squarrosa</i> Viv. | 387, 388 | <i>cernua</i> Thunb. | 433 |
| <i>supina</i> (Chaix) Lam. | 387, 390 | <i>corniculata</i> L. | 433 |
| <i>tragacanthoides</i> D.C. | 391 | <i>libyca</i> Viv. | 433 |
| Ononis | 233 | <i>pes-caprae</i> L. | 433 |
| <i>adenotricha</i> Boiss. | 233, 235 | | P |
| <i>alopecuroides</i> L. | 234, 239 | Paeonia | |
| <i>antiquorum</i> Auct. | 238 | <i>corallina</i> Retz | 4 |
| <i>biflora</i> Desf. | 234, 236 | <i>kesrouanensis</i> Thiéb. | 4 |
| <i>breviflora</i> Desf. | 236 | <i>mascula</i> (L.) Mill. | 4 |
| <i>cherleri</i> L. | 238 | Paliurus | 553 |
| <i>columnae</i> All. | 238 | <i>aculeata</i> Lam. | 554 |
| <i>diffusa</i> Turra | 234, 240 | <i>spina-christi</i> Mill. | 554 |
| <i>ervoides</i> Sieb. | 395 | | |
| <i>hirta</i> Def. | 234, 240 | Papaver | 62 |
| <i>leiosperma</i> Boiss. | 238 | <i>argemone</i> L. | 63, 64 |
| <i>mitissima</i> L. | 234, 239 | <i>belangeri</i> Boiss. | 68 |
| <i>natrix</i> L. | 233, 234 | <i>carmeli</i> Feinb. | 66 |
| <i>ornithopodioides</i> L. | 234, 235 | <i>clavatum</i> Boiss. et Hausskn. | 65 |
| <i>phylocephala</i> Boiss. | 234, 238 | <i>dubium</i> L. | 62, 66 |
| <i>pubescens</i> L. | 234, 237 | <i>glaucum</i> Boiss. et Huet | 63, 67 |
| <i>pusilla</i> L. | 233, 238 | <i>humifusum</i> Fedde | 65 |
| <i>reclinata</i> L. | 234, 239 | <i>laevigatum</i> M. Bieb. | 67 |
| <i>serrata</i> Forssk. | 233, 239 | <i>libanoticum</i> Boiss. | 62, 63 |
| <i>sicula</i> Guss. | 234, 236 | <i>polytrichum</i> Boiss. et Ky | 63, 66 |
| <i>spinosa</i> L. | 233, 238 | <i>postii</i> Fedde | 62, 67 |
| <i>vaginalis</i> Vahl | 233, 235 | <i>rapiferum</i> Fedde | 64 |
| <i>variegata</i> L. | 234, 237 | <i>rhoeas</i> L. | 62, 64 |
| <i>viscosa</i> L. | 234, 236 | <i>rogersii</i> Exelm. | 63, 68 |
| Opopanax | 646 | <i>somniferum</i> L. | 63, 67 |
| <i>hispidus</i> (Friv.) Griseb. | 646 | <i>strigosum</i> Bönnigh. | 64 |
| <i>orientale</i> Boiss. | 646 | <i>stylatum</i> Boiss. et Hausskn. | 65 |
| <i>syriacum</i> Boiss. | 615 | <i>subpiriforme</i> Fedde | 63, 64 |
| Opuntia | 551 | <i>syriacum</i> Boiss. et Bl. | 63, 65 |
| <i>ficus-indica</i> (L.) Mill. | 551 | <i>umbonatum</i> Boiss. | 63, 65 |
| <i>monacantha</i> How. | 693 | | 57 |
| <i>vulgaris</i> Mill. | 551, 693 | PAPAVERACEAE | |
| Orlaya | 603 | <i>Pappophorum</i> | 664 |
| <i>platycarpos</i> (L.) Koch | 603 | <i>squarrosum</i> Banks et Sol. | 664 |
| <i>maritima</i> (Gou.) Koch | 603 | | 223 |
| Ornithogalum | 672 | PAPILIONACEAE | |
| <i>billardieri</i> Mout. | 672 | PARIETALES' | 518 |
| <i>lanceolatum</i> Auct. | 672 | <i>Parietaria</i> | 659, 674 |
| <i>montanum</i> Cyrillo | 672 | <i>officinalis</i> L. | 659, 674 |
| Ornithopus | 379 | Paronychia | 677 |
| <i>compressus</i> L. | 379 | <i>echinata</i> Lam. | 677 |
| <i>ebracteolatus</i> Brot. | 379 | <i>echinulata</i> Chater | 677 |
| <i>pinnatus</i> (Mill.) Druce | 379 | | |
| <i>scorpioides</i> L. | 382 | Paspalum | 662 |
| Orobus | 416 | <i>distichum</i> Auct. | 662 |
| <i>croceus</i> Desf. | 408 | <i>paspaloides</i> (Michaux) Scribner | 662 |
| <i>digitatus</i> Bieb. | 428 | | |
| <i>elongatus</i> Bornm. | 428 | Passerina | 571 |
| <i>grandiflorus</i> Boiss. | 429 | <i>annua</i> Wickstr. | 571 |
| <i>niger</i> L. | 429 | <i>arvensis</i> Lam. | 571 |
| | | <i>hirsuta</i> L. | 570 |
| | | <i>lessertii</i> Wickstr. | 572 |
| | | <i>pubescens</i> Guss. | 572 |

| | | | | |
|---|--|--------------|---|----------|
| Pastinaca | | 651 | corymbosa Boiss. | 606, 607 |
| <i>graveolens</i> Bieb. | | 647 | <i>eretica</i> Poir. | 606 |
| <i>opanax</i> L. | | 646 | <i>eriocarpa</i> Banks et Sol. | 606, 607 |
| <i>second</i> Banks et Sol. | | 647 | <i>kotschyana</i> Boiss. | 606, 608 |
| <i>teretiuscula</i> Boiss. | | 651 | <i>olivieri</i> Boiss. | 606, 608 |
| <i>urens</i> Requ. | | 651 | <i>peregrina</i> L. | 606, 607 |
| Peganum | | 459 | <i>puberalia</i> D.C. | 606, 607 |
| <i>harmala</i> L. | | 459 | <i>tragium</i> Vill. | 606, 608 |
| Pelargonium | | 440 | <i>triradiata</i> Boiss. | 608 |
| <i>endlicherianum</i> Fenzl | | 440 | | |
| Peltaria | | 96 | | 206 |
| <i>angustifolia</i> D.C. | | 96 | Pirus | 206 |
| <i>glastifolia</i> D.C. | | 105 | | 206 |
| Pennisetum | | 662 | <i>boveana</i> Decne | 206 |
| <i>dichotomum</i> (Forssk.) Del. | | 662 | <i>bovei</i> Steud. | 206 |
| <i>divisum</i> (Gmel.) Henr. | | 662 | <i>syriaca</i> Boiss. | 206 |
| <i>orientale</i> L.C. Rich. | | 662 | <i>trilobata</i> (Lab.) D.C. | 207 |
| <i>setaceum</i> (Forssk.) Chiov. | | 662 | | 207 |
| Peplis | | 562 | Pistacia | 470 |
| <i>alternifolia</i> M. Bieb. | | 562 | <i>atlantica</i> Desf. | 471 |
| Persica | | 203 | <i>khinjuk</i> Stokes | 470, 471 |
| <i>vulgaris</i> Mill. | | 203 | <i>lentiscus</i> L. | 470, 471 |
| Petrorrhagia | | 678 | <i>mutica</i> Fisch et Mey. | 470, 471 |
| <i>arabica</i> (Boiss.) Ball et Heywood | | 678 | <i>palaestina</i> Boiss. | 470 |
| <i>cretica</i> (L.) Ball et Heywood | | 678 | <i>palaestina</i> X <i>lentiscus</i> | 471 |
| <i>velutina</i> (Guss.) Ball et Heywood | | 621 | <i>terebinthus</i> L. | 470 |
| Petroselinum | | 621 | <i>vera</i> L. | 470 |
| <i>crispum</i> (Mill.) A.W. Hill | | Pisum | 430 | |
| <i>hortense</i> Auct. | | 678 | <i>arvense</i> L. | 430, 432 |
| <i>sativum</i> Hoffm. | | 678 | <i>elatius</i> Bieb. | 430, 431 |
| Peucedanum | | 621 | <i>formosum</i> Stev. | 430, 431 |
| <i>depauperatum</i> Boiss. et Ba | | 621 | <i>fulvum</i> Sibth. er Smith | 430, 431 |
| <i>haradjianii</i> Rech. fil. | | 621 | <i>humile</i> Boiss. et Noë | 430, 431 |
| <i>junceum</i> (Boiss.) Mout. | | 621 | <i>sativum</i> L. | 430 |
| <i>libanoticum</i> Peyron | | 647, 649 | | 192 |
| <i>mucronatum</i> Thiéb. | | 648 | PLATANACEAE | 192 |
| <i>spreitzenhoferi</i> Dingier | | 648 | Platanus | 192 |
| Phaca | | 341 | <i>acerifolia</i> (Aiton) Willd. | 193 |
| <i>baetica</i> L. | | 341 | <i>cuneata</i> Willd. | 193 |
| Phellandrium | | 626 | <i>hybrida</i> Brot. | 193 |
| <i>aquaticum</i> L. | | 626 | <i>orientalis</i> L. | 192 |
| Phragmites | | 663 | | 467 |
| <i>australis</i> (Cav.) Trin. | | 663 | Polygala | 468 |
| <i>commutas</i> Trin. | | 663 | <i>anatolica</i> Boiss. et Heldr. | 468 |
| Phyllitis | | 661 | <i>monspeliaca</i> L. | 468 |
| <i>hemionitis</i> (Lag.) O. Kuntze | | 661 | <i>supina</i> Schreb. | 468 |
| <i>hybrida</i> (Milde) Christ | | 661 | | 675 |
| <i>sagittata</i> (D.C.) Guinea et Heywood | | 661 | Polygonum | 675 |
| <i>scolopendrum</i> (L.) Newm. | | 661 | <i>arenastrum</i> Boreau | 675 |
| Physanthyllis | | 301 | <i>aviculare</i> L. | 675 |
| <i>tetraphylla</i> (L.) Boiss. | | 301 | | 661 |
| Physocaulis | | 383 | Polypodium | 661 |
| <i>nodosus</i> (L.) Tausch | | 583 | <i>australe</i> Fée | 661 |
| Physospermum | | 610 | <i>vulgare</i> L. | 661 |
| <i>aquilegifolium</i> (All.) Koch | | 610 | | 663 |
| <i>cornubiense</i> (Torn.) Reichb. | | 610 | Polypogon | 663 |
| Pimpinella | | 605 | <i>semiyerticillatus</i> (Forssk.) Hyl. | 663 |
| <i>anthriscoides</i> Boiss. | | 606, 609 | | 660 |
| | | | Polystichum | 660 |
| | | | <i>aculeatum</i> (L.) Roth | 660 |
| | | | <i>setiferum</i> (Forssk.) Woynar | 660 |
| | | | | 211 |
| | | | Potentilla | 211 |
| | | | <i>anserina</i> L. | 211, 212 |
| | | | <i>babiskensis</i> Post et Beauv. | 213 |
| | | | <i>geranioides</i> Willd. | 211, 214 |
| | | | <i>hirta</i> L. | 211, 213 |
| | | | <i>kotschyana</i> Fenzl | 211, 213 |
| | | | <i>libanotica</i> Boiss. | 211, 212 |

| | | | |
|---|----------|--|---------|
| <i>micrantha</i> Ramond | 211, 213 | <i>tubestris</i> (Whit.) Fern et Weath | 665 |
| <i>pedata</i> Willd. | 213 | <i>Punica</i> | 562 |
| <i>reptans</i> L. | 211, 214 | <i>granatum</i> | 562 |
| <i>speciosa</i> Willd. | 211, 214 | PUNICACEAE | 562 |
| <i>supina</i> L. | 211, 212 | <i>Pyracantha</i> | 209 |
| Poterium | 211 | <i>coccinea</i> Roem. | 209 |
| <i>compactum</i> Boiss. | 217, 218 | | |
| <i>gaillardotii</i> Boiss. | 218 | | |
| <i>lasiocarpum</i> Boiss. et Hausskn. | 218, 219 | R | |
| <i>muricatum</i> Spach | 219 | | |
| <i>polygamum</i> Waldst. et Kit. | 218, 219 | <i>Radicala</i> | 124 |
| <i>spinosum</i> L. | 217, 218 | <i>nasturtium-aquaticum</i> (L.) Druce | 124 |
| <i>verrucosum</i> Ehrenb. | 218, 219 | <i>Radiola</i> | 448 |
| <i>villosum</i> Sibth. et Smith | 217, 219 | <i>linoides</i> Roth | 448 |
| Prangos | 617 | RANALES | 1 |
| <i>asperula</i> Boiss. | 618 | RANUNCULACEAE | 5 |
| <i>deserti</i> Post et Beauv. | 618 | <i>Ranunculus</i> | 31 |
| <i>hermonis</i> Boiss. | 618 | <i>aquatilis</i> L. | 35 |
| <i>meliocarpoides</i> Boiss. | 618 | <i>arvensis</i> L. | 34, 46 |
| <i>microcarpa</i> Benth. et Hook. | 620 | <i>asiaticus</i> L. | '34, 38 |
| Prosopis | 220 | <i>calthifolius</i> (Guss.) Jord. | 31 |
| <i>stephaniana</i> (Willd.) Kunth | 220 | <i>cassius</i> Boiss. | 41 |
| Prunus | 199 | <i>chaerophyllum</i> Auct. | 39 |
| <i>agrestis</i> (Boiss.) n. comb. | 681 | <i>chionophilus</i> Boiss. | 33, 42 |
| <i>amygdalus</i> (L.) Stokes | 203, 681 | <i>chius</i> D.C. | 34, 44 |
| <i>arabica</i> (Oliv.) Meikle | 681 | <i>constantinopolitanus</i> d'Urv. | 33, 41 |
| <i>argentea</i> (Lam.) Rehder | 681 | <i>cornutus</i> D.C. | 34, 46 |
| <i>armeniaca</i> L. | 203 | <i>cuneatus</i> Boiss. | 32, 38 |
| <i>cerasia</i> Bl. | 199, 200 | <i>damascenus</i> Boiss. et Gaill. | 32, 37 |
| <i>korschinskyi</i> Hand-Mazz. | 204 | <i>dasycarpus</i> Boiss. | 36 |
| <i>kotschy</i> (Boiss. et Huet) Meikle | 681 | <i>demissus</i> D.C. | 33, 42 |
| <i>laurocerasus</i> L. | 199, 201 | <i>eriophyllum</i> C. Koch | 40 |
| <i>lucioides</i> (Spach) W.K. Schneider | 681 | <i>falcatus</i> L. | 29 |
| <i>mahaleb</i> L. | 199, 201 | <i>ficaria</i> L. | 31 |
| <i>microcarpa</i> C.A. Mey. | 199, 202 | <i>ficariiformis</i> F. Schultz | 31 |
| <i>monticola</i> C. Koch | 200 | <i>ficarioides</i> Bory et Chaub. | 31 |
| <i>prostrata</i> Labili. | 199, 201 | <i>flabellatus</i> Desf. | 39 |
| <i>spartioides</i> (Spach) W.K. Schneider | 681 | <i>hierosolymitanus</i> Boiss. | 33, 40 |
| <i>spinosa</i> L. | 199, 200 | <i>lateriflorus</i> D.C. | 33, 44 |
| <i>tortuosa</i> Boiss. et Hausskn. | 199, 202 | <i>libanoticus</i> Freyn | 41 |
| <i>ursina</i> Ky | 199, 200 | <i>lomatocarpus</i> Fisch et Mey. | 46 |
| Psammogeton | 599 | <i>macrorrhynchus</i> Boiss.- | 33, 36 |
| <i>canescens</i> (D.C.) Vatke | 600 | <i>marginatus</i> d'Urv. | 34, 45 |
| <i>crinitum</i> Boiss. | 600 | <i>millefoliatus</i> Vahl | 33, 39 |
| <i>setifolium</i> Boiss. | 600 | <i>millefolius</i> Banks et Sol. | 33, 38 |
| <i>triternatum</i> Edgew. | 600 | <i>muricatus</i> L. | 34, 45 |
| Pseudorlaya | 603 | <i>myosuroides</i> Boiss. et Ky | 32, 36 |
| <i>maritima</i> (Gou.) Murbeck | 603 | <i>myriophyllum</i> D.C. | 40 |
| <i>pumila</i> (L.) Grande | 603 | <i>neapolitanus</i> Ten | 40 |
| Psoralea | 312 | <i>ophioglossifolius</i> Vill. | 33, 43 |
| <i>bituminosa</i> L. | 312 | <i>orbiculatus</i> Boiss. et Bo. | 32, 36 |
| <i>jaubertiana</i> Fenzl | 312 | <i>orientalis</i> L. | 40 |
| Pteris | 660 | <i>oxyspermus</i> M. Bieb. | 32, 37 |
| <i>longifolia</i> Auct. | 660 | <i>palaestinus</i> Boiss. | 41 |
| <i>vittata</i> L. | 660 | <i>paludosus</i> Poir. | 32, 39 |
| Ptychosperma | 607 | <i>baucistamineus</i> Tausch | 35 |
| <i>puberalia</i> D.C. | 607 | <i>peyronii</i> Briquet | 43 |
| Puccinellia | 665 | <i>pinardii</i> Boiss. | 34, 47 |
| | | <i>rhynchocarpus</i> C.A. Mey. | 44 |