

Le GEVES est un groupement d'intérêt public qui a pour mission d'évaluer et caractériser les nouvelles variétés végétales ainsi que d'analyser et contrôler la qualité des semences.

L'activité s'exercera à Saint Pierre d'Amilly (17), au laboratoire de biologie moléculaire et de biochimie du GEVES (BioGEVES).

DESCRIPTION DE L'EMPLOI :

Au sein du pôle génotypage, sous la responsabilité du responsable du pôle et de la responsable technique, vous serez chargé(e) de réaliser les analyses de caractérisation moléculaire sur variétés et semences dans le cadre des activités réglementaires et de prestations du GEVES. Vous participerez également à la production des données dans le cadre des programmes de recherche en biologie moléculaire. Vous serez amené(e) à valider les méthodes d'analyse développées au laboratoire. Vous participerez aux tâches transversales courantes afin d'assurer une bonne gestion du laboratoire (dont entretien de l'équipement, suivi des stocks).

ACTIVITES :

- Prendre en charge les demandes d'analyse.
- Réaliser les extractions d'ADN et les analyses PCR (SSR et SNP).
- Mettre en forme les résultats d'analyse et rédiger les rapports d'analyse.
- Utiliser les outils de bioanalyses développés au sein du laboratoire.
- Appliquer les règles de sécurité et les bonnes pratiques de laboratoire.

PROFIL RECHERCHÉ :

Compétences et capacités personnelles :

- Connaissance de base en biologie, en biologie moléculaire et biochimie.
- Maîtrise des outils d'analyse de biologie moléculaire (séquenceur capillaire par exemple).
- Expérience en marquage moléculaire SSR et SNP serait un plus.
- Gout pour le travail en équipe, aptitude à communiquer et à rendre compte.
- Rigueur, autonomie et aptitude à la prise d'initiative.
- Connaissance de la filière variétés, semences et plants serait un plus.
- Connaissance en informatique et en acquisition de données expérimentales.

Diplôme et expérience requis :

Diplôme réglementaire minimum exigé : Baccalauréat.

Diplôme recommandé : BTS / DUT ou licence pro en analyses de laboratoire ou biotechnologies.

CONDITIONS PROPOSEES :

Poste à pourvoir à compter du 2^{ème} trimestre 2019.

Type de contrat : CDD de 6 mois renouvelable, Salaire indicatif : 1793.57 euros bruts mensuels.

Base temps plein 38h/semaine du lundi au vendredi, avec RTT.

Mutuelle d'entreprise. Participation de l'employeur aux frais de repas.