



Sujet du stage :	Compréhension du contexte socio-politique de chaque état membre de l'Union européenne influençant la mise en œuvre de mesures de protection renforcée des patrimoines naturels marins (F/H)
Affectation :	Direction des relations européennes et internationales
Positionnement hiérarchique :	Sous l'autorité du directeur des relations européennes et internationales
Lieu du stage :	Brest (29)

DESCRIPTION DES MISSIONS

Contexte :

L'Office français de la biodiversité (OFB) est né le 1^{er} janvier 2020. Cet 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.

Cet établissement 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.).

L'Office Français de la Biodiversité (OFB) est en charge de la mise en œuvre de Natura 2000 en mer sous le pilotage de la direction de l'eau et de la biodiversité (DEB) du Ministère de la transition écologique et solidaire. A ce titre, l'OFB coordonne le Projet européen Life intégré Marha (référence LIFE16 IPE FR001), visant à faire progresser la mise en œuvre de la directive européenne « habitats, faune, flore », qui définit la politique de Natura 2000. Le Projet se concentre exclusivement sur les habitats naturels marins listés dans cette directive et porte sur la France métropolitaine. Neuf habitats sont plus particulièrement ciblés. Il s'agit des bancs de sable à faible couverture permanente d'eau marine, des herbiers de posidonies, des estuaires, des replats boueux ou sableux exondés à marée basse, des lagunes côtières, des grandes criques et baies peu profondes, des récifs, des grottes marines submergées ou semi-submergées et des structures sous-marines causées par des émissions de gaz. L'objectif du Projet est d'améliorer l'état de conservation de ces habitats naturels marins tout en mobilisant l'ensemble des parties prenantes de Natura 2000 en mer et en utilisant différentes sources de financements. Le Life Marha a démarré le 01/11/2017 et prendra fin le 31/12/2025. Sa mise en œuvre est assurée conjointement par l'OFB et par treize autres partenaires.

En 2020, la Commission européenne a chargé le LIFE Intégré Marha d'organiser le Platform meeting européen en mars 2022 dont le thème sera la mise en œuvre opérationnelle des Zones de protection forte en mer.

Description du stage :

Mission :

Dans le cadre de la réalisation de synthèses de travaux engagés par chaque pays européen présentant une façade maritime, l'objectif du stage est de réaliser une étude des contextes sociologiques et politiques pouvant influencer la mise en œuvre de protections fortes sur les espaces maritimes sous juridiction nationale.

Partant du constat que cette politique se met en place de manière très différente d'un pays à l'autre, avec une efficacité variable, il convient de comprendre les choix opérés par chaque état au regard des contextes sociologiques (acceptabilité des règles, histoire des liens entre les états et leurs peuples, ...) et politiques (outils techniques mis en œuvre, organisation et structuration politique nationales, engagement stratégique sur l'environnement et sur le marin...)

Activités principales :

- Analyse bibliographique, recherche et synthèse sur les histoires de la protection de l'environnement marin de chaque pays ;
- Analyse ordonnée de la structuration et de l'organisation technique et politique de chaque pays en matière d'environnement marin ;
- Analyse de la sociologie/sensibilité de chaque population nationale au regard de la politique de protection de l'environnement, en particulier marin ;
- Si possible définition des déterminants majeurs au regard des choix (ou non choix) des pays en matière de protection forte.

RELATIONS LIEES AU POSTE

Relations internes :

- Chargée de mission internationale de la DREI ;
- Coordinateur national du Life intégré Marha.

Relations externes :

- Agences homologues de l'OFB en charge des aires marines protégées dans les pays visés, conseillers développement durable dans les ambassades et correspondants à la DAEI du MTE, ONG, universités, scientifiques (biologistes et SHS) travaillant sur ce sujet.

COMPETENCES ET QUALITES REQUISES

Compétences :

- Droit international ;
- Sociologie, notamment sociologie des organisations ;
- Sciences politiques.

Savoir-faire opérationnel :

- Synthèse de bibliographie socio-politique ;
- Recherche documentaire ;
- Rédaction de documents techniques et scientifiques.

Savoir-être professionnel :

- Bonnes capacités de travail en équipe et en réseau ;
- Capacités relationnelles et rédactionnelle.

Diplômes – Formation – Expérience :

Titulaire d'un diplôme (Bac +3 à Bac +5) en droit, sociologie, géopolitique

Autres :

- Anglais de haut niveau indispensable ;
- Espagnol utile.

DEPOSER UNE CANDIDATURE

Les personnes intéressées devront adresser leurs candidatures (CV détaillé et lettre de motivation) par courriel sous la référence **DREI-CONSOPOPPNM-S** à recrutement@ofb.gouv.fr

La date limite de dépôt des candidatures est fixée au **02 juillet 2021**.