

INDEX SPEGIERUM

<p style="text-align: center;">A</p> <table border="0"> <tr><td>cilicica</td><td>Ant. et Ky</td><td></td></tr> <tr><td>Acanthophyllum</td><td></td><td></td></tr> <tr><td> kurdicum</td><td>Boiss. et Hausskn.</td><td></td></tr> <tr><td>Aceras</td><td></td><td></td></tr> <tr><td> affinis</td><td>Boiss.</td><td></td></tr> <tr><td> anthropophora</td><td>(L.) R. Br.</td><td></td></tr> <tr><td> hircina</td><td>(L.) Lindl.</td><td></td></tr> <tr><td> pyramidalis</td><td>(L.) Reichb.</td><td></td></tr> <tr><td>Achyranthes</td><td></td><td></td></tr> <tr><td> aspera</td><td>L.</td><td></td></tr> <tr><td> argentea</td><td>Lam.</td><td></td></tr> <tr><td>Acrostichum</td><td></td><td></td></tr> <tr><td> marantae</td><td>L.</td><td></td></tr> <tr><td> velleum</td><td>Ait.</td><td></td></tr> <tr><td>Adiantum</td><td></td><td></td></tr> <tr><td> capillus-veneris</td><td>L.</td><td></td></tr> <tr><td>Aegilops</td><td></td><td></td></tr> <tr><td> aucherii</td><td>Boiss.</td><td></td></tr> <tr><td> bicornis</td><td>(Forsk.) Jaub. et Spach</td><td></td></tr> <tr><td> biuncialis</td><td>Vis.</td><td></td></tr> <tr><td> caudata</td><td>L.</td><td></td></tr> <tr><td> columnaris</td><td>Zhuk.</td><td></td></tr> <tr><td> crassa</td><td>Boiss.</td><td></td></tr> <tr><td> cylindrica</td><td>Host</td><td></td></tr> <tr><td> cylindrostachys</td><td>Eig et Fein.br.</td><td></td></tr> <tr><td> incurva</td><td>L.</td><td></td></tr> <tr><td> incurvata</td><td>L.</td><td></td></tr> <tr><td> juvenalis</td><td>Thell.</td><td></td></tr> <tr><td> kotschyi</td><td>Boiss.</td><td></td></tr> <tr><td> ligistica</td><td>Sav.</td><td></td></tr> <tr><td> longissima</td><td>Schw.</td><td>et Muschl.</td></tr> <tr><td> lorentii</td><td>Hoschstt.</td><td></td></tr> <tr><td> ovata</td><td>L.</td><td></td></tr> <tr><td> peregrina</td><td>(Hack.) Maire et Weiller</td><td></td></tr> <tr><td> sharonensis</td><td>Eig</td><td></td></tr> <tr><td> speltoides</td><td>Tausch</td><td></td></tr> <tr><td> squarrosa</td><td>L.</td><td></td></tr> <tr><td> triaristata</td><td>Willd.</td><td></td></tr> <tr><td> triuncialis</td><td>L.</td><td></td></tr> <tr><td> umbellulata</td><td>Zhuk.</td><td></td></tr> <tr><td> variabilis</td><td>Eig.</td><td></td></tr> <tr><td> ventricosa</td><td>Tausch</td><td></td></tr> <tr><td>Aegilotrichum</td><td></td><td></td></tr> <tr><td> loretii</td><td>(Richt.) Maire et Weiller</td><td></td></tr> <tr><td>Aellenia</td><td></td><td></td></tr> <tr><td> glauc</td><td>(Bieb.) Aellen</td><td></td></tr> <tr><td> hierochuntica</td><td>Bornm.) Aellen</td><td></td></tr> </table>	cilicica	Ant. et Ky		Acanthophyllum			kurdicum	Boiss. et Hausskn.		Aceras			affinis	Boiss.		anthropophora	(L.) R. Br.		hircina	(L.) Lindl.		pyramidalis	(L.) Reichb.		Achyranthes			aspera	L.		argentea	Lam.		Acrostichum			marantae	L.		velleum	Ait.		Adiantum			capillus-veneris	L.		Aegilops			aucherii	Boiss.		bicornis	(Forsk.) Jaub. et Spach		biuncialis	Vis.		caudata	L.		columnaris	Zhuk.		crassa	Boiss.		cylindrica	Host		cylindrostachys	Eig et Fein.br.		incurva	L.		incurvata	L.		juvenalis	Thell.		kotschyi	Boiss.		ligistica	Sav.		longissima	Schw.	et Muschl.	lorentii	Hoschstt.		ovata	L.		peregrina	(Hack.) Maire et Weiller		sharonensis	Eig		speltoides	Tausch		squarrosa	L.		triaristata	Willd.		triuncialis	L.		umbellulata	Zhuk.		variabilis	Eig.		ventricosa	Tausch		Aegilotrichum			loretii	(Richt.) Maire et Weiller		Aellenia			glauc	(Bieb.) Aellen		hierochuntica	Bornm.) Aellen		<table border="0"> <tr><td>Aeluropus</td><td></td><td>100</td></tr> <tr><td> <i>lagopoides</i></td><td>L.) Druce</td><td>100</td></tr> <tr><td> <i>littoralis</i></td><td>(Gouan) Parl.</td><td>100</td></tr> <tr><td>Agropyron</td><td></td><td>137</td></tr> <tr><td> aucheri</td><td>Boiss.</td><td>137, 139</td></tr> <tr><td> <i>buonapartis</i></td><td>Spreng.</td><td>140</td></tr> <tr><td> <i>distans</i></td><td>C. Koch</td><td>141</td></tr> <tr><td> <i>elongatum</i></td><td>(Host) Beauv.</td><td>137, 140</td></tr> <tr><td> <i>junceum</i></td><td>(L.) Beauv.</td><td>137, 140</td></tr> <tr><td> <i>lasianthum</i></td><td>Boiss.</td><td>141</td></tr> <tr><td> <i>libanoticum</i></td><td>Hack.</td><td>137, 139</td></tr> <tr><td> <i>ligusticum</i></td><td>Bert.</td><td>153</td></tr> <tr><td> <i>panormitanum</i></td><td>Parl.</td><td>.137, 138</td></tr> <tr><td> <i>repens</i></td><td>(L.) Desv.</td><td>137, 138</td></tr> <tr><td> <i>squarrosum</i></td><td>(Roth) Link</td><td>140</td></tr> <tr><td>Agrostemma</td><td></td><td>481</td></tr> <tr><td> <i>caeli-rosa</i></td><td>L..</td><td>490</td></tr> <tr><td> <i>githago</i></td><td>L.</td><td>481</td></tr> <tr><td>Agrostis</td><td></td><td>65</td></tr> <tr><td> <i>alba</i></td><td>auct.</td><td>66</td></tr> <tr><td> <i>arenaria</i></td><td>Gouan</td><td>70</td></tr> <tr><td> <i>bromooides</i></td><td>L.</td><td>52</td></tr> <tr><td> <i>castellana</i></td><td>Boiss. et Reut.</td><td>66</td></tr> <tr><td> <i>holciformis</i></td><td>M. Bieb.</td><td>56</td></tr> <tr><td> <i>interrupta</i></td><td>L.</td><td>67</td></tr> <tr><td> <i>miliacea</i></td><td>L.</td><td>55</td></tr> <tr><td> <i>pungens</i></td><td>Schreb</td><td>70</td></tr> <tr><td> <i>scabriglumis</i></td><td>Boiss. et Reut.</td><td>66</td></tr> <tr><td> <i>semiverticillata</i></td><td>(Forsk.) Christ.</td><td>65, 66</td></tr> <tr><td> <i>stolonifera</i></td><td>L.</td><td>65, 66</td></tr> <tr><td> <i>ventricosa</i></td><td>Gouan</td><td>67</td></tr> <tr><td> <i>verticillata</i></td><td>Vill.</td><td>66</td></tr> <tr><td>Aira</td><td></td><td>89</td></tr> <tr><td> <i>aquatica</i></td><td>L..</td><td>94</td></tr> <tr><td> <i>articulata</i></td><td>Desf.</td><td>77</td></tr> <tr><td> <i>caerulea</i></td><td>L..</td><td>94</td></tr> <tr><td> <i>capillaris</i></td><td>Host</td><td>89</td></tr> <tr><td> <i>elegans</i></td><td>Willd.</td><td>89</td></tr> <tr><td> <i>humilis</i></td><td>M. Bieb.</td><td>95</td></tr> <tr><td> <i>insularis</i></td><td>(Parl.) Bornm.</td><td>88</td></tr> <tr><td>Aiopsis</td><td></td><td>88</td></tr> <tr><td> <i>insularis</i></td><td>(Parl.) Nym.</td><td>447</td></tr> <tr><td>AIZOACEAE</td><td></td><td>448</td></tr> <tr><td>Aizoon</td><td></td><td>448</td></tr> <tr><td> <i>hispanicum</i></td><td></td><td>448</td></tr> <tr><td>Alisma</td><td></td><td>28</td></tr> <tr><td> <i>arcuatum</i></td><td>Michalet</td><td>29</td></tr> <tr><td> <i>damasonium</i></td><td>L.</td><td>30</td></tr> <tr><td> <i>gramineum</i></td><td>Gmel.</td><td>29</td></tr> </table>	Aeluropus		100	<i>lagopoides</i>	L.) Druce	100	<i>littoralis</i>	(Gouan) Parl.	100	Agropyron		137	aucheri	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	Agrostemma		481	<i>caeli-rosa</i>	L..	490	<i>githago</i>	L.	481	Agrostis		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	Aira		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	Aiopsis		88	<i>insularis</i>	(Parl.) Nym.	447	AIZOACEAE		448	Aizoon		448	<i>hispanicum</i>		448	Alisma		28	<i>arcuatum</i>	Michalet	29	<i>damasonium</i>	L.	30	<i>gramineum</i>	Gmel.	29
cilicica	Ant. et Ky																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Acanthophyllum																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
kurdicum	Boiss. et Hausskn.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Aceras																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
affinis	Boiss.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
anthropophora	(L.) R. Br.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
hircina	(L.) Lindl.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
pyramidalis	(L.) Reichb.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Achyranthes																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
aspera	L.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
argentea	Lam.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Acrostichum																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
marantae	L.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
velleum	Ait.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Adiantum																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
capillus-veneris	L.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Aegilops																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
aucherii	Boiss.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
bicornis	(Forsk.) Jaub. et Spach																																																																																																																																																																																																																																																																																																
biuncialis	Vis.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
caudata	L.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
columnaris	Zhuk.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
crassa	Boiss.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
cylindrica	Host																																																																																																																																																																																																																																																																																																
cylindrostachys	Eig et Fein.br.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
incurva	L.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
incurvata	L.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
juvenalis	Thell.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
kotschyi	Boiss.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
ligistica	Sav.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
longissima	Schw.	et Muschl.																																																																																																																																																																																																																																																																																															
lorentii	Hoschstt.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
ovata	L.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
peregrina	(Hack.) Maire et Weiller																																																																																																																																																																																																																																																																																																
sharonensis	Eig																																																																																																																																																																																																																																																																																																
speltoides	Tausch																																																																																																																																																																																																																																																																																																
squarrosa	L.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
triaristata	Willd.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
triuncialis	L.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
umbellulata	Zhuk.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
variabilis	Eig.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
ventricosa	Tausch																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Aegilotrichum																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
loretii	(Richt.) Maire et Weiller																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Aellenia																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
glauc	(Bieb.) Aellen																																																																																																																																																																																																																																																																																																
hierochuntica	Bornm.) Aellen																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Aeluropus		100																																																																																																																																																																																																																																																																																															
<i>lagopoides</i>	L.) Druce	100																																																																																																																																																																																																																																																																																															
<i>littoralis</i>	(Gouan) Parl.	100																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Agropyron		137																																																																																																																																																																																																																																																																																															
aucheri	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																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Agrostemma		481																																																																																																																																																																																																																																																																																															
<i>caeli-rosa</i>	L..	490																																																																																																																																																																																																																																																																																															
<i>githago</i>	L.	481																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Agrostis		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																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Aira		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																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Aiopsis		88																																																																																																																																																																																																																																																																																															
<i>insularis</i>	(Parl.) Nym.	447																																																																																																																																																																																																																																																																																															
AIZOACEAE		448																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Aizoon		448																																																																																																																																																																																																																																																																																															
<i>hispanicum</i>		448																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Alisma		28																																																																																																																																																																																																																																																																																															
<i>arcuatum</i>	Michalet	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								
Allium		28	<i>sativum</i>	L.	257, 262			
<i>affine</i>	Lebed.	257	<i>schergianum</i>	Boiss.	260, 271			
<i>ampeloprasum</i>	L.	258, 267	<i>schuberti</i>	Zucc.	262, 281			
<i>artemisietorum</i>	Feinbr.	257, 263	<i>scorodoprasum</i>	L.	262			
<i>arvense</i>	Guss.	259, 271	<i>sindjarens</i>	Boiss. et Hausskn.	276			
<i>aschersonianum</i>	W. Barb.	258, 268	<i>sphaerocephalum</i>	L.	268			
<i>asclepiadeum</i>	Bornm.	262, 283	<i>stamineum</i>	Boiss.	259, 272			
<i>azaurenum</i>	Gomb.	262, 283	<i>stenopetalum</i>	Boiss. et Ky	283			
<i>bassitense</i>	Thiéb.	276	<i>subhirsutum</i>	L.	261, 278			
<i>calyptratum</i>	Boiss.	260, 272	<i>telavivense</i>	Eig	262, 284			
<i>carmeli</i>	Boiss.	258, 265	<i>trifoliatum</i>	Cyr.	261, 278			
<i>cassium</i>	Boiss.	261, 280	<i>vineale</i>	L.	258, 259, 266			
<i>cepa</i>	L.	261, 279	<i>viridi-album</i>	Tineo	268			
<i>chloranthum</i>	Boiss.	259	<i>wiedemannianum</i>	Regel	260, 273			
<i>chrysanthrum</i>	Boiss. et Reut.	260, 275	<i>zebdanense</i>	Boiss. et Noë	261, 279			
<i>ciliicum</i>	Boiss.	262, 282	Alnus					
<i>coppoleri</i>	Tineo	266	<i>orientalis</i>	Decne	355			
<i>curtum</i>	Boiss. et Gaill.	260, 275	Aloe					
<i>damascenum</i>	Feinbr.	259, 269	<i>vera</i>	L.	218			
<i>descendens</i>	Sibth. et Smith	259, 266	Alopecurus					
<i>deserti</i>	syriaci Feinbr.	259, 270	<i>agrestis</i>	L.	61			
<i>dictyoprasum</i>	C. A. Mey.	270	<i>anthoxanthoides</i>	Boiss.	61, 62			
<i>drusorum</i>	Feinbr.	258, 265	<i>arundinacea</i>	Poir.	62			
<i>dumetorum</i>	Feinbr.	262, 281	<i>gerardi</i>	(All.) Vill.	61			
<i>emarginatum</i>	Rech.	fil. 259, 269	<i>involucratus</i>	Post	58			
<i>erdelii</i>	Zucc.	261, 277	<i>monspeliensis</i>	L.	68			
<i>eriophyllum</i>	Boiss.	261, 279	<i>myosuroides</i>	Huds.	61, 62			
<i>feinbergii</i>	Oppenb.	260, 275	<i>nigricans</i>	Hornem.	62			
<i>graecum</i>	d'Urv.	273	<i>pratensis</i>	L.	62			
<i>haussknechtii</i>	Nabelek	283	<i>vaginatus</i>	(Willd.) Pall.	61			
<i>hierochuntinum</i>	Boiss.	259, 271	<i>ventricosus</i>	Pers.	61, 62			
<i>hirsutum</i>	Zucc.	261, 278	Alsine					
<i>karyateini</i>	Post	259, 270	<i>brevis</i>	Boiss.	462			
<i>laceratum</i>	Boiss. et Noë	261, 280	<i>decipiens</i>	Fenzl	466			
<i>libani</i>	Boiss.	260, 277	<i>formosa</i>	Fenzl	467			
<i>lycaonicum</i>	Siehe	262, 282	<i>globulosa</i>	C. A. Mey.	470			
<i>macrochaetum</i>	Boiss. et Hausskn.	259, 267	<i>intermedia</i>	Boiss.	466			
<i>makmelianum</i>	Post	258, 268	<i>juniperina</i>	(L.) Fenzl	464			
<i>margaritaceum</i>	Lebed.	267	<i>libanotica</i>	Boiss.	464			
<i>myrianthum</i>	Boiss.	260, 273	<i>media</i>	L.	474			
<i>neapolitanum</i>	Cyr.	260, 280	<i>mesogitana</i>	Boiss.	468			
<i>nigrum</i>	L.	262, 281	<i>meyeri</i>	Boiss.	466			
<i>noënamum</i>	Reut.	261, 284	<i>picta</i>	(Sibth. et Smith) Fenzl	469			
<i>olivieri</i>	Boiss.	262, 285	<i>rubestris</i>	(Lab.) Fenzl	464			
<i>opacum</i>	Rech.	260, 274	<i>smithii</i>	Fenzl	466			
<i>orientale</i>	Boiss.	262, 283	<i>succulenta</i>	J. Gay	458			
<i>pollens</i>	L.	275	<i>tenuifolia</i>	(L.) Crantz	467, 468			
<i>paniculatum</i>	L.	260, 274	<i>thymifolia</i>	(Sibth. et Smith) Boiss.	469			
<i>phanerantherum</i>	Boiss.	258, 267	ALSINOIDEAE					
<i>porrum</i>	L.	264	Alternanthera					
<i>pseudocalyptratum</i>	Mout.	258, 264	<i>amena</i>	(Lam.) Voss.	461			
<i>pseudophanerantherum</i>	Rech. fil.	258, 264	<i>sessilis</i>	(L.) R. Br.	444			
<i>qasyunense</i>	Mout.	261, 280	<i>versicolor</i>	(Lam.) Niehls.	445			
AMARANTHACEAE						439		

Amaranthus	440	coèlesyriacum Boiss.	517
<i>albus</i> L.	440, 442	<i>gypsophiloïdes</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>adonidis</i> Peyron	471
AMARYLLIDACEAE	• 289	<i>bocconii</i> Soleiro	460
<i>Amaryllis</i>	293	<i>cassia</i> Boiss.	471, 472
<i>montana</i> Labili.	293	<i>deflexa</i> Decne	471
<i>tatarica</i> Pall.	293	<i>diandra</i> Guss.	459
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>bumila</i> Decne	51	<i>brevicaulis</i> (Bertol.) J. Gay	212, 214
Aristolochia	383	<i>damascena</i> Boiss.	212, 216
<i>altissima</i> Desf.	383, 384	<i>edumea</i> (Zoh.) Mout.	212, 214
<i>billiardieri</i> Jaub. et Spach	384, 385	<i>globifera</i> J. Gay	212, 216
<i>bottae</i> Jaub. et Spach	384, 387	<i>isthmocarpa</i> J. Gay	216
<i>maurorum</i> L.	384, 386	<i>liburnica</i> (Scop.) Reichenb.	212, 213
<i>parvifolia</i> Sibth. et Sm.	384, 385	<i>lutea</i> (L.) Reichenb.	211, 213
<i>pœcilantha</i> Boiss.	384, 386	<i>recurva</i> Post	214
<i>scabridula</i> Boiss.	384, 386	<i>taurica</i> (Pall.) Kunth	212, 216
<i>sempervirens</i> L.	384	<i>tenuior</i> (Fisch.) Ledeb.	215
ARISTOLOCHIACEAE	383	ASPHODELOIDEAE	211
Arrhenatherum	84	<i>Asphodelus</i>	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	<i>Aspidium</i>	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	<i>Asplenium</i>	10
<i>elongatum</i> Stev.	184, 188	<i>adiantum-nigrum</i> L.	10, 11
<i>gratum</i> Schott	184, 189	<i>bourgaei</i> Boiss.	10, 11
<i>hygrophilum</i> Boiss.	183, 187	<i>ceterach</i> L.	10
<i>intortum</i> Banks et Sol.	191	<i>fontanum</i> Bernh.	11
<i>italicum</i> Mill.	184, 189	<i>haussknechtii</i> Godet et Reut.	10, 11
<i>melanopus</i> Boiss.	184, 190	<i>ruta-muraria</i> L.	10, 11
<i>orientale</i> M. Bieb.	188, 189	<i>sagittatum</i> (D.C.) A. Bange	12
<i>palaestinum</i> Boiss.	183, 185	<i>scolopendrium</i> L.	12
<i>rauwolfii</i> Blume	191	<i>trichomanes</i> L.	10, 11
<i>rupicola</i> Boiss.	188	Athyrium	7
<i>spiculatum</i> Blume	191	<i>filix-femina</i> (L.) Roth	8
<i>syriacum</i> Blume	184	Atraphaxis	404
Arundo	73	<i>billardieri</i> Jaub. et Spach	404, 405
<i>arenaria</i> L.	70	<i>spinosa</i> L.	404
<i>donax</i> L.	74	Atriplex	412
<i>epigeios</i> L.	69	<i>alexandrina</i> Boiss.	412, 414
<i>littorea</i> Schrad.	69	<i>amana</i> Post	417
<i>mauritanica</i> Desf.	74	<i>autranii</i> Post	416
<i>phragmites</i> L.	75	<i>crystallina</i> Boiss.	414
<i>pliniand</i> Turra	74	<i>glauca</i> L.	414
<i>plinii</i> Turra	74	<i>halimus</i> L.	412, 413
<i>pseudophragmites</i> Hall. fil.	69	<i>nastata</i> L.	413, 414, 416
Asarum <i>hypocistis</i> L.	381	<i>heterosperma</i> Bunge	414
ASPARAGOIDEAE	285	<i>hortensis</i> L.	416
Asparagus	285	<i>jasiantha</i> Boiss.	413, 416
<i>acutifolius</i> L.	286	<i>leucoclada</i> Boiss.	412, 414
<i>aphyllus</i> L.	286	<i>littoralis</i> L.	413, 417
<i>officinalis</i> L.	286, 287	<i>micrantha</i> C. A. Mey.	413, 414
<i>palaestinus</i> Baker	285, 286	<i>palaestina</i> Boiss.	414
<i>stipularis</i> Forsk.	286	<i>parvifolia</i> Moq.	414
<i>trichophyllum</i> Bunge	285, 287	<i>patula</i> L.	413, 416
	286		

<i>portulacoides</i>	L.	412	<i>aleppicum</i>	Thiéb.	192, 193
<i>rosea</i>	L.	413, 415	<i>angustatum</i>	(J. E. Hook.) Boiss.	192, 193
<i>stylosa</i>	Viv.	412, 414	<i>auraniticum</i>	Mout.	192, 193
<i>tatarica</i>	L.	413, 415, 416	<i>bovei</i>	Blume	192
<i>thunbergifolia</i>	Boiss. et Noë	413, 414	<i>carduchorum</i>	(Schott) Engler	192
<i>turcomanica</i>	Moqu.	414	<i>pyrami</i>	(Schott) Engler	192, 194
<i>zahlensis</i>	Mout.	413, 415	<i>russelianum</i>	Schott	192, 194
<i>Atropis</i>		109	<i>Bilderdykia</i>		396
<i>convoluta</i>	(Hornem.) Griseb.	110	<i>convolvulus</i>	(L.) Dumort.	396
<i>distans</i>	(L.) Rupr.	110	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>Axyrris ceratoides</i>	L.	412	<i>Bothriochloa</i>		44
			<i>ischænum</i>	(L.) Mansfeld	44
			<i>Brachiaria</i>		34
			<i>eruciformis</i>	(Sibth. et Smith) Gmel.	34
			<i>mutica</i>	(Forsk.) Stapf	34
			<i>Brachypodium</i>		130
			<i>distachyum</i>	(L.) Beauv.	130
		419, 420	<i>pinnatum</i>	(L.) Beauv.	131
			<i>ramosum</i>	(L.) Roem. et Schult.	131, 132
			<i>sylvaticum</i>	(Huds.) Beauv.	131
			<i>Briza</i>		107
			<i>eragrostis</i>	L.	71
			<i>humilis</i>	M. Bieb.	108
			<i>maxima</i>	L.	107, 108
			<i>minor</i>	L.	107, 108
			<i>spicata</i>	Sibth. et Smith	107, 108
			<i>Bromus</i>		118
			<i>aegyptiacus</i>	Tausch	128
			<i>alopecuroides</i>	Poir.	125
			<i>alopecuros</i>	Poir.	119, 125
			<i>anatolicus</i>	Boiss. et Heldr.	130
			<i>arvensis</i>	L.	120, 129
			<i>bikfayensis</i>	A. Camus et R. Gomb.	119, 120
			<i>brachystachys</i>	Host	120, 129
			<i>contortus</i>	Desf.	125
			<i>danthoniae</i>	Trin.	120, 127
			<i>dertonensis</i>	All.	114
			<i>distachyos</i>	L.	130
			<i>divaricatus</i>	Rohde	126
			<i>erectus</i>	Huds.	120
			<i>fasciculatus</i>	Presl	119, 124
			<i>flabellatus</i>	(Hack.) Boiss.	119, 123

<i>gussonii</i> Parl.	123	<i>echinata</i> Murr.	176
<i>hordeaceus</i> L.	129	<i>echinata</i> Desf.	178
<i>intermedius</i> Guss.	120, 128	<i>extensa</i> Good.	173, 180
<i>japonicus</i> Thunb.	120, 129	<i>flacca</i> Schreb.	173, 178
<i>lanceolatus</i> Roth	119, 126	<i>glauca</i> Scop.	178
<i>macrostachys</i> Desf.	126	<i>gracilis</i> Curt.	173, 179
<i>madritensis</i> L.	119, 122	<i>gynobasis</i> Vill.	177
<i>maximus</i> Desf.	123	<i>halleriana</i> Asso	173, 177
<i>mollis</i> L.	129	<i>hispida</i> Willd.	173, 178
<i>oxyphlaeus</i> Payne	126	<i>leporina</i> L.	173, 176
<i>palaestinus</i> Melderis	120, 128	<i>maxima</i> Scop.	180
<i>patulus</i> Mert. et Koch	129	<i>mediterranea</i> Clarke	178
<i>pinnatus</i> L.	131	<i>muricata</i> L.	175, 176
<i>ramosus</i> L.	132	<i>nemorosa</i> Rebent.	175
<i>rigens</i> L.	123	<i>otrubae</i> Podp.	173, 175
<i>rigidus</i> Roth	119, 123	<i>bachystylis</i> J. Gay	174
<i>rubens</i> L.	119, 124	<i>pairæi</i> F. Schultz	173, 176
<i>scoparius</i> L.	119, 125	<i>pallescens</i> L.	173, 177
<i>squarrosus</i> L.	120, 127	<i>paludosoides</i> Good.	181
<i>sterilis</i> L.	119, 122	<i>pendula</i> Huds.	173, 180
<i>syriacus</i> Boiss. et Bl.	119, 120	<i>phyllostachys</i> C. A. Mey.	173, 177
<i>tectorum</i> L.	119, 121	<i>pseudocyperus</i> L.	174, 181
<i>tomentellus</i> Boiss.	119, 121	<i>pubescens</i> Poir.	169
<i>villosus</i> Forsk.	123	<i>remota</i> L.	177
<i>Broussonetia papyrifera</i> (L.) L'Hér.	371	<i>riparia</i> Gurt.	174, 182
Buffonia	461	<i>rufa</i> (L.) Simonk.	179
<i>ephedrina</i> Sam.	461	<i>silvatica</i> Huds.	180
<i>kotschyana</i> Boiss.	461	<i>stellulata</i> Good.	173, 176
<i>macrosperma</i> J. Gay	461	<i>stenophylla</i> Wahlenb.	172, 174
<i>multiceps</i> Decne	461	<i>subvulpinga</i> Senay	175
<i>paniculata</i> Dubois	461	<i>vulpina</i> L.	175
<i>tenuifolia</i> Vill.	461	Caroxylon	
<i>virgata</i> Boiss.	461	<i>articulatum</i> (Cav.) Moqu.	426
<i>Bulbillaria gageoides</i> Zucc.	226	<i>salicicum</i> Moqu.	426
BUTOMACEAE	31	Carpinus	356
Butomus	31	<i>duinensis</i> Scop.	356
<i>umbellatus</i> L.	31	<i>orientalis</i> Mill.	356
C		Carpobrotus edulis (L.) N. E. Br.	448
Calamagrostis	69	CARYOPHYLLACEAE	450
<i>epigeios</i> (L.) Roth	69	<i>Castanea sativa</i> 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	Celosia cristata 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	<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
<i>Cephalanthera</i>		323	<i>brachiphyllum</i> Boiss. et Hausskn.	205, 208
<i>damasonium</i>	(Mill.) Druce	324	<i>byzantinum</i> Park.	204, 207
<i>ensifolium</i>	Murr.) L. C. Rich.	325	<i>candidum</i> Schott et Ky	206
<i>epipactoides</i>	Fisch. et Mey.	324	<i>crocifolium</i> Boiss.	204", 209
<i>kurdica</i>	Bornm.	324	<i>decaisnei</i> Boiss.	204, 205
<i>longifolia</i>	(Huds.) Fritsch	324, 325	<i>deserti</i> syriaci Feinbr.	205, 208
<i>vallens</i>	(Jundz.) L. G. Rich,	324	<i>fasciculare</i> (L.) Boiss.	205, 207
<i>rubra</i>	(L.) L. C. Rich.	324	<i>halepense</i> Freyn	207
Gerastium		476	<i>haussknechtii</i> Boiss.	204, 206
<i>anomalum</i>	Walsdt. et Kit.	477	<i>hierosolymitanum</i> Feinbr.	204, 206
<i>brachypetalum</i>	Pers.	477, 479	<i>laetum</i> Stev.	206
<i>cerastoides</i>	(L.) Britton.	476, 478	<i>libanoticum</i> Ehrenb.	205, 208
<i>comatum</i>	Desv.	476, 478	<i>ritchii</i> R. Br.	208
<i>dichotomum</i>	L.	476, 478	<i>steveni</i> Kunth	204, 209
<i>dubium</i>	(Bast.) Schw.	476, 477	<i>tauri</i> Siehe	204, 207
<i>fragillimum</i>	Fries	477, 480	<i>tunicatum</i> Feinbr.	204, 207
<i>glaucum</i>	Gren. et Godr.	476	<i>tuviae</i> Feinbr.	204, 209
<i>glomeratum</i>	Thuill.	477, 479	Colpodium	95
<i>glutinosum</i>	Fries	477, 480	<i>humile</i> (M. Bieb.) Asch. et Gr.	95
<i>illyricum</i>	Ser.	478	COMMELINACEAE	203
<i>inflatum</i>	Link	477, 479	COMMELINALES	203
<i>kotschyi</i>	Boiss.	476, 477	<i>Comperia comperiana</i> (Stev. Asch. et Gr.)	335
<i>luridum</i>	Guss.	479	CONIFERAE	14
<i>pentandrum</i>	L.	477, 480	Cornucopiae	57
<i>perfoliatum</i>	L.	476, 478	<i>alopecuroides</i> L.	58
<i>pumilum</i>	Curtis	480	<i>cucullatum</i> L.	58
<i>ræseri</i>	Boiss. et Heldr.	479	<i>involutcratum</i> (Post) Mez.	58
<i>semidecandrum</i>	L.	480	Cornulaca	438
<i>tenue</i>	Viv.	476	<i>setifera</i> Moqu.	438
<i>trigynum</i>	Willd.	478	Corrigiola	452
<i>viscosum</i>	L.	479	<i>littoralis</i> L.	452
Geterach		10	CORYLACEAE	356
<i>officinarum</i>	Lam. et D.C.	10	<i>Corylus</i>	356
Cheilanthes		5	<i>avellana</i> L.	356
<i>fragrans</i>	Webb et Berth.	5	Corynephorus	77
<i>pteridioides</i>	(Reich.) Christ.	5	<i>articulatus</i> (Desf.) Beauv.	77
Chenolea		418	<i>deschampsioides</i> Bornm.	77, 78
<i>arabica</i>	Boiss.	418	Crithopsis	158
CHENOPODIACEAE		407	<i>delileana</i> (Schult.) Nevski	158
<i>Chenopodium</i>		408	Crocus	295
<i>album</i>	L.	408, 409	<i>aleppicus</i> Baker	296, 301
<i>ambrosioides</i>	L.	408, 410	<i>cancellatus</i> Herb.	296, 299, 300
<i>botrys</i>	L.	408, 410	<i>cilicicus</i> Ky	296, 300
<i>foliosum</i>	(Moench) Asch.	408, 411	<i>damascenus</i> Herb.	296, 299
<i>murale</i>	L.	408, 409	<i>dispathaceus</i> Bowles	295, 298
<i>opulifolium</i>	Schrad.	408, 409	<i>edulis</i> Boiss. et Bl.	299
<i>rubrum</i>	L.	408, 410	<i>elwesii</i> (Maw) O. Schwarz	295, 298
<i>scoparium</i>	L.	418	<i>gaillardotii</i> (Boiss. et Bl.) Maw	301
<i>urbicum</i>	L.	408, 410	<i>graveolens</i> Boiss. et Reuter	296, 303
<i>virgatum</i>	(L.) Ambrosi	411	<i>haussknechtii</i> Boiss. et Reut.	295, 297
<i>vulvaria</i>	L.	408, 409	<i>hermoneus</i> Ky	296, 300
Chrysopogon		42	<i>hyemalis</i> Boiss. et Bl.	296, 302
<i>gryllus</i>	(L.) Trin.	43	<i>kotschyanus</i> C. Koch	295, 297
Cladium		172	<i>libanoticus</i> Mout.	297

<i>macrobolbos</i>	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>bygmaeus</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>semperfirens</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.	45	<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>aegyptium</i>	(L.) Asch. et Schw. 72
Cymodocea		-	<i>Dactylon memphyticum</i>	Spreng. 95
<i>aequorea</i>	Koenig	25	Damasonium	30
<i>major</i>	(Cavol.) Grande	25	<i>alisma</i>	Mill. 30
<i>nodosa</i>	(Ucria) Asch.	25	<i>bourgaei</i>	Coss. 30
<i>Cynocrambe prostrata</i>	Gaertn.	445	<i>polyspermum</i>	Coss. 30
Cynodon		73	Danaë	288
<i>dactylon</i>	(L.) Pers.	73	<i>racemosa</i>	(L.) Mœnch. 288
CYNOMORIACEAE		381	Dianthus	520
Cynomorium		381	<i>actinopetalus</i>	Fenzl. 521, 529
<i>coccineum</i>	L.	381	<i>crinitus</i>	Smith. 520, 527
Cynosurus		97	<i>cyri</i>	Fisch. et Mey. 521, 522
<i>aegyptius</i>	L.	72	<i>dumulosus</i>	Boiss. et Huet. 528
<i>aureus</i>	L.	98	<i>fimbriatus</i>	M. Bieb. 527
<i>callitrichus</i>	Barb.	97	<i>floribundus</i>	Boiss. 526
<i>coloratus</i>	Lehm.	97	<i>haussknechtii</i>	Boiss. 526
<i>durus</i>	L.	101	<i>hypachlorus</i>	Boiss. 529
<i>echinatus</i>	L.	97	<i>judaicus</i>	Boiss. 521, 526
<i>effusus</i>	Link	97, 98	<i>karami</i>	Bl. 521, 529
<i>elegans</i>	Desf.	98	<i>libanotis</i>	Labili. 520, 527
CYPERACEAE		158	<i>micranthus</i>	Boiss. et Held. 521, 526
CYPERALES		158		

<i>multipunctatus</i>	Ser.	522, 523	<i>campylopoda</i>	C. A. Mey.	20	
<i>orientalis</i>	Adams	521, 527	<i>fragilis</i>	Desf.	20	
<i>pachypetalus</i>	Stapf	521, 526	EPHEDRACEAE			
<i>vallens</i>	Sibth. et Smith	526	<i>Epipactis</i>			
<i>pendulus</i>	Boiss. et Bl.	521, 528	<i>consimilis</i>	Don.	325	
<i>bogonopetalus</i>	Boiss.	529	<i>helleborine</i>	(L.) Crantz	326	
<i>polycladus</i>	Boiss.	521, 522, 524	<i>latifolia</i>	(L.) All.	325, 326	
<i>strictus</i>	Banks et Sol.	521, 522-25	<i>veratrifolia</i>	Boiss. et Heldr.	325	
<i>superbus</i>	L.	527	EQUISETACEAE			
<i>tripunctatus</i>	Sibth. et Smith	521, 522	EQUISETALES			
<i>velutinus</i>	Guss.	518	<i>Equisetum</i>			
<i>Dichoglossis linearifolia</i>	Fisch et Mey.	513	<i>maximum</i>	Lam.	3	
<i>Digitaria</i>		33	<i>palustre</i>	L.	3	
	<i>sanguinalis</i> (L.) Scop.	34	<i>ramosissimum</i>	Desf.	3	
DIOSCOREACEAE			<i>ramosum</i>	Schleich.	3	
<i>Dracunculus</i>	<i>crassipes</i>	294	<i>telmateia</i>	Ehrh.	3	
<i>Dryopteris</i>		191	Eragrostis			
	<i>aculeata</i> (L.) O. Kuntze	8	<i>cilianensis</i>	(All.) Vign.-Lut.	71	
	<i>libanotica</i> (Ros.) A. Christ.	8	<i>megastachya</i>	Link	71	
	<i>bailida</i> (Bory) Fomin	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>	<i>persica</i> (Trin.) Roshev.	107	
E						
<i>Echinaria</i>		91	<i>buonapartis</i>	(Spreng.) Nevski	140	
	<i>capitata</i> (L.) Desf.	91	<i>distans</i>	(C. Koch) Nevski	141	
<i>Echinochloa</i>		35	<i>Eremurus</i>			
	<i>colona</i> (L.) Link	36	<i>inderiensis</i>	(Stev.) Regel	217	
	<i>crus-galli</i> (L.) Beauv.	36	<i>libanoticus</i>	Boiss. et Bal.	217	
	<i>eruciformis</i> (Sibth. et Smith) C. Koch	34	<i>spectabilis</i>	M. Bieb.	211, 217	
<i>Echinodorus</i>		29	<i>Eruca</i>			
	<i>ranunculoides</i> (L.) Engelm.	29, 30	<i>hostii</i>	Griseb.	40	
<i>Echinopsilon</i>		419	<i>ravennae</i>	(L.) Beauv.	40	
	<i>hyssopifolium</i> (Pall.) Moqu.	419	<i>strictus</i>	(Host), Bluff. et Fingerh.	40	
	<i>muricatum</i> L. Moqu.		<i>Erythrostictus</i>	<i>palaestinus</i> Boiss.	211	
<i>Eleocharis</i>		169	<i>Eupteris</i>		7	
<i>Elymus</i>		157	<i>Eurotia</i>	<i>ceratoides</i> (L.) C. A. Mey.	412	
	<i>caput-medusae</i> L.	157	F			
	<i>crinitus</i> Schreb.	157	FAGACEAE			
	<i>delileanus</i> Schult.	158	FAGALES			
	<i>geniculatus</i> Del.	158	<i>Fagopyrum convolvulus</i> L.) Gross.		357	
	<i>pilifer</i> Banks et Sol.	142	<i>Fagus orientalis</i> Lipsky		357	
<i>Elytrigia</i>		138	Festuca			
	<i>aucherii</i> (Boiss.) Nevski	139	<i>arundinacea</i>	Schreb.	110	
	<i>elongata</i> (Host) Nevski	140	<i>bromoides</i>	L.	111, 113	
	<i>junccea</i> (L.) Nevski	140	<i>callieri</i>	(Hack.) Markgr.	114	
	<i>libanotica</i> (Hack.) Nevski	139	<i>ciliata</i>	Pers.	111	
	<i>repens</i> L.) Beauv.	138	<i>dichotoma</i>	Forsk.	114	
<i>Emex</i>		405	<i>diversifolia</i>	Boiss. et Bal.	97	
	<i>spinosa</i> (L.) Campdéra	405	<i>elatior</i>	L.	102	
<i>Eminium</i>		190	<i>fena</i>	Lag.	111, 112, 113	
	<i>intortum</i> (Banks et Sol.) O. Ktze	191	<i>indigesta</i>	Boiss.	113	
	<i>spiculatum</i> (Blume) O. Kuntze	191	<i>inops</i>	Del.	110, 111	
<i>Ephedra</i>		20	<i>lævis</i>	(Hack.) Nym.	116	
	<i>alata</i> Decne	20, 21	<i>maritima</i>	L.	111, 112	
	<i>alte</i> C. A. Mey.	20	<i>myuros</i>	L.	118	
					114	

<i>ovina</i> L.	110, 111	<i>Galanthus</i>	290
<i>phleoides</i> Vill.	87	<i>fosteri</i> Baker	290
<i>pinifolia</i> (Hack.) Bornm.	111	<i>Gastridium</i>	67
<i>pratensis</i> Huds.	110, 111	<i>lendigerum</i> (L.) Gaud.	67
<i>rigida</i> L.	117	<i>scabrum</i> Presl	67
<i>sciurooides</i> Roth	114	<i>ventricosum</i> (Gouan) Schinz et Thell.	67
<i>sylvatica</i> Huds.	131	<i>Gaudinia</i>	86
<i>tenuiflora</i> Schrad.	118	<i>fragilis</i> (L.) Beauv.	86
<i>uniglumis</i> Solander	115	<i>Gaudinopsis</i>	78
<i>valesiaca</i> Schleich.	111	<i>macra</i> (Stev.) Eig	78
FESTUCOIDEAE	47	<i>Girgensohnia</i>	435
<i>Ficus</i>	371	<i>oppositiflora</i> Pall.	435
<i>carica</i> L.	371	<i>Githago</i> <i>segetum</i> Desf.	481
<i>sycomorus</i> L.	371	<i>Gladiolus</i>	303
FILICALES	5	<i>aleppicus</i> Boiss.	303, 305
FILICINAE	4	<i>anatolicus</i> Boiss.	304
<i>Fimbristylis</i>	170	<i>atrovioletaceus</i> Boiss.	305
<i>bis-umbellata</i> (Forsk.) Bub.	170	<i>communis</i> L.	303
<i>dichotoma</i> auct.	170	<i>illyricus</i> Koch	304
<i>ferruginea</i> (L.) Vahl	170	<i>imbricatus</i> L.	303, 304
Fritillaria	232	<i>segetum</i> Ker-Gawler	403
<i>acmopetala</i> Boiss.	232, 233	<i>Glinus</i>	449
<i>alfredae</i>	232, 233	<i>dictamnoides</i> Burm. fil.	449
<i>crassifolia</i> Boiss. et Huet	232, 234	<i>lotoides</i> L.	449
<i>elwesi</i> Boiss.	232, 233	<i>Glyceria</i>	108
<i>hermonis</i> Fenzl	234	<i>distans</i> (L.) Wahlgr.	110
<i>libanotica</i> (Boiss.) Baker	232, 235	<i>fluitans</i> L.	109
<i>olivieri</i> Baker	233	<i>plicata</i> Fries	109
<i>persica</i> L.	232, 235	<i>procumbens</i> (Curt.) Smith	109
<i>pinardi</i> Boiss.	232, 234	<i>rupestris</i> (Whit.) E. Marsh.	109
<i>platyptera</i> Sam.	233	<i>Gomphrena</i>	445
Fuirena	168	<i>globosa</i> L.	445
<i>pubescens</i> (Poir.) Kunth	169	<i>sessilis</i> L.	444
G		<i>GRAMINALES</i>	33
Gagea	220	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>aucherii</i> Boiss.	509, 512
<i>gageoides</i> (Zucc.) Vved.	219, 226	<i>capillaris</i> (Forsk.) Christ.	511
<i>liottardi</i> (Sternb.) Schult. f.	220	<i>calesyriaca</i> (Boiss.) Williams	517
<i>micrantha</i> (Boiss.) Pascher	218, 222	<i>damascena</i> Boiss.	510, 513
<i>minima</i> (L.) Ker-Gawl.	218, 223	<i>elegans</i> M. Bieb	514
<i>peduncularis</i> (Presl) Pascher	218, 221	<i>filicaulis</i> (Boiss.) Bornm.	510, 516
<i>persica</i> Boiss.	226	<i>frankenioides</i> Boiss.	510, 515
<i>procera</i> Mout.	219, 224	<i>gypsophilooides</i> (Fenzl) Blakel.	517
<i>reticulata</i> (Pall.) Schult.	219, 223	<i>haussknechtii</i> Boiss.	512
<i>rigida</i> Boiss. et Sprun.	219, 224	<i>heteropoda</i> Freyn et Sin t.	510, 514
		<i>hirsuta</i> Labili.	515

<i>hygrophila</i>	Post	511	<i>Herniaria</i>	453
<i>libanotica</i>	Boiss.	509, 512	<i>arabica</i>	453, 454
<i>linearifolia</i>	Fisch. et Mey.) Boiss.	510, 513	<i>cinerea</i>	453
<i>mollis</i>	(Boiss.) Bornm.	510, 515	<i>densiflora</i>	454
<i>pallida</i>	Stapf	510, 512	<i>glabra</i>	453, 454
<i>perfoliata</i>	L.	511	<i>hemistemon</i>	453, 455
<i>pilosa</i>	Huds.	510, 516	<i>hirsuta</i>	453
<i>polygonoides</i>	(Willd.) Halacsy	510, 515	<i>incana</i>	453, 454
<i>porrigens</i>	(L.) Boiss.	516	<i>macrocarpa</i>	454
<i>rokejeka</i>	Del.	511	<i>microcarpa</i>	454
<i>ruscifolia</i>	Boiss.	509, 513	Heteranthelium	142
<i>trichopoda</i>	Boiss.	513	<i>piliferum</i>	142
<i>trichotoma</i>	Wend.	511	Heteropogon	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	Himantoglossum	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	Holcus	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	Holosteum	475
<i>Halogeton</i>		439	<i>liniflorum</i>	475
<i>alopecuroides</i>	(Del.) Moqu.	439	<i>umbellatum</i>	475
<i>Halopeplis</i>		422	Hordeum	154
<i>amplexicaulis</i>	(Vahl) Ung.-Sternb.	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	Humulus	377
<i>alopecuroides</i>	(Pill. et Mitterp.) Host	59	<i>lupulus</i>	377
<i>orientalis</i>	(Boiss.) Dinsm.	60	Hyacinthella	247
<i>schoenoides</i>	(L.) Host	59	<i>nervosa</i>	247
<i>Helicophyllum</i>		190	Hyacinthus	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
Hemarthria		41	Hydrocharis	31
<i>altissima</i>	(Poir.) Stapf et Hubb.	41	<i>morsus-ranae</i>	31
<i>fasciculata</i>	(Lam.) Kunth	41	HYDROGHARITACEAE	31
Henrardia		137	Hyparrhenia	44
<i>persica</i>	(Boiss.) C. Hubb.	135, 137	<i>hirta</i>	44
			Hypocyllix	422
			<i>kernerii</i>	422

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

<i>yebrudi</i>	Dinsm.	308, 318
<i>Ischarum</i>		193
<i>angustatum</i>	J. D. Hooker	193
<i>pyrami</i>	Schott	194
ISOETACEAE		
ISOETALES		
<i>Isoetes</i>		2
<i>hystrix</i>	Dur.	2
<i>olympica</i>	A. Br.	2
<i>Ixiolirion</i>		293
<i>montanum</i>	(Labili.) Herb.	293
<i>ballasii</i>	(Fisch. et Mey.	293
<i>tataricum</i>	(Pall.) Herb.	293

JUGLANDACEAE		
JUGLANDALES		
<i>Juglans</i>		355
<i>regia</i>	L.	355
JUNCACEAE		
JUNCALES		
<i>Juncus</i>		196
<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
<i>Juniperus</i>		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

Kochia		
<i>Kochia</i>		
<i>eriophora</i>	Schrad.	418
<i>hyssopifolia</i>	(Pall.) Roth	420
<i>latifolia</i>	Fresen.	419
<i>monticola</i>	Boiss.	420
<i>muricata</i>	(L.) Schrad.	419

<i>scoparia</i> (L.) Schrad.	418	<i>Lychnis</i>		482
<i>Koeleria</i>	86	<i>alba</i> Mill.		490
<i>nitidula</i> Velen.	86	<i>caeli-rosa</i> (L.) Dur.		489
<i>phleoides</i> (Vill.) Pers.	86 à 88	<i>laeta</i> Ait.		85
<i>Kohlrauschia</i>	518	<i>Lycochloa</i>		85
<i>velutina</i> (Guss.) Reichb.	518	<i>avenacea</i> Sam.		1
<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>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.	132, 134	<i>Microcnemum</i>		421
<i>multiflorum</i> Lam.	132, 134	<i>coralloides</i> (Loscos et Pardo)		421
<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>caeruleescens</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
intermedia	(Boiss.) Hand.-Mazz.		463, 466
juniperina	(L.) Maire et Petitm.		463, 464
labillardieri	Briquet		463, 464
ibanotica	(Boiss.) Bornm.		463, 464
mediterranea	(Lebed.) K. Maly		464, 468
mesogitana	(Boiss.) Hand.-Mazz.		464, 467
meyeri	(Boiss.) Bornm.		463, 466
montana	Loefl.		463, 467
mucronata	(Sibth. et Smith) Sch. et Th.		468
parvulorum	Mout. et Sam.	463,	465
picta	(Sibth. et Smith) Schinz et Thell.		463, 469
subtilis	(Fenzl) Hand.-Mazz.		464, 468
tenuifolia	(L.) Hiern.		468
thymifolia	(Sibth. et Smith) Bornm.		463, 469
viscosa	(Schreb.) Schinz et Th.		468
Moenchia			476
octandra	(Ziz) J. Gay		476
Molinia			94
cærulea	(L.) Moench		94
Monerma			136
cylindrica	(Willd.) Coss. et Dur.	135,	136
Monocaryum			209
fasciculare	Rœm. et Scul t.	204,	210
Montia			450
fontana	L.		450
minor	auct.		450
MORACEAE			370
<i>Morocarpus</i>	foliosus	Moench	411
Morus			370
alba	L.		370
nigra	L.		370
Muscaria			252
albicaule	Post		252
comosum	(L.) Mill.		252, 253
commutatum	Guss.		253, 256
deserticolum	Rech.	fil.	254
dinsmorei	Rech.	fil.	252, 253
inconstrictum	Rech.	fil.	253, 256
longipes	Boiss.		252, 254
maritimum	Desf.		252, 255
neglectum	Guss.		253, 256
parviflorum	Desf.	•	252, 257
pinardi	Boiss.		252, 253
pulchellum	Heldr. et Sart.		252, 255
racemosum	(L.) Mill.		252, 255
wallii	Rech.	fil.	253

N

NAIADACEAE		24
Naias		24
armata	Lindb.	24
delilei	Rouy	24
graminea	Del.	24
marina	L.	24
minor	L.	24

muricata	Del.	24
Narcissus		291
serotinus	L.	292
syriacus	Boiss. et Gaill.	292
tazzetta	L.	292
Nardurus		117
maritimus	(L.) Janch.	118
orientalis	Boiss.	118
tenuiflorus	(Schrad.) Boiss.	118
Nardus		135
aristata	L.	135
incurva	Gouan	135
Neotinea		327
intacta	(Link) Reichenb.	327
Nephrodium		8
rigidum	(Hoffm.) Desv.	9
Noaea		435
mucronata	(Forsk.) Asch. et Schw.	435
spinosissima	(L. fil.) Moqu.	435
Nothochlaena		5
Notholaena		5
lanuginosa	(Desf.) Desv.	6
marantae	(L.) R. Br.	6
vellea	(Ait.) R. Br.	6
NYCTAGINACEAE		446
O		
Obione		412
portulacoides	(L.) Moqu.	412
OPHIOGLOSSACEAE		4
OPHIOGLOSSALES		4
Ophioglossum		4
lusitanicum	L.	4
vulgatum	L.	4
Ophrys		327
adonidis	A. Camus et R. Gombault	329
apifera	Huds.	328, 333
arachnites	Lam.	330
argolica	Fleischm.	328, 333
attica	(Boiss. et Orph.) Soó	328, 331
bombyliflora	Link	332
bornmuelleri	M. Schulze	328, 331
carmeli	Fleischm. et Bornm.	331
cilicica	Schlecht.	332
comuta	Stev.	332
dinsmorei	Schlecht.	331
fuciflora	(Crantz) Haller	328, 330
fusca	Link	328, 329
galilaea	Fleischm. et Bornm.	328, 330
iricolor	Desf.	328, 329
lutea	(Gouan) Cav.	328, 330
œstrifera	M. Bieb.	331
rosea	Desf.	330
schulzei	Fleischm. et Bornm.	332
scolopax	Cav.	328, 332
sintenesii	Fleischm. et Bornm.	328, 334
speculum	Link	328, 330

<i>spruneri</i>	Nym.	334	<i>libanoticum</i>	Boiss. et Bl.	239, 240
<i>tenthredinifera</i>	Willd.	330	<i>minimum</i>	L.	223
<i>Oporanthus fischerianus</i>	Herb.	291	<i>montanum</i>	Cyr.	239, 243
ORCHIDACEAE		322	<i>narbonense</i>	L.	239, 241
<i>Orchis</i>		334	<i>neurostegium</i>	Boiss. et Bl.	240, 244
<i>abortiva</i>	L.	323	<i>paterfamilias</i>	Godron	240, 245
<i>anatolica</i>	Boiss.	335, 342	<i>pedunculare</i>	Presl	221
<i>angustifolia</i>	M. Bieb.	340	<i>platyphyllum</i>	Boiss.	240, 243
<i>autumnalis</i>	Balb.	323	<i>pyrenaicum</i>	L.	239, 240
<i>caprina</i>	M. Bieb.	345	<i>reticulatum</i>	Pall.	223
<i>chlorantha</i>	Custer	326	<i>tenuifolium</i>	Guss.	240, 245
<i>cilicica</i>	Schlecht.	343	<i>ulophyllum</i>	Hand.-Mazz.	244
<i>collina</i>	Banks et Sol.	335, 341	<i>umbellatum</i>	L.	245
<i>commutata</i>	Tod.	338	<i>Oryza</i>		47
<i>comperia</i>	a Stev.	334, 355	<i>hexandra</i>	Doell.	47
<i>coriophora</i>	L.	335, 337	<i>sativa</i>	L.	47
<i>fuciflora</i>	Crantz	330	Oryzopsis		55
<i>galilaea</i>	(Bornm. et M. Sch.)	Schlecht.	<i>cærulescens</i>	(Desf.) Richt.	55, 56
<i>hircina</i>	L.	339	<i>holciformis</i>	(M. Bieb.) Reichb.	55, 56
<i>holocheilos</i>	(Boiss.) Soo	335, 343	<i>miliacea</i>	(L.) Asch. et Schw.	55
<i>iberica</i>	M. Bieb.	335, 340	Osmunda		4
<i>incarnata</i>	L.	343	<i>regalis</i>	L.	4
<i>intacta</i>	Link	327	<i>spicant</i>	L.	9
<i>italica</i>	Poir.	335, 340	OSMUNDACEAE		4
<i>lactea</i>	Poir.	338	<i>OSMUNDALES</i>		4
<i>laxiflora</i>	Lam.	335, 343	Ostrya		356
<i>longicurvis</i>	Link	340	<i>carpinifolia</i>	Scop.	357
<i>macrostachys</i>	Tireo	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	<i>Pancratium</i>	.	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	PANICOIDEAE		33
<i>simia</i>	Lam.	335, 338	<i>Panicum</i>		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>	Boreau	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
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	PINALES		15
<i>ciliare</i>	(L.) Link	39	Pinus		15
<i>divisum</i>	(CC. Gmel.) Henr.	38, 39	<i>brutia</i>	Ten.	16
<i>setaceum</i>	(Forsk.) Chiov.	38	<i>cedrus</i>	L.	15
Petrorrhagia <i>velutina</i>	(Guss.) P. W. Ball	518	<i>halepensis</i>	Mill.	16
& Heywood			<i>pinea</i>	L.	16
Petrosimonia		436	<i>pithyusa</i>	Stev.	16
<i>brachiata</i>	(Pall.) Bunge	436	Piptatherum		55
Phaelurus		41	<i>blanqueanum</i>	E. Desv.	56
<i>digitatus</i>	(Sibth. et Smith) Griseb	41	<i>caeruleescens</i>	(Desf.) Beauv.	56
Phalaris		47	<i>holciforme</i>	(M. Bieb.) Rœm. et Sch.	56
<i>arundinacea</i>	L.	47, 50	<i>miliaceum</i>	(L.) Coss.	55
<i>brachystachys</i>	L.	48	Platanthera		362
<i>bulbosa</i>	L.	48, 49	<i>chlorantha</i>	(Custer) Reichb.	362
<i>cæruleescens</i>	Desf.	47, 49	Poa		101
<i>eruciformis</i>	L.	61	<i>annua</i>	L.	101, 103
<i>minor</i>	L.	48	<i>attica</i>	Boiss. et Heldr.	V 104
<i>nodosa</i>	L.	49	<i>bulbosa</i>	L.	102, 105
<i>paradoxa</i>	L.	48, 49	<i>chaixii</i>	Vill.	101, 102
<i>semiverticillata</i>	Forsk.	66	<i>ciliarensis</i>	All.	71
<i>setacea</i>	Forsk.	39	<i>compressa</i>	L.	102, 105
<i>subulata</i>	Savi	68	<i>convoluta</i>	Hornem.	110
<i>tenuis</i>	Host	63	<i>distans</i>	L.	110
<i>tuberosa</i>	L.	49	<i>divaricata</i>	Gouan	95
Phleum		63	<i>diversifolia</i>	(Boiss. et Bal.) Hack.	101, 102
<i>alopecuroides</i>	Pill. et Mitterp.	59	<i>exilis</i>	(Pomm.) Murb.	102
<i>alpinum</i>	L.	65	<i>hackeli</i>	Post	101, 103
<i>arenarium</i>	L.	63, 64	<i>infirma</i>	H. B. et K.	101, 103
<i>bæhmeri</i>	Wib.	64	<i>littoralis</i>	Gouan	100
<i>boissieri</i>	Borom.	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
POLYGOALES		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>herniaroides</i>	R. Br.	403	PRINCIPES		182
<i>hydropiper</i>	L.	396, 398	<i>Psamma</i>		70
<i>kitaibelianum</i>	Sadl.	397, 400	<i>arenaria</i>	(L.) Roem. et Sch.	70
<i>lapathifolium</i>	L.	396, 399	<i>australis</i>	Mabille	70
<i>libani</i>	Boiss.	397, 403	Psilurus		135
<i>maritimum</i>	L.	397, 402	<i>aristatus</i>	(L.) Duval-Jouve	135
<i>nodosum</i>	Pers.	399	<i>incurvus</i>	Schinz et Thell.	135
<i>batulum</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>aquininum</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
<i>Polypodium</i>		13	<i>vittata</i>	L.	7
<i>aculeatum</i>	L.	8	Puccinellia		109
<i>filix-femina</i>	L.	8	<i>convoluta</i>	(Hornem.) Fourr.	109, 110
<i>filix-fragile</i>	L.	~ 6	<i>distans</i>	(L.) Parl.	109, 110
<i>leptophyllum</i>	L.	5	<i>rupestris</i>	(Whit.) Fern. et Weath	109
<i>lobatum</i>	Huds.	8	Puschkinia		246
<i>pteridioides</i>	Reich.	5	<i>libanotica</i>	Zucc.	246

<i>scilloides</i>	Adams	246	<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> (Boiss. et Ky)	320, 321
			<i>Klatt</i>	
			<i>Phoenicia</i>	320, 321
			<i>Mout.</i>	
			<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>graeca</i>	Ky	365		
<i>ilex</i>	L.	368		
<i>infectoria</i>	Oliv.	358, 360-62	<i>Rumex</i>	387
<i>ithaburensis</i>	Decne	358, 365	<i>acetosella</i>	388, 395
<i>lanuginosa</i>	Willd.	359	<i>acetoselloides</i>	395
<i>libani</i>	Oliv.	358, 362	<i>angustifolius</i>	388, 389
<i>look</i>	Ky	363	<i>autranianus</i>	391
<i>lusitanica</i>	Lam.	360	<i>bucephalophorus</i>	389, 393
<i>macrolepis</i>	Ky	365	<i>cassius</i>	388, 392
<i>microphylla</i>	(Ky) Thiéb.	358, 362	<i>chalepensis</i>	388, 391
<i>oophora</i>	Ky	363	<i>conglomeratus</i>	388, 390
<i>palaestina</i>	Ky	368	<i>crispus</i>	388, 390
<i>pedunculiflora</i>	C. Koch	359	<i>cyprius</i>	389, 395
<i>petiolaris</i>	Boiss. et Reut.	361	<i>dentatus</i>	388, 392
<i>persica</i>	Jaub. et Spach	366	<i>digynus</i>	405
<i>petraea</i>	(Matt.) Lindl.	359	<i>divaricatus</i>	392
<i>pfaeffingeri</i>	Ky	361	<i>lacerus</i>	394
<i>pinnatifida</i>	C. C. Gmel.	358, 359	<i>nemorosus</i>	390
<i>pseudocerris</i>	Boiss.	366	<i>nepalensis</i>	388, 391
<i>pyrami</i>	Ky	365	<i>obtusifolius</i>	390
<i>sessiliflora</i>	Smith	359	<i>occultans</i>	389, 394
<i>suber</i>	L.	368	<i>orientalis</i>	389
<i>syriaca</i>	Ky	361	<i>palustris</i>	388, 393
<i>tauricola</i>	Ky	361	<i>patientia</i>	388, 389
<i>ungeri</i>	Ky	365	<i>pictus</i>	394
<i>Queria hispanica</i>	L.	470	<i>pulcher</i>	388, 391-92
			<i>roseus</i>	395
			<i>sannineus</i>	391
			<i>spinosus</i>	405
			<i>syriacus</i>	391
			<i>tuberosus</i>	391
			<i>vesicarius</i>	389, 395
RAFFLESIACEAE			<i>Ruppia</i>	25
<i>Rheum</i>		381	<i>maritima</i>	25
<i>palaestinum</i>	Finbr.	406	<i>rostellata</i>	25
<i>ribes</i>	L.	406		
<i>Rhizocephalus</i>		406	<i>Ruscus</i>	287
<i>orientalis</i>	Boiss.	60	<i>aculeatus</i>	288
<i>Rhynchospora</i>		60	<i>racemosus</i>	288
<i>glauca</i>	Vah.	171		
		171		
		171		
<i>Robbairea</i>		458		
<i>delileana</i>	Milne-Redh.	458		
<i>prostrate</i>	(Forsk.) Boiss.	458		
<i>Rægneria</i>		138		
<i>panormitana</i>	(Parl.) Nevski	138		
			<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

S

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>glaucia</i> Del.		420		515
<i>herbacea</i> L.		421		515
<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>australiensis</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.) Gœtz		350		89
<i>pedicellata</i> Desf.		350		89
<i>versica</i> Boiss.		348		89
<i>pseude-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		236
<i>autranii</i> Post		428, 430		236, 237
<i>azaurena</i> Mout.		428, 433		236, 238
<i>canescens</i> Moqu.		429, 433		238
<i>crassa</i> M. Bieb.		428, 430		237
<i>fruticosa</i> L.		424		237
<i>glaucia</i> M. Bieb.		428, 434		238
<i>helaramiae</i> Mout.		429, 432		236, 237
<i>hierochuntica</i> Bornm.		428, 434		238
<i>hyssopifolia</i> Pall.		419		236, 237
<i>incanescens</i> C. A. Mey.		428, 430		238
<i>inermis</i> Forsk.		428, 429		238
<i>jordanicola</i> Eig		428, 439		165
<i>kali</i> L.		428, 424		170
<i>lancifolia</i> Boiss.		434		165, 166
<i>mucronata</i> Forsk.		435		168
<i>muricata</i> L.		419		170
<i>postii</i> Eig		428, 432		170
<i>rigida</i> Pall.		433		166
<i>subcrassa</i> Popov		428, 431		165, 166
<i>tetrandra</i> Forsk.		428, 431		162
<i>vermiculata</i> L.		433		165, 167
<i>villosa</i> Del.		429, 433		169
<i>volkensii</i> Asch. et Schw.		428, 429		165, 167
Salvinia				167
<i>natans</i> (L.) All.				167
SALVINIACEAE				13
SALVINIALES				13
SANTALACEAE				13
SANTALALES				378
Saponaria				378
<i>bargyliana</i> Gomb.				507
<i>barradensis</i> Boiss.				507
<i>Jilicaulis</i> Boiss.				508
<i>glutinosa</i> M. Bieb.				508
<i>hirsuta</i> Labili.				515
<i>liniflora</i> Boiss. et Hausskn.				515
<i>mollis</i> Boiss.				515
<i>officinalis</i> L.				515
<i>oxyodonta</i> Boiss.				515
<i>pulvinaris</i> Boiss.				515
<i>segetalis</i> Neck.				515
<i>syriaca</i> Boiss.				515
<i>tridentata</i> Boiss.				515
<i>vaccaria</i> L.				515
Schanginia				425
<i>baccata</i> (Forsk.) Moqu.				425
Schismus				89
<i>arabicus</i> Nees				89
<i>barbatus</i> (L.) Thell.				89
<i>calycinus</i> (L.) Host				89
Schoberia <i>salsa</i> C. A. Mey.				424
Schoenus				171
<i>compressus</i> L.				168
<i>mariscus</i> L.				172
<i>mucronatus</i> L.				162
<i>nigricans</i> L.				171
Scilla				236
<i>autumnalis</i> L.				236, 237
<i>bifolia</i> L.				236, 238
<i>cemua</i> Red.				238
<i>cilicica</i> Siehe				237
<i>hanburyi</i> Baker				236, 237
<i>hohenackeri</i> Fisch. et Mey.				238
<i>hyacinthoides</i> L.				236, 237
<i>maritima</i> L.				238
<i>sibirica</i> Andr.				237, 238
<i>xanthandra</i> C. Koch				238
Scirpus				165
<i>bis-umbellatus</i> Forsk.				170
<i>cernuus</i> Vahl				165, 166
<i>compressus</i> (L.) Pers.				168
<i>dichotomus</i> L.				170
<i>ferrugineus</i> L.				170
<i>filiformis</i> Sav.				166
<i>holoschoenus</i> L.				165, 166
<i>kalli</i> Forsk.				162
<i>lacustris</i> L.				165, 167
<i>libanoticus</i> Post				169
<i>littoralis</i> Schrad.				165, 167
<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		97	<i>confertiflora</i>	Chowdhuri	486, 502
<i>dichotoma</i>	(Forsk.) Parl.	96	<i>coniflora</i>	Otth	483, 487
<i>maritima</i>	(L.) Parl.	96	<i>conoidea</i>	L.	483, 488
<i>memphitica</i>	(Spreng.) Parl.	96	<i>crassipes</i>	Fenzl	483, 490
<i>philistaea</i>	Boiss.	96	<i>cretica</i>	L.	483, 490
<i>procumbens</i>	(Curt.) Boiss.	109	<i>cucubalus</i>	Wib.	485, 500
<i>rigida</i>	(L.) Griseb.	117	<i>damascena</i>	Boiss. et Gaill.	484, 492
Scolopendrium		12	<i>decumbens</i>	Bib.	494
<i>hemionitis</i>	Lagr.	12	<i>dichotoma</i>	Ehrh.	491
<i>vulgare</i>	Smith	141	<i>eremophila</i>	Bienert	492
Secale		141	<i>fuscata</i>	Link	484, 495
<i>cereale</i>	L.	141	<i>gallica</i>	L.	484, 491
<i>montanum</i>	Guss.	141	<i>gigantea</i>	L.	505
Seidlitzia		427	<i>gonocalyx</i>	Boiss.	490
<i>florida</i>	M. Bieb.	427	<i>grisea</i>	Boiss.	486, 504
<i>rosmarinus</i>	(Ehr.) Bunge	427	<i>inflata</i>	(Salisb.) Smith	500
Selaginella		2	<i>intricata</i>	Post	485, 498
<i>denticulata</i>	(L.) Link	2	<i>italica</i>	(L.) Pers.	487, 501
SELAGINELLACEAE		1	<i>juncea</i>	Sibth. et Smith	485, 497
Serapias		306	<i>kotschy</i>	Boiss.	485, 496
<i>damasonium</i>	Mill.	324	<i>laeta</i>	(Ait.) A. Br.	483, 489
<i>ensifolia</i>	Murr.	325	<i>lagenocalyx</i>	Fenzl	492
<i>helleborine</i>	L.	326	<i>libanotica</i>	Boiss.	486, 504
<i>longifolia</i>	Huds.	325	<i>linearis</i>	Decne	485, 497
<i>longipetala</i>	Poll.	346	<i>longipetala</i>	Ventenat	486, 502
<i>pollens</i>	(Jundz.) L. C. Rich.	324	<i>lydia</i>	Boiss.	483, 488
<i>rubra</i>	L.	324	<i>macrodonta</i>	Boiss.	483, 488
<i>vomeracea</i>	(Burm.) Briquet	346	<i>makmeliana</i>	Boiss.	487, 504
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>ballida</i> Piré	474
<i>striata</i>	Ehrh.	485, 496	<i>Sternbergia</i>	290
<i>succulenta</i>	Forsk.	487, 505	<i>clusiana</i> Ker-Gawler	290, 291
<i>swertiifolia</i>	Boiss.	487, 503	<i>colchiciflora</i> Waldst. et Kit.	290
<i>tejedensis</i>	Boiss.	499	<i>fischeriana</i> (Herb.) Rœm.	290, 291
<i>trinervis</i>	Banks et Sol.	491	<i>macrantha</i> J. Gay	291
<i>venosa</i> (Gilib.) Asch.		500	<i>pulchella</i> Boiss. et Bl.	290, 291
<i>vulgaris</i>	Mœnch	500	<i>spaffordiana</i> Dinsmore	291
SILENOIDEAE		481	<i>stipitata</i> Boiss. et Hausskn.	291
SMILACACEAE		288	<i>Stipa</i>	5
<i>Smilax</i>		288	<i>aristella</i> L.	52
<i>aspera</i>	L.	288	<i>assyriaca</i> Hand.-Mazz.	54
<i>excelsa</i>	L.	289	<i>barbata</i> Desf.	52, 54
Sorghum		42	<i>bromoides</i> (L.) Desf.	52
<i>halepense</i> (L.) Pers.		42	<i>capensis</i> Thunb.	52
<i>vulgare</i> Decne		42	<i>damascena</i> Boiss.	54
SPARGANIACEAE		23	<i>fontanesii</i> Parl.	52, 53
<i>Sparganium</i>		23	<i>lagascae</i> Rœm. et Schult.	54
<i>erectum</i> L.		23	<i>membranacea</i> L.	115
<i>neglectum</i>	Beeby	23	<i>paleacea</i> Sçhousb.	52
<i>ramosum</i> Curt.		-23	<i>parviflora</i> Desf.	52, 53
SPATHIFLORAE		182	<i>retorta</i> Cav.	52
<i>Spergula</i>		460	<i>tortilis</i> Desf.	52
<i>arvensis</i> L.		460	<i>Suaeda</i>	423
<i>fallax</i> (Lowe) E. L. Krause		460	<i>altissima</i> L.	423, 424
<i>flaccida</i> (Roxb.) Asch.		460	<i>aspalatica</i> Boiss.	423, 424
Spergularia		458	<i>baccata</i> Forsk.	425
<i>atheniensis</i> (Heldr. et Sart.)		460	<i>carnosissima</i> Post	423, 425
Asch. et Schw.		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
<code>arvense</code> Horv.		378, 379	pachygonia Fisch. et Mey.	519
bergeri Zucc.		379, 380	syriaca Boiss.	518, 519
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>divarication</i></div>	Jan.	379, 380	velutina (Guss.) Fisch. et Mey.	518
heterophyllum Boiss.		379, 380		
humile Vahl		379, 380		
libanoticum 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		
kælerioides (Bornm. et Hack.) Meld.		79, 80		
linearis Forsk.		79		
Trisetum		79		
cavanillesii Trin.		79		
flavescens (L.) Beauv.		80		
gaudinianum Boiss.		79		
kælerioides Bornm. et Hack.		80		
linare (Forsk.) Boiss.		79		
Triticum		143		
bicorne Forsk.		142		
buonapartis Spreng.		140		
dicoccoides (Kornicke) Aar.		143		
elongatum Host		140		
juncineum 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		
Typha				
angustata Bory et Chaub.				
angustifolia L.				
australis Schum. et Thonn.				
latifolia L.				
laxmannii Lepechin				
stenophylla Fisch. et Mey.				
TYPHACEAE				
			U	
			ULMACEAE	
			Ulmus	
			campesiris L.	368
			canescens Melville	368
			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
			barviflora Mœnch	506
			pyramidalis Medik.	506
			segetalis (Necker) Garcke	506
			Vallisneria	31
			spiralis L.	31
			Velezia	519
			fasciculata Boiss.	520
			rigida L.	520
			Ventenata	78
			blanchetii Boiss.	78
			macra (Stev.) Boiss.	78
			Viscum	382
			album L.	382
			cruciatum Sieb.	383
			laxum Boiss. et Reut.	383

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