

POSTE À POURVOIR

Adjoint technique d'élevage en expérimentation poissons

L'Institut National de la Recherche Agronomique est un établissement public réunissant plus de 10 000 agents sur l'ensemble du territoire français. Premier institut de recherche agronomique européen, l'Inra mène des recherches finalisées pour une alimentation adaptée, pour un environnement préservé et pour une agriculture compétitive et durable.

ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL

Le laboratoire de physiologie et génomique des poissons (LPGP) de l'INRA, situé sur le campus de Beaulieu à Rennes (35), développe des recherches qui visent à étudier la physiologie des poissons afin de maîtriser les phénotypes d'intérêt pour les systèmes piscicoles durables. Notre dispositif d'élevage expérimental (1 000 m2) compte 10 salles d'élevage adaptées aux conditions d'élevage spécifiques de chaque espèce de poisson (photopériode et température) quel que soit leur stade de développement.

La personne recrutée sera chargée du suivi de l'élevage (nourrissage, pesées, etc.) des différentes espèces de poissons (truite, zébrafish, médaka, carassin, etc.) et du suivi des expérimentations. Elle sera intégrée dans une équipe de 3 agents INRA. Elle devra aussi assurer l'entretien et la maintenance des circuits d'élevage des poissons ce qui implique la réalisation d'intervention techniques (plomberie, nettoyage des filtres, etc.) dans les installations. Enfin l'agent devra assurer une fois par mois des astreintes le week-end pour nourrir les poissons. La personne pourra également être amenée à assurer des astreintes en dehors des heures de service qui peuvent nécessiter une intervention sur site en cas d'incident (1 semaine /mois environ).

FORMATIONS ET COMPÉTENCES ATTENDUES

■ Formation recommandée (diplôme + spécialité) : Bac professionnel spécialisé en aquaculture, production aquacole, animalerie, expérimentation animale.

Modalités d'accueil

Unité d'affectation : LPGP

Centre Inra de rattachement : Rennes

■ Type de contrat : CDD

Durée du contrat : 1 an

Date d'entrée en fonction : janvier

2018

Rémunération :

SMIC + prime week-end

■ Date limite pour postuler : 15/12/17

Modalités pour postuler

Transmettre une lettre de motivation et un CV à

Jean-Charles Gabillard

Coordonnées e-mail :

jean-charles.gabillard@inra.fr

■ <u>Téléphone</u> 02 23 48 50 02

