

## LE CONSERVATOIRE D'ESPACES NATURELS DE CHAMPAGNE-ARDENNE RECRUTE :

### Un.e Responsable Scientifique (CDI)

Le Conservatoire d'espaces naturels de Champagne-Ardenne (CENCA) est une association de protection de la nature qui a pour but de sauvegarder les milieux et les espèces menacées. Il est reconnu à l'article L 414-11 du Code de l'Environnement et est membre de la Fédération des Conservatoires d'Espaces Naturels.

A l'échelle des 4 départements de l'ancienne région Champagne-Ardenne, il gère à ce jour, dans un cadre partenarial, plus de 5 000 hectares de forêts, de pelouses, de marais, d'étangs, de prairies et d'habitats à chauves-souris, répartis sur presque 300 sites.

Dans le cadre d'un remplacement, le CENCA recrute son responsable scientifique, en CDI.

Le Conservatoire emploie 38 salariés répartis au siège de l'association à Rosières ainsi que sur des antennes territoriales.

Le budget du Conservatoire approche les 3 millions d'euros/an. La majorité de ses actions sont développées dans le cadre de la subvention (Etat, Région, Union européenne/Feder, Agences de l'eau, Départements ou collectivités locales), d'appels à projets (LIFE, AAP...), mais aussi de prestations et de réponses à des appels d'offres.

Sous l'autorité du Directeur, le/la Responsable scientifique aura à animer et à coordonner les missions scientifiques du CEN.

Il/elle sera responsable du Pôle scientifique comprenant des chargés de missions scientifiques (Faune, Flore, Gestion écologique et changements climatiques), des chargés de projets Faune et/ou Flore, un géomaticien/informaticien et un chargé de missions gestion/travaux.

Il/elle participera aux réunions du Comité de direction (Codir) avec le directeur et les responsables territoriaux et administratif.

#### ✦ MISSIONS

##### 1. Animation et coordination des missions scientifiques

- Elaborer la stratégie scientifique, en liens avec le Codir et le conseil d'administration
- Cadrer les actions scientifiques lors de l'élaboration des programmes annuels ou pluriannuels d'activités et superviser leur mise en œuvre, puis leur finalisation.
- Valider les feuilles de route scientifiques, harmoniser les protocoles et méthodes d'évaluation (habitats, espèces, Plans de gestion...)
- Encadrer l'émergence de projets scientifiques régionaux, nationaux ou au-delà
- Superviser une veille documentaire et diffuser les informations scientifiques
- Valoriser les acquis scientifiques et retours d'expériences.

## **2. Management hiérarchique et pilotage du Pôle scientifique**

- Accompagner les collaborateurs dans la définition de leur plan de charge annuel et de leurs objectifs, puis dans la mise en œuvre des actions.
- Suivre l'avancement de leurs interventions et faciliter les interactions avec les organismes extérieurs
- Piloter les réunions du Pôle scientifique et appuis aux groupes de travail thématiques
- Encadrer les chargés de projets animateurs des Plans Régionaux d'Actions (PRA)– Chiroptères, Papillons, Pollinisateurs...
- Réaliser les entretiens d'évaluation et aider les salariés à conforter/acquérir de nouvelles compétences
- Veiller à la bonne intégration au sein du CENCA
- Participer aux processus de recrutements

## **3. Implication dans les stratégies et programmes scientifiques**

- Représenter le CENCA auprès des acteurs et instances à différentes échelles (locales, régionales, nationales, voire internationales), ainsi qu'auprès des partenaires financiers sur les volets scientifiques.
- Participer aux instances d'ODONAT GE...
- Renforcer l'expertise du CENCA, développer des partenariats et travailler en réseaux
- Contribuer à la mise en œuvre du Plan Stratégique Décennal des 3 CEN du Grand Est
- Collaborer aux mutualisations 3 CEN du Grand Est et particulièrement au Pôle de gestion piloté par le CEN Lorraine, dans le cadre du Life Biodiv'Est.
- Participer aux démarches et opérations liées aux stratégies Biodiversité régionales et nationales (OGEB, SRB, SnAP...)

## **4. Animation du Conseil scientifique du CENCA**

- Renouveler la constitution des membres du Conseil scientifique, en lien avec le futur Conseil scientifique des CEN du Grand Est ; et le CSRPN
- Programmer un calendrier de réunions, piloter les travaux du Conseil scientifique
- Assurer l'interface entre le CEN et les membres du Conseil scientifique

## **5. Contribution à la vie associative du CENCA et à la vie des réseaux CEN**

- Réunion d'équipe, AG, journées d'échanges avec les bénévoles...
- Congrès, séminaires et colloques

### **✦ PROFIL RECHERCHE**

#### Connaissances :

- Connaissances naturalistes approfondies
- Ecologie et gestion des écosystèmes
- Maîtrise de l'outil Plan de gestion
- Statistiques scientifiques et bases de données
- Connaissances des différentes politiques publiques liées aux espaces naturels (Réserves Naturelles, N2000, ENS...)
- La connaissance du réseau des CEN est un plus

Savoir-faire :

- Hiérarchisation des priorités et gestion des urgences
- Management et vision stratégique
- Capacités rédactionnelles et esprit de synthèse
- Rigueur scientifique et méthode
- Maîtrise des logiciels bureautiques et cartographiques (QGIS)

Savoir-être :

- Disponibilité, sens de l'écoute et aptitude au relationnel
- Autonomie et capacité d'adaptation
- Force de conviction et envie de travailler en équipe
- Sensibilité à la protection de la nature indispensable
- Niveau de formation et expérience souhaitée :
  - Formation de niveau Bac+5 minimum en biologie, écologie ou gestion des milieux
  - Au moins 3 ans d'expériences professionnelles avérées

Permis B et véhicule personnel indispensables

✦ **CONDITION DU POSTE**

Type de contrat : CDI

Prise de fonction : à partir de février 2025

Lieu de travail : Poste basé à Rosières-près-Troyes (10) avec activités sur le Grand Est.

Rémunération : à partir de 2 800 € brut/mois (*soit 400 points – Groupe H de la convention collective ECLAT*) + prise en compte expérience et ancienneté selon profil.

Mutuelle employeur, carte tickets restaurant, chèques cadeaux

Entretiens de recrutements : fin janvier 2025

Candidature (CV + lettre de motivation) à envoyer **avant le 20 janvier 2025** à :

M. le Directeur du Conservatoire d'espaces naturels de Champagne-Ardenne

**Par internet** : [secretariat@cen-champagne-ardenne.org](mailto:secretariat@cen-champagne-ardenne.org)