

Jachères Fleuries – Mélange mellifère

Densité de semis : 12 kg/ha

Implantation vers 15-20 avril suivant les conditions



Où implanter ?

De ce choix dépend en partie la réussite de la Jachère Fleurie. **Préférez des parcelles bien entretenues** (propre au niveau de l'ambroisie). Nul besoin de prévoir fumure ou engrais ou produits phytosanitaires.

Les espèces proposées pour ces mélanges sont des espèces rustiques, qui peuvent résister à des épisodes de sécheresse raisonnables. La floraison s'étalera de fin mai aux gelées par vagues successives et sans arrêt notoire sauf circonstances exceptionnelles.

Préparation du sol

Sur labour d'hiver ou de printemps, prévoir un faux semis. Rappelons l'utilité de ce faux-semis : l'équilibre entre adventices n'est pas modifié, mais **plus des 2/3 des mauvaises herbes peuvent ainsi être éliminées**, ce qui peut représenter plus de 500 plantules / m² ! Il s'agit simplement de travailler finement la terre après le labour (hersage au vibroculteur ou herse rotative) pour provoquer la levée des adventices. Un autre hersage suffit alors à les détruire. Renouveler l'opération si besoin, afin de lutter contre l'ambroisie.

Semis

Déterminer la date de semis idéale est impossible. **Entre le 15 et le 30 avril en fonction des conditions météorologiques.** Ne pas semer après le 1^{er} mai, les périodes de sécheresse étant fréquentes après cette date.

Si le temps est trop froid, les graines ne germeront que lentement et irrégulièrement.

Semer sur un sol bien ressuyé. L'enterrement des graines doit être faible (1 à 2 cm). Ainsi, en cas d'orage, la croûte de battance qui pourrait se former sera suffisamment fine pour laisser une chance aux plantules de passer. Un bon tassement des graines favorisera les remontées capillaires.

Une graine sans eau ne germe pas ! Une graine attendra même plusieurs semaines une pluie pour germer.





Composition du mélange abeille fleurie

A titre d'exemple, le dispositif Jachère Environnement Faune Sauvage en Isère, préconise pour offrir nectar et pollen aux abeilles le mélange suivant :

Phacélie 13 %, Sarrasin 18 %, Trèfle de Perse 7 %, Trèfle violet 5 %, Bourrache 4 %, Souci officinal 5 %, Centaurée bleuet 15 %, Cosmos bipinatus 8 %, Coquelicot de Californie 5 %, Zinnia 12 %, Lavatère 5 %, Muflier 3 %.

Le mélange du dispositif Environnement Faune Sauvage en Isère se veut attractif pour les pollinisateurs en particulier pour l'abeille domestique qui ne trouve pas continuellement dans un environnement de grandes cultures de ressources alimentaires. Les espèces du mélange et en particulier **la bourrache, la phacélie ou le sarrasin apportent à l'abeille du pollen et du nectar, indispensables à sa survie** tout au long de la belle saison grâce à leur longue période de floraison.

Entretien de la jachère fleurie

Si les consignes explicitées ci-dessus ont été respectées et que la levée se déroule bien, **les espèces de fleurs vont rapidement croître et prendre le dessus sur les mauvaises herbes**. Un équilibre fleurs-mauvaises herbes s'institue alors et la Jachère Fleurie va pouvoir donner satisfaction jusqu'aux premières gelées. Il n'y a alors plus d'entretien spécial à prévoir.

Rappel : pas de fumure ni engrais, ni produits phytosanitaires.

En cas de levée d'Ambrosie obligation de pratiquer un broyage haut de la Jachère.

Contact : fdc38.sb@orange.fr



- Association pour le développement de l'apiculture en Rhône-Alpes (ADARA)
- Syndicat apicole dauphinois (SAD)
- Syndicat des apiculteurs de Rhône-Alpes
 - Les Apiculteurs viennois
 - L'Abeille dauphinoise