



OFFRE D'EMPLOI

Technicien(ne) de recherche de 6 mois à INRAE Bordeaux **Suivis de terrain autour de la biodiversité et des services écosystémiques dans les paysages agricoles**

L'Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement (INRAE) est un établissement public de recherche rassemblant une communauté de travail de 12 000 personnes, avec 268 unités de recherche, de service et expérimentales, implantées dans 18 centres sur toute la France. INRAE se positionne parmi les tout premiers leaders mondiaux en sciences agricoles et alimentaires, en sciences du végétal et de l'animal. Ses recherches visent à construire des solutions pour des agricultures multi-performantes, une alimentation de qualité et une gestion durable des ressources et des écosystèmes.

VOTRE MISSION ET VOS ACTIVITÉS

- L'UMR SAVE de l'INRAE de Bordeaux (<https://sante-agroecologie-vignoble.bordeaux-aquitaine.hub.inrae.fr/>) coordonne un projet de recherche régional autour des conséquences de la massification des pratiques agroécologiques sur la biodiversité et les services écosystémiques (Projet MAIA, 2024-2028). Ce projet s'appuie sur des suivis, mesures, expérimentations et observations sur plusieurs réseaux de parcelles situées dans différents territoires de Nouvelle-Aquitaine (i.e., Vienne, Limousin, Gironde et Landes).
- Dans ce contexte vous participerez plus particulièrement à la mise en œuvre de protocoles d'échantillonnage de différents taxons (arthropodes, plantes, pollinisateurs, lombrics...), au tri des échantillons, à la détermination de certains groupes, et à la saisie de données récoltées sur le terrain.
- Vous serez accueilli(e) au sein du groupe « Biodiversité et services écosystémiques » de l'UMR SAVE regroupant des chercheurs, ingénieurs et techniciens en écologie et en entomologie. La majeure partie des missions de terrain seront réalisées dans le Limousin et dans en Gironde.

LE PROFIL QUE NOUS RECHERCHONS

- Formation recommandée : Niveau bac+2/+3 en écologie/protection de l'environnement/agronomie. Attention : il s'agit d'un poste de technicien de recherche, les candidatures de niveau bac+5 ne pourront être étudiées.
- Connaissances / expériences souhaitées : connaissances des méthodes d'échantillonnages de l'entomofaune ou de la détermination d'arthropodes ; fort attrait pour le travail de terrain (expérience préalable souhaitée, références bienvenues) et le travail en équipe ; connaissances en arboriculture et/ou viticulture sont un plus.
- Aptitudes recherchées : Vous êtes titulaire du permis B et vous vous distinguez par votre rigueur et votre esprit d'initiative.

↳ Modalités d'accueil

- Unité : UMR Santé et Agroécologie du Vignoble - Centre INRAE Bordeaux Nouvelle Aquitaine, 71, avenue Édouard Bourlaux, 33140 Villenave d'Ornon
- Encadrement scientifique : Adrien Rusch, Gaëtane Le Provost, Brice Giffard
- Type de contrat : CDD
- Durée du contrat : 6 mois
- Date d'entrée en fonction : entre le 01/03 et le 01/04
- Rémunération : minimum de 1693 € net /mois (ensuite modulé selon expérience)

↳ Modalités pour postuler

- CV et lettre de motivation à envoyer par email à Sylvie Richart-Cervera, Louis Gross et Adrien Rusch avec pour objet « Candidature TR 2025 ». Références bienvenues.

▣ Par e-mail : sylvie.richart-cervera@inrae.fr; louis.gross@inrae.fr; adrien.rusch@inrae.fr.

- ✘ Date limite pour postuler : 15/01/2025