

OFFRE DE STAGE

ELABORATION DU VOLET TERRESTRE DU PLAN D'ADAPTATION AU CHANGEMENT CLIMATIQUE

Nature de l'emploi : Stage

Durée : 6 mois

Domaines / Métier : Environnement

Niveau d'études / Diplôme : Etudiant de Master 2 ou équivalent Bac +5 dans le domaine de l'écologie et des changements climatiques

Résidence administrative : Marseille

Stage à pourvoir le : 01/06/2026

Gratification selon la réglementation en vigueur – Titres restaurants – Prise en charge des frais de transport selon réglementation.

1. Descriptif de l'employeur et contexte

Le Parc national des Calanques est un établissement public, rattaché au Ministère de la Transition écologique et solidaire. Le Parc national des Calanques a pour missions la protection des patrimoines naturels et culturels, l'accueil du public et l'appui au développement durable, sur un territoire comprenant un cœur terrestre de près de 8500 ha et un cœur marin de 43500 ha. Sa situation périurbaine, aux portes de la deuxième ville de France, place le Parc national des Calanques dans une situation inédite, un véritable défi pour la conciliation de la préservation de patrimoines naturel, paysager et culturel exceptionnels et le maintien des activités économiques.

La prise en compte du changement climatique au sein du Parc national des Calanques a été traitée de manière dissociée, selon les composantes marine ou terrestre de son territoire. Sur sa partie marine, le Parc national a engagé de 2019 à 2022 la démarche d'adaptation des milieux marins au changement climatique dans le cadre du programme européen méditerranéen Interreg MPA Engage. Elle a abouti à la production d'un diagnostic des vulnérabilités et d'un plan d'adaptation marin. Sur sa partie terrestre, la démarche a été initiée en 2023/2024 sur la base de la méthodologie déployée par le LIFE NATUR'ADAPT. Elle s'est traduite par la réalisation d'un diagnostic des vulnérabilités des milieux terrestres et de premières pistes d'action.

2. Description de la mission du stage

Objectif du stage :

Contribuer à l'élaboration du volet terrestre du plan d'adaptation au changement climatique du Parc national des Calanques.

Au sein du Service Connaissance pour la Gestion de la Biodiversité, et sous la supervision du chargé de mission « flore et habitats terrestres »,

le/la stagiaire aura en charge à partir des travaux initiés, la rédaction du volet terrestre du plan d'adaptation au changement climatique du Parc National en identifiant de façon priorisée les grandes actions d'intervention et proposition de mesures qui seront soumises à validation du conseil d'administration en 2026.

Il/elle fera des propositions pour organiser en interne la centralisation des données relatives aux impacts du changement climatique

Il/elle proposera une méthode globale de priorisation visant à intégrer les impacts du changement climatique dans la gestion

Il/ elle participera au groupe projet qui sera mis en place par la direction.

Il/elle sera chargée de préparer les présentations de ce volet auprès des partenaires institutionnels, scientifiques et les personnes ressources qu'elles soient internes ou externes à la structure

3. Conditions particulières d'exercice

Déplacements possibles sur le Département des Bouches-du-Rhône.

4. Modalités de recrutement

Le dossier de candidature comprendra une lettre de motivation et un curriculum vitae détaillé.

Il sera adressé **par courriel** avec accusé de réception à l'adresse suivante : recrutement@calanques-parcnational.fr en citant en **objet du mail** : **Candidature stage « ELABORATION DU VOLET TERRESTRE DU PLAN D'ADAPTATION AU CHANGEMENT CLIMATIQUE ».**

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.***