

Offre d'emploi - CDI

Chargé/e d'études Evaluation des performances Bas Carbone en agriculture

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.

Dans un contexte de croissance rapide des initiatives et du marché carbone agricoles, Agro-Transfert-RT souhaite renforcer son équipe « carbone » en recrutant un/une collaborateur/trice.

Agro-Transfert RT investit depuis plus de 15 ans sur la gestion des matières organiques et le stockage de carbone dans les sols agricoles et a mis au point le simulateur Simeos-AMG (www.simeos-amg.org), pour évaluer l'impact des pratiques sur le stockage de carbone dans le sol sur le moyen/ long terme. Cet outil est actuellement une référence au niveau national.

Formée aux approches d'Analyses de Cycles de Vie depuis 2010, l'équipe « Carbone » d'Agro-Transfert-RT bénéficie également de compétences et d'une expérience reconnues sur l'évaluation des émissions de Gaz à Effet de Serre (GES) à différentes échelles (parcelle, exploitation, filière, territoire).

Ces compétences réunies ont permis de réaliser des bilans de GES qui intègrent le carbone des sols, à l'échelle de territoires agricoles (<http://www.agro-transfert-rt.org/abcterre/>) ou à celle du système de culture et de l'exploitation, notamment conformément au cadre méthodologique national du « Label Bas Carbone » (LBC).

► Missions du poste proposé :

Au sein de l'équipe « Carbone » et sous la responsabilité de la chargée de projet, vous serez chargé/e de :

- conduire des évaluations de performances de projets agricoles « Bas Carbone » à différents échelles dans le cadre d'études, de prestations et de projets de R&D. Vous utiliserez les outils d'évaluation d'Agro-Transfert-RT déjà disponibles (C-GES, Simeos-AMG, ABC Terre) ou développés pour les besoins. Avec l'expérience, vous serez amené(e) à intervenir de plus en plus en amont des demandes d'études, avec l'appui de la chargée de projet.
- de participer au développement et l'amélioration des outils d'évaluation des performances bas carbone, (sous excel, VBA, R) pour en optimiser les fonctionnalités. Les 6 premiers mois de votre contrat, en particulier, impliqueront un temps important consacré à cette mission d'amélioration des outils, tout en continuant d'appliquer la version actuelle des outils dans le cadre des études « Bas Carbone » à réaliser.
- de contribuer progressivement aux actions de formation de conseillers et de sensibilisation de groupes d'agriculteurs à la gestion « bas carbone » des systèmes de culture et des exploitations.

Chacun de ces rôles offre des perspectives d'évolution, en réponse aux besoins de notre réseau de partenaires et de contacts professionnels agricoles et en relation avec les experts scientifiques et institutionnels des sujets Carbone qui accompagnent l'activité d'Agro-Transfert-RT.

► Profil recherché :

- BAC + 5 en agronomie avec un goût et dans l'idéal une compétence en développement informatique.
- Débutants motivés acceptés.
- Intérêt pour la gestion des sols, le stockage du carbone et la réduction des émissions de GES. Des connaissances sur les principes des bilans GES et/ou l'Analyse de Cycle de Vie seraient un plus.
- Rigueur, capacité d'analyse, de synthèse, d'organisation, autonomie, intérêt pour le travail en équipe

► **Conditions de travail :**

- CDI - Poste à fort potentiel de développement de compétences diversifiées
- 30-34 k€ bruts/an selon expérience + restaurant inter-entreprises, mutuelle, plan d'épargne inter-entreprises, chèques vacances
- Basé à Arras (62) et avec télétravail possible 1 à 2j par semaine
- Démarrage dès que possible, au plus tard en septembre 2022

CV et lettre de motivation à envoyer par mail avant le 3 juin 2022 à c.delame@agro-transfert-rt.org

Contact/renseignements a.duparque@agro-transfert-rt.org

Entretiens d'embauche prévus le 13 juin 2022