

Offre de poste – Technicien.ne sélection génétique truite Arc-en-Ciel / Recherche et Développement – Viviers de Sarrance

Viviers de Sarrance est une entreprise piscicole Béarnaise de sélection et production d'œufs de truite Arc-en-Ciel fécondés, située en vallée d'Aspe. Elle commercialise 150 millions d'œufs fécondés prêts à éclore chaque année et possède un département R&D et sélection génétique dynamique travaillant sur l'amélioration continue de la lignée et de la qualité des œufs vendus à ses clients.

Conditions :

La personne recrutée répondra directement au responsable de la sélection génétique. Le travail se déroulera principalement sur les sites de Sarrance et d'Escot, avec des déplacements pour opérations ponctuelles sur les sites partenaires en sélection génétique et recherche et développement.

- CDI - 35H hebdomadaires (annualisation possible) avec pics d'activité en novembre / décembre et avril/mai/juin
- 14.5€ brut par heure
- 13^{ème} mois
- Prime d'intéressement

Les missions et les responsabilités.

Au sein de l'équipe R&D, les missions consistent à:

- La gestion du quotidien d'élevage des poissons des noyaux de sélection (soin des alevins et des géniteurs, suivi, reporting)
- La préparation, l'exécution et le reporting des opérations sur les individus de la sélection (tri, prélèvement et préparation d'ADN pour génotypage, fécondation et renouvellement du noyau de sélection)
- La préparation, l'exécution et le reporting des opérations de suivi sanitaire d'élevage (participation aux campagnes de sérologie)
- La préparation, la participation et le suivi des diverses opérations de recherche et développement sur les différents projets en cours
- La gestion des stocks et l'entretien du matériel R&D dans le respect des conditions sanitaires, l'encadrement des stagiaire R&D en fonction des profils
- L'expédition / réception des échantillons dans le cadre des analyses sanitaires / génétiques.
- Participation aux opérations de routine communes à la société – Emballage et expédition des œufs

Les compétences techniques et les aptitudes humaines requises.

Profil :

- Expérience sur ce type de poste y compris sur d'autres espèces et motivation
- BTS ou Licence Pro aquaculture avec un attrait pour les tâches de laboratoire, ou
- BTS, DUT ou Licence Pro génie biologique avec un attrait pour le travail terrain et l'élevage, ou
- BTS, DUT ou Licence Pro sélection génétique avec un attrait pour le travail terrain et l'élevage, ou

Les capacités ou compétences :

- Diversité des missions nécessite **une réelle forme de polyvalence** de la part de la personne recrutée
- **Rigueur et organisation**
- Capacité à travailler **seul.e ou en équipe**
- **Intérêt certain pour l'élevage**
- **Travail nécessitant de la finesse et de la rigueur** pour les opérations de sélection génétique qui s'apparentent parfois à du travail de laboratoire.
- **Savoir-vivre** et qualités humaines importantes pour s'intégrer dans l'environnement et la dynamique du département et de l'entreprise.
- **Maîtrise de l'outil informatique** (commande en ligne, gestion de stock sur fichiers excel, réponse aux mails, traitement de texte pour reporting d'opération) nécessaire.
- **Permis B nécessaire** pour le poste.
- Travail pouvant nécessiter de la manutention manuelle

Les plus :

- Maîtrise d'un outil type INFAQUA ou EUCALYPTUS serait un plus
- Maîtrise des bases d'anglais et/ou espagnol appréciée
- CACES ou équivalent appréciés.