

Poste : Directeur Technique homologation en lutte biologique Contrat plein temps

Contexte / Mission

APEO srl est une Spin off de Gembloux Agro-Bio Tech, Université de Liège. Elle a pour but de développer et mettre en marché des bioherbicides à base d'huiles essentielles. Ce développement fait suite à 12 ans de travaux de recherche menés par le laboratoire de Phytopathologie Intégrée et Urbaine de Gembloux Agro-Bio Tech (www.phytopathologie.be).

Dans ce contexte, APEO souhaite engager un ou une directeur.trice technique en homologation à temps-plein pour l'élaboration et le suivi des essais en champs européens et américains.

Fonction

La personne engagée mettra en place et coordonnera les essais en champs (efficacité, sélectivité...) dans le but de l'homologation des produits bioherbicides. La personne engagée sera responsable des tâches suivantes pour les territoires européen et US :

- Le choix et la rédaction des contrats avec les CROs ;
- La rédaction des protocoles d'essais en lien avec l'homologation et la mise en marché ;
- La coordination de la production et de la livraison des échantillons pour mener à bien ces essais ;
- Le suivi des essais mis en place par les CROs ;
- Collecte en temps des résultats et la préparation des rapports d'essais avec le CROs ;
- La validation des rapports d'essais finaux des CROs ;
- Un résumé critique de l'ensemble des résultats année après année et des propositions d'essais et de nouveaux développements techniques de produits
- La gestion du budget alloué aux essais et le respect des limites budgétaires
- La coordination et la préparation du dossier biologique d'homologation

Elle collaborera et communiquera en français et en anglais avec l'équipe d'APEO et ses partenaires du projet (laboratoire de Phytopathologie Intégrée et Urbaine et autres laboratoires de la faculté de Gembloux ; sociétés agissant pour le compte d'APEO). Elle évoluera dans un environnement dynamique au sein d'une société pleine d'avenir avec la possibilité d'un emploi durable.

Qualifications et aptitudes requises

- Etre titulaire d'un diplôme Master Bio-ingénieur ou de Master en sciences (type chimie, biologie,...) ou Master type ingénieur industriel.
- Minimum 5 ans d'expérience, de préférence dans la coordination et la mise en place d'essais d'efficacité en protection des plantes avec les CRO (Contract research organization – sous-traitant) à l'Europe.
- Connaissance et expérience des pratiques agricoles en générale et de préférence sur les pratiques de désherbage.
- Langues : anglais, français - capacités orales et rédactionnelles approfondies dans les deux langues.
- Esprit d'analyse et de synthèse
- Esprit d'initiative, d'équipe et pratique,
- Autonome.
- Bonne organisation et gestion du temps.
- Excellente capacité de communication et d'interaction.
- Libre rapidement.

Les candidatures, accompagnées d'un curriculum vitae et d'une lettre de motivation, sont à adresser par e-mail à h.jjakli@apeosolutions.com pour le 30 octobre 2021 au plus tard. Le contrat débutera le plus rapidement possible selon la disponibilité du candidat retenu.

Des renseignements peuvent être obtenus auprès de Haïssam Jjakli par courriel à l'adresse h.jjakli@apeosolutions.com ou par téléphone au 0499/261350.