



Offre d'emploi

CDD 1 an

Chargé(e) de mission Apiculture

Expérimentations

Structure

L'Association de Développement de l'Apiculture en Nouvelle-Aquitaine (ADANA) est une association créée par des apiculteurs pour des apiculteurs.

Elle œuvre au développement de l'apiculture par la mise en place d'actions de conseil, transfert d'informations, de sensibilisation et d'acquisition de références par la mise en place d'expérimentations en vue de répondre aux besoins des apicultrices et apiculteurs de Nouvelle-Aquitaine. Les apiculteurs sont confrontés à des difficultés concernant la production de miel et la santé des colonies d'abeilles (maladies et ravageurs, pression des pesticides, manque de ressources alimentaires, etc.). Tout savoir sur l'ADANA : www.adana-asso.fr

L'équipe salariée de l'ADANA est présente sur 5 sites de Nouvelle-Aquitaine : Mont de Marsan, Limoges, Pau, Saintes et La Rochelle.

Contexte

Depuis une vingtaine d'années, les apiculteurs rencontrent de réelles difficultés de productions avec des colonies d'abeilles domestiques très affaiblies par des facteurs environnementaux et humains (problèmes sanitaires, perte de ressources mellifères, pression phytosanitaire, aléas climatiques, etc.)

Pour répondre à ces enjeux et tenter d'apporter des solutions concrètes, l'ADANA, entourée de ses partenaires techniques et scientifiques, participe à plusieurs projets visant à tester des moyens de luttés innovants contre le varroa et le frelon asiatique. La mission du salarié s'intégrera dans cette volonté d'aider les apiculteurs de Nouvelle-Aquitaine à faire face à ces difficultés.

Missions

Au sein de l'équipe, vous aurez en charge la gestion de projet expérimentaux avec l'appui de salariés de l'ADANA :

- **Animation de l'observatoire varroa en Nouvelle-Aquitaine :**
 - Organisation des campagnes de comptage avec les apiculteurs
 - Collecte et analyse des échantillons,
 - Saisie des données dans la base dédiée et analyse des données,
 - Valorisation auprès des apiculteurs sous forme de rendus individuels et d'articles vulgarisés.

- **Expérimentations sur la lutte contre le varroa :**
 - Suivi des protocoles expérimentaux
 - Collectes et mesures aux ruchers
 - Saisie de données

- Participation aux réunions régulières entre les partenaires des projets
- **Expérimentations sur le frelon asiatique** - Etude de l'efficacité et de la sélectivité des pièges de printemps dans la lutte contre le frelon asiatique :
 - Suivi du protocole expérimental
 - Comptage et identification des captures
 - Traitement et valorisation des données récoltées
- **Implication dans la vie associative :**
 - Communication vers les apiculteurs : diffusion des informations à partir de rapports techniques et autres supports de communication
 - Veille technique

Pour mener à bien ces missions, vous serez épaulé par un salarié présent sur l'antenne de Mont de Marsan, par une équipe de salariés et par les administrateurs de l'association.

Profil recherché

- BAC +3 à Bac + 5
- Sens de l'organisation et rigueur scientifique
- Goût pour le travail en équipe et de terrain
- Autonomie, adaptabilité et polyvalence
- Expériences en gestion de projets multipartenaires
- Capacités rédactionnelles et de vulgarisation
- Permis B et véhicule obligatoire

Le poste nécessitant un travail au contact direct avec les abeilles, être allergique aux piqûres d'hyménoptère serait un risque.

Conditions

- Poste à pourvoir en octobre 2023
- Basé à Mont De Marsan (40) dans les locaux de la Chambre d'Agriculture ; avec déplacements réguliers en région
- Rémunération brute entre 22k € et 26k € selon expérience

Candidature à envoyer avant le 5 septembre 2023

CV + Lettre de motivation,
A l'attention du Président ANTENOR Guillaume,
par mail : contact@adana-asso.fr