

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>kotschyii</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	

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

Amaranthus	440	cœlesyriacum	Boiss.	517
<i>albus</i> L.	440, 442	<i>gypsophiloides</i>	Fenzl	517
<i>angustifolius</i> Lam.	443	Anagramme		5
<i>ascendens</i> Loisel.	443	<i>leptophylla</i> (L.) Link		5
<i>blitoides</i> G. Wats.	• 440, 442	Anthistiria		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	Anthoxanthum		50
<i>cruentus</i> L.	441	<i>odoratum</i> L.		50
<i>deflexus</i> L.	440, 444	Antinoria		88
<i>gracilis</i> Desf.	440, 442	<i>insularis</i> Parl.		88
<i>græcizans</i> L.	440, 443	Apera		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	Arceuthobium		383
<i>oleraceus</i> L.	443	<i>oxycedri</i> (D.C.) M. Bieb.		383
<i>paniculatus</i> L.	441	Arceuthos		19
<i>patulus</i> Bertol.	441	<i>drupacea</i> (Lab.) Ant. et Ky		18, 19
<i>retroflexus</i> L.	440, 442	Arenaria		470
<i>viridis</i> L.	443	<i>adonis</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
Ammochloa	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
Ammophila	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
Anabasis	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
Anacamptis	344	<i>salsuginea</i> Bunge		459
<i>pyramidalis</i> (L.) L. C. Rich.	344	<i>serpyllifolia</i> L.		471, 472
Androcymbium	211	<i>spinuliflora</i> Ser.		452
<i>palæstinum</i> (Boiss.) Baker	211	<i>subtilis</i> Fenzl		463
Andropogon	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
Ankyropetalum	516	<i>forskalei</i> Tausch		52
<i>arsusianum</i> Boiss.	517	<i>lanata</i> Forsk.		50, 52

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

<i>portulacoides</i>	L.	412	<i>aleppicum</i>	Thiéb.	192, 193
<i>rosea</i>	L.	413, 415	<i>angustatum</i>	(J. E. Hook.) Boiss.	192, 193
<i>stylosa</i>	Viv.	412, 414	<i>auraniticum</i>	Mout.	192, 193
<i>tatarica</i>	L.	413, 415, 416	<i>bovei</i>	Blume	192
<i>thunbergifolia</i>	Boiss. et Noë	413, 414	<i>carduchorum</i>	(Schott) Engler	192
<i>turcomanica</i>	Moqu.	414	<i>pyrami</i>	(Schott) Engler	192, 194
<i>zahlensis</i>	Mout.	413, 415	<i>russelianum</i>	Schott	192, 194
<i>Atropis</i>		109	<i>Bilderdykia</i>		396
<i>convoluta</i>	(Hornem.) Griseb.	110	<i>convolvulus</i>	(L.) Dumort.	396
<i>distans</i>	(L.) Rupr.	110	BLECHNACEAE		9
<i>Avena</i>		81	<i>Blechnum</i>		9
<i>alba</i>	Vahl	81, 83	<i>spicant</i>	(L.) Roth.	9
<i>barbata</i>	Potter	83	<i>Blitum</i>		410
<i>clauda</i>	Dur.	81, 82	<i>rubrum</i>	(L.) Reichenb.	410
<i>convoluta</i>	Presl	81, 84	<i>virgatum</i>	[L.]	411
<i>elatior</i>	L.	86	<i>Blysmus</i>		168
<i>fatua</i>	L.	81, 82	<i>compressus</i>	(L.) Panzer	168
<i>flavescens</i>	L.	80	<i>Bœrhavia</i>		446
<i>fragilis</i>	L.	86	<i>plumbaginea</i>		446
<i>macra</i>	Stev.	78	<i>Boissiera</i>		75
<i>orientalis</i>	Schrad.	81	<i>bromoides</i>	(Hochst.) Steud.	75
<i>pilosa</i>	M. Bieb.	81, 82	<i>pumilio</i>	(Trin.) Hackel	75
<i>pratensis</i>	L.	81, 83	<i>Bolanthus</i>		510
<i>sativa</i>	L.	81	<i>filicaulis</i>	(Boiss.) Bark.	516
<i>sterilis</i>	L.	81, 82	<i>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>	(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, 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
BETULACEAE		355	<i>divaricatus</i>	Rohde	126
Biarum		192	<i>erectus</i>	Huds.	120
<i>Flore</i> — 18			<i>fasciculatus</i>	Presl	119, 124
			<i>flabellatus</i>	(Hack.) Boiss.	119, 123

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

<i>asperifolius</i>	Desf.	38	<i>mariscus</i> (L.) R. Br.	172
<i>capitatus</i>	L.	91	<i>Colchicum</i>	205
<i>ciliaris</i>	L.	39	<i>antilibanoticum</i> R. Gomb.	207
CENTROSPERMAE		407	<i>balansae</i> Planch.	204, 206
Cephalanthera		323	<i>brachiphyllum</i> Boiss. et Hausskn.	205, 208
<i>damasonium</i>	(Mill.) Druce	324	<i>byzantinum</i> Park.	204, 207
<i>ensifolia</i>	Murr.) L. C. Rich.	325	<i>candidum</i> Schott et Ky	206
<i>epipactoides</i>	Fisch. et Mey.	324	<i>crocifolium</i> Boiss.	204", 209
<i>kurdica</i>	Bornm.	324	<i>decaisnei</i> Boiss.	204, 205
<i>longifolia</i>	(Huds.) Fritsch	324, 325	<i>deserti syriaci</i> Feinbr.	205, 208
<i>pallens</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>fragillum</i>	Fries	477, 480	<i>tunicatum</i> Feinbr.	204, 207
<i>glaucum</i>	Gren. et Godr.	476	<i>tuviae</i> Feinbr.	204, 209
<i>glomeratum</i>	Thuill.	477, 479	Colpodium	95
<i>glutinosum</i>	Fries	477, 480	<i>humile</i> (M. Bieb.) Asch. et Gr.	95
<i>illyricum</i>	Ser.	478	COMMELINACEAE	203
<i>inflatum</i>	Link	477, 479	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>deschampsiodoides</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>kotschyianus</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		
<i>dichotoma</i>	(Forsk.) Trabut	96, 97	D	
<i>maritima</i>	(L.) Benth.	96	Dactylis	99
<i>memphitica</i>	(Spreng.) Benth.	96	<i>glomerata</i> L.	99
<i>philistaea</i>	(Boiss.) Benth.	45	<i>hispanica</i> Roth	99
Cymbopogon		45	<i>lagopoides</i> L.	100
<i>arriani</i>	(Edgw.) Aitsch.	45	<i>repens</i> Desf.	100
<i>olivieri</i>	(Boiss.) Bor	45	Dactyloctenium	72
<i>schoenanthus</i>	(L.) Spreng.	45	<i>aegytiacum</i> Willd.	72
Cymodocea		25	<i>ægyptium</i> (L.) Asch. et Schw.	72
<i>aequorea</i>	Koenig	25	<i>Dactylon memphiticum</i> Spreng.	95
<i>major</i>	(Cavol.) Grande	25	Damasonium	30
<i>nodosa</i>	(Ucria) Asch.	25	<i>alisma</i> Mill.	30
<i>Cynocrambe prostrata</i>	Gaertn.	445	<i>bourgaei</i> Coss.	30
Cynodon		73	<i>polyspermum</i> Coss.	30
<i>dactylon</i>	(L.) Pers.	73	Danaë	288
CYNOMORIACEAE		381	<i>racemosa</i> (L.) Mœnch	288
Cynomorium		381	Dianthus	520
<i>coccineum</i>	L.	381	<i>actinopetalus</i> Fenzl	521, 529
Cynosurus		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
CYPERACEAE		158	<i>libanotis</i> Labili.	520, 527
CYPERALES		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	20
<i>pallens</i> Sibth. et Smith	526		
<i>pendulus</i> Boiss. et Bl.	521, 528	Epipactis	325
<i>bogonopetalus</i> Boiss.	529	<i>consimilis</i> Don.	325
<i>polycladus</i> Boiss.	521, 522, 524	<i>helleborine</i> (L.) Crantz	326
<i>strictus</i> Banks et Sol.	521, 522-25	<i>latifolia</i> (L.) All.	325, 326
<i>superbus</i> L.	527	<i>veratrifolia</i> Boiss. et Heldr.	325
<i>tripunctatus</i> Sibth. et Smith	521, 522	EQUISETACEAE	3
<i>velutinus</i> Guss.	518	EQUISETALES	3
<i>Dichoglossis linearifolia</i> Fisch et Mey.	513	Equisetum	3
Digitaria	33	<i>maximum</i> Lam.	3
<i>sanguinalis</i> (L.) Scop.	34	<i>palustre</i> L.	3
DIOSCOREACEAE	294	<i>ramosissimum</i> Desf.	3
<i>Dracunculus crassipes</i> Boiss.	191	<i>ramosum</i> Schleich.	3
Dryopteris	8	<i>telmateia</i> Ehrh.	3
<i>aculeata</i> (L.) O. Kuntze	8	Eragrostis	71
<i>libanotica</i> (Ros.) A. Christ.	8	<i>cilianensis</i> (All.) Vign.-Lut.	71
<i>pallida</i> (Bory) Fomin	9	<i>megastachya</i> Link	71
<i>rigida</i> (Hoffm.) Underw.	8	<i>minor</i> Host	71, 72
<i>spinulosa</i> (Sw.) O. Kuntze	9	<i>pilosa</i> (L.) Beauv.	71, 72
<i>thelypteris</i> (L.) A. Gray	9	<i>poaeoides</i> Beauv.	72
<i>villarsii</i> (Bell.) H. Woynar	9	<i>tatarica</i> (Fisch.) Henr.	71
E		Eremopyron	140
<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	Eremurus	217
<i>colona</i> (L.) Link	36	<i>inderiensis</i> (Stev.) Regel	211, 217
<i>crus-galli</i> (L.) Beauv.	36	<i>libanoticus</i> Boiss. et Bal.	217
<i>eruciformis</i> (Sibth. et Smith) C. Koch	34	<i>spectabilis</i> M. Bieb.	211, 217
<i>Echinodorus</i>	29	Eriogonu	40
<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.		Erythrostictus <i>palaestinus</i> Boiss.	211
<i>Eleocharis</i>	169	Eupteris	7
<i>Elymus</i>	157	Eurotia <i>ceratoides</i> (L.) C. A. Mey.	412
<i>caput-medusae</i> L.	157		
<i>crinitus</i> Schreb.	157	F	
<i>delileanus</i> Schult.	158	FAGACEAE	357
<i>geniculatus</i> Del.	158	FAGALES	355
<i>pilifer</i> Banks et Sol.	142	<i>Fagopyrum convolvulus</i> L.) Gross.	357
<i>Elytrigia</i>	138	<i>Fagus orientalis</i> Lipsky	357
<i>aucherii</i> (Boiss.) Nevski	139	Festuca	110
<i>elongata</i> (Host) Nevski	140	<i>arundinacea</i> Schreb.	111, 113
<i>junccea</i> (L.) Nevski	140	<i>bromoides</i> L.	114
<i>libanotica</i> (Hack.) Nevski	139	<i>callieri</i> (Hack.) Markgr.	111
<i>repens</i> L.) Beauv.	138	<i>ciliata</i> Pers.	114
<i>Emex</i>	405	<i>dichotoma</i> Forsk.	97
<i>spinosa</i> (L.) Campdera	405	<i>diversifolia</i> Boiss. et Bal.	102
<i>Eminium</i>	190	<i>elatior</i> L.	111, 112, 113
<i>intortum</i> (Banks et Sol.) O. Ktze	191	<i>fena</i> Lag.	113
<i>spiculatum</i> (Blume) O. Kuntze	191	<i>indigesta</i> Boiss.	110, 111
<i>Ephedra</i>	20	<i>inops</i> Del.	116
<i>alata</i> Decne	20, 21	<i>laevis</i> (Hack.) Nym.	111, 112
<i>alte</i> C. A. Mey.	20	<i>maritima</i> L.	118
		<i>myuros</i> L.	114

<i>ovina</i> L.	110, 111	<i>Galanthus</i>	290
<i>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>atroviolaceus</i> Boiss.	305
<i>bis-umbellata</i> (Forsk.) Bub.	170	<i>communis</i> L.	303
<i>dichotoma</i> auct.	170	<i>illyricus</i> Koch	304
<i>ferruginea</i> (L.) Vahl	170	<i>imbricatus</i> L.	303, 304
<i>Fritillaria</i>	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>lotooides</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
<i>Fuirena</i>	168	<i>globosa</i> L.	445
<i>pubescens</i> (Poir.) Kunth	169	<i>sessilis</i> L.	444
G		GRAMINALES	33
<i>Gagea</i>	220	GRAMINEAE	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>calesyriaca</i> (Boiss.) Williams	517
<i>micrantha</i> (Boiss.) Pascher	218, 222	<i>damascena</i> Boiss.	510, 513
<i>minima</i> (L.) Ker-Gawler	218, 223	<i>elegans</i> M. Bieb	514
<i>peduncularis</i> (Presl) Pascher	218, 221	<i>filicaulis</i> (Boiss.) Bornm.	510, 516
<i>persica</i> Boiss.	226	<i>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>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>Heteranthelium</i>	142
<i>trichopoda</i>	Boiss.	513	<i>piliferum</i>	142
<i>trichotoma</i>	Wend.	511	<i>Heteropogon</i>	46
<i>venusta</i>	Fenzl.	509, 510	f <i>allionii</i>	46
<i>viscosa</i>	Murr.	510, 514	<i>contortus</i>	46
H				
<i>Habrosia</i>		452	<i>Himantoglossum</i>	344
<i>spinuliflora</i>	(Ser.) Fenzl	452	<i>affine</i>	345
<i>Halimione</i>		412	<i>bolleanum</i>	345
<i>portulacoides</i>	(L.) Aellen	412	<i>caprinum</i>	345
<i>Halimocnemis</i>		438	<i>Holcus</i>	76
<i>hispida</i>	C. A. Mey.	437	<i>annuus</i>	76
<i>pilosa</i>	Moqu.	438	<i>halepensis</i>	42
<i>Halocharis</i>		437	<i>lanatus</i>	76, 77
<i>hispida</i>	(C. A. Mey.) Moqu.	437	<i>setiglumis</i>	76
<i>sulphurea</i>	Moqu.	437	<i>setosus</i>	76
<i>syriaca</i>	Eig	437	<i>Holoschænus</i>	166
<i>Halocnemum</i>		422	<i>vulgaris</i>	166
<i>strobilaceum</i>	(Pall.) Bieb.	422	<i>Holosteum</i>	475
<i>Halogeton</i>		439	<i>liniflorum</i>	475
<i>alopecuroides</i>	(Del.) Moqu.	439	<i>umbellatum</i>	475
<i>Halopeplis</i>		422	<i>Hordeum</i>	154
<i>amplexicaulis</i>	(Vahl)	422	<i>bulbosum</i>	154, 156
<i>Haloxylon</i>		425	<i>gussoneanum</i>	155
<i>articulatum</i>	(Cav.) Bunge	426	<i>hystrix</i>	154, 155
<i>ramosissimum</i>	(Boiss.) Benth. et Hook.	426	<i>ithaburensense</i>	154
<i>salicornicum</i>	(Moqu.) Bunge	426	<i>leporinum</i>	154, 155
<i>schweinfurthii</i>	Asch.	426	<i>maritimum</i>	154, 155
<i>Heleocharis</i>		169	<i>murinum</i>	154, 156
<i>macrantha</i>	Bockel	169	<i>nodosum</i>	154, 157
<i>palustris</i>	(L.) R. Br.	169	<i>pratense</i>	157
<i>Heleochnoa</i>		59	<i>secalinum</i>	157
<i>acutiglumis</i>	Boiss.	59, 60	<i>spontaneum</i>	154
<i>alpicola</i>	Hochstt.	60	<i>Humulus</i>	377
<i>alopecuroides</i>	(Pill. et Mitterp.) Host	59	<i>lupulus</i>	377
<i>orientalis</i>	(Boiss.) Dinsm.	60	<i>Hyacinthella</i>	247
<i>schoenoides</i>	(L.) Host	59	<i>nervosa</i>	247
<i>Helicophyllum</i>		190	<i>Hyacinthus</i>	246
<i>crassipes</i>	(Boiss.) Schott	191	<i>comosus</i>	253
<i>rauwolfii</i>	(Blume) Schott	191	<i>nervosus</i>	247
<i>Helictotrichon</i>	<i>convolutum</i> (Presl) Henr.	84	<i>orientalis</i>	246
HELOBIAE		24	<i>racemosus</i>	255
<i>Hemarthria</i>		41	<i>Hydrocharis</i>	31
<i>altissima</i>	(Poir.) Stapf et Hubb.	41	<i>morsus-ranae</i>	31
<i>fasciculata</i>	(Lam.) Kunth	41	<i>HYDROGHARITACEAE</i>	31
<i>Henrardia</i>		137	<i>Hyparrhenia</i>	44
<i>persica</i>	(Boiss.) C. Hubb.	135, 137	<i>hirta</i>	44
			<i>Hypocylrix</i>	422
			<i>kernerii</i>	422

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

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

<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	Oryza		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.) Schlecht.	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	OSMUNDALES		4
<i>laxiflora</i>	Lam.	335, 343	Ostrya		356
<i>longicurvis</i>	Link	340	<i>carpinifolia</i>	Scop.	357
<i>macrostachys</i>	Tineo	343	Osyris		378
<i>maculata</i>	L.	335, 343	<i>alba</i>	L.	378
<i>mascula</i>	L.	342	Oxyria		405
<i>morio</i>	L.	334, 336	<i>digyna</i>	L.) Hill.	405
<i>papilionacea</i>	L.	334, 336			
<i>patens</i>	Desf.	335, 341	PALMAE		182
<i>pseudosambucina</i>	Ten.	342	Pancratium	.	292
<i>punctulata</i>	Stev.	335, 339	<i>maritimum</i>	L.	292
<i>pyramidalis</i>	L.	344	<i>parviflorum</i>	Decne	293
<i>romana</i>	Seb. et Mauri	335, 342	PANDANALES		22
<i>saccata</i>	Ten.	341	Pandaria		418
<i>saccigera</i>	Brongn.	343	<i>pilosa</i>	Fisch. et Mey.	418
<i>sancta</i>	L.	335, 337	PÀNICOIDEAE		33
<i>simia</i>	Lam.	335, 338	Panicum		36
<i>sulphurea</i>	Link	342	<i>colonum</i>	L.	36
<i>tridentata</i>	Scop.	334, 338	<i>crus-galli</i>	L.	36
<i>vomeracea</i>	Burm.	346	<i>dactylon</i>	L.	73
Ornithogalum		239	<i>cruciforme</i>	Sibth. et Smith	34
<i>arabicum</i>	L.	239, 242	<i>geminatum</i>	Forsk.	35
<i>arvense</i>	Pers.	220	<i>glaucum</i>	L.	37
<i>billardieri</i>	Mout.	239, 242	<i>lutescens</i>	Weigel	37
<i>bohemicum</i>	Zauschn.	223	<i>miliaceum</i>	L.	37
<i>brachystachys</i>	G. Koch	241	<i>muticum</i>	Forsk.	34
<i>chloranthum</i>	M. Bieb.	225	<i>numidianum</i>	Lam.	34
<i>circinatum</i>	L. fil.	225	<i>prostratum</i>	Lam.	34
<i>densum</i>	Boiss. et Bl.	239, 241	<i>repens</i>	L.	37
<i>divergens</i>	Bureau	240, 245	<i>sanguinale</i>	L.	36
<i>eigii</i>	Feinbr.	244	<i>setaceum</i>	Gmel.	34
<i>fimbriatum</i>	Willd.	244	<i>verticillatum</i>	L.	39
<i>fucescens</i>	Boiss. et Gaill.	239, 241	<i>viride</i>	L.	38
<i>lanceolatum</i>	Labili.	242, 243			37

<i>Pappophorum pumilio</i> Trin.	75	<i>gerardi</i> All.	61
<i>Parapholis</i>	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
<i>Parietaria</i>	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
<i>Paronychia</i>	455	<i>Phragmites</i>	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	<i>Phyllitis</i>	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	<i>Phytolacca</i>	446
<i>macrosepala</i> Boiss.	455, 456	<i>americana</i> L.	446
PARONYCHIOIDEAE	451	<i>decandra</i> L.	446
<i>Paspalidium</i>	35	<i>pruinosa</i> Fenzl	446
<i>geminatum</i> (Forsk.) Stapf	35	PHYTOLACCACEAE	445
<i>Paspalum</i>	35	<i>Pilgerochloa</i>	78
<i>distichum</i> L.	35	<i>blanchei</i> (Boiss.) Eig	78
<i>Pennisetum</i>	38	PINACEAE	15
<i>asperifolium</i> (Desf.) Kunth	38	PINALES	15
<i>ciliare</i> (L.) Link	39	<i>Pinus</i>	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
<i>Petrorrhagia velutina</i> (Guss.) P. W. Ball	518	<i>halepensis</i> Mill.	16
& Heywood	436	<i>pinea</i> L.	16
<i>Petrosimonia</i>	436	<i>pithyusa</i> Stev.	16
<i>brachiata</i> (Pall.) Bunge	436	<i>Piptatherum</i>	55
<i>Phaelurus</i>	41	<i>blancheanum</i> E. Desv.	56
<i>digitatus</i> (Sibth. et Smith) Griseb	41	<i>caerulescens</i> (Desf.) Beauv.	56
<i>Phalaris</i>	47	<i>holciforme</i> (M. Bieb.) Rœm. et Sch.	56
<i>arundinacea</i> L.	47, 50	<i>miliaceum</i> (L.) Coss.	55
<i>brachystachys</i> L.	48	<i>Platanthera</i>	362
<i>bulbosa</i> L.	48, 49	<i>chlorantha</i> (Custer) Reichb.	362
<i>cærulescens</i> Desf.	47, 49	<i>Poa</i>	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
<i>Phleum</i>	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
POLYGONACEAE		387	<i>oleracea</i>	L.	450
POLYGOНАLES		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	Psamma		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>pteridoides</i>	Reich.	5	<i>libanotica</i>	Zucc.	246

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

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

<i>mucronatus</i>	L.	165, 167	<i>apetala</i>	Willd.	484, 493
<i>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			<i>confertiflora</i>	Chowdhuri	486, 502
<i>dichotoma</i>	(Forsk.) Parl.	97	<i>coniflora</i>	Otth	483, 487
<i>maritima</i>	(L.) Parl.	96	<i>conoidea</i>	L.	483, 488
<i>memphitica</i>	(Spreng.) Parl.	96	<i>crassipes</i>	Fenzl	483, 490
<i>philistaea</i>	Boiss.	96	<i>cretica</i>	L.	483, 490
<i>procumbens</i>	(Curt.) Boiss.	109	<i>cucubalus</i>	Wib.	485, 500
<i>rigida</i>	(L.) Griseb.	117	<i>damascena</i>	Boiss. et Gaill.	484, 492
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>junccea</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

<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>pallida</i> Pire	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	Stipa	5
Smilax		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
Sparganium		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
Spergula		460	<i>tortilis</i> Desf.	52
<i>arvensis</i>	L.	460	Suaeda	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.	459	<i>salsa</i> (C. A. Mey.) Pall.	423, 424
<i>marina</i>	(L.) Griseb.	458, 459		
<i>media</i>	(L.) G. Presl	458, 459	T	
<i>rubra</i>	L.	460	Tæniatherum	157
<i>salina</i>	J. et C. Presl	459	<i>caput-medusae</i> (L.) Nevski	157
Sphenopus		95	<i>crinitum</i> (Schreb.) Nevski	157
<i>divaricatus</i>	(Gouan) Reichenb.	95	Tamus	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	Thelygonum	445
Spirodela		195	<i>cynocrambe</i> L.	445
<i>polyrrhiza</i>	(L.) Scheid.	195	Themedia	43
Spodiopogon	<i>polygonanthus</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

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

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