



- APPEL A CANDIDATURE -

Chargé(e) de mission « Connaissances scientifiques au service de la gestion » (milieu terrestre)

Date de la MAJ : 26/03/2020

Conditions

Poste permanent de catégorie A

Niveau d'études : Bac + 5 en Ecologie, Biologie des populations, gestion des milieux naturels ou expérience professionnelle significative en matière de gestion des espaces naturels

Résidence administrative : Marseille (Bouches-du-Rhône), au siège du Parc national des Calanques

Position administrative : ouvert en priorité aux agents titulaires de la fonction publique de l'Etat ou de la fonction publique territoriale, par voie de mutation ou de détachement, à défaut aux agents contractuels

Durée du contrat : contrat/détachement de 3 ans renouvelable une fois

Date de prise de poste souhaitée : 1^{er} juillet 2020

Rattachement hiérarchique : responsable du pôle Connaissance scientifique

Contexte

L'établissement public du Parc national des Calanques, sous la tutelle du Ministère de la transition écologique et solidaire, est un outil de protection de l'environnement d'excellence au niveau français et reconnu au niveau international.

Le territoire terrestre du Parc national des Calanques présente un patrimoine naturel exceptionnel - du fait de sa situation biogéographique méditerranéenne - qui se traduit notamment par une importante diversité d'espèces et une répartition complexe des habitats depuis le littoral où se jouent des interdépendances fortes entre la partie marine et terrestre, jusqu'aux sommets des montagnes.

Ce territoire est par ailleurs inséré dans un tissu urbain dense au porte de Marseille, deuxième ville de France, et inclus dans une grande métropole ce qui ajoute un niveau de complexité du fait des interdépendances entre la ville et la nature.

Ce contexte géographique expose le territoire du Parc national à de nombreuses pressions (fréquentation, pollution, travaux) et risques (incendie, marée noire). Le rôle de préservation des milieux naturels qui incombe au Parc national nécessite ainsi, pour être efficace, de bien prendre en compte ce contexte territorial spécifique. La bonne réalisation de l'action de terrain de l'établissement impose que celle-ci puisse s'appuyer sur le meilleur état de la connaissance scientifique existante, ou amène à orienter l'acquisition de connaissances nouvelles nécessaires à la gestion du territoire. Un lien permanent doit ainsi être construit entre la connaissance scientifique du territoire et l'action concrète de l'établissement en vue de la préservation de celui-ci.

Pour ce faire l'établissement public du Parc national des Calanques dispose d'une équipe de 50 salariés permanents, répartis dans des services transverses (secrétariat général, système d'information, communication, ingénierie financière) et thématiques (connaissance scientifique, aménagement, usages, médiation, police de l'environnement) et dans des unités territoriales distinguant 3 secteurs (2 à Marseille, 1 à La Ciotat) avec une coordination et animation en intersecteur.

Le travail de l'équipe en lien avec les partenaires du territoire a permis à l'établissement de se doter de documents cadres qui permettent de fixer des orientations sur le territoire tels que la stratégie scientifique, la stratégie d'accueil, les plans paysages terrestre et sous-marin, le schéma des sports et loisirs de nature, le schéma de mouillage et le schéma d'interprétation.

Missions

Le.la chargé.e de mission répartira son travail autour de deux grands axes :

- animer le lien permanent entre connaissance scientifique et actions de gestion de l'espace naturel ;
- animer la définition et la conduite des programmes de connaissance sur la biodiversité terrestre du territoire et la valorisation interne et externe de leurs résultats.

Le.la chargé.e de mission travaillera en lien étroit avec :

- les secteurs territoriaux et le pôle « aménagement, gestion et paysage » pour la définition des mesures de gestion mises en œuvre en application du plan d'action pluriannuel de l'établissement et de sa stratégie scientifique ;
- le pôle géomatique pour la mise en place des programmes d'acquisition de connaissances et des outils numériques adaptés.

Animer le lien permanent entre connaissance scientifique et actions de gestion de l'espace naturel

Le.la chargé.e de mission a pour mission générale de rendre disponible et permettre l'appropriation par les équipes du Parc national du meilleur état de la connaissance existant en matière d'écologie terrestre, de manière à ce que les missions de l'établissement puissent s'appuyer en permanence sur celui-ci.

Il.elle organise également le recours à l'expertise interne ou externe pour construire les positionnements de l'établissement sur les différents projets sur lesquels il.elle est sollicité.e.

Plus spécifiquement, le.la chargé.e de mission aura pour responsabilité :

- la définition des enjeux de préservation du patrimoine naturel terrestre
 - Mettre en place des méthodes de hiérarchisation des enjeux
 - Rendre disponible cette connaissance sous forme d'outils d'aide à l'instruction pour l'ensemble des services du Parc national
- la contribution à la définition des actions de gestion de l'établissement
 - Construction des préconisations d'actions de gestion sur la base de l'état de la connaissance scientifique existante
 - Animation du groupe de travail interne « Mesures conservatoires terrestres » et animation de la mise en œuvre de ces mesures

- la contribution scientifique à la définition du positionnement de l'établissement dans le cadre de l'élaboration de documents stratégiques et de planification territoriale portés par l'Etablissement ou ses partenaires
- L'instruction de demandes d'autorisation pour les prélèvements ou introductions d'espèces ou de minéraux
- L'animation de l'avis technique du volet biodiversité basée sur l'expertise naturaliste interne ou externe dans le cadre des procédures d'instruction des demandes d'autorisation portant sur :
 - les projets d'aménagements terrestres
 - les manifestations publiques terrestres
 - les évaluations des incidences Natura 2000 associées

Animer la définition et la conduite des programmes d'acquisition de connaissances sur la biodiversité terrestre et la valorisation interne et externe de leurs résultats

Cet axe implique de travailler en lien étroit avec les acteurs de la recherche et les membres du Conseil Scientifique de l'Etablissement.

Plus spécifiquement, le.la chargé.e de mission aura pour responsabilité :

- L'élaboration et priorisation du programme opérationnel de mise en œuvre de la stratégie scientifique concernant le milieu terrestre
- La rédaction de protocoles scientifiques, définition des besoins en matériels, formation et accompagnement des agents de terrains, animation de la mise en œuvre sur le terrain, analyse et interprétation des résultats
- L'animation du réseau des associations et experts naturalistes en vue de leur contribution à la connaissance du territoire
- La diffusion et appropriation interne des connaissances scientifiques :
 - formation ou organisation de formation interne initiale et continue des personnels (gardes moniteur-riche, écogardes, chargé.e de mission, etc.)
 - rédaction de fiches pédagogiques (espèces, habitats)
 - rédaction de documents de vulgarisation scientifique à usage interne ou des partenaires du Parc national
 - définition des besoins en documentation naturaliste
- La veille sur les nouvelles technologies au service de la connaissance scientifique en écologie

Profil recherché

Formation et expériences

- Expérience en gestion des milieux naturels
- Niveau Bac+5
- Formation en Ecologie, Biologie des populations, gestion des milieux naturels

Qualités attendues

Compétences et expériences professionnelles

- Expérience dans la gestion des espaces naturels
- Connaissances affirmées en écologie terrestre
- Démarche scientifique
- Biostatistiques
- Naturalistes (habitat, faune, flore)
- SIG (notamment QGIS)

Capacités

- Travail en équipe : coordination et animation d'équipe et capacité de travail en réseau
- Gestion de projet (planification, conception, mise en œuvre, suivi, évaluation)
- Travail sur le terrain, notamment en milieu escarpé
- Maîtrise de l'animation de réunion
- Excellente capacité rédactionnelle, esprit d'analyse et de synthèse

Connaissances appréciées

- Milieux méditerranéens dont littoraux et insulaires
- Politiques publiques en faveur de la biodiversité européennes (Natura 2000) et nationales (PNA, ERC, Loi biodiversité, etc.)
- Institutions en lien avec la biodiversité dont les services d'état (OFB, DREAL, DDTM, etc.), les associations naturalistes (CBN, CEN, LPO, etc.)

Qualités personnelles

Goût pour le travail de terrain
Autonomie et prise d'initiatives
Rigueur, sens de l'organisation
Esprit d'ouverture
Ecoute, disponibilité

Modalités de dépôt des candidatures

Les candidatures (lettre de motivation et curriculum vitae détaillé) sont à adresser :

par courrier postal à :

Monsieur le Directeur du Parc national des Calanques
141 avenue du Prado
13008 Marseille

ou par courriel avec accusé de réception aux adresses suivantes :

lidwine.lm-pecheux@calanques-parcnational.fr et contact@calanques-parcnational.fr

en précisant dans l'objet du courrier : **Candidature CM « Connaissances scientifiques au service de la gestion (milieu terrestre) »**

Pour toute information complémentaire, vous pouvez contacter le 04 20 10 50 00.

La date limite de réception des candidatures est fixée au vendredi 15 mai 2020.

Les auditions des candidat.e.s sélectionné.e.s auront lieu à Marseille la semaine du 8^{er} juin 2020.

Seul.e.s les candidat.e.s présélectionné.e.s seront contacté.e.s