

OFFRE D'EMPLOI

2 mois de Main d'œuvre Occasionnelle
Entre octobre et décembre 2025
Technicien-ne en élevage d'invertébrés du sol

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

■ Vous serez accueilli(e) au sein du pôle Sol&Tox de l'Unité Mixte de Recherche EcoSys INRAE – AgroParisTech (<https://ecosys.versailles-grignon.hub.inrae.fr/>) qui réunit environ 150 personnes, sur le Campus Agro Paris Saclay, à Palaiseau (Essonne). L'un des objectifs du pôle est de caractériser l'exposition des organismes du sol aux contaminants et la dynamique des interactions organismes-micropolluants à différentes échelles biologiques. Sont concernés les effets à long terme des faibles doses et des mélanges de contaminants sur les organismes du sol. La finalité des travaux concerne le développement et la validation d'indicateurs de santé et de fonctionnement des sols (biomarqueurs, bioindicateurs). Plusieurs organismes de la faune du sol (annélides, arthropodes) sont élevés au sein du laboratoire pour répondre aux besoins de ces expérimentations. L'élevage de ces organismes requiert une logistique et la préparation de « consommables » naturels pour le bon déroulement et l'entretien des élevages.

Sous la responsabilité d'un assistant ingénieur, vous contribuerez principalement au prélèvement et à la préparation (broyage, tamisage) du substrat et de la matière organique utilisés pour les élevages de faune du sol du laboratoire. Vous interviendrez lors de différentes étapes du maintien des élevages. Vous pourrez également intervenir en appui lors de campagne de terrain ou au laboratoire (pesées, conditionnement d'échantillons...)

Les prélèvements sur le terrain seront toujours accompagnés d'un permanent, le permis B n'est pas nécessaire.

■ Vous serez plus particulièrement en charge de :

- Aide aux prélèvements sur le terrain (sol, matière organique)
- Préparation et conditionnement du substrat (sol) et de la matière organique pour l'utilisation en élevage et en expérimentation (broyage, tamisage)
- Aide au maintien des élevages (manipulation d'organismes vivants)
- Aide aux campagnes de terrain et/ou au traitement d'échantillons au laboratoire pour le pôle Sol&Tox

■ Conditions particulières d'activité : Travail physique, répétitif, en espace bruyant et en contact avec des poussières minérales et végétales (EPI à disposition)

LE PROFIL QUE NOUS RECHERCHONS

- Formation recommandée : de BAC à BAC+3, formation agricole ou en environnement appréciée mais pas obligatoire
- Connaissances souhaitées : notions d'agronomie, environnement

- Expérience appréciée : dans le milieu agricole ou environnemental, mais débutant-e accepté-e
- Aptitudes recherchées : Bonne condition physique, rigueur, savoir rendre compte, bonnes pratiques de laboratoire/terrain

VOTRE QUALITE DE VIE À INRAE

En rejoignant INRAE, vous pourrez bénéficier selon le type de contrat :

- jusqu'à 30 jours de congés + 15 RTT par an (pour un temps plein)
- [d'un soutien à la parentalité](#) : CESU garde d'enfants, prestations pour les loisirs ;
- de dispositifs de développement des compétences : [formation](#), [conseil en orientation professionnelle](#) ;
- [d'un accompagnement social](#) : conseil et écoute, aides et prêts sociaux ;
- [de prestations vacances et loisirs](#) : chèque-vacances, hébergements à tarif préférentiel ;
- [d'activités sportives et culturelles](#) ;
- d'une restauration collective.

↳ Modalités d'accueil

- Unité: EcoSys, Centre Versailles-Saclay
- Code postal + ville : 91120 PALAISEAU
- Type de contrat : MOO 36h/semaine
- Durée du contrat : 2 mois
- Date d'entrée en fonction : entre octobre et décembre 2025 (période précise à redéfinir)
- Rémunération : SMIC

↳ Modalités pour postuler

Transmettre une lettre de motivation et un CV à :
Antoine BAMIERE, Juliette FABURE et Camille RESSEGUIER

▪ Par e-mail :

antoine.bamiere@inrae.fr

juliette.fabure@inrae.fr

camille.resseguier@inrae.fr

✘ Date limite pour postuler : **25/08/2025**