

RÉSEAU BIODIVERSITÉ POUR LES ABEILLES

Présentation et expertises



Réseau Biodiversité
pour les Abeilles

Réseau Biodiversité pour les Abeilles

Siège social de l'association :

M. LECOMPTE Philippe

30 rue Saint Laurent

51170 Ville en Tardenois

 contact@asso-rba.fr

 www.reseau-biodiversite-abeilles.fr
www.coupdpousse.fr





Réseau Biodiversité
pour les Abeilles

LE RÉSEAU BIODIVERSITÉ POUR LES ABEILLES

Le Réseau Biodiversité pour les Abeilles (RBA) est une **association loi 1901**, reconnue **d'intérêt général**, qui agit en faveur de la protection des pollinisateurs (abeilles domestiques, abeilles solitaires, diptères, papillons...) et de leurs écosystèmes. Depuis sa création en 2007, le RBA travaille à faire reconnaître **l'importance de la ressource alimentaire pour la santé des abeilles domestiques et des pollinisateurs sauvages**, et à **améliorer l'offre florale** des territoires français.

Le RBA intervient particulièrement dans les **zones agricoles**, où les habitats semi-naturels sont faiblement représentés ou quasiment inexistantes. Est constaté que, dans ces milieux, la ressource alimentaire pour les pollinisateurs est discontinue dans le temps, avec des **périodes de disette** très marquées vers le mois de juin et en fin de saison.

Pour combler ce manque, des **aménagements et des méthodes de gestion** sont proposés : haies, jachères mellifères, intercultures, gestions différenciées des milieux interstitiels (fauche tardive des bords de chemin...).

SOUTENIR LE RBA

Pour réduire le déclin des pollinisateurs et pour renforcer le dialogue entre apiculteurs et agriculteurs, le Réseau Biodiversité pour les Abeilles peut compter sur le **soutien de partenaires** : entreprises, associations, collectivités ou particuliers qui l'accompagnent dans la durée, sur des projets précis ou sur une ligne d'action globale.

Ces adhésions au RBA permettent aussi de **réaliser des actions d'intérêt général**.

Adhérer au RBA, c'est :



Les cotisations versées pour l'adhésion ouvrent droit à l'attribution d'un **reçu fiscal** pour réduction d'impôts (soit **66% pour les particuliers** et **60% pour les entreprises et associations**).



Réseau Biodiversité
pour les Abeilles

Expertises

À L'ÉCHELLE DES HABITATS ET DES AMÉNAGEMENTS



RELEVES BOTANIQUES

- Identification jusqu'à l'espèce des espèces florales mellifères dans les habitats semi-naturels et les aménagements
- Evaluation du taux de recouvrement de chaque espèce florale
- Evaluation de la réussite du couvert
- Réalisation d'un calendrier des floraisons d'avril à septembre



CONSEILS DE GESTION

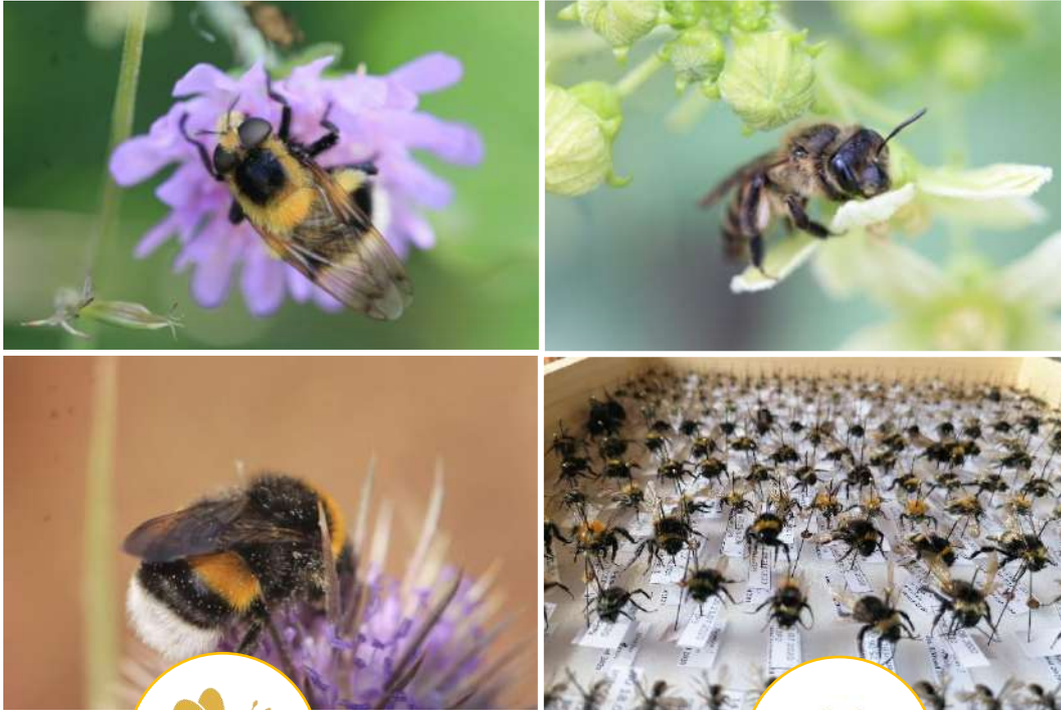
- Diagnostic de première année pour connaître le potentiel du territoire
- Suite au diagnostic, des conseils de gestion et d'aménagements sont proposés : gestion de fauches différenciées, mise en place de jachères mellifères, ...
- Suivi des aménagements et des mesures mises en place pour en connaître l'efficacité sur les pollinisateurs



Réseau Biodiversité
pour les Abeilles

Expertises

À L'ÉCHELLE DES POLLINISATEURS



ABONDANCE ET DIVERSITÉ DES POLLINISATEURS

- Réalisation de transects pour analyser l'abondance et la diversité des pollinisateurs par catégorie (abeilles domestiques ou sauvages, bourdons, syrphes...)
- Evaluations réalisées sur les habitats semi-naturels, les cultures et/ou les aménagements
- Mesure de l'efficacité d'un habitat en termes d'attractivité et de ressources pour les pollinisateurs
- Lien entre les pollinisateurs et les fleurs butinées



INVENTAIRE DES ESPÈCES

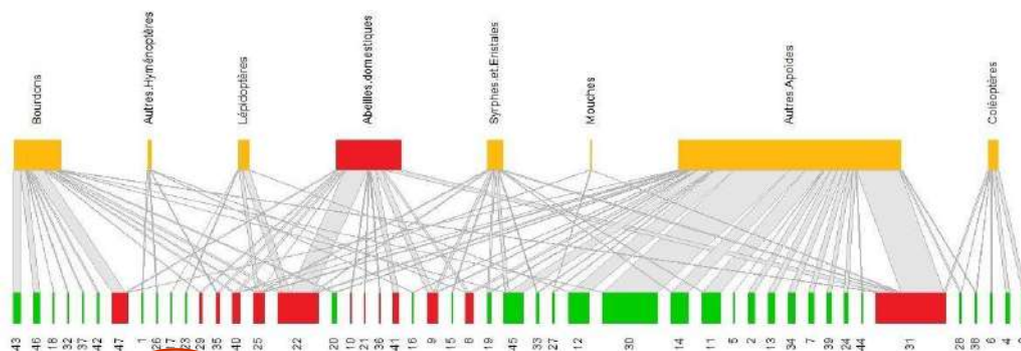
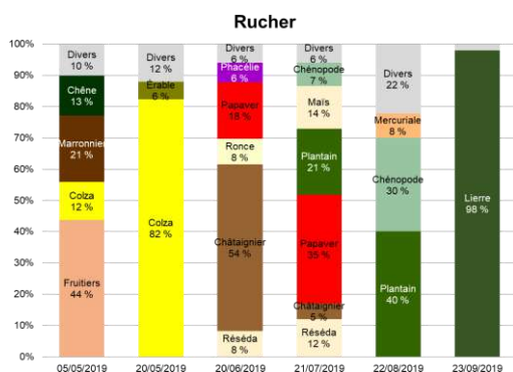
- Inventaire jusqu'à l'espèce des abeilles sauvages (Apidae) et des syrphes (Syrphidae)
- Mesure de l'abondance et de la diversité des espèces au niveau des habitats
- Analyse de la diversité précise des espèces et du lien entre leurs biologies et leurs habitats
- Les données des espèces observées sont utilisées pour les programmes nationaux d'inventaires naturalistes



Réseau Biodiversité
pour les Abeilles

Expertises

À L'ÉCHELLE DES RUCHERS



SUIVI DES RUCHERS

Analyses palynologiques du pollen et du miel pour :

- Connaître l'origine et le pourcentage des espèces florales butinées par les abeilles
- Évaluer l'efficacité des aménagements mis en place pour soutenir les abeilles domestiques
- Connaître l'origine florale des miellées par l'analyse du pollen
- Mettre en lien le potentiel du territoire analysé en cartographie et les récoltes réalisées par les butineuses



ANALYSE DE LA COMPÉTITION ABEILLES DOMESTIQUES / POLLINISATEURS SAUVAGES

En se basant sur les données d'inventaire, il est possible de créer un réseau d'interactions pour étudier la compétition entre les abeilles domestiques et les pollinisateurs sauvages. Ceci permet :

- D'évaluer une potentielle compétition entre espèces
- D'évaluer une potentielle compétition sur une ressource
- De proposer des solutions d'aménagements pour réduire la compétition



Réseau Biodiversité
pour les Abeilles

Expertises

EN ANIMATIONS



« AGIR EN FAVEUR DES POLLINISATEURS »

Formation en salle.

Vous souhaitez participer au maintien des pollinisateurs et au service de pollinisation ?

Apprenez dans cette animation à reconnaître les pollinisateurs et informez-vous sur les différents aménagements et les bonnes pratiques agro-écologiques qui leur sont favorables !

Formation principalement dédiée aux agriculteurs et gestionnaires des territoires.



« A LA DECOUVERTE DES POLLINISATEURS » :

Formation en salle et en extérieur.

Vous souhaitez (re)découvrir le monde des pollinisateurs ? Leur biologie, leur mode de vie, leur alimentation, les principaux critères pour les différencier ?

Les naturalistes du RBA vous enseigneront la reconnaissance des pollinisateurs et vous mettront au défi avec des quiz et des exercices sur le terrain !



« A LA DECOUVERTE DE L'ABEILLE MELLIFERE ET DE L'APICULTURE »

Formation en salle et en extérieur.

Vous souhaitez vous former à l'apiculture et découvrir les secrets de la ruche ? Apprenez la biologie des abeilles, leur comportement, alimentation, pathologies, les produits issus de la ruche et les conseils de sécurité.

Des exercices pratiques sur un rucher vous montreront l'ouverture des ruches, l'état des colonies, et la manipulation des cadres.



Réseau Biodiversité
pour les Abeilles

COUP D'POUSSE



Données Coup d'pousse de 2019 à 2021

- 599,75 ha de jachères mellifères
- 269 ha d'intercultures



COUP D'POUSSE

Cette action menée par le RBA vise à maintenir les populations des pollinisateurs sauvages et domestiques, en améliorant l'offre florale des campagnes françaises par le parrainage de couverts mellifères chez des agriculteurs. Ces couverts ainsi implantés permettent d'enrichir la biodiversité florale des paysages agricoles, assurant la bonne santé et la sauvegarde des pollinisateurs, ainsi que le service essentiel de pollinisation.



Les entreprises et les particuliers sont invités à faire des dons (défiscalisés) sur la plateforme, pour financer l'achat des semences mellifères (2 centimes = 1m²)



Les agriculteurs souhaitant agir pour la biodiversité peuvent s'inscrire sur la plateforme pour bénéficier des couverts mellifères (jachères ou intercultures)



Les apiculteurs peuvent s'inscrire sur la plateforme pour que leurs ruches bénéficient des couverts mellifères implantés par les agriculteurs