

<b>Catégorie hiérarchique :</b>	A
<b>Intitulé du poste :</b>	<b>Chargé de mission « Lien terre-mer, qualité de l'eau » (H/F)</b>
<b>Affectation :</b>	Direction générale adjointe territoires et outre-mer Direction régionale Nouvelle-Aquitaine Parc naturel marin de l'estuaire de la Gironde et de la mer des Pertuis Unité Écosystèmes marins
<b>Positionnement hiérarchique :</b>	Sous l'autorité de la cheffe de l'unité Écosystèmes marins
<b>Résidence administrative :</b>	Marennes (17)
<b>Conditions d'emploi :</b>	Emploi permanent à pourvoir soit par : <ul style="list-style-type: none"> <li>- un fonctionnaire : détachement ou PNA</li> <li>- un contractuel : agent déjà titulaire d'un CDI de droit public ou en CDD de 3 ans – rémunération selon expérience professionnelle comprise entre 2 235€ et 3 041€ bruts mensuels</li> </ul>

### DESCRIPTION DES FONCTIONS

#### Contexte :

L'Office français de la biodiversité (OFB) est né le 1er janvier 2020. Ce nouvel établissement public, placé sous la tutelle des ministres chargés de l'environnement et de l'agriculture, a été créé pour protéger et restaurer la biodiversité. Il intègre les missions, les périmètres d'intervention et les 2 800 agents de l'Agence française pour la biodiversité (AFB) et de l'Office national de la chasse et de la faune sauvage (ONCFS).

Il contribue, s'agissant des milieux terrestres, aquatiques et marins, à la surveillance, la préservation, la gestion et la restauration de la biodiversité ainsi qu'à la gestion équilibrée et durable de l'eau en coordination avec la politique nationale de lutte contre le réchauffement climatique (loi n°2019-773 du 24 juillet).

Pour remplir ses missions, l'Office s'appuie sur des équipes pluridisciplinaires (inspecteurs de l'environnement, ingénieurs, vétérinaires, techniciens, personnels administratifs, etc.) réparties sur tout le territoire national. Il est organisé de façon matricielle pour prendre en compte tous les milieux, en transversalité, selon une articulation à trois niveaux :

- une échelle nationale où se définissent et se pilotent la politique et la stratégie de l'OFB (directions et délégations nationales) ;
- une échelle régionale où s'exercent la coordination et la déclinaison territoriale (directions régionales) ;
- des échelons départementaux et locaux, de mise en œuvre opérationnelle et spécifique (services départementaux, antennes de façade, parcs naturels marins, etc.).

Le Parc naturel marin de l'estuaire de la Gironde et de la mer des Pertuis a été créé par décret n°2015-424 du 15 avril 2015. C'est le 7e parc naturel marin français et à ce jour le plus grand parc naturel marin de la façade atlantique : il couvre 6 500 km<sup>2</sup> d'espace marin sur la façade atlantique et s'étend sur environ 1000 km de côtes sur trois départements (Vendée, Charente-Maritime, Gironde).

Le Parc naturel marin présente un patrimoine naturel riche et diversifié. L'ensemble du périmètre est en site Natura 2000. La spécificité du fonctionnement des pertuis, la présence de 6 estuaires et de nombreux marais littoraux font du lien terre-mer un élément fort du Parc. La qualité de l'eau en particulier représente un enjeu fort, tant pour la biodiversité marine que pour les activités humaines, la conchyliculture en particulier.

Comme tout Parc naturel marin, le Parc naturel marin de l'estuaire de la Gironde et de la mer des Pertuis a pour objectif de contribuer à la connaissance du milieu marin ainsi qu'à sa protection et au développement durable des

activités humaines qui s'y déroulent. Doté de son plan de gestion depuis le 13 avril 2018, le Parc est, aujourd'hui, entré dans une phase opérationnelle qui mobilise son expertise, sa capacité de coordination et ses moyens techniques afin d'atteindre les objectifs collectivement fixés. L'équipe du Parc compte actuellement 8 agents permanents, ainsi que des volontaires du service civique. En 2020, une première équipe terrain avec un moyen nautique compléter l'équipe.

### **Description du poste :**

Mise en œuvre, suivi et animation des projets relatifs à la qualité de l'eau et au lien terre-mer au sein du Parc naturel marin.

### **Mission :**

Le chargé de mission « Lien terre-mer, qualité de l'eau » assure une mission transversale et d'appui technique au sein de l'équipe du Parc naturel marin.

En effet, le lien terre-mer est une composante essentielle du Parc naturel marin avec une dimension estuarienne très forte, la présence des pertuis et d'enjeux importants sur l'estran et les marais arrière-littoraux. Présentant une forte productivité, les Pertuis sont des espaces fragiles où une bonne qualité d'eau est garante à la fois du maintien de la biodiversité marine et des activités primaires fortement liées à la qualité du milieu, la conchyliculture en particulier. Tisser ce lien pour une compréhension mutuelle des différents enjeux, à travers une expertise technique et sociale est par conséquent une mission essentielle pour le Parc.

Le chargé de mission « Lien terre-mer, qualité de l'eau » sera le référent de l'équipe pour l'élaboration des avis et analyse des projets soumis sur ses thématiques liés aux enjeux de quantité, qualité des eaux et urbanisme.

### **Activités principales :**

Le chargé de mission « Lien terre-mer, qualité de l'eau » intervient en particulier dans les domaines suivants :

- veille réglementaire, analyse des objectifs définis par les textes issus, notamment, des Directives cadres sur l'eau et les milieux marins, articulation entre Programmes d'actions pour le milieu marin et Sdage à l'échelle du Parc ;
- bilan et synthèse de l'état biologique et physico-chimique des milieux aquatiques marins, littoraux et de certains bassins versants pour priorisation des actions de restauration et de conservation à mener;
- définition des interactions entre usages et qualité de l'eau, mesures pour limiter les risques, proposition d'actions de conservation ou restauration de la qualité de l'eau ;
- suivi des apports quantitatifs d'eau douce, proposition d'actions et mise en œuvre ;
- mise en place de réseaux de suivi complémentaires à ceux existants pour le Parc sur les aspects qualitatifs et quantitatifs ;
- élaboration et proposition d'outils de gestion, de restauration, de préservation et de suivi pour la qualité de l'eau (proposition d'indicateurs ad-hoc le cas échéant);
- travailler à l'intégration des enjeux et objectifs du plan de gestion et plans d'action des Sdage ;
- participation aux travaux des commissions locales de l'eau et des Sage côtiers ;
- plus généralement, recherche de partage d'objectifs communs entre acteurs de la terre et acteurs de la mer, renforcement du lien terre-mer par le partenariat des acteurs concernés.

Le chargé de mission construit et met en œuvre les programmes d'actions annuels liés à ses domaines d'intervention.

Le chargé de mission réalise les expertises et analyses techniques auprès du Conseil de gestion du Parc naturel marin sur les projets et activités intervenant dans le périmètre du Parc dans le cadre des avis conformes ou simples. Il réalise également l'étude des dossiers pour lesquelles une analyse technique est demandée au Parc par les services de l'État.

## **RELATIONS LIEES AU POSTE**

### **Relations internes :**

- équipe du Parc : directrice-déléguée et adjoint, chargés de mission, chef d'unité, agents de terrain,
- service administratif de l'Agence,
- agents des autres Parcs, des antennes et autres directions.

Il s'intègre aux réseaux thématiques de son domaine.

### **Relations externes :**

- usagers du Parc : professionnels, plaisanciers, associations, touristes, jeunes publics, etc.,
- scientifiques,
- organismes institutionnels, membre du conseil de gestion, service de l'État en mer,
- gestionnaires d'aires protégées incluses ou limitrophes du Parc,
- bureaux d'étude,

- animateurs de SAGE, acteurs de l'eau.

## COMPETENCES ET QUALITES REQUISES

### Connaissances :

- Connaissances approfondies et expérience d'au moins 5 ans dans le domaine de la qualité des eaux littorales et marines,
- Connaissances en chimie, en biologie marine et écotoxicologie de l'eau,
- Connaissances législatives et réglementaires (code de l'environnement, CGPPP, etc.) sur les schémas, plans et acteurs autour de la qualité de l'eau et du milieu marin,
- Traitement statistique et exploitation de données scientifiques,
- Urbanisme, dimensionnement d'ouvrages hydrauliques, etc..

### Savoir-faire opérationnel :

- Croiser les enjeux économiques, sociaux et environnementaux,
- Monter et gérer des projets, monter des dossiers de financement (y compris européen),
- Rendre compte,
- S'adapter à ses interlocuteurs pour promouvoir et mettre en œuvre la politique du Parc,
- Animer un réseau d'acteurs et de partenaires concernés par le domaine.

### Savoir-être professionnel :

- Sociable et disponible (travail en contact avec des acteurs variés et nécessitant la mise en place d'un réseau d'acteurs dédiés sur le sujet),
- Méthodique et rigoureux (respect des protocoles et procédures),
- Persévérant, professionnel, sens de la diplomatie,
- Autonomie et travail en équipe,
- Capacités d'expression orale et écrite.

## CONDITIONS D'EXERCICE / SUJETIONS PARTICULIERES

- Déplacements très fréquents (participations aux différentes instances (SAGE, CLE, etc.)
- Possibilité de missions sur le terrain et en mer pour déployer des protocoles de suivis ou autre.

## DEPOSER UNE CANDIDATURE

Les personnes intéressées devront adresser leurs candidatures (CV détaillé et lettre de motivation) par courriel sous la référence **PNMEGMP-CMTMQUAL-F** à [recrutement@ofb.gouv.fr](mailto:recrutement@ofb.gouv.fr)

La date limite de dépôt des candidatures est fixée au **28/02/2020**