

Recrutement

Chargé d'expérimentation

« Systèmes de culture innovants »

La structure

L'Association Française d'Agroforesterie travaille depuis 2007 au développement de l'agroforesterie en France, aussi bien sur la scène agricole et politique, qu'auprès du grand public. L'association est une plateforme d'échange et de partenariat entre les agriculteurs, les opérateurs techniques agricoles et forestiers, la recherche, l'enseignement, les collectivités et administrations.

Force de proposition au niveau national comme international, elle assure notamment 4 grandes missions :

- Informer, sensibiliser, vulgariser, accompagner, former ;
- Créer, capitaliser et mutualiser les connaissances et références techniques ;
- Mobiliser et fédérer les acteurs ;
- Permettre une meilleure prise en compte des pratiques agroforestières dans les cadres réglementaires et politiques.

Le contexte

L'initiative « Agr'eau Adour-Garonne » vise à développer les pratiques agro-écologiques sur le grand Sud-Ouest, grâce à un programme pluriannuel de promotion et d'accompagnement des territoires vers des pratiques agricoles plus durables « du sol au paysage ». Coordonné par l'Association Française d'Agroforesterie, le réseau de partenaires locaux et d'agriculteurs met en place des actions d'animation technique et d'expérimentation pour répondre à un objectif commun : couvrir les sols en remplaçant l'agronomie et le « génie végétal » au cœur de la production agricole (couverts végétaux, agroforesterie...) afin de soutenir le développement de systèmes agricoles performants économiquement, permettant de produire tout en protégeant l'environnement, augmentant les réserves en eau du sol, stockant du carbone et atténuant les effets du changement climatique.

Le poste

En 2018, l'axe de travail « Acquisition de références » du programme Agr'eau a connu une évolution majeure : la mise en place et le suivi d'essais collectifs au champ chez des agriculteurs pionniers, sur les différents systèmes de production existants dans les territoires (grandes cultures, polyculture-élevage, viticulture...). L'ambition est de développer des itinéraires techniques innovants répondants aux enjeux rencontrés sur le terrain.

Les missions principales

- Coordination des programmes d'expérimentation à l'échelle du bassin Adour-Garonne, en lien avec les instituts techniques (Arvalis, IFV...), la Plateforme Agroécologique Occitanie et la recherche (INRAE).

Dont notamment : réflexions avec les partenaires techniques, agriculteurs et fournisseurs sur les thématiques prioritaires, co-conception des protocoles d'essais, mise en place, suivi, analyse et vulgarisation.

- Accompagnement des 8 fermes expérimentales Agr'eau
- Organisation et animations de rencontres techniques, physiques et virtuelles
- Rédaction de documents de communication : production de contenus (rapports, articles, visuels...)
- Animation des communautés à l'aide de l'outil numérique Landfiles
- Veille scientifique et technique pour alimenter les activités et réflexions du réseau

Le profil recherché :

De formation ingénieur(e) agronome ou équivalent, avec une **première expérience concluante dans le domaine** :

- Vous êtes intéressé(e) par l'agro-écologie, et disposez de connaissances en grandes cultures et polyculture-élevage ;
- Vous maîtrisez les fondamentaux du développement agricole et les outils statistiques (R) ;
- Vous avez un bon sens relationnel, vous permettant d'être à l'aise dans le contact avec les agriculteurs et autres acteurs de terrain ;
- Vous aimez formaliser des retours d'expériences de terrain, des résultats d'expérimentation et avez de très bonnes capacités rédactionnelles ;
- Vous faites preuve de ténacité, persévérance, adaptabilité et d'une grande autonomie ;
- Vous êtes force de proposition ;
- Vous bénéficiez de bonnes capacités d'analyse, d'écoute et êtes apte à travailler en équipe.

Localisation du poste

Dans les locaux de l'Association Française d'Agroforesterie à Auch (32), avec déplacement dans tout le quart Sud-Ouest.

Type de contrat

CDI. Temps plein

Date de début de contrat

Novembre 2021

Contact

Candidatures (CV + lettre de motivation) à envoyer à recrutement@agroforesterie.fr (instruction et entretiens au fil de l'eau).