

Tabla 52. *Dryado octopetalae-Salicetum pyrenaicae* Chouard 1943

Inventario	P10548	AA0057	P10250	AA0058	AA0059	P10454	P10453	P10387
N.º de orden	[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]
Altitud (m)	1970	2110	1920	2110	2110	1895	1810	1930
Orientación	NNE	N	NE	NNW	NNW	NE	NE	ENE
Inclinación (°)	40	20	25	25	20	40	30	35-40
Cobertura total (%)	80	80	100	80	80	100	95	100
Área (m <sup>2</sup> )	30	15	4	15	12	20	3	16
Características de asociación y alianza ( <i>Primulion intricatae</i> )								
<i>Salix pyrenaica</i>	3.3	3	3.4	3	3	4.4	1.3	+2
<i>Dryas octopetala</i>	+	1	4.4	.	1	(+)	.	.
<i>Geranium cinereum cinereum</i>	.	+	.	+	+	.	+	.
<i>Anthyllis vulneraria alpestris</i>	.	.	+	.	+	+	+	.
<i>Geum pyrenaicum</i>	.	.	+	.	.	+	+	2.1
<i>Arenaria purpurascens</i>	+	.	.	1	+	.	.	.
<i>Pulsatilla alpina font-queri</i>	+	.	.	.	.	.	.	+
<i>Trifolium thalii</i>	.	.	.	.	.	1.2	.	.
<i>Globularia gracilis</i>	.	.	.	.	.	.	+2	.
Características de orden ( <i>Seslerietea</i> ) y clase ( <i>Elyno-Seslerietea</i> )								
<i>Alchemilla alpina catalaunica</i>	1.3	1	+	1	1	2.3	3.3	1.2
<i>Sesleria albicans</i>	3.3	+	1.2	+	1	2.3	+	.
<i>Carex sempervirens</i>	4.3	.	2.2	2	2	2.3	.	1.2
<i>Helictotrichon sedenense</i>	2.2	1	.	2	1	.	1.3	1.2
<i>Polygonum viviparum</i>	+	1	1.1	1	1	+	2.2	.
<i>Leontopodium alpinum alpinum</i>	+	1	1.2	1	2	.	.	.
<i>Ranunculus gr. montanus</i>	+	.	+	.	.	+	+	+
<i>Festuca gautieri scoparia</i>	2.3	+	.	.	+	.	.	.
<i>Silene acaulis</i>	.	+	.	+	+	.	.	.
<i>Androsace villosa</i>	1.2	+	.	.	.	.	.	.
<i>Erigeron alpinus</i>	.	+	.	.	+	.	.	.
<i>Oxytropis foucaudii</i>	.	+	.	.	+	.	.	.
<i>Carex rupestris</i>	.	1	.	1	.	.	.	.
<i>Carex ornithopoda</i>	.	.	+	.	.	.	1.2	3.2
<i>Lotus corniculatus alpinus</i>	.	.	.	1	+	.	+	1.2
<i>Thalictrum alpinum</i>	.	.	.	+	+	.	.	.
<i>Kobresia myosuroides</i>	.	.	.	1	+	.	.	.
<i>Vicia pyrenaica</i>	.	.	.	.	.	1.2	+	3.2
Acompañantes								
<i>Festuca nigrescens</i>	.	1	.	1	+	3.2	1.2	+
<i>Pinus uncinata</i>	1.1	+	.	.	.	.	+	.
<i>Galium pumilum</i>	+	.	+	.	.	.	.	+
<i>Selaginella selaginoides</i>	+	.	.	+	+	.	.	.
<i>Euphrasia minima minima</i>	.	+	.	+	+	.	.	.
<i>Rhododendron ferrugineum</i>	.	.	+2	.	.	1.3	.	+
<i>Anthoxanthum odoratum</i>	.	.	+	.	.	.	.	4.4
<i>Carduus cf. carlinoides</i>	.	.	+	.	.	.	.	+
<i>Tofieldia calyculata</i>	1.1	.	.	.	+	.	.	.
<i>Parnassia palustris palustris</i>	+	.	.	.	+	.	.	.
<i>Thymus gr. serpyllum</i>	+	.	.	.	+	.	.	.
<i>Linum catharticum</i>	+	.	.	.	.	.	+	.
<i>Antennaria dioica</i>	.	+	.	+	.	.	.	.
<i>Gentiana campestris</i>	.	+	.	+	.	.	.	.
<i>Trifolium pratense pratense</i>	.	.	+	.	.	2.3	.	.
<i>Campanula cochlearifolia</i>	.	.	.	+	+	.	.	.
<i>Primula farinosa</i>	.	.	.	+	+	.	.	.
<i>Agrostis schleicheri</i>	.	.	.	+	.	.	.	2.2
<i>Trifolium montanum montanum</i>	.	.	.	.	.	1.2	2.3	.
<i>Briza media</i>	.	.	.	.	.	1.2	+	+
<i>Rhinanthus pumilus pumilus</i>	.	.	.	.	.	+	+	+
<i>Iris latifolia</i>	.	.	.	.	.	.	+	4.4
<i>Leontodon pyrenaicus pyrenaicus</i>	.	.	.	.	.	.	+	+

<i>Plantago alpina</i>	.	.	.	.	.	.	+	+
<i>Plantago media</i>	.	.	.	.	.	.	+	+
<i>Prunella</i> cf. <i>grandiflora</i>	.	.	.	.	.	.	2.2	1.2
N.º de orden	[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]

**Especies características de orden (*Seslerietea*) y clase (*Elyno-Seslerietea*) presentes en un inventario:** *Aster alpinus* en 2; *Carduus carlinifolius carlinifolius* en 6; *Carex capillaris capillaris* en 5; *Polygala* cf. *alpina* en 1; *Potentilla crantzii* en 7.

**Acompañantes presentes en un inventario.** **En 1:** *Anthyllis montana* (2.2); *Campanula* gr. *rotundifolia*; *Carex brachystachys*; *Hypericum nummularium*; *Ranunculus parnassifolius heterocarpus*; *Soldanella alpina alpina*; *Valeriana montana* (1.2). **En 2:** *Borderea pyrenaica*; *Gentiana alpina*; *Hieracium* gr. *amplexicaule*; *Plantago monosperma monosperma*; *Saxifraga longifolia longifolia*. **En 3:** *Pyrola minor*. **En 4:** *Pinguicula alpina*. **En 5:** *Agrostis rupestris*; *Gentianella campestris campestris*. **En 6:** *Carlina acaulis* (1.1); *Pimpinella saxifraga* (1.2). **En 7:** *Dactylorhiza* gr. *maculata*; *Poa alpina* (1.2); *Gypsophila repens*; *Phyteuma charmelii* (2.2); *Polygala calcarea*. **En 8:** *Alchemilla* gr. *hybrida*; *Carex caryophyllea*; *Helianthemum nummularium*; *Luzula nutans*; *Nardus stricta* (+.3); *Nigritella* sp.; *Plantago lanceolata* (1.1); *Potentilla neumanniana*; *Scorzonera aristata*; *Trifolium repens repens*; *Viola riviniana riviniana* (1.1).

**Localidades de la tabla 52:**

- 1 [PI0548]: O, Torla, Faja Pelay, pasado Calcilarruego, YN4125, 29-VII-1997, JLB, 290797E
- 2 [AA0057]: O, Torla, junto a Punta Acuta, YN4125, 14-VIII-1991, dolomías, calizas; suelo de profundidad media (<20 cm aprox.), (ALDEZÁBAL, 1997: 601)
- 3 [PI0250]: P, Bielsa, Faja Tormosa, BH6028, 25-VI-1997, JLB, 250697F
- 4 [AA0058]: O, Torla, junto a Punta Acuta, YN4125, 14-VIII-1991, dolomías, calizas; suelo de profundidad media (<20 cm aprox.), (ALDEZÁBAL, 1997: 601)
- 5 [AA0059]: O, Torla, junto a Punta Acuta, YN4125, 14-VIII-1991, dolomías, calizas; suelo de profundidad media (<20 cm aprox.), (ALDEZÁBAL, 1997: 601)
- 6 [PI0454]: P, Bielsa, senda al cdo. de Añisclo, cruce a Faja Tormosa, BH6127, 7-IX-1999, JLB, 070999A
- 7 [PI0453]: P, Bielsa, camino al cdo. de Añisclo, BH6127, 25-VI-1997, JLB, 250697C
- 8 [PI0387]: P, Bielsa, Faja Tormosa, BH6027, 25-VI-1997, JLB, 250697E