

POSTE À POURVOIR

Technicien 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 (actuellement, truite, zébrafish, médaka, carassin, brochet, astyanax, et ombre pygmée) et du suivi des expérimentations. Elle sera intégrée dans une équipe de 4 agents INRA. Elle devra aussi assurer l'entretien et la maintenance des circuits d'élevage des poissons dans les installations. Enfin l'agent devra effectuer une fois par mois le nourrissage des poissons le week-end. La personne pourra également être amenée à réaliser 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 ou BTS spécialisés en expérimentation animale ou production aquacole.

Modalités d'accueil

- Unité d'affectation : LPGP
- Centre Inra de rattachement : Rennes
- Type de contrat : CDD
- Durée du contrat : 1 an renouvelable 1 fois
- Date d'entrée en fonction : novembre 2018
- Rémunération :
1593,25 € brut + rémunération astreinte et garde
 - Date limite pour postuler : 30/09/2018

Modalités pour postuler

- Transmettre une lettre de motivation et un CV à
Jean-Charles Gabillard
- Coordonnées e-mail :
jean-charles.gabillard@inra.fr
 - Téléphone 02 23 48 50 02