

## Offre d'Emploi

### Chargé(e) de mission en expérimentation apicole

#### 6 mois

L'Association pour le Développement de l'Apiculture en Grand Est (ADA Grand Est) est une association de la loi 1901 qui a été créée en 2014. L'association regroupe des apiculteurs professionnels, pluriactifs et non-professionnel de la région.

#### Son mandat :

- Propager et renforcer le développement de l'apiculture moderne et rationnelle.
- Proposer et mettre en œuvre des programmes de développement et des actions collectives répondant aux besoins d'appui technique de l'apiculture au niveau régional (appui à l'installation des exploitations, formations, expérimentations, conseils)
- Rassembler et réunir tous les apiculteurs de la région en regroupant dans leurs diversités les structures de la filière apicole qu'elles soient professionnelles, pluriactives ou de loisirs, afin d'être le partenaire technique privilégié de diverses instances régionales (collectivités, administrations, instances agricoles, scientifiques et techniques) ou nationales (institut technique, organismes nationaux).

L'ADA Grand-Est fait partie du réseau national des ADA ([www.adafrance.org](http://www.adafrance.org)) : réseau de compétences techniques et humaines pour accompagner les apiculteurs et adhère à l'Institut Technique de l'Abeille et de la Pollinisation (ITSAP).

#### Contexte et objectifs : *Evaluation de diverses stratégies de lutte contre Varroa destructor en apiculture*

Au sein d'une petite équipe dynamique de l'ADA Grand Est, participer au suivi des expérimentations sur plusieurs ruchers de la Région Grand Est qui seront liées à la mise en œuvre de plusieurs projets techniques autour de la lutte contre le varroa. Ces expérimentations coordonnées entre différentes régions sont portées par le réseau national des ADA.

#### L'objectif du projet *Pré FallVar*:

- Comparer les cinétiques d'efficacité selon les traitements
- Estimer le potentiel de reproduction des varroas selon les traitements
- Démontrer l'intérêt d'associer des méthodes populationnelles/biotechniques lors de l'application des traitements pour optimiser l'exposition des varroas et réduire le niveau parasitaire plus précocement

#### L'objectif projet *ALTERNANCE* :

- Effectuer des comptages types VP100 chez des apiculteurs utilisant une alternance de traitement type tau-fluvalinate
- Suivre les colonies sélectionnées et effectuer des tests de sensibilités aux molécules.
- Accompagner les apiculteurs professionnels dans leur choix de traitement en rendant la collecte de données accessible et donc un outil de prise à la décision

#### Missions proposées :

- Participer à l'organisation et à la conduite des visites terrain
- Participer à la bonne mise en œuvre du protocole des différents projets dans les ruchers.
- Contribuer à la gestion et à l'analyse des données collectées sur le terrain
- Participer au service de comptage de varroas phorétiques ainsi qu'à la valorisation individuelle et collective des données collectées auprès des apiculteurs professionnels participants
- Soutien technique sur d'autres projets expérimentaux touchant aux thématiques du sanitaire : collectes et mesure au rucher, centralisation et saisie de données.
- Appui à diverses actions liées à la vie associative.

**ADA Grand Est**  
**ASSOCIATION POUR LE DEVELOPPEMENT DE L'APICULTURE**  
**DU GRAND EST**

**Compétences requises :**

**Profil attendu :** Niveau d'étude : Bac+ 2 à Bac+5 en fonction du niveau d'expérience.

Formation en agronomie, biologie, environnement serait appréciée, permis B fortement recommandé.

**Qualités requises :**

- Motivation pour le travail en plein air et travailler au contact des abeilles (opportunité d'être formé en apiculture).
- Pas d'allergies aux hyménoptères !
- Connaissances en apiculture et en sanitaire apicole appréciées mais non requises.
- Aptitude pour le travail d'expérimentation
- Compétence en analyse de données appréciée
- Capacité de vulgarisation scientifique et rigueur dans le suivi des consignes
- Sens de l'organisation, esprit de synthèse et qualités rédactionnelles.
- Bon relationnel, sens de la communication et du travail en équipe.

**Modalités d'embauches :**

**Durée :** 6 mois, de juillet à fin décembre 2023

**Modalités :** ordinateur fourni – frais de déplacement pris en charge

**Lieu :** Chambre d'Agriculture d'Alsace, 02 Rue de Rome 67300 Schiltigheim– déplacement en région Grand Est à prévoir

**Candidature** (CV+LM) à envoyer à [margaux.dossantos@adage.adafrance.org](mailto:margaux.dossantos@adage.adafrance.org) **avant le 09/06/2023**

**Contact :**

Marjorie Tonnelier, Directrice de l'ADA Grand Est

Téléphone : 07.85.48.17.51