

Prairies fauchées méso-hygrophiles méditerranéennes

Code NATURA 2000 : 6510

Code CORINE Biotopes : 38.22B

Statut : Habitat naturel d'intérêt communautaire

Typologie: Prairies des plaines méditerranéennes à fourrage (*Lino-Gaudinion*)

Surface Etang Or : 99 ha

Représentativité : 1,2 %



Prairies fauchées en bordure de la Cadoule (V. Rufroy/Biotope)

Description générale de l'habitat

Végétations méso-hygrophiles de terres alluviales, riches en espèces vivaces et dominées par une grande proportion de graminées dont le Fromental. La diversité d'espèces se traduit par une belle floraison qui démarre dès la fin de l'hiver et se poursuit jusqu'en été. Ces prairies sont généralement entretenues depuis longtemps par irrigation et par la fauche ou un pâturage peu intensif.

Répartition géographique

Habitat présent en France dans la plaine du pourtour méditerranéen, de la Crau au Roussillon, avec des enclaves sur l'arrière-Pays en contre-bas des Cévennes.

Évolution naturelle habituellement constatée

En l'absence de maintien du stade prairial par fauche ou pâturage, l'habitat évolue naturellement vers les forêts galeries à peupliers et Frêne à feuilles aiguës en situation de niveau phréatique élevé, ou des forêts à Orme champêtre et Chêne pubescent en condition plus sèche, en passant par des stades de fourré à Cornouiller sanguin, rosiers...

Localisation sur le site

L'habitat se rencontre en limite Nord, sur les terres humides et bien irriguées les plus élevées, situées entre la zone agricole de cultures maraîchères et la zone de prés salés ou de prairie humide. On rencontre également des parcelles de prairies de fauche en clairière de forêt.

Espèces végétales caractéristiques de l'habitat sur le site

Le Fromental *Arrhenatherum elatius*
La Fétuque roseau *Festuca arundinacea*
Le Lin à feuilles étroites *Linum benne*
Le Narcisse Tazette *Narcissus tazetta*
Le Brome mou *Bromus hordeaceus*
La Carotte *Daucus carota*
La Renoncule acre *Ranunculus acris*

Caractéristiques de l'habitat sur le site

Conditions stationnelles :

L'habitat se rencontre en bordure de forêt dans des zones à niveau phréatique élevé qui garantit un apport d'eau douce permanent. Il se localise donc principalement en bordure de roubine.

Physionomie :

Les prairies montrent la plupart du temps une strate herbacée assez basse du fait d'un traitement par pâturage plus régulier aujourd'hui que par fauche, avec un enrichissement en espèces nitrophiles comme les chardons.

Typicité - Représentativité :

La typicité est globalement moyenne, avec des cortèges modifiés soit par un pâturage excessif, soit par un amendement trop important accompagné d'un apport de semis qui transforme l'habitat en prairie améliorée.

La représentativité est moyenne avec de bonnes surfaces présentes au Nord dans la zone des forêts à Frêne.

Intérêt patrimonial :

C'est un habitat qui peut présenter un intérêt en terme de diversité avec parfois des espèces peu banales. Il constitue également des zones de chasse intéressantes pour des oiseaux insectivores comme la Sterne hansel, le Rollier, le Guêpier...

État de conservation - Évolution naturelle :

L'état de conservation est bon par endroit, mais la plupart des parcelles sont surpâturées ou mal entretenues. Le mauvais entretien des canaux perturbe également la bonne irrigation de ces prairies qui sont issues d'une activité agricole traditionnelle autrefois plus importante. Elles évoluent donc soit en friche, soit en pré ras surpâturé et pauvre en espèces, soit en prairie améliorée. Les parcelles plus longuement abandonnées évolueront vers des stades préforestiers à Cornouiller sanguin et Orme champêtre ou à Peuplier blanc selon le niveau phréatique.