



## Fiche de poste

# Observateur/Observatrice des pêches dans les TAAF

## **Intitulé du poste**

Observateur/Observatrice des pêches des Terres australes et antarctiques françaises (TAAF).

## **Type de poste**

CDD de 45 jours à 3 mois (durée variable selon les embarquements).

Date de début de contrat à définir. Embarquements prévus à partir de fin février 2020 (les départs de navires s'échelonnant entre fin février et fin avril)

Disponibilité nécessaire à partir de mi-janvier pour les formations préalables aux embarquements.

## **Lieu de travail**

Poste embarqué à bord des navires de pêche (principalement senneurs, mais aussi palangriers) dans l'océan Indien (canal du Mozambique).

## **Nature du travail**

- embarquement de 1 à 2 mois au départ des Seychelles et de La Réunion, (éventuellement Mayotte, Maurice, Madagascar) à bord des navires de pêche français et espagnols ciblant le thon (senneurs) et l'espadon (palangriers pélagiques) dans l'ouest de l'océan Indien ;
- observation des activités de pêche et collecte de données scientifiques dans le cadre du programme de suivi des pêches thonières de l'océan Indien, gérés par l'observatoire des écosystèmes pélagiques tropicaux exploités (Ob7 - IRD) pour les navires français, et par l'AZTI pour les navires espagnols ;
  - suivi des activités du bateau (recherche, manipulations de DCP et balise, pêche), et collecte des données concernant ces activités
  - Collecte des données concernant la capture ciblée
  - biométrie et identification des espèces accessoires et espèces ciblées rejetées
  - estimation des quantités rejetées/conservée pour chaque espèce accessoire
  - estimation des quantités rejetées pour chaque espèce ciblée
  - Comptabilisation et communication sur les captures accidentelles (requins, oiseaux marins, tortues, mammifères...), sensibilisation de l'équipage aux bonnes pratiques de remise à l'eau
  - éventuelle mise en œuvre de protocoles additionnels (collecte d'échantillons, marquage, pose de balise)
  - saisie papier et numérique (base de données Observe) des données scientifiques
- observation des navires sur zone ;
- examen des documents de pêche ;
- transfert des informations au CNSP, à l'IRD et aux TAAF via des comptes rendus quotidiens et hebdomadaire et la rédaction d'un rapport final ;
- analyse du respect des mesures de conservation de la CTOI et observation de l'application de ces mesures et de la réglementation TAAF encadrant la pêche dans les zones économiques exclusives (ZEE) des îles Éparses.

## **Profil recherché**

- scientifique (BAC + 2 minimum) ;
- expérience dans la réalisation de protocoles scientifiques de terrain
- connaissance des techniques de relevés biométriques ;

- connaissance des logiciels standards de bureautique (Excel, Word, messagerie...).
- expérience du logiciel Observe appréciée ;
- notions scientifique et/ou juridique concernant l'environnement marin.
- bonne connaissance de l'espagnol et/ou de l'anglais ;
- disponibilité et flexibilité sur les dates car les bateaux sont sujets à des changements de calendrier de dernière minute ;
- expérience à la mer ;

### **Qualités et compétences recherchées**

- Autonomie ;
- capacité d'adaptation en milieu difficile (conditions de mer, isolement, chaleur, horaires difficiles, relations humaines) ;
- qualité rédactionnelle (sens du compte rendu) ;
- grande rigueur morale et professionnelle ;
- rigueur scientifique ;
- connaissance des mesures conservatoires liées à la pêche ;
- compétences dans la récolte et la saisie de données ;
- compétences naturalistes souhaitables (poissons, invertébrés marins, mammifères marins, oiseaux marins).

### **Aptitudes médicales et casier judiciaire**

Le recrutement est conditionné par une aptitude à l'issu du passage des tests médicaux et psychologiques.

La vaccination contre la fièvre jaune est obligatoire.

Le casier judiciaire (bulletin n°2) ne doit pas comporter de mentions incompatibles avec les fonctions exercées.

### **Moyens de communication à bord**

Les navires sont tous équipés de télécopie, téléphone et mails (adresse mail souvent partagée avec le bord).

Les communications personnelles sont à la charge de l'observateur.

### **Environnement de travail**

L'observateur est seul scientifique sur un navire de pêche comptant 30 membres d'équipage. Il peut être amené à faire face à des situations de tension sur des intérêts divergents.

L'observateur est assimilé au rang d'officier et à cet égard il dispose, selon les capacités du navire, d'une cabine personnelle et mange au carré officier.

Les langues de travail à bord sont le français, l'espagnol ou l'anglais.

Les vêtements de travail sont à la charge de l'observateur.

Le matériel de travail spécifique est fourni par les TAAF (y compris chaussures de sécurité, tablier de protection et gants)

### **Formation**

Les candidats retenus aux entretiens et aptes médicalement recevront une formation de deux à trois semaines (selon les niveaux) en janvier-février 2020. Cette formation est non rémunérée mais à la charge des TAAF. Elle comprend deux modules :

- Formation pour l'obtention du Certificat de Base à la Sécurité Nautique (CFBSN – standards STCW 2010), à Nice.

- Formation technique et scientifique au rôle d'observateur des pêches (Paris ou St Pierre de la Réunion) ;

### **Remboursement des frais liés au recrutement et à la formation**

Sous réserve de votre réussite à cette formation et à la validation de votre aptitude médicale, tous les frais engagés dans le cadre de votre recrutement (transport, hébergement si nécessaire, repas, édition d'une carte rhésus et achat des vaccins) seront remboursés par les TAAF contre les justificatifs de paiement au nom de l'intéressé.

### **Rémunération**

A partir de 2 080 € bruts.

A cette rémunération mensuelle brute s'ajoute une indemnité de sujétions particulières (dont le montant est fixé à 15,24 € brut par jour d'embarquement.

### **Congés**

Les congés de fin de mission sont calculés au prorata du temps de travail effectif, sur la base de 8 jours calendaires de congés pour 30 jours de travail effectif.

### **Contacts – renseignements sur les postes**

Les demandes de renseignements sont à adresser à la direction des pêches et des questions maritimes à l'adresse suivante : [dpqm@taaf.fr](mailto:dpqm@taaf.fr).

### **Candidature**

Uniquement si vous correspondez au profil recherché, les candidatures (lettre de motivation l'attention de M. le directeur des pêches et des questions maritimes et CV détaillé, en précisant vos disponibilités) sont à adresser au service des pêches.

*Par courriel* : [dpqm@taaf.fr](mailto:dpqm@taaf.fr)

en mentionnant impérativement en objet du message : candidature observateur des pêches - nom prénom

*Par courrier postal* :

Terres australes et antarctiques françaises  
Direction des pêches et des questions maritimes  
1, rue Gabriel Dejean  
97410 Saint-Pierre La Réunion

### **Date limite de candidature**

**15/09/2019**