



Prairies de fauche mésophiles* à méso-xérophiles*

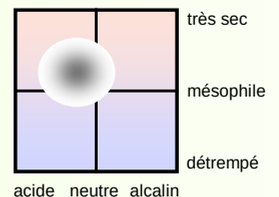


- (1) Prairie* mésophile en fleur avant la période de fauche.
(2) Prairie* mésophile* de fauche dans son faciès humide.

Description de l'habitat :

Cet habitat concerne les prairies* de fauche sur sol frais à sec, acide à neutre, plus ou moins riche en éléments nutritifs. Selon le degré de richesse et d'humidité du sol, des variations importantes peuvent apparaître. Ainsi, la strate herbacée peut prendre l'aspect d'une couverture irrégulière en contexte de sol sec, ou plus dense et régulière en contexte plus humide. Ces formations possèdent une structure typique de prairie* à biomasse élevée. La strate la plus haute est dominée par des grandes graminées (70 à 100 cm) tels que l'Avoine élevée (ou Fromental) qui s'impose en général très largement, ou le Brome mou. La diversité floristique y est élevée mais diminue avec l'enrichissement du sol.

En Sologne, cet habitat se présente souvent sous forme peu typique (prairie* post-culturale), c'est-à-dire avec un cortège floristique pauvre, voire très pauvre. Dans ce cas il ne peut être considéré comme étant en bon état de conservation au titre de la directive. Une attention particulière doit être apportée aux rares faciès riches en espèces.



Menaces et préconisations de gestion :

En raison de la forte régression des prairies* de fauches remarquables, les critères de bon fonctionnement et d'état de conservation seront à prendre en compte. On portera une attention particulière aux prairies* de fauche éventuellement pâturées en fin de saison et aux prairies* de pâtures extensives* retournées à la fauche mais comptant une bonne diversité floristique. En bonnes pratiques de gestion, il est conseillé de suivre un régime de fauche tardif traditionnel après la montée en graines des plantes à fleurs, d'éliminer les accrues ligneux et de proscrire les amendements.

Risques de confusion :

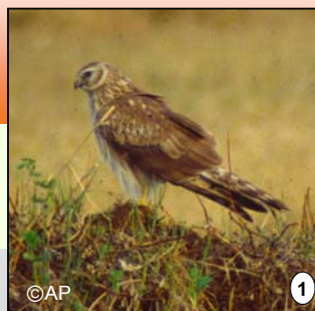
Il n'y a a priori pas de confusion possible. Toutefois en raison de pratiques mixtes au cours du temps (fauche puis pâturage, puis parfois retour à la fauche), certaines confusions sont possibles avec des prairies* de pâtures ou des friches. Dans ces cas, l'identification strictement floristique n'est parfois pas évidente. C'est pourquoi le diagnostic devra être effectué juste avant la fauche. Les prairies* de fauches remaniées par travail du sol, semis « d'enrichissement », ou artificielles ne sont pas prises en compte comme habitat Natura 2000.

Espèces végétales typiques :

-  Avoine élevée ou Fromental (*Arrhenatherum elatius*) ①
- Flouve odorante (*Anthoxanthum odoratum*) ②
- Houlque laineuse (*Holcus lanatus*) ③
- Dactyle aggloméré (*Dactylis glomerata*)
- Marguerite commune (*Leucanthemum vulgare*) ④
- Brome mou (*Bromus hordeaceus*)
- Agrostide commune (*Agrostis capillaris*)
- Centaurée jacée (*Centaurea gr. jacea*)
- Fétuque rouge (*Festuca rubra*)
- Luzule des champs (*Luzula campestris*)
- Renoncule bulbeuse (*Ranunculus bulbosus*)
- Trèfle des prés (*Trifolium pratense*)
- Vulpin des prés (*Alopecurus pratensis*)
- Gaillet commun (*Galium mollugo*)
- Gaillet jaune (*Galium verum*)

**Espèces remarquables de la faune associées à cet habitat :**

-  Busard Saint-Martin (*Circus cyaneus*) ①
-  Argiope fasciée (*Argiope bruennichi*) ②

**Relation avec l'Homme :**

La pratique traditionnelle en Sologne consiste en une fauche annuelle en début d'été suivie d'un pâturage extensif* de bovins (voire ovins et caprins) sur le regain de l'été. D'autres pratiques sont constatées sur ce type de prairie* mais peuvent conduire à leur dégradation (pâturage extensif de chevaux de manière prolongée). Ces prairies* possèdent une grande valeur paysagère en période de floraison.

Informations complémentaires :

Phytosociologie : alliance du *Brachypodio rupestris-Centaureion nemoralis*.

Cahiers d'habitats tome 4, Habitats agro-pastoraux, volume 2, cf. prairies fauchées mésophiles à méso-xérophiles thermo-atlantiques.