

LE POLE VAR DU CEN PACA RECHERCHE UN(E)

Technicien(ne) – Chiroptérologue

CDD 6 MOIS

Disponibilité souhaitée : avril 2023

Structure

Le Conservatoire d'espaces naturels de Provence-Alpes-Côte d'Azur (CEN PACA), membre de la Fédération des Conservatoires d'espaces naturels, est une association loi 1901 à but non lucratif, créée en 1975. Il emploie à ce jour près de 55 salariés permanents répartis sur 6 établissements.

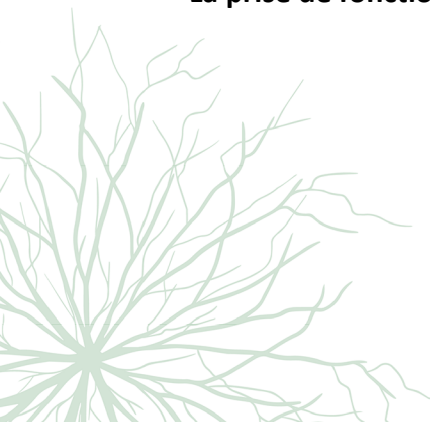
Acteur majeur de la protection de la nature et de la biodiversité, le CEN PACA a pour finalité de préserver le patrimoine naturel de la Région Provence-Alpes-Côte d'Azur. Il gère plus de 110 sites à l'échelle de la région, dont trois réserves naturelles. Il anime dix plans nationaux d'actions "espèces" ou leur déclinaison régionale, et gère un établissement recevant du public, l'écomusée de la Crau basé à Saint-Martin de Crau. Le CEN PACA anime également la politique de partage des connaissances (SINP, ZNIEFF, Atlas...) et accompagne un grand nombre d'acteurs du territoire pour la prise en compte de la biodiversité.

Contexte

Le Pôle Var du CEN PACA coordonne la gestion de 30 sites sur le département et de 18 programmes. Des expertises ciblées sont nécessaires dans le cadre de la gestion et la préservation d'espaces naturels dont le CEN PACA a la charge au niveau départemental ainsi que dans le cadre des programmes espèces centrés ou d'études dont il est le coordinateur animateur.

Le (la) technicien(-ne) chiroptérologue intégrera cette équipe au Cannet-des-Maures (83) et travaillera sous l'autorité du Responsable du pôle.

La prise de fonction est prévue pour avril 2023.



Missions

Sous la responsabilité du Responsable du Pôle Var, le (la) technicien(-ne) chiroptérologue assurera les missions suivantes :

- Mise en œuvre d'inventaires et de protocoles de suivi sur des sites du Conservatoire et d'autres territoires ;
- Mise en œuvre de protocole de suivi en continu dans le cadre de mesures d'accompagnement, notamment d'un projet éolien ;
- Définition d'enjeux à différentes échelles ;
- Intégration des enjeux concernant les chiroptères dans les plans de gestion et autres programmes de conservation portés par le CEN ;
- Synthèse de données, rédaction de rapports et présentation des résultats associés aux études réalisées ;
- Animations auprès du public.

Profil recherché

Expérience dans le domaine de la conservation et de l'expertise exigée > 6 mois

Formation : niveau BAC + 2/ Licence 3 Ecologie

Connaissances et savoir-faire :

- Bonnes connaissances naturalistes sur les chiroptères (biologie, répartition, menaces, etc.) ;
- Expériences de terrain variées (sorties de gîtes, matinales, recherche de gîtes, etc.) ;
- Reconnaissance à vue des chiroptères ;
- Détection acoustique mobile : hétérodyne, division de fréquence et maîtrise de l'expansion de temps ;
- Gestion des dispositifs ultrasoniques fixes (SM2BAT+, SM4FS, etc.) : installation, désinstallation, programmation, etc. ;
- Identification des espèces sur base de sonogrammes (utilisation de BatSound et/ou autre logiciels d'analyse de sons) ;
- Utilisation des logiciels de tri ;
- Analyse des niveaux d'activités ;
- Connaissance des protocoles d'échantillonnage et de suivi.
- Qualités rédactionnelles indispensables
- Connaissance des outils informatiques : bureautique (Pack office) et géomatique (QGIS),
- Respecter les procédures et les délais.

Savoir – être :

- Être autonome,
- Faire preuve de rigueur,
- Avoir le sens de l'organisation,

- Avoir un esprit de synthèse,
- Aimer travailler en équipe, avoir le sens de la collaboration et du partage de l'information,
- Avoir le goût du terrain.

Conditions d'emploi et de rémunération :

Contrat à durée déterminée de 6 mois - 35 heures hebdomadaires

Rémunération selon la grille de la convention collective ECLAT groupe C, coefficient de base 280
(1907,50 € brut mensuel) + reconstitution de carrière le cas échéant

Négociable selon profil et expérience

Merci d'envoyer votre candidature (curriculum vitae et lettre de motivation) à :
rh@cen-paca.org

Objet du mail : Candidature Tech Chiroptérologue

Pour tout renseignement sur le poste :
Vincent MARIANI – vincent.mariani@cen-paca.org ou 06.42.61.12.83

Prise de fonction souhaitée pour avril 2023