



ENJEU DE CONSERVATION EN RÉGION PACA

**FORT**

Zone humide assez rare

Habitat d'intérêt communautaire

## Prairies à *Molinia* sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (*Molinion-caeruleae*)

Formations herbacées

CODE EUR  
**H6410**

Correspondance cahiers d'habitats : 6410-3, -4, -5, autres ? / Corine biotope : 37.311



### Description

Prairies humides très riches en espèces. Cet habitat se développe sur sols calcaires dans des paysages de plaines jusqu'aux zones de montagnes. La composition en espèce va varier en fonction du type de sol sur lequel il se développe mais aussi des modes de gestion (fauche, pâturage). Ainsi sur sol basique et/ou fortement fauchés ou pâturés, la Molinie bleuâtre représentera l'espèce majoritaire, on parlera alors de « moliniaies ». Sur sol acide, le Jonc à tépales aigus domine des « jonchaies » très caractéristiques. Habitat se développant sur des sols pauvres en nutriments, longuement inondés l'hiver mais présentant un déficit hydrique estival. Présent en bordure des marécages mais se retrouve également souvent en bordure des cours d'eau.

### Situation en PACA

En PACA, cet habitat est présent dans les Hautes-Alpes (Clarée, Rochebrune-Izoard, Piolit, Devoluy), dans les Alpes-de-Haute-Provence (Tour des Sagnes, Asse, Venterol, Mercantour) et dans les Alpes-Maritimes (Mercantour et Préalpes de Grasse). Des stations relictuelles pourraient subsister dans les Bouches-du-Rhône (Camargue, Crau), mais restent mal connues à ce jour.

Etat de conservation en France

MEDIT	ALPIN
inadéquat	inadéquat



PHOTO : HABITATS-NATURELS.FR

ETAGE DE VEGETATION	
3000 m	NIVAL
2100 m	ALPIN
1600 m	SUBALPIN
900 m	<b>MONTAGNARD</b>
600 m	SUPRA-MEDITERRANEEN
100 m	MESO-MEDITERRANEEN
0 m	THERMO-MEDITERRANEEN



PHOTO : DOCOB LAC ST-LEGER, CBNA

### Facteurs de vulnérabilité

- habitat menacé par la déprise agricole.
- forte dépendance aux activités humaines.
- risque de perte de diversité floristique si fauche ou pâturage inadapté (prédominance de la Molinie ou des joncs au détriment d'autres espèces)

### Principales pratiques susceptibles d'avoir des incidences

- fermeture du milieu, déprise agricole.

### Actions favorables

- maintien de l'agriculture.
- maintien du niveau humide des sols.
- mise en place de fauches tardives avec exportation ou d'un pâturage extensif d'été.

### Liens utiles

DOCOB :  
[www.side.developpement-durable.gouv.fr](http://www.side.developpement-durable.gouv.fr)

Fiches INPN + cahiers d'habitats :  
<http://inpn.mnhn.fr>

DREAL :  
<http://www.paca.developpement-durable.gouv.fr/natura-2000-r167.htm>