
LE CEN PACA RECHERCHE UN.E CHARGE.E DE MISSION SCIENTIFIQUE En CDI à plein temps – à partir de janvier 2022

Structure

Le Conservatoire d'espaces naturels de Provence-Alpes-Côte d'Azur (CEN PACA) est une association loi 1901 à but non lucratif, créée en 1975. Il est membre de la Fédération des Conservatoires d'espaces naturels. Son objectif est de préserver le patrimoine naturel de la Région Provence-Alpes-Côte d'Azur. Il emploie près de 50 salariés permanents et intervient sur plus de 110 sites naturels. Le Conservatoire anime des programmes régionaux ou locaux de conservation sur les espèces et les milieux les plus vulnérables. Le conservatoire est organisé en cinq pôles départementaux, un pôle transversal, le Pôle Biodiversité Régionale, et un Pôle administratif.

Contexte

Le Pôle Bouches-du-Rhône du CEN PACA assure la gestion des sites portés par l'association dans le département, notamment deux réserves naturelles (RNN des Coussouls de Crau et RNR Poitevine-Regarde-Venir), des sites du Conservatoire du Littoral et d'autres espaces naturels (sites ENS, communaux, propriétés du CEN PACA,...). Le pôle assure également l'animation nationale du Plan national d'actions (PNA) en faveur du Ganga cata et de l'Alouette calandre, et l'animation régionale du PNA en faveur de l'Outarde canepetière. Depuis septembre 2021, il porte également un projet LIFE Nature pour la sauvegarde du Criquet de Crau. Le pôle gère également l'écomusée de la Crau.

Basé à Saint-Martin de Crau (13) à la Maison de la Crau, le pôle est constitué de 16 salariés.

Le.la chargé.e de mission scientifique intégrera cette équipe et travaillera en collaboration avec les autres salariés sous l'autorité du Conservateur de la RNN / Responsable du pôle et de la direction, sous la responsabilité du Directeur et de l'Adjointe au Directeur – Responsable Connaissance et Programmes de conservation.

Missions

En remplacement de l'actuelle chargée de mission scientifique qui quittera ses fonctions au 21 décembre 2021, la mission sera d'assurer le pilotage scientifique des programmes de conservation d'espaces naturels et d'espèces sensibles menés par le Pôle Bouches-du-Rhône du CEN PACA. Ce poste fait le lien entre les outils et les concepts de la recherche en écologie et la mise en œuvre et l'évaluation des opérations de gestion, notamment celles en lien avec les pratiques pastorales en Crau.

Les principales missions relevant de ce poste sont les suivantes :



1) Animation scientifique de la Réserve naturelle des Coussouls de Crau (60%)

- Élaboration et mise en œuvre des programmes et des protocoles de suivis scientifiques ;
- Organisation et suivi des missions scientifiques de l'équipe technique.
- Participation à l'évaluation et à l'actualisation du plan de gestion de la réserve
- Evaluation de la gestion, proposition d'adaptations ;
- Relations avec les organismes scientifiques partenaires ;
- Animation du Conseil scientifique de la réserve naturelle ;
- Cartographie, saisie et analyse de données ;
- Encadrement d'étudiants-stagiaires et de personnels temporaires ;
- Rédaction des bilans et comptes rendus scientifiques ;
- Alimentation des bases de données naturalistes ;
- Activités de valorisation scientifique, de communication et de vulgarisation.
- Concertation avec les acteurs locaux.

2) Pilotage scientifique de programmes de conservation d'espèces protégées à fort enjeux sur le territoire de la plaine de Crau (30%)

Participation à la mise en œuvre des aspects scientifiques de programmes d'étude, de conservation et de restauration écologique pilotés par le Pôle Bouches-du-Rhône du CEN PACA : PNA Ganga cata et Alouette calandre, PNA Outarde canepetière, projet LIFE Criquet de Crau, en lien avec les chargé.es de mission référent.es des programmes.

2.a) Plans nationaux d'action Ganga cata - Alouette calandre et Outarde canepetière

- Mise en place de protocole pour l'amélioration des connaissances sur la biologie des espèces
- Participation à la collecte des données
- Analyse des données en liens avec les partenaires chercheurs
- Participation à l'évaluation et à la rédaction des PNA
- Rapportage scientifique.

2.b) Projet LIFE Criquet de Crau

- Accompagnement scientifique du projet
- Participation à l'élaboration et à la conduite des protocoles de suivi, d'élevage et de réintroduction du Criquet de Crau
- Encadrement de stages en lien avec les partenaires scientifiques
- Rapportage scientifique

3) L'animation du Conseil scientifique du CEN PACA (10%)

- En appui du Président du Conseil scientifique du CEN PACA, l'animateur sera en charge d'assurer le secrétariat du Conseil scientifique et de dynamiser ses membres, tout en prenant part aux échanges et en contribuant à la formulation des questionnements et des avis.

Profil recherché

Niveau de formation et expérience souhaitée :

De formation ingénieur ou universitaire (minimum bac +5 Master ou équivalent), le.la candidat.e aura une bonne expérience dans la coordination, la planification et la mise en œuvre de suivis scientifiques en milieu naturel.

Il.elle maîtrisera toutes les étapes de la conduite de projets scientifiques, de la définition des protocoles à l'analyse des données et à la rédaction de comptes rendus.

Il.elle possédera des qualités relationnelles et scientifiques lui permettant d'assurer et de développer le partenariat entre le CEN et les organismes scientifiques (INRA, CNRS, Universités...).

Des compétences dans le montage et le suivi de projet seront recherchées, tant au niveau administratif, financier que partenarial.

De solides connaissances naturalistes seront appréciées, notamment sur les pelouses sèches méditerranéennes, leur faune et leur flore, ainsi qu'une sensibilité aux problématiques agricoles et pastorales.

Une bonne expérience dans le domaine de la conservation sera exigée

Connaissances :

Scientifique : Connaissance des stratégies d'échantillonnage et des méthodes probabilistes de suivis des populations animales, Ecologie des populations animales

Une expérience/connaissance sur l'étude des impacts de la pression pastorale sur la faune serait appréciée

Savoir-faire :

Savoir animer des groupes mixte gestionnaires-chercheurs-naturalistes

Qualités rédactionnelles exigées

Compétences SIG et analyse de données exigées

Capacités recherchées :

Adaptabilité nécessaire à la vie associative

Méthode, sens de l'organisation, anticipation et réactivité

Capacités relationnelles et aptitudes au travail en équipe

Capacités de synthèse

Respect des procédures et des délais

Autonomie

Conditions de recrutement

- Durée : contrat à durée indéterminée.
- Rémunération selon la grille de la convention ECLAT : indice plancher de 325 points (groupe E) soit un salaire brut mensuel minimal de 2090 € + dotation vestimentaire (12,74 €/mois) + reconstitution de carrière le cas échéant, **négociable selon profil et expérience.**
- Poste basé à Saint-Martin de Crau (13)
- Permis B indispensable
- Date de prise de fonction : au plus tôt à partir de janvier 2022
- Entretiens à prévoir autour de la mi-janvier 2022
- Candidature (CV+ Lettre de motivation) à adresser **par mail au plus tard le 2 janvier 2022** à : axel.wolff@cen-paca.org avec l'objet « Candidature CM scientifique »