

Le SMEAG recrute par voie statutaire, suite départ (mutation)

UN CHARGÉ DE MISSION « Poissons migrateurs » et « Qualité de l'eau » (H/F)
Cadre d'emploi des ingénieurs territoriaux

La collectivité d'accueil

Le SMEAG est un Syndicat mixte ouvert (*strate 80.000 hbts-150.000 hbts*).

A ce titre, il est un acteur majeur de la politique de l'eau dans le bassin Adour-Garonne, aux côtés de l'Etat et de l'Agence de l'eau. L'objectif du SMEAG, avec l'appui de ses six collectivités membres (4 Départements : 31-82-47-33 et 2 Régions : Occitanie et Nouvelle Aquitaine), est de promouvoir une gestion coordonnée de la Garonne.

→ Plus d'informations sur : www.smeag.fr et www.sage-garonne.fr

Les missions

Ce poste est intégré au Pôle Technique du SMEAG dans le cadre des missions d'animation portées par la collectivité dans le cadre de la mise en œuvre des dispositions du SAGE « Vallée de Garonne ».

Le SMEAG anime le « Groupe Migrateurs Garonne », chargé de décliner le PLAGEPOMI et de coordonner les actions des parties prenantes. L'animation se compose des actions suivantes :

- La mission consiste en l'animation du « Groupe Migrateurs Garonne » (GMG) en charge de la mise en œuvre et du suivi des actions du PLAGEPOMI sur la Garonne, la gestion du programme « Migrateurs Garonne », la réalisation d'études et la mise en œuvre d'actions de communication ;
→ Pour en savoir plus : <https://www.smeag.fr/animation-migrateurs.html>
- Cette mission s'accompagne d'une action « Qualité de l'eau » qui relève du sous-objectif n°2 de l'objectif général I du SAGE « Vallée de la Garonne » : « *Lutter contre les pressions anthropiques* », pour l'accompagnement technique des maîtres d'ouvrages dans leurs projets liés à la restauration de la qualité des eaux, l'analyse des sources d'altération, la lutte contre les pollutions diffuses, les suivis de la qualité des eaux, la sensibilisation du monde agricole, ...

Le (la) Chargé(e) de Mission sera amené(e) à travailler en transversalité avec les Chefs de Projet et autres Chargé(e)s de Mission.

Fonctions et activités

Animation « poissons migrateurs » - 60,0% ETP (en 2022)

Animer le « groupe migrateurs Garonne » (GMG) :

- Organiser des réunions de coordination, tant techniques que financières ;
- Réunir annuellement les partenaires institutionnels et techniques pour la présentation du bilan annuel d'activité ;
- Assurer la gestion du programme « Migrateurs Garonne », sous réserve de financements ;
- Décliner les actions du PLAGEPOMI un programme pluriannuel d'actions ;
- Préparer et proposer une programmation technique et financière des actions menées par les membres du GMG en référence au contrat de partenariat 2020-2027 (actions, coûts, financements, financement, ...) ;
- Suivre les actions du programme en lien avec les maîtres d'ouvrage et apporter un appui au montage des dossiers, si nécessaire ;

- Mettre en œuvre des suivis techniques :
- Établir et diffuser des synthèses thématiques traitées en GMG ;
- Contribuer au tableau de bord « poissons migrateurs », participer à l'élaboration et au renseignement des valeurs indicateur ;
- Engager les actions portées par le SMEAG (régie ou encadrement de prestataires) ;
- Assurer des actions de communication
- Informer les acteurs de terrain concernés par les poissons migrateurs au travers de diffusion de documents et de journées techniques de présentation de travaux, d'études, ...
- Sensibiliser les élus et les acteurs de la Garonne : pêcheurs professionnels, pêcheurs de loisirs, associations, ...
- Faire l'interface avec le COGEPOMI, rendre compte aux commissions locales de l'eau (CLE) et à l'Inter-SAGE Garonne.

Qualité de l'eau - 40,0% ETP (en 2022)

- Mettre en œuvre les dispositions « Qualité de l'eau » du SAGE selon les priorités données par la CLE (être force proposition, programmer et planifier les actions, les mettre en œuvre et les évaluer, rendre compte) ;
- Suivre la qualité physico-chimique de la DCE ;
- Acquérir des données sur la qualité de l'eau et suivre des paramètres (température, oxygène, MES...), en fonction des besoins ;
- Contribuer au tableau de bord "qualité de l'eau", participer à l'élaboration et au renseignement des valeurs indicateurs ;
- Réaliser une veille technique et juridique sur les pesticides, les pollutions émergentes et les micropolluants, suivre les projets de recherche, les plans nationaux ;
- Optimiser le suivi des températures, notamment en continu, dans le contexte du changement climatique, préserver et consolider les réseaux existants, collecter et analyser les données ;
- Suivre les impacts du CNPE de Golfech sur la qualité de l'eau, étudier les impacts, suivre les études ;
- Améliorer les connaissances sur les sédiments fins (MES), vecteurs de pollution, sécuriser et compléter le réseau de mesures existants, affiner les sources de MES ;
- Communiquer et sensibiliser les usagers sur la pollution des eaux.

Animation de la Commission Géographique N°6 du SAGE « Vallée de la Garonne »

- Animer les travaux de la commissions géographiques n°6 (COTECH, COPIL, et interaction avec la DDTM33 pour l'instruction des dossiers soumis à l'avis de la CLE) : fluvio-estuarien, coopération des 3 EPTB Garonne, Dordogne, Estuaire, coopération avec les SAGE Estuaire et Ciron.

Les activités secondaires consistent à :

- Contribuer aux projets internes selon les temps affectés ;
- Participer aux travaux des réseaux professionnels ;
- Contribuer à des projets extérieurs ;
- Préparer et contribuer aux réunions des instances de gouvernance : Comités et bureaux syndicaux, groupes thématiques, réunions de travail avec les différents partenaires, ...
- Préparer des supports didactiques de présentation des travaux conduits ;
- Contribuer à la communication du SMEAG : lettres d'information, sites Internet, réseaux sociaux.

La fiche de poste complète est disponible sur le site internet du SMEAG (Offres d'emploi).

COMPETENCE - CONTEXTE

- Formation Ingénieur ou universitaire dans les domaines de l'aménagement du territoire, de l'environnement, de la gestion de l'eau et des milieux aquatiques.
- Connaissances réglementaires et institutionnelles :
 - Organisation et fonctionnement des collectivités territoriales ;
 - Politiques publiques et compétences des partenaires sur le sujet traité ;

- Cadre réglementaire de la gestion de l'eau en Europe, en France et en Adour-Garonne
 - Documents de planification en vigueur sur le bassin (SDAGE-PDM, PGRI/SLGRI, SAGE, DOCOB, ...) ;
 - Acteurs (pratiques, enjeux, stratégie), réseaux de travail et d'échanges professionnels ;
 - Procédures de marché public.
- Connaissances techniques :
 - Gestion intégrée de la ressource en eau
 - Techniques du domaine de spécialité (écologie, étude des milieux et des espèces, patrimoine naturel, gestion des pollutions, ...)
 - Outils issus des sciences comportementales type « nudges »
 - Maîtrise des logiciels bureautiques (Excel, Word, PPT) et de SIG (création de données).

Adresser lettre de motivation et CV avant le 28 février 2023, à :

Monsieur le Président du SMEAG, 61 rue Pierre Cazeneuve - 31200 TOULOUSE
Transmission par courrier : candidature@smeag.fr

Candidature accompagnée de la dernière situation statutaire.

Emploi à temps complet à pourvoir à partir du 1^{er} avril 2023

Rémunération statutaire + régime indemnitaire + tickets restaurant + PCS

Informations techniques : M. Vincent CADORET : vincent.cadoret@smeag.fr

Informations administratives : Mme Marianne GINESTA : marianne.ginesta@smeag.fr