

Ministère de la Transition écologique et solidaire
Agence française pour la biodiversité (AFB)

AVIS DE VACANCE DE POSTE

Classification :	Catégorie A
Fonction :	Chargé de mission « qualité de l'eau » (h/f)
Affectation :	Direction Parcs naturels marins/Parcs nationaux et territoires Parc naturel marin de Martinique
Positionnement hiérarchique :	Sous la responsabilité du directeur délégué
Résidence administrative :	Fort de France ou commune limitrophe
Conditions d'emploi :	Emploi permanent à pourvoir à temps complet

Description de l'emploi

Contexte :

L'Agence française pour la biodiversité créée le 1^{er} janvier 2017 est un établissement public du Ministère de la Transition écologique et solidaire qui exerce des missions d'appui à la mise en œuvre des politiques publiques dans les domaines de la connaissance, la préservation, la gestion et la restauration de la biodiversité des milieux terrestres, aquatiques et marins.

Elle vient en appui aux acteurs publics mais travaille également en partenariat étroit avec les acteurs socio-économiques. Elle a aussi vocation à aller à la rencontre du public pour mobiliser les citoyens en faveur de la biodiversité.

Issue du regroupement de l'Agence des aires marines protégées, de l'Atelier technique des espaces naturels, de l'Office national de l'eau et des milieux aquatiques et de Parcs nationaux de France, l'Agence française pour la biodiversité est composée de 1 200 agents répartis sur l'ensemble du territoire français en métropole et outre-mer.

Les nombreuses missions confiées à l'Agence s'articulent, au plus près des territoires, au sein de 4 directions métiers, d'une direction communication et d'un secrétariat général.

Le Parc naturel marin de Martinique a été créé par décret le 5 mai 2017. Il est le deuxième plus grand parc naturel marin qui s'étend sur les 47 340 km² de mer qui entourent la Martinique, soit sur l'ensemble de la zone économique exclusive. Ce périmètre est cohérent d'un point de vue écologique prenant en compte à la fois les habitats côtiers (mangroves, herbiers, communautés coralliennes...) et ceux du large, mais aussi les espèces (crustacés, poissons côtiers et grands pélagiques, tortues, cétacés, oiseaux marins...). Ce périmètre, qui concerne toutes les communes littorales et tous les usages, offre ainsi les meilleures perspectives pour répondre aux objectifs de protection du patrimoine naturel et de développement durable des activités.

L'équipe du parc sera composée au démarrage de 5 personnes et sera renforcée par la suite. Des personnels recrutés pour des missions ponctuelles pourront compléter l'équipe

Description du poste :

Mission :

Participe activement à l'élaboration du plan de gestion du Parc naturel marin : synthèse des connaissances, appui technique et animation de groupes de travail pour identifier les enjeux principaux, définir les finalités et niveaux d'exigence relatifs à la qualité de l'eau, aux usages et au développement des activités professionnelles de pêche et de conchyliculture, construction et renseignement du tableau de bord.

L'ensemble de ce travail sera réalisé en relation avec les services de l'agence et par le développement et l'animation du réseau d'acteurs impliqués dans ces domaines.

Après l'adoption du plan de gestion, il sera chargé de sa mise en œuvre dans son domaine de compétence : définition des programmes d'actions annuels et montage / suivi de projets.

Il devra valoriser et présenter les projets et les actions réalisés, aux membres du conseil de gestion et aux acteurs du Parc.

Le chargé de mission réalise les expertises auprès du Conseil de gestion du parc naturel marin sur les projets et activités relevant de son domaine de compétences intervenant dans le périmètre du Parc.

Activités principales :

Le chargé de mission qualité de l'eau intervient en particulier dans les domaines suivants :

- Bilan de l'état biologique et physico-chimique des milieux aquatiques marins, littoraux et de certains bassins versants ;
- 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 ;
- Elaboration et proposition d'outils de gestion et de suivi et d'indicateurs pour la qualité de l'eau ;
- 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.

Relations liées au poste

Relations internes :

- Tous services de l'AFB.

Relations externes :

- Élus ;
- Services de l'Etat ;
- Scientifiques ;
- Usagers de la mer.

Profil recherché

- Niveau Bac+5 ;
- Disposant d'une expérience professionnelle dans le domaine de la chimie de l'eau, écologie et hydrobiologie.

Compétences et qualités requises

Connaissances :

- Compétences en chimie de l'eau, écologie, hydrobiologie ;
- connaissance du contexte réglementaire et de l'organisation des acteurs institutionnels de l'eau ;
- Connaissance en montage de projet de recherche en lien avec les partenaires scientifiques ;
- Une connaissance des enjeux et spécificités locales ou d'outre-mer et de ses acteurs serait un plus.

Savoir-faire opérationnel :

- Analyser les enjeux du territoire en relation avec sa thématique ;
- Piloter des projets (du cahier des charges à l'évaluation) ;
- Analyser et interpréter de données ;
- Rédiger divers types de document (note, rapport, support de communication...) ;
- Animer des réunions et conduire la concertation.

Savoir-être professionnel :

- Autonomie ;
- Méthode et organisation ;
- Réactivité ;

- Adaptabilité ;
- Capacité d'écoute et de négociation ;
- Travail en équipe ;
- Avoir un esprit de synthèse.

Déposer une candidature

Les personnes intéressées devront adresser leurs candidatures (CV détaillé et lettre de motivation) sous la référence **DPT/PNMMAR/F** par courriel à recrutement@afbiodiversite.fr

La date limite de dépôt des candidatures est fixée au 17 février 2019