

Notre client

Premier institut de R&D européen sur les grandes cultures, Arvalis Institut du végétal est un organisme de recherche appliquée pour les agriculteurs et les acteurs des filières. Céréales à paille, maïs, sorgho, pommes de terre, fourrages, lin fibre : les activités de l'institut concernent 80 % de la superficie agricole française. Grâce à un ancrage fort dans les territoires, à la diversité des thématiques travaillées mais aussi par la conduite de nombreux projets de recherche avec des partenaires internationaux, les 450 techniciens et ingénieurs d'Arvalis explorent, évaluent et inventent aujourd'hui les techniques et les solutions de l'agriculture de demain.

Votre job

Rattaché au directeur de région, vous contribuez activement à développer, en transversal sur la région Ouest, l'expertise des équipes d'Arvalis en agronomie : sciences du sol, relations sol/plantes, nutrition, irrigation, thématiques émergentes au service de la transition agroécologique...

Vos principales missions :

- Piloter le programme R&D : encadrement fonctionnel, accompagnement méthodologique, supervision des essais en parcelles agricoles...
- Travailler en étroite collaboration avec les ingénieurs de la région et les ingénieurs spécialistes.
- Être présent sur le terrain, intervenir en support technique, accompagner de façon opérationnelle et former les équipes.
- Valoriser les projets menés par des actions de transfert ou de communication.
- Être à l'écoute des producteurs, des partenaires et des clients, et traduire leurs besoins en actions et conseils opérationnels.
- Être en veille, innover et anticiper pour développer de nouveaux projets R&D.
- Être identifié comme interlocuteur clé et développer des partenariats avec les instances et entreprises régionales.

En complément, vous êtes responsable des parcelles agricoles ARVALIS du domaine expérimental de la station du Magneraud (12 ha) et veillez à la bonne utilisation et à l'entretien des équipements R&D du site (serres mobiles, cases lysimétriques).

Les conditions d'emploi

- Création de poste en CDI, statut Cadre au forfait jour.
- Poste basé à la Station Expérimentale du Magneraud à Saint-Pierre-d'Amilly (17).
- Fréquents déplacements à prévoir sur la Région Ouest : départements 17-16-79-86, Pays-de-la-Loire, Bretagne, Normandie.
- Rémunération selon expérience.
- Date de prise de fonction : dès Accord.



Profil recherché

- Ingénieur, Master en Agriculture / Agronomie.
- Une expérience de 3/5 ans en conseil aux agriculteurs et/ou conduite de projets R&D vous a permis d'acquérir de solides bases techniques en agronomie, nutrition des plantes et sciences du sol. Vous justifiez également d'une première expérience terrain de mise en oeuvre de méthodes de diagnostics agronomiques au champ.
- Doté d'un bon potentiel relationnel, pédagogue et communicant, vous aimez travailler en équipe et êtes à l'aise dans la conduite de projets transversaux avec des interlocuteurs diversifiés.
- Autonome et force de proposition, vous appréciez d'alterner des phases de conception et des phases plus opérationnelles de mise en oeuvre.
- Votre capacité d'adaptation vous permet de traiter de sujets très diversifiés et de mener plusieurs projets de front.