



Dpto. Botánica
Universidad de Salamanca



Área de Botánica del Departamento de
Biodiversidad y Gestión Ambiental
Universidad de León.

Catálogo de la Flora Vasculare Silvestre de Castilla y León

4254 taxones actualmente en el Catálogo

Se indica a la derecha el nº de citas existentes en la Base de Datos
Los taxones señalados con "■" están PROTEGIDOS por alguna norma legal

14-feb-13

Táxones

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
Lycopodiaceae										
■ <i>Diphasiastrum alpinum</i> (L.) J. Holub	5			5						
■ <i>Huperzia selago</i> (L.) Bernh. ex Schrank & C. F. P. Mart. subsp. selago	141	14	55	10	20		9	28		5
■ <i>Lycopodiella inundata</i> (L.) J. Holub	90	6	38	10		22	1			13
■ <i>Lycopodium clavatum</i> L.	69		41	12				16		
Selaginellaceae										
<i>Selaginella denticulata</i> (L.) Spring	6	6								
<i>Selaginella selaginoides</i> (L.) PB. ex Schrank & C. F. P. Mart.	59		16	39	1			3		
Isoetaceae										
■ <i>Isoetes durieui</i> Bory	9					9				
■ <i>Isoetes echinosporum</i> Durieu	79		33					46		
<i>Isoetes histrix</i> Bory	255	23		1		151	10			70
<i>Isoetes setaceum</i> Lam.	164	1		11		51	10		2	89
<i>Isoetes velatum</i> A. Braun subsp. velatum	156	18		11		15	37	13		62
■ <i>Isoetes velatum</i> subsp. asturicense (Lainz) Rivas Martínez & Prada	51	17		11		12		1		10
Equisetaceae										
<i>Equisetum arvense</i> L.	967	52	350	199	100	42	75	67	30	52
<i>Equisetum fluviatile</i> L.	190		69	39	29			44	1	8
■ <i>Equisetum hyemale</i> L.	97	2	63	10	4			18		
<i>Equisetum palustre</i> L.	442		191	98	45		34	65		9
<i>Equisetum ramosissimum</i> Desf.	635	32	166	44	12	94	99	71	23	94
■ <i>Equisetum sylvaticum</i> L.	13			13						
<i>Equisetum telmateia</i> Ehrh.	97		80	10	6				1	
■ <i>Equisetum variegatum</i> Schleicher	19			19						
Botrychiaceae										
<i>Botrychium lunaria</i> (L.) Swartz	173	8	43	63	19		4	32		4
Ophioglossaceae										
<i>Ophioglossum azoricum</i> K. Presl	141	5	34	3		57	12	6		24
<i>Ophioglossum lusitanicum</i> L.	23	6				17				
<i>Ophioglossum vulgatum</i> L.	105	5	18	1	3	25	21	19		13
Osmundaceae										
<i>Osmunda regalis</i> L.	162	46	22	3		78		4		9

Táxones

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
Polypodiaceae										
<i>Polypodium cambricum</i> L. subsp. <i>cambricum</i>	211		49	20		106		7		29
<i>Polypodium interjectum</i> Shivas	139	4	46	7	1	39	6	12		24
<i>Polypodium vulgare</i> L.	784	16	106	301	102	72	39	85		63
Sinopteridaceae										
<i>Cheilanthes acrostica</i> (Balbis) Tod.	11			2		3	4	2		
<i>Cheilanthes hispanica</i> Mett.	138	3	2	12		96	5	1		19
<i>Cheilanthes maderensis</i> Lowe	58			2		40	6			10
<i>Cheilanthes tinaei</i> Tod.	186	19		7		95	1			64
Cryptogrammaceae										
<i>Cryptogramma crispa</i> (L.) R. Br. ex Hooker	898	247	83	262	65	35	26	115		65
Adiantaceae										
<i>Adiantum capillus-veneris</i> L.	131	1	50	17	5	10	17	29	2	
Hemionitidaceae										
<i>Anogramma leptophylla</i> (L.) Link	314	45	9	21		170	9			60
<i>Cosentinia vellea</i> (Aiton) Tod.	11					11				
Marsileaceae										
■ <i>Marsilea strigosa</i> Willd.	34			12				8	3	11
■ <i>Pilularia globulifera</i> L.	16		5							11
■ <i>Pilularia minuta</i> Durieu	4			1						3
Hypolepidaceae										
<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn subsp. <i>aquilinum</i>	3973	1039	570	955	226	784	146	109		144
Thelypteridaceae										
<i>Lastrea limbosperma</i> (All.) Holub & Pouzar	88		29	38				21		
■ <i>Phegopteris connectilis</i> (Michaux) Watt	18		18							
■ <i>Thelypteris palustris</i> Schott	31		20	3		8				
Aspleniaceae										
<i>Asplenium adiantum-nigrum</i> L.	750	47	130	141	22	243	16	80		71
<i>Asplenium billotii</i> F. W. Schultz	427	109	1	29	6	163	25	4		90
<i>Asplenium fontanum</i> (L.) Bernh. subsp. <i>fontanum</i>	86		7				1	75	1	2
<i>Asplenium foreziense</i> Le Grand ex Héribaud	4		3					1		
<i>Asplenium onopteris</i> L.	247	80	28	21	3	69	9	2		35
<i>Asplenium petrarchae</i> (Guérin) DC. subsp. <i>petrarchae</i>	11							11		
<i>Asplenium ruta-muraria</i> L. subsp. <i>ruta-muraria</i>	978	1	328	270	146	7	41	175	5	5
<i>Asplenium seelosii</i> subsp. <i>glabrum</i> (Litard. & Maire) Rothm.	128		69		2		34	23		
<i>Asplenium septentrionale</i> (L.) Hoffm. subsp. <i>septentrionale</i>	306	99	26	48	9	19	39	54		12
<i>Asplenium trichomanes</i> L. subsp. <i>trichomanes</i>	1238	78	534	238	137	112	30	81	1	27
<i>Asplenium trichomanes</i> subsp. <i>pachyrachis</i> (Christ) Lovis & Reichst.	35		7	6	8		3	11		
<i>Asplenium trichomanes</i> subsp. <i>quadrivalens</i> D. E. Meyer	641	15	81	252	30	120	22	74	3	44
<i>Asplenium viride</i> Hudson	219		56	126	34			3		
<i>Ceterach officinarum</i> Willd. subsp. <i>officinarum</i>	1052	32	277	270	109	99	46	171	7	41
<i>Phyllitis scolopendrium</i> (L.) Newman subsp. <i>scolopendrium</i>	121	1	82	18	3	5	9	2	1	
Athyriaceae										
<i>Athyrium distentifolium</i> Tausch ex Opiz	104	3	43	24	12			18		4
<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Roth	956	238	112	182	26	136	25	78		159
<i>Cystopteris dickieana</i> R. Sim	217	36	16	35	6	19	40	16		49
<i>Cystopteris fragilis</i> (L.) Bernh. subsp. <i>fragilis</i>	857	69	176	251	121	75	34	101		30
<i>Cystopteris fragilis</i> subsp. <i>huteri</i> (Hausm.) Prada & Salvo	2							2		
<i>Cystopteris montana</i> (Lam.) Desv.	2					2				
<i>Cystopteris viridula</i> (Desv.) Desv.	9			3		5				1
<i>Gymnocarpium dryopteris</i> (L.) Newman	113		16	59			5	33		

Táxones

<i>Gymnocarpium robertianum</i> (Hoffm.) Newman	15		5	9			1			
Aspidiaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
■ <i>Dryopteris aemula</i> (Aiton) Kuntze	12		12							
<i>Dryopteris affinis</i> (Lowe) Fraser-Jenkins subsp. <i>affinis</i>	360	21	145	78	22	16	12	17		49
<i>Dryopteris affinis</i> subsp. <i>borreri</i> (Newman) Fraser-Jenkins	159	47	10	25	8	21	5	11		32
<i>Dryopteris affinis</i> subsp. <i>stilluppensis</i> (Sabr.) Fraser-Jenkins	5			2	1			2		
■ <i>Dryopteris carthusiana</i> (Vill.) H. P. Fuchs	34		16	6	2			5		5
<i>Dryopteris dilatata</i> (Hoffm.) A. Gray	248	4	69	95	8	16	3	31		22
<i>Dryopteris expansa</i> (C. Presl) Fraser-Jenkins & Jermy	209	1	93	37	9		2	62		5
<i>Dryopteris filix-mas</i> (L.) Schott.	985	102	142	348	54	130	23	77		109
<i>Dryopteris oreades</i> Fomin	640	87	91	238	75	7	15	79		48
<i>Dryopteris submontana</i> (Fraser-Jenkins & Jermy) Fraser-Jenkins	145	1	5	105	34					
<i>Polystichum aculeatum</i> (L.) Roth	673	21	206	241	59	3	30	78		35
<i>Polystichum lonchitis</i> (L.) Roth	288	7	52	152	45		1	31		
<i>Polystichum setiferum</i> (Forsskål) Woytnar	358	6	90	127	33	61	3	10		28
Blechnaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Blechnum spicant</i> (L.) Roth subsp. <i>spicant</i>	591	16	105	190	14	95	26	60		85
■ <i>Woodwardia radicans</i> (L.) Sm.	5		5							
Azollaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Azolla filiculoides</i> Lam.	99	5				80	2			12
Pinaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Pinus halepensis</i> Miller	78		5		39	7		14	11	2
<i>Pinus nigra</i> J.F.Arnold	1							1		
<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i> (Dunal) Franco	272	33	84	8	20	1	17	98	1	10
<i>Pinus pinaster</i> Aiton	1692	586	180	35	2	570	191	96	3	29
<i>Pinus pinea</i> L.	179	38	11	1	12	10	57	7	34	9
<i>Pinus sylvestris</i> L.	1690	204	583	184	33	130	195	336		25
■ <i>Pinus uncinata</i> Ramond ex DC.	32		3	4	1		1	23		
<i>Pseudotsuga menziesii</i> (Mirbel) Franco	1						1			
Cupressaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Juniperus communis</i> L. subsp. <i>communis</i>	2141	5	1422	10	59		19	624	1	1
<i>Juniperus communis</i> subsp. <i>alpina</i> (Suter) Celak.	2266	217	143	1273	367	2	90	123		51
<i>Juniperus communis</i> subsp. <i>hemisphaerica</i> (K. Presl) Nyman	756	138	282		55		199	81	1	
<i>Juniperus oxycedrus</i> L. subsp. <i>oxycedrus</i>	677	187	247	10	10	62	92	57		12
<i>Juniperus oxycedrus</i> subsp. <i>badia</i> (H. Gay) Debeaux	484	127	103			94	20	18		122
<i>Juniperus phoenicea</i> L. subsp. <i>phoenicea</i>	433		312		1			120		
<i>Juniperus sabina</i> L.	368		5	204	140		1	18		
<i>Juniperus thurifera</i> L.	1760		816	82	136		283	430	7	6
Taxaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
■ <i>Taxus baccata</i> L.	417	27	135	57	31	19	40	90	1	17
Ephedraceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
■ <i>Ephedra distachya</i> L. subsp. <i>distachya</i>	85		3		26	8		5	25	18
■ <i>Ephedra fragilis</i> Desf. subsp. <i>fragilis</i>	21					1		20		
■ <i>Ephedra nebrodensis</i> Tineo ex Guss. subsp. <i>nebrodensis</i>	109		40	2	9		14	30	14	
Lauraceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Laurus nobilis</i> L.	42		7	3		17	2		2	11
Aristolochiaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Aristolochia paucinervis</i> Pomel	1082	296	99	28	18	436	68	60	9	68
<i>Aristolochia pistolochia</i> L.	343		143	1	62	8	55	47	27	
Ceratophyllaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Ceratophyllum demersum</i> L.	82	3	8	5	4	21	18	9	3	11

Táxones

Ceratophyllum submersum L.	13			2		2	9						
Nymphaeaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za			
■ Nuphar luteum (L.) Sm. subsp. luteum	78		22		1	18	4	28	1	4			
■ Nymphaea alba L.	51		13	3		14	6					15	
Ranunculaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za			
Aconitum anthora L.	6		6										
Aconitum napellus L.	104	1	21	46	22	6	5	3					
■ Aconitum napellus subsp. castellanum Molero & C. Blanché	9	4				5							
Aconitum napellus subsp. lusitanicum Rouy	20	1		3			6	4		6			
Aconitum napellus subsp. vulgare Rouy & Fouc.	107	2	5	57	30			12		1			
Aconitum vulparia Reichenb.	30	5	6	3			5	10		1			
Aconitum vulparia subsp. neapolitanum (Ten.) Muñoz Garmendia	291	13	53	132	30	4	4	23		32			
Aconitum vulparia subsp. ranunculifolium (Reichenb.) Lainz	10			6	4								
Actaea spicata L.	107	7	14	30	12	18		14		12			
Adonis aestivalis L.	30		8		5	6		5	5	1			
Adonis aestivalis L. subsp. aestivalis	3		3										
Adonis aestivalis subsp. squarrosa (Steven) Nyman	54	1	1	1	3	5	11	3	13	16			
Adonis annua L.	42	5	17	1	2	1	1	11	3	1			
Adonis flammea Jacq.	94		19	2	4	7	17	10	20	15			
Adonis microcarpa DC.	14		5							9			
■ Adonis pyrenaica DC.	25			12	13								
Adonis vernalis L.	119		109		1			9					
Anemone nemorosa L.	604	1	104	389	93			14		3			
Anemone palmata L.	99	4		22		49				24			
Anemone pavoniana Boiss.	282		52	198	32								
■ Anemone ranunculoides L.	35		7		7			21					
Aquilegia pyrenaica DC. subsp. pyrenaica	58		52		6								
■ Aquilegia pyrenaica subsp. discolor (Levier & Leresche) Pereda & Lainz	17			17									
Aquilegia vulgaris L.	468	47	72	140	73	34	9	84		9			
Aquilegia vulgaris L. subsp. vulgaris	195	18	88	67	7	6	3	2		4			
Aquilegia vulgaris subsp. dichroa (Freyn) T. E. Díaz	111	1		12		38				60			
Aquilegia vulgaris subsp. hispanica (Willk.) Heywood	34	19				2	4	9					
Caltha palustris L.	710	84	48	342	103	16				117			
■ Callianthemum coriandrifolium Reichenb.	7			7									
Ceratocephala falcata (L.) Pers.	100	1	3	5	4	6	15	18	19	29			
Clematis campaniflora Brot.	78		1			53				24			
Clematis flammula L.	3			3									
Clematis vitalba L.	396	8	226	80	14	12	4	40	3	9			
Consolida ajacis (L.) Schur	73	5	5	9	3	28	5	2	2	14			
Consolida mauritanica (Cosson) Munz	56		8		3	2	21	5	11	6			
Consolida orientalis (Gay) Schrödinger	69	5	13		4	3	11	23	6	4			
Consolida pubescens (DC.) Soó	83		16	3	11	8	8	22	7	8			
■ Delphinium fissum subsp. sordidum (Cuatrec.) Amich, Rico & Sánchez	28					21				7			
Delphinium gracile DC.	118	16	6		1	10	30	20	21	14			
Delphinium halteratum Sm. subsp. halteratum	83	8	10	14	2	30		1	11	7			
Delphinium halteratum subsp. verdunense (Balbis) Graebner & Graebner fil.	120		39	11	6	26		26	1	11			
Delphinium staphisagria L.	3		3										
Helleborus foetidus L.	1119	8	504	285	84	17	28	173	1	19			
Helleborus viridis subsp. occidentalis (Reuter) Schiffner	1275	5	390	494	214	1		169	1	1			
Hepatica nobilis Schreber	665	1	319	154	45		58	88					
■ Isopyrum thalictroides L.	9		9										
Myosurus minimus L.	210	8		21	4	53	45	40	7	32			
Myosurus sessilis S. Watson	12					5				7			
Nigella damascena L.	13		2		1	6			2	2			
Nigella gallica Jordan	141	2	32	3	8	15	15	22	22	22			
Pulsatilla alpina (L.) Delarbre	28	9	9	6	3	1							

Táxones

Pulsatilla alpina subsp. apiifolia (Scop.) Nyman	52	19		32		1				
Pulsatilla alpina subsp. cantabrica Laínz	20		2	14	4					
■ Pulsatilla rubra Delarbre	147		30	39	5			73		
■ Pulsatilla vernalis (L.) Miller	9			4	5					
Ranunculus abnormis Cutanda & Willk.	72	25		12		25	1			9
Ranunculus aconitifolius L.	108	11	1	43	15	16	2	20		
Ranunculus acris subsp. despectus Laínz	848		208	363	102	7	34	127		7
Ranunculus alnetorum Walo Koch	5			5						
Ranunculus alpestris L.	7			2	5					
Ranunculus alpestris subsp. leroyi Laínz	7			6	1					
Ranunculus amplexicaulis L.	117	2	29	34	18	1		31		2
Ranunculus aquatilis L.	81		20	23	6	14	9	6		3
Ranunculus arvensis L.	238	3	44	24	10	53	19	24	23	38
Ranunculus auricomus L.	48		17	14	1			16		
■ Ranunculus batrachioides subsp. brachypodus G. López	28	1	1			17			2	7
Ranunculus bulbosus L. subsp. bulbosus	1091	147	257	229	80	90	17	161	5	105
Ranunculus bulbosus subsp. aleae (Willk.) Rouy & Fouc.	628	264	5	3	2	150	125	16	2	61
Ranunculus bulbosus subsp. castellanus (Boiss. & Reuter) P. W. Ball & Heywood	81	4	1	57	3		1		1	14
■ Ranunculus bupleuroides subsp. cherubicus Sánchez Rodr., Elías & Martín	10	2				8				
Ranunculus carinthiacus Hoppe	8			7	1					
Ranunculus carlittensis (Sennen) Grau	10			5	3			2		
Ranunculus ficaria L. subsp. ficaria	329	14	47	34	11	38	14	89	2	80
Ranunculus ficaria subsp. bulbilifer Lambinon	4			1		2	1			
Ranunculus flammula L.	790	126	161	67	53	81	59	104	3	136
Ranunculus glacialis L.	1			1						
Ranunculus gouanii Willd.	47		15	21	9			2		
Ranunculus gramineus L.	416	20	142	43	56	54	18	70	4	9
■ Ranunculus granatensis Boiss.	17					17				
Ranunculus hederaceus L.	150	26	19	19	1	40	12	12	1	20
Ranunculus lateriflorus DC.	68	3	4	2		11	16	22		10
Ranunculus lingua L.	1			1						
Ranunculus longipes Lange ex Cutanda	154	14	5	12	1	56	19			47
■ Ranunculus montserratii Grau	50			1				49		
Ranunculus muricatus L.	98	5	1	12		39	9	4	3	25
Ranunculus nigrescens Freyn	287	2	61	102	28		1	34		59
Ranunculus nodiflorus L.	147	14	16	2	6	24	24	41		20
Ranunculus ololeucos Lloyd	85	2	5	8		20	6	3		41
Ranunculus ollissiponensis Pers. subsp. ollissiponensis	937	140	143	58	21	275	105	53		142
Ranunculus ollissiponensis subsp. alpinus (Boiss. & Reuter) Grau	113	12	5	32	4	1	19	40		
Ranunculus omiophyllus Ten.	67	1	14	2		15	1	15		19
Ranunculus ophioglossifolius Vill.	60	4	3	9		36	1			7
Ranunculus paludosus Poiret	866	91	166	38	17	229	137	105	9	74
Ranunculus parnassiifolius L.	19			13	5					1
■ Ranunculus parnassiifolius subsp. cabrerensis Rothm.	56			48	6					2
■ Ranunculus parnassiifolius subsp. heterocarpus Küpfer	16			16						
Ranunculus parviflorus L.	164	5	11	13		78	25	6	7	19
Ranunculus peltatus Schrank subsp. peltatus	365	51	46	54	14	25	50	43	4	78
Ranunculus peltatus subsp. baudotii (Godron) C. D. K. Cook	80	2		1	2	44	3	5	1	22
Ranunculus peltatus subsp. saniculifolius (Viv.) C. D. K. Cook	186	7	8	3	4	27	88	6	5	38
Ranunculus penicillatus (Dumort.) Bab.	239	75	64	24	11	22	13	14	3	13
Ranunculus platanifolius L.	113	6	2	43	9			25		28
Ranunculus repens L.	1199	77	255	323	126	69	105	145	13	86
Ranunculus rupestris Guss.	1					1				
Ranunculus sardous Crantz	76	3	18	9	2	18	5		3	18
Ranunculus sceleratus L.	64	4	13		3	2	4	17	9	12
■ Ranunculus seguieri Vill.	15			15						
Ranunculus serpens Schrank	7			7						

Tàxones

Ranunculus spicatus subsp. blepharicarpos (Boiss.) Grau	1					1				
Ranunculus thora L.	57	19	36	2						
Ranunculus trichophyllus Chaix subsp. trichophyllus	183	11	30	12	11	50	8	32	8	21
Ranunculus trichophyllus subsp. eradicatus (Laest.) C. D. K. Cook	2			2						
Ranunculus trilobus Desf.	129	2	10	8	7	56	17		3	26
Ranunculus tripartitus DC.	50		17	10	3	12		6		2
Ranunculus tuberosus Lapeyr.	420		151	189	28			52		
■ Ranunculus valdesii Grau	19						19			
■ Thalictrum alpinum L.	4			4						
Thalictrum aquilegifolium L.	11		6	2	3					
Thalictrum flavum L. subsp. flavum	27		6	9		6	1	1	1	3
Thalictrum flavum subsp. costae (Timb.-Lagr.) Rouy & Fouc.	12							12		
Thalictrum foetidum subsp. valentinum O. Bolòs & Vigo	13		1	1	4		5	2		
Thalictrum minus L. subsp. minus	307	1	57	161	40	4	4	26		14
Thalictrum minus subsp. matritense (Pau) P. Monts.	4	2				2				
Thalictrum minus subsp. pubescens Schleicher ex Arcangeli	65		13	4	4		10	34		
Thalictrum speciosissimum L.	207	39	5	7	4	76	20		8	48
Thalictrum tuberosum L.	701		491		72	1	7	111	19	
Trollius europaeus L.	210	12	39	91	31		3	28		6

Berberidaceae

CyL Av Bu Le P Sa Sg So Va Za

Berberis vulgaris L. subsp. vulgaris	524		114	303	104		3			
Berberis vulgaris subsp. australis (Boiss.) Heywood	1							1		
Berberis vulgaris subsp. seroi O. Bolòs & Vigo	17		12					5		

Papaveraceae

CyL Av Bu Le P Sa Sg So Va Za

Ceratocarpus claviculata (L.) Lidén subsp. claviculata	313	5	19	180	12	38	10	17		32
Corydalis cava (L.) Schweigger & Koerte subsp. cava	54	1		18	24		1			10
■ Corydalis intermedia (L.) Mérat	142		21				10	111		
Corydalis solidia Clairv. subsp. solidia	17			16			1			
Chelidonium majus L.	315	74	45	49	5	65	10	31	1	35
Eschscholzia californica Cham.	13	1		1		4	2		1	4
Fumaria agraria Lag.	15		1	5	1	7				1
Fumaria bastardii Boreau	21	4		1			3	8		5
Fumaria capreolata L.	27		9	3	3	7				5
Fumaria densiflora DC.	35	1	10	1		9	2	4	7	1
Fumaria faurei (Pugsley) Lidén	1			1						
Fumaria mirabilis Pugsley	3					1				2
Fumaria muralis Sonder ex Koch	115	8	11	10		52	6			28
Fumaria officinalis L. subsp. officinalis	208	15	61	12	4	57	10	12	9	28
Fumaria officinalis subsp. wirtgenii (Koch) Arcangeli	44	1	2	1	4	5	9	1	11	10
Fumaria parviflora Lam.	161	8	24	13	5	37	9	12	15	38
Fumaria petteri subsp. calcarata (Cadevall) Lidén & Soler	2								2	
Fumaria reuteri Boiss.	363	12	75	28		168	4			76
Fumaria vaillantii Loisel.	105	1	21		5	6	17	26	16	13
Glaucium corniculatum (L.) J. H. Rudolph	62	3	2			12	4	2	15	24
Glaucium flavum Crantz	2	1							1	
Hypecoum imberbe Sm.	136	7	15	2	5	34	13	8	22	30
Hypecoum pendulum L.	80	3	8	2	4	10	7	20	17	9
Hypecoum procumbens L.	29			10	3	9		3	4	
Meconopsis cambrica (L.) Vig.	41		20	19				2		
Papaver argemone L.	292	27	63	19	10	55	37	29	21	31
Papaver dubium L.	333	46	28	42	20	69	78	14	8	28
Papaver hybridum L.	182	14	10	10	12	53	17	8	18	40
Papaver pinnatifidum Moris	9				1	4		4		
Papaver rhoeas L.	609	57	103	105	44	115	78	25	30	52
Papaver somniferum L. subsp. somniferum	33	1	10	6	1	5	2	2		6
Papaver somniferum subsp. setigerum (DC.) Arcangeli	10		4	1	2				3	

Táxones

<i>Platycapnos saxicola</i> Willk.	2						2							
<i>Platycapnos spicata</i> (L.) Bernh.	119	1	23	5	4	31	9	4	16	26				
<i>Roemeria hybrida</i> (L.) DC.	140	3	14	11	8	28	8	17	28	23				
<i>Sarcocapnos enneaphylla</i> (L.) DC.	314		149				86	79						
Platanaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za				
<i>Platanus hispanica</i> Miller ex Münchh.	18	3	3	1	3	2	1	1	1	3				
Myricaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za				
■ <i>Myrica gale</i> L.	56		39					17						
Fagaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za				
<i>Castanea sativa</i> Miller	563	164	22	84		253	3	3		34				
<i>Fagus sylvatica</i> L.	1357	2	441	454	177	8	25	250						
<i>Quercus coccifera</i> L.	176		122		3	1		40	3	7				
<i>Quercus faginea</i> Lam. subsp. <i>faginea</i>	2386	18	1198	107	354	129	80	387	85	28				
<i>Quercus faginea</i> subsp. <i>broteroi</i> (Coutinho) A. Camus	172	18				99				55				
<i>Quercus humilis</i> Miller	32		14					18						
<i>Quercus ilex</i> L.	391	11	183			10	169	18						
<i>Quercus ilex</i> L. subsp. <i>ilex</i>	40		33			4		3						
<i>Quercus ilex</i> subsp. <i>ballota</i> (Desf.) Samp.	5721	920	1031	206	350	1370	696	394	203	551				
<i>Quercus ilex</i> subsp. <i>gracilis</i> (Lange) Rivas Mart. & C. Sáenz	2			2										
<i>Quercus orocantabrica</i> Rivas-Martínez, Penas, T.E. Díaz & Llamas	307			294	13									
■ <i>Quercus pauciradiata</i> Penas, Llamas, Pérez Morales & Acedo	16			15	1									
<i>Quercus petraea</i> (Mattuschka) Liebl.	730	1	95	303	198	1	2	128		2				
<i>Quercus petraea</i> (Mattuschka) Liebl. subsp. <i>petraea</i>	95		21	41	5	3	13	8		4				
<i>Quercus petraea</i> subsp. <i>huguetiana</i> Franco & G. López	29		1	1	11			16						
<i>Quercus pyrenaica</i> Willd.	4975	774	569	1042	373	1320	242	349	2	304				
<i>Quercus robur</i> L.	117	1	62	22	7	6	3	4		12				
<i>Quercus suber</i> L.	200	52	18	5		90				35				
<i>Quercus subpyrenaica</i> E. H. del Villar	4		3					1						
Betulaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za				
<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertner	803	233	151	85	15	181	16	15	4	103				
<i>Betula alba</i> L.	1023	41	53	661	54	33	24	81		76				
<i>Betula pendula</i> Roth. subsp. <i>pendula</i>	39	10	13	4	1	3	1	6		1				
■ <i>Betula pendula</i> subsp. <i>fontqueri</i> (Rothm.) G. Moreno & Peinado	6	6												
<i>Corylus avellana</i> L.	1176	28	410	381	128	61	27	74	8	59				
Phytolaccaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za				
<i>Phytolacca americana</i> L.	24	3		4		17								
Nyctaginaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za				
<i>Mirabilis jalapa</i> L.	8			1		3	2			2				
Cactaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za				
<i>Opuntia maxima</i> Miller	17	1				10				6				
Molluginaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za				
<i>Glinus lotoides</i> L.	11	11												
<i>Mollugo cerviana</i> (L.) Ser.	57	4			1	18	11	14	2	7				
<i>Mollugo verticillata</i> L.	14	14												
Caryophyllaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za				
<i>Agrostemma githago</i> L.	218	38	22	18	7	54	18	23	7	31				
<i>Arenaria aggregata</i> (L.) Loisel. subsp. <i>aggregata</i>	75	2	7	16	15	25	1	8		1				
<i>Arenaria erinacea</i> Boiss.	781	3	260	298	148	5	24	42		1				
<i>Arenaria grandiflora</i> L.	1540	66	769	275	184		19	226	1					
<i>Arenaria grandiflora</i> L. subsp. <i>grandiflora</i>	357	2	29	285	24		10	6	1					
<i>Arenaria grandiflora</i> subsp. <i>incrassata</i> (Lange) C. Vicioso	382	2	19	345	11			5						

Táxones

Arenaria leptoclados (Reichenb.) Guss.	343	24	136	10	17	40	36	56	7	17
Arenaria modesta Léon Dufour	20		7	1	2			10		
Arenaria moehringioides J. Murr	18		1	13	1		1	2		
Arenaria montana L. subsp. montana	2960	350	460	738	155	555	243	295		164
Arenaria obtusiflora subsp. ciliaris (Loscos) Font Quer	362		206	6	38		31	78	3	
Arenaria purpurascens Ramond ex DC.	133		14	101	18					
Arenaria querioides Pourret ex DC.	662	556	1	5	1	92	5			2
Arenaria serpyllifolia L.	844	73	178	148	42	17	250	76	27	33
■ Arenaria tetraquetra L. subsp. tetraquetra	46			1	1		17	27		
■ Arenaria vitoriana Uribe-Echebarria & Alejandre	40		40							
Bufonia macropetala Willk.	97	23	2			65	1			6
Bufonia paniculata F. Dubois ex Delarbre	23				4	1	5	9	4	
Bufonia perennis Pourret	2			1				1		
Bufonia tenuifolia L.	209	8	29	5	9	16	50	63	21	8
Cerastium alpinum L.	7	2	1		4					
Cerastium arvense L.	794	47	86	367	64	10	30	181	4	5
Cerastium brachypetalum Desportes ex Pers. subsp. brachypetalum	807	296	53	46	23	201	115	13	5	55
Cerastium brachypetalum subsp. tenoreanum (Ser.) Soó	2				2					
■ Cerastium cerastoides (L.) Britton	40	11		5	7			15		2
Cerastium dichotomum L.	64	7	4	3	1	14	14		5	16
Cerastium diffusum Pers. subsp. diffusum	161	11	20	44	14	15	27	15	5	10
■ Cerastium dubium (Bast.) Guépin	25	16				9				
Cerastium fontanum Baumg.	279	57	37	14	49	12	3	88	1	18
Cerastium fontanum subsp. lucorum (Schur) Soó	6		2	1	3					
Cerastium fontanum subsp. vulgare (Hartman) Greuter & Burdet	938	113	90	478	90	44	59	25	5	34
Cerastium gibraltarium Boiss.	2			2						
Cerastium glomeratum Thuill.	1496	173	226	200	40	389	316	26	3	123
Cerastium gracile Léon Dufour	75	9	1	13	1	18	5	13	11	4
Cerastium perfoliatum L.	105		14		9		22	38	20	2
Cerastium pumilum Curtis	638	14	206	87	56	16	81	123	27	28
Cerastium ramosissimum Boiss.	999	488	48	30	31	76	147	73	8	98
Cerastium semidecandrum L.	232	4	30	15	21	31	81	10	16	24
Corrigiola litoralis L. subsp. litoralis	174	11	6	9		81	21	10	9	27
Corrigiola telephiifolia Pourret	476	63	32	44	16	179	36	42	15	49
Cucubalus baccifer L.	275	15	43	26	17	40	37	42	11	44
Chaetonychia cymosa (L.) Sweet	145	20	6	3		69	3	5		39
Dianthus armeria L. subsp. armeria	194	7	46	24	5	38	22	42	2	8
Dianthus barbatus L. subsp. barbatus	4				1	1			1	1
Dianthus carthusianorum L. subsp. carthusianorum	127		68	1	4		3	51		
Dianthus deltoides L. subsp. deltoides	324	12	12	174	96		12	12		6
Dianthus gredensis Pau	121	97				22	2			
Dianthus hyssopifolius L. subsp. hyssopifolius	650		66	493	77			1		13
Dianthus langeanus Willk.	483			369	4					110
Dianthus laricifolius Boiss. & Reuter	473	124	19	3	1	90	148	46	3	39
Dianthus laricifolius Boiss. & Reuter subsp. laricifolius	42	11	1	8	1	3	14	1	2	1
Dianthus laricifolius subsp. merinoi (Lainz) Lainz	91			89						2
Dianthus legionensis (Willk.) F. N. Williams	311	106	6	77	28	4	58	4		28
Dianthus lusitanus Brot.	819	306	25	11	2	242	57	39		137
Dianthus pungens L.	590	3	312	81	41		79	52	15	7
Dianthus pungens subsp. brachyanthus (Boiss.) Bernal, Fernández Casas, G. López, Lainz & Muñoz Garmendia	275	9	93	78	47		34	14		
Dianthus pungens subsp. hispanicus (Asso) O. Bolòs & Vigo	171	6	12	17	41	5	46	24	16	4
■ Gypsophila bermejoi G. López	11						10		1	
Gypsophila muralis L.	1				1					
Gypsophila repens L.	82		27	52	3					
Gypsophila struthium subsp. hispanica (Willk.) G. López	58		32					26		
■ Gypsophila tomentosa L.	17			1			6		10	

Táxones

Herniaria ciliolata subsp. robusta Chaudhri	27	2	8		17					
Herniaria cinerea DC.	431	206	32	1	8	28	73	37	35	11
Herniaria fruticosa L.	22				2			20		
Herniaria glabra L.	700	63	17	75	45	191	150	49	8	102
Herniaria hirsuta L. subsp. hirsuta	146	1	13	16	6	52	5	18	18	17
Herniaria latifolia Lapeyr.	175	2	54	66	21		5	27		
Herniaria lusitanica Chaudhri subsp. lusitanica	71	4		2		4	18	17		26
Herniaria montenegrina Pérez Dacosta & G. Mateo	1							1		
Herniaria scabrida Boiss. subsp. scabrida	663	137	102	30	15	58	182	24	17	98
Holosteum umbellatum L.	300	16	33	41	6	40	39	73	14	38
Illecebrum verticillatum L.	135	20		6		58				51
Loeflingia hispanica L.	54	2	6			8	7	16	9	6
■ Lychnis alpina L.	31	15		9	3	1		1		2
Lychnis coronaria (L.) Desr.	35	3		7		17		3		5
Lychnis flos-cuculi L. subsp. flos-cuculi	409	30	73	160	56	17	18	50		5
Minuartia campestris Loeffl. ex L. subsp. campestris	108	2	5			6	47	33	10	5
Minuartia cymifera (Rouy & Fouc.) Graebner	67			34	14		1	18		
Minuartia dichotoma Loeffl. ex L.	96	18	5			20	8	31	4	10
Minuartia funkii (Jordan) Graebner	11		6					4	1	
Minuartia hamata (Hauskn. & Bornm.) Mattf.	187	12	42		15	21	26	52	5	14
Minuartia hybrida (Vill.) Schischkin	697	28	245	50	37	25	146	139	9	18
Minuartia hybrida (Vill.) Schischkin subsp. hybrida	330	5	234	24	11	7	26	10	5	8
Minuartia hybrida subsp. vaillantiana (Ser.) Friedrich	34	1	1	21	7	2	1	1		
Minuartia mediterranea (Ledeb. ex Link) K. Malý	4	1	3							
Minuartia montana Loeffl. ex L. subsp. montana	11		6					5		
Minuartia recurva (All.) Schinz & Thell.	217	38	30	32	39	12	7	59		
Minuartia rostrata (Pers.) Reichenb.	30			9	20			1		
Minuartia verna (L.) Hiern	161	1	23	108	23			6		
Minuartia villarii (Balbis) Wilczek & Chenevard	139		8	83	48					
■ Moehringia intricata subsp. castellana J. M. Monts.	29							29		
Moehringia pentandra Gay	105	37	7	3		31	9	11	2	5
Moehringia trinervia (L.) Clairv.	181	11	18	49	14	22	31	16		20
Moenchia erecta (L.) P. Gaertner, B. Meyer & Scherb. subsp. erecta	721	71	61	79	37	156	175	87		55
■ Myosoton aquaticum (L.) Moench	3			3						
Ortegia hispanica Loeffl. ex L.	288	74		10		151	13	1	6	33
Paronychia aretioides Pourret ex DC.	3		1	1				1		
Paronychia argentea Lam.	673	116	65	21	19	233	100	4	20	95
Paronychia capitata (L.) Lam. subsp. capitata	189	2	13	2	49	8	48	22	19	26
Paronychia echinulata A. O. Chater	2			2						
Paronychia kapela (Hacq.) A. Kerner	313		125	16	20		31	121		
Paronychia kapela (Hacq.) A. Kerner subsp. kapela	242	1	217	16	2		4	2		
Paronychia kapela subsp. serpyllifolia (Chaix) Graebner	137		6	84	44		3			
Paronychia polygonifolia (Vill.) DC.	404	161	35	59	18	25	25	37		44
Paronychia rouyana Coincy	32	1		2			4	17		8
■ Petrocoptis grandiflora Rothm.	21			21						
Petrocoptis pyrenaica (J. Bergeret) A. Braun ex Walpers	2		2							
Petrocoptis pyrenaica subsp. glaucifolia (Lag.) P. Monts. & Fernández Casas	131		43	83	5					
■ Petrocoptis pyrenaica subsp. viscosa (Rothm.) P. Monts. & Fernández Casas	37			37						
Petrorhagia dubia (Rafin) G. López & Romo	27	12		3		5	5		1	1
Petrorhagia nanteuillii (Burnat) P. W. Ball & Heywood	2101	590	175	55	103	366	481	125	25	181
Petrorhagia prolifera (L.) P. W. Ball & Heywood	807	147	71	284	99	92	44	25	42	3
Petrorhagia saxifraga (L.) Link	42					35				7
Polycarpon tetraphyllum (L.) L. subsp. tetraphyllum	159	20	5	4		94			6	30
Sagina apetala Ard.	250	30	53	21	7	64	26	18	6	25
Sagina maritima G. Don	13	3	8							2
Sagina procumbens L.	233	36	51	43	6	24	16	35		22
Sagina sabuletorum Gay ex Lange	154	3	58	17	12	9	23	23		9

Táxones

Sagina saginoides (L.) Karsten	169	18	35	30	6	9	14	50		7
Sagina subulata (Swartz) K. Presl	17			5	5			5		2
■ Saponaria caespitosa DC.	2			2						
Saponaria glutinosa MB.	44	8	2			20	2		3	9
Saponaria ocymoides L.	438		214	50	43		1	114	11	5
Saponaria officinalis L.	376	33	73	41	21	91	19	44	14	40
Scleranthus annuus L.	740	86	67	98	38	210	94	50	7	90
Scleranthus delortii Gren.	358	55	5	8		60	208	8		14
Scleranthus perennis L.	121	4	44	10	6	3	7	45	1	1
Scleranthus polycarpus L.	460	129	44	61	12	65	85	12	1	51
Scleranthus polycnemoides Willk. & Costa	28		4					24		
Scleranthus verticillatus Tausch	34	4	6	1	3	5	3	5	1	6
Silene acaulis (L.) Jacq.	104			88	15					1
■ Silene acutifolia Link ex Rohrb.	1			1						
Silene boryi Boiss.	316	45	108		33	29	3	75		23
Silene ciliata Pourret	960	131	69	443	122	42	31	100		22
Silene colorata Poiret	339	22	53	16	5	25	73	66	49	30
Silene conica L.	554	157	89	8	12	36	140	53	38	21
Silene conoidea L.	141	3	17	7	8	21	11	34	25	15
Silene coutinhoi Rothm. & Pinto da Silva	215	7	17	7	14	76	30	8	1	55
Silene dioica (L.) Clairv.	200	11	5	83	12	14		13		62
Silene foetida subsp. gayana Talavera	252			210						42
Silene gallica L.	635	112	39	11	5	326	74	18	3	47
Silene inaperta L. subsp. inaperta	93	2		2	5	73	1	1		9
Silene italica (L.) Pers. subsp. italica	49		12	17	8	5			1	6
Silene laeta (Aiton) Godron	39	10		1		25	1			2
Silene latifolia Poiret	806	197	36	59	20	309	53	47	11	74
Silene legionensis Lag.	1155	136	400	196	97		70	230	11	15
Silene marizii Samp.	26	24				2				
Silene mellifera Boiss. & Reuter	368	48	13	6	3	13	230	46	6	3
Silene micropetala Lag.	31					28				3
Silene muscipula L.	93	3	6	4	24	14	1	10	18	13
Silene nocturna L.	194	4	29		17	29	64	15	15	21
Silene nutans L. subsp. nutans	2909	125	500	1280	270	297	41	252	18	126
Silene otites (L.) Wibel subsp. otites	14							14		
Silene portensis L. subsp. portensis	689	270	25	12	6	142	52	63	11	108
Silene psammitis Link subsp. psammitis	124	13	10	5		54	18			24
Silene rupestris L.	27		16	4	7					
Silene saxifraga L.	111	2		103	1			5		
Silene scabriflora Brot.	1108	234	5	21	7	310	234	55	6	236
Silene scabriflora Brot. subsp. scabriflora	72	5	30	10	2	3	15	4	2	1
Silene scabriflora subsp. megacalycina Talavera	1			1						
Silene tridentata Desf	1							1		
Silene vulgaris (Moench) Garcke	570	30	126	98	80	99	44	34	25	34
Silene vulgaris (Moench) Garcke subsp. vulgaris	313	8	98	96	12	22	42	11	12	12
Silene vulgaris subsp. commutata (Guss.) Hayek	46		10	28				8		
Silene vulgaris subsp. glareosa (Jordan) Marsden-Jones & Turril	105		53	16	2			33		1
Silene vulgaris subsp. prostrata (Gaudin) Schinz & Thell.	33		14	15	2			2		
Spergula arvensis L.	676	61	15	25	14	368	79	36	2	76
Spergula morisonii Boreau	751	379	38	128	7	47	51	29	4	68
Spergula pentandra L.	493	44	59	26	7	71	156	64	9	57
■ Spergula viscosa Lag.	125			89	23	1		4		8
Spergularia bocconeii (Scheele) Graebner	10			4		1			2	3
Spergularia capillacea (Kindb.) Willk.	189	11	9	28	5	49	15	29	1	42
Spergularia diandra (Guss.) Boiss.	10		2					6	2	
■ Spergularia heldreichii Fouc.	3					1				2
Spergularia marina (L.) Besser	53	6	10		5	3	1	5	9	14

Táxones

Spergularia media (L.) K. Presl	32	5	2					4	14	7
Spergularia purpurea (Pers.) G. Don fil.	489	108		15	3	145	127	4	8	79
Spergularia rubra (L.) J. Presl & K. Presl	671	31	36	31	25	399	9	26	22	92
Spergularia segetalis (L.) G. Don fil.	146	6	10	6	2	27	34	36	6	19
Stellaria alsine Grimm	442	55	71	99	34	44	22	61	1	55
Stellaria graminea L.	462	120	33	122	21	42	19	41		64
Stellaria holostea L.	1802	1	257	972	266	5	34	146		121
Stellaria media (L.) Vill.	873	127	96	78	37	237	116	51	8	123
Stellaria neglecta Weihe	36	12	4	3	4	3	2	4	2	2
Stellaria nemorum L.	22	1	5	10	4			2		
Stellaria nemorum subsp. montana (Pierrat) Berher	38		8	24	3			3		
Stellaria pallida (Dumort.) Piré	74	16	12	2	2	7	17	1	10	7
Telephium imperati L. subsp. imperati	213		100	8	8		13	60	18	6
Vaccaria hispanica (Miller) Rauschert	162	2	16	17	4	43	12	25	25	18
Velezia rigida Loeffl. ex L.	398	46	63	34	7	52	106	48	9	33

Portulacaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
Montia fontana L.	305	55	73	15	4	77		39		42
Montia fontana subsp. amporitana Sennen	216	100	12	29	11	9	27	9		19
Montia fontana subsp. chondrosperma (Fenzl) Walters	153	7	6	25	13	27	21	13	3	38
Portulaca oleracea L.	113	17	6	9	3	43	2	5	10	18
Portulaca oleracea L. subsp. oleracea	43	5	1			11	9	5	3	9
Portulaca oleracea subsp. granulatostellulata (Poellnitz) Danin & H. G. Baker	8					1		1	3	3
Portulaca oleracea subsp. nitida Danin & H. G. Baker	4					2	2			
Portulaca oleracea subsp. stellata Danin & H. G. Baker	10	3	1			5	1			

Chenopodiaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
Atriplex hortensis L.	15						4		3	8
Atriplex laciniata L.	1			1						
Atriplex patula L.	147	8	24	4	13	37	7	10	16	28
Atriplex prostrata Boucher ex DC.	105	1	5	3	3	23	10	16	29	15
Atriplex rosea L.	86	1	10	2	5	26	11	4	13	14
Bassia prostrata (L.) G. Beck	93		1	1	1		4	35	32	19
Bassia scoparia (L.) Voss	16		2			9		2	2	1
Bassia scoparia (L.) Voss subsp. scoparia	7					3		2	2	
Bassia scoparia subsp. densiflora (Turcz.) Cirujano & Velayos	9				1	2		4		2
Beta maritima L.	1			1						
Beta vulgaris L.	27		1		1	11	3		3	8
Camphorosma monspeliaca L. subsp. monspeliaca	93	16	4	4	11	5			27	26
Chenopodium album L.	375	29	72	48	19	75	23	25	36	48
Chenopodium ambrosioides L.	68	4	1	3	1	25	4		3	27
Chenopodium bonus-henricus L.	324	28	59	119	18	8	10	64	1	17
Chenopodium botrys L.	113	4	5	4	4	21	11	23	9	32
Chenopodium capitatum (L.) Ambrosi	2	1	1							
Chenopodium chenopodioides (L.) Aellen	16				6	1	7		1	1
Chenopodium exsuccum (Loscos) Uotila	39	1	2	1		1	3	23	2	6
Chenopodium ficifolium Sm.	2		2							
Chenopodium foliosum Ascherson	39	7		5	5	5	4	3	3	7
Chenopodium glaucum L.	11	2								9
Chenopodium hybridum L.	7		2	2		1		2		
Chenopodium multifidum L.	41			2		19	4	1	7	8
Chenopodium murale L.	92	13	9	6	1	32	6		2	23
Chenopodium opulifolium Schrader ex Koch & Ziz	89	18	3	2	2	31	9	7	3	14
Chenopodium polyspermum L.	33		9	6	1	4		12		1
Chenopodium pumilio R. Br.	22	2				7	6			7
Chenopodium rubrum L.	40	1	3			7	9	4	3	13
Chenopodium urbicum L.	70	1	3	2	3	17	11	8	5	20
Chenopodium vulvaria L.	113	15	15	10	5	27	6	8	13	14

Táxones

■ <i>Microcnemum coralloides</i> (Loscos & Pardo) Buen subsp. <i>coralloides</i>	9	2								7	
<i>Polycnemum arvense</i> L.	78	1	5		2	11	15	31	7	6	
■ <i>Salicornia ramosissima</i> J. Woods	35		4			1		9	6	15	
<i>Salsola kali</i> L.	114		10	5	5	17	27	9	25	16	
■ <i>Salsola soda</i> L.	9									9	
<i>Salsola vermiculata</i> L.	39		3		2			11	23		
<i>Sarcocornia fruticosa</i> (L.) A. J. Scott	2								2		
■ <i>Suaeda splendens</i> (Pourr.) Gren. & Godr.	1									1	
<i>Suaeda vera</i> Forsskal ex J.F. Gmelin	31	1	4		1		1		12	12	

Amaranthaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Amaranthus albus</i> L.	168	9	11	7	5	45	19	17	19	36
<i>Amaranthus blitoides</i> S. Watson	2				1		1			
<i>Amaranthus blitum</i> L.	2								1	1
<i>Amaranthus blitum</i> L. subsp. <i>blitum</i>	13	1	6			2				4
<i>Amaranthus blitum</i> subsp. <i>emarginatus</i> (Moq. ex Uline & Bray) Carretero & al.	12									12
<i>Amaranthus caudatus</i> L.	2					1				1
<i>Amaranthus deflexus</i> L.	98	9	4	4	2	34	7	11	4	23
<i>Amaranthus graecizans</i> subsp. <i>sylvestris</i> (Vill.) Brenan	79	2	12	2	3	23	10	6	4	17
<i>Amaranthus hybridus</i> L.	132	20	3	7	3	43	8	1	9	38
<i>Amaranthus hypochondriacus</i> L.	8			2				1	5	
<i>Amaranthus muricatus</i> (Moq.) Hieron	2		2							
<i>Amaranthus powellii</i> S. Watson	44	2	4	4	3	20	4			7
<i>Amaranthus retroflexus</i> L.	135	2	12	13	3	44	13	9	8	31
<i>Amaranthus viridis</i> L.	4						3		1	

Polygonaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Fallopia baldschuanica</i> (Regel) J. Holub	43	1	2	3		16	4	5	2	10
<i>Fallopia convolvulus</i> (L.) Á. Löve	194	6	29	17	5	56	17	15	14	35
<i>Fallopia dumetorum</i> (L.) J. Holub	31	13		3		15				
<i>Polygonum alpinum</i> All.	52	28				18	6			
<i>Polygonum amphibium</i> L.	242	34	38	9	19	47	25	42	7	21
<i>Polygonum arenarium</i> Waldst. & Kit.	7	2				4		1		
<i>Polygonum arenastrum</i> Boreau	102	11	11	5	14	8	29	8	6	10
<i>Polygonum aviculare</i> L.	468	44	68	109	28	85	33	18	24	59
<i>Polygonum bellardii</i> All.	80	1	14	3	6	10	14	11	6	15
<i>Polygonum bistorta</i> L. subsp. <i>bistorta</i>	320		24	209	67	1	15	4		
<i>Polygonum hydropiper</i> L.	103	19	11	9	2	35	4	3		20
<i>Polygonum lapathifolium</i> L.	310	12	31	19	32	84	33	23	23	53
<i>Polygonum minus</i> Hudson	22	1		4	5	5				7
<i>Polygonum orientale</i> L.	5			1						4
<i>Polygonum persicaria</i> L.	222	17	69	24	6	40	14	19	8	25
<i>Polygonum rurivagum</i> Jordan ex Boreau	56	16	6	7		4	11	8	4	
<i>Polygonum viviparum</i> L.	71		10	56	5					
<i>Rumex acetosa</i> L. subsp. <i>acetosa</i>	1572	179	182	537	126	207	47	155	3	136
<i>Rumex acetosella</i> L.	709	170	46	170	144	102	40	12	5	20
<i>Rumex acetosella</i> subsp. <i>angiocarpus</i> (Murb.) Murb.	5953	1523	239	1262	125	1158	762	275	38	571
<i>Rumex aquitanicus</i> Rech. fil.	57		44	2	1			7		3
<i>Rumex arifolius</i> All.	18		2	6	9		1			
<i>Rumex bucephalophorus</i> L.	732	248	40	16	17	60	195	43	41	72
<i>Rumex bucephalophorus</i> subsp. <i>gallicus</i> (Steinh.) Rech. fil.	68	10	15	3	2	3	19	3	1	12
<i>Rumex bucephalophorus</i> subsp. <i>hispanicus</i> (Steinh.) Rech. fil.	409		1	4	1	310	4			89
<i>Rumex conglomeratus</i> Murray	506	58	82	44	40	105	87	26	16	48
<i>Rumex crispus</i> L.	694	79	107	134	41	133	83	26	29	62
<i>Rumex cristatus</i> DC.	18	1	5	1		4		7		
<i>Rumex hydrolapathum</i> Hudson	4			1	1	1		1		
<i>Rumex induratus</i> Boiss. & Reuter	381	91		15		176	7	12		80
<i>Rumex intermedius</i> DC.	287	1	69	5	122	9	13	29	33	6

Táxones

Rumex longifolius DC.	153	3	43	93	4			3		7
Rumex obtusifolius L.	148	3	48	13	5	29	13	9	5	23
Rumex palustris Sm.	2				2					
Rumex papillaris Boiss. & Reuter	378	148	5	18	8	54	112	12	2	19
Rumex patientia L.	8		2	6						
Rumex pseudalpinus Höfft	6		3	3						
Rumex pulcher L.	227	68	36	3	3	29	70	1	6	11
Rumex pulcher L. subsp. pulcher	12				1	2	4	1	2	2
Rumex pulcher subsp. woodsii (De Not.) Arcangeli	89	1	3	1	2	48	5	3	7	19
Rumex roseus L.	175	43	20		1	27	26	31	17	10
Rumex rupestris Le Gall	2									2
Rumex sanguineus L.	105	26	24	2	2	3	19	16	3	10
Rumex scutatus L.	460	10	92	208	57	15		76		2
Rumex suffruticosus Gay ex Willk.	388	14	35	209	58	1	29	33		9

Plumbaginaceae

CyL Av Bu Le P Sa Sg So Va Za

Armeria alliacea subsp. matritensis (Pau) Borja, Rivas Goday & Rivas Martínez	157	28			2	48	16	61		2
Armeria arenaria (Pers.) Schultes	253	38	84	1	2	1	61	66		
Armeria arenaria (Pers.) Schultes subsp. arenaria	31	1	16		1		6	5	2	
Armeria arenaria subsp. bilbilitana (Bernis) Nieto Feliner	22		2				6	14		
Armeria arenaria subsp. burgalensis (Sennen & Elías) Uribe-Echebarria	9		8					1		
Armeria arenaria subsp. segoviensis (Gand.ex Bernis) Nieto Feliner	586	291	2	5			280	5	3	
Armeria arenaria subsp. vestita (Willk.) Nieto Feliner	2	1				1				
Armeria bigerrensis (Pau ex C. Vicioso & Beltrán) Rivas Mart.	65	52				6		4		3
Armeria bigerrensis (Pau ex C. Vicioso & Beltrán) Rivas Mart. subsp. bigerrensis	51	41				10				
Armeria bigerrensis subsp. losae (Bernis) Rivas Martínez & al.	19							19		
Armeria bigerrensis subsp. microcephala (Willk.) Nieto Feliner	14							14		
Armeria caballeroi (Bernis) Donadille	37			31	2					4
Armeria caespitosa (Gómez Ortega) Boiss.	147	69					78			
Armeria cantabrica Boiss. & Reuter ex Willk.	355			258	97					
Armeria castellana Boiss. & Reuter ex Leresche	167		1	71	95					
Armeria castroviejoii Nieto Feliner	31	1				24				6
Armeria ciliata (Lange) Nieto Feliner	214			189	4					21
Armeria duriaei Boiss.	92			91	1					
Armeria eriophylla Willk.	3			1						2
Armeria langei Boiss.	70			23	25	6				16
Armeria langei Boiss. subsp. langei	63			38	1					24
Armeria langei subsp. daveaui (Coutinho) Pinto da Silva	89			68	13					8
Armeria linkiana Nieto Feliner	1					1				
Armeria maritima Willd.	6	2		2			2			
Armeria pseudoarmeria (Murray) Mansfeld	1					1				
Armeria pubinervis Boiss.	7		2	4	1					
Armeria rivasmartinezii Sardinero & Nieto Feliner	30	25				5				
■ Armeria rothmaleri Nieto Feliner	26			26						
Armeria salmantica (Bernis) Nieto Feliner	32					32				
Armeria transmontana (Samp.) Lawrence	697	130	6	15	2	270	3		4	267
Limonium bonduellei (Lestib.) O. Kuntze	1		1							
■ Limonium costae (Willk.) Pignatti	22	3							19	
Limonium echiodes (L.) Mill.	20						8	6	6	
Limonium hibericum Erben	5							5		
Plumbago europaea L.	111	12	27	1	1	5	11	31	9	14

Paeoniaceae

CyL Av Bu Le P Sa Sg So Va Za

Paeonia broteri Boiss. & Reuter	506	196	3	17	3	166	61	1	4	55
■ Paeonia mascula (L.) Mill. subsp. mascula	56							56		
Paeonia officinalis subsp. microcarpa (Boiss. & Reut.) Nyman	399	56	132	25	15	62	17	85		7

Táxones

Elatinaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
■ <i>Elatine alsinastrum</i> L.	47			1		28				18
■ <i>Elatine brochonii</i> Clavaud	38			7		6		18	1	6
<i>Elatine hexandra</i> (Lapierre) DC.	29	3				9	4	13		
<i>Elatine macropoda</i> Guss.	64			7		20	8	5	2	22
■ <i>Elatine triandra</i> Schkuhr	3									3

Guttiferae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Hypericum androsaemum</i> L.	77	8	42	9		17	1			
<i>Hypericum australe</i> Ten.	5	1				3				1
<i>Hypericum calycinum</i> L.	9			1				8		
■ <i>Hypericum caprifolium</i> Boiss.	41		38					3		
<i>Hypericum elodes</i> L.	109	2	41	7	4	22	2			31
<i>Hypericum hircinum</i> L.	1				1					
<i>Hypericum hirsutum</i> L.	79		27	20	17	2		11		2
<i>Hypericum humifusum</i> L.	425	48	54	60	18	105	27	50		63
<i>Hypericum hyssopifolium</i> Chaix	23	1	11	5	5			1		
<i>Hypericum linariifolium</i> Vahl	858	150	41	176	31	252	18	36	6	148
<i>Hypericum montanum</i> L.	125	15	37	14	1	10	9	32		7
<i>Hypericum nummularium</i> L.	69		44	22	1	1	1			
<i>Hypericum perforatum</i> L.	168	3	93	19	12	15	17	8	1	
<i>Hypericum perforatum</i> L.	1665	280	88	250	85	620	143	39	40	120
<i>Hypericum perforatum</i> L. subsp. <i>perforatum</i>	157	1	83	44	4	3	6	12	2	2
<i>Hypericum perforatum</i> subsp. <i>angustifolium</i> (DC.) A. Fröhl.	54	1	8	10	10	3	4	6	2	10
<i>Hypericum pulchrum</i> L.	473	2	205	114	60	3	9	54		26
<i>Hypericum richeri</i> subsp. <i>burseri</i> (DC.) Nyman	1225		20	1039	165					1
<i>Hypericum richeri</i> Vill.	9		1	7	1					
<i>Hypericum tetrapterum</i> Fr.	148	7	51	39	5	16	3	24		3
<i>Hypericum tomentosum</i> L.	80	2	13	3	3	15	11	21	10	2
<i>Hypericum undulatum</i> Schousb. ex Willd.	808	326	81	116	49	71	27	58		80

Tiliaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Tilia cordata</i> Mill.	24		10	8	1	1		4		
<i>Tilia platyphyllos</i> Scop. subsp. <i>platyphyllos</i>	128	1	93	12	1	6	5	10		

Malvaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Abutilon theophrasti</i> Medik.	10			1		6			3	
<i>Alcea rosea</i> L.	35		1	1	1	9	6	5	3	9
<i>Althaea cannabina</i> L.	25		6				4	10	1	4
<i>Althaea hirsuta</i> L.	242	2	63	28	35	14	13	39	33	15
<i>Althaea longiflora</i> Boiss. & Reuter	1					1				
<i>Althaea officinalis</i> L.	263	2	73	17	13	20	19	54	42	23
<i>Hibiscus trionum</i> L.	1		1							
<i>Lavatera cretica</i> L.	8	5	1					2		
<i>Lavatera maritima</i> Gouan	6		1					5		
<i>Lavatera triloba</i> L. subsp. <i>triloba</i>	2		1				1			
<i>Malva alcea</i> L.	46	28	2	5	1	4		6		
<i>Malva hispanica</i> L.	9	8			1					
<i>Malva moschata</i> L.	649	3	181	294	109	10		42		10
<i>Malva neglecta</i> Wallr.	229	28	25	27	19	49	13	16	14	38
<i>Malva nicaeensis</i> All.	58	4	2	6	2	20	2	3	6	13
<i>Malva parviflora</i> L.	66	5		15	3	21			5	17
<i>Malva sylvestris</i> L.	382	16	79	70	33	80	22	12	19	51
<i>Malva toumeffortiana</i> L.	719	167	7	47	3	351	26	7	4	107
<i>Malva trifida</i> Cav.	3							3		
■ <i>Malvella sherardiana</i> (L.) Jaub. & Spach	5	5								

Táxones

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
Ulmaceae										
<i>Celtis australis</i> L.	113	24		3		86				
<i>Ulmus glabra</i> Huds.	150	12	59	18	7		8	41		5
<i>Ulmus minor</i> Mill.	466	28	143	85	21	52	45	20	14	58
<i>Ulmus pumila</i> L.	5		2				1	1	1	
Moraceae										
<i>Ficus carica</i> L.	138	20	8	5	2	38	16	30	1	18
Cannabaceae										
<i>Humulus lupulus</i> L.	317	14	134	19	13	33	18	32	22	32
Urticaceae										
<i>Parietaria judaica</i> L.	151	15	43	8	2	25	12	25	3	18
<i>Parietaria lusitanica</i> L. subsp. <i>lusitanica</i>	157	5		1		89				62
<i>Parietaria mauritanica</i> Durieu	4									4
<i>Urtica dioica</i> L.	1974	312	300	585	178	155	142	141	39	122
<i>Urtica membranacea</i> Poir.	4		3			1				
<i>Urtica pilulifera</i> L.	2					2				
<i>Urtica urens</i> L.	175	14	29	8	6	53	28	6	8	23
Violaceae										
<i>Viola alba</i> Besser	357		148	12	85	2	3	92	2	13
<i>Viola arvensis</i> Murray	192	10	38	32	16	60	9	8	5	14
<i>Viola biflora</i> L.	10			6						4
<i>Viola bubanii</i> Timb.-Lagr.	111		6	48	19					38
<i>Viola canina</i> L.	299	61	52	13	8	63	10	39		53
<i>Viola cornuta</i> L.	30			23	7					
<i>Viola hirta</i> L.	117	1	68	5	7		2	26	3	5
<i>Viola kitaibeliana</i> Schult.	795	151	59	27	19	215	139	64	13	108
<i>Viola lactea</i> Sm.	20	1	15	2	2					
<i>Viola langeana</i> Valentine	66	17				49				
<i>Viola montcaunica</i> Pau	140		50				9	81		
<i>Viola odorata</i> L.	348	29	53	32	14	49	103	42	3	23
<i>Viola palustris</i> L. subsp. <i>palustris</i>	643	225	91	54	16	64	11	76		106
<i>Viola parvula</i> Tineo	15	2		1	1		7			4
<i>Viola pyrenaica</i> Ramond ex DC.	24		3	12	1		1	1		6
<i>Viola reichenbachiana</i> Jord.	285	1	102	96	36	3	10	33		4
<i>Viola riviniana</i> Rchb.	2149	172	296	878	208	159	107	174		155
<i>Viola rupestris</i> F.W. Schmidt subsp. <i>rupestris</i>	179		30	33	7			109		
<i>Viola saxatilis</i> F.W. Schmidt	97	1	4	50	13	5	2	10		12
<i>Viola suavis</i> M. Bieb.	62		16	13	7	2	1	19	1	3
Cistaceae										
<i>Cistus albidus</i> L.	173	2	29	1		69	41	31		
<i>Cistus clusii</i> Dunal subsp. <i>clusii</i>	18		1					15	2	
<i>Cistus crispus</i> L.	12		2	2		8				
<i>Cistus ladanifer</i> L. subsp. <i>ladanifer</i>	1194	357	2	53		548			5	229
<i>Cistus laurifolius</i> L.	1344	120	355	42	77	17	265	378	62	28
<i>Cistus libanotis</i> L.	4							3	1	
<i>Cistus monspeliensis</i> L.	4	3				1				
<i>Cistus populifolius</i> L.	278	39		31		184	2	15		7
<i>Cistus populifolius</i> L. subsp. <i>populifolius</i>	42	1	6	2		13				20
<i>Cistus populifolius</i> subsp. <i>major</i> (Dunal) Heywood	2									2
<i>Cistus psilosepalus</i> Sweet	720	110	10	45		489	2			64
<i>Cistus salviifolius</i> L.	771	58	273	43	2	331	3	5	2	54
<i>Fumana ericifolia</i> Wallr.	599	2	276	2	101		49	155	14	
<i>Fumana ericoides</i> (Cav.) Gand.	194	4	64	1	13		97	9	6	

Táxones

Fumana laevipes (L.) Spach	4				4															
Fumana procumbens (Dunal) Gren. & Godr.	1210	18	533	56	105	26	181	248	19	24										
Fumana thymifolia (L.) Spach	84		29		11		7	19	8	10										
Halimium atriplicifolium (Lam.) Spach subsp. atriplicifolium	3									3										
Halimium lasianthum (Lam.) Spach	47	1		2	26	10		5		3										
Halimium lasianthum (Lam.) Spach subsp. lasianthum	18			3	1	2				12										
Halimium lasianthum subsp. alyssoides (Lam.) Greuter	1542	1	144	649	98	495		19		136										
Halimium ocymoides (Lam.) Willk.	553	60	29	10	1	310	17	53		73										
Halimium umbellatum (L.) Spach	1134	32	295	375	167	183	12	40	1	29										
Halimium umbellatum (L.) Spach subsp. umbellatum	125		8	77	8	1	1	14		16										
Halimium umbellatum subsp. viscosum (Willk.) O. Bolòs & Vigo	1569	276	22	19	16	340	435	89	4	368										
Helianthemum aegyptiacum (L.) Mill.	548	97	9	11	1	165	103	13	15	134										
Helianthemum angustatum Pomel	137	42			5	24	33	8	8	17										
Helianthemum apenninum (L.) Mill.	1584	313	457	47	44	70	362	237	8	46										
Helianthemum apenninum (L.) Mill. subsp. apenninum	358	10	252	17	10	20	16	14	3	16										
Helianthemum apenninum subsp. cantabricum (M. Laínz) G. López	672			605	67															
Helianthemum apenninum subsp. stoechadifolium (Brot.) Samp.	385		29	33	108		59	124	30	2										
Helianthemum apenninum subsp. urriense (M. Laínz) G. López	40			39	1															
Helianthemum asperum Lag.	48			4	9	1	14	9	11											
Helianthemum cinereum (Cav.) Pers.	770	2	116	2	307	14	152	68	86	23										
Helianthemum cinereum (Cav.) Pers. subsp. cinereum	11				1		4		6											
Helianthemum cinereum subsp. rotundifolium (Dunal) Greuter & Burdet	578	1	102	12	5	4	168	229	48	9										
Helianthemum hirtum (L.) Mill.	1376	22	357	36	342	25	236	184	132	42										
Helianthemum ledifolium (L.) Mill.	400	54	34	23	9	36	186	13	17	28										
Helianthemum marifolium (L.) Mill.	15		2		5		2	1	5											
Helianthemum nummularium (L.) Mill.	1057	26	434	332	81	69	10	78	4	23										
Helianthemum oelandicum (L.) Dum. Cours.	157		108		48				1											
Helianthemum oelandicum subsp. alpestre (Jacq.) Ces.	1				1															
Helianthemum oelandicum subsp. incanum (Willk.) G. López	1944		706	690	175	1	29	328	15											
Helianthemum salicifolium (L.) Mill.	742	29	179	34	56	38	216	104	59	27										
Helianthemum sanguineum (Lag.) Lag.	72	4	9	4		18	12		7	18										
Helianthemum violaceum (Cav.) Pers.	95		51	1	5	11	1	2	17	7										
Tuberaria globulariifolia (Lam.) Willk.	30			10		18				2										
Tuberaria guttata (L.) Fourr.	4018	752	209	209	28	1433	584	163	74	566										
Tuberaria lignosa (Sweet) Samp.	520	29	121	61	12	237		27		33										
Tuberaria macrosepala (Salzm.ex Boiss.) Willk.	79	79																		
Tuberaria plantaginea (Willd.) Gallego.	8	1				4	1	1		1										

Tamaricaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
Myricaria germanica (L.) Desv.	1		1							
Tamarix africana Poir.	53				2	14	3		20	14
Tamarix canariensis Willd.	8							8		
Tamarix gallica L.	10				2	1		6		1
Tamarix parviflora DC.	6				2	1	3			

Frankeniaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
Frankenia laevis L.	19						2		12	5
Frankenia pulverulenta L.	62	6	4	1	7	9		12	14	9

Cucurbitaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
Bryonia dioica Jacq.	1249	232	211	68	67	245	169	98	31	128
Cucumis myriocarpus Naudin	41					18	3		3	17
Ecballium elaterium (L.) A. Rich. subsp. elaterium	37			1	2	17	2		4	11

Salicaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
Populus alba L.	231	15	32	22	9	41	31	13	12	56
Populus nigra L.	919	45	256	198	106	62	81	64	31	76
Populus tremula L.	249	21	63	15	15	7	24	79	1	24

Táxones

Salix alba L.	510	28	136	57	34	41	118	38	32	26										
Salix atrocinerea Brot.	1614	217	368	338	40	186	133	167	5	160										
■ Salix aurita L.	58		35	15	8															
Salix bicolor Willd.	5			5																
Salix breviserrata Flod.	9			9																
Salix cantabrica Rech. fil.	432		124	205	90					13										
Salix caprea L.	251	2	40	105	56	3	1	13												31
Salix eleagnos Scop.	359	2	202	57	26			4	46	1										21
Salix fragilis L.	561	31	108	144	72	55	18	45	18	70										
■ Salix hastata L.	7			7																
Salix pedicellata Desf.	1								1											
Salix pentandra L.	5				5															
Salix purpurea L.	682	22	228	99	58	24	99	97	22	33										
■ Salix repens L.	102		55					8												39
Salix salviifolia Brot.	859	126	178	58	36	138	79	114	12	118										
Salix triandra L.	470	17	99	151	51	27	42	42	7	34										
Salix viminalis L.	52	1	6	16	12	6													3	8

Capparaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
Cleome violacea L.	31			2		28				1

Cruciferae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
Aethionema marginatum (Lapeyr.) Montemurro	59		26	10	11		4	8		
Aethionema monospermum R. Br.	28		13	8	2		1	4		
Aethionema saxatile (L.) R. Br.	129		15	35	31		20	28		
■ Aethionema thomasianum J. Gay	37		29	3	5					
Alyssum alyssoides (L.) L.	544	2	169	40	103	50	55	68	36	21
Alyssum atlanticum Desf.	1					1				
Alyssum granatense Boiss. & Reut.	504	167	18	8	12	51	131	70	9	38
Alyssum linifolium Willd.	8		1					7		
Alyssum minutum DC.	89	18	5	7		18	16	10		15
Alyssum montanum L.	461	1	237	72	42		40	68	1	
Alyssum serpyllifolium Desf.	153		20	19	12		15	46	26	15
Alyssum simplex Rudolphi	560	119	165	16	10	64	87	58	17	24
Alliaria petiolata (Bieb) Cavara & Grande	680	72	144	115	67	64	88	85	5	40
Arabidopsis thaliana (L.) Heynh.	499	22	107	49	11	60	119	71	12	48
Arabis alpina L.	491	1	179	182	25		12	86		6
Arabis auriculata Lam.	729	7	319	70	31	11	91	175	16	9
Arabis ciliata Clairv.	115		5	92	17			1		
Arabis glabra (L.) Bernh.	186	27	18	30	8	30	4	48	4	17
Arabis hirsuta (L.) Scop.	296	3	64	102	24	23	9	60	7	4
Arabis juressi Rothm.	4			4						
Arabis nova subsp. iberica Rivas Mart. ex Talavera	30	12	1			15		2		
Arabis nova Vill. subsp. nova	1							1		
Arabis parvula Léon Dufour ex DC.	117		52		8	12	8	8	14	15
■ Arabis pauciflora L.	11		11							
Arabis planisiliqua (Pers.) Rchb.	233		49		32	25	16	33	43	35
Arabis scabra All.	523		312	80	41	1	5	78	6	
■ Arabis serpyllifolia Vill.	14	1	1		2			10		
Arabis stenocarpa Boiss. & Reut.	221	34	2	13	1	105	18	25	3	20
Arabis turrita L.	50		41	1	8					
Arabis verna (L.) R. Br.	6			1	1			2		2
Armoracia rusticana P. Gaertn., B. Mey. & Scherb.	8	1					7			
Barbarea intermedia Boreau	284	9	68	40	20	46	40	31	1	29
Barbarea verna (Mill.) Asch.	29	1	6			13	3	4		2
Barbarea vulgaris R. Br.	69		14	7	4	7	4	22	5	6
Biscutella alcarriae A. Segura	1							1		
Biscutella auriculata L.	121	6	12	2	13	1	4	22	30	31

Táxones

Biscutella bilbitana Mateo & M. B. Crespo	28							28		
Biscutella segurae Mateo & M. B. Crespo	150		71					79		
Biscutella valentina (Loefl. ex L.) Heywood	322	38	151	16	25		87		5	
Biscutella valentina (Loefl. ex L.) Heywood subsp. valentina	728	112	97	224	33	104	36	13	21	88
Biscutella valentina subsp. pyrenaica (A. Huet) Grau & Klingenberg	162	36	12	18	10	3	28	55		
Brassica barrelieri (L.) Janka	583	79		11		290	132		5	66
Brassica montana Pourr.	4					3	1			
Brassica napus L.	47	3	4	2	2	14	5	1	3	13
Brassica nigra (L.) W. D. J. Koch	42	2	3	16	5	6		1	6	3
Brassica oleracea L.	12			3		2	4			3
Brassica oxyrrhina Coss.	13					1			9	3
Brassica rapa L.	8					6		2		
Brassica repanda (Willd.) DC.	65		56			4	1	4		
Brassica repanda subsp. cantabrica (Font Quer) Heywood	19		19							
Brassica repanda subsp. nudicaulis (Lag.) Heywood	29	1	3				1	24		
Bunias erucago L.	97			11	3	53				30
Calepina irregularis (Asso) Thell.	145		15	6	17	46	12	21	7	21
Camelina alyssum (Mill.) Thell.	1							1		
Camelina microcarpa Andr. ex DC.	167	5	33	4	10	28	21	19	16	31
Capsella bursa-pastoris (L.) Medik.	919	83	64	181	63	252	157	28	21	70
■ Cardamine castellana Lihová & Marhold	39	4		14						21
Cardamine flexuosa With.	209	14	65	40	21	13	9	27		20
Cardamine hirsuta L.	706	67	115	38	16	210	119	47	5	89
Cardamine impatiens L. subsp. impatiens	76		38	22	7			9		
■ Cardamine parviflora L.	22					16				6
Cardamine pratensis L.	150	11	27	23	17	11	13	33	2	13
Cardamine pratensis L. subsp. pratensis	92	3	53	4	2	2	7	13	3	5
Cardamine raphanifolia Pourret	113		2	52	59					
Cardamine raphanifolia Pourret subsp. raphanifolia	78		29	45	4					
■ Cardamine raphanifolia subsp. gallaecica M. Laínz	51			40						11
■ Cardamine resedifolia L.	26	2	1	12	7			1		3
Cardaria draba (L.) Desv. subsp. draba	81	5	6	5	11	25	7	5	4	13
Clypeola jonthlaspi L.	324		139		33		46	83	11	12
■ Cochlearia aragonensis H. J. Coste & Soulié subsp. aragonensis	8							8		
■ Cochlearia glastifolia L.	25		5		1		3	4	12	
Coincya monensis (L.) Greuter & Burdet	55	18	1	12	3	17	1			3
Coincya monensis subsp. cheiranthos (Vill.) Aedo, Leadlay & Muñoz Garm.	246	30	21	54	3	51	18	19	8	42
Coincya monensis subsp. orophila (Franco) Aedo, Leadlay & Muñoz Garm.	181	47				23	59	39	8	5
Coincya monensis subsp. puberula (Pau) Leadlay	5			4						1
Conringia orientalis (L.) Dumort.	97	2	14	3	4	16	6	24	16	12
Coronopus didymus (L.) Sm.	71		10	7	1	34			3	16
Coronopus squamatus (Forssk.) Asch.	128	4	3	12	2	36	12	9	9	41
Crambe hispanica L.	33					21				12
Descurainia sophia (L.) Webb ex Prantl	154	26	14	11	8	38	11	9	21	16
Diplotaxis catholica (L.) DC.	32	5	1		1	11	2	1	5	6
Diplotaxis eruroides (L.) DC. subsp. eruroides	57		18	1	3	10	2	16	7	
Diplotaxis muralis (L.) DC. subsp. muralis	24		8	2	1	1			4	8
Diplotaxis tenuifolia (L.) DC.	16		7		3	3				3
Diplotaxis viminea (L.) DC.	24		16			1	3	4		
Diplotaxis virgata (Cav.) DC. subsp. virgata	52	8	4		4	13	3		12	8
Draba aizoides L. subsp. aizoides	46		21		2		1	22		
Draba aizoides subsp. cantabrigae (M. Laínz) M. Laínz	106			67	39					
Draba dedeana Boiss. & Reut.	585		251	197	47		29	61		
■ Draba hispanica subsp. lebrunii P. Monts.	34				34					
Draba incana L.	2		2							
Draba muralis L.	315	29	49	51	7	98	22	38		21
Erophila verna (L.) Chevall.	575	18	96	91	63	72	49	107	18	61

Táxones

<i>Eruca vesicaria</i> (L.) Cav.	190	3	24	12	22	36	10	37	23	23
<i>Erucastrum nasturtiifolium</i> (Poiret) O. E. Schulz subsp. <i>nasturtiifolium</i>	371	1	107	198	11		1	43	10	
<i>Erucastrum nasturtiifolium</i> subsp. <i>sudrei</i> Vivant	4		3	1						
<i>Erysimum cheiranthoides</i> L.	4		2	2						
<i>Erysimum cheiri</i> (L.) Crantz	58	1	17	5	2	11	3	10	2	7
<i>Erysimum duriaei</i> Boiss.	206		3	178	25					
<i>Erysimum gorbeanum</i> Polatschek	58		51	3			1	3		
<i>Erysimum incanum</i> subsp. <i>mairei</i> (Sennen & Mauricio) Nieto Fel.	29		2		4	6	4	9	4	
<i>Erysimum lagascae</i> Rivas Goday & Bellot	20	12				8				
<i>Erysimum linifolium</i> (Pourr. ex Pers.) J. Gay	314			92		140			7	75
<i>Erysimum mediohispanicum</i> Polatschek	449		66		125		129	101	28	
<i>Erysimum merxmulleri</i> Polatschek	10	5				5				
<i>Erysimum ochroleucum</i> subsp. <i>gorbeanum</i> (Polatschek) G.López & Muñoz Garm.	1				1					
<i>Erysimum repandum</i> L.	35	4	6		2	2	1	14	6	
<i>Fibigia clypeata</i> (L.) Medik.	1	1								
<i>Hesperis laciniata</i> All.	7	2				4	1			
<i>Hesperis matronalis</i> L.	12	1	8	3						
<i>Hirschfeldia incana</i> (L.) Lagr.-Foss.	276	14	39	21	5	90	46	9	26	26
<i>Hormathophylla lapeyrousiana</i> (Jord.) P. Kúpfer	429		216		9		38	148	18	
<i>Hormathophylla spinosa</i> (L.) P. Kúpfer	326		200	46	1			79		
<i>Hornungia petraea</i> (L.) Rchb. subsp. <i>petraea</i>	951	8	423	72	26	16	141	234	10	21
■ <i>Hugueninia tanacetifolia</i> subsp. <i>suffruticosa</i> (H. J. Coste & Soulié) P. W. Ball	53		6	47						
<i>Hymenolobus procumbens</i> (L.) Nutt. subsp. <i>procumbens</i>	63	6	13	2		6	10	8	12	6
<i>Hymenolobus procumbens</i> subsp. <i>pauciflorus</i> (W.D.J. Koch) Schinz & Thell.	9						9			
<i>Iberis amara</i> L.	29		8		1	1	3	16		
<i>Iberis camosa</i> Willd. subsp. <i>camosa</i>	342		207	53	36		7	36	3	
<i>Iberis ciliata</i> subsp. <i>contracta</i> (Pers.) Moreno	65			3	11	21	9		11	10
<i>Iberis pectinata</i> Boiss. & Reuter	2								2	
<i>Iberis saxatilis</i> L. subsp. <i>saxatilis</i>	143		88				3	52		
■ <i>Isatis platyloba</i> Link. ex Steud.	96			10		24	26			36
<i>Isatis tinctoria</i> L. subsp. <i>tinctoria</i>	130		4	26	11	3	29	12	11	34
<i>Jonopsidium abulense</i> (Pau) Rothm.	85	17		14	7		10		12	25
■ <i>Jonopsidium savianum</i> (Caruel) Ball. ex Arcang.	30		1					29		
<i>Kernera saxatilis</i> (L.) Rchb.	18		12	5	1					
<i>Lepidium campestre</i> (L.) R. Br.	142	10	41	13	13	7	14	19	9	16
<i>Lepidium graminifolium</i> L.	30		4				6	7	6	7
<i>Lepidium heterophyllum</i> Benth.	705	90	53	94	51	218	98	43	7	51
<i>Lepidium hirtum</i> (L.) Sm.	58		23	6	6		4	14	5	
<i>Lepidium latifolium</i> L.	133	8	33	3	6	22	7	18	14	22
<i>Lepidium perfoliatum</i> L.	84	17	1	7	6	22			20	11
<i>Lepidium ruderales</i> L.	28		7	1	3	8		8	1	
<i>Lepidium sativum</i> L.	2		1						1	
<i>Lepidium subulatum</i> L.	185		7	2	80	2	4	22	68	
<i>Lepidium villarsii</i> Gren. & Godr. subsp. <i>villarsii</i>	29		3	1	1	1		20		3
<i>Lepidium virginicum</i> L.	4									4
<i>Lobularia maritima</i> (L.) Desv. subsp. <i>maritima</i>	13		7			2	1		1	2
<i>Lunaria annua</i> L. subsp. <i>annua</i>	53	10	9	3	1	19	3	4	1	3
<i>Malcolmia africana</i> (L.) R. Br.	14				1			13		
<i>Malcolmia triloba</i> (L.) Spreng.	181	31	18			22	66		22	22
<i>Matthiola fruticulosa</i> (Loefl. ex L.) Maire subsp. <i>fruticulosa</i>	662	15	193	13	118	33	110	85	54	41
<i>Matthiola perennis</i> Conti	280			259	21					
■ <i>Moricandia moricandioides</i> (Boiss.) Heywood subsp. <i>moriciandioides</i>	31		2		15		1		13	
<i>Murbeckiella boryi</i> (Boiss.) Rothm.	502	219	12	121	31	15	37	18		49
<i>Murbeckiella pinnatifida</i> (Lam.) Rothm.	11	1	10							
<i>Myagrum perfoliatum</i> L.	18		6				6	6		
<i>Neslia paniculata</i> subsp. <i>thracica</i> (Velen.) Bornm.	142	5	8	9	5	38	14	12	20	31
<i>Pritzelago alpina</i> (L.) Kuntze subsp. <i>alpina</i>	121	1	108	12						

Táxones

Pritzelago alpina subsp. auerswaldii (Willk.) Greuter & Burdet	185		6	163	16								
Raphanus raphanistrum L. subsp. raphanistrum	427	35	3	29	8	301	1	2	4	44			
Raphanus raphanistrum subsp. landra (Moretti ex DC.) Bonnier & Layens	1				1								
Raphanus sativus L.	18	1	1	1	1	3	3	1	2	5			
Rapistrum rugosum (L.) All. subsp. rugosum	151	1	34	12	14	8	23	8	24	27			
Rorippa amphibia (L.) Besser	31			6	3	3			3	16			
Rorippa islandica (Gunnerus) Borbás	54			14	2	23			2	13			
Rorippa microphylla (Boenn. ex Rchb.) Hyl.	16	2	1	1		4	4	2	1	1			
Rorippa nasturtium-aquaticum (L.) Hayek	403	27	92	39	22	59	59	46	16	43			
Rorippa palustris (L.) Besser	43		22	6	3	4			1	7			
Rorippa pyrenaica (All.) Rchb.	196	11	28	18	4	57	13	36		29			
Rorippa sylvestris (L.) Besser subsp. sylvestris	137	29	10	7	5	34	15	7	6	24			
Sinapis alba subsp. mairei (H. Lindb. fil.) Maire	15	2	5	1	1	1		2	1	2			
Sinapis arvensis L.	170	2	62	14	7	16	18	11	18	22			
Sisymbrella aspera (L.) Spach subsp. aspera	239	11	34	22	16	35	32	42	3	44			
Sisymbrium assoanum Loscos & Pardo	1						1						
Sisymbrium austriacum Jacq.	143	12	75	9	8	9	7	11		12			
Sisymbrium austriacum subsp. contortum (Cav.) Rouy & Foucaud	287	38	21	90	20	21	43	24	5	25			
Sisymbrium austriacum subsp. chrysanthum (Jord.) Rouy & Foucaud	83	13	11	20	8	2	17	9		3			
Sisymbrium austriacum subsp. hispanicum (Jacq.) P. W. Ball & Heywood	2							2					
Sisymbrium crassifolium Cav.	97	1		1	4	8	11	34	20	18			
Sisymbrium irio L.	172	12	22	9	4	58	17	8	11	31			
Sisymbrium macroloma Pomel	85		43	1	2		7	31	1				
Sisymbrium officinale (L.) Scop.	434	82	46	32	19	161	46	9	6	33			
Sisymbrium orientale L.	91	1	8	9	7	6	20	13	6	21			
Sisymbrium runcinatum Lag. ex DC.	119	1	11		8	19	17	21	17	25			
■ Subularia aquatica L.	37	13				4		11		9			
Teesdalia coronopifolia (J. P. Bergeret) Thell.	1100	260	100	56	1	75	358	106	8	136			
Teesdalia nudicaulis (L.) R. Br.	1719	542	68	185	31	635	109	37	5	107			
Teesdaliopsis conferta (Lag.) Rothm.	639			469	96					74			
Thlaspi alliaceum L.	29		3	15	11								
Thlaspi arvense L.	78	2	5	22	14	6	5	23		1			
Thlaspi brachypetalum Jord.	31			21	10								
Thlaspi caerulescens J. Presl & C. Presl	9			4	5								
Thlaspi perfoliatum L.	426	15	125	33	37	33	38	104	20	21			
Thlaspi stenopterum Boiss. & Reuter	185	6	63		3	5	40	67		1			

Resedaceae

CyL Av Bu Le P Sa Sg So Va Za

Reseda barrelieri Bertol. ex Müll. Arg.	75		49		3		1	22					
Reseda glauca L.	23			21	2								
Reseda gredensis (Cutanda & Willk.) Müll. Arg.	237	194			1	42							
Reseda lutea L. subsp. lutea	454	10	120	30	85	33	63	39	29	45			
Reseda luteola L.	383	10	66	57	28	114	28	30	7	43			
Reseda phyteuma L.	207		17	11	20	35	54	11	27	32			
Reseda stricta Pers. subsp. stricta	69	1	7		40				21				
Reseda undata L. subsp. undata	100	2	17		9		22	36	11	3			
Reseda virgata Boiss. & Reuter	116	18		2		38	14	28	5	11			
Sesamoides minor (Lange) Kuntze	35			34						1			
Sesamoides purpurascens (L.) G. López	1232	238	84	85	27	440	96	67	14	181			
Sesamoides purpurascens subsp. pinetorum Mateo & M. B. Crespo	4							4					
Sesamoides suffruticosa (Lange) Kuntze	4			2	2								

Ericaceae

CyL Av Bu Le P Sa Sg So Va Za

Arbutus unedo L.	654	78	200	59		296	2			19			
Arctostaphylos uva-ursi (L.) Spreng.	1594	16	922	204	174	1	47	229	1				
Calluna vulgaris (L.) Hull	4602	170	644	2195	493	318	63	432		287			
Daboecia cantabrica (Huds.) K. Koch	930		359	458	113								
Erica arborea L.	4429	617	280	1968	406	531	121	226		280			

Táxones

Erica australis L.	2753	103	100	1184	280	768	16	119		183
Erica ciliaris Loeffl. ex L.	21		20		1					
Erica cinerea L.	1172	1	584	232	223	1	16	108		7
■ Erica lusitanica Rudolphi	41		32			9				
Erica scoparia L. subsp. scoparia	420	47	132	15	2	90	16	57		61
Erica tetralix L.	1245	53	193	462	122	46	32	126		211
Erica umbellata Loeffl. ex L.	778	38	88	253	24	270				105
Erica vagans L.	1990		1391	196	218		6	179		
Vaccinium myrtillus L.	2765	24	227	1768	371	3	62	179		131
Vaccinium uliginosum L.	346		77	196	24		3	34		12
Empetraceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
■ Empetrum nigrum L. subsp. nigrum	10			10						
Pyrolaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
Pyrola chlorantha Sw.	4	4								
Pyrola minor L.	139		24	31			21	41		22
Monotropaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
Monotropa hypopitys L.	122	4	40	26	8	16	8	18	1	1
Primulaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
Anagallis arvensis L. subsp. arvensis	231	29	43	37	6	64	10	6	7	29
Anagallis arvensis subsp. parviflora (Hoffmanns. & Link) Arcang.	21					21				
Anagallis foemina Mill.	101	4	40		1	18	13	6	9	10
Anagallis monelli L.	186	4	22	9	15	49	13	22	18	34
Anagallis tenella (L.) L.	205	29	49	9	4	36	6	43		29
■ Androsace cantabrica (Losa & P. Monts.) Kress	16			7	9					
Androsace elongata L.	72	8	1	1	3	12	18	13	7	9
■ Androsace halleri L.	9			9						
■ Androsace lactea L.	23		12	11						
Androsace maxima L.	385		139	19	16	16	44	88	30	33
Androsace villosa L.	185		48	120	3			14		
Androsace vitaliana subsp. assoana (M. Lainz) Kress	12	9					3			
Androsace vitaliana subsp. flosjugorum Kress	65			49	16					
Asterolinon linum-stellatum (L.) Duby	1730	211	340	70	57	355	382	73	27	215
Centunculus minimus L.	59	2		2		17	5	15		18
Coris monspeliensis L. subsp. monspeliensis	1385		720		305		115	173	67	5
Coris monspeliensis subsp. fontqueri Masclans	5		5							
■ Glaux maritima L.	8							8		
Lysimachia ephemereum L.	189		109	4	8	8	9	39	9	3
Lysimachia nemorum L.	83		24	41	14		4			
Lysimachia vulgaris L.	604	118	143	39	39	89	40	58	16	62
Primula acaulis (L.) L. subsp. acaulis	347	13	37	28	1	184	2			82
Primula elatior (L.) L. subsp. elatior	48	1	36	5	2			4		
Primula elatior subsp. intricata (Godr. & Gren.) Widmer	15	1		13						1
Primula elatior subsp. intricata (Godr. & Gren.) Widmer	17			12	2		1			2
Primula elatior subsp. lofthousei (Hesl. -Harr.) W.W. Sm. & H.R. Fletcher	3	2				1				
■ Primula farinosa L.	40		29	8	3					
■ Primula integrifolia L.	8		8							
■ Primula pedemontana Thomas	7				7					
Primula veris L. subsp. veris	725	17	369	83	97		30	119	7	3
Primula veris subsp. columnae (Ten.) Maire & Petitmengin	570	1	112	256	65		33	103		
Samolus valerandi L.	140		49	3	7	18	13	22	5	23
■ Soldanella alpina subsp. cantabrica Kress	15		15							
Droseraceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
■ Drosera intermedia Hayne	59		59							
■ Drosera longifolia L.	13		13							

Táxones

<i>Drosera rotundifolia</i> L.	801	156	144	181	44	51	18	91		116
Hydrangeaceae										
	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Hydrangea macrophylla</i> (Thunb.) Ser.	3									3
<i>Philadelphus coronarius</i> L.	12					5				7
Grossulariaceae										
	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Ribes alpinum</i> L.	460		167	108	76		16	93		
<i>Ribes petraeum</i> Wulfen	146		3	97	32			14		
<i>Ribes rubrum</i> L.	19		4	7	1		6	1		
<i>Ribes uva-crispa</i> L.	105	3	7	48	20		12	13	1	1
Crassulaceae										
	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Crassula tillaea</i> Lest.-Garl.	269	21	32	9	2	76	35	27	15	52
<i>Crassula vaillantii</i> (Willd.) Roth	56	2		5		25	1		2	21
<i>Hylotelephium maximum</i> (L.) Holub.	3		2						1	
<i>Hylotelephium telephium</i> (L.) H. Ohba	14		4	6	2		2			
<i>Pistorinia hispanica</i> (L.) DC.	607	50	103	49	27	51	171	83	41	32
<i>Sedum acre</i> L.	1031	3	308	395	118	11	35	134	11	16
■ <i>Sedum aetnense</i> Tineo	15	3		6			6			
<i>Sedum album</i> L.	1914	64	532	501	273	65	185	214	24	56
■ <i>Sedum alpestre</i> Vill.	17	1		8	8					
<i>Sedum amplexicaule</i> DC.	1719	407	267	131	57	130	402	219	22	84
<i>Sedum amplexicaule</i> DC. subsp. <i>amplexicaule</i>	4		3				1			
<i>Sedum amplexicaule</i> subsp. <i>tenuifolium</i> (Sm.) Greuter	4			1			2			1
<i>Sedum andegavense</i> (DC.) Desv.	229	52	5	2		27	76	25	4	38
<i>Sedum anglicum</i> Huds.	706	28	54	453	96	39		10		26
<i>Sedum annuum</i> L.	7	1		3	1	2				
<i>Sedum arenarium</i> Brot.	663	160	2	18	1	224	22	7		229
<i>Sedum atratum</i> L.	83		11	43	28					1
<i>Sedum brevifolium</i> DC.	2885	440	181	1261	311	184	61	194		253
<i>Sedum caespitosum</i> (Cav.) DC.	277	33	28	16	3	50	61	46	11	29
<i>Sedum candollei</i> Raym.-Hamet	231	84	5	56	25	29	6	1		25
<i>Sedum dasyphyllum</i> L.	796	8	232	256	121	1	51	126		1
<i>Sedum forsterianum</i> Sm.	1491	127	179	339	83	356	143	75	2	187
<i>Sedum gypsicola</i> Boiss. & Reuter	13				3				10	
<i>Sedum hirsutum</i> All. subsp. <i>hirsutum</i>	1000	296	38	276	72	132	43	34		109
■ <i>Sedum lagascae</i> Pau	53	45				8				
<i>Sedum maireanum</i> Sennen	215	83	24	3		12	48	34	2	9
<i>Sedum melanantherum</i> (DC.) Maire	6	2				4				
<i>Sedum mucizonia</i> (Ortega) Raym.-Hamet	22	22								
■ <i>Sedum nevadense</i> Coss.	18		9	3			4	2		
<i>Sedum pedicellatum</i> Boiss. & Reuter subsp. <i>pedicellatum</i>	389	228	16	3	2	44	43	10		43
<i>Sedum pedicellatum</i> subsp. <i>lusitanicum</i> (Willk.) M. Laínz	28	26								2
<i>Sedum pruinatum</i> Brot.	5			2					2	1
<i>Sedum rubens</i> L.	36	18	2	4		7	5			
<i>Sedum rupestre</i> L.	29	2		17	6	3			1	
<i>Sedum sediforme</i> (Jacq.) Pau	1801	17	901	274	176	8	151	242	21	11
<i>Sedum stellatum</i> L.	1			1						
<i>Sedum villosum</i> L. subsp. <i>villosum</i>	97	27		12	10	20	6	7	1	14
<i>Sempervivum arachnoideum</i> L.	41			20	21					
<i>Sempervivum minutum</i> (Kunze) Nyman	1				1					
<i>Sempervivum montanum</i> L.	19			12	7					
<i>Sempervivum tectorum</i> L.	21		1	7	1	1	2	7	1	1
<i>Sempervivum vicentei</i> Pau	609	8	34	318	155		6	79		9
<i>Umbilicus heylandianus</i> Webb & Berthel.	103	24	5	15	1	37	4		2	15
<i>Umbilicus rupestris</i> (Salisb.) Dandy	1397	405	105	87	20	462	73	81		164

Táxones

Saxifragaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Chrysosplenium oppositifolium</i> L.	231		73	90	13			43		12
<i>Parnassia palustris</i> L.	656	109	46	286	100	15	13	10		77
<i>Saxifraga adscendens</i> L.	2	2								
<i>Saxifraga aizoides</i> L.	41		19	18	4					
<i>Saxifraga androsacea</i> L.	1			1						
<i>Saxifraga aretioides</i> Lapeyr.	5			5						
■ <i>Saxifraga babiana</i> T.E. Díaz & Fern. Prieto	239			239						
<i>Saxifraga canaliculata</i> Boiss. & Reut. ex Engl.	935			660	275					
<i>Saxifraga carpetana</i> Boiss. & Reuter subsp. <i>carpetana</i>	218	8	36	10	8	34	28	58	6	30
<i>Saxifraga clusii</i> Gouan	7			7						
<i>Saxifraga conifera</i> Coss. & Durieu	460		15	320	125					
<i>Saxifraga cuneata</i> Willd.	937		656	5	86		20	170		
<i>Saxifraga cuneifolia</i> L.	2									2
<i>Saxifraga dichotoma</i> Willd.	264	5	60	9	3	15	65	94	2	11
■ <i>Saxifraga felineri</i> P. Vargas	10			10						
<i>Saxifraga fragosoi</i> Sennen	665	71	111	227	32	77	21	69		57
<i>Saxifraga granulata</i> L.	1105	165	195	185	84	118	121	154		83
<i>Saxifraga hirsuta</i> L. subsp. <i>hirsuta</i>	141	2	98	24	17					
<i>Saxifraga hirsuta</i> subsp. <i>paucicrenata</i> (Leresche) D.A. Webb	60		19	39	2					
<i>Saxifraga lepismigena</i> Planellas	56			49						7
■ <i>Saxifraga longifolia</i> Lapeyr.	14			8				6		
■ <i>Saxifraga losae</i> Sennen	38		33					5		
■ <i>Saxifraga moncayensis</i> D.A. Webb	68							68		
<i>Saxifraga moschata</i> Wulfen	80			51	29					
<i>Saxifraga oppositifolia</i> L. subsp. <i>oppositifolia</i>	75		8	55	12					
<i>Saxifraga paniculata</i> Mill.	539		20	397	122					
<i>Saxifraga pentadactylis</i> Lapeyr. subsp. <i>pentadactylis</i>	50	11	7	5	1	7	9	10		
<i>Saxifraga pentadactylis</i> subsp. <i>almanzorii</i> P. Vargas	146	135				11				
<i>Saxifraga pentadactylis</i> subsp. <i>willkommiana</i> (Boiss.ex Willk.) Rivas Mart.	254	12	53	52	42	8	36	51		
■ <i>Saxifraga praetermissa</i> D.A. Webb	40		3	29	8					
<i>Saxifraga pubescens</i> Pourr.	7			4	3					
<i>Saxifraga rotundifolia</i> L.	1		1							
<i>Saxifraga spathularis</i> Brot.	264			217	14					33
<i>Saxifraga stellaris</i> L.	148	65		18	24	19				22
<i>Saxifraga tridactylites</i> L.	400		144	78	20	6	20	121	4	7
<i>Saxifraga trifurcata</i> Schrad.	199		41	157	1					
<i>Saxifraga umbrosa</i> L.	12			8	4					

Rosaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Agrimonia eupatoria</i> L. subsp. <i>eupatoria</i>	551	40	165	76	33	70	27	93	12	35
<i>Agrimonia eupatoria</i> subsp. <i>grandis</i> (Andrz.) Bornm.	2							1	1	
<i>Agrimonia procera</i> Wallr.	44	5	6	6	4	10	9	3		1
<i>Alchemilla alpigena</i> Buser	25		13	2	10					
<i>Alchemilla alpina</i> L.	88	6	9	16	39	3	2	13		
<i>Alchemilla angustiserrata</i> S. E. Fröhner	2		2							
<i>Alchemilla atropurpurea</i> S. E. Fröhner	2	1		1						
<i>Alchemilla borderei</i> Buser	4			4						
<i>Alchemilla burgensis</i> S. E. Fröhner	6		4	1	1					
<i>Alchemilla catalaunica</i> Rothm.	149		7	125	16			1		
<i>Alchemilla connivens</i> Buser	13			11	2					
<i>Alchemilla coriacea</i> Buser	92	13	14	11	12		8	11		23
<i>Alchemilla crenulata</i> S. E. Fröhner	5									5
<i>Alchemilla effusa</i> Buser	38		4	33	1					
<i>Alchemilla fallax</i> Buser	2			2						
<i>Alchemilla filicaulis</i> Buser	2			1	1					
<i>Alchemilla flabellata</i> Buser	23		1	1	9			12		

Táxones

Alchemilla fulgida S. E. Fröhner	9			4	5														
Alchemilla glabra Neygenf.	46	2	3	20	18				1										2
Alchemilla glaucescens Wallr.	2				2														
Alchemilla glomerulans Buser	2				2														
Alchemilla hispanica S.E. Fröhner	10		6	2	2														
Alchemilla hoppeaniformis S. E. Fröhner	17		8	7	2														
Alchemilla inconcinna Buser	5			5															
Alchemilla iniquiformis S. E. Fröhner	6			6															
Alchemilla lapeyrousii Buser	11			5	6														
Alchemilla legionensis S. E. Fröhner	2			2															
Alchemilla lucida Buser	2				2														
Alchemilla lunaria S. E. Fröhner	7		5	2															
Alchemilla nieta-felineri S.E. Fröhner	2				2														
Alchemilla plicatula Gand.	53		23	1	29														
Alchemilla polatschekiana S. E. Fröhner	17		12		1								4						
Alchemilla rugulosa S. E. Fröhner	6		2	3	1														
Alchemilla santanderiensis S. E. Fröhner	2		2																
Alchemilla saxatilis Buser	253	18	23	116	20	6	32	24											14
Alchemilla saxetana Buser	2		1		1														
Alchemilla serratisaxatilis S. E. Fröhner	15	7					6	2											
Alchemilla sierrae Romo	1				1														
Alchemilla spectabilior S. E. Fröhner	8		8																
Alchemilla straminea Buser	19	3		9	5			1	1										
Alchemilla subalpina S. E. Fröhner	5			5															
Alchemilla transiens (Buser) Buser	34	3	5	5	7							13							1
Alchemilla xanthochlora Rothm.	268	6	16	170	44			6	25										1
Amelanchier ovalis Medik.	1362	5	908	76	106			103	153										11
Aphanes arvensis L.	263	10	63	23	22	32	20	54	10	29									
Aphanes australis Rydb.	153	8	9	9	1	23	87	1	2	13									
Aphanes comucopioides Lag.	348	63	13	12	9	103	72	29	6	41									
Aphanes maroccana Hyl. & Rothm.	2					2													
Aphanes microcarpa (Boiss. & Reut.) Rothm.	426	32	44	19	5	232	16	16	8	54									
Aphanes pusilla (Pomel) Batt.	5	2																	3
Cotoneaster integerrimus Medik.	115	2	34	30	23					26									
Cotoneaster tomentosus (Aiton) Lindl.	29		2							26									1
Crataegus azarolus L.	2							2											
■ Crataegus laevigata (Poir.) DC.	19		19																
Crataegus monogyna Jacq.	4281	349	926	801	532	556	438	454	70	155									
Cydonia oblonga Mill.	29		5	1		8	6		4	5									
Filipendula ulmaria (L.) Maxim.	546	41	191	174	59	20	23	32	2	4									
Filipendula vulgaris Moench	950	43	299	168	58	66	71	195	5	45									
Fragaria vesca L. subsp. vesca	883	8	258	222	111	35	67	129		53									
Fragaria viridis Weston	11		1					4	6										
Geum heterocarpum Boiss.	24		5					5	14										
Geum hispidum Fr.	221	17	50	19	16			22	79	18									
Geum montanum L.	16	2	1	5	5			3											
■ Geum pyrenaicum Mill.	9		5	2	2														
Geum rivale L.	277	11	30	143	69			4	17	3									
Geum sylvaticum Pourr.	1689	116	629	328	113	145	82	239	2	35									
Geum urbanum L.	684	73	163	114	48	67	82	88	3	46									
Malus domestica (Borkh.) Borkh.	15	1	3	6				5											
Malus sylvestris (L.) Mill.	191		60	42	23	2	21	30	1	12									
Mespilus germanica L.	5		4		1														
Physocarpus opulifolius (L.) Maxim.	1							1											
Potentilla alchimilloides Lapeyr.	52		39							13									
Potentilla anserina L. subsp. anserina	99	2	44	7	7	1		21	5	12									
Potentilla argentea L.	133	12	27	23	10	14	11	32		4									

Táxones

Potentilla asturica Rothm.	289	59		101	6	57	31			35
Potentilla brauniana Hoppe	7			7						
Potentilla cinerea Chaix ex Vill.	512		100	22	44	1	28	314	3	
Potentilla crantzii (Crantz) Beck ex Fritsch	400	2	26	237	100		17	15	1	2
Potentilla erecta (L.) Raeusch.	2325	341	397	790	219	121	37	178	2	240
■ Potentilla fruticosa L.	32		12	18	2					
Potentilla hirta L.	12			4	1	2		3		2
Potentilla micrantha Ramond ex DC.	177	4	30	70	21		13	39		
Potentilla montana Brot.	1064		586	26	127	52	13	232		28
Potentilla neumanniana Rchb.	1998	2	1010	140	232	2	157	423	30	2
Potentilla nivalis Lapeyr. subsp. nivalis	69		15	30	24					
■ Potentilla nivalis subsp. asturica (Font Quer & Guinea) M. Laínz	52			41	11					
Potentilla palustris (L.) Scop.	221	70	55	26				17		53
Potentilla pensylvanica L.	70	10	4				17	37	2	
Potentilla pyrenaica Ramond ex DC.	115	17	21	42	19		5	8		3
Potentilla recta L.	298	27	17	99	6	81	21	21	2	24
Potentilla reptans L.	840	15	240	172	102	75	100	65	27	44
Potentilla rupestris L.	156	19	13	35	9	14	3	46		17
Potentilla sterilis (L.) Garcke	556	3	52	334	94	9	12	34		18
Potentilla supina L.	7							7		
Prunus avium L.	434	36	74	182	18	57	13	16		38
Prunus cerasus L.	44	3		3	4	21	3	2		8
Prunus domestica L.	54	1	13	5	2	9	4	4	2	14
Prunus dulcis (Mill.) D. A. Webb	90	5	4		2	55	5	1	5	13
Prunus insititia L.	100	13	43	11	4	6	9	8	2	4
■ Prunus lusitanica L. subsp. lusitanica	43	26	11	6						
Prunus mahaleb L.	443	1	203	72	25	59	4	63	1	15
Prunus padus L. subsp. padus	96	11	7	34	18	1	5	2		18
Prunus prostrata Labill.	3							3		
Prunus spinosa L.	1945	55	834	269	247	101	157	208	19	55
Pyrus bourgaeana Decne.	100	24	2			40			3	31
Pyrus communis L.	64	1	4	9	11	20	4	3	1	11
Pyrus cordata Desv.	94		37	25	21					11
Rosa agrestis Savi	258	12	126	15	11		29	57	3	5
Rosa andegavensis Bastard	37		14	3	1	5	6	5	2	1
Rosa arvensis Huds.	83	4	60	6	4	7	1	1		
Rosa blanda Ripart ex Déségl.	104	9	37	9	10	10	12	9		8
Rosa caesia Sm.	9		4					5		
Rosa canina L.	2271	193	398	563	350	350	122	101	30	164
Rosa coriifolia Fr.	20			18				1		1
Rosa corymbifera Borkh.	721	93	54	267	76	26	101	19	7	78
Rosa deseglisei Boreau	34	3	12	9	10					
Rosa dumalis Bechst.	79	4	11	33	15		10	2	2	2
Rosa elliptica Tausch	14	1	10		3					
Rosa foetida Herrm.	12				5		3	1	2	1
Rosa micrantha Borrer ex Sm.	850	61	291	97	31	12	102	208	5	43
Rosa moschata Herrm.	2		2							
Rosa pendulina L.	216		93	75	33			15		
Rosa pimpinellifolia L.	546		294	46	107		8	85	6	
Rosa pouzinii Tratt.	400	7	172	23	19	15	46	89	6	23
Rosa rubiginosa L.	77		12	40	3		5	10	2	5
Rosa sempervirens L.	25		25							
Rosa sicula Tratt.	17		8				4	3		2
Rosa squarrosa (A. Rau) Boreau	327	13	123	153	7	1	12	6	2	10
Rosa stylosa Desv.	22		4		1	1	6	4		6
Rosa tomentosa Sm.	53	7	18	13	10	1	1	3		
Rosa villosa L.	162	22	3	81	11			11		34

Táxones

Rosa vosagiaca N. H. F. Desp.	46			43	3																
Rubus brigantinus Samp.	1				1																
Rubus caesius L.	299	4	211	10	8	4	9	23	11	19											
Rubus canescens DC.	104		26	5	15	46		5	2	5											
Rubus castellarnau Pau	26	7		3		5	11														
Rubus castroviejoi Monasterio-Huelin	13					5	4													4	
Rubus cyclops Monasterio-Huelin	3			3																	
Rubus galloecicus Pau	16			5	2	4	5														
Rubus henriquesii Samp.	30	1	8	9	4	1	2													5	
Rubus hirtus Waldst. & Kit.	15		3	7						5											
Rubus idaeus L.	339	8	52	92	26	2	27	90		42											
Rubus laciniatus Willd.	1			1																	
Rubus lainzii H. E. Weber	243	66	24	113	8	4	12		4	12											
Rubus macrophyllus Weihe & Nees	3				3																
Rubus nemorosus Hayne & Willd.	2		2																		
Rubus patientis E. Monasterio-Huelin	1								1												
Rubus praecox Bertol.	12	1		1				10													
Rubus radula Weihe	48	12	12	5		5	6													8	
Rubus saxatilis L.	21	1	2	17																1	
Rubus ulmifolius Schott	3339	600	507	483	278	741	309	149	19	253											
Rubus urbionicus Monasterio-Huelin	31		6	2				23													
Rubus vagabundus Samp.	36	16		1		1		13		5											
Rubus vestitus Weihe	11		4	7																	
Rubus vigoi R. Roselló, Peris & Stübing	62	6	9	6	2	7	15	10	3	4											
Sanguisorba hybrida (L.) Font Quer	67	30				36	1														
Sanguisorba lateriflora (Coss.) A. Braun & C. D. Bouché	44		6		2		6	29	1												
Sanguisorba minor Scop.	3766	227	936	966	447	549	214	296	31	100											
Sanguisorba minor Scop. subsp. minor	1019	4	26	256	111	446	3	5	29	139											
Sanguisorba minor subsp. balearica (Bourg. ex Nyman) Muñoz Garm. & C. Navarro	172	8	7	64	7	7	60	4	10	5											
Sanguisorba officinalis L.	327	31	57	97	69	3	10	53	2	5											
Sanguisorba rupicola (Boiss. & Reut.) A. Braun & C. D. Bouché	11		2					9													
Sanguisorba verrucosa (Link ex G. Don) Ces.	981	498	5	55	7	23	303	19	25	46											
■ Sibbaldia procumbens L.	2			2																	
Sorbaria tomentosa (Lindl.) Rehder	2		2																		
Sorbus aria (L.) Crantz	1182	21	400	355	265	1	37	94		9											
Sorbus aucuparia L.	1566	172	164	690	214	59	59	96		112											
Sorbus domestica L.	67	3	24	3	1		4	29	2	1											
Sorbus hybrida L.	29		1	15	10			3													
Sorbus intermedia (Ehrh.) Pers.	90		3	74	9	1				3											
Sorbus latifolia (Lam.) Pers.	91	2	3	4		79	3														
■ Sorbus torminalis (L.) Crantz	115	3	73	5		4	4	19		7											
Spiraea hypericifolia subsp. obovata (Waldst. & Kit. ex Willd.) H. Huber	1177		860	85	96	8	3	114	3	8											
Spiraea salicifolia L.	1							1													

Leguminosae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
Acacia baileyana F. Muell.	1					1				
Acacia dealbata Link	11					6				5
Adenocarpus argyrophyllus (Rivas Goday) Caball.	112	73				39				
Adenocarpus aureus (Cav.) Pau	106	34				13	49		7	3
Adenocarpus complicatus (L.) J. Gay	782	145	105	188	46	147	37	36	3	75
Adenocarpus hispanicus (Lam.) DC.	131	45	11			23	52			
Adenocarpus lainzii (Castrov.) Castrov.	64	30		4	2	27	1			
Adenocarpus telonensis (Loisel) DC.	2	2								
Anthyllis montana L. subsp. montana	124	1	11		3	1	7	100	1	
Anthyllis vulneraria L. subsp. vulneraria	2303	46	822	583	324	83	159	203	33	50
Anthyllis vulneraria subsp. alpestris (Kit. ex Schult.) Asch. & Graebn.	429		13	371	23		1	20	1	
Anthyllis vulneraria subsp. gandogeri (Sagorski) W. Becker ex Maire	393	68	4	82	50	3	173	4	1	8

Táxones

<i>Anthyllis vulneraria</i> subsp. <i>sampaioana</i> (Rothm.) Vasc.	169		56	6	15		16	76		
<i>Anthyllis vulneraria</i> subsp. <i>vulnerarioides</i> (All.) Arcang.	59			37			8	14		
<i>Argyrolobium zanonii</i> (Turra) P. W. Ball subsp. <i>zanonii</i>	635		418		28	1	24	141	6	17
<i>Astragalus alopecuroides</i> L. subsp. <i>alopecuroides</i>	110	3	5	3	9	13	15	8	27	27
■ <i>Astragalus australis</i> (L.) Lam.	3			3						
<i>Astragalus austriacus</i> Jacq.	54				5			49		
<i>Astragalus cymbaecarpos</i> Brot.	101	11		1	3	45	19		1	21
■ <i>Astragalus danicus</i> Retz.	31			23	2			6		
<i>Astragalus depressus</i> L.	98		5	54	26			13		
■ <i>Astragalus devesae</i> Talavera, A.González & G.López	5	5								
<i>Astragalus echinatus</i> Murray	9		5			2			2	
<i>Astragalus epiglottis</i> L.	5				1	1		3		
<i>Astragalus gines-lopezii</i> Talavera & al.	2	2								
<i>Astragalus glaux</i> L.	81	1	6	4	5	22	5	3	18	17
<i>Astragalus glycyphyllos</i> L.	228	37	50	28	16	22	21	42	4	8
<i>Astragalus granatensis</i> Lam.	136	53	12		1		35	32	3	
<i>Astragalus hamosus</i> L.	174	6	22	5	19	26	21	22	23	30
<i>Astragalus hispanicus</i> Coss.	1		1							
<i>Astragalus hypoglottis</i> L. subsp. <i>hypoglottis</i>	105		26		5	1	8	65		
<i>Astragalus incanus</i> L.	364		106	3	55	3	32	153	12	
<i>Astragalus incanus</i> L. subsp. <i>incanus</i>	98		88		3			6	1	
<i>Astragalus incanus</i> subsp. <i>nummularioides</i> (Desf.) Maire	260	24	57	20	25	20	68	5	21	20
<i>Astragalus monspessulanus</i> L.	176	2	72	7	13	14	2	48	12	6
<i>Astragalus monspessulanus</i> L. subsp. <i>monspessulanus</i>	41	2	11		4		3	7	3	11
<i>Astragalus monspessulanus</i> subsp. <i>gypsophilus</i> Rouy	45	4	2		3	1	5	19	10	1
<i>Astragalus nevadensis</i> Boiss.	2				2					
<i>Astragalus nevadensis</i> subsp. <i>muticus</i> (Pau) Zarre & Podlech	62						4	58		
<i>Astragalus pelecinus</i> (L.) Barneby subsp. <i>pelecinus</i>	499	119		5	1	201	79	17	23	54
<i>Astragalus scorpioides</i> Pourr.	6								6	
<i>Astragalus sempervirens</i> Lam.	219		1	125	69			24		
<i>Astragalus sesameus</i> L.	53		10	1	4		7	13	13	5
<i>Astragalus stella</i> L.	127		15	3	9	18	14	28	25	15
■ <i>Astragalus turolensis</i> Pau	18		2		15				1	
■ <i>Astragalus vesicarius</i> L.	51		22					29		
<i>Bituminaria bituminosa</i> (L.) C. H. Stirt.	454	59	158	23	8	104	27	32	1	42
<i>Colutea brevilata</i> Lange	92		36		8		10	26	10	2
<i>Coronilla glauca</i> L.	110	1	79	1	8		12	5		4
<i>Coronilla juncea</i> L.	6	2	4							
<i>Coronilla minima</i> L.	2012	9	962	175	371	28	196	135	102	34
<i>Coronilla minima</i> L. subsp. <i>minima</i>	230	23	14	50	3		36	102	2	
<i>Coronilla minima</i> subsp. <i>lotoides</i> (W. D. J. Koch) Nyman	86	1	11	1	2	1	1	66	2	1
<i>Coronilla repanda</i> (Poir.) Guss.	10	8				2				
<i>Coronilla repanda</i> subsp. <i>dura</i> (Cav.) Cout.	916	140		3		450	102			221
<i>Coronilla scorpioides</i> (L.) W. D. J. Koch	393		91	43	43	30	94	19	33	40
<i>Coronilla valentina</i> L.	1		1							
<i>Cytisus cantabricus</i> (Willk.) Rchb. fil. & Beck	309		43	223	38	5				
<i>Cytisus commutatus</i> (Willk.) Briq.	8		6	2						
■ <i>Cytisus decumbens</i> (Durande) Spach	90		8				6	76		
■ <i>Cytisus grandiflorus</i> (Brot.) DC. subsp. <i>grandiflorus</i>	11					11				
<i>Cytisus lotoides</i> Pourr.	2						2			
<i>Cytisus multiflorus</i> (L'Hér.) Sweet	1965	335	3	106		1334				187
<i>Cytisus oromediterraneus</i> Rivas Mart. & al.	2472	750	39	970	354	66	84	121		88
<i>Cytisus scoparius</i> (L.) Link subsp. <i>scoparius</i>	5063	1017	171	1619	483	607	458	72	12	624
<i>Cytisus striatus</i> (Hill) Rothm.	838	208		10	3	586		6		25
<i>Cytisus villosus</i> Pourr.	1		1							
■ <i>Chamaespartium delphinense</i> (Verl.) Soják	6							6		
<i>Chamaespartium sagittale</i> (L.) P. E. Gibbs	527	1	195	147	105	2	12	65		

Táxones

Lathyrus clymenum L.	43					30		3		10
Lathyrus filiformis (Lam.) J. Gay	72		18	4	7		8	34	1	
Lathyrus hirsutus L.	102	5	21	11	3	21	10	14		17
Lathyrus inconspicuus L.	25	5	11	1		1	2	4		1
Lathyrus latifolius L.	259	30	74	38	7	74	5	14	1	16
Lathyrus linifolius (Reichard) Bässler	453	6	160	91	18	36	16	68		58
Lathyrus niger (L.) Bernh.	444	42	71	103	57	77	50	28		16
Lathyrus nissolia L.	98	7		7	2	24	35	10		13
Lathyrus nudicaulis (Willk.) Amo	21		20					1		
Lathyrus occidentalis (Fisch. & C. A. Mey.) Fritsch	13		6	7						
Lathyrus ochrus (L.) DC.	3		2		1					
Lathyrus odoratus L.	7		1		1	5				
Lathyrus pannonicus subsp. longestipulatus M. Lainz	68		19	5	6	1	11	26		
Lathyrus pratensis L.	783	74	149	322	49	34	27	101	1	26
Lathyrus sativus L.	24		2	1	1	11	3	2	2	2
Lathyrus setifolius L.	20	3		7	2	7			1	
Lathyrus sphaericus Retz.	168	20	34	19	5	25	25	20	4	16
Lathyrus sylvestris L.	26		5	3	2	1	1	8	2	4
Lathyrus tuberosus L.	62		16	4	7	1		32	2	
Lathyrus vernus (L.) Bernh. subsp. vernus	7		1					6		
Lathyrus vivanii P. Monts.	1		1							
Lens culinaris Medik.	28	1	1	3	2	10	1	1	1	8
Lens nigricans (M. Bieb.) Godr.	44	15	4	8		7	8	1		1
Lotus angustissimus L.	34	1	8	4		8		4		9
Lotus castellanus Boiss. & Reuter	35	14				20			1	
Lotus conimbricensis Brot.	59	1				33	2		1	22
Lotus corniculatus L.	3364	185	608	1134	360	409	160	306	16	186
Lotus corniculatus L. subsp. corniculatus	456	4	8	406	5	8	5	9		11
Lotus corniculatus subsp. alpinus (Schleich.) Rothm.	158	1	6	105	17	1		28		
Lotus corniculatus subsp. carpetanus (Lacaita) Rivas Mart.	561	206	7	28	1	43	134	3	2	137
Lotus corniculatus subsp. delortii (Timb.-Lagr.) O. Bolòs & Vigo	98	6	13	5	3	2	7	51	7	4
Lotus glaber Mill.	99	4	23	6	3	5	11	30	8	9
Lotus hispidus Desf.	235	14	5	10	1	187	1	1	2	14
Lotus parviflorus Desf.	9	5				4				
Lotus pedunculatus Cav.	1533	365	137	340	100	216	86	109	10	170
Lupinus albus L.	4					3				1
Lupinus angustifolius L.	838	70	50	49	7	309	103	47	21	182
Lupinus gredensis Gand.	200	73	1	4		32	23	2	3	62
Lupinus hispanicus Boiss. & Reuter	363	68	5	13		167	31	29	7	43
Lupinus luteus L.	61		2	13	1	18			1	26
Medicago arabica (L.) Hudson	235	6	30	30	6	89	33	9		32
Medicago arborea L.	2					2				
Medicago disciformis DC.	1	1								
Medicago doliaata Carnign.	3							3		
Medicago intertexta (L.) Mill.	2			2						
Medicago italica (Mill.) Fiori	9				1	5				3
Medicago leiocarpa Benth.	21							21		
Medicago littoralis Rohde	2					1		1		
Medicago lupulina L.	541	5	147	170	43	45	46	43	12	30
Medicago minima (L.) L.	597	29	121	78	38	30	186	57	28	30
Medicago orbicularis (L.) Bartal	137	5	30	9	6	26	13	20	8	20
Medicago polymorpha L.	310	34	51	15	7	120	37	14	8	24
Medicago rigidula (L.) All.	250	7	31	36	8	24	68	32	19	25
Medicago sativa L.	880	69	201	84	49	70	235	98	38	36
Medicago scutellata (L.) Mill.	5					5				
Medicago secundiflora Durieu	15		10	1		1		1		2
Medicago suffruticosa Ramond ex DC.	49	3	7	4	8	1	13	9	3	1

Táxones

Medicago truncatula Gaertn.	30	1	8		1	7	2	9	2	
Melilotus albus Medik.	141	7	30	21	4	18	15	20	10	16
Melilotus altissimus Thuill.	9		4				1	2	2	
Melilotus elegans Salzm. ex Ser. in DC.	8			4						4
Melilotus indicus (L.) All.	80		16	10	4	17	8	12	7	6
Melilotus officinalis (L.) Pall.	157	4	40	24	15	18	18	14	10	14
Melilotus spicatus (Sm.) Breistr.	59		13	3	1	18	3	11		10
Melilotus sulcatus Desf.	101		33		14	1	17	12	9	15
Onobrychis argentea subsp. hispanica (Sirj.) P. W. Ball	291		169		3		12	107		
Onobrychis humilis (L.) G. López	70	23	1		11	26		8	1	
Onobrychis matritensis Boiss. & Reuter	2						2			
Onobrychis reuteri Leresche	138		103		35					
Onobrychis saxatilis (L.) Lam.	155		22		46		9	38	40	
Onobrychis supina (Chaix ex Vill.) DC.	19		14					5		
Onobrychis viciifolia Scop.	82		33	8	16	2	5	10	6	2
Ononis aragonensis Asso	184		76				33	75		
Ononis broteriana DC.	1	1								
Ononis cristata Mill.	60		18	7	5			30		
Ononis fruticosa L.	99	1	27		3			59	9	
Ononis minutissima L.	33		10	2				21		
Ononis mitissima L.	12		10	1	1					
Ononis natrix L.	254	3	74	4	11	32	66	33	9	22
Ononis pinnata Brot.	36	31				5				
Ononis pusilla L. subsp. pusilla	1121	25	437	54	37	22	243	248	28	27
Ononis ramosissima Desf.	8		4			1	1		1	1
Ononis reclinata L.	68		22	1	4	15	23		3	
Ononis reclinata L. subsp. reclinata	5		1	1		1	1	1		
Ononis reclinata subsp. mollis (Savi) Bég.	7		4				2		1	
■ Ononis rotundifolia L.	9		3					6		
Ononis spinosa L.	1297	101	221	377	125	157	59	136	32	89
Ononis spinosa L. subsp. spinosa	124	7	7	9	10	30	11	14	4	32
Ononis spinosa subsp. australis (Sirj.) Greuter & Burdet	260	121	1		1	2	124	1	2	8
Ononis spinosa subsp. maritima (Dumort.) P. Fourn.	1				1					
Ononis striata Gouan	376		263	5	56		2	50		
Ononis tridentata L. subsp. tridentata	162		19		71		3	37	32	
Ononis viscosa L.	31		3		21		1		6	
Ononis viscosa subsp. breviflora (DC.) Nyman	19		16							3
Ornithopus compressus L.	2905	727	67	40	3	1067	443	68	44	446
Ornithopus perpusillus L.	982	166	78	67	10	366	115	37		143
Ornithopus pinnatus (Mill.) Druce	169	99			1	67		1		1
Ornithopus sativus Brot.	48		5			32		3		8
Ornithopus sativus Brot. subsp. sativus	39	4	1	6		10	2	2	9	5
Ornithopus sativus subsp. isthmocarpus (Coss) Dostál	22	14	1			4		1	2	
■ Oxytropis foucaudii Gillot	19			19						
Oxytropis halleri W. D. J. Koch subsp. halleri	34			28	6					
Oxytropis neglecta Ten.	44			38	6					
Pisum sativum L.	8			1	2	3				2
Pisum sativum L. subsp. sativum	15		1			5	2	1		6
Pisum sativum subsp. elatius (M. Bieb.) Asch. & Graebn.	21					14		1		6
Pterospartum tridentatum (L.) Willk.	1140	6	142	253	50	502	9	17		161
Pterospartum tridentatum (L.) Willk. subsp. tridentatum	121	1	3	60	10	2	4	3		38
Pterospartum tridentatum subsp. cantabricum (Spach) Talavera & P. E. Gibbs	466		5	425	30		1	1		4
Pterospartum tridentatum subsp. lasianthum (Spach) Talavera & P.E. Gibbs	192	12	1	112	43	10	2	1	1	10
Retama monosperma (L.) Boiss.	2	1				1				
Retama sphaerocarpa (L.) Boiss.	463	128	3	2	3	114	136	9	38	30
Robinia pseudoacacia L.	39	6	4	4	2	15		1	2	5
Scorpiurus subvillosus L.	32		31		1					

Táxones

Securigera varia (L.) Lassen	2		2																	
Sophora japonica L.	8	1				4													3	
Spartium junceum L.	60		6	6	6	17	5	2	7	11										
Tetragonolobus maritimus (L.) Roth	301	3	149	4	10	12	17	71	16	19										
Trifolium alpinum L.	85		1	52	14															18
Trifolium angustifolium L.	916	178	53	60	15	368	95	37	21	89										
Trifolium arvense L. subsp. arvense	2550	808	120	116	19	663	409	111	39	265										
Trifolium aureum Pollich	18		9	2	7															
Trifolium badium Schreb.	10		2	8																
Trifolium bocconeii Savi	149	5	11	13	4	60	7	29		20										
Trifolium campestre Schreb.	2562	565	202	306	109	522	556	103	42	157										
Trifolium cernuum Brot.	104	9		3		45	12	21	1	13										
Trifolium cherleri L.	371	101		7		178	41		7	37										
Trifolium diffusum Ehrh.	55	6		1		27	10		2	9										
Trifolium dubium Sibth.	889	176	96	119	29	124	197	93	5	50										
Trifolium fragiferum L.	243	15	34	22	12	60	35	35	12	18										
Trifolium gemellum Pourr.	517	255	10	11	1	87	85	27	22	19										
Trifolium glomeratum L.	1309	431	71	38	4	364	235	56	14	96										
Trifolium hirtum All.	163	43	4	1	1	42	36	4	4	28										
Trifolium hybridum L.	52		16	12	9	4	5	6												
Trifolium incarnatum L.	55	2	3	29	5	14		2												
Trifolium lappaceum L.	147		16	4	1	82	6	20	7	11										
Trifolium leucanthum M. Bieb.	63	4			1	26	10		1	21										
Trifolium ligusticum Balb.	35	23	2			7	3													
Trifolium medium L. subsp. medium	316	29	29	133	24	34	11	42		14										
Trifolium micranthum Viv.	85	5	7	10	4	25	11	7		16										
Trifolium michelianum Savi	29					26				3										
Trifolium montanum L.	247	2	126	1	7				111											
Trifolium nigrescens Viv. subsp. nigrescens	1		1																	
Trifolium obscurum Savi	1					1														
Trifolium occidentale Coombe	1	1																		
Trifolium ochroleucon Huds.	773	118	192	45	72	98	46	171		31										
Trifolium ornithopodioides L.	157	10	24	13	3	27	21	27	6	26										
Trifolium pallescens Schreb.	16		1			1		14												
Trifolium pallidum Waldst. & Kit	5					5														
Trifolium patens Schreb.	35	28	5	2																
Trifolium phleoides Pourr.	52	8		1		22	6	6		9										
Trifolium phleoides subsp. willkommii (Chabert) Muñoz Rodr.	48	7		1	1	1	35	1		2										
Trifolium pratense L. subsp. pratense	2819	483	402	918	222	210	225	200	20	139										
Trifolium repens L.	2267	310	282	787	149	193	205	203	8	130										
Trifolium resupinatum L.	234	26	14	10	9	59	62	19	11	24										
Trifolium retusum L.	159	15	11	4	12	43	27	13	9	25										
■ Trifolium rubens L.	47		1					46												
Trifolium scabrum L.	559	55	113	71	20	104	94	65	10	27										
Trifolium spadiceum L.	20			20																
Trifolium squamosum L.	37		4	7	1	15	2			8										
Trifolium squarrosum L.	8					7				1										
Trifolium stellatum L.	111	35	1	4	2	54	3	1		11										
Trifolium striatum L. subsp. striatum	694	207	16	20	4	62	246	85	9	45										
Trifolium striatum subsp. brevidens (Lange) Muñoz Rodr.	38		29	4	1	1				3										
Trifolium strictum L.	684	124	66	50	7	162	116	85	5	69										
Trifolium subterraneum L. subsp. subterraneum	388	26	19	16	5	209	12	52		49										
Trifolium subterraneum subsp. oxaloides Nyman	1	1																		
Trifolium suffocatum L.	87	4	4	1		35	7	6	3	27										
Trifolium sylvaticum Gérard	491	168	9	8	4	89	134	57	6	16										
Trifolium thalii Vill.	66		3	53	6			4												
Trifolium tomentosum L.	284	3	30	19	8	121	31	12	16	44										

Táxones

Trifolium vesseiculosum Savi	7					7														
Trigonella foenum-graecum L.	11		11																	
Trigonella gladiata Steven	85		33	7				11	24	10										
Trigonella monspeliaca L.	193	5	62	3	7	24	33	21	19	19										
Trigonella polyceratia L.	179	10	21	7	7	34	33	21	24	22										
Ulex europaeus L. subsp. europaeus	111	4	39	13	4	21	1			1										28
Ulex gallii Planch. subsp. gallii	324		170	130	19	5														
Ulex minor Roth	19	1	2	11									2							3
Ulex parviflorus Pourr.	1																			1
Vicia amphicarpa L.	11	2	1	2	1							1	1							3
Vicia angustifolia L.	767	148	50	134	27	53	237	42	19	57										
Vicia articulata Hornem.	30	1				9	3					4								13
Vicia benghalensis L.	44	1	3	2		29						2	5							2
Vicia bithynica (L.) L.	14	1	13																	
Vicia cordata Hoppe	36	1		3		10	4	1				3								14
Vicia cracca L.	348	6	115	111	36	43	1	12	1	23										
Vicia dasycarpa Ten.	14	1	3		2	3	1	1				1								2
Vicia disperma DC.	179	43	2	26	2	74	16					2								14
Vicia eriocarpa (Hauskn.) Halácsy	16	1				7	7													1
Vicia ervilia (L.) Willd.	28				1	12	7	6				2								
Vicia faba L.	19				2	8	2					1								6
Vicia hirsuta (L.) Gray	281	27	39	33	11	34	69	42	3	23										
Vicia hybrida L.	4											1								3
Vicia incana Gouan	24		19	2	1	2														
Vicia lathyroides L.	751	136	66	7	2	106	302	54	8	70										
Vicia lutea L. subsp. lutea	801	195	35	27	4	236	156	25	12	111										
Vicia lutea subsp. vestita (Boiss.) Rouy	4					4														
Vicia monantha subsp. calcarata (Desf.) Romero Zarco	51		12		5	5	1	2	15	11										
Vicia narbonensis L.	20	3	1			7	4	1												4
Vicia onobrychioides L.	257	15	57	17	15	45	18	55	9	26										
Vicia orobus DC.	93	5	27	19	10	2	1	7												22
Vicia pannonica Crantz	132		29	4	20	12	23	26	8	10										
Vicia parviflora Cav.	117	6	25	4	3	27	19	23												10
Vicia peregrina L.	108	3	6	1	6	19	17	14	16	26										
Vicia pseudocracca Bertol.	59	4		1	7	20	11	7												9
Vicia pubescens (DC.) Link	17	11	2			2	2													
Vicia pyrenaica Pourr.	465	6	117	147	19	1	17	158												
Vicia sativa L. subsp. sativa	779	48	70	49	15	435	20	10	12	120										
Vicia sativa subsp. macrocarpa (Moris) Arcangeli	1					1														
Vicia sepium L.	680	51	163	225	76	16	18	78		53										
Vicia tenuifolia Roth	259	39	13	49	15	48	28	20	4	43										
Vicia tetrasperma (L.) Schreb.	139	37	19	3	7	7	46	13		7										
Vicia vicioides (Desf.) Cout.	2				1	1														
Vicia villosa Roth	79	15	1	4		44	6													9
Ziziphora aragonensis Pau	2											2								

Haloragaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
Myriophyllum alterniflorum DC.	169	11	17	17	2	24	11	35		52
Myriophyllum spicatum L.	114	4	30	8	8	15	8	26	3	12
Myriophyllum verticillatum L.	21		4	5	2		1	5	2	2

Hippuridaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
■ Hippuris vulgaris L.	55			6	14			35		

Lythraceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
Lythrum acutangulum Lag.	1								1	
Lythrum borysthenicum (Schrank) Litv.	111	9		7		33	17	11	3	31
■ Lythrum flexuosum Lag.	24				1		7	2	14	

Táxones

Lythrum hyssopifolia L.	78	5	7	6	1	26	2	15	4	12
Lythrum junceum Banks. & Sol.	31		19			12				
Lythrum portula (L.) D. A. Webb	317	39	35	28	7	66	35	40	2	65
Lythrum salicaria L.	569	57	170	37	44	108	34	22	41	56
Lythrum thymifolia L.	150	4	4	13		44	30	20	5	30
Lythrum tribracteatum Spreng.	51	1	1	3	7	5	7	11	7	9
Thymelaeaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
■ Daphne cneorum L.	19							19		
Daphne gnidium L.	1745	428	21	80		801	10		37	368
Daphne laureola L.	868		152	515	196		4			1
Daphne mezereum L.	1			1						
■ Thymelaea broteriana Cout.	17					17				
Thymelaea calycina (Lapeyr.) Meisn.	2			1				1		
Thymelaea coridifolia (Lam.) Endl.	38		23	13	1					1
Thymelaea coridifolia subsp. dendrobryum (Rothm.) M. Lainz	401		4	291	2					104
Thymelaea passerina (L.) Coss. & Germ.	99	1	12	2		27	25	22	9	1
■ Thymelaea procumbens A. Fern. & R. Fern.	38	2	2			34				
Thymelaea pubescens (L.) Meisn. subsp. pubescens	423	5	74	6	73	12	81	125	42	5
Thymelaea ruizii Loscos	754		473	103	37			141		
Thymelaea sanamunda All.	4	2			2					
Thymelaea villosa Endl.	1	1								
Myrtaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
Eucalyptus camaldulensis Dehnh.	18					18				
Myrtus communis L.	15	15								
Punicaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
Punica granatum L.	6					4				2
Onagraceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
Circaea lutetiana L. subsp. lutetiana	83	16	27	11	1	15	3	6		4
Epilobium alsinifolium Vill.	67	1	7	27	9	1		22		
Epilobium anagallidifolium Lam.	106	27	5	61	11	1	1			
Epilobium angustifolium L.	192	16	8	95	6	10	6	16		35
Epilobium brachycarpum C. Presl	12			5		3			2	2
Epilobium collinum C. C. Gmel.	84	12	12	14	5	10	7	21		3
Epilobium duriaei J. Gay ex Godr.	87	5	28	36	3			11		4
Epilobium hirsutum L.	695	35	208	94	68	65	99	57	29	40
Epilobium lanceolatum Sebast. & Mauri	153	14	21	46	2	10	25	21		14
Epilobium montanum L.	217	2	31	89	15	13	5	38		24
Epilobium obscurum Schreb.	246	67	23	55	11	17	23	16	1	33
Epilobium palustre L.	412	118	61	84	16	4	10	59		60
Epilobium parviflorum Schreb.	272	12	58	55	48	29	18	18	9	25
Epilobium tetragonum L. subsp. tetragonum	454	72	54	60	32	106	53	27	5	45
Epilobium tetragonum subsp. tournefortii (Michalet) Rouy & É. G. Camus	13		7	5						1
Ludwigia palustris (L.) Elliott	24	6			2	1	5			10
Oenothera affinis Cambess.	1		1							
Oenothera biennis L.	10	1		1		7				1
Oenothera glazioviana Micheli	21			6	1	9	1			4
Cornaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
Cornus sanguinea L. subsp. sanguinea	557		364	39	20	23	31	56	7	17
Elaeagnaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
Elaeagnus angustifolia L.	10							1	9	
Santalaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
Osyris alba L.	332	37	59	15	1	140	9	7	8	56
■ Thesium alpinum L.	2							2		

Táxones

<i>Thesium humifusum</i> DC.	954	32	301	58	80	98	166	169	8	42
<i>Thesium pyrenaicum</i> Pourr. subsp. <i>pyrenaicum</i>	309		24	223	42					20
Viscaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Arceuthobium oxycedri</i> (DC.) M. Bieb.	190	28	43			4	30	85		
<i>Viscum album</i> L. subsp. <i>album</i>	293	42	49	19	30		104	47	2	
<i>Viscum album</i> subsp. <i>austriacum</i> (Wiesb.) Vollm.	60	9	11				4	36		
Rafflesiaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Cytinus hypocistis</i> (L.) L. subsp. <i>hypocistis</i>	123	6	24	7	3	38	6	28		11
<i>Cytinus hypocistis</i> subsp. <i>macranthus</i> Wettst.	52	2	1	3		18	1	7		20
Celastraceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Euonymus europaeus</i> L.	232	1	111	26	18	1	14	50	3	8
Aquifoliaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Ilex aquifolium</i> L.	1285	37	288	286	172	63	127	252		60
Buxaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Buxus sempervirens</i> L.	421		409					12		
Euphorbiaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Chamaesyce canescens</i> (L.) Prokh. subsp. <i>canescens</i>	86	3	10	1		27	10	18	5	12
<i>Chamaesyce maculata</i> (L.) Small	5					5				
<i>Chamaesyce peplis</i> (L.) Prokh.	4		2		1	1				
<i>Chamaesyce prostrata</i> (Aiton) Small	21		6			11			4	
<i>Chamaesyce serpens</i> (Kunth) Small	2					2				
<i>Chrozophora tinctoria</i> (L.) Raf.	22	1				15			2	4
<i>Euphorbia amygdaloides</i> L. subsp. <i>amygdaloides</i>	445	1	176	178	49	9				32
<i>Euphorbia angulata</i> Jacq.	303	3	100	25	9	21	10	59		76
<i>Euphorbia arvalis</i> subsp. <i>longistyla</i> (Litard. & Maire) Molero, Rovira & Vicens	2							2		
<i>Euphorbia characias</i> L. subsp. <i>characias</i>	85					39	2	27		17
<i>Euphorbia dulcis</i> L.	158		77	59	19			2		1
<i>Euphorbia esula</i> L. subsp. <i>esula</i>	51		11	18	8			9		5
<i>Euphorbia exigua</i> L. subsp. <i>exigua</i>	590	24	263	38	86	77	22	24	18	38
<i>Euphorbia exigua</i> subsp. <i>merinoi</i> M. Laínz	18	1				9	2			6
<i>Euphorbia falcata</i> L. subsp. <i>falcata</i>	210	1	35	12	26	31	38	15	24	28
<i>Euphorbia flavicoma</i> DC. subsp. <i>flavicoma</i>	41		17		12			12		
<i>Euphorbia flavicoma</i> subsp. <i>occidentalis</i> M. Laínz	246		120	120	6					
<i>Euphorbia helioscopia</i> L. subsp. <i>helioscopia</i>	83	5	18	8	5	22	3	4		18
<i>Euphorbia helioscopia</i> subsp. <i>helioscopioides</i> (Loscos & J. Pardo) Nyman	9						3		6	
<i>Euphorbia hirsuta</i> L.	4		1			1		2		
<i>Euphorbia hyberna</i> L. subsp. <i>hyberna</i>	443		36	292	89	12				14
<i>Euphorbia matritensis</i> Boiss.	42	4	2	1		22	1		7	5
<i>Euphorbia minuta</i> Loscos & J. Pardo	283		105	1	28		17	113	17	2
■ <i>Euphorbia nevadensis</i> Boiss. & Reut. subsp. <i>nevadensis</i>	292	86	100				32	74		
■ <i>Euphorbia nevadensis</i> subsp. <i>aragonensis</i> (Loscos & J. Pardo) O. Bolòs & Vigo	26		18					8		
<i>Euphorbia nicaeensis</i> All. subsp. <i>nicaeensis</i>	412	3	178	7	3	5	95	118	3	
<i>Euphorbia oxiphylla</i> Boiss.	505	216	2			276				11
<i>Euphorbia peplus</i> L.	55	1	11	3	4	15	4	3	5	9
<i>Euphorbia platyphyllos</i> L.	5		4	1						
<i>Euphorbia polygalifolia</i> Boiss. & Reut. ex Boiss. subsp. <i>polygalifolia</i>	323		138	15	170					
<i>Euphorbia pyrenaica</i> Jord.	128		34	61	33					
<i>Euphorbia segetalis</i> L.	277	1	56	2	8	127	5	15	1	62
<i>Euphorbia serrata</i> L.	833	2	195	19	292	39	109	48	93	36
<i>Euphorbia sulcata</i> Lens ex Loisel.	182		41	7	31	10	59	10	12	12
■ <i>Flueggea tinctoria</i> (L.) G.L. Webster	14	14								
<i>Mercurialis ambigua</i> L. fil.	105	2		1		73		4		25
<i>Mercurialis annua</i> L.	67	10	9	4		18	8	5		13

Táxones

Mercurialis huetii Hanry	44		22	1				1	20				
Mercurialis perennis L.	717		214	276	98	10		115	2	2			
Mercurialis tomentosa L.	232	1	90	2	16	16	42	31	12	22			
Ricinus communis L.	1	1											
Rhamnaceae													
Frangula alnus Miller subsp. alnus	963	181	134	183	48	174	52	75			116		
Rhamnus alaternus L.	522		372	6	8		40	91	5				
Rhamnus alaternus L. subsp. alaternus	4						4						
Rhamnus alaternus subsp. myrtifolia (Willk.) Maire	4		2				1	1					
Rhamnus alpina L.	1045	1	353	414	166		4	107					
Rhamnus cathartica L.	357	8	104	29	51	5	39	107	3	11			
■ Rhamnus legionensis Rothm.	45			45									
Rhamnus lyciodes subsp. oleoides (L.) Jahandiez & Maire	2					2							
Rhamnus lycioides L. subsp. lycioides	106		8			1	61	36					
Rhamnus lycioides subsp. oleoides (L.) Jahandiez & Maire	21					21							
Rhamnus pumila Turra	439		206	36	8	1	107	81					
Rhamnus saxatilis Jacq.	810		339	13	83	1	114	208	40	12			
Rhamnus saxatilis Jacq. subsp. saxatilis	406		262	1	103	1	16	2	18	3			
Rhamnus saxatilis subsp. infectoria (L.) P. Fourn.	15						9	6					
Vitaceae													
Vitis vinifera L.	106	21	10	8	2	45	6	1	1	12			
Hippocastanaceae													
Aesculus hippocastanum L.	2		1		1								
Aceraceae													
Acer campestre L.	532	1	382	4	12	7	2	123		1			
Acer monspessulanum L.	336	21	81	6	1	88	34	82	2	21			
Acer opalus Miller	13		10		2	1							
Acer platanoides L.	8		8										
Acer pseudoplatanus L.	214	2	52	132	3	5	16	1		3			
Anacardiaceae													
Pistacia lentiscus L.	3		2					1					
Pistacia terebinthus L.	439	66	82	30		158	17	24		62			
Rhus coriaria L.	82		11	2		48	3	4	3	11			
Simaroubaceae													
Ailanthus altissima (Miller) Swingle	37	2	2	1	1	15	4	4	3	5			
Rutaceae													
■ Dictamnus albus L.	22	16				3	3						
Haplophyllum linifolium (L.) G. Don fil.	27	1	1		1		7		9	8			
Ruta angustifolia Pers.	94		13	1		41		34		5			
Ruta montana (L.) L.	512	26	125	17	12	75	81	65	37	74			
Zygophyllaceae													
Peganum harmala L.	35							17	11	7			
Tribulus terrestris L.	107	5	5	3	2	37	7	19	11	18			
Juglandaceae													
Juglans nigra L.	3		1				1			1			
Juglans regia L.	151	32	37	20	2	24	9	9		18			
Linaceae													
Linum alpinum Jacq.	18			18									
Linum austriacum L.	80	4	9		13	10	12	4	13	15			
Linum bienne Miller	501	41	92	42	19	174	30	35	9	59			
■ Linum campanulatum L.	15							15					

Táxones

<i>Linum catharticum</i> L.	824	7	212	369	57	4	15	139	2	19		
<i>Linum maritimum</i> L.	20		7			1	4	4	4			
<i>Linum narbonense</i> L.	925	4	256	196	144	27	116	128	36	18		
<i>Linum strictum</i> L.	322	3	71	21	93	26	32	8	41	27		
<i>Linum suffruticosum</i> L.	1026	2	392	9	212	1	216	106	72	16		
<i>Linum suffruticosum</i> L. subsp. <i>suffruticosum</i>	136	2			104		6	1	14	9		
<i>Linum suffruticosum</i> subsp. <i>appressum</i> (A. Caballero) Rivas Martínez	585		357	41	17		21	149				
<i>Linum suffruticosum</i> subsp. <i>salsoloides</i> (Lam.) Rouy	43		10	12	12		3	3	2	1		
<i>Linum tenuifolium</i> L.	39		8		1			30				
<i>Linum trigynum</i> L.	304	13	39	81	57	65	5	23	7	14		
<i>Linum usitatissimum</i> L.	12		6					4		2		
<i>Linum viscosum</i> L.	85		82	3								
<i>Radiola linoides</i> Roth	199	20	26	10	2	64	18	24				35

Geraniaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za		
<i>Erodium aethiopicum</i> (Lam.) Brumh. & Thell.	85	4	12	1	2	14	31	13	7	1		
<i>Erodium botrys</i> (Cav.) Bertol.	431	17	5	7	1	273	52	6	15	55		
<i>Erodium carvifolium</i> Boiss. & Reuter	244	111	53	2		2	4	59		13		
<i>Erodium ciconium</i> (L.) L'Hér.	197	7	17	8	16	39	63	16	14	17		
<i>Erodium cicutarium</i> (L.) L'Hér.	1300	189	122	136	71	321	221	70	40	130		
<i>Erodium daucooides</i> Boiss.	203		122		44		5	32				
<i>Erodium foetidum</i> subsp. <i>celtibericum</i>	2							2				
<i>Erodium glandulosum</i> (Cav.) Willd.	335		115	146	60			14				
<i>Erodium malacoides</i> (L.) L'Hér.	84		27	5	2	16	5	13	5	11		
<i>Erodium moschatum</i> (L.) L'Hér.	90	8			1	64	1			16		
■ <i>Erodium paularense</i> Fern. Gonz. & Izco	1						1					
<i>Erodium petraeum</i> subsp. <i>valentinum</i> (Lange) P. A. Webb & Chater	2							2				
■ <i>Geranium bohemicum</i> L.	8											8
<i>Geranium cinereum</i> Cav.	10		10									
<i>Geranium columbinum</i> L.	187	15	63	19	4	31	27	14	2	12		
■ <i>Geranium collinum</i> Steph. ex Willd.	12		12									
<i>Geranium dissectum</i> L.	431	28	71	71	15	105	61	31	5	44		
■ <i>Geranium dolomiticum</i> Rothm.	28			28								
<i>Geranium lucidum</i> L.	1046	86	231	84	24	241	170	100	2	108		
<i>Geranium molle</i> L.	1062	170	66	36	18	445	176	12	13	126		
■ <i>Geranium pratense</i> L.	15			15								
<i>Geranium purpureum</i> Vill.	873	136	239	25	23	162	109	120	7	52		
<i>Geranium pusillum</i> L.	93	22	8	3	14	1	2	27	11	5		
<i>Geranium pyrenaicum</i> Burm. fil.	398	13	114	158	25	22	10	45	2	9		
<i>Geranium pyrenaicum</i> subsp. <i>lusitanicum</i> Burm. fil.	52	8		28			14			2		
<i>Geranium pyrenaicum</i> subsp. <i>pyrenaicum</i>	8			8								
<i>Geranium robertianum</i> L.	1110	91	309	273	99	113	41	118	1	65		
<i>Geranium rotundifolium</i> L.	222	22	57	17	16	17	43	19	4	27		
<i>Geranium sanguineum</i> L.	288	31	85	45	12	72	8	25		10		
<i>Geranium subargenteum</i> Lange	93			83	10							
<i>Geranium sylvaticum</i> L.	153	18	54	33	25	2	1	20				

Oxalidaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za		
<i>Oxalis acetosella</i> L.	553	5	126	268	41		11	75	1	26		
<i>Oxalis articulata</i> Savigny	2		1									1
<i>Oxalis corniculata</i> L.	64	18	9	3	1	18	2	8		5		
<i>Oxalis corymbosa</i> DC.	2					2						
<i>Oxalis latifolia</i> Kunth	16		3	2	2		3			6		
<i>Oxalis pes-caprae</i> L.	1											1
<i>Oxalis stricta</i> L.	2					2						

Tropaeolaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za		
<i>Tropaeolum majus</i> L.	3					1		2				

Táxones

Balsaminaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Impatiens balfourii</i> Hooker fil.	9	4		2			2			1

Polygalaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Polygala alpestris</i> Reichenb.	23		1	2	19					1
<i>Polygala alpestris</i> Reichenb. subsp. <i>alpestris</i>	3			3						
<i>Polygala alpina</i> (Poir.) Steudel	52		35	14	3					
<i>Polygala calcarea</i> F. W. Schultz	71		23	12	11		2	22	1	
<i>Polygala edmundii</i> Chodat	92		2	76	14					
<i>Polygala exilis</i> DC.	15		2				9	4		
<i>Polygala microphylla</i> L.	198	7		75	11	30				75
<i>Polygala monspeliaca</i> L.	543	12	72	40	192	26	99	42	38	22
<i>Polygala nicaeensis</i> Risso	38		5					33		
<i>Polygala nicaeensis</i> subsp. <i>caesalpinii</i> (Bubani) McNeill	12		2				5	4		1
<i>Polygala rupestris</i> Pourret	5							5		
<i>Polygala serpyllifolia</i> J. A. C. Høse	317		117	95	30	3	7	24		41
<i>Polygala vulgaris</i> L.	1012	44	325	246	109	67	31	136	2	52

Araliaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Hedera helix</i> L.	1069	75	530	20	25	216	50	72	3	78
<i>Hedera hibernica</i> (G. Kirchn.) Bean	163	49	3	94		1	2	1	2	11

Umbelliferae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Ammi majus</i> L.	68		1	5	2	35	3			22
<i>Ammi visnaga</i> (L.) Lam.	29		2				3	2	11	11
<i>Ammoides pusilla</i> (Brot.) Breistr.	62		9	2	7		3	5	19	17
<i>Anethum graveolens</i> L.	9		2		2	1			4	
<i>Angelica major</i> Lag.	228	53	12	94	12	7	4	3		43
<i>Angelica sylvestris</i> L.	299	78	48	37	14	30	11	42	1	38
<i>Anthriscus caucalis</i> M. Bieb.	537	90	44	31	11	107	131	35	24	64
<i>Anthriscus sylvestris</i> (L.) Hoffm.	199	28	64	17	10	23	17	28		12
<i>Apium graveolens</i> L.	46	1	14		1	9	3	4	8	6
<i>Apium inundatum</i> (L.) Rchb. fil.	96	9	4	8	4	27	9			35
<i>Apium nodiflorum</i> (L.) Lag.	459	49	81	38	13	82	92	53	10	41
■ <i>Apium repens</i> (Jacq.) Lag.	99	5	23	12	3	1	17	31		7
<i>Astrantia major</i> L.	345		61	231	34			18		1
■ <i>Berula erecta</i> (Huds.) Coville	30		9		1		2	14	4	
<i>Bifora testiculata</i> (L.) Spreng.	36		6	1	3	17	1	3		5
<i>Bunium macuca</i> Boiss.	4				4					
<i>Bupleurum angulosum</i> L.	24		22	1	1					
<i>Bupleurum baldense</i> Turra	767		244	97	170	12	113	92	30	9
<i>Bupleurum falcatum</i> L.	26	3	19		4					
<i>Bupleurum frutescens</i> Loeffl. ex L.	230		23				21	186		
<i>Bupleurum frutescens</i> Loeffl. ex L. subsp. <i>frutescens</i>	3		1				1	1		
<i>Bupleurum fruticosum</i> L.	28		24	2			2			
<i>Bupleurum gerardi</i> All.	201	20	6	11	19	58	47	16	8	16
<i>Bupleurum praealtum</i> L.	74	1	29	1	3	10		30		
<i>Bupleurum ranunculoides</i> L.	144		50	3	31	3	6	51		
<i>Bupleurum rigidum</i> L.	341	1	165	5	68	17	4	57	20	4
<i>Bupleurum rigidum</i> L. subsp. <i>rigidum</i>	131		13	3	84	3	10	1	10	7
<i>Bupleurum rigidum</i> subsp. <i>paniculatum</i> (Brot.) H. Wolff	45	4	1	1	2	17			7	13
<i>Bupleurum rotundifolium</i> L.	100	1	22	11	5	5	5	30	17	4
<i>Bupleurum semicompositum</i> L.	79	9	3	3	8	6	6	8	28	8
<i>Bupleurum tenuissimum</i> L.	90		30	6	4	8	3	12	13	14
<i>Carum carvi</i> L.	172			146	13			6		7
<i>Carum verticillatum</i> (L.) W.D.J. Koch	1558	397	175	247	142	173	118	134	3	169
<i>Caucalis platycarpus</i> L.	134	4	19	31	9	15	16	8	17	15

Táxones

Conium maculatum L.	495	41	123	56	34	49	72	53	24	43
Conopodium arvense (Coss.) Calest.	572	38	196	108	38	25	21	61	3	82
Conopodium bunioides (Boiss.) Calest.	9	9								
Conopodium majus (Gouan) Loret	815	22	21	412	207	104	17	16		16
Conopodium majus subsp. marizianum (Samp.) López Udías & Mateo	1182	118	1	723	9	151	4	19	1	156
Conopodium marianum Lange	7	7								
Conopodium pyrenaicum (Loisel.) Miégev.	985	145	187	179	59	154	113	116		32
Conopodium subcarneum (Boiss. & Reut.) Boiss. & Reut.	855	145	50	220	28	198	128	47	2	37
Chaerophyllum aureum L.	138		15	86	17			14		6
Chaerophyllum hirsutum L.	506	7	81	259	53		6	87		13
Chaerophyllum temulum L.	101	36	5	14	3	21	1	5		16
Chaerophyllum villarsii W.D.J. Koch	6			1	4			1		
Daucus carota L.	1448	284	367	138	84	201	172	111	10	81
Daucus carota L. subsp. carota	245	4	13	56	13	91	21	11	15	21
Daucus carota subsp. cantabricus A. Pujadas	9		4		2			3		
Daucus carota subsp. maximus (Desf.) Ball	26			1	1	10	2	2		10
Daucus crinitus Desf.	39	6			1	26	2			4
Daucus durieua Lange	139	47	5	6	2	37	16	2		24
Daucus muricatus (L.) L.	1					1				
Daucus setifolius Desf.	4	2		1		1				
Dethawia splendens (Lapeyr.) Kerguélen	48		24	22	2					
Dethawia splendens subsp. cantabrica (A. Bolòs) Kerguélen	56		30	25	1					
Endressia castellana Coincy	380		163	11	9		9	181	7	
Eryngium bourgatii Gouan	697	113	125	240	193	8	3	15		
Eryngium campestre L.	4414	792	799	207	379	565	936	307	115	314
Eryngium corniculatum Lam.	54			4		23		6		21
■ Eryngium duriaei J. Gay ex Boiss.	188			159						29
Eryngium galioides Lam.	138	9		12	5	40	21		4	47
Eryngium tenue Lam.	570	86	10	31	5	250	37		11	140
■ Eryngium viviparum J. Gay	13			3						10
Ferula communis L.	114	11		3		68	2	5		25
Ferula communis subsp. catalaunica (Pau ex C. Vicioso) Sánchez Cuxart & Bernal	6	1		1		1	1	1		1
Ferulago brachyloba Boiss. & Reut.	2					1				1
Ferulago capillaris (Link ex Spreng.) Cout.	22	8		3	1	3	4			3
Foeniculum vulgare Mill.	298	19	51	26	7	94	16	22	15	48
Heracleum sphondylium L.	652	38	200	188	42	42	10	75	1	56
■ Hohenackeria exscapa (Steven) Koso-Pol.	3	3								
■ Hohenackeria polyodon Coss. & Durieu	16	6		3			3		4	
Hydrocotyle vulgaris L.	64		27	5		7	3	3		19
Laserpitium eliasii Sennen & Pau	214		115	52	9		1	36		1
Laserpitium eliasii Sennen & Pau subsp. eliasii	127	1	29	83	1			13		
Laserpitium eliasii subsp. ordunae P. Monts.	1		1							
Laserpitium eliasii subsp. thalictrifolium (Samp.) P. Monts.	8			1	1					6
Laserpitium gallicum L. subsp. gallicum	218		140	4	17	1		53	2	1
Laserpitium latifolium L.	240		37	110	64		5	22		2
Laserpitium latifolium L. subsp. latifolium	45		36	6	1		1	1		
Laserpitium latifolium subsp. merinoi P. Monts.	23			23						
Laserpitium nestleri Soy.-Will.	168		57	48	38			12		13
Laserpitium nestleri subsp. flabellatum P. Monts.	13		1	11	1					
Laserpitium nestleri subsp. lainzii P. Monts.	2			2						
Laserpitium prutenicum subsp. dufourianum (Rouy & E.G. Camus) Braun-Blanq.	4		2	1	1					
Laserpitium siler L.	159	1	124	8	9			17		
Levisticum officinale W.D.J. Koch	2		1		1					
Ligusticum lucidum Mill. subsp. lucidum	314		140	64	30	2		78		
Magydaris panacifolia (Vahl) Lange	53	1		2		33			2	15
Margotia gummifera (Desf.) Lange	162	9	11	8	5	72	15	1	1	40
Meum athamanticum Jacq.	578	33	61	349	74	1	3	35		22

Táxones

<i>Torilis arvensis</i> (Huds.) Link	478	114	122	50	10	71	39	37	7	28
<i>Torilis arvensis</i> subsp. <i>neglecta</i> (Spreng.) Thell.	16	1		3	2	3	1		3	3
<i>Torilis arvensis</i> subsp. <i>purpurea</i> (Ten.) Hayek	104	9	3	17	10	33	10	3	1	18
<i>Torilis arvensis</i> subsp. <i>recta</i> Jury	67	14	1	14	1	1	20	1	4	11
<i>Torilis elongata</i> (Hoffmanns. & Link) Samp.	129	3	2	3	1	87	6			27
<i>Torilis japonica</i> (Houtt.) DC.	228	18	57	19	5	47	52	21	3	6
<i>Torilis leptophylla</i> (L.) Rchb. fil.	245	26	53	29	5	20	43	34	14	21
<i>Torilis nodosa</i> (L.) Gaertn.	263	36	27	11	14	89	40	12	12	22
<i>Trinia glauca</i> (L.) Dumort.	557		273	50	147	1	14	44	22	6
<i>Turgenia latifolia</i> (L.) Hoffm.	103	2	10	7	7	18	6	24	15	14

Gentianaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Blackstonia imperfoliata</i> (L. fil.) Samp.	15		1		1		12		1	
<i>Blackstonia perfoliata</i> (L.) Hudson	273	2	188	5	18	3	8	38	8	3
<i>Centaureum erythraea</i> Rafn	233	19	78	8	9	54	9	25	3	28
<i>Centaureum erythraea</i> Rafn subsp. <i>erythraea</i>	143		63	5	2	55	2	8	1	7
<i>Centaureum erythraea</i> subsp. <i>grandiflorum</i> (Pers.) Melderis	81	1	14	10	4	21	9	4	6	12
<i>Centaureum erythraea</i> subsp. <i>majus</i> (Hoffmanns. & Link) Laínz	5		1		1	1		1	1	
<i>Centaureum grandiflorum</i> subsp. <i>majus</i> (Hoffmanns. & Link) Díaz Lifante	3									3
<i>Centaureum maritimum</i> (L.) Fritsch	82	8		3		41	1		3	26
<i>Centaureum pulchellum</i> (Swartz) Druce	110		7	6	10	18	18	28	11	12
■ <i>Centaureum quadrifolium</i> subsp. <i>parviflorum</i> (Willk.) Pedrol	12						12			
■ <i>Centaureum somedanum</i> Laínz	13			13						
<i>Centaureum spicatum</i> (L.) Fritsch	40		1		1	3	2	6	11	16
<i>Centaureum tenuiflorum</i> (Hoffmanns. & Link) Fritsch subsp. <i>tenuiflorum</i>	8		7						1	
<i>Centaureum tenuiflorum</i> subsp. <i>acutiflorum</i> (Schott) Zeltner	4				2				2	
<i>Cicendia filiformis</i> (L.) Delarbre	175	7	21	6		61	13	21		46
<i>Exaculum pusillum</i> (Lam.) Caruel	53	3	1	4	2	15	3	9		16
<i>Gentiana acaulis</i> L.	1		1							
■ <i>Gentiana boryi</i> Boiss.	94	34	31			29				
<i>Gentiana campestris</i> L. subsp. <i>campestris</i>	59		6	45	8					
■ <i>Gentiana ciliata</i> L.	17		3	13	1					
■ <i>Gentiana cruciata</i> L.	48		21					27		
■ <i>Gentiana lutea</i> L.	444	49	12	241	41	3	31	37		30
■ <i>Gentiana lutea</i> L. subsp. <i>lutea</i>	287	1	17	199	67	1	2			
■ <i>Gentiana lutea</i> subsp. <i>aurantiaca</i> Laínz	126			111						15
<i>Gentiana nivalis</i> L.	8			8						
<i>Gentiana occidentalis</i> Jakowatz	55		48	7						
<i>Gentiana pneumonanthe</i> L.	421	94	67	108	32	21	2	22		75
<i>Gentiana verna</i> L. subsp. <i>verna</i>	276		28	162	56			30		
■ <i>Swertia perennis</i> L.	39			30	1		8			

Apocynaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Vinca difformis</i> Pourret subsp. <i>difformis</i>	18		2	3		8		2		3
<i>Vinca major</i> L.	66	1	4	9	6	26	3	4	2	11
<i>Vinca minor</i> L.	10		5				3			2

Asclepiadaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Asclepias syriaca</i> L.	6					6				
<i>Cynanchum acutum</i> L.	26								7	19
<i>Vincetoxicum hirundinaria</i> Medicus	533		414	38	20	8		50		3
<i>Vincetoxicum hirundinaria</i> subsp. <i>intermedium</i> (Loret & Barrandon) Markgraf	10		9			1				
<i>Vincetoxicum hirundinaria</i> subsp. <i>lusitanicum</i> Markgraf	47		15	29		2	1			
<i>Vincetoxicum nigrum</i> (L.) Moench	271	68	63	2	20	44	36	19	4	15

Oleaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Fraxinus angustifolia</i> subsp. <i>oxycarpa</i> (Willd.) Franco & Rocha Afonso	3		3							
<i>Fraxinus angustifolia</i> Vahl	1113	228	195	17	14	223	190	106	27	113

Táxones

Fraxinus angustifolia Vahl subsp. angustifolia	218	80	4	2	1	94	10		1	26
Fraxinus excelsior L. subsp. excelsior	575	6	171	244	93	2	36	16		7
■ Fraxinus ornus L.	18		18							
Jasminum fruticans L.	371	9	96	21	17	70	49	37	22	50
Ligustrum vulgare L.	745	4	421	26	36	11	71	150	6	20
Olea europaea L. subsp. europaea	147	16			1	108		4		18
Phillyrea angustifolia L.	442	109	51	19	5	232			3	23
Phillyrea latifolia L.	33		31	2						
Solanaceae										
■ Atropa bella-donna L.	26		9	2	7	8				
Datura ferox L.	8		1			3	3		1	
Datura metel L.	2					1				1
Datura stramonium L.	89	6		9	2	42	5	4	5	16
Hyoscyamus albus L.	3					3				
Hyoscyamus niger L.	165	18	34	24	8	25	15	19	4	18
Lycium barbarum L.	14				1	10			2	1
Lycium europaeum L.	37			2	2	14		9	4	6
Solanum dulcamara L.	447	10	122	33	24	55	58	70	25	50
Solanum luteum Mill. subsp. luteum	6	1		1		1			3	
Solanum nigrum L.	126	17	14	11	4	32	1	10	15	22
Solanum nigrum L. subsp. nigrum	52		6		1	22	8		4	11
Solanum nigrum subsp. schultesii (Opiz) Wessely	28		1			16	4		1	6
Solanum physalifolium Rusby	39				1	9	6	4	3	16
Convolvulaceae										
Calystegia sepium (L.) R. Br. subsp. sepium	225	6	63	9	9	23	13	34	38	30
Convolvulus arvensis L.	1605	224	254	217	89	304	250	102	32	133
Convolvulus cantabrica L.	108		102		6					
Convolvulus lineatus L.	885	3	236	10	152	31	165	183	74	31
Convolvulus sicus L. subsp. sicus	12					12				
■ Cressa cretica L.	5									5
Cuscuta algeriana (Yunck.) M.A. García	13		5				4	1	3	
Cuscuta approximata Bab. subsp. approximata	156	3	41	30	40		15	9	14	4
Cuscuta campestris (L.) L.	36		3	2		11	1			19
Cuscuta epithymum (L.) L. subsp. epithymum	517	30	173	61	46	50	42	63	16	36
Cuscuta europaea L.	79	4	2	49	4	4	6	4		6
Cuscuta nivea M.A. García	19	4					6	9		
Cuscuta planiflora Ten.	62	2	15	6	2	5	9	12	6	5
Ipomoea purpurea (L.) Roth	18					8	2			8
Menyanthaceae										
■ Menyanthes trifoliata L.	212	40	95	26			13	13		25
Boraginaceae										
Alkanna tinctoria Tausch	33	1	5				11	4	1	11
Amsinckia calycina (Moris) Chater	7	1	1							5
Amsinckia lycopsoides Lehm.	14					13	1			
Anchusa arvensis (L.) MB.	138	1	34	18	10	31	10	18	1	15
Anchusa italica Retz.	195	11	24	17	8	54	23	16	24	18
Anchusa ovata Lehm.	21	1			2	1	3	1	5	8
Anchusa undulata L.	268	11	19	17	8	107	21	36	17	32
Asperugo procumbens L.	90		31	3	5	3	9	25	2	12
Borago officinalis L.	24		8		2	5		4		5
Cerinthe gymnandra Gasparr.	31	4				23				4
Cynoglossum creticum Miller	122	4	25	4	5	19	29	10	7	19
Cynoglossum cheirifolium L. subsp. cheirifolium	144	2	29	10	23	17	5	15	23	20
Cynoglossum dioscoridis Vill.	18		8		1		1	5	3	

Táxones

Cynoglossum germanicum Jacq.	1							1		
Cynoglossum officinale L.	141	6	36	31	12		11	41	3	1
Echium asperrimum Lam.	144	6	23	4	14	31	5	29	19	13
Echium boissieri Steudel	5							5		
■ Echium cantabricum (M. Laínz) Fern. Casas & M. Laínz	1				1					
Echium flavum Desf.	71	64				7				
Echium lusitanicum L.	18	12				6				
Echium plantagineum L.	702	201	3	14	5	304	85	1	4	85
Echium rosulatum Lange	22					17				5
■ Echium salmanticum Lag.	106	74				31		1		
Echium tuberculatum Hoffmanns. & Link	7			1			1			5
Echium vulgare L.	1453	142	213	309	166	418	62	46	29	68
Echium vulgare L. subsp. vulgare	14		4					8	2	
Echium vulgare subsp. asturicum (Lacaita) Klotz	2			2						
Echium vulgare subsp. pustulatum (Sm.) E.Schmid & Gams	26	3	2	6	2	6		2	4	1
■ Gyrocaryum oppositifolium B. Valdés	1			1						
Heliotropium europaeum L.	131	8	20	6	8	36	7	8	19	19
Heliotropium supinum L.	53	3		1	4	15			5	25
Lappula barbata (M. Bieb.) Gürke	6							6		
Lappula barbata subsp. aragonensis (Reverchon & Freyn) Mateo	18		8					10		
Lappula squarrosa (Retz.) Dumort.	28		2		3		2	18	3	
Lithodora diffusa (Lag.) I. M. Johnston	1618	1	170	1059	378	10				
Lithodora fruticosa (L.) Griseb.	773		205		257		92	143	76	
Lithodora prostrata (Loisel.) Griseb.	84		7		2	74			1	
Lithospermum arvense L.	256	6	53	21	13	52	28	11	32	40
Lithospermum incrassatum Guss.	32		3	3	1	1		24		
Lithospermum officinale L.	137		67	5	8	5	6	35	6	5
Lithospermum purpureocaeruleum L.	57		50	6			1			
Myosotis alpestris F. W. Schmidt	193	4	8	139	28	1		13		
Myosotis arvensis (L.) Hill	301	24	40	36	28	56	54	28	6	29
Myosotis balbisiana Jord.	17	1					7	3		6
Myosotis debilis Pomel	25	4				14	1			6
Myosotis decumbens subsp. teresiana (Sennen) Grau	37	2	3	17	5		2	8		
Myosotis discolor Pers.	385	87	34	61	18	38	78	43	4	22
Myosotis discolor Pers. subsp. discolor	224	19	3	16	2	154	12		3	15
Myosotis discolor subsp. dubia (Arrond.) Blaise	14			8	3					3
Myosotis lamottiana (Br.-Bl.) Grau	98		16	40	36			6		
Myosotis laxa subsp. caespitosa (C.F.Schultz) Nordh.	94	3	21	13	2	3	12	28	1	11
Myosotis nemorosa Bess.	1				1					
Myosotis persoonii Rouy	268	24	4	12	5	57	82	49	3	32
Myosotis ramosissima Rochel subsp. ramosissima	637	122	120	17	21	88	97	88	17	67
Myosotis ramosissima subsp. gracillima (Loscos & Pardo) Greuter & Burdet	20	1				5				14
Myosotis scorpioides L.	120	18	5	16	3	47	7			24
Myosotis secunda A. Murray	58	9		8		25	5			11
Myosotis sicula Guss.	159	8	2	15	7	27	28	25	2	45
Myosotis stolonifera (DC.) Leresche & Levier	256	113	10	51	7	12	13	18		32
Myosotis stricta Roemer & Schultes	172	14	10	8	5	11	51	27	17	29
Neatostema apulum (L.) I. M. Johnston	491	27	93	12	109	43	87	35	49	36
Nonea echioides (L.) Roemer & Schultes	23	6	1				6	6	3	1
Nonea micrantha Boiss. & Reuter	18				1	1		1	4	11
Nonea vesicaria (L.) Reichenb.	5								2	3
■ Omphalodes brassicifolia (Lag.) Sweet	17					17				
Omphalodes linifolia (L.) Moench	101		12		9	19	24	22	15	
Omphalodes nitida (Wild.) Hoffmanns. & Link	240			94		71				75
Onosma tricosperma Lag. subsp. tricosperma	61		2		12		6	15	26	
Pentaglottis sempervirens (L.) L. H. Bailey	345	48	19	111	46	53	12			56
Pulmonaria longifolia (Bast.) Boreau	408	4	217	9	6			159		13

Táxones

Pulmonaria longifolia (Bast.) Boreau subsp. longifolia	4	4											
Pulmonaria longifolia subsp. glandulosa Bollinger	19												19
Rochelia disperma (L. f.) C. Koch	35	4	3					2	6	13	7		
Symphytum officinale L.	1	1											
Symphytum tuberosum L. subsp. tuberosum	250	2	121	48	55	14	2	8					

Verbenaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
Verbena officinalis L.	393	42	96	46	26	73	24	41	9	36
Verbena supina L.	59	4	1	1	1	19	5			28

Labiatae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
Ajuga chamaepitys (L.) Schreber subsp. chamaepitys	238	5	64	9	29	20	32	35	31	13
Ajuga pyramidalis L.	194	3	23	69	34			43		22
Ajuga reptans L.	191		132	27	16	3	8			5
Ballota hirsuta Bentham	3	3								
Ballota nigra L.	97	11	20	10	8	12	1	19	5	11
Ballota nigra subsp. foetida (Vis.) Hayek	161	2	44	24	8	33	23	10	2	15
Ballota nigra subsp. uncinata (Fiori & Béguinot) Patzak	5			1			1	2		1
Calamintha nepeta (L.) Savi subsp. nepeta	87	41	13	2		23	3	1		4
Calamintha nepeta subsp. sylvatica (Bromf.) R. Morales	7		3	2				1		1
Cleonia lusitanica (L.) L.	66	3	4		2		5	18	22	12
Galeopsis angustifolia Hoffm.	362	5	150	42	20		16	126	3	
Galeopsis ladanum L.	127	2	13	66	19		5	19		3
Galeopsis tetrahit L.	149		20	67	17	3		17		25
Glechoma hederacea L.	132		40	17	8	10	11	31	1	14
■ Horminum pyrenaicum L.	40		27	13						
Hyssopus officinalis L.	48		4	4	4		7	14	15	
Hyssopus officinalis L. subsp. officinalis	5						2		3	
Hyssopus officinalis subsp. canescens (DC.) Nyman	17			4				13		
Hyssopus officinalis subsp. pilifer (Pant.) Murb.	1								1	
Lamium album L.	62	14		22	8	2	16			
Lamium amplexicaule L.	406	25	55	26	20	104	67	21	21	67
Lamium bifidum Cyr. subsp. bifidum	49	9				40				
Lamium galeobdolon (L.) L.	35		34	1						
Lamium hybridum Vill.	113	10	13	1		46	8	7	1	27
Lamium maculatum L.	499	48	55	186	55	78		35		42
Lamium purpureum L.	261	11	50	21	6	73	36	32	2	30
Lavandula latifolia Medicus	2157	2	1306		173		272	334	50	20
Lavandula stoechas L.	536	229	51	5	5	160	29	54	1	2
Lavandula stoechas subsp. luisieri (Rozeira) Rozeira	155	13				142				
Lavandula stoechas subsp. pedunculata (Miller) Rozeira	3364	836	147	92	11	957	533	118	27	643
Lavandula stoechas subsp. sampaioana Rozeira	171	40	4	47		48			3	29
Lycopus europaeus L.	338	22	80	19	13	77	21	39	19	48
Marrubium alysson L.	7		2					5		
Marrubium incanum Desr.	5					5				
Marrubium supinum L.	178		45		17		7	105	4	
Marrubium vulgare L.	285	25	43	25	21	58	32	16	23	42
Melissa officinalis L.	75	10	16	8	1	6	4	19	1	10
Melittis melissophyllum L. subsp. melissophyllum	653	58	181	172	34	145	5		1	57
Mentha aquatica L.	223		126	10	11	14	5	40	5	12
Mentha arvensis L.	88	18	14	5	2	4	14	12	2	17
Mentha cervina L.	300	11	3	17	4	86	57	55	2	65
Mentha longifolia (L.) Hudson	903	2	250	351	185		21	91	3	
Mentha piperita L.	3		1			2				
Mentha pulegium L.	652	154	65	44	21	123	73	90	3	79
Mentha spicata L.	25		1	5		6	5	2	4	2
Mentha suaveolens Ehrh.	926	272	85	80	14	217	118	23	11	106
Nepeta amethystina Poiret subsp. amethystina	18		1				5	9	3	

Táxones

Nepeta cantabrica Uberta & Valdés	11			11																
Nepeta cataria L.	66		19	4			7	7	22	1	6									
Nepeta coerulea Aiton	56	30		7				7	9		3									
Nepeta coerulea Aiton subsp. coerulea	38	11	1	10	8			7	1											
Nepeta coerulea subsp. sanabriensis (Losa) Uberta & Valdés	5																			5
■ Nepeta hispanica Boiss. & Reuter	14				3						11									
Nepeta latifolia DC.	27	8		11	3															5
■ Nepeta multibracteata Desf.	40	9						31												
Nepeta nepetella L.	130		64	3	4	9	6	41	3											
Nepeta nepetella subsp. aragonensis (Lam.) Nyman	83	2	38	1	2			21	7	9	3									
Nepeta nepetella subsp. cordifolia (Willk.) Uberta & Valdés	9								9											
Nepeta tuberosa subsp. reticulata (Desf.) Maire	112		20	28	1	19	22	19	3											
Origanum vulgare L. subsp. vulgare	385	34	225	53	5	36	8	21	1	2										
Origanum vulgare subsp. virens (Hoffmanns. & Link) Ietswaart	663	308	42	79	6	151	28	20	2	27										
Phlomis herba-venti L.	331	10	71	16	37	32	49	80	23	13										
Phlomis lychnitis L.	1067	2	404	3	167	38	174	171	78	30										
Prunella grandiflora (L.) Scholler	761	2	186	193	139	141	14	63		23										
Prunella hastifolia Brot.	134	1	20	65	5	27	1	4		11										
Prunella hyssopifolia L.	171		107	4	5			11	42	2										
Prunella laciniata (L.) L.	494	25	122	76	39	45	61	94	3	29										
Prunella vulgaris L.	1637	255	344	392	137	186	88	148	5	82										
Rosmarinus officinalis L.	262	74	12	1	15	12	3	123	6	16										
Salvia aethiopsis L.	209	11	42	20	17	35	14	32	25	13										
Salvia lavandulifolia Vahl. subsp. lavandulifolia	1029	1	159	1	376	3	207	190	86	6										
■ Salvia phlomoides Asso	9							9												
Salvia pratensis L.	197	1	120	1	26			44	5											
Salvia sclarea L.	25		1	4		5	2	4	2	7										
Salvia verbenaca L.	902	27	241	65	151	88	155	69	58	48										
Satureja acinos (L.) Scheele	252		137	7	12	61	15	19	1											
Satureja alpina (L.) Scheele	786	31	266	158	65	24	49	180	2	11										
Satureja alpina subsp. meridionalis (Nyman) Greuter & Burdet	87	15	2	1		14	32	12	7	4										
Satureja alpina subsp. pyrenaea Br.-Bl.	111		9	93	9															
Satureja intricata Lange	381		65		41		71	200	4											
Satureja montana L. subsp. montana	110	1	16		1		75	16	1											
Satureja rotundifolia (Pers.) Briq.	49				4	5	9	19	7	5										
Satureja vulgaris (L.) Fritsch	2620	333	279	760	200	681	80	166	6	115										
Satureja vulgaris (L.) Fritsch subsp. vulgaris	140	5	16	91			28													
Satureja vulgaris subsp. arundana (Boiss.) Greuter & Burdet	176	61		30	8	16	41		2	18										
Scutellaria alpina L.	100	7	19	37	14			23												
Scutellaria galericulata L.	170	11	24	10	10	39	6	42	2	26										
Scutellaria minor Hudson	223	9	42	5	3	73		57		34										
■ Sideritis borgiae Andrés subsp. borgiae	12			11	1															
Sideritis borgiae subsp. relegata (Font Quer) Obón & Rivera	5	5																		
Sideritis brachycalyx Pau	1			1																
■ Sideritis camarae (Pau) Sennen	18		3					15												
Sideritis fruticulosa Pourret	24		23				1													
Sideritis hirsuta L.	747	14	231	35	73	34	94	197	47	22										
■ Sideritis hyssopifolia L.	578		125	352	88		1	10	2											
■ Sideritis hyssopifolia L. subsp. hyssopifolia	47		9	25	11		2													
■ Sideritis hyssopifolia subsp. castellana (Sennen & Elías) Malagarr.	69		68		1															
■ Sideritis hyssopifolia subsp. caureliana Obón & Rivera	18			11	7															
■ Sideritis hyssopifolia subsp. nocedoi Obón & Rivera	2			2																
■ Sideritis hyssopifolia subsp. santanderina Rivera & Obón	19			17	2															
■ Sideritis hyssopifolia subsp. somedana Obón & Rivera	68			68																
Sideritis incana L.	300		63		23		53	155	6											
Sideritis linearifolia Lam.	347		27		108		15	181	15	1										
■ Sideritis lurida Gay	9			9																

Táxones

Sideritis montana L.	16		4		2	1	5	1	3		
Sideritis montana subsp. ebracteata (Asso) Murb.	97		10	1	15	11	16	26	15	3	
■ Sideritis ovata Cav.	60		58		2						
Sideritis pungens Bentham subsp. pungens	35		34		1						
Sideritis spinulosa Asso	55				22			17	16		
Stachys alopecuroides (L.) Bentham	13		12		1						
Stachys alpina L. subsp. alpina	100		32	27	17		5	19			
Stachys annua (L.) L.	16		2		1	10		3			
Stachys arvensis (L.) L.	180	23	9	11	2	78	12	8			37
Stachys byzantina C. Koch	4			1	2		1				
Stachys germanica L.	36	3	4			2	11	14	2		
Stachys germanica L. subsp. germanica	7		1				4		2		
Stachys germanica subsp. cordigera Briq.	25			1		23			1		
Stachys heraclea All.	70		37	3	8	2		20			
Stachys ocymastrum (L.) Briq.	2					2					
Stachys officinalis (L.) Trevisan subsp. officinalis	918	21	321	256	115	37	20	100	1	47	
Stachys palustris L.	12		3	1	3						5
Stachys recta L. subsp. recta	144		90	12	8			34			
Stachys sylvatica L.	237	1	94	48	31	4	16	29		14	
Teucrium botrys L.	85		34	1	4		2	44			
Teucrium capitatum L. subsp. capitatum	338	35	22	6	19	17	129	64	18	28	
Teucrium chamaedrys subsp. pinnatifidum (Sennen) Rech. fil.	3270		1459	622	390	7	210	501	81		
Teucrium expansum Pau	904		336	153	17		34	363	1		
Teucrium fruticans L.	15					15					
Teucrium gnaphalodes L'Hér.	30	1					1	27	1		
Teucrium polium L.	995	1	353	30	382	7	125	6	79	12	
Teucrium pyrenaicum L. subsp. pyrenaicum	1015		361	526	126			2			
Teucrium scordium L. subsp. scordium	192	8	62	14	9	25	20	34	8	12	
Teucrium scordium subsp. scordioides (Schreber) Arcangeli	77		7	6	7	7	7	24	7	12	
Teucrium scorodonia L.	2798	304	237	1145	344	469	32	108	3	156	
Thymus algeriensis Boiss. & Reuter	4				4						
Thymus bracteatus Cutanda	157	84	2		3	1	53	14			
■ Thymus caespitius Brot.	72					72					
Thymus izcoi Rivas-Martínez, Molina & Navarro	89		2					87			
Thymus leptophyllus Lange subsp. leptophyllus	31		15					16			
■ Thymus loscosii Willk.	23							23			
Thymus mastichina L. subsp. mastichina	3839	755	501	402	106	598	774	271	56	376	
Thymus mastigophorus Lacaita	991		303	150	412		3	79	44		
Thymus nervosus Willk.	12		1	4	7						
Thymus praecox subsp. britannicus (Ronniger) J. Holub	1983	33	557	1009	206	6	11	160		1	
Thymus pulegioides subsp. chamaedrys (Fries) Gusuleac	1317	167	239	471	159	14	40	134		93	
Thymus serpyllum L.	3	1								2	
Thymus vulgaris L. subsp. vulgaris	729	1	393	10	38		3	281	3		
Thymus zygis L. subsp. zygis	3873	732	811	261	217	115	881	461	111	284	

Callitrichaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
Callitriche brutia Petagna	238	43		13	3	81	10	16		72
Callitriche hamulata Koch	74		40		3			25		6
Callitriche lusitanica Schotsman	42	15				6				21
Callitriche obtusangula Le Gall	9		9							
■ Callitriche palustris L.	57	11	3	18		5		20		
Callitriche platycarpa Kütz.	19	1		10	3			4		1
Callitriche stagnalis Scop.	160	10	14	10		59	16	12		39
Callitriche truncata subsp. occidentalis (Rouy) Schotsman	27	6			2	12		3		4

Plantaginaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
■ Littorella uniflora (L.) Ascherson	128		11	17		18	8	43		31
Plantago afra L.	109		1		1	54	6		7	40

Táxones

Plantago albicans L.	199	4	16	1	23	17	7	50	46	35
Plantago alpina L.	504	95	36	231	23	15	1	62		41
Plantago alpina subsp. penyalarensis (Pau) Rivas Martínez	10	2	2			4	1	1		
Plantago arenaria Waldst. & Kit.	4						2			2
Plantago argentea Chaix	9		4			1		4		
Plantago atrata subsp. discolor (Gand.) Laínz	297		250	11	36					
Plantago bellardii All.	289	60			1	158				70
Plantago coronopus L.	792	110	73	14	20	400	68	21	12	74
Plantago holosteum Scop.	1146	225	117	236	78	112	230	19	9	120
Plantago lagopus L.	280	33	1	3	5	184	8	3	14	29
Plantago lanceolata L.	4810	648	640	1221	456	766	590	287	35	167
Plantago loeflingii L.	107	3		10	1	50	5	8	6	24
Plantago major L. subsp. major	635	56	180	150	72	48	80	23	3	23
Plantago major subsp. intermedia (Gilib.) Lange	77		1	2	2	16	15	9	7	25
Plantago maritima L.	460	10	170	46	41	22	25	93	32	21
Plantago media L.	1252	52	321	383	205	25	47	203	1	15
Plantago monosperma Pourret	50		26	4	9			11		
Plantago sempervirens Crantz	271	5	109	23	22	19	29	28	20	16
Plantago subulata subsp. radicata (Hoffmanns. & Link) O. Bolòs & Vigo	967	144	74	251	81	37	119	195	6	60

Scrophulariaceae

CyL Av Bu Le P Sa Sg So Va Za

Anarrhinum bellidifolium (L.) Willd.	1172	110	22	197	22	532	20	17	10	242
Anarrhinum duriminium (Brot.) Pers.	46					46				
Antirrhinum barrelieri Boreau	49							49		
Antirrhinum braun-blanquetii Rothm.	128		57	56	15					
Antirrhinum graniticum Rothm.	269	39	13			69	57	66		25
■ Antirrhinum grosii Font Quer	56	49				7				
■ Antirrhinum lopesianum Rothm.	8					8				
Antirrhinum majus L. subsp. majus	26	2	5		1	10	3			5
Antirrhinum meonanthum Hoffmanns. & Link	112		18	7	2	16	17	52		
Antirrhinum pulverulentum Láz.-Ibiza	4						2	2		
■ Bartsia alpina L.	21		21							
Bellardia trixago (L.) All.	767	77	25	76	89	349	60	1	17	73
Cymbalaria muralis P. Gaertner, B. Meyer & Scherb. subsp. muralis	65	1	20	7	4	12	3	6	3	9
Chaenorhinum minus (L.) Lange subsp. minus	130		51	12	17		10	27	6	7
Chaenorhinum organifolium (L.) Fourr.	520		212	161	88		27	30	1	1
Chaenorhinum organifolium (L.) Fourr. subsp. organifolium	217		17	160	13			22	2	3
Chaenorhinum organifolium subsp. cadevallii (O. Bolòs & Vigo) Laínz	6							6		
Chaenorhinum organifolium subsp. crassifolium (Cav.) Rivas Goday & Borja	6				1		2	3		
Chaenorhinum organifolium subsp. segoviense (Willk.) R. Fernandes	79			1			71	7		
Chaenorhinum reyesii (C. Vicioso & Pau) Benedí	1				1					
Chaenorhinum rubrifolium (Robill. & Cast.) Fourr. subsp. rubrifolium	46		9	2			14	21		
Chaenorhinum segoviense subsp. semiglabrum Loidi & A.Galán-Mera	1							1		
Chaenorhinum serpyllifolium (Lange) Lange subsp. serpyllifolium	83		27		3	3	20	3	13	14
Digitalis obscura L. subsp. obscura	411		153			24	62	172		
Digitalis parviflora Jacq.	1599		413	589	380			217		
Digitalis purpurea L. subsp. purpurea	1797	228	150	733	180	209	46	125		126
Digitalis purpurea subsp. carpetana (Rivas Mateos) S.Rivas-Mnez., F.Fdez. Glez. & Sánchez-Mata	1	1								
Digitalis thapsi L.	1758	721	2	1		706	51	31		246
Erinus alpinus L.	717		258	329	101		2	27		
Euphrasia alpina Lam.	66		32	29	5					
Euphrasia font-queri Rothm.	2	1		1						
Euphrasia hirtella Jordan	628	163	42	195	59	44	36	53	1	35
Euphrasia minima Jacq.	45		12	6	14		2	5		6
Euphrasia nemorosa (Pers.) Wallr.	1				1					
Euphrasia officinalis subsp. rostkoviana (Hayne) Towns.	9		1	6	1					1
Euphrasia pectinata Ten.	29		17	3				9		

Táxones

Euphrasia salisburgensis Funck	259		13	161	85								
Euphrasia stricta D. Wolff	80		43	4					33				
■ Gratiola linifolia Vahl	39					36							3
Gratiola officinalis L.	73	5	3	3		25	2	16					19
Kickxia cirrhosa (L.) Fritsch	6					6							
Kickxia commutata subsp. commutata	1					1							
Kickxia elatine (L.) Dumort.	3			1		1					1		
Kickxia lanigera (Desf.) Hand.-Mazz.	14		2			10					1		1
Kickxia spuria (L.) Dumort.	57		28	5	4			3	9	5			3
Lathraea clandestina L.	67		49		15				3				
■ Lathraea squamaria L.	7		1						6				
Limosella aquatica L.	51	1	3	2		9							36
Linaria aeruginea (Gouan) Cav. subsp. aeruginea	210	29	8	15		33	24	79					22
Linaria alpina (L.) Miller	110	48	1	14	1	22		16					8
Linaria alpina (L.) Miller subsp. alpina	6			3				3					
Linaria alpina subsp. filicaulis (Boiss. Ex Ler. & Lev.) Lainz	122			102	19								1
Linaria amethystea (Lam.) Hoffmanns. & Link subsp. amethystea	258	2	8	37	15	60	22	68	8				38
Linaria arvensis (L.) Desf.	30		2			8		20					
Linaria badalii Willk.	445		241	59	2		70	67	4				2
Linaria bipunctata (L.) Dum.-Courset	45			1		5	16		11				12
Linaria caesia (Pers.) DC.	120	5	19	2	9	14	5	32	27				7
Linaria elegans Cav.	627	270	15	142	29	80	27	32	2				30
Linaria glauca (L.) Chaz.	25		3		1		4	15	2				
Linaria glauca subsp. aragonensis (Lange) Valdés	4		1		2			1					
Linaria hirta (L.) Moench	60	2						34	12				12
Linaria incarnata (Vent.) Sprengel	152	1	1			137							13
■ Linaria intricata Coincy	2					2							
Linaria micrantha (Cav.) Hoffmanns. & Link	17	2				5		1	3				6
Linaria nivea Boiss. & Reuter	361	186				132	43						
Linaria propinqua Boiss. & Reuter	54		24	15	11			4					
Linaria repens (L.) Miller	49		8				6	35					
Linaria saxatilis (L.) Chaz.	899	235	21	143	32	239	16	54	10				149
Linaria simplex (Willd.) DC.	160	2	38	2	9	19	19	49	13				9
Linaria spartea (L.) Willd.	1563	434	65	12	6	381	302	90	47				226
Linaria supina (L.) Chaz.	297		72	106	37	2	4	61					15
Linaria triornithophora (L.) Willd.	483	9	1	237	39	133	1						63
Linaria viscosa (L.) Dum.-Courset	10		1			9							
Lindernia dubia (L.) Pennell	4	1											3
Melampyrum cristatum L.	74		21				3	50					
Melampyrum pratense L.	1308	2	278	652	167		45	79					85
Mimulus moschatus Douglas	37					37							
Misopates orontium (L.) Rafin.	157	12	1	11	1	84							48
Misopates pontiense I. Mateu-Andrés	1			1									
Odontitella virgata (Link) Rothm.	259	5	95	18	4	33	10	56					38
Odontites kaliformis (Pourr.) Pau	53		43					10					
Odontites longiflora (Vahl) Webb	433		150	79	28		38	127	2				9
Odontites luteus (L.) Clairv.	32	1	25				2	1	1				2
Odontites vernus (Bellardi) Dumort.	211	6	52	21	12	10	32	52	6				20
Odontites viscosus (L.) Clairv.	298	2	132	22	63		14	58	7				
Odontites viscosus (L.) Clairv. subsp. viscosus	1				1								
■ Odontites viscosus subsp. asturicus Lainz	9			7				2					
Odontites viscosus subsp. australis (Boiss.) Jahand. & Maire	214		7	4	110		52	13	25				3
Parentucellia latifolia (L.) Caruel	823	68	74	44	23	340	104	46	8				116
Parentucellia viscosa (L.) Caruel	247	28	5	6	2	104	83	1	4				14
Pedicularis comosa L.	40		2	20	18								
Pedicularis foliosa L.	16		7	5	4								
Pedicularis mixta Gren.	114			80	17								17

Táxones

Pedicularis pyrenaica Gay	92			90	2					
Pedicularis schizocalyx (Lange) Steininger	224	5	75	47	15	10	2	58		12
Pedicularis sylvatica L.	561	218	37	72	47	38	32	63		54
Pedicularis sylvatica L. subsp. sylvatica	166	5	75	33	4	15	7	9		18
Pedicularis sylvatica subsp. lusitanica (Hoffmanns. & Link) Coutinho	51			9		31	2			9
Pedicularis verticillata L.	85			51	33					1
■ Pseudomisopates rivas-martinezii (Sánchez Mata) Güemes	13	13								
Rhinanthus angustifolius C.C. Gmelin	76	1	14	56	2			2	1	
Rhinanthus angustifolius C.C. Gmelin subsp. angustifolius	5			5						
Rhinanthus angustifolius subsp. grandiflorus (Wallr.) D. A. Webb	4		3	1						
Rhinanthus minor L.	1338	202	78	598	163	54	109	58		76
Rhinanthus pumilus (Sterneck) Pau subsp. pumilus	272		186	23	38			25		
Scrophularia alpestris Gay	279		104	87	27		2	56		3
Scrophularia auriculata L.	433	21	78	84	29	36	70	57	11	47
Scrophularia auriculata L. subsp. auriculata	20		5	11	1				1	2
Scrophularia balbisii Hornem. subsp. balbisii	193		110	17	43			21	2	
Scrophularia bourgeana Lange	77	67				9	1			
Scrophularia canina L.	183	7	16	30	16	51	2	36	7	18
Scrophularia canina L. subsp. canina	174	6	61	50	16	7	7	6	5	16
Scrophularia canina subsp. bicolor (Sibth. & Sm.) W. Greuter	3					2			1	
Scrophularia crithmifolia Boiss.	80		47		17			16		
■ Scrophularia herminii Hoffmanns. & Link	54	2		17						35
Scrophularia nodosa L.	11	1	4	5		1				
Scrophularia reuteri Daveau	99	98				1				
Scrophularia scorodonia L.	280	70	3	11		151	4			41
■ Scrophularia sublyrata Brot.	10					10				
■ Scrophularia valdesii Ortega Olivencia & Devesa	43					40				3
Sibthorpia europaea L.	74	16	8	1		38				11
■ Tozzia alpina L. subsp. alpina	22		1	21						
■ Verbascum barnadesii Vahl	7					7				
Verbascum blattaria L.	13	4	4	1	1			3		
Verbascum boerhavii L.	14				1		3	6	4	
Verbascum chaixii Vill.	6							6		
Verbascum densiflorum Bertol.	7				1		2	4		
Verbascum lychnitis L.	83	1	20	13	12	6	6	20		5
Verbascum phlomoides L.	6			1	1			4		
Verbascum pulverulentum Vill.	552	120	95	47	45	103	38	63	9	32
Verbascum rotundifolium subsp. haenseleri (Boiss.) Murb.	1	1								
Verbascum rotundifolium Ten.	4	3						1		
Verbascum sinuatum L.	53		8		1	6	9	4	6	19
Verbascum thapsus L.	261	25	48	24	19	58	28	29	7	23
Verbascum thapsus L. subsp. thapsus	48	1	1	2	1	31	11	1		
Verbascum thapsus subsp. crassifolium (Lam.) Murb.	51	2	1	4	1	29	5		2	7
Verbascum virgatum Stokes	210	26	29	22	4	41	21	40	3	24
Veronica acinifolia L.	18			1	1	8		8		
Veronica agrestis L.	93	2	10	52	8	7		8	2	4
Veronica alpina L.	7			3	4					
Veronica anagallis-aquatica L.	465	52	40	31	28	83	137	36	11	47
Veronica anagaloides Guss.	66	5	1	13	7	12	18	1	2	7
Veronica aphylla L.	45			32	13					
Veronica arvensis L.	1245	224	125	138	100	275	257	37	14	75
Veronica beccabunga L.	399	18	61	109	65	17	30	71	5	23
Veronica chamaedrys L. subsp. chamaedrys	565	3	194	146	57	21	26	64		54
■ Veronica chamaepithyoides Lam.	5						3		2	
Veronica fruticans Jacq. subsp. fruticans	30		2	9	3		1	15		
Veronica fruticans subsp. cantabrica M.Laínz	63	1	10	24	9		19			
Veronica hederifolia L.	197	21	24	17	8	39	5	36	11	36

Táxones

Veronica hederifolia L. subsp. hederifolia	50	1	5	8	4	10	9	9	1	3
Veronica hederifolia subsp. triloba (Opiz) Celak.	49	3		8	4	6	5	1	12	10
■ Veronica mampodrensis Losa & P. Monts.	102			76	26					
■ Veronica micrantha Hoffmanns. & Link	56	16				37				3
Veronica montana L.	75		37	20				18		
Veronica nevadensis (Pau) Pau	129	60	1	1	4	16	15			32
Veronica nummularia Gouan	15			10	5					
Veronica officinalis L.	1123	28	233	395	122	67	83	121	1	73
Veronica orsiniana Ten.	22		5	11	1	2	3			
Veronica persica Poiret	104	1	18	29	2	22	1	5	7	19
Veronica polita Fries	115		30	5	18	20	13	12	5	12
Veronica ponae Gouan	154		48	72	19			15		
Veronica praecox All.	115	16	17	4	3	4	9	42	14	6
Veronica scutellata L.	370	49	63	47	13	42	14	47		95
Veronica sennenii (Pau) Mart. Ortega & E. Rico	56		52	4						
Veronica serpyllifolia L.	359	17	84	56	20	40	41	86	1	14
Veronica tenuifolia Asso	39		7	10	1	8		13		
Veronica tenuifolia subsp. javalambrensis (Pau) Molero & Pujadas	318	1	120	27	56	6	11	84	10	3
Veronica triphyllos L.	236	64	5	25	10	43	20	28	17	24
Veronica verna L.	637	127	74	36	10	54	254	58	2	22

Globulariaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
Globularia alypum L.	33		8				4	21		
Globularia fuxeensis Giraudias	10		2	7	1					
Globularia nudicaulis L.	455		217	199	39					
Globularia repens Lam.	472		35	299	113			25		
Globularia vulgaris L.	1150		691	46	138	18	78	159	11	9

Martyniaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
Proboscidea louisianica (Mill.) Thell.	4					4				

Orobanchaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
Orobanche alba Stephan ex Willd.	88	1	21	28	3	9	7	8		11
Orobanche amethystea subsp. castellana (Reuter) Rouy	11	3				2		1		5
Orobanche amethystea Thuill.	94	13	15	6	6	24	1	13	6	10
Orobanche amethystea Thuill. subsp. amethystea	35	2	6	2	4	3	11	1	3	3
Orobanche arenaria Borkh.	21	1			2	6	2		5	5
Orobanche artemisiae-campestris Vaucher	16	1	4		1	1		2	5	2
Orobanche calendulae Pomel	2					1			1	
Orobanche caryophyllacea Sm.	53	2	18	8	6	6		7		6
Orobanche cernua L.	17		8		6				3	
Orobanche crenata Forssk.	20	1			2	9	1	3		4
Orobanche crinita Viv.	13	1	3	2	2	4				1
Orobanche foetida Poir.	11	1				9				1
Orobanche fuliginosa Reuter	4	2						2		
Orobanche gracilis Sm.	232	2	67	37	38	20	11	23	8	26
Orobanche hederiae Vaucher	36		25	2		4	4		1	
Orobanche inexpectata (L. Carlón & al.)	2			2						
Orobanche latisquama (F.W. Schultz) Batt.	34							34		
Orobanche lutea Baumg.	1			1						
Orobanche minor Sm.	72	14	12	4	1	18	6		4	13
Orobanche purpurea Jacq.	21	3	2		2	1	3	5	5	
Orobanche ramosa L.	62		2		6	48		1	1	4
Orobanche ramosa L. subsp. ramosa	15		1			8	3	1		2
Orobanche ramosa subsp. mutelii (F.W. Schultz) Coutinho	29	1	1	5	2	12			2	6
Orobanche ramosa subsp. nana (Reuter) Coutinho	6	1				4			1	
Orobanche rapum-genistae Thuill.	852	143	33	247	127	196	9	8	2	87
Orobanche reticulata Wallr.	4			3	1					

Táxones

Orobanche santolinae Loscos & Pardo	19			1			18			
Orobanche teucrii Holandre	7			7						

Lentibulariaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
Pinguicula grandiflora Lam. subsp. grandiflora	431		124	186	71		4	46		
■ Pinguicula lusitanica L.	64		34			12		18		
Pinguicula vulgaris L.	82		2	17	4			8		51
Utricularia australis R. Br.	110	9	22	4	17	4	8	20		26
■ Utricularia minor L.	119	56	12	2		5	7	10		27
■ Utricularia vulgaris L.	5		3	2						

Campanulaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
■ Campanula adsurgens Levier & Leresche	86			86						
Campanula arvatica Lag.	253			238	15					
Campanula cantabrica Feer	100			97	3					
Campanula cochlearifolia Lam.	1				1					
Campanula decumbens A. DC.	154		44		6		48	45	9	2
Campanula erinus L.	315	6	55	27	8	36	98	44	10	31
■ Campanula fastigiata Dufour	13		2		3			8		
Campanula glomerata L.	395		126	115	41		22	91		
Campanula herminii Hoffmanns. & Link	323	155		63		25	18	1		61
Campanula heterophylla L.	1			1						
■ Campanula latifolia L.	8			8						
Campanula lusitanica L. subsp. lusitanica	1482	443	58	74	36	439	186	74	12	160
Campanula patula L.	45	1	11	16	6	5		2	1	3
Campanula persicifolia L.	8		4		1			3		
Campanula rapunculoides L.	11		8	1		1		1		
Campanula rapunculus L.	1976	301	139	420	85	532	195	96	31	177
Campanula rotundifolia L.	442	9	265	56	46	1		65		
Campanula rotundifolia L. subsp. rotundifolia	150		24	64	2			60		
Campanula rotundifolia subsp. hispanica (Willk.) O. Bolòs & Vigo	830	11	357	105	117	41	43	153		3
Campanula scheuchzeri Vill.	219	1	34	110	70	3	1			
Campanula semisecta Murb.	2					2				
Campanula trachelium L.	45		20	4				21		
Jasione cavanillesii C. Vicioso	17			17						
Jasione crispa (Pourret) Samp.	144	9	10	29	23	20		49	1	3
Jasione crispa (Pourret) Samp. subsp. crispa	522	114	20	204	84	28	15	38		19
Jasione crispa subsp. tomentosa (A. DC.) Rivas Martínez	5	2				2			1	
Jasione laevis Lam.	841	64	155	365	28	8	8	70		143
Jasione laevis Lam. subsp. laevis	68		7	46	11		2			2
Jasione laevis subsp. carpetana (Boiss. & Reuter) Rivas Martínez	443	8	8	317	56	3	15	35		1
Jasione laevis subsp. gredensis Rivas Mart. & Sancho	10	10								
Jasione montana L.	4675	1144	191	700	98	1408	424	170	20	520
Jasione sessiliflora Boiss. & Reuter	641	309	36	36	17	7	108	78	5	45
Legousia hybrida (L.) Delarbre	208	11	43	1	5	19	91	20	6	12
Legousia scabra (Lowe) Gamisans	291	42	84	11	10	41	33	50	6	14
Legousia speculum-veneris (L.) Chaix	9	2						4	1	2
Lobelia urens L.	194	22	32	6	4	53	5	32		40
Phyteuma hemisphaericum L.	323	58	45	133	7	7	4	61		8
Phyteuma orbiculare L.	209		59	80	11			59		
Phyteuma spicatum L.	148	26	38	32	9	6	3	34		
Trachelium caeruleum L. subsp. caeruleum	2	1						1		
Wahlenbergia hederacea (L.) Rchb.	543	211	23	62	11	122	15	50		49

Rubiaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
Asperula aristata L. fil.	614	38	166	119	15	16	82	145	15	18
Asperula aristata subsp. scabra (J. & C. Presl) Nyman	422	34	48	102	42	16	122	21	14	23
Asperula arvensis L.	121	1	16	1	5	30	9	17	15	27

Táxones

Asperula cynanchica L.	614		341	159	57	14	10	22	10	1
Asperula hirta Ramond	40			31	9					
Asperula pyrenaica L.	5		2	3						
Crucianella angustifolia L.	2970	704	580	218	98	492	497	205	22	154
Crucianella patula L.	37					16		6	8	7
Cruciata glabra (L.) Ehrend.	2232	261	482	536	180	394	101	150	1	127
Cruciata glabra (L.) Ehrend. subsp. glabra	53			53						
Cruciata glabra (L.) Ehrend. subsp. hirticaulis (Beck) Natali & Jeanm.	43	39					4			
Cruciata glabra subsp. hirticaulis (Beck) Natali & Jeanm.	112	6		100						6
Cruciata laevipes Opiz	798	13	240	200	156	13	79	84	1	12
Cruciata pedemontana (Bellardi) Ehrend.	433	53	8	19	2	153	107	15	1	75
Galium album Miller subsp. album	245	7	6	192	20	5	9			6
Galium aparine L.	1994	335	301	256	122	323	291	168	17	181
Galium boreale L.	69		30	6				30		3
Galium broterianum Boiss. & Reuter	451	213		14		106	11			107
Galium cespitosum Lam.	1	1								
Galium corrudifolium Vill.	4		3	1						
Galium debile Desv.	97	15	1	1	2	47				31
Galium decipiens Jordan	1						1			
Galium divaricatum Pourret	194	7	58	9	9	28	22	41	2	18
Galium elongatum C. Presl	10		5		1		1		1	2
Galium frutescens Cav.	243		204	4	23		8		4	
Galium glaucum L.	89					57				32
Galium helodes Hoffmanns. & Link	40	5		13	1	8	8			5
Galium hypnoides Vill.	2				1					1
Galium idubedae (Pau) Pau	105	3	6		1		16	77	2	
Galium lucidum All.	744	26	378	70	33	2	34	195	6	
Galium marchandii Roemer & Schultes	30			22	2			6		
Galium minutulum Jordan	4					1	3			
Galium mollugo L.	506	18	81	187	13	131	55	3	4	14
Galium murale (L.) All.	38	3	4	8		9	4	4	2	4
Galium odoratum (L.) Scop.	395		73	199	55	7	4	45		12
Galium palustre L.	688	101	156	60	36	35	76	100	9	115
Galium papillosum Lapeyr.	319	4	38	247	15			11	1	3
Galium parisiense L.	752	179	30	22	10	168	204	31	19	89
Galium pinetorum Ehrend.	783		189	293	104			188	5	4
Galium pumilum Murray	126		63	43	10			8		2
Galium pusillum L.	5			3	2					
Galium pyrenaicum Gouan	59		1	34	24					
Galium rivulare Boiss. & Reuter	171	63	25	12	1	3	40	25	1	1
Galium rotundifolium L.	624	10	133	194	34	13	103	125		12
Galium saxatile L.	1367	65	132	825	122	17	2	116		88
Galium saxatile subsp. vivianum (Kliphuis) Ehrend.	29	16	1	4	3	1				4
Galium scabrum L.	11	11								
Galium spurium L.	233	21	22	13	3	4	139	10	11	10
Galium sylvaticum L.	3			1	2					
Galium tricomutum Dandy	154		9	11	8	37	10	9	26	44
Galium uliginosum L.	139	3	14	39	13	26	3	29	3	9
Galium verrucosum Hudson	7	1	1			2			2	1
Galium verticillatum Danth.	24		11	2	4			7		
Galium verticillatum Danth.	56		20	3	6	3		24		
Galium verum L. subsp. verum	3516	320	547	1281	382	157	302	370	20	137
Rubia peregrina L.	1616	251	680	73	133	213	45	139	47	35
Rubia tinctorum L.	100		1		4	18	11	33	15	18
Sherardia arvensis L.	650	55	106	41	42	252	69	27	13	45

Táxones

Caprifoliaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Lonicera caprifolium</i> L.	2				1	1				
<i>Lonicera etrusca</i> G. Santi	703	20	225	35	111	85	38	80	65	44
<i>Lonicera implexa</i> Aiton	70	22	18		2	25	1	2		
<i>Lonicera japonica</i> Thunb.	1		1							
<i>Lonicera periclymenum</i> L.	938	36	289	235	50	109	22	105	2	90
<i>Lonicera periclymenum</i> subsp. <i>hispanica</i> (Boiss. & Reuter) Nyman	645	206	11	16	10	233	82	7	3	77
<i>Lonicera pyrenaica</i> L.	54		23	1				30		
<i>Lonicera xylosteum</i> L.	525	4	266	42	71	1	50	88	3	
<i>Sambucus ebulus</i> L.	250	12	96	31	15	23	20	38	4	11
<i>Sambucus nigra</i> L.	698	133	155	107	43	87	40	58	7	68
■ <i>Sambucus racemosa</i> L.	8							8		
<i>Symphoricarpos albus</i> (L.) S. F. Blake	4			3					1	
<i>Viburnum lantana</i> L.	601	8	309	88	92		33	71		
<i>Viburnum opulus</i> L.	156	8	42	12	4	19	5	28	5	33
<i>Viburnum tinus</i> L.	249	38	121			89				1

Valerianaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Centranthus calcitrapae</i> (L.) Dufresne	972	187	132	94	43	212	183	52	32	37
<i>Centranthus calcitrapae</i> (L.) Dufresne subsp. <i>calcitrapae</i>	295	4	8	10	4	97	68	7	4	93
<i>Centranthus calcitrapae</i> subsp. <i>trichocarpus</i> I.B.K. Richardson	5	2				3				
<i>Centranthus lecoqii</i> Jordan	329		114	155	35		6	19		
<i>Centranthus ruber</i> (L.) DC.	49		19	6	1	9	3	5	2	4
<i>Valeriana dioica</i> L.	2		1						1	
<i>Valeriana globulariifolia</i> Ramond	72		1	57	14					
<i>Valeriana locusta</i> (L.) Laterrade	1			1						
<i>Valeriana montana</i> L.	100	3	32	55	9				1	
<i>Valeriana officinalis</i> L.	151		10	14				33		94
<i>Valeriana pyrenaica</i> L.	175		30	90	40			15		
<i>Valeriana tripteris</i> L.	59	49				10				
<i>Valeriana tuberosa</i> L.	300	10	61	79	35	25	17	63		10
<i>Valerianella carinata</i> Loisel.	217	11	42	16	1	50	45	19	7	26
<i>Valerianella coronata</i> (L.) DC.	295	10	25	11	10	86	74	21	24	34
<i>Valerianella dentata</i> (L.) Pollich	70		23	20	5		6	11		5
<i>Valerianella discoidea</i> (L.) Loisel.	153	4	21	1	30	14	17	11	29	26
<i>Valerianella echinata</i> (L.) DC.	56		7	2	5	9	10	8	10	5
<i>Valerianella eriocarpa</i> Desv.	89	2	45	12	6	2	4	12	1	5
<i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterrade	234	7	37	34	28	60	35	5	1	27
<i>Valerianella martinii</i> Loscos	8						6		2	
<i>Valerianella microcarpa</i> Loisel	28				1	15	1	5	2	4
<i>Valerianella muricata</i> (Steven) J. W. Loudon	83		18	13	11	10	14	1	9	7
<i>Valerianella pumila</i> (L.) DC.	40		2	2	4	10	4	1	7	10
<i>Valerianella rimosa</i> Bast.	15		3	4	8					

Dipsacaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Cephalaria leucantha</i> (L.) Roemer & Schultes	545		264		118		29	107	27	
<i>Cephalaria syriaca</i> (L.) Roemer & Schultes	39		2	1	4	19		8	5	
<i>Dipsacus fullonum</i> L.	584	31	139	87	69	46	79	84	14	35
<i>Dipsacus sylvestris</i> Hudson	48			46	1				1	
<i>Knautia arvensis</i> (L.) Coulter	336	20	96	80	33	34	39	18	2	14
<i>Knautia arvernensis</i> (Briq.) Szabó	276	14	52	154	31	16		8		1
<i>Knautia dipsacifolia</i> Kreutzer subsp. <i>dipsacifolia</i>	61	3	1	3	54					
<i>Knautia numantina</i> (Pau) Devesa, Ortega Oliv. & J. López	1							1		
<i>Knautia purpurea</i> (Vill.) Borbás	24	1	1		5		2	14		1
<i>Knautia subscaposa</i> Boiss. & Reuter	402	5	169	31	40	5	11	134	7	
<i>Lomelosia divaricata</i> (Jacq.) Greuter & Burdet	13						12	1		
<i>Pterocephalidium diandrum</i> (Lag.) G. López	218	26	4	3	1	130	9	18	9	18

Táxones

<i>Pteroccephalus papposus</i> (L.) Coulter	1	1												
<i>Scabiosa argentea</i> L.	3		3											
<i>Scabiosa atropurpurea</i> L.	208	5	134	5	51	1	1			8	3			
<i>Scabiosa columbaria</i> L.	1012	34	184	465	80	18	52	145	13	21				
■ <i>Scabiosa graminifolia</i> L.	60		60											
<i>Scabiosa monspeliensis</i> Jacq.	4					1	2			1				
<i>Scabiosa ochroleuca</i> L.	1									1				
<i>Scabiosa sicula</i> L.	39				29				3		7			
<i>Scabiosa stellata</i> L.	89	3	14		16	1	44			8	3			
<i>Scabiosa stellata</i> subsp. <i>simplex</i> (Desf.) Coutinho	4					1	2			1				
<i>Scabiosa triandra</i> L.	6	1	1	1		3								
<i>Scabiosa turolensis</i> Pau	12		1	2				9						
<i>Sixalix atropurpurea</i> (L.) Greuter & Burdet	206	6	28	5	8	34	28	39	23	35				
<i>Succisa pratensis</i> Moench	393	39	113	64	45	12	19	67	1	33				
■ <i>Succisella carvalhoana</i> (Mariz) Baksay	35	1				27				1	6			
■ <i>Succisella microcephala</i> (Willk.) G. Beck	7	7												

Compositae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Achillea ageratum</i> L.	57		2	3	6	12	4	7	15	8
<i>Achillea collina</i> J. Becker	118		14					104		
<i>Achillea filipendulina</i> Lam.	4						4			
<i>Achillea millefolium</i> L.	2806	145	459	1228	360	349	104	54	19	88
<i>Achillea millefolium</i> L. subsp. <i>millefolium</i>	12						12			
<i>Achillea millefolium</i> subsp. <i>sudetica</i> (Opiz) Weiss	1			1						
<i>Achillea odorata</i> L.	1231		374	207	219		118	261	46	6
<i>Achillea ptarmica</i> L.	64		2		4			13		45
<i>Achillea tomentosa</i> L.	92		19		2		3	67	1	
<i>Adenostyles alliariae</i> (Gouan) A. Kerner	98	28	10	26	4					30
<i>Adenostyles alliariae</i> (Gouan) A. Kerner subsp. <i>alliariae</i>	39	10		8	3	14		1		3
<i>Adenostyles alliariae</i> subsp. <i>hybrida</i> (DC.) Tutin	113		23	89						1
<i>Ambrosia coronopifolia</i> Torrey & A. Gray	2		2							
<i>Anacyclus clavatus</i> (Desf.) Pers.	492	22	28	44	20	160	30	14	33	141
<i>Anacyclus radiatus</i> Loisel.	7				2	5				
<i>Andryala integrifolia</i> L.	3019	668	123	270	30	1239	273	41	24	351
<i>Andryala laxiflora</i> DC.	88	72				16				
<i>Andryala ragusina</i> L.	354	28	43	24	9	94	71	32	38	15
<i>Antennaria dioica</i> (L.) Gaertner	244		37	72	65			67		3
<i>Anthemis alpestris</i> (Hoffmanns. & Link) R. Fernandes	137	66	4	8	1	17	5	22		14
<i>Anthemis arvensis</i> L.	1747	602	32	131	38	319	476	36	21	92
<i>Anthemis arvensis</i> L. subsp. <i>arvensis</i>	616	12	111	39	9	365	19	14	3	44
<i>Anthemis arvensis</i> subsp. <i>incrassata</i> (Loisel) Nyman	13	1		3		3	2	4		
<i>Anthemis carpatica</i> Willd.	14		7	4	3					
<i>Anthemis cotula</i> L.	239	3	41	25	18	61	17	21	18	35
<i>Anthemis tinctoria</i> L.	4					4				
<i>Anthemis triumfetti</i> (L.) DC.	69	1	13	6		30	4			15
<i>Anthemis tuberculata</i> Boiss.	21		9		2		2		7	1
<i>Anthemis tuberculata</i> Boiss. subsp. <i>tuberculata</i>	16		1		1		13		1	
<i>Anthemis tuberculata</i> subsp. <i>turolensis</i> (Pau) R. Fernandes & Borja	25						4	18	3	
<i>Arctium lappa</i> L.	20	4	16							
<i>Arctium minus</i> Bernh.	434	38	61	102	28	42	46	59	17	41
<i>Arnica montana</i> L.	40		23	4						13
■ <i>Arnica montana</i> subsp. <i>atlantica</i> A. Bolòs	13			4						9
<i>Amoseris minima</i> (L.) Schweigger & Koerte	1837	668	63	231	39	492	142	32		170
<i>Artemisia absinthium</i> L.	201	8	17	13	10	20	7	59	28	39
<i>Artemisia alba</i> Turra	113		98		5			10		
<i>Artemisia annua</i> L.	1		1							
<i>Artemisia caerulea</i> subsp. <i>gallica</i> (Willd.) K. Persson	4								4	

Táxones

Centaurea alba L.	1366	874	4	1	13	10	389	43	31	1
Centaurea alba L. subsp. alba	118	26				20	66			6
Centaurea alba subsp. costae (Willk.) Dostál	3					1	2			
Centaurea alba subsp. deusta (Ten.) Nyman	3	2					1			
Centaurea alba subsp. latronum (Pau) Dostál	185	152	1			10	6	2	14	
■ Centaurea alpina L.	52			7	5		6		34	
Centaurea amblensis Graells	204	126				60				18
Centaurea argecillensis Gredilla	2							2		
Centaurea aristata Hoffmanns. & Link	24			5	4	5				10
Centaurea aristata Hoffmanns. & Link subsp. aristata	14			1	4	5			1	3
Centaurea aristata subsp. langeana (Willk.) Dostál	139			119	10				4	6
Centaurea aspera L.	96		33	1	10	13		13	12	14
Centaurea aspera L. subsp. aspera	46		7		3	4	15	6	8	3
Centaurea aspera subsp. stenophylla (Dufour) Nyman	9				2				7	
■ Centaurea avilae Pau	44	44								
Centaurea boissieri subsp. pinae (Pau) Dostál	6							6		
Centaurea calcitrapa L.	247	19	41	22	13	62	29	18	11	32
Centaurea cephalariifolia Willk.	33			25	8					
Centaurea collina L.	8			1	2	5				
Centaurea cyanus L.	328	29	44	35	21	71	18	70	13	27
Centaurea debeauxii Gren. & Godron	98	1	27	56	6		6	2		
Centaurea debeauxii subsp. nemoralis (Jordan) Dostál	4				4					
Centaurea debeauxii subsp. thuillieri Dostál	1	1								
Centaurea depressa Bieb.	9		1					6	2	
Centaurea gabrielis-blancae Fern. Casas	6			3					3	
Centaurea jacea L.	368	1	108	89	22	8	17	120	2	1
Centaurea janeri Graells	54	16	1	12		21				4
■ Centaurea janeri subsp. babiana Laínz	32			32						
Centaurea lagascana Graells	321		72	61	97	4		87		
Centaurea lagascana Graells subsp. lagascana	4			3	1					
Centaurea legionis-septimae Fern. Casas & Susanna	5			5						
Centaurea limbata Hoffmanns. & Link	4					3				1
Centaurea linaresii Laz.-Ibiza	7				1				6	
Centaurea linifolia L.	10							9		1
Centaurea melitensis L.	367	11	32	5	56	115	35	24	44	45
Centaurea micrantha Hoffmanns. & Link	11		3	3	2					3
Centaurea micrantha Hoffmanns. & Link subsp. micrantha	5			5						
Centaurea micrantha subsp. melanosticta (Lange) Dostál	1				1					
Centaurea montana L.	7		2	3	1	1				
Centaurea nigra L.	540	45	102	212	100	9	8	5		59
Centaurea nigra L. subsp. nigra	13		1	8	4					
Centaurea nigra subsp. carpetana (Boiss. & Reuter) Nyman	298	37	4	139	18	19	70	9		2
Centaurea nigra subsp. rivularis (Brot.) Coutinho	40	13		1		5				21
Centaurea ornata Willd.	852	149	63	34	36	105	269	105	27	64
Centaurea paniculata L.	416	6	75	33	6	253	10	14	9	10
Centaurea paniculata subsp. castellana (Boiss. & Reuter) Dostál	1056	91	21	33	2	442	84	172	10	201
Centaurea paniculata subsp. cossoniana (J. Arenes) Dostál	3					1			2	
■ Centaurea pinnata Pau	15	1						14		
Centaurea polymorpha Lag.	2			1					1	
Centaurea ragusina L.	1				1					
Centaurea scabiosa L.	462		142	89	59	3	18	114	30	7
Centaurea schousboei Lange	10					8				2
Centaurea solstitialis L. subsp. solstitialis	29	6	1	4	2	7	2		7	
Centaurea toletana Boiss. & Reuter	38	1					2	35		
Centaurea toletana subsp. podospermifolia (Loscos & Pardo) Dostál	1							1		
Centaurea triumfetti All.	136	7	33	27	11	21	1	28	2	6
Centaurea triumfetti All. subsp. triumfetti	24			5	2	13	2		1	1

Táxones

<i>Centaurea triumfetti</i> subsp. <i>lingulata</i> (Lag.) Dostál	318	21	101	56	21	6	14	74	5	20
<i>Centaurea vinyalsii</i> Sennen	74		53					21		
<i>Centaurea vinyalsii</i> subsp. <i>approximata</i> (Rouy) Dostál	46		2	1				40	3	
<i>Cicerbita plumieri</i> (L.) Kirschleger	49			30	5			14		
<i>Cichorium intybus</i> L.	357	38	61	25	12	83	59	30	20	29
<i>Cirsium acaule</i> Scop. subsp. <i>acaule</i>	42		5		2			35		
<i>Cirsium arvense</i> (L.) Scop.	502	19	113	129	47	62	25	24	37	46
<i>Cirsium echinatum</i> (Desf.) DC.	28		14	1	1		4	4	1	3
<i>Cirsium eriophorum</i> (L.) Scop.	444	5	154	148	92			43	2	
<i>Cirsium ferox</i> (L.) DC.	13		6					7		
<i>Cirsium giraudiasii</i> Sennen & Pau	2				2					
<i>Cirsium giraudiassi</i> Sennen & Pau	18		1					17		
<i>Cirsium monspessulanum</i> subsp. <i>ferox</i> (Cosson) Talavera	21	1	3	2	4			10	1	
<i>Cirsium odontolepis</i> Boiss. & DC.	102	13	18	5	18	1	12	29	5	1
<i>Cirsium palustre</i> (L.) Scop.	723	132	90	233	39	42	21	67		99
<i>Cirsium pannonicum</i> (L. fil.) Link	158		10	128	20					
<i>Cirsium pyrenaicum</i> (Jacq.) All.	811	49	283	32	43	30	95	236	28	15
<i>Cirsium richterianum</i> Gillot	35		13		3			19		
<i>Cirsium rivulare</i> (Jacq.) All.	167			101	60			6		
<i>Cirsium tuberosum</i> (L.) All.	114		45	2	36			31		
<i>Cirsium vulgare</i> (Savi) Ten.	415	24	101	79	59	42	29	31	17	33
<i>Cnicus benedictus</i> L.	140	7	3	3		69	9	6	18	25
<i>Coleostephus myconis</i> (L.) Reichenb. fil.	126	69	2			55				
<i>Conyza bonariensis</i> (L.) Cronq.	92	38	3	1		24		6	2	18
<i>Conyza canadensis</i> (L.) Cronq.	159	22	12	19	5	35	16	6	16	28
<i>Crepis albida</i> subsp. <i>asturica</i> (Lacaita & Pau) Babcock	719		15	609	95					
<i>Crepis albida</i> subsp. <i>longicaulis</i> Babcock	23	5	2			1	9	3	3	
<i>Crepis albida</i> subsp. <i>macrocephala</i> (Willk.) Babcock	6	1	2		1			2		
<i>Crepis albida</i> subsp. <i>scorzoneroides</i> Babcock	5							5		
<i>Crepis albida</i> Vill.	833	7	497	58	61	1	23	182	1	3
<i>Crepis albida</i> Vill. subsp. <i>albida</i>	48		15	2	2		28	1		
<i>Crepis biennis</i> L.	11		4	2	1			4		
<i>Crepis capillaris</i> (L.) Wallr.	2471	472	121	446	39	692	318	76	22	285
<i>Crepis conyzifolia</i> (Gouan) A. Kerner	12			9	3					
<i>Crepis foetida</i> L. subsp. <i>foetida</i>	145	1	45	4	7	20	6	28	5	29
<i>Crepis lampsanoides</i> (Gouan) Tausch	1097	19	75	738	113	39	7			106
<i>Crepis nicaeensis</i> Balbis	2		1							1
<i>Crepis paludosa</i> (L.) Moench	156		21	126	8					1
<i>Crepis pulchra</i> L.	243	3	65	12	22	17	41	45	17	21
<i>Crepis pygmaea</i> L.	67			63	4					
<i>Crepis pyrenaica</i> (L.) W. Greuter	26		4	12	10					
<i>Crepis setosa</i> Haller fil.	8					3				5
<i>Crepis taraxacifolia</i> Thuill.	2	2								
<i>Crepis vesicaria</i> L.	247	89	65	3	22	16	27	18	3	4
<i>Crepis vesicaria</i> L. subsp. <i>vesicaria</i>	5		1	1			1	2		
<i>Crepis vesicaria</i> subsp. <i>haenseleri</i> (Boiss.) P.D. Sell.	1356	149	70	148	48	417	339	38	23	124
<i>Crupina vulgaris</i> Cass.	920	32	312	51	138	95	173	46	42	31
<i>Cynara cardunculus</i> L.	3			1		2				
<i>Cynara scolymus</i> L.	16					8	4			4
<i>Chamaemelum fuscatum</i> (Brot.) Vasc.	19	9				7		1		2
<i>Chamaemelum mixtum</i> (L.) All.	573	126	10	13	2	291	29	6	14	82
<i>Chamaemelum nobile</i> (L.) All.	602	89	57	61	17	105	118	64	1	90
<i>Chamomilla aurea</i> (Loefl.) Gay	43				6	18			2	17
<i>Chamomilla recutita</i> (L.) Rauschert	67	2	17	18	6	6	1	3	1	13
<i>Chamomilla suaveolens</i> (Pursh) Rydb.	201	11	20	88	26	26	5	5	2	18
<i>Chondrilla juncea</i> L.	749	242	16	23	10	178	172	23	26	59
<i>Chrysanthemum coronarium</i> L.	8			2		4				2

Táxones

Chrysanthemum segetum L.	107	2	2	6		82	2	1		12
Dittrichia graveolens (L.) W. Greuter	28	1		1		24				2
Dittrichia viscosa (L.) W. Greuter	28		1	4		5	2	5		11
Doronicum austriacum Jacq.	19	2	2	8	5					2
Doronicum carpetanum Boiss. & Reuter	388	152	71	29	13	33	7	62		21
Doronicum carpetanum subsp. pubescens (Pérez, Penas, Llamas & Acedo) Aizpuru	117			117						
Doronicum diazii Pérez Morales & Penas Merino	31		3	28						
Doronicum grandiflorum Lam.	27			21	5		1			
Doronicum kuepferi Chacón	4	4								
Doronicum pardalianches L.	54		5	27	11	5		4		2
Doronicum plantagineum L.	221	15	30	26	10	80	15	34	3	8
Echinops ritro L.	17		1		6			10		
Erigeron acer L.	91	4	61	8		3	2	12	1	
Erigeron acer L. subsp. acer	206	2	24	31	11	20	18	84	2	14
Erigeron alpinus L.	94	2	9	58	25					
Erigeron neglectus A. Kerner	1			1						
Erigeron uniflorus L.	7			7						
Erigeron uniflorus subsp. piceoeuropaeus M.J.Y. Foley	9			9						
Eupatorium cannabinum L.	46	2	24	7	4		3	1	4	1
Eupatorium cannabinum L. subsp. cannabinum	123	3	79	8	2		4	10	7	10
Evax carpetana Lange	1249	197	151	47	29	312	167	151	29	166
Evax lusitanica Samp.	1								1	
Evax pygmaea (L.) Brot. subsp. pygmaea	91	18		1	2	42	7		3	18
Filaginella uliginosa (L.) Opiz	165	5	23	6	10	39	13	29		40
Filago lutescens Jordan	530	147	8	10	3	27	284	19		32
Filago pyramidata L.	632	33	46	33	129	201	53	35	52	50
Filago vulgaris Lam.	80		11	28	8	21		1	3	8
Gaillardia aristata Pursh	2						2			
Galactites tomentosa Moench	124	12	22	1		82				7
Galinsoga ciliata (Raf.) S. F. Blake	1									1
Galinsoga parviflora Cav.	31			6		16				9
Gnaphalium luteo-album L.	123	7	11	4	2	30	11	24	5	29
Gymnostyles stolonifera (Brot.) Tutin	23					23				
Hedypnois cretica (L.) Dum.-Courset	265	10	6	6	3	134	33	7	17	49
Hedypnois rhagadioloides (L.) F. W. Schmidt	1		1							
Helianthus annuus L.	22		4		4	7	3		1	3
Helianthus tuberosus L.	19			2	1	11			2	3
Helichrysum italicum (Roth) G. Don fil.	34	9	1	2	4		4	1	12	1
Helichrysum italicum (Roth) G. Don fil. subsp. italicum	4	1					1		2	
Helichrysum italicum subsp. serotinum (Boiss.) P. Fourn.	159	60	6	12	13	6	18	10	15	19
Helichrysum stoechas (L.) Moench subsp. stoechas	2415	136	913	138	191	441	209	235	31	121
Hieracium acuminatum Jordan	15	5		1			9			
Hieracium albomurorum Mateo & Egido	2			2						
Hieracium alejandrei Mateo	20		17	3						
Hieracium amplexicaule L.	529	17	166	103	23		15	187		18
Hieracium aragonense Scheele	50		7	3			3	37		
Hieracium argillaceum Jordan	88		2	23			2	59		2
Hieracium argyrocomum (Fries) Zahn	35	27		3			5			
Hieracium bifidum Kit.	1			1						
Hieracium bombycinum Boiss. & Reut.	220		103	117						
Hieracium borragineum Arv.-Touv.	6			6						
Hieracium bourgaei Boiss.	27		22	1				4		
Hieracium carpetanum Willk.	80	28	21	2		4	5	20		
Hieracium carroceranum Mateo & Egido	1			1						
Hieracium castellanum Boiss. & Reuter	975	290	24	235	35	37	160	86	1	107
Hieracium cerinthoides L.	11		5	5				1		
Hieracium compositum Lapeyr.	12			6	1			5		

Táxones

Hieracium cordatum Scheele	12			5	4			3		
Hieracium diaphanum Fries	62			52				10		
Hieracium dumosum Jordan	1	1								
Hieracium elisaeum Arv.-Touv. ex Willk.	4							4		
Hieracium flagelliferum Ravaud	1			1						
Hieracium glaucinum Jordan	156	36	25					93	2	
Hieracium granatense Arvet-Touvet & Gaut.	2	1		1						
Hieracium gymnocerinth Arv.-Touv.	1			1						
Hieracium gymnocerinth Arv.-Touv. & Gaut.	1			1						
Hieracium hirsutum Benth. ex Froel.	2			2						
Hieracium huerganicum Mateo	25			25						
Hieracium hypochoeroides Gibson	3			3						
Hieracium inuloides Tausch.	15			15						
Hieracium juranum Fries	10			5	5					
Hieracium lactucella subsp. nanum (Scheele) P.D. Sell	8							1	7	
Hieracium lactucella Wallr.	45	9	3	11				12	10	
Hieracium laevicaule Jord.	3			3						
Hieracium laevigatum Willd.	43	1	2	18	5	3	2			12
Hieracium lainzii De Retz	56			51	5					
Hieracium lamprophyllum Scheele	8			8						
Hieracium lanceolatum Vill.	2				2					
Hieracium laniferum Cav.	16	6	1				8	1		
Hieracium lawsonii Vill.	5	5								
Hieracium legionense Cosson	31			31						
Hieracium legiosabaudum Mateo & Egidio	1			1						
Hieracium loscosianum Scheele	87	17		7		4	59			
Hieracium lycopsifolium Froel.	2			2						
Hieracium maculatum Sm.	63	9	6	1			46	1		
Hieracium mixtibifidum Mateo & Alejandro	5			5						
Hieracium mixtiforme Arv.-Touv.	15			15						
Hieracium mixtum Froelich	310	56	175	79						
Hieracium murlainzii Mateo	47			47						
Hieracium murorum L.	458	10	94	149	16	15	5	110	59	
Hieracium niveum subsp. saussureoides (Arv.-Touv.) Zahn	1			1						
Hieracium nobile Gren. & Godron	43	21	3					19		
Hieracium olivaceum Gren. & Godron	8	8								
Hieracium onosmoides Fries	4			4						
Hieracium orthoglossum Arv.-Touv. & Gaut.	1			1						
Hieracium pallidum Biv.	14			9	4			1		
Hieracium peleteranum Mérat	17	12	2	1				2		
Hieracium peleteranum subsp. subpeleteranum Jordan	1							1		
Hieracium pellitum Fries	2			2						
Hieracium petraeum Hoppe	3			3						
Hieracium picoeuropeanum Mateo & Alejandro	5			5						
Hieracium pilosella L.	3725	589	600	1006	414	358	371	186	11	190
Hieracium pilosella L. subsp. pilosella	315		2	145	48	14	36		11	59
Hieracium pilosella subsp. micradenium Naegeli & Peter	2				2					
Hieracium pilosella subsp. tricholepium Nageli & Peter	222			208			1	8	1	4
Hieracium pilosella subsp. trichosoma Peter	5			1	4					
Hieracium pintodasilvae de Retz	47			47						
Hieracium planchonianum Timb.-Lagr.	3			3						
Hieracium praecox Schultz Bip.	13			8	1		2	1		1
Hieracium prenanthoides Vill.	10			10						
Hieracium pseudoalejandrei Mateo & Egidio	1			1						
Hieracium pseudocerinthe (Gaudin) Koch subsp. pseudocerinthe	48	12	31	3				2		
Hieracium pseudodulacianum (de Retz) Mateo	2			2						
Hieracium pseudomixtum Mateo & del Egidio	1			1						

Táxones

Hieracium pseudopilosella Ten. subsp. pseudopilosella	186	1	7	162	3			9	1	3
Hieracium pulmonaroides Vill.	32		8	8				16		
Hieracium pyrenaeojurassicum Mateo & Egido	1			1						
Hieracium ramondii Griseb	4			4						
Hieracium ramondii Griseb.	5			5						
Hieracium rapunculoides Arvet-Touvet	1						1			
Hieracium recensitum Jord. ex Boreau	2			2						
Hieracium sabaudum L.	149	5	12	10	6	45	12	41		18
Hieracium saxifragum Fries	52		2	45				4		1
Hieracium schmidtii Tausch	169	26	32	40	2	3	1	65		
Hieracium subgracilipes Zahn) Sell & West	1			1						
Hieracium subtilissimum Zahn	5			5						
Hieracium tardans Peter	300		49	124	1		7	108	3	8
Hieracium ucenicum Arvet-Touvet	2			2						
Hieracium umbellatum L.	4		2	1						1
Hieracium umbrosum Jordan	34		1	24			2	7		
Hieracium urbionicum Pau	21			21						
Hieracium vahlilii Froelich	102	14	16				15	57		
Hieracium valentinum Arvet-Touvet & Reverchon	8							8		
Hieracium vegaradanum De Retz	7			7						
Hieracium viride Arv.-Touv.	5			5						
Hieracium viscosum Arvet-Touvet	5			5						
Hieracium vulgatum Fries	40	1	5	1	7	23				3
Hieracium waldsteinii Tausch.	2							2		
Hispidella hispanica Barnades	921	298	2	30		328	123		9	131
■ Homogyne alpina (L.) Cass.	82			82						
Hypochoeris glabra L.	1999	383	149	44	64	552	479	47	49	232
Hypochoeris maculata L.	66		7	9	3		1	46		
Hypochoeris radicata L.	4421	762	283	1128	133	1050	454	265	6	340
■ Inula bifrons L.	2						2			
Inula britannica L.	31		1					28		2
Inula conyza DC.	97	4	45	10	6	6	9	15	2	
Inula helenioides DC.	203	3	77	2	25		9	68	17	2
Inula helenium L.	25			6			8	9	2	
■ Inula helvetica Weber	14		10					4		
Inula hirta L.	2		2							
■ Inula langeana Beck	68		47	2	12		4		3	
Inula montana L.	1241	4	437	160	283	1	118	154	72	12
Inula salicina L.	200		99	8	10	11	1	60	2	9
Inula salicina L. subsp. salicina	10		2	2	1		5			
Inula salicina subsp. aspera (Poiret) Hayek	39		9	2	2	11	2	1	3	9
Jasonia glutinosa (L.) DC.	313	2	135	2	5		84	85		
Jasonia tuberosa (L.) DC.	255	1	108	19	17	16	10	55	2	27
Jurinea humilis (Desf.) DC.	882	145	309	207	68	35	43	28		47
Jurinea pinnata (Lag.) DC.	2	2								
Lactuca livida Boiss. & Reuter	4	3							1	
Lactuca perennis L.	188	1	137	18	9			23		
Lactuca saligna L.	79	1	4	3	17	12	3	6	16	17
Lactuca sativa L.	15					8	1		2	4
Lactuca serriola L.	429	77	37	36	14	89	77	18	34	47
Lactuca tenerrima Pourret	110	18	3	41	3	1	8	34		2
Lactuca viminea (L.) J. & C. Presl	945	400	104	29	7	145	124	56	6	74
Lactuca viminea (L.) J. & C. Presl subsp. viminea	23		2	3		5	6			7
Lactuca viminea subsp. chondrilliflora (Boreau) Bonnier	109	57	2	30	5	2	5	2	1	5
Lactuca viminea subsp. ramosissima (All.) Bonnier	28		3	4	5	3	3		5	5
Lactuca virosa L.	245	32	89	49	20	10	21	18	3	3
Lapsana communis L. subsp. communis	835	147	120	98	37	206	107	57	1	62

Táxones

Launaea pumila (Cav.) O. Kuntze	26				1			25		
Launaea resedifolia (L.) O. Kuntze	2							2		
Leontodon autumnalis L. subsp. autumnalis	48	1	8	19	11	5		3		1
Leontodon carpetanus Lange subsp. carpetanus	580	92	69	70	10	79	57	93		110
Leontodon crispus subsp. bourgaeanus (Willk.) Finch & P.D. Sell	102	8		53				12	29	
Leontodon crispus Vill.	7			1		4		2		
Leontodon duboisii Sennen	16			15	1					
Leontodon hirtus L.	5	1			1	2	1			
Leontodon hispidulus (Delile) Boiss.	20		15					2	1	2
Leontodon hispidus L.	442	11	83	180	21	16	20	79	1	31
Leontodon hispidus L. subsp. hispidus	122	2	94	14		3	2	3		4
Leontodon pyrenaicus Gouan	142		33	32	9			64		4
Leontodon pyrenaicus Gouan subsp. pyrenaicus	3				1			2		
Leontodon pyrenaicus subsp. cantabricus (Widder) Finch & P.D. Sell	290			256	16			13		5
Leontodon saxatilis Lam. subsp. saxatilis	9				2		7			
Leontodon taraxacoides (Vill.) Mérat subsp. taraxacoides	1815	254	64	22	61	979	55	34	12	334
Leontodon taraxacoides subsp. longirostris Finch & P. D. Sell	878	202	20	29	4	36	462	74	9	42
Leontodon tuberosus L.	62	8	9	7	2	26	1			9
Lepidophorum repandum (L.) DC.	3					2				1
Leucanthemopsis alpina (L.) Heywood	35	5	3	5		3		19		
Leucanthemopsis alpina (L.) Heywood subsp. alpina	4			4						
Leucanthemopsis alpina subsp. cuneata (Pau) Heywood	31							31		
Leucanthemopsis flaveola (Hoffmanns. & Link) Heywood	194			34		132				28
Leucanthemopsis pallida (Miller) Heywood subsp. pallida	694	509	19	3	2	99	41	20		1
Leucanthemopsis pallida subsp. alpina (L.) Heywood	74	47	2			1	20	4		
Leucanthemopsis pallida subsp. virescens (Pau) Heywood	13		1	1	11					
Leucanthemopsis pulverulenta (Lag.) Heywood	380	37	13	11		98	118	39	10	54
Leucanthemum gaudinii subsp. cantabricum (Font Quer) Vogt	59			56	3					
Leucanthemum ircutianum DC.	55	2	10	32				2	9	
Leucanthemum ircutianum subsp. pseudosylvaticum Vogt	2	2								
Leucanthemum maximum (Ramond) DC.	16		14					1	1	
Leucanthemum montanum DC.	3		1	1						1
Leucanthemum pallens (Gay) DC.	534	2	198	105	40	26	20	125	10	8
Leucanthemum praecox (Horvatic) Horvatic	26	2	13	6	1					4
Leucanthemum sylvaticum (Hoffmanns. & Link) Nyman	18			10	5	3				
Leucanthemum vulgare Lam.	344	10	119	128	33	24	6	12	2	10
Leucanthemum vulgare subsp. eliasii (Sennen & Pau) Sennen & Pau	125		73	46	5				1	
Leucanthemum vulgare subsp. pujiulae Sennen	3				2			1		
Leuzea conifera (L.) DC.	1380	15	577	67	219	10	159	252	63	18
■ Leuzea rhaponticoides Graells	65	57				6				2
Logfia arvensis (L.) J. Holub	254	16	22	30	7	89	30	29	11	20
Logfia gallica (L.) Cosson & Germ.	686	83	57	21	2	396	18	11	7	91
Logfia minima (Sm.) Dumort.	3238	825	133	316	52	907	471	132	35	367
Mantiscalca salmantica (L.) Briq. & Cavillier	355	13	99	29	53	53	41	22	27	18
Matricaria perforata Mérat	50		13	16	7			10		4
Matricaria recutita (L.) Rauschert	34	1	5	4	5	5		7	1	6
Micropus supinus L.	27					20				7
Mycelis muralis (L.) Dumort.	181	13	61	17	9	8	17	49		7
Omalothea hoppeana (Koch) Schultz Bip. & F.W. Schultz	14			13	1					
Omalothea norvegica (Gunn.) Schultz Bip. & Schultz	4			1	3					
Omalothea supina (L.) DC.	58	9	12	8	9			12		8
Omalothea sylvatica (L.) Schultz Bip. & F.W. Schultz	188		18	106	9		22	21		12
Onopordum acanthium L.	283	36	38	38	22	53	21	35	12	28
Onopordum acaulon L.	38		14					24		
Onopordum acaulon subsp. uniflorum (Cav.) Franco	1		1							
Onopordum corymbosum Willk.	15						5	10		
Onopordum glomeratum Costa	3						1		2	

Táxones

Onopordum illyricum L.	21	2				5			3	11
Onopordum illyricum subsp. horridum (Viv.) Franco	1					1				
Onopordum nervosum Boiss.	52	1	1	2	7	6	4	6	20	5
Onopordum tauricum Willd.	2							2		
Pallenis spinosa (L.) Cass.	235		49	4	43	32	34	28	17	28
Petasites hybridus (L.) P. Gaertner, B. Meyer & Schreb.	2		2							
Phagnalon rupestre (L.) DC.	2						2			
Phagnalon saxatile (L.) Cass.	274	58	7	22	12	98	8			69
Phagnalon sordidum (L.) Reichenb.	52	1	36				4	11		
Phalacrocarpum oppositifolium (Brot.) Willk.	337		11	262	51					13
Phalacrocarpum oppositifolium (Brot.) Willk. subsp. oppositifolium	188		88	79	4					17
Phalacrocarpum oppositifolium subsp. anomalum (Lag.) Vogt & Greuter	190			187						3
Phalacrocarpum oppositifolium subsp. hoffmannseggii (Samp.) G. Nieto	90									90
Picnomon acarna (L.) Cass.	107	30	4	2	3	16	14	8	12	18
Picris comosa (Boiss.) B. D. Jackson	2							2		
Picris echioides L.	132		40	6	13	28	13	4	11	17
Picris hieracioides L.	275	6	118	38	3	32	1	65	2	10
Picris hieracioides subsp. longifolia (Boiss. & Reuter) P. D. Sell	10		3			2		4	1	
Picris hieracioides subsp. villarsii (Jordan) Nyman	7					3		4		
Picris hispanica (Willd.) P. D. Sell	12							12		
Picris sprengerana (L.) Poiret	3		1					2		
Pilosella arbasiana Mateo & del Egado	4			4						
Pilosella galiciana (Pau) M. Laínz	3			3						
Pilosella gudarica Mateo	45			45						
Pilosella heteromelana (Zahn) Mateo	32			32						
Pilosella hypeurya (Peter) Soják	53		1	52						
Pilosella lactucella (Wallr.) Sell & West	1			1						
Pilosella lamprocoma (Nägeli & Peter) Schljakov	12			12						
Pilosella legionensis Mateo & del Egado	14			14						
Pilosella mampodrensis Mateo & del Egado	7			7						
Pilosella maraniana Mateo & del Egado	2			2						
Pilosella nevadensis (Arv.-Touv.) Greuter & Mateo	1			1						
Pilosella nigrogudarica Mateo & Egado	4			4						
Pilosella panticosae Mateo	4			4						
Pilosella pintodasilvae (De Retz) Mateo	33			33						
Pilosella pseudogaliciana Mateo	7			7						
Pilosella pseudogudarica Mateo & del Egado	12			12						
Pilosella pseudomaraniana Mateo & del Egado	1			1						
Pilosella pseudovahlii (de Retz) Mateo	10			10						
Pilosella puenteana Mateo & del Egado	8			8						
Pilosella saussureoides Arv.-Touv.	4			2				2		
Pilosella subgudarica Mateo & Egado	1			1						
Pilosella subulatissima (Zahn) Mateo	1			1						
Pilosella tremedalis Mateo	14			14						
Prolongoa pectinata (L.) Boiss.	48		4	7			3		17	17
Pulicaria dysenterica (L.) Bernh.	42		24		5			11	2	
Pulicaria odora (L.) Reichenb.	22		8			14				
Pulicaria paludosa Link	274	56	2	12	6	84	49		12	53
Pulicaria vulgaris Gaertner	43		2	9	1	5	6	12	2	6
Reichardia intermedia (Schultz Bip.) Coutinho	11			1		6				4
Reichardia picroides (L.) Roth	9		9							
Rhagadiolus stellatus (L.) Gaertner	103	40	4			40	2	1		16
Rhagadiolus triandra L.	1								1	
Santolina canescens Lag.	39	1	4	8		7		2	11	6
Santolina chamaecyparissus L.	446	3	128	36	35	5	97	129	12	1
Santolina chamaecyparissus subsp. squarrosa (DC.) Nyman	214		146		32		8	17	11	
■ Santolina oblongifolia Boiss.	254	222				32				

Táxones

Santolina pectinata Lag.	1									1
Santolina rosmarinifolia L.	1091	445	108	9	11	56	291	28	19	124
■ Santolina semidentata Hoffmans & Link	247	1		229	3					14
Santolina squarrosa Willd.	12		1		2			1	8	
Scolymus hispanicus L.	318	34	38	17	17	68	48	25	28	43
Scorzonera angustifolia L.	2	2								
Scorzonera aristata Ramond	27		23		4					
Scorzonera brevicaulis Vahl	1							1		
Scorzonera crispatula (Boiss.) Boiss.	47			41				5	1	
Scorzonera graminifolia L.	326	17	93	26	18	40	39	37	21	35
Scorzonera hirsuta L.	130		32	17	40		1	22	9	9
Scorzonera hispanica L.	83	1	38	3	9	4	3	20	2	3
Scorzonera humilis L.	140		73	3	3			61		
Scorzonera laciniata L.	303	11	36	14	29	58	86	21	20	28
■ Scorzonera parviflora Jacq.	4							4		
Senecio adonidifolius Loisel.	180	39	17	50	13	10	5	29		17
Senecio aquaticus Hill	194	1	95	48	8	22		10	4	6
Senecio aquaticus subsp. barbareifolius (Wimmer & Grab.) Walters.	142			82	60					
■ Senecio auricula Bourgeau	12							12		
Senecio bicolor subsp. cineraria (DC.) Chater	2		2							
■ Senecio boissieri DC.	6			3	2		1			
■ Senecio carpetanus Boiss. & Reuter	132		60		3	2	6	60	1	
■ Senecio coincyi Rouy	25	22								3
Senecio doria L. subsp. doria	385	6	123	85	26	12	22	95	8	8
■ Senecio doria subsp. legionensis (Lange) Chater	51			51						
Senecio doronicum (L.) L.	42		11	30	1					
Senecio erucifolius L.	68		7	7	7	1	5	32	2	7
Senecio gallicus Chaix	575	22	42	48	11	192	83	13	33	131
Senecio inaequidens DC.	18		1					17		
Senecio jacobea L.	1672	462	91	193	99	408	297	65	10	47
Senecio lagascanus DC.	163		69	3	16			73	2	
Senecio lividus L.	258	12	10	21		154	3	23		35
Senecio minutus (Cav.) DC.	522	14	234	32	6	3	148	80	2	3
Senecio nebrodensis L.	205	36	1	116	13	7	11	4		17
Senecio nemorensis L.	8	1		1	1	3		2		
Senecio paludosus L.	13				5			8		
Senecio pyrenaicus L.	527	154	34	183	37	39	14	62		4
Senecio sylvaticus L.	525	178	24	67	3	25	148	27	1	52
Senecio viscosus L.	43	1	2	3	10		1	18		8
Senecio vulgaris L.	396	42	27	34	19	149	37	14	10	64
■ Serratula legionensis Lacaita	26			1						25
■ Serratula monardii Léon-Dufor	9	3				5				1
Serratula nudicaulis (L.) DC.	497		169	113	48	40	9	97	11	10
Serratula pinnatifida (Cav.) Poiret	216	2	18	1	61	31	15	23	46	19
Serratula tinctoria L.	185		80	5	14		23	63		
Silybum marianum (L.) Gaertner	125	12	20	7	4	40	4	9	14	15
Solidago canadensis L.	2									2
Solidago virgaurea L.	1413	193	119	662	85	147	35	103		69
Solidago virgaurea subsp. minuta (L.) Arcangeli	6		2		4					
Sonchus arvensis L.	15		11	1	1					2
Sonchus asper (L.) Hill	312	31	36	53	26	52	49	14	17	34
Sonchus asper subsp. glaucescens (Jordan) Ball	53	2	1	3		23	5	5	3	11
■ Sonchus crassifolius Pourret	7						2		5	
■ Sonchus maritimus L.	18							13	5	
■ Sonchus maritimus subsp. aquatilis (Pourret) Nyman	16		6					8	2	
Sonchus oleraceus L.	385	34	88	36	22	79	38	13	15	60
Sonchus tenerrimus L.	21		4		1	9			3	4

Táxones

Staehelina dubia L.	762	4	394	1	120		95	109	39	
Tagetes minuta L.	4					3				1
Tanacetum annuum L.	2		1					1		
Tanacetum balsamita L.	1							1		
Tanacetum corymbosum (L.) Schultz Bip.	570	51	100	164	52	58	11	114	6	14
Tanacetum corymbosum (L.) Schultz Bip. subsp. corymbosum	170	5	103	18	28	1	15			
Tanacetum corymbosum subsp. clusii (Fischer & Reichenb.) Heywood	1			1						
Tanacetum microphyllum DC.	3	1						2		
Tanacetum parthenium (L.) Schultz Bip.	102	7	4	17	2	20	19	4	6	23
■ Tanacetum vahlii DC.	83		54		1			28		
Tanacetum vulgare L.	96		6	27	2	7	2	18	16	18
Taraxacum erythrospermum Andrz.	48		5	1	3		5	22	4	8
Taraxacum gallaenicum Van Soest	3						3			
Taraxacum gasparrinii Tineo	7			1			5			1
Taraxacum gymnanthum DC.	1								1	
Taraxacum laevigatum (Willd.) DC.	32		8		1			23		
Taraxacum lainzii Van Soest	2				1		1			
Taraxacum lividum (Waldst. & Kil.) Peterm.	1								1	
Taraxacum marginellum H. Lindb.	3						3			
Taraxacum miniatum H. Lindb. fil.	1				1					
Taraxacum nevadense H. Lindb. fil.	1	1								
Taraxacum nordstedtii Dahlst.	3					3				
Taraxacum obovatum (Willd.) DC.	156	2	18	7	5	28	10	59	10	17
Taraxacum officinale Weber	494	34	55	221	63	68	9	8	7	29
Taraxacum palustre (Lyons) Symons	17		4					13		
Taraxacum panalpinum Soest	1			1						
Taraxacum praestans H. Lindb.	3						3			
Taraxacum pyrenaicum Reuter	4				1			3		
Taraxacum pyropappum Boiss. & Reuter	32	1	3	1	1	4	6	10	4	2
Taraxacum schroeteranum Hand.-Mazz.	1						1			
Taraxacum serotinum (Waldst. & Kit.) Poirer	1							1		
Taraxacum taraxacoides (Hoppe) Willk.	2		1			1				
Taraxacum vulgare Schrank	18		8		1	1		5		3
Tolpis barbata (L.) Gaertner	1531	310	16	60	2	730	19	1	19	374
Tolpis umbellata Bertol.	236	35	1	2		26	137	18	3	14
Tragopogon crocifolius L.	185	44	22	19	32	12	11	30	7	8
Tragopogon crocifolius L. subsp. crocifolius	72		43	2	3	7	5	2	6	4
Tragopogon dubius Scop.	281	3	99	28	28	47	17	23	8	28
Tragopogon floccosus Waldst. & Kit.	1				1					
Tragopogon porrifolius L.	94	43	10	3	5	6	11	7	4	5
Tragopogon porrifolius subsp. australis (Jordan) Nyman	27	2		5	1		4		9	6
Tragopogon pratensis L.	283	2	49	151	32	11		34	4	
Tragopogon pratensis subsp. minor (Miller) Wahlenb.	10			2		4				4
Tragopogon pseudocastellanus Blanca & Díaz de la Guardia	3			3						
Tussilago farfara L.	206		78	74	21			25	8	
Urospermum picroides (L.) Scop.	45	8		2		25				10
Xanthium spinosum L.	121	8	2	11	6	44	9	12	10	19
Xanthium strumarium L.	61		1	6	1	16		9	21	7
Xanthium strumarium subsp. italicum (Moretti) D. Löve	48			1	1	14	3	3	7	19
Xeranthemum annuum L.	4								4	
Xeranthemum cylindraceum Sibth. & Sm.	33		16	6	2	2	3			4
Xeranthemum inapertum (L.) Miller	1165	38	414	104	144	52	212	131	45	25

Butomaceae

CyL Av Bu Le P Sa Sg So Va Za

■ Butomus umbellatus L.

146 11 10 1 27 42 19 11 8 17

Alismataceae

CyL Av Bu Le P Sa Sg So Va Za

Alisma lanceolatum With.

195 32 18 1 14 55 14 27 3 31

Táxones

Alisma plantago-aquatica L.	244	25	31	7	12	30	72	27	4	36										
■ Baldellia alpestris (Cosson) Vasc.	206	2	67	11	1	10		71		44										
Baldellia ranunculoides (L.) Parl.	223	6	16	4	16	59	11	59		52										
Baldellia repens subsp. cavanillesii (Molina-Abril et al.) Talavera	4						1			3										
Damasonium alisma Miller	113		2	8	4	19	18	21	7	34										
■ Luronium natans (L.) Rafin.	43	2	27	1					13											
Juncaginaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za										
Triglochin palustris L.	32			8			4	10	3	7										
Najadaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za										
■ Najas marina L.	3			3																
Potamogetonaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za										
Groenlandia densa (L.) Fourr.	168		48	12	14	16	10	45	10	13										
Potamogeton berchtoldii Fieber	34	14	10	3		5		2												
Potamogeton coloratus Hornem.	1			1																
Potamogeton crispus L.	101		9	3	7	31	23	10		18										
Potamogeton gramineus L.	50		5	8	5		7	25												
Potamogeton lucens L.	15		6	4	5															
Potamogeton natans L.	234	28	36	32	10	35	22	9	1	61										
Potamogeton nodosus Poir.	50		17	3	2	6	1	15	3	3										
Potamogeton pectinatus L.	67	1	19	1	4	2	10	19	4	7										
Potamogeton perfoliatus L.	29		17	2	4		3	3												
Potamogeton polygonifolius Pourret	206	10	82	8	2	11	15	46		32										
Potamogeton pusillus L.	17		3	4		5		2	2	1										
Potamogeton trichoides Cham. & Schlecht.	130	6	4	5	4	48	11	22		30										
Ruppiaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za										
Ruppia maritima L.	3								3											
Zannichelliaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za										
Zannichellia palustris L.	79	1		5	9	24	14	15	7	4										
Commelinaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za										
Tradescantia fluminensis Velloso	3	2				1														
Juncaceae	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za										
Juncus acutiflorus Ehrh. ex Hoffm.	1018	307	63	207	50	103	124	65	5	94										
Juncus acutus L.	13	1			1	2	3		6											
Juncus alpinoarticulatus Chaix	20			20																
Juncus alpinus Vill.	12	1		3	7			1												
Juncus articulatus L.	702	93	138	170	106	38	41	86	5	25										
Juncus bufonius L.	769	111	85	37	13	190	151	78	16	88										
Juncus bulbosus L.	506	57	115	55	32	33	15	88		111										
■ Juncus cantabricus Díaz, Fdez.-Carvajal & Prieto	5			5																
Juncus capitatus Weigel	286	48	37	16	5	62	25	24	7	62										
Juncus compressus Jacq.	79	1	5	4	4	16	28	9	2	10										
Juncus conglomeratus L.	253	5	83	40	53	17	9	34	2	10										
Juncus diffusus Hoppe	3								3											
Juncus effusus L.	1546	363	199	348	142	154	79	104	4	153										
Juncus ellmanii C. E. Hubbard, Sandwith & Turrill	11							11												
■ Juncus filiformis L.	14			2	1		2			9										
Juncus foliosus Desf.	1	1																		
Juncus fontanesii Gay	45	2	13		1	5	2	15	4	3										
Juncus fontanesii Gay subsp. fontanesii	3					1				2										
Juncus gerardi Loisel	98	6	4	4	11	10	9	21	15	18										
Juncus heterophyllus Dufour	101	7	5	6	6	37	3		2	35										
Juncus hybridus Brot.	34	8	12		5	2	4		2	1										
Juncus inflexus L.	721	13	150	142	76	68	133	79	15	45										

Táxones

Juncus maritimus Lam.	32		4	1	7			3	11	6
Juncus pygmaeus L. C. M. Richard	231	13	20	17		71	27	41	4	38
Juncus pyrenaicus Timb.-Lagr. & Jeanb.	4			4						
Juncus sphaerocarpus Nees	11		4					1	5	1
Juncus squarrosus L.	1543	398	120	352	72	156	87	93	1	264
Juncus striatus Schousboe	44	1	15	11		2	6	3	1	5
Juncus subnodulosus Schrank	111		63	2	3	3	5	31	2	2
Juncus subulatus Forskal	4									4
Juncus tenageia L. fil.	252	40	7	16	15	33	29	61	8	43
Juncus tenuis Willd.	7	2				1	3			1
Juncus trifidus L.	233	3	3	147	73					7
Luzula alpinopilosa (Chaix) Breistr.	1			1						
Luzula caespitosa Gay	839	3	26	614	68	4		60	1	63
Luzula campestris (L.) DC.	1030	176	166	187	109	78	76	170	1	67
Luzula desvauxii Kunth	1				1					
Luzula forsteri (Sm.) DC.	808	145	131	150	27	179	56	85		35
Luzula hispanica Chrtek & Krisa	135	26	7	18	16	8	8	52		
Luzula lactea (Link) E. H. F. Meyer	1846	366	89	698	167	248	120	47		111
Luzula multiflora (Retz.) Lej.	853	59	119	244	141	9	23	111		147
Luzula multiflora subsp. congesta (Thuill.) Hyl.	47		9	15	17			6		
Luzula nivea (L.) DC.	17			1		15				1
Luzula nutans (Vill.) Duval-Jouve	388		20	284	68		3	12		1
Luzula pilosa (L.) Willd.	5		4				1			
Luzula spicata (L.) DC.	53	10	5	9	11	3	4	11		
Luzula sudetica (Willd.) DC.	23		6	6	2			9		
Luzula sylvatica (Hudson) Gaudin	142	3	30	52	19	9		19		10
Luzula sylvatica subsp. henriquesii (Degen) P. Silva	290	8	6	152	41	15	9	8		51

Cyperaceae

CyL Av Bu Le P Sa Sg So Va Za

Blysmus compressus (L.) Panzer ex Link	120		7	103	7		3			
Carex acuta L.	50	1	3	12	11	1		14	1	7
Carex acutiformis Ehrh.	104		41	9	8		13	27	5	1
■ Carex arenaria L.	18		6				12			
Carex asturica Boiss.	714	1	43	568	29		5	56		12
■ Carex atrata L.	9			4	5					
Carex binervis Sm.	574	239	83	123	15	36	49	11		18
Carex brevicollis DC.	60		25	34	1					
Carex canescens L.	118		56	20	2			18		22
■ Carex capillaris L.	8			8						
Carex caryophyllea Latourr.	755	36	174	104	24	26	20	296		75
■ Carex caudata (Kük.) Pereda & M. Laínz	26		12	14						
Carex crupina (I. Sándor ex Heuff.) Nendtv. ex A. Kern	113	3	6	19	4	39	10	13	7	12
Carex cuprina (I. Sándor ex Heuff.) Nendtv. ex A. Kern.	173	13	33	6	5	19	63	26	7	1
Carex davalliana Sm.	48		16	27	1			4		
Carex demissa Hornem.	375	108	120	52	11	2	28	25		29
Carex depauperata Good. & Curtis	67	22		1		38				6
Carex depressa Link subsp. depressa	23	4		3		11				5
Carex depressa subsp. basilaris (Jord.) Kerguélen	1			1						
■ Carex diandra Schrank	1			1						
Carex distachya Desf.	285	85	3	6	3	72	86	9	3	18
Carex distans L.	193	13	41	11	5	34	25	32	12	20
Carex disticha Hudson	53	6	4	19	1		3	18		2
Carex divisa Hudson	636	64	55	17	26	95	245	42	24	68
Carex divisa subsp. ammophila (Willd.) C. Vicioso	14					10			3	1
Carex divulsa Stokes subsp. divulsa	249	22	68	19	6	30	42	36	4	22
Carex divulsa subsp. leersii (Kneucker) Walo Koch	54		12	8	17	1	6	9	1	
Carex echinata Murray	1121	223	175	295	47	57	51	114		159

Táxones

Carex elata All. subsp. elata	207	62	78	7	18	11	4	23		4
Carex elata subsp. reuteriana (Boiss.) Luceño & Aedo	282	120	1	37	2	39	22	5		56
Carex flacca Schreber	1204	31	583	134	111	38	96	170	10	31
Carex flava L.	38		4	7	8	5		8	4	2
■ Carex frigida All.	15			13	2					
Carex furva Webb	49	33		2	4	5				5
Carex halleriana Asso	968	7	364	69	158	14	86	199	53	18
Carex hirta L.	422	39	79	51	32	53	55	66	3	44
Carex hispida Willd.	16		7	3	1			1	4	
Carex hordeistichos Will.	61		17	2		7	8	18	3	6
■ Carex hostiana DC.	17		4					13		
Carex humilis Leysser	655		299	51	12		24	265	4	
Carex lachenalii Schkuhr	29	8		2	8	3		4		4
Carex laevigata Sm.	89		6	26	2	6		9		40
■ Carex lainzii Luceño, E.Rico & Romero Martín	19	6					10		3	
Carex lepidocarpa Tausch	460	1	142	148	70	6	5	72	1	15
Carex leporina L.	944	208	109	126	62	153	63	89	1	133
■ Carex limosa L.	37		27							10
Carex liparocarpos Gaudin	36		14	7	11		3	1		
Carex macrostyla Lapeyr.	36		4	28	4					
Carex mairii Coss. & Germ.	129	4	68	4			12	38	3	
Carex montana L.	31		12	1	18					
Carex muricata L. subsp. muricata	2			2						
Carex muricata subsp. lamprocarpa Celak.	1131	346	58	166	15	253	123	77	9	84
Carex nigra (L.) Reichard	1025	257	104	266	80	38	34	90		156
Carex oedipostyla Duval-Jouve	3							3		
Carex ornithopoda Willd.	46		19	25	2					
Carex pairae F.W.Schultz	22	22								
Carex pallescens L.	71		33	11	4		8	12		3
Carex panicea L.	420		82	129	23	7	22	115	3	39
Carex paniculata subsp. lusitanica (Schkuhr ex Willd.) Maire	259	60	61	26	32	13	4	28		35
Carex parviflora Host	26			18	8					
Carex pendula Huds.	81		47	7	3	23			1	
Carex pilulifera L.	177		77	40	6		4	38		12
Carex praecox Schreb.	5	1				3		1		
Carex pseudocyperus L.	42	1	17	4	6	3	1		1	9
Carex pulicaris L.	132		41	62	11			18		
Carex punctata Gaudin	1			1						
■ Carex pyrenaica Wahlenb.	8			1	7					
Carex remota L.	125	16	44	12	1	11	3	32		6
Carex riparia Curtis	142		59	6	9	10	5	28	7	18
Carex rostrata Stokes	369		148	78	39			40	1	63
■ Carex rupestris All.	15			15						
Carex sempervirens Vill. subsp. sempervirens	309		68	214	27					
Carex spicata Huds.	77	12	14	6		2	17	16	1	9
Carex sylvatica Huds. subsp. sylvatica	188		103	36	5			43		1
Carex tomentosa L.	46		6	3			3	31	3	
Carex vesicaria L.	124	16	45	13		1	4	35	1	9
Carex viridula Michx.	37	1	8	6	2		15	4		1
■ Cladium mariscus (L.) Pohl	11		6				5			
Cyperus difformis L.	1					1				
Cyperus eragrostis Lam.	27	1	4	3		14				5
Cyperus flavescens L.	49	7	6			24	3	3		6
Cyperus fuscus L.	100	5	2	6	2	39	11	5	2	28
Cyperus longus L.	429	113	37	18	6	90	109		13	43
Cyperus longus subsp. badius (Desf.) Murb.	116	2	2	2		63	4		4	39
Cyperus michelianus (L.) Link subsp. michelianus	47	2				18	3			24

Táxones

Cyperus rotundus L.	5				1	1			3	
Eleocharis acicularis (L.) Roemer & Schultes	82	5	3	2		23	2	25		22
Eleocharis bonariensis Nees	8		8							
Eleocharis multicaulis (Sm.) Desv.	116	5	22	10	3	21	1	35		19
Eleocharis palustris (L.) Roemer & Schultes subsp. palustris	751	83	96	28	37	123	189	74	13	108
Eleocharis palustris subsp. vulgaris Walters	56	3	1	36	1				2	13
Eleocharis quinqueflora (F. X. Hartmann) O. Schwarz	157	27	15	30	3	12	30	32	3	5
Eleocharis uniglumis (Link) Schultes	36		11	6	5		3	8	3	
Eriophorum angustifolium Honckeney	164		68	24	18		3	13		38
Eriophorum latifolium Hoppe	196	59	20	79	3	3	2	30		
■ Eriophorum vaginatum L.	47		27	19				1		
Fimbristylis bisumbellata (Forsk.) Bubani	1	1								
■ Fuirena pubescens (Poiret) Kunth	4	4								
Kobresia myosuroides (Vill.) Fiori	15			15						
■ Rhynchospora alba (L.) Vahl	119	3	42	4	3	16		36		15
Scirpus cernuus Vahl	47	2	20	3	1	5		13		3
Scirpus cespitosus L.	137	3	20	31	6	1				76
Scirpus cespitosus subsp. germanicus (Palla) Broddeson	205	5	9	180	10					1
Scirpus fluitans L.	63		7	5		13		8		30
Scirpus glaucus Lam.	3								3	
Scirpus holoschoenus L.	885	74	235	28	41	174	139	72	48	74
Scirpus lacustris L. subsp. lacustris	331	6	90	31	27	39	38	44	9	47
Scirpus lacustris subsp. tabernaemontani (C. C. Gmelin) Syme	60	3	2		1	9	11	17	6	11
Scirpus maritimus L. subsp. maritimus	133	3	14	4	24	22	6	21	15	24
Scirpus pseudosetaceus Daveau	21	3				9	3		3	3
Scirpus pungens Vahl	2							2		
Scirpus setaceus L.	232	38	25	26	8	36	24	41	3	31
Scirpus supinus L.	16	2					3	10	1	
■ Scirpus sylvaticus L.	21		3	3				15		
Schoenus nigricans L.	204		118	6	12		7	57	4	
Sparganiaceae										
	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
Sparganium angustifolium Michx	147	26	46	17	1	2		46		9
Sparganium emersum Rehmman	16		1					12		3
Sparganium erectum L. subsp. erectum	230	6	83	11	14	51	18	17	18	12
Sparganium erectum subsp. microcarpum (Neuman) Domin	18	3				2	13			
Sparganium erectum subsp. neglectum (Beeby) Schinz & Thell.	106	10	6	11	9	7	1	21	6	35
Typhaceae										
	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
Typha angustifolia L.	82	2	5	2	12	19	5	9	6	22
Typha domingensis (Pers.) Steudel	96	7	15	1	17	17	23	1	12	3
Typha latifolia L.	250	8	54	23	22	54	26	21	13	29
Araceae										
	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
Arisarum vulgare Targ.-Tozz.	52	2				44				6
Arum italicum Miller subsp. italicum	82	12	28	2	3	20	4	6		7
Arum maculatum L.	338	27	71	58	22	18	56	79	2	5
■ Biarum arundanum Boiss. & Reuter	14	2				12				
Lemnaceae										
	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
Lemna gibba L.	125	17	7	2	5	38	41	4		11
Lemna minor L.	266	20	30	10	11	69	63	35	7	21
Lemna trisulca L.	3				3					
Spirodela polyrhiza (L.) Schleiden	32	1		1		20				10
Gramineae										
	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
Aegilops geniculata Roth	584	28	142	52	52	83	130	28	34	35
Aegilops lorentii Hochst.	1					1				
Aegilops neglecta Req. ex Bertol.	114	3	13	2	2	39	10	22	9	14

Táxones

<i>Aegilops triuncialis</i> L.	302	60	20	20	11	50	51	35	17	38
<i>Aegilops ventricosa</i> Tausch	101		20	4	10	21	14	16	5	11
■ <i>Aeluropus littoralis</i> (Gouan) Parl.	28								15	13
<i>Agropogon littoralis</i> (Sm.) C. E. Hubbard	3								3	
<i>Agropyron acutum</i> (DC.) Roemer & Schultes	1					1				
<i>Agropyron cristatum</i> subsp. <i>pectinatum</i> (Bieb.) Tzvelev	4				2		2			
<i>Agrostis alpina</i> Scop.	25	1		6	1			16		1
<i>Agrostis canina</i> L. subsp. <i>canina</i>	361	140	44	53	18	17	17	45		27
<i>Agrostis capillaris</i> L.	2344	18	163	1706	239	10	6	126	2	74
<i>Agrostis castellana</i> Boiss. & Reuter	4965	1473	170	330	121	1065	1038	305	24	439
<i>Agrostis curtisii</i> Kerguélen	321		155	98	14	1		1		52
<i>Agrostis duriaei</i> Boiss. & Reuter	659			620	36					3
<i>Agrostis gigantea</i> Roth.	4		1	1	1					1
<i>Agrostis hesperica</i> Romero García, Blanca & Morales Torres	166		4	125	2	1				34
<i>Agrostis nebulosa</i> Boiss. & Reuter	156	7	17	4	58	6	15	28	19	2
<i>Agrostis pourretii</i> Willd.	205	109		7		45	9		1	34
<i>Agrostis rupestris</i> All.	141	41		10	34	7	3	45		1
<i>Agrostis schleicheri</i> Jordan & Verlot	159		15	118	26					
<i>Agrostis stolonifera</i> L.	650	46	147	126	43	99	60	50	34	45
<i>Agrostis tenerima</i> Trin.	32	6				21	2	3		
<i>Agrostis tileni</i> Nieto Feliner & Castroviejo	394			306						88
<i>Agrostis truncatula</i> Parl. subsp. <i>truncatula</i>	2237	1093	69	21	22	718	102	85	2	125
<i>Agrostis truncatula</i> subsp. <i>commista</i> Castroviejo & Charpin	1507		88	1008	193	2		2		214
<i>Aira caryophyllea</i> L. subsp. <i>caryophyllea</i>	3115	434	203	176	65	932	713	214	31	347
<i>Aira caryophyllea</i> subsp. <i>multiculmis</i> (Dumort.) Bonnier & Layens	141	5		38	2	20	16	19	6	35
<i>Aira cupaniana</i> Guss.	65	25	24			4		2		10
<i>Aira elegantissima</i> Schur	21		2		2	3		4	1	9
<i>Aira praecox</i> L.	544	75	54	78	15	151	89	51		31
<i>Aira tenorii</i> Guss.	1									1
<i>Aira uniaristata</i> Lag. & Rodr.	1					1				
<i>Airopsis tenella</i> (Cav.) Ascherson & Graebner	119	9	7	6		53		6		38
<i>Alopecurus aequalis</i> Sobol.	103	20	12	8		19	6	25		13
<i>Alopecurus arundinaceus</i> Poiret	418	43	19	5	4	110	159	27	9	42
<i>Alopecurus brachystachyus</i> Bieb.	30	7	7			13	1		1	1
<i>Alopecurus bulbosus</i> Gouan	16	12		1			2		1	
<i>Alopecurus geniculatus</i> L.	272	34	11	35	17	47	78	27		23
<i>Alopecurus myosuroides</i> Hudson	128	1	26	10	6	20	8	20	20	17
<i>Alopecurus pratensis</i> L. subsp. <i>pratensis</i>	412	36	13	185	83	57	3	8	2	25
<i>Alopecurus rendlei</i> Eig.	1						1			
<i>Andropogon distachyos</i> L.	7	7								
<i>Anthoxanthum amarum</i> Brot.	5			4		1				
<i>Anthoxanthum aristatum</i> Boiss. subsp. <i>aristatum</i>	1770	550	46	90	13	517	269	46	20	219
<i>Anthoxanthum odoratum</i> L.	3358	450	373	1228	193	456	124	280	1	253
<i>Anthoxanthum ovatum</i> Lag.	3	1		1		1				
<i>Antinoria agrostidea</i> (DC.) Parl.	218	20		17		41	16	7	3	114
<i>Antinoria agrostidea</i> subsp. <i>natans</i> (Hackel) Rivas Martínez	33	8		7	8	4				6
<i>Apera interrupta</i> (L.) Beauv.	85	5	13	2		4	19	27	7	8
<i>Apera spica-venti</i> (L.) Beauv. subsp. <i>spica-venti</i>	4								4	
<i>Arrhenatherum album</i> (Vahl) W. D. Clayton	155	45	16		4	11	32	21	6	20
<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) Beauv. ex J. & C. Presl subsp. <i>elatius</i>	2636	761	380	12	113	991	70	96	25	188
<i>Arrhenatherum elatius</i> subsp. <i>baeticum</i> Romero Zarco	214	16		2	2		188	5		1
<i>Arrhenatherum elatius</i> subsp. <i>bulbosum</i> (Willd.) Schübler & Martens	2061	263	129	664	231	145	248	149	23	209
<i>Arrhenatherum elatius</i> subsp. <i>sardoum</i> (E. Schmid) Gamisans	55	1	40	12		1	1			
<i>Arundo donax</i> L.	12				1	6			1	4
<i>Avellinia michelii</i> (Savi) Parl.	7		7							
<i>Avena barbata</i> Pott ex Link subsp. <i>barbata</i>	339	123	17	21	3	45	60	19	14	37
<i>Avena barbata</i> subsp. <i>lusitanica</i> (Tab. Mor.) Romero Zarco	122	95		1		2	8		3	13

Táxones

Avena fatua L.	124	1	29	49	4	3		8	12	18
Avena sativa L. subsp. sativa	66	1	1	4	3	30	6		4	17
Avena sativa subsp. byzantina (K. Koch) Romero Zarco	1			1						
Avena sativa subsp. macrantha (Hackel) Rocha Afonso	8					1	3		1	3
Avena sativa subsp. praegravis (Krause) Tab. Mor.	2								2	
Avena sterilis L. subsp. sterilis	803	80	30	27	10	562	21	2	4	67
Avena sterilis subsp. ludoviciana (Durieu) Nyman	32	3	1	7	2	3	8	2	2	4
Avena strigosa Schreber subsp. strigosa	5		1					4		
Avenula bromoides (Gouan) H. Scholz	1307	95	393	45	82	65	387	141	43	56
Avenula bromoides (Gouan) H. Scholz subsp. bromoides	113	40	6	1	6	9	23	23	5	
Avenula bromoides subsp. pauneroi Romero Zarco	144		18	9	22	5	39	23	15	13
Avenula marginata (Lowe) J. Holub subsp. marginata	4034	105	537	2285	327	80	137	312	2	249
Avenula marginata subsp. albinervis (Boiss.) Romero Zarco	10	2		2	3	2				1
Avenula marginata subsp. gaditana (Romero Zarco) Romero Zarco	7					4				3
Avenula mirandana (Sennen) J. Holub	75		67	5	2		1			
Avenula pratensis (L.) Dumort.	276		119	2	36	18		100		1
Avenula pratensis (L.) Dumort. subsp. pratensis	13		2		6			5		
Avenula pratensis subsp. gonzaloi (Sennen) Romero Zarco	9		3		2		2	2		
Avenula pratensis subsp. iberica (St.-Yves) Romero Zarco	1005		366	538	62		5	31	3	
Avenula pubescens (Hudson) Dumort.	193	2	19	120	15	3	8	25		1
Bellardiocloa violacea (Bellardi) Chiov.	90	1		63	25	1				
Brachypodium distachyon (L.) Beauv.	896	86	245	69	105	88	172	50	47	34
Brachypodium phoenicoides (L.) Roemer & Schultes	962	2	498	14	195	27	74	53	67	32
Brachypodium pinnatum (L.) Beauv. subsp. pinnatum	297		185	9	65		1	18	5	14
Brachypodium pinnatum subsp. rupestre (Host) Schübler & Martens	1080		443	352	81		2	195	1	6
Brachypodium retusum (Pers.) Beauv.	192		55	12	43	3	3	73	1	2
Brachypodium sylvaticum (Hudson) Beauv. subsp. sylvaticum	1569	310	311	296	129	112	125	176	3	107
Briza maxima L.	1797	421	17	6		1036	15			302
Briza media L. subsp. media	2460	142	622	1001	269	69	67	207	1	82
Briza minor L.	328	136	9	4	3	120	8			48
Bromus arvensis L.	146	5	52	40	6		12	24	7	
Bromus benekenii (Lange) Trimen	22		1	20		1				
■ Bromus cabrerensis Acedo & Llamas	23			23						
Bromus commutatus Schrader subsp. commutatus	61	4	2	9	14	11	7	9	2	3
Bromus diandrus Roth	601	170	63	108	9	62	108	19	18	44
Bromus erectus Hudson subsp. erectus	2469	1	711	1026	234	16	89	356	21	15
Bromus hordeaceus L. subsp. hordeaceus	2972	458	242	766	137	592	517	104	33	123
Bromus hordeaceus subsp. molliformis (Lloyd) Maire & Weiller	63	8	1	2	2	19	3		6	22
Bromus inermis Leysser	12	2			2	1		4	3	
Bromus intermedius Guss.	30	1	19		2		2	5		1
Bromus lanceolatus Roth	18		6	1	6	2		2	1	
Bromus lepidus Holmberg	1									1
Bromus madritensis L.	411	44	38	67	37	67	91	15	10	42
Bromus racemosus L.	281	2	28	146	22	20	45	5	2	11
Bromus ramosus Hudson	90	1	24	50	4	9	2			
Bromus rigidus Roth	417	21	21	38	40	189	19	13	15	61
Bromus rubens L.	478	42	29	77	18	139	76	23	35	39
Bromus scoparius L.	44	3				25	5			11
Bromus secalinus L.	2		1		1					
Bromus squarrosus L.	426	7	102	171	34	2	40	51	13	6
Bromus sterilis L.	1503	262	139	384	42	225	343	58	18	32
Bromus tectorum L.	1709	463	81	170	18	341	411	45	48	132
Bromus willdenowii Kunth	36		3	8	2	12	2	4	1	4
Calamagrostis arundinacea (L.) Roth	15		15							
Calamagrostis epigejos (L.) Roth	9							9		
Calamagrostis pseudophragmites (Haller fil.) Koeler	90		31	25	18			15		1
Catabrosa aquatica (L.) Beauv.	101	2	14	42	8	1	9	16	8	1

Táxones

Cortaderia selloana (Schultes & Schultes fil.) Ascherson & Graebner	1						1			
Corynephorus canescens (L.) Beauv.	1510	644	101	37	5	161	266	138	29	129
Corynephorus divaricatus (Pourret) Breistr.	153	114	6	1	2	19	8		2	1
Corynephorus fasciculatus Boiss. & Reuter	145	20	4	2		37	24	7	31	20
Crypsis aculeata (L.) Aiton	16	1			3	3		6		3
Crypsis alopecuroides (Piller & Mitterp.) Schrader	51	4				21				26
Crypsis schoenoides (L.) Lam.	102	4	4	6	8	37	5	4	9	25
Ctenopsis delicatula (Lag.) Paunero	235	38		2		50	112		8	25
Ctenopsis gypsophila (Hackel) Paunero	22	5							15	2
Cynodon dactylon (L.) Pers.	496	160	25	23	9	104	76	15	22	62
Cynosurus cristatus L.	1957	202	199	756	198	141	186	171	2	102
Cynosurus echinatus L.	2366	717	266	287	66	537	214	93	7	179
Cynosurus elegans Desf.	1003	238	91	56	9	309	199	41	6	54
■ Chaetopogon fasciculatus (Link) Hayek	7	1				6				
■ Chaetopogon fasciculatus subsp. prostratus (Hackel & Lange) Lainz	5					5				
Dactylis glomerata L.	6165	629	761	1491	430	1287	775	222	98	472
Dactylis glomerata subsp. aschersoniana (Graebner) Thell.	10		2	8						
Dactylis glomerata subsp. hispanica (Roth) Nyman	1198	769	36	107	35	19	134	47	30	21
Dactylis glomerata subsp. lusitanica Stebbins & Zohary	3	1				2				
Danthonia alpina Vest	1			1						
Danthonia decumbens (L.) DC.	777	51	145	146	140	86	50	108		51
Deschampsia cespitosa (L.) Beauv.	160	40	21	10	2	53	17	1		16
Deschampsia cespitosa subsp. media (Gouan) K. Richt.	126	4	23	32	7	15	6	24	4	11
Deschampsia cespitosa subsp. subtriflora (Lag.) Ehr. Bayer & G. López	756	164	122	138	45	45	107	72	8	55
Deschampsia cespitosa subsp. subtriloba (Lag.) Ehr. Bayer & G. López	40	6	7	3	1	7	9	3	2	2
Deschampsia flexuosa (L.) Trin.	4548	717	307	2434	285	86	200	371		148
Desmazeria marina (L.) Druce	2		1		1					
Desmazeria rigida (L.) Tutin	458	19	173	16	15	32	107	55	14	27
Dichanthium ischaemum (L.) Roberty	24			1				20	3	
Digitaria debilis (Desf.) Willd.	1	1								
Digitaria ischaemum (Schreber) Muhl.	6		2	1		3				
Digitaria sanguinalis (L.) Scop.	118	18	2	1	1	43	6	5	8	34
Echinaria capitata (L.) Desf.	509	18	149	33	27	43	91	76	43	29
Echinochloa colonum (L.) Link	5			1		3				1
Echinochloa crus-galli (L.) Beauv.	186	15	9	11	5	59	8	27	9	43
Elymus caninus (L.) L.	282	31	35	53	49	28	37	17	6	26
Elymus curvifolius (Lange) Melderis	15				2			4	9	
Elymus elongatus (Host) Runemark subsp. elongatus	4				1		3			
Elymus farctus (Viv.) Runemark ex Melderis	7		1			2			4	
Elymus hispidus (Opiz) Melderis	87		2	14	1	23		13	15	19
Elymus hispidus (Opiz) Melderis subsp. hispidus	20		2	1	1	2	6		6	2
Elymus hispidus subsp. barbatus (Schur) Melderis	3								2	1
Elymus pungens (Pers.) Melderis	47	16	1		1	5		15	1	8
Elymus pungens (Pers.) Melderis subsp. pungens	14		2			2	3	3	4	
Elymus pungens subsp. campestris (Godron & Gren.) Melderis	98		28	16	2	17	10	10	5	10
Elymus repens (L.) Gould	135	6	30	8	17		56	4	14	
Elymus repens (L.) Gould subsp. repens	235	2	69	27	22	48	10	23	14	20
Eragrostis barrelieri Daveau	12	1	2		1	2		6		
Eragrostis cilianensis (All.) F. T. Hubbard	62	4		4	1	33	5		2	13
Eragrostis minor Host	106	6	2	2		38	6	16	9	27
Eragrostis neo-mexicana Vasey	2								2	
Eragrostis pilosa (L.) Beauv.	62	1		5	1	31			2	22
Festuca airoides Lam.	2			1					1	
Festuca altissima All.	29		6	11	2			9		1
Festuca ampla Hackel	612	205	6	14	11	26	304	27	1	18
Festuca aragonensis (Willk.) Fuente & Ortúñez	69		7	9	10	1		42		
Festuca arundinacea Schreber	298	21	72	27	11	56	44	46	4	17

Táxones

<i>Festuca arundinacea</i> Schreber subsp. <i>arundinacea</i>	75	5	9	26	4	2	15	4	5	5
<i>Festuca arundinacea</i> subsp. <i>atlantigena</i> (St-Yves) Auquier	35		3		4		16	2		10
<i>Festuca burgundiana</i> Auquier & Kerguélen	8		1	5	2					
<i>Festuca burnatii</i> St.-Yves	375			345	30					
<i>Festuca circummediterranea</i> Patzke	2		1		1					
<i>Festuca costei</i> (St-Yves) Markgr.-Dannenb.	55	14	5	21	7		2	6		
<i>Festuca curvifolia</i> Lag. ex Lange	211	31	18	54	5		56	46		1
<i>Festuca diffusa</i> Dumort.	2			2						
<i>Festuca durandoi</i> Clauson	221	26		34		52	7	56		46
<i>Festuca durandoi</i> subsp. <i>capillifolia</i> (Pau ex Willk.) Rivas Ponce, Cebolla & M.B. Crespo	2		1					1		
<i>Festuca durandoi</i> subsp. <i>livida</i> (Hack.) Rivas Ponce & Cebolla	31	1	1	24		1		3		1
<i>Festuca durissima</i> (Hackel) Kerguélen	8			7	1					
<i>Festuca elegans</i> Boiss.	1689	1036	2	450	1	78				122
<i>Festuca eskia</i> Ramond ex DC.	537		4	415	114			3		1
<i>Festuca fenas</i> Lag.	75	5	2	5	3	4	46	6	4	
<i>Festuca gautieri</i> (Hackel) K. Richter	24		10	5				9		
<i>Festuca gigantea</i> (L.) Vill.	12		5	4	2					1
<i>Festuca glacialis</i> (Miégevillie ex Hackel) K. Richter	12			12						
<i>Festuca gracilior</i> (Hackel) Markgr.-Dannenb.	165	18	85				33	29		
<i>Festuca graniticola</i> Kerguélen & Morla	8			3						5
<i>Festuca gredensis</i> Fuente & Ortúñez	537	522				15				
<i>Festuca henriquesii</i> Hackel	1									1
<i>Festuca hervieri</i> Patzke	18		2	7	2		1	6		
<i>Festuca heterophylla</i> Lam.	143		4	43	7	4		84		1
<i>Festuca heterophylla</i> subsp. <i>braun-blanquetii</i> Fuente & Ortúñez	302		23	271	5					3
<i>Festuca huonii</i> Auquier	1			1						
<i>Festuca hystrix</i> Boiss.	2297		1226	470	225	1	35	326	10	4
<i>Festuca iberica</i> (Hackel) K. Richter	601	112	97	152	37	2	35	163		3
<i>Festuca indigesta</i> Boiss.	445	170	9	87	135	6	14	18	1	5
<i>Festuca indigesta</i> Boiss. subsp. <i>indigesta</i>	50	3		33	6	4		1		3
<i>Festuca indigesta</i> subsp. <i>hackeliana</i> (St-Yves) Markgr.-Dannenb.	1			1						
<i>Festuca indigesta</i> subsp. <i>lagascae</i> Cebolla & Rivas Ponce	4						4			
<i>Festuca lemanii</i> Bast.	20	2	1	5	8	2			1	1
<i>Festuca marginata</i> (Hackel) K. Richter	29		29							
<i>Festuca marginata</i> subsp. <i>andresmolinae</i> Fuente & Ortúñez	75		52					22	1	
<i>Festuca microphylla</i> St-Yves ex Coste	4				4					
<i>Festuca nigrescens</i> Lam.	50		17	16	7		4	1		5
<i>Festuca nigrescens</i> Lam. subsp. <i>nigrescens</i>	7		2		4			1		
<i>Festuca nigrescens</i> subsp. <i>microphylla</i> (St-Yves ex Coste) Markgr.-Dannenb.	830		19	718	77			13	2	1
<i>Festuca ovina</i> L.	285	4	69	52	18	95	7	17	3	20
<i>Festuca paniculata</i> (L.) Schinz & Thell.	375	1	35	247	21	9	18	30		14
<i>Festuca paniculata</i> (L.) Schinz & Thell. subsp. <i>paniculata</i>	36		3	21	5	3	3			1
<i>Festuca paniculata</i> subsp. <i>fontqueri</i> Rivas Ponce & Cebolla	15			9	6					
<i>Festuca paniculata</i> subsp. <i>macrostachys</i> Llamas, Acedo, Penas & Pérez Morales	3			2						1
<i>Festuca paniculata</i> subsp. <i>multispiculata</i> Rivas Ponce & Cebolla	36	13		8	1	13				1
<i>Festuca paniculata</i> subsp. <i>spadicea</i> (L.) Litard.	53	1	7	6	2	14	3	13		7
<i>Festuca picoeuropeana</i> Nava	31		2	29						
<i>Festuca plicata</i> Hackel	3			1		1		1		
<i>Festuca pratensis</i> Hudson subsp. <i>pratensis</i>	294	1	7	176	52	11	10	27	1	9
<i>Festuca pseudotrichophylla</i> Patzke	9			7						2
<i>Festuca quadriflora</i> Honckeny	1				1					
<i>Festuca querana</i> Litard.	11			8						3
<i>Festuca rivas-martinezii</i> Fuente & Ortúñez	579	142	90	3	49		169	126		
<i>Festuca rivas-martinezii</i> Fuente & Ortúñez subsp. <i>rivas-martinezii</i>	509	17	2	381	4	1	83	20		1
<i>Festuca rivas-martinezii</i> subsp. <i>rectifolia</i> Fuente & Ortúñez	531			526	4			1		
<i>Festuca rivularis</i> Boiss.	317	16	19	172	25		14	13		58

Táxones

<i>Festuca rothmaleri</i> (Litard.) Markgr.-Dannenb.	645	326	6	55	17	16	202	10		13
<i>Festuca rubra</i> L.	703	15	279	100	58	30	68	60	10	83
<i>Festuca rubra</i> L. subsp. <i>rubra</i>	69	2	12	24	10	4	13	3	1	
<i>Festuca rubra</i> subsp. <i>asperifolia</i> (St-Yves) Markgr.-Dannenb.	8			7				1		
<i>Festuca rubra</i> subsp. <i>commutata</i> Gaudin	2							2		
<i>Festuca rubra</i> subsp. <i>juncea</i> (Hackel) Soó	1			1						
<i>Festuca rubra</i> subsp. <i>pruinosa</i> (Hack.) Piper	1	1								
■ <i>Festuca summilusitana</i> Franco & Rocha Alfonso	383	37		246						100
<i>Festuca trichophylla</i> (Ducros ex Gaudin) K. Richter	74	8	8	6	6		40	6		
<i>Festuca vettonica</i> Fuente, Ortúñez & Ferrero	5	5								
<i>Gastridium phleoides</i> (Nees & Meyen) C. E. Hubbard subsp. <i>phleoides</i>	16	16								
<i>Gastridium ventricosum</i> (Gouan) Schinz & Thell.	76	3	28	6	2	26	2	4	2	3
<i>Gaudinia fragilis</i> (L.) Beauv.	526	157	18	26	5	148	108	29	2	33
<i>Glyceria declinata</i> Bréb.	776	200	69	118	44	61	153	64	11	56
<i>Glyceria fluitans</i> (L.) R. Br.	340	31	51	31	9	139	8	18	1	52
<i>Glyceria maxima</i> (Hartman) Holmberg	9					9				
<i>Glyceria plicata</i> (Fries) Fries	61	1	5	3	4	1	10	25	2	10
<i>Glyceria spicata</i> (Biv.) Guss.	9	1						6		2
<i>Hainardia cylindrica</i> (Willd.) W. Greuter	63	7	12	3		14	4		7	16
<i>Helictotrichon cantabricum</i> (Lag.) Gervais	144		95	44	2			3		
<i>Helictotrichon marginatum</i> (Lowe) Röser	10	10								
<i>Helictotrichon sedenense</i> (DC.) J. Holub	247		1	200	46					
■ <i>Holcus annuus</i> subsp. <i>duriensis</i> (P. Silva) Franco & Rocha Afonso	24					4				20
<i>Holcus annuus</i> subsp. <i>setiglumis</i> (Boiss. & Reut.) M. Seq. & Castrov.	99	3				22				74
<i>Holcus gayanus</i> Boiss.	281	131		18		115				17
<i>Holcus grandiflorus</i> Boiss. & Reuter	1									1
<i>Holcus lanatus</i> L.	3030	625	443	599	196	575	200	206	12	174
<i>Holcus mollis</i> L.	1368	235	112	468	39	195	105	96	2	116
<i>Holcus mollis</i> L. subsp. <i>mollis</i>	85	25		17	6		34			3
<i>Holcus mollis</i> subsp. <i>reuteri</i> (Boiss.) Tutin	111	70		12	4	5	18	1		1
<i>Holcus setiglumis</i> Boiss. & Reuter	324	124		1		91	4		1	103
<i>Hordelymus europaeus</i> (L.) C. O. Harz	72		9	39	14			10		
<i>Hordeum distichon</i> L.	11		1	1	1	1	2	2	3	
<i>Hordeum hystrix</i> Roth	167	30	7	3	6	22	72		6	21
<i>Hordeum marinum</i> Hudson	137	7	8	11	18	20	8	23	20	22
<i>Hordeum murinum</i> L.	550	114	61	74	21	211	13	14	9	33
<i>Hordeum murinum</i> L. subsp. <i>murinum</i>	109	11	11	24	8	15	18	7	7	8
<i>Hordeum murinum</i> subsp. <i>glaucum</i> (Steudel) Tzvelev	8	1			1	1			3	2
<i>Hordeum murinum</i> subsp. <i>leporinum</i> (Link) Arcangeli	262	32	3	1	4	40	141	1	7	33
<i>Hordeum secalinum</i> Schreber	128		14	2		44	11	21	4	32
<i>Hordeum vulgare</i> L.	5		1	1		3				
<i>Hyparrhenia hirta</i> (L.) Stapf	37	23				14				
<i>Imperata cylindrica</i> (L.) Raeuschel	5	2				3				
<i>Koeleria caudata</i> (Link) Steudel	449	190	22	9	9	134	57	15		13
<i>Koeleria crassipes</i> Lange	861	278	23	256	57	49	88	71	1	38
<i>Koeleria glauca</i> (Schradler) DC.	2						2			
<i>Koeleria macrantha</i> (Ledeb.) Schultes	19			1				18		
<i>Koeleria pyramidata</i> (Lam.) Beauv.	6							6		
<i>Koeleria splendens</i> C. Presl	48			25	15	1		4	3	
<i>Koeleria vallesiana</i> (Honckeny) Gaudin	3753	4	1474	912	536	26	279	393	117	12
<i>Koeleria vallesiana</i> (Honckeny) Gaudin subsp. <i>vallesiana</i>	225		18	41	2	1	139	8	11	5
<i>Koeleria vallesiana</i> subsp. <i>castellana</i> (Boiss. & Reuter) Domin	31		7	2	3	3		2	5	9
<i>Lagurus ovatus</i> L.	1				1					
<i>Lamarckia aurea</i> (L.) Moench	55	2				38				15
<i>Leersia oryzoides</i> (L.) Swartz	36		4	1		11	1		3	16
■ <i>Linkagrostis juressi</i> (Link) Romero García, Blanca & Morales Torres	12					12				
<i>Lolium multiflorum</i> Lam.	82	1	8	29	2	19	8	7	1	7

Táxones

Lolium perenne L.	783	29	85	322	62	127	58	41	18	41
Lolium rigidum Gaudin subsp. rigidum	595	97	32	14	14	249	104	5	32	48
Lolium temulentum L.	13			5	3	3	2			
Lophochloa cristata (L.) Hyl.	129	4	22	11	7	27	11	14	12	21
Lygeum spartum L.	3					3				
Melica ciliata L.	1131	60	473	135	91	104	85	139	18	26
Melica ciliata L. subsp. ciliata	206	2	16	131	18	3	16	7	10	3
Melica ciliata subsp. magnolii (Gren. & Godron) Husnot	382	130	10	50	11	72	53	8	6	42
Melica minuta L.	23					17		6		
Melica uniflora Retz.	947	46	161	354	115	90	42	99		40
Mibora minima (L.) Desv.	452	46	29	24	5	52	183	53	14	46
Micropyrum patens (Brot.) Rothm. ex Pilger	99	25		3		69				2
Micropyrum tenellum (L.) Link	3192	979	109	351	37	781	543	103	25	264
Milium effusum L.	123		11	57	38	4		11		2
Milium scabrum L.C.M. Richard	2	1			1					
Milium vernale Bieb.	220	40	5	2	1	48	79	22		23
Molineriella laevis (Brot.) Rouy	831	149	43	10	4	263	181	45	8	128
Molineriella minuta (L.) Rouy	130	28		12		50	1	6		33
Molinia caerulea (L.) Moench	650	48	175	110	34	40	6	117	2	118
Molinia caerulea (L.) Moench subsp. caerulea	43		11	3	1		10	13	2	3
Molinia caerulea subsp. arundinacea (Schrank) H. Paul	12	1	6		4				1	
Narduroides salzmännii (Boiss.) Rouy	22	7		1		1	3	4	3	3
Nardus stricta L.	2865	778	188	971	204	123	112	230		259
■ Oreochloa blanka Deyl	10			2	8					
Oreochloa confusa (Coincy) Rouy	308		76	145	87					
Oreochloa seslerioides (All.) K. Richter	31		4	17	10					
Panicum capillare L.	20			2	1	6				11
Panicum dichotomiflorum Michx	4					4				
Panicum miliaceum L.	5						2	2	1	
Parapholis filiformis (Roth) C. E. Hubbard	1					1				
Parapholis incurva (L.) C. E. Hubbard	68	4	12	2	4	5	4	9	11	17
Parapholis strigosa (Dumort.) C. E. Hubbard	14			1	1	1			1	10
Paspalum dilatatum Poiret	7					7				
Paspalum paspalodes (Michx) Scribner	37	2		6		20				9
Paspalum vaginatum Swartz	11	1		1		3			2	4
Periballia involucrata (Cav.) Janka	677	137	28	68	1	200	96	88	10	49
Phalaris aquatica L.	26		17		5	3				1
Phalaris arundinacea L. subsp. arundinacea	319	13	69	93	26	21	14	32	7	44
Phalaris brachystachys Link	1					1				
Phalaris coerulescens Desf.	89	6	32	3	3	25	2	3	3	12
Phalaris minor Retz.	13	1	2			6				4
Phalaris paradoxa L.	6	1	3					2		
Phalaris truncata Guss. ex Bertol	1					1				
Phleum alpinum L.	122		36	66	13			7		
Phleum alpinum L. subsp. alpinum	18			10	2			6		
Phleum alpinum subsp. rhaeticum Humphries	4							3		1
Phleum arenarium L.	24		8		2		1	9	4	
Phleum phleoides (L.) Karsten	503	43	82	136	51	36	84	29	34	8
Phleum pratense L.	792	18	285	274	114	42	28	13	6	12
Phleum pratense L. subsp. pratense	194	1		107	6	29	9	5	12	25
Phleum pratense subsp. bertolonii (DC.) Bornm.	1134	94	72	547	106	10	99	167	10	29
■ Pholiurus pannonicus (Host) Trin.	83	17		6		22	6		17	15
Phragmites australis (Cav.) Trin. ex Steudel	336	4	136	6	30	29	32	32	44	23
Piptatherum coerulescens (Desf.) Beauv.	10		1					9		
Piptatherum miliaceum (L.) Cosson	50	4	17			6		23		
Piptatherum paradoxum (L.) Beauv.	342	2	185	39	2	11	25	64	6	8
Poa alpina L.	424	7	6	320	49	1		41		

Táxones

Poa alpina subsp. legionensis (Lainz) Rivas Martínez & al.	173	83		51	2	24				13
Poa angustifolia L.	101	3	26	2	4	4	16	35	8	3
Poa annua L.	851	101	100	188	61	208	92	35	9	57
Poa bulbosa L.	4107	1051	349	274	151	717	976	193	48	348
Poa cenisia subsp. sardoa E. Schmid	99	1	2	43	27	2	5	18		1
Poa compressa L.	235		98	24	23	6	33	35	8	8
Poa chaixii Vill.	130		3	103	7			6		11
Poa feratiana Boiss. & Reuter	103	30	12	16	30	4	4	6		1
Poa flaccidula Boiss. & Reuter	93		13		43		6	31		
Poa infirma Kunth	46	3				22	5		2	14
■ Poa laxa Haenke	10			1	9					
Poa ligulata Boiss.	713	1	214	158	65		42	233		
Poa minor Gaudin	12		2	10						
Poa molinerii Balbis	28			12	15			1		
Poa nemoralis L.	2274	235	282	798	214	209	153	208	5	170
Poa pratensis L.	1687	139	271	451	172	254	156	101	47	96
Poa supina Schrader	29	4	5	16	3			1		
Poa trivialis L.	1203	117	238	293	57	138	186	97	17	60
Poa trivialis L. subsp. trivialis	178	9	18	63	6	14	27	9	15	17
Poa trivialis subsp. sylvicola (Guss.) H. Lindb. fil.	9	2					7			
Polypogon maritimus subsp. subspathaceus (Req.) Bonnier & Layens	6	1				2			1	2
Polypogon maritimus Willd.	130	3	7	8	20	27	2	10	18	35
Polypogon maritimus Willd. subsp. maritimus	37			10	2	4	9	3	3	6
Polypogon monspeliensis (L.) Desf.	168	16	15	1	7	44	41	15	12	17
Polypogon viridis (Gouan) Breistr.	106	10	7	17	1	27	5	11	12	16
Pseudarrhenatherum longifolium (Thore) Rouy	69	3	38	27			1			
Psilurus incurvus (Gouan) Schinz & Thell.	220	38	1			89	5			87
Puccinellia caespitosa G. Montserrat Martí & J.M. Montserrat Martí	4								1	3
Puccinellia distans (L.) Parl.	15	4		1		6			2	2
Puccinellia fasciculata (Torrey) E. P. Bicknell	69	7	3	1	4	4	1	13	17	19
Puccinellia fasciculata (Torrey) E. P. Bicknell subsp. fasciculata	5	2		1		2				
■ Puccinellia fasciculata subsp. pungens (Pau) W. E. Hughes	12	2					10			
Puccinellia festuciformis (Host) Parl.	15		2		7		4			2
Puccinellia festuciformis subsp. convoluta (Hornem.) W. E. Hughes	4							3	1	
Puccinellia festuciformis subsp. tenuifolia (Boiss. & Reuter) W. E. Hughes	4		1		1	1				1
Puccinellia rupestris (With.) Fernald & Weatherby	88	15	2	1	4	21	3	17	11	14
Sclerochloa dura (L.) Beauv.	88	4		12	2	24	10	18	5	13
Schismus barbatus (L.) Thell.	58	7				9	10	20	8	4
Secale cereale L.	3					3				
Secale montanum Guss.	12	4					5			3
Sesleria albicans Kit. ex Schultes subsp. albicans	72		32	38	2					
Sesleria argentea (Savi) Savi	324		282		37			5		
Sesleria argentea subsp. hispanica (Pau & Sennen) V. & P. Allorge	237		234		3					
Setaria italica (L.) Beauv.	2					2				
Setaria pumila (Poiret) Schultes	33	13		3	1	9		3		4
Setaria verticillata (L.) Beauv.	90	2	9		1	29	11	11	8	19
Setaria viridis (L.) Beauv.	105	4	8	7	4	32	7	9	8	26
Sorghum bicolor (L.) Moench	10			1		5	2			2
Sorghum halepense (L.) Pers.	18		1			9	1	4		3
Sphenopus divaricatus (Gouan) Reichenb.	29	1	2		2			7	7	10
Sporobolus indicus (L.) R. Br.	10	1		2		3				4
Stipa barbata Desf.	17	2				1		6	8	
Stipa bromoides (L.) Dörfler	47	39				8				
Stipa capensis Thunb.	13	2				11				
Stipa capillata L.	27	7	1		2	7	1	3	5	1
Stipa clausa Trabut subsp. clausa	380	118	19	2	4	7	194	19	12	5
Stipa eriocaulis Borbás	27			10	2	1		7	6	1

Táxones

Allium scorzonerifolium Desf. ex DC.	128	20		14	16	50					28
■ Allium schmitzii Coutinho	24		2			22					
Allium schoenoprasum L.	252	80	58	32	11	15	12	23	2	19	
Allium senescens subsp. montanum (F. W. Schmidt) J. Holub	72		37	26	7			2			
Allium sphaerocephalon L.	1645	105	425	449	188	124	106	140	26	82	
Allium stearnii Pastor & Valdés	9	1	8								
Allium ursinum L.	107	1	27	18	17			44			
Allium victorialis L.	143		12	67	3			11		50	
Allium vineale L.	216	5	23	20	21	45	47	22	2	31	
Anthericum liliago L.	210	9	73	13	19	33	9	37		17	
Anthericum ramosum L.	2		1							1	
Aphyllanthes monspeliensis L.	2002		1221	14	337	21	148	208	43	10	
Asparagus acutifolius L.	504	93	15	11	4	152	94	13	56	66	
Asparagus albus L.	24	2				22					
Asparagus officinalis L.	83		18			16	6	13	15	15	
Asphodelus aestivus Brot.	256	23	133		1	3	9	66		21	
Asphodelus albus Miller	1544	115	213	422	242	374	64	30		84	
Asphodelus albus Miller subsp. albus	189	49	113	17	1		3	3		3	
Asphodelus albus subsp. carpetanus Z. Díaz & Valdés	43	2				22	19				
Asphodelus albus subsp. occidentalis (Jordan) Z. Díaz & Valdés	5			5							
Asphodelus bento-rainhae subsp. salmanticus Z. Díaz & Valdés	19	2				17					
Asphodelus cerasiferus Gay	212	1	112	7	22	8	48	8	2	4	
Asphodelus fistulosus L.	4		1	2						1	
Asphodelus lusitanicus Cout.	2									2	
Asphodelus macrocarpus Parl. subsp. macrocarpus	187	1	1	149	5	5	21		2	3	
Asphodelus macrocarpus subsp. arrondeaui (Lloyd) Rivas Mart.	236			233						3	
Asphodelus ramosus L. subsp. ramosus	561	3	260	10	16	79	4	128		61	
Asphodelus serotinus Wolley-Dod	180	1	7	7	21	68	31	1	2	42	
Colchicum autumnale L.	124		30	29	50	5	3	1		6	
Colchicum lusitanum Brot.	4					4					
Colchicum neapolitanum (Ten.) Ten.	34	1	2				18	12		1	
Colchicum triphyllum G. Kunze	2					1		1			
■ Convallaria majalis L.	106	15	67					24			
Dipcadi serotinum (L.) Medicus	149	5	8	3		52	12	28	8	33	
Erythronium dens-canis L.	367		77	93	46	14		78		59	
■ Fritillaria legionensis Llamas & Andrés	48			45	3						
Fritillaria lusitanica Wikström subsp. lusitanica	170	11	20	11	2	59	17	38	4	8	
■ Fritillaria nervosa subsp. falcata (Caballero) Fernández-Arias & Devesa	24	3				21					
Fritillaria nervosa Willd.	93		31	13	22			19		8	
Fritillaria nervosa Willd. subsp. nervosa	94		45	43				2		4	
Fritillaria pyrenaica L.	78		23	40	7			2		6	
Gagea arvensis (Pers.) Dumort.	40		15	1	3		4	15	2		
Gagea bohemica (Zauschner) Schultes & Schultes fil.	2			2							
Gagea fistulosa (Ram. ex DC.) Ker-Gawler	14	1		9	2			2			
Gagea foliosa (J. & C. Presl) Schultes & Schultes fil.	50		11	4		21	12	1		1	
Gagea graeca (L.) A. Terracc.	4		3				1				
Gagea granatellii (Parl.) Parl.	12		10			2					
Gagea lutea (L.) Ker-Gawler	82	5	18	30	11	1	5	12			
Gagea nevadensis Boiss.	257	39	50	23	11	30	42	31	4	27	
Gagea polymorpha Boiss.	16		1		4	3	4			4	
Gagea pratensis (Pers.) Dumort.	42	3	7	2	3	11	2	9		5	
Gagea saxatilis (Mert. & Koch) Schultes & Schultes fil.	9	1				2	3	2		1	
Hemerocallis lilioasphodelus L.	1									1	
Hyacinthoides hispanica (Miller) Rothm.	287	107	3	5	2	59	46			65	
Hyacinthoides non-scripta (L.) Chouard	405	84	32	128	47	108				6	
Lilium martagon L.	482	35	68	207	43	33	10	39		47	
Lilium pomponium L.	1		1								

Táxones

■ <i>Lilium pyrenaicum</i> Gouan	37		29	8										
<i>Merendera pyrenaica</i> (Pourret) P. Fourn.	1241	137	123	403	183	107	116	105	9	58				
<i>Muscari comosum</i> (L.) Miller	818	79	155	57	32	311	37	22	31	94				
<i>Muscari neglectum</i> Guss. ex Ten.	846	11	325	47	131	46	141	70	25	50				
<i>Narthecium ossifragum</i> (L.) Hudson	236		66	134	36									
<i>Ornithogalum arabicum</i> L.	1			1										
<i>Ornithogalum collinum</i> Guss.	1					1								
<i>Ornithogalum concinnum</i> (Salisb.) Coutinho	512	122		31		237							122	
<i>Ornithogalum divergens</i> Boreau	1		1											
<i>Ornithogalum narbonense</i> L.	110	4	32		8	19	6	9	14	18				
<i>Ornithogalum orthophyllum</i> subsp. <i>baeticum</i> (Boiss.) Zahar.	124		46	15		17		43	3					
<i>Ornithogalum pyrenaicum</i> L.	356	35	56	62	17	123	11	12		40				
<i>Ornithogalum umbellatum</i> L.	573	67	44	65	48	160	120	18	13	38				
<i>Ornithogalum unifolium</i> (L.) Ker-Gawler	3	1		1		1								
■ <i>Paradisea lusitanica</i> (Coutinho) Samp.	97	12		2		42								41
<i>Paris quadrifolia</i> L.	182	14	19	55	7	19	7	31		30				
<i>Polygonatum multiflorum</i> (L.) All.	68		23	18	10	2		14	1					
<i>Polygonatum odoratum</i> (Miller) Druce	504	74	41	105	46	151	12	43		32				
<i>Polygonatum verticillatum</i> (L.) All.	154		32	54	10		4	37		17				
■ <i>Ruscus aculeatus</i> L.	467	67	109	30	3	195	8	12		43				
<i>Scilla autumnalis</i> L.	146	2	50	7	2	25	6	36	1	17				
<i>Scilla beirana</i> Samp.	2			2										
<i>Scilla lilio-hyacinthus</i> L.	187		78	29	33			46		1				
<i>Scilla obtusifolia</i> Poiret	1							1						
<i>Scilla odorata</i> Link	1					1								
<i>Scilla ramburei</i> Boiss.	98	3		1		83				11				
<i>Scilla verna</i> Hudson	377	74	118	101	8	19	18	3		36				
<i>Simethis mattiazzii</i> (Vandelli) Sacc.	244		90	56	10	69		10		9				
<i>Simethis planifolia</i> (L.) Gren.	291	10	8	9	3	227		4		30				
<i>Streptopus amplexifolius</i> (L.) DC.	181	31	46	24	2	6	4	45		23				
■ <i>Tofieldia calyculata</i> (L.) Wahlenb.	22		22											
<i>Tulipa gesnerana</i> L.	3					2				1				
<i>Tulipa sylvestris</i> subsp. <i>australis</i> (Link) Pamp.	310	5	115	69	27	24	4	41	3	22				
<i>Urginea maritima</i> (L.) Baker	234	104				113				17				
<i>Veratrum album</i> L.	301	76	15	150	10	2	13			35				

Amaryllidaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Leucojum autumnale</i> L.	9	6				3				
<i>Leucojum vernum</i> L.	2		1	1						
<i>Narcissus abscissus</i> (Haw.) Schultes & Schultes fil.	1					1				
<i>Narcissus assoanus</i> Dufour	127		59					68		
■ <i>Narcissus asturiensis</i> (Jordan) Pugsley	244		34	137	24	21				28
■ <i>Narcissus bulbocodium</i> L.	708	144	50	85	37	146	72	92		82
<i>Narcissus calcicarpetus</i> Fernández Casas	6						6			
<i>Narcissus cantabricus</i> DC.	1	1								
<i>Narcissus citrinus</i> (Baker) Fernández Casas	5		3	2						
<i>Narcissus conspicuus</i> (Haw.) Sweet	1			1						
<i>Narcissus dubius</i> Gouan	1							1		
■ <i>Narcissus eugeniae</i> Fernández Casas	65		8					57		
<i>Narcissus fontqueri</i> Fernández Casas & Rivas Ponce	1			1						
■ <i>Narcissus jonquilla</i> L.	15	1				10	1			3
<i>Narcissus lagoi</i> Merino	2			2						
<i>Narcissus minor</i> L.	18		1	1	10	6				
<i>Narcissus poeticus</i> L.	1		1							
■ <i>Narcissus pseudonarcissus</i> L.	52	5		17	2	15	1	6		6
■ <i>Narcissus pseudonarcissus</i> L. subsp. <i>pseudonarcissus</i>	12			4		4	4			
■ <i>Narcissus pseudonarcissus</i> subsp. <i>leonensis</i> (Pugsley) Fernández Casas & Lainz	49		5	30	12	2				

Táxones

■ <i>Narcissus pseudonarcissus</i> subsp. <i>major</i> (Curtis) Baker	39	23				11	5			
■ <i>Narcissus pseudonarcissus</i> subsp. <i>nobilis</i> (Haw.) A. Fernandes	68	1	3	25	34	5				
■ <i>Narcissus pseudonarcissus</i> subsp. <i>pallidiflorus</i> (Pugsley) A.Fern.	1			1						
■ <i>Narcissus pseudonarcissus</i> subsp. <i>primigenius</i> (Fernández Suarez ex Lainz)	31			22						9
<i>Narcissus requienii</i> M. J. Roemer	1						1			
<i>Narcissus rupicola</i> Dufour	205	53	24			53	21			54
■ <i>Narcissus triandrus</i> L.	107	1	29	3	50	1				23
■ <i>Narcissus triandrus</i> L. subsp. <i>triandrus</i>	201		19	118	38					26
■ <i>Narcissus triandrus</i> subsp. <i>pallidulus</i> (Graells) D. A. Webb	344	39	33	7	1	136	27	61		40
■ <i>Sternbergia colchiciflora</i> Waldst. & Kit.	2								2	
<i>Sternbergia lutea</i> (L.) Ker-Gawler subsp. <i>lutea</i>	5					2	2		1	

Iridaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Crocus carpetanus</i> Boiss. & Reuter	179	61		30		59	9			20
<i>Crocus nudiflorus</i> Sm.	249		145	31	17	2		53		1
<i>Crocus serotinus</i> Salisb.	84		52	4	11	3	6	3		5
<i>Crocus serotinus</i> subsp. <i>clusii</i> (Gay) Mathew	4			3		1				
<i>Crocus serotinus</i> subsp. <i>salzmanii</i> (Gay) Mathew	20		1		1	13	2	2		1
<i>Crocus vernus</i> (L.) Hill	4			4						
<i>Gladiolus communis</i> L.	6		2				2	2		
<i>Gladiolus illyricus</i> Koch	303	31	86	9	14	86	16	23		38
<i>Gladiolus italicus</i> Miller	11		6	1		4				
<i>Iris filifolia</i> Boiss.	3				3					
<i>Iris foetidissima</i> L.	52		24	1	4	7	2	3	2	9
<i>Iris germanica</i> L.	32					19	3			10
■ <i>Iris graminea</i> L.	12		12							
<i>Iris juncea</i> Poiret	2		2							
<i>Iris latifolia</i> (Miller) Voss	154		17	106	10			16		5
<i>Iris lutescens</i> Lam.	3							3		
<i>Iris lutescens</i> Lam. subsp. <i>lutescens</i>	1							1		
<i>Iris lutescens</i> subsp. <i>subbiflora</i> (Brot.) D. A. Webb & Chater	9						9			
<i>Iris pseudacorus</i> L.	284		105	24	21	24	14	50	18	28
<i>Iris spuria</i> L.	13		1		1			9		2
<i>Iris spuria</i> L. subsp. <i>spuria</i>	4							3		1
■ <i>Iris spuria</i> subsp. <i>maritima</i> P. Fourn.	25			1	15			8	1	
<i>Iris xiphium</i> L.	93	5	1	2	6	29	7	26	5	12
<i>Romulea bulbocodium</i> (L.) Sebastiani & Mauri	304	8	99	22	15	48	19	58		35
<i>Romulea columnae</i> Sebastiani & Mauri	11					7				4
<i>Romulea ramiflora</i> subsp. <i>gaditana</i> (G. Kunze) Marais	3	3								
<i>Romulea uliginosa</i> G. Kunze	4		4							

Smilacaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Smilax aspera</i> L.	49		41	6						2

Dioscoreaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Tamus communis</i> L.	871	176	241	41	14	292	16	37		54

Orchidaceae

	CyL	Av	Bu	Le	P	Sa	Sg	So	Va	Za
<i>Aceras anthropophorum</i> (L.) W. T. Aiton	339		279	28	5		19	8		
<i>Anacamptis pyramidalis</i> (L.) L. C. M. Richard	836		746	46	28		2	13	1	
■ <i>Barlia robertiana</i> (Loisel) Greuter	15			3	1	8				3
<i>Cephalanthera damasonium</i> (Miller) Druce	286	1	168	7	26		20	54	8	2
<i>Cephalanthera longifolia</i> (L.) Fritsch.	284	29	52	13	1	126	10	47		6
<i>Cephalanthera rubra</i> (L.) L. C. M. Richard	245	12	137	12	18	1	9	56		
<i>Coeloglossum viride</i> (L.) Hartmann	127		38	48	5		1	35		
<i>Chamorchis alpina</i> (L.) L. C. M. Richard	2			2						
<i>Dactylorhiza caramulensis</i> (Vermeulen) Tyteca	65	39				26				
<i>Dactylorhiza elata</i> (Poiret) Soó	486	61	217	22	48	17	28	84	3	6

Táxones

Dactylorhiza ericetorum (E.F. Linton) Averyanov	15	2	13																	
Dactylorhiza fuchsii (Druce) Soó	12		4	7							1									
Dactylorhiza incarnata (L.) Soó	77	10	7	28	7	8	5	10												2
Dactylorhiza insularis (Sommier) Laudwehr	183	2	121	1	2	14	2	41												
Dactylorhiza maculata (L.) Soó	766	17	147	294	91	22	8	60												127
Dactylorhiza majalis (Reichenb.) P. F. Hunt & Summerhayes	20		1	11	1	4	1													2
Dactylorhiza saccifera (Brongniart) Soó	1		1																	
Dactylorhiza sambucina (L.) Soó	134	2	30	69	12	4	1	16												
■ Dactylorhiza sulphurea (Link) Franco	10			1		9														
Epipactis atrorubens (Hoffm. ex Bernhadi) Besser	73		12	25	12	4	11	9												
■ Epipactis fageticola (Hermosilla) J. Devillers-Terschuren & P. Devillers	17		3			3		11												
Epipactis helleborine (L.) Crantz	216	19	82	43	17	25	6	10	1											13
Epipactis kleinii M.B. Crespo, M.R. Lowe & Piera	251		156		8		24	60	3											
Epipactis lusitanica D. Tyteca	3	3																		
■ Epipactis microphylla (Ehrh.) Swartz	32		17	4				3	8											
■ Epipactis palustris (L.) Crantz	109		67	4	3		2	33												
Epipactis phyllanthes G. E. Sm.	35		28			2		3	2											
Epipactis rhodanensis Gévaudan & Robatsch	131		102	5	4		7	12	1											
■ Epipactis tremolsii C. Pau	123	7	23	5	18	50		11	9											
Epipogium aphyllum Swartz	1			1																
Goodyera repens (L.) R. Br.	3		1	1					1											
Gymnadenia conopsea (L.) R. Br.	341	2	235	41	11				51											1
■ Gymnadenia odoratissima (L.) L. C. M. Richard	77		37	6					34											
Himantoglossum hircinum (L.) Sprengel	213		58	107	37	9			2											
Limodorum abortivum (L.) Schwartz	263	16	149	4	20	25	10	31	5											3
Limodorum trabutianum Battandier	11		7					4												
Listera ovata (L.) R. Br.	173	1	97	21	1		2	51												
Neotinea maculata (Desf.) Stearn	196	14	76			51	8	28												19
Neottia nidus-avis (L.) L. C. M. Richard	112	6	30	23	10	22	5	12												4
■ Nigritella gabasiana Teppner & E. Klein	27		16	11																
Nigritella nigra (L.) Reichenb. fil.	15		2	13																
Ophrys apifera Hudson	230		194	4	7	6	4	13	2											
Ophrys arachnitiformis Gren. & Philippe	8		4	1	1		2													
Ophrys araneola Reichenbach	2			1																1
Ophrys aveyronensis (J. J. Wood) Delforge	15		15																	
Ophrys bilunulata Risso	17		17																	
Ophrys castellana J. & P. Devillers-Terschuren	41		32	1	1				6											1
Ophrys dyris Maire	20		20																	
Ophrys fuciflora (F. W. Schmidt) Moench	3		3																	
Ophrys fusca Link	139		123	2	5	4		3												2
Ophrys incubacea Bianca	55		16	4	7	5	10	5	5											3
■ Ophrys insectifera L.	116		88	9	3				16											
Ophrys lupercalis J. Devillers-Terschuren & P. Devillers	86		86																	
Ophrys lutea (Gouan) Cav.	255		185		17			41	12											
Ophrys passionis Sennen	47		37						10											
Ophrys scolopax Cav.	378		293	10	34	6	10	23	2											
Ophrys sicula Tineo	2							1												1
Ophrys speculum Link	18		12					2	4											
Ophrys sphegifera Willdenow	18		18																	
Ophrys sphegodes Miller	561		364	5	75	14	44	29	17											13
Ophrys tenthredinifera Willd.	112		103	4	2		1	1	1											
Ophrys vasconica (O. & E. Danesch) Delforge	44		44																	
Ophrys vemixia Brotéro	2		2																	
■ Orchis cazorlensis Lacaita	25		20						5											
■ Orchis conica Willdenow	8		1			7														
Orchis coriophora L.	281	24	103	4	4	60	31	18												37
Orchis champagneuxii Barn.	183	20	77	5	8	23	2	12												36

Táxones

Orchis fragans Pollini	59	2	38	3		1	1	6		8
Orchis intacta Link	2			2						
Orchis italica Poiret	32		28	4						
Orchis lactea Poiret	10	1				9				
Orchis langei K. Richter	68	2	43	10	1	4		6		2
Orchis laxiflora Lam.	16	2	2	3		5		3	1	
Orchis mascula (L.) L.	556	6	259	99	44	65	15	54	1	13
Orchis militaris L.	188		171				2	15		
Orchis morio L.	402	27	149	34	74	22	62	23	1	10
Orchis olbiensis Reuter ex Grenier	31		26	3	2					
Orchis palustris Jacq.	9	2	1	2	4					
■ Orchis pallens L.	65		4	25	11	24		1		
■ Orchis papilionacea L.	5			3	2					
Orchis picta Loisel.	118	2	62		2	33	8		2	9
■ Orchis provincialis Balbis ex Lamark & DC.	31		29	1	1					
Orchis purpurea Hudson	276		235	8	5		15	13		
Orchis spitzelii Sauter ex W. D. J. Koch	10		4	6						
Orchis tenera (Landwehr) C.A.J. Kreutz	5		4					1		
Orchis ustulata L.	173	5	67	29	23	12		31	2	4
■ Platanthera algeriensis Batt. & Trab.	3							3		
Platanthera bifolia (L.) L. C. M. Richard	250		175	7	2		3	59	1	3
■ Platanthera chlorantha (Custer) Reichnb.	39		21					18		
■ Pseudorchis albida (L.) A. Löve & D. Löve	17		14	3						
Serapias cordigera L.	99		47			45	2			5
Serapias lingua L.	329	33	95	12	5	90	23	26		45
Serapias parviflora Parl.	78		71	3		2	2			
Serapias vomeracea (N. L. Burman) Briquet	12		1				11			
■ Spiranthes aestivalis (Poiret) L. C. M. Richard	120	10	16	4	3	23	11	36	2	15
Spiranthes spiralis (L.) Chevall.	80	2	31	2	2	12		19		12