

## Un.e Chargé.e de mission Gestion Quantitative de la Ressource en Eau

### LE POSTE

L'eau, ressource soumise à de nombreuses pressions, demeure pour autant essentielle à l'agriculture et doit être partagée entre différents usages. Dans le cadre de ses orientations stratégiques (Horizon 2024), la Chambre d'agriculture de l'Aude s'implique fortement en faveur d'une gestion de l'eau équilibrée, optimisée et équitable (accès à la ressource). Cet enjeu est majeur dans l'Aude, bassin versant dans lequel un déficit hydrique structurel a été identifié, avec une gestion conjoncturelle impliquant les acteurs clés du territoire.

Vous intégrerez le Pôle Territoires Eau Environnement en qualité de Chargé(e) de Mission Gestion Quantitative de la Ressource en Eau sous la responsabilité hiérarchique de la Chef de service Eau - Changement climatique. Vous ferez partie d'une équipe pluridisciplinaire (qualité de l'eau, adaptation au changement climatique, qualité des sols, accès à la ressource, risques naturels liés à l'eau), travaillant en collaboration sur les enjeux liés à la ressource et aux impacts du changement climatique. Les missions de ce poste s'inscrivent aussi dans un travail de collaboration fort avec nos partenaires externes (EPTB, usagers de l'eau, gestionnaires, etc.).

Ce poste est à pourvoir suite à une mobilité au sein du service : un accompagnement lors de la prise de poste est donc prévu.

### LES MISSIONS

**Contribution à la mise en œuvre des orientations stratégiques en matière de gestion de l'eau et au déploiement des politiques départementales et locales de l'eau (0.4 ETP) :**

- Participation à l'élaboration puis au suivi du futur Projet de Territoire pour la Gestion de l'Eau (PTGE, en collaboration avec l'EPTB SMMAR) ;
- Participation à la création d'un Groupement d'Intérêt Public en charge des questions de gestion quantitative (gouvernance, budget, organisation technique et administrative).

**Suivi de la gestion quantitative du département de l'Aude (principalement) et départements voisins (0.3 ETP) :**

- Participation aux Schéma d'Aménagement et de Gestion de Eau (SAGE, Basse Vallée de l'Aude, Haute Vallée de l'Aude, Fresquel, des Etangs de Salses Leucate, du Bv de l'Agly) ;
- Participation aux instances décisionnelles liées à l'eau : Comités de Gestion de l'Eau, Commissions ressources.

**Coordination et conduite d'études à caractère stratégique (0.3 ETP) :**

- Accompagnement du volet agricole du Plan de Gestion de la Ressource en Eau (PGRE) et bilan de la contribution agricole au PGRE (technique et organisationnel) ;
- Evaluation des impacts économiques de la mobilisation de la ressource en eau pour l'agriculture audoise ;
- Diagnostic de la situation et des problématiques des agriculteurs prélevant de l'eau hors Unions d'ASA en vue d'améliorer la gestion collective de la ressource.

## LES COMPETENCES

- Connaissance de la gouvernance et des dispositifs réglementaires dans le domaine de la gestion de l'eau et l'irrigation ;
- Connaissances des enjeux et de l'économie agricoles ;
- Maîtrise de QGIS, Pack Office ;
- Sens de la diplomatie, capacité d'initiative, maîtrise des techniques d'animation de projet, esprit de synthèse et bonnes capacités rédactionnelles ;
- Autonomie et adaptabilité, aptitude au travail en équipe et facilités relationnelles.

## LE PROFIL

BAC +3/+5, expérience souhaitée – Ingénieur.e agro/agri spécialisation eau, géographie-aménagement du territoire spécialisation eau et agriculture, ou diplôme équivalent.

## LES CONDITIONS D'EMPLOI

Date de prise de poste : dès que possible

Rémunération selon grille de la Chambre d'agriculture de l'Aude

Emploi type : Chargé de mission

Contrat à Durée Indéterminée à temps plein

Poste basé à Trèbes

## LES CONTACTS

Dossier de candidature (*lettre de motivation et CV*) à adresser avant le 15 mai 2023 :

Chambre d'agriculture de l'Aude - Service RH

ZA de Sautés à Trèbes

11878 CARCASSONNE CEDEX 9

ou par mail : [sandy.fabie@occitanie.chambagri.fr](mailto:sandy.fabie@occitanie.chambagri.fr)