

## Gazons atlantiques à Nard raide et groupements apparentés

<b>CB :</b> 35.1	<b>PELOUSES ACIDIPHILES MONTAGNARDES DES PYRENEES</b>
<b>UE :</b> 6230*	

### STATUT

Habitat d'intérêt communautaire **prioritaire si riche en espèces**

### LOCALISATION SUR LE SITE

Ensemble de pelouses de l'étage montagnard localisé au cirque Eres lits.

### SUPERFICIE ET OCCURRENCE

**Surface totale : 28, 57 ha**

**Superficie moyenne : 2, 85 ha**

**Nombre d'unité : 10**

Habitat unique : 10

Mosaïque : 0

Mélange : 0

### CONDITIONS STATIONNELLES

**Altitude moyenne :** 1580m. – 1880m.

**Exposition préférentielle :** nord

**Substrat :** granites et calschistes (sols acides ou décalcifiés)

**Topographie :** replats et bas de versants

### DESCRIPTION DE L'HABITAT

Pelouses acidiphiles denses, rases, des replats et bas de versants, généralement établies sur sols profonds, acides ou décalcifiés. Elles constituent l'essentiel des pâtures à bovins de l'étage montagnard sur le site

### ESPECES CARACTERISANT CET HABITAT

<i>Nardus stricta</i>	<i>Lotus corniculatus</i>
<i>Festuca rubra</i>	<i>Plantago lanceolata</i>
<i>Potentilla erecta</i>	<i>Trilolium pratense</i>
<i>Botrychium lunaria</i>	<i>Galium pumilum</i>
<i>Nigritella nigra</i>	<i>Galium verum</i>
<i>Alchemilla sp.</i>	

### DECLINAISON PHYTOSOCIOLOGIQUE

*Violion caninae*

*Nardetalia strictae*

***Nardetea strictae***



Photo PNP –Le Moal

### DIAGNOSTIC ECOLOGIQUE

**Etat de conservation :**

**Sens d'évolution :**

La nardaie constitue un milieu stable dans un contexte de pâturage adapté. Le sur-pâturage comme le sous-pâturage conduisent à la régression de bonnes espèces fourragères et à l'installation d'une pelouse où le Nard domine. Des ligneux bas peuvent s'installer et conduire en fonction de l'exposition à des landes dominées soit par le Rhododendron en versant nord, soit par le Genévrier ou le Raisin d'ours à d'autres expositions.

### VALEUR D'USAGE

**Valeur pastorale :** moyenne à forte, selon l'abondance en espèces fourragères graminéennes (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

**Remarque :** Ces milieux constituent les pâtures les plus riches du site à l'étage montagnard, et sont majoritairement bien pâturées sur le site.

### ESPECES PATRIMONIALES LIEES A CET HABITAT

Richesse en insectes principalement concernant les Lépidoptères et les Orthoptères.

SITE NATURA 2000 "PIC LONG, CAMPBIE LH" (FR7300928) PROPOSE AU TITRE DE LA DIRECTIVE "HABITATS"  
35.1 (Code UE 6230) : Pelouses atlantiques à Nard raide et groupements apparentés  
LOCALISATION ET ETAT DE CONSERVATION DES HABITATS

