



OFFRE D'EMPLOI **Chargé(e) de Mission Agriculture & Territoire**

L'ADASEA du Gers recrute un(e) chargé(e) de mission pour renforcer son équipe et contribuer à la mise en œuvre de ses projets Agriculture & Territoire.

CONTEXTE

L'ADASEA du GERS, association Loi 1901 agréée pour la protection de l'environnement, agit pour faire de l'Environnement un objet de cohésion agricole et rurale, de lien social et durable. Elle apporte son concours à la profession agricole et aux acteurs du monde rural pour la préparation et la mise en œuvre des actions concernant les domaines de l'Agriculture, de l'Aménagement et de l'entretien de l'espace, de l'Environnement et du Développement local.

Les actions de l'ADASEA sont mises en œuvre dans le cadre des politiques agricoles et rurales, menées par l'Etat, l'Europe, les Etablissements Publics et les collectivités territoriales.

Dans ce cadre, l'ADASEA du GERS est opérateur agri-environnemental depuis 28 ans, animateur Natura 2000 de 5 sites, Cellule d'Assistance Technique aux zones humides à l'échelle départementale, porteur du LIFE « Coteaux Gascons » et du projet « Valorisation des Prairies Naturelles Inondables ».

Elle développe en outre l'appui aux porteurs de projet et aménageurs ruraux pour leur démarche ERC (Eviter Réduire Compenser) sur les volets environnementaux et agricoles de leurs projets ou documents de planification, ainsi que les contrats de Prestation de service environnementaux dans le cadre de la démarche Epiterre, à travers son réseau national ImaginRural.

Pour poursuivre ces projets et renforcer son expertise, l'ADASEA recherche donc un(e) chargé(e) de mission Agriculture & Territoire pour renforcer l'équipe.

MISSIONS :

En lien avec les équipes « Territoire » et « Prairies Inondables »,

- Conduite d'études préalables agricoles dans le cadre de la démarche ERC, et notamment dans le cadre de projets agri-photovoltaïques : diagnostics agricoles de territoire, analyse économique de projets d'exploitation agricoles, enquêtes auprès des acteurs agricoles, proposition de mesures collectives de compensation
- Réalisation de diagnostics agricoles de documents d'urbanisme : enquêtes agriculteurs, analyse prospective, cartographie et propositions.
- Participation au projet « Valorisation des Prairies Naturelles Inondables », notamment sur le volet « recherche et organisation de débouchés » en appui à la cheffe de projet
- Participation à la mise en œuvre des Mesures Agri-Environnementales : information individuelle des exploitants agricoles, diagnostics agro-écologiques, appui au montage des dossiers MAEC et aux déclarations PAC



adasea 32

PROFIL RECHERCHE :

Formation initiale :

- Ingénieur agricole ou agronome, Master 2 en aménagement rural et/ou économie rurale,

Compétences requises :

- Solides connaissances en agronomie et agriculture
- Connaissances en écologie et Trame Verte et Bleue
- Expérience dans le domaine de l'agro-écologie
- Connaissance des dispositifs d'aide européenne PAC, MAEC
- Connaissance des logiques d'acteurs en milieu rural
- Maîtrise des outils informatiques de bureautique, des outils SIG (logiciel QuantumGIS)
- Maîtrise des outils de communication et des techniques d'animation de réunions
- Maîtrise de la rédaction de rapports et de la langue française

Qualités attendues :

- Autonomie, capacité d'organisation et de planification du travail
- Rigueur, démarche scientifique, esprit de synthèse
- Curiosité
- Bon relationnel
- Capacité d'adaptation rapide
- Sens du travail en équipe

CONDITIONS D'EMPLOI :

- Type de contrat : CDD 18 mois, à partir de novembre 2022
- Temps de travail : plein temps
- Lieu de travail : Auch, avec des déplacements sur le département du Gers et au-delà avec véhicule de service selon disponibilité, ou véhicule personnel – Permis de conduire et véhicule personnel requis
- Entrée en fonction : dès que possible
- Rémunération : selon la grille des ADASEA et en fonction de l'expérience du candidat (minimum 26 000 € brut annuel pour jeune diplômé)

Toute candidature (CV + lettre de motivation) est à adresser,

avant le 30 septembre

à : Madame la Directrice de l'ADASEA

par courrier électronique à : claire.lemouzy@adasea.net