

# INDEX SPEGIERUM

A		
<i>cilicica</i> Ant. et Ky	15	100
<i>Acanthophyllum</i>	518	100
<i>kurdicum</i> Boiss. et Hausskn.	518	100
<i>Aceras</i>	344	137
<i>affinis</i> Boiss.	345	137, 139
<i>anthropophora</i> (L.) R. Br.	344	140
<i>hircina</i> (L.) Lindl.	345	141
<i>pyramidalis</i> (L.) Reichb.	344	137, 140
<i>Achyranthes</i>	444	137, 140
<i>aspera</i> L.	444	141
<i>argentea</i> Lam.	444	137, 139
<i>Acrostichum</i>	6	153
<i>marantae</i> L.	6	.137, 138
<i>velleum</i> Ait.	6	137, 138
<i>Adiantum</i>	6	140
<i>capillus-veneris</i> L.	6	481
<i>Aegilops</i>	144	490
<i>aucherii</i> Boiss.	153	481
<i>bicornis</i> (Forsk.) Jaub. et Spach	145, 152	65
<i>biuncialis</i> Vis.	146, 147	66
<i>caudata</i> L.	145, 150	70
<i>columnaris</i> Zhuk.	146, 147	52
<i>crassa</i> Boiss.	145, 151	66
<i>cylindrica</i> Host	145, 150	56
<i>cylindrostachys</i> Eig et Fein.br.	146, 150	67
<i>incurva</i> L.	136	55
<i>incurvata</i> L.	136	70
<i>juvenalis</i> Thell.	145, 152	66
<i>kotschyii</i> Boiss.	146, 148	65
<i>ligistica</i> Sav.	145, 153	66
<i>longissima</i> Schw. et Muschl.	145, 152	89
<i>lorentii</i> Hoschst.	147	94
<i>ovata</i> L.	145, 146	77
<i>peregrina</i> (Hack.) Maire et Weiller	146, 149	94
<i>sharonensis</i> Eig	145, 152	89
<i>speltoides</i> Tausch	145, 153	89
<i>squarrosa</i> L.	144, 152	89
<i>triaristata</i> Willd.	145, 147	95
<i>triuncialis</i> L.	146, 148	95
<i>umbellulata</i> Zhuk.	145, 146	88
<i>variabilis</i> Eig.	149	88
<i>ventricosa</i> Tausch	144, 151	447
<i>Aegilotrichum</i>		448
<i>loretii</i> (Richt.) Maire et Weiller	144	448
<i>Aellenia</i>	434	448
<i>glauc</i> (Bieb.) Aellen	428, 434	448
<i>hierochuntica</i> Bornm.) Aellen	428, 434	28
		29
		30
		29
<i>Aeluropus</i>		
<i>lagopoides</i> L.) Druce		
<i>littoralis</i> (Gouan) Parl.		
<i>Agropyron</i>		
<i>aucheri</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>ligusticum</i> Bert.		
<i>panormitanum</i> Parl.		
<i>repens</i> (L.) Desv.		
<i>squarrosum</i> (Roth) Link		
<i>Agrostemma</i>		
<i>caeli-rosa</i> L.		
<i>githago</i> L.		
<i>Agrostis</i>		
<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.		
<i>Aira</i>		
<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.		
<i>Aiopsis</i>		
<i>insularis</i> (Parl.) Nym.		
<i>AIZOACEAE</i>		
<i>Aizoon</i>		
<i>hispanicum</i>		
<i>Alisma</i>		
<i>arcuatum</i> Michalec		
<i>damasonium</i> L.		
<i>gramineum</i> Gmel.		

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

<b>Amaranthus</b>	440	<b>coèlesyriacum</b> Boiss.	517
<i>albus</i> L.	440, 442	<i>gypsophiloïdes</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
<i>Ammochloa</i>	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
<i>Ammophila</i>	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
<i>Anabasis</i>	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>spinossima</i> L. fil.	435	<i>rupestris</i> Labili.	464
<i>Anacamptis</i>	344	<i>salsuginea</i> Bunge	459
<i>pyramidalis</i> (L.) L. C. Rich.	344	<i>serpyllifolia</i> L.	471, 472
<i>Androcymbium</i>	211	<i>spinuliflora</i> Ser.	452
<i>palæstinum</i> (Boiss.) Baker	211	<i>subtilis</i> Fenzl	463
<i>Andropogon</i>	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
<i>Ankyropetalum</i>	516	<i>forskalei</i> Tausch	52
<i>arsusianum</i> Boiss.	517	<i>lanata</i> Forsk.	50, 52

<i>plumosa</i> L.	50, 51	Asphodeline	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	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>adiantum-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>autranii</i> Post	416
<i>phragmites</i> L.	75	<i>crystallina</i> Boiss.	414
<i>pliniand</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>nastata</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>jasiantha</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, 287	<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>Bœravia</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>frankenioides</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>Baldingera colorata</i>	Fl. Witt.	50	<i>Brachiaria</i>		34
<i>Bassia</i>		419	<i>eruciformis</i>	(Sibth. et Smith) Gmel.	34
<i>arabica</i>	(Bo s.) Maire et Weiller	418	<i>mutica</i>	(Forsk.) Stapf	34
<i>eriophora</i>	(Schrad.) O. Kuntze	419, 420	<i>Brachypodium</i>		130
<i>hyssopifolia</i>	Pall.) O. Kuntze	419	<i>distachyum</i>	(L.) Beauv.	130
<i>monticola</i>	(Boiss.) O. Kuntze	419	<i>pinnatum</i>	(L.) Beauv.	131
<i>muricata</i>	L.) Murr.	419	<i>ramosum</i>	(L.) Roem. et Schult.	131, 132
<i>Beckmannia</i>		60	<i>sylvaticum</i>	(Huds.) Beauv.	131
<i>eruciformis</i>	(L.) Host	61	<i>Briza</i>		107
<i>Behen vulgaris</i>	Mœnch	500	<i>eragrostis</i>	L.	71
<i>Bellevalia</i>		247	<i>humilis</i>	M. Bieb.	108
<i>ciliata</i>	(Cyr.) Nees	247, 249	<i>maxima</i>	L.	107, 108
<i>densiflora</i>	Boiss.	247, 251	<i>minor</i>	L.	107, 108
<i>douini</i>	Pabot et Mout.	249	<i>spicata</i>	Sibth. et Smith	107, 108
<i>flexuosa</i>	Boiss.	248, 251	<i>Bromus</i>		118
<i>hermonis</i>	Mout.	247, 250	<i>aegyptiacus</i>	Tausch	128
<i>longipes</i>	Post	247, 248	<i>alopecuroides</i>	Poir.	125
<i>macrobotrys</i>	Boiss.	247, 248	<i>alopecuros</i>	Poir.	119, 125
<i>mosheovii</i>	Feinbr.	247, 252	<i>anatolicus</i>	Boiss. et Heldr.	130
<i>nivalis</i>	Boiss. et Ky	248, 251	<i>arvensis</i>	L.	120, 129
<i>palmyrensis</i>	Feinbr.	247, 250	<i>bikfayensis</i>	A. Camus et R. Gomb.	119, 120
<i>stepporum</i>	Feinbr.	249	<i>brachystachys</i>	Host	120, 129
<i>trifoliata</i>	Boiss.	247, 248	<i>contortus</i>	Desf.	125
<i>Beta</i>		407	<i>danthoniae</i>	Trin.	120, 127
<i>maritima</i>	L.	407	<i>dertonensis</i>	All.	114
<i>vulgaris</i>	L.	407	<i>distachyos</i>	L.	130
<b>BETULACEAE</b>		355	<i>divaricatus</i>	Rohde	126
<i>Biarum</i>		192	<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>squarrosus</i> L.	120, 127	<i>paludosoides</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>	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>subvulpinga</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
C			
<b>Calamagrostis</b>	69	<b>Carpobrotus edulis</b> (L.) N. E. Br.	448
<i>epigeios</i> (L.) Roth	69	<b>CARYOPHYLLACEAE</b>	450
<i>littorea</i> (Schrad.) D.C.	69	<i>Castanea sativa</i> L.	357
<i>pseudophragmites</i> (Hall Fil.) Kœl.	69	<b>Catabrosa</b>	
<b>Calligonum</b>	406	<i>aquatica</i> (L.) Beauv.	94
<i>comosum</i> L'Hér.	407	<i>humilis</i> (M. Bieb.) Trin.	94
<i>tetrapterum</i> Jaub. et Spach	407	<b>Catapodium</b>	
<b>Cannabis</b>	377	<i>loliaceum</i> (Huds.) Link	116
<i>sativa</i> L.	377	<i>rigidum</i> (L.) C. Hubb.	117
<b>Carex</b>	172	<b>Caulinia</b>	
<i>acuta</i> L.	179	<i>fragilis</i> Willd.	24
<i>acutiformis</i> Ehrh.	174, 181	<i>graminea</i> (Del.) Batt.	24
<i>banatica</i> Heuff.	179	<b>Cedrus</b>	
<i>buekii</i> Wimm.	173, 179	<i>libanensis</i> Juss.	15
<i>contigua</i> Hoppe	176	<i>libani</i> A. Rich.	15
<i>distans</i> L.	174, 181	<i>libanotica</i> Link	15
<i>diversicolor</i> Druce	178	<b>Celosia cristata</b> L.	439
<i>divisa</i> Huds.	172, 174	<b>Celtis</b>	
<i>divulsa</i> Stokes	173, 175	<i>australis</i> L.	369
		<i>tournefortii</i> Lam.	370
		<b>Cenchrus</b>	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>ensifoloid</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</i> syriaci 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 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>gaillardotii</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
<b>Crypsis</b>		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
<b>Ctenopsis</b>		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
<b>Cucubalus</b>		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	<b>Cystopteris</b>	6
<i>polygonoides</i>	Willd.	515	<i>filix-fragilis</i> (L.) Borb.	6
<i>venosus</i>	Gilib.	500	<i>fragilis</i> Bernh.	6
<b>CUPRESSACEAE</b>		17	<i>regia</i> Presl	6
<b>Cupressus</b>		17	<b>Cytinus</b>	381
<i>semperfirens</i>	L.	17	<i>hypocistis</i> L.	381
<b>Cutandia</b>		95		
<i>dichotoma</i>	(Forsk.) Trabut	96, 97	<b>D</b>	
<i>maritima</i>	(L.) Benth.	96	<b>Dactylis</b>	99
<i>memphitica</i>	(Spreng.) Benth.	96	<i>glomerata</i> L.	99
<i>philistaea</i>	(Boiss.) Benth.	45	<i>hispanica</i> Roth	99
<b>Cymbopogon</b>		45	<i>lagopoides</i> L.	100
<i>arriani</i>	(Edgw.) Aitsch.	45	<i>repens</i> Desf.	100
<i>olivieri</i>	(Boiss.) Bor	45	<b>Dactyloctenium</b>	72
<i>schoenanthus</i>	(L.) Spreng.	45	<i>aegyptiacum</i> Willd.	72
<b>Cymodocea</b>		25	<i>aegyptium</i> (L.) Asch. et Schw.	72
<i>aequorea</i>	Koenig	25	<i>Dactylon memphyticum</i> Spreng.	95
<i>major</i>	(Cavol.) Grande	25	<b>Damasonium</b>	30
<i>nodosa</i>	(Ucria) Asch.	25	<i>alisma</i> Mill.	30
<i>Cynocrambe prostrata</i>	Gaertn.	445	<i>bourgaei</i> Coss.	30
<b>Cynodon</b>		73	<i>polyspermum</i> Coss.	30
<i>dactylon</i>	(L.) Pers.	73	<b>Danaë</b>	288
<b>CYNOMORIACEAE</b>		381	<i>racemosa</i> (L.) Mœnch	288
<b>Cynomorium</b>		381	<b>Dianthus</b>	520
<i>coccineum</i>	L.	381	<i>actinopetalus</i> Fenzl	521, 529
<b>Cynosurus</b>		97	<i>crinitus</i> Smith	520, 527
<i>aegyptius</i>	L.	72	<i>cyri</i> Fisch. et Mey.	521, 522
<i>aureus</i>	L.	98	<i>dumulosus</i> Boiss. et Huet	528
<i>callitrichus</i>	Barb.	97	<i>fimbriatus</i> M. Bieb.	527
<i>coloratus</i>	Lehm.	97	<i>floribundus</i> Boiss.	526
<i>durus</i>	L.	101	<i>haussknechtii</i> Boiss.	526
<i>echinatus</i>	L.	97	<i>hypachlorus</i> Boiss.	529
<i>effusus</i>	Link	97, 98	<i>judaicus</i> Boiss.	521, 526
<i>elegans</i>	Desf.	98	<i>karami</i> Bl.	521, 529
<b>CYPERACEAE</b>		158	<i>libanotis</i> Labili.	520, 527
<b>CYPERALES</b>		158	<i>micranthus</i> Boiss. et Held.	521, 526

<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			
<i>vallens</i>	Sibth. et Smith	526	<i>Epipactis</i>			
<i>pendulus</i>	Boiss. et Bl.	521, 528	<i>consimilis</i>	Don.	325	
<i>bogonopetalus</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			
<i>tripunctatus</i>	Sibth. et Smith	521, 522	<i>EQUISETALES</i>			
<i>velutinus</i>	Guss.	518	<i>Equisetum</i>			
<i>Dichoglossis 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	
DIOSCOREACEAE			<i>ramosum</i>	Schleich.	3	
<i>Dracunculus</i>	<i>crassipes</i>	294	<i>telmateia</i>	Ehrh.	3	
<i>Dryopteris</i>		191	Eragrostis			
	<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>bailida</i> (Bory) Fomin	8	<i>minor</i>	Host	71, 72	
	<i>rigida</i> (Hoffm.) Underw.	9	<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>		107	
E						
<i>Echinaria</i>		91	<i>buonapartis</i>	(Spreng.) Nevski	140	
	<i>capitata</i> (L.) Desf.	91	<i>distans</i>	(C. Koch) Nevski	141	
<i>Echinochloa</i>		35	<i>Eremurus</i>			
	<i>colona</i> (L.) Link	36	<i>inderiensis</i>	(Stev.) Regel	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	
<i>Echinodorus</i>		29	<i>Erianthus</i>			
	<i>ranunculoides</i> (L.) Engelm.	29, 30	<i>hostii</i>	Griseb.	40	
<i>Echinopsilon</i>		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.		<i>Erythrostictus balaestinus</i>	Boiss.	211	
<i>Eleocharis</i>		169	<i>Eupteris</i>		7	
<i>Elymus</i>		157	<i>Eurotia ceratoides</i>	(L.) C. A. Mey.	412	
	<i>caput-medusae</i> L.	157	F			
	<i>crinitus</i> Schreb.	157	FAGACEAE			
	<i>delileanus</i> Schult.	158	FAGALES			
	<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			
	<i>aucherii</i> (Boiss.) Nevski	139	<i>arundinacea</i>	Schreb.	110	
	<i>elongata</i> (Host) Nevski	140	<i>bromoides</i>	L.	111, 113	
	<i>junccea</i> (L.) Nevski	140	<i>callieri</i>	(Hack.) Markgr.	114	
	<i>libanotica</i> (Hack.) Nevski	139	<i>ciliata</i>	Pers.	111	
	<i>repens</i> L. Beauv.	138	<i>dichotoma</i>	Forsk.	114	
<i>Emex</i>		405	<i>diversifolia</i>	Boiss. et Bal.	97	
	<i>spinosa</i> (L.) Campdéra	405	<i>elatior</i>	L.	102	
<i>Eminium</i>		190	<i>fena</i>	Lag.	111, 112, 113	
	<i>intortum</i> (Banks et Sol.) O. Ktze	191	<i>indigesta</i>	Boiss.	113	
	<i>spiculatum</i> (Blume) O. Kuntze	191	<i>inops</i>	Del.	110, 111	
<i>Ephedra</i>		20	<i>laevis</i>	(Hack.) Nym.	116	
	<i>alata</i> Decne	20, 21	<i>maritima</i>	L.	111, 112	
	<i>alte</i> C. A. Mey.	20	<i>myuros</i>	L.	118	
					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</i> <i>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>atrovioletaceus</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-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>frankenioides</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>	453, 454
<i>linearifolia</i>	Fisch. et Mey.) Boiss.	510, 513	<i>cinerea</i>	453
<i>mollis</i>	(Boiss.) Bornm.	510, 515	<i>densiflora</i>	454
<i>pallida</i>	Stapf	510, 512	<i>glabra</i>	453, 454
<i>perfoliata</i>	L.	511	<i>hemistemon</i>	453, 455
<i>pilosa</i>	Huds.	510, 516	<i>hirsuta</i>	453
<i>polygonoides</i>	(Willd.) Halacsy	510, 515	<i>incana</i>	453, 454
<i>porrigens</i>	(L.) Boiss.	516	<i>macrocarpa</i>	454
<i>rokejeka</i>	Del.	511	<i>microcarpa</i>	454
<i>ruscifolia</i>	Boiss.	509, 513		
<i>trichopoda</i>	Boiss.	513		
<i>trichotoma</i>	Wend.	511		
<i>venusta</i>	Fenzl	509, 510		
<i>viscosa</i>	Murr.	510, 514		
H				
<i>Habrosia</i>		452		
<i>spinuliflora</i>	(Ser.) Fenzl	452		
<i>Halimione</i>		412		
<i>portulacoides</i>	(L.) Aellen	412		
<i>Halimocnemis</i>		438		
<i>hispida</i>	C. A. Mey.	437		
<i>pilosa</i>	Moqu.	438		
<i>Halocharis</i>		437		
<i>hispida</i>	(C. A. Mey.) Moqu.	437		
<i>sulphurea</i>	Moqu.	437		
<i>syriaca</i>	Eig	437		
<i>Halocnemum</i>		422		
<i>strobilaceum</i>	(Pall.) Bieb.	422		
<i>Halogeton</i>		439		
<i>alopecuroides</i>	(Del.) Moqu.	439		
<i>Haloepelis</i>		422		
<i>amplexicaulis</i>	(Vahl) Ung.-Sternb.	422		
<i>Haloxylon</i>		425		
<i>articulatum</i>	(Cav.) Bunge	426		
<i>ramosissimum</i>	(Boiss.) Benth. et Hook.	426		
<i>salicornicum</i>	(Moqu.) Bunge	426		
<i>schweinfurthii</i>	Asch.	426		
<i>Heleocharis</i>		169		
<i>macrantha</i>	Bockel	169		
<i>palustris</i>	(L.) R. Br.	169		
<i>Heleochnoa</i>		59		
<i>acutiglumis</i>	Boiss.	59, 60		
<i>alpicola</i>	Hochstt.	60		
<i>alopecuroides</i>	(Pill. et Mitterp.) Host	59		
<i>orientalis</i>	(Boiss.) Dinsm.	60		
<i>schoenoides</i>	(L.) Host	59		
<i>Helicophyllum</i>		190		
<i>crassipes</i>	(Boiss.) Schott	191		
<i>rauwolfii</i>	(Blume) Schott	191		
<i>Helictotrichon</i>	<i>convolutum</i> (Presl) Henr.	84		
HELOBIAE				
<i>Hemarthria</i>		24		
<i>altissima</i>	(Poir.) Stapf et Hubb.	41		
<i>fasciculata</i>	(Lam.) Kunth	41		
<i>Henrardia</i>		137		
<i>persica</i>	(Boiss.) C. Hubb.	135, 137		
HYDROCHARITACEAE				
Hyparrhenia				
<i>hirta</i>	(L.) Stapf	44		
Hypocylrix				
<i>kernerii</i>	Wol.	422		

<i>.neghevensis</i>	Ijin	423
<i>Hypoxis fascicularis</i>	L.	207, 210
I		
<i>Illecebrum</i>		456
<i>arabicum</i>	L.	456
<i>baronychia</i>	L.	39
<i>Imperata</i>		39
<i>arundinacea</i>	Cyr.	39
<i>cylindrica</i>	(L.) Beauv.	39
<i>Ionorchis abortiva</i>	(L.) Beck	323
IRIDACEAE		
<i>Iris</i>		295
<i>albicans</i>	Lange	306
<i>antilibanotica</i>	Dinsm.	307, 314
<i>atrofusca</i>	Baker	307, 316
<i>atropurpurea</i>	Baker	317
<i>auranitica</i>	Dinsm.	317
<i>barnumae</i>	Fost. et Bak.	307, 315
<i>basaltica</i>	Dinsm.	307, 315
<i>bismarckiana</i>	Regel	308, 317
<i>bostrensis</i>	Mout.	308, 320
<i>bulbocodium</i>	L.	308, 317
<i>cæruleo-violacea</i>	(Gomb.) Mout.	320
<i>calcarea</i>	Dinsm.	307, 312
<i>caucasica</i>	Hoffm.	308, 318
<i>cedreti</i>	Dinsm.	310
<i>cretensis</i>	Janka	308, 318
<i>damascena</i>	Mout.	312
<i>fumosa</i>	Boiss. et Hausskn.	308, 318
<i>grant-duffii</i>	Baker	307, 311
<i>hauranensis</i>	Dinsm.	307, 312
<i>helenae</i>	Barb.	316
<i>hermona</i>	Dinsm.	316
<i>heylandiana</i>	Boiss. et Reut.	320
<i>histrio</i>	Reichenb.	308, 317
<i>jordana</i>	Dinsm.	376, 308
<i>kasruwana</i>	Dinsm.	308, 316
<i>lortetii</i>	W. Barb.	308, 319
<i>melanosticta</i>	Bornm.	308, 319
<i>mesopotamica</i>	Dykes	307, 313
<i>nazarena</i>	(Foster) Dinsm.	307, 314
<i>nusairiensis</i>	Mout.	320
<i>ochroleuca</i>	L.	306, 311
<i>palæstina</i>	Baker	307, 313
<i>ballida</i>	Lam.	306, 310
<i>persica</i>	L.	314
<i>postii</i>	Mout.	306, 309
<i>pseudacorus</i>	L.	306, 309
<i>saari</i>	Schott	307, 313
<i>sieheana</i>	Lynch.	320
<i>sindjarensis</i>	Boiss. et Hausskn.	309
<i>sisyrinchium</i>	L.	309
<i>sofarana</i>	Fost	307, 311
<i>susiana</i>	L.	305
<i>unguicularis</i>	Poiret	308, 319
<i>vartani</i>	Fost.	317
<i>westii</i>	Dinsm.	307, 312
		306, 309
		308, 319

<i>yebrudi</i>	Dinsm.	308, 318
<i>Ischarum</i>		193
<i>angustatum</i>	J. D. Hooker	193
<i>pyrami</i>	Schott	194
ISOETACEAE		
ISOETALES		
Isoetes		
<i>hystrix</i>	Dur.	2
<i>olympica</i>	A. Br.	2
Ixoliolirion		
<i>montanum</i>	(Labili.) Herb.	293
<i>ballasii</i>	(Fisch. et Mey.	293
<i>tataricum</i>	(Pall.) Herb.	293
J		
JUGLANDACEAE		
JUGLANDALES		
Juglans		
<i>regia</i>	L.	355
JUNCACEAE		
JUNCALES		
Juncus		
<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>pyramidalus</i>	Laharpe	201
<i>sphaerocarpus</i>	Ness	203
<i>subulatus</i>	Forsk.	197, 199
<i>tenageia</i>	Ehrh.	198, 203
Juniperus		
<i>drupacea</i>	Lab.	18
<i>excelsa</i>	M. Bieb.	19
<i>fœtidissima</i>	Willd.	18, 19
<i>macrocarpa</i>	Sibth. et Smith	18
<i>oxycedrus</i>	L.	18
<i>rufescens</i>	Link	18
K		
Kochia		
<i>eriophora</i>	Schrad.	418
<i>hyssopifolia</i>	(Pall.) Roth	420
<i>latifolia</i>	Fresen.	419
<i>monticola</i>	Boiss.	420
<i>muricata</i>	(L.) Schrad.	419
		419

<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

innominata	Mc Neill	463, 465	
intermedia	(Boiss.) Hand.-Mazz.	463, 466	
juniperina	(L.) Maire et Petitm.	463, 464	
labillardieri	Briquet	463, 464	
ibanotica	(Boiss.) Bornm.	463, 464	
mediterranea	(Lebed.) K. Maly	464, 468	
mesogitana	(Boiss.) Hand.-Mazz.	464, 467	
meyeri	(Boiss.) Bornm.	463, 466	
montana	Loefl.	463, 467	
mucronata	(Sibth. et Smith) Sch. et Th.	468	
parvulorum	Mout. et Sam.	463, 465	
picta	(Sibth. et Smith) Schinz et Thell.	463, 469	
subtilis	(Fenzl) Hand.-Mazz.	464, 468	
tenuifolia	(L.) Hiern.	468	
thymifolia	(Sibth. et Smith) Bornm.	463, 469	
viscosa	(Schreb.) Schinz et Th.	468	
<b>Mœnchia</b>		476	
octandra	(Ziz) J. Gay	476	
<b>Molinia</b>		94	
cærulea	(L.) Mœnch	94	
<b>Monerma</b>		136	
cylindrica	(Willd.) Coss. et Dur.	135, 136	
<b>Monocaryum</b>		209	
fasciculare	Rœm. et Scul t.	204, 210	
<b>Montia</b>		450	
fontana	L.	450	
minor	auct.	450	
<b>MORACEAE</b>		370	
<i>Morocarpus</i>	foliosus	<b>Mœnch</b>	411
<b>Morus</b>		370	
alba	L.	370	
nigra	L.	370	
<b>Muscaria</b>		252	
albicaule	Post	252	
comosum	(L.) Mill.	252, 253	
commutatum	Guss.	253, 256	
deserticolum	Rech.	254	
dinsmorei	Rech.	fil. 252, 253	
inconstrictum	Rech.	fil. 253, 256	
longipes	Boiss.	252, 254	
maritimum	Desf.	252, 255	
neglectum	Guss.	253, 256	
parviflorum	Desf.	252, 257	
pinardi	Boiss.	252, 253	
pulchellum	Heldr. et Sart.	252, 255	
racemosum	(L.) Mill.	252, 255	
wallii	Rech.	fil. 253	
	N		
<b>NAIADACEAE</b>		24	
<b>Naias</b>		24	
armata	Lindb.	24	
delilei	Rouy	24	
graminea	Del.	24	
marina	L.	24	
minor	L.	24	

<b>muricata</b>	Del.	24
<b>Narcissus</b>		291
serotinus	L.	292
syriacus	Boiss. et Gaill.	292
tazzetta	L.	292
<b>Nardurus</b>		117
maritimus	(L.) Janch.	118
orientalis	Boiss.	118
<b>tenuiflorus</b>	(Schrad.) Boiss.	118
<b>Nardus</b>		135
aristata	L.	135
incurva	Gouan	
<b>Neotinea</b>		327
intacta	(Link) Reichenb.	327
<b>Nephrodium</b>		8
rigidum	(Hoffm.) Desv.	9
<b>Noaea</b>		435
mucronata	(Forsk.) Asch. et Schw.	435
spinosissima	(L. fil.) Moqu.	435
<b>Nothochlaena</b>		5
<b>Notholaena</b>		5
lanuginosa	(Desf.) Desv.	6
marantae	(L.) R. Br.	6
vellea	(Ait.) R. Br.	6
<b>NYCTAGINACEAE</b>		446
	Ø	
<b>Obione</b>		412
portulacoides	(L.) Moqu.	412
<b>OPHIOGLOSSACEAE</b>		4
<b>OPHIOGLOSSALES</b>		4
<b>Ophioglossum</b>		4
lusitanicum	L.	4
vulgatum	L.	4
<b>Ophrys</b>		327
adonidis	A. Camus et R. Gombault	329
apifera	Huds.	328, 333
arachnites	Lam.	330
argolica	Fleischm.	328, 333
attica	(Boiss. et Orph.) Soó	328, 331
bombyliflora	Link	332
bornmuelleri	M. Schulze	328, 331
carmeli	Fleischm. et Bornm.	331
cilicica	Schlecht.	332
comuta	Stev.	332
dinsmorei	Schlecht.	331
fuciflora	(Crantz) Haller	328, 330
fusca	Link	328, 329
galilaea	Fleischm. et Bornm.	328, 330
iricolor	Desf.	328, 329
lutea	(Gouan) Cav.	328, 330
œstrifera	M. Bieb.	331
rosea	Desf.	330
schulzei	Fleischm. et Bornm.	332
scolopax	Cav.	328, 332
sintenesii	Fleischm. et Bornm.	328, 334
speculum	Link	328, 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
<i>Orchis</i>	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	Oryzopsis	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		
<i>italica</i> Poir.	335, 340	Osmunda	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		
<i>macrostachys</i> Tineo	343	OSMUNDACEAE	4
<i>maculata</i> L.	335, 343	<i>OSMUNDALES</i>	4
<i>mascula</i> L.	342	Ostrya	356
<i>morio</i> L.	334, 336	<i>carpinifolia</i> Scop.	357
<i>papilionacea</i> L.	334, 336	Osyris	378
<i>patens</i> Desf.	335, 341	<i>alba</i> L.	378
<i>pseudosambucina</i> Ten.	342	Oxyria	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	PALMAE	182
<i>saccata</i> Ten.	341	Pancratium	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	PANDANALES	418
<i>tridentata</i> Scop.	334, 338	Panderia	418
<i>vomeracea</i> Burm.	346	<i>pilosa</i> Fisch. et Mey.	33
Ornithogalum	239		
<i>arabicum</i> L.	239, 242	PANICOIDEAE	36
<i>arvense</i> Pers.	220	Panicum	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.	34
		<i>repens</i> L.	37
		<i>sanguinale</i> L.	36
		<i>setaceum</i> Gmel.	34
		<i>verticillatum</i> L.	39
		<i>viride</i> L.	38
			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
Petrorrhagia <i>velutina</i> (Guss.) P. W. Ball	518	<i>halepensis</i> Mill.	16
& Heywood	436	<i>pinea</i> L.	16
Petrosimonia	436	<i>pithyusa</i> Stev.	16
<i>brachiata</i> (Pall.) Bunge	436	Piptatherum	55
Phaelurus	41	<i>blanqueanum</i> E. Desv.	56
<i>digitatus</i> (Sibth. et Smith) Griseb	41	<i>caeruleascens</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>cæruleascens</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 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>Polycnemum 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	<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	<b>Pteridium</b>		7
<i>serrulatum</i>	Lagr.	398	<i>aquelinum</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
<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>munditi</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
RAFFLESIACEAE		<i>Ruppia</i>	25
<i>Rheum</i>		<i>maritima</i> L.	25
<i>palaestinum</i> Finbr.	381	<i>rostellata</i> Koch	25
<i>ribes</i> L.	406	<i>Ruscus</i>	287
<i>Rhizocephalus</i>	406	<i>aculeatus</i> L.	288
<i>orientalis</i> Boiss.	60	<i>racemosus</i> L.	288
<i>Rhynchospora</i>	60		
<i>glauca</i> Vahl.	171		
	171		
<i>R. Br.</i>	171		
<i>Robbairea</i>	171		
<i>delileana</i> Milne-Redh.	458	<i>Saccharum</i>	40
<i>prostrate</i> (Forsk.) Boiss.	458	<i>aegyptiacum</i> Willd.	40
<i>Rægneria</i>	458	<i>biflorum</i> Forsk.	40
<i>panormitana</i> (Parl.) Nevski	138	<i>officinarum</i> L.	40
	138	<i>ravennae</i> L.	40
		<i>sara</i> Roxb.	40
		<i>spontaneum</i> L.	40
			S

<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>glaucia</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
<i>australior</i> Andr.	347, 349		507, 508
<i>babylonica</i> L.	347, 350		507
<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		509
<i>louisii</i> A. Cam. et R. Gomb.	348		507, 509
<i>micans</i> (Andrz.) Gørz	350		507
<i>pedicellata</i> Desf.	350		507
<i>versica</i> Boiss.	348		507
<i>pseuso-safsaf</i> A. Cam. et R. Gomb.	348		424
<i>purpurea</i> L.	348, 350		<b>171</b>
<i>safsaf</i> Forsk.	349		168
<i>subserrata</i> Willd.	349		172
<i>variifolia</i> Freyn et Sint.	350		162
<b>Salsola</b>	427		171
<i>articulata</i> Cav.	426		236
<i>autrani</i> Post	428, 430		236, 237
<i>azaurena</i> Mout.	428, 433		236, 238
<i>canescens</i> Moqu.	429, 433		238
<i>crassa</i> M. Bieb.	428, 430		237
<i>fruticosa</i> L.	424		237
<i>glaucia</i> M. Bieb.	428, 434		238
<i>helaramiae</i> Mout.	429, 432		236, 237
<i>hierochuntica</i> Bornm.	428, 434		238
<i>hyssopifolia</i> Pall.	419		237, 238
<i>incanescens</i> C. A. Mey.	428, 430		238
<i>inermis</i> Forsk.	428, 429		165
<i>jordanicola</i> Eig	428, 439		170
<i>kali</i> L.	428, 424		165, 166
<i>lancifolia</i> Boiss.	434		168
<i>mucronata</i> Forsk.	435		170
<i>muricata</i> L.	419		170
<i>postii</i> Eig	428, 432		166
<i>rigida</i> Pall.	433		165, 166
<i>subcrassa</i> Popov	428, 431		162
<i>tetrandra</i> Forsk;	428, 431		165, 167
<i>vermiculata</i> L.	433		169
<i>villosa</i> Del.	429, 433		165, 167
<i>volkensii</i> Asch. et Schw.	428, 429		167
<b>Salvinia</b>			
<i>natans</i> (L.) All.			
<b>SALVINIACEAE</b>			
<b>SALVINIALES</b>			
<b>SANTALACEAE</b>			
<b>SANTALALES</b>			
<b>Saponaria</b>			
<i>bargyliana</i> Gomb.			
<i>barradensis</i> Boiss.			
<i>Jilicalis</i> Boiss.			
<i>glutinosa</i> M. Bieb.			
<i>hirsuta</i> Labili.			
<i>liniflora</i> Boiss. et Hausskn.			
<i>mollis</i> Boiss.			
<i>officinalis</i> L.			
<i>oxyodonta</i> Boiss.			
<i>pulvinaris</i> Boiss.			
<i>segetalis</i> Neck.			
<i>syriaca</i> Boiss.			
<i>tridentata</i> Boiss.			
<i>vaccaria</i> L.			
<b>Schanginia</b>			
<i>baccata</i> (Forsk.) Moqu.			
<b>Schismus</b>			
<i>arabicus</i> Nees			
<i>barbatus</i> (L.) Thell.			
<i>calycinus</i> (L.) Host			
<b>Schoberia</b> <i>salsa</i> C. A. Mey.			
<b>Schoenus</b>			
<i>compressus</i> L.			
<i>mariscus</i> L.			
<i>mucronatus</i> L.			
<i>nigricans</i> L.			
<b>Scilla</b>			
<i>autumnalis</i> L.			
<i>bifolia</i> L.			
<i>cemua</i> Red.			
<i>cilicica</i> Siehe			
<i>hanburyi</i> Baker			
<i>hohenackeri</i> Fisch. et Mey.			
<i>hyacinthoides</i> L.			
<i>maritima</i> L.			
<i>sibirica</i> Andr.			
<i>xanthandra</i> C. Koch			
<b>Scirpus</b>			
<i>bis-umbellatus</i> Forsk.			
<i>cernuus</i> Vahl			
<i>compressus</i> (L.) Pers.			
<i>dichotomus</i> L.			
<i>ferrugineus</i> L.			
<i>filiformis</i> Savi			
<i>holoschoenus</i> L.			
<i>kalli</i> Forsk.			
<i>lacustris</i> L.			
<i>libanoticus</i> Post			
<i>littoralis</i> Schrad.			
<i>maritimus</i> L.			

<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>kotschy</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
<b>Sesleria</b>	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
<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.	.
<i>alba</i> Mill.	482	<i>pruinosa</i> Boiss.	486, 499
<i>amana</i> Boiss.	487, 502	<i>racemosa</i> Otth	484, 491

<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> Sçhousb.	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		460	T	
<i>rubra</i> L.		459	<i>Tæniatherum</i>	157
<i>salina</i> J. et C. Presl		95	<i>caput-medusae</i> (L.) Nevski	157
Sphenopus		95	<i>crinitum</i> (Schreb.) Nevski	157
<i>divaricatus</i> (Gouan) Reichenb.		411	<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, 196	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	<b>pachygora</b> Fisch. et Mey.	<b>519</b>
<b>bergeri</b> Zucc.		379, 380	<b>syriaca</b> Boiss.	519
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>divarication</i></div> Jan.		379, 380	<b>velutina</b> (Guss.) Fisch. et Mey.	518
<b>heterophyllum</b> Boiss.		379, 380		518
<b>humile</b> Vahl		379, 380		22
<b>libanoticum</b> Ehrenb.		378, 379		23
<b>ramosum</b> Hayne		379		23
<b>Trachynia</b>		130		22
<b>distachya</b> (L.) Link		130, 131		22
<b>Traganum</b>		426		22
<b>nudatum</b> Del.		426		23
<b>Trickonema</b> <b>nivalis</b> Boiss. et Ky		321		23
<b>Trisetaria</b>		79		22
<b>cavanillesii</b> (Trin.) Maire		79		
<b>flavescens</b> (L.) Maire		79, 80		
<b>glumacea</b> (Boiss.) Maire		81		
<b>kælerioides</b> (Bornm. et Hack.)				
<b>linearis</b> Forsk.				
<b>Trisetum</b>		79		
<b>cavanillesii</b> Trin.		79		
<b>flavescens</b> (L.) Beauv.		80		
<b>gaudinianum</b> Boiss.		79		
<b>kælerioides</b> Bornm. et Hack.		80		
<b>liniare</b> (Forsk.) Boiss.		79		
<b>Triticum</b>		143		
<b>bicornis</b> Forsk.		142		
<b>buonapartis</b> Spreng.		140		
<b>dicoccoides</b> (Kornicke) Aar.		143		
<b>elongatum</b> Host		140		
<b>juncinum</b> L.		140		
<b>ligusticum</b> Bertol.		153		
<b>maritimum</b> L.		96		
<b>monococcum</b> L.		143		
<b>panormitanum</b> Parl.		138		
<b>peregrinum</b> Hack.		149		
<b>repens</b> L.		138		
<b>squarrosum</b> Roth		140		
<b>thaoudar</b> Reut.		143		
<b>unilaterale</b> L.		117		
<b>vulgare</b> Vill.		143		
<b>Tulipa</b>		226		
<b>agenensis</b> D.C.		227, 229		
<b>aleppensis</b> Regel		227, 229		
<b>aucheriana</b> Baker		226, 227		
<b>biflora</b> Pall.		226, 228		
<b>clusiana</b> D.C.		229		
<b>dammanii</b> Regel		232		
<b>libanotica</b> Regel		232		
<b>lowei</b> Baker		227, 228		
<b>montana</b> Lindley		227, 231		
<b>oculus-solis</b> St-Amans		229		
<b>praecox</b> Ten.		227, 230		
<b>systola</b> Stapf		231		
<b>Tunica</b>		518		
<b>arabica</b> Boiss.		519		
<b>Typha</b>				
<b>angustata</b> Bory et Chaub.				
<b>angustifolia</b> L.				
<b>australis</b> Schum. et Thonn.				
<b>latifolia</b> L.				
<b>laxmannii</b> Lepechin				
<b>stenophylla</b> Fisch. et Mey.				
<b>TYPHACEAE</b>				
			<b>U</b>	
			<b>ULMACEAE</b>	
			<b>Ulmus</b>	
			<b>campestris</b> L.	368
			<b>canescens</b> Melville	368
			<b>glabra</b> Huds.	369
			<b>minor</b> Mill.	369
			<b>montana</b> Willd.	369
			<b>Urginea</b>	238
			<b>maritima</b> (L.) Baker	238
			<b>scilla</b> Sternb.	238
			<b>Urochloa</b> <b>reptans</b> (L.) Stapf	37
			<b>Urtica</b>	372
			<b>caudata</b> Vahl	373
			<b>dioica</b> L.	372, 373
			<b>fragilis</b> Thiéb.	372, 374
			<b>hulensis</b> Feinbr.	374
			<b>membranacea</b> Poir.	372, 373
			<b>pilulifera</b> L.	372, 373
			<b>urens</b> L.	372
			<b>URTICACEAE</b>	372
			<b>URTICALES</b>	368
			<b>Vaccaria</b>	506
			<b>liniflora</b> (Boiss. et Hausskn.) Bornm.	507
			<b>oxydonta</b> Boiss.	506
			<b>barviflora</b> Mœnch	506
			<b>pyramidalis</b> Medik.	506
			<b>segetalis</b> (Necker) Garcke	506
			<b>Vallisneria</b>	31
			<b>spiralis</b> L.	31
			<b>Velezia</b>	519
			<b>fasciculata</b> Boiss.	520
			<b>rigida</b> L.	520
			<b>Ventenata</b>	78
			<b>blanchetii</b> Boiss.	78
			<b>macra</b> (Stev.) Boiss.	78
			<b>Viscum</b>	382
			<b>album</b> L.	382
			<b>cruciatum</b> Sieb.	383
			<b>laxum</b> Boiss. et Reut.	383

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