



## **OFFRE DE POSTE – CDD 4 MOIS H/F TECHNICIEN(NE) SUIVI DE LA QUALITE DE L'EAU**

L'établissement public de gestion et d'aménagement de la baie de Douarnenez (EPAB) est un syndicat mixte qui regroupe les EPCI et des communes producteurs d'eau potable du territoire du SAGE de la baie de Douarnenez. L'EPAB assure la mise en œuvre des actions liées à la protection et la reconquête de la qualité de l'eau et des milieux aquatiques dans le périmètre du SAGE de la baie de Douarnenez.

A ce titre, le syndicat est maître d'ouvrage du projet de territoire du SAGE de la baie de Douarnenez, qui comprend différents programmes, dont :

- La mise en œuvre du SAGE,
- Le contrat de territoire 2017-2021 : déclinaison locale du 2<sup>ème</sup> plan gouvernemental de lutte contre les algues vertes,
- Le contrat territorial milieux aquatiques 2017-2019 (cours d'eau, continuité écologique, zones humides...),
- Le programme breizh bocage.

Dans le cadre d'un remplacement de congés maternité/parental, l'EPAB recrute un (e) technicien (ne) en charge du suivi de la qualité de l'eau, dont les missions sont détaillées ci-après.

### **MISSIONS PRINCIPALES**

#### **SUIVI DE LA QUALITE DE L'EAU**

---

- Mettre en œuvre les suivis de la qualité de l'eau existants (eaux superficielles et souterraines, marais)
- Assurer la maintenance des deux stations hydrométriques, avec réalisation de mesures de débits
- Bancariser les données acquises sur le logiciel BEA
- Traiter, interpréter les données et communiquer les résultats (fiches, actualisation site web, interventions auprès des élus et du grand public, ...)
- Travail de recherche (inventaire des sources de pollution, mise en place d'un réseau sur les substances émergentes)

#### **ACTIONS DE SENSIBILISATION A L'UTILISATION RAISONNEE DES INTRANTS**

---

- Assurer l'animation auprès des collectivités pour une gestion intégrée des espaces urbains : fertilisation raisonnée (dont l'animation d'un réseau d'agents et élus, et le suivi du prestataire sur les terrains de foot)

#### **ACTIONS TRANSVERSALES DU SAGE**

---

- Déchets* : porter l'étude sur le suivi des microplastiques dans les cours d'eau (protocole expérimental, réalisation des prélèvements) et communiquer sur les résultats (animations grand public, réseau d'expertise, etc...).
- Communication* : contribuer à l'élaboration et à la déclinaison de la stratégie de communication du SAGE et de l'EPAB
- Bactériologie* : mettre à jour le tableau de bord de la qualité des eaux de baignade
- Assainissement* : travail sur le renseignement des indicateurs du tableau de bord du SAGE, animation en lien avec les producteurs de données (*Etablir un référentiel commun des assainissements collectifs pour*

*évaluer la performance des systèmes d'assainissement, travailler à l'élaboration d'un référentiel commun pour le contrôle des ANC)*

*Divers* : Appuyer la directrice sur des questions relatives aux objectifs sur la qualité de l'eau en lien avec la mise en œuvre du SAGE approuvé

Le candidat peut être amené ponctuellement à intervenir sur d'autres problématiques portées par l'EPAB.

### **COMPETENCES PROFESSIONNELLES ET TECHNIQUES**

- Compétences techniques propres à l'évaluation de la qualité écologique des milieux aquatiques superficiel et souterrain, à l'hydrologie, à l'hydrogéologie, au fonctionnement des bassins versants
- Maîtrise technique du matériel de terrain (courantomètre électromagnétique, stations de jaugeage, sonde multi-paramètres...)
- Bonne maîtrise des outils informatiques : SIG (ArcGis / QGIS), pack Office (excel en particulier)
- Connaissance des partenaires institutionnels, des politiques publiques et de la réglementation liées à l'eau
- Compétences en conduite de projet et en animation de réunions

### **CAPACITES ET QUALITES ATTENDUES**

- Goût prononcé pour le travail de terrain, pour l'analyse et l'interprétation de données scientifiques
- Rigueur professionnelle et sens des responsabilités
- Bonnes capacités rédactionnelles et de synthèse
- Bonnes qualités organisationnelles dans le travail
- Capacité à rendre compte
- Qualités relationnelles et de communication
- Esprit d'initiative, autonomie, adaptabilité, disponibilité

### **ENVIRONNEMENT DU POSTE**

Sous la responsabilité de la directrice. En lien avec les élus et les acteurs locaux.

Echanges réguliers avec les autres agents de l'EPAB.

Relations avec les prestataires de marchés, les institutionnels, les acteurs scientifiques, les collectivités, le grand public, ...

### **PROFIL RECHERCHE**

- Bac + 2/3 minimum, dans le domaine de l'eau, environnement
- Expérience souhaitée dans un poste similaire ou jeune diplômé accepté si réalisation de stages concrets sur les mêmes missions
- Permis B obligatoire

### **CADRE D'EMPLOI CORRESPONDANT AUX FONCTIONS**

Technicien à technicien principal 1<sup>ère</sup> classe

### **CONDITIONS D'EMBAUCHE ET DE TRAVAIL**

CDD de 4 mois, du 20 mai au 13 septembre 2019

Temps de travail : temps complet, 35h00

Salaires basés sur la grille de technicien territorial, catégorie B. Possibilité de régime indemnitaire, en fonction de l'expérience professionnelle.

Syndicat adhérent au CNAS

Véhicule de service pour les déplacements, nombreux déplacements sur le terrain

Réunions possibles en soirée ou animation le week-end (très ponctuel)

Poste basé à Kerlaz (29100, Finistère)

### **DEPOT DES CANDIDATURES**

Lettre manuscrite et curriculum vitae à envoyer au plus tard le **26 avril 2019, 12h00**

**PAR COURRIER** : à l'attention du Président de l'EPAB, le Pavillon, la Clarté 29100 KERLAZ

**PAR MAIL** : qualite.eau@epab.fr

### **A NOTER :**

**Le jury de recrutement se réunira le vendredi 3 mai 2018, à Kerlaz**

### **PERSONNE A CONTACTER POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS**

Angéline SAMSON – tél. 02.29.40.41.27 Mail qualite.eau@epab.fr