

## POSTE SCIENTIFIQUE (H/F/X)

### DOMAINE : BIOLOGIE ANIMALE, AGRONOMIE, VETERINAIRE

### UNITE DE GESTION DES RESSOURCES AQUATIQUES ET AQUACULTURE | TIHANGE

**15 JANVIER 2024 | DEADLINE : 05 JANVIER 2024**

L'Université de Liège est une institution de recherche complète au sein de laquelle plus de 3500 chercheur·euses et plus de 2000 doctorant·es sont actif·ves dans toutes les disciplines : sciences humaines et sociales, sciences de la vie, sciences de la santé et médecine.

Au sein de l'ULiège, les chercheur·euses ont une multitude d'occasions d'étendre leurs réseaux et leurs relations via un environnement de recherche attractif, inclusif et favorable.

Depuis 2011, l'ULiège porte fièrement **le label HRS4R** « Human Resources Strategy for Reseachers » délivré par la Commission européenne. Cette stratégie d'excellence permet d'améliorer les conditions de travail mais aussi de recrutement basé sur l'ouverture, la transparence et le mérite.

Grâce au centre EURAXESS, l'université accueille de nombreux chercheur·euses étrangers. Favorisant la mobilité, le centre propose toute une série de services aux chercheur·euses qui souhaitent rejoindre l'ULiège ou organiser un séjour à l'étranger.

Pour de plus amples informations sur ce que l'Uliège peut vous offrir, veuillez consulter [https://www.recherche.uliege.be/cms/c\\_9263814/fr/hr-excellence-en-recherche-hrs4r](https://www.recherche.uliege.be/cms/c_9263814/fr/hr-excellence-en-recherche-hrs4r).

Si vous êtes un chercheur·euse en mobilité, vous pouvez contacter [euraxess@uliege.be](mailto:euraxess@uliege.be) et consulter la page web [https://www.recherche.uliege.be/cms/c\\_9281209/en/mobilite-euraxess](https://www.recherche.uliege.be/cms/c_9281209/en/mobilite-euraxess)

### INFORMATIONS SUR LE PROJET DE RECHERCHE

L'Unité de Recherche en Gestion des Ressources Aquatiques et Aquaculture est à la recherche d'un·e scientifique niveau Master dans le domaine de la biologie, agronomie, sciences vétérinaires, pour travailler en tant qu'attaché de recherche sur le projet INTERREG POLYRAS.

Le projet de recherche POLYRAS-Interreg (Optimisation de la production aquacole en RAS (système d'aquaculture recirculé) et diminution de son empreinte écologique par la polyculture dans la Grande Région) vise l'optimisation du fonctionnement des systèmes aquacoles recirculés et la réduction de leur impacts environnementaux par la polyculture. Dans le cadre de ce projet, l'UGeRAA, promotrice dudit projet, réalisera l'étude du fonctionnement biologique et technique d'un système d'élevage aquacole de type en RAS et biofloc an polyculture et son optimisation, ainsi que l'évaluation du bien-être animal dans ces systèmes en polyculture.

## QUEL EST VOTRE FONCTION ?

---

Votre fonction sera un poste d'attaché de recherche qui consistera à superviser le bon déroulement et de réaliser les expérimentations en relation avec le projet POLYRAS Interreg.

## VOS MISSIONS ?

---

- ▶ Assurer le suivi global et le lien entre les différents partenaires du projet
- ▶ Réaliser le design expérimental et la recherche bibliographique poussée en relation avec le projet
- ▶ Réaliser les recherches sur l'optimisation de la polyculture en RAS et en système biofloc
- ▶ Assurer le suivi quotidien des expérimentations
- ▶ Aide à l'encadrement des doctorants et des mémorants
- ▶ Assurer le suivi, le relevé, l'encodage et l'analyse des données et rédaction de publications pertinentes (rapports et articles scientifiques)
- ▶ Assurer la diffusion des résultats (en français et en anglais) sur le plan régional et international, lors des réunions du comité de suivi et lors de congrès scientifiques internationaux

## VOTRE PROFIL

---

- **COMPETENCES REQUISES :**
  - ▶ Compétences dans le domaine de la biologie animale aquatiques
  - ▶ Compétences en techniques d'analyses en laboratoire (test Elisa, PCR, physico-chimie de l'eau)
  - ▶ Compétences en physico-chimie de l'eau
  - ▶ Compétences en traitement statistiques des données
- **COMPETENCES DESIREES :**
  - ▶ Expérience en élevage animal (poissons, mollusques, crustacés)
  - ▶ Compétences en microbiologie
  - ▶ Bonnes capacités rédactionnelles en français et en anglais
  - ▶ Des compétences techniques sont un atout
- **COTE HUMAIN :**
  - ▶ Capacité d'intégration dans une équipe de recherche
  - ▶ Grandes capacités organisationnelles
  - ▶ Flexibilité et autonomie
  - ▶ Adaptabilité
- **LANGUES :**
  - ▶ Français : oral et écrit : excellent
  - ▶ Anglais : oral et écrit : très bon à bon

## NOS CONDITIONS D'ENGAGEMENT

---

- ▶ Type de contrat : *CDD*
- ▶ Durée du contrat : *4 ans*
- ▶ Entrée en fonction : *15 janvier 2024*

## CE QUE NOUS OFFRONS

---

Traitement mensuel brut de base pour un temps plein : 3964 euros (échelle 102S)

La rémunération sera à charge du budget INTERREG.

Le remboursement complet de trajets domicile/lieu de travail effectués en transport en commun et l'accès à un panel de formations spécifiques pour les chercheurs ou les chercheuses sont possibles.

### ▶ **CE POSTE DONNE L'ACCES A TOUT UN EVENTAIL DE FORMATIONS :**

Pour plus d'informations concernant les formations, voir :

[https://www.recherche.uliege.be/cms/c\\_12381524/fr/listing-des-formations-transversales](https://www.recherche.uliege.be/cms/c_12381524/fr/listing-des-formations-transversales)

### ▶ **L'ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL**

Station de recherche aquacole de l'Ulège, 4500 Tihange :

[https://www.ugeraa.uliege.be/cms/c\\_8846181/fr/ugeraa](https://www.ugeraa.uliege.be/cms/c_8846181/fr/ugeraa)

## COMMENT POSTULER ?

---

Les candidatures (lettre de motivation et CV détaillé), doivent être envoyées à l'adresse suivante : [C.Rougeot@uliege.be](mailto:C.Rougeot@uliege.be), en précisant le numéro de référence (POLYRAS2024-1), **pour le 5 janvier 2024 au plus tard**

## LA PROCEDURE DE SELECTION

---

- ▶ Sélection des cv
- ▶ Entretien avec C. Rougeot (semaine 2)

**Notre politique institutionnelle est basée sur la diversité et l'égalité des chances. Nous sélectionnons les candidat·e·s en fonction de leurs qualités quels que soient leur âge, leur orientation sexuelle, leur origine, leurs convictions, leur handicap ou leur nationalité.**

## RENSEIGNEMENTS COMPLÉMENTAIRES

---

Pour tout renseignement complémentaire sur la nature des tâches ou la procédure : Carole Rougeot (☎ 085/274159 ; courriel C.Rougeot@uliege.be).

Date de parution : 13/12/2023

## Information relative au traitement de vos données à caractère personnel

Les données à caractère personnel recueillies à l'occasion de votre candidature seront traitées par l'UGERAA de l'Université de Liège aux fins d'organiser la sélection et le recrutement.

Ces données seront traitées sur base de l'exécution de mesures précontractuelles (art. 6-1, b. du RGPD).

Ces données seront conservées durant toute la durée de la procédure de sélection et, au maximum, 9 mois après la publication de l'offre d'emploi. Ces données ne seront pas transmises à des tiers.

Conformément aux dispositions du Règlement Général sur la Protection des Données (UE 2016/679), vous pouvez exercer vos droits relatifs à ces données à caractère personnel (droit d'accès, de rectification, d'effacement, à la limitation, et à la portabilité) en contactant le Délégué à la Protection des Données de l'ULiège (dpo@uliege.be – Monsieur le Délégué à la Protection des Données, Bât. B9 Cellule « GDPR », Quartier Village 3, Boulevard de Colonster 2, 4000 Liège, Belgique). Vous disposez également du droit d'introduire une réclamation auprès de l'Autorité de protection des données (<https://www.autoriteprotectiondonnees.be>, contact@apd-gba.be)