

Nardo strictae-Juncetum squarroso Büker ex P.A. Duvign. 1949

	Numéro relevé											SYNTHESE
	236377	236392	296207	296298	296358	296461	296840	297337	303433	340980	303924	655758
Altitude (m)	1 380	1 385	1 055	1 015	1 055	1 345	1 215	1 430	1 270	1 415	1 355	nd
Pente relevé (%)	nd	nd	1	2	nd	nd	nd	nd	nd	5	nd	1 265
Exposition			N	E	NO							3
Surface (m²)	8	15	15	80	15	10	50	10	10	10	30	23
Recouvrement total (%)	100	100	85	100	100	100	100	100	100	100	100	99
Nombre de taxons	21	24	39	47	35	15	35	34	23	23	18	29
Combinaison caractéristique												
M <i>Epikeros pyrenaeus</i> (L.) Raf.	1,1	1,1	1,2	+	1,1	1,1	1,1	1,1	2,2	i,2	1,1	V ⁻²
<i>Juncus squarrosum</i> L.	+,2	1,2	1,1	+,2	2,2	2,2	2,2	1,2	2,3	1,1	.	3,3
<i>Nardus stricta</i> L.	3,3	1,2	2,2	2,2	3,3	2,2	3,3	2,2	3,3	2,2	4,4	V ⁻⁴
<i>Carex panicea</i> L.	1,1	.	+	2,2	2,2	1,1	2,2	2,2	1,2	2,2	1,1	3,2
<i>Carex echinata</i> Murray	+	1,2	r,2	.	.	.	+,2	1,1	3,3	1,1	.	IV ⁻³
<i>Luzula multiflora</i> (Ehrh.) Lej.	.	+	+	1,1	+	+	1,1	+	.	+	2,2	IV ⁻²
<i>Gentiana pneumonanthe</i> L.	.	+,2	.	+	1,1	.	+	1,1	.	.	1,2	III ⁻¹
M <i>Carex nigra</i> (L.) Reichard	.	+	+	.	2,2	2,2	2,2	III ⁻²
Espèces des milieux frais à humides, très maigres à maigres												
<i>Molinia caerulea</i> (L.) Moench	2,2	3,3	2,2	2,3	1,1	2,2	2,2	2,2	.	+,2	.	3,2
<i>Pedicularis sylvatica</i> L.	.	+,2	1,1	1,2	+	1,1	1,1	1,1	1,1	.	.	2,2
<i>Succisa pratensis</i> Moench	2,2	.	1,1	2,2	1,1	.	1,1	2,2	.	2,2	.	+,1
<i>Dactylorhiza maculata</i> (L.) Soó	+	+,2	2,2	+	.	.	+	+,2	+	+	.	III ⁻²
<i>Salix repens</i> L.	1,2	.	1,2	r,2	.	.	+,2	2,2	.	.	.	III ⁻²
<i>Pilosella lactucella</i> (Wallr.) P.D.Sell & C.West	.	.	2,3	1,2	.	.	.	+,2	.	.	.	III ⁻²
<i>Eriophorum angustifolium</i> Honck.	.	+	+	1,1	.	.	1,2	III ⁻¹
M <i>Trichophorum cespitosum</i> (L.) Hartm.	.	2,3	+,2	.	I ⁻²
<i>Parnassia palustris</i> L.	1,1	1,1	.	.	I ¹
<i>Drosera rotundifolia</i> L.	1,2	I ¹
Espèces des milieux humides, très maigres à maigres												
<i>Trocdarís verticillatum</i> (L.) Raf.	.	.	1,1	1,1	1,1	II ¹
<i>Valeriana dioica</i> L.	+,2	.	.	1,1	2,2	r	.	II ⁻²
<i>Agrostis canina</i> L.	2,2	+	.	.	1,1	.	+	II ⁻²
<i>Viola palustris</i> L.	+,2	.	.	.	r	.	.	1,1	.	.	+	II ⁻¹
<i>Galium uliginosum</i> L.	.	.	.	r	.	.	+	II ⁺
Espèces des milieux secs à frais, très maigres à peu fertiles												
<i>Galium saxatile</i> L.	.	1,2	+	+,2	+,2	1,1	1,1	.	.	1,2	2,3	.
<i>Danthonia decumbens</i> (L.) DC.	.	.	+	1,1	1,1	.	1,1	1,2	2,2	.	+	2,2
<i>Briza media</i> L.	.	.	1,1	+	+	.	+	+	+	.	.	III ⁻¹
M <i>Arnica montana</i> L.	.	.	+,2	+,2	+,2	II ⁺
<i>Serratula tinctoria</i> L.	.	.	+,2	i	+	II ⁱ⁺
<i>Veronica officinalis</i> L.	.	.	r,2	r	.	.	+	II ^{r+}
<i>Avenella flexuosa</i> (L.) Drejer	1,2	+	.	.	.	+	2,2	II ⁻²
<i>Luzula campestris</i> (L.) DC.	+,2	+	I ⁺
Espèces des milieux sains à frais, très maigres à peu fertiles												
<i>Polygonum serpyllifolium</i> Hose	.	.	+	+	+	1,1	+	.	1,1	1,2	.	IV ⁻¹
<i>Carex pilulifera</i> L.	.	.	2,2	2,2	1,1	.	1,1	1,2	.	+,2	1,1	1,2
M <i>Lathyrus linifolius</i> (Reichard) Bässler	.	.	1,1	+,2	.	.	+,2	.	r	.	.	II ⁻¹
<i>Betonica officinalis</i> L.	.	.	+,2	r,2	I ⁺⁺
<i>Genista tinctoria</i> L.	.	.	.	1,1	+	I ⁻¹
Espèces des milieux frais à humides, peu fertiles à moyennement fertiles												
<i>Scorzonera humilis</i> L.	1,2	.	2,2	+	1,1	.	.	.	3,3	.	1,1	.
M <i>Bistorta officinalis</i> Delarbre	r,2	.	1,2	.	2,2	2,2	.
M <i>Sanguisorba officinalis</i> L.	+,2	1,1	I ⁻¹
<i>Achillea ptarmica</i> L.	.	.	+,2	+	I ⁺
Espèces des milieux humides, peu fertiles à fertiles												
<i>Juncus acutiflorus</i> Ehrh. ex Hoffm.	.	.	1,1	+	+,2	II ⁻¹
<i>Cirsium palustre</i> (L.) Scop.	.	.	+	+	1,1	.	i	II ⁻¹
<i>Myosotis scorpioides</i> L.	.	.	r,2	+	II ^{r+}
<i>Lotus pedunculatus</i> Cav.	.	.	+	+	I ⁺
<i>Juncus effusus</i> L.	.	.	.	r	1,2	II ⁻¹
Espèces des landes												
M <i>Vaccinium myrtillus</i> L.	.	r	1,2	+	2,2	II ^{r-2}
<i>Genista anglica</i> L.	.	.	1,2	1,1	1,1	II ¹
<i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull	2,2	2,2	+	+	.	2,2	+,2	1,2	.	1,2	.	3,2
M <i>Vaccinium uliginosum</i> L.	1,3	I ¹
Espèces des milieux secs à sains, très maigres à maigres												

	Numéro relevé	236377	236392	296207	296298	296358	296461	296840	297337	303433	340980	303924	655758	SYNTHESE
Altitude (m)	1 380	1 385	1 055	1 015	1 055	1 345	1 215	1 430	1 270	1 415	1 355	nd	1 265	
Pente relevé (°)	nd	nd	1	2	nd	nd	nd	nd	nd	5	nd	nd	nd	3
Exposition			N	E	NO									
Surface (m²)	8	15	15	80	15	10	50	10	10	10	30	nd	nd	23
Recouvrement total (%)	100	100	85	100	100	100	100	100	100	100	100	nd	nd	99
Nombre de taxons	21	24	39	47	35	15	35	34	23	23	18	30	29	
<i>Potentilla erecta</i> (L.) Räusch.	2,2	+,2	2,2	2,2	1,1	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	3,3	1,2	V ⁻³	
<i>Festuca filiformis</i> Pourr.	.	1,1	1,1	+	1,1	1,1	.	.	+2	.	.	1,2	III ⁻¹	
Espèces des milieux sains à fraîcheur, maigres à moyenement fertiles														
<i>Festuca gr. rubra</i>	1,1	.	1,1	1,1	1,1	.	1,1	+	2,2	.	1,1	.	IV ⁻²	
<i>Stellaria graminea</i> L.	.	.	.	r	+	.	r	II ⁻⁴	
<i>Narcissus poeticus</i> L.	.	.	r	.	.	.	r	I ⁻	
<i>Ajuga reptans</i> L.	.	.	+	+	I ⁺	
Espèces à large amplitude														
<i>Anthoxanthum odoratum</i> L.	+2	.	.	+	1,1	.	+2	.	.	+2	1,1	.	III ⁻¹	
<i>Holcus lanatus</i> L.	.	.	r	+	1,1	.	1,2	.	+	.	.	.	III ⁻¹	
<i>Agrostis capillaris</i> L.	1,1	.	+	r	+	.	.	.	II ⁻¹	
<i>Ranunculus acris</i> L.	.	.	+	1,2	+	.	.	.	i	.	.	.	II ⁻¹	
<i>Poa pratensis</i> L.	.	.	.	+	.	.	+	I ⁺	
<i>Trifolium repens</i> L.	+	+	+	
<i>Trifolium pratense</i> L.	+	1,2	I ⁻¹	
<i>Cerastium fontanum</i> Baumg.	.	.	.	r	.	.	r	I ⁻	
Espèces compagnes														
<i>Narcissus</i> L.	+2	i	I ⁺	
<i>Eriophorum vaginatum</i> L.	.	+	I ⁺	
M <i>Centaurea nigra</i> L.	.	.	.	+	I ⁺	
<i>Veronica chamaedrys</i> L.	.	.	.	r,2	I ⁻	
<i>Rumex acetosa</i> L.	.	.	.	r	I ⁻	
<i>Deschampsia cespitosa</i> (L.) P.Beauv.	+2	I ⁺	
<i>Pilosella officinarum</i> Vaill.	.	.	.	+	I ⁺	
S <i>Carex leporina</i> L.	+	I ⁺	
<i>Rhinanthus minor</i> L.	r	I ⁻	
<i>Prunella vulgaris</i> L.	+	I ⁺	
<i>Euphrasia</i> L.	+	I ⁺	
S <i>Bartsia alpina</i> L.	r,2	I ⁻	
<i>Carex gr. flava</i>	r	I ⁻	
<i>Menyanthes trifoliata</i> L.	r,2	I ⁻	
M <i>Alchemilla xanthochlora</i> Rothm.	r	I ⁻	
C <i>Juncus articulatus</i> L.	r	I ⁻	
<i>Equisetum palustre</i> L.	+	.	.	.	I ⁺	
<i>Festuca rivularis</i> Boiss.	+2	.	.	.	I ⁺	
M <i>Juncus filiformis</i> L.	r,2	.	.	.	I ⁻	
M <i>Vaccinium vitis-idaea</i> L.	+	.	.	I ⁺	
<i>Rhynchospora alba</i> (L.) Vahl	+2	I ⁺
Bryophytes														
<i>Sphagnum</i> sp.	.	4,5	.	.	.	1,3	.	.	3,4	.	.	.	II ¹⁻⁴	
BRYOPHYTA sp.	.	2,2	.	.	.	1,3	I ¹⁻²	
<i>Polytrichum strictum</i> Menzies ex Brid.	2,4	.	2,3	.	I ²	
<i>Aulacomnium palustre</i> (Hedw.) Schwägr.	1,2	.	I ⁻	
<i>Entodon schleicheri</i> (Schimp.) Demet.	1,2	.	I ⁻	
<i>Hypnum cupressiforme</i> Hedw.	1,2	.	I ⁻	
<i>Polytrichum commune</i> Hedw.	+1	.	I ⁺	
<i>Sphagnum compactum</i> Lam. & DC.	2,3	.	I ²	
<i>Sphagnum papillosum</i> Lindb.	1,2	.	I ⁻	
<i>Sphagnum recurvum</i> P.Beauv.	1,2	.	I ⁻	
<i>Sphagnum tenellum</i> (Brid.) Pers. ex Brid.	2,3	.	I ²	