

Fiche de poste Chargé(e) de mission

Durée et type de contrat : CDD 10 mois à temps plein
Poste basé à : Sausset-les-Pins
Date embauche souhaitée : mars 2019
Rémunération : 1 560 euros brut mensuel

Contexte

Le Groupement d'Intérêt Scientifique pour les Mammifères Marins de Méditerranée et leur environnement (GIS3M) est une association loi 1901 créée en 2007 avec l'appui du Parc national de Port Cros, animateur de la partie française du Sanctuaire PELAGOS. Son objectif est de favoriser la connaissance et la synergie des compétences sur les mammifères marins de Méditerranée, en facilitant notamment la collaboration entre les différents acteurs et la mise en œuvre de projets pluridisciplinaires.

Pour mener à bien son projet, l'association conduit et collabore notamment à la mise en œuvre de 3 projets d'étude, de suivi et de conservation des cétacés (www.gis3m.org/projets-etudes-cours) : le projet TURSMED « Gestion intégrée et pérenne du Grand Dauphin en Méditerranée française » en partenariat avec l'Agence Française pour la Biodiversité, l'« Etude des populations de mammifères marins au sud-est du Sanctuaire Pelagos » en partenariat avec le Parc national de Port-Cros, animateur du Sanctuaire Pelagos pour la partie française et le GECEM et l'« Etude et conservation de la population de Grands dauphins dans le secteur des îles de Marseille » coordonné par le GECEM (www.gecem.org) en partenariat avec le Parc national des Calanques et la Parc marin de la côte bleue. C'est dans ce cadre qu'intervient le recrutement d'un(e) chargé(e) de mission.

Description du poste

Mission et activités principales

Sous la supervision de la chargée de projets, le chargé de mission contribuera aux activités suivantes :

Mise en œuvre du projet TURSMED:

- Organisation et mise en œuvre d'une mission de collecte de données de photo-identification du Grand dauphin en Corse
- Animation du réseau d'aires marines protégées (AMPs) sur la thématique des cétacés : organisation et participation à des ateliers et réunions, médiation scientifique, communication
- Formation des gestionnaires d'AMPs

- Centralisation, traitement, analyse et valorisation des données d'observation des cétacés collectées par les AMPs
- Rédaction de rapports

Mise en œuvre du projet « étude des populations de mammifères marins au sud-est du Sanctuaire Pelagos »

- Organisation et mise en œuvre d'une mission de collecte de données d'observation des cétacés au sud-est de la Corse
- Traitement et analyse des données
- Rédaction d'un rapport final

Contribution à la mise en œuvre du projet « étude et conservation de la population de Grands dauphins dans le secteur des îles de Marseille »

En collaboration étroite avec la chargée de mission du GECM et coordinatrice du projet :

- Appui à l'organisation et la mise en œuvre de missions hebdomadaires de collecte de données d'observation et de photo-identification du Grand dauphin dans le secteur de Marseille

Participation à la vie de l'association :

- Participation aux réunions de l'association
- Contribution à l'organisation des 2^{èmes} Rencontres Humains et Cétacés en Méditerranée
- Participation à l'animation de stands et à la sensibilisation du public lors d'évènements grands publics

Profil souhaité

Formation supérieure de niveau Bac + 5 dans le domaine de la biologie et l'écologie marine ou de la gestion et la conservation de la biodiversité

Compétences

- Connaissances en biologie et écologie des cétacés
- Expérience de terrain dans l'étude et le suivi de mammifères marins
- Expérience et connaissance dans la conduite d'un projet de recherche scientifique (suivi de protocoles, collecte et traitement de données)
- Expérience en photo-identification (réalisation et matching)
- Expérience dans l'analyse de données scientifiques et la rédaction de rapports et publications scientifiques
- Bonne maîtrise rédactionnelle et orale de la langue française
- Maîtrise de l'outil informatique

Qualités et aptitudes

- Motivation
- Autonomie, esprit d'initiative et force de propositions
- Capacité d'adaptation



- Capacités de gestion, d'organisation et d'animation
- Bonne aptitude au travail en équipe
- Très bon relationnel

Permis B, permis côtier ou hauturier et voiture indispensables

Déposer une candidature

Envoyer un CV et une lettre de motivation à hlgis3m@gmail.com avant le 15/03/2019