



Appel à candidature
Poste Technicien / technicienne « Contribution au suivi et à la gestion des mammifères introduits pour la conservation des oiseaux marins »

Catégorie : Catégorie B (profession intermédiaire)

Classement du poste : B1

RIFSEEP : N/C

Nature de l'emploi : Emploi ouvert uniquement aux contractuels

Nature du contrat : CDD 6 mois

Domaines / Métier : Environnement

Niveau d'études / Diplôme : Niveau 4 : Baccalauréat

Statut du poste : Vacant

Résidence administrative : Marseille

Management : Non

Principaux interlocuteurs internes : Agents du secteur Littoral Ouest et Archipels et du Pôle Connaissance Scientifique

Principaux interlocuteurs externes :

Télétravail possible : Oui

Temps plein : Oui

Date limite de candidature : 15/03/2024

Poste à pourvoir le : 01/04/2024

1. Descriptif de l'employeur

Créé le 18 avril 2012, le Parc national des Calanques est le premier parc national périurbain en Europe à la fois terrestre et marin. Il est au cœur de la métropole urbaine d'Aix-Marseille Provence (2 millions d'habitants), ouverte sur la Méditerranée.

Le Parc national des Calanques s'étend sur les communes de Marseille, Cassis, La Ciotat et La Penne sur Huveaune. Il se compose d'un cœur terrestre de 85 km² et d'un cœur marin de 435 km², ainsi que d'une aire d'adhésion de 26 km² et d'une aire marine adjacente de 980 km².

C'est le plus vaste parc national marin en France, se développant jusqu'à 12 miles au large, incluant non seulement des écosystèmes côtiers, mais aussi des canyons profonds, parmi les plus riches de Méditerranée occidentale.

Au cœur d'une vaste métropole urbaine, ce parc national se trouve dans une situation inédite, qui constitue un véritable défi pour la conciliation de la préservation de patrimoines naturel, paysager et culturel exceptionnels, et le développement durable des activités. Il est marqué par de fortes interactions entre la ville et la nature, sur l'espace terrestre et marin, entre le cœur et les territoires environnants : il se trouve au centre des enjeux de la gestion intégrée des zones côtières.

Il accueille près de 3 millions de visites par an. L'enjeu d'évoluer vers un accueil régulé et géré est majeur. Territoire de défis, le Parc national des Calanques appelle à inventer une nouvelle forme de relation entre la ville et la nature, et des modalités innovantes de coopération avec les collectivités, compétentes en matière d'aménagement du territoire, de mobilité...

Le Parc national des Calanques est géré par un Etablissement public national à caractère administratif (EPNA), placé sous la tutelle du ministère de la Transition écologique dont le budget général avoisine les 10 millions d'euros.

2. Descriptif du service

Le poste est basé au sein du secteur territorial « Littoral Ouest et Archipels » en charge notamment de la gestion des archipels de Riou et du Frioul, propriétés du Conservatoire du littoral.

Le secteur est composé d'un Responsable, d'une Responsable Adjointe, d'une équipe de 7 gardes moniteurs et d'une Chargée de mission Oiseaux marins ;

3. Description du poste

Les îles de Marseille sont des sites majeurs de reproduction des populations d'oiseaux marins côtiers et pélagiques en méditerranée française : Goéland leucophaée et Cormoran huppé de méditerranée, Puffins de Scopoli et yelkouan, Océanite tempête. La protection de ces populations d'oiseaux constitue une priorité d'action et de suivi pour l'établissement, inscrite parmi les objectifs à long terme dans la stratégie scientifique du Parc national et dans sa charte.

La présence de prédateurs introduits (Rat noir, chat haret, lapin de garenne) sur les archipels sont une menace pour ces espèces qui viennent se reproduire sur les îles ; c'est pourquoi des actions de contrôle des mammifères introduits sont réalisées annuellement. Afin d'améliorer efficacement ces actions, un programme spécifique de renforcement d'études et de gestion des prédateurs introduits a été initié et est piloté par la chargée de mission « oiseaux marins » du Parc national des Calanques. Ce poste vient en appui à la mise en œuvre de ces différentes actions de suivi et de gestion des mammifères introduits.



PRINCIPALES MISSIONS DU POSTE

Contribution au renforcement des connaissances sur la biodiversité et restauration des écosystèmes insulaires :

- Soutien dans l'organisation logistique des missions de terrain (inventaire-entretien-gestion du matériel...)
- Réalisation des opérations de terrain prévues dans le cadre de la gestion des prédateurs introduits et de la conservation des oiseaux marins (Suivi des paramètres démographiques et biologiques des rats noirs – contrôle sur les colonies d'oiseaux marins ...)
- Appui à la bancarisation, saisie et synthèse des données collectées
- Contribution aux études de faisabilité techniques de l'éradication des mammifères introduits sur Riou
- Aide à la mise en place et application des mesures de biosécurité

Communication et information :

- Appui à la chargée de mission dans le rapportage (bilan, compte rendu...)
- Appui à l'information et sensibilisation sur la thématique auprès des usagers aide à la réalisation de supports de communication, appui aux échanges avec les habitants...)

4. Conditions particulières d'exercice

Poste avec une composante terrain importante notamment en milieu escarpé. Manipulation d'espèces et notamment de mammifères introduits

5. Descriptif du profil recherché

Savoirs :

- Maîtrise des concepts d'écologie en milieu insulaire et de gestion des espèces envahissantes (EE) (faune/flore)
- Maîtrise des outils informatiques usuels et de bancarisation/SIG
- Permis côtier avec expérience de la navigation serait un plus
- Agrément piégeur ou certibiocide serait un plus
- Formation : Minimum Bac+2 dans le domaine de l'écologie ou la gestion de l'environnement

Savoir-faire :

- Expérience de terrain dans la mise en œuvre de protocole de suivi de la faune et de la gestion des EE
- Utilisation de dispositifs de piégeage (pièges –photographiques, cages-pièges, A24...)
- Expérience dans la manipulation et la gestion de mammifères introduits (chats et rats)
- Sensibilisation et communication auprès de différents publics



Savoir-être :

- Excellent relationnel/apptitude à travailler au sein d'une équipe
- Bonne condition physique/ Aptitude à travailler en extérieur
- Polyvalence et capacité d'adaptation
- Dynamisme
- Rigueur
- Attrait pour la conservation et protection des milieux

Toute personne recrutée, quel que soit son niveau de responsabilité, est soumise, dans l'exercice de ses fonctions, aux obligations de déontologie du code général de la fonction publique (probité, intégrité, impartialité, laïcité, discrétion professionnelle, exercice exclusif des fonctions, obéissance hiérarchique, obligation de réserve)

MODALITES DE RECRUTEMENT

Le dossier de candidature, comprenant une lettre de motivation et un curriculum vitae détaillé, fera apparaître les compétences et l'expérience du candidat dans les domaines d'activités visés, sa date de disponibilité ainsi que son statut.

Les dossiers de candidature seront adressés **par courriel** avec accusé de réception à l'adresse suivante : recrutement@calanques-parcnational.fr en citant en objet du mail : **Candidature « Poste Technicien / technicienne Contribution au suivi et à la gestion des mammifères introduits pour la conservation des oiseaux marins ».**

Les candidat(es) présélectionné(es) sur dossiers seront convié(es) à présenter leur candidature devant un jury de recrutement, organisé au siège du Parc national des Calanques.

Seuls les candidat(es) présélectionné(es) seront contacté(es) pour un entretien. La non-réception d'une convocation à l'entretien équivaut à un rejet de candidature.

