

Numéro relevé		355815	449168	651600	651606	655802	651624	651634	651611	651614	651659	651679	651646	SYNTHESE
		1720	1725	1720	1710	1685	1790	1710	1790	1875	1840	1850	1730	
Altitude (m)		1720	1725	1720	1710	1685	1790	1710	1790	1875	1840	1850	1730	1762
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	nd	nd	nd	nd	nd	nd	25
Recouvrement total (%)		90	nd	nd	nd	70	nd	nd	nd	nd	nd	nd	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>Scorzoneroides 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.	2	+	2	+	+	.	.	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														
	<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	.	.	I ⁺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	.	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 scherfelii</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.Loos	.	.	.	+	+	.	.	I ⁺
M	<i>Festuca billyi</i> Kerguelen & 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 airoides</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 moyennement 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 ⁺