

Offre d'emploi - CDI

COORDINATEUR TECHNIQUE EN CHARGE DE L'INDICE DE RÉGÉNÉRATION GRANDES CULTURES, PRAIRIES, LÉGUMES

Contexte

Depuis six ans, l'association Pour une Agriculture du Vivant (PADV) a pour mission de transformer le modèle agricole et alimentaire afin de permettre le déploiement de pratiques agroécologiques à grande échelle. Grâce à la construction d'outils et de méthodes systémiques, et à un modèle unique d'innovation et de coopération entre agriculteurs, acteurs économiques et institutions, Pour une Agriculture du Vivant est reconnu comme le tiers de confiance de la transition agroécologique

L'action du mouvement est organisée autour de trois piliers stratégiques :

- **Éclairer et influencer** : l'association analyse, vulgarise et diffuse en permanence la compréhension des défis, verrous et clés de la transition.
- **Innover pour transformer** : le premier axe de l'association est de développer et d'améliorer en continu l'Indice de Régénération comme socle commun de mesure open-source et référentiel contextualisé d'une trajectoire de progrès agroécologique ; le second axe consiste à faire émerger un modèle économique public-privé au sein de coalitions territoriales pour sécuriser et rémunérer la transition des agriculteurs.
- **Déployer et améliorer en continu la Démarche de Régénération** et ses services associés comme méthode reconnue de transformation individuelle des entreprises dans un cadre collectif.

Au cœur du second pilier, la construction/amélioration des outils et leur déploiement sur le terrain est un enjeu majeur afin de garantir des outils robustes et pertinents techniquement, qui répondent pleinement aux besoins de mesure des résultats et de pilotage des acteurs filières (coopératives, négoce, entreprises aval...). C'est dans ce cadre que PADV recrute un coordinateur technique qui sera en charge de l'Indice de Régénération Grandes Cultures et Productions Légumières (Indice de Régénération), du suivi de son déploiement sur le terrain auprès des adhérents coopératives et négoce, et de son amélioration continue s.

Périmètre du poste

Au sein de la direction scientifique & technique, le/la coordinateur travaillera en lien étroit avec la directrice sur la consolidation et le déploiement des outils agronomiques et sera amené à travailler en étroite collaboration avec les équipes du pôle développement (chefs de projet et responsables adhérents).

Missions du poste

1/ Interface avec les organismes de collecte adhérents engagés au sein du mouvement (40%)

- établir et maintenir un lien étroit (réunions régulières) avec les équipes techniques en charge de la réalisation des diagnostics (IR Flash, IR, diagnostics carbone, collecte des données technico-économiques), des études technico-économiques et des projets d'expérimentation adossés à l'IR
- appuyer si besoin les organismes de collecte dans le déploiement des IR en les appuyant dans la construction de partenariats avec d'autres acteurs du territoire (chambres d'agriculture, experts indépendants etc.) ou en réalisant ponctuellement une partie de ces diagnostics auprès des agriculteurs
- se tenir informé des démarches des démarches de formation (groupes d'agriculteurs/de techniciens) engagées avec nos partenaires (Icosystème...)
- co-organiser des journées techniques à destination des agriculteurs en assurant une bonne articulation entre les plateformes d'essai des coopératives, les experts partenaires et le réseau des agriculteurs pionniers

2/ Responsable technique de l'Indice de Régénération Grandes Cultures (35%)

- être le référent de l'équipe concernant l'IR GCPL et ses calculs. A ce titre, intervenir à fréquence régulière dans les formations Techniciens du Vivant.
- être le garant de la mise à jour des documents techniques de l'IR GCPL, supports de présentation, etc.
- appuyer le responsable du développement du réseau dans les rendez-vous clés d'embarquement de nouveaux adhérents pour présenter l'outil et convaincre de sa pertinence
- appuyer la responsable du suivi des adhérents dans les rendez-vous clés avec les adhérents, et notamment dans les études de corrélation avec leurs référentiels privés
- analyser les Indices de Régénération mesurés dans les projets et le filières suivies par PADV, et synthétiser les résultats sous forme d'études ou de présentations
- Etre force de proposition sur les améliorations possibles en lien avec les besoins et remontées des utilisateurs issus du comité IR annuel avec les techniciens et le comité scientifique
- Une fois les évolutions validées, rédiger les spécifications fonctionnelles à destination de l'équipe de développeur
- assistance à la responsable du support dans la résolution des bugs

3/ Responsable technique de l'Indice de Régénération Flash (25%)

- être le référent de l'équipe concernant l'IR Flash et ses calculs
- être force de proposition sur les améliorations possibles en lien avec les besoins et remontées des utilisateurs
- piloter le déploiement du processus d'enquête IR Flash (lien avec les organismes de collecte, envoi des questionnaires, recueil et traitement des résultats, restitutions aux coopératives)

Profil

- Formation agricole : école d'ingénieurs agri/agro ou BTS (ACSE ou BTSA-PV) avec expérience professionnelle
- Passionné(e) d'agroécologie
- Expertise technique forte indispensable en cultures végétales. Une expertise en élevage bovin serait un plus
- Excellente connaissance de l'écosystème technique en agroécologie (réseaux innovants, plateformes d'essais, experts techniques, agriculteurs pionniers)
- Solides compétences d'analyse de données, maîtrise d'excel, rédaction de synthèses de données techniques, rigueur
- Appétence pour le terrain et le contact avec les agriculteurs et les techniciens agricoles
- Savoir-être : qualités relationnelles, organisation et autonomie, force de proposition, sens du collectif
- Permis B obligatoire

Conditions

- CDI
- Rémunération selon expérience
- Localisation : France
- Nombreux déplacements à prévoir sur les fermes (France entière) et notamment dans les Hauts-de-France

Contact

Merci d'envoyer votre candidature (lettre de motivation et CV) avant le 30/05/2024 à l'attention de Léa Lugassy, directrice scientifique & technique de l'association, à l'adresse : lea.lugassy@agricultureduvivant.org