

		15513	15514	15515	15516	651746	429089	651748	651738	651744	651750	651752	SYNTHESE
Numéro relevé													
Altitude (m)		1450	1700	1800	1640	1555	1660	1660	1710	1555	1660	1710	1645
Pente relevé (°)		nd	nd	nd	nd	5	2	2	5	3	2	3	3
Exposition		S	SE	SE	S	NNE	NE	NE	NE	N	O	ESE	
Surface (m²)		nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
Recouvrement total (%)		nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
Nombre de taxons		28	20	22	28	24	22	21	20	22	11	16	21
Combinaison caractéristique													
M	<i>Plantago alpina</i> L.	+1	+1	2,1	+1	.	+	+	.	+	.	+	IV ⁺²
	<i>Nardus stricta</i> L.	4,2	4,4	3,2	4,3	4	3	3	4	2	3	2	V ²⁻⁴
M	<i>Epikeros pyrenaicus</i> (L.) Raf.	1,1	+1	+1	+1	+	1	1	+	2	+	1	V ⁺²
	<i>Luzula multiflora</i> (Ehrh.) Lej.	.	+1	+1	+1	1	+	+	+	+	.	.	IV ⁺¹
	<i>Narcissus pseudonarcissus</i> L.	.	+1	.	.	3	3	3	3	1	.	+	IV ⁺³
M	<i>Carex nigra</i> (L.) Reichard	+1	1	1	+	.	+	+	III ⁺¹
M	<i>Veratrum album</i> L.	1	1	3	1	.	.	II ¹⁻³
Espèces des milieux secs à sains, très maigres à maigres													
M	<i>Scorzoneroides pyrenaica</i> (Gouan) Holub	2,1	1,1	2,1	+1	2	1	1	3	1	+	2	V ⁺³
M	<i>Trifolium alpinum</i> L.	1,1	2,1	3,1	+2	+	+	+	.	.	.	+	V ⁺³
	<i>Potentilla erecta</i> (L.) Rausch.	+1	.	.	.	+	2	2	.	+	.	.	III ⁺²
M	<i>Potentilla aurea</i> L.	1,1	.	+1	+1	1	.	.	II ⁺¹
S	<i>Agrostis rupestris</i> All.	.	.	+1	.	+	2	1	II ⁺²
S	<i>Anemone scherfelii</i> Ullep.	.	1,1	1,1	+1	II ⁺¹
S	<i>Euphrasia minima</i> Jacq. ex DC.	+1	.	.	+1	.	+	+	II*
	<i>Carex caryophyllea</i> Latourr.	.	+1	.	+1	+	II*
S	<i>Helictichloa versicolor</i> (Vill.) Romero Zarco	+	+	I*
Espèces des milieux secs à frais, très maigres à peu fertiles													
	<i>Galium saxatile</i> L.	+1	1,1	.	+1	2	+	.	2	.	+	2	IV ⁺²
M	<i>Arnica montana</i> L.	+1	+1	+1	+1	+	.	.	.	+	.	.	III*
	<i>Avenella flexuosa</i> (L.) Drejer	.	+1	+1	.	+	.	.	+	.	.	.	II*
	<i>Serratula tinctoria</i> L.	.	.	.	+1	I*
Espèces des milieux sains à frais, très maigres à peu fertiles													
M	<i>Gentiana lutea</i> L.	+1	1,1	+1	+1	1	.	.	1	.	.	+	IV ⁺¹
M	<i>Meum athamanticum</i> Jacq.	2,1	1,1	+1	+1	1	.	.	.	1	.	.	III ⁺²
M	<i>Viola lutea</i> Huds.	.	+1	+1	+1	II*
M	<i>Poa chaixii</i> Vill.	+1	.	+1	+1	+	II*
	<i>Carex pilullifera</i> L.	+1	+1	.	.	+	II*
	<i>Polygala serpyllifolia</i> Hoss	+1	.	.	+1	I*
Espèces des milieux sains à frais, peu fertiles à moyennement fertiles													
	<i>Festuca rubra</i> L.	+1	.	+1	.	2	2 cf.	2	1	2	1	3	V ⁺³
M	<i>Mutellina adonidifolia</i> (J.Gay) Gutermann	+	+	1	.	.	2	II ⁺²
M	<i>Campanula scheuchzeri</i> subsp. <i>lanceolata</i> (Lapeyr.) J.-M.Tison	+	+	I*
M	<i>Ranunculus serpens</i> Schrank	+1	.	+1	I*
M	<i>Anemone nemorosa</i> L.	+	.	.	.	+	.	.	I*
Espèces des milieux frais à humides, moyennement fertiles à fertiles													
M	<i>Bistorta officinalis</i> Delarbre	+1	.	.	.	1	1	1	+	1	2	1	IV ⁺²
	<i>Agrostis stolonifera</i> L.	1,1	1,1	.	+1	.	.	.	+	cf	.	.	II ⁺¹
Espèces des milieux frais à humides, très maigres à maigres													
	<i>Gentiana pneumonanthe</i> L.	.	.	+1	+1	.	+	+	II*
	<i>Viola palustris</i> L.	+	.	.	+	+	.	.	II*
	<i>Carex leporina</i> L.	.	.	.	+1	+	+	II*
	<i>Succisa pratensis</i> Moench	+1	.	.	+1	I*
S	<i>Luzula sudetica</i> (Willd.) Schult.	+1	.	.	+1	I*
M	<i>Luzula desvauxii</i> Kunth	.	.	+1	+	.	.	.	I*
	<i>Juncus tenuis</i> Willd.	+	.	.	.	+	.	I*
Espèces des landes													
M	<i>Vaccinium myrtillus</i> L.	+1	+1	+1	+1	+	+	+	+	.	.	.	IV*
	<i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull	+1	.	.	+1	I*
Espèces à large amplitude													
	<i>Agrostis capillaris</i> L.	1	+	+	1	1	1	+	IV ⁺¹
	<i>Anthoxanthum odoratum</i> L.	+1	+1	+1	+1	1	1	1	1	+	.	.	V ⁺¹
Espèces compagnes													
	<i>Trifolium pratense</i> L.	+1	I*
	<i>Dactylorhiza maculata</i> (L.) Soó	+1	I*
	<i>Juncus squarrosus</i> L.	+2	I*
M	<i>Thesium alpinum</i> L.	.	+1	I*
S	<i>Luzula spicata</i> (L.) DC.	.	.	+1	I*
	<i>Veronica officinalis</i> L.	.	.	.	+1	I*
	<i>Rhinanthus minor</i> L.	.	.	.	+1	I*
M	<i>Vaccinium uliginosum</i> L.	+	I ⁺¹
S	<i>Geum montanum</i> L.	+	.	.	I*
M	<i>Sanguisorba officinalis</i> L.	+	.	.	I*
M	<i>Alchemilla</i> gr. <i>vulgaris</i>	+	.	.	I*
M	<i>Trollius europaeus</i> L.	+	.	.	I*