

Nardo strictae-Juncetum squarrosi Bükér ex P.A. Duvign. 1949

		236377	236392	296207	296298	296358	296461	296840	297337	303433	340980	303924	655768	SYNTHESE
Numéro relevé														
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	3
Exposition				N	E	NO								
Surface (m²)		8	15	15	80	15	10	50	10	10	10	30	nd	23
Recouvrement total (%)		100	100	85	100	100	100	100	100	100	100	100	nd	99
Nombre de taxons		21	24	39	47	35	15	35	34	23	23	18	30	29
Combinaison caractéristique														
M	<i>Epikeros pyrenaicus</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 squarrosus</i> L.	+2	1,2	1,1	+2	2,2	2,2	2,2	1,2	2,3	1,1	.	3,3	V ⁺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	3,2	V ¹⁻⁴
	<i>Carex panicea</i> L.	1,1	.	+	2,2	2,2	1,1	2,2	2,2	1,2	2,2	1,1	2,2	V ⁺²
	<i>Carex echinata</i> Murray	+	1,2	r,2	.	.	.	+2	1,1	3,3	1,1	.	1,2	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	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	V ⁺³
	<i>Pedicularis sylvatica</i> L.	.	+2	1,1	1,2	+	1,1	1,1	1,1	1,1	.	.	2,2	IV ⁺²
	<i>Succisa pratensis</i> Moench	2,2	.	1,1	2,2	1,1	.	1,1	2,2	.	2,2	.	+1	IV ⁺²
	<i>Dactylorhiza maculata</i> (L.) Soó	+	+2	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	II ⁺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>Trocdaris 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	.	.	.	+	I ⁺²
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	.	IV ⁺²
	<i>Danthonia decumbens</i> (L.) DC.	.	.	+	1,1	1,1	.	1,1	1,2	2,2	.	+	2,2	IV ⁺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>Veronica officinalis</i> L.	.	.	r,2	r	.	.	+	II ⁺
	<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>Polygala serpyllifolia</i> Hose	.	.	+	+	+	1,1	+	.	1,1	1,2	.	+2	IV ⁺¹
	<i>Carex pilulifera</i> L.	.	.	2,2	2,2	1,1	.	1,1	1,2	.	+2	1,1	1,2	IV ⁺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	.	III ⁺³
M	<i>Bistorta officinalis</i> Delarbre	r,2	.	1,2	.	2,2	2,2	.	II ⁺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	+	I ⁺
	<i>Lotus pedunculatus</i> Cav.	.	.	+	+	I ⁺
	<i>Juncus effusus</i> L.	.	.	.	r	1,2	I ⁺¹
Espèces des landes														
M	<i>Vaccinium myrtillus</i> L.	.	r	1,2	+	2,2	II ⁺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	IV ⁺³
M	<i>Vaccinium uliginosum</i> L.	1,3	I ¹
Espèces des milieux secs à sains, très maigres à maigres														

	236377	236392	296207	296298	296358	296461	296640	297337	303433	340980	303924	655758	SYNTHESE
Numéro relevé													
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	3
Exposition			N	E	NO								
Surface (m²)	8	15	15	80	15	10	50	10	10	10	30	nd	23
Recouvrement total (%)	100	100	85	100	100	100	100	100	100	100	100	nd	99
Nombre de taxons	21	24	39	47	35	15	35	34	23	23	18	30	29
<i>Potentilla erecta</i> (L.) Rausch.	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 frais, maigres à moyennement 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 ⁺²
<i>Narcissus poeticus</i> L.	.	.	r	.	.	.	r	I ^r
<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	+	.	.	.	III ⁺¹
<i>Ranunculus acris</i> L.	.	.	+	1,2	+	.	.	.	i	.	.	.	II ⁺¹
<i>Poa pratensis</i> L.	.	.	.	+	.	.	+	I ⁺
<i>Trifolium repens</i> L.	+	+	I ⁺
<i>Trifolium pratense</i> L.	+	1,2	I ⁺¹
<i>Cerastium fontanum</i> Baumg.	.	.	.	r	.	.	r	I ^r
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 ^r
<i>Rumex acetosa</i> L.	.	.	.	r	I ^r
<i>Deschampsia cespitosa</i> (L.) P.Beauv.	+	2	I ⁺
<i>Pilosella officinarum</i> Vaill.	+	I ⁺
<i>Carex leporina</i> L.	+	I ⁺
<i>Rhinanthus minor</i> L.	r	I ⁺
<i>Prunella vulgaris</i> L.	+	I ⁺
<i>Euphrasia</i> L.	+2	I ⁺
S <i>Bartsia alpina</i> L.	r,2	I ^r
<i>Carex gr. flava</i>	r	I ^r
<i>Menyanthes trifoliata</i> L.	r,2	I ^r
M <i>Alchemilla xanthochlora</i> Rothm.	r	I ^r
C <i>Juncus articulatus</i> L.	r	I ^r
<i>Equisetum palustre</i> L.	+	.	.	I ⁺
<i>Festuca rivularis</i> Boiss.	+2	.	.	I ⁺
M <i>Juncus filiformis</i> L.	r,2	.	.	I ^r
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 ⁺⁴
BRYOPHYTA sp.	.	2,2	1,3	I ⁺²
<i>Polytrichum strictum</i> Menzies ex Brid.	2,4	.	2,3	I ²
<i>Aulacomnium palustre</i> (Hedw.) Schwägr.	1,2	I ¹
<i>Entodon schleicheri</i> (Schimp.) Demet.	1,2	I ¹
<i>Hypnum cupressiforme</i> Hedw.	1,2	I ¹
<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 ¹
<i>Sphagnum recurvum</i> P.Beauv.	1,2	I ¹
<i>Sphagnum tenellum</i> (Brid.) Pers. ex Brid.	2,3	I ²