



RECRUTEMENT

Assistant technique projet INTERREG

« Prévention de la pollution plastique »

CONTEXTE

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

L'EPAB assure la mise en œuvre du schéma d'aménagement et de gestion de l'eau (SAGE) de la baie de Douarnenez, validé le 21 décembre 2017 par arrêté préfectoral. Un des objectifs de ce schéma cible la réduction des risques de pollutions des eaux littorales par les micropolluants, les substances dangereuses et les macro-déchets.

Depuis 2018, le syndicat étudie la participation terrestre à la présence de micro-plastiques sur ses plages, par des prélèvements réalisés dans les rivières. Les premiers résultats confirment l'apport de micro-plastiques par les cours d'eau.

Dans ce cadre, l'EPAB a intégré le programme INTERREG France-Manche-Angleterre, sur un projet ciblé nommé « Preventing Plastic Pollution » (PPP), afin de bénéficier d'une démarche innovante pour réduire la pollution par les plastiques, à l'échelle des bassins versants de la baie de Douarnenez et sur son littoral. Le but principal de ce projet est de promouvoir des solutions durables, pour améliorer et protéger les écosystèmes côtiers et des eaux de transition.

L'EPAB va ainsi développer ses analyses sur les micro-plastiques dans les cours d'eau pour disposer d'une connaissance fine de la « situation plastique » sur son territoire. Elle engagera des actions pilotes pour permettre de réduire, de supprimer et de recycler la pollution plastique. Elle développera des actions qui permettront de provoquer des changements de comportements des différents publics, de l'utilisation à la fin de vie du plastique.

Le projet PPP a débuté au 1^{er} janvier 2020, pour 3 ans et s'organise autour de 5 modules de travail :

MT1 : Management du projet

MT2 : Comprendre la pollution plastique – de la source à la mer

MT3 : Réduire et éliminer l'héritage de la pollution par le plastique

MT4 : Activer le changement transformationnel - de la première utilisation à la fin de vie

MT5 : Communication

Une coordinatrice est actuellement en poste. Pour assurer la bonne mise en œuvre de l'ensemble des actions des modules de travail, l'EPAB recrute un assistant technique pour le projet INTERREG PPP sur la baie de Douarnenez.

SERVICE D'AFFECTATION

Pôle prévention des pollutions diffuses et ponctuelles, agricoles et non agricoles

FINALITES DU POSTE

- Assurer la coordination et l'animation technique du MT2, et de certaines actions des MT3 et MT4
- Assurer les campagnes de prélèvements de micro-plastiques dans les cours d'eau
- Assurer des actions de communication du projet
- Appuyer la coordinatrice sur la gestion administrative et technique du programme

MISSIONS PRINCIPALES

Mise en œuvre du MT2 (0,4 ETP)

- Programmer, conduire et gérer les actions MT2 sur le terrain.
- Assurer un travail d'analyse et de prospection sur les types et sources de pollution plastique possibles sur le bassin versant, permettant de définir un programme d'actions adapté.
- Assurer la réalisation des prélèvements de microplastiques dans les cours d'eau, associés à une mesure de débit (courantomètre électromagnétique).
- Assurer le traitement des données et leur interprétation.
- Valoriser l'ensemble des résultats et rédiger des rapports des suivis des microplastiques dans les cours d'eau de la baie de Douarnenez.
- Encadrer et mettre en cohérence les actions du MT2 menées localement, avec les différents acteurs du projet INTERREG PPP : échanges techniques avec les partenaires du projet en charge de la modélisation des flux de plastiques à l'échelle d'un bassin versant.
- Être force de propositions pour garantir le bon avancement et l'aboutissement du MT2.
- Valoriser les résultats du MT2 lors des actions des MT3 et MT4 (animations tous publics, vulgarisation des résultats, ...).

Animation de certaines actions des MT3 et MT4 (0.6 ETP)

(les actions ciblées concernent différents acteurs : collectivités territoriales, professionnels agricoles, structures associatives, citoyens, scientifiques ...)

- Réduire et éliminer la pollution plastique des plages, des rivières, des bassins versants :
 - Mettre en œuvre, organiser et coordonner, en lien avec la coordinatrice du projet, des actions de ramassage/nettoyage des bassins versants, suivant un protocole scientifique défini avec les partenaires (OSPAR).
 - Tester des dispositifs de rétention des macro-déchets dans les exutoires des eaux pluviales.
 - Mettre en œuvre des actions de collecte et de valorisation en lien avec les professionnels agricoles
- Réduire la pollution textile : Suivre et mettre en œuvre des actions sur le thème de la pollution plastique issue des textiles, dont l'élaboration d'un prototype de filet de rétention par un prestataire
- Organiser les marchés de prestations de services, selon les besoins
- Être force de proposition pour lancer des actions de sensibilisation innovantes
- Assurer la communication et la promotion autour de ces actions, par des actions de sensibilisation sur des stands lors d'évènements ou d'actions d'animation autour de la pollution plastique

Coordination administrative et technique des actions

- Assurer le reporting auprès du coordinateur et assister aux réunions en lien avec les actions menées dans chaque module avec l'ensemble des partenaires du projet
- Rédiger les rapports prévus dans le cadre des actions
- Appuyer la coordinatrice dans ses missions

COMPETENCES PROFESSIONNELLES ET TECHNIQUES

SAVOIR

Connaissances liées à l'environnement, au grand cycle de l'eau, au fonctionnement d'un bassin versant
Connaissances en hydrologie et sur les milieux aquatiques
Connaissances appréciées sur les déchets et le recyclage
Connaissance du fonctionnement des collectivités territoriales
Anglais courant et scientifique nécessaire (bilingue idéalement)
Maîtrise des outils de SIG et de bureautique

SAVOIR-FAIRE

Compétences techniques propres à l'évaluation de la qualité écologique des milieux aquatiques superficiels (utilisation d'un courantomètre électromagnétique, calcul de débit)

Savoir faire preuve d'expertise, d'analyse et de synthèse

Mettre en place des protocoles pour des campagnes de prélèvements

Savoir créer et animer une campagne de sensibilisation et de communication sur des thématiques environnementales, auprès de différents types d'acteurs (grand public, monde associatif, scolaires, professionnels du tourisme, professionnels agricoles, ...)

SAVOIR-ETRE

Etre rigoureux, organisé

Avoir un sens développé du relationnel et du travail en équipe

Avoir le goût pour le travail de terrain et l'animation

Forte sensibilité aux questions environnementales

Etre à l'aise pour communiquer à l'oral et par écrit, en français et en anglais

Etre force de propositions, de créativité, d'initiatives

Savoir rendre compte, exécuter différentes tâches en parallèle et respecter les délais

Etre autonome, savoir s'adapter

ENVIRONNEMENT RELATIONNEL

Lien hiérarchique : sous la responsabilité de la coordinatrice du programme INTERREG PPP pour la baie de Douarnenez.

PROFIL

Formation supérieure technique en environnement/hydrologie/aménagement du territoire

Bac +2/3

Permis B obligatoire

CONDITIONS D'EMBAUCHE ET DE TRAVAIL

CDD initial de 1 an, à partir du 1^{er} avril 2020 (mission programmée sur 2 ans et 9 mois, CDD évolutif vers un contrat de projet de 1 an et 9 mois).

Temps complet, 35h00

A noter : l'assistant technique sera amené à réaliser ponctuellement des animations le week-end et ce, de façon plus marquée en période estivale.

Syndicat adhérent au CNAS

Participation à la prévoyance

Véhicule de service type utilitaire pour les déplacements à partager avec la coordinatrice du projet

Salaire + régime indemnitaire en fonction du profil et de l'expérience

DEPOT DES CANDIDATURES

Lettre de motivation et curriculum vitae, à envoyer au plus tard **le vendredi 20 mars 2020, 12h00**

Par courrier : l'attention du Président de l'EPAB, le Pavillon, la Clarté 29100 KERLAZ

Par mail : projet3p@epab.fr

Personne à contacter pour plus de renseignements

Rozenn LHERMITTE – tél. 02.29.40.41.25 Mail : projet3p@epab.fr

DATE A RETENIR : JURY DE RECRUTEMENT : le vendredi 27 mars 2020, à Kerlaz.