

Alchemillo saxatilis-Antennarietum dioicae Choisnet & Mulot ex ass. nov.

Numéro relevé	30304	30328	30337	303301	303319	303354	303405	303408	303459	303263	SYNTHESE
	Altitude (m)	1410	1390	1430	1410	1440	1210	1250	1260	1370	
Pente relevé (°)	nd	5	10	5	15	15	nd	10	20	15	1315
Exposition	ONO	NE	ONO	S	O		NNE	ENE	N		12
Surface (m²)	10	10	30	30	15	20	20	30	30	10	21
Rcouvrement total (%)	90	100	95	98	90	90	95	80	90	90	92
Nombre de taxons	25	27	30	24	27	28	28	24	25	20	26
Combinaison caractéristique											
M <i>Antennaria dioica</i> (L.) Gaertn.	2,3	2,2	2,3	2,2	+2	+2	2,2	1,1	2,3	+	V*-2
S <i>Alchemilla saxatilis</i> Buser	1,1	2,2	1,2	2,2	+2	1,1	-	1,2	+2	1,1	V*-2
<i>Campanula rotundifolia</i> L.	+	+	-	r	+	-	+	+	r,2	+	IV*-1
<i>Jasione laevis</i> Lam.	1,1	-	1,1	-	1,1	1,2	1,1	+2	1,1	-	IV*-1
<i>Thymus pulegioides</i> L.	1,1	1,1	1,1	1,1	2,2	1,2	-	-	-	-	III*-2
M <i>Scorzoneroides pyrenaica</i> (Gouan) Holub	-	+	+	1,1	-	1,1	-	1,1	2,2	-	III*-2
S <i>Phyteuma hemisphaericum</i> L.	1,1	1,1	+	-	-	-	-	-	-	-	III*-1
Espèces des milieux secs à frais, très maigres à peu fertiles											
<i>Nardus stricta</i> L.	2,2	2,2	3,3	4,4	3,3	4,4	4,4	4,5	3,3	4,5	V*-4
<i>Avenella flexuosa</i> (L.) Drejer	3,3	3,3	2,2	3,3	2,2	2,2	1,1	2,2	1,1	2,2	V*-3
<i>Luzula campestris</i> (L.) DC.	1,1	2,2	1,1	1,1	2,2	1,1	2,2	+	1,1	-	V*-2
<i>Danthonia decumbens</i> (L.) DC.	-	1,2	-	1,2	+	-	+	2,2	+	1,1	IV*-2
M <i>Hypochaeris maculata</i> L.	-	-	-	-	+	+	1,1	r	1,1	-	III*-1
<i>Galium saxatile</i> L.	-	-	-	+	-	+2	1,1	2,2	+	-	III*-2
M <i>Aricia montana</i> L.	-	-	+	+	-	+	1,1	1,1	1,1	-	III*-1
<i>Festuca nigrescens</i> Lam.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,3	I*
Espèces des milieux secs à sains, très maigres à maigres											
<i>Pilosella officinarum</i> Vail.	+	1,2	1,1	+	1,1	1,1	1,1	1,2	2,2	+	V*-2
<i>Carex caryophyllea</i> Latour.	2,2	1,1	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	-	1,1	+	V*-2
<i>Potentilla erecta</i> (L.) Rausch.	-	+	+	+	-	+	-	1,1	-	-	III*-1
<i>Festuca gr. ovina</i>	1,2	-	2,2	-	2,2	-	-	-	-	1,1	II*-2
<i>Lotus corniculatus</i> L.	-	-	1,1	-	+	-	+	-	-	-	III*-1
<i>Festuca filiformis</i> Poir.	+	1,2	-	-	r	-	-	-	-	-	II*-1
M <i>Crepis conyzifolia</i> (Gouan) A.Kern.	-	-	-	-	-	-	-	-	2,2	-	I*
M <i>Gentianella campestris</i> (L.) Börner	-	-	-	-	-	-	1,1	+2	-	-	II*-1
C <i>Plantago holosteum</i> Scop.	-	-	-	-	2,2	-	-	-	-	-	II*-2
<i>Thymus polytrichus</i> A.Kern. ex Borbás	-	-	-	-	-	-	-	-	2,2	1,2	I*-2
<i>Jacobaea adonidifolia</i> (Loisel.) Mérat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1	I*
M <i>Bellardiochloa variegata</i> (Lam.) Kerguélen	-	-	-	-	-	-	1,1	-	-	-	I*
M <i>Potentilla fagineicola</i> Lamotte	-	r	r	-	-	-	-	-	-	-	I*
<i>Scleranthus perennis</i> L.	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	I*
R- <i>Ameria arenaria</i> (Pers.) Schult.	-	-	-	-	1,1	-	-	-	-	-	I*
<i>Rumex acetosella</i> L.	+	-	+2	-	-	-	-	-	-	-	I*
Espèces des landes											
<i>Genista pilosa</i> L.	2,2	1,1	+	1,1	1,2	1,1	-	-	-	1,2	IV*-2
M <i>Vaccinium myrtillus</i> L.	2,2	2,2	+	1,1	+	-	-	-	-	2,2	III*-2
<i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull	+	r	-	+	-	+	1,1	2,2	-	-	III*-2
<i>Genista anglica</i> L.	-	-	-	-	-	-	1,1	-	-	-	I*
Espèces des milieux secs à frais, maigres à moyennement fertiles											
M <i>Campanula scheuchzeri</i> subsp. <i>lanceolata</i> (Lapeyr.) J.-M.Tison	-	-	-	-	-	+	r	-	-	-	I**
<i>Veronica officinalis</i> L.	-	-	-	-	-	r	-	-	+	-	I**
Espèces des milieux sains à frais, très maigres à peu fertiles											
<i>Carex pilulifera</i> L.	2,2	2,2	1,1	1,1	-	-	-	2,2	-	2,2	III*-2
<i>Galium verum</i> L.	-	-	*	-	+	+ cf	-	-	-	-	I*
M <i>Meum athamanticum</i> Jacq.	-	+	-	-	-	-	-	1,1	+	-	II*-1
M <i>Viola lutea</i> Huds.	-	-	-	-	-	-	-	1,1	1,1	-	II*-1
M <i>Lathyrus linifolius</i> (Reichard) Bässler	-	+	-	+	+	+	-	-	-	-	II*
M <i>Gentiana lutea</i> L.	-	-	-	-	-	-	-	1,2	r	-	I*-1
<i>Viola canina</i> L.	-	-	-	-	-	+	-	-	-	1,1	I*-1
M <i>Ranunculus serpens</i> Schrank	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1	I*
Espèces des milieux sains à frais, maigres à moyenemment fertiles											
<i>Festuca gr. rubra</i>	2,2	2,2	3,3	3,3	2,2	2,2	1,1	-	-	-	IV*-3
<i>Leucanthemum cf. circulatum</i>	-	-	r	+	-	-	+	-	-	-	I**
M <i>Anemone nemorosa</i> L.	-	+	1,2	1,2	-	-	-	-	-	-	II*-1
M <i>Bistorta officinalis</i> Delarbre	-	+2	*	-	-	-	-	-	-	-	I*
Espèces à large amplitude											
<i>Agrostis capillaris</i> L.	2,2	1,1	1,1	2,2	2,2	1,1	-	-	-	1,1	IV*-2
<i>Achillea millefolium</i> L.	-	-	1,1	-	+2	r	-	+	-	-	I*-1
<i>Hieracium Hieracium sect.</i>	+	-	*	-	-	-	-	1,1	-	-	III*-1
<i>Anthoxanthum odoratum</i> L.	-	+2	-	-	+	-	-	-	-	-	I*
<i>Limaria repens</i> (L.) Mill.	-	-	-	-	-	-	-	1,1	-	-	I*
<i>Silene vulgaris</i> (Moench) Garcke	-	-	-	-	-	-	1,1	-	-	-	I*
Espèces compagnes											
<i>Spergula morisonii</i> Boreau	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	I*
M <i>Allium lusitanicum</i> Lam.	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	I*
<i>Serratula tinctoria</i> L.	i	-	-	-	-	-	-	-	-	-	I*
M <i>Thesium alpinum</i> L.	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	I*
<i>Viola riviniana</i> Röhl.	-	-	r	-	-	-	-	-	-	-	I*
<i>Festuca L.</i>	-	-	2,2	-	1,1	-	-	-	-	-	I*-2
<i>Cytisus oromediterraneus</i> Rivas Mart. & al.	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	I*
<i>Stellaria graminea</i> L.	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	I*
M <i>Centaura nigra</i> L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	I*
<i>Briza media</i> L.	-	-	-	-	-	r	-	-	-	-	I*
<i>Ceratium fontanum</i> Baumg.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	I*
M <i>Patzkea paniculata</i> (L.) G.H.Loos	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	I*
P <i>Scorzoneroides autumnalis</i> (L.) Moench	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	I*
<i>Gentiana pneumonanthe</i> L.	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	I*
<i>Genista sagittalis</i> L.	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	I*
<i>Rumex acetosa</i> L.	-	-	-	-	-	i	-	-	-	-	I*
<i>Leontodon hispidus</i> L.	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	I*
<i>Viola gr. riviniana</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	r	-	I*