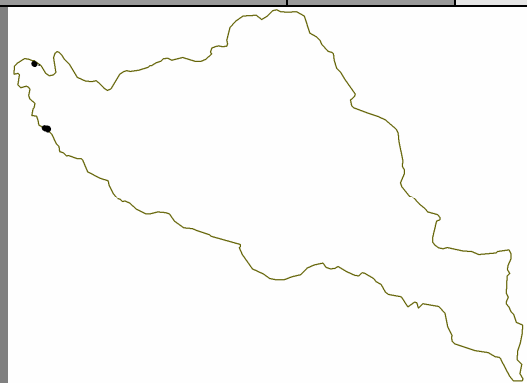


VEGETATION DES BAS MARAIS ALCALIN



Code Natura 2000	7230-1	H11
*Habitat prioritaire	Non	
Code Corine biotope	54.2	



DESCRIPTION

Enjeux écologiques de l'habitat

Responsabilité régionale	Evolution pressentie
5	indéterminé

Situation Géographie et Générale

Organisation Spatiale

Nombre d'unités : 7
 Surface totale relative en % sur le site : très faible
 Surface totale (ha) : moins de 1 ha

Description

Les communautés végétales se caractérisent par la présence et la prédominance de petites laïches (carex). Elles sont souvent accompagnées d'un cortège d'orchidée et de petites herbacées qui poussent entre les touffes de carex.



Cet habitat est étroitement lié à son substrat neutre à basique et dépendant de son alimentation hydrique, tant en termes qualitatifs que quantitatifs. La nappe peut être stable ou connaître quelques fluctuations saisonnières.

En France, cet habitat est présent dans les alpes, les Pyrénées, la Bourgogne calcaire et en pointillé dans le centre et l'ouest.

Espèces végétales caractéristiques sur le site

Différentes espèces de carex.

Exigences écologiques

-  Maintien du régime hydrique et hydrologique et de ses caractéristiques physico-chimiques
-  Piétinement modéré lié à la portance faible du sol

Dynamique naturelle

E l'absence d'entretien, la végétation des bas marais alcalins connaît une évolution progressive qui conduit plus au moins rapidement à l'implantation de ligneux et à terme à sa fermeture généralisée au détriment de la végétation caractéristique des bas marais.

Analyse

Localisation et typicité sur le site

Il est présent ponctuellement en aval de la partie calcaire du site en dessous de barre des Cévennes et de la Can de l'Hospitalet quand les conditions hydriques sont réunies. Il est surtout présent sous une forme ponctuel ou de manière linéaire.

Intérêts et valeur patrimoniale sur le site

Valeur écologique

Cet habitat est l'un des plus menacés de notre territoire. Les communautés végétales des bas marais abritent une multitude d'espèces végétales spécialisées.

Valeur d'usage

Cet habitat est présent sur des parcelles agricoles pâturées ou fauchées.

L'enjeu de conservation est **fort** pour cet habitat

Facteurs d'influence sur le site

Facteurs naturels

+	■ régime hydrique
-	■ l'implantation de ligneux sur une partie de l'habitat

Facteurs anthropiques

+	■ l'entretien par le pâturage ou la fauche de l'habitat
-	■ le surpâturage localisé

Etat de conservation sur le site

Indicateur de l'état de conservation	Evaluation des critères pour le site
Surface en habitat	-
Typicité des communautés végétales (incluant espèces invasives)	-
Dynamique hydrique	inconnue
Perturbation anthropique	-
Menaces	
inconnue	inconnue
Etat de conservation	
L'état de conservation est jugé modéré du fait de l'implantation des ligneux et du surpâturage.	moyen

Mesures de gestion conservatoire sur le site

Cet habitat nécessite de :

- Eliminer les ligneux
- mettre en place un pâturage extensif ou un système de fauche tardive