

Tabla 53. *Oxytropido foucaudii*-*Elynetum myosuroidis* Chouard 1943 *typicum*, var. *typicum* (8-13), var. de *Artemisia umbelliformis* (1-7) y var. de *Festuca nigrescens* (14-19)

Inventario	[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]	[16]	[17]	[18]	[19]
N.º de orden	2300	2750	2800	2750	2900	2900	2840	2630	2800	2660	2590	2360	2440	2230	2460	2330	2060	2170	2170
Altitud (m)																			
Orientación	NNW	NNW							SSW	S	S	S	SSW	NE	S	W	N	E	NE
Inclinación (°)	15	15							15	45	45	20	20	15	30-35	35	35	10-15	5
Cobertura total (%)	40	35					35	35	70	65	85	85	80	95	80	80	82.5	100	100
Área (m²)	25	25					25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	20	25	25
Características de asociación y alianza (<i>Elynetum</i>)																			
<i>Carex curupila</i> mosses	3	2	2	2	3	4	3,3	+	2	+	+	+	+	+	+	3	2,2	3	1
<i>Kobresia myosuroides</i>		3							3	1	+	+	1	1,1	+	2	+	3	1
<i>Polygonum viviparum</i>	1		1	1	1	1	1,1		2	3	3	2	1	+	1,1	1			
<i>Carex parviflora</i>	2		+	+	2	2		+	+	+	+	+							
<i>Poa alpina</i> var. <i>brevifolia</i>	+																		
<i>Artemisia</i> gr. <i>umbelliformis</i>			1	2	+	2													
<i>Artemisia</i> <i>carpatica</i> <i>carpatica</i>									+										
<i>Carex capillaris</i> <i>capillaris</i>																			
Características de orden (<i>Seslerietea</i>) y clase (<i>Elyno-Seslerietea</i>)																			
<i>Silene acaulis</i>	1	1		2	2	1	1,1	1,1	1	1	1	2	1	+	+	1	+	+	2
<i>Thalictrum alpinum</i>	2	1	1	1	2				1	1	1	1	1	2,2	1,1	+	2,2	2	2
<i>Helictotrichon sedenense</i>	1	1	1	1	+		1,1	1,1	1	+	+	1	+	+	+	+	1,1		
<i>Arenaria purpurascens</i>	1	1	1	2	1	1	1,1		2	1	+	1	1		1,1	+	+		
<i>Carex rupestris</i>		2							2	2	1	1	1			1	+	+	
<i>Oxytropis neglecta</i>			1	1		2	2,2	2,2	+	2	+	+	+	+	+	+	+	+	+
<i>Gentiana verna</i> <i>verna</i>				+	1	2			+	2	2	2	1	1,1	1,1	1	+	+	+
<i>Poa alpina</i> var. <i>alpina</i>							2,2	1,1	2	2	2	1	1	1,1	1,1	1	2,2	2	2
<i>Lolium corniculatus</i> <i>alpinus</i>						1		+	+	+	1	3	1	1,1	1,1	+	+	+	+
<i>Eriogon alpinus</i>				+	1	1		1,1	+	3	3	3	+	+	+	+	+	1	+
<i>Trifolium thalii</i>									+					+	+				
<i>Eriogon uniflorus</i> <i>uniflorus</i>									+	+	+	+	+	+	+	+	+		
<i>Thymus</i> gr. <i>serpyllum</i>						1		+	+	+		+	+	+	+	+	+		
<i>Minuartia verna</i>									+	+		+	3	+	1,1	+	+		
<i>Anthyllis vulneraria</i> <i>alpestris</i>									+	+		+		+	1,1	+	+		
<i>Potentilla crantzii</i>										+		+		+	+	+	+		
<i>Carex ornithopoda</i>				+								+	+	+	+	+	+		
<i>Leontopodium alpinum</i> <i>alpinum</i>												+	+	+	+	+	+		
<i>Draba aizoides</i> <i>aizoides</i>						+			+	+		+	+	+	+	+	+		
<i>Astragalus alpinus</i>										+	1	+		2,2		1	1,1	2	
<i>Geranium cinereum</i> <i>cinereum</i>													1						
<i>Carex sempervirens</i>																			
<i>Agrostis capillaris</i>																			
Acompañantes																			
<i>Festuca glacialis</i> <i>glacialis</i>		+	+	+			1,1	3,3	2	2	1	2				+			
<i>Galium pyrenaicum</i>		1	+	+	+		1,1		+	+									
<i>Saxifraga oppositifolia</i>	+					1	+		+	+			+						
<i>Saxifraga moschata</i>	+			+	+		+	+	+	+	+	+	+						
<i>Prizelago alpina</i> <i>alpina</i>							+	+	1	1	+	+	+						
<i>Salix herbacea</i>	1		1					+											
<i>Euphrasia minima</i> <i>minima</i>								+											
<i>Leonodon pyrenaicus</i> <i>pyrenaicus</i>								+											

	[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]	[16]	[17]	[18]	[19]
<i>Agrostis rupestris</i>	.	.	.	1	1	.	.	.	1	1	1	1	1	1	.	.	1,1	.	.
<i>Armeria alpina</i>	.	.	.	1	1	.	.	.	1	1	1	1	1	1	.	.	1,1	.	.
<i>Primula integrifolia</i>	.	.	.	1	1	.	.	.	1	1	1	1	1	1	2,2	+	1	+	2
<i>Taraxacum gr. dissectum</i>	2	1,1	.	+	+	+	+	+	+	+
<i>Armeria moehringioides</i>	+	.	.	+	+	+	+	+	+	.	.	+	+	+
<i>Botrychium lunaria</i>	+	+	+	+	+	+	+
<i>Panicago alpina</i>	+	+	+	+	+	+	1
<i>Salix retusa</i>	1	+	+	+	+	+	1	1,1	.	.	.
<i>Gentiana campestris</i>	+	+	+	+	+	+	3,3	+	.	.	.
<i>Festuca nigrescens</i>	+	+	+	+	+	+	3,3	3,3	1	1,1	3
<i>Campanula scheuchzeri</i>	+	+	+	+	+	+	+
<i>Carex caryophyllaea</i>	+	+	+	+	+	+	1
<i>Alchemilla hybrida flabellata</i>	+	+	+	+	+	+	+
<i>Ranunculus alpestris alpestris</i>	+	.	1	+	.	+	.	+	+	+	+	+	+	+	+
<i>Potentilla nivalis</i>	+	+	+	+	+	+	+
<i>Trisetum flavescens bargense</i>	+	+	+	+	+	+	+
<i>Draba dubia laevipes</i>	+	+	+	+	+	+	+
<i>Minuartia cerastifolia</i>	+	+	+	+	+	+	+
<i>Alchemilla gr. alpina</i>	.	.	1	.	+	1	.	+	+	+	+	+	+	+	1,1	.	1,1	.	+
<i>Ranunculus parnassifolius heterocarpus</i>	+	+	+	+	+	+	+	+
<i>Nardus stricta</i>	+	+	+	+	+	+	+
<i>Festuca pyrenaica</i>	+	+	+	+	+	+	+
<i>Veronica nummularia nummularia</i>	+	+	+	+	+	+	+
<i>Potentilla brauntiana</i>	+	+	+	+	+	+	+
Inventario	[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]	[16]	[17]	[18]	[19]

Características de orden (Seslerietea) y clase (Elyno-Seslerietea) presentes en menos de tres inventarios: *Androsace villosa* en 9, 15; *Armeria bubanii* en 16; *Carduus carlinifolius carlinifolius* en 15; *Festuca gautieri scoparia* en 15, 17(1,1); *Gentiana nivalis* en 14, 16; *Myosotis sylvatica alpestris* en 18; *Sedum atratum atratum* en 7, 9; *Sesell montanum nanum* en 18; *Sesleria abicans* en 17(2,2).

Acompañantes presentes en menos de tres inventarios: *Agrostis alpina* en 14(1,1); *Agrostis schneideri* en 4; *Allium senescens montanum* en 8; *Cystopteris fragilis* en 5; *Antennaria dioica* en 18; *Carduus carlinifolius carlinifolius* en 8, 12; *Carex lepidocarpa* en 13; *Carex frigida* en 13; *Cetraria islandica* en 2(1); *Oreopis pygmaea pygmaea* en 8; *Cystopteris fragilis* en 13; *Galium gr. pumilum* en 18; *Geum montanum* en 6; *Helianthemum nummularium* en 15; *Hieracium lactucella* en 8; *Hieracium pilosella* en 15; *Leucanthemopsis alpina alpina* en 7; *Linaria alpina* en 11; *Luzula spicata monsignata* en 6(1), 19; *Merenderia montana* en 19(1); *Omalotheca hopenana* en 7; *Paronychia lapidea serpyllifolia* en 15; *Pheum alpinum rhaeticum* en 10, 11(1); *Phyteuma hemisphaericum* en 16; *Poa cf. glauca* en 17; *Poa minor* en 8; *Potentilla aurea* en 9(1), 13; *Potentilla neumaniana* en 18; *Ranunculus cernitaceus* en 18; *Salix pyrenaica* en 16; *Saxifraga aizoides* en 14(1); *Saxifraga praetensis* en 6, 7; *Soldanella alpina alpina* en 12, 17; *Thesium pyrenacum pyrenacum* en 15; *Thymus serpyllum praecox* en 4; *Trifolium montanum montanum* en 19; *Valeriana apula* en 3(1); *Veronica alpina* en 10, 15; *Viola biflora* en 13.

Localidades de la tabla 53:

- [P00579]: O. Fanlo, camino a Monte Perdido, BH52, (RIVAS MARTÍNEZ & al., 1991b: 345)
- [P00578]: O. Fanlo, camino a Monte Perdido, BH52, (RIVAS MARTÍNEZ & al., 1991b: 345)
- [P00577]: O. Fanlo, camino a Monte Perdido, BH52, (RIVAS MARTÍNEZ & al., 1991b: 345)
- [P00576]: O. Fanlo, camino a Monte Perdido, BH52, (RIVAS MARTÍNEZ & al., 1991b: 345)
- [P00580]: O. Fanlo, camino a Monte Perdido, BH52, (RIVAS MARTÍNEZ & al., 1991b: 345)
- [P00575]: O. Fanlo, camino a Monte Perdido, BH52, (RIVAS MARTÍNEZ & al., 1991b: 345)
- [AA1083]: O. Fanlo, cresta divisoria bajo el Pico Tobacor, YN427, 16-VIII-1993, (ALDEZABAL, 1997: 567), flysch con carácter basáltico, suelo muy fino o superficial (pedregosidad baja), a veces acumulado en domolías, calizas; suelo de profundidad media (<20 cm aprox.)
- [AA10183]: O. Fanlo, circo de Góriz, camino al Monte Perdido, BH528, 10-VIII-1993, (ALDEZABAL, 1997: 571), domolías, calizas; suelo muy fino o superficial (pedregosidad baja), a veces acumulado en repisas o flurais
- [AA10178]: O. Fanlo, cara S del Monte Perdido sobre Góriz, BH528, 19-VIII-1993, (ALDEZABAL, 1997: 571), mangas; suelo de profundidad media (<20 cm aprox.)
- [AA10176]: O. Fanlo, cara S del Monte Perdido sobre Góriz, BH528, 19-VIII-1993, (ALDEZABAL, 1997: 571), domolías, calizas; suelo muy fino o superficial (pedregosidad baja), a veces acumulado en repisas o flurais
- [AA10174]: O. Fanlo, relleño sobre Góriz, BH528, 10-VIII-1993, (ALDEZABAL, 1997: 571), domolías, calizas; suelo profundo (40-x<20 cm aprox.)