

# LA GESTION ÉCOLOGIQUE DES ESPACES VERTS

---

LE FAUCHAGE TARDIF  
DES PRAIRIES

En choisissant de pratiquer un fauchage tardif, la Communauté d'agglomération de Cergy-Pontoise respecte les cycles naturels du vivant et s'engage dans une gestion durable des prairies.

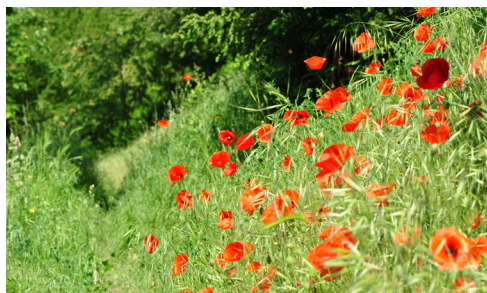
## Qu'est-ce que le fauchage tardif ?

Le fauchage tardif est une méthode de gestion des prairies qui consiste à les faucher deux fois par an, en juillet et à l'automne, ou une seule fois en octobre. Le cycle naturel de la prairie, l'aspect esthétique et l'usage qu'en font les habitants sont à prendre en compte dans le choix des dates d'intervention.

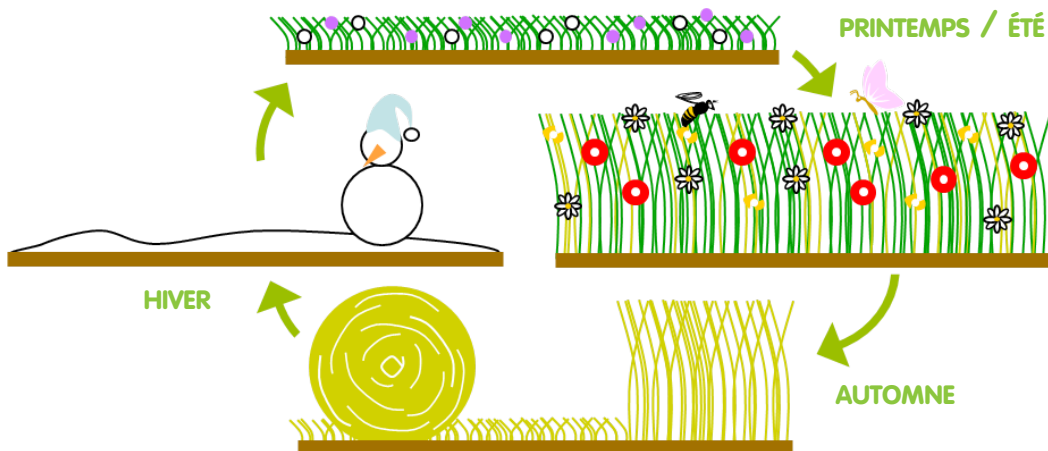
L'emploi d'un matériel de fauchage, par opposition à la tonte et au broyage, est à privilégier car il est moins destructeur pour la faune. En effet, il épargne de nombreux insectes en ne pratiquant qu'un seul point de coupe. Laisser un minimum de 10 cm de hauteur de tige leur permet de se réfugier au pied des plantes.



Le fauchage s'effectue en commençant si possible par le centre de la prairie pour faciliter la fuite des insectes pendant l'opération. Épargner quelques zones refuges, non fauchées, est favorable au maintien de la faune. D'une année sur l'autre, l'emplacement de ces zones refuges est changée pour éviter la colonisation de la prairie par les arbres et les arbustes.



*Coquelicots et graminées, Pontoise*



*Cycle annuel d'une prairie gérée par fauchage tardif*



## Quels en sont les principaux avantages ?

Le fauchage tardif permet à la flore de s'exprimer tout au long du printemps et de l'été, offrant les attraits visuels d'un paysage changeant.

Les plantes sauvages ont donc la possibilité d'effectuer leur cycle, de grainer et de se reproduire. De nombreux animaux y trouvent nourriture, gîte et abri.

Certaines espèces animales ne peuvent s'installer qu'en présence des espèces végétales auxquelles elles sont inféodées. Et à l'inverse la survie de certaines plantes est étroitement liée à la pollinisation par des insectes spécialistes. Une prairie bien gérée réunit les conditions pour l'établissement de cet équilibre naturel et durable entre espèces.



*Couple de chrysalides sur un cirse*



*Le demi-deuil butine l'origan sauvage*



*Le cercopis, habitant discret des prairies*



*Le lièvre fait son gîte dans les hautes herbes*

## Une richesse insoupçonnée

La poursuite de cette gestion sur plusieurs années permet de favoriser l'expression de plantes nouvelles et la multitude des petits êtres vivants qui en dépendent.

## Un élément des trames vertes

L'amélioration de la biodiversité des prairies participe au Schéma de Cohérence et d'Organisation du Territoire (SCOT). En effet, ces prairies forment des corridors écologiques qui traversent l'ensemble du territoire, permettant ainsi à la faune de s'y développer.

### **Vous aussi, agissez pour la biodiversité !**

Au fil de vos promenades, observez la vie sauvage, prenez des photos et envoyez vos observations à un programme de sciences participatives. Vous aurez contribué à l'effort national de connaissance de la biodiversité.

### **Pour plus d'informations :**

[www.vigienature.mnhn.fr](http://www.vigienature.mnhn.fr)  
[www.gestiondifferentiee.org](http://www.gestiondifferentiee.org)



COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION  
DE CERGY-PONTOISE  
**Hôtel d'agglomération**  
Parvis de la préfecture – BP 80309  
95027 Cergy-Pontoise Cedex  
[cergypontoise.fr](http://cergypontoise.fr)