



## OFFRE D'EMPLOI – CDD 2 ans renouvelable

### Chargé(e) de mission « Zones humides et Bassins versants »

Catégorie A - Filière Technique - Cadre d'emplois des Ingénieurs Territoriaux

#### Conditions / localisation :

CDD à temps complet de 24 mois renouvelable, rémunération basée sur la grille indiciaire de la FPT + régime indemnitaire. Poste basé à Bordeaux (espace Darwin, 87 quai des Queyries).

#### Date de prise de poste souhaitée :

Dès que possible.

#### Contexte / description du poste :

Le Syndicat Mixte pour le Développement Durable de l'Estuaire de la Gironde (SMIDDEST) est l'outil commun des grandes collectivités (Départements de la Gironde et de la Charente-Maritime, Région Nouvelle Aquitaine, Bordeaux Métropole, Communauté d'Agglomération Royan Atlantique, Communauté de Communes de la Haute-Saintonge, Communauté de Communes de l'Estuaire) pour préserver et mettre en valeur le plus vaste estuaire d'Europe. Le SMIDDEST est labellisé EPTB depuis 2007. Il anime la mise en œuvre du SAGE " Estuaire de la Gironde et milieux associés" approuvé en août 2013.

Placé(e) sous l'autorité du Président de la Commission Locale de l'Eau et de la Présidente du SMIDDEST, vous aurez pour mission de mettre en œuvre les dispositions « zones humides » du SAGE. Vous travaillerez en collaboration avec l'Animatrice du SAGE et la Chargée de mission « Prévention des risques d'inondation ». Vous serez le/la référent(e) technique du SMIDDEST concernant les zones humides et l'écologie en général des bassins versants. Un travail de fond de concertation, d'information, d'appui aux élus et acteurs du territoire est nécessaire pour intégrer ces enjeux dans l'aménagement du territoire (prise en compte dans les documents de planification, suivi des dossiers d'autorisation et de la mise en œuvre de la séquence ERC, etc.). Parallèlement, une animation territoriale est à poursuivre pour parvenir à une meilleure connaissance et coordination des actions menées et/ou qu'il serait nécessaire de développer sur le territoire en initiant de nouveaux partenariats le cas échéant.

Les partenaires techniques privilégiés de cette mission sont les collectivités locales, les gestionnaires de bassins versants, les gestionnaires d'espaces naturels, les associations de préservation de l'environnement, les usagers et les partenaires institutionnels tels que l'Agence de l'Eau Adour Garonne, l'Agence Française pour la Biodiversité, la DREAL, les DDTM, le Forum des Marais Atlantiques, les laboratoires de recherches concernés, etc. Le cadre des missions à mener s'articule avec celles des acteurs déjà en place. Compte-tenu de la complexité des thématiques à traiter, ce poste nécessite de bonnes capacités d'écoute et de synthèse ainsi qu'un bon sens du porter à connaissance et de la sensibilisation de différents publics.

### Principales missions / tâches opérationnelles :

- Animation de la Commission « zones humides » du SAGE constituée de différents groupes de travail réunissant plus d'une quarantaine de partenaires : préparation et animation de réunions ;
- Elaboration et mise en œuvre de séquences de médiation territoriale et d'évènements tel que le Forum estuarien de lancement des JMZH et réalisation d'outils de communication (guides, plaquettes) ;
- Appui aux collectivités dans le cadre de l'élaboration de différents projets (documents d'urbanisme, projets d'aménagement, étude « zones humides », etc.) et suivi des démarches en cours : participation à des réunions, analyse de la compatibilité au SAGE, représentation du SAGE ;
- Réflexion et force de proposition autour de lancements de nouveaux projets : élaboration et gestion de projets, mise en réseau d'acteurs, recherche de financements, élaboration de cahiers des charges techniques, préparation de dossiers de consultation, sélection de prestataires, suivi d'études ;
- Analyse des dossiers réglementaires pour lesquels le SMIDDEST et la CLE sont sollicités pour avis et rédaction d'avis et rédaction des avis ;
- Réflexion sur le cadre méthodologique des études « zones humides » et de la mise en œuvre de la séquence ERC ;
- Veille technique, scientifique et juridique ;
- Participation et suivi du projet SIGESTUAIRE mis en œuvre par le/la Chargé(e) de mission SIG et BDD (à recruter). Ce projet déjà initié consiste à centraliser et valoriser les données SIG du territoire, mettre en place des indicateurs relatifs aux bassins versants du SAGE, et poursuivre le développement de l'interface en ligne.

### Profil recherché / compétences attendues :

- Ecologue disposant de **3 à 5 ans d'expérience minimum**, de formation supérieure (bac + 5) en gestion et préservation des milieux naturels ou en gestion de l'eau avec une spécialisation en écologie sur la thématique des zones humides et des bassins versants ;
- Autonomie et forte motivation pour la thématique des zones humides et de la mise en œuvre de la séquence ERC ;
- Qualités relationnelles et sens du contact, capacité à échanger et sensibiliser des publics d'horizons très variés ;
- Rigueur et capacités organisationnelles, capacités d'analyse et de synthèse, qualités rédactionnelles ;
- Connaissances des SIG et bases données ;
- Connaissance de l'organisation des institutions et des acteurs concernés ;
- Permis B.

### Modalités d'envoi des candidatures :

Date limite de réception des candidatures : **20 juillet 2019**.

Envoi des candidatures CV + Lettre de motivation par mail à l'adresse [contact@smiddest.fr](mailto:contact@smiddest.fr) , à l'attention de Madame la Présidente du SMIDDEST, 12 rue Saint Simon, 33 390 BLAYE.

Date pressentie pour l'entretien : **jeudi 1<sup>er</sup> août**.