

LE CONSERVATOIRE D'ESPACES NATURELS  
PROVENCE-ALPES-COTE D'AZUR

RECRUTE EN CDI

UN(E) CHEF(-FE) DE PROJET SCIENTIFIQUE  
« Pelouses sèches »

Disponibilité : avril 2023

*Nous recherchons une personne expérimentée, rigoureuse et dynamique, dotée d'un esprit scientifique et collaboratif pour participer aux programmes de conservation en faveur des pelouses sèches portés par le conservatoire.*

### 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 60 salariés permanents répartis sur 6 établissements et intervenant sur l'ensemble de la région.

**Acteur central 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 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 PoitevineRegarde-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. L'équipe s'investit également dans

l'animation territoriale et l'accompagnement des acteurs pour la réalisation d'actions de préservation (ABC, Préservation des zones humides, ...) Le pôle gère également l'écomusée de la Crau et la vie associative du département.

**Basé à Saint-Martin de Crau (13) à la Maison de la Crau, le pôle est constitué de 15 salariés.**

Le/la chef(-fe) de projet scientifique intégrera cette équipe et travaillera en collaboration avec les autres salariés sous l'autorité du Responsable du pôle et du Responsable de programmes « Pelouses sèches » également conservateur de la RNN des Coussouls de Crau.

## Missions

---

Le/la chef(-fe) de projet scientifique aura pour mission d'assurer la coordination et l'accompagnement scientifique des programmes de conservation en faveur des pelouse sèches 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.

Le/la chef(-fe) de projet scientifique aura en charge les missions suivantes :

**1) Animation scientifique de la Réserve naturelle des Coussouls de Crau (60%) consistant à :**

- Élaborer et mettre en œuvre des programmes et des protocoles de suivis scientifiques ;
- Réaliser l'organisation et le suivi des missions scientifiques de l'équipe technique ;
- Participer à l'évaluation et à l'actualisation du plan de gestion de la réserve ;
- Effectuer l'évaluation de la gestion, proposer des adaptations ;
- Entretenir les relations avec les organismes scientifiques partenaires ;
- Animer le Conseil scientifique de la réserve naturelle ;
- Réaliser la cartographie, saisie et analyse de données ;
- Rédiger les bilans et comptes rendus scientifiques ;
- Alimentation des bases de données naturalistes ;
- Réaliser des activités de valorisation scientifique, de communication et de vulgarisation ;
- Mener la concertation avec les acteurs locaux.

**2) Coordination ou accompagnement scientifique de programmes de conservation d'espèces protégées à fort enjeux sur le territoire de la plaine de Crau (40%), soit :**

Participer 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**

- Mettre en place de protocole pour l'amélioration des connaissances sur la biologie des espèces ;
- Participer à la collecte des données ;
- Analyser les données en lien avec les partenaires chercheurs ;
- Prendre part à l'évaluation et à la rédaction des PNA ;

**2.b) Projet LIFE Criquet de Crau**

- Être en accompagnement scientifique du projet ;
- Participer à l'élaboration et à la conduite des protocoles de suivi, d'élevage et de réintroduction du Criquet de Crau ;
- Effectuer un rapportage scientifique.

---

**Profil recherché**

*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...).*

*Une expérience dans le domaine de la conservation sera exigée*

**Connaissances :**

- Connaissance des stratégies d'échantillonnage et des méthodes probabilistes de suivis des populations animales, écologie des populations animales ;
- Connaissance sur l'étude des impacts de la pression pastorale sur la faune ;

- Connaissances naturalistes, notamment sur les pelouses sèches méditerranéennes, leur faune et leur flore ;
- Sensibilité aux problématiques agricoles et pastorales ;
- Compétences SIG et analyse de données.

**Savoir-faire :**

- Savoir animer des groupes mixtes gestionnaires-chercheurs-naturalistes ;
- Avoir une aisance rédactionnelle ;
- Respecter les procédures et les délais

**Savoir être :**

- Être autonome ;
- Être méthodique, organisé(e),
- Avoir un esprit de synthèse ;
- Être réactif et savoir faire preuve d'anticipation ;
- Avoir une aisance relationnelle,
- Aimer travailler en équipe,
- Avoir le sens de la collaboration et du partage de l'information,
- Avoir la facilité à s'exprimer en public.

**Conditions d'emploi et de rémunération :**

---

Contrat à durée indéterminée - 35 heures hebdomadaires

**Rémunération** selon la grille de la convention collective ECLAT : groupe E, à partir du coefficient 325 (soit 2200 € brut mensuel) suivant profil et expérience

Poste basé à Saint-Martin de Crau (13)

**Candidature :**

---

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

**Date limite de candidature : le 26 mars 2023**

Objet du mail : Candidature CP scientifique

-