<u>iteipmai</u>



Réalisation d'un inventaire de la faune arthropode des houblonnières françaises et identification de plantes de services d'intérêt.

Date de publication : 10 décembre 2024

L'entreprise

L'iteipmai, est un institut technique qualifié par le ministère de l'Agriculture, qui assure une mission de recherche appliquée finalisée au service des filières plantes aromatiques, médicinales et à parfum (PPAM) et houblon.

La mission majeure de l'institut, réalisée à la demande de ses adhérents (acteurs organisés de la production et industriels utilisateurs), est de permettre un gain de compétitivité aux acteurs de la filière par une expertise reconnue pour :

- la création variétale,
- la recherche de techniques de production résilientes face aux évolutions économiques et environnementales (changements climatiques),
- l'étude des métabolites secondaires (phytochimie) et de leurs valorisations variées dans différents secteurs économiques (pharmacie, phytothérapie humaine et animale, herboristerie, homéopathie, cosmétique et parfumerie, compléments alimentaires, aromatiques, épices et aromates...).

www.iteipmai.fr

Conditions du stage

<u>Lieu</u>: **Le stage sera basé sur la station de l'Iteipmai située à Chemillé en Anjou** et vous serez intégré au service agronomie, encadré par Thibaut VERFAILLE, Chef de projet Houblon. **Vous serez amené à vous déplacer sur la région Pays de la Loire** afin d'assurer un suivi terrain directement en houblonnières de production.

Durée: 6 mois, mars-septembre

Niveau requis: M2

Permis B indispensable

Indemnités : le stage est rémunéré selon la législation en vigueur

Détails du stage proposé

L'activité du stagiaire se fera dans le cadre du projet RAVAST'HOP qui s'attache à évaluer l'impact sur la régulation naturelle des ravageurs de l'utilisation de plantes de service au sein des houblonnières françaises. En plus de leur intérêt potentiel, ce projet visera également à déterminer leurs modalités d'implantation, de gestion et d'intégration dans les itinéraires techniques du houblon afin de faciliter le transfert et la généralisation d'une telle approche agroécologique.

Pour cela, vous serez amené à réaliser :

- Une recherche bibliographique;
- Des mesures au champ;
- La saisie et l'analyse des données obtenues ;
- Une synthèse de ces travaux;
- Des échanges avec les partenaires techniques et scientifiques du projet.

Une participation occasionnelle aux autres travaux du service agronomie de l'ITEIPMAI est à envisager.

Profil recherché

- Vous souhaitez acquérir une première expérience en gestion de projets, en développement agricole et expérimentation,
- Votre capacité d'analyse et votre esprit de synthèse sont autant d'atouts pour réussir dans vos missions,
- Vous possédez un fort degré d'autonomie et esprit d'initiative,
- Vous aimez travailler en équipe et sur le terrain,
- Vous êtes force de proposition, organisé(e) et curieux(se).

Contact

CV et lettre de motivation à envoyer à :

thibaut.verfaille@iteipmai.fr; 06.71.63.57.32; ITEIPMAI, 3 Belle Tête -Melay, 49120 CHEMILLE EN ANJOU