

	Numéro relevé												SYNTHESE
	355815	449168	651600	651606	655802	651624	651634	651611	651614	651659	651679	651646	
Altitude (m)	1 720	1 725	1 720	1 710	1 685	1 790	1 710	1 790	1 875	1 840	1 850	1 730	1 762
Pente relevé (%)	50	nd	15	45	45	15	30	28	26	35	25	17	30
Exposition	O		NE	N	NO	N	N	NNE	N	ENE	E	NNO	
Surface (m²)	30	nd	nd	nd	20	nd	25						
Recouvrement total (%)	90	nd	nd	nd	70	nd	80						
Nombre de taxons	13	7	9	13	9	13	12	14	20	17	19	11	13
Combinaison caractéristique													
S <i>Agrostis rupestris</i> All.	3	1	3	2	3,3	3	3	2	2	3	3	2	V ¹⁻³
M <i>Plantago alpina</i> L.	2	1	1	.	+	2	1	+	3	2	+	.	V ⁺³
M <i>Luzula desvauxii</i> Kunth	+	+	+	1	2,2	+	1	+	1	+	+	+	V ⁺²
M <i>Scorzoneroïdes pyrenaica</i> (Gouan) Holub	2	1	1	3	1,1	+	3	3	4	2	1	+	V ⁺⁴
M <i>Trifolium alpinum</i> L.	3	+	1	.	.	+	2	2	1	.	+	+	IV ⁺³
S <i>Phyteuma hemisphaericum</i> L.	1	.	+	1	1	1	.	III ⁺¹
S <i>Gnaphalium supinum</i> L.	+	+	.	1	+	II ⁺¹
M <i>Micranthes stellaris</i> (L.) Galasso, Banfi & Soldano	.	.	+	+	I ⁺
<i>Nardus stricta</i> L.	III ⁺²
M <i>Mutellina adonidifolia</i> (J.Gay) Gutermann	2	.	.	+	1,1	+	2	1	2	.	.	.	III ⁺²
S <i>Sesamoides pygmaea</i> (Scheele) Kuntze	+	+	+	II ⁺
S <i>Luzula spicata</i> (L.) DC.	+	.	I ⁺
Espèces des milieux secs à frais, très maigres à peu fertiles													
A <i>Avenella flexuosa</i> (L.) Drejer	+	.	.	2	.	.	2	2	+	1	.	2	III ⁺²
M <i>Gentiana lutea</i> L.	+	+	+	+	.	.	II ⁺
M <i>Meum athamanticum</i> Jacq.	+	.	1	.	.	.	II ⁺¹
<i>Galium saxatile</i> L.	+	.	.	+	.	.	II ⁺
M <i>Arnica montana</i> L.	+	+	.	.	+	.	.	I ⁺
M <i>Campanula scheuchzeri</i> subsp. <i>lanceolata</i> (Lapeyr.) J.-M.Tison	+	.	.	+	.	.	I ⁺
Espèces des milieux secs, très maigres à maigres													
<i>Jasione laevis</i> Lam.	2	+	.	I ⁺²
S <i>Sedum alpestre</i> Vill.	1	.	.	I ¹
<i>Biscutella lamottei</i> Jord.	1	.	I ¹
S <i>Atocion rupestre</i> (L.) B.Oxelman	.	.	.	1	1	1	.	I ¹
<i>Thymus serpyllum</i> L.	+	.	.	I ⁺
S <i>Alchemilla saxatilis</i> Buser	+	.	.	I ⁺
S <i>Murbeckiella pinnatifida</i> (Lam.) Rothm.	+	+	.	I ⁺
Espèces des milieux secs à sains, très maigres à maigres													
S <i>Euphrasia minima</i> Jacq. ex DC.	+	+	+	II ⁺
S <i>Anemone scherffelii</i> Ullep.	+	+	+	+	.	I ⁺
M <i>Thesium alpinum</i> L.	2	.	.	.	I ²
M <i>Potentilla aurea</i> L.	1	I ¹
M <i>Patzkea paniculata</i> (L.) G.H.Loops	+	.	.	.	1	.	.	.	I ⁺
M <i>Festuca billyi</i> Kerguélen & Plonka	1,1	+	.	.	I ¹
S <i>Gnaphalium norvegicum</i> Gunnerus	+	+	+	+	.	I ⁺
S <i>Poa alpina</i> L.	+	+	+	+	.	I ⁺
S <i>Soldanella alpina</i> L.	+	+	+	+	.	I ⁺
S <i>Helictochloa versicolor</i> (Vill.) Romero Zarco	+	+	+	+	.	I ⁺
S <i>Festuca airoidea</i> Lam.	+	+	+	+	.	I ⁺
Espèces des milieux secs à sains, très maigres à peu fertiles													
<i>Lotus corniculatus</i> L.	1	.	.	I ¹
<i>Carex caryophyllea</i> Latourr.	+	+	.	.	.	I ⁺
<i>Rhinanthus minor</i> L.	+	+	.	.	.	I ⁺
Espèces des milieux sains à frais, peu fertiles à moyenement fertiles													
<i>Festuca rubra</i> L.	.	.	.	+	.	1	+	1	1	1	2	.	III ⁺²
<i>Narcissus pseudonarcissus</i> L.	+	.	I ⁺
M <i>Bistorta officinalis</i> Delarbre	+	I ⁺
M <i>Blitum bonus-henricus</i> (L.) C.A.Mey.	+	I ⁺
Espèces des landes													
M <i>Vaccinium myrtillus</i> L.	+	.	+	+	.	+	.	1	+	.	.	.	III ⁺¹
<i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull	+	.	.	+	+	.	II ⁺
M <i>Empetrum nigrum</i> L.	+	I ⁺
M <i>Vaccinium uliginosum</i> L.	+	I ⁺
Espèces à large amplitude													
<i>Anthoxanthum odoratum</i> L.	+	+	1	2	.	.	.	II ⁺²
<i>Agrostis capillaris</i> L.	+	.	.	.	+	.	+	II ⁺
<i>Rumex acetosa</i> L.	+	I ⁺