

Agro-Transfert RT est depuis 1991 un centre d'innovation agronomique dans les Hauts-de-France, unique en son genre. 35 collaborateurs y travaillent en permanence à l'interface de la recherche, du conseil et de la production agricole. A la demande des acteurs agricoles, l'équipe conduit des projets collaboratifs de R&D finalisée, dans les domaines de **l'agroécologie, la réduction des intrants, l'agriculture biologique, la sobriété carbone, l'adaptation au changement climatique, la bioéconomie circulaire**. Agro-Transfert RT implique dans ses projets 45 structures (conseil, formation...) et entreprises différentes représentant tous les secteurs de l'agriculture.

Travailler à Agro-Transfert RT, c'est intégrer une équipe de taille humaine, aux compétences reconnues en France, dans une ambiance motivante, decontractée et créative. C'est partager des valeurs fortes d'innovation et de neutralité au service de la transition agricole. C'est multiplier les contacts, du chercheur à l'agriculteur et bénéficier d'un encadrement scientifique réputé.

Face aux enjeux complexes de l'agriculture, l'évaluation large des impacts et performances des filières s'impose de plus en plus pour éclairer la prise de décision publique ou privée (exemples d'enjeux à évaluer : eau, énergie, carbone, air, rentabilité, emploi local...), à tous les niveaux de la chaîne de valeur : production, transport, transformation. Chez Agro-Transfert, nous développons depuis plusieurs années des outils et méthodes pour réaliser ces évaluations au bénéfice de nos partenaires et clients (<http://www.agro-transfert-rt.org/projets/analyse-des-cycles-de-vie-agricole-et-territoriale/>, <http://www.agro-transfert-rt.org/projets/evaluation-filiere-bioeconomie/>). Nous souhaitons renforcer notre équipe en créant un poste dédié à la réalisation de ces études dans les projets ou prestations en cours, sur des thématiques telles que le développement des filières de bioénergie ou de protéines végétales ...

► Missions du poste proposé

En collaboration avec les partenaires ou au service de clients externes, en lien direct avec les experts thématiques internes/externes et sous la responsabilité de la chargée de mission, vous serez chargé du suivi des études et de la réalisation opérationnelle des évaluations dans les projets. Dans le détail :

- Identifier et mobiliser **les dernières connaissances disponibles et les plus fiables** pour réaliser les évaluations à différentes échelles, de la parcelle à la filière.
- Aider à construire les cadres d'évaluation en **réponse aux questions des acteurs agricoles et publics**.
Projets en cours de montage: durabilité des filières méthanisation, impacts et performances de la culture du miscanthus en zones de sols pollués...
- Participer à l'interprétation des évaluations auprès des acteurs de terrain **pour faciliter la recherche de solutions d'amélioration**.
- Participer à la conduite des projets : animation de groupes de travail, comités de pilotage, réalisation d'actions, communication....

► Profil recherché

- Bac + 5 en agronomie ou équivalent. Débutant accepté
- Connaissances / intérêt pour l'évaluation appliquée aux systèmes et filières agricoles
- Aisance dans le traitement de données et premières notions de R
- Une première expérience ou un stage dans l'évaluation multicritère, serait un plus
- Rigueur, autonomie, organisation et prise de recul
- Capacité d'analyse et esprit de synthèse
- Gout pour le travail en équipe
- Permis B nécessaire.

Des formations internes et externes seront envisagées pour renforcer le profil.

Conditions de travail :

- Poste en CDI à temps plein avec possibilité de télétravail partiel (1 à 2 jours/semaine). Démarrage : novembre 2022.
- Basé à Estrées-Mons (80) + déplacements occasionnels en région et en France
- Salaire selon expérience : 30-32 k€ bruts, évolutions prévues selon grille interne
- Avantages : mutuelle, cantine, chèques-vacances, plan d'épargne inter-entreprise, accès à un comité d'entreprise

Renseignements : h.preudhomme@agro-transfert-rt.org, a.ronceux@agro-transfert-rt.org - Candidature à envoyer avant le 16 août 2022 à c.delame@agro-transfert-rt.org

Entretiens d'embauche prévus fin août à Estrées-Mons.