



RÉGION
BOURGOGNE
FRANCHE
COMTE



**SAUVONS NOS
POLLINISATEURS**

a b e i l l e s

**ET AUTRES
POLLINISATEURS
SAUVAGES**



COMMUNIQUÉ DE PRESSE



Communiqué de presse

Le projet mené par le Syndicat Apicole du Doubs, en collaboration avec FNE Doubs, est né d'une volonté de sensibiliser le grand public au rôle des polliniseurs, et plus particulièrement de l'abeille noire dans le Doubs. L'objectif est de faire connaître cette abeille locale et d'alerter sur le risque de disparition de cette espèce.

Ce projet propose de :

- **développer les connaissances sur les populations d'abeilles et de polliniseurs sauvages ;**
- **créer des zones de ressources alimentaires pour les espèces pollinisatrices ;**
- **sensibiliser sur le service rendu par la pollinisation.**

Trois actions sont mises en place :

- un cycle de trois conférences sur la biodiversité et les polliniseurs ;
- une vulgarisation des connaissances actuelles sur l'abeille locale « noire » et les polliniseurs sauvages (abeilles solitaires) pour sensibiliser tous les publics ;
- un état des lieux de la présence aujourd'hui de l'abeille locale *Apis Mellifera Mellifera*, dite abeille noire sur notre région. Cette abeille est présente sur notre territoire depuis 10 000 ans. Elle est rustique et capable de réguler sa ponte en fonction des aléas climatiques. Cette recherche vise à :
 - déterminer si l'abeille noire est toujours présente dans le Doubs et sa périphérie proche ;
 - connaître sa répartition géographique ;
 - savoir quel est son niveau d'hybridation : recherche et analyses, restitution et compte rendu des données collectées, avec l'appui de Lionel Garnery, Chercheur au CNRS, Maître de conférences à l'Université Versailles Saint-Quentin en Yvelines et spécialiste de la génétique de l'abeille noire.



Un million d'années d'adaptations risque d'être balayé en 50 ans. On assiste depuis quelques années à l'abandon de cette race d'abeille rustique au profit d'abeilles issues de sélection. Par hybridation, on obtient des abeilles plus productives mais qu'il faut nourrir plus souvent.

Afin de mieux connaître les besoins et aider à la sauvegarde de cette espèce, nous vous proposons un cycle de conférences :

- **Mercredi 21 janvier 2026 à 20h à Valdahon, Espace ménétrier - salle Courbet - 16 rue de l'église : *Haies, prairies et paysages agraires en Franche-Comté, témoins, victimes ou acteurs des transformations et mutations du monde agricole contemporain ?* par Pascal Bérion, Maître de Conférences en Aménagement de l'espace à l'Université Marie et Louis Pasteur de Besançon, UMR CNRS 6049 ThéMA**
- **Vendredi 20 mars 2026 à 14h30 à Besançon, MSHE - 1 rue Charles Nodier : *Abeille domestique, abeille sauvage et autres pollinisateurs*, par Jean-Yves Cretin, entomologiste et ancien Maître de conférence à l'Université de Franche Comté.**
- **Vendredi 20 mars 2026 à 17h00 à Besançon, MSHE - 1 rue Charles Nodier : *Planter les arbres du futur pour nourrir les pollinisateurs*, par Yves DARRICAU, apiculteur et ingénieur agronome.**
- **Dernier trimestre 2026 : *Dérèglement climatique et conséquences sur les pollinisateurs*, par Daniel GILBERT, Professeur en écologie, Directeur-adjoint de la Zone Atelier Arc Jurassien, Co-PI Terra Forma, président de l'association "Le futur a déjà commencé"**

Contacts :

- contact@sadapi25.fr
- mission@fne25.fr

