

## OFFRE D'EMPLOI

### Technicien/ne en expérimentations et productions végétales

*L'Institut National de la Recherche Agronomique est un établissement public réunissant plus de 10 000 agents sur l'ensemble du territoire français. Premier institut de recherche agronomique européen, l'Inra mène des recherches finalisées pour une alimentation adaptée, pour un environnement préservé et pour une agriculture compétitive et durable.*

#### ENVIRONNEMENT ET CONTEXTE DE TRAVAIL

L'activité s'exercera au sein d'une équipe pluridisciplinaire hébergée par l'Unité Mixte de Service du démonstrateur préindustriel Toulouse White Biotechnology (TWB). Sous la responsabilité du chef de projet, le/la technicien/ne en expérimentations et productions végétales travaillera au sein d'un projet de recherche collaboratif contractualisé avec une startup innovante. **Micropep Technologies** développe une nouvelle génération d'intrants biologiques pour l'agriculture afin de contribuer à la diminution et au remplacement des engrais et des pesticides chimiques. La startup applique une technologie de rupture reposant sur l'identification et le développement de peptides d'origine naturelle permettant de réguler temporairement l'expression de gènes de plantes.

#### VOTRE MISSION ET VOS ACTIVITÉS

Vous participez à la mise en place des cultures et aux expérimentations sur **différentes espèces d'intérêt agronomique** en **chambre de culture**. Dans ce cadre, votre mission sera de participer à :

- La gestion et la préparation du matériel nécessaire aux expérimentations (pots, substrats, solutions nutritives, milieux).
  - La surveillance de l'état sanitaire des plantes et la réalisation ou prescription des traitements phytosanitaires.
  - La mise en place et au suivi des expérimentations (organisation des empotages de plants, conduite de la culture, gestion de l'irrigation).
  - La prise de mesures effectuées sur les plantes et aux analyses de base (mise en forme et traitement de données).
  - La gestion des commandes et du stockage du matériel végétal.
- Tenir un cahier de laboratoire selon les procédures en vigueur.
  - Appliquer les règles d'hygiène et sécurité du laboratoire et participer à sa gestion quotidienne.

#### LE PROFIL QUE NOUS RECHERCHONS

- Diplôme réglementaire minimum exigé :

Bac+2 maximum : Baccalauréat, Bac professionnel, Bac technologique. Formation souhaitée en **biologie végétale**, production **agricole**, **horticole**

Les candidats dont la formation excède Bac+2 ne seront pas retenus.

■ **Connaissances et compétences souhaitées :**

- Connaissances en agronomie, biologie végétale, physiologie végétale recommandées.
- Goût pour le travail d'expérimentation et pour la gestion du matériel végétal
- Capacité d'observation (état des plantes, effets du milieu)
- Informatique : Office

Anglais :

- Compréhension de l'anglais souhaitée (Opérationnel/Technique)

■ **Aptitudes recherchées :**

- Bonne capacité d'organisation et de planification
- Rigueur et précision dans le travail
- Bon esprit d'équipe

### ↳ Modalités d'accueil

- Type de contrat : CDD de droit public
- Durée du contrat : 12 mois
- Date début de contrat envisagée : 02/01/2020
- Rémunération brute:  
1663.54€ et 1813.49€ brut selon expérience.

### ↳ Modalités pour postuler

Transmettre une lettre de motivation et un CV

■ Par e-mail : [twb-recrutement@inra.fr](mailto:twb-recrutement@inra.fr)

✘ Date limite pour postuler : 20/11/2019