

OFFRE D'EMPLOI

Technicien.ne d'expérimentation : Protection des cultures et Biocontrôle (F/H)

Rejoignez l'**Armeflhor**, l'Institut Technique Agricole de l'Océan Indien !

Forts de notre **ancienneté** de plus de 30 ans, nous sommes un lieu où l'**innovation** se fonde sur l'**écoute** et la **proximité humaine**. Membres de l'Economie Sociale et Solidaire, nous conjugons performance et **engagement éthique pour l'utilité sociale**. Si nos **valeurs** vous parlent, venez transformer la **recherche appliquée** en solutions **concrètes** et efficaces, directement au service de l'**agriculteur**. Nous offrons un **environnement dynamique** pour ceux qui veulent lier l'**expertise technique** à un **impact réel** sur le terrain.

Le pôle **Protection des cultures tropicales et Biocontrôle** de l'Armeflhor travaille au quotidien à améliorer la résilience des systèmes de production réunionnais. Ses missions s'articulent autour de l'**évaluation de solutions de protection des cultures**, du **développement de pratiques alternatives et de biocontrôle**, de la **compréhension des bioagresseurs**, ainsi que du **transfert des connaissances vers les agriculteurs et les professionnels de la filière**.

Pour renforcer cette dynamique, nous recherchons un(e) **expérimentateur(trice)** motivé(e) pour participer activement à la mise en place d'essais au champ et à la production de données essentielles au développement de solutions innovantes.

Vos missions principales

En tant qu'expérimentateur(trice) au sein du réseau **BPE (Bonnes Pratiques d'Expérimentation)** de l'Armeflhor, vous contribuerez à la qualité scientifique et technique des projets du pôle. À ce titre, vous serez chargé(e) de :

- **Rejoindre et représenter le réseau BPE** de l'Armeflhor, garantissant la qualité et la rigueur scientifique des expérimentations menées.
- **Entretenir et développer un réseau d'agriculteurs partenaires**, en identifiant de nouveaux sites d'expérimentation et en consolidant les collaborations existantes.
- **Mettre en place et suivre des essais au champ**, de l'implantation aux récoltes : application des traitements, observations, notations, suivis réguliers et collecte de données.
- **Assurer la saisie et la structuration des données** dans les outils informatiques dédiés.
- **Analyser les résultats des essais** (analyses descriptives et statistiques) afin de produire des conclusions fiables et pertinentes.
- **Rédiger des rapports d'essais complets et structurés**, conformément aux standards BPE.
- **Participer à la diffusion et au transfert des connaissances**, en contribuant à des événements techniques, groupes de travail, articles ou présentations professionnelles.

Votre profil :

- BAC+2 agricole ou ingénieur agricole
- 1ère expérience en expérimentation souhaitée
- Bonne maîtrise des logiciels de bureautique

Date de diffusion :

- Permis B exigé
- CERTIPHYTO

Si vous avez le goût du terrain et la capacité d'agir en autonomie, venez mettre vos talents au service d'un projet innovant et d'une équipe dynamique.

Pourquoi nous rejoindre ?

En intégrant l'ARMEFLHOR, vous bénéficierez de conditions motivantes et d'un cadre de travail stimulant :

- **Un contrat solide** : CDD de 10 mois, avec une rémunération brute annuelle de 19 845 € sur 10 mois avec prolongation possible.
- **Un bon équilibre vie pro / vie perso** : 39 heures par semaine, 25 jours de congés payés et 24 jours de RTT.
- **Une couverture avantageuse** : mutuelle santé attractive.
- **Un poste concret et dynamique** : déplacements fréquents sur toute l'île (Permis B obligatoire), au plus près des agriculteurs et des réalités du terrain.
- **Une opportunité** : prise de poste le **01/03/2026**, dans une équipe de 45 salariés engagés et passionnés.

Rejoindre l'ARMEFLHOR, c'est participer à une aventure humaine et scientifique qui met la recherche appliquée au service du développement agricole réunionnais. Plus d'informations sur : www.armeفلhor.fr

Postulez maintenant : CV + lettre de motivation à info@armeفلhor.fr – confidentialité et réponse garanties.