

**DESCRIPTION**

Pelouse **acidophile** montagnarde à subalpine des replats et des modelés concaves dont l'existence est liée à une **nappe phréatique élevée** (bords marécageux de torrents, dépressions où s'accumulent la neige et les eaux de pluie).

**Alliance** : *Nardion strictae*

**PHYSIONOMIE**

	Roche	Sol nu	Herbacées	Mousses	Ligneux bas
<b>Moyenne</b>	3 %	2 %	93 %	6 %	1 %

Pelouse herbacée rase, fermée et dense à recouvrement très important, d'aspect souvent uniforme et monotone

**BILAN DES 3 RELEVÉS**

*Nardus stricta*  
*Ranunculus acris*  
*Caltha palustris*  
*Carex davalliana*  
*Carex flacca*  
*Carex nigra*

*Cruciata laevipes*  
*Festuca rubra*  
*Orchis maculata*  
*Plantago media*  
*Primula farinosa*  
*Trifolium pratense*

**CONDITIONS STATIONNELLES****Altitude**

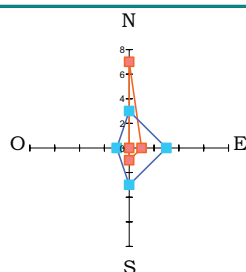
Moyenne : 2032 m Ecart type : 246

**Pente préférentielle**

1-10 %

**Exposition préférentielle**

Nord

**INTERET PATRIMONIAL**

Non connu

**ORGANISATION SPATIALE**

**Nombre d'unités rencontrées** : 10

**Surface moyenne des unités** : 0,9 ha

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

**Principales localités** : Pla de Sècres, La Canau, La Montagnette...

- ◆ Habitat unique : 80 % des cas
- ◆ Mélange avec des bas marais : 20 % des cas

Répartition très réduite et ponctuelle, en lien avec la présence de zones humides

**VALEURS D'USAGE****Usage pastoral**

L'utilisation pastorale de ces pelouses est qualifiée de :

- ◆ Forte : 40 % des cas
- ◆ Moyenne : 30 % des cas
- ◆ Faible : 20 % des cas

Les 10 unités rencontrées sur le site sont donc bien utilisées par le bétail

**Valeur pastorale de l'habitat**

Valeur pastorale faible lorsque le Nard raide domine

## ETAT DE CONSERVATION

Bon	Moyen	Mauvais
64 %	27 %	9 %

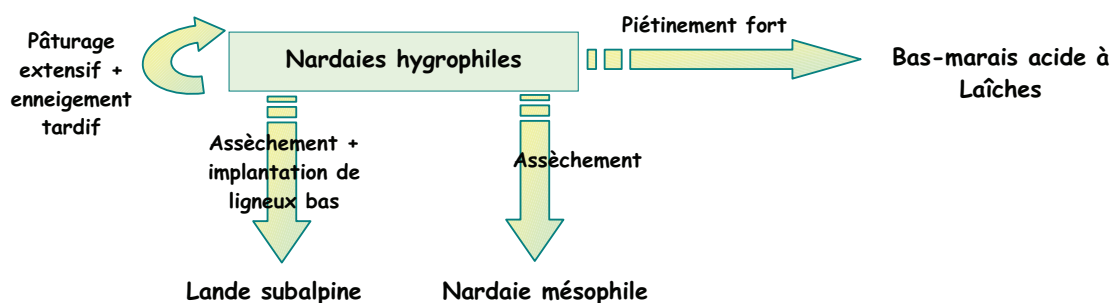
L'état de conservation de ces pelouses est sensiblement équivalent à celui de l'ensemble des pelouses du site.

Des facteurs d'évolution ont été notés sur 6 unités de cet habitat. Il s'agit :

- ◆ Présence et colonisation du milieu par des graminées sociales ou des ligneux bas : 3 cas
- ◆ Sur-pâturage : 3 cas

Ces deux phénomènes se rencontrent parfois sur les mêmes unités, ce qui se traduit par un abrouissement sélectif.

## DYNAMIQUE



## OBJECTIFS ET ENJEU

Enjeu :

FORT

Objectifs :

Mieux répartir les troupeaux afin d'éviter le déséquilibre entre des zones sur-pâturées et d'autres colonisées par le Gispet et / ou les ligneux bas :

- ◆ Limiter le sur - pâturage dans les zones très fréquentées par le bétail
- ◆ Réduire l'extension du Nard raide qui se développe au détriment des autres espèces de la pelouse
- ◆ Eviter la colonisation de ces pelouses

## PRECONISATIONS D' ACTIONS

Actions de gestion :

Réaliser un plan de gestion pastoral intégrant ces zones

Actions de suivis :

- ◆ Réaliser un suivi de certaines parcelles témoin à différents stades de colonisation : photographique et par relevés phytosociologiques

Fiches action correspondantes : P5, P7