

OFFRE D'EMPLOI

Technicien.ne en environnements géo-naturels et anthropisés

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.

VOTRE MISSION ET VOS ACTIVITÉS

■ Vous serez accueilli(e) au sein de l'UMR BIOGECO (Biodiversité Gènes et Communautés), Unité Mixte de Recherche INRAE et Université de Bordeaux. Les recherches sont orientées vers l'analyse de la structure, de la fonction et de l'évolution de la biodiversité à différentes échelles du vivant (des gènes aux communautés d'organismes) dans une perspective de gestion durable des ressources et des milieux. Les recherches sont développées au sein de 7 [équipes](#) thématiques appuyés par 4 [pôles de compétences métiers \(PCM\)](#). [L'unité est répartie sur deux sites](#): le campus INRAE (Cestas, Pierroton, 20 km au sud-ouest de Bordeaux) et celui de l'Université de Bordeaux (Pessac). Le lien entre équipes de recherche et PCM favorise un travail collectif et transversal pour la création de connaissances.

La personne recrutée sera affectée au Pôle de Compétences Métiers - Observation Expérimentation Laboratoire (PCM-OEL) qui regroupe 10 agents.

■ Vous serez plus particulièrement amené(e) à participer à des missions ponctuelles au gré des demandes des chercheurs de différentes équipes de l'unité, dans le cadre de projets de recherches. Ces activités se dérouleront sur le terrain, en serre et en laboratoire. Les missions nécessiteront une grande polyvalence afin de répondre à différentes types d'activités.

Sur le terrain les missions consisteront à réaliser des mesures et des observations en forêt, dans des milieux semi-naturels ou dans des dispositifs expérimentaux (terrain et serre). Elles pourront également amener à collecter du matériel végétal, poser des pièges, faire des relevés de coordonnées GPS.

Une partie des activités se déroulera également en laboratoire pour le tri des échantillons, les pesés et leur préparation pour des analyses ultérieures. Toutes ses activités demandent de suivre avec rigueur les protocoles mis en place par les chercheurs.

Dans le cadre des missions de terrain, des déplacements allant de la journée à plusieurs jours partout en France seront nécessaires.

LE PROFIL QUE NOUS RECHERCHONS

- Formation recommandée : sciences de la vie et de la terre, environnement
- Aptitudes recherchées : goût pour le travail de terrain, mais aussi pour le travail de laboratoire (travail minutieux pour préparer les échantillons). Des compétences en microbiologie seront un plus. Permis B
- Contraintes : horaires décalés possibles, déplacements sur plusieurs jours, contraintes de terrain et conditions météorologiques

↳ Modalités d'accueil

- Unité/Lieu : UMR Biogeco – Cestas Pierroton
- Type de contrat : CDD
- Durée du contrat : 11 mois
- Date d'entrée en fonction : 1^{er} février 2022
- Rémunération : entre 1663,54€ et 1813,49€ selon expérience

↳ Modalités pour postuler

Transmettre une lettre de motivation et un CV à :
Inge van Halder - Jennifer Dudit et Raphaël Ségura

■ Par e-mail : inge.van-halder@inrae.fr -
jennifer.dudit@u-bordeaux.fr et
raphael.segura@inrae.fr

✘ Date limite pour postuler : **30 décembre 2021**