



Station de Creysse

Offre d'emploi – Remplacement congé maternité

Intitulé : CHARGE D'EXPÉRIMENTATION H/F

Région : LOT

L'entreprise :

Station expérimentale, pôle interrégional Sud-Ouest de recherche et d'expérimentation pour le noyer. Son objectif est d'améliorer la rentabilité technico-économique des noyeraies par des travaux concernant la protection des vergers, la conduite culturale ou encore la sélection variétale.

La mission :

Sous la responsabilité de l'ingénieur sénior : participer au programme d'expérimentation, principalement sur la thématique protection du verger par biocontrôle.

Pilotage et suivi de projet, mise en place et réalisation des essais, traitement et interprétation des données, rédaction et diffusion des résultats (comptes-rendus, articles, présentations orales, participation à des journées techniques), encadrement de personnels temporaires (stagiaire, apprenti, saisonnier), respect du cahier des charges BPE.

Le profil recherché :

Bac + 5 Agri/Agro. Bonnes connaissances en agronomie, productions végétales, technique de microbiologie. Intérêt pour l'arboriculture fruitière et l'expérimentation. Bonne maîtrise en informatique, statistique et anglais. Rigueur, esprit d'équipe, goût du terrain, attrait pour les manipulations en laboratoire, autonomie, capacité de synthèse orale et écrite. Permis.

Les fonctions proposées :

Fonctions : Chercher, développer, innover, gérer des projets

Les secteurs d'activité :

Secteurs : Arboriculture, Fruits

Les conditions proposées :

Remplacement pour congé maternité

CDD 9 mois, à pourvoir au 3 avril

Rémunération : En fonction de la Convention Collective de la production agricole et CUMA.

25 000 € brut par an.

Les infos pour postuler :

CV + lettre de motivation

Station Expérimentale de Creysse

Perrical

F - 46600 CREYSSE

Tél : 05.65.32.22.22

Email : mn.hebrard@stationcreysse.fr & e.tranchand@stationcreysse.fr

Le suivi de cette annonce :

Contact : Madame Marie-Neige Hébrard

Téléphone : 05.65.32.22.22

Email : mn.hebrard@stationcreysse.fr