



# Rapport d'activité 2022



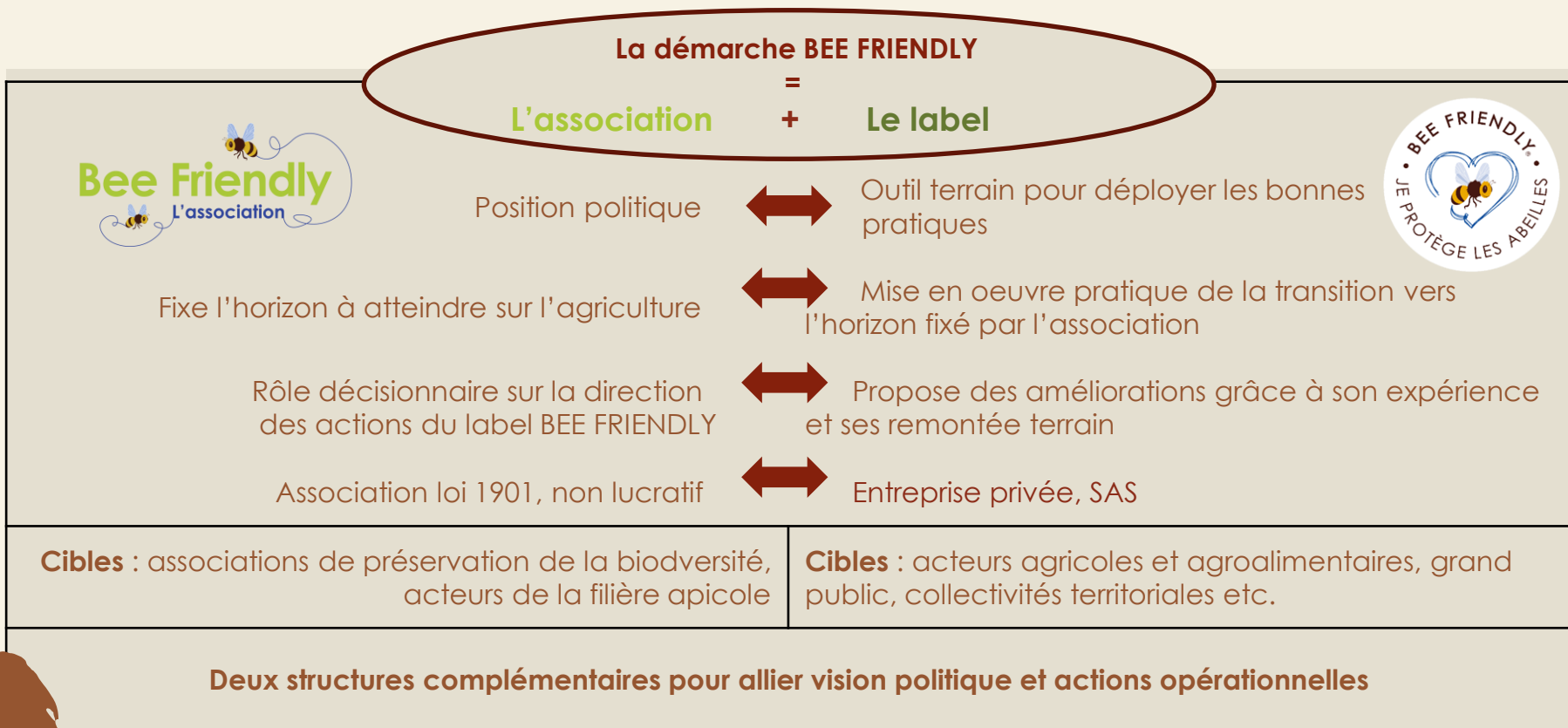
## Association et Label BEE FRIENDLY

<http://www.certifiedbeefriendly.org/>

#LabelBEEFRIENDLY



# BEE FRIENDLY, deux structures au service d'une cause, la préservation des insectes pollinisateurs dans les espaces agricoles





# L'association Bee Friendly

Présentation et activité de l'association



# La gouvernance en 2022

**Bee Friendly**  
L'association

**Les organisations membres**

**7 organisations membres**

**2 collèges**  
l'apiculture  
& la biodiversité

**L'ABEILLE GASCONNE**

**Limdor**

**UNAF**  
UNION NATIONALE DE L'APICULTURE FRANÇAISE

**DEUTSCHER BERUFS UND ERWERBS IMKER BUND**  
IMKER BUND  
SOLTAU 1928

**Noé**

**Agroforesterie**  
ASSOCIATION FRANÇAISE

**LPO**

**AGIR pour la BIODIVERSITÉ**

## 7 organisations professionnelles membres

Collèges filière apicole :

- **L'abeille gasconne**, syndicat départemental (Lot-et-Garonne)
- **Limdor miel** : coopérative apicole intégrée dans une coopérative arboricole (partenaire du Label BEE FRIENDLY)
- **Union Nationale de l'Apiculture Française**, syndicat national, membre fondateur de l'association
- **Deutschen Berufs und Erwerbs Imker Bund e.V.**, syndicat national allemand, membre fondateur de l'association

Collège biodiversité :

- **Noé**, ONG internationale de préservation de la biodiversité
- **Association Française d'Agroforesterie**, association nationale de promotion de l'agroforesterie
- **Ligue de Protection des Oiseaux - France**, ONG nationale, de préservation de la biodiversité



**L'association Bee Friendly est membre du Collectif Nourrir**, plateforme française inter-organisation constituant un espace commun de réflexion et d'action, œuvrant à la refonte du système agricole et alimentaire.





# Les instances : le Bureau et le Conseil d'administration

En 2022, cinq réunions de Bureau, un Conseil d'Administration et une Assemblée Générale ont permis d'avancer sur la **structuration de l'Association** et d'avancer sur **l'intégration de nouveaux membres**.

## Le Bureau



**Bertrand Auzeral**  
Président



**Fabien Balaguer**  
Trésorier



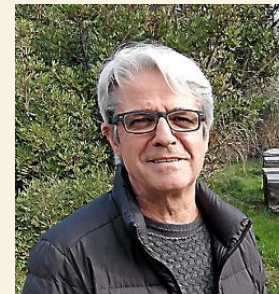
**Pauline Lavoisy**  
Secrétaire



## Le Conseil d'Administration



**Guillaume Antenor**



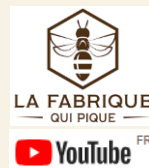
**Christian Pons**



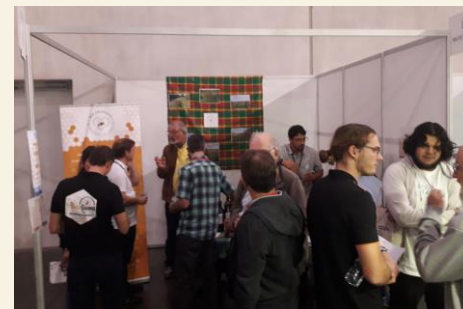
# Les temps forts : Les 10 ans de l'association et l'Appel de Quimper

Appel de Quimper  
21 octobre 2022

Liste des mesures agricoles faciles à mettre en place et à encourager d'urgence.  
Pour faire face au déclin des pollinisateurs,  
freiner la dramatique perte de biodiversité,  
et relever le défi du bouleversement climatique.



<https://www.youtube.com/watch?v=sIXNMIFSud4>



# Les Comités d'experts : l'expertise de BEE FRIENDLY

- **Le Comité de Labellisation** : l'organe fort de la démarche BEE FRIENDLY. Il étudie et attribue les labellisations de l'ensemble des agriculteurs engagés dans la démarche. Chaque décision est assortie de recommandations personnalisées d'amélioration à destination des structures agricoles. **Il regroupe des experts de la biodiversité (expert des abeilles sauvages et domestiques), des représentants des filières agricoles ainsi que des représentants du monde apicole.**

En 2022 : 11 réunion de labellisation + 1 séminaire annuel sur deux jours



- **Les Comités d'Experts Référentiels** : ils construisent et améliorent les référentiels de bonnes pratiques agricoles par filière. Ils rassemblent des experts du Comité de Labellisation et des experts extérieurs associés pour leurs compétences.

En 2022 : deux Comités étaient actifs, Volaille Plein-air et Cultures Annuelles, pour l'amélioration de ces deux référentiels, les plus récents.



# Le Comité de Labellisation en 2022

## Collège Abeilles et Pollinisateurs



Fabrice Allier  
ITSAP  
Expert apiculture



Patrick Golfier  
Lycée agricole de Nérac  
Expert pollinisateurs sauvages



Nils Aucante  
Apiculteur professionnel



Bertrand Auzeral  
Labelle Gasconne  
Apiculteur



Véronique Piton Drégoire  
BODIN  
Experte voilage



Nadine Vincent  
Experte OC et procédures  
d'audit



Lidwine Dohet  
Experte « Du référentiel à la  
pratique »



Gabriel Rodrigues  
LIMDOR  
Partenaire pionnier et  
représentant filière  
Arboriculture



Carine Magot  
BUZET  
Partenaire pionnier et  
représentante filière Viticulture

Nouveau membre

Nouveau membre

## Collège Biodiversité



Alexandre Ballaydier  
Kitea  
Expert botaniste



Véronique Sarthou  
Entomologiste



Pauline Lavoisy  
INCE  
Experte biodiversité



Fabien Balaguer  
AFAF  
Expert agroforesterie

Nouveau membre Nouveau membre



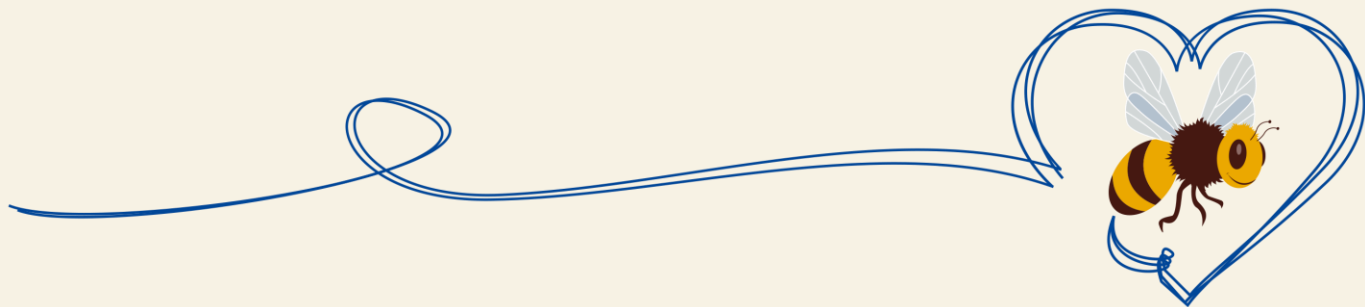


## Les perspectives 2023

Depuis son indépendance en 2020, l'association a l'ambition de **réunir tous les acteurs de la filière apicole et des associations œuvrant à la préservation de la biodiversité en agriculture.**

L'association a identifié des **structures associatives et professionnelles à solliciter pour devenir membres** de l'association et s'impliquer dans la gouvernance.

Les rencontres de ses différentes structures auront lieu au cours de l'automne-hiver 2023 – 2024 pour une adhésion en 2024.





# Le Label BEE FRIENDLY®

Activité et développement en 2022



# Le rôle du label

Le rôle du label est **d'encourager à une meilleure prise en compte des insectes pollinisateurs dans les écosystèmes agricoles afin de les protéger**. Pour cela, il guide et accompagne les acteurs de l'agriculture et de l'agroalimentaire.

Il a donc pour vocation d'apporter des voies d'amélioration à l'ensemble des filières agricoles françaises et européennes (à l'exception des cultures sous serres fermées et hors-sol).

Pour répondre au mieux à ses missions, ses actions s'articulent autour de 3 axes :

## Labellisation

- Accompagnement à la certification
- Amélioration continue de la procédure de certification

## Déploiement des bonnes pratiques

- Accompagnement aux changements des structures agricoles partenaires
- Diffusion des bonnes pratiques auprès de tous les acteurs de l'agroalimentaire

## Existence-Visibilité du logo

- Diffusion d'informations didactiques de vulgarisation autour du lien pollinisateurs – alimentation
- Recherche de notoriété du logo auprès des consommateurs



# L'équipe – Les faits marquants

En 2022, une nouvelle organisation de l'équipe a été mise en place.

- **Création d'un pôle certification** : suivi des audits, lien avec les organismes certificateurs, animation du Comité de Labellisation etc.
- **Création du poste de « chargé d'accompagnement »**, anciennement « Responsable technique filières », sont désormais entièrement dédiées à l'accompagnement des agriculteurs, que ce soit dans l'objectif **d'obtenir leur labellisation ou se former par les programmes de sensibilisation**.

En 2022, Rébecca Perraud et Léa Viret ont quitté leur poste de RT, remplacée temporairement par Gabrielle Galipaud en tant que chargée d'accompagnement.

- **Création d'un poste dédié aux relations avec les industriels agro-alimentaires et grande distribution**, acteurs incontournables des filières agro-alimentaires françaises.
- Embauche d'Elodie sur le projet Toxibeas pour un poste en CDD

L'équipe actuelle :



**Zoizic Guimier**  
Chargée  
d'accompagnement



**Julie Guérin**  
Responsable  
certification



**Camille  
Cluzaud**  
Relation Grande  
Distribution



**Oriane  
Brillouet**  
Chargée de  
communication



**Amélie  
Bajolet**  
Présidente



Rébecca, Léa et Gabrielle qui se sont succédées au poste de RT puis CA :



Elodie Nguyen,  
chargée du projet  
Toxibeas, CDD







## Quelques chiffres clés du label fin 2022 :

- Surfaces labellisés : **11382 hectares** (+7% par rapport à 2021).
- **700 exploitations agricoles labellisées** (528 en 2021)
- La viticulture et la pomiculture, filières historiques, représentent **2/3 des surfaces**
- Une **première labellisation en élevage** grâce au référentiel « Volaille plein air » : 586 ha labellisés et 138 exploitations partenaires de Bodin Bio



# L'accompagnement des collectifs d'agriculteurs sans objectif de labellisation

L'objectif de BEE FRIENDLY est de pouvoir **diffuser le plus massivement possible son expertise et les pratiques agricoles favorables à la biodiversité des pollinisateurs**. C'est pourquoi la structure a créé en 2021 **une offre d'accompagnement dédiée aux structures souhaitant se former sur les bonnes pratiques, sans entrer dans un processus de certification**

**Focus sur trois projets d'accompagnement sans labellisation :**



2022 – 2025  
Plan Pollinisateur  
départemental de Haute-Garonne

- Formation des conseillers agro-environnementaux
- Sensibilisation des agriculteurs du département
- Mise en place de projets d'expérimentation territoriale



Obtention d'une **dérogation provisoire à l'arrêté préfectoral** anti-bruit pour permettre aux agriculteurs BEE FRIENDLY de Gironde de réaliser des traitements nocturnes.

La dérogation provisoire a été qualifiée de dérogation collective permanente par arrêté le 15 mai 2023.



Programme de sensibilisation de céréaliers de l'Isère, coopérateurs d'Oxyane :

- année 1 : abeilles et pollinisateurs avec installation de ruches connectées comme outil d'animation
- année 2 : biodiversité
- année 3 : pratiques phytosanitaires



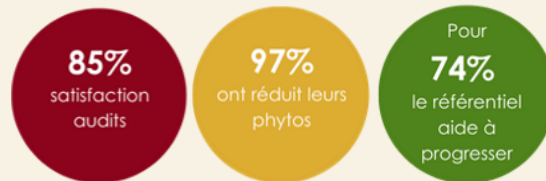
# Retour sur quelques temps forts 2022 :

- Mise en ligne du **nouveau site internet**
- Renouvellement du partenariat avec **Monoprix**
- Nouvelle-Aquitaine : **premier évènement** organisé au château Pape Clément, partenaire de BEE FRIENDLY, en marge du **salon de l'agriculture**
- Réalisation d'**enquête interne** des partenaires
- Lancement des premières actions du **Plan pollinisateurs** avec l'INAO (action 2.4.4. du Plan National)

L'association - Nos actions - Le Label - Les acteurs engagés - Soutenez la démarche - Blog



Les insectes pollinisateurs déclinent de manière alarmante mettant en péril la biodiversité et les écosystèmes. Les raisons de ce déclin sont multiples et complexes, mais de nombreuses études scientifiques montrent que l'habitat est principalement mis en danger par l'agriculture intensive : utilisation de pesticides nocifs, destruction de la biodiversité et donc d'habitats et de ressources alimentaires.



**MONOPRIX**  
**TOUS CULTIV ACTEURS**



# Retour sur quelques temps forts 2022 : finalisation de TOXIBEES

Premier projet de recherche appliquée inventé et mené par BEE FRIENDLY, **Toxibeets** est un nouvel outil pour renforcer la connaissance des conseillers et agriculteurs sur les interactions entre abeilles et pesticides.

Ainsi, **mieux informé, l'agriculteur aura les informations suffisantes pour minimiser l'impact de ses traitements et choisir les molécules les moins toxiques.**

Lancé en juillet 2021 grâce à l'appel à projet Ecophyto 2020 qui nous a permis d'avoir les financements nécessaires, il s'est terminé le 31 décembre 2022. L'outil Toxibeets a été officiellement lancé le 27 avril 2023.

Un outil pour informer et guider les agriculteurs à réduire les risques des traitements sur les abeilles

LE PROJET - SUBSTANCES ACTIVES - RÉDUCTION DES RISQUES ET ALTERNATIVES - BLOG - FOIRE AUX QUESTIONS

### COMMENT ÇA

Vous vous interrogez sur la toxicité d'un produit phyto ? Vous avez le choix entre plusieurs produits phyto pour traiter vos cultures ? Toxibeets a été conçu pour vous aider à choisir le produit le moins toxique pour vos abeilles. Toxibeets est un outil gratuit et innovant qui vous permet de comparer la toxicité de différents produits phyto. Pour chaque molécule, vous pouvez consulter la fiche d'identité et les recommandations.

- 1- Écrire le nom de la molécule
- 2- Consulter la fiche d'identité
- 3- Ajouter à "Ma sélection"

### RÉSULTAT TOXISCORE

Le Toxiscore est un indice de toxicité qui permet de classer les molécules en fonction de leur toxicité pour les abeilles. Plus le Toxiscore est bas, plus la molécule est moins toxique pour les abeilles.

INDICATEUR DE TOXICITÉ

INDICATEUR D'IMPACT DANS L'ENVIRONNEMENT

### COMMENT TROUVER LE PRODUIT PHYTO

Pour cette première version :

- Pour trouver le nom de la molécule : consulter l'étiquette sur le produit
- Faire une recherche Internet
- Utiliser le site officiel de l'Agence Française de Sécurité Sanitaire (AFSSA)

Dans la barre de recherche Ephy, écrire le nom de votre produit et sélectionner la catégorie PPP. Les molécules présentes dans le produit s'afficheront dans les premières informations en haut de page.



Le comité scientifique

Les cheffes de projet







## BEE FRIENDLY, réconcilions agriculture et préservation des pollinisateurs

contact@certifiedbeefriendly.org  
www.certifiedbeefriendly.org

