



Chargé(e) de mission Natura 2000 en mer
pour la réalisation des DOCOB des sites Natura 2000 en mer « Oiseaux » et « Habitat, faune, flore » dits de « Hourtin-Carcans », en Aquitaine

durée 24 mois à temps plein, basé à Bordeaux
Poste à pouvoir en août 2011

Les deux sites Natura 2000 en mer superposés (« oiseaux » FR7212017 et « habitat » FR7200812) sont situés au regard des lacs d'Hourtin et de Carcans. Un « consortium » de trois structures a été désigné comme opérateur des sites pour la rédaction des documents d'objectifs (DOCOB) :

- ADERA : Association pour le développement de l'enseignement et des recherches auprès des universités, des centres de recherche et des entreprises d'Aquitaine
- LPO : Ligue de protection des oiseaux, délégation d'Aquitaine
- CRPMEM d'Aquitaine : Comité régional des pêches maritimes et des élevages marins d'Aquitaine

En tant que chargé(e) de projet, sous la supervision du consortium, vous serez en charge de coordonner l'élaboration du DOCOB et de rédiger les documents techniques s'y rapportant, en concertation permanente avec les acteurs locaux et en lien direct avec les services de l'Etat. Tout au long du processus, des groupes de travail seront en charge d'élaborer des propositions concertées qui seront présentées au Comité de pilotage (Copil) qui les examinera, les amènera et les validera. Le document final sera approuvé par les préfets maritime et de département, après avis de la DREAL Aquitaine.

Vous serez plus particulièrement chargé(e) de :

- Proposer un calendrier de travail des grandes étapes du projet et organiser la communication autour de chaque étape clef de la démarche ;
- Préparer et animer les différents groupes de travail et de concertation puis synthétiser les propositions qui en découlent ;
- Transmettre ces propositions au Copil ainsi que préparer et aider à l'animation de ces Copil ;
- Réaliser le diagnostic socio-économique des sites qui permettra de définir les facteurs humains agissant sur l'état de conservation des espèces et des habitats de la zone ;
- Suivre les diagnostics écologiques, réalisés par des structures indépendantes et qui permettront de définir l'état de conservation des espèces et des habitats justifiant la désignation du site ;
- Croiser les différents diagnostics afin d'en extraire, en lien avec des groupes de travail spécifiques, les enjeux de conservation des espèces et habitats de la zone, les objectifs de développement durable et les objectifs opérationnels ainsi que leur hiérarchisation ;
- Proposer des mesures de gestion ainsi que des chartes ou contrats Natura 2000 et leurs indicateurs de suivi ;
- Rédiger les documents d'information tout au long du processus, les documents techniques d'étapes ainsi que les documents finaux ;
- Organiser le système de classement, de stockage et d'interprétation des données recueillies.

Profil recherché

Titulaire d'un diplôme d'ingénieur agro/halieupe, d'un master en écologie, en biologie marine ou équivalent, vous justifiez de solides connaissances en écologie marine et sur les problématiques de gestion environnementale. Vous justifiez de 1 à 3 ans d'expériences professionnelles vous ayant amené à piloter des projets et à mener des activités de concertation auprès d'acteurs variés. Un premier contact avec le milieu des usages maritimes et notamment de la filière pêche maritime serait appréciable. La connaissance du réseau Natura 2000 et des étapes de réalisation d'un DOCOB est un atout supplémentaire. Des connaissances ornithologiques seraient un plus.

Compétences particulières

- Autonomie dans le travail (aptitude au travail délocalisé mais échanges constants avec le consortium et les services de l'Etat) ;
- Très bon sens du relationnel, de l'animation de groupe avec des acteurs nombreux et variés ;
- Aptitude à la concertation ainsi qu'à la rédaction de documents de synthèse clairs et informatifs (dont cartographiques) ;
- Aptitude à la collecte, l'exploitation, la hiérarchisation et la valorisation de nombreuses informations et données scientifiques et techniques en vue de dégager des priorités d'action ;
- Connaissance des méthodes de traitement des données (base de données) et des méthodologies d'enquêtes ;
- Aptitude à la cartographie SIG (dont SIG « open source » type QGIS)

Ce poste nécessite de nombreux déplacements réguliers sur le site ainsi que ponctuellement sur Paris et dans d'autres régions du littoral atlantique, vous devez donc être titulaire d'un permis B. La location de voiture ou autres moyens de transport envisagés pour certains longs trajets.

Contact :

CRPMEM Aquitaine
Mme Coraline Jabouin
crpmem.jabouin@orange.fr
Tel : 05 59 47 04 00

Vous devez envoyer votre CV ainsi qu'une lettre de motivation avant le 3 juillet 2011 à l'attention de :

M. Olivier Fouassier
ADERA – Centre Condorcet
162 avenue A. Schweitzer – BP 196
33 600 Pessac

fouassier@adera.fr

Tel : 05 56 15 11 79