

**DESCRIPTION**

Pelouse dense, rase, et mésophile que l'on rencontre sur les replats et bas de versants de l'étagé montagnard, sur des sols acides ou décalcifiés.

2 codes différents correspondent à ces pelouses sur le site :

35.1	Gazons atlantiques à Nard raide et groupements apparentés	54 %
35.12	Pelouse à Agrostis - festuca	46 %

Alliance : *Viola Nardion*



MARTIN D. – Trifolium pratense- Pla Communau

**PHYSIONOMIE**

	Roche	Sol nu	Herbacées	Ligneux bas
Moyenne	4 %	5 %	90 %	7 %

Le recouvrement de la végétation est important

**BILAN DES 8 RELEVÉS**

<i>Nardus stricta</i>	<i>Anthyllis vulneraria</i>
<i>Festuca rubra</i>	<i>Helianthemum oelandicum</i>
<i>Conopodium majus</i>	<i>Lotus corniculatus</i>
<i>Galium verum</i>	<i>Thymus serpyllum</i>
<i>Plantago media</i>	<i>Trifolium pratense</i>
<i>Plantago lanceolata</i>	<i>Vincetoxicum hirundinaria</i>
<i>Veronica serpyllifolia</i>	<i>Galium pumilum</i>
<i>Plantago atrata</i>	<i>Ranunculus bulbosus</i>
<i>Achillea millefolium</i>	<i>Trifolium alpinum</i>
<i>Trifolium montanum</i>	<i>Poa pratensis</i>
<i>Potentilla montana</i>	<i>Potentilla aurea</i>
<i>Potentilla erecta</i>	<i>Dactylis glomerata</i>

**CONDITIONS STATIONNELLES**

Nombre d'unités rencontrées : 13

Surface moyenne des unités : 1,1

Surface relative : 0,1 % de la surface du site

Principales localités : Pla Communau, Oule, Saugué

- ◆ Habitat unique : 100 % des cas

La répartition de cet habitat est réduite. La limite parfois ténue entre les nardaies montagnardes et subalpines peut expliquer ce phénomène.

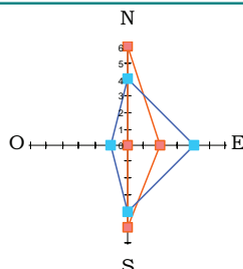
**ORGANISATION SPATIALE**

Pente préférentielle  
11 à 50 %

Altitude  
Moyenne : 1767 m Ecart type : 100

Exposition préférentielle

Nord

**VALEURS D'USAGE**

Usage pastoral

Toutes les pelouses de ce type rencontrées sur le site avaient un usage pastoral qualifié comme suit :

- ◆ Fort : 30% des cas
- ◆ Moyen : 30% des cas
- ◆ Faible : 30% des cas

Valeur pastorale de l'habitat

Elle est moyenne à forte, selon l'abondance en graminées (Agrostide vulgaire, Fétuque rouge) et légumineuses (trèfles et lotiers). A l'inverse, la valeur fourragère de ces pelouses diminue à mesure que s'accroît la proportion en Nard raide

**INTERET PATRIMONIAL**

Lépidoptères, orthoptères

## ETAT DE CONSERVATION

Bon	Moyen	Mauvais
50 %	36 %	14 %

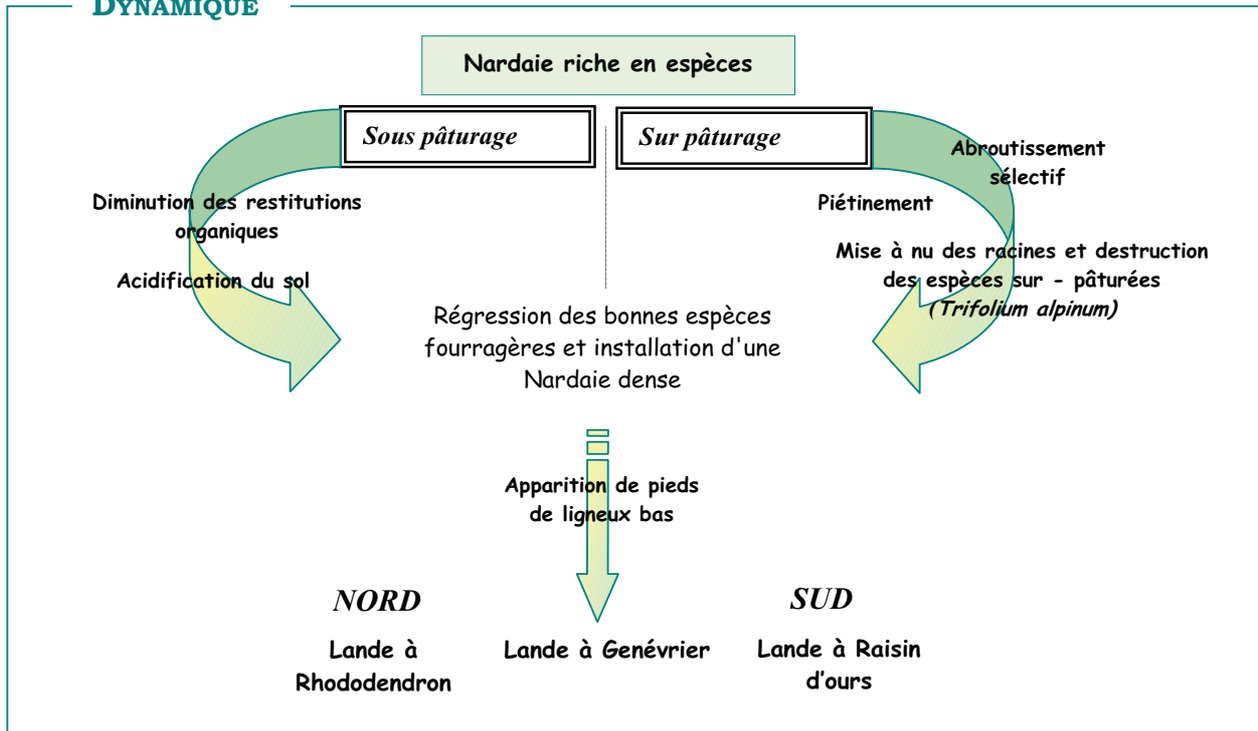
La comparaison de cette pelouse avec les autres pelouses du site n'est pas significative : le nombre de cas étudiés est trop faible.

Le principal facteur d'évolution recensé est la **colonisation par les ligneux bas** (6 cas) qui agit faiblement, voire reste potentiel.

Ont également été signalés :

- ◆ 1 cas de surpâturage
- ◆ 1 cas de colonisation par les ligneux hauts
- ◆ 1 cas de colonisation par les graminées sociales.

## DYNAMIQUE



## OBJECTIFS ET ENJEU

Enjeu :

FORT

Objectifs :

- ◆ Maintenir la richesse et la diversité en espèces de ces pelouses
- ◆ Maintenir leur valeur pastorale
- ◆ Limiter l'extension des ligneux

## PRECONISATIONS D' ACTIONS

Actions de gestion :

- ◆ Réaliser un plan de gestion pastoral afin de garantir une exploitation équilibrée de ces communautés

Actions de suivis :

- ◆ Réaliser un suivi de certaines parcelles sur lesquelles ont été notés des facteurs d'influence : photographique et par relevés phytosociologiques

Fiches action correspondantes : P3, P4, P5, P7