

# INDEX SPEGIERUM

<p style="text-align: center;"><b>A</b></p> <p>cilicica Ant. et Ky</p> <p><b>Acanthophyllum</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>kurdicum Boiss. et Hausskn.</li> </ul> <p><b>Aceras</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>affinis Boiss.</li> <li>anthropophora (L.) R. Br.</li> <li>hircina (L.) Lindl.</li> <li>pyramidalis (L.) Reichb.</li> </ul> <p><b>Achyranthes</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>aspera L.</li> <li>argentea Lam.</li> </ul> <p><b>Acrostichum</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>marantae L.</li> <li>velleum Ait.</li> </ul> <p><b>Adiantum</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>capillus-veneris L.</li> </ul> <p><b>Aegilops</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>aucheri Boiss.</li> <li>bicornis (Forsk.) Jaub. et Spach</li> <li>biuncialis Vis.</li> <li>caudata L.</li> <li>columnaris Zhuk.</li> <li>crassa Boiss.</li> <li>cylindrica Host</li> <li>cylindrostachys Eig et Fein.br.</li> <li>incurva L.</li> <li>incurvata L.</li> <li>juvenalis Thell.</li> <li>kotschi Boiss.</li> <li>ligistica Sav.</li> <li>longissima Schw. et Muschl.</li> <li>lorentii Hoschstt.</li> <li>ovata L.</li> <li>peregrina (Hack.) Maire et Weiller</li> <li>sharonensis Eig</li> <li>speltoides Tausch</li> <li>squarrosa L.</li> <li>triaristata Willd.</li> <li>triuncialis L.</li> <li>umbellulata Zhuk.</li> <li>variabilis Eig.</li> <li>ventricosa Tausch</li> </ul> <p><b>Aegilotrichum</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>loreti (Richt.) Maire et Weiller</li> </ul> <p><b>Aellenia</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>glauc (Bieb.) Aellen</li> <li>hierochuntica Bornm.) Aellen</li> </ul>	<p>15 15 518 518 344 345 344 345 344 444 444 444 6 6 6 6 6 6 6 6 6 144 153 145, 152 146, 147 - 145, 150 146, 147 145, 151 145, 150 146, 150 136 136 145, 152 146, 148 145, 153 145, 152 146, 149 145, 152 145, 153 144, 152 145, 147 146, 148 145, 146 144, 151 144 434 428, 434 428, 434</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 5px;"><b>Aeluropus</b></td> <td style="padding: 5px;">100</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>lagopoides</i> L.) Druce</td> <td style="padding: 5px;">100</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>littoralis</i> (Gouan) Parl.</td> <td style="padding: 5px;">100</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 5px;"><b>Agropyron</b></td> <td style="padding: 5px;">137</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">aucherii Boiss.</td> <td style="padding: 5px;">137, 139</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>buonapartis</i> Spreng.</td> <td style="padding: 5px;">140</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>distans</i> C. Koch</td> <td style="padding: 5px;">141</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>elongatum</i> (Host) Beauv.</td> <td style="padding: 5px;">137, 140</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>junceum</i> (L.) Beauv.</td> <td style="padding: 5px;">137, 140</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>jasianthum</i> Boiss.</td> <td style="padding: 5px;">141</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>libanoticum</i> Hack.</td> <td style="padding: 5px;">137, 139</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>ligisticum</i> Bert.</td> <td style="padding: 5px;">153</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>panormitanum</i> Parl.</td> <td style="padding: 5px;">137, 138</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>repens</i> (L.) Desv.</td> <td style="padding: 5px;">137, 138</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>squarrosum</i> (Roth) Link</td> <td style="padding: 5px;">140</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 5px;"><b>Agrostemma</b></td> <td style="padding: 5px;">481</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>caeli-rosa</i> L.</td> <td style="padding: 5px;">490</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>githago</i> L.</td> <td style="padding: 5px;">481</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 5px;"><b>Agrostis</b></td> <td style="padding: 5px;">65</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>alba</i> auct.</td> <td style="padding: 5px;">66</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>arenaria</i> Gouan</td> <td style="padding: 5px;">70</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>bromooides</i> L.</td> <td style="padding: 5px;">52</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>castellana</i> Boiss. et Reut.</td> <td style="padding: 5px;">66</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>holciformis</i> M. Bieb.</td> <td style="padding: 5px;">56</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>interrupta</i> L.</td> <td style="padding: 5px;">67</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>miliacea</i> L.</td> <td style="padding: 5px;">55</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>bungens</i> Schreb.</td> <td style="padding: 5px;">70</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>scabriglumis</i> Boiss. et Reut.</td> <td style="padding: 5px;">66</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>semiverticillata</i> (Forsk.) Christ.</td> <td style="padding: 5px;">65, 66</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>stolonifera</i> L.</td> <td style="padding: 5px;">65, 66</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>ventricosa</i> Gouan</td> <td style="padding: 5px;">67</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>verticillata</i> Vill.</td> <td style="padding: 5px;">66</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 5px;"><b>Aira</b></td> <td style="padding: 5px;">89</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>aquatica</i> L.</td> <td style="padding: 5px;">94</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>articulata</i> Desf.</td> <td style="padding: 5px;">77</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>caerulea</i> L.</td> <td style="padding: 5px;">94</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>capillaris</i> Host</td> <td style="padding: 5px;">89</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>elegans</i> Willd.</td> <td style="padding: 5px;">89</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>humilis</i> M. Bieb.</td> <td style="padding: 5px;">95</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>insularis</i> (Parl.) Bornm.</td> <td style="padding: 5px;">88</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 5px;"><b>Aiopsis</b></td> <td style="padding: 5px;">88</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>insularis</i> (Parl.) Nym.</td> <td style="padding: 5px;">88</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 5px;"><b>AIZOACEAE</b></td> <td style="padding: 5px;">447</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 5px;"><b>Aizoon</b></td> <td style="padding: 5px;">448</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>hispanicum</i></td> <td style="padding: 5px;">448</td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 5px;"><b>Alisma</b></td> <td style="padding: 5px;">28</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>arcuatum</i> Michalet</td> <td style="padding: 5px;">29</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>damasonium</i> L.</td> <td style="padding: 5px;">30</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>gramineum</i> Gmel.</td> <td style="padding: 5px;">29</td> </tr> </table>	<b>Aeluropus</b>	100	<i>lagopoides</i> L.) Druce	100	<i>littoralis</i> (Gouan) Parl.	100	<b>Agropyron</b>	137	aucherii Boiss.	137, 139	<i>buonapartis</i> Spreng.	140	<i>distans</i> C. Koch	141	<i>elongatum</i> (Host) Beauv.	137, 140	<i>junceum</i> (L.) Beauv.	137, 140	<i>jasianthum</i> Boiss.	141	<i>libanoticum</i> Hack.	137, 139	<i>ligisticum</i> Bert.	153	<i>panormitanum</i> Parl.	137, 138	<i>repens</i> (L.) Desv.	137, 138	<i>squarrosum</i> (Roth) Link	140	<b>Agrostemma</b>	481	<i>caeli-rosa</i> L.	490	<i>githago</i> L.	481	<b>Agrostis</b>	65	<i>alba</i> auct.	66	<i>arenaria</i> Gouan	70	<i>bromooides</i> L.	52	<i>castellana</i> Boiss. et Reut.	66	<i>holciformis</i> M. Bieb.	56	<i>interrupta</i> L.	67	<i>miliacea</i> L.	55	<i>bungens</i> Schreb.	70	<i>scabriglumis</i> Boiss. et Reut.	66	<i>semiverticillata</i> (Forsk.) Christ.	65, 66	<i>stolonifera</i> L.	65, 66	<i>ventricosa</i> Gouan	67	<i>verticillata</i> Vill.	66	<b>Aira</b>	89	<i>aquatica</i> L.	94	<i>articulata</i> Desf.	77	<i>caerulea</i> L.	94	<i>capillaris</i> Host	89	<i>elegans</i> Willd.	89	<i>humilis</i> M. Bieb.	95	<i>insularis</i> (Parl.) Bornm.	88	<b>Aiopsis</b>	88	<i>insularis</i> (Parl.) Nym.	88	<b>AIZOACEAE</b>	447	<b>Aizoon</b>	448	<i>hispanicum</i>	448	<b>Alisma</b>	28	<i>arcuatum</i> Michalet	29	<i>damasonium</i> L.	30	<i>gramineum</i> Gmel.	29
<b>Aeluropus</b>	100																																																																																																			
<i>lagopoides</i> L.) Druce	100																																																																																																			
<i>littoralis</i> (Gouan) Parl.	100																																																																																																			
<b>Agropyron</b>	137																																																																																																			
aucherii Boiss.	137, 139																																																																																																			
<i>buonapartis</i> Spreng.	140																																																																																																			
<i>distans</i> C. Koch	141																																																																																																			
<i>elongatum</i> (Host) Beauv.	137, 140																																																																																																			
<i>junceum</i> (L.) Beauv.	137, 140																																																																																																			
<i>jasianthum</i> Boiss.	141																																																																																																			
<i>libanoticum</i> Hack.	137, 139																																																																																																			
<i>ligisticum</i> Bert.	153																																																																																																			
<i>panormitanum</i> Parl.	137, 138																																																																																																			
<i>repens</i> (L.) Desv.	137, 138																																																																																																			
<i>squarrosum</i> (Roth) Link	140																																																																																																			
<b>Agrostemma</b>	481																																																																																																			
<i>caeli-rosa</i> L.	490																																																																																																			
<i>githago</i> L.	481																																																																																																			
<b>Agrostis</b>	65																																																																																																			
<i>alba</i> auct.	66																																																																																																			
<i>arenaria</i> Gouan	70																																																																																																			
<i>bromooides</i> L.	52																																																																																																			
<i>castellana</i> Boiss. et Reut.	66																																																																																																			
<i>holciformis</i> M. Bieb.	56																																																																																																			
<i>interrupta</i> L.	67																																																																																																			
<i>miliacea</i> L.	55																																																																																																			
<i>bungens</i> Schreb.	70																																																																																																			
<i>scabriglumis</i> Boiss. et Reut.	66																																																																																																			
<i>semiverticillata</i> (Forsk.) Christ.	65, 66																																																																																																			
<i>stolonifera</i> L.	65, 66																																																																																																			
<i>ventricosa</i> Gouan	67																																																																																																			
<i>verticillata</i> Vill.	66																																																																																																			
<b>Aira</b>	89																																																																																																			
<i>aquatica</i> L.	94																																																																																																			
<i>articulata</i> Desf.	77																																																																																																			
<i>caerulea</i> L.	94																																																																																																			
<i>capillaris</i> Host	89																																																																																																			
<i>elegans</i> Willd.	89																																																																																																			
<i>humilis</i> M. Bieb.	95																																																																																																			
<i>insularis</i> (Parl.) Bornm.	88																																																																																																			
<b>Aiopsis</b>	88																																																																																																			
<i>insularis</i> (Parl.) Nym.	88																																																																																																			
<b>AIZOACEAE</b>	447																																																																																																			
<b>Aizoon</b>	448																																																																																																			
<i>hispanicum</i>	448																																																																																																			
<b>Alisma</b>	28																																																																																																			
<i>arcuatum</i> Michalet	29																																																																																																			
<i>damasonium</i> L.	30																																																																																																			
<i>gramineum</i> Gmel.	29																																																																																																			

<i>graminifolium</i> Ehrh.	29	<i>rothii</i> Zucc.	262, 284
<i>lanceolatum</i> Whit.	28, 29	<i>rotundum</i> L.	258, 265
<i>plantago-aquatica</i> L.	28, 29	<i>rupicolum</i> Boiss.	260, 273
<i>ranunculoides</i> L.	29, 30	<i>sannineum</i> Gomb.	259, 271
ALISMATACEAE	28	<i>sativum</i> L.	257, 262
Allium	257	<i>schergianum</i> Boiss.	260, 271
<i>affine</i> Ledeb.	258, 267	<i>schuberti</i> Zucc.	262, 281
<i>ampeloprasum</i> L.	257, 263	<i>scorodoprasum</i> L.	262
<i>artemisietorum</i> Feinbr.	259, 271	<i>sindjarensse</i> Boiss. et Hausskn.	276
<i>arvense</i> Guss.	258, 268	<i>sphaerocephalum</i> L.	268
<i>aschersonianum</i> W. Barb.	262, 283	<i>stamineum</i> Boiss.	259, 272
<i>asclepiadeum</i> Bornm.	262, 283	<i>stenopetalum</i> Boiss. et Ky	283
<i>azaurenum</i> Gomb.	276	<i>subhirsutum</i> L.	261, 278
<i>bassitense</i> Thiéb.	260, 272	<i>telavivense</i> Eig	262, 284
<i>calypratum</i> Boiss.	258, 265	<i>trifoliatum</i> Cyr.	261, 278
<i>carmeli</i> Boiss.	261, 280	<i>vineale</i> L.	258, 259, 266
<i>cassium</i> Boiss.	261, 279	<i>viridi-album</i> Tineo	268
<i>cepa</i> L.	259	<i>wiedemannianum</i> Regel	260, 273
<i>chloranthum</i> Boiss.	260, 275	<i>zebdanense</i> Boiss. et Noë	261, 279
<i>chrysanthrum</i> Boiss. et Reut.	262, 282	Alnus	355
<i>cilicum</i> Boiss.	266	<i>orientalis</i> Decne	355
<i>coppoleri</i> Tineo	260, 275	Aloe	218
<i>curtum</i> Boiss. et Gaill.	259, 269	<i>vera</i> L.	218
<i>damascenum</i> Feinbr.	259, 266	Alopecurus	61
<i>descendens</i> Sibth. et Smith	259, 268	<i>agrestis</i> L.	62
<i>deserti</i> syriaci Feinbr.	259, 270	<i>anthoxanthoides</i> Boiss.	61, 62
<i>dictyoprasum</i> C. A. Mey.	270	<i>arundinacea</i> Poir.	62
<i>drusorum</i> Feinbr.	258, 265	<i>gerardi</i> (All.) Vill.	61
<i>dumetorum</i> Feinbr.	262, 281	<i>involucratus</i> Post	58
<i>emarginatum</i> Rech.	fil. 259, 269	<i>monspeliensis</i> L.	68
<i>erdelii</i> Zucc.	261, 277	<i>myosuroides</i> Huds.	61, 62
<i>eriophyllum</i> Boiss.	261, 279	<i>nigricans</i> Hornem.	62
<i>feinbergii</i> Oppenb.	260, 275	<i>pratensis</i> L.	62
<i>graecum</i> d'Urv.	273	<i>vaginatus</i> (Willd.) Pall.	61
<i>haussknechtii</i> Nabelek	283	<i>ventricosus</i> Pers.	61, 62
<i>hierochuntinum</i> Boiss.	259, 271	Alsine	462
<i>hirsutum</i> Zucc.	261, 278	<i>brevis</i> Boiss.	466
<i>karyateini</i> Post	259, 270	<i>decipiens</i> Fenzl.	467
<i>laceratum</i> Boiss. et Noë	261, 280	<i>formosa</i> Fenzl.	470
<i>libani</i> Boiss.	260, 277	<i>globulosa</i> C. A. Mey.	466
<i>lycaonicum</i> Siehe	262, 282	<i>intermedia</i> Boiss.	466
<i>macrochaetum</i> Boiss. et Hausskn.	259, 267	<i>juniperina</i> (L.) Fenzl.	464
<i>makmelianum</i> Post	258, 268	<i>libanotica</i> Boiss.	464
<i>margaritaceum</i> Ledeb.	267	<i>media</i> L.	474
<i>myrianthum</i> Boiss.	260, 273	<i>mesogitana</i> Boiss.	468
<i>neapolitanum</i> Cyr.	260, 280	<i>meyeri</i> Boiss.	466
<i>nigrum</i> L.	262, 281	<i>picta</i> (Sibth. et Smith) Fenzl.	469
<i>noënum</i> Reut.	261, 284	<i>rubestris</i> (Lab.) Fenzl.	464
<i>olivieri</i> Boiss.	262, 285	<i>smithii</i> Fenzl.	466
<i>opacum</i> Rech.	fil. 260, 274	<i>succulenta</i> J. Gay	458
<i>orientale</i> Boiss.	262, 283	<i>tenuifolia</i> (L.) Crantz	467, 468
<i>pollens</i> L.	275	<i>thymifolia</i> (Sibth. et Smith) Boiss.	469
<i>paniculatum</i> L.	260, 274	ALSINOIDEAE	461
<i>phanerantherum</i> Boiss.	258, 267	Alternanthera	444
<i>porrum</i> L.	264	<i>amena</i> (Lam.) Voss.	445
<i>pseudocalyptratum</i> Mout.	258, 264	<i>sessilis</i> (L.) R. Br.	444
<i>pseudophanerantherum</i> Rech. fil.	258, 264	<i>versicolor</i> (Lam.) Niehls.	445
<i>qasyunense</i> Mout.	261, 280	AMARANTHACEAE	439

<b>Amaranthus</b>	440	<b>coelestyriacum</b> Boiss.	517
<i>albus</i> L.	440, 442	<i>gypsophiloides</i> Fenzl.	517
<i>angustifolius</i> Lam.	443	<b>Anagramme</b>	5
<i>ascendens</i> Loisel.	443	<i>leptophylla</i> (L.) Link	5
<i>blitoides</i> G. Wats.	• 440, 442	<b>Anthistiria</b>	47
<i>blitum</i> L.	443	<i>brachyantha</i> Boiss.	43
<i>caudatus</i> L.	441	<i>ciliata</i> L. fil.	43
<i>chlorostachys</i> Willd.	440	<b>Anthoxanthum</b>	50
<i>cruentus</i> L.	441	<i>odoratum</i> L.	50
<i>deflexus</i> L.	440, 444	<b>Antinoria</b>	88
<i>gracilis</i> Desf.	440, 442	<i>insularis</i> Parl.	88
<i>græcizans</i> L.	440, 443	<b>Apera</b>	67
<i>hybridus</i> L.	440, 441	<i>interrupta</i> (L.) Beauv.	65, 67
<i>hypochondriacus</i> L.	441	<b>ARACEAE</b>	182
<i>lividus</i> L.	440, 443	<b>Arceuthobium</b>	383
<i>oleraceus</i> L.	443	<i>oxycedri</i> (D.C.) M. Bieb.	383
<i>paniculatus</i> L.	441	<b>Arceuthos</b>	19
<i>patulus</i> Bertol.	441	<i>drupacea</i> (Lab.) Ant. et Ky	18, 19
<i>retroflexus</i> L.	440, 442	<b>Arenaria</b>	470
<i>viridis</i> L.	, 443	<i>adonidis</i> Peyron	471
<b>AMARYLLIDACEAE</b>	, 289	<i>bocconii</i> Soleirol	460
<i>Amaryllis</i>	293	<i>cassia</i> Boiss.	471, 472
<i>montana</i> Labili.	293	<i>deflexa</i> Decne	471
<i>tatarica</i> Pall.	293	<i>diandra</i> Guss.	459
<b>Ammochloa</b>	90	<i>globulosa</i> Lab.	466
<i>humilis</i> M. Bieb.	95	<i>graveolens</i> Schreb.	471
<i>palæstina</i> Boiss.	90	<i>hybrida</i> Vill.	468
<i>subacaulis</i> Bal.	90	<i>juniperina</i> L.	464
<b>Ammophila</b>	70	<i>leptoclados</i> Guss.	471, 472
<i>arenaria</i> (L.) Link	70	<i>libanotica</i> Ky	471
<i>arundinacea</i> Host	70	<i>marginata</i> D:C.	459
<b>Anabasis</b>	436	<i>media</i> L.	459
<i>alopecuroides</i> Del.	439	<i>mediterranea</i> Ledeb.	468
<i>aphylla</i> L.	436	<i>mucronata</i> Sibth. et Smith	468
<i>articulata</i> Forsk.	437	<i>oxypetala</i> Sibth. et Smith	473
<i>haussknechtii</i> Bge	436	<i>pamphylica</i> Boiss. et Heldr.	471, 473
<i>phyllophora</i> Kar. et Kir.	437	<i>picta</i> Sibth. et Smith	469
<i>ramosissima</i> Dingier	426, 437	<i>pubescens</i> d'Urv.	. 471
<i>setifera</i> Moqu.	436	<i>rubra</i> L.	459, 460
<i>spinosissima</i> L. fil.	435	<i>rupestris</i> Labili.	464
<b>Anacamptis</b>	344	<i>salsuginea</i> Bunge	459
<i>pyramidalis</i> (L.) L. C. Rich.	344	<i>serpyllifolia</i> L.	471, 472
<b>Androcymbium</b>	211	<i>spinuliflora</i> Ser.	452
<i>palæstinum</i> (Boiss.) Baker	211	<i>subtilis</i> Fenzl	463
<b>Andropogon</b>	46	<i>tremula</i> Boiss.	471, 473
<i>allionii</i> (Lam. et D.C.) Rœm. et Schult.	46	<i>viscosa</i> Schreb.	468
<i>ariani</i> Edgw.	45	<b>Arisarum</b>	190
<i>contortus</i> L.	46	<i>libani</i> Schott	190
<i>distachyus</i> L.	46	<i>veslingii</i> Schott	190
<i>gryllus</i> L.	43	<i>vulgare</i> Targ.-Tozz.	190
<i>hirtus</i> L.	44	<b>Aristella</b>	52
<i>ischaemum</i> L.	44	<i>bromoides</i> (L.) Bertol.	52
<i>olivieri</i> Boiss.	45	<b>Aristida</b>	50
<i>pubescens</i> Vis.	45	<i>adscensionis</i> L.	50, 51
<i>ravennae</i> L.	40	<i>cærulescens</i> Desf.	50, 51
<i>strictus</i> Host	40	<i>festucoides</i> Poir.	51
<b>Ankyropetalum</b>	516	<i>forskalei</i> Tausch	52
<i>arsusianum</i> Boiss.	517	<i>lanata</i> Forsk.	50, 52

<i>plumosa</i> L.	50, 51	<i>Asphodeline</i>	213
<i>bumila</i> Decne	51	<i>brevicaulis</i> (Bertol.) J. Gay	212, 214
Aristolochia	383	<i>damascena</i> Boiss.	212, 216
<i>altissima</i> Desf.	383, 384	<i>edumea</i> (Zoh.) Mout.	212, 214
<i>billiardieri</i> Jaub. et Spach	384, 385	<i>globifera</i> J. Gay	212, 216
<i>bottae</i> Jaub. et Spach	384, 387	<i>isthmocarpa</i> J. Gay	216
<i>maurorum</i> L.	384, 386	<i>liburnica</i> (Scop.) Reichenb.	212, 213
<i>parvifolia</i> Sibth. et Sm.	384, 385	<i>lutea</i> (L.) Reichenb.	211, 213
<i>pœcilantha</i> Boiss.	384, 386	<i>recurva</i> Post	214
<i>scabridula</i> Boiss.	384, 386	<i>taurica</i> (Pall.) Kunth	212, 216
<i>sempervirens</i> L.	384	<i>tenuior</i> (Fisch.) Ledeb.	215
ARISTOLOCHIACEAE	383	ASPHODELOIDEAE	211
Arrhenatherum	84	<i>Asphodelus</i>	211
<i>avenaceum</i> Beauv.	84	<i>aestivus</i> Brot.	212
<i>elatius</i> (L.) Mert. et Koch	84	<i>brevicaulis</i> Bertol.	214
<i>kotschyi</i> Boiss.	84, 85	<i>fistulosus</i> L.	211, 212
<i>palaestinum</i> Boiss.	84, 85	<i>inderiensis</i> Stev.	217
Arthrocnemum	420	<i>liburnicus</i> Scop.	213
<i>coralloides</i> Loscos et Pardo	421	<i>luteus</i> L.	213
<i>fruticosum</i> (L.) Moq.	421	<i>microcarpus</i> Salzm. et Viv.	211, 212
<i>glaucum</i> (Del.) Ung.-Sternb.	420	<i>ramosus</i> L.	212
ARTICULATAE	3	<i>tauricus</i> Pall.	216
Arum	183	ASPIDIACEAE	7
<i>arisarum</i> L.	190	<i>Aspidium</i>	8
<i>conophalloides</i> Ky	183, 187	<i>libanoticum</i> Rosenstock	8
<i>detruncatum</i> C. A. Mey.	187	ASPLENIACEAE	10
<i>dioscoridis</i> Sibth. et Smith	183, 184	<i>Asplenium</i>	10
<i>elongatum</i> Stev.	184, 188	<i>adianthum-nigrum</i> L.	10, 11
<i>gratum</i> Schott	184, 189	<i>bourgaei</i> Boiss.	10, 11
<i>hygrophilum</i> Boiss.	183, 187	<i>ceterach</i> L.	10
<i>intortum</i> Banks et Sol.	191	<i>fontanum</i> Bernh.	11
<i>italicum</i> Mill.	184, 189	<i>haussknechtii</i> Godet et Reut.	10, 11
<i>melanopus</i> Boiss.	184, 190	<i>ruta-muraria</i> L.	10, 11
<i>orientale</i> M. Bieb.	188, 189	<i>sagittatum</i> (D.C.) A. Bange	12
<i>palaestinum</i> Boiss.	183, 185	<i>scolopendrium</i> L.	12
<i>rauwolfii</i> Blume	191	<i>trichomanes</i> L.	10, 11
<i>rupicola</i> Boiss.	188	Athyrium	7
<i>spiculatum</i> Blume	191	<i>filix-femina</i> (L.) Roth	8
<i>syriacum</i> Blume	184	Atrapaxis	404
Arundo	73	<i>billardieri</i> Jaub. et Spach	404, 405
<i>arenaria</i> L.	70	<i>spinosa</i> L.	404
<i>donax</i> L.	74	Atriplex	412
<i>epigeios</i> L.	69	<i>alexandrina</i> Boiss.	412, 414
<i>littorea</i> Schrad.	69	<i>amana</i> Post	417
<i>mauritanica</i> Desf.	74	<i>autrani</i> Post	416
<i>phragmites</i> L.	75	<i>crystallina</i> Boiss.	414
<i>pliniana</i> Turra	74	<i>glauca</i> L.	414
<i>plinii</i> Turra	74	<i>halimus</i> L.	412, 413
<i>pseudophragmites</i> Hall. fil.	69	<i>hastata</i> L.	413, 414, 416
Asarum <i>hypocistis</i> L.	381	<i>heterosperma</i> Bunge	414
ASPARAGOIDEAE	285	<i>hortensis</i> L.	416
Asparagus	285	<i>lasiantha</i> Boiss.	413, 416
<i>acutifolius</i> L.	286	<i>leucoclada</i> Boiss.	412, 414
<i>aphyllus</i> L.	286	<i>littoralis</i> L.	413, 417
<i>officinalis</i> L.	286	<i>micrantha</i> C. A. Mey.	413, 414
<i>palaestinus</i> Baker	285, 286	<i>palaestina</i> Boiss.	414
<i>stipularis</i> Forsk.	286	<i>parvifolia</i> Moq.	414
<i>trichophyllum</i> Bunge	285, 287	<i>patula</i> L.	413, 416
	286		

<i>portulacoides</i> L.	412	<i>aleppicum</i> Thiéb.	192, 193
<i>rosea</i> L.	413, 415	<i>angustatum</i> (J. E. Hook.) Boiss.	192, 193
<i>stylosa</i> Viv.	412, 414	<i>auraniticum</i> Mout.	192, 193
<i>tatarica</i> L.	413, 415, 416	<i>bovei</i> Blume	192
<i>thunbergifolia</i> Boiss. et Noë	413, 414	<i>carduchorum</i> (Schott) Engler	192
<i>turcomanica</i> Moqu.	414	<i>pyrami</i> (Schott) Engler	192, 194
<i>zahlensis</i> Mout.	413, 415	<i>russelianum</i> Schott	192, 194
<i>Atropis</i>	109	<i>Bilderdykia</i>	396
<i>convoluta</i> (Hornem.) Griseb.	110	<i>convolvulus</i> (L.) Dumort.	396
<i>distans</i> (L.) Rupr.	110	<b>BLECHNACEAE</b>	9
<i>Avena</i>	81	<i>Blechnum</i>	9
<i>alba</i> Vahl	81, 83	<i>spicant</i> (L.) Roth.	9
<i>barbata</i> Potter	83	<i>Blitum</i>	410
<i>clauda</i> Dur.	81, 82	<i>rubrum</i> (L.) Reichenb.	410
<i>convoluta</i> Presl	81, 84	<i>virgatum</i> L.	411
<i>elatior</i> L.	86	<i>Blysmus</i>	168
<i>fatua</i> L.	81, 82	<i>compressus</i> (L.) Panzer	168
<i>flavescens</i> L.	80	<i>Bœrhavia</i>	446
<i>fragilis</i> L.	86	<i>plumbaginea</i>	446
<i>macra</i> Stev.	78	<i>Boissiera</i>	75
<i>orientalis</i> Schrad.	81	<i>bromoides</i> (Hochst.) Steud.	75
<i>pilosa</i> M. Bieb.	81, 82	<i>pumilio</i> (Trin.) Hackel	75
<i>pratensis</i> L.	81, 83	<i>Bolanthus</i>	510
<i>sativa</i> L.	81	<i>filicaulis</i> (Boiss.) Bark.	516
<i>sterilis</i> L.	81, 82	<i>frankeniioides</i> (Boiss.) Bark.	515
<i>wiestii</i> Steud.	83	<i>hirsutus</i> (Lab.) Bark.	515
<i>Axyris ceratoides</i> L.	412	<i>Bothriochloa</i>	44
		<i>ischænum</i> (L.) Mansfeld	44
		<i>Brachiaria</i>	34
		<i>eruciformis</i> (Sibth. et Smith) Gmel.	34
		<i>mutica</i> (Forsk.) Stapf	34
		<i>Brachypodium</i>	130
		<i>distachyum</i> (L.) Beauv.	130
		<i>pinnatum</i> (L.) Beauv.	131
		<i>ramosum</i> (L.) Roem. et Schult.	131, 132
		<i>sylvaticum</i> (Huds.) Beauv.	131
		<i>Briza</i>	107
		<i>eragrostis</i> L.	71
		<i>humilis</i> M. Bieb.	108
		<i>maxima</i> L.	107, 108
		<i>minor</i> L.	107, 108
		<i>spicata</i> Sibth. et Smith	107, 108
		<i>Bromus</i>	118
		<i>aegyptiacus</i> Tausch	128
		<i>alopecuroides</i> Poir.	125
		<i>alopecuros</i> Poir.	119, 125
		<i>anatolicus</i> Boiss. et Heldr.	130
		<i>arvensis</i> L.	120, 129
		<i>bikfayensis</i> A. Camus et R. Gomb.	119, 120
		<i>brachystachys</i> Host	120, 129
		<i>contortus</i> Desf.	125
		<i>danthoniae</i> Trin.	120, 127
		<i>dertonensis</i> All.	114
		<i>distachyos</i> L.	130
		<i>divaricatus</i> Rohde	126
		<i>erectus</i> Huds.	120
		<i>fasciculatus</i> Presl	119, 124
		<i>flabellatus</i> (Hack.) Boiss.	119, 123

<i>gussonii</i> Parl.	123	<i>echinata</i> Murr.	176
<i>hordeaceus</i> L.	129	<i>echinata</i> Desf.	178
<i>intermedius</i> Guss.	120, 128	<i>extensa</i> Good.	173, 180
<i>japonicus</i> Thunb.	120, 129	<i>flacca</i> Schreb.	173, 178
<i>lanceolatus</i> Roth	119, 126	<i>glauca</i> Scop.	178
<i>macrostachys</i> Desf.	126	<i>gracilis</i> Curt.	173, 179
<i>madritensis</i> L.	119, 122	<i>gynobasis</i> Vill.	177
<i>maximus</i> Desf.	123	<i>halleriana</i> Asso	173, 177
<i>mollis</i> L.	129	<i>hispida</i> Willd.	173, 178
<i>oxyphlaeus</i> Payne	126	<i>leporina</i> L.	173, 176
<i>palaestinus</i> Melderis	120, 128	<i>maxima</i> Scop.	180
<i>patulus</i> Mert. et Koch	129	<i>mediterranea</i> Clarke	178
<i>pinnatus</i> L.	131	<i>muricata</i> L.	175, 176
<i>ramosus</i> L.	132	<i>nemorosa</i> Rebent.	175
<i>rigens</i> L.	123	<i>otrubae</i> Podp.	173, 175
<i>rigidus</i> Roth	119, 123	<i>bachystylis</i> J. Gay	174
<i>rubens</i> L.	119, 124	<i>pairæi</i> F. Schultz	173, 176
<i>scoparius</i> L.	119, 125	<i>pallescens</i> L.	173, 177
<i>squarrosum</i> L.	120, 127	<i>valudosa</i> Good.	181
<i>sterilis</i> L.	119, 122	<i>pendula</i> Huds.	173, 180
<i>syriacus</i> Boiss. et Bl.	119, 120	<i>phyllostachys</i> C. A. Mey.	173, 177
<i>tectorum</i> L.	119, 121	<i>pseudocyperus</i> L.	174, 181
<i>tomentellus</i> Boiss.	119, 121	<i>pubescens</i> Poir.	169
<i>villosus</i> Forsk.	123	<i>remota</i> L.	177
<i>Broussonetia papyrifera</i> (L.) L'Hér.	371	<i>riparia</i> Gurt.	174, 182
<i>Buffonia</i>	461	<i>rufa</i> (L.) Simonk.	179
<i>ephedrina</i> Sam.	461	<i>silvatica</i> Huds.	180
<i>kotschyana</i> Boiss.	461	<i>stellulata</i> Good.	173, 176
<i>macrosperma</i> J. Gay	461	<i>stenophylla</i> Wahlenb.	172, 174
<i>multiceps</i> Decne	461	<i>subvulpina</i> Senay	175
<i>paniculata</i> Dubois	461	<i>vulpina</i> L.	175
<i>tenuifolia</i> Vill.	461	<i>Caroxylon</i>	
<i>virgata</i> Boiss.	461	<i>articulatum</i> (Cav.) Moqu.	426
<i>Bulbillaria gageoides</i> Zucc.	226	<i>salicicum</i> Moqu.	426
BUTOMACEAE	31	<i>Carpinus</i>	356
<i>Butomus</i>	31	<i>duinensis</i> Scop.	356
<i>umbellatus</i> L.	31	<i>orientalis</i> Mill.	356
C		<i>Carpobrotus edulis</i> (L.) N. E. Br.	448
<i>Calamagrostis</i>	69	CARYOPHYLLACEAE	450
<i>epigeios</i> (L.) Roth	69	<i>Castanea sativa</i> L.	357
<i>littorea</i> (Schrad.) D.C.	69	<i>Catabrosa</i>	94
<i>pseudophragmites</i> (Hall Fil.) Kœl.	69	<i>aquatica</i> (L.) Beauv.	94
<i>Calligonum</i>	406	<i>humilis</i> (M. Bieb.) Trin.	95
<i>comosum</i> L'Hér.	407	<i>Catapodium</i>	116
<i>tetrapterum</i> Jaub. et Spach	407	<i>loliaceum</i> (Huds.) Link	117
<i>Cannabis</i>	377	<i>rigidum</i> (L.) C. Hubb.	117
<i>sativa</i> L.	377	<i>Caulinia</i>	24
<i>Carex</i>	172	<i>fragilis</i> Willd.	24
<i>acuta</i> L.	179	<i>graminea</i> (Del.) Batt.	24
<i>acutiformis</i> Ehrh.	174, 181	<i>Cedrus</i>	15
<i>banatica</i> Heuff.	179	<i>libanensis</i> Juss.	15
<i>buekii</i> Wimm.	173, 179	<i>libani</i> A. Rich.	15
<i>contigua</i> Hoppe	176	<i>libanotica</i> Link	15
<i>distans</i> L.	174, 181	<i>Celosia cristata</i> L.	439
<i>diversicolor</i> Druce	178	<i>Celtis</i>	369
<i>divisa</i> Huds.	172, 174	<i>australis</i> L.	369
<i>divulsa</i> Stokes	173, 175	<i>tournefortii</i> Lam.	370
		<i>Cenchrus</i>	39

<i>asperifolius</i> Desf.	38	<i>mariscus</i> (L.) R. Br.	172
<i>capitatus</i> L.	91	<i>Colchicum</i>	205
<i>ciliaris</i> L.	39	<i>antilibanoticum</i> R. Gomb.	207
CENTROSPERMAE	407	<i>balansae</i> Planch.	204, 206
Cephalanthera	323	<i>brachiphyllum</i> Boiss. et Hausskn.	205, 208
<i>damasonium</i> (Mill.) Druce	324	<i>byzantinum</i> Park.	204, 207
<i>ensifolia</i> Murr.) L. C. Rich.	325	<i>candidum</i> Schott et Ky	206
<i>epipactoides</i> Fisch. et Mey.	324	<i>crocifolium</i> Boiss.	204", 209
<i>kurdica</i> Bornm.	324	<i>decaisnei</i> Boiss.	204, 205
<i>longifolia</i> (Huds.) Fritsch	324, 325	<i>deserti syriaci</i> Feinbr.	205, 208
<i>vallens</i> (Jundz.) L. G. Rich.	324	<i>fasciculare</i> (L.) Boiss.	205, 207
<i>rubra</i> (L.) L. C. Rich.	324	<i>halepense</i> Freyn	207
Gerastium	476	<i>haussknechtii</i> Boiss.	204, 206
<i>anomalum</i> Walsdt. et Kit.	477	<i>hierosolymitanum</i> Feinbr.	204, 206
<i>brachypetalum</i> Pers.	477, 479	<i>laetum</i> Stev.	206
<i>cerastoides</i> (L.) Britton.	476, 478	<i>libanoticum</i> Ehrenb.	205, 208
<i>comatum</i> Desv.	476, 478	<i>ritchii</i> R. Br.	208
<i>dichotomum</i> L.	476, 478	<i>steveni</i> Kunth	204, 209
<i>dubium</i> (Bast.) Schw.	476, 477	<i>tauri</i> Siehe	204, 207
<i>fragillimum</i> Fries	477, 480	<i>tunicatum</i> Feinbr.	204, 207
<i>glaucum</i> Gren. et Godr.	476	<i>tuviae</i> Feinbr.	204, 209
<i>glomeratum</i> Thuill.	477, 479	Colpodium	95
<i>glutinosum</i> Fries	477, 480	<i>humile</i> (M. Bieb.) Asch. et Gr.	95
<i>illyricum</i> Ser.	478	COMMELINACEAE	203
<i>inflatum</i> Link	477, 479	<b>COMMELINALES</b>	203
<i>kotschyi</i> Boiss.	476, 477	<i>Comperia</i> <i>comperiana</i> (Stev. Asch. et Gr.)	335
<i>luridum</i> Guss.	479	CONIFERAE	14
<i>pentandrum</i> L.	477, 480	Cornucopiae	57
<i>perfoliatum</i> L.	476, 478	<i>alopecuroides</i> L.	58
<i>pumilum</i> Curtis	480	<i>cucullatum</i> L.	58
<i>ræseri</i> Boiss. et Heldr.	479	<i>involutcratum</i> (Post) Mez.	58
<i>semidecandrum</i> L.	480	Cornulaca	438
<i>tenue</i> Viv.	476	<i>setifera</i> Moqu.	438
<i>trigynum</i> Willd.	478	Corrigiola	452
<i>viscosum</i> L.	479	<i>littoralis</i> L.	452
Geterach	10	CORYLACEAE	356
<i>officinarum</i> Lam. et D.C.	10	<i>Corylus</i>	356
Cheilanthes	5	<i>avellana</i> L.	356
<i>fragrans</i> Webb et Berth.	5	Corynephorus	77
<i>pteridioides</i> (Reich.) Christ.	5	<i>articulatus</i> (Desf.) Beauv.	77
Chenolea	418	<i>deschampsioides</i> Bornm.	77, 78
<i>arabica</i> Boiss.	418	Crithopsis	158
CHENOPODIACEAE	407	<i>delileana</i> (Schult.) Nevski	158
Chenopodium	408	Crocus	295
<i>album</i> L.	408, 409	<i>aleppicus</i> Baker	296, 301
<i>ambrosioides</i> L.	408, 410	<i>cancellatus</i> Herb.	296, 299, 300
<i>botrys</i> L.	408, 410	<i>cilicicus</i> Ky	296, 300
<i>foliosum</i> (Moench) Asch.	408, 411	<i>damascenus</i> Herb.	296, 299
<i>murale</i> L.	408, 409	<i>dispathaceus</i> Bowles	295, 298
<i>opulifolium</i> Schrad.	408, 409	<i>edulis</i> Boiss. et Bl.	299
<i>rubrum</i> L.	408, 410	<i>elwesii</i> (Maw) O. Schwarz	295, 298
<i>scoparium</i> L.	418	<i>gaillardoti</i> (Boiss. et Bl.) Maw	301
<i>urbicum</i> L.	408, 410	<i>graveolens</i> Boiss. et Reuter	296, 303
<i>virgatum</i> (L.) Ambrosi	411	<i>haussknechtii</i> Boiss. et Reut.	295, 297
<i>vulvaria</i> L.	408, 409	<i>hermoneus</i> Ky	296, 300
Chrysopogon	42	<i>hyemalis</i> Boiss. et Bl.	296, 302
<i>gryllus</i> (L.) Trin.	43	<i>kotschyanus</i> C. Koch	295, 297
Cladium	172	<i>libanoticus</i> Mout.	297

macrobolbos Jovet et Gomb.	295, 299	Cyperus	158
<i>moabiticus</i> Bornm. et Dinsm.	295, 298	<i>alopecuroides</i> Rottb.	159, 161
<i>ochroleucus</i> Feinbr.	295, 296	<i>alternifolius</i> L.	163
<i>palaestinus</i> Feinbr.	296, 301	<i>blanqueanus</i> Desv.	163
<i>sativus</i> L.	297	<i>capitatus</i> Vandelli	162
<i>syriacus</i> Boiss. et Gaill.	302	<i>diformis</i> L.	160, 163
<i>thiebauti</i> Mout.	295, 297	<i>distachyos</i> All.	159, 161
<i>vitellinus</i> Wahlenb.	296, 302	<i>esculentus</i> L.	159, 164
<i>zonatus</i> J. Gay	297	<i>flavescens</i> L.	159, 160
Crypsis	58	<i>fucus</i> L.	160, 162
<i>aculeata</i> (L.) Aiton	59	<i>glaber</i> L.	160, 163
<i>alopecuroides</i> (L.) Host	59	<i>globosus</i> All.	159, 160
<i>factorovskyi</i> Eig	58	<i>junciformis</i> Cav.	161
<i>schænoides</i> (Pill. et Mitterp.) Host	59	<i>kalli</i> (Forsk.) Murb.	159, 162
Ctenopsis	116	<i>laevigatus</i> L.	159, 161
<i>patens</i> (Boiss.) Meld.	116	<i>longus</i> L.	159, 163
<i>pectinella</i> (Del.) De Notaris	116	<i>michelianus</i> (L.) Link	159, 162
Cucubalus	505	<i>mucronatus</i> (L.) Mab.	162
<i>aegyptiacus</i> L.	495	<i>mundtii</i> (Nees) Kunth	159, 160
<i>baccifer</i> L.	505	<i>papyrus</i> L.	163
<i>behen</i> L.	500	<i>bygmaeus</i> Rottb.	162
<i>inflatus</i> Salisb.	500	<i>rotundus</i> L.	159, 164
<i>italicus</i> L.	501	Cystopteris	6
<i>polygonoides</i> Willd.	515	<i>filix-fragilis</i> (L.) Borb.	6
<i>venosus</i> Gilib.	500	<i>fragilis</i> Bernh.	6
CUPRESSACEAE	17	<i>regia</i> Presl	6
Cupressus	17	Cytinus	381
<i>semperfirens</i> L.	17	<i>hypocistis</i> L.	381
Cutandia	95	D	
<i>dichotoma</i> (Forsk.) Trabut	96, 97	Dactylis	99
<i>maritima</i> (L.) Benth.	96	<i>glomerata</i> L.	99
<i>memphitica</i> (Spreng.) Benth.	96	<i>hispanica</i> Roth	99
<i>philistaea</i> (Boiss.) Benth.	45	<i>lagopoides</i> L.	100
Cymbopogon	45	<i>repens</i> Desf.	100
<i>arriani</i> (Edgw.) Aitsch.	45	Dactyloctenium	72
<i>olivieri</i> (Boiss.) Bor	45	<i>aegyptiacum</i> Willd.	72
<i>schoenanthus</i> (L.) Spreng.	45	<i>ægyptium</i> L.) Asch. et Schw.	72
Cymodocea	- 25	<i>Dactylon memphiticum</i> Spreng.	95
<i>aequorea</i> Koenig	25	Damasonium	30
<i>major</i> (Cavol.) Grande	25	<i>alisma</i> Mill.	30
<i>nodosa</i> (Ucria) Asch.	25	<i>bourgaei</i> Coss.	30
Cynocrambe prostrata Gaertn.	445	<i>polyspermum</i> Coss.	30
Cynodon	73	Danaë	288
<i>dactylon</i> (L.) Pers.	73	<i>racemosa</i> (L.) Mœnch.	288
CYNOMORIACEAE	381	Dianthus	520
Cynomorium	381	<i>actinopetalus</i> Fenzl	521, 529
<i>coccineum</i> L.	381	<i>crinitus</i> Smith	520, 527
Cynosurus	97	<i>cyri</i> Fisch. et Mey.	521, 522
<i>aegyptius</i> L.	72	<i>dumulosus</i> Boiss. et Huet	528
<i>aureus</i> L.	98	<i>fimbriatus</i> M. Bieb.	527
<i>callitrichus</i> Barb.	97	<i>floribundus</i> Boiss.	526
<i>coloratus</i> Lehm.	97	<i>haussknechtii</i> Boiss.	526
<i>durus</i> L.	101	<i>hypachlorus</i> Boiss.	529
<i>echinatus</i> L.	97	<i>judaicus</i> Boiss.	521, 526
<i>effusus</i> Link	97, 98	<i>karami</i> Bl.	521, 529
<i>elegans</i> Desf.	98	<i>libanotis</i> Labili.	520, 527
CYPERACEAE	158	<i>micranthus</i> Boiss. et Held.	521, 526
<b>CYPERALES</b>	158		

<i>multipunctatus</i> Ser.	522, 523	<i>campylopoda</i> C. A. Mey.	20
<i>orientalis</i> Adams	521, 527	<i>fragilis</i> Desf.	20
<i>pachypetalus</i> Stapf	521, 526	EPHEDRACEAE	20
<i>vallens</i> Sibth. et Smith	526		
<i>pendulus</i> Boiss. et Bl.	521, 528	Epipactis	325
<i>bogonopetalus</i> Boiss.	529	<i>consimilis</i> Don.	325
<i>polycladus</i> Boiss.	521, 522, 524	<i>helleborine</i> (L.) Crantz	326
<i>strictus</i> Banks et Sol.	521, 522-25	<i>latifolia</i> (L.) All.	325, 326
<i>superbus</i> L.	527	<i>veratrifolia</i> Boiss. et Heldr.	325
<i>tripunctatus</i> Sibth. et Smith	521, 522	EQUISETACEAE	3
<i>velutinus</i> Guss.	518	EQUISETALES	3
<i>Dichoglottis linearifolia</i> Fisch et Mey.	513	Equisetum	3
<i>Digitaria</i>	33	<i>maximum</i> Lam.	3
<i>sanguinalis</i> (L.) Scop.	34	<i>palustre</i> L.	3
DIOSCOREACEAE	294	<i>ramosissimum</i> Desf.	3
<i>Dracunculus crassipes</i> Boiss.	191	<i>ramosum</i> Schleich.	3
Dryopteris	8	<i>telmateia</i> Ehrh.	3
<i>aculeata</i> (L.) O. Kuntze	8	Eragrostis	71
<i>libanotica</i> (Ros.) A. Christ.	8	<i>cilianensis</i> (All.) Vign.-Lut.	71
<i>pallida</i> (Bory) Fomin	9	<i>megastachya</i> Link	71
<i>rigida</i> (Hoffm.) Underw.	8	<i>minor</i> Host	71, 72
<i>spinulosa</i> (Sw.) O. Kuntze	9	<i>pilosa</i> (L.) Beauv.	71, 72
<i>thelypteris</i> (L.) A. Gray	9	<i>poaeoides</i> Beauv.	72
<i>villarsii</i> (Bell.) H. Woynar	9	<i>tatarica</i> (Fisch.) Henr.	71
E		<i>Eremopyron</i>	140
Echinaria	91	<i>buonapartis</i> (Spreng.) Nevski	140
<i>capitata</i> (L.) Desf.	91	<i>distans</i> (C. Koch) Nevski	141
Echinochloa	35	Eremurus	217
<i>colona</i> (L.) Link	36	<i>inderiensis</i> (Stev.) Regel	211, 217
<i>crus-galli</i> (L.) Beauv.	36	<i>libanoticus</i> Boiss. et Bal.	217
<i>eruciformis</i> (Sibth. et Smith) C. Koch	34	<i>spectabilis</i> M. Bieb.	211, 217
Echinodorus	29	Erianthus	40
<i>ranunculoides</i> (L.) Engelm.	29, 30	<i>hostii</i> Griseb.	40
Echinops	419	<i>ravennae</i> (L.) Beauv.	40
<i>hyssopifolium</i> (Pall.) Moqu.	419	<i>strictus</i> (Host), Bluff. et Fingerh.	40
<i>muricatum</i> L. Moqu.		Erythrostictus <i>palaestinus</i> Boiss.	211
Eleocharis	169	Eupteris	7
Elymus	157	Eurotia <i>ceratoides</i> (L.) C. A. Mey.	412
<i>caput-medusae</i> L.	157		
<i>crinitus</i> Schreb.	157	F	
<i>delileanus</i> Schult.	158	FAGACEAE	357
<i>geniculatus</i> Del.	158	FAGALES	355
<i>pilifer</i> Banks et Sol.	142	<i>Fagopyrum convolvulus</i> L.) Gross.	357
Elytrigia	138	<i>Fagus orientalis</i> Lipsky	357
<i>aucherii</i> (Boiss.) Nevski	139	Festuca	110
<i>elongata</i> (Host) Nevski	140	<i>arundinacea</i> Schreb.	111, 113
<i>junccea</i> (L.) Nevski	140	<i>bromoides</i> L.	114
<i>libanotica</i> (Hack.) Nevski	139	<i>callieri</i> (Hack.) Markgr.	111
<i>repens</i> L.) Beauv.	138	<i>ciliata</i> Pers.	114
Emex	405	<i>dichotoma</i> Forsk.	97
<i>spinosa</i> (L.) Campdéra	405	<i>diversifolia</i> Boiss. et Bal.	102
Eminium	190	<i>elatior</i> L.	111, 112, 113
<i>intortum</i> (Banks et Sol.) O. Ktze	191	<i>fena</i> Lag.	113
<i>spiculatum</i> (Blume) O. Kuntze	191	<i>indigesta</i> Boiss.	110, 111
Ephedra	20	<i>inops</i> Del.	116
<i>alata</i> Decne	20, 21	<i>laevis</i> (Hack.) Nym.	111, 112
<i>alte</i> C. A. Mey.	20	<i>maritima</i> L.	118
		<i>myuros</i> L.	114

<i>ovina</i> L.	110, 111	<i>Galanthus</i>	290
<i>bhleoides</i> Vill.	87	<i>fosteri</i> Baker	290
<i>pinifolia</i> (Hack.) Bornm.	111	<i>Gastridium</i>	67
<i>pratensis</i> Huds.	110, 111	<i>lendigerum</i> (L.) Gaud.	67
<i>rigida</i> L.	117	<i>scabrum</i> Presl	67
<i>sciurooides</i> Roth	114	<i>ventricosum</i> (Gouan) Schinz	et Thell. 67
<i>sylvatica</i> Huds.	131	<i>Gaudinia</i>	86
<i>tenuiflora</i> Schrad.	118	<i>fragilis</i> (L.) Beauv.	86
<i>uniglumis</i> Solander	115	<i>Gaudinopsis</i>	78
<i>valesiaca</i> Schleich.	111	<i>macra</i> (Stev.) Eig	78
FESTUCOIDEAE	47	<i>Girgensohnia</i>	435
Ficus	371	<i>oppositiflora</i> Pall.	435
<i>carica</i> L.	371	<i>Githago segetum</i> Desf.	481
<i>sycomorus</i> L.	371	<i>Gladiolus</i>	303
FILICALES	5	<i>aleppicus</i> Boiss.	303, 305
FILICINAE	4	<i>anatolicus</i> Boiss.	304
Fimbristylis	170	<i>atrovilaceus</i> Boiss.	305
<i>bis-umbellata</i> (Forsk.) Bub.	170	<i>communis</i> L.	303
<i>dichotoma</i> auct.	170	<i>illyricus</i> Koch	304
<i>ferruginea</i> (L.) Vahl	170	<i>imbricatus</i> L.	303, 304
Fritillaria	232	<i>segetum</i> Ker-Gawler	403
<i>acmopetala</i> Boiss.	232, 233	<i>Glinus</i>	449
<i>alfredae</i>	232, 233	<i>dictamnoides</i> Burm. fil.	449
<i>crassifolia</i> Boiss. et Huet	232, 234	<i>lotoides</i> L.	449
<i>elwesii</i> Boiss.	232, 233	<i>Glyceria</i>	108
<i>hermonis</i> Fenzl.	234	<i>distans</i> (L.) Wahlgr.	110
<i>libanotica</i> (Boiss.) Baker	232, 235	<i>fluitans</i> L.	109
<i>olivieri</i> Baker	233	<i>plicata</i> Fries	109
<i>persica</i> L.	232, 235	<i>procumbens</i> (Curt.) Smith	109
<i>pinardi</i> Boiss.	232, 234	<i>rupestris</i> (Whit.) E. Marsh.	109
<i>platyptera</i> Sam.	233	<i>Gomphrena</i>	445
Fuirena	168	<i>globosa</i> L.	445
<i>pubescens</i> (Poir.) Kunth	169	<i>sessilis</i> L.	444
G		<i>GRAMINALES</i>	33
Gagea	220	<i>GRAMINEAE</i>	33
<i>anisanthos</i> G. Koch	218, 220	<i>Gymnadenia</i>	327
<i>arvensis</i> (Pers.) Dumort.	218, 220	<i>conopsea</i> (L.) R. Br.	327
<i>bohemica</i> Zausch.	219, 223	<i>Gymnogramma</i>	5
<i>boissieri</i> Pascher	221	<i>leptophylla</i> (L.) Desv.	5
<i>chlorantha</i> M. Bieb.	219, 225	<i>Gynandriris</i>	305
<i>circinata</i> (L. f.) Pascher	219, 224	<i>sisyrinchium</i> (L.) Parl.	305, 306
<i>commutata</i> C. Koch	225	<i>Gypsophila</i>	509
<i>damascena</i> Boiss.	225	<i>anatolica</i> Boiss.	509, 511
<i>dayana</i> Chodat et Bobs.	219, 225	<i>antari</i> Post et Beauv.	510, 513
<i>dubia</i> Terracciano	219, 221	<i>antilibanotica</i> Post	518
<i>fibrosa</i> (Desf.) Schult.	219, 224	<i>arabica</i> Barkoudah	509, 511
<i>fistulosa</i> (Ram.) Ker-Gawl.	219, 220	<i>arsusiana</i> (Ky) Williams	517
<i>foliosa</i> Presl	219, 221, 222	<i>aucherii</i> Boiss.	509, 512
<i>gageoides</i> (Zucc.) Vved.	219, 226	<i>capillaris</i> (Forsk.) Christ.	511
<i>liottardi</i> (Sternb.) Schult. f.	220	<i>calesyriaca</i> (Boiss.) Williams	517
<i>micrantha</i> (Boiss.) Pascher	218, 222	<i>damascena</i> Boiss.	510, 513
<i>minima</i> (L.) Ker-Gawler	218, 223	<i>elegans</i> M. Bieb	514
<i>peduncularis</i> (Presl) Pascher	218, 221	<i>filicaulis</i> (Boiss.) Bornm.	510, 516
<i>persica</i> Boiss.	226	<i>frankeniioides</i> Boiss.	510, 515
<i>procera</i> Mout.	219, 224	<i>gypsophilooides</i> (Fenzl) Blakel.	517
<i>reticulata</i> (Pall.) Schult.	219, 223	<i>haussknechtii</i> Boiss.	512
<i>rigida</i> Boiss. et Sprun.	219, 224	<i>heteropoda</i> Freyn et Sin t.	510, 514
		<i>hirsuta</i> Labili.	515

<i>hygrophila</i> Post	511	<i>Herniaria</i>	453
<i>libanotica</i> Boiss.	509, 512	<i>arabica</i> Hand.-Mazz.	453, 454
<i>linearifolia</i> (Fisch. et Mey.) Boiss.	510, 513	<i>cinerea</i> Lam. et D.C.	453
<i>mollis</i> (Boiss.) Bornm.	510, 515	<i>densiflora</i> Williams	454
<i>pallida</i> Stapf	510, 512	<i>glabra</i> L.	453, 454
<i>perfoliata</i> L.	511	<i>hemistemon</i> J. Gay	453, 455
<i>pilosa</i> Huds.	510, 516	<i>hirsuta</i> L.	453
<i>polygonoides</i> (Willd.) Halacsy	510, 515	<i>incana</i> Lam.	453, 454
<i>porrigens</i> (L.) Boiss.	516	<i>macrocarpa</i> Sibth. et Smith	454
<i>rokejeka</i> Del.	511	<i>microcarpa</i> Presl	454
<i>ruscifolia</i> Boiss.	509, 513	<i>Heteranthelium</i>	142
<i>trichopoda</i> Boiss.	513	<i>piliferum</i> (Banks et Sol.) Hochstt.	142
<i>trichotoma</i> Wend.	511	<i>Heteropogon</i>	46
<i>venusta</i> Fenzl	509, 510	f <i>allionii</i> (Lam. et D.C.) Rœm. et Sch.	46
<i>viscosa</i> Murr.	510, 514	<i>contortus</i> (L.) Rœm. et Schult.	46
H			
<i>Habrosia</i>	452	<i>Himantoglossum</i>	344
<i>spinuliflora</i> (Ser.) Fenzl	452	<i>affine</i> (Boiss.) Schlecht.	345
<i>Halimione</i>	412	<i>bolleanum</i> Schlecht.	345
<i>portulacoides</i> (L.) Aellen	412	<i>caprinum</i> (M. Bieb.) Spreng.	345
<i>Halimocnemis</i>	438	<i>Holcus</i>	76
<i>hispida</i> C. A. Mey.	437	<i>annuus</i> Salzm.	76
<i>pilosa</i> Moqu.	438	<i>halepensis</i> L.	42
<i>Halocharis</i>	437	<i>lanatus</i> L.	76, 77
<i>hispida</i> (C. A. Mey.) Moqu.	437	<i>setiglumis</i> Boiss.	76
<i>sulphurea</i> Moqu.	437	<i>setosus</i> Trin.	76
<i>syriaca</i> Eig	437	<i>Holoschænus</i>	166
<i>Halocnemum</i>	422	<i>vulgaris</i> Link	166
<i>strobilaceum</i> (Pall.) Bieb.	422	<i>Holosteum</i>	475
<i>Halogeton</i>	439	<i>liniflorum</i> Stev.	475
<i>alopecuroides</i> (Del.) Moqu.	439	<i>umbellatum</i> L.	475
<i>Halopeplis</i>	422	<i>Hordeum</i>	154
<i>amplexicaulis</i> (Vahl) Ung.-Sternb.	422	<i>bulbosum</i> L.	154, 156
<i>Haloxylon</i>	425	<i>gussoneanum</i> Parl.	155
<i>articulatum</i> (Cav.) Bunge	426	<i>hystrix</i> Roth.	154, 155
<i>ramosissimum</i> (Boiss.) Benth. et Hook.	426	<i>ithaburense</i> Boiss.	154
<i>salicornicum</i> (Moqu.) Bunge	426	<i>leporinum</i> Link	154, 155
<i>schweinfurthii</i> Asch.	426	<i>maritimum</i> With.	154, 155
<i>Heleocharis</i>	169	<i>murinum</i> L.	154, 156
<i>macrantha</i> Bockel	169	<i>nodosum</i> L.	154, 157
<i>palustris</i> (L.) R. Br.	169	<i>pratense</i> Huds.	157
<i>Heleochnoa</i>	59	<i>secalinum</i> Schreb.	157
<i>acutiglumis</i> Boiss.	59, 60	<i>spontaneum</i> C. Koch	154
<i>alpicola</i> Hochstt.	60	<i>Humulus</i>	377
<i>alopecuroides</i> (Pill. et Mitterp.) Host	59	<i>lupulus</i> L.	377
<i>orientalis</i> (Boiss.) Dinsm.	60	<i>Hyacinthella</i>	247
<i>schoenoides</i> (L.) Host	59	<i>nervosa</i> (Bertol.) Chouard	247
<i>Helicophyllum</i>	190	<i>Hyacinthus</i>	246
<i>crassipes</i> (Boiss.) Schott	191	<i>comosus</i> L.	253
<i>rauwolfii</i> (Blume) Schott	191	<i>nervosus</i> Bertol.	247
<i>Helictotrichon convolutum</i> (Presl) Henr.	84	<i>orientalis</i> L.	246
<b>HELOBIAE</b>	24	<i>racemosus</i> L.	255
<i>Hemarthria</i>	41	<i>Hydrocharis</i>	31
<i>altissima</i> (Poir.) Stapf et Hubb.	41	<i>morsus-ranae</i> L.	31
<i>fasciculata</i> (Lam.) Kunth	41	<b>HYDROGHARITACEAE</b>	31
<i>Henrardia</i>	137	<i>Hyparrhenia</i>	44
<i>persica</i> (Boiss.) C. Hubb.	135, 137	<i>hirta</i> (L.) Stapf	44
		<i>Hypocyllix</i>	422
		<i>kernerii</i> Wol.	422

<i>.neghevensis</i> Iljin	423	yebrudi Dinsm.	308, 318
<i>Hypoxis fascicularis</i> L.	207, 210	<i>Ischarum</i>	193
		<i>angustatum</i> J. D. Hooker	193
I		<i>pyrami</i> Schott	194
<i>Illecebrum</i>		ISOETACEAE	2
<i>arabicum</i> L.	456	ISOETALES	-2
<i>baronychia</i> L.	456	Isoetes	2
<i>Imperata</i>	39	<i>hystrix</i> Dur.	2
<i>arundinacea</i> Cyr.	39	<i>olympica</i> A. Br.	2
<i>cylindrica</i> (L.) Beauv.	39	Ixiolirion	293
<i>Ionorchis abortiva</i> (L.) Beck	323	<i>montanum</i> (Labili.) Herb.	293
IRIDACEAE	295	<i>ballasii</i> (Fisch. et Mey.)	293
Iris	306	<i>tataricum</i> (Pall.) Herb.	293
<i>albicans</i> Lange	307, 314	J	
<i>antilbanotica</i> Dinsm.	307, 316	JUGLANDACEAE	355
<i>atrofusca</i> Baker	317	JUGLANDALES	355
<i>atropurpurea</i> Baker	317	Juglans	355
<i>auranitica</i> Dinsm.	307, 315	<i>regia</i> L.	355
<i>barnumae</i> Fost. et Bak.	307, 315	JUNCACEAE	196
<i>basaltica</i> Dinsm.	308, 317	JUNCALES	196
<i>bismarckiana</i> Regel	308, 320	Juncus	197
<i>bostrensis</i> Mout.	308, 317	<i>acutus</i> L.	197, 198
<i>bulbocodium</i> L.	320	<i>articulatus</i> L.	197, 201
<i>cæruleo-violacea</i> (Gomb.) Mout.	307, 312	<i>bufonius</i> L.	198, 202
<i>calcarea</i> Dinsm.	308, 318	<i>capitatus</i> Weigel	197, 202
<i>caucasica</i> Hoffm.	310	<i>compressas</i> Jacqu.	200
<i>cedreti</i> Dinsm.	308, 318	<i>effusus</i> L.	197, 198
<i>cretensis</i> Janka	312	<i>fontanesii</i> J. Gay	197, 201
<i>damascena</i> Mout.	308, 318	<i>forsteri</i> Smith	196
<i>fumosa</i> Boiss. et Hausskn.	307, 311	<i>gerardi</i> Loisel.	197, 200
<i>grant-duffii</i> Baker	307, 312	<i>glaucus</i> L.	198
<i>hauranensis</i> Dinsm.	316	<i>inflexus</i> L.	197, 198
<i>helenae</i> Barb.	316	<i>lamprocarpus</i> Ehrh.	201
<i>hermona</i> Dinsm.	320	<i>libanoticus</i> Thiéb.	200
<i>heylandiana</i> Boiss. et Reut.	308, 317	<i>maritimus</i> Lam.	197, 199
<i>histrio</i> Reichenb.	376, 308	<i>punctarius</i> L.f.	197, 200
<i>jordana</i> Dinsm.	308, 316	<i>pygmæus</i> Rich.	197, 202
<i>kasruwana</i> Dinsm.	308, 319	<i>pyramidalis</i> Laharpe	201
<i>lortetii</i> W. Barb.	308, 319	<i>sphaerocarpus</i> Ness	203
<i>melanosticta</i> Bornm.	307, 313	<i>subulatus</i> Forsk.	197, 199
<i>mesopotamica</i> Dykes	307, 314	<i>tenageia</i> Ehrh.	198, 203
<i>nazarena</i> (Foster) Dinsm.	320	Juniperus	18
<i>nusairiensis</i> Mout.	306, 311	<i>drupacea</i> Lab.	19
<i>ochroleuca</i> L.	307, 313	<i>excelsa</i> M. Bieb.	18, 19
<i>palæstina</i> Baker	306, 310	<i>fœtidissima</i> Willd.	18, 19
<i>ballida</i> Lam.	314	<i>macrocarpa</i> Sibth. et Smith	18
<i>persica</i> L.	306, 309	<i>oxycedrus</i> L.	18
<i>postii</i> Mout.	306, 309	<i>rufescens</i> Link	18
<i>pseudacorus</i> L.	307, 313	K	
<i>saari</i> Schott	320	Kochia	418
<i>sieheana</i> Lynch.	309	<i>eriophora</i> Schrad.	420
<i>sindjarensis</i> Boiss. et Hausskn.	307, 311	<i>hyssopifolia</i> (Pall.) Roth	419
<i>sisyrinchium</i> L.	305	<i>latifolia</i> Fresen.	420
<i>sofarana</i> Fost	308, 319	<i>monticola</i> Boiss.	419
<i>susiana</i> L.	317	<i>muricata</i> (L.) Schrad.	419
<i>unguicularis</i> Poiret	307, 312		
<i>vartani</i> Fost.	306, 309		
<i>westii</i> Dinsm.	308, 319		

<i>scoparia</i> (L.) Schrad.	418	<i>Lychnis</i>	482
<i>Koeleria</i>	86	<i>alba</i> Mill.	490
<i>nitidula</i> Velen.	86	<i>caeli-rosa</i> (L.) Dur.	489
<i>phleoides</i> (Vill.) Pers.	86 à 88	<i>laeta</i> Ait.	
<i>Kohlrauschia</i>	518	<i>Lycochloa</i>	85
<i>velutina</i> (Guss.) Reichb.	518	<i>avenacea</i> Sam.	85
<i>Krascheninnikovia</i>	411	<b>LYCOPODIACEAE</b>	1
<i>ceratoides</i> L.) Gueld.	412	<b>LYCOPODIALES</b>	1
L			
<i>Lagurus</i>	69	<i>Lycopodium</i>	1
<i>cylindricus</i> L.	39	<i>cernuum</i> L.	1
<i>ovatus</i> L.	69	<i>denticulatum</i> L.	2
<i>Lamarckia</i>	98	 	
<i>aurea</i> (L.) Mœnch	98	<b>M</b>	
<i>Leersia</i>	47	<i>Maclura</i>	371
<i>hexandra</i> Sw.	47	<i>aurantiaca</i> Nutt.	371
<i>Lemna</i>	195	<i>bomifera</i> (Raf.) Robinson	371
<i>gibba</i> L.	195	<i>Manisurus</i>	41
<i>minor</i> L.	195	<i>altissimus</i> (Poir.) Hitchc.	41
<i>paucicostata</i> Hegelm.	195	<i>Marsilea</i>	13
<i>polyrrhiza</i> L.	196	<i>natans</i> L.	13
<i>trisulca</i> L.	195	<i>Melandrium</i>	481
<b>LEMNACEAE</b>	194	<i>album</i> (Mill.) Garcke	481, 482
<b>LEPIDOSPERMALES</b>	1	<i>erioqalycinum</i> Boiss.	481, 482
<i>Lepturus</i>	136	<i>pratense</i> Rœhl.	482
<i>cylindricus</i> (Will.) Trin.	136	 	
<i>filiformis</i> (Roth) Trin.	136	<i>Melica</i>	91
<i>incurvatus</i> (L.) Trin.	136	<i>angustifolia</i> Boiss. et Bl.	91, 92
<i>persicus</i> Boiss.	137	<i>ciliata</i> L.	91, 93
<b>LILIACEAE</b>	203	<i>cretica</i> Boiss. et Heldr.	93
<b>LILIALES</b>	203	<i>cupani</i> Guss.	91, 92
<i>Lilium</i>	236	<i>inaequiglumis</i> Boiss.	91, 93
<i>candidum</i> L.	236	<i>minuta</i> L.	92
<i>Limodorum</i>	323	<i>pannosa</i> Boiss.	91, 93
<i>abortivum</i> (L.) Sw.	323	<i>ramosa</i> Vill.	92
<i>Lloydia</i>	219	<i>uniflora</i> Retz.	91, 92
<i>rubroviridis</i> Boiss. et Ky	218, 219	 	
<i>Lolium</i>	132	<i>Merendera</i>	210
<i>arvense</i> Whit.	133	<i>sobolifera</i> C. A. Mey.	203, 210
<i>gaudini</i> Parl.	134	 	
<i>loliaceum</i> (Bory et Chaub.) Hand.-Mazz.	132, 134	<i>Mesembryanthemum</i>	447
<i>multiflorum</i> Lam.	132, 134	<i>edule</i> L.	447, 448
<i>perenne</i> L.	132, 133	<i>forskalei</i> Hochstt.	447
<i>persicum</i> Boiss. et Hoh.	132, 134	<i>nodiflorum</i> L.	447, 448
<i>rigidum</i> Gaud.	132, 133	 	
<i>robustum</i> Reichb.	133	<i>Microcnemum</i>	421
<i>speciosum</i> Stev.	133	<i>coralloides</i> (Loscos et Pardo)	
<i>subulatum</i> Vis.	134	Font-Quer	421
<i>temulentum</i> L.	132	<i>fastigiatum</i> Ung.-Sternb.	421
<i>Lophochloa phleoides</i> (Vill.) Reichenb.	87	 	
<b>LORANTHACEAE</b>	382	<i>Milium</i>	56
<i>Loranthus</i>	382	<i>caeruleescens</i> Desf.	56
<i>europaeus</i> L.	382	<i>lendigerum</i> L.	67
<i>Loroglossum hircinum</i> (L.) C. Rich.	345	<i>montianum</i> Parl.	57
<i>Luzula</i>	196	<i>pedicellare</i> (Bornm.) Roshev.	57
<i>forsteri</i> (Sm.) D.C.	196	<i>trichopodium</i> Boiss.	56, 57
		<i>vernale</i> M. Bieb.	57
		<i>Minuartia</i>	462
		<i>decipiens</i> (Fenzl) Bornm.	463, 467
		<i>formosa</i> (Fenzl) Mattf.	463, 470
		<i>globulosa</i> (Labili.) Maire et Petitm.	
		<i>hamata</i> (Hausskn.) Mattf.	463, 466
		<i>hybrida</i> (Vill.) Schiskine	470
			464, 468

<i>innominata</i> Mc Neil	463	465	<i>muricata</i> Del.	24
<i>intermedia</i> (Boiss.) Hand.-Mazz.	463	466	<i>Narcissus</i>	291
<i>juniperina</i> (L.) Maire et Petitm.	463	464	<i>serotinus</i> L.	292
<i>labillardieri</i> Briquet	463	464	<i>syriacus</i> Boiss. et Gaill.	292
<i>ibanotica</i> (Boiss.) Bornm.	463	464	<i>tazzetta</i> L.	292
<i>mediterranea</i> (Lebed.) K. Maly	464	468	<i>Nardurus</i>	117
<i>mesogitana</i> (Boiss.) Hand.-Mazz.	464	467	<i>maritimus</i> (L.) Janch.	118
<i>meyeri</i> (Boiss.) Bornm.	463	466	<i>orientalis</i> Boiss.	118
<i>montana</i> Loefl.	463	467	<i>tenuiflorus</i> (Schrad.) Boiss.	118
<i>mucronata</i> (Sibth. et Smith) Sch. et Th.	468		<i>Nardus</i>	135
<i>parvulorum</i> Mout. et Sam.	463,	465	<i>aristata</i> L.	135
<i>picta</i> (Sibth. et Smith) Schinz et Thell.	463	469	<i>incurva</i> Gouan	
<i>subtilis</i> (Fenzl) Hand.-Mazz.	464	468	<i>Neotinea</i>	327
<i>tenuifolia</i> (L.) Hiern.	468		<i>intacta</i> (Link) Reichenb.	327
<i>thymifolia</i> (Sibth. et Smith) Bornm.	463	469	<i>Nephrodium</i>	8
<i>viscosa</i> (Schreb.) Schinz et Th.	468		<i>rigidum</i> (Hoffm.) Desv.	9
<b>Mœnchia</b>		476	<b>Noaea</b>	435
<i>octandra</i> (Ziz) J. Gay		476	<i>mucronata</i> (Forsk.) Asch. et Schw.	435
<b>Molinia</b>		476	<i>spinosissima</i> (L. fil.) Moqu.	435
<i>cærulea</i> (L.) Mœnch			<b>Nothochlaena</b>	5
<b>Monerma</b>		94	<b>Notholaena</b>	5
<i>cylindrica</i> (Willd.) Coss. et Dur.	135,	136	<i>lanuginosa</i> (Desf.) Desv.	6
<b>Monocaryum</b>		209	<i>marantae</i> (L.) R. Br.	6
<i>fasciculare</i> Rœm. et Scul t		204,	<i>vellea</i> (Ait.) R. Br.	6
<b>Montia</b>		210		
<i>fontana</i> L.		450	<b>NYCTAGINACEAE</b>	446
<i>minor</i> auct.		450		
<b>MORACEAE</b>		450		
<i>Morocarpus</i>	foliosus	<b>Mœnch</b>		
<i>Morus</i>		411	<b>O</b>	
<i>alba</i> L.		370	<i>Obione</i>	412
<i>nigra</i> L.		370	<i>portulacoides</i> (L.) Moqu.	412
<b>Muscari</b>		370	<b>OPHIOGLOSSACEAE</b>	4
<i>albicaule</i> Post		370	<b>OPHIOGLOSSALES</b>	4
<i>comosum</i> (L.) Mill.		252,	<i>Ophioglossum</i>	4
<i>commutatum</i> Guss.		253	<i>lusitanicum</i> L.	4
<i>deserticolum</i> Rech.		253,	<i>vulgatum</i> L.	4
<i>dinsmorei</i> Rech.	fil.	254		
<i>inconstrictum</i> Rech.	fil.	254	<b>Ophrys</b>	327
<i>longipes</i> Boiss.		252,	<i>adonidis</i> A. Camus et R. Gombault	329
<i>maritimum</i> Desf.		253	<i>apifera</i> Huds.	328,
<i>neglectum</i> Guss.		256	<i>arachnites</i> Lam.	333
<i>parviflorum</i> Desf.		253,	<i>argolica</i> Fleischm.	330
<i>pinardi</i> Boiss.		256	<i>attica</i> (Boiss. et Orph.) Sod	328,
<i>pulchellum</i> Heldr. et Sart.		252,	<i>bombyliflora</i> Link	331
<i>racemosum</i> (L.) Mill.		253	<i>bornmuelleri</i> M. Schulze	332
<i>wallii</i> Rech.	fil.	255	<i>carmeli</i> Fleischm. et Bornm.	331
		252,	<i>cilicica</i> Schlecht.	332
		255	<i>comuta</i> Stev.	332
		252,	<i>dinsmorei</i> Schlecht.	331
		255	<i>fuciflora</i> (Crantz) Haller	328,
		252,	<i>fusca</i> Link	330
		255	<i>galilaea</i> Fleischm. et Bornm.	328,
		252,	<i>iricolor</i> Desf.	330
		253	<i>lutea</i> (Gouan) Cav.	328,
			<i>astrifera</i> M. Bieb.	329
<b>NAIADACEAE</b>			<i>rosea</i> Desf.	331
<i>Naias</i>		24	<i>schulzei</i> Fleischm. et Bornm.	330
<i>armata</i> Lindb.		24	<i>scolopax</i> Cav.	332
<i>delilei</i> Rouy		24	<i>sintenesii</i> Fleischm. et Bornm.	328,
<i>graminea</i> Del.		24	<i>speculum</i> Link	334
<i>marina</i> L.		24		328,
<i>minor</i> L.		24		330

<i>spruneri</i> Nym.	334	<i>libanoticum</i> Boiss. et Bl.	239, 240
<i>tenthredinifera</i> Willd.	330	<i>minimum</i> L.	223
<i>Oporanthus fischerianus</i> Herb.	291	<i>montanum</i> Cyr.	239, 243
ORCHIDACEAE	322	<i>narbonense</i> L.	239, 241
Orchis	334	<i>neurostegium</i> Boiss. et Bl.	240, 244
<i>abortiva</i> L.	323	<i>paterfamilias</i> Godron	240, 245
<i>anatolica</i> Boiss.	335, 342	<i>pedunculare</i> Presl	221
<i>angustifolia</i> M. Bieb.	340	<i>platyphyllum</i> Boiss.	240, 243
<i>autumnalis</i> Balb.	323	<i>pyrenaicum</i> L.	239, 240
<i>caprina</i> M. Bieb.	345	<i>reticulatum</i> Pall.	223
<i>chlorantha</i> Custer	326	<i>tenuifolium</i> Guss.	240, 245
<i>cilicica</i> Schlecht.	343	<i>ulophyllum</i> Hand.-Mazz.	244
<i>collina</i> Banks et Sol.	335, 341	<i>umbellatum</i> L.	245
<i>commutata</i> Tod.	338		47
<i>comperiá</i> a Stev.	334, 355	<i>Oryza</i>	47
<i>coriophora</i> L.	335, 337	<i>hexandra</i> Doell.	47
<i>fuciflora</i> Crantz	330	<i>sativa</i> L.	47
<i>galilaea</i> (Bornm. et M. Sch.)	Schlecht.		55
<i>hircina</i> L.	339	<i>Oryzopsis</i>	55
<i>holocheilos</i> (Boiss.) Soo	345	<i>cærulescens</i> (Desf.) Richt.	55, 56
<i>iberica</i> M. Bieb.	335, 343	<i>holciformis</i> (M. Bieb.) Reichb.	55, 56
<i>incarnata</i> L.	340	<i>miliacea</i> (L.) Asch. et Schw.	55
<i>intacta</i> Link	343		4
<i>italica</i> Poir.	327	<i>Osmunda</i>	4
<i>lactea</i> Poir.	335, 340	<i>regalis</i> L.	4
<i>laxiflora</i> Lam.	338	<i>spicant</i> L.	9
<i>longicurvis</i> Link	335, 343		4
<i>macrostachys</i> Tineo	340	<b>OSMUNDACEAE</b>	4
<i>maculata</i> L.	343	<b>OSMUNDALES</b>	4
<i>mascula</i> L.	327	<i>Ostrya</i>	356
<i>morio</i> L.	335, 340	<i>carpinifolia</i> Scop.	357
<i>papilionacea</i> L.	338	<i>Osyris</i>	378
<i>patens</i> Desf.	335, 343	<i>alba</i> L.	378
<i>pseudosambucina</i> Ten.	342		405
<i>punctulata</i> Stev.	335, 339	<i>Oxyria</i>	405
<i>pyramidalis</i> L.	344	<i>digyna</i> L.) Hill	
<i>romana</i> Seb. et Mauri	335, 342		
<i>saccata</i> Ten.	341	<b>PALMAE</b>	182
<i>saccigera</i> Brongn.	334, 336	<i>Pancratium</i> .	292
<i>sancta</i> L.	334, 336	<i>maritimum</i> L.	292
<i>simia</i> Lam.	335, 341	<i>parviflorum</i> Decne	293
<i>sulphurea</i> Link	343		22
<i>tridentata</i> Scop.	335, 337	<b>PANDANALES</b>	418
<i>vomeracea</i> Burm.	343	<i>Panderia</i>	418
Ornithogalum	335, 338	<i>pilosa</i> Fisch. et Mey.	33
<i>arabicum</i> L.	342		36
<i>arvense</i> Pers.	239, 242	<b>PANICOIDEAE</b>	36
<i>billardieri</i> Mout.	220	<i>Panicum</i>	36
<i>bohemicum</i> Zauschn.	239, 242	<i>colonum</i> L.	36
<i>brachystachys</i> G. Koch	223	<i>crus-galli</i> L.	36
<i>chloranthum</i> M. Bieb.	241	<i>dactylon</i> L.	73
<i>circinatum</i> L. fil.	225	<i>cruciforme</i> Sibth. et Smith	34
<i>densum</i> Boiss. et Bl.	225	<i>geminatum</i> Forsk.	35
<i>divergens</i> Boreau	239, 241	<i>glaucum</i> L.	37
<i>eigii</i> Feinbr.	240, 245	<i>lutescens</i> Weigel	37
<i>fimbriatum</i> Willd.	244	<i>miliaceum</i> L.	37
<i>fucescens</i> Boiss. et Gaill.	244	<i>muticum</i> Forsk.	34
<i>lanceolatum</i> Labili.	239, 241	<i>numidianum</i> Lam.	34
	242, 243	<i>prostratum</i> Lam.	34
		<i>repens</i> L.	37
		<i>sanguinale</i> L.	34
		<i>setaceum</i> Gmel.	39
		<i>verticillatum</i> L.	38
		<i>viride</i> L.	37

<i>Pappophorum pumilio</i> Trin.	75	<i>gerardi</i> All.	61
Parapholis	136	<i>graecum</i> Boiss.	64
<i>incurva</i> (Dum. -Cours.) C. Hubb.	135, 136	<i>montanum</i> C. Koch.	63, 64
<i>strigosa</i> (D.C.) C. Hubb.	135, 136	<i>nodosum</i> L.	63, 65
Parietaria	374	<i>pratense</i> L.	65
<i>alsinifolia</i> Del.	375, 376	<i>schaenoides</i> L.	59
<i>cretica</i> L.	375, 376	<i>subulatum</i> (Savi) Asch. et Schw.	63
<i>diffusa</i> Mert. et Koch	375	<i>tenue</i> (Host.) Schrad.	63
<i>erecta</i> Mert. et Koch	376	<i>Phænix</i>	182
<i>judaica</i> L.	374, 375	<i>dactylifera</i> L.	182
<i>lusitanica</i> L.	375, 376	<i>Pholiurus</i>	136
<i>officinalis</i> L.	376	<i>incurvus</i> (L.) Schinz et Thell.	136
<i>ramiflora</i> Mœnch	375	<i>persicus</i> (Boiss.) A. Camus	137
Paronychia	455	Phragmites	74
<i>arabica</i> (L.) D.C.	455, 456	<i>communis</i> Trin.	75
<i>argentea</i> Lam.	455, 456	<i>Phucagrostis major</i> Cavolini	25
<i>capitata</i> Koch	455	Phyllitis	12
<i>chionea</i> Boiss.	455	<i>hemionitis</i> (Lagr.) O. Kuntze	12
<i>echinata</i> Lam.	455, 457	<i>scolopendrium</i> (L.) Newm.	12
<i>kurdica</i> Boiss.	455, 456	Phytolacca	446
<i>macrosepala</i> Boiss.	455, 456	<i>americana</i> L.	446
PARONYCHIOIDEAE	451	<i>decandra</i> L.	446
Paspalidium	35	<i>pruinosa</i> Fenzl.	446
<i>geminatum</i> (Forsk.) Stapf	35	PHYTOLACCACEAE	445
Paspalum	35	Pilgerochloa	78
<i>distichum</i> L.	35	<i>blanchei</i> (Boiss.) Eig	78
Pennisetum	38	PINACEAE	15
<i>asperifolium</i> (Desf.) Kunth	38	PINALES	15
<i>ciliare</i> (L.) Link	39	Pinus	15
<i>divisum</i> (CC. Gmel.) Henr.	38, 39	<i>brutia</i> Ten.	16
<i>setaceum</i> (Forsk.) Chiov.	38	<i>cedrus</i> L.	15
Petrorrhagia <i>velutina</i> (Guss.) P. W. Ball	518	<i>halepensis</i> Mill.	16
& Heywood		<i>pinea</i> L.	16
Petrosimonia	436	<i>pithyusa</i> Stev.	16
<i>brachiata</i> (Pall.) Bunge	436	Piptatherum	55
Phacelurus	41	<i>blanqueanum</i> E. Desv.	56
<i>digitatus</i> (Sibth. et Smith) Griseb	41	<i>caerulescens</i> (Desf.) Beauv.	56
Phalaris	47	<i>holciforme</i> (M. Bieb.) Rœm. et Sch.	56
<i>arundinacea</i> L.	47, 50	<i>miliaceum</i> (L.) Coss.	55
<i>brachystachys</i> L.	48	Platanthera	362
<i>bulbosa</i> L.	48, 49	<i>chlorantha</i> (Custer) Reichb.	362
<i>cærulescens</i> Desf.	47, 49	Poa	101
<i>eruciformis</i> L.	61	<i>annua</i> L.	101, 103
<i>minor</i> L.	48	<i>attica</i> Boiss. et Heldr.	V 104
<i>nodosa</i> L.	49	<i>bulbosa</i> L.	102, 105
<i>paradoxa</i> L.	48, 49	<i>chaixii</i> Vill.	101, 102
<i>semiverticillata</i> Forsk.	66	<i>ciliarensis</i> All.	71
<i>setacea</i> Forsk.	39	<i>compressa</i> L.	102, 105
<i>subulata</i> Savi	68	<i>convoluta</i> Hornem.	110
<i>tenuis</i> Host	63	<i>distans</i> L.	110
<i>tuberosa</i> L.	49	<i>divaricata</i> Gouan	95
Phleum	63	<i>diversifolia</i> (Boiss. et Bal.) Hack.	101, 102
<i>alopecuroides</i> Pill. et Mittorp.	59	<i>exilis</i> (Pomm.) Murb.	102
<i>alpinum</i> L.	65	<i>hackeli</i> Post	101, 103
<i>arenarium</i> L.	63, 64	<i>infirma</i> H. B. et K.	101, 103
<i>bæhmeri</i> Wib.	64	<i>littoralis</i> Gouan	100
<i>boissieri</i> Bornm.	63, 64	<i>loliacea</i> Huds.	117
<i>exaratum</i> Griseb.	63, 64	<i>nemoralis</i> L.	102, 106

<i>pectinata</i> Post	103	<i>vulgare</i> L.	13
<i>persica</i> Trin.	101, 107	<i>Polypogon</i>	68
<i>pilosa</i> L.	71	<i>maritimus</i> Willd.	68
<i>pratensis</i> L.	101, 104	<i>monspeliensis</i> (L.) Desf.	68
<i>procumbens</i> Curtis	109	<i>vaginatus</i> Willd.	61
<i>silvicola</i> Guss.	102, 104	<i>Polystichum</i>	8
<i>sinaica</i> Steud.	102, 106	<i>aculeatum</i> (L.) Roth	8
<i>sterilis</i> M. Bieb.	102, 106	<i>Populus</i>	351
<i>sudetica</i> Haenke	102	<i>alba</i> L.	352
<i>tatarica</i> Fisch.	71	<i>bolleana</i> Lauche	351, 352
<i>timoleontis</i> Heldr.	102, 106	<i>canescens</i> Smith	353
<i>trivialis</i> L.	-- 102, 104	<i>carolinensis</i> Foug.	351, 352
<i>Pollinia distachya</i> (L.) Spreng.	46	<i>euphratica</i> Oliv.	351, 354
<i>Polycarpon</i>	457	<i>globosa</i> Dode	354
<i>alsinifolium</i> (Biv.) D.C.	458	<i>italica</i> Duroi	351, 352
<i>succulentum</i> (Del.) J. Gay	457	<i>nigra</i> L.	351, 352
<i>tetraphyllum</i> L.	457	<i>tremula</i> L.	351, 352-54
<i>Polycnemum brachiatum</i> Pall.	436	<i>Portulaca</i>	449
<b>POLYGONACEAE</b>	387	<i>oleracea</i> L.	450
<b>POLYGONALES</b>	387	<b>PORTULACACEAE</b>	449
<i>Polygonatum polyanthemum</i> (M. Bieb.) Link	285	<i>Potamogeton</i>	26
<b>Polygonum</b>	396	<i>crispus</i> L.	26
<i>aleppicum</i> Boiss. et Hausskn.	397, 402	<i>densus</i> L.	26, 27
<i>alpestre</i> C. A. Mey.	403	<i>fluitans</i> Roth	26
<i>amphibium</i> L.	396, 398	<i>lucens</i> L.	26, 27
<i>arenarium</i> Waldst. et Kit.	401	<i>natans</i> L.	27
<i>argyrocoleum</i> Steud.	397, 400	<i>nodosus</i> Poir.	26
<i>aviculare</i> L.	397, 401	<i>panormitanus</i> Biv.	26, 28
<i>bellardi</i> Reichb.	400	<i>pectinatus</i> L.	26, 28
<i>cedrorum</i> Boiss. et Ky	397, 404	<i>perfoliatus</i> L.	26, 27
<i>cognatum</i> Meisn.	397, 403	<i>phialae</i> Post	.27
<i>convolvulus</i> L.	396	<i>pusillus</i> L.	28
<i>corrigioloides</i> Jaub. et Spach	397, 400	<i>trichoides</i> Cham. et Schlecht	26, 27
<i>equisetiforme</i> Sibth. et Smith	397, 402	<b>POTAMOGETONACEAE</b>	25
<i>herniarioides</i> R. Br.	403	<b>PRINCIPES</b>	182
<i>hydropiper</i> L.	396, 398	<i>Psamma</i>	70
<i>kitaibelianum</i> Sadl.	397, 400	<i>arenaria</i> (L.) Roem. et Sch.	70
<i>lapathifolium</i> L.	396, 399	<i>australis</i> Mabille	70
<i>libani</i> Boiss.	397, 403	<b>Psilurus</b>	135
<i>maritimum</i> L.	397, 402	<i>aristatus</i> (L.) Duval-Jouve	135
<i>nodosum</i> Pers.	399	<i>incurvus</i> Schinz et Thell.	135
<i>batulum</i> M. Bieb	400	<i>nardooides</i> Trin.	135
<i>persicaria</i> L.	396, 399	<b>Pteranthus</b>	451
<i>plebeium</i> Del.	403	<i>dichotomus</i> Forsk.	451
<i>polycnemoides</i> Jaub. et Spach	397, 400	<i>echinatus</i> Desf.	451
<i>salicifolium</i> Brouss.	396, 398	<b>PTERIDACEAE</b>	5
<i>scabrum</i> Poir.	398	<i>Pteridium</i>	7
<i>serrulatum</i> Lagr.	398	<i>aquilinum</i> (L.) Kuhn.	7
<i>setosum</i> Jacq.	397, 403	<i>Pteris</i>	7
<i>venantianum</i> Clem.	397, 401	<i>aquilina</i> L.	7
<b>POLYPODIACEAE</b>	13	<i>longifolia</i> L.	7
<i>Polypodium</i>	13	<i>vittata</i> L.	7
<i>aculeatum</i> L.	8	<b>Puccinellia</b>	109
<i>filix-femina</i> L.	8	<i>convoluta</i> (Hornem.) Fourr.	109, 110
<i>filix-fragile</i> L.	~ 6	<i>distans</i> (L.) Parl.	109, 110
<i>leptophyllum</i> L.	5	<i>rupestris</i> (Whit.) Fern. et Weath.	109
<i>lobatum</i> Huds.	8	<b>Puschkinia</b>	246
<i>pteridioides</i> Reich.	5	<i>libanotica</i> Zucc.	246

<i>scilloides</i> Adams	246	<i>Romulea</i>	320
<i>Pycrus</i>	160	<i>bulbocodium</i> Seb. et Mauri	320
<i>mundtii</i> Nees	160	<i>columnae</i> Seb. et Mauri	320, 322
		<i>nivalis</i> (Boiss. et Ky) Klatt	320, 321
		<i>Phoenicia</i> Mout.	320, 321
		<i>ramiflora</i> Ten.	320, 322
<i>Quercus</i>	357	<i>Rottbælia</i>	
<i>aegilops</i> L.	365	<i>altissima</i> Poir.	41
<i>boissieri</i> Reut.	360	<i>cylindrica</i> Willd.	136
<i>brantii</i> Lindley	358, 363	<i>digitata</i> Sibth. et Smith	41
<i>calliprinos</i> Webb	358, 367	<i>fasciculata</i> Lam.	41
<i>cedrorum</i> Ky	358, 359	<i>filiformis</i> Roth	136
<i>cerris</i> L.	359, 366	<i>loliacea</i> Bory et Jaub.	134
<i>coccifera</i> L.	367	<i>Rumex</i>	387
<i>ehrenbergii</i> Ky	364	<i>acetosella</i> L.	388, 395
<i>faginea</i> Lam.	360	<i>acetoselloides</i> Bal.	395
<i>graeca</i> Ky	365	<i>angustifolius</i> Campd.	388, 389
<i>ilex</i> L.	368	<i>autranianus</i> Freyn et Sint.	391
<i>infectoria</i> Oliv.	358, 360-62	<i>bucephalophorus</i> L.	389, 393
<i>ithaburensis</i> Decne	358, 365	<i>cassius</i> Boiss.	388, 392
<i>lanuginosa</i> Willd.	359	<i>chalepensis</i> Mill.	388, 391
<i>libani</i> Oliv.	358, 362	<i>conglomeratus</i> Murr.	388, 390
<i>look</i> Ky	363	<i>crispus</i> L.	388, 390
<i>lusitanica</i> Lam.	360	<i>cyprius</i> Murb.	389, 395
<i>macrolepis</i> Ky	365	<i>dentatus</i> L.	388, 392
<i>microphylla</i> (Ky) Thiéb.	358, 362	<i>digynus</i> L.	405
<i>oophora</i> Ky	363	<i>divaricatus</i> L.	392
<i>palaestina</i> Ky	368	<i>lacerus</i> Balb.	394
<i>pedunculiflora</i> C. Koch	359	<i>nemorosus</i> Schrad.	390
<i>petiolaris</i> Boiss. et Reut.	361	<i>nepalensis</i> Spreng.	388, 391
<i>persica</i> Jaub. et Spach	366	<i>obtusifolius</i> L.	390
<i>petraea</i> (Matt.) Lindl.	359	<i>occultans</i> Sam.	389, 394
<i>pfaeffingeri</i> Ky	361	<i>orientalis</i> Bernh.	389
<i>pinnatifida</i> C. C. Gmel.	358, 359	<i>palustris</i> Smith	388, 393
<i>pseudocerris</i> Boiss.	366	<i>patientia</i> L.	388, 389
<i>pyrami</i> Ky	365	<i>pictus</i> Forsk.	394
<i>sessiliflora</i> Smith	359	<i>pulcher</i> L.	388, 391-92
<i>suber</i> L.	368	<i>roseus</i> L.	395
<i>syriaca</i> Ky	361	<i>sannineus</i> Rech. fil.	391
<i>tauricola</i> Ky	361	<i>spinosus</i> L.	405
<i>ungeri</i> Ky	365	<i>syriacus</i> Meisn.	391
<i>Queria hispanica</i> L.	470	<i>tuberosus</i> L.	88, 394
		<i>vesicarius</i> L.	389, 395
<b>RAFFLESIACEAE</b>		<i>Ruppia</i>	25
<i>Rheum</i>	381	<i>maritima</i> L.	25
<i>palaestinum</i> Finbr.	406	<i>rostellata</i> Koch	25
<i>ribes</i> L.	406	<b>Ruscus</b>	287
<i>Rhizocephalus</i>	60	<i>aculeatus</i> L.	288
<i>orientalis</i> Boiss.	60	<i>racemosus</i> L.	288
<i>Rhynchospora</i>	171		S
<i>glauca</i> Vahl.	171	<b>Saccharum</b>	40
R. Br.	171	<i>aegyptiacum</i> Willd.	40
<i>Robbairea</i>	458	<i>biflorum</i> Forsk.	40
<i>delileana</i> Milne-Redh.	458	<i>officinarum</i> L.	40
<i>prostrate</i> (Forsk.) Boiss.	458	<i>ravennae</i> L.	40
<i>Rægneria</i>	138	<i>sara</i> Roxb.	40
<i>panormitana</i> (Parl.) Nevski	138	<i>spontaneum</i> L.	40

<b>Sagina</b>	462	<b>zenobiae</b> Mout.	428, <b>431</b>
<i>apetala</i> L.	462		13
<i>libanotica</i> Rech. fil.	462		13
<i>maritima</i> G. Don.	462		13
<i>octandra</i> Ziz.	476		13
<i>procumbens</i> L.	462		378
<b>SALICACEAE</b>	347		378
<b>SALICALES</b>	347		507
<b>Salicornia</b>	420	<b>bargyliana</b> Gomb.	507, 508
<i>amplexicaulis</i> Vahl.	422	<i>barradensis</i> Boiss.	515
<i>europaea</i> L.	421	<i>Jilicaulis</i> Boiss.	516
<i>fruticosa</i> L.	421	<i>glutinosa</i> M. Bieb.	508
<i>glauca</i> Del.	420	<i>hirsuta</i> Labili.	515
<i>herbacea</i> L.	421	<i>liniflora</i> Boiss. et Hausskn.	507
<i>strobilacea</i> Pall.	422	<i>mollis</i> Boiss.	515
<b>Salix</b>	347	<i>officinalis</i> L.	507
<i>acmophylla</i> Boiss.	347, 348	<i>oxyodonta</i> Boiss.	507
<i>alba</i> L.	348, 350	<i>pulvinaris</i> Boiss.	507, 508
<i>australior</i> Andr.	347, 349	<i>segetalis</i> Neck.	507
<i>babylonica</i> L.	347, 350	<i>syriaca</i> Boiss.	<b>507</b> , 509
<i>dinsmorei</i> Enander	347, 349	<i>tridentata</i> Boiss.	507, 508
<i>fragilis</i> L.	349	<i>vaccaria</i> L.	507
<i>libani</i> Bornm.	347, 350	<b>Schanginia</b>	425
<i>libanotica</i> Boiss.	350	<i>baccata</i> (Forsk.) Moqu.	425
<i>louisii</i> A. Cam. et R. Gomb.	348	<b>Schismus</b>	89
<i>micans</i> (Andrz.) Goerz.	350	<i>arabicus</i> Nees	89
<i>pedicellata</i> Desf.	350	<i>barbatus</i> (L.) Thell.	89
<i>versica</i> Boiss.	348	<i>calycinus</i> (L.) Host	89
<i>pseudo-safsaf</i> A. Cam. et R. Gomb.	348	<b>Schoberia salsa</b> C. A. Mey.	424
<i>purpurea</i> L.	348, 350	<b>Schoenus</b>	<b>171</b>
<i>safsaf</i> Forsk.	349	<i>compressus</i> L.	168
<i>subserrata</i> Willd.	349	<i>mariscus</i> L.	172
<i>variifolia</i> Freyn et Sint.	350	<i>mucronatus</i> L.	162
<b>Salsola</b>	427	<i>nigricans</i> L.	171
<i>articulata</i> Cav.	426	<b>Scilla</b>	236
<i>autrani</i> Post	428, 430	<i>autumnalis</i> L.	236, 237
<i>azaurena</i> Mout.	428, 433	<i>bifolia</i> L.	236, 238
<i>canescens</i> Moqu.	429, 433	<i>cemua</i> Red.	238
<i>crassa</i> M. Bieb.	428, 430	<i>cilicica</i> Siehe	237
<i>fruticosa</i> L.	424	<i>hanburyi</i> Baker	236, 237
<i>glauca</i> M. Bieb.	428, 434	<i>hohenackeri</i> Fisch. et Mey.	238
<i>helaramiae</i> Mout.	429, 432	<i>hyacinthoides</i> L.	236, 237
<i>hierochuntica</i> Bornm.	428, 434	<i>maritima</i> L.	238
<i>hyssopifolia</i> Pall.	419	<i>sibirica</i> Andr.	237, 238
<i>incanescens</i> C. A. Mey.	428, 430	<i>xanthandra</i> C. Koch	238
<i>inermis</i> Forsk.	428, 429	<b>Scirpus</b>	165
<i>jordanicola</i> Eig	428, 439	<i>bis-umbellatus</i> Forsk.	170
<i>kali</i> L.	428, 424	<i>cernuus</i> Vahl	165, 166
<i>lancifolia</i> Boiss.	434	<i>compressus</i> (L.) Pers.	168
<i>mucronata</i> Forsk.	435	<i>dichotomus</i> L.	170
<i>muricata</i> L.	419	<i>ferrugineus</i> L.	170
<i>postii</i> Eig	428, 432	<i>filiformis</i> Savi	166
<i>rigida</i> Pall.	433	<i>holoschoenus</i> L.	165, 166
<i>subcrassa</i> Popov	428, 431	<i>kalli</i> Forsk.	162
<i>tetrandra</i> Forsk.	428, 431	<i>lacustris</i> L.	165, 167
<i>vermiculata</i> L.	433	<i>libanoticus</i> Post	169
<i>villosa</i> Del.	429, 433	<i>littoralis</i> Schrad.	165, 167
<i>volkensii</i> Asch. et Schw.	428, 429	<i>maritimus</i> L.	167

<i>mucronatus</i> L.	165, 167	<i>apetala</i> Willd.	484, 493
<i>balustris</i> L.	169	<i>astartes</i> Bl.	487, 501
<i>setaceus</i> L.	165	<i>atocion</i> Juss.	495
<i>tabernaemontanus</i> Gmel.	165, 167	<i>behen</i> L.	483, 489
<i>triqueter</i> Gr. et Godr.	167	<i>bipartita</i> Desf.	494
<i>tuberosus</i> Desf.	165, 167	<i>boryi</i> Boiss.	486, 499
<b>Scleranthus</b>	451	<i>caeli-rosa</i> (L.) A. Br.	483, 490
<i>annuus</i> L.	451, 452	<i>capitellata</i> Boiss.	486, 498
<i>collinus</i> Horn.	451, 452	<i>caryophylloides</i> (Poir.) Otth	486, 499
<i>hamatus</i> Hausskn.	470	<i>cassia</i> Boiss.	485, 496
<i>orientalis</i> Rössler	451	<i>cerastoides</i> L.	484, 492
<i>uncinatus</i> Schur.	451	<i>chaetodonta</i> Boiss.	485, 497
<i>verticillatus</i> Tausch	452	<i>chlorifolia</i> Smith	487, 503
<b>Sclerochloa</b>	100	<i>colorata</i> Poir.	485, 494
<i>dura</i> (L.) Beauv.	101	<i>commutata</i> Guss.	501
<i>procumbens</i> (Curt.) Smith	109	<i>compacta</i> Fisch.	483, 488
<b>Scleropoa</b>	97	<i>confertiflora</i> Chowdhuri	486, 502
<i>dichotoma</i> (Forsk.) Parl.	96	<i>coniflora</i> Otth	483, 487
<i>maritima</i> (L.) Parl.	96	<i>conoidea</i> L.	483, 488
<i>memphitica</i> (Spreng.) Parl.	96	<i>crassipes</i> Fenzl	483, 490
<i>philistaea</i> Boiss.	96	<i>cretica</i> L.	483, 490
<i>procumbens</i> (Curt.) Boiss.	109	<i>cucubalus</i> Wib.	485, 500
<i>rigida</i> (L.) Griseb.	117	<i>damascena</i> Boiss. et Gaill.	484, 492
<b>Scolopendrium</b>	12	<i>decumbens</i> Bib.	494
<i>hemionitis</i> Lagr.	12	<i>dichotoma</i> Ehrh.	491
<i>vulgare</i> Smith	141	<i>eremophila</i> Bienert	492
<b>Secale</b>	141	<i>fuscata</i> Link	484, 495
<i>cereale</i> L.	141	<i>gallica</i> L.	484, 491
<i>montanum</i> Guss.	141	<i>gigantea</i> L.	505
<b>Seidlitzia</b>	427	<i>gonocalyx</i> Boiss.	490
<i>florida</i> M. Bieb.	427	<i>grisea</i> Boiss.	486, 504
<i>rosmarinus</i> (Ehr.) Bunge	. 427	<i>inflata</i> (Salisb.) Smith	500
<b>Selaginella</b>	2	<i>intricata</i> Post	485, 498
<i>denticulata</i> (L.) Link	2	<i>italica</i> (L.) Pers.	487, 501
<b>SELAGINELLACEAE</b>	1	<i>juncea</i> Sibth. et Smith	485, 497
<b>Serapias</b>	306	<i>kotschyi</i> Boiss.	485, 496
<i>damasonium</i> Mill.	324	<i>laeta</i> (Ait.) A. Br.	483, 489
<i>ensifolia</i> Murr.	325	<i>lagenocalyx</i> Fenzl	492
<i>helleborine</i> L.	326	<i>libanotica</i> Boiss.	486, 504
<i>longifolia</i> Huds.	325	<i>linearis</i> Decne	485, 497
<i>longipetala</i> Poll.	346	<i>longipetala</i> Ventenat	486, 502
<i>pollens</i> (Jundz.) L. C. Rich.	324	<i>ydia</i> Boiss.	483, 488
<i>rubra</i> L.	324	<i>macrodonta</i> Boiss.	483, 488
<i>vomeracea</i> (Burm.) Briquet	346	<i>makmeliana</i> Boiss.	487, 504
<b>Sesleria</b>	90	<i>marschallii</i> C. A. Mey.	486, 502
<i>anatolica</i> Dey.	90	<i>modesta</i> Boiss. et Bl.	485, 498
<i>argentea</i> Savi	90	<i>muscipula</i> L.	483, 489
<i>subacaulis</i> Bal.	90	<i>nocturna</i> L.	484, 493
<b>Setaria</b>	37	<i>odontopetala</i> Fenzl	485, 500
<i>glauca</i> (L.) Beauv.	37	<i>oliveriana</i> Otth	485, 494
<i>italica</i> (L.) Beauv.	38	<i>palaestina</i> Boiss.	485, 493
<i>lutescens</i> (Weigel) Hubb.	37	<i>papillosa</i> Boiss.	483, 490
<i>verticillata</i> (L.) Beauv.	37, 38	<i>pharnaceifolia</i> Fenzl	486, 498
<i>viridis</i> (L.) Beauv.	37	<i>physalodes</i> Boiss.	485, 501
<b>Silene</b>	482	<i>physocalyx</i> Ledeb.	500
<i>aegyptiaca</i> L. fil.	484, 495	<i>picta</i> D.C.	. 497
<i>alba</i> Mill.	482	<i>pruinosa</i> Boiss.	486, 499
<i>amana</i> Boiss.	487, 502	<i>racemosa</i> Otth	<b>484, 491</b>

<i>reuteriana</i> Boiss.	483, 489	<i>virginicus</i> (L.) Kunth	70
<i>rubella</i> L.	483, 495	<i>Stellaria</i>	473
<i>schlumbergeri</i> Boiss.	486, 505	<i>apetala</i> Ucria	474
<i>sedoides</i> Poir.	484, 495	<i>cerastoides</i> L.	478
<i>setacea</i> Viv.	484, 492	<i>cilicica</i> Boiss. et Bal.	474
<i>sibthorpina</i> Reichb.	484, 491	<i>dubia</i> Bast.	477
<i>siderophila</i> Boiss. et Gaill.	484, 492	<i>media</i> L.) Vill.	474
<i>stenobotrys</i> Boiss. et Hausskn.	486, 499	<i>neglecta</i> Weihe	474
<i>stentoria</i> Fenzl	499	<i>ballida</i> Piré	474
<i>striata</i> Ehrh.	485, 496	<i>Sternbergia</i>	290
<i>succulenta</i> Forsk.	487, 505	<i>clusiana</i> Ker-Gawler	290, 291
<i>swertiifolia</i> Boiss.	487, 503	<i>colchiciflora</i> Waldst. et Kit.	290
<i>tejedensis</i> Boiss.	499	<i>fischeriana</i> (Herb.) Rœm.	290, 291
<i>trinervis</i> Banks et Sol.	491	<i>macrantha</i> J. Gay	291
<i>venosa</i> (Gilib.) Asch.	500	<i>pulchella</i> Boiss. et Bl.	290, 291
<i>vulgaris</i> Mœnch	500	<i>spaffordiana</i> Dinsmore	291
SILENOIDEAE	481	<i>stipitata</i> Boiss. et Hausskn.	291
SMILACACEAE	288	<i>Stipa</i>	5
<i>Smilax</i>	288	<i>aristella</i> L.	52
<i>aspera</i> L.	288	<i>assyriaca</i> Hand.-Mazz.	54
<i>excelsa</i> L.	289	<i>barbata</i> Desf.	52, 54
Sorghum	42	<i>bromoides</i> (L.) Desf.	52
<i>halepense</i> (L.) Pers.	42	<i>capensis</i> Thunb.	52
<i>vulgare</i> Decne	42	<i>damascena</i> Boiss.	54
SPARGANIACEAE	23	<i>fontanesii</i> Parl.	52, 53
<i>Sparganium</i>	23	<i>lagascae</i> Rœm. et Schult.	54
<i>erectum</i> L.	23	<i>membranacea</i> L.	115
<i>neglectum</i> Beeby	23	<i>paleacea</i> Schousb.	52
<i>ramosum</i> Curt.	-23	<i>parviflora</i> Desf.	52, 53
SPATHIFLORAE	182	<i>retorta</i> Cav.	52
<i>Spergula</i>	460	<i>tortilis</i> Desf.	52
<i>arvensis</i> L.	460	<i>Suaeda</i>	423
<i>fallax</i> (Lowe) E. L. Krause	460	<i>altissima</i> L.	423, 424
<i>flaccida</i> (Roxb.) Asch.	460	<i>aspalatica</i> Boiss.	423, 424
Spergularia	458	<i>baccata</i> Forsk.	425
<i>atheniensis</i> (Heldr. et Sart.)	460	<i>carnosissima</i> Post	423, 425
Asch. et Schw.	458, 460	<i>fruticosa</i> (L.) Forsk.	423, 424
<i>bocconii</i> (Sol.) Fouc.	458, 459	<i>prostrata</i> Pall.	423, 424
<i>diandra</i> Guss.	459	<i>rosmarinus</i> Ehr.	427
<i>marginata</i> (D.C.) Murb.	458, 459	<i>salsa</i> (C. A. Mey.) Pall.	423, 424
<i>marina</i> (L.) Griseb.	458, 459		
<i>media</i> (L.) G. Presl	458, 459	T	
<i>rubra</i> L.	460	<i>Tæniatherum</i>	157
<i>salina</i> J. et C. Presl	459	<i>caput-medusae</i> (L.) Nevski	157
Sphenopus	95	<i>crinitum</i> (Schreb.) Nevski	157
<i>divaricatus</i> (Gouan) Reichenb.	95	<i>Tamus</i>	294
Spinacia	411	<i>communis</i> L.	294
<i>oleracea</i> L.	411	<i>orientalis</i> Thiéb.	294
<i>tetrandra</i> Stev.	411	Telephium	452
Spiranthes	323	<i>imperati</i> L.	453
<i>autumnalis</i> (Balb.) L. C. Rich.	323	THELYGONACEAE	445
<i>spiralis</i> L.	323	<i>Thelygonum</i>	445
Spirodela	195	<i>cynocrambe</i> L.	445
<i>polyrrhiza</i> (L.) Scheid.	195	Themedia	43
<i>Spodiopogon pagonanthus</i>	46	<i>forskalei</i> (Kunth)	43
Sporobolus	70	<i>quadrivalvis</i> (L.) Kuntze	43
<i>arenarius</i> (Gouan) Duval-Jouve	70	<i>triandra</i> Forsk.	43
<i>pungens</i> (Schreb.) Kunth	70	<i>Theresia libanotica</i> Boiss.	233

<b>Thesium</b>	378	<b>brachypetala</b> Jaub. et Spach	519
<code>arvense</code> Horv.	378, 379	<pachygora< p=""> Fisch. et Mey.</pachygora<>	<b>519</b>
<code>bergeri</code> Zucc.	379, 380	<code>syriaca</code> Boiss.	518, 519
<code>divarication</code> Jan.	379, 380	<code>velutina</code> (Guss.) Fisch. et Mey.	518
<code>heterophyllum</code> Boiss.	379, 380		
<code>humile</code> Vahl	379, 380		
<code>libanoticum</code> Ehrenb.	378, 379		
<code>ramosum</code> Hayne	379		
<b>Trachynia</b>	130		
<code>distachya</code> (L.) Link	130, 131		
<b>Traganum</b>	426		
<code>nudatum</code> Del.	426		
<b>Trickonema nivalis</b> Boiss. et Ky	321		
<b>Trisetaria</b>	79		
<code>cavanillesii</code> (Trin.) Maire	79		
<code>flavescens</code> (L.) Maire	79, 80		
<code>glumacea</code> (Boiss.) Maire	81		
<code>kælerioides</code> (Bornm. et Hack.)			
<code>linearis</code> Forsk.			
<b>Trisetum</b>	79		
<code>cavanillesii</code> Trin.	79		
<code>flavescens</code> (L.) Beauv.	80		
<code>gaudinianum</code> Boiss.	79		
<code>kælerioides</code> Bornm. et Hack.	80		
<code>liniare</code> (Forsk.) Boiss.	79		
<b>Triticum</b>	143		
<code>bicornе</code> Forsk.	142		
<code>buonapartis</code> Spreng.	140		
<code>dicoccoides</code> (Kornicke) Aar.	143		
<code>elongatum</code> Host	140		
<code>juncuum</code> L.	140		
<code>ligusticum</code> Bertol.	153		
<code>maritimum</code> L.	96		
<code>monococcum</code> L.	143		
<code>panormitanum</code> Parl.	138		
<code>peregrinum</code> Hack.	149		
<code>repens</code> L.	138		
<code>squarrosum</code> Roth	140		
<code>thaoudar</code> Reut.	143		
<code>unilaterale</code> L.	117		
<code>vulgare</code> Vill.	143		
<b>Tulipa</b>	226		
<code>agenensis</code> D.C.	227, 229		
<code>aleppensis</code> Regel	227, 229		
<code>aucheriana</code> Baker	226, 227		
<code>biflora</code> Pall.	226, 228		
<code>clusiana</code> D.C.	229		
<code>dammani</code> Regel	232		
<code>libanotica</code> Regel	232		
<code>lownei</code> Baker	227, 228		
<code>montana</code> Lindley	227, 231		
<code>oculus-solis</code> St-Amans	229		
<code>praecox</code> Ten.	227, 230		
<code>systola</code> Stapf	231		
<b>Tunica</b>	518		
<code>arabica</code> Boiss.	519		
<b>Meld.</b>			
	79, 80		
	79		
	79		
	79		
	80		
	79		
	80		
	79		
	143		
	142		
	140		
	143		
	140		
	140		
	143		
	138		
	149		
	138		
	140		
	143		
	117		
	143		
	226		
	227, 229		
	227, 229		
	226, 227		
	226, 228		
	229		
	232		
	232		
	227, 228		
	227, 231		
	229		
	227, 230		
	231		
	518		
	519		
<b>TYPHACEAE</b>			
		<b>U</b>	
<b>ULMACEAE</b>			368
<b>Ulmus</b>			368
<code>campestris</code> L.			369
<code>canescens</code> Melville			369
<code>glabra</code> Huds.			369
<code>minor</code> Mill.			369
<code>montana</code> Willd.			369
<b>Urginea</b>			238
<code>maritima</code> (L.) Baker			238
<code>scilla</code> Sternb.			238
<b>Urochloa reptans</b> (L.) Stapf			37
<b>Urtica</b>			372
<code>caudata</code> Vahl			373
<code>dioica</code> L.			372, 373
<code>fragilis</code> Thiéb.			372, 374
<code>hulensis</code> Feinbr.			374
<code>membranacea</code> Poir.			372, 373
<code>pilulifera</code> L.			372, 373
<code>urens</code> L.			372
<b>URTICACEAE</b>			372
<b>URTICALES</b>			368
<b>Vaccaria</b>			506
<code>liniflora</code> (Boiss. et Hausskn.) Bornm.			507
<code>oxydonta</code> Boiss.			506
<code>parviflora</code> Mœnch			506
<code>pyramidalis</code> Medik.			506
<code>segetalis</code> (Necker) Garcke			506
<b>Vallisneria</b>			31
<code>spiralis</code> L.			31
<b>Velezia</b>			519
<code>fasciculata</code> Boiss.			520
<code>rigida</code> L.			520
<b>Ventenata</b>			78
<code>blanchei</code> Boiss.			78
<code>macra</code> (Stev.) Boiss.			78
<b>Viscum</b>			382
<code>album</code> L.			382
<code>cruciatum</code> Sieb.			383
<code>laxum</code> Boiss. et Reut.			383

<b>Vulpia</b>			
<i>brevis</i> Boiss.	116 .		
<i>bromoides</i> (L.) Gray	113		W
<i>ciliata</i> (Pers.) Link	114		
<i>dertonensis</i> (All.) Gola	113, 114		
<i>hirtiglumis</i> Boiss.	113, 115		
<i>inops</i> (Del.) Hack.	113, 116		
<i>membranacea</i> (L.) Link	113, 115		
<i>myuros</i> (L.) C. C. Gmel.	113, 114		
<i>patens</i> Boiss.	116		
<i>pectinella</i> Del.	116		
<i>sciurooides</i> (Roth) Gmel.	114		
<i>uniglumis</i> (Sol.) Dumort.	115		
		<b>Weingartneria</b>	77
		<i>Wolffia arrhiza</i> (L.) Wimm.	196
			Z
		<b>Zannichellia</b>	26
		<i>palustris</i> L.	26
		<i>Zea mays</i> L.	47
		<i>Zebrina pendula</i> Schnizl.	203
		<b>Zingeria biebersteiniana</b> (Claus) P. Smirnov	57
		<b>Zostera</b>	24
		<i>nana</i> Roth	24
		ZOSTERACEAE	24