

BEE FRIENDLY

Insectes pollinisateurs en agriculture : se former pour comprendre et adopter les meilleures pratiques

L'offre d'accompagnement de BEE FRIENDLY à destination des acteurs agricoles et agroalimentaires





Le Comité de Labellisation BEE FRIENDLY constitué d'experts de l'apiculture, de l'agriculture et de la protection de la biodiversité.

**Nos formatrices
BEE FRIENDLY**



Soizic Guimier



Julie Guérin



Amélie Bajolet

Qui sommes nous ?

Gérée par des apiculteurs et des naturalistes, BEE FRIENDLY est une structure spécialisée sur la protection des insectes pollinisateurs en agriculture. **Créée il y a 10 ans**, elle accompagne des structures agricoles (groupement d'agriculteurs, coopératives etc.) et agroalimentaires pour les former sur la nécessaire protection des abeilles et autres pollinisateurs. **Plus de 25 filières et 10 000 hectares** sont suivis par les ingénieurs agronomes et experts du réseau de BEE FRIENDLY.

En plus de son activité de certification à travers son label, BEE FRIENDLY met ses compétences au service de tous les acteurs curieux et désireux d'améliorer leurs pratiques vis à vis des abeilles et pollinisateurs.

Ils ont déjà animé des formations BEE FRIENDLY:



Témoignages de structures engagées dans la démarche BEE FRIENDLY



"Le socle technique de BEE FRIENDLY est solide et nous a permis de faire évoluer nos pratiques de manière constructive. Nous avançons main dans la main et continuons à réfléchir ensemble à comment faire toujours mieux."

Mylord' - SICA Gerfruit, Sarthe (72)



"BEE FRIENDLY nous a permis de prendre aussi en compte l'impact de nos pratiques sur les pollinisateurs, qui sont indispensables au bon fonctionnement de tout l'écosystème. Ils font un travail fondamental pour la nature, et sont très utiles ! Les pollinisateurs sont donc un très beau symbole de nos démarches en faveur de la biodiversité"

**Les vigneronns de Buzet,
Lot-et-Garonne (47)**



Journée de formation sur les pollinisateurs sauvages en Gironde



Pour une meilleure connaissance et préservation des pollinisateurs en agriculture, faites confiance à nos experts qui vous accompagneront dans l'amélioration de vos pratiques.

Pour qui ?

Groupe d'agriculteurs, conseillers, collectivités, techniciens, distributeurs, acteurs de l'agroalimentaire, développez vos connaissances sur la protection des pollinisateurs en milieu agricole

Quels formats ?

Deux formats construits à la carte sont possibles pour vous accompagner :

Programme EXPERT

Parcours complet
sur plusieurs années

voir p.5

Programme À LA CARTE

Interventions ponctuelles
sur mesure

voir p.6-7



*Vous souhaitez obtenir des financements pour les formations ?
Contactez-nous !*

► Programme EXPERT

🕒 8 jours de formation répartis sur 3 ans

Cet accompagnement, sur **plusieurs années**, permet de sensibiliser vos équipes aux enjeux de la protection des pollinisateurs en agriculture.

Les participants assistent à des **formations collectives** tout au long de l'année **animées par des experts**, et se forment progressivement sur toutes les thématiques. C'est une sensibilisation qui mène à l'action !

Ce parcours s'adresse à des **collectivités, coopératives agricoles, chambres d'agriculture ou encore lycées agricoles**.

Nous nous adaptons à vos besoins et votre budget, n'hésitez pas à nous contacter pour préciser votre projet.

Nous contacter : contact@certifiedbeefriendly.org



Ils nous font confiance !



2021-2023 : Filière blé d'Agromousquetaires

Notre accompagnement permet de sensibiliser les agriculteurs de la coopérative Oxyane (Isère). Nous avons construit un programme sur 3 ans, avec un focus par thématique chaque année : découverte des pollinisateurs sauvages, puis évaluation des ressources alimentaires disponibles, et enfin bonnes pratiques sur les produits phytosanitaires. Des ruches connectées ont été mises en place sur des exploitations pour suivre les ressources pour les pollinisateurs.

2021-2023 : Conseil Départemental de Haute-Garonne

Ce programme de sensibilisation s'adresse aux **conseillers agricoles et aux agriculteurs**, pour un déploiement des bonnes pratiques dans tout le département. Après une phase de sensibilisation par des ateliers collectifs auprès des conseillers et des agriculteurs, des **fermes pilotes** seront identifiées. Elles auront un accompagnement plus ciblé et permettront une démonstration des bonnes pratiques mises en place.



► Programme À LA CARTE

🕒 1/2 journée minimum

Vous souhaitez renforcer vos connaissances sur les pollinisateurs, celles de vos producteurs, de votre équipe ? Nous organisons des formations collectives non certifiantes sur les thématiques clés de BEE FRIENDLY **depuis 10 ans**. Profitez d'échanges entre pairs et de l'expertise de notre réseau pour développer vos connaissances.

BEE FRIENDLY, **avec l'appui de son réseau d'experts**, intervient auprès d'agriculteurs, techniciens et conseillers sur plusieurs thématiques.

En voici quelques exemples :



Produits phytosanitaires : mieux connaître leur effets sur les abeilles pour réduire les risques

- Connaître l'impact des produits phytosanitaires sur les pollinisateurs : mieux comprendre pour mieux agir
- Identifier des alternatives aux insecticides, retours d'expérience et bonnes pratiques
- Prendre en main l'outil Toxibees et adapter son programme phytosanitaire



Biodiversité et ressources alimentaires pour les pollinisateurs

- Bien choisir et planter des couverts végétaux favorables aux pollinisateurs
- Favoriser la biodiversité fonctionnelle : retour d'expérience et bonnes pratiques
- Réaliser un diagnostic écologique et un document de gestion d'une exploitation avec un botaniste



Lien entre apiculteur et agriculteur : comment mieux dialoguer ?

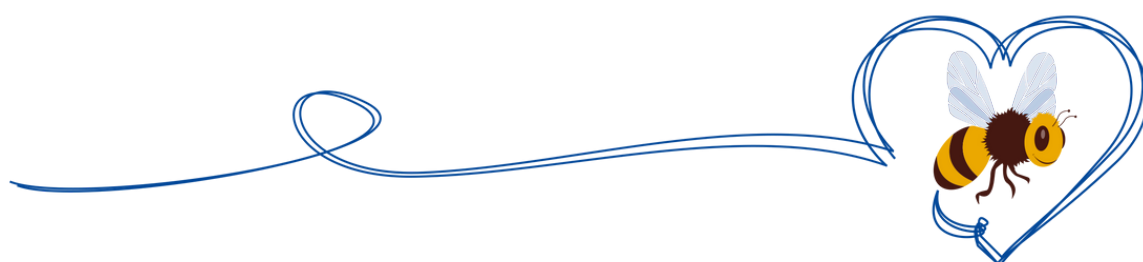
- Mieux connaître le métier d'apiculteur et les enjeux de la filière, rencontres entre agriculteurs et apiculteurs
- Adapter son paysage agricole et son itinéraire technique pour favoriser l'apiculture locale
- Valoriser la présence de ruches pour guider ses pratiques agricoles



Pollinisateurs sauvages : comment les favoriser ?

- Connaître la biologie, le rôle, les facteurs de déclin des pollinisateurs sauvages et les observer sur le terrain
- Diagnostiquer l'impact de ses pratiques sur les pollinisateurs pour les améliorer
- Identifier des pollinisateurs sur ses parcelles et mettre en place un plan d'action pour mieux les protéger

**Nous nous adaptons à vos besoins,
contactez-nous pour définir ensemble votre projet :
contact@certifiedbeefriendly.org**





*Intéressé.es ? Contactez-nous pour construire
votre programme selon vos besoins*

 [**contact@certifiedbeefriendly.org**](mailto:contact@certifiedbeefriendly.org)

47 avenue Pasteur, 93100, Montreuil

www.certifiedbeefriendly.org

