

OFFRE D'EMPLOI 2026

Technicien.ne en charge de l'étude et du suivi des ravageurs en vergers de noyers

— Nature du contrat —

CDD 35h d'une durée de **9 mois** à partir de mars 2026

— Contexte —

La Station Expérimentale de Creysse, créée en 1987 est un lieu de recherche, d'innovation et d'échange au service de la **filière nucicole**. Implantée au cœur du bassin de production du sud-ouest elle est un lieu d'expérimentation clé. Les travaux menés sur son verger d'une vingtaine d'hectares et chez les producteurs sont diversifiés, cherchant à répondre aux problématiques rencontrées en filière noix (**gestion des maladies et ravageurs, conduite culturelle, sélection variétale**).

La gestion des ravageurs en vergers de noyers est une problématique majeure de la filière noix. Avec une réduction de l'usage des produits phytosanitaires de synthèse et le retrait de certaines matières actives, la recherche d'alternatives et la compréhension des cycles sont essentiels afin de lutter efficacement.

Vous interviendrez dans les cadres du projet **DeCyNoix** et **PACTE** sur les thématiques du suivi du **carpocapse** (*Cydia pomonella*) et de la **punaise diabolique** (*Halyomorpha halys*). Le projet DeCyNoix vise à développer un **modèle de prédition** des vols du carpocapse en vergers de noyers tandis que le projet PACTE cherche à **évaluer les dégâts** de la punaise diabolique en filière noix.

— Missions —

Dans le cadre du projet DeCyNoix vous effectuerez le **suivi hebdomadaire** du carpocapse dans les vergers à l'aide d'une nacelle ainsi que le suivi des essais mis en place dans le projet.

Le projet PACTE prévoit la **mise en place de plusieurs essais** en vergers durant la saison. Le suivi sera effectué et les **données d'observation** seront compilées dans la base de données commune. Vous aurez également la charge d'assister aux **réunions mensuelles** organisées avec le porteur de projet.

Vous serez également amené à faire de **l'analyse de résultats** et de la rédaction de **comptes-rendus**.

Au-delà des missions principales de votre poste il vous sera également proposé de participer à **l'ensemble des expérimentations** ayant lieu sur la Station afin d'appuyer les équipes. Vous participerez également aux chantiers de récolte.

— Profil et formation —

A minima Bac +2/+3 en agronomie et/ou entomologie et/ou biologie et/ou expérimentation du végétal

Nous recherchons une personne ayant de **bonnes connaissances techniques** (application et suivi de protocoles) avec un goût pour le **travail de terrain** et l'expérimentation. En raison des missions diverses qui pourront être confiées une bonne **capacité d'adaptation** est nécessaire. Une expérience dans le domaine de l'arboriculture et/ou le suivi de ravageurs serait appréciée.

— Compétences recherchées —

- Intérêt pour l'arboriculture et le terrain
- **Rigueur et organisation**
- **Autonomie et travail d'équipe**
- Maîtrise de Word et Excel, connaissances en statistiques
- **Permis B**

— Conditions —

Poste basé à la **Station Expérimentale de Creysse, 46600 Creysse (Lot)** pôle interrégional de recherche et d'expérimentation pour le bassin de production noix du Grand Sud-Ouest

Possibilité d'hébergement sur place

Rémunération selon la Convention Collective de la production agricole et CUMA

Si cette offre vous intéresse, merci de faire parvenir votre CV et lettre de motivation **Marie-Neige HEBRARD**
contact@stationcreysse.fr avant le **10 février 2026**