

## Index des contributions à l'inventaire de la flore de Poitou-Charentes

(Bulletins 8, 1977, à 22, 1991)

établi par André TERRISSE

Les stations de plantes compagnes (introduites par "avec", "en compagnie de"... ) ont été indiquées entre crochets, même si, souvent, il s'agit d'espèces aussi intéressantes que celle qui figure en tête de l'article ; mais si une espèce est nommée deux fois pour la même station, elle n'est signalée ici qu'une seule fois (tête d'article).

La nomenclature est celle de *FLORA EUROPAEA*, sauf pour les hybrides qui n'y figurent pas.

La première colonne de chiffres correspond aux départements (16, 17, 79, 86) ; la deuxième aux numéros du Bulletin ; la troisième à la page.

Prière de me signaler toute erreur ou omission (A. TERRISSE, 3 rue des Rosées, 17740 SAINTE-MARIE-DE-RÉ), pour que je puisse en tenir compte lors d'une édition ultérieure.

<i>Abutilon theophrasti</i>	79	18	112	<i>Acinos arvensis</i>	16	[15	48]
		22	243	<i>Aconitum napellus</i>	16	15	48
<i>Acer campestre</i>	17	[9	281]	<i>Aconitum vulparia</i>	16	10	256
<i>Acer monspessulanum</i>	16	9	277			16	6
		10	255		86	8	125
		15	48			15	63
	17	9	281			21	204
	86	8	127	<i>Adiantum capillus-veneris</i>	16	15	48
		10	260			16	6
		10	262		17	22	226
		12	76	<i>Adonis annua</i> subsp. <i>annua</i>	16	15	48
		16	141		79	[16	140]
		20	135			[21	201]
<i>Acer negundo</i>	79	12	75		86	[16	141]
		12	76			[16	143]
<i>Aceras anthropophorum</i>	17	[21	179]	<i>Adoxa moschatellina</i>	16	9	278
	79	[12	75]			15	48
		[21	201]			16	7
		[21	202]		79	[16	140]
	86	[21	202]			17	143
<i>Achillea ptarmica</i>	16	16	6			18	109
	79	17	143			18	110
	86	14	37			[21	202]
					86	10	261

	[12	76]	
<i>Aegopodium podagraria</i>	79	17	143
	86	[10	259]
		16	141
<i>Aethusa cynapium</i> subsp. <i>cynapium</i>	79	18	110
	86	19	156
<i>Agrimonia procera</i>	79	18	110
<i>Agrostemma githago</i>	17	21	178
	86	13	49
		[16	142]
		20	134
<i>Agrostis curtisii</i>	86	15	63
<i>Agrostis gigantea</i> subsp. <i>gigantea</i>	86	13	49
<i>Agrostis vinealis</i>	86	13	49
<i>Ajuga chamaepitys</i> subsp. <i>chamaepitys</i>	16	15	48
	17	18	81
<i>Ajuga genevensis</i>	86	[9	286]
		13	49
<i>Ajuga occidentalis</i>	86	17	145
		20	135
<i>Alisma lanceolatum</i>	16	16	128
<i>Allium ampeloprasum</i>	17	22	227
<i>Allium neapolitanum</i>	17	22	227
<i>Allium polyanthum</i>	16	12	72
		15	48
	17	22	227
<i>Allium schoenoprasum</i>	86	16	141
<i>Allium ursinum</i> subsp. <i>ursinum</i>	86	[9	285]
<i>Alopecurus aequalis</i>	79	17	143
<i>Alopecurus bulbosus</i>	17	[22	230]
<i>Althaea cannabina</i>	16	13	41
	86	12	78
		13	50
		15	63
		[22	247]
<i>Althaea hirsuta</i>	16	15	48

<i>Amaranthus albus</i>	86	13	50
		22	245
<i>Amaranthus hybridus</i>	86	12	77
		21	205
<i>Ambrosia artemisiifolia</i>	79	22	243
	86	22	245
<i>Ammi majus</i>	86	12	76
		13	50
		15	63
		20	133
<i>Anacamptis pyramidalis</i>	16	9	277
	17	12	73
	79	10	257
		21	201
		21	202
	86		
		10	258
		10	262
		[12	76]
		12	76
		[13	50]
		15	63
		17	146
		20	133
		[21	202]
<i>Anagallis minima</i>	86	8	126
		18	114
<i>Anagallis tenella</i>	17	12	73
	79	17	143
	86	[8	127]
		[9	286]
		[12	76]
		[13	51]
<i>Anchusa azurea</i>	86	15	63
<i>Anchusa officinalis</i>	17	16	129
<i>Anemone ranunculoides</i> subsp. <i>ranunculoides</i>	16	12	70
<i>Angelica archangelica</i> subsp. <i>archangelica</i>	79	[18	111]
<i>Anthericum liliago</i>	16	10	254
		15	48
	79	[18	112]
	86	17	146
<i>Anthericum ramosum</i>	16	16	7

	86	10	258	<i>Arum maculatum</i>	16	15	48
		[12	76]			16	7
		13	50	<i>Arum italicum</i> subsp. <i>italicum</i> X A.			
		15	63	<i>maculatum</i>	16	15	48
<i>Arthriscus caucalis</i>		21	202	<i>Asphodelus albus</i> subsp. <i>albus</i>	79	[18	111]
	86	[9	286]		86	[12	76]
<i>Aphanes microcarpa</i>	79	[18	111]	<i>Asplenium billotii</i>	16	9	278
<i>Apium inundatum</i>	17	16	129	<i>Asplenium septentrionale</i>	16	9	278
	79	17	143		86	15	63
	86	16	141			16	141
<i>Arabis glabra</i>	79	20	133	<i>Asplenium trichomanes</i> subsp. <i>pachyrrhachis</i> (Christ) Lovis et Reichst.	86	21	205
	86	15	63	<i>Aster linosyris</i>	16	15	49
		17	146			16	7
<i>Arbutus unedo</i>	17	21	180		79	12	75
<i>Arctium pubens</i>	86	19	157			[21	201]
<i>Arenaria controversa</i>	16	[12	71]	<i>Asterolinon linum-stellatum</i>	17	19	130
		15	48			[20	99]
		16	7	<i>Astragalus glycyphyllos</i>	16	9	277
<i>Arenaria montana</i> subsp. <i>montana</i>	17	16	129		79	15	60
	86	8	125		86	10	259
<i>Argyrolobium zanonii</i>	16	10	256			15	63
		15	48			[17	147]
<i>Aristolochia clematitis</i>	17	20	97	<i>Astragalus monspessulanus</i> subsp. <i>monspessulanus</i>	16	9	277
<i>Aristolochia longa</i>	16	12	69			15	49
		15	48			[22	226]
			17		17	16	129
16	129				79	9	284
<i>Armeria alliacea</i>	17	[20	99]			[12	75]
	86	13	50			[13	49]
		14	37			16	140
<i>Armeria maritima</i> subsp. <i>maritima</i>	17	9	282		86	17	143
		16	129			[9	286]
<i>Arnoseris minima</i>	79	[18	112]			10	259
						[12	76]
<i>Artemisia campestris</i> subsp. <i>campestris</i>	86	[12	75]			16	141
		12	76			[18	113]
		15	63			21	203
<i>Artemisia verlotiorum</i>	16	14	33	<i>Astragalus purpureus</i>	16	13	41
	86	21	205		17	16	129
<i>Arum italicum</i> subsp. <i>italicum</i>	16	15	48			22	226
				<i>Atriplex hortensis</i>	86	20	133

<i>Avenula marginata</i> subsp. <i>sulcata</i>	16	15	49			
	86	15	63			
		17	146			
<i>Avenula pratensis</i> subsp. <i>pratensis</i>	86	16	141			
		17	146			
<i>Azolla caroliniana</i>	16	16	128			
<i>Baldellia ranunculoides</i>	16	16	7			
	17	16	129			
	79	17	143			
	86	14	37			
		15	63			
		17	146			
<i>Barbarea intermedia</i>	16	16	7			
	79	17	143			
	86	16	141			
<i>Bellardia trixago</i>	17	16	129			
		22	227			
<i>Berberis vulgaris</i>	17	19	130			
	86	16	141			
<i>Berteroa incana</i>	86	13	50			
<i>Berula erecta</i>	17	16	135			
<i>Bidens cernua</i>	16	[18	81]			
	79	22	243			
	86	[22	248]			
<i>Bidens frondosa</i>	79	15	60			
<i>Bifora radians</i>	79	[16	140]			
		22	244			
	86	[16	143]			
<i>Bifora testiculata</i>	86	20	133			
<i>Bilderdyckia dumetorum</i>	16	[18	81]			
	79	15	60			
<i>Biscutella laevigata</i> s. l.	16	9	277			
	17	12	72			
<i>Blackstonia perfoliata</i> subsp. <i>perfoliata</i>	17	[9	282]			
<i>Blackstonia perfoliata</i> subsp. <i>imperfoliata</i>	17	9	282			
<i>Blechnum spicant</i>	16	20	96			
		22	226			
	86	12	77			
<i>Briza minor</i>	16	13	41			
		16	8			
<i>Bromus secalinus</i>	17	16	129			
<i>Buglossoides purpureocaerulea</i>	79	[21	201]			
		[21	202]			
<i>Bupleurum falcatum</i> subsp. <i>falcatum</i>	17	15	54			
	79	[21	201]			
	86	13	50			
		[21	203]			
<i>Bupleurum lancifolium</i>	79	21	201			
	86	16	141			
		20	133			
<i>Bupleurum rotundifolium</i>	86	15	63			
		16	142			
		18	113			
<i>Bupleurum tenuissimum</i> subsp. <i>tenuissimum</i>	17	21	178			
	86	8	126			
<i>Calamagrostis arundinacea</i>	86	19	157			
<i>Calamagrostis epigejos</i>	16	16	8			
	86	[8	126]			
<i>Calamintha nepeta</i> subsp. <i>nepeta</i>	16	15	49			
	79	18	112			
<i>Calamintha sylvatica</i> subsp. <i>ascendens</i>	17	22	227			
	86	16	142			
<i>Caldesia parnassifolia</i>	86	15	64			
<i>Callitriche brutia</i>	86	20	135			
<i>Callitriche hamulata</i>	86	20	135			
		22	247			
<i>Callitriche obtusangula</i>	86	20	135			
		22	247			
<i>Callitriche platycarpa</i>	86	22	247			
<i>Calluna vulgaris</i>	86	[12	78]			
<i>Campanula erinus</i>	86	15	64			
		21	204			
<i>Campanula patula</i> subsp. <i>patula</i>	16	9	278			
		12	72			
		13	42			

	16	8	
<i>Campanula persicifolia</i> subsp. <i>persicifolia</i>	16	[12	71]
	86	13	50
		17	146
		20	133
<i>Campanula rapunculoides</i>	16	10	255
<i>Cardamine bulbifera</i>	86	[8	125]
<i>Cardamine flexuosa</i>	16	15	49
		16	8
		17	9
		86	12
			76
<i>Cardamine impatiens</i>	16	9	277
		15	49
		16	8
<i>Cardamine parviflora</i>	17	9	281
		16	130
<i>Carduncellus mitissimus</i>	16	9	277
	79	[12	75]
		[12	76]
		[21	201]
	86	[9	286]
		[12	76]
		[21	203]
<i>Carduus crispus</i> subsp. <i>multiflorus</i>	86	18	113
<i>Carex arenaria</i>	86	15	64
<i>Carex brizoides</i>	86	12	75
<i>Carex demissa</i>	86	12	77
<i>Carex demissa</i> x <i>hostiana</i>	86	12	77
<i>Carex depauperata</i>	17	9	283
	86	16	142
		22	245
<i>Carex digitata</i>	16	12	72
		15	49
		16	8
	86	9	287
		10	257
		12	75
<i>Carex distans</i>	17	[22	230]
<i>Carex disticha</i>	16	16	8
<i>Carex divisa</i>	16	16	9

<i>Carex echinata</i>	86	[8	127]
		12	77
		20	135
<i>Carex elata</i> subsp. <i>elata</i>	79	[21	201]
	86	[9	285]
<i>Carex extensa</i>	17	16	130
<i>Carex flacca</i> subsp. <i>flacca</i>	16	[13	46]
<i>Carex hallerana</i>	17	12	73
<i>Carex hostiana</i>	86	12	77
<i>Carex hostiana</i> x <i>lepidocarpa</i>	86	12	77
<i>Carex laevigata</i>	16	22	226
	86	12	77
		12	79
<i>Carex lasiocarpa</i>	16	16	9
	17	14	34
<i>Carex lepidocarpa</i>	17	14	34
	86	12	77
<i>Carex liparicarpos</i> subsp. <i>liparicarpos</i>	17	[20	99]
<i>Carex montana</i>	16	18	80
	86	15	64
		22	246
<i>Carex muricata</i> subsp. <i>lamprocarpa</i>	86	12	75
		15	64
<i>Carex nigra</i>	16	15	49
<i>Carex pallescens</i>	86	21	202
<i>Carex paniculata</i> subsp. <i>paniculata</i>	86	[8	125]
		13	50
<i>Carex pendula</i>	16	9	278
		10	254
		16	9
		20	96
	17	9	283
	86	[8	127]
		10	257
		[12	76]
		16	142
		17	146
		21	205
		22	247

<i>Carex pseudocyperus</i>	16	13	42	<i>Centaureum spicatum</i>	17	17	126
		[15	53]	<i>Cephalanthera longifolia</i>	86	[16	144]
	17	9	283			[21	202]
		14	34			[21	203]
	79	17	144	<i>Cephalanthera rubra</i>	86	[21	202]
		[21	201]	<i>Cerastium semidecandrum</i> subsp.			
	86	[8	125]	<i>semidecandrum</i>	16	15	50
		[9	285]	<i>Ceratophyllum submersum</i>	17	16	130
<i>Carex pulicaris</i>	16	12	72	<i>Chaenorhinum minus</i> subsp. <i>minus</i> var.			
	86	[8	127]	<i>praetermissum</i> Rouy	17	16	130
		10	257	<i>Chamaecytisus supinus</i>	86	14	37
		12	77			15	66
		13	50			[21	202]
<i>Carex riparia</i> x <i>acutiformis</i>	86	21	205	<i>Chamaemelum mixtum</i>	16	16	9
<i>Carex rostrata</i>	16	15	49		86	19	157
<i>Carex serotina</i> subsp. <i>serotina</i>	16	16	9	<i>Chamaespartium sagittale</i>	16	12	70
	17	14	34		86	20	135
<i>Carex strigosa</i>	16	15	49			[22	248]
<i>Carex tomentosa</i>	16	16	9	<i>Chenopodium ambrosioides</i>	86	20	135
<i>Carex vesicaria</i>	17	16	130				
	79	[21	201]	<i>Chenopodium anthelminticum</i> L.	86	14	37
	86	[9	286]	<i>Chenopodium bonus-henricus</i>	86	15	64
<i>Carthamus lanatus</i> subsp. <i>lanatus</i>	86	20	134	<i>Chenopodium botryodes</i>	17	16	130
		20	135	<i>Chenopodium glaucum</i>	86	15	64
<i>Catabrosa aquatica</i>	17	16	130			20	135
	86	13	50	<i>Chenopodium opulifolium</i>	17	22	227
<i>Catananche caerulea</i>	16	13	42	<i>Chenopodium urbicum</i>	16	16	9
		[15	50]	<i>Chrysanthemum segetum</i>	16	13	42
	79	21	201		17	9	283
<i>Caucalis platycarpus</i>	79	13	49			16	130
		16	140	<i>Chrysosplenium oppositifolium</i>	16	9	278
	86	16	142			13	42
		21	202			15	50
<i>Centaurea calcitrapa</i>	17	21	178			16	9
	86	20	134			86	12
<i>Centaurea cyanus</i>	16	[20	96]	<i>Cicendia filiformis</i>	16	13	42
	79	17	144		17	17	126
		18	110		86	17	146
	86	13	50			18	114
		[16	141]	<i>Centaureum pulchellum</i>	16	13	44
	79	[18	111]		79		











<i>Euphorbia dulcis</i>	79	21	202
	86	9	286
<i>Euphorbia esula</i> subsp. <i>esula</i>	86	15	65
<i>Euphorbia esula</i> subsp. <i>tommasiniana</i>	16	13	43
	86	13	51
		19	156
		22	246
<i>Euphorbia exigua</i>	16	[15	48]
<i>Euphorbia falcata</i>	16	[15	48]
	17	9	281
	79	12	75
	86	13	51
		[16	141]
		16	143
		[19	156]
<i>Euphorbia hyberna</i> subsp. <i>hyberna</i>	16	16	128
	79	17	144
		18	110
	86	16	143
		20	135
<i>Euphorbia palustris</i>	17	14	35
		16	131
	79	22	244
<i>Euphorbia platyphyllos</i>	16	12	70
		13	43
		15	51
	86	10	258
<i>Euphorbia polygonifolia</i>	17	17	126
		20	99
<i>Euphorbia seguierana</i> subsp. <i>seguierana</i>	16	9	277
	79	[9	284]
		16	140
	86	[9	286] (2)
		10	258
		12	76
		13	51
		14	38
		16	143
		22	246
		22	247
<i>Euphorbia serrata</i>	17	16	131
<i>Euphorbia serrulata</i>	86	12	76
<i>Euphorbia villosa</i>	16	9	277
	86	15	65

<i>Euphrasia stricta</i>	16	13	44
<i>Exaculum pusillum</i>	16	13	43
	86	8	127
		[10	257]
		10	261
		21	202
		21	204
<i>Fagus sylvatica</i>	16	16	14
	17	14	35
	86	18	113
<i>Festuca arundinacea</i> subsp. <i>arundinacea</i>	86	16	143
<i>Festuca paniculata</i> subsp. <i>paniculata</i>	86	12	78
		16	143
<i>Filago lutescens</i> subsp. <i>lutescens</i>	86	19	158
<i>Frangula alnus</i>	16	9	277
<i>Frankenia laevis</i>	17	15	54
		16	131
<i>Fraxinus angustifolia</i> s. l.	79	12	75
<i>Fritillaria meleagris</i> subsp. <i>meleagris</i>	16	14	33
		15	51
		16	14
	17	22	227
	86	12	78
		17	146
		21	203
		21	204
<i>Fumana procumbens</i>	86	10	259
		15	65
<i>Fumaria capreolata</i> subsp. <i>capreolata</i>	17	20	98
<i>Galanthus nivalis</i> subsp. <i>nivalis</i>	86	17	146
<i>Galega officinalis</i>	79	15	61
	86	14	38
		16	143
		17	146
<i>Galeopsis angustifolia</i>	16	[15	48]
<i>Galinsoga ciliata</i>	17	16	131
		21	179
	86	13	51
<i>Galinsoga parviflora</i>	16	16	15



	16	144
	17	147
	20	134
<i>Gymnadenia odoratissima</i>		
86	15	66
<i>Gypsophila muralis</i>		
16	16	16
	[18	81]
86	20	134
	20	135
<i>Hainardia cylindrica</i>		
17	16	132
	22	228
79	8	128
<i>Halimium umbellatum</i>		
86	16	144
<i>Hedypnois cretica</i>		
17	22	229
<i>Helleborus viridis</i> subsp. <i>occidentalis</i>		
79	19	156
86	14	38
<i>Heracleum mantegazzianum</i>		
79	18	111
<i>Hesperis matronalis</i> subsp. <i>matronalis</i>		
86	16	144
	17	147
<i>Himantoglossum hircinum</i> subsp. <i>hircinum</i>		
17	[22	231]
<i>Hippophae rhamnoides</i>		
17	22	229
<i>Hippuris vulgaris</i>		
16	15	51
	16	16
17	16	132
<i>Hirschfeldia incana</i>		
86	21	204
	21	205
<i>Holosteum umbellatum</i> subsp. <i>umbellatum</i>		
86	20	134
<i>Hordelymus europaeus</i>		
16	9	277
86	19	156
<i>Hornungia petraea</i>		
16	10	256
	15	51
86	21	204
	22	248
<i>Hottonia palustris</i>		
16	16	16
17	16	132
79	[21	201]
	22	244
86	13	51
	17	147
	21	204

	22	246
<i>Hyacinthoides non-scripta</i>		
16	[13	46]
86	[9	285]
<i>Hydrocharis morsus-ranae</i>		
79	21	201
	86	20
134		
<i>Hydrocotyle vulgaris</i>		
79	[21	202]
86	[8	125]
	[9	285]
	[9	286]
<i>Hymenolobus procumbens</i>		
17	17	126
	22	229
<i>Hyoscyamus niger</i>		
17	16	132
<i>Hypercium procumbens</i>		
17	17	126
<i>Hypericum androsaemum</i>		
16	9	277
	9	279
	12	71
	14	34
	20	96
17	9	282
86	8	125
	10	259
	[19	156]
	21	205
<i>Hypericum elodes</i>		
79	16	140
	18	111
86	[10	257]
	10	259
<i>Hypericum linarifolium</i>		
16	9	279
	16	16
79	9	284
	18	111
86	15	66
<i>Hypericum montanum</i>		
16	9	277
	14	34
	[14	38]
<i>Hypericum tetrapterum</i>		
79	18	111
<i>Hypochoeris maculata</i>		
17	17	127
	19	131
86	[12	78]
	15	66
	19	158
<i>Iberis amara</i> subsp. <i>amara</i>		
79	[16	140]
86	[12	76]

	18	113
	[19	156]
<i>Illecebrum verticillatum</i>	86	[21 204]
<i>Impatiens noli-tangere</i>	16	15 51
		16 16
	86	12 76
		16 144
		18 113
<i>Impatiens parviflora</i>	86	21 205
<i>Inula montana</i>	16	9 278
	17	16 132
	86	10 261
		[12 76]
		15 66
		[21 202]
<i>Inula spiraeifolia</i>	17	21 178
		22 227
	79	[21 201]
<i>Iris spuria</i> subsp. <i>maritima</i>	17	16 132
		18 81
<i>Isoetes histrix</i>	86	12 77
		17 147
		18 115
<i>Isopyrum thalictroides</i>	16	9 279
		13 43
	79	16 140
	86	[8 127] (2)
		9 285
		[9 286]
		[12 75]
		13 51
		14 38
		15 66
		18 115
		21 203
		21 205
<i>Juncus bulbosus</i>	16	[13 46]
	86	[8 126]
<i>Juncus compressus</i>	16	[13 46]
	86	[13 50]
<i>Juncus conglomeratus</i>	[86	8 126]
<i>Juncus heterophyllus</i>	86	13 52
		15 66
		20 136
		21 205

<i>Juncus inflexus</i>	86	[8 126]
<i>Juncus striatus</i>	17	16 132
	79	15 61
<i>Juncus subnodulosus</i>	86	[13 51]
<i>Juniperus communis</i> subsp. <i>communis</i>	17	[12 72]
		[12 73]
<i>Kickxia elatine</i> subsp. <i>elatine</i>	79	[18 110]
<i>Kickxia spuria</i> subsp. <i>spuria</i>	79	[18 110]
<i>Lactuca perennis</i>	86	21 204
<i>Lactuca saligna</i>	16	[15 48]
<i>Lagurus ovatus</i>	86	10 257
<i>Lamiastrum galeobdolon</i> s. l.	16	9 278
	17	16 133
	86	[14 38]
<i>Lamium maculatum</i>	79	[13 49]
	86	21 203
<i>Lappula squarrosa</i> subsp. <i>squarrosa</i>	86	22 246
<i>Laserpitium latifolium</i>	17	16 133
	86	12 78
		13 52
		14 38
		15 66
		17 147
		19 158
<i>Lathraea clandestina</i>	79	[21 202]
	86	[8 127]
		[8 127]
		[9 285]
<i>Lathraea squamaria</i>	16	10 256
		15 51
		16 17
	79	15 61
	86	10 260
		14 38
		15 66
		21 203
<i>Lathyrus angulatus</i>	17	10 256
		19 131
	86	15 66







	79	21	201
	86	8	127
<i>Micropyrum tenellum</i>			
	79	[18	111]
<i>Milium effusum</i>			
	86	13	52
<i>Moehringia pentandra</i>			
	17	9	280
<i>Moenchia erecta</i> subsp. <i>erecta</i>			
	16	15	52
	86	[17	148]
<i>Molinia caerulea</i> subsp. <i>caerulea</i>			
	16	13	44
<i>Monotropa hypopitys</i>			
	16	9	278
		13	44
	86	10	260
		12	76
		14	38
		15	67
		20	134
<i>Montia fontana</i> s. l.			
	79	17	145
	86	[17	148]
<i>Montia fontana</i> subsp. <i>chondrosperma</i>			
	79	15	61
		[21	202]
<i>Myosotis arvensis</i> subsp. <i>arvensis</i>			
	16	13	46
<i>Myosotis discolor</i> s. l.			
	16	[12	71]
		[15	53]
<i>Myosotis discolor</i> subsp. <i>dubia</i>			
	17	[22	230]
<i>Myosotis sylvatica</i> subsp. <i>sylvatica</i>			
	16	15	52
	79	15	61
<i>Myosoton aquaticum</i>			
	86	21	204
		22	246
<i>Myosurus minimus</i>			
	17	20	99
		22	230
	86	17	147
		18	115
		22	246
<i>Myrica gale</i>			
	16	13	44
		16	19
<i>Myriophyllum alterniflorum</i>			
	86	16	144
		18	115
		21	206
<i>Myriophyllum verticillatum</i>			
	86	20	136
<i>Najas marina</i>			
	86	14	38

<i>Narcissus poeticus</i> subsp. <i>poeticus</i>			
	17	16	134
	86	10	258
		13	52
		18	113
<i>Narcissus pseudonarcissus</i> subsp. <i>pseudonarcissus</i>			
	16	10	254
		12	72
		15	52
	86	17	147
<i>Narcissus x medioluteus</i>			
	17	16	133
<i>Nardus stricta</i>			
	16	15	52
		16	19
	79	17	145
		18	111
		20	136
<i>Narthecium ossifragum</i>			
	16	16	19
<i>Nectaroscordum siculum</i> subsp. <i>siculum</i>			
	86	13	52
		15	67
<i>Neottia nidus-avis</i>			
	16	9	278
		10	258
		15	52
		20	96
	17	16	134
	79	15	61
	86	13	53
<i>Nigella arvensis</i> subsp. <i>arvensis</i>			
	79	16	140
	86	13	53
		19	157
<i>Nigella damascena</i>			
	16	20	96
<i>Odontites jaubertiana</i> subsp. <i>jaubertiana</i>			
	16	13	44
		15	52
	17	21	180
	86	15	67
		16	144
		18	113
		19	157
		20	134
<i>Odontites lutea</i>			
	16	13	44
	79	[21	201]
<i>Oenanthe aquatica</i>			
	79	[21	201]
<i>Oenanthe crocata</i>			
	79	[13	49]
		15	61
		17	145

	[18	110]	
	18	111	
<i>Oenanthe foucaudii</i>	17	16	134
<i>Oenanthe pimpinelloides</i>	16	16	19
	79	15	61
<i>Oenanthe silaifolia</i>	16	16	20
	86	13	53
<i>Oenothera stricta</i>	17	22	230
<i>Omphalodes littoralis</i>	17	8	128
		17	127
		19	131
		[20	99]
<i>Ononis pusilla</i>	17	21	179
	86	21	204
		22	248
<i>Ononis striata</i>	86	22	248
<i>Onosma fastigiata</i> (Br.-Bl.) Lacaite			
subsp. <i>atlantica</i> Br.-Bl. ex Kerguelen	17	17	127
		21	179
<i>Ophioglossum azoricum</i>	86	18	115
<i>Ophioglossum vulgatum</i>	16	13	44
		16	20
	17	16	134
		22	230
	79	15	62
		16	140
	86	17	147
		[18	115]
		20	135
		21	203
<i>Ophrys apifera</i> subsp. <i>apifera</i>	79	[12	75]
		21	202
	86	[21	202]
<i>Ophrys fusca</i> subsp. <i>fusca</i>	16	13	44
	17	9	284
	86	9	286
		10	262
		15	67
<i>Ophrys insectifera</i>	86	21	202
		21	203
<i>Ophrys insectifera</i> subsp. <i>aymoninii</i>			
Breist. ?	86	21	203
<i>Ophrys insectifera</i> x <i>sphogodes</i>	17	12	73
<i>Ophrys lutea</i> Cav.	16	14	34
		18	80
	17	21	179
<i>Ophrys scolopax</i> subsp. <i>scolopax</i>	16	[22	226]
<i>Ophrys sphogodes</i> subsp. <i>litigiosa</i>	79	[21	201]
<i>Ophrys sphogodes</i> subsp. <i>sphogodes</i>	17	[21	179]
	79	21	202
<i>Ophrys</i> x <i>hybrida</i>	17	12	73
<i>Orchiaceras spurium</i> (Rchb. f.) Cam.	16	17	126
<i>Orchis coriophora</i> subsp. <i>coriophora</i>	16	13	44
<i>Orchis coriophora</i> subsp. <i>fragrans</i>	16	17	126
		18	80
	17	16	134
<i>Orchis laxiflora</i> subsp. <i>laxiflora</i>	16	[13	44]
	17	[13	45]
		[20	97]
		[22	230]
	79	17	145
		21	201
	86	[12	76]
		12	77
		15	67
		[17	147]
		[22	247]
<i>Orchis laxiflora</i> subsp. <i>palustris</i>	17	12	73
		14	35
		16	134
		[20	97]
<i>Orchis mascula</i> subsp. <i>mascula</i>	16	[13	46]
<i>Orchis militaris</i>	86	17	147
<i>Orchis morio</i> subsp. <i>morio</i>	16	[13	44]
		[13	45]
		[13	46]
<i>Orchis purpurea</i>	16	[22	226]
	17	12	73
	79	[21	201]
		[21	202]
	86	[8	125]
		[8	127]
		[9	286]
		[21	202]

	[21	204]	
<i>Orchis simia</i>	16	19	130
		22	226
	79	15	62
	86	9	286
	[21	202]	
<i>Orchis ustulata</i>	16	[13	44]
		[13	45]
		[15	53]
	79	18	111
<i>Orchis x alata</i>	16	[13	45]
<i>Ornithogalum divergens</i>	79	15	62
<i>Ornithogalum pyrenaicum</i>	79	17	145
<i>Ornithopus compressus</i>	86	[12	75]
		14	38
		15	68
<i>Ornithopus perpusillus</i>	86	14	38
		15	68
		[17	148]
<i>Orobanche alba</i>	16	13	44
<i>Orobanche angelifixa</i> Péteaux et St-Lager	79	18	111
<i>Orobanche caryophyllacea</i>	86	18	113
<i>Orobanche hederæ</i>	16	13	44
		15	52
<i>Orobanche ramosa</i> subsp. <i>ramosa</i>	79	17	145
<i>Orobanche teucrii</i>	16	13	44
	86	22	248
<i>Osmunda regalis</i>	16	15	52
		16	20
	79	9	284
		15	62
		[18	112]
		19	156
	86	10	257
		18	113
<i>Osyris alba</i>	17	14	35
<i>Oxalis acetosella</i>	16	9	279
		10	256
		15	52
	86	12	76
		13	53

<i>Oxalis stricta</i>	86	[8	126]
<i>Panicum capillare</i>	16	14	34
<i>Panicum dichotomiflorum</i>	16	14	34
		20	96
	17	20	97
	86	21	206
<i>Panicum miliaceum</i>	16	[20	96]
	17	[20	97]
<i>Panicum miliaceum</i> forme	17	22	230
<i>Papaver hybridum</i>	79	[12	75]
		[16	140]
<i>Parentucellia latifolia</i>	17	14	35
		20	97
		20	99
		21	179
		21	181
<i>Parentucellia viscosa</i>	16	13	45
	17	[14	36]
	79	15	62
		[18	111]
	86	[9	286]
		[22	247]
<i>Paris quadrifolia</i>	16	12	72
		15	52
<i>Parnassia palustris</i> subsp. <i>palustris</i>	16	16	20
	86	12	77
<i>Paronychia argentea</i>	17	17	127
<i>Pedicularis sylvatica</i> subsp. <i>sylvatica</i>	16	16	21
	79	17	145
		[18	112]
<i>Petasites fragrans</i>	16	[13	45]
<i>Petasites hybridus</i> subsp. <i>hybridus</i>	16	13	45
	79	17	145
<i>Petasites fragrans x hybridus</i> subsp. <i>hybridus</i>	16	13	45
<i>Petrorhagia prolifera</i>	16	13	45
<i>Petroselinum segetum</i>	86	20	136
<i>Peucedanum alsaticum</i>	17	21	179

<i>Peucedanum cervaria</i>	16	9	278
	86	15	68
		[17	147]
		[21	202]
<i>Peucedanum gallicum</i>	79	18	111
<i>Peucedanum officinale</i> subsp. <i>officinale</i>	17	15	55
<i>Peucedanum oreoselinum</i>	86	9	286
		15	68
		17	147
<i>Phillyrea angustifolia</i>	17	[21	179]
<i>Phillyrea latifolia</i>	16	14	34
	17	14	35
		21	181
<i>Physalis alkekengi</i>	16	9	278
		16	21
<i>Phyteuma orbiculare</i>	16	16	21
	79	[21	201]
	86	15	68
		18	113
<i>Phytolacca americana</i>	16	16	21
<i>Pilularia globulifera</i>	16	16	21
		18	80
	86	9	285
		10	257
		14	38
		[15	66]
		16	144
		22	248
<i>Pinguicula lusitanica</i>	16	12	71
		16	21
		21	178
	86	8	127
		12	77
<i>Pinguicula vulgaris</i>	86	12	77
<i>Pinus pinea</i>	16	16	22
<i>Pistacia terebinthus</i>	17	14	35
<i>Pisum sativum</i> subsp. <i>elatus</i>	17	9	281
<i>Plantago arenaria</i>	17	21	181
		22	231
<i>Plantago holostium</i>	79	[18	111]

<i>Platanthera bifolia</i>	79	15	62
		[18	112]
<i>Poa chatxii</i>	16	[18	81]
	86	12	75
<i>Polycarpon tetraphyllum</i>	86	20	134
		21	203
<i>Polygala calcarea</i>	16	[13	46]
	17	12	72
<i>Polygala serpyllifolia</i>	16	10	255
<i>Polygonatum odoratum</i>	16	15	49
<i>Polygonum amphibium</i>	86	[9	286]
<i>Polypodium interjectum</i>	17	19	130
<i>Polypodium vulgare</i>	17	19	130
<i>Polypodium x mantoniae</i>	17	19	130
	86	19	158
		20	136
<i>Polypogon monspeliensis</i>	79	22	244
<i>Polystichum aculeatum</i>	16	20	96
	86	15	68
		16	144
		20	136
		21	206
<i>Polystichum setiferum</i>	16	9	279
		15	53
		16	22
		[20	96]
	17	9	280
<i>Polystichum x bicknellii</i>	86	19	158
<i>Potamogeton berchtoldii</i>	16	16	22
	86	20	136
		21	206
<i>Potamogeton coloratus</i>	16	[13	45]
		16	23
	86	15	68
<i>Potamogeton gramineus</i>	17	16	134
<i>Potamogeton lucens</i>	16	16	23
<i>Potamogeton pectinatus</i>	16	16	23

<i>Potamogeton perfoliatus</i>			
	16	16	23
	17	16	134
<i>Potamogeton polygonifolius</i>			
	16	16	23
	86	12	77
<i>Potentilla argentea</i>			
	79	[18	111]
<i>Potentilla erecta</i>			
	16	9	278
<i>Potentilla montana</i>			
	16	[13	46]
	86	16	144
<i>Potentilla palustris</i>			
	16	16	23
<i>Potentilla recta</i>			
	16	13	45
	17	21	181
	86	12	76
		17	147
<i>Potentilla supina</i>			
	86	12	78
		16	145
		20	136
<i>Potentilla tabernaemontani</i>			
	16	[13	46]
<i>Primula elatior</i> subsp. <i>elatior</i>			
	16	16	24
	86	[8	127]
		12	78
		16	145
		21	206
<i>Primula vulgaris</i> subsp. <i>vulgaris</i>			
	79	21	202
	86	18	115
<i>Primula vulgaris</i> subsp. <i>vulgaris</i> x <i>veris</i> subsp. <i>veris</i>			
	86	18	115
<i>Prunella grandiflora</i> subsp. <i>grandiflora</i>			
	16	9	279
		16	24
	86	10	261
		13	53
		16	145
<i>Prunus cerasus</i>			
	86	10	259
<i>Prunus mahaleb</i>			
	17	14	35
<i>Prunus serotina</i>			
	86	14	38
<i>Pseudarrhenatherum longifolium</i>			
	16	12	72
	86	12	78
		16	145
<i>Puccinellia rupestris</i>			
	17	16	134

<i>Pulicaria vulgaris</i>			
	16	16	24
		17	126
		18	80
	86	15	68
		16	145
		21	203
		22	248
<i>Pulsatilla rubra</i>			
	79	18	111
<i>Pulsatilla vulgaris</i> subsp. <i>vulgaris</i>			
	86	12	77 (2)
		18	115
<i>Pyrus cordata</i>			
	86	18	114
<i>Quercus ilex</i>			
	16	9	278
	17	[9	281]
	86	9	285
		10	258
		12	76
		13	53
<i>Quercus pubescens</i> subsp. <i>pubescens</i>			
	17	[9	281]
	79	[18	111]
<i>Quercus pyrenaica</i>			
	16	9	279
		10	254
		16	24
	17	16	134
	86	8	125
<i>Quercus robur</i> subsp. <i>robur</i>			
	17	[9	281]
<i>Quercus suber</i>			
	16	18	80
<i>Radiola linoides</i>			
	86	[10	257]
		10	260
		22	247
<i>Ranunculus circinatus</i>			
	16	16	25
	86	15	68
<i>Ranunculus gramineus</i>			
	16	16	25
	86	21	203
<i>Ranunculus hederaceus</i>			
	16	16	25
	79	17	145
<i>Ranunculus lingua</i>			
	16	15	53
	17	14	35
		16	134
		20	98
	79	18	112
	86	15	68
		16	145

<i>Ranunculus muricatus</i>	17	20	100	<i>Rosmarinus officinalis</i>	16	16	26
<i>Ranunculus nodiflorus</i>	79	17	145	<i>Rubia tinctorum</i>	17	19	131
<i>Ranunculus omiophyllus</i>	16	16	25			22	231
	79	17	145		86	10	261
<i>Ranunculus ophioglossifolius</i>						18	114
	16	12	70	<i>Rubus idaeus</i>	79	14	36
		15	53		86	15	68
	17	16	134			22	246
	79	15	62	<i>Rumex obtusifolius</i> subsp. <i>transiens</i>	16	16	128
		18	112	<i>Rumex palustris</i>	17	14	35
<i>Ranunculus paludosus</i>	79	[18	111]	<i>Rumex thyrsiflorus</i>	86	15	68
<i>Ranunculus peltatus</i>	79	17	145	<i>Rumex X pratensis</i>	86	15	68
<i>Ranunculus sceleratus</i> subsp. <i>sceleratus</i>	86	12	77	<i>Ruta graveolens</i>	16	16	26
		17	148			[22	226]
		18	114		86	15	69
<i>Ranunculus trilobus</i>	17	16	135			20	136
		20	100	<i>Sagina subulata</i>	16	16	26
<i>Ranunculus tripartitus</i>	17	15	55		86	8	127
		16	135	<i>Sagittaria sagittifolia</i>	79	18	112
	86	17	148	<i>Salicornia dolichostachya</i> Moss. subsp. <i>dolichostachya</i>	17	15	55
<i>Rapistrum rugosum</i> s. l.	17	15	55	<i>Salicornia europaea</i> L.	17	15	55
<i>Rapistrum rugosum</i> subsp. <i>orientale</i>	16	13	45	<i>Salicornia obscura</i> Ball et Tutin	17	15	56
<i>Rhamnus alaternus</i>	16	[13	43]	<i>Salicornia ramosissima</i>	17	15	56
		16	25			17	127
	17	[21	181]	<i>Salix arenaria</i>	17	21	181
	86	[8	125]	<i>Salix aurita</i>	16	15	53
<i>Rhynchospora alba</i>	86	8	127			16	26
		12	77	<i>Salix caprea</i>	86	12	77
<i>Romulea columnae</i> subsp. <i>columnae</i>	17	16	135			15	69
<i>Rorippa amphibia</i>	16	[13	43]			16	145
<i>Rorippa pyrenaica</i>	79	21	202	<i>Salix fragilis</i>	86	16	145
<i>Rorippa sylvestris</i> subsp. <i>sylvestris</i>	16	13	45			18	115
	86	22	246			20	136
<i>Rosa agrestis</i>	86	[22	248]			21	206
<i>Rosa pimpinellifolia</i>	79	[18	111]	<i>Salix purpurea</i> subsp. <i>purpurea</i>	16	15	53
		[18	112]			16	27
<i>Rosa rubiginosa</i>	86	22	248		17	16	135

<i>Salix repens</i>	16	15	53				
	17	[12	73]				
	86	12	77				
		17	148				
<i>Salix triandra</i> subsp. <i>triandra</i>	16	15	53				
		16	27				
	86	15	69				
		21	206				
<i>Salsola soda</i>	17	[17	126]				
<i>Salvia verbenaca</i>	86	13	53				
		14	39				
		17	148				
<i>Sambucus racemosa</i>	16	16	27				
<i>Samolus valerandi</i>	16	13	45				
	17	14	39				
<i>Sanguisorba officinalis</i>	16	16	27				
	86	17	148				
<i>Saxifraga granulata</i> subsp. <i>granulata</i>	16	10	254				
		12	70				
		13	45				
		15	53				
<i>Saxifraga tridactylites</i>	16	13	45				
<i>Scabiosa atropurpurea</i>	17	21	179				
		21	181				
<i>Schoenus nigricans</i>	16	13	44				
	86	12	77				
<i>Scilla bifolia</i>	16	13	45				
		16	27				
	86	8	127				
		8	128				
		9	286				
		10	258				
		10	261				
		12	75				
		15	69				
		[16	144]				
		16	145				
		[17	146]				
		18	114				
<i>Scilla verna</i>	16	10	254				
	79	16	140				
	86	13	52				
		15	69				
		17	148				
		18	115				
		21	203				
<i>Scirpus fluitans</i>	16	16	28				
	86	9	285				
<i>Scirpus holoschoenus</i>	16	16	28				
<i>Scirpus lacustris</i> subsp. <i>tabernaemontani</i>	17	14	35				
	86	17	148				
<i>Scirpus maritimus</i> subsp. <i>maritimus</i> var. <i>macrostachyus</i> Vis.	17	21	179				
<i>Scirpus setaceus</i>	79	15	62				
	86	10	257				
<i>Scirpus sylvaticus</i>	16	15	53				
		22	226				
<i>Scolymus hispanicus</i>	17	16	135				
<i>Scorzonera hirsuta</i>	16	16	28				
<i>Scorzonera hispanica</i>	16	12	72				
	17	16	135				
<i>Scorzonera laciniata</i>	16	16	28				
<i>Scrophularia scorodonia</i>	17	22	231				
<i>Scrophularia vernalis</i>	16	9	279				
		10	255				
<i>Scutellaria minor</i>	79	16	140				
		18	112				
<i>Sedum andegavense</i>	79	[18	111]				
<i>Sedum cepaea</i>	16	[12	71]				
	86	18	114				
<i>Sedum forsteranum</i>	86	13	53				
<i>Sedum ochroleucum</i> subsp. <i>ochroleucum</i>	86	[22	248]				
<i>Sedum villosum</i>	79	17	145				
<i>Senecio adonidifolius</i>	86	12	78				
		19	158				
<i>Senecio aquaticus</i> subsp. <i>aquaticus</i>	79	19	156				
<i>Senecio aquaticus</i> subsp. <i>barbareifolius</i>	17	16	135				
<i>Senecio bicolor</i> subsp. <i>cineraria</i>	17	20	98				





	21	204
<i>Stachys heraclea</i>		
16	12	71
	13	45
	16	30
<i>Stachys palustris</i>		
86	15	69
<i>Stachys x ambiguus</i> Smith		
17	16	135
<i>Staelina dubia</i>		
16	9	279
<i>Stellaria alsine</i>		
79	15	62
<i>Stellaria neglecta</i>		
79	15	62
	17	145
<i>Sternbergia lutea</i> subsp. <i>lutea</i>		
17	20	100
<i>Symphytum tuberosum</i> subsp. <i>tuberosum</i>		
16	9	278
	15	53
	16	30
	79	16
	86	[8 127]
		[10 259]
		[12 76]
<i>Tanacetum corymbosum</i> subsp. <i>corymbosum</i>		
16	12	71
	16	30
	17	15
	86	21
<i>Tanacetum vulgare</i>		
17	21	179
<i>Teesdalia nudicaulis</i>		
16	9	279
79	[18	111]
86	15	69
	17	148
<i>Tetragonolobus maritimus</i>		
16	[12	70]
	16	30
86	[17	147]
	17	148
<i>Teucrium botrys</i>		
86	12	76
	21	203
<i>Teucrium chamaedrys</i>		
16	13	44
<i>Teucrium montanum</i>		
86	[22	248]
<i>Teucrium scordium</i> s. l.		
16	[13	43]
	13	45
	16	128
17	9	283

	86	13	53
		14	39
		[15	66]
<i>Teucrium scordium</i> subsp. <i>scordium</i>			
	16	16	30
		[17	126]
	17	14	36
<i>Thalictrum flavum</i> subsp. <i>flavum</i>			
	17	12	72
		14	36
<i>Thalictrum minus</i> subsp. <i>minus</i>			
	17	16	136
	79	10	257
		16	140
		[21	201]
	86	10	259
<i>Thelypteris palustris</i>			
	16	13	45
		15	53
		16	30
		19	130
	17	9	280
		12	72
	79	19	156
	86	8	125
		8	127
		13	53
		15	69
		17	148
<i>Thesium divaricatum</i>			
	16	[12	71]
		16	31
<i>Thymelaea passerina</i>			
	86	19	157
<i>Tolpis barbata</i>			
	86	8	127
<i>Tragopogon porrifolius</i> subsp. <i>porrifolius</i>			
	79	[12	75]
<i>Trapa natans</i>			
	16	16	31
	79	17	145
	86	19	157
<i>Trifolium angustifolium</i>			
	17	[22	231]
<i>Trifolium campestre</i>			
	79	[18	112]
<i>Trifolium dubium</i>			
	79	[18	112]
<i>Trifolium glomeratum</i>			
	86	12	76
		13	53
		17	148
		19	158
<i>Trifolium hybridum</i> subsp. <i>hybridum</i>			
	16	15	53
<i>Trifolium michelianum</i>			
	17	16	136

<i>Trifolium ochroleucon</i>			
	16	16	128
<i>Trifolium ornithopodioides</i>			
	17	16	136
<i>Trifolium patens</i>			
	79	[18	112]
	86	15	70
<i>Trifolium pratense</i>			
	79	[18	112]
<i>Trifolium repens</i> subsp. <i>repens</i>			
	79	[18	112]
<i>Trifolium resupinatum</i>			
	17	[22	230]
	86	19	157
<i>Trifolium squamosum</i>			
	16	[12	70]
	17	[22	230]
	79	18	112
<i>Trifolium stellatum</i>			
	17	20	98
		[20	99]
<i>Trifolium strictum</i>			
	17	14	36
	79	[18	111]
	86	[17	146]
		17	148
<i>Trinia glauca</i> subsp. <i>glauca</i>			
	79	16	141
	86	10	260
<i>Tuberaria guttata</i>			
	16	16	31
	17	20	100
	79	[18	111]
<i>Tulipa sylvestris</i> subsp. <i>sylvestris</i>			
	86	10	261
		13	53
<i>Typha latifolia</i>			
	79	[22	244]
<i>Ulex minor</i>			
	86	[12	78]
<i>Ulmus laevis</i>			
	86	16	145
<i>Urtica pilulifera</i>			
	86	10	258
<i>Utricularia australis</i>			
	16	16	31
	86	9	286
		15	70
		19	157
<i>Utricularia minor</i>			
	16	16	31
	17	16	136
	86	[9	285]
		17	148
<i>Valeriana dioica</i> subsp. <i>dioica</i>			
	86	12	77
		13	53

	14	39	
<i>Verbascum blattaria</i>			
	86	13	53
<i>Verbascum virgatum</i>			
	86	13	53
<i>Veronica acinifolia</i>			
	16	15	54
		16	32
		17	9
		86	20
			283
			134
<i>Veronica anagallis-aquatica</i>			
	16	[13	45]
<i>Veronica anagalloides</i>			
	16	13	46
<i>Veronica austriaca</i> subsp. <i>teucrium</i>			
	16	13	46
		17	15
		86	15
			70
		[17	147]
<i>Veronica austriaca</i> subsp. <i>vahlhii</i>			
	17	17	127
<i>Veronica catenata</i>			
	86	22	248
<i>Veronica hederifolia</i> s. l.			
	16	16	128
<i>Veronica montana</i>			
	16	9	278
		9	279
		10	255
		15	54
	79	15	63
	86	10	260
		12	78
		15	70
<i>Veronica polita</i>			
	86	20	134
		22	247
<i>Veronica praecox</i>			
	79	[21	201]
	86	21	203
<i>Veronica prostrata</i> subsp. <i>scheereri</i>			
	16	10	255
		13	46
	17	16	136
	79	[9	284]
	86	9	286
		10	260
		16	145
		[21	203]
		[22	248]
<i>Veronica scutellata</i>			
	79	[16	140]
<i>Veronica triphyllos</i>			
	86	20	134
		22	247
		22	248

<i>Vicia bithynica</i>	16	12	70	<i>Viola palustris</i> subsp. <i>palustris</i>	16	15	146
	17	16	136		16	15	54
	86	13	53	<i>Viola pumila</i>		16	32
<i>Vicia cassubica</i>	86	15	70		17	16	136
		16	145	<i>Vulpia bromoides</i>	79	[18	111]
		19	158	<i>Vulpia myuros</i>	79	[18	111]
		21	204	<i>Vulpia unilateralis</i>	86	16	146
<i>Vicia hirsuta</i>	16	15	54	<i>Wahlenbergia hederacea</i>		10	256
	17	[13	46]			15	54
<i>Vicia lathyroides</i>	17	16	136			16	32
<i>Vicia narbonensis</i>	17	16	136	<i>Wolffia arrhiza</i>	17	16	136
<i>Vicia pannonica</i> subsp. <i>pannonica</i>	86	10	259	<i>Xeranthemum cylindraceum</i>	16	15	54
<i>Vicia pannonica</i> subsp. <i>striata</i>	86	12	76		86	10	261
<i>Vicia sativa</i> subsp. <i>heterophylla</i> Presl.	17	13	46			12	76
<i>Vicia sativa</i> subsp. <i>nigra</i>	17	13	46			13	54
<i>Vicia tenuissima</i>	16	[15	54]	<i>Zarnichellia palustris</i>		16	32
<i>Vicia tetrasperma</i>	16	[12	70]		86	20	136
<i>Vicia villosa</i> subsp. <i>varia</i> forme	17	21	231			21	206
<i>Viola alba</i> subsp. <i>alba</i>	86	13	53	<i>Zostera marina</i>	17	20	98
<i>Viola alba</i> subsp. <i>scotophylla</i>	86	15	70	<i>Zostera noltii</i>	17	14	36
						20	98

**Index des contributions  
à l'inventaire de la flore  
Département des Pyrénées-Orientales  
(et zones voisines de l'Ariège et de l'Aude)  
(Bulletins 8, 1977 à 22, 1991)**

La première colonne indique le lieu (n° du département : 09, 11, 66 ou And. = Andorre, ou Esp. = Espagne, ou Llivia, ou rég. = ensemble de la zone) ; la deuxième le numéro du bulletin ; la troisième la page.

Nomenclature selon *FLORA EUROPAEA*.

Les indications entre crochets concernent des stations de plantes compagnes.

<i>Abies alba</i>	09	[17	135]	<i>Acer opalus</i>	66	[20	127]
	66	[21	198]				

<i>Acer platanoides</i>				[19	146]
66	20	127			
<i>Acer pseudoplatanus</i>				[09	17
66	[20	127]			135]
<i>Achillea pyrenaica</i>				66	20
66	[21	199]			128
<i>Achnatherum calamagrostis</i>				09	14
66	22	239			41
<i>Aconitum anthora</i>					15
09	[15	72]			79
<i>Adonis pyrenaica</i>					16
66	[19	149]			147
<i>Agrostemma githago</i>					[16
rég.	21	196			151]
<i>Agrostis agrostiflora</i>					
09	18	101			
	20	128			
66	17	135			
	19	146			
	20	128			
	21	197			
<i>Agrostis capillaris</i>					
09	[18	101]			
<i>Agrostis schleicheri</i>					
09	14	40			
	19	146			
66	14	45			
<i>Alnus glutinosa</i>					
66	[19	149]			
	[20	127]			
<i>Amelanchier ovalis</i>					
66	[13	54]			
	[20	127]			
<i>Androsace elongata</i> var. <i>breistrofferii</i>					
Charpin et Greuter					
66	18	102			
	20	128			
Llivia	19	146			
<i>Androsace maxima</i>					
66	[20	128]			
<i>Androsace vandellii</i>					
09	20	128			
66	19	146			
	20	128			
<i>Anemone nemorosa</i>					
66	20	131			
<i>Anemone ranunculoides</i> subsp. <i>ranuncu-</i>					
<i>loides</i>					
09	14	40			
66	13	54			
	[18	106]			
<i>Anthemis carpatica</i> subsp. <i>carpatica</i>					
66	19	147			
<i>Arabis nova</i>					
66	19	147			
<i>Arabis soyeri</i> subsp. <i>soyeri</i>					
09	14	40			
<i>Arctostaphylos uva-urist</i>					
[09	17	135]			
<i>Arenaria aggregata</i> s. l.					
66	20	128			
<i>Arenaria purpurascens</i>					
09	14	41			
	15	79			
	16	147			
	[16	151]			
<i>Artemisia</i> cf. <i>umbelliformis</i>					
09	[19	146]			
<i>Aruncus dioicus</i>					
66	14	41			
	14	45			
<i>Asperula aristata</i> subsp. <i>oreophila</i>					
66	20	129			
<i>Asplenium forisiense</i>					
66	22	239			
<i>Asplenium petrarchae</i>					
66	20	129			
<i>Asplenium</i> x <i>alternifolium</i>					
66	19	147			
<i>Astragalus depressus</i>					
09	16	147			
<i>Astragalus penduliflorus</i>					
09	15	71			
	17	135			
	20	129			
66	15	72			
<i>Astragalus sempervirens</i> subsp. <i>nevaden-</i>					
<i>sis</i>					
11	15	72			
<i>Astrantia majorsubsp. major</i>					
[09	17	135]			
<i>Athyrium filix-femina</i>					
66	[21	198]			
<i>Avenula marginata</i> subsp. <i>pyrenaica</i>					
09	19	147			
And.	12	79			
<i>Berteroa incana</i>					
66	19	148			
Llivia	19	147			
<i>Betula pendula</i>					
66	[18	103]			
	[20	127]			
<i>Botrychium simplex</i>					
66	16	147			
<i>Bromus inermis</i>					
66	20	129			
<i>Bromus secalinus</i>					
66	20	129			
	21	197			
Llivia	21	197			
<i>Bromus wildenowii</i>					
66	18	102			

<i>Bupleurum angulosum</i>	09	[16	151]	<i>Carex pyrenaica</i>	[rég.	15	72]
<i>Calamagrostis arundinacea</i>	09	[17	135]	<i>Carex reuterana</i>	66	9	287
<i>Calluna vulgaris</i>	09	[17	135]	<i>Carex rostrata x vesicaria</i> ?	66	22	240
	66	[16	148]	<i>Castanea sativa</i>	66	[20	127]
<i>Calycocorsus stipitatus</i>	rég.	18	101	<i>Centaurea cyanus</i>	rég.	21	196
	rég.	19	145	<i>Cephalanthera damasonium</i>	66	[17	138]
<i>Campanula cochlearifolia</i>	09	[16	151]	<i>Cerastium arvense</i> subsp. <i>arvense</i>	66	[18	109]
<i>Campanula patula</i> subsp. <i>patula</i>	09	22	239	<i>Chrysosplenium alternifolium</i>	09	19	148
<i>Campanula persicifolia</i> subsp. <i>persicifolia</i>	66	[22	240]		66	15	73
<i>Campanula persicifolia</i> subsp. <i>subpyrenaica</i>	66	22	240			17	136
<i>Campanula recta</i>	09	[15	75]			18	103
<i>Campanula speciosa</i>	09	22	240			19	148
<i>Capsella bursa-pastoris</i>	66	[19	149]	<i>Chrysosplenium oppositifolium</i>	[09	19	148]
<i>Cardamine heptaphylla</i>	09	[14	40]		66	[15	73]
<i>Carex capillaris</i> subsp. <i>capillaris</i>	66	14	42			[19	148]
		14	45	<i>Cirsium eriophorum</i>	66	22	240
		18	102	<i>Cirsium odontolepis</i>	66	22	240
		19	148	<i>Cirsium richterianum</i>	66	22	240
<i>Carex digitata</i>	66	15	72	<i>Clematis vitalba</i>	66	[20	127]
<i>Carex disticha</i>	66	[21	199]	<i>Colchicum autumnale</i>	66	18	103
<i>Carex lasiocarpa</i>	66	14	42			21	197
		14	46	<i>Convallaria majalis</i>	09	17	136
		22	240		66	17	136
<i>Carex limosa</i>	66	14	42	<i>Corallorhiza trifida</i>	And.	12	80
		14	46	<i>Corydalis claviculata</i> subsp. <i>claviculata</i>	66	12	79
<i>Carex macrostylon</i>	09	15	72			1440 (note)	
	66	14	42	<i>Corydalis solida</i> subsp. <i>solida</i>	[66	13	54]
		15	72			[18	106]
<i>Carex nigra</i>	09	[17	139]	<i>Corylus avellana</i>	66	[20	127]
<i>Carex nigra</i> forme	66	17	135	<i>Crataegus monogyna</i> subsp. <i>monogyna</i>	66	[20	127]
<i>Carex ornithopoda</i> subsp. <i>ornithopodioides</i>	66	17	136	<i>Crepis paludosa</i>	66	[21	199]
<i>Carex punctata</i>	66	17	136	<i>Crocus nudiflorus</i>	66	[22	243]
				<i>Crocus vernus</i> subsp. <i>albiflorus</i>	66	19	148

<i>Cystopteris fragilis</i>	66	[21	198]	<i>Dryopteris abbreviata</i>	09	20	130
<i>Cystopteris montana</i>	09	16	148		66	20	130
	11	16	148	<i>Dryopteris assimilis</i>	66	[20	198]
	66	14	42	<i>Dryopteris borrieri</i>	09	17	137
<i>Cystopteris regia</i> Presl.	09	16	148		11	17	137
<i>Cytisus purgans</i>	09	[17	135]		66	18	103
	66	[18	109]	<i>Dryopteris carthusiana</i>	66	21	198
		[20	127]	<i>Dryopteris dilatata</i>	66	[21	198]
<i>Cytisus purgans</i> X <i>scoparius</i> subsp. <i>scoparius</i> ?	09	22	240	<i>Dryopteris filix-mas</i>	66	[21	198]
	(rect. :	23		<i>Eleocharis quinqueflora</i>	11	16	148
<i>Cytisus scoparius</i> subsp. <i>scoparius</i>	66	[20	127]	<i>Epipactis palustris</i>	11	18	103
<i>Dactylorhiza maculata</i> subsp. <i>maculata</i>	66	[16	150]	<i>Equisetum fluviatile</i>	09	21	198
<i>Delphinium verdunense</i>	66	15	73		66	21	198
<i>Deschampsia cespitosa</i> subsp. <i>cespitosa</i> var. <i>convoluta</i> Le Grand	66	22	241	<i>Equisetum palustre</i>	66	[21	198]
<i>Deschampsia media</i>	66	19	148	<i>Equisetum variegatum</i>	09	21	199
<i>Dianthus armeria</i> subsp. <i>armeria</i>	66	22	241		66	21	198
<i>Dianthus barbatus</i> subsp. <i>barbatus</i>	09	14	42	<i>Erigeron annuus</i> subsp. <i>annuus</i>	66	22	241
		15	73	<i>Eriophorum gracile</i>	09	15	73
	66	14	42			17	137
		14	46		11	16	149
		15	73	<i>Erodium lebelii</i> Jordan subsp. <i>maruccii</i> (Parl.) Guittonneau	66	19	155
<i>Dianthus monspessulanus</i> subsp. <i>monspessulanus</i>	09	[17	135]	<i>Euphorbia exigua</i>	66	[21	197]
<i>Dianthus pungens</i>	66	[17	138]	<i>Fagus sylvatica</i>	09	[17	135]
<i>Dipcadi serotinum</i>	66	16	148		66	[20	127]
		19	148	<i>Festuca gautieri</i>	66	[20	130]
<i>Diphasium alpinum</i>	66	16	148	<i>Frangula alnus</i>	66	19	149
<i>Draba fladnizensis</i>	66	17	137	<i>Fraxinus excelsior</i> subsp. <i>excelsior</i>	66	[20	127]
	(rect. :	19	341)	<i>Fritillaria pyrenaica</i>	11	18	103
<i>Draba nemorosa</i>	66	17	137	<i>Gagea lutea</i>	66	13	54
		19	149	<i>Gagea nevadensis</i>	66	19	149
		20	130	<i>Gagea pratensis</i>	66	19	149
<i>Drosera rotundifolia</i>	09	[17	139]			20	130
		[18	104]				
<i>Dryas octopetala</i>	09	[16	151]				

<i>Galanthus nivalis</i> subsp. <i>nivalis</i>	66	15	73
<i>Galium glaucum</i>	66	17	138
<i>Galium rotundifolium</i>	66	13	54
		20	130
<i>Galium tricornutum</i>	66	[21	197]
<i>Galium trifidum</i>	66	15	74
		19	150
<i>Genista scorpius</i>	66	[16	150]
<i>Gentiana burseri</i> subsp. <i>burseri</i>	rég.	18	101
	rég.	19	145
<i>Gentiana cruciata</i> subsp. <i>cruciata</i>	11	18	104
	66	18	103
<i>Gentiana lutea</i> subsp. <i>lutea</i>	rég.	18	101
	rég.	19	145
<i>Gentiana pneumonanthe</i>	09	16	146
		18	104
<i>Gentianella campestris</i> subsp. <i>campestris</i>	09	14	43
<i>Gentianella ciliata</i> subsp. <i>ciliata</i>	66	18	103
<i>Gentianella hypericifolia</i>	09	14	43
<i>Gentianella tenella</i>	66	17	138
<i>Geranium divaricatum</i>	66	18	104
<i>Geranium pratense</i>	rég.	19	146
<i>Geranium sylvaticum</i> subsp. <i>sylvaticum</i>	66	[21	197]
<i>Globularia repens</i>	09	[16	151]
<i>Globularia vulgaris</i>	66	[17	138]
<i>Glyceria spicata</i>	11	16	149
<i>Goodyera repens</i>	66	13	54
		19	150
<i>Gymnadenia conopsea</i>	66	[16	150]
<i>Gymnadenia odoratissima</i>	09	18	104
<i>Gymnocarpium dryopteris</i>	66	[21	198]
<i>Gymnocarpium robertianum</i>	66	18	104

<i>Gypsophila repens</i>	66	13	55
	09	[16	151]
<i>Hepatica nobilis</i>	66	[20	130]
		[20	131]
<i>Hieracium atropictum</i>	66	14	43
<i>Hippuris vulgaris</i>	66	15	74
		16	149
		17	138
		18	104
<i>Hypocoum imberbe</i>	66	20	130
	Llivia	20	130
<i>Hypericum maculatum</i> subsp. <i>maculatum</i>	09	[18	101]
	66	[21	197]
<i>Iris latifolia</i>	09	15	74
	66	22	241
<i>Isoetes brochonii</i>	66	18	104
	(rect. :	21	199)
<i>Isoetes lacustris</i>	66	18	104
<i>Isoetes setacea</i>	66	21	199
<i>Juncus capitatus</i>	66	17	138
<i>Juncus filiformis</i>	66	[18	108]
<i>Juncus pyrenaicus</i>	Esp.	15	75
<i>Juncus squarrosus</i>	09	[17	139]
<i>Juncus tenuis</i>	[66	17	136]
	66	19	150
<i>Juncus triglumis</i>	66	19	150
<i>Juniperus communis</i> subsp. <i>communis</i>	66	[20	127]
<i>Juniperus sabina</i>	66	14	43
		14	46
<i>Knautia lebrunii</i> J. Prudhomme	rég.	18	106
<i>Knautia salvadoris</i>	66	16	149
	(rect. :	18	106)
<i>Laburnum anagyroides</i>	66	[20	127]
<i>Laserpitium latifolium</i>	09	[17	135]

<i>Laserpittium nestleri</i>	09	[16	151]			
<i>Lathraea clandestina</i>	66	[18	103]			
<i>Lathyrus filiformis</i>	66	[17	138]			
<i>Lathyrus hirsutus</i>	66	20	130			
	Llivia	20	130			
<i>Lathyrus laevigatus</i> subsp. <i>occidentalis</i>	09	[15	75]			
<i>Lathyrus setifolius</i>	66	[17	138]			
<i>Lathyrus vernus</i>	66	16	149			
		17	139			
<i>Leontodon autumnalis</i> subsp. <i>autumnalis</i>	66	22	242			
<i>Leontodon pyrenaicus</i> subsp. <i>pyrenaicus</i>	66	[16	148]			
<i>Lepidotis inudata</i>	09	17	139			
<i>Leuzea centauroides</i>	09	16	149			
<i>Ligusticum lucidum</i> subsp. <i>lucidum</i>	66	[21	197]			
<i>Lilium pyrenaicum</i>	09	16	146			
<i>Linaria arvensis</i>	66	[19	148]			
<i>Loiseleuria procumbens</i>	66	[17	136]			
<i>Lonicera nigra</i>	66	[21	198]			
<i>Lonicera xylosteum</i>	66	[13	54]			
		[20	127]			
<i>Lotus alpinus</i>	66	[16	148]			
<i>Luzula desvauxii</i>	09	[18	101]			
<i>Luzula nivea</i>	09	[17	135]			
<i>Luzula nutans</i>	09	[18	101]			
<i>Lycopodium clavatum</i>	09	14	43			
		15	76			
	66	14	43			
		15	76			
		16	150			
<i>Maianthemum bifolium</i>	66	18	106			
		20	131			
<i>Meconopsis cambrica</i>	09	16	146			
<i>Melica nutans</i>	66	13	55			
		20	131			
<i>Milium effusum</i>	66	13	55			
		14	43			
		14	46			
<i>Minuartia rubra</i>	66	15	76			
<i>Myosotis laxa</i> subsp. <i>caespitosa</i>	66	[17	136]			
<i>Myosotis stricta</i>	[66	18	109]			
	66	19	151			
		[19	155]			
<i>Narcissus pseudonarcissus</i> subsp. <i>moschatus</i> (i. <i>N. muticus</i> Baker)	09	16	146			
<i>Narcissus pseudonarcissus</i> cf. subsp. <i>pallidiflorus</i>	09	18	106			
	66	18	106			
<i>Narthecium ossifragum</i>	09	[17	139]			
<i>Neslia paniculata</i> subsp. <i>paniculata</i>	66	21	199			
<i>Nigritella nigra</i> subsp. <i>nigra</i>	09	[15	75]			
<i>Odontites viscosa</i> subsp. <i>viscosa</i>	11	17	139			
	66	14	44			
		14	46			
<i>Ophrys speculum</i> subsp. <i>speculum</i>	66	9	287			
<i>Orchis coriophora</i> subsp. <i>martrinii</i>	66	16	150			
<i>Orchis laxiflora</i> subsp. <i>palustris</i>	66	19	151			
<i>Orchis pallens</i>	11	18	106			
	66	17	139			
		18	106			
<i>Ornithogalum</i> cf. <i>collinum</i>	66	21	198			
	Llivia	19	151			
<i>Oxalis acetosella</i>	66	[20	131]			
		[21	198]			
<i>Papaver argemone</i>	rég.	21	196			
<i>Papaver dubium</i>	rég.	21	196			
<i>Papaver rhoeas</i>	rég.	21	196			
<i>Paradisea liliastrum</i>	09	15	76			
	66	15	76			



<i>Pedicularis pyrenaica</i>			
	66	[16	148]
<i>Peucedanum schottii</i>			
	11	19	151
<i>Phyteuma rupicola</i>			
	66	17	140
<i>Picea abies</i> subsp. <i>abies</i>			
	66	[20	127]
<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>			
	66	[20	130]
<i>Pinus sylvestris</i>			
	66	[20	127]
		[20	130]
<i>Pinus uncinata</i>			
	66	[21	198]
<i>Plantago maritima</i> s. l.			
	66	22	242
<i>Poa chaixii</i>			
	66	[20	131]
<i>Poa laxa</i>			
	66	17	140
<i>Polemonium caeruleum</i>			
	66	22	242
<i>Polygonatum verticillatum</i>			
	66	[20	131]
<i>Polypodium vulgare</i>			
	66	[21	198]
<i>Polystichum</i> cf. <i>aculeatum</i>			
	11	21	199
<i>Polystichum lonchitis</i>			
	66	[21	198]
<i>Polystichum setiferum</i>			
	66	[20	130]
<i>Populus tremula</i>			
	66	[20	127]
<i>Potentilla brauniana</i>			
	66	19	151
<i>Primula elatior</i> subsp. <i>elatior</i>			
	09	[14	40]
<i>Primula hirsuta</i>			
	66	17	140
		18	106
<i>Prunus mahaleb</i>			
	66	[20	127]
<i>Prunus padus</i> subsp. <i>padus</i>			
	66	18	107
<i>Pseudorchis albida</i> subsp. <i>albida</i>			
	09	15	77
		16	150
	11	16	150
	66	15	76
		16	150
<i>Pulsatilla alpina</i> subsp. <i>apiifolia</i>			
	09	[15	75]
		[17	135]
<i>Pulsatilla nigella</i> Jord.			
	66	18	107

		19	152
<i>Pyrola minor</i>			
	66	[20	131]
<i>Quercus pubescens</i> subsp. <i>pubescens</i>			
	66	[20	127]
<i>Ranunculus angustifolius</i> DC.			
	rég.	21	200
	09	21	200
	Esp.	21	200
<i>Ranunculus flammula</i> var. <i>reptans</i> auct. non L.			
	66	20	131
<i>Ranunculus glacialis</i>			
	66	16	151
		17	140
	And.	16	150
<i>Ranunculus hederaceus</i>			
	66	19	152
<i>Ranunculus parnassifolius</i> subsp. <i>heterocarpus</i> Küpfer			
	66	19	152
<i>Ranunculus pyrenaicus</i> cf. <i>plantagineus</i>			
	66	17	141
		20	131
<i>Ranunculus thora</i>			
	09	14	44
		15	77
		16	151
		20	131
<i>Rapistrum rugosum</i> subsp. <i>rugosum</i>			
	66	[21	197]
<i>Reseda glauca</i>			
	09	15	77
		16	146
		16	151
<i>Rhamnus catharticus</i>			
	66	13	55
		1440 (note)	
		[19	149]
		[20	127]
<i>Rhodiola rosea</i>			
	66	16	151
<i>Rhododendron ferrugineum</i>			
	09	[17	135]
	66	[16	148]
	66	[21	198]
<i>Rorippa islandica</i>			
	66	21	200
		22	242
<i>Salix bicolor</i>			
	66	[21	198]
<i>Salix caprea</i>			
	66	[20	127]
		[21	198]
<i>Salix lapponum</i>			
	09	16	151



