

# **CHEF(FE) DU SERVICE EAUX SOUTERRAINES**

Domaine d'activité: Ressource en eau souterraine

### **CONTEXTE**

L'Etablissement Public Territorial de Bassin (EPTB) Vistre Vistrenque intervient à l'échelle d'un bassin versant de 800 km² rassemblant plus de 300 000 habitants sur 54 communes et 5 EPCI adhérents (la Communauté d'Agglomération Nîmes Métropole et les Communautés de Communes Terre de Camargue, Petite Camargue, Rhôny Vistre Vidourle et Pays de Sommières).

L'EPTB Vistre Vistrenque a pour objectif la gestion équilibrée et durable de la ressource en eaux souterraines, en eau superficielle, des cours d'eau et des milieux aquatiques sur son territoire. L'équipe de l'EPTB Vistre Vistrenque compte 23 agents organisés autour de 5 services : les services administratifs et financiers, prévention des inondations, rivières, aménagement du territoire - communication et eaux souterraines.

Le service eaux souterraines intervient sur l'ensemble des masses d'eau souterraines présentes sur le périmètre de l'EPTB. Les nappes Vistrenque et Costières notamment, sont identifiées ressource stratégique pour l'alimentation en eau potable actuelle et future. Les enjeux sont donc de protéger leur qualité, préserver leur potentiel d'exploitation et maintenir l'accessibilité à la ressource. Pour y parvenir l'EPTB a mis en place des réseaux de surveillance (quantité et qualité), un modèle hydrodynamique (en cours), 14 démarches « captages prioritaires » et un SAGE Vistre nappes Vistrenque et Costières, approuvé en avril 2020.

Le service comprend 3 animateurs captages prioritaires chargés de la reconquête de la qualité de l'eau plus une apprentie et un poste d'hydrogéologue chargé de la surveillance de la ressource et des études de connaissances. Suite au départ de la cheffe de service, le poste est à pourvoir à compter du 26 janvier 2026

#### **MISSIONS**

Sous l'autorité du directeur, le chef du service eaux souterraines est chargé :

- Du pilotage et le suivi des opérations et études relatives à la thématique de la protection de la qualité et de la quantité des eaux souterraines.
- De l'élaboration des orientations stratégiques de gestion de la ressource en eau souterraine en concertation avec les élus puis d'animer leur mise en œuvre.
- De construire le volet ressource en eau d'un contrat « eau et climat »

Il met également à disposition des autres services, son expertise pour tous les sujets qui ont un lien avec les eaux souterraines, et notamment pour l'accompagnement à la mise en œuvre du SAGE sur ce sujet.

# Pilotage du service :

- Définition des orientations stratégiques en concertation avec le directeur, le président, les élus et les partenaires techniques et financiers.
- Déclinaison opérationnelle et budgétaire des orientations stratégiques.
- Suivi de la mise en œuvre des actions du service (études, surveillance, animations captages ...).
- Définition des objectifs, suivi des feuilles de route, entretiens d'évaluation annuels des agents.

# Missions:

- Conduire la réflexion sur l'élaboration de la stratégie de gestion quantitative des nappes, suite aux conclusions de l'étude de modélisation (en cours).
- Elaboration et suivi du volet ressource en eau du contrat « eau et climat » :

- O Définition des orientations stratégiques à partir du SDAGE en vigueur et des enjeux qualité et quantité de la ressource eau souterraine.
- o Animation territoriale pour recenser les actions à mettre en œuvre sur le territoire du SAGE.
- Rédaction du volet ressource en eau du contrat « eau et climat ».
- Suivi de sa mise en œuvre et rédaction des bilans en lien avec la direction et l'animatrice SAGE.
- Accompagner la mise en œuvre du SAGE sur le volet eaux souterraines
  - O Appui technique à la CLE et à l'animatrice SAGE sur le volet eaux souterraines.
  - o Rédaction des avis loi sur l'eau.

### Missions secondaires:

- Accompagnement des démarches transversales (PLU, SCOT...).
- Assistance technique ponctuelle aux EPCI membres et à leurs communes.
- Participation aux activités de communication de l'EPTB.
- Contribution à la rédaction du rapport d'activité.

### **COMPETENCES REQUISES**

- Niveau bac+5 dans le domaine de l'eau. Compétences en hydrogéologie et/ou agronomie appréciées
- Connaissance des politiques publiques dans le domaine de l'eau
- Connaissance du fonctionnement des eaux souterraines
- Connaissance du fonctionnement des collectivités locales
- Qualités relationnelles
- Encadrement d'équipe
- Autonomie et esprit d'initiative
- Force de proposition
- Sens de la rigueur, de l'organisation, esprit de synthèse.
- Bonne expression écrite et orale.
- Pratique de l'outil informatique en général (suite office, SIG ...)

### CONDITIONS DE RECRUTEMENT ET D'EXERCICE

- Poste à temps complet
- Temps de travail : 35h hebdomadaires
- Poste basé à Nîmes
- Recrutement sur un contrat statutaire ou CDD de 3 ans renouvelable une fois
- Rémunération : selon grille indiciaire et expérience
- Avantages sociaux : Participation Mutuelle + CNAS + Titres restauration
- Véhicule de service pour les déplacements professionnels

### CONTACTS ET INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

- Date limite de remise des candidatures : le 1<sup>er</sup> décembre 2025
- Entretien : le 17 décembre 2025
- Poste à pourvoir idéalement le 26 janvier 2026

### Lettre de candidature et CV adressés à :

- Monsieur le Président 7 avenue de la Dame Zone Euro 2000 30132 Caissargues
- Par courrier ou par mail (contact@vistre-vistrenque.fr)