DOCOB BASSE PLAINE DE L'AUDE

HABITATS D'INTERET COMMUNAUTAIRE

Code CORINE 53.33

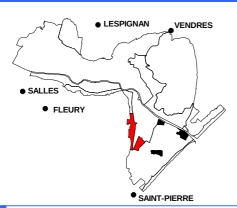
Syntaxon Scirpion compacto-littoralis

(Phragmition communis)

Code Natura 2000 7210*
Prioritaire oui
Déterminant ZNIEFF oui

Fréquence en L-R très rare (littoral)

Fréquence dans le site très rare



MARAIS CALCAIRES A CLADIUM MARISCUS



Description

La seule présence du Marisque permet de caractériser cet habitat. Soit le Marisque forme des groupements quasi-monospécifiques où il est très largement dominant, soit il est moins abondant et accompagné du Roseau ou des grands scirpes.

Ecologie

Les cladiaies se trouvent généralement au niveau des résurgences d'eau douce karstiques, à proximité de cours d'eau à faible salinité (canaux, fossés) ou au niveau des berges d'étangs arrière-dunaires à salinité très variable. Elles peuvent également coloniser les prés salés pas ou faiblement pâturés. Les cladiaies supportent un assec estival, mais n'en dépendent pas.

Intérêt

Le Marisque est une espèce rare en Languedoc-Roussillon dont les groupements sont localisés et de petite taille. Cet habitat est d'intérêt communautaire prioritaire.

Localisation superficie [ha]

Rivière-le-bas (étang de Pissevaches) 0,4

Etat de conservation : bon

Cortège végétal typique de l'habitat

Cladium mariscus Marisque (dominant)

Bolboschoenus maritimus Scirpe maritime Phragmites australis Roseau Schoenoplectus spp. Scirpes

Espèces d'intérêt patrimonial

Fiore

Apium graveolens Céleri sauvage (RZ)
Cladium mariscus Marisque (DZ)

Faune

<u>Amphibiens et avifaune (reproduction)</u> nombreuses espèces potentielles

Principes de gestion

- non-intervention ou fauche très tardive
- maintien du fonctionnement hydraulique naturel des stations (apports d'eau chargée en calcaire)
- éviter toute eutrophisation
- maintien d'un niveau de salinité faible des stations (apports d'eau douce)
- pas de labour, de drainage, d'utilisation de phytocides, d'amendement

BASSE PLAINE DE L'AUDE