

OFFRE D'EMPLOI

Chargé.e d'enquête en santé publique – 6 mois

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

- INRAE (UE PEYI - Plateforme expérimentale du végétal et des agrosystèmes innovants - et UMR MoISA Montpellier Interdisciplinary center on Sustainable Agri-food systems) recrute un.e chargé.e d'enquête sous contrat à durée déterminée (6 mois à partir février/mars 2026) dans le cadre d'un projet de recherche sur l'alimentation.
- La mission proposée s'inscrit dans le cadre d'un projet de recherche interdisciplinaire associant chercheurs en épidémiologie, nutrition, économie, sociologie, sciences environnementales, sciences des aliments, et acteurs locaux du système alimentaire guadeloupéen. L'objectif général du projet est d'étudier les leviers et conditions de promotion d'un régime et d'aliments traditionnels durables, à différents niveaux du système alimentaire (consommateurs, offre de l'aide alimentaire et de la restauration scolaire, producteurs), pour améliorer la sécurité alimentaire et nutritionnelle des populations guadeloupéennes défavorisées.
- Vous serez en charge de réaliser une enquête auprès des structures d'aide alimentaire en Guadeloupe, afin de caractériser l'offre actuelle de l'aide alimentaire et d'explorer des pistes d'améliorations. Il s'agira de mener des entretiens individuels avec les représentants des différentes structures (CCAS, associations, épiceries sociales) pour collecter puis compiler des données détaillées sur la composition en aliments des colis et paniers distribués. Il s'agira également d'interroger les structures sur leur fonctionnement et des pistes d'améliorations.
- Vous serez plus spécifiquement en charge de :
 - Identifier les structures d'aide alimentaire et les personnes à contacter
 - Prendre contact et organiser les rendez-vous avec les responsables des structures
 - Conduire les entretiens individuels avec les structures
 - Gérer la collecte des données : relance/suivi des structures à enquêter, réception et gestion des données envoyées par les structures (composition des colis/paniers, prix des aliments, etc...)
 - Extraire et codifier les données pour un appariement avec d'autres bases de données
 - Analyser les entretiens et rédiger un rapport d'enquête
- Conditions particulières d'activité :
 - Nombreux déplacements à prévoir pour aller rencontrer les différentes structures d'aide alimentaire en Guadeloupe

LE PROFIL QUE NOUS RECHERCHONS

- **Formation recommandée :** niveau Master 2/ Ecole d'ingénieur
- **Expériences :** une expérience professionnelle dans la réalisation d'une enquête ou d'une collecte de données serait appréciée. Dans l'idéal, une connaissance du domaine de l'alimentation.
- **Aptitudes/Compétences :**
 - Autonomie
 - Capacités d'organisation
 - Bon relationnel (prise de contact avec les structures, conduite d'entretiens individuels)
 - Capacité rédactionnelle et de synthèse
 - Rigueur
 - Maîtrise des outils bureautiques
- **Titulaire du permis de conduire** (déplacements auprès des structures)

Modalités d'accueil

- **Nom de l'employeur :** INRAE (UE PEYI et UMR MolSA)
- **Lieu de travail :** INRAE, UE PEYI Petit-Bourg, Guadeloupe
- **Type de contrat :** CDD
- **Durée du contrat :** 6 mois
- **Date de prise de fonction :** février/mars 2026
- **Rémunération mensuelle brute :** 2 244,79 € /mois selon expérience (grille de la fonction publique)

Modalités pour postuler

Envoyer CV et lettre de motivation à :

Marlène Perignon, INRAE, Ingénierie de recherche UMR MolSA, marlene.perignon@inrae.fr
David Hammouya, INRAE, directeur unité PEYI, david.hammouya@inrae.fr

✖ Date limite pour postuler : 01/03/2026