



PatriNat

Centre d'expertise et de données sur la nature

Le MNHN recrute : un(e) chargé(e) de mission « appui à la coordination scientifique internationale sur la biodiversité et les espèces non-indigènes marines. »

L'Unité [Patrimoine Naturel \(PatriNat¹\)](#) - co-habillée par le [Muséum national d'Histoire naturelle \(MNHN\)](#), [l'Office français de la biodiversité \(OFB\)](#), le Centre national de la recherche scientifique (CNRS) et l'Institut de recherche pour le développement (IRD) – a pour mission de produire une expertise scientifique et technique en faveur de la conservation de la biodiversité.

Au sein du MNHN, PatriNat est rattachée à la Direction Générale Déléguée Recherche, Expertise, Valorisation et Enseignement du Muséum (DGD REVE), et a pour objectif de fournir, en lien fort avec les activités de recherche, une expertise scientifique sur la biodiversité et géodiversité de France métropolitaine et ultramarine, sur les thématiques terrestres et marines, pour l'environnement passé et actuel. La [station marine de Dinard](#) est un centre de recherche hébergeant des scientifiques du MNHN, de l'OFB, d'Ifremer et de Planète mer, travaillant sur des études environnementales d'enjeux locaux, nationaux et internationaux.

CONTEXTE

« utilisation durable des biens et des services marins par les générations actuelles et à venir – coopération régionale »
« Les stratégies marines appliquent à la gestion des activités humaines une approche fondée sur les écosystèmes, permettant de garantir que la pression collective résultant de ces activités soit maintenue à des niveaux compatibles avec la réalisation du bon état écologique et d'éviter que la capacité des écosystèmes marins à réagir aux changements induits par la nature et par les hommes soit compromise, tout en permettant l'utilisation durable des biens et des services marins par les générations actuelles et à venir. [...] coopération régionale : coopération et coordination des activités entre des États membres et, chaque fois que possible, des pays tiers partageant la même région ou sous-région marine, aux fins de l'élaboration et de la mise en œuvre de stratégies marines. » - Journal Officiel de l'Union Européenne, Directive Cadre Stratégie pour les Milieux Marins (DCSMM), 2008, Chapitre 1, Art. 1, al. 3 et Art. 3, al. 9

La [Directive Cadre Stratégie des Milieux Marins](#) (DCSMM) de l'Union Européenne, mise en œuvre comme « [plan d'action pour le milieu marin](#) » en France, vise à gérer les activités humaines par des approches basées sur les écosystèmes et les risques. Ce contexte induit des coopérations, coordinations et contributions fortes de travaux scientifiques pour développer des standards méthodologiques pour suivre et évaluer le statut de qualité environnementale de la biodiversité marine, particulièrement au sein des groupes d'experts dédiés et processus des Conventions de Mers Régionales [OSPAR](#) et [Barcelone](#) (Atlantique Nord-Est et mer Méditerranée). Selon le mandat du ministère français de l'environnement, sont attendues la coordination des contributions des experts français sur les composantes marines de biodiversité, avec une contribution particulière sur les habitats benthiques et espèce non-indigènes. Malgré les importants progrès récents sur la surveillance et l'évaluation, il y a toujours un fort besoin de développements méthodologiques scientifiques et rigoureux, selon de multiples échelles spatiales et temporelles, afin de produire des recommandations concrètes pour guider les mesures de gestion. Une part importante de ce travail consistera à rapporter et communiquer les résultats, en surmontant les limitations actuelles et relever les défis pour l'évaluation des habitats benthiques, via notamment de fortes interactions science et gestionnaires entre tous les partenaires (voir ci-dessous et les projets [EcApRHA](#) et [Nea Panacea](#) par exemple).

¹ Les parties de texte en bleu souligné ont des hyperliens internet vers des informations plus détaillées

DESCRIPTION DES MISSIONS

Le candidat sélectionné travaillera avec et sous l'autorité fonctionnelle du responsable de la coordination scientifique internationale biodiversité marine ([Laurent Guérin](#), PatriNat, Dinard) et l'autorité hiérarchique de la cheffe de [l'équipe milieu marin](#) ([Anne Souquière](#), PatriNat, Paris), notamment pour:

- assister, coordonner l'expertise et contribuer à la préparation des réunions science-gestionnaires et des actions qui en découleront, ainsi qu'au rapportage national DCMM, et des conventions OSPAR et Barcelone sur les aspects biodiversité, en particulier pour les habitats benthiques et les espèces non-indigènes;
- contribuer aux travaux scientifiques, aux missions et organisation d'ateliers, tant sur les aspects de développement méthodologique, d'animation, de rédaction des compte-rendu que logistiques (gestion administrative et de budget) Voir notamment EcApRHA, Nea Panacea et des [exemples de ces types de travaux](#));
- contribuer au rapportage et à la communication des résultats principaux et actions suites aux partenariats, de la publication d'articles scientifiques internationaux, à la présentation des résultats aux acteurs locaux et étudiants du domaine marin, ainsi qu'aux échelles nationales et internationales (e.g. conférences) ;
- contribuer à la définition, aux consortia et montage de dossiers de financement de projets scientifiques;

Ce travail nécessite un haut niveau de rigueur scientifique et le candidat sélectionné travaillera à la fois en relative autonomie et avec un encadrement et appuis continus. Le candidat sélectionné aura des qualités de travail en équipe et de gestion de projets, notamment sur le respect des consignes et échéances. Ce rôle implique une forte mobilité et disponibilité, notamment pour des déplacements fréquents (mensuels) nationaux et internationaux, ainsi que potentiellement du terrain.

Partenaires internes : autres équipes [PatriNat](#), OFB et MNHN : [Station marine de Dinard](#), [DIREX](#), [DREI](#), [DRAS](#), [DSUED](#), [DAPEM](#)

Partenaires externes : [MTECT](#) et services de l'état, [Ifremer](#), [Pelagis](#), [GISOM](#), [IR-ILICO](#), [BRGM](#), [SHOM](#), [CNRS](#), Commission Européenne, [EEA](#) et [JRC](#), [ICES](#), groupes d'experts [Barcelone](#) et [OSPAR](#)

CONDITIONS ADMINISTRATIVES REQUISES

Être titulaire au minimum d'un diplôme de doctorat ou Master avec au moins trois ans d'expérience dans la gestion de projets dans un domaine proche. Ouvert à toute nationalité tant que le candidat a une pratique et relative aisance en langues anglaise et/ou français (écrit et parlé).

QUALIFICATIONS REQUISES

- Expertise scientifique et expériences en écologie marine, particulièrement dans le domaine des habitats benthiques et/ou espèces non-indigènes ;
- Qualités et expériences dans l'animation scientifique d'ateliers, l'analyse de données (statistiques et systèmes d'information géographique) ainsi que la rédaction et synthèse de rapports scientifiques ;
- Qualités et expériences dans la gestion de projet et recherches documentaires ;
- Aisance en anglais pour lire, rédiger et synthétiser des documents, notamment des articles scientifiques, ainsi que de bonnes compréhension orale et possibilités de discuter et échanger techniquement en anglais;
- Qualités relationnelles comme assistant, membre d'une équipe et pour la coordination et animation de groupes de travail science-gestionnaires ;
- Bonnes connaissances des standards méthodologiques sur la surveillance (méthodes) et évaluation (indicateurs) de la biodiversité marine, ainsi que des informations générales fournies via les hyperliens de cette fiche de proposition de poste.

MODALITÉS DE RECRUTEMENT

Type de contrat : Contrat de droit public à durée déterminée (temps plein)

Durée initiale : **9 mois, avec possible extension(s)**

Rémunération : **2000 à 2300 euros net selon le profil** du candidat sélectionné et les grilles salariales en vigueur

Date de prise de fonction : **dès que possible pendant l'été 2023**

Lieu : [Station marine de Dinard \(CRESCO\) 38 Rue du Port Blanc 35800 Dinard](#)

AVANTAGES liés au poste

Opportunité d'étendre, diversifier et renforcer vos réseaux professionnels (et personnels !)

Remboursement de 50% des coûts de transports publics ou de mobilité durable (bicyclette ou co-voiturage)

Possibilités ponctuelles de télétravail selon la nature et la période de travail planifié.

[Tickets restaurant](#)

Un comité social et une association culturelle et sportive avec des achats, séjours et actions à prix réduits

Accès illimité [aux sites du MNHN](#) (à Paris et tous sites de France métropole)

PROCÉDURE DE RECRUTEMENT

Le dossier de candidature est à **envoyer avant le 23 juin 2023** à Laurent Guérin (laurent.guerin@mnhn.fr) ainsi que sur la plateforme de recrutement du Muséum via ce lien : <https://recrutement.mnhn.fr/offre-emploi-522.html-o=6>

Ce dossier comprendra :

- une lettre de motivation (1 page) ;
- un *curriculum vitae* (2 à 3 pages) ;
- une courte liste des principales publications (et hyperliens) ou toute autre information pertinente.

Pour toute question liée au poste, merci de contacter Laurent Guérin (laurent.guerin@mnhn.fr)

Si votre candidature est sélectionnée, vous serez contacté pour un entretien en visioconférence (en anglais+ bases de français) fin juin – début juillet. Suite aux entretiens, le recrutement sera à faire dès que possible pour une prise de poste **dès que possible à l'été 2023**.

