

P Prairie fleurie

Le concours met en valeur les exploitations intégrant la biodiversité des prairies dans leur logique de production.

En effet, la diversité et la richesse floristique des herbages contribuent directement sur les qualités gustatives et nutritionnelles à la fois du fourrage, très apprécié des animaux, et celles des produits (viande, fromage, miel...). Par ailleurs, elles participent à la qualité du paysage concerné tout en préservant la biodiversité sauvage et fonctionnelle (insectes pollinisateurs, prédateurs, parasitoïdes...). ¹



Définition

D'après le concours agricole des prairies fleuries, à la différence des jachères fleuries, qui sont implantées en lisière des champs cultivés, les prairies fleuries sont des herbages non semés riches en espèces qui sont fauchés ou pâturés pour nourrir le bétail. La biodiversité observée correspond à la richesse de la flore et de la faune régionale maintenue et gérée par les agriculteurs. ²

Plantes associées

- **Achillée millefeuille** *Achillea millefolium* L.

Période de floraison

Indice de fiabilité

Références



★★★★

Plante indicatrice de prairies sèches (sols maigres basiques ou acides) ¹

[http://www.concours-agricole.com/...](http://www.concours-agricole.com/)

- **Bleuet** *Centaurea cyanus*

Période de floraison

Indice de fiabilité

Références



★★★★

Plante indicatrice de prairies sèches (sols maigres basiques ou acides) ¹

[http://www.concours-agricole.com/...](http://www.concours-agricole.com/)

- **Immortelle** *Helichrysum stoechas*

Période de floraison

Indice de fiabilité



☆☆☆☆

“ Références bibliographiques

¹ <http://www.concours-agricole.com/>[...]

² <http://www.concours-agricole.com/>[...]

Copyright © 2014 Solagro - Tous droits réservés

Avec le soutien financier de l'Office français de la biodiversité

