

INDEX SPEGIERUM

A

<i>cilicica</i> Ant. et Ky.	
<i>Acanthophyllum</i>	
<i>kurdicum</i> Boiss. et Hausskn.	
<i>Aceras</i>	
<i>affinis</i> Boiss.	
<i>anthropophora</i> (L.) R. Br.	
<i>hircina</i> (L.) Lindl.	
<i>pyramidalis</i> (L.) Reichb.	
<i>Achyranthes</i>	
<i>aspera</i> L.	
<i>argentea</i> Lam.	
<i>Acrostichum</i>	
<i>marantae</i> L.	
<i>velleum</i> Ait.	
<i>Adiantum</i>	
<i>capillus-veneris</i> L.	
<i>Aegilops</i>	
<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	
<i>Aegilotrichum</i>	
<i>loretii</i> (Richt.) Maire et Weiller	
<i>Aellenia</i>	
<i>glauc</i> (Bieb.) Aellen	
<i>hierochuntica</i> Bornm.) Aellen	

15	
15	
518	
518	
344	
345	
344	
345	
344	
444	
444	
444	
6	
6	
6	
6	
144	
153	
145, 152	
146, 147	
145, 150	
146, 147	
145, 151	
145, 150	
146, 150	
136	
136	
145, 152	
146, 148	
145, 153	
145, 152	
147	
145, 146	
146, 149	
145, 152	
145, 153	
144, 152	
145, 147	
146, 148	
145, 146	
149	
144, 151	

<i>Aeluropus</i>		100
<i>lagopoides</i> L.) Druce		100
<i>littoralis</i> (Gouan) Parl.		100
<i>Agropyron</i>		137
<i>aucheri</i> Boiss.		137, 139
<i>buonapartis</i> Spreng.		140
<i>distans</i> C. Koch		141
<i>elongatum</i> (Host) Beauv.		137, 140
<i>junceum</i> (L.) Beauv.		137, 140
<i>lasianthum</i> Boiss.		141
<i>libanoticum</i> Hack.		137, 139
<i>ligusticum</i> Bert.		153
<i>panormitanum</i> Parl.		.137, 138
<i>repens</i> (L.) Desv.		137, 138
<i>squarrosum</i> (Roth) Link		140
<i>Agrostemma</i>		481
<i>caeli-rosa</i> L.		490
<i>githago</i> L.		481
<i>Agrostis</i>		65
<i>alba</i> auct.		66
<i>arenaria</i> Gouan		70
<i>bromooides</i> L.		52
<i>castellana</i> Boiss. et Reut.		66
<i>holciformis</i> M. Bieb.		56
<i>interrupta</i> L.		67
<i>miliacea</i> L.		55
<i>pungens</i> Schreb.		70
<i>scabriglumis</i> Boiss. et Reut.		66
<i>semiverticillata</i> (Forsk.) Christ.		65, 66
<i>stolonifera</i> L.		65, 66
<i>ventricosa</i> Gouan		67
<i>verticillata</i> Vill.		66
<i>Aira</i>		89
<i>aquatica</i> L.		94
<i>articulata</i> Desf.		77
<i>caerulea</i> L.		94
<i>capillaris</i> Host		89
<i>elegans</i> Willd.		89
<i>humilis</i> M. Bieb.		95
<i>insularis</i> (Parl.) Bornm.		88
<i>Aiopsis</i>		88
<i>insularis</i> (Parl.) Nym.		88
<i>AIZOACEAE</i>		447
<i>Aizoon</i>		448
<i>hispanicum</i>		448
<i>Alisma</i>		28
<i>arcuatum</i> Michalec		29
<i>damasonium</i> L.		30
<i>gramineum</i> Gmel.		29

<i>graminifolium</i>	Ehrh.	29	284
<i>lanceolatum</i>	Whit.	28, 29	258, 265
<i>plantago-aquatica</i>	L.	28, 29	260, 273
<i>ranunculoides</i>	L.	29, 30	259, 271
ALISMATACEAE		28	257, 262
Allium		257	260, 271
<i>affine</i>	Ledeb.	258, 267	262, 281
<i>ampeloprasum</i>	L.	257, 263	262
<i>artemisietorum</i>	Feinbr.	259, 271	268
<i>arvense</i>	Guss.	258, 268	259, 272
<i>aschersonianum</i>	W. Barb.	262, 283	283
<i>asclepiadeum</i>	Bornm.	262, 283	259, 272
<i>azaurenum</i>	Gomb.	276	261, 278
<i>bassitense</i>	Thiéb.	260, 272	262, 284
<i>calyptratum</i>	Boiss.	258, 265	261, 278
<i>carmeli</i>	Boiss.	261, 280	258, 259, 266
<i>cassium</i>	Boiss.	261, 279	268
<i>cepa</i>	L.	259	260, 273
<i>chloranthum</i>	Boiss.	260, 275	261, 279
<i>chrysanthrum</i>	Boiss. et Reut.	262, 282	355
<i>cilicium</i>	Boiss.	266	355
<i>coppoleri</i>	Tineo	260, 275	218
<i>curtum</i>	Boiss. et Gaill.	259, 269	218
<i>damascenum</i>	Feinbr.	259, 266	61
<i>descendens</i>	Sibth. et Smith	259, 268	agrestis L.
<i>deserti</i>	syriaci Feinbr.	259, 270	anthoxanthoides Boiss.
<i>dictyoprasum</i>	C. A. Mey.	270	arundinacea Poir.
<i>drusorum</i>	Feinbr.	258, 265	gerardi (All.) Vill.
<i>dumetorum</i>	Feinbr.	262, 281	involutatus Post
<i>emarginatum</i>	Rech. fil.	259, 269	monspeliensis L.
<i>erdelii</i>	Zucc.	261, 277	myosuroides Huds.
<i>eriophyllum</i>	Boiss.	261, 279	nigricans Hornem.
<i>feinbergii</i>	Oppenb.	260, 275	pratensis L.
<i>graecum</i>	d'Urv.	273	vaginatus (Willd.) Pall.
<i>haussknechtii</i>	Nabelek	283	ventricosus Pers.
<i>hierochuntinum</i>	Boiss.	259, 271	61, 62
<i>hirsutum</i>	Zucc.	261, 278	Alsine
<i>karyateini</i>	Post	259, 270	<i>brevis</i> Boiss.
<i>laceratum</i>	Boiss. et Noë	261, 280	<i>decipiens</i> Fenzl
<i>libani</i>	Boiss.	260, 277	<i>formosa</i> Fenzl
<i>lycaonicum</i>	Siehe	262, 282	<i>globulosa</i> C. A. Mey.
<i>macrochætum</i>	Boiss. et Hausskn.	259, 267	<i>intermedia</i> Boiss.
<i>makmelianum</i>	Post	258, 268	<i>juniperina</i> (L.) Fenzl
<i>margaritaceum</i>	Ledeb.	267	<i>libanotica</i> Boiss.
<i>myrianthum</i>	Boiss.	260, 273	<i>media</i> L.
<i>neapolitanum</i>	Cyr.	260, 280	<i>mesogitana</i> Boiss.
<i>nigrum</i>	L.	262, 281	<i>meyeri</i> Boiss.
<i>noënamum</i>	Reut.	261, 284	<i>picta</i> (Sibth. et Smith) Fenzl
<i>olivieri</i>	Boiss.	262, 285	<i>rupestrис</i> (Lab.) Fenzl
<i>opacum</i>	Rech. fil.	260, 274	<i>smithii</i> Fenzl
<i>orientale</i>	Boiss.	262, 283	<i>succulenta</i> J. Gay
<i>pollens</i>	L.	275	<i>tenuifolia</i> (L.) Crantz
<i>paniculatum</i>	L.	260, 274	<i>thymifolia</i> (Sibth. et Smith) Boiss.
<i>phanerantherum</i>	Boiss.	258, 267	ALSINOIDEAE
<i>porrum</i>	L.	264	Alternanthera
<i>pseudocalyptratum</i>	Mout.	258, 264	<i>amena</i> (Lam.) Voss.
<i>pseudophanerantherum</i>	Rech. fil.	258, 264	<i>sessilis</i> (L.) R. Br.
<i>qasyunense</i>	Mout.	261, 280	<i>versicolor</i> (Lam.) Niehls.
AMARANTHACEAE			439

<i>Amaranthus</i>		440		<i>coelosyriacum</i>	Boiss.	517
<i>albus</i> L.		440, 442		<i>gypsophiloides</i>	Fenzl	517
<i>angustifolius</i> Lam.		443		<i>Anagramme</i>		5
<i>ascendens</i> Loisel.		443		<i>leptophylla</i> (L.) Link		5
<i>blitoides</i> G. Wats.	•	440, 442		<i>Anthistiria</i>		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		<i>Anthoxanthum</i>		50
<i>cruentus</i> L.		441		<i>odoratum</i> L.		50
<i>deflexus</i> L.		440, 444		<i>Antinoria</i>		88
<i>gracilis</i> Desf.		440, 442		<i>insularis</i> Parl.		88
<i>græcizans</i> L.		440, 443		<i>Apera</i>		67
<i>hybridus</i> L.		440, 441		<i>interrupta</i> (L.) Beauv.		65, 67
<i>hypochondriacus</i> L.		441		ARACEAE		182
<i>lividus</i> L.		440, 443		<i>Arceuthobium</i>		383
<i>oleraceus</i> L.		443		<i>oxycedri</i> (D.C.) M. Bieb.		383
<i>paniculatus</i> L.		441		<i>Arceuthos</i>		19
<i>patulus</i> Bertol.		441		<i>drupacea</i> (Lab.) Ant. et Ky		18, 19
<i>retroflexus</i> L.		440, 442		<i>Arenaria</i>		470
<i>viridis</i> L.		443		<i>adonidis</i> Peyron		471
AMARYLLIDACEAE		289		<i>bocconii</i> Soleiro		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>spinosissima</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		Arisarum		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		Aristella		52
<i>ischaemum</i> L.		44		<i>bromoides</i> (L.) Bertol.		52
<i>olivieri</i> Boiss.		45		Aristida		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	
<i>pumila</i>	Decne	51	
Aristolochia		383	
<i>altissima</i>	Desf.	383, 384	
<i>billiardieri</i>	Jaub. et Spach	384, 385	
<i>bottae</i>	Jaub. et Spach	384, 387	
<i>maurorum</i>	L.	384, 386	
<i>parvifolia</i>	Sibth. et Sm.	384, 385	
<i>pœcilantha</i>	Boiss.	384, 386	
<i>scabridula</i>	Boiss.	384, 386	
<i>sempervirens</i>	L.	384	
ARISTOLOCHIACEAE		383	
Arrhenatherum		84	
<i>avenaceum</i>	Beauv.	84	
<i>elatius</i>	(L.) Mert. et Koch	84	
<i>kotschyi</i>	Boiss.	84, 85	
<i>palaestinum</i>	Boiss.	84, 85	
Arthrocnemum		420	
<i>coralloides</i>	Loscos et Pardo	421	
<i>fruticosum</i>	(L.) Moq.	421	
<i>glaucum</i>	(Del.) Ung.-Sternb.	420	
ARTICULATAE		3	
Arum		183	
<i>arisarum</i>	L.	190	
<i>conophalloides</i>	Ky	183, 187	
<i>detruncatum</i>	C. A. Mey.	187	
<i>dioscoridis</i>	Sibth. et Smith	183, 184	
<i>elongatum</i>	Stev.	184, 188	
<i>gratum</i>	Schott	184, 189	
<i>hygrophilum</i>	Boiss.	183, 187	
<i>intortum</i>	Banks et Sol.	191	
<i>italicum</i>	Mill.	184, 189	
<i>melanopus</i>	Boiss.	184, 190	
<i>orientale</i>	M. Bieb.	188, 189	
<i>palaestinum</i>	Boiss.	183, 185	
<i>rauwolfii</i>	Blume	191	
<i>rupicola</i>	Boiss.	188	
<i>spiculatum</i>	Blume	191	
<i>syriacum</i>	Blume	184	
Arundo		73	
<i>arenaria</i>	L.	70	
<i>donax</i>	L.	74	
<i>epigeios</i>	L.	69	
<i>littorea</i>	Schrad.	69	
<i>mauritanica</i>	Desf.	74	
<i>phragmites</i>	L.	75	
<i>pliniiana</i>	Turra	74	
<i>plinii</i>	Turra	74	
<i>pseudophragmites</i>	Hall. fil.	69	
Asarum	<i>hypocistis</i>	L.	381
ASPARAGOIDEAE		285	
Asparagus		285	
<i>acutifolius</i>	L.	286	
<i>aphyllus</i>	L.	286, 287	
<i>officinalis</i>	L.	285, 286	
<i>palaestinus</i>	Baker	286	
<i>stipularis</i>	Forsk.	285, 287	
<i>trichophyllum</i>	Bunge	286	

Asphodeline		213
<i>brevicaulis</i>	(Bertol.) J. Gay	212, 214
<i>damascena</i>	Boiss.	212, 216
<i>edumea</i>	(Zoh.) Mout.	212, 214
<i>globifera</i>	J. Gay	212, 216
<i>isthmocarpa</i>	J. Gay	216
<i>liburnica</i>	(Scop.) Reichenb.	212, 213
<i>lutea</i>	(L.) Reichenb.	211, 213
<i>recurva</i>	Post	214
<i>taurica</i>	(Pall.) Kunth	212, 216
<i>tenuior</i>	(Fisch.) Ledeb.	215
ASPHODELOIDEAE		211
Asphodelus		211
<i>aestivus</i>	Brot.	212
<i>brevicaulis</i>	Bertol.	214
<i>fistulosus</i>	L.	211, 212
<i>inderiensis</i>	Stev.	217
<i>liburnicus</i>	Scop.	213
<i>luteus</i>	L.	213
<i>microcarpus</i>	Salzm. et Viv.	211, 212
<i>ramosus</i>	L.	212
<i>tauricus</i>	Pall.	216
ASPIDIACEAE		7
Aspidium		8
<i>libanoticum</i>	Rosenstock	8
ASPLENIACEAE		10
Asplenium		10
<i>adianthum-nigrum</i>	L.	10, 11
<i>bourgaei</i>	Boiss.	10, 11
<i>ceterach</i>	L.	10
<i>fontanum</i>	Bernh.	11
<i>haussknechtii</i>	Godet et Reut.	10, 11
<i>ruta-muraria</i>	L.	10, 11
<i>sagittatum</i>	(D.C.) A. Bange	12
<i>scolopendrium</i>	L.	12
<i>trichomanes</i>	L.	10, 11
Athyrium		7
<i>filix-femina</i>	(L.) Roth	8
Atraphaxis		404
<i>billardieri</i>	Jaub. et Spach	404, 405
<i>spinosa</i>	L.	404
Atriplex		412
<i>alexandrina</i>	Boiss.	412, 414
<i>amana</i>	Post	417
<i>autranii</i>	Post	416
<i>crystallina</i>	Boiss.	414
<i>glaucha</i>	L.	414
<i>halimus</i>	L.	412, 413
<i>hastata</i>	L.	413, 414, 416
<i>heterosperma</i>	Bunge	414
<i>hortensis</i>	L.	416
<i>lasiantha</i>	Boiss.	413, 416
<i>leucoclada</i>	Boiss.	412, 414
<i>littoralis</i>	L.	413, 417
<i>micrantha</i>	C. A. Mey.	413, 414
<i>palaestina</i>	Boiss.	414
<i>parvifolia</i>	Moq.	414
<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		<i>Bilderdykia</i>		396	
<i>convoluta</i>	(Hornem.) Griseb.		110		<i>convolvulus</i>	(L.) Dumort.	396	
<i>distans</i>	(L.) Rupr.		110				9	
<i>Avena</i>			81		BLECHNACEAE			
<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>Blitum</i>		410	
<i>convoluta</i>	Presl		81, 84		<i>rubrum</i>	(L.) Reichenb.	410	
<i>elatior</i>	L.		86		<i>virgatum</i>	[L.]	411	
<i>fatua</i>	L.		81, 82		<i>Blysmus</i>		168	
<i>flavescens</i>	L.		80		<i>compressus</i>	(L.) Panzer	168	
<i>fragilis</i>	L.		86		<i>Boerhavia</i>		446	
<i>macra</i>	Stev.		78		<i>plumbaginea</i>		446	
<i>orientalis</i>	Schrad.		81		<i>Boissiera</i>		75	
<i>pilosa</i>	M. Bieb.		81, 82		<i>bromoides</i>	(Hochst.) Steud.	75	
<i>pratensis</i>	L.		81, 83		<i>pumilio</i>	(Trin.) Hackel	75	
<i>sativa</i>	L.		81		<i>Bolanthus</i>		510	
<i>sterilis</i>	L.		81, 82		<i>filicaulis</i>	(Boiss.) Bark.	516	
<i>wiestii</i>	Steud.		83		<i>frankeniioides</i>	(Boiss.) Bark.	515	
<i>Axyris</i>	<i>ceratoides</i> L.		412		<i>hirsutus</i>	(Lab.) Bark.	515	
					<i>Bothriochloa</i>		44	
					<i>ischænum</i>	(L.) Mansfeld	44	
<i>Baldingera</i>	<i>colorata</i> Fl. Witt.		50		<i>Brachiaria</i>		34	
<i>Bassia</i>			419		<i>eruciformis</i>	(Sibth. et Smith) Gmel.	34	
<i>arabica</i>	(Boiss.) 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	
<i>Beckmannia</i>			60		<i>sylvaticum</i>	(Huds.) Beauv.	131	
	<i>eruciformis</i> (L.) Host		61		<i>Briza</i>		107	
<i>Behen</i>	<i>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	
BETULACEAE			355		<i>divaricatus</i>	Rohde	126	
Biarum			192		<i>erectus</i>	Huds.	120	

<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
<i>Buffonia</i>		461	<i>rufa</i> (L.) Simonk	179
<i>ephedrina</i> Sam.		461	<i>silvatica</i> Huds.	180
<i>kotschyana</i> Boiss.		461	<i>stellulata</i> Good.	173, 176
<i>macrosperma</i> J. Gay		461	<i>stenophylla</i> Wahlenb.	172, 174
<i>multiceps</i> Decne		461	<i>subvulpina</i> Senay	175
<i>paniculata</i> Dubois		461	<i>vulpina</i> L.	175
<i>tenuifolia</i> Vill.		461	<i>Caroxylon</i>	
<i>virgata</i> Boiss.		461	<i>articulatum</i> (Cav.) Moqu.	426
<i>Bulbillaria gageoides</i> Zucc.		226	<i>salicicum</i> Moqu.	426
BUTOMACEAE		31	<i>Carpinus</i>	450
<i>Butomus</i>		31	<i>duinensis</i> Scop.	356
<i>umbellatus</i> L.		31	<i>orientalis</i> Mill.	356
C			<i>Carpobrotus edulis</i> (L.) N. E. Br.	448
<i>Calamagrostis</i>		69	CARYOPHYLLACEAE	450
<i>epigeios</i> (L.) Roth		69	<i>Castanea sativa</i> L.	357
<i>littorea</i> (Schrad.) D.C.		69	<i>Catabrosa</i>	94
<i>pseudophragmites</i> (Hall Fil.) Kœl.		69	<i>aquatica</i> (L.) Beauv.	94
<i>Calligonum</i>		406	<i>humilis</i> (M. Bieb.) Trin.	95
<i>comosum</i> L'Hér.		407	<i>Catapodium</i>	116
<i>tetrapterum</i> Jaub. et Spach		407	<i>loliaceum</i> (Huds.) Link	117
<i>Cannabis</i>		377	<i>rigidum</i> (L.) C. Hubb.	117
<i>sativa</i> L.		377	<i>Caulinia</i>	24
<i>Carex</i>		172	<i>fragilis</i> Willd.	24
<i>acuta</i> L.		179	<i>graminea</i> (Del.) Batt.	24
<i>acutiformis</i> Ehrh.		174, 181	<i>Cedrus</i>	15
<i>banatica</i> Heuff.		179	<i>libanensis</i> Juss.	15
<i>buekii</i> Wimm.		173, 179	<i>libani</i> A. Rich.	15
<i>contigua</i> Hoppe		176	<i>libanotica</i> Link	15
<i>distans</i> L.		174, 181	<i>Celosia cristata</i> L.	439
<i>diversicolor</i> Druce		178	<i>Celtis</i>	369
<i>divisa</i> Huds.		172, 174	<i>australis</i> L.	369
<i>divulsa</i> Stokes		173, 175	<i>tournefortii</i> Lam.	370
			<i>Cenchrus</i>	39

<i>asperifolius</i>	Desf.	38	<i>mariscus</i>	(L.) R. Br.	172
<i>capitatus</i>	L.	91	<i>Colchicum</i>		205
<i>ciliaris</i>	L.	39	<i>antilibanoticum</i>	R. Gomb.	207
CENTROSPERMAE		407	<i>balansae</i>	Planch.	204, 206
Cephalanthera		323	<i>brachiphyllum</i>	Boiss. et Hausskn.	205, 208
<i>damasonium</i>	(Mill.) Druce	324	<i>byzantinum</i>	Park.	204, 207
<i>ensifolia</i>	Murr.) L. C. Rich.	325	<i>candidum</i>	Schott et Ky	206
<i>epipactoides</i>	Fisch. et Mey.	324	<i>crocifolium</i>	Boiss.	204", 209
<i>kurdica</i>	Bornm.	324	<i>decaisnei</i>	Boiss.	204, 205
<i>longifolia</i>	(Huds.) Fritsch	324	<i>deserti syriaci</i>	Feinbr.	205, 208
<i>pallens</i>	(Jundz.) L. G. Rich.	325	<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.	479	<i>laetum</i>	Stev.	206
<i>cerastoides</i>	(L.) Britton.	476	<i>libanoticum</i>	Ehrenb.	205, 208
<i>comatum</i>	Desv.	476	<i>ritchii</i>	R. Br.	208
<i>dichotomum</i>	L.	476	<i>steveni</i>	Kunth	204, 209
<i>dubium</i>	(Bast.) Schw.	476	<i>tauri</i>	Siehe	204, 207
<i>fragillum</i>	Fries	477	<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	COMMELINALES		203
<i>kotschyi</i>	Boiss.	476, 477	<i>Comperia</i>	<i>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	<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.	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
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
<i>Cynocrambe prostrata</i> Gaertn.		445	<i>polyspermum</i> Coss.	30
Cynodon		73	Danaë	288
<i>dactylon</i> (L.) Pers.		73	<i>racemosa</i> (L.) Mœnch	288
CYNOMORIACEAE		381	Dianthus	520
Cynomorium		381	<i>actinopetalus</i> Fenzl	521, 529
<i>coccineum</i> L.		381	<i>crinitus</i> Smith	520, 527
Cynosurus		97	<i>cyri</i> Fisch. et Mey.	521, 522
<i>aegyptius</i> L.		72	<i>dumulosus</i> Boiss. et Huet	528
<i>aureus</i> L.		98	<i>fimbriatus</i> M. Bieb.	527
<i>callitrichus</i> Barb.		97	<i>floribundus</i> Boiss.	526
<i>coloratus</i> Lehm.		97	<i>haussknechtii</i> Boiss.	526
<i>durus</i> L.		101	<i>hypachlorus</i> Boiss.	529
<i>echinatus</i> L.		97	<i>judaicus</i> Boiss.	521, 526
<i>effusus</i> Link		97, 98	<i>karami</i> Bl.	521, 529
<i>elegans</i> Desf.		98	<i>libanotis</i> Labili.	520, 527
CYPERACEAE		158	<i>micranthus</i> Boiss. et Held.	521, 526
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>bogonopetalus</i> Boiss.	529		<i>helleborine</i> (L.) Crantz	326
<i>polycladus</i> Boiss.	521, 522,	524	<i>latifolia</i> (L.) All.	325
<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>Dichoglossis linearifolia</i> Fisch et Mey.	513		<i>maximum</i> Lam.	3
Digitaria	33		<i>palustre</i> L.	3
<i>sanguinalis</i> (L.) Scop.	34		<i>ramosissimum</i> Desf.	3
DIOSCOREACEAE	294		<i>ramosum</i> Schleich.	3
<i>Dracunculus crassipes</i> Boiss.	191		<i>telmateia</i> Ehrh.	3
Dryopteris	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		Eremopyron	107
			<i>buonapartis</i> (Spreng.) Nevski	140
			<i>distans</i> (C. Koch) Nevski	141
E			Eremurus	217
Echinaria	91		<i>inderiensis</i> (Stev.) Regel	211, 217
<i>capitata</i> (L.) Desf.	91		<i>libanoticus</i> Boiss. et Bal.	217
Echinochloa	35		<i>spectabilis</i> M. Bieb.	211, 217
<i>colona</i> (L.) Link	36		Erianthus	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
Echinodorus	29		<i>strictus</i> (Host) Bluff. et Fingerh.	40
<i>ranunculoides</i> (L.) Engelm.	29, 30		Erythrostictus <i>palaestinus</i> Boiss.	211
Echinopsilon	419		Eupteris	7
<i>hyssopifolium</i> (Pall.) Moqu.	419		Eurotia <i>ceratoides</i> (L.) C. A. Mey.	412
<i>muricatum</i> (L.) Moqu.	419			
Eleocharis	169		F	
Elymus	157		FAGACEAE	357
<i>caput-medusae</i> L.	157		FAGALES	355
<i>crinitus</i> Schreb.	157		<i>Fagopyrum convolvulus</i> L.) Gross.	357
<i>delileanus</i> Schult.	158		<i>Fagus orientalis</i> Lipsky	357
<i>geniculatus</i> Del.	158		Festuca	110
<i>pilifer</i> Banks et Sol.	142		<i>arundinacea</i> Schreb.	111, 113
Elytrigia	138		<i>bromoides</i> L.	114
<i>aucherii</i> (Boiss.) Nevski	139		<i>callieri</i> (Hack.) Markgr.	111
<i>elongata</i> (Host) Nevski	140		<i>ciliata</i> Pers.	114
<i>junccea</i> (L.) Nevski	140		<i>dichotoma</i> Forsk.	97
<i>libanotica</i> (Hack.) Nevski	139		<i>diversifolia</i> Boiss. et Bal.	102
<i>repens</i> L.) Beauv.	138		<i>elatior</i> L.	111, 112, 113
Emex	405		<i>fena</i> Lag.	113
<i>spinosa</i> (L.) Campdera	405		<i>indigesta</i> Boiss.	110, 111
Eminium	190		<i>inops</i> Del.	116
<i>intortum</i> (Banks et Sol.) O. Ktze	191		<i>laevis</i> (Hack.) Nym.	111, 112
<i>spiculatum</i> (Blume) O. Kuntze	191		<i>maritima</i> L.	118
Ephedra	20		<i>myuros</i> L.	114
<i>alata</i> Decne	20, 21			
<i>alte</i> C. A. Mey.	20			

<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>atrovilaceus</i> Boiss.		305
<i>bis-umbellata</i> (Forsk.) Bub.			170	<i>communis</i> L.		303
<i>dichotoma</i> auct.			170	<i>illyricus</i> Koch		304
<i>ferruginea</i> (L.) Vahl			170	<i>imbricatus</i> L.		303, 304
<i>Fritillaria</i>			232	<i>segetum</i> Ker-Gawler		403
<i>acmopetala</i> Boiss.			232,	<i>Glinus</i>		449
<i>alfredae</i>			232,	<i>dictamnoides</i> Burm. fil.		449
<i>crassifolia</i> Boiss. et Huet			232,	<i>lotooides</i> L.		449
<i>elwesii</i> Boiss.			232,	<i>Glyceria</i>		108
<i>hermonis</i> Fenzl			234	<i>distans</i> (L.) Wahlgr.		110
<i>libanotica</i> (Boiss.) Baker			232,	<i>fluitans</i> L.		109
<i>olivieri</i> Baker			233	<i>plicata</i> Fries		109
<i>persica</i> L.			232,	<i>procumbens</i> (Curt.) Smith		109
<i>pinardi</i> Boiss.			232,	<i>rupestris</i> (Whit.) E. Marsh.		109
<i>platyptera</i> Sam.			233	<i>Gomphrena</i>		445
<i>Fuirena</i>			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>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 Sint.		510, 514
				<i>hirsuta</i> Labili.		515

<i>hygrophila</i>	Post	511	
<i>libanotica</i>	Boiss.	509, 512	
<i>linearifolia</i>	Fisch. et Mey.) Boiss.	510, 513	
<i>mollis</i>	(Boiss.) Bornm.	510, 515	
<i>pallida</i>	Stapf	510, 512	
<i>perfoliata</i>	L.	511	
<i>pilosa</i>	Huds.	510, 516	
<i>polygonoid.es</i>	(Willd.) Halacsy	510, 515	
<i>porrigens</i>	(L.) Boiss.	516	
<i>rokejeka</i>	Del.	511	
<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>Halopeplis</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		24	
Hemarthria		41	
<i>altissima</i>	(Poir.) Stapf et Hubb.	41	
<i>fasciculata</i>	(Lam.) Kunth	41	
Henrardia		137	
<i>persica</i>	(Boiss.) C. Hubb.	135, 137	

<i>Herniaria</i>		453
<i>arabica</i>	Hand.-Mazz.	453, 454
<i>cinerea</i>	Lam. et D.C.	453
<i>densiflora</i>	Williams	454
<i>glabra</i>	L.	453, 454
<i>hemistemon</i>	J. Gay	453, 455
<i>hirsuta</i>	L.	453
<i>incana</i>	Lam.	453, 454
<i>macrocarpa</i>	Sibth. et Smith	454
<i>microcarpa</i>	Presl	454
Heteranthelium		142
<i>piliferum</i>	(Banks et Sol.) Hochstt.	142
Heteropogon		46
<i>allionii</i>	(Lam. et D.C.) Rœm. et Sch.	46
<i>contortus</i>	(L.) Rœm. et Schult.	46
Himantoglossum		344
<i>affine</i>	(Boiss.) Schlecht.	345
<i>bolleanum</i>	Schlecht.	345
<i>caprinum</i>	(M. Bieb.) Spreng.	345
Holcus		76
<i>annuus</i>	Salzm.	76
<i>halepensis</i>	L.	42
<i>lanatus</i>	L.	76, 77
<i>setiglumis</i>	Boiss.	76
<i>setosus</i>	Trin.	76
<i>Holoschænus</i>		166
<i>vulgaris</i>	Link	166
Holosteum		475
<i>liniflorum</i>	Stev.	475
<i>umbellatum</i>	L.	475
Hordeum		154
<i>bulbosum</i>	L.	154, 156
<i>gussoneanum</i>	Parl.	155
<i>hystrix</i>	Roth.	154, 155
<i>ithaburense</i>	Boiss.	154
<i>leporinum</i>	Link	154, 155
<i>maritimum</i>	With.	154, 155
<i>murinum</i>	L.	154, 156
<i>nodosum</i>	L.	154, 157
<i>pratense</i>	Huds.	157
<i>secalinum</i>	Schreb.	157
<i>spontaneum</i>	C. Koch	154
Humulus		377
<i>lupulus</i>	L.	377
Hyacinthella		247
<i>nervosa</i>	(Bertol.) Chouard	247
Hyacinthus		246
<i>comosus</i>	L.	253
<i>nervosus</i>	Bertol.	247
<i>orientalis</i>	L.	246
<i>racemosus</i>	L.	255
Hydrocharis		31
<i>morsus-ranae</i>	L.	31
HYDROGHARITACEAE		31
Hyparrhenia		44
<i>hirta</i>	(L.) Stapf	44
Hypocylinx		422
<i>kernerii</i>	Wol.	422

neghevensis Ijin
Hypoxis fascicularis L.

423
207, 210

I

Illecebrum

arabicum L.
paronychia L.

456
456

Imperata

arundinacea Cyr.
cylindrica (L.) Beauv.

39
39

Ionorchis abortiva (L.) Beck

323

IRIDACEAE

295

Iris

albicans Lange
antilibanotica Dinsm.

307, 314
307, 316

atrofusca Baker

317

atropurpurea Baker

317

auranitica Dinsm.

307, 315

barnumae Fost. et Bak.

307, 315

basaltica Dinsm.

308, 317

bismarckiana Regel

308, 320

bostrensis Mout.

308, 317

bulbocodium L.

320

cæruleo-violacea (Gomb.) Mout.

307, 312

calcarea Dinsm.

308, 318

caucasica Hoffm.

310

cedreti Dinsm.

308, 318

cretensis Janka

312

damascena Mout.

308, 318

fumosa Boiss. et Hausskn.

307, 311

grant-duffii Baker

307, 312

hauranensis Dinsm.

316

helenae Barb.

316

hermona Dinsm.

320

heylandiana Boiss. et Reut.

308, 317

histrio Reichenb.

376, 308

jordana Dinsm.

308, 316

kasruwana Dinsm.

308, 319

lortetii W. Barb.

308, 319

melanosticta Bornm.

307, 313

mesopotamica Dykes

307, 314

nazarena (Foster) Dinsm.

320

nusairiensis Mout.

306, 311

ochroleuca L.

307, 313

palæstina Baker

306, 310

pallida Lam.

314

persica L.

306, 309

postii Mout.

306, 309

pseudacorus L.

307, 313

saari Schott

320

sieheana Lynch.

309

sindjarensis Boiss. et Hausskn.

307, 311

sisyrinchium L.

305

sofarana Fost.

308, 319

susiana L.

317

unguicularis Poiret

307, 312

vartani Fost.

306, 309

westii Dinsm.

308, 319

yebrudi Dinsm.

308, 318

Ischarum

193

angustatum J. D. Hooker

193

pyrami Schott

194

ISOETACEAE

2

ISOETALES

2

Isoetes

2

hystrix Dur.

2

olympica A. Br.

2

Ixiolirion

293

montanum (Labili.) Herb.

293

pallasii (Fisch. et Mey.

293

tataricum (Pall.) Herb.

293

J

JUGLANDACEAE

355

JUGLANDALES

355

Juglans

355

regia L.

355

JUNCACEAE

196

JUNCALES

196

Juncus

197

acutus L.

197, 198

articulatus L.

197, 201

bufonius L.

198, 202

capitatus Weigel

197, 202

compressas Jacq.

200

effusus L.

197, 198

fontanesii J. Gay

197, 201

forsteri Smith

196

gerardi Loisel.

197, 200

glaucus L.

198

inflexus L.

197, 198

lamprocarpus Ehrh.

201

libanoticus Thiéb.

200

maritimus Lam.

197, 199

punctarius L.f.

197, 200

pygmæus Rich.

197, 202

pyramidalis Laharpe

201

sphaerocarpus Ness

203

subulatus Forsk.

197, 199

tenageia Ehrh.

198, 203

Juniperus

18

<i>scoparia</i> (L.) Schrad.	418	<i>Lychnis</i>	482
<i>Kœleria</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 a 88	<i>laeta</i> Ait.	85
<i>Kohlrauschia</i>	518	<i>Lycochloa</i>	85
<i>velutina</i> (Guss.) Reichb.	518	<i>avenacea</i> Sam.	85
<i>Krascheninnikovia</i>	411	LYCOPODIACEAE	1
<i>ceratoides</i> L.) Gueld.	412	LYCOPODIALES	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>Lemna</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		
LEMNACEAE	194		
LEPIDOSPERMALES	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		
LILIACEAE	203		
LILIALES	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		
LORANTHACEAE	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		
	M		
<i>Maclura</i>	371		
<i>aurantiaca</i> Nutt.	371		
<i>bomifera</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		
Mesembryanthemum	447		
<i>edule</i> L.	447, 448		
<i>forskalei</i> Hochstt.	447		
<i>nodiflorum</i> L.	447, 448		
Microcnemum	421		
<i>coralloides</i> (Loscos et Pardo)			
Font-Quer			
<i>fastigiatum</i> Ung.-Sternb.	421		
Milium	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		
Minuartia	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 Neil	463, 465	
intermedia	(Boiss.) Hand.-Mazz.	463, 466	
juniperina	(L.) Maire et Petitm.	463, 464	
labillardieri	Briquet	463, 464	
libanotica	(Boiss.) Bornm.	463, 464	
mediterranea	(Ledeb.) K. Maly	464, 468	
mesogitana	(Boiss.) Hand.-Mazz.	464, 467	
meyeri	(Boiss.) Bornm.	463, 466	
montana	Loeff.	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	
Moenchia		476	
octandra	(Ziz) J. Gay	476	
Molinia		94	
cærulea	(L.) Mœnch	94	
Monerma		136	
cylindrica	(Willd.) Coss. et Dur.	135, 136	
Monocaryum		209	
fasciculare	Rœm. et Scul. t.	204, 210	
Montia		450	
fontana	L.	450	
minor	auct.	450	
MORACEAE		370	
<i>Morocarpus</i>	<i>foliosus</i>	Mœnch	411
Morus		370	
alba	L.	370	
nigra	L.	370	
Muscaria		252	
<i>albicaule</i>	Post	254	
<i>comosum</i>	(L.) Mill.	252, 253	
<i>commutatum</i>	Guss.	253, 256	
<i>deserticum</i>	Rech.	fil. 254	
<i>dinsmorei</i>	Rech.	fil. 252, 253	
<i>inconstrictum</i>	Rech.	fil. 253, 256	
<i>longipes</i>	Boiss.	252, 254	
<i>maritimum</i>	Desf.	252, 255	
<i>neglectum</i>	Guss.	253, 256	
<i>parviflorum</i>	Desf.	252, 257	
<i>pinardi</i>	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			
NAIADACEAE		24	
Naias		24	
<i>armata</i>	Lindb.	24	
<i>delilei</i>	Rouy	24	
<i>graminea</i>	Del.	24	
<i>marina</i>	L.	24	
<i>minor</i>	L.	24	

<i>muricata</i>	Del.	24
Narcissus		291
<i>serotinus</i>	L.	292
<i>syriacus</i>	Boiss. et Gaill.	292
<i>tazzetta</i>	L.	292
Nardurus		117
<i>maritimus</i>	(L.) Janch.	118
<i>orientalis</i>	Boiss.	118
<i>tenuiflorus</i>	(Schrad.) Boiss.	118
Nardus		135
<i>aristata</i>	L.	135
<i>incurva</i>	Gouan	135
Neotinea		327
<i>intacta</i>	(Link) Reichenb.	327
Nephrodium		8
<i>rigidum</i>	(Hoffm.) Desv.	9
Noaea		435
<i>mucronata</i>	(Forsk.) Asch. et Schw.	435
<i>spinosissima</i>	(L. fil.) Moqu.	435
Nothochlaena		5
Notholaena		5
<i>lanuginosa</i>	(Desf.) Desv.	6
<i>marantae</i>	(L.) R. Br.	6
<i>vellea</i>	(Ait.) R. Br.	6
NYCTAGINACEAE		446
O		
Obione		412
<i>portulacoides</i>	(L.) Moqu.	412
OPHIOGLOSSACEAE		4
OPHIOGLOSSALES		4
Ophioglossum		4
<i>lusitanicum</i>	L.	4
<i>vulgatum</i>	L.	4
Ophrys		327
<i>adonidis</i>	A. Camus et R. Gombault	329
<i>apifera</i>	Huds.	328, 333
<i>arachnites</i>	Lam.	330
<i>argolica</i>	Fleischm.	328, 333
<i>attica</i>	(Boiss. et Orph.) Soó	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>œstrifera</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	<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	<i>Oryza</i>		47
<i>comperia</i>	a Stev.	334, 355	<i>hexandra</i>	Doell.	47
<i>coriophora</i>	L.	335, 337	<i>sativa</i>	L.	47
<i>fuciflora</i>	Crantz	330	Oryzopsis		55
<i>galilaea</i>	(Bornm. et M. Sch.)	339	<i>cærulescens</i>	(Desf.) Richt.	55, 56
<i>hircina</i>	L.	345	<i>holciformis</i>	(M. Bieb.) Reichb.	55, 56
<i>holocheilos</i>	(Boiss.) Soo	335, 343	<i>miliacea</i>	(L.) Asch. et Schw.	55
<i>iberica</i>	M. Bieb.	335, 340	Osmunda		4
<i>incarnata</i>	L.	343	<i>regalis</i>	L.	4
<i>intacta</i>	Link	327	<i>spicant</i>	L.	9
<i>italica</i>	Poir.	335, 340	OSMUNDACEAE		4
<i>lactea</i>	Poir.	338	<i>Ostrya</i>		4
<i>laxiflora</i>	Lam.	335, 343	<i>carpinifolia</i>	Scop.	356
<i>longicurvis</i>	Link	340	Osyris		357
<i>macrostachys</i>	Tineo	343	<i>alba</i>	L.	378
<i>maculata</i>	L.	335, 343	Oxyria		378
<i>mascula</i>	L.	342	<i>digyna</i>	L.) Hill.	405
<i>morio</i>	L.	334, 336	PALMAE		405
<i>papilionacea</i>	L.	334, 336	Pancratium		182
<i>patens</i>	Desf.	335, 341	<i>maritimum</i>	L.	292
<i>pseudosambucina</i>	Ten.	342	<i>parviflorum</i>	Decne	292
<i>punctulata</i>	Stev.	335, 339	PANDANALES		293
<i>pyramidalis</i>	L.	344	Panderia		22
<i>romana</i>	Seb. et Mauri	335, 342	<i>pilosa</i>	Fisch. et Mey.	418
<i>saccata</i>	Ten.	341	PÀNICOIDEAE		418
<i>saccigera</i>	Brongn.	343	Panicum		33
<i>sancta</i>	L.	335, 337	<i>colonum</i>	L.	36
<i>simia</i>	Lam.	335, 338	<i>crus-galli</i>	L.	36
<i>sulphurea</i>	Link	342	<i>dactylon</i>	L.	73
<i>tridentata</i>	Scop.	334, 338	<i>cruciforme</i>	Sibth. et Smith	34
<i>vomeracea</i>	Burm.	346	<i>geminatum</i>	Forsk.	35
Ornithogalum		239	<i>glaucum</i>	L.	37
<i>arabicum</i>	L.	239, 242	<i>lutescens</i>	Weigel	37
<i>arvense</i>	Pers.	220	<i>miliaceum</i>	L.	37
<i>billardieri</i>	Mout.	239, 242	<i>muticum</i>	Forsk.	34
<i>bohemicum</i>	Zauschn.	223	<i>numidianum</i>	Lam.	34
<i>brachystachys</i>	G. Koch	241	<i>prostratum</i>	Lam.	34
<i>chloranthum</i>	M. Bieb.	225	<i>repens</i>	L.	37
<i>circinatum</i>	L. fil.	225	<i>sanguinale</i>	L.	34
<i>densum</i>	Boiss. et Bl.	239, 241	<i>setaceum</i>	Gmel.	39
<i>divergens</i>	Boreau	240, 245	<i>verticillatum</i>	L.	38
<i>eigii</i>	Feinbr.	244	<i>viride</i>	L.	37
<i>fimbriatum</i>	Willd.	244			
<i>fucescens</i>	Boiss. et Gaill.	239, 241			
<i>lanceolatum</i>	Labili.	242, 243			

<i>Pappophorum pumilio</i> Trin.	75		
<i>Parapholis</i>	136		
<i>incurva</i> (Dum. -Cours.) C. Hubb.	135, 136		
<i>strigosa</i> (D.C.) C. Hubb.	135, 136		
<i>Parietaria</i>	374		
<i>alsinifolia</i> Del.	375, 376		
<i>cretica</i> L.	375, 376		
<i>diffusa</i> Mert. et Koch	375		
<i>erecta</i> Mert. et Koch	376		
<i>judaica</i> L.	374, 375		
<i>lusitanica</i> L.	375, 376		
<i>officinalis</i> L.	376		
<i>ramiflora</i> Mœnch	375		
<i>Paronychia</i>	455		
<i>arabica</i> (L.) D.C.	455, 456		
<i>argentea</i> Lam.	455, 456		
<i>capitata</i> Koch	455		
<i>chionea</i> Boiss.	455		
<i>echinata</i> Lam.	455, 457		
<i>kurdica</i> Boiss.	455, 456		
<i>macrosepala</i> Boiss.	455, 456		
PARONYCHIOIDEAE	451		
<i>Paspalidium</i>	35		
<i>geminatum</i> (Forsk.) Stapf	35		
<i>Paspalum</i>	35		
<i>distichum</i> L.	35		
<i>Pennisetum</i>	38		
<i>asperifolium</i> (Desf.) Kunth	38		
<i>ciliare</i> (L.) Link	39		
<i>divisum</i> (CC. Gmel.) Henr.	38, 39		
<i>setaceum</i> (Forsk.) Chiov.	38		
<i>Petrorhagia velutina</i> (Guss.) P. W. Ball & Heywood	518		
<i>Petrosimonia</i>	436		
<i>brachiata</i> (Pall.) Bunge	436		
<i>Phacelurus</i>	41		
<i>digitatus</i> (Sibth. et Smith) Griseb	41		
<i>Phalaris</i>	47		
<i>arundinacea</i> L.	47, 50		
<i>brachystachys</i> L.	48		
<i>bulbosa</i> L.	48, 49		
<i>cærulescens</i> Desf.	47, 49		
<i>eruciformis</i> L.	61		
<i>minor</i> L.	48		
<i>nodosa</i> L.	49		
<i>paradoxa</i> L.	48, 49		
<i>semiverticillata</i> Forsk.	66		
<i>setacea</i> Forsk.	39		
<i>subulata</i> Savi	68		
<i>tenuis</i> Host	63		
<i>tuberosa</i> L.	49		
<i>Phleum</i>	63		
<i>alopecuroides</i> Pill. et Mitterp.	59		
<i>alpinum</i> L.	65		
<i>arenarium</i> L.	63, 64		
<i>bæhmeri</i> Wib.	64		
<i>boissieri</i> Bornm.	63, 64		
<i>exaratum</i> Griseb.	63, 64		
<i>gerardi</i> All.	61		
<i>graecum</i> Boiss.	64		
<i>montanum</i> C. Koch.	63, 64		
<i>nodosum</i> L.	63, 65		
<i>pratense</i> L.	65		
<i>schaenoides</i> L.	59		
<i>subulatum</i> (Savi) Asch. et Schw.	63		
<i>tenue</i> (Host.) Schrad.	63		
<i>Phænix</i>	182		
<i>dactylifera</i> L.	182		
<i>Pholiurus</i>	136		
<i>incurvus</i> (L.) Schinz et Thell.	136		
<i>persicus</i> (Boiss.) A. Camus	137		
<i>Phragmites</i>	74		
<i>communis</i> Trin.	75		
<i>Phucagrostis major</i> Cavolini	25		
<i>Phyllitis</i>	12		
<i>hemionitis</i> (Lagr.) O. Kuntze	12		
<i>scolopendrium</i> (L.) Newm.	12		
<i>Phytolacca</i>	446		
<i>americana</i> L.	446		
<i>decandra</i> L.	446		
<i>pruinosa</i> Fenzl	446		
PHYTOLACCACEAE	445		
<i>Pilgerochloa</i>	78		
<i>blanchei</i> (Boiss.) Eig	78		
PINACEAE	15		
PINALES	15		
<i>Pinus</i>	15		
<i>brutia</i> Ten.	16		
<i>cedrus</i> L.	15		
<i>halepensis</i> Mill.	16		
<i>pinea</i> L.	16		
<i>pithyusa</i> Stev.	16		
<i>Piptatherum</i>	55		
<i>blancheinum</i> E. Desv.	56		
<i>caerulescens</i> (Desf.) Beauv.	56		
<i>holciforme</i> (M. Bieb.) Rœm. et Sch.	56		
<i>miliaceum</i> (L.) Coss.	55		
<i>Platanthera</i>	362		
<i>chlorantha</i> (Custer) Reichb.	362		
<i>Poa</i>	101		
<i>annua</i> L.	101, 103		
<i>attica</i> Boiss. et Heldr.	V 104		
<i>bulbosa</i> L.	102, 105		
<i>chaixii</i> Vill.	101, 102		
<i>ciliarensis</i> All.	71		
<i>compressa</i> L.	102, 105		
<i>convoluta</i> Hornem.	110		
<i>distans</i> L.	110		
<i>divaricata</i> Gouan	95		
<i>diversifolia</i> (Boiss. et Bal.) Hack.	101, 102		
<i>exilis</i> (Pomm.) Murb.	102		
<i>hackeli</i> Post	101, 103		
<i>infirma</i> H. B. et K.	101, 103		
<i>littoralis</i> Gouan	100		
<i>loliacea</i> Huds.	117		
<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
POLYGONACEAE		387	<i>oleracea</i>	L.	450
POLYGOINALES		387	PORTULACACEAE		449
<i>Polygonatum polyanthemum</i>	(M. Bieb.) Link	285	<i>Potamogeton</i>		26
Polygonum		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	POTAMOGETONACEAE		25
<i>herniarioides</i>	R. Br.	403	PRINCIPES		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	Psilurus		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	Pteranthus		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	PTERIDACEAE		5
<i>scabrum</i>	Poir.	398	Pteridium		7
<i>serrulatum</i>	Lagr.	398	<i>aquilinum</i>	(L.) Kuhn.	7
<i>setosum</i>	Jacqu.	397, 403	Pteris		7
<i>venantianum</i>	Clem.	397, 401	<i>aquilina</i>	L.	7
POLYPODIACEAE		13	<i>longifolia</i>	L.	7
Polypodium		13	<i>vittata</i>	L.	7
<i>aculeatum</i>	L.	8	Puccinellia		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	Puschkinia		246
<i>pteridioides</i>	Reich.	5	<i>libanotica</i>	Zucc.	246

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

Sagina		462	zenobiae Mout.	428, 431
<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
SALICACEAE		347		378
SALICALES		347		507
Salicornia		420		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
Salix		347		507
<i>acmophylla</i> Boiss.		347, 348		507
<i>alba</i> L.		348, 350		508
<i>australior</i> Andr.		347, 349		507
<i>babylonica</i> L.		347, 350		509
<i>dinsmorei</i> Enander		347, 349		507
<i>fragilis</i> L.		349		508
<i>libani</i> Bornm.		347, 350		507
<i>libanotica</i> Boiss.		350		425
<i>louisii</i> A. Cam. et R. Gomb.		348		425
<i>micans</i> (Andrz.) Gørz		350		89
<i>pedicellata</i> Desf.		350		89
<i>persica</i> Boiss.		348		89
<i>pseudo-safsaf</i> A. Cam. et R. Gomb.		348		89
<i>purpurea</i> L.		348, 350		89
<i>safsaf</i> Forsk.		349		89
<i>subserrata</i> Willd.		349		89
<i>variifolia</i> Freyn et Sint.		350		89
Salsola		427		236
<i>articulata</i> Cav.		426		236
<i>autrani</i> Post		428, 430		237
<i>azaurena</i> Mout.		428, 433		238
<i>canescens</i> Moqu.		429, 433		238
<i>crassa</i> M. Bieb.		428, 430		162
<i>fruticosa</i> L.		424		171
<i>glauca</i> M. Bieb.		428, 434		168
<i>helaramiae</i> Mout.		429, 432		172
<i>hierochuntica</i> Bornm.		428, 434		162
<i>hyssopifolia</i> Pall.		419		171
<i>incanescens</i> C. A. Mey.		428, 430		236
<i>inermis</i> Forsk.		428, 429		237
<i>jordanicola</i> Eig		428, 439		238
<i>kali</i> L.		428, 424		165
<i>lancifolia</i> Boiss.		434		166
<i>mucronata</i> Forsk.		435		168
<i>muricata</i> L.		419		170
<i>postii</i> Eig		428, 432		170
<i>rigida</i> Pall.		433		170
<i>subcrassa</i> Popov		428, 431		166
<i>tetrandra</i> Forsk;		428, 431		166
<i>vermiculata</i> L.		433		162
<i>villosa</i> Del.		429, 433		167
<i>volkensii</i> Asch. et Schw.		428, 429		169
Salvinia		462		165
<i>natans</i> (L.) All.		462		167
SALVINIACEAE		462		167
SALVINIALES		476		167
SANTALACEAE		462		378
SANTALALES		347		378
Saponaria		347		507
<i>bargyliana</i> Gomb.		420		508
<i>barbadensis</i> Boiss.		422		515
<i>Jilicaulis</i> Boiss.		421		516
<i>glutinosa</i> M. Bieb.		420		508
<i>hirsuta</i> Labili.		421		515
<i>liniflora</i> Boiss. et Hausskn.		422		507
<i>mollis</i> Boiss.		347		515
<i>officinalis</i> L.		422		507
<i>oxyodonta</i> Boiss.		347, 348		507
<i>pulvinaris</i> Boiss.		348		508
<i>segetalis</i> Neck.		347, 349		507
<i>syriaca</i> Boiss.		349		509
<i>tridentata</i> Boiss.		347, 350		507
<i>vaccaria</i> L.		349		508
Schanginia		347		425
<i>baccata</i> (Forsk.) Moqu.		350		425
Schismus		348		89
<i>arabicus</i> Nees		350		89
<i>barbatus</i> (L.) Thell.		348		89
<i>calycinus</i> (L.) Host		349		89
Schoberia		349		234
Schoenus		348		171
<i>compressus</i> L.		348		168
<i>mariscus</i> L.		349		172
<i>mucronatus</i> L.		349		162
<i>nigricans</i> L.		350		171
Scilla		350		236
<i>autumnalis</i> L.		347		236
<i>bifolia</i> L.		348		237
<i>cemua</i> Red.		348		238
<i>cilicica</i> Siehe		349		237
<i>hanburyi</i> Baker		349		237
<i>hohenackeri</i> Fisch. et Mey.		349		238
<i>hyacinthoides</i> L.		349		237
<i>maritima</i> L.		350		238
<i>sibirica</i> Andr.		350		237
<i>xanthandra</i> C. Koch		350		238
Scirpus		350		165
<i>bis-umbellatus</i> Forsk.		347		166
<i>cernuus</i> Vahl		348		168
<i>compressus</i> (L.) Pers.		348		170
<i>dichotomus</i> L.		349		170
<i>ferrugineus</i> L.		349		170
<i>filiformis</i> Savi		349		166
<i>holoschoenus</i> L.		350		165
<i>kalli</i> Forsk.		350		166
<i>lacustris</i> L.		350		162
<i>libanoticus</i> Post		350		167
<i>littoralis</i> Schrad.		350		169
<i>maritimus</i> L.		350		165

<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
Scleranthus		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
Sclerochloa		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
Scleropoa		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.	109	<i>cretica</i>	L.	483, 490
<i>procumbens</i>	(Curt.) Boiss.	117	<i>cucubalus</i>	Wib.	485, 500
<i>rigida</i>	(L.) Griseb.		<i>damascena</i>	Boiss. et Gaill.	484, 492
Scolopendrium			<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
Secale		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
Seidlitzia		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
Selaginella		2	<i>intricata</i>	Post	485, 498
<i>denticulata</i>	(L.) Link	2	<i>italica</i>	(L.) Pers.	487, 501
SELAGINELLACEAE		1	<i>juncea</i>	Sibth. et Smith	485, 497
Serapias		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
Sesleria		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
Setaria		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
Silene		482	<i>physocalyx</i>	Lebed.	500
<i>ægyptiaca</i>	L. fil.	484, 495	<i>picta</i>	D.C.	497
<i>alba</i>	Mill.	482	<i>pruinosa</i>	Boiss.	486, 499
<i>amana</i>	Boiss.	487, 502	<i>racemosa</i>	Otth	484, 491

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

<i>Vulpia</i>		116	.	
<i>brevis</i> Boiss.		113		
<i>bromooides</i> (L.) Gray		114		
<i>ciliata</i> (Pers.) Link		113,	114	
<i>dertonensis</i> (All.) Gola		113,	114	
<i>hirtiglumis</i> Boiss.		113,	115	
<i>inops</i> (Del.) Hack.		113,	116	
<i>membranacea</i> (L.) Link		113,	115	
<i>myuros</i> (L.) C. C. Gmel.		113,	114	
<i>patens</i> Boiss.		116		
<i>pectinella</i> Del.		116		
<i>sciurooides</i> (Roth) Gmel.		114		
<i>uniglumis</i> (Sol.) Dumort.		115		
				W
				77
				196
			Z	
				26
				26
				47
				203
				57
				24
				24
				24
			ZOSTERACEAE	