

# INDEX SPEGIERUM

<p><b>A</b></p> <p><i>cilicica</i> Ant. et Ky</p> <p><b>Acanthophyllum</b>   <i>kurdicum</i> Boiss. et Hausskn.</p> <p><b>Aceras</b>   <i>affinis</i> Boiss.   <i>anthropophora</i> (L.) R. Br.   <i>hircina</i> (L.) Lindl.   <i>pyramidalis</i> (L.) Reichb.</p> <p><b>Achyranthes</b>   <i>aspera</i> L.   <i>argentea</i> Lam.</p> <p><b>Acrostichum</b>   <i>marantae</i> L.   <i>velleum</i> Ait.</p> <p><b>Adiantum</b>   <i>capillus-veneris</i> L.</p> <p><b>Aegilops</b>   <i>aucherii</i> Boiss.   <i>bicornis</i> (Forsk.) Jaub. et Spach   <i>biuncialis</i> Vis.   <i>caudata</i> L.   <i>columnaris</i> Zhuk.   <i>crassa</i> Boiss.   <i>cylindrica</i> Host   <i>cylindrostachys</i> Eig et Fein.br.   <i>incurva</i> L.   <i>incurvata</i> L.   <i>juvenalis</i> Thell.   <i>kotschi</i> Boiss.   <i>ligistica</i> Sav.   <i>longissima</i> Schw. et Muschl.   <i>lorentii</i> Hoschst.   <i>ovata</i> L.   <i>peregrina</i> (Hack.) Maire et Weiller   <i>sharonensis</i> Eig   <i>speltoides</i> Tausch   <i>squarrosa</i> L.   <i>triaristata</i> Willd.   <i>triuncialis</i> L.   <i>umbellulata</i> Zhuk.   <i>variabilis</i> Eig.   <i>ventricosa</i> Tausch</p> <p><b>Aegilotrichum</b>   <i>loretii</i> (Richt.) Maire et Weiller</p> <p><b>Aellenia</b>   <i>glauc</i> (Bieb.) Aellen   <i>hierochuntica</i> Bornm.) Aellen</p>	<p>15 15</p> <p>518 518 344 345 344 345 344</p> <p>444 444 444</p> <p>6 6 6</p> <p>6 6 6</p> <p>144 153 145, 152 146, 147 - 145, 150 146, 147 145, 151 145, 150 146, 150 136 136</p> <p>145, 152 146, 148 145, 153 145, 152 145, 150 145, 152 146, 147 145, 152 145, 153 144, 152 145, 147 146, 148 145, 146 145, 146 144, 151</p>	<p><b>Aeluropus</b>   <i>lagopoides</i> L.) Druce   <i>littoralis</i> (Gouan) Parl.</p> <p><b>Agropyron</b>   <i>aucherii</i> Boiss.   <i>buonapartis</i> Spreng.   <i>distans</i> C. Koch   <i>elongatum</i> (Host) Beauv.   <i>junceum</i> (L.) Beauv.   <i>lasianthum</i> Boiss.   <i>libanoticum</i> Hack.   <i>ligisticum</i> Bert.   <i>panormitanum</i> Parl.   <i>repens</i> (L.) Desv.   <i>squarrosum</i> (Roth) Link</p> <p><b>Agrostemma</b>   <i>caeli-rosa</i> L.   <i>githago</i> L.</p> <p><b>Agrostis</b>   <i>alba</i> auct.   <i>arenaria</i> Gouan   <i>bromooides</i> L.   <i>castellana</i> Boiss. et Reut.   <i>holciformis</i> M. Bieb.   <i>interrupta</i> L.   <i>miliacea</i> L.   <i>pungens</i> Schreb.   <i>scabriglumis</i> Boiss. et Reut.   <i>semiverticillata</i> (Forsk.) Christ.   <i>stolonifera</i> L.   <i>ventricosa</i> Gouan   <i>verticillata</i> Vill.</p> <p><b>Aira</b>   <i>aquatica</i> L.   <i>articulata</i> Desf.   <i>caerulea</i> L.   <i>capillaris</i> Host   <i>elegans</i> Willd.   <i>humilis</i> M. Bieb.   <i>insularis</i> (Parl.) Bornm.</p> <p><b>Aiopsis</b>   <i>insularis</i> (Parl.) Nym.</p> <p><b>AIZOACEAE</b></p> <p><b>Aizoon</b>   <i>hispanicum</i></p> <p><b>Alisma</b>   <i>arcuatum</i> Michalet   <i>damasonium</i> L.   <i>gramineum</i> Gmel.</p>	<p>100 100 100</p> <p>137 137, 139 140 141 137, 140 137, 140 141 137, 139 140 153 .137, 138 137, 138 140</p> <p>481 490 481</p> <p>65 66 70 52 66 56 67 55 70 66 65, 66 65, 66 67 66 89 94 77 94 89 89 95 88</p> <p>88 447 448 448</p> <p>28 29 30 29</p>
--	--	--	---

<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
affine	Ledeb.	258, 267	<i>schuberti</i>	Zucc.	262, 281
ampeloprasum	L.	257, 263	<i>scorodoprasum</i>	L.	262
<i>artemisietorum</i>	Feinbr.	259, 271	<i>sindjarens</i>	Boiss. et Hausskn.	276
arvense	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>azaurenium</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>chrysanthemum</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>rupestris</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>coëlesyriacum</b> Boiss.	517
<i>albus</i> L.	440, 442	<i>gypsophiloïdes</i> Fenzl	517
<i>angustifolius</i> Lam.	443		5
<i>ascendens</i> Loisel.	443		5
<i>blitoides</i> G. Wats.	• 440, 442		47
<i>blitum</i> L.	443		43
<i>caudatus</i> L.	441		43
<i>chlorostachys</i> Willd.	440		50
<i>cruentus</i> L.	441		50
<i>deflexus</i> L.	440, 444		50
<i>gracilis</i> Desf.	440, 442		88
<i>græcizans</i> L.	440, 443		88
<i>hybridus</i> L.	440, 441		67
<i>hypochondriacus</i> L.	441		65, 67
<i>lividus</i> L.	440, 443		182
<i>oleraceus</i> L.	443		383
<i>paniculatus</i> L.	441		383
<i>patulus</i> Bertol.	441		19
<i>retroflexus</i> L.	440, 442		18, 19
<i>viridis</i> L.	443		470
	,		471, 472
<b>AMARYLLIDACEAE</b>	289		471
<i>Amaryllis</i>	293		471
<i>montana</i> Labili.	293		460
<i>tatarica</i> Pall.	293		459
<i>Ammochloa</i>	90		466
<i>humilis</i> M. Bieb.	95		471
<i>palæstina</i> Boiss.	90		468
<i>subacaulis</i> Bal.	90		468
<i>Ammophila</i>	70		464
<i>arenaria</i> (L.) Link	70		471, 472
<i>arundinacea</i> Host	70		471
<i>Anabasis</i>	436		459
<i>alopecuroides</i> Del.	439		459
<i>aphylla</i> L.	436		468
<i>articulata</i> Forsk.	437		468
<i>haussknechtii</i> Bge	436		468
<i>phyllophora</i> Kar. et Kir.	437		471, 473
<i>ramosissima</i> Dingier	426, 437		471, 473
<i>setifera</i> Moqu.	436		469
<i>spinosissima</i> L. fil.	435		471
<i>Anacamptis</i>	344		459, 460
<i>pyramidalis</i> (L.) L. C. Rich.	344		464
<i>Androcymbium</i>	211		459
<i>palæstinum</i> (Boiss.) Baker	211		464
<i>Andropogon</i>	46		459
<i>allionii</i> (Lam. et D.C.) Rœm. et Schult.	46		471, 472
<i>ariani</i> Edgw.	45		452
<i>contortus</i> L.	46		463
<i>distachyus</i> L.	46		471, 473
<i>gryllus</i> L.	43		468
<i>hirtus</i> L.	44		190
<i>ischaemum</i> L.	44		190
<i>olivieri</i> Boiss.	45		190
<i>pubescens</i> Vis.	45		190
<i>ravennae</i> L.	40		190
<i>strictus</i> Host	40		52
<i>Ankyropetalum</i>	516		52
<i>arsusianum</i> Boiss.	517		50
<i>coelesyriacum</i> Boiss.			50, 51
<i>gypsophiloïdes</i> Fenzl			50, 51
<i>Anagramme</i>			51
<i>leptophylla</i> (L.) Link			51
<i>Anthistiria</i>			52
<i>brachyantha</i> Boiss.			52
<i>ciliata</i> L. fil.			52
<i>Anthoxanthum</i>			52
<i>odoratum</i> L.			52
<i>Antinoria</i>			52
<i>insularis</i> Parl.			52
<i>Apera</i>			52
<i>interrupta</i> (L.) Beauv.			52
<b>ARACEAE</b>			52
<i>Arceuthobium</i>			52
<i>oxycedri</i> (D.C.) M. Bieb.			52
<i>Arceuthos</i>			52
<i>drupacea</i> (Lab.) Ant. et Ky			52
<i>Arenaria</i>			52
<i>adonidis</i> Peyron			52
<i>bocconii</i> Soleirol			52
<i>cassia</i> Boiss.			52
<i>deflexa</i> Decne			52
<i>diandra</i> Guss.			52
<i>globulosa</i> Lab.			52
<i>graveolens</i> Schreb.			52
<i>hybrida</i> Vill.			52
<i>juniperina</i> L.			52
<i>leptoclados</i> Guss.			52
<i>libanotica</i> Ky			52
<i>marginata</i> D:C.			52
<i>media</i> L.			52
<i>mediterranea</i> Ledeb.			52
<i>mucronata</i> Sibth. et Smith			52
<i>oxypetala</i> Sibth. et Smith			52
<i>pamphylica</i> Boiss. et Heldr.			52
<i>picta</i> Sibth. et Smith			52
<i>pubescens</i> d'Urv.			52
<i>rubra</i> L.			52
<i>rupestris</i> Labili.			52
<i>salsuginea</i> Bunge			52
<i>serpyllifolia</i> L.			52
<i>spinuliflora</i> Ser.			52
<i>subtilis</i> Fenzl			52
<i>tremula</i> Boiss.			52
<i>viscosa</i> Schreb.			52
<i>Arisarum</i>			52
<i>libani</i> Schott			52
<i>veslingii</i> Schott			52
<i>vulgare</i> Targ.-Tozz.			52
<i>Aristella</i>			52
<i>bromoides</i> (L.) Bertol.			52
<i>Aristida</i>			52
<i>adscensionis</i> L.			52
<i>cærulescens</i> Desf.			52
<i>festucoides</i> Poir.			52
<i>forskalei</i> Tausch			52
<i>lanata</i> Forsk.			52

<i>plumosa</i> L.	50, 51	Asphodeline	213
<i>pumila</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	Asphodelus	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	Aspidium	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	Asplenium	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	Atraphaxis	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>glaucha</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, 287	<i>littoralis</i> L.	413, 417
<i>officinalis</i> L.	285, 286	<i>micrantha</i> C. A. Mey.	413, 414
<i>palaestinus</i> Baker	286	<i>palaestina</i> Boiss.	414
<i>stipularis</i> Forsk.	285, 287	<i>parvifolia</i> Moq.	414
<i>trichophyllum</i> Bunge	286	<i>patula</i> L.	413, 416

<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		396
<i>convoluta</i> (Hornem.) Griseb.	110	<i>convolvulus</i> (L.) Dumort.	396
<i>distans</i> (L.) Rupr.	110		9
<i>Avena</i>	81	<b>BLECHNACEAE</b>	
<i>alba</i> Vahl	81, 83	<i>Blechnum</i>	9
<i>barbata</i> Potter	83	<i>spicant</i> (L.) Roth.	9
<i>clauda</i> Dur.	81, 82		
<i>convoluta</i> Presl	81, 84	<i>Blitum</i>	410
<i>elatior</i> L.	86	<i>rubrum</i> (L.) Reichenb.	410
<i>fatua</i> L.	81, 82	<i>virgatum</i> L.	411
<i>flavescens</i> L.	80		
<i>fragilis</i> L.	86	<i>Blysmus</i>	168
<i>macra</i> Stev.	78	<i>compressus</i> (L.) Panzer	168
<i>orientalis</i> Schrad.	81		
<i>pilosa</i> M. Bieb.	81, 82	<i>Bœrhavia</i>	446
<i>pratensis</i> L.	81, 83	<i>plumbaginea</i>	446
<i>sativa</i> L.	81		
<i>sterilis</i> L.	81, 82	<i>Boissiera</i>	75
<i>wiestii</i> Steud.	83	<i>bromoides</i> (Hochst.) Steud.	75
<i>Axyris ceratoides</i> L.	412	<i>pumilio</i> (Trin.) Hackel	75
<b>B</b>			
<i>Baldingera colorata</i> Fl. Witt.	50	<i>Bolanthus</i>	510
<i>Bassia</i>	419	<i>filicaulis</i> (Boiss.) Bark.	516
<i>arabica</i> (Boiss.) Maire et Weiller	418	<i>frankenioides</i> (Boiss.) Bark.	515
<i>eriophora</i> (Schrad.) O. Kuntze	419, 420	<i>hirsutus</i> (Lab.) Bark.	515
<i>hyssopifolia</i> Pall. O. Kuntze	419		
<i>monticola</i> (Boiss.) O. Kuntze	419	<i>Bothriochloa</i>	44
<i>muricata</i> (L.) Murr.	419	<i>ischænum</i> (L.) Mansfeld	44
<i>Beckmannia</i>	60		
<i>eruciformis</i> (L.) Host	61	<i>Brachiaria</i>	34
<i>Behen vulgaris</i> Mœnch	500	<i>eruciformis</i> (Sibth. et Smith) Gmel.	34
<i>Bellevalia</i>	247	<i>mutica</i> (Forsk.) Stapf	34
<i>ciliata</i> (Cyr.) Nees	247, 249		
<i>densiflora</i> Boiss.	247, 251	<i>Brachypodium</i>	130
<i>douini</i> Pabot et Mout.	249	<i>distachyum</i> (L.) Beauv.	130
<i>flexuosa</i> Boiss.	248, 251	<i>pinnatum</i> (L.) Beauv.	131
<i>hermonis</i> Mout.	247, 250	<i>ramosum</i> (L.) Roem. et Schult.	131, 132
<i>longipes</i> Post	247, 248	<i>sylvaticum</i> (Huds.) Beauv.	131
<i>macrobotrys</i> Boiss.	247, 248		
<i>mosheovii</i> Feinbr.	247, 252	<i>Briza</i>	107
<i>nivalis</i> Boiss. et Ky	248, 251	<i>eragrostis</i> L.	71
<i>palmyrensis</i> Feinbr.	247, 250	<i>humilis</i> M. Bieb.	108
<i>stepporum</i> Feinbr.	249	<i>maxima</i> L.	107, 108
<i>trifoliata</i> Boiss.	247, 248	<i>minor</i> L.	107, 108
<i>Beta</i>	407	<i>spicata</i> Sibth. et Smith	107, 108
<i>maritima</i> L.	407		
<i>vulgaris</i> L.	407	<i>Bromus</i>	118
<b>BETULACEAE</b>	355	<i>aegyptiacus</i> Tausch	128
<b>Biarum</b>	192	<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>pachystylis</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>squarrosus</i> L.	120, 127	<i>paludosa</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
<b>Buffonia</b>		<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	<b>Caroxylon</b>	
<i>virgata</i> Boiss.	461	<i>articulatum</i> (Cav.) Moqu.	426
<i>Bulbillaria gageoides</i> Zucc.	226	<i>salicicum</i> Moqu.	426
<b>BUTOMACEAE</b>	31	<b>Carpinus</b>	
<b>Butomus</b>	31	<i>duinensis</i> Scop.	356
<i>umbellatus</i> L.	31	<i>orientalis</i> Mill.	356
<b>C</b>		<i>Carpobrotus edulis</i> (L.) N. E. Br.	448
<b>Calamagrostis</b>	69	<b>CARYOPHYLLACEAE</b>	450
<i>epigeios</i> (L.) Roth	69	<b>Castanea sativa</b> L.	357
<i>littorea</i> (Schrad.) D.C.	69	<b>Catabrosa</b>	94
<i>pseudophragmites</i> (Hall Fil.) Kœl.	69	<i>aquatica</i> (L.) Beauv.	94
<b>Calligonum</b>	406	<i>humilis</i> (M. Bieb.) Trin.	95
<i>comosum</i> L'Hér.	407	<b>Catapodium</b>	116
<i>tetrapterum</i> Jaub. et Spach	407	<i>loliaceum</i> (Huds.) Link	117
<b>Cannabis</b>	377	<i>rigidum</i> (L.) C. Hubb.	117
<i>sativa</i> L.	377	<b>Caulinia</b>	24
<b>Carex</b>	172	<i>fragilis</i> Willd.	24
<i>acuta</i> L.	179	<i>graminea</i> (Del.) Batt.	24
<i>acutiformis</i> Ehrh.	174, 181	<b>Cedrus</b>	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	<b>Celtis</b>	369
<i>divisa</i> Huds.	172, 174	<i>australis</i> L.	369
<i>divulsa</i> Stokes	173, 175	<i>tournefortii</i> Lam.	370
		<b>Cenchrus</b>	39

<i>asperifolius</i> Desf.	38	mariscus (L.) R. Br.	172
<i>capitatus</i> L.	91	Colchicum	205
<i>ciliaris</i> L.	39	<i>antilibanoticum</i> R. Gomb.	207
CENTROSPERMAE	407	balansae Planch.	204, 206
Cephalanthera	323	brachyphyllum Boiss. et Hausskn.	205, 208
<i>damasonium</i> (Mill.) Druce	324	byzantinum 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	crocifolium Boiss.	204", 209
<i>kurdica</i> Bornm.	324	decaisnei Boiss.	204, 205
<i>longifolia</i> (Huds.) Fritsch	324, 325	deserti syriaci Feinbr.	205, 208
<i>pallens</i> (Jundz.) L. G. Rich.	324	fasciculare (L.) Boiss.	205, 207
<i>rubra</i> (L.) L. C. Rich.	324	<i>halepense</i> Freyn	207
Gerastium	476	haussknechtii Boiss.	204, 206
<i>anomalum</i> Walsdt. et Kit.	477	<i>hierosolymitanum</i> Feinbr.	204, 206
brachypetalum Pers.	477, 479	<i>laetum</i> Stev.	206
cerastoides (L.) Britton.	476, 478	libanoticum Ehrenb.	205, 208
<i>comatum</i> Desv.	476, 478	<i>ritchii</i> R. Br.	208
<i>dichotomum</i> L.	476, 478	steveni Kunth	204, 209
<i>dubium</i> (Bast.) Schw.	476, 477	tauri Siehe	204, 207
<i>fragillum</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>kotschy</i> Boiss.	476, 477	<i>Comperia comperiana</i> (Stev. Asch. et Gr.)	335
<i>luridum</i> Guss.	479	CONIFERAES	14
<i>pentandrum</i> L.	477, 480	Cornucopiae	57
<i>perfoliatum</i> L.	476, 478	alopecuroides L.	58
<i>pumilum</i> Curtis	480	cucullatum L.	58
<i>ræseri</i> Boiss. et Heldr.	479	<i>involucratum</i> (Post) Mez.	58
<i>semidecandrum</i> L.	480	Cornulaca	438
<i>tenue</i> Viv.	476	setifera Moqu.	438
<i>trigynum</i> Willd.	478	Corrigiola	452
<i>viscosum</i> L.	479	littoralis 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	articulatus (Desf.) Beauv.	77
Chenolea	418	deschampsiodes 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>blancheanus</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>fuscus</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>pygmaeus</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>semperfivrens</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.	96	<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 memphyticum</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	445	<i>polyspermum</i> Coss.	30
<i>prostrata</i> Gaertn.	73	Danaë	288
Cynodon	73	<i>racemosa</i> (L.) Mœnch	288
<i>dactylon</i> (L.) Pers.	73	Dianthus	520
CYNOMORIACEAE	381	<i>actinopetalus</i> Fenzl	521, 529
Cynomorium	381	<i>crinitus</i> Smith	520, 527
<i>coccineum</i> L.	381	<i>cyri</i> Fisch. et Mey.	521, 522
Cynosurus	97	<i>dumulosus</i> Boiss. et Huet	528
<i>aegyptius</i> L.	72	<i>fimbriatus</i> M. Bieb.	527
<i>aureus</i> L.	98	<i>floribundus</i> Boiss.	526
<i>callitrichus</i> Barb.	97	<i>haussknechtii</i> Boiss.	526
<i>coloratus</i> Lehm.	97	<i>hypachlorus</i> Boiss.	529
<i>durus</i> L.	101	<i>judaicus</i> Boiss.	521, 526
<i>echinatus</i> L.	97	<i>karami</i> Bl.	521, 529
<i>effusus</i> Link	97, 98	<i>libanotis</i> Labili.	520, 527
<i>elegans</i> Desf.	98	<i>micranthus</i> Boiss. et Held.	521, 526
CYPERACEAE	158		
CYPERALES	158		

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

<i>ovina</i> L.	110, 111	<i>Galanthus</i>	290
<i>phleoides</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
<i>Ficus</i>	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
<i>Fimbristylis</i>	170	<i>atroviolaceus</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>aemopetala</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
<i>Gagea</i>	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> aucheri</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>cælesyriaca</i> (Boiss.) Williams	517
<i>micrantha</i> (Boiss.) Pascher	218, 222	<i>damascena</i> Boiss.	510, 513
<i>minima</i> (L.) Ker-Gawl.	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 Sint.	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>polygonoid.es</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>boleeanum</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>ithaburensense</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</i> <i>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>Hypocylinx</i>	422
		<i>kernerii</i> Wol.	422

<i>.neghevensis</i> Iljin	423	<i>yebrudi</i> Dinsm.	308, 318
<i>Hypoxis fascicularis</i> L.	207, 210	<i>Ischarum</i>	193
		<i>angustatum</i> J. D. Hooker	193
		<i>pyrami</i> Schott	194
		ISOETACEAE	2
		ISOETALES	-2
		Isoetes	2
		<i>hystrix</i> Dur.	2
		<i>olympica</i> A. Br.	2
		Ixiolirion	293
		<i>montanum</i> (Labili.) Herb.	293
		<i>pallasii</i> (Fisch. et Mey.)	293
		<i>tataricum</i> (Pall.) Herb.	293
		<b>J</b>	
		JUGLANDACEAE	355
		JUGLANDALES	355
		Juglans	355
		<i>regia</i> L.	355
		JUNCACEAE	196
		JUNCALES	196
		Juncus	197
		<i>acutus</i> L.	197, 198
		<i>articulatus</i> L.	197, 201
		<i>bufonius</i> L.	198, 202
		<i>capitatus</i> Weigel	197, 202
		<i>compressas</i> Jacqu.	200
		<i>effusus</i> L.	197, 198
		<i>fontanesii</i> J. Gay	197, 201
		<i>forsteri</i> Smith	196
		<i>gerardi</i> Loisel.	197, 200
		<i>glaucus</i> L.	198
		<i>inflexus</i> L.	197, 198
		<i>lamprocarpus</i> Ehrh.	201
		<i>libanoticus</i> Thiéb.	200
		<i>maritimus</i> Lam.	197, 199
		<i>punctarius</i> L.f.	197, 200
		<i>pygmæus</i> Rich.	197, 202
		<i>pyramidalis</i> Laharpe	201
		<i>sphaerocarpus</i> Ness	203
		<i>subulatus</i> Forsk.	197, 199
		<i>tenageia</i> Ehrh.	198, 203
		Juniperus	18
		<i>drupacea</i> Lab.	19
		<i>excelsa</i> M. Bieb.	18, 19
		<i>fœtidissima</i> Willd.	18, 19
		<i>macrocarpa</i> Sibth. et Smith	18
		<i>oxycedrus</i> L.	18
		<i>rufescens</i> Link	18
		<b>K</b>	
		Kochia	418
		<i>eriophora</i> Schrad.	420
		<i>hyssopifolia</i> (Pall.) Roth	419
		<i>latifolia</i> Fresen.	420
		<i>monticola</i> Boiss.	419
		<i>muricata</i> (L.) Schrad.	419

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

innominata	<b>Mc Neil</b>	463, 465	24
intermedia	(Boiss.) Hand.-Mazz.	463, 466	291
juniperina	(L.) Maire et Petitm.	463, 464	292
labillardieri	Briquet	463, 464	292
libanotica	(Boiss.) Bornm.	463, 464	292
mediterranea	(Ledeb.) K. Maly	464, 468	117
mesogitana	(Boiss.) Hand.-Mazz.	464, 467	118
meyeri	(Boiss.) Bornm.	463, 466	118
montana	<b>Loefl.</b>	463, 467	118
<i>mucronata</i>	(Sibth. et Smith) Sch. et Th.	468	
<i>parvulorum</i>	<b>Mout.</b> et Sam.	463, 465	
<i>picta</i>	(Sibth. et Smith) Schinz et Thell	463, 469	
subtilis	(Fenzl) Hand.-Mazz.	464, 468	
<i>tenuifolia</i>	(L.) Hiern.	468	
thymifolia	(Sibth. et Smith) Bornm	463, 469	
viscosa	(Schreb.) Schinz et Th.	468	
<b>Moenchia</b>		476	
octandra	(Ziz) J. Gay	476	
<b>Molinia</b>		94	
cærulea	(L.) Moench	94	
<b>Monerma</b>		136	
cylindrica	(Willd.) Coss. et Dur.	135, 136	
<b>Monocaryum</b>		209	
fasciculare	<b>Rœm.</b> et Scu. t.	204, 210	
<b>Montia</b>		450	
fontana	L.	450	
minor	auct.	450	
<b>MORACEAE</b>		370	
<i>Morocarpus</i>	<i>foliosus</i>	<b>Moench</b>	411
<b>Morus</b>		370	
alba	L.	370	
nigra	L.	370	
<b>Muscaria</b>		252	
<i>albicaule</i>	Post	252	
comosum	(L.) Mill.	252, 253	
commutatum	Guss.	253, 256	
<i>deserticolum</i>	Rech.	fil.	254
dinsmorei	Rech.	fil.	252, 253
<i>inconstrictum</i>	Rech.	fil.	253, 256
longipes	Boiss.	252, 254	
maritimum	Desf.	252, 255	
neglectum	Guss.	253, 256	
parviflorum	Desf.	•	252, 257
pinardi	Boiss.	252, 253	
<i>pulchellum</i>	Heldr. et Sart.	252, 255	
<i>racemosum</i>	(L.) Mill.	252, 255	
<i>wallii</i>	Rech.	fil.	253
N			
<b>NAIADACEAE</b>		24	
Naias		24	
<i>armata</i>	Lindb.	24	
delilei	Rouy	24	
graminea	Del.	24	
<i>marina</i>	L.	24	
minor	L.	24	
<i>muricata</i>	Del.		24
<b>Narcissus</b>			291
serotinus	L.		292
<i>syriacus</i>	Boiss. et Gaill.		292
<i>tazzetta</i>	L.		292
<b>Nardurus</b>			117
maritimus	(L.) Janch.		118
orientalis	Boiss.		118
<i>tenuiflorus</i>	(Schrad.) Boiss.		118
<b>Nardus</b>			
<i>aristata</i>	L.		135
<i>incurva</i>	Gouan		135
<b>Neotinea</b>			327
intacta	(Link) Reichenb.		327
<b>Nephrodium</b>			8
<i>rigidum</i>	(Hoffm.) Desv.		9
<b>Noaea</b>			435
<i>mucronata</i>	(Forsk.) Asch. et Schw.		435
<i>spinosissima</i>	(L. fil.) Moqu.		435
<b>Nothochlaena</b>			5
<b>Notholaena</b>			5
<i>lanuginosa</i>	(Desf.) Desv.		6
<i>marantae</i>	(L.) R. Br.		6
<i>vellea</i>	(Ait.) R. Br.		6
<b>NYCTAGINACEAE</b>			446
O			
<b>Obione</b>			412
<i>portulacoides</i>	(L.) Moqu.		412
<b>OPHIOGLOSSACEAE</b>			4
<b>OPHIOGLOSSALES</b>			4
Ophioglossum			4
<i>lusitanicum</i>	L.		4
<i>vulgatum</i>	L.		4
<b>Ophrys</b>			327
adonidis	A. Camus et R. Gombaul		329
apifera	Huds.		328, 333
<i>arachnites</i>	Lam.		330
<i>argolica</i>	Fleischm.		328, 333
<i>attica</i>	(Boiss. et Orph.) Soc.		328, 331
<i>bombyliflora</i>	Link		332
<i>bornmuelleri</i>	M. Schulze		328, 331
<i>carmeli</i>	Fleischm. et Bornm.		331
<i>cilicica</i>	Schlecht.		332
<i>comuta</i>	Stev.		332
<i>dinsmorei</i>	Schlecht.		331
<i>fuciflora</i>	(Crantz) Haller		328, 330
<i>fusca</i>	Link		328, 329
<i>galilaea</i>	Fleischm. et Bornm.		328, 330
<i>iricolor</i>	Desf.		328, 329
<i>lutea</i>	(Gouan) Cav.		328, 330
<i>aestrifera</i>	M. Bieb.		331
<i>rosea</i>	Desf.		330
<i>schulzei</i>	Fleischm. et Bornm.		332
<i>scolopax</i>	Cav.		328, 332
<i>sintenesii</i>	Fleischm. et Bornm.		328, 334
<i>speculum</i>	Link		328, 330

<i>spruneri</i> Nym.	334	libanoticum 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>comperia</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.	339		55
<i>hircina</i> L.	345	<i>Oryzopsis</i>	55
<i>holocheilos</i> (Boiss.) Soo	335, 343	<i>cærulescens</i> (Desf.) Richt.	55, 56
<i>iberica</i> M. Bieb.	335, 340	<i>holciformis</i> (M. Bieb.) Reichb.	55, 56
<i>incarnata</i> L.	343	<i>miliacea</i> (L.) Asch. et Schw.	55
<i>intacta</i> Link	327		4
<i>italica</i> Poir.	335, 340	<i>Osmunda</i>	4
<i>lactea</i> Poir.	338	<i>regalis</i> L.	4
<i>laxiflora</i> Lam.	335, 343	<i>spicant</i> L.	9
<i>longicurvis</i> Link	340		4
<i>macrostachys</i> Tineo	343	<i>OSMUNDACEAE</i>	4
<i>maculata</i> L.	335, 343	<i>OSMUNDALES</i>	4
<i>mascula</i> L.	342	<i>Ostrya</i>	356
<i>morio</i> L.	334, 336	<i>carpinifolia</i> Scop.	357
<i>papilionacea</i> L.	334, 336	<i>Osyris</i>	378
<i>patens</i> Desf.	335, 341	<i>alba</i> L.	378
<i>pseudosambucina</i> Ten.	342	<i>Oxyria</i>	405
<i>punctulata</i> Stev.	335, 339	<i>digyna</i> L.) Hill.	405
<i>pyramidalis</i> L.	344		
<i>romana</i> Seb. et Mauri	335, 342	<b>PALMAE</b>	182
<i>saccata</i> Ten.	341	<i>Pancratium</i> .	292
<i>saccigera</i> Brongn.	343	<i>maritimum</i> L.	292
<i>sancta</i> L.	335, 337	<i>parviflorum</i> Decne	293
<i>simia</i> Lam.	335, 338		22
<i>sulphurea</i> Link	342	<b>PANDANALES</b>	418
<i>tridentata</i> Scop.	334, 338	<i>Panderia</i>	418
<i>vomeracea</i> Burm.	346	<i>pilosa</i> Fisch. et Mey.	418
Ornithogalum	239		33
<i>arabicum</i> L.	239, 242	<i>PÀNICOIDEAE</i>	36
<i>arvense</i> Pers.	220	<i>Panicum</i>	36
<i>billardieri</i> Mout.	239, 242	<i>colonum</i> L.	36
<i>bohemicum</i> Zauschn.	223	<i>crus-galli</i> L.	36
<i>brachystachys</i> G. Koch	241	<i>dactylon</i> L.	73
<i>chloranthum</i> M. Bieb.	225	<i>cruciforme</i> Sibth. et Smith	34
<i>circinatum</i> L. fil.	225	<i>geminatum</i> Forsk.	35
<i>densum</i> Boiss. et Bl.	239, 241	<i>glaucum</i> L.	37
<i>divergens</i> Boreau	240, 245	<i>lutescens</i> Weigel	37
<i>eigii</i> Feinbr.	244	<i>miliaceum</i> L.	37
<i>fimbriatum</i> Willd.	244	<i>muticum</i> Forsk.	34
<i>fucescens</i> Boiss. et Gaill.	239, 241	<i>numidianum</i> Lam.	34
<i>lanceolatum</i> Labili.	242, 243	<i>prostratum</i> Lam.	37
		<i>repens</i> L.	36
		<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	<i>PINALES</i>	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
Petrorhagia <i>velutina</i> (Guss.) P. W. Bal.	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	<i>Piptatherum</i>	55
Phacelurus	41	<i>blancheanum</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	<i>Platanthera</i>	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>ciliænsis</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 Mitterp.	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>Polyneum brachiatum</i>	Pall.	436	<i>Portulaca</i>		449
<b>POLYGONACEAE</b>		387	<i>oleracea</i>	L.	450
<b>POLYGOALES</b>		387	<b>PORTULACACEAE</b>		449
<i>Polygonatum polyanthemum</i>	(M. Bieb.) Link	285	<b>Potamogeton</b>		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>cogna</i>	turn 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	<b>Psamma</b>		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>patulum</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	<b>Pteridium</b>		7
<i>serrulatum</i>	Lagr.	398	<i>aquilinum</i>	(L.) Kuhn.	7
<i>setosum</i>	Jacqu.	397, 403	<b>Pteris</b>		7
<i>venantianum</i>	Clem.	397, 401	<i> aquilina</i>	L.	7
<b>POLYPODIACEAE</b>		13	<i>longifolia</i>	L.	7
<b>Polypodium</b>		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

scilloides Adams	246	Romulea	320
<i>Pycreus</i>	160	bulbocodium Seb. et Mauri	320
mundtii Nees	160	columnae Seb. et Mauri	320, 322
		nivalis (Boiss. et Ky) Klatt	320, 321
		Phoenicia Mout.	320, 321
		ramiflora Ten.	320, 322
<i>Quercus</i>	357	<i>Rottbælia</i>	
aegilops L.	365	altissima Poir.	41
boissieri Reut.	360	cylindrica Willd.	136
brantii Lindley	358, 363	digitata Sibth. et Smith	41
calliprinos Webb	358, 367	fasciculata Lam.	41
cedrorum Ky	358, 359	filiformis Roth	136
cerris L.	359, 366	loliacea Bory et Jaub.	134
coccifera L.	367	<i>Rumex</i>	387
ehrenbergii Ky	364	acetosella L.	388, 395
faginea Lam.	360	acetoselloides Bal.	395
graeca Ky	365	angustifolius Campd.	388, 389
ilex L.	368	autranianus Freyn et Sint.	391
infectoria Oliv.	358, 360-62	bucephalophorus L.	389, 393
ithaburensis Decne	358, 365	cassius Boiss.	388, 392
lanuginosa Willd.	359	chalepensis Mill.	388, 391
libani Oliv.	358, 362	conglomeratus Murr.	388, 390
look Ky	363	crispus L.	388, 390
lusitanica Lam.	360	cyprius Murb.	389, 395
macrolepis Ky	365	dentatus L.	388, 392
microphylla (Ky) Thiéb.	358, 362	digynus L.	405
oophora Ky	363	divaricatus L.	392
palaestina Ky	368	lacerus Balb.	394
pedunculiflora C. Koch	359	nemorosus Schrad.	390
petiolaris Boiss. et Reut.	361	nepalensis Spreng.	388, 391
persica Jaub. et Spach	366	obtusifolius L.	390
petraea (Matt.) Lindl.	359	occultans Sam.	389, 394
pfaeffingeri Ky	361	orientalis Bernh.	389
pinnatifida C. C. Gmel.	358, 359	palustris Smith	388, 393
pseudocerris Boiss.	366	patientia L.	388, 389
pyrami Ky	365	pictus Forsk.	394
sessiliflora Smith	359	pulcher L.	388, 391-92
suber L.	368	roseus L.	395
syriaca Ky	361	sannineus Rech. fil.	391
tauricola Ky	361	spinosus L.	405
ungeri Ky	365	syriacus Meisn.	391
Queria hispanica L.	470	tuberous L.	88, 394
		vesicarius L.	389, 395
RAFFLESIACEAE	381	<i>Ruppia</i>	25
Rheum	406	maritima L.	25
palaestinum Finbr.	406	rostellata Koch	25
ribes L.	406	<i>Ruscus</i>	287
Rhizocephalus	60	aculeatus L.	288
orientalis Boiss.	60	racemosus L.	288
Rhynchospora	171		S
glauca Vahl	171	Saccharum	40
R. Br.	171	aegyptiacum Willd.	40
Robbairea	458	biflorum Forsk.	40
delileana Milne-Redh.	458	officinarum L.	40
prostrate (Forsk.) Boiss.	458	ravennae L.	40
Rægneria	138	sara Roxb.	40
panormitana (Parl.) Nevski	138	spontaneum 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		507, 508
<i>amplexicaulis</i> Vahl	422		515
<i>europaea</i> L.	421		516
<i>fruticosa</i> L.	421		508
<i>glauca</i> Del.	420		515
<i>herbacea</i> L.	421		507
<i>strobilacea</i> Pall.	422		515
<b>Salix</b>	347		507
<i>acmophylla</i> Boiss.	347, 348		507
<i>alba</i> L.	348, 350		507, 508
<i>australior</i> Andrz.	347, 349		507
<i>babylonica</i> L.	347, 350		507, 509
<i>dinsmorei</i> Enander	347, 349		507, 508
<i>fragilis</i> L.	349		507
<i>libani</i> Bornm.	347, 350		507
<i>libanotica</i> Boiss.	350		507
<i>louisii</i> A. Cam. et R. Gomb.	348		507
<i>micans</i> (Andrz.) Goerz	350		507
<i>pedicellata</i> Desf.	350		507
<i>persica</i> Boiss.	348		507
<i>pseudo-safsaf</i> A. Cam. et R. Gomb.	348		507
<i>purpurea</i> L.	348, 350		507
<i>safsaf</i> Forsk.	349		507
<i>subserrata</i> Willd.	349		507
<i>variifolia</i> Freyn et Sint.	350		507
<b>Salsola</b>	427		236
<i>articulata</i> Cav.	426		236, 237
<i>autrani</i> Post	428, 430		236, 238
<i>azaurena</i> Mout.	428, 433		236, 238
<i>canescens</i> Moqu.	429, 433		236, 237
<i>crassa</i> M. Bieb.	428, 430		236, 237
<i>fruticosa</i> L.	424		236, 237
<i>glauca</i> M. Bieb.	428, 434		236, 237
<i>helaramiae</i> Mout.	429, 432		236, 237
<i>hierochuntica</i> Bornm.	428, 434		236, 237
<i>hyssopifolia</i> Pall.	419		236, 237
<i>incanescens</i> C. A. Mey.	428, 430		236, 237
<i>inermis</i> Forsk.	428, 429		236, 237
<i>jordanicola</i> Eig	428, 439		236, 237
<i>kali</i> L.	428, 424		236, 237
<i>lancifolia</i> Boiss.	434		236, 237
<i>mucronata</i> Forsk.	435		236, 237
<i>muricata</i> L.	419		236, 237
<i>postii</i> Eig	428, 432		236, 237
<i>rigida</i> Pall.	433		236, 237
<i>subcrassa</i> Popov	428, 431		236, 237
<i>tetrandra</i> Forsk;	428, 431		236, 237
<i>vermiculata</i> L.	433		236, 237
<i>villosa</i> Del.	429, 433		236, 237
<i>volkensii</i> Asch. et Schw.	428, 429		236, 237
<b>Salvinia</b>	462		165
<i>natans</i> (L.) All.	462		166
<b>SALVINIACEAE</b>	462		168
<b>SALVINIALES</b>	462		170
<b>SANTALACEAE</b>	462		170
<b>SANTALALES</b>	462		170
<b>Saponaria</b>	420		170
<i>bargyliana</i> Gomb.	422		170
<i>barradensis</i> Boiss.	421		170
<i>Jilicaulis</i> Boiss.	421		170
<i>glutinosa</i> M. Bieb.	420		170
<i>hirsuta</i> Labili.	421		170
<i>liniflora</i> Boiss. et Hausskn.	422		170
<i>mollis</i> Boiss.	422		170
<i>officinalis</i> L.	423		170
<i>oxyodonta</i> Boiss.	423		170
<i>pulvinaris</i> Boiss.	423		170
<i>segetalis</i> Neck.	423		170
<i>syriaca</i> Boiss.	423		170
<i>tridentata</i> Boiss.	423		170
<i>vaccaria</i> L.	423		170
<b>Schanginia</b>	420		170
<i>baccata</i> (Forsk.) Moqu.	421		170
<b>Schismus</b>	420		170
<i>arabicus</i> Nees	421		170
<i>barbatus</i> (L.) Thell.	421		170
<i>calycinus</i> (L.) Host	421		170
<b>Schoberia</b> <i>salsa</i> C. A. Mey.	420		170
<b>Schoenus</b>	420		170
<i>compressus</i> L.	421		170
<i>mariscus</i> L.	421		170
<i>mucronatus</i> L.	421		170
<i>nigricans</i> L.	421		170
<b>Scilla</b>	420		170
<i>autumnalis</i> L.	421		170
<i>bifolia</i> L.	421		170
<i>cemua</i> Red.	421		170
<i>cilicica</i> Siehe	421		170
<i>hanburyi</i> Baker	421		170
<i>hohenackeri</i> Fisch. et Mey.	421		170
<i>hyacinthoides</i> L.	421		170
<i>maritima</i> L.	421		170
<i>sibirica</i> Andr.	421		170
<i>xanthandra</i> C. Koch	421		170
<b>Scirpus</b>	420		170
<i>bis-umbellatus</i> Forsk.	421		170
<i>cernuus</i> Vahl	421		170
<i>compressus</i> (L.) Pers.	421		170
<i>dichotomus</i> L.	421		170
<i>ferrugineus</i> L.	421		170
<i>filiformis</i> Savi	421		170
<i>holoschoenus</i> L.	421		170
<i>kalli</i> Forsk.	421		170
<i>lacustris</i> L.	421		170
<i>libanoticus</i> Post	421		170
<i>littoralis</i> Schrad.	421		170
<i>maritimus</i> L.	421		170

<i>mucronatus</i> L.	165, 167	<i>apetala</i> Willd.	484, 493
<i>palustris</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
<i>Scleranthus</i>	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
<i>Sclerochloa</i>	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
<i>Scleropoa</i>		<i>confertiflora</i> Chowdhuri	486, 502
<i>dichotoma</i> (Forsk.) Parl.	97	<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
<i>Scolopendrium</i>		<i>decumbens</i> Bib.	494
<i>hemionitis</i> Lagr.	12	<i>dichotoma</i> Ehrh.	491
<i>vulgare</i> Smith	12	<i>eremophila</i> Bienert	492
<i>Secale</i>	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
<i>Seidlitzia</i>	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
<i>Selaginella</i>	2	<i>intricata</i> Post	485, 498
<i>denticulata</i> (L.) Link	2	<i>italica</i> (L.) Pers.	487, 501
<i>SELAGINELLACEAE</i>	1	<i>juncea</i> Sibth. et Smith	485, 497
<i>Serapias</i>	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>lydia</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
<i>Sesleria</i>	90	<i>marschallii</i> C. A. Mey.	486, 502
<i>anatolica</i> Deyl	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
<i>Setaria</i>	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
<i>Silene</i>	482	<i>physocalyx</i> Ledeb.	500
<i>ægyptiaca</i> L. fil.	484, 495	<i>picta</i> D.C.	.
<i>alba</i> Mill.	482	<i>pruinosa</i> Boiss.	486, 499
<i>amana</i> Boiss.	487, 502	<i>racemosa</i> Otth	484, 491

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

<b>Thesium</b>	378	<b>brachypetala</b> Jaub. et Spach	519
arvense Horv.	378, 379	<pachygora< td=""><td>519</td></pachygora<>	519
bergeri Zucc.	379, 380	Fisch. et Mey.	
<divarication jan.<="" td=""><td>379, 380</td><td>  syriaca Boiss.</td><td>518, 519</td></divarication>	379, 380	syriaca Boiss.	518, 519
<heterophyllum< td=""><td>379, 380</td><td>  velutina (Guss.) Fisch. et Mey.</td><td>518</td></heterophyllum<>	379, 380	velutina (Guss.) Fisch. et Mey.	518
humile Vahl	379, 380		
libanoticum Ehrenb.	378, 379		
ramosum Hayne	379		
Trachynia	130		
distachya (L.) Link	130, 131		
Traganum	426		
nudatum Del.	426		
Trickonema <i>nivalis</i> Boiss. et Ky	321		
Trisetaria	79		
cavanillesii (Trin.) Maire	79		
flavescens (L.) Maire	79, 80		
<i>glumacea</i> (Boiss.) Maire	81		
kœlerioides (Bornm. et Hack.) Meld.	79, 80		
linearis Forsk.	79		
<b>Trisetum</b>	79		
<i>cavanillesii</i> Trin.	79		
<i>flavescens</i> (L.) Beauv.	80		
<i>gaudinianum</i> Boiss.	79		
<i>kœlerioides</i> Bornm. et Hack.	80		
<i>liniare</i> (Forsk.) Boiss.	79		
<b>Triticum</b>	143		
<i>bicornе</i> Forsk.	142		
<i>buonapartis</i> Spreng.	140		
<i>dicoccoides</i> (Kornicke) Aar.	143		
<i>elongatum</i> Host	140		
<i>juncineum</i> L.	140		
<i>ligusticum</i> Bertol.	153		
<i>maritimum</i> L.	96		
<i>monococcum</i> L.	143		
<i>panormitanum</i> Parl.	138		
<i>peregrinum</i> Hack.	. 149		
<i>repens</i> L.	138		
<i>squarrosum</i> Roth	140		
<i>thaoudar</i> Reut.	143		
<i>unilaterale</i> L.	117		
<i>vulgare</i> Vill.	143		
Tulipa	226		
<i>agenensis</i> D.C.	227, 229		
<i>aleppensis</i> Regel	227, 229		
<i>aucheriana</i> Baker	226, 227		
<i>biflora</i> Pall.	226, 228		
<i>clusiana</i> D.C.	229		
<i>dammanii</i> Regel	232		
<i>libanotica</i> Regel	232		
<i>lowei</i> Baker	227, 228		
<i>montana</i> Lindley	227, 231		
<i>oculus-solis</i> St-Amans	229		
<i>praecox</i> Ten.	227, 230		
<i>systola</i> Stapf	231		
Tunica	518		
<i>arabica</i> Boiss.	519		
<b>brachypetala</b> Jaub. et Spach	519		
<b>pachygora</b> Fisch. et Mey.	519		
<b>syriaca</b> Boiss.	518, 519		
<b>velutina</b> (Guss.) Fisch. et Mey.	518		
<b>Typha</b>	22		
<i>angustata</i> Bory et Chaub.	23		
<i>angustifolia</i> L.	23		
<i>australis</i> Schum. et Thonn.	22, 23		
<i>latifolia</i> L.	22		
<i>laxmannii</i> Lepechin	22, 23		
<i>stenophylla</i> Fisch. et Mey.	23		
<b>TYPHACEAE</b>	22		
		<b>U</b>	
<b>ULMACEAE</b>	368		
<b>Ulmus</b>	368		
<i>campestris</i> L.	369		
<i>canescens</i> Melville	369		
<i>glabra</i> Huds.	369		
<i>minor</i> Mill.	369		
<i>montana</i> Willd.	369		
<b>Urginea</b>	238		
<i>maritima</i> (L.) Baker	238		
<i>scilla</i> Sternb.	238		
<b>Urochloa</b> <i>reptans</i> (L.) Stapf	37		
<b>Urtica</b>	372		
<i>caudata</i> Vahl	373		
<i>dioica</i> L.	372, 373		
<i>fragilis</i> Thiéb.	372, 374		
<i>hulensis</i> Feinbr.	374		
<i>membranacea</i> Poir.	372, 373		
<i>pilulifera</i> L.	372, 373		
<i>urens</i> L.	372		
<b>URTICACEAE</b>	372		
<b>URTICALES</b>	368		
<b>Vaccaria</b>	506		
<i>liniflora</i> (Boiss. et Hausskn.) Bornm.	507		
<i>oxydonta</i> Boiss.	506		
<i>parviflora</i> Moench	506		
<i>pyramidalis</i> Medik.	506		
<i>segetalis</i> (Necker) Garcke	506		
<b>Vallisneria</b>	31		
<i>spiralis</i> L.	31		
<b>Velezia</b>	519		
<i>fasciculata</i> Boiss.	520		
<i>rigida</i> L.	520		
<b>Ventenata</b>	78		
<i>blanchei</i> Boiss.	78		
<i>macra</i> (Stev.) Boiss.	78		
<b>Viscum</b>	382		
<i>album</i> L.	382		
<i>cruciatum</i> Sieb.	383		
<i>laxum</i> Boiss. et Reut.	383		

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