

Technicien-ne en gestion de collection biologiques

📍 54280 CHAMPENOUX

Présentation INRAE

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 272 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.

Environnement de travail, missions et activités

Positionné.e sous la responsabilité directe de la responsable du dispositif CiTIQUE, vous travaillerez sur le site INRAE de Champenoux, à une quinzaine de kilomètres de Nancy (site desservi par un transport en commun) et serez accueilli.e dans les locaux du laboratoire ouvert au public Tous Chercheurs. Vos missions vous conduiront à interagir non seulement avec les autres membres du dispositif CiTIQUE (chercheurs, ingénieurs, personnels administratifs), mais aussi avec les citoyens « collecteurs » de tiques, qui alimentent la tiquothèque (échanges de mails, réponses au téléphone, rencontres physiques lors des stages organisés par le laboratoire Tous Chercheurs pour des élèves et des citoyens).

VOTRE MISSION ET VOS ACTIVITÉS

Vous serez plus particulièrement en charge de :

▫ Assurer l'entrée en tiquothèque des échantillons de tiques envoyés à CiTIQUE

- Réceptionner les envois et colis contenant les prélèvements de tiques et enregistrer avec rigueur les informations liées à leur collecte dans des bases de données numérique et physique (métadonnées et narratifs).
- Envoyer les accusés de réception aux contributeurs

▫ Référencer les échantillons (catalogage) puis les archiver dans la tiquothèque

- Manipuler les échantillons dans le respect strict des protocoles et des procédures, ainsi que des règles d'hygiène et sécurité (travail avec consignes de protection individuelle)
- Photographier les tiques et procéder à leur identification taxonomique en mobilisant une clé de détermination dédiée (une formation initiale sera dispensée et la validation des identifications pourra être demandée à un expert en cas de doute)
- Archiver les tiques dans les zones et équipements dédiés à la tiquothèque (congélateurs)
- Saisir les métadonnées associées aux échantillons dans la base numérique et signaler les dysfonctionnements aux informaticiens

▫ Gérer des envois d'échantillons pour analyses biologiques

- Identifier les échantillons référencés rentrant dans des protocoles d'étude ciblés
- Conditionner et envoyer les échantillons aux partenaires en charge des analyses complémentaires

▫ Gérer les envois de kits de collecte de tiques

- Préparer les kits de collecte et les envoyer aux contributeurs
- Assurer le suivi des besoins et retours de kits

▫ Répondre aux questions simples des citoyens contributeurs avec des textes préétablis tenant compte du type de questions posées

▫ Participer aux tâches collectives du laboratoire d'accueil (gestion des déchets ; entretien du laboratoire, du matériel et des équipements, y compris les équipements de protection individuelle)

Formations et compétences recherchées

BAC

- ; Capacité à travailler de manière très rigoureuse et concentrée dans un contexte de tâche répétitive
- ; Goût pour un travail minutieux et réfléchi, dans le respect des procédures opérationnelles et des protocoles scientifiques
- ; Capacité à travailler avec des procédures et équipements de protection individuels et collectifs conformes, dans un respect strict des consignes de sécurité en laboratoire
- ; Sens de l'organisation pour un travail efficace et de qualité, en autonomie
- ; Connaissances en biologie, science de la vie ou discipline connexe, curiosité et capacité d'observation
- ; Appétence pour la manipulation de matériel biologique (tique) et intérêt pour la gestion d'une collection de plus de 80 000 échantillons
- ; Capacité à travailler en équipe, avec le souci d'être à l'écoute et au service du collectif
- ; Aisance relationnelle pour interagir avec les autres membres du dispositif CiTIQUE, les équipes de recherche, les partenaires publics et privés, et les citoyens contributeurs

Votre qualité de vie à INRAE

En rejoignant INRAE, vous bénéficiez (selon le type de contrat et sa durée) :

- 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 pour postuler

Les personnes accueillies à INRAE, établissement public de recherche, sont soumises aux dispositions du Code de la fonction publique notamment en ce qui concerne l'obligation de neutralité et le respect du principe de laïcité. A ce titre, dans l'exercice de leurs fonctions, qu'elles soient ou non au contact du public, elles ne doivent pas manifester leurs convictions, par leur comportement ou leur tenue, qu'elles soient religieuses, philosophiques ou politiques. > En savoir plus : site fonction publique.gouv.fr

RÉFÉRENCE DE L'OFFRE

- **Contrat** : Mission temporaire
- **Durée** : 10 à 12 mois
- **Début du contrat** : 01/02/2025
- **Rémunération** : à partir de 2018 € brut par mois, selon expérience
- **N° de l'offre** : OT-23296
- **Date limite** : 18/12/2024



LE CENTRE
Grand-Est - Nancy

Laboratoire Tous Chercheurs (unité IAM)

© 54280 CHAMPENOUX

CONTACT

CARRERE PASCAL

pascal.carrere@inrae.fr

FREY-KLETT PASCALE

pascale.frey-klett@inrae.fr



VENIR EN FRANCE

Notre guide des accueils internationaux

Siège : 147 rue de l'Université 75338 Paris Cedex 07 - tél. : +33(0)1 42 75 90 00

Copyright - ©INRAE