

OFFRE D'EMPLOI

Stage : Cartographier le « monde des eaux salées »

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

Votre mission consistera à contribuer au projet de recherche « **Réglementer les eaux usées traitées : pratiques et connaissances** » (Réguleaux), piloté par Anne-Laure Collard (UMR GEAU, INRAE Montpellier), et financé par l'Agence de l'Eau Rhône-Méditerranée-Corse

Les techniques pour répondre aux enjeux de l'eau sont sans cesse imaginatives et tendent à se complexifier. Depuis peu, la France se tourne vers celle permettant d'utiliser les eaux traitées en sortie de station d'épuration (REUT), notamment à des fins agricoles, pour répondre aux nouvelles pressions sur l'eau. Si cette solution est aujourd'hui à la mode, des dispositifs à cet effet ont été installés dès les années 1960 dans différentes régions du monde. L'objectif du stage est de comprendre l'intérêt porté à la REUT en France et ses justifications. Pour répondre à cela, votre mission sera de cartographier les acteurs du « monde de la REUT » dans une double perspective : d'une part pour comprendre les dynamiques des réseaux académiques et/ou professionnels dans lesquels se diffusent la promotion et/ou la production de connaissances sur la REUT depuis les années 1960, et d'autre part pour identifier l'évolution des termes utilisés pour en parler et des disciplines qui s'en sont saisies.

Ce stage s'inscrit dans le projet pluridisciplinaire Réguleaux. Depuis les années 1990, la réglementation française encadrant la qualité des eaux salées évolue à l'échelle nationale. Depuis 2020, s'est initié un processus de sa mise en conformité avec celle européenne visant à uniformiser la pratique de REUT. Or, la catégorisation des qualités de ces eaux (catégorie A, B, C) fait débat au sein du « monde de la REUT », interprétée comme un nouveau frein à son développement par les uns car trop restrictive, jugée trop peu précautionneuse par les autres. Le projet vise à étudier les changements que la succession des réglementations suscitent sur les pratiques agricoles (agronomie) et sur la qualité de l'eau et des sols (génie des procédés). Il vise également à comprendre comment les acteurs du « monde de la REUT » composent avec les nouvelles normes réglementaires et celles passées, voire y participent. Le stage s'inscrit dans cet axe.

■ Vous serez accueilli.e au sein de l'Unité Mixte de Recherche G-EAU (Gestion de l'Eau, Acteurs, Usages) à Montpellier, qui regroupe 70 chercheurs et ingénieurs permanents et une cinquantaine de doctorants et post-doctorants de toutes disciplines. Vous serez encadré.e par Anne-Laure Collard, chercheuse en sociologie à l'INRAE.

Vous interagirez avec les autres membres de l'équipe Réguleaux, dans des disciplines variées : Nassim Ait Mouheb (chercheur en génie des procédés), Patrice Garin (chercheur en agronomie), Marielle Montginoul (économiste), post-doctorat en sciences humaines (en cours de recrutement).

LE PROFIL QUE NOUS RECHERCHONS

- Formation souhaitée : Master 2 en Humanités Numériques
- Connaissances / expériences souhaitées : Bonne maîtrise des outils informatiques, capacité d'analyse et d'écriture
- Aptitudes recherchées : La personne recrutée devra faire preuve d'autonomie et d'initiative sur l'utilisation et le choix des outils numériques. Elle devra se montrer intéressée pour engager le dialogue avec des collègues d'autres disciplines et avoir le sens du travail en équipe (encadrants, équipe projet).

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](#) ;
- d'une restauration collective.

↳ Modalités d'accueil

- Unité : UMR G-EAU
- Ville : Montpellier
- Type de contrat : Convention de stage
- Durée du contrat : 6 mois
- Date d'entrée en fonction : possible dès février 2023
- Rémunération : indemnité selon le barème en vigueur (550 à 600€ par mois)

↳ Modalités pour postuler

Transmettre une lettre de motivation et un CV détaillé à : Anne-Laure Collard

■ Par e-mail : anne-laure.collard@inrae.fr

✘ Date limite pour postuler : **22 novembre 2022**