



Groupe d'Etude des Milieux Estuariens et Littoraux de Normandie  
Station Marine – C.R.E.C.  
54 rue du Dr Charcot - 14530 Luc-sur-Mer  
Tél : 02.31.36.22.29  
contact@gemel-normandie.org

## Poste de Chargé(e) de missions - H/F – CDI

Nous recherchons un/une benthologue ayant de l'expérience en développement et gestion de projets en écologie et environnement littoral, ayant connaissance des principaux acteurs locaux (Manche, Calvados) dans le domaine, partenaires scientifiques, techniques et financiers. Cette personne doit pouvoir monter des projets en autonomie et trouver les financements nécessaires à leur réalisation.

Le ou la candidat(e) doit avoir une expérience notable et une expertise en écologie du macrobenthos intertidal, faune et flore, et des habitats associés. Il/elle doit maîtriser les différents protocoles d'échantillonnage et de traitement des données permettant d'échantillonner, analyser les populations et les communautés de macrobenthos intertidales, et devra les appliquer sur l'ensemble des études, de leurs conceptions jusqu'aux rendus livrables. Il/elle apportera son expertise sur l'écologie littorale locale et devra travailler sur une dizaine de programmes simultanément.

Idéalement il/elle doit connaître le fonctionnement associatif et avoir des compétences en gestion courante d'entreprise.

### Contexte du recrutement et définition de poste

Le Groupe d'Etudes sur les Milieux Estuariens et Littoraux de Normandie (GEMEL-Normandie) est une association loi 1901 basée à Luc-sur-Mer et hébergée dans les locaux de la station marine de l'université de Caen (CREC, Centre de Recherches en Environnement Côtier). L'équipe salariée est composée de 3 chargés de missions à plein temps et d'une comptable une journée par mois. Le/la candidat(e) remplacera un des chargés de mission quittant son poste. L'association compte une cinquantaine d'adhérents et mène des actions de découverte du littoral au niveau local (commune de Luc-sur-mer principalement) vers le grand public et les écoles avec le protocole Biolit Junior.

Le GEMEL-Normandie produit des données relatives aux espèces et habitats littoraux, côtiers et marins à l'échelle du littoral normand avec des objectifs variés tels que :

- promouvoir la connaissance des écosystèmes littoraux en développant des études scientifiques fondamentales et appliquées ;
- favoriser la collaboration avec différentes disciplines scientifiques dans le domaine de l'écologie littorale ;
- diffuser la connaissance auprès des acteurs du littoral : grand public, professionnels, gestionnaires publics et privés.

Le GEMEL-Normandie est notamment l'opérateur de l'IFREMER et du MNHN dans le cadre des suivis opérationnels du réseau REBENT-DCE Manche-Mer-du Nord coordonné par l'AESN pour la macrofaune benthique, les phanérogames marines et les macroalgues intertidales. De plus, l'association a participé à des inventaires *in situ* de ZNIEFF marines ainsi qu'à la proposition de nouveaux périmètres avec la DREAL-Normandie. Elle est aussi partenaire des réserves naturelles de France (RNF) pour le suivi de deux réserves normandes ayant une partie de leur territoire en domaine marin (Domaine de Beauguillot et Falaise du Cap Romain). En parallèle de ces partenariats, le GEMEL-Normandie participe au réseau de suivi des habitats en relation avec le réseau d'observation du littoral de Normandie et des Hauts-de-France (ROL), l'OFB ou les PNR normands. Par ailleurs, le GEMEL-Normandie suit les ressources exploitables pour les pêcheurs à pied professionnels ou récréatifs ainsi que les relations entre la conchyliculture et l'environnement. Des actions plus ponctuelles ont amené le GEMEL-Normandie à effectuer des études

ciblées sur un territoire littoral compris entre la baie du Mont-Saint-Michel et l'estuaire de Seine.

Ainsi l'équipe de l'association mène une dizaine de projets différents par an sur l'ensemble de ces thématiques. L'équipe permanente est complétée périodiquement par des salariés (service civique, CDD ponctuels). Des stagiaires sont également accueillis par l'équipe en lien avec les formations sur des thématiques environnementales régionales (Découverte, Bac Pro, Licence, Master).

### **Missions principales :**

Participation à chacun des projets de façon transversale, de sa construction jusqu'à sa restitution :

- veille et sélection des subventions environnementales,
- montage des projets (cahier des charges, budgétisation, planning...),
- logistique et campagnes de prélèvements benthiques et observations de faune/flore *in situ* (intertidales et possiblement subtidales),
- analyses en laboratoire (tri et identification de la macrofaune benthique, granulométrie...), analyses des données et rapportage des résultats (rapports, communications),
- expertise environnementale à l'échelle du territoire d'étude,
- suivi administratif du projet (conventionnement, facturation, remontée de dépenses...).

### **Missions secondaires :**

- lien avec le bureau et le CA de l'association,
- relais avec les divers organismes liés aux fonctions de l'association (assurances, URSSAF, médecine du travail, banque, université de Caen...),
- pointage et lien avec la comptable et le cabinet comptable,
- gestion des stocks de consommables,
- participation à la vie de l'association (sortie pédagogique, animation, presse, forum...).

### **Détail du poste à pourvoir :**

Type de contrat : CDI

Horaires décalés – travail soir/week-end (horaires de marée)

Date de prise de poste : **4 janvier 2021**

Rémunération selon profil et expérience.

### **Profil recherché**

#### **Profil, connaissances et expériences recherchés :**

Formation de cadre technicien, ingénieur ou master 2 en environnement littoral/marin ou équivalent  
Expérience d'au moins 2 ans

Connaissances et compétences en écologie benthique.

Bonnes capacités physiques

Bonnes capacités rédactionnelles

Maîtrise de la suite Office (Word, Excel...), des logiciels SIG (Arcgis ou Qgis) et du logiciel R

Capacité à travailler en équipe

Connaissance des acteurs du territoire et/ou du réseau institutionnel

Connaissance et compétence en identification de la macrofaune et macroflore benthiques

#### **Qualités professionnelles demandées :**

Connaissance du fonctionnement associatif

Qualités relationnelles et rédactionnelles

Rigueur et organisation, autonomie

Dynamisme, réactivité et force de proposition

**Candidature :**

Lettre de motivation + CV par mail à Mme la présidente, Claire MARION : [contact@gemel-normandie.org](mailto:contact@gemel-normandie.org)  
A noter que les entretiens pourront être réalisés par skype, une visite en présentielle sera alors organisée ultérieurement.

Date limite de candidature : **31 octobre 2020.**

Pour tout premier contact et/ou renseignements supplémentaires, merci de privilégier le mail à l'adresse [contact@gemel-normandie.org](mailto:contact@gemel-normandie.org). Nous pourrions ensuite convenir d'un rendez-vous téléphonique.