

# FICHE DE POSTE



## TERRES AUSTRALES ET ANTARCTIQUES FRANÇAISES

INTITULE DU POSTE	Chargé(e) des programmes scientifiques marins pour les îles Eparses
CATEGORIE	A (à titre indicatif)
STATUT	CDD – Agent contractuel de droit public (classement salarial selon expérience professionnelle)
DIRECTION	Direction de l'Environnement (DE)
LOCALISATION	Affectation permanente au siège des TAAF. Missions sur les districts des Îles Eparses et optionnellement dans les Îles australes <b>Siège des TAAF : rue Gabriel Dejean – 97 410 St Pierre de la Réunion</b>
DOMAINE(S) D'ACTIVITES	Préservation et valorisation de l'environnement
SUPERIEUR HIERARCHIQUE IMMEDIAT	Cheffe du service de la préservation et valorisation des îles Eparses
ELEMENTS DE CONTEXTE	<p>Le territoire des Terres australes et antarctiques françaises (TAAF) a été créé par la loi du 6 Août 1955. Ce territoire, inscrit à l'article 72-3 de la Constitution, est formé par les îles de St-Paul et Amsterdam, l'archipel Crozet, les îles Kerguelen, la Terre Adélie et les îles Eparses. Il est placé sous l'autorité d'un administrateur supérieur ayant rang de préfet. Les TAAF se sont vu confier en 2007 la gestion des Îles Eparses (Glorieuses, Juan de Nova, Europa, Bassas da India et Tromelin), îles tropicales quasi-vierges afin d'y mettre progressivement en place un modèle de gestion similaire à celui qu'elle développe en zone australe, soit un modèle permettant de concilier le développement d'activités humaines raisonnées et la protection d'un patrimoine naturel d'exception.</p> <p>Les TAAF œuvrent à la préservation de leur patrimoine naturel au travers d'une politique environnementale encadrée par plusieurs documents d'objectifs (plans d'action biodiversité, plans de gestion...) et régie par plusieurs conventions internationales et organisations régionales de gestion des pêches (NAIROBI, CCAMLR, SIOFA...). Si l'importance écologique des milieux marins a été identifiée dans les différents documents de gestion, il n'en demeure pas moins un manque crucial de connaissance sur ces milieux et la nécessité d'en acquérir. Les TAAF, en collaboration étroite avec la communauté scientifique notamment, mettent en œuvre des programmes visant à améliorer les connaissances sur les écosystèmes marins, évaluer l'état des habitats et des communautés biologiques, et limiter l'impact des activités humaines.</p> <p>C'est entre autre dans cette perspective que les TAAF ont mis en place dès 2010 un Consortium de recherche pluridisciplinaire dédié aux îles Eparses. La coordination du Consortium de recherche « Îles Eparses » sur la période 2017-2020 a été confiée au TAAF par ses partenaires (AFB, IRD, Ifremer, CNRS-Inee, Université de La Réunion, CUFR de Mayotte). Les actions programmées portent en grande partie sur l'étude des écosystèmes marins au travers d'évaluations de stocks halieutiques, d'inventaires des espèces, de la mise en place de suivis des écosystèmes sur le long terme ou encore de l'étude de la connectivité entre les îles et des effets du changement climatique sur ces écosystèmes insulaires.</p> <p>Sous l'autorité du préfet, administrateur supérieur des TAAF, ainsi que sous la responsabilité du Directeur de l'Environnement et de la Cheffe du service de préservation et de valorisation des Îles Eparses, le ou la personne recruté(e) aura en charge <b>l'élaboration et la mise en œuvre de la stratégie d'acquisition de connaissances sur les milieux marins</b> pour la gestion des îles Eparses. Il ou elle sera en particulier chargé(e) de coordonner les actions portant sur la connaissance du milieu marin dans le cadre des plans de gestion existants, du plan d'action local Ifrecor et du plan d'action Biodiversité des îles Eparses en cours de révision. Il/Elle sera amené(e) à construire pour cela des projets d'acquisition de connaissances, coordonner des campagnes et valoriser les données acquises pour la gestion.</p> <p>Il ou elle sera plus largement chargée de <b>coordonner la mise en œuvre de tous les projets scientifiques marins</b> sur les îles Eparses et contribuera au <b>développement de partenariats scientifiques</b>. La personne recrutée sera également amenée à contribuer, dans le cadre d'un travail interservices, à l'élaboration de la stratégie d'acquisition de</p>

MISSION(S) ET ACTIVITES	<p>connaissance du milieu marin de la réserve naturelle nationale des Terres australes françaises.</p> <p><b><u>La personne recrutée sera plus particulièrement chargée :</u></b></p> <p><b>1 – du pilotage des projets ou actions d’acquisition de connaissances des milieux marins portées par la collectivité sur les Iles Eparses :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- clôture du 10<sup>ème</sup> Fonds Européen de Développement régional océan Indien : rédaction des rapports finaux et finalisation des livrables (reporting exécutif de la phase de mise en œuvre opérationnelle du Fonds sur la phase de clôture (07/2019 – 07/2021),</li> <li>- pilotage du projet en partenariat avec l’AFB sur l’évaluation et la restauration des populations d’holothuries</li> <li>- mise en œuvre opérationnelle du plan d’action local IFRECOR et notamment du développement d’un observatoire des récifs coralliens</li> <li>- contribution à l’élaboration du Plan d’Action Biodiversité des Iles Eparses et du dossier de classement en réserve naturelle nationale des Glorieuses</li> <li>- pilotage de la mise en œuvre des actions d’acquisition de connaissance identifiées pour le milieu marin dans les plans d’action ou de gestion susmentionnés.</li> </ul> <p><b>2 – de la coordination des activités scientifiques marines sur les îles Eparses et suivi des partenariats associés :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- suivi et valorisation des résultats des projets du Consortium de recherche « îles Eparses 2017-2020 »</li> <li>- suivi des projets menés en partenariat avec la Fondation Prince Albert II de Monaco et reporting associé</li> <li>- instruction des demandes d’activités scientifiques marines dans les îles Eparses</li> <li>- coordination des campagnes en mer en lien avec les porteurs scientifiques</li> </ul> <p>Le ou la personne recrutée apportera également, sur la base de son <b>expertise scientifique pluridisciplinaire</b>, des <b>avis et contributions</b> dans le cadre des actions visant l’encadrement des usages, la limitation des impacts anthropiques, ou encore la restauration des écosystèmes marins sur les îles Eparses.</p> <p>Le ou la chargé(e) de programme sera amené(e) à participer aux réunions nationales, régionales et internationales concernant les problématiques suivies. Il/Elle pourra ponctuellement être amené(e) à encadrer des missions sur le terrain (coordination de campagne en mer) et coordination des opérations techniques et scientifiques sur le Marion Dufresne.</p>
PERSONNEL A ENCADRER	stagiaires
SPECIFICITES / CONTRAINTES / SUJETIONS	participation aux réunions nationales, régionales et internationales ; missions sur le terrain (coordination de campagne en mer) et coordination des opérations techniques et scientifiques sur le Marion Dufresne.
COMPETENCES REQUISES	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Connaissance scientifique des écosystèmes marins (océanographie, écologie benthique et écologie marine insulaire) et des problématiques de conservation et de gestion associées (inventaires de la biodiversité, fonctionnement des écosystèmes, suivi des pressions naturelles et anthropiques, gestion durable des ressources, etc.)</li> <li>- Expérience dans le montage et la gestion de projets en lien avec une ou plusieurs des thématiques suivantes: évaluations des ressources halieutiques, monitoring des écosystèmes, inventaires/description d’écosystèmes marins (benthiques récifaux, pélagiques, etc.)</li> <li>- Expériences dans la coordination de campagnes pluridisciplinaires et multi-partenariales (chef de mission scientifique)</li> <li>- Expériences dans la gestion de projets européens ou internationaux</li> <li>- Maîtrise de l’anglais (oral, écrit)</li> </ul>
DUREE DE LA OU DES MISSIONS	Prise de fonction : octobre 2019 Contrat de 18 mois à temps plein
REDACTEUR DE LA FICHE (DATE)	DE/DAAF (20/08/2019)
FICHE VALIDEE LE	20/08/2019

**Pour candidater sur ce poste, adresser CV + lettre de motivation à l’attention de madame la Préfète, administratrice supérieure des Terres australes et antarctiques françaises :**

[srh@taaf.fr](mailto:srh@taaf.fr) et copie à [recrutement.environnement@taaf.re](mailto:recrutement.environnement@taaf.re),

**En mentionnant impérativement en objet du message : CDD\_CONNAISSANCES\_MARIN\_nom, prénom**

**Date limite de candidature : 12/09/2019**