



Chargé-e de mission Enquêtes & ateliers pour opérationnaliser le concept Une Seule Santé



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

La Rochelle Université recrute un ou une chargée de mission sous contrat à durée déterminée d'une durée de 12 mois, pour contribuer au **projet Santé des Territoires de la Zone Atelier Plaine & Val de Sèvre**, une infrastructure de recherche au sud des Deux-Sèvres.

Descriptif de l'employeur

Et si vous rejoigniez une université audacieuse et innovante ?

La Rochelle Université s'est inscrite, dès sa création en 1993, dans une trajectoire de différenciation.

Trente ans plus tard, dans un paysage universitaire qui se recompose, elle continue à affirmer une proposition originale, autour d'une identité forte et de projets audacieux, dans un établissement à taille humaine situé dans un lieu d'exception.

Ancrée sur un territoire aux caractéristiques littorales très marquées, La Rochelle Université a fait de cette singularité une véritable signature, au service d'un nouveau modèle. Elle s'appuie notamment sur la spécialisation de sa recherche autour de la thématique du Littoral Urbain, Durable et Intelligent (LUDI).

Site web à consulter : [cliquez ici](#)

Descriptif du laboratoire

Vous serez accueilli-e au sein de l'équipe Résilience du **Centre d'Etudes Biologiques de Chizé (CEBC)**, situé dans le sud des Deux-Sèvres, près de Niort. Face au déclin de la biodiversité, au dérèglement climatique et à la raréfaction des ressources, les recherches de **l'équipe Résilience** visent à construire avec les acteurs et les habitants des territoires agricoles des **solutions pour accroître la capacité de ces territoires à s'adapter et se transformer pour assurer conjointement production agricole, alimentation de qualité et préservation de l'environnement.**

Contexte de recherche

Les missions de la personne recrutée s'inscrivent dans le programme de recherche de l'équipe Résilience, **TRANSFORM' ACTIONS**, qui est mené sur la Zone Atelier Plaine & Val de Sèvre (ZAPVS) : une infrastructure de recherche centrée sur un territoire agricole de 450km² comptant environ 34 000 habitants répartis sur 24 communes. Vous travaillerez plus précisément dans l'axe Santé des territoires dans lequel s'inscrit le projet financé par l'OFB (Ecophyto).

Le projet Santé des territoires ambitionne de rendre le concept « une seule santé » opérationnel par la mise en place d'une cohorte partenaire - les riverains de la ZAPVS chez lesquels des suivis sont réalisés, des associations environnementales locales, les élus et les professionnels locaux de santé - engagée conjointement dans le processus de recherche par une contribution non seulement aux relevés et à la collecte de données, mais également par une participation active aux réflexions sur la santé de leur territoire. Avec ce projet, nous testons trois hypothèses phares : une meilleure appropriation des enjeux « une seule santé » par l'ensemble des habitants du territoire à travers leur implication dans le projet ; la prédiction que l'environnement, à travers les paysages, les éléments semi-naturels ou la biodiversité, sont en mesure de diminuer l'exposition et/ou l'impact des pesticides ; les oiseaux des jardins pourraient représenter des sentinelles de l'état de l'environnement et son impact sur la santé des habitants des communes où nous intervenons.

Les missions de la personne recrutée s'inscrivent dans ce premier **objectif « une meilleure appropriation des enjeux une seule santé par l'ensemble des habitants (y compris les enfants et les lycéens) du territoire à travers leur implication dans le projet »**. Ici la santé est vue au sens large incluant le bien-être, la santé mentale, les comportements alimentaires, les liens sociaux ...

De ce fait les activités de la personne recrutée se seront déployées à plusieurs échelles : individuelle (habitant), collective (la commune) et le territoire.

Missions

Vous travaillerez en étroite collaboration avec les chercheur-es de l'équipe, ainsi qu'avec les membres des associations et ONG, et les chercheur-es du consortium du projet. Cette position vous amènera à échanger avec des scientifiques de disciplines très variées.

L'ensemble des actions ont vocation à être valorisées par des publications scientifiques auxquelles vous serez associé-e-s.

Les activités s'articulent autour de 3 pôles :

« Nexus Santé-Alimentation-Nature »

- Vous réaliserez des enquêtes auprès des habitants de deux communes (25% de la population), la Zone Atelier Plaine & Val de Sèvre, pour comprendre leur perception de la santé, et des liens entre la santé, la biodiversité et l'alimentation. Ces enquêtes compléteront les enquêtes menées depuis 2019 ;
- Vous aurez en charge la saisie, la vérification des données issues de ces enquêtes ainsi que leur première analyse descriptive afin de préparer les restitutions de ces enquêtes aux habitants.
- Vous présenterez des analyses intermédiaires aux habitants des communes enquêtées à l'occasion de fêtes locales, marchés de producteurs, et rencontres publiques ;

« Déterminants de l'exposition aux pesticides »

- Vous réaliserez des enquêtes auprès des habitants-partenaires sur le pratique alimentaire, et autres facteurs pouvant influencer l'exposition aux pesticides.
- Vous serez en charge de la saisie de ces données et de la vérification de la qualité des données saisies.
- Vous participerez à des réunions publiques dans les communes engagées dans le projet Santé des territoires afin de présenter les résultats d'exposition pesticide aux habitants partenaires, élus et citoyens présents ;

« Dynamique collective autour du concept d'Une Seule Santé »

- Vous serez chargé-e-s de la saisie des questionnaires permettant de comprendre l'impact des actions réalisées dans les écoles et les lycées par les partenaires du projet ;
- Vous participerez aux événements de clôture de ces actions afin d'en produire une documentation qui complètera les informations acquises dans les questionnaires.
- Vous organiserez et animerez des ateliers pour co-concevoir des indicateurs de bien-être et de résilience à l'échelle individuelle et collective. Des méthodes et outils vous seront transmis et vous serez accompagnés dans cette mise en œuvre. Ces indicateurs seront de différentes natures : environnementaux (incluant la biodiversité), liés à l'alimentation (pratiques alimentaires), socio-économiques, et de bonne santé des humains et des non-humains.
- Vous participerez à la rédaction de la lettre habitants (1 par trimestre).

Activités

- Acquérir, concevoir, mettre en œuvre et adapter des techniques, des méthodes ou des dispositifs du domaine d'étude
- Promouvoir des partenariats avec les acteurs de terrain (professionnels, institutionnels et scientifiques)
- Réaliser des enquêtes auprès d'habitants et autres acteurs du territoire
- Diffuser et valoriser des résultats sous forme de présentations orales et de rapports d'études
- Organiser la mise en forme, le stockage des données
- Analyser les données et mettre en forme les résultats pour leur présentation
- Rédiger des rapports d'expérience, d'études ou des notes techniques à destination de divers acteurs
- Assurer une veille scientifique dans son domaine d'activité
- Appliquer et faire appliquer les règles en vigueur de la déontologie et de l'éthique scientifique

Profil et Compétences recherchées

Bac : +3/4 dans le domaine de l'agroécologie, l'écologie, l'économie, la psychologie, la sociologie, l'anthropologie ou la santé publique.

Une expérience de 2 ou 3 ans constitue un plus.

Contraintes de délais à respecter.

Déplacements à prévoir dans la région Nouvelle Aquitaine essentiellement – voiture de service disponible. Permis B indispensable et véhicule personnel souhaité

Compétences attendues

- Capacité à travailler en équipe, à collaborer
- Sens de l'organisation, rigueur et méthode, respect des délais
- Mener des enquêtes en autonomie
- Capacité à dialoguer / communiquer avec et vers des publics divers
- Capacités rédactionnelles et de communication orale en français
- Écoute et prise en compte des demandes
- Capacité d'adaptation
- Sens des responsabilités et de l'initiative
- Autonomie

Type de recrutement

Catégorie : A

Affectation : Centre d'Etudes Biologiques de Chizé (CEBC) – Equipe Résilience

Type : contractuel en CDD 12 mois

Durée de travail : temps plein

Rémunération : à partir de 2 323€ brut mensuel selon la grille de rémunération du personnel contractuel de La Rochelle Université.

Recrutement ouvert à toute personne bénéficiaire d'une RQTH

Avantages

- Participation aux frais de transport en commun domicile-travail à hauteur de 75%
- Forfait mobilité durable pour l'utilisation d'un cycle/covoiturage sur les trajets domicile-travail
- Partenaire BLABLACAR DAILY
- Participation Mutuelle à hauteur de 15€ /mois
- Restauration collective
- Télétravail possible jusqu'à 2 jours hebdomadaires selon les nécessités et l'organisation du service
- Accompagnement des agents pour leur développement professionnel et préparation aux concours de la fonction publique
- Des offres sport, loisirs et culture pour tous les agents

Contact pour information sur la procédure de recrutement

Institut LUDI – Marie de Chalendar, Chargée RH pour la recherche
Service Accompagnement et Coordination Scientifique
marie.de_chalendar@univ-lr.fr

Contact pour information sur le poste à pourvoir

Sabrina Gaba - Directeur de Recherche INRAE
Tél. : 05 49 09 96 01
Courriel : sabrina.gaba@inrae.fr

Comment candidater ?

Votre dossier doit impérativement comprendre :

- lettre de motivation
- curriculum vitae détaillé
- copie du diplôme le plus élevé

Merci d'envoyer votre dossier de candidature par mail à sabrina.gaba@inrae.fr

Date limite de candidature : 30/12/2024

Prise de fonctions : 01/02/2024

Les auditions se feront au fil de l'eau et débuteront le 10/12/2024. Il est donc préférable d'envoyer rapidement vos candidatures.