

## Stagiaire Laboratoire Biologie Cellulaire H / F

Stage – Durée 4 mois

### Contexte

Sakata Vegetables Europe est une filiale du groupe japonais Sakata Seed Corporation. Nous intervenons sur la zone EMEA (Europe Moyen-Orient Afrique) pour le développement et l'expansion des activités semencières potagères. Grâce à notre large gamme de semences potagères nous souhaitons créer une relation basée sur la confiance avec nos clients tout en appliquant nos valeurs essentielles que sont la Qualité, la Fiabilité et le Service.

Les actions du Laboratoire de Biotechnologies sont essentielles à la mise en œuvre et au développement des programmes de sélection sur différentes espèces potagères.

### Missions

Au sein du Laboratoire de Biologie Cellulaire, vous interviendrez principalement au niveau des travaux de développement des nouveaux programmes de recherches. Vous serez encadré(e) et formé(e) par nos Technicien(ne)s, pour travailler sur différentes espèces potagères et les aider aussi dans leurs tâches quotidiennes :

- Participation active aux projets de développements de nouveaux protocoles de culture in vitro :
  - Tester les protocoles prioritaires comme défini avec la responsable et l'encadrant
  - Rentrer des données
  - Proposer et tester des pistes d'amélioration des protocoles
- Participation aux activités de routine en culture in vitro en fonction des besoins du laboratoire :
  - Participer à la culture des plantes donneuses et post in vitro : semis, repiquage, plantation
  - Participer au suivi des plantes donneuses (castrations, pollinisations, etc.)
  - Participer à la préparation des milieux de culture
  - Réaliser la mise en culture in vitro et entretien des tissus et organismes in vitro

La réalisation de ces tâches implique du travail de laboratoire et dans des installations agronomiques (serres, tunnels, etc). Vous réaliserez des manipulations et utiliserez de façon importante la loupe binoculaire sous hotte à flux laminaire pour évaluer tout au long de la saison les résultats des actions effectuées.

### Profil

Nous recherchons des élèves en formation de niveau BAC +2/+3 en biologie végétale, avec un fort attrait pour la culture in vitro et les manipulations de laboratoire. Les missions nécessitent un sens élevé du détail, de la précision et un goût prononcé pour l'exhaustivité. Nous recherchons également des personnes persévérantes avec des qualités relationnelles et un bon esprit d'équipe.

### Gratification

650€ Brut + 250€ Aide au logement + Tickets restaurants

### Candidature

Ce poste est à pourvoir dès Avril 2023 et est basé sur notre site de Uchaud, entre Nîmes et Montpellier, dans le Gard (30). S'il correspond à votre projet, faites-nous parvenir votre candidature (CV et Lettre de motivation) par e-mail à l'adresse suivante : [sve.recruitment@sakata.eu](mailto:sve.recruitment@sakata.eu) . Merci de votre intérêt.

