

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·euse·s 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·euse·s 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.

Si vous êtes un chercheur·euse en mobilité, vous pouvez contacter euraxess@uliege.be et consulter la page web 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 en polyculture et son optimisation ainsi que l'évaluation du bien-être animal dans ces systèmes en polyculture.

QUEL EST VOTRE FONCTION ?

Doctorant

VOS MISSIONS ?

- ▶ Réaliser une recherche doctorale sur le fonctionnement biologique du Biofloc.
- ▶ Réaliser la recherche bibliographique poussée en relation avec le sujet de doctorat
- ▶ Assurer le suivi quotidien des expérimentations en biofloc.
- ▶ Aide à l'encadrement des mémorants
- ▶ Assurer le traitement statistique et scientifique des données et leur diffusion scientifique internationale sous forme de communication orale à des congrès et des publications écrites.

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 microbiologie
 - ▶ Compétences en physico-chimie de l'eau
 - ▶ Compétences en traitement statistiques des données
- **COMPETENCES DESIREES :**
 - ▶ Expérience en élevage animal (poissons, mollusques, crustacés)
 - ▶ 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 : Bourse de doctorat
- ▶ Durée du contrat : 4 ans

- ▶ Entrée en fonction : 15 janvier 2024

CE QUE NOUS OFFRONS

Traitement mensuel brut de base pour un temps plein : 2365 euros (bourse de doctorat défiscalisée)

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

▶ L'ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL

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

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, 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)