

OFFRE D'EMPLOI

Accompagner un territoire de polyculture-élevage vers le non-usage de produits phytosanitaires

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 de l'UMR Agronomie (INRAE – AgroParisTech - Université Paris Saclay), une unité de recherche dynamique composée d'une cinquantaine d'agents et dont les travaux s'articulent autour de la production de connaissances, méthodes et outils pour la transition agroécologique des systèmes de culture. L'unité coordonne notamment le projet [Be-Creative](#), qui vise à co-construire des agroécosystèmes sans pesticides, en s'appuyant sur une dizaine de territoires d'étude.

Parmi ces territoires, une Aire d'Alimentation de captage d'eau potable de Loire-Atlantique s'est dotée d'une charte qui engage ses acteurs vers un objectif de non-usage de produits phytosanitaires à horizon 2040. Des ateliers ont été organisés dans le courant de l'hiver 2021-2022, pour préciser avec les agriculteurs les actions à mener dans la suite du projet de recherche (2022-2026)

Ces ateliers ont notamment mis en exergue des enjeux liés au maintien de l'élevage sur ce territoire. Par les complémentarités entre productions animales et végétales qu'elle permet, l'orientation historique en polyculture-élevage du territoire constitue un atout pour aller vers le non-usage de produits phytosanitaires. Pour autant, le contexte économique et social conduit depuis plusieurs années à un déclin de l'élevage et une « céréalisation » du territoire. Une recherche exploratoire d'innovations existantes sur d'autres territoires, ainsi que des entretiens auprès des acteurs du territoire d'étude ont permis d'identifier des cibles de conception de nature à répondre à la problématique : développement de filières de cultures à bas niveau d'intrants et forte valeur ajoutée, transformation et commercialisation de produits issus d'une agriculture sans usage de produits phytosanitaires, désherbage mécanique dans un contexte de faible disponibilité en main d'œuvre et fenêtres d'intervention restreintes...

■ En étroite collaboration avec les chercheurs impliqués dans le projet Be-Creative et avec le syndicat d'eau en charge de l'animation de la charte sur le territoire, vous serez plus particulièrement en charge de préparer et animer des ateliers de travail multi-acteurs qui viseront à concevoir des innovations organisationnelles ou techniques de nature à favoriser le maintien de l'élevage et ainsi le non-usage de produits phytosanitaires sur le territoire d'étude. Vous initierez (ou accompagnerez) également la mise en œuvre de ces innovations en réfléchissant aux façons d'en suivre les impacts sur le territoire.

Vous aurez également l'opportunité de participer aux divers séminaires d'animation scientifique du projet Be-Creative, réunissant les équipes de recherche impliquées ainsi que les acteurs des territoires d'étude.

LE PROFIL QUE NOUS RECHERCHONS

- Formation recommandée : ingénieur.e agri / agro
- Connaissances souhaitées : Intérêt pour les enjeux de complémentarités cultures-élevage et les approches territoriales multi-acteurs, formation aux approches d'agronomie système
- Expérience appréciée : une expérience d'animation sur un territoire agricole serait un plus
- Aptitudes recherchées : Qualités relationnelles et capacité à interagir avec des interlocuteurs divers, autonomie et force de proposition

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](#)

↳ Modalités d'accueil

- UMR Agronomie
- Palaiseau (91) avec déplacements à prévoir en Loire-Atlantique
- Type de contrat : CDD
- Durée du contrat : 12 mois
- Date d'entrée en fonction : à partir du 01/09/2023
- Rémunération : à partir de 2000€ bruts mensuels, selon diplôme et expérience

↳ Modalités pour postuler

Transmettre une lettre de motivation et un CV à :
Rémy Ballot – INRAE
Blanche Flipo - INRAE
Marianne Duncombe – Atlantic'eau

▪ Par e-mail :

remy.ballot@inrae.fr

blanche.flipo@inrae.fr

Marianne.DUNCOMBE@atlantic-eau.fr

✘ Date limite pour postuler : 26/06/2023
Date des entretiens : 03/07/2023