

SUIVI DE LA SANTÉ DES ABEILLES PAR DES MÉTHODES NON DESTRUCTRICES

UNE APPROCHE INTÉGRÉE

Ce projet associatif propose une solution innovante pour surveiller et améliorer la santé des colonies d'abeilles sans les perturber. En analysant les fèces, le miel et le pain d'abeilles grâce à des méthodes non invasives et au séquençage de l'ADN, nous pouvons détecter précocement les dysfonctionnements du microbiote des abeilles, souvent causés par les pesticides et autres stress environnementaux.

Ce projet permettra non seulement de réduire les pertes de colonies grâce à des interventions rapides, mais aussi d'adapter les pratiques pour renforcer la résilience des abeilles face aux perturbations actuelles. Il représente un pas important vers une apiculture durable et respectueuse de l'environnement.

Il nécessite le suivi de 10 colonies d'abeilles mellifères, dont la moitié seront des points contrôles.



DÉBUT : 01/01/2025



DURÉE : 1 AN

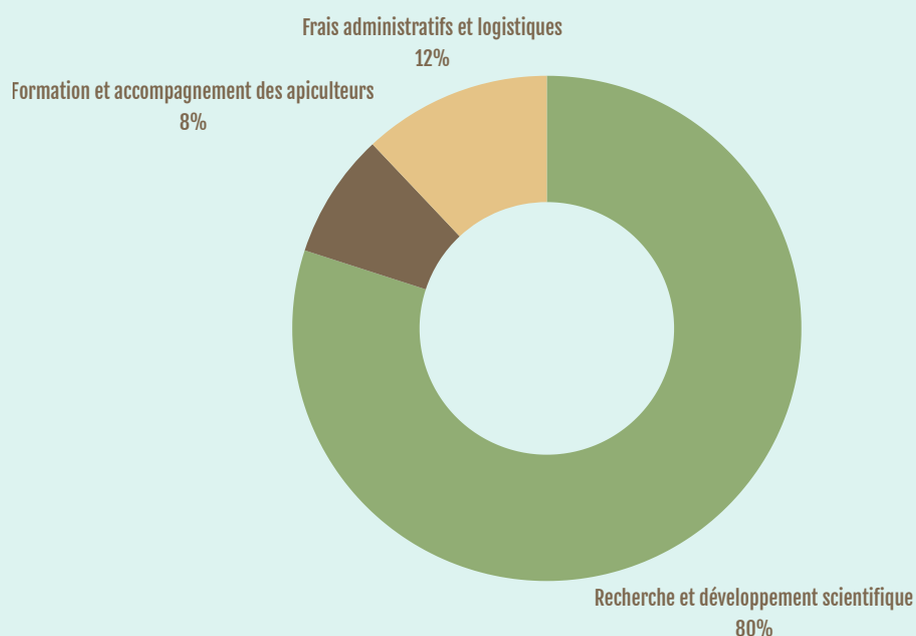


LIEU : FRANCE



MONTANT : 8000€

LES DIFFÉRENTS POSTES DE DÉPENSE DU PROJET ASSOCIATIF



SOUTENIR CE PROJET :



PROJETS 2025