

## Prairies humides méditerranéennes à grandes herbes

**Code NATURA 2000 : 6420-4**

**Code CORINE Biotopes : 37.4**

**Statut :** Habitat naturel d'intérêt communautaire

**Typologie:** Prairies humides méditerranéennes hautes  
(*Molinio-holoschoenion*)

**Surface Etang Or : 12 ha**

**Représentativité : 0,13 %**



Prairie humide méditerranéenne (V. Rufay/Biotope)

### Description générale de l'habitat

Prairies humides méditerranéennes, à végétation vivace assez dense et élevée, structurée par de grands scirpes épars et de grandes graminées. Ce sont des formations végétales qui supportent une humidité intermédiaire, s'intercalant souvent entre un marais doux et une pelouse sèche (*Brachypodium phenicoides*), à une altitude de l'ordre du mètre où le sol superficiel est totalement dessalé. Elles exigent une humidité temporaire élevée, mais supportent le dessèchement estival.

### Répartition géographique

Ces formations herbacées sont largement répandues dans le Bassin méditerranéen. En France, elles sont disséminées dans les plaines de la Provence et du Languedoc.

## Évolution naturelle habituellement constatée

En l'absence d'activité pastorale, ces prairies humides de plaine sont recolonisées petit à petit par des ligneux constitutifs des forêts riveraines à peupliers et Frêne à feuilles aiguës. Une légère teneur en sel fera transgresser les cortèges vers des groupements de pré salé à chiendent, et un assèchement vers des pelouses sèches à Brachypode de phénicie.

## Localisation sur le site

L'habitat se rencontre essentiellement en lisière ou en clairière des forêts riveraines du pourtour Nord de l'étang. Les plus remarquables sont situées à l'Ouest de la pointe du Salaison.

## Espèces végétales caractéristiques de l'habitat sur le site

Le Scirpe en jonc *Scirpus holoschoenus*  
La Fétuque roseau *Festuca arundinacea*  
La Nivéole d'été *Leucojum aestivum*  
La Laïche à épis distants *Carex distans*  
L'Euphorbe hirsute *Euphorbia hirsuta*  
Le Glaïeul douteux *Gladiolus dubius*  
La Salicaire *Lythrum salicaria*  
Le Lin maritime *Linum maritimum*

## Caractéristiques de l'habitat sur le site

### Conditions stationnelles :

L'habitat s'exprime généralement sur des sols profonds et hydromorphes, souvent irrigués par des canaux, mais généralement pas souvent inondés. La situation topographique est supérieure à celle des prés salés et des prairies humides avoisinants. Il s'intercale entre ces dernières et les pelouses à Brachypode de Phénicie.

### Physionomie :

La végétation est très recouvrante, riche en espèces, et généralement fauchée ou pâturée. Les faciès observés présentent des espèces d'affinité septentrionale à montagnarde comme la Succise des prés, la Pimprenelle officinale ou encore l'Euphorbe des marais.

### Typicité - Représentativité :

La typicité est globalement bonne, même si les cortèges observés ont un caractère très local, avec parfois la présence d'espèces caractéristiques rares comme le Sèneçon de Doria. On note toutefois une diminution du cortège spécifique par surpâturage ou manque d'apports d'eau douce.

La représentativité est faible compte tenu des petites surfaces présentes.

### Intérêt patrimonial :

C'est un habitat humide de bonne valeur patrimonial car il abrite des espèces rares et/ou protégées et offre un intérêt pastoral.

### État de conservation - Évolution naturelle :

L'état de conservation de cet habitat est bon à moyen selon le niveau de pression pastorale et de recolonisation des essences forestières qui, bien que garantissant à l'état jeune le maintien des conditions de fraîcheur, finissent par faire disparaître les espèces héliophiles.