



OFFRE D'EMPLOI

CHARGE(E) DE MISSION SOL ET AGROENVIRONNEMENT

Contrat : 35 heures – Contrat de projet 18 mois (possibilité de renouvellement)

Localisation : Gaillac

Rémunération : En référence à la grille ingénieur ou technicien de la fonction publique territoriale (catégorie A ou B) suivant expérience et qualification + régime indemnitaire (IFSE, CIA) + CNAS.

CONTEXTE :

Le Syndicat Mixte du Bassin Versant du Tarn aval (SMBVTAv) anime et assure la compétence Gestion des Milieux Aquatiques et Prévention des Inondations sur un périmètre qui s'étend sur quatre départements (12, 81, 31, 82) et recouvre 14 intercommunalités. Il œuvre ainsi à la restauration des fonctionnalités des infrastructures naturelles (sol, zones humides, cours d'eau) qui jouent un rôle stratégique vis-à-vis du cycle de l'eau et de la biodiversité.

Projet « Objectif Sol »

L'agriculture de conservation permet de retrouver des sols agricoles fonctionnels permettant d'assurer de façon concomitante :

- la préservation quantitative et qualitative de la ressource en eau, ainsi que la prévention des risques d'inondation ;
- le développement d'une agriculture rentable et durable ;
- la réduction des émissions de gaz à effet de serre et le stockage local du carbone ;
- la restauration de la biodiversité des sols.

Au regard de ces bénéfices, le SMBVTAv porte un projet de dispositif territorial visant à favoriser la transition vers l'agriculture de conservation des sols, avec un consortium d'acteurs de l'agriculture (Chambre d'Agriculture du Tarn, FDCUMA, IFV), de l'eau (producteurs d'eau potable) et du carbone (intercommunalités porteuses de Plans Climat-Air-Energie Territoriaux et de Projets Alimentaire Territoriaux) sur le bassin versant du Tarn tarnais (81).

Le dispositif envisagé ambitionne de lever les freins liés à la prise de risque technique et financière des agriculteurs désireux de faire évoluer leurs pratiques. Pour ce faire, le projet prévoit, pour chaque agriculteur intéressé, une transition à « zéro surcoût » :

- accompagnement technique renforcé, individualisé et gratuit,
- prise en charge des surcoûts induits par la nouvelle pratique (équipement, semences de couverts...),
- constitution de collectifs techniques locaux, autour d'agriculteurs d'ores et déjà experts, pour avoir un effet d'entraînement sur le territoire et accélérer la transition agroécologique
- apports de matières organiques sur les parcelles pour accélérer la restauration des sols.

Ce projet a été sélectionné comme "démonstrateur des transitions agricoles" de France 2030. Il entrera en phase de maturation au mois de janvier 2024 pendant 18 mois, afin de renforcer sa faisabilité en phase de réalisation (5 ans / 2025-2030).

Autres actions agroenvironnementales du SMBVTAv

En parallèle, le SMBVTAv souhaite aussi développer ses actions en lien avec l'agriculture :

- plantations de haies utiles à l'eau,
- duplication du plan de gestion mutualisée de la ressource en eau du Caussels sur d'autres bassins versants.

OBJECTIFS DU POSTE :

Avec la supervision et l'appui de la directrice du Syndicat sur les aspects juridiques, financiers et institutionnels, le/la chargé(e) de mission agroenvironnement aura pour objectifs :

- d'étayer la faisabilité du projet « Objectif Sol » lors de sa phase de maturation afin de remporter l'accord du jury France 2030 pour passer en phase de réalisation en milieu d'année 2025. Ce travail se fera en étroite relation avec les partenaires du Syndicat, notamment la Chambre d'Agriculture du Tarn ;
- de développer les actions agroenvironnementales du Syndicat.

MISSIONS :

Projet « Objectif Sol » (81)

1) Animation du projet

- Prises de contact, rencontres et concertation avec de nouveaux acteurs (agriculteurs experts, acteurs des filières arboriculture et maraichage, coopératives...) afin d'élargir le consortium et l'écosystème des partenaires pour la phase de réalisation du projet ;
- Animation des comités technique, de pilotage et de suivi ainsi que de groupes de travaux thématiques ;
- Opérations de sensibilisation des élus, des agriculteurs, du grand public...aux enjeux du sol.

2) Mise en œuvre et coordination du programme de la phase de maturation

➤ Conduite des études sous maîtrise d'ouvrage du SMBVTAv

Rédaction de cahiers des charges, analyse des offres, suivi des prestations :

- technico-économiques (critères de l'agriculture de conservation par filière agricole, impacts positifs d'ores et déjà démontrés, état des lieux sur le bassin versant, viabilité économique des exploitations) ;
- d'élaboration d'un plan de communication pour la phase de réalisation.

➤ Co-construction et suivis des actions menées par le consortium

- Identification de sous-bassins versants supports du futur programme de recherche d'INRAE ;
- Réalisation d'une étude faisabilité pour la mise en place d'une filière de collecte, traitement et mise à disposition de matières organiques locales ;

- Définition des indicateurs et du programme de suivi du projet ;
- Méthodologie de mobilisation des agriculteurs ;
- Développement de la répliquabilité du projet.

➤ Elaboration du rapport de présentation du projet finalisé

Autres actions agroenvironnementales (12, 81, 31, 82)

- Co-construction de projets avec les différents acteurs (Arbres et Paysages, services de l'Etat, chambres d'Agriculture, propriétaires de plans d'eau...) ;
- Reconnaissances et relevés de terrain, élaboration de rapports techniques, rédaction de cahiers des charges, suivi d'études/de prestations, ... ;
- Participation aux projets du Syndicat incluant un volet « agroécologique » en lien avec les autres chargés de mission du Syndicat : dossiers techniques, formation des élus, communication... ;
- Elaboration de rapports d'activités.

PROFIL RECHERCHE :

Formation /Expérience :

- Formation Bac+5 dans les domaines de l'agroécologie, l'agroenvironnement, l'agronomie ou Bac+2/3 avec expérience confirmée ;
- Expérience sur un poste similaire souhaitée ;
- Permis B indispensable.

Connaissances requises :

- Connaissances du monde agricole et en pratiques agroenvironnementales ;
- Connaissances transversales sur l'environnement et la gestion de l'eau ;
- Maîtrise des outils informatiques courants (tableurs, traitements de texte, diaporamas, internet).

Compétences :

- Animation/concertation (échanges, groupes de travail, conduite réunions, animation de réseaux) ;
- Gestion de projets (organisation, planification, coordination, pilotage) ;
- Capacités d'analyse et de synthèse ;
- Pédagogie, vulgarisation scientifique ;
- Qualités rédactionnelles et d'expression orale.

Qualités souhaitées :

- Aisance relationnelle, sens de l'écoute, bonnes capacités de communication-sensibilisation, goût pour le travail en équipe ;
- Dynamisme, implication, rigueur, autonomie, esprit d'initiative, curiosité, adaptabilité ;
- Gout du travail de terrain en extérieur.

ENVIRONNEMENT DU POSTE :

Contraintes du poste :

- Quelques réunions en soirée, rares animations le week-end ;
- Nombreux déplacements sur le bassin versant Tarn, essentiellement dans le département du Tarn, mais aussi sur les départements Haute-Garonne et du Tarn-et-Garonne. Quelques déplacements sur la région Occitanie.

Relations de travail :

- Hiérarchie : le poste est placé sous l'autorité du Président. Le responsable hiérarchique direct est la directrice du Syndicat.
- Equipe du Syndicat (8 agents) ;
- A l'extérieur de la collectivité : relations étroites et fréquentes avec la Chambre d'Agriculture du Tarn, co-pilote du projet « Objectif Sol ».
Relations avec les partenaires du Syndicat, les agriculteurs du bassin versant, les élus et services des collectivités, Agence de l'Eau Adour Garonne...

CANDIDATURE :

Poste à pourvoir dès que possible.

CV et lettre de motivation sont à adresser **avant le 15 janvier 2024** à Monsieur le Président du Syndicat Mixte de Bassin Versant Tarn aval :

- par mail : direction@tarnaval.fr;
- ou par courrier : Syndicat Mixte de Bassin Versant Tarn aval, Abbaye Saint-Michel, 81600 GAILLAC

Renseignement auprès de Mme LYVINEC, directrice : 05.63.41.30.90.