



OFFRE D'EMPLOI

Intitulé du poste à pourvoir :
Technicien(ne) Milieux aquatiques

Le Syndicat Mixte de la Baie de Bourgneuf (SMBB) est une structure publique avec 7 intercommunalités membres situées en Vendée et Loire-Atlantique. Disposant d'une équipe dynamique de 20 agents répartis en 4 pôles, le SMBB œuvre dans :

- l'amélioration de la qualité des eaux et des milieux aquatiques sur le périmètre du Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SAGE) du Marais breton et du bassin versant de la Baie de Bourgneuf (1 000 km²) ;
- la protection de la biodiversité sur le site Natura 2000 « *Marais, breton, baie de Bourgneuf, île de Noirmoutier et forêt de Monts* » ;
- l'animation de deux observatoires relatifs à l'eau et la biodiversité ;
- la gestion hydraulique du Marais breton nord réalimenté (manœuvre de vannages) ;
- la gestion des Milieux Aquatiques (GEMA) et la réduction des transferts de pollution par ruissellement ;
- la lutte contre les espèces invasives animales et/ou végétales sur les territoires des communautés de communes de Challans Gois, d'Océan de Monts et de Sud Retz Atlantique.

Dans le cadre de la réorganisation de ses services, le SMBB recherche un technicien pour la mise en œuvre du programme d'actions « Milieux aquatiques » défini dans le Contrat territorial (CT) Eau Baie de Bourgneuf sur le bassin versant de l'étier de Sallertaine et de ses affluents.

Missions, activités et tâches

Sous l'autorité hiérarchique du responsable de pôle GEMA/Biodiversité, vous serez **en charge de la mise en œuvre des actions de restauration des milieux aquatiques sur le « Bassin versant de l'étier de Sallertaine » (de la préparation à la réception).**

Pour cela, vous devrez ainsi réaliser les actions suivantes :

- ✓ Concertation avec les usagers concernés par les travaux (propriétaires, riverains, exploitants...).
- ✓ Prospections de terrain et définition des interventions en fonction des contraintes et opportunités.
- ✓ Rédaction des porters à connaissance ou tout autre document pour disposer des autorisations réglementaires nécessaires à la mise en œuvre des travaux.
- ✓ Réalisation des travaux d'installation ou de préparation de chantier (bucheronnage, ...).
- ✓ Encadrement des entreprises, réunions de préparation, suivi et réception des travaux jusqu'à la levée de la garantie, maîtrise d'œuvre en interne pour les travaux d'entretien ou de restauration des milieux aquatiques (rédaction des ordres de services pour signature, des démarches préalables, pilotage des réunions de chantier, rédaction des comptes-rendus, rédaction du PV de réception...).
- ✓ Vérification de la conformité des travaux et suivi des éventuelles réserves.
- ✓ Contrôle des dossiers de recollement.
- ✓ Rédaction de conventions, documents techniques et rapports.
- ✓ Organisation, préparation et animation des réunions techniques et de pilotage, relatives aux actions « milieux aquatiques » spécifiques sur ce secteur (commission dédiée du SMBB, etc.).

Pour les tâches administratives du poste, vous pourrez vous appuyer sur :

- ✓ Votre responsable de pôle.
- ✓ Le responsable « Marchés publics » et les autres techniciens Milieux aquatiques du SMBB, notamment pour la rédaction de CCTP, l'analyse d'offres et le suivi des marchés (études et travaux).
- ✓ Le géomaticien pour la cartographie du programme (SIG QGis, outil Sysma, ...).
- ✓ Le responsable des subventions pour l'élaboration des demandes, des acomptes et des soldes auprès des financeurs (Agence de l'eau, Conseil Régional, Conseil Départemental Vendée, etc.).

Plus ponctuellement, vous serez amené à :

- ✓ Apporter un appui technique suite à des sollicitations d'instances du territoire (avis techniques et règlementaires, visite de terrain, sensibilisation) : SAGE, EPCI-fp, communes, ...
- ✓ Contribuer à l'élaboration de supports de communication sur les aspects techniques des actions menées (newsletter, bilan annuel, ...) ou des actions de communication (visites d'élus, sensibilisation auprès du grand public, des scolaires, des services techniques...).

Profil recherché

- Connaissance en aménagement/gestion des espaces naturels et des milieux aquatiques (BAC + 2 minimum ou avec expérience professionnelle à un poste similaire).
- Bonne maîtrise des techniques de gestion des milieux aquatiques et en particulier de restauration (marais et/ou bocage).
- Bonne connaissance de la réglementation relative aux milieux aquatiques.

- Goût pour le terrain et le travail en extérieur.
- Travail en équipe et en partenariat avec d'autres structures.
- Expérience en gestion de projet, programmation et suivi de chantier.
- Très bon relationnel, aisance à l'oral et en animation de réunions ou groupes de travail.
- Aptitude à la négociation avec des publics variés (propriétaires, professionnels, usagers, riverains).
- Bonne expression orale et écrite, bonnes capacités d'analyse et de synthèse.
- Maîtrise des outils informatiques courants (Word, Excel, PowerPoint) et pratique du SIG.
- Permis B exigé.

Conditions du poste

Titulaire de la filière technique de catégorie B (tous les grades d'emplois - techniciens territoriaux)

Poste à pourvoir : dès que possible.

Temps de travail : temps complet 35h/semaine ou 37,5 semaines avec ARTT.

Rémunération selon profil et expérience.

Lieu de travail : 52 rue du Port, 85230 – Beauvoir sur Mer. Des déplacements sont à prévoir sur le territoire du SMBB. Des voitures de service sont à disposition.

Avantages : régime indemnitaire (RIFSEEP), titres-restaurants, participation de l'employeur à la mutuelle santé et/ou la prévoyance, prestations sociales FDAS-CNAS, télétravail possible.

Procédure de recrutement

ENVOI DES CANDIDATURES	Les candidatures (lettre de motivation et CV) doivent être adressées à l'attention de Monsieur Jean-Yves BILLON, Président du Syndicat Mixte de la Baie de Bourgneuf, au plus tard le 12 janvier 2025 par voie électronique (mrousseleau@baie-bourgneuf.com) au format NOM.prenom. Cv et lettre de motivation dans un seul PDF.
INFORMATION SUR LE POSTE	Julie Ayçaguer, responsable des pôles biodiversité et GEMA, jaycaguer@baie-bourgneuf.com - 02 51 39 55 62.