

Tabla 31. Rumici pseudoalpini-Chenopodietum boni-henrici Carrillo & Vigo 1984

Inventario N.º de orden	PI0485 [1]	PI0329 [2]	AA0174 [3]	AA0101 [4]	PI0333 [5]	PI0484 [6]
Altitud (m)	2295	2180	2120	2050	2020	1960
Orientación	W	15	W	SSE	5	SE
Inclinación (°)	25	WSW	5	10-15	SW	20
Cobertura total (%)	100	100	100	97.5	100	100
Área (m <sup>2</sup> )	40	40	25	50	10	15
Características de asociación y alianza ( <i>Rumicion pseudoalpini</i> )						
<b><i>Chenopodium bonus-henricus</i></b>	1.1	3.2	1	1	1.2	4.4
<b><i>Rumex pseudoalpinus</i></b>	.	.	1	.	.	.
<b><i>Aconitum napellus vulgare</i> (dif.)</b>	.	.	.	.	5.5	+
Características de unidades superiores						
<b><i>Urtica dioica dioica</i></b>	1.2	5.5	1	+	3.2	4.4
<b><i>Geranium pyrenaicum pyrenaicum</i></b>	+2	+3	1	2	+	.
<b><i>Sisymbrium austriacum chrysanthum</i></b>	4.3	2.2	+	.	.	.
<b><i>Alchemilla</i> gr. <i>vulgaris</i></b>	2.3	1.2	1	.	.	.
<b><i>Myosotis arvensis arvensis</i></b>	2.2	3.2	.	.	.	1.2
<b><i>Capsella bursa-pastoris</i></b>	.	.	.	+	.	.
Acompañantes						
<b><i>Carduus carlinifolius carlinifolius</i></b>	+	+	+	.	+	.
<b><i>Dactylis glomerata</i></b>	+	.	3	.	.	+
<b><i>Taraxacum</i> gr. <i>officinale</i></b>	+	+	.	+	.	.
<b><i>Poa trivialis trivialis</i></b>	2.2	1.2	.	.	+	.
<b><i>Poa alpina</i></b>	.	2.3	2	1	.	.
<b><i>Festuca</i> gr. <i>rubra</i></b>	.	+2	2	3	.	.
<b><i>Trifolium repens repens</i></b>	.	+	2	+	.	.
<b><i>Conopodium majus</i></b>	.	(+)	.	1	.	+
<b><i>Trifolium pratense pratense</i></b>	+2	.	+	.	.	.
<b><i>Cerastium arvense</i></b>	.	.	+	+	.	.
<b><i>Agrostis capillaris</i></b>	.	.	1	1	.	.

**Características:** *Cirsium eriophorum richterianum* en 2, 4(1); *Galeopsis tetrahit* en 2(1.2); *Rumex longifolius* en 1(5.5).

**Acompañantes:** *Achillea millefolium* en 4; *Acinos alpinus* en 4; *Aconitum anthora* en 5; *Anthriscus sylvestris sylvestris* en 2; *Anthyllis vulneraria alpestris* en 4(+2); *Armeria bubanii* en 3, 4; *Arrhenatherum elatius sardoum* en 5(3.2); *Barbarea intermedia* en 4(1); *Briza media* en 2(+2); *Carduus argemone* en 1; *Crocus nudiflorus* en 4(1); *Daphne laureola* en 3; *Galium verum verum* en 5; *Heracleum sphondylium pyrenaicum* en 2; *Iris latifolia* en 4; *Merendera montana* en 3(1); *Phleum alpinum rhaeticum* en 2; *Plantago media* en 4; *Poa supina* en 4(3); *Rubus idaeus* en 2(2.3); *Rumex acetosa acetosa* en 6(1.2); *Rumex crispus* en 6; *Rumex scutatus* en 5(3.3); *Saxifraga granulata* en 3; *Scrophularia alpestris* en 2(+); *Senecio pyrenaicum pyrenaicum* en 3; *Silene* cf. *vulgaris* en 3(+2); *Tragopogon crocifolius crocifolius* en 3; *Trifolium thalii* en 1(+2); *Vicia sepium* en 5; *Vincetoxicum hirsutifolium intermedium* en 5.

**Localidades:**

- 1 [PI0485]: O, Fanlo, Planeta de San Fertús, YN4428, 6-VIII-1998, JLB, 060898D
- 2 [PI0329]: O, Fanlo, bco. de Góriz, junto al refugio, BH5527, 19-VII-1999, JLB, 190799F
- 3 [AA0174]: O, Fanlo, Majadas frente a Góriz, BH5527, 18-VIII-1993, (ALDEZÁBAL, 1997: 597), dolomías, calizas; suelo de profundidad media (<20 cm aprox.)
- 4 [AA0101]: V, Fanlo, Mondicieto, BH5422, 1-X-1992, (ALDEZÁBAL, 1997: 597), caliza arcillosa y margas; suelo profundo (40-x<20 cm aprox.)
- 5 [PI0333]: P, Bielsa, Espierba, pista de la Estiba, BH6229, 18-VIII-1999, JLB, 180899D
- 6 [PI0484]: P, Bielsa, Faja Tormosa, BH5929, 25-VI-1997, JLB & Soriano, 250697I