

INDEX SPEGIERUM

A		
<i>cilicica</i> Ant. et Ky.	15	100
<i>Acanthophyllum</i>	15	100
<i>kurdicum</i> Boiss. et Hausskn.	518	100
<i>Aceras</i>	518	137
<i>affinis</i> Boiss.	344	137, 139
<i>anthropophora</i> (L.) R. Br.	345	140
<i>hircina</i> (L.) Lindl.	344	141
<i>pyramidalis</i> (L.) Reichb.	345	137, 140
<i>Achyranthes</i>	344	137, 140
<i>aspera</i> L.	444	141
<i>argentea</i> Lam.	444	137, 139
<i>Acrostichum</i>	6	153
<i>marantae</i> L.	6	.137, 138
<i>velleum</i> Ait.	6	137, 138
<i>Adiantum</i>	6	140
<i>capillus-veneris</i> L.	6	481
<i>Aegilops</i>	144	490
<i>aucherii</i> Boiss.	153	481
<i>bicornis</i> (Forsk.) Jaub. et Spach	145, 152	65
<i>biuncialis</i> Vis.	146, 147	66
<i>caudata</i> L.	145, 150	70
<i>columnaris</i> Zhuk.	146, 147	52
<i>crassa</i> Boiss.	145, 151	66
<i>cylindrica</i> Host	145, 150	56
<i>cylindrostachys</i> Eig et Fein.br.	146, 150	67
<i>incurva</i> L.	136	55
<i>incurvata</i> L.	136	70
<i>juvenalis</i> Thell.	145, 152	66
<i>kotschyii</i> Boiss.	146, 148	65, 66
<i>ligistica</i> Sav.	145, 153	65, 66
<i>longissima</i> Schw. et Muschl.	145, 152	67
<i>lorentii</i> Hoschstt.	147	66
<i>ovata</i> L.	145, 146	89
<i>peregrina</i> (Hack.) Maire et Weiller	146, 149	94
<i>sharonensis</i> Eig	145, 152	77
<i>speltoides</i> Tausch	145, 153	94
<i>squarrosa</i> L.	144, 152	89
<i>triaristata</i> Willd.	145, 147	89
<i>triuncialis</i> L.	146, 148	95
<i>umbellulata</i> Zhuk.	145, 146	88
<i>variabilis</i> Eig.	149	<i>Airoropsis</i>
<i>ventricosa</i> Tausch	144, 151	88
<i>Aegilotrichum</i>		
<i>loretii</i> (Richt.) Maire et Weiller	144	447
<i>Aellenia</i>	434	448
<i>glauc</i> (Bieb.) Aellen	428, 434	448
<i>hierochuntica</i> Bornm.) Aellen	428, 434	28
<i>Aeluropus</i>		29
<i>lagopoides</i> (L.) Druce		29
<i>littoralis</i> (Gouan) Parl.		30
<i>Agropyron</i>		29
<i>aucherii</i> Boiss.		29
<i>buonapartis</i> Spreng.		29
<i>distans</i> C. Koch		29
<i>elongatum</i> (Host) Beauv.		29
<i>junceum</i> (L.) Beauv.		29
<i>lasianthum</i> Boiss.		29
<i>libanoticum</i> Hack.		29
<i>ligisticum</i> Bert.		29
<i>panormitanum</i> Parl.		29
<i>repens</i> (L.) Desv.		29
<i>squarrosum</i> (Roth) Link		29
<i>Agrostemma</i>		29
<i>caeli-rosa</i> L.		29
<i>githago</i> L.		29
<i>Agrostis</i>		29
<i>alba</i> auct.		29
<i>arenaria</i> Gouan		29
<i>bromooides</i> L.		29
<i>castellana</i> Boiss. et Reut.		29
<i>holciformis</i> M. Bieb.		29
<i>interrupta</i> L.		29
<i>miliacea</i> L.		29
<i>pungens</i> Schreb.		29
<i>scabriglumis</i> Boiss. et Reut.		29
<i>semiverticillata</i> (Forsk.) Christ.		29
<i>stolonifera</i> L.		29
<i>ventricosa</i> Gouan		29
<i>verticillata</i> Vill.		29
<i>Aira</i>		29
<i>aquatica</i> L.		29
<i>articulata</i> Desf.		29
<i>caerulea</i> L.		29
<i>capillaris</i> Host		29
<i>elegans</i> Willd.		29
<i>humilis</i> M. Bieb.		29
<i>insularis</i> (Parl.) Bornm.		29
<i>Airopsis</i>		29
<i>insularis</i> (Parl.) Nym.		29
<i>AIZOACEAE</i>		29
<i>Aizoon</i>		29
<i>hispanicum</i>		29
<i>Alisma</i>		29
<i>arcuatum</i> Michalet		29
<i>damasonium</i> L.		29
<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
affine	Ledeb.	258, 267	<i>schuberti</i>	Zucc.	262, 281
ampeloprasum	L.	257, 263	<i>scorodoprasum</i>	L.	262
<i>artemisietorum</i>	Feinbr.	259, 271	<i>sindjarens</i>	Boiss. et Hausskn.	276
arvense	Guss.	258, 268	<i>sphaerocephalum</i>	L.	268
<i>aschersonianum</i>	W. Barb.	262, 283	<i>stamineum</i>	Boiss.	259, 272
<i>asclepiadeum</i>	Bornm.	262, 283	<i>stenopetalum</i>	Boiss. et Ky	283
<i>azaurenium</i>	Gomb.	276	<i>subhirsutum</i>	L.	261, 278
<i>bassitense</i>	Thiéb.	260, 272	<i>telavivense</i>	Eig	262, 284
<i>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>involutus</i>	Post	58
<i>emarginatum</i>	Rech.	fil. 259, 269	<i>monspeliensis</i>	L.	68
<i>erdelii</i>	Zucc.	261, 277	<i>myosuroides</i>	Huds.	61, 62
<i>eriophyllum</i>	Boiss.	261, 279	<i>nigricans</i>	Hornem.	62
<i>feinbergii</i>	Oppenb.	260, 275	<i>pratensis</i>	L.	62
<i>graecum</i>	d'Urv.	273	<i>vaginatus</i>	(Willd.) Pall.	61
<i>haussknechtii</i>	Nabelek	283	<i>ventricosus</i>	Pers.	61, 62
<i>hierochuntinum</i>	Boiss.	259, 271	Alsine		462
<i>hirsutum</i>	Zucc.	261, 278	<i>brevis</i>	Boiss.	466
<i>karyateini</i>	Post	259, 270	<i>decipiens</i>	Fenzl	467
<i>laceratum</i>	Boiss. et Noë	261, 280	<i>formosa</i>	Fenzl	470
<i>libani</i>	Boiss.	260, 277	<i>globulosa</i>	C. A. Mey.	466
<i>lycaonicum</i>	Siehe	262, 282	<i>intermedia</i>	Boiss.	466
<i>macrochaetum</i>	Boiss. et Hausskn.	259, 267	<i>juniperina</i>	(L.) Fenzl	464
<i>makmelianum</i>	Post	258, 268	<i>libanotica</i>	Boiss.	464
<i>margaritaceum</i>	Ledeb.	267	<i>media</i>	L.	474
<i>myrianthum</i>	Boiss.	260, 273	<i>mesogitana</i>	Boiss.	468
<i>neapolitanum</i>	Cyr.	260, 280	<i>meyeri</i>	Boiss.	466
<i>nigrum</i>	L.	262, 281	<i>picta</i>	(Sibth. et Smith) Fenzl	469
<i>noënum</i>	Reut.	261, 284	<i>rupestris</i>	(Lab.) Fenzl	464
<i>olivieri</i>	Boiss.	262, 285	<i>smithii</i>	Fenzl	466
<i>opacum</i>	Rech.	fil. 260, 274	<i>succulenta</i>	J. Gay	458
<i>orientale</i>	Boiss.	262, 283	<i>tenuifolia</i>	(L.) Crantz	467, 468
<i>pollens</i>	L.	275	<i>thymifolia</i>	(Sibth. et Smith) Boiss.	469
<i>paniculatum</i>	L.	260, 274	ALSINOIDEAE		461
<i>phanerantherum</i>	Boiss.	258, 267	Alternanthera		444
<i>porrum</i>	L.	264	<i>amena</i>	(Lam.) Voss.	445
<i>pseudocalyptratum</i>	Mout.	258, 264	<i>sessilis</i>	(L.) R. Br.	444
<i>pseudophanerantherum</i>	Rech. fil.	258, 264	<i>versicolor</i>	(Lam.) Niehls.	445
<i>qasyunense</i>	Mout.	261, 280	AMARANTHACEAE		439

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

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

<i>portulacoides</i> L.	412	<i>aleppicum</i> Thiéb.	192, 193
<i>rosea</i> L.	413, 415	<i>angustatum</i> (J. E. Hook.) Boiss.	192, 193
<i>stylosa</i> Viv.	412, 414	<i>auraniticum</i> Mout.	192, 193
<i>tatarica</i> L.	413, 415, 416	<i>bovei</i> Blume	192
<i>thunbergifolia</i> Boiss. et Noë	413, 414	<i>carduchorum</i> (Schott) Engler	192
<i>turcomanica</i> Moqu.	414	<i>pyrami</i> (Schott) Engler	192, 194
<i>zahlensis</i> Mout.	413, 415	<i>russelianum</i> Schott	192, 194
<i>Atropis</i>	109	<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>frankeniioides</i> (Boiss.) Bark.	515
<i>wiestii</i> Steud.	83	<i>hirsutus</i> (Lab.) Bark.	515
<i>Axyris ceratoides</i> L.	412	<i>Bothriochloa</i>	44
■			
<i>Baldingera colorata</i> Fl. Witt.	50	<i>ischænum</i> (L.) Mansfeld	44
<i>Bassia</i>	419	<i>Brachiaria</i>	34
<i>arabica</i> (Bo s.) Maire et Weiller	418	<i>eruciformis</i> (Sibth. et Smith) Gmel.	34
<i>eriophora</i> (Schrad.) O. Kuntze	419, 420	<i>mutica</i> (Forsk.) Stapf	34
<i>hyssopifolia</i> Pall.) O. Kuntze	419	<i>Brachypodium</i>	130
<i>monticola</i> (Boiss.) O. Kuntze	419	<i>distachyum</i> (L.) Beauv.	130
<i>muricata</i> L.) Murr.	419	<i>pinnatum</i> (L.) Beauv.	131
<i>Beckmannia</i>	60	<i>ramosum</i> (L.) Roem. et Schult.	131, 132
<i>eruciformis</i> (L.) Host	61	<i>sylvaticum</i> (Huds.) Beauv.	131
<i>Behen vulgaris</i> Mœnch	500	<i>Briza</i>	107
<i>Bellevalia</i>	247	<i>eragrostis</i> L.	71
<i>ciliata</i> (Cyr.) Nees	247, 249	<i>humilis</i> M. Bieb.	108
<i>densiflora</i> Boiss.	247, 251	<i>maxima</i> L.	107, 108
<i>douini</i> Pabot et Mout.	249	<i>minor</i> L.	107, 108
<i>flexuosa</i> Boiss.	248, 251	<i>spicata</i> Sibth. et Smith	107, 108
<i>hermonis</i> Mout.	247, 250	<i>Bromus</i>	118
<i>longipes</i> Post	247, 248	<i>aegyptiacus</i> Tausch	128
<i>macrobotrys</i> Boiss.	247, 248	<i>alopecuroides</i> Poir.	125
<i>mosheovii</i> Feinbr.	247, 252	<i>alopecuros</i> Poir.	119, 125
<i>nivalis</i> Boiss. et Ky	248, 251	<i>anatolicus</i> Boiss. et Heldr.	130
<i>palmyrensis</i> Feinbr.	247, 250	<i>arvensis</i> L.	120, 129
<i>stepporum</i> Feinbr.	249	<i>bikfayensis</i> A. Camus et R. Gomb.	119, 120
<i>trifoliata</i> Boiss.	247, 248	<i>brachystachys</i> Host	120, 129
<i>Beta</i>	407	<i>contortus</i> Desf.	125
<i>maritima</i> L.	407	<i>danthoniae</i> Trin.	120, 127
<i>vulgaris</i> L.	407	<i>dertonensis</i> All.	114
BETULACEAE	355	<i>distachyos</i> L.	130
Biarum	192	<i>divaricatus</i> Rohde	126
<i>Flore — 18</i>		<i>erectus</i> Huds.	120
		<i>fasciculatus</i> Presl	119, 124
		<i>flabellatus</i> (Hack.) Boiss.	119, 123

<i>gussonii</i> Parl.	123	<i>echinata</i> Murr.	176
<i>hordeaceus</i> L.	129	<i>echinata</i> Desf.	178
<i>intermedius</i> Guss.	120, 128	<i>extensa</i> Good.	173, 180
<i>japonicus</i> Thunb.	120, 129	<i>flacca</i> Schreb.	173, 178
<i>lanceolatus</i> Roth	119, 126	<i>glauca</i> Scop.	178
<i>macrostachys</i> Desf.	126	<i>gracilis</i> Curt.	173, 179
<i>madritensis</i> L.	119, 122	<i>gynobasis</i> Vill.	177
<i>maximus</i> Desf.	123	<i>halleriana</i> Asso	173, 177
<i>mollis</i> L.	129	<i>hispida</i> Willd.	173, 178
<i>oxyphlaeus</i> Payne	126	<i>leporina</i> L.	173, 176
<i>palaestinus</i> Melderis	120, 128	<i>maxima</i> Scop.	180
<i>patulus</i> Mert. et Koch	129	<i>mediterranea</i> Clarke	178
<i>pinnatus</i> L.	131	<i>muricata</i> L.	175, 176
<i>ramosus</i> L.	132	<i>nemorosa</i> Rebent.	175
<i>rigens</i> L.	123	<i>otrubae</i> Podp.	173, 175
<i>rigidus</i> Roth	119, 123	<i>pachystylis</i> J. Gay	174
<i>rubens</i> L.	119, 124	<i>pairæi</i> F. Schultz	173, 176
<i>scoparius</i> L.	119, 125	<i>pallescens</i> L.	173, 177
<i>squarrosus</i> L.	120, 127	<i>paludosa</i> Good.	181
<i>sterilis</i> L.	119, 122	<i>pendula</i> Huds.	173, 180
<i>syriacus</i> Boiss. et Bl.	119, 120	<i>phyllostachys</i> C. A. Mey.	173, 177
<i>tectorum</i> L.	119, 121	<i>pseudocyperus</i> L.	174, 181
<i>tomentellus</i> Boiss.	119, 121	<i>pubescens</i> Poir.	169
<i>villosus</i> Forsk.	123	<i>remota</i> L.	177
<i>Broussonetia papyrifera</i> (L.) L'Hér.	371	<i>riparia</i> Gurt.	174, 182
Buffonia		<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>	
Butomus	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
Calamagrostis	69	CARYOPHYLLACEAE	450
<i>epigeios</i> (L.) Roth	69	Castanea sativa L.	357
<i>littorea</i> (Schrad.) D.C.	69	Catabrosa	94
<i>pseudophragmites</i> (Hall Fil.) Kœl.	69	<i>aquatica</i> (L.) Beauv.	94
Calligonum	406	<i>humilis</i> (M. Bieb.) Trin.	95
<i>comosum</i> L'Hér.	407	Catapodium	116
<i>tetrapterum</i> Jaub. et Spach	407	<i>loliaceum</i> (Huds.) Link	117
Cannabis	377	<i>rigidum</i> (L.) C. Hubb.	117
<i>sativa</i> L.	377	Caulinia	24
Carex	172	<i>fragilis</i> Willd.	24
<i>acuta</i> L.	179	<i>graminea</i> (Del.) Batt.	24
<i>acutiformis</i> Ehrh.	174, 181	Cedrus	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	Celtis	369
<i>divisa</i> Huds.	172, 174	<i>australis</i> L.	369
<i>divulsa</i> Stokes	173, 175	<i>tournefortii</i> Lam.	370
		Cenchrus	39

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

macrobolbos	Jovet et Gomb.	295, 299	Cyperus	158
<i>moabiticus</i>	Bornm. et Dinsm.	295, 298	<i>alopecuroides</i> Rottb.	159, 161
<i>ochroleucus</i>	Feinbr.	295, 296	<i>alternifolius</i> L.	163
<i>palaestinus</i>	Feinbr.	296, 301	<i>blancheanus</i> Desv.	163
<i>sativus</i>	L.	297	<i>capitatus</i> Vandelli	162
<i>syriacus</i>	Boiss. et Gaill.	302	<i>diformis</i> L.	160, 163
<i>thiebauti</i>	Mout.	295, 297	<i>distachyos</i> All.	159, 161
<i>vitellinus</i>	Wahlenb.	296, 302	<i>esculentus</i> L.	159, 164
<i>zonatus</i>	J. Gay	297	<i>flavescens</i> L.	159, 160
Crypsis		58	☛ <i>fucus</i> L.	160, 162
<i>aculeata</i>	(L.) Aiton	59	<i>glaber</i> L.	160, 163
<i>alopecuroides</i>	(L.) Host	59	<i>globosus</i> All.	159, 160
<i>factorovskyi</i>	Eig	58	<i>junciformis</i> Cav.	161
<i>: schænoides</i>	(Pill. et Mitterp.) Host	59	<i>kalli</i> (Forsk.) Murb.	159, 162
Ctenopsis		116	<i>laevigatus</i> L.	159, 161
<i>patens</i>	(Boiss.) Meld.	116	☛ <i>longus</i> L.	159, 163
<i>pectinella</i>	(Del.) De Notaris	116	<i>michelianus</i> (L.) Link	159, 162
Cucubalus		505	<i>mucronatus</i> (L.) Mab.	162
<i>aegyptiacus</i>	L.	495	<i>mundtii</i> (Nees) Kunth	159, 160
<i>baccifer</i>	L.	505	<i>papyrus</i> L.	163
<i>behen</i>	L.	500	<i>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 memphiticum</i> Spreng.	95
<i>aequorea</i>	Koenig	25	Damasonium	30
<i>major</i>	(Cavol.) Grande	25	<i>alisma</i> Mill.	30
<i>nodosa</i>	(Ucria) Asch.	25	<i>bourgaei</i> Coss.	30
Cynocrambe	<i>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	<i>Epipactis</i>	325
<i>pendulus</i> Boiss. et Bl.	521, 528	<i>consimilis</i> Don.	325
<i>pogonopetalus</i> Boiss.	529	<i>helleborine</i> (L.) Crantz	326
<i>polycladus</i> Boiss.	521, 522, 524	<i>latifolia</i> (L.) All.	325, 326
<i>strictus</i> Banks et Sol.	521, 522-25	<i>veratrifolia</i> Boiss. et Heldr.	325
<i>superbus</i> L.	527	EQUISETACEAE	3
<i>tripunctatus</i> Sibth. et Smith	521, 522	<i>EQUISETALES</i>	3
<i>velutinus</i> Guss.	518	<i>Equisetum</i>	3
<i>Dichoglottis linearifolia</i> Fisch et Mey.	513	<i>maximum</i> Lam.	3
<i>Digitaria</i>	33	<i>palustre</i> L.	3
<i>sanguinalis</i> (L.) Scop.	34	<i>ramosissimum</i> Desf.	3
<i>DIOSCOREACEAE</i>	294	<i>ramosum</i> Schleich.	3
<i>Dracunculus crassipes</i> Boiss.	191	<i>telmateia</i> Ehrh.	3
<i>Dryopteris</i>	8	Eragrostis	71
<i>aculeata</i> (L.) O. Kuntze	8	<i>cilianensis</i> (All.) Vign.-Lut.	71
<i>libanotica</i> (Ros.) A. Christ.	8	<i>megastachya</i> Link	71
<i>pallida</i> (Bory) Fomin	9	<i>minor</i> Host	71, 72
<i>rigida</i> (Hoffm.) Underw.	8	<i>pilosa</i> (L.) Beauv.	71, 72
<i>spinulosa</i> (Sw.) O. Kuntze	9	<i>poaeoides</i> Beauv.	72
<i>thelypteris</i> (L.) A. Gray	9	<i>tatarica</i> (Fisch.) Henr.	71
<i>villarsii</i> (Bell.) H. Woynar	9	<i>Eremopyron</i>	140
		<i>buonapartis</i> (Spreng.) Nevski	140
		<i>distans</i> (C. Koch) Nevski	141
E		<i>Eremurus</i>	217
<i>Echinaria</i>	91	<i>inderiensis</i> (Stev.) Regel	211, 217
<i>capitata</i> (L.) Desf.	91	<i>libanoticus</i> Boiss. et Bal.	217
<i>Echinochloa</i>	35	<i>spectabilis</i> M. Bieb.	211, 217
<i>colona</i> (L.) Link	36	<i>Erianthus</i>	40
<i>crus-galli</i> (L.) Beauv.	36	<i>hostii</i> Griseb.	40
<i>eruciformis</i> (Sibth. et Smith) C. Koch	34	<i>ravennae</i> (L.) Beauv.	40
<i>Echinodorus</i>	29	<i>strictus</i> (Host), Bluff. et Fingerh.	40
<i>ranunculoides</i> (L.) Engelm.	29, 30	<i>Erythrostictus palaestinus</i> Boiss.	211
<i>Echinopsilon</i>	419	<i>Eupteris</i>	7
<i>hyssopifolium</i> (Pall.) Moqu.	419	<i>Eurotia ceratoides</i> (L.) C. A. Mey.	412
<i>muricatum</i> L.) Moqu.	419		
<i>Eleocharis</i>	169		
<i>Elymus</i>	157		
<i>caput-medusae</i> L.	157	F	
<i>crinitus</i> Schreb.	157	FAGACEAE	357
<i>delileanus</i> Schult.	158	FAGALES	355
<i>geniculatus</i> Del.	158	<i>Fagopyrum convolvulus</i> L.) Gross.	357
<i>pilifer</i> Banks et Sol.	142	<i>Fagus orientalis</i> Lipsky	357
<i>Elytrigia</i>	138	Festuca	110
<i>aucherii</i> (Boiss.) Nevski	139	<i>arundinacea</i> Schreb.	111, 113
<i>elongata</i> (Host) Nevski	140	<i>bromoides</i> L.	114
<i>junccea</i> (L.) Nevski	140	<i>callieri</i> (Hack.) Markgr.	111
<i>libanotica</i> (Hack.) Nevski	139	<i>ciliata</i> Pers.	114
<i>repens</i> L.) Beauv.	138	<i>dichotoma</i> Forsk.	97
<i>Emex</i>	405	<i>diversifolia</i> Boiss. et Bal.	102
<i>spinosa</i> (L.) Campdera	405	<i>elatior</i> L.	111, 112, 113
<i>Eminium</i>	190	<i>fena</i> Lag.	113
<i>intortum</i> (Banks et Sol.) O. Ktze	191	<i>indigesta</i> Boiss.	110, 111
<i>spiculatum</i> (Blume) O. Kuntze	191	<i>inops</i> Del.	116
<i>Ephedra</i>	20	<i>lævis</i> (Hack.) Nym.	111, 112
<i>alata</i> Decne	20, 21	<i>maritima</i> L.	118
<i>alte</i> C. A. Mey.	20	<i>myuros</i> L.	114

<i>ovina</i> L.	110, 111	Galanthus	290
<i>phleoides</i> Vill.	87	<i>fosteri</i> Baker	290
<i>pinifolia</i> (Hack.) Bornm.	111	Gastridium	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	Gaudinia	86
<i>tenuiflora</i> Schrad.	118	<i>fragilis</i> (L.) Beauv.	86
<i>uniglumis</i> Solander	115	Gaudinopsis	78
<i>valesiaca</i> Schleich.	111	<i>macra</i> (Stev.) Eig	78
FESTUCOIDEAE	47	Girgensohnia	435
<i>Ficus</i>	371	<i>oppositiflora</i> Pall.	435
<i>carica</i> L.	371	<i>Githago segetum</i> Desf.	481
<i>sycomorus</i> L.	371	Gladiolus	303
FILICALES	5	<i>aleppicus</i> Boiss.	303, 305
FILICINAE	4	<i>anatolicus</i> Boiss.	304
Fimbristylis	170	<i>atroviolaceus</i> Boiss.	305
<i>bis-umbellata</i> (Forsk.) Bub.	170	<i>communis</i> L.	303
<i>dichotoma</i> auct.	170	<i>illyricus</i> Koch	304
<i>ferruginea</i> (L.) Vahl	170	<i>imbricatus</i> L.	303, 304
Fritillaria	232	<i>segetum</i> Ker-Gawler	403
<i>aemopetala</i> Boiss.	232, 233	Glinus	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	Glyceria	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	Gomphrena	445
Fuirena	168	<i>globosa</i> L.	445
<i>pubescens</i> (Poir.) Kunth	169	<i>sessilis</i> L.	444
G		GRAMINALES	33
Gagea	220	GRAMINEAE	33
<i>anisanthos</i> G. Koch	218, 220	Gymnadenia	327
<i>arvensis</i> (Pers.) Dumort.	218, 220	<i>conopsea</i> (L.) R. Br.	327
<i>bohemica</i> Zausch.	219, 223	Gymnogramma	5
<i>boissieri</i> Pascher	221	<i>leptophylla</i> (L.) Desv.	5
<i>chlorantha</i> M. Bieb.	219, 225	Gynandriris	305
<i>circinata</i> (L. f.) Pascher	219, 224	<i>sisyrinchium</i> (L.) Parl.	305, 306
<i>commutata</i> C. Koch	225	Gypsophila	509
<i>damascena</i> Boiss.	225	<i>anatolica</i> Boiss.	509, 511
<i>dayana</i> Chodat et Bobs.	219, 225	<i>antari</i> Post et Beauv.	510, 513
<i>dubia</i> Terracciano	219, 221	<i>antilibanotica</i> Post	518
<i>fibrosa</i> (Desf.) Schult.	219, 224	<i>arabica</i> Barkoudah	509, 511
<i>fistulosa</i> (Ram.) Ker-Gawl.	219, 220	<i>arsusiana</i> (Ky) Williams	517
<i>foliosa</i> Presl	219, 221, 222	<i> aucheri</i> Boiss.	509, 512
<i>gageoides</i> (Zucc.) Vved.	219, 226	<i>capillaris</i> (Forsk.) Christ.	511
<i>liottardi</i> (Sternb.) Schult. f.	220	<i>cælesyriaca</i> (Boiss.) Williams	517
<i>micrantha</i> (Boiss.) Pascher	218, 222	<i>damascena</i> Boiss.	510, 513
<i>minima</i> (L.) Ker-Gawl.	218, 223	<i>elegans</i> M. Bieb	514
<i>peduncularis</i> (Presl) Pascher	218, 221	<i>filicaulis</i> (Boiss.) Bornm.	510, 516
<i>persica</i> Boiss.	226	<i>frankeniioides</i> Boiss.	510, 515
<i>procera</i> Mout.	219, 224	<i>gypsophilooides</i> (Fenzl) Blakel.	517
<i>reticulata</i> (Pall.) Schult.	219, 223	<i>haussknechtii</i> Boiss.	512
<i>rigida</i> Boiss. et Sprun.	219, 224	<i>heteropoda</i> Freyn et Sin t.	510, 514
		<i>hirsuta</i> Labili.	515

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

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

<i>scoparia</i> (L.) Schrad.	418	<i>Lychnis</i>	
<i>Kœleria</i>	86	<i>alba</i> Mill.	482
<i>nitidula</i> Velen.	86	<i>caeli-rosa</i> (L.) Dur.	490
<i>phleoides</i> (Vill.) Pers.	86 à 88	<i>laeta</i> Ait.	489
<i>Kohlrauschia</i>	518	<i>Lycochloa</i>	85
<i>velutina</i> (Guss.) Reichb.	518	<i>avenacea</i> Sam.	85
<i>Krascheninnikovia</i>	411	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>pomifera</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>erioqalycinum</i> Boiss.	481, 482
LEPIDOSPERMALES	1	<i>pratense</i> Rœhl.	482
<i>Lepturus</i>	136	<i>Melica</i>	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	<i>Merendera</i>	210
<i>Lloydia</i>	219	<i>sobolifera</i> C. A. Mey.	203, 210
<i>rubroviridis</i> Boiss. et Ky	218, 219	<i>Mesembryanthemum</i>	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.		<i>Microcnemum</i>	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	<i>Milium</i>	56
<i>robustum</i> Reichb.	133	<i>caeruleascens</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	<i>Minuartia</i>	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

innominata	Mc Neill	463, 465	24
intermedia	(Boiss.) Hand.-Mazz.	463, 466	291
juniperina	(L.) Maire et Petitm.	463, 464	292
labillardieri	Briquet	463, 464	292
libanotica	(Boiss.) Bornm.	463, 464	292
mediterranea	(Ledeb.) K. Maly	464, 468	117
mesogitana	(Boiss.) Hand.-Mazz.	464, 467	118
meyeri	(Boiss.) Bornm.	463, 466	118
montana	Loefl.	463, 467	118
<i>mucronata</i>	(Sibth. et Smith) Sch. et Th.	468	
<i>parvulorum</i>	Mout. et Sam.	463 , 465	
<i>picta</i>	(Sibth. et Smith) Schinz et Thell.	463, 469	
subtilis	(Fenzl) Hand.-Mazz.	464, 468	
<i>tenuifolia</i>	(L.) Hiern.	468	
thymifolia	(Sibth. et Smith) Bornm.	463, 469	
<i>viscosa</i>	(Schreb.) Schinz et Th.	468	
Mœnchia		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	446
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	
Muscari		252	
<i>albicaule</i>	Post	252	
comosum	(L.) Mill.	252, 253	
commutatum	Guss.	253, 256	
<i>deserticolum</i>	Rech.	fil.	254
dinsmorei	Rech.	fil.	252, 253
<i>inconstrictum</i>	Rech.	fil.	253, 256
longipes	Boiss.		252, 254
maritimum	Desf.		252, 255
neglectum	Guss.		253, 256
parviflorum	Desf.	•	252, 257
pinardi	Boiss.		252, 253
<i>pulchellum</i>	Heldr. et Sart.		252, 255
<i>racemosum</i>	(L.) Mill.		252, 255
<i>wallii</i>	Rech.	fil.	253
N			
NAIADACEAE		24	
Naias		24	
<i>armata</i>	Lindb.	24	
delilei	Rouy	24	
graminea	Del.	24	
<i>marina</i>	L.	24	
minor	L.	24	
<i>muricata</i>	Del.		24
Narcissus			291
serotinus	L.		292
<i>syriacus</i>	Boiss. et Gaill.		292
<i>tazzetta</i>	L.		292
Nardurus			117
maritimus	(L.) Janch.		118
orientalis	Boiss.		118
<i>tenuiflorus</i>	(Schrad.) Boiss.		118
Nardus			
<i>aristata</i>	L.		135
<i>incurva</i>	Gouan		135
Neotinea			327
intacta	(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			
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
adonidis	A. Camus et R. Gombault		329
apifera	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	libanoticum Boiss. et Bl.	239, 240
<i>tenthredinifera</i> Willd.	330	<i>minimum</i> L.	223
<i>Oporanthus fischerianus</i> Herb.	291	<i>montanum</i> Cyr.	239, 243
ORCHIDAGEAE	322	<i>narbonense</i> L.	239, 241
Orchis	334	<i>neurostegium</i> Boiss. et Bl.	240, 244
<i>abortiva</i> L.	323	<i>paterfamilias</i> Godron	240, 245
<i>anatolica</i> Boiss.	335, 342	<i>pedunculare</i> Presl	221
<i>angustifolia</i> M. Bieb.	340	<i>platyphyllum</i> Boiss.	240, 243
<i>autumnalis</i> Balb.	323	<i>pyrenaicum</i> L.	239, 240
<i>caprina</i> M. Bieb.	345	<i>reticulatum</i> Pall.	223
<i>chlorantha</i> Custer	326	<i>tenuifolium</i> Guss.	240, 245
<i>cilicica</i> Schlecht.	343	<i>ulophyllum</i> Hand.-Mazz.	244
<i>collina</i> Banks et Sol.	335, 341	<i>umbellatum</i> L.	245
<i>commutata</i> Tod.	338		47
<i>comperia</i> a Stev.	334, 355		47
<i>coriophora</i> L.	335, 337		47
<i>fuciflora</i> Crantz	330		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		4
<i>incarnata</i> L.	343		4
<i>intacta</i> Link	327		9
<i>italica</i> Poir.	335, 340	OSMUNDACEAE	4
<i>lactea</i> Poir.	338	<i>OSMUNDALES</i>	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	Panderia	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.	37
<i>densum</i> Boiss. et Bl.	239, 241	<i>repens</i> L.	36
<i>divergens</i> Boreau	240, 245	<i>sanguinale</i> L.	34
<i>eigii</i> Feinbr.	244	<i>setaceum</i> Gmel.	39
<i>fimbriatum</i> Willd.	244	<i>verticillatum</i> L.	38
<i>fucescens</i> Boiss. et Gaill.	239, 241	<i>viride</i> L.	37
<i>lanceolatum</i> Labili.	242, 243		

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

<i>pectinata</i> Post	103	<i>vulgare</i> L.	13
<i>persica</i> Trin.	101, 107	<i>Polypogon</i>	68
<i>pilosa</i> L.	71	<i>maritimus</i> Willd.	68
<i>pratensis</i> L.	101, 104	<i>monspeliensis</i> (L.) Desf.	68
<i>procumbens</i> Curtis	109	<i>vaginatus</i> Willd.	61
<i>silvicola</i> Guss.	102, 104	<i>Polystichum</i>	8
<i>sinaica</i> Steud.	102, 106	<i>aculeatum</i> (L.) Roth	8
<i>sterilis</i> M. Bieb.	102, 106	<i>Populus</i>	351
<i>sudetica</i> Haenke	102	<i>alba</i> L.	352
<i>tatarica</i> Fisch.	71	<i>bolleana</i> Lauche	351, 352
<i>timoleontis</i> Heldr.	102, 106	<i>canescens</i> Smith	353
<i>trivialis</i> L.	-- 102, 104	<i>carolinensis</i> Foug.	351, 352
<i>Pollinia distachya</i> (L.) Spreng.	46	<i>euphratica</i> Oliv.	351, 354
<i>Polycarpon</i>	457	<i>globosa</i> Dode	354
<i>alsinifolium</i> (Biv.) D.C.	458	<i>italica</i> Duroi	351, 352
<i>succulentum</i> (Del.) J. Gay	457	<i>nigra</i> L.	351, 352
<i>tetraphyllum</i> L.	457	<i>tremula</i> L.	351, 352-54
<i>Polyneum brachiatum</i> Pall.	436	<i>Portulaca</i>	449
POLYGONACEAE	387	<i>oleracea</i> L.	450
POLYGONALES	387	PORTULACACEAE	449
<i>Polygonatum polyanthemum</i> (M. Bieb.) Link	285	Potamogeton	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>cogna</i> turn Meisn.	397, 403	<i>phialae</i> Post	.27
<i>convolvulus</i> L.	396	<i>pusillus</i> L.	28
<i>corrigioloides</i> Jaub. et Spach	397, 400	<i>trichoides</i> Cham. et Schlecht.	26, 27
<i>equisetiforme</i> Sibth. et Smith	397, 402	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> Jacq.	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

scilloides Adams	246	Romulea	320
<i>Pycreus</i>	160	bulbocodium Seb. et Mauri	320
<i>mundtii</i> Nees	160	columnae Seb. et Mauri	320, 322
		nivalis (Boiss. et Ky) Klatt	320, 321
		Phoenicia Mout.	320, 321
		ramiflora Ten.	320, 322
<i>Quercus</i>	357	<i>Rottbælia</i>	
<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		507, 508
<i>amplexicaulis</i> Vahl	422		515
<i>europaea</i> L.	421		516
<i>fruticosa</i> L.	421		508
<i>glauca</i> Del.	420		515
<i>herbacea</i> L.	421		507
<i>strobilacea</i> Pall.	422		515
Salix	347		507
<i>acmophylla</i> Boiss.	347, 348		507
<i>alba</i> L.	348, 350		507, 508
<i>australior</i> Andr.	347, 349		507
<i>babylonica</i> L.	347, 350		507 , 509
<i>dinsmorei</i> Enander	347, 349		507, 508
<i>fragilis</i> L.	349		507
<i>libani</i> Bornm.	347, 350		425
<i>libanotica</i> Boiss.	350		425
<i>louisii</i> A. Cam. et R. Gomb.	348		89
<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		424
<i>purpurea</i> L.	348, 350		171
<i>safsaf</i> Forsk.	349		168
<i>subserrata</i> Willd.	349		172
<i>variifolia</i> Freyn et Sint.	350		162
Salsola	427		171
<i>articulata</i> Cav.	426		171
<i>autrani</i> Post	428, 430		236
<i>azaurena</i> Mout.	428, 433		236, 237
<i>canescens</i> Moqu.	429, 433		236, 238
<i>crassa</i> M. Bieb.	428, 430		238
<i>fruticosa</i> L.	424		237
<i>glauca</i> M. Bieb.	428, 434		237
<i>helaramiae</i> Mout.	429, 432		238
<i>hierochuntica</i> Bornm.	428, 434		238
<i>hyssopifolia</i> Pall.	419		238
<i>incanescens</i> C. A. Mey.	428, 430		238
<i>inermis</i> Forsk.	428, 429		238
<i>jordanicola</i> Eig	428, 439		238
<i>kali</i> L.	428, 424		238
<i>lancifolia</i> Boiss.	434		238
<i>mucronata</i> Forsk.	435		165
<i>muricata</i> L.	419		166
<i>postii</i> Eig	428, 432		166
<i>rigida</i> Pall.	433		166
<i>subcrassa</i> Popov	428, 431		166
<i>tetrandra</i> Forsk;	428, 431		166
<i>vermiculata</i> L.	433		166
<i>villosa</i> Del.	429, 433		166
<i>volkensii</i> Asch. et Schw.	428, 429		167
Salvinia			
<i>natans</i> (L.) All.			
SALVINIACEAE			
SALVINIALES			
SANTALACEAE			
SANTALALES			
Saponaria			
<i>bargyliana</i> Gomb.			
<i>barradensis</i> Boiss.			
<i>Jilicaulis</i> Boiss.			
<i>glutinosa</i> M. Bieb.			
<i>hirsuta</i> Labili.			
<i>liniflora</i> Boiss. et Hausskn.			
<i>mollis</i> Boiss.			
<i>officinalis</i> L.			
<i>oxyodonta</i> Boiss.			
<i>pulvinaris</i> Boiss.			
<i>segetalis</i> Neck.			
<i>syriaca</i> Boiss.			
<i>tridentata</i> Boiss.			
<i>vaccaria</i> L.			
Schanginia			
<i>baccata</i> (Forsk.) Moqu.			
Schismus			
<i>arabicus</i> Nees			
<i>barbatus</i> (L.) Thell.			
<i>calycinus</i> (L.) Host			
Schoberia <i>salsa</i> C. A. Mey.			
Schoenus			
<i>compressus</i> L.			
<i>mariscus</i> L.			
<i>mucronatus</i> L.			
<i>nigricans</i> L.			
Scilla			
<i>autumnalis</i> L.			
<i>bifolia</i> L.			
<i>cemua</i> Red.			
<i>cilicica</i> Siehe			
<i>hanburyi</i> Baker			
<i>hohenackeri</i> Fisch. et Mey.			
<i>hyacinthoides</i> L.			
<i>maritima</i> L.			
<i>sibirica</i> Andr.			
<i>xanthandra</i> C. Koch			
Scirpus			
<i>bis-umbellatus</i> Forsk.			
<i>cernuus</i> Vahl			
<i>compressus</i> (L.) Pers.			
<i>dichotomus</i> L.			
<i>ferrugineus</i> L.			
<i>filiformis</i> Savi			
<i>holoschoenus</i> L.			
<i>kalli</i> Forsk.			
<i>lacustris</i> L.			
<i>libanoticus</i> Post			
<i>littoralis</i> Schrad.			
<i>maritimus</i> L.			

<i>mucronatus</i> L.	165, 167	<i>apetala</i> Willd.	484, 493
<i>palustris</i> L.	169	<i>astartes</i> Bl.	487, 501
<i>setaceus</i> L.	165	<i>atocion</i> Juss.	495
<i>tabernaemontanus</i> Gmel.	165, 167	<i>behen</i> L.	483, 489
<i>triqueter</i> Gr. et Godr.	167	<i>bipartita</i> Desf.	494
<i>tuberosus</i> Desf.	165, 167	<i>boryi</i> Boiss.	486, 499
<i>Scleranthus</i>	451	<i>caeli-rosa</i> (L.) A. Br.	483, 490
<i>annuus</i> L.	451, 452	<i>capitellata</i> Boiss.	486, 498
<i>collinus</i> Horn.	451, 452	<i>caryophylloides</i> (Poir.) Otth	486, 499
<i>hamatus</i> Hausskn.	470	<i>cassia</i> Boiss.	485, 496
<i>orientalis</i> Rössler	451	<i>cerastoides</i> L.	484, 492
<i>uncinatus</i> Schur.	451	<i>chaetodonta</i> Boiss.	485, 497
<i>verticillatus</i> Tausch	452	<i>chlorifolia</i> Smith	487, 503
<i>Sclerochloa</i>	100	<i>colorata</i> Poir.	485, 494
<i>dura</i> (L.) Beauv.	101	<i>commutata</i> Guss.	501
<i>procumbens</i> (Curt.) Smith	109	<i>compacta</i> Fisch.	483, 488
<i>Scleropoa</i>		<i>confertiflora</i> Chowdhuri	486, 502
<i>dichotoma</i> (Forsk.) Parl.	97	<i>coniflora</i> Otth	483, 487
<i>maritima</i> (L.) Parl.	96	<i>conoidea</i> L.	483, 488
<i>memphitica</i> (Spreng.) Parl.	96	<i>crassipes</i> Fenzl	483, 490
<i>philistaea</i> Boiss.	96	<i>cretica</i> L.	483, 490
<i>procumbens</i> (Curt.) Boiss.	109	<i>cucubalus</i> Wib.	485, 500
<i>rigida</i> (L.) Griseb.	117	<i>damascena</i> Boiss. et Gaill.	484, 492
<i>Scolopendrium</i>		<i>decumbens</i> Bib.	494
<i>hemionitis</i> Lagr.	12	<i>dichotoma</i> Ehrh.	491
<i>vulgare</i> Smith	12	<i>eremophila</i> Bienert	492
<i>Secale</i>	141	<i>fuscata</i> Link	484, 495
<i>cereale</i> L.	141	<i>gallica</i> L.	484, 491
<i>montanum</i> Guss.	141	<i>gigantea</i> L.	505
<i>Seidlitzia</i>	427	<i>gonocalyx</i> Boiss.	490
<i>florida</i> M. Bieb.	427	<i>grisea</i> Boiss.	486, 504
<i>rosmarinus</i> (Ehr.) Bunge	. 427	<i>inflata</i> (Salisb.) Smith	500
<i>Selaginella</i>	2	<i>intricata</i> Post	485, 498
<i>denticulata</i> (L.) Link	2	<i>italica</i> (L.) Pers.	487, 501
<i>SELAGINELLACEAE</i>	1	<i>juncea</i> Sibth. et Smith	485, 497
<i>Serapias</i>	306	<i>kotschyi</i> Boiss.	485, 496
<i>damasonium</i> Mill.	324	<i>laeta</i> (Ait.) A. Br.	483, 489
<i>ensifolia</i> Murr.	325	<i>lagenocalyx</i> Fenzl	492
<i>helleborine</i> L.	326	<i>libanotica</i> Boiss.	486, 504
<i>longifolia</i> Huds.	325	<i>linearis</i> Decne	485, 497
<i>longipetala</i> Poll.	346	<i>longipetala</i> Ventenat	486, 502
<i>pollens</i> (Jundz.) L. C. Rich.	324	<i>lydia</i> Boiss.	483, 488
<i>rubra</i> L.	324	<i>macrodonta</i> Boiss.	483, 488
<i>vomeracea</i> (Burm.) Briquet	346	<i>makmeliana</i> Boiss.	487, 504
<i>Sesleria</i>	90	<i>marschallii</i> C. A. Mey.	486, 502
<i>anatolica</i> Deyl	90	<i>modesta</i> Boiss. et Bl.	485, 498
<i>argentea</i> Savi	90	<i>muscipula</i> L.	483, 489
<i>subacaulis</i> Bal.	90	<i>nocturna</i> L.	484, 493
<i>Setaria</i>	37	<i>odontopetala</i> Fenzl	485, 500
<i>glauca</i> (L.) Beauv.	37	<i>oliveriana</i> Otth	485, 494
<i>italica</i> (L.) Beauv.	38	<i>palaestina</i> Boiss.	485, 493
<i>lutescens</i> (Weigel) Hubb.	37	<i>papillosa</i> Boiss.	483, 490
<i>verticillata</i> (L.) Beauv.	37, 38	<i>pharnaceifolia</i> Fenzl	486, 498
<i>viridis</i> (L.) Beauv.	37	<i>physalodes</i> Boiss.	485, 501
<i>Silene</i>	482	<i>physocalyx</i> Ledeb.	500
<i>ægyptiaca</i> L. fil.	484, 495	<i>picta</i> D.C.	. 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	<i>virginicus</i> (L.) Kunth	70
rubella L.	483, 495	<i>Stellaria</i>	473
schlumbergeri Boiss.	486, 505	<i>apetala</i> Ucria	474
sedoides Poir.	484, 495	<i>cerastoides</i> L.	478
setacea Viv.	484, 492	<i>cilicica</i> Boiss. et Bal.	474
sibthorpina Reichb.	484, 491	<i>dubia</i> Bast.	477
siderophila Boiss. et Gaill.	484, 492	<i>media</i> L.) Vill.	474
stenobotrys Boiss. et Hausskn.	486, 499	<i>neglecta</i> Weihe	474
<i>stentoria</i> Fenzl	499	<i>pallida</i> Piré	474
<i>striata</i> Ehrh.	485, 496	<i>Sternbergia</i>	290
<i>succulenta</i> Forsk.	487, 505	<i>clusiana</i> Ker-Gawler	290, 291
<i>swertiifolia</i> Boiss.	487, 503	<i>colchiciflora</i> Waldst. et Kit.	290
<i>tejedensis</i> Boiss.	499	<i>fischeriana</i> (Herb.) Rœm.	290, 291
<i>trinervis</i> Banks et Sol.	491	<i>macrantha</i> J. Gay	291
<i>venosa</i> (Gilib.) Asch.	500	<i>pulchella</i> Boiss. et Bl.	290, 291
<i>vulgaris</i> Mœnch	500	<i>spaffordiana</i> Dinsmore	291
SILENOIDEAE	481	<i>stipitata</i> Boiss. et Hausskn.	291
SMILACACEAE	288	<i>Stipa</i>	5
<i>Smilax</i>	288	<i>aristella</i> L.	52
aspera L.	288	<i>assyriaca</i> Hand.-Mazz.	54
excelsa L.	289	<i>barbata</i> Desf.	52, 54
Sorghum	42	<i>bromoides</i> (L.) Desf.	52
<i>halepense</i> (L.) Pers.	42	<i>capensis</i> Thunb.	52
<i>vulgare</i> Decne	42	<i>damascena</i> Boiss.	54
SPARGANIACEAE	23	<i>fontanesii</i> Parl.	52, 53
<i>Sparganium</i>	23	<i>lagascae</i> Rœm. et Schult.	54
<i>erectum</i> L.	23	<i>membranacea</i> L.	115
<i>neglectum</i> Beeby	23	<i>paleacea</i> Sçhousb.	52
<i>ramosum</i> Curt.	-23	<i>parviflora</i> Desf.	52, 53
SPATHIFLORAE	182	<i>retorta</i> Cav.	52
<i>Spergula</i>	460	<i>tortilis</i> Desf.	52
arvensis L.	460	<i>Suaeda</i>	423
<i>fallax</i> (Lowe) E. L. Krause	460	<i>altissima</i> L.	423, 424
<i>flaccida</i> (Roxb.) Asch.	460	<i>asphaltica</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.	460	<i>fruticosa</i> (L.) Forsk.	423, 424
<i>bocconii</i> (Sol.) Fouc.	458, 460	<i>prostrata</i> Pall.	423, 424
<i>diandra</i> Guss.	458, 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	<i>Tæniatherum</i>	157
<i>salina</i> J. et C. Presl	459	<i>caput-medusae</i> (L.) Nevski	157
Sphenopus	95	<i>crinitum</i> (Schreb.) Nevski	157
<i>divaricatus</i> (Gouan) Reichenb.	95	<i>Tamus</i>	294
Spinacia	411	<i>communis</i> L.	294
<i>oleracea</i> L.	411	<i>orientalis</i> Thiéb.	294
<i>tetrandra</i> Stev.	411	Telephium	452
Spiranthes	323	<i>imperati</i> L.	453
<i>autumnalis</i> (Balb.) L. C. Rich.	323	THELYGONACEAE	445
<i>spiralis</i> L.	323	<i>Thelygonum</i>	445
Spirodela	195	<i>cynocrambe</i> L.	445
<i>polyrrhiza</i> (L.) Scheid.	195	Themedia	43
<i>Spodiopogon pagonanthus</i>	46	<i>forskalei</i> (Kunth)	43
Sporobolus	70	<i>quadrivalvis</i> (L.) Kuntze	43
<i>arenarius</i> (Gouan) Duval-Jouve	70	<i>triandra</i> Forsk.	43
<i>pungens</i> (Schreb.) Kunth	70	<i>Theresia libanotica</i> Boiss.	233

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

Vulpia	116 .	W	
<i>brevis</i> Boiss.	113	<i>Weingartneria</i>	77
<i>bromoides</i> (L.) Gray	114	<i>Wolffia arrhiza</i> (L.) Wimm.	196
<i>ciliata</i> (Pers.) Link	113, 114		
<i>dertonensis</i> (All.) Gola	113, 114		
<i>hirtiglumis</i> Boiss.	113, 115	Z	
<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>sciurooides</i> (Roth) Gmel.	114	<i>Zingeria biebersteiniana</i> (Claus) P. Smirnov	57
<i>uniglumis</i> (Sol.) Dumort.	115	<i>Zostera</i>	24
		<i>nana</i> Roth	24
		ZOSTERACEAE	24