

54.2A (code UE7230) : Bas marais alcalins à *Eleocharis quinqueflora*
ETAT DE CONSERVATION DES HABITATS SUR LE SITE



Légende

▲	Pic	Etat de conservation
■	Village	■ Bon
□	Limite du site	

54.2A : Bas-marais alcalins à *Eleocharis quinqueflora*

Eleocharitum quinqueflorae

Statut : intérêt communautaire – 7230-1



LE MOAL T. - Les Oulettes de Gaube

ESPECES CARACTERISANT LOCALEMENT CET HABITAT

<i>Eleocharis quinqueflora</i>	<i>Juncus alpinus</i>
<i>Carex davalliana</i>	<i>Tofieldia calyculata</i>
<i>Carex nigra</i>	<i>Equisetum variegatum</i>
<i>Carex gr. flava</i>	<i>Leontodon duboisii</i>
<i>Primula farinosa</i>	

DESCRIPTION

Communautés pionnières des bas marais alcalins d'altitude. Le plus souvent pauvres en espèces, elles sont dominées par *Eleocharis quinqueflora*.

CONDITIONS STATIONNELLES

Altitude : étage subalpin (2050-2200 m.)
Substrat : arènes sableuses calcaires

Topographie : terrasse alluviale et rive de torrent

ORGANISATION SPATIALE

Nombre d'unités recensées : **Total : 5** *fréquence :* + *répartition :* + *dispersion :* ++

Milieux associés à cet habitat : gazon riverain arctico-alpin, ruisselets, combe à neige à Saules nains, nardaie humide

Localité : Les Oulettes de Gaube, depuis le pied du glacier jusqu'à la passerelle d'Esplumouse. Il forme la première ceinture de végétation, étroite, entre les habitats aquatiques et les gazons riverains arctico-alpins. Au niveau du lit mineur, il affleure dans les zones les plus plates, et est régulièrement exondé

INTERET ET VALEUR PATRIMONIALE DE L'HABITAT SUR LE SITE

Valeur d'usage : *Valeur et utilisation pastorale :* faible (abreuvement des ovins et des bovins)

Espèces patrimoniales liées à cet habitat : Euprocte des Pyrénées (*Euproctus asper*)

DIAGNOSTIC ECOLOGIQUE

Etat de conservation : **bon : 5** (100 %) *Aucune menace constatée*

Cet habitat est en **très bon** état de conservation et **stable** sur le site. Le pâturage et le piétinement restent très limités. A la passerelle d'Esplumouse, fort impact érosif de la divagation du sentier (avant travaux) à proximité directe de l'habitat.

DYNAMIQUE, SUCCESSIONS ET TENDANCES EVOLUTIVES DE L'HABITAT SUR LE SITE

Perturbations régulières :
alluvionnement, colluvionnement,
cryoturbation, érosion...



Bas-marais à *Eleocharis quinqueflora* (54.2A)



Bas-marais neutro-alcalin à *Carex davalliana* (54.2)

OBJECTIFS DE CONSERVATION DE L'HABITAT SUR LE SITE

Pas d'objectif particulier, outre le maintien des conditions favorables à cet habitat dans sa zone de distribution

ORIENTATIONS ET PRECONISATIONS DE SUIVI ET DE GESTION CONCERNANT CET HABITAT

Suivi : de l'habitat et de son évolution dynamique, en relation avec les facteurs du milieu (écoulements d'eau, dynamique glaciaire) et le pâturage ovin, et de l'effet des mesures de gestion (réfection du sentier des Oulettes en 2004)

Gestion : Maintien des conditions de fréquentation actuelles de la zone par le bétail (pâturage ovin extensif)
Préservation du plateau de la fréquentation par les randonneurs.
Proscrire tout aménagement ayant un impact direct ou indirect (écoulements d'eau, ...) sur l'habitat.

Fiches Actions du DOCOB concernant cet habitat : H2