

**DESCRIPTION**

Pelouses denses, acidiphiles et humides. Elles sont souvent en mosaïque avec des zones humides, souvent situées sur des replats.

**Association :** *Ranunulo-pyrenaicae-Nardetum*

Tous les individus d'habitats ont été classés comme étant potentiellement prioritaire car il n'existe aucune référence permettant de définir une « nardaie riche en espèce ».

**CARACTERISTIQUES DE L'HABITAT ET ESPECES LE CARACTERISANT LOCALEMENT**

*Nardus stricta*  
*Carex ovalis*  
*Carex echinata*  
*Trifolium alpinum*  
*Plantago alpina*  
*Phleum alpinum*  
*Potentilla erecta*  
*Ranunculus pyrenaicus*



BASSI I. - PNP

**CONDITIONS STATIONNELLES**

Altitude moyenne : 2157 m  
Amplitude altitudinale maximale : 1687-2573 m.  
Exposition préférentielle : indifférente  
Topographie : replats

**VALEURS D'USAGE**

**Valeur pastorale de l'habitat**

Elle est moyenne, varie selon l'abondance en légumineuse (trèfle alpin) notamment. La valeur fourragère diminue avec le recouvrement en nard raide

**Utilisation pastorale sur le site**

*Forte* : 2,3 % des unités, *Moyenne* : 7 %, *Faible* : 51,1 %, *Nulle ou non renseignée* : 39,6 %

**ORGANISATION SPATIALE**

Nombre d'unités rencontrées : 43

Surface totale : 51 ha

Surface moyenne : 1,8 ha

Surface relative sur le site : 0,54 %

Principales localités : Troumouse, Barroude, Chermentas, Aguilous, Allans, Espuguettes.

Milieux fréquemment associés à cet habitat : pelouses à gispet, pelouses à nard, landes à rhododendron, éboulis et falaises siliceuses, zones humides

**ETAT DE CONSERVATION**

Bon	Moyen	Mauvais
86 %	9,3 %	4,7 %

Les individus d'habitat sont en majorité en bon état de conservation. Il a pu être constaté de façon très ponctuelle des phénomènes d'érosion mais qui restent très mineurs.

### DYNAMIQUE

Cet habitat semble relativement stable sur le site. En cas de modification des conditions stationnelles, il peut évoluer vers :

- une nardaie mésophile (36.311) en cas d'assèchement
- un bas marais acide (54.4) en cas de piétinement intense. Ce cas a été rencontré pour 4 individus d'habitats.

### OBJECTIFS DE CONSERVATION DE L'HABITAT SUR LE SITE

Maintenir l'utilisation pastorale de ces pelouses en garantissant un équilibre dans la répartition de la pression pastorale (éviter une trop forte pression pastorale sur les zones à bovins très utilisées ).

### PRECONISATION D'ACTIONS

**Gestion** : aucune gestion particulière ; présence de l'habitat à intégrer dans la gestion pastorale globale du site.