



Fsab : appel à projets 2023

**“Favoriser une biodiversité florale
pérenne pour les pollinisateurs”**

LA SOCIÉTÉ DES CONSOMMATEURS

Modalités de l'appel à projets



5ème édition du Fonds de Sauvegarde des Abeilles du 22 septembre au 15 novembre 2023 !

1 dossier = 1 agriculteur·ice + 1 apiculteur·ice

Deux types de projets pourront être soutenus :

→ Projet « moyenne durée » :
- Enveloppe moyenne de 500 €
- Projet d'au moins de 2 ans

→ Projet « longue durée » (3 ans ou +)
- Enveloppe moyenne de 1 000 €
- Projet de plantation pour 3 ans minimum

[Comment s'est créé le FSAb ?](#)

[L'appel à projets 2023](#)

+ d'informations sur le site internet : <http://fsab.fr/>

Modalités de l'appel à projets



Les critères d'éligibilité :

- Agriculteur·ice, coopérative ou une collectivité territoriale
- Lien obligatoire avec un.e apiculteur·ice

Comment répondre ?

- Candidater en ligne sur fsab.fr à partir du 22 septembre
- Après réception, dossiers étudiés en comité du 15 au 30/11
- Décisions communiquées par e-mail fin novembre
- Si le projet est validé, la subvention sera versée à l'envoi des factures et de photos

Les différents aménagements mellifères

Haies mellifères



Jachères



Cultures intermédiaires



Bandes enherbées



Biodiversité : fleurs toute l'année et apports nutritionnels variés

Nourriture abondante près des ruches : protection des abeilles des pesticides

Meilleure résistance aux événements climatiques extrêmes

Les haies mellifères

Avantages

Apiculture : nourriture en période de creux, surtout en **sortie d'hiver**

Agronomie : brise vent, rétention d'eau, lutte contre l'érosion, ombre...

Biodiversité : habitat pour d'autres espèces 😊



Les couverts mellifères

Jachère mellifère



Culture intermédiaire mellifère



Avantages des couverts mellifères

Diminuent

La battance (formation d'une croûte de surface), le ruissellement, l'érosion

Le salissement (étouffent les adventices : « mauvaises herbes »)

Augmentent

La vie du sol (micro-organismes, vers de terre) et la matière organique

La fertilisation du sol

La structure et la portance du sol

Les bandes enherbées

Attention : distinguer « fleuri » et mellifère, les espèces esthétiques ne produisent pas forcément autant de pollen et nectar



Mélanges de graminées,
légumineuse et fleurs
sauvages

Calendrier des ressources mellifères



Aménagements et périodes de floraison



Haies



Jachères/Prairies mellifères



Couverts végétaux

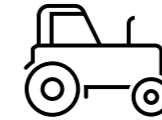


Cultures

Les avantages de mettre en place des aménagements mellifères



Protection des abeilles et autres pollinisateurs



Nombreux avantages agronomiques

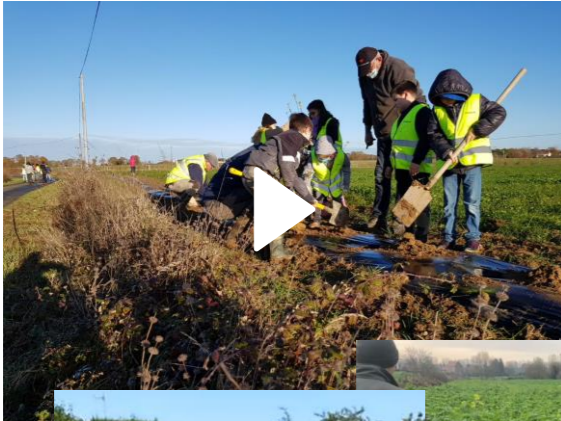


Eventuellement production complémentaire



Aides de la PAC (écorégimes, légumineuses...)

Projets déjà financés



Témoignages des agriculteurs qui ont déjà participé en vidéo :

→ Benoît, un agriculteur C'est qui le Patron ?! plante des haies et arbres au milieu de prairies pour favoriser la faune et la flore locale:

<https://youtu.be/a3QwIZ1oU4A> en 2021, avec les 1000€. (49)

→ Aymeric intègre des plantes mellifères dans les couverts végétaux juste après la moisson sur 50 hectares :

<https://youtu.be/ESu6RsNI8Gc> en 2020, avec les 1700€ reçus. (59)

→ Fabien et sa famille mettent en place une bande de jachère et une prairie mellifère :

<https://youtu.be/-WkihchBlwc> en 2019, avec 1000€ reçus. (23)



M E R C I    **!**

contact@fsab.fr