

DESCRIPTION

Pelouses acidiphiles humides des dépressions tardivement déneigées.

Association : *Trifolio alpini-Alopecuretum gerardii*

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 ».



CADARS D., Hourquette de Chermentas

CARACTERISTIQUES DE L'HABITAT ET ESPECES LE CARACTERISANT LOCALEMENT

Nardus stricta
Geum montanum
Phleum alpinum
Plantago alpina
Sibbaldia procumbens

CONDITIONS STATIONNELLES

Altitude moyenne : 2378 m
Amplitude altitudinale maximale : 2161-2602 m.
Exposition préférentielle : indifférente
Topographie : replats

ORGANISATION SPATIALE

Nombre d'unités rencontrées : 4

Surface totale : 0,5 ha

Surface relative sur le site : 0,005 %

Principales localités : Chermentas, Estaubé

Milieux fréquemment associés à cet habitat : pelouses à nard hygrophile ou mésophile, combes à neige, éboulis siliceux

Ces habitats sont de très petite taille, des oublis ont donc été possible. Le nombre d'individus d'habitat est certainement sous-évalué.

VALEURS D'USAGE

Valeur pastorale de l'habitat

Elle est moyenne à bonne

Utilisation pastorale sur le site

Elles sont très faiblement utilisées sur le site. Pâturage ovin.

ETAT DE CONSERVATION

Bon	Moyen	Mauvais
100 %	0 %	0 %

L'habitat est en bon état de conservation

DYNAMIQUE

Cet habitat paraît stable du fait des conditions stationnelles

OBJECTIFS DE CONSERVATION DE L'HABITAT SUR LE SITE

- ◆ Maintenir la présence de cet habitat sur le site et son bon état de conservation

PRECONISATION D' ACTIONS

- ◆ **Suivi** : aucun - Intégrer la présence de l'habitat dans une veille générale concernant les habitats naturels.
- ◆ **Gestion** : maintien du pâturage extensif sur ces zones

