



# EPTB LEZ

ÉTABLISSEMENT PUBLIC TERRITORIAL DE BASSIN

## **L'EPTB Lez**

**Recrute par voie contractuelle (CDD de 3 ans renouvelable)**

**Un.e chargé.e de mission Animateur.trice SAGE**

L'Établissement Public Territorial du bassin du Lez (EPTB) intervient à l'échelle du bassin versant du fleuve Lez sur un territoire de 652 km<sup>2</sup> et comptant plus de 520 000 habitants. Il porte la politique de gestion globale et concertée de l'eau et des milieux aquatiques sur son bassin versant. Ses missions sont centrées sur la prévention des inondations, la préservation et la restauration des milieux aquatiques et humides ainsi que sur la gestion équilibrée et durable de la ressource en eau.

L'EPTB regroupe le Département de l'Hérault et 5 intercommunalités (Montpellier Méditerranée Métropole, Sète Agglopolé Méditerranée, Communauté de Communes du Grand Pic Saint Loup, Communauté de Communes Vallée de l'Hérault, Pays de l'Or Agglomération). Son action s'inscrit dans les principes de solidarité territoriale avec une cohérence globale et transversale des actions qui fonde l'action publique d'intérêt de bassin.

Labellisé EPTB en 2013, le Syndicat s'appuie sur plusieurs outils et démarches de concertation : SAGE, PAPI, PGRE, DOCOB Natura 2000, contrat.

L'équipe est composée de 10 agents constituant un pôle d'ingénierie spécialisé et opérationnel sur les thématiques de l'eau, des milieux aquatiques, des inondations et de la biodiversité, au service des collectivités et des habitants.

L'EPTB porte l'animation du Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SAGE) Lez Mosson Etangs Palavasiens.

Sur le bassin du Lez, un premier SAGE approuvé en 2003 est né d'une volonté générale de mener une politique dynamique pour répondre aux grands enjeux de l'eau. Ce SAGE a permis d'instaurer une approche globale et cohérente à l'échelle du bassin versant et il est devenu le document de référence commun en matière de gestion durable, équilibrée et concertée de la ressource en eau et des milieux aquatiques. Le SAGE a été révisé en 2015, ce qui a renforcé la dynamique engagée pour répondre aux défis de la gestion de l'eau.

Aujourd'hui, une nouvelle révision du SAGE est nécessaire en particulier pour intégrer les enjeux liés au changement climatique.

### **Missions du poste :**

#### **Animation de la CLE**

- suivi des changements des membres de la CLE
- organisation et animation des réunions de la CLE, du Bureau, des Commissions Thématiques et du comité technique du SAGE
- préparation des débats de la CLE
- établissement des comptes rendus et diffusion des documents
- information régulière de la CLE sur les études en cours
- bilan d'activité annuel de la CLE
- formation des membres de la CLE
- création, réalisation de documents et d'outils pédagogiques et communicants sur le SAGE

#### **Mise en œuvre du SAGE révisé en 2015**

- pilotage et suivi des études stratégiques du programme d'actions en particulier pilotage de l'étude de définition des Espaces de Bon Fonctionnement

- élaboration et suivi des tableaux de bord
- analyse de la compatibilité des projets d'aménagement avec le SAGE et préparation des avis sollicités auprès de la CLE
- suivi des SCOT, PLUi et autres documents de planification
- suivi de l'application des préconisations du SAGE aux projets sur le bassin versant

#### **Animation de la stratégie foncière du SAGE**

- animation de la stratégie pour l'acquisition des zones prioritaires du SAGE en lien avec les collectivités (Gemapiens, communes, CD34, ...) :
- veille foncière en lien avec le département de l'Hérault et les partenaires : avis et appui sur les procédures de préemption ou d'acquisition

#### **Révision du SAGE**

- bilan du SAGE
- réflexion sur le lancement de la révision
- planification des travaux de la CLE et des études à engager
- pilotage des études nécessaires à la révision
- animation des comités techniques et des commissions thématiques
- rédaction des documents du SAGE
- organisation des phases de consultation

#### **Administration du SIG (Qgis)**

- gestion de la base de données
- mise à jour et traitement des données
- production de documents cartographiques

#### **Profil et compétences :**

- Ingénieur diplômé ou diplôme universitaire (BAC +5) dans le domaine de l'eau, des ressources en eau, de l'aménagement du territoire.
- Expérience :
  - Expérience sur un poste similaire d'animateur souhaitée
  - Bonnes connaissances de la gestion de l'eau, de l'aménagement du territoire et la gestion de projets de territoire
  - Connaissances et expériences de la procédure SAGE
  - Maîtrise des outils de concertation et d'animation,
  - Montage, conduite d'études et de projets sur les thématiques de l'eau
  - Connaissance des institutions territoriales et des politiques de l'eau
  - Maîtrise réglementaire dans le domaine de l'eau et des aspects réglementaires environnementaux (DCE, LEMA, SDAGE, ...)
  - Maîtrise de l'outil SIG (QGIS)
  - Utilisation des logiciels EXCEL, WORD, POWERPOINT, MS PROJECT.
- Qualités :
  - Aptitudes à la négociation, la médiation, au dialogue,
  - Excellent relationnel et sens de la communication
  - Goût pour le travail en équipe,
  - Capacités d'organisation, de rigueur et de fiabilité,
  - Aptitudes à l'analyse, la synthèse et la rédaction,
  - Disponibilité

#### **Contraintes :**

- Titulaire du permis B obligatoire
- Poste à temps complet
- Disponibilité horaire ponctuelle

Organisation et dispositions pratiques :

- Grade de l'agent : Ingénieur
- Supérieur direct : la Directrice de l'EPTB Lez
- Lieu d'affectation : Prades-le-Lez (34)
- Rémunération : selon expérience sur base grille ingénieur cadre A fonction publique territoriale

Candidature :

Lettre de motivation + CV à l'attention de Monsieur le Président de l'EPTB Lez, Domaine de Restinclières, 34730 PRADES LE LEZ

Contact pour tout renseignement : Mme Géraldine VACQUIER Tél. 04 48 20 20 90

Date limite de réception des candidatures : 10 août 2026

Poste à pourvoir à partir de septembre 2026