

Contexte :

Le Conservatoire d'espaces naturels de Lorraine, association dont la mission est reconnue d'utilité publique, agréée par l'Etat et la région Lorraine au titre de l'article L414-11 du Code de l'Environnement, est gestionnaire de plus de 6500 ha répartis sur plus de 330 sites.

Afin d'assurer toutes ses missions scientifiques (plans de gestion, suivis écologiques et expertises) le CEN Lorraine s'est doté d'une mission scientifique comportant 11 salariés répartis sur 3 sites : Sarrebourg (5 pers.), Gérardmer (4 pers.) et Chambley (2 pers.).

Depuis mai 2019, la mission scientifique du CEN Lorraine porte l'animation régionale de la stratégie Espèces Exotiques Envahissantes (EEE) en Grand Est pour le compte de la DREAL Grand Est avec l'appui financier de l'Agence de l'Eau Rhin Meuse et de la Région Grand Est. Les conservatoires botaniques des 3 ex régions ainsi que l'OFB, la FREDON Grand Est en sont des partenaires techniques privilégiés, de plus cette animation mobilise également un grand nombre d'acteurs locaux.

Une plateforme dédiée est en ligne depuis fin 2020 et peut être consultée ici : <https://www.eee-grandest.fr>

Missions :

Sous la tutelle administrative de la directrice et de la responsable de mission scientifique, et sous la tutelle technique du responsable de projet (David DEMERGES), le (la) chargé(e) d'animation recruté(e) sera chargé(e) de :

- Animer le réseau d'acteurs, en identifiant chaque acteur et leurs actions pour valoriser leurs rôles et l'inscrire au sein de la plateforme, et en vue de coordonner des animations de territoires ;
- Animer la plateforme internet (actualités, mise à jour des fiches acteurs...);
- Elaborer et diffuser des fiches actions pour les EEE Faune et Flore retenues comme prioritaires ;
- Réaliser une veille et coordonner des actions d'intervention précoce sur les EEE émergentes (majoritairement flore) ;
- Réaliser une veille bibliographique sur les EEE Faune et Flore en Grand Est.

Un appui ponctuel sur la collecte de données de terrain dans le cadre d'un projet de restauration de pelouses est également prévu (25 jours).

Profil recherché :

- Formation : Bac +4 ou +5, Masters, Ecoles d'ingénieur (Ecologie, Ingénierie de l'environnement, gestion des milieux naturels) ou diplôme équivalent en écologie/biologie,
- Bonnes connaissances en écologie générale et biologie de la conservation,
- Compétences avérées en botanique et fonctionnement des écosystèmes et des habitats,
- Capacités relationnelles et organisation de réunions de travail,
- Maîtrise des outils informatiques
- Motivation pour la rencontre d'acteurs variés
- Aptitude au travail en équipe.

Date de prise de fonction : 1^{er} avril 2021

Type Contrat : Contrat à Durée Déterminée de 9 mois, avec application de la Convention Collective Nationale Animation

Lieu de travail : Antenne des Vosges (Gérardmer)

Déplacements : principalement en Lorraine, plus ponctuellement sur la région Grand Est, frais kilométriques (véhicule privé recommandé) ou voiture de service

Rémunération : Grille salaire indice à 350 négociable selon expérience (soit 2 212 euros bruts).

Renseignements spécifiques : Pascale RICHARD (p.richard@cen-lorraine.fr ou 03.87.03.00.90), responsable de la mission scientifique

Candidature à adresser avant le 26 février 2021 à :

Par courrier à : Monsieur le Président, Conservatoire d'espaces naturels de Lorraine, 3, rue Robert Schuman, 57400 SARREBOURG.

Par courriel à : Responsable de la Mission Scientifique, Pascale RICHARD (p.richard@cen-lorraine.fr)