



Charente-Maritime, 10 communes, 18 000 habitants
(surclassée 140 000 habitants), budget : 70 Me

Stage caractérisation de l'intérêt des milieux boisés pour la biodiversité – plan de gestion des Biettes

La Communauté de Communes de l'île de Ré recherche un stagiaire pour caractériser l'intérêt des milieux boisés présents dans le périmètre du plan de gestion des Biettes. Rattaché au Pôle Environnement et Développement durable, sous la responsabilité de la Responsable du service Environnement, vous travaillerez en binôme avec l'écogarde référent pour assurer la bonne réalisation l'étude.

Contexte :

Le plan de gestion des Biettes est situé entre les communes du Bois Plage en Ré et Ste Marie de Ré. Il s'étend du littoral aux zones boisées intérieures. L'ensemble des habitats dunaires s'y exprime c'est pourquoi les enjeux de connaissances et de préservation y sont très importants. Une large concertation a été mise en place sur le site afin de créer un document et des actions partagées par les principaux acteurs du territoire. Le plan de gestion a été approuvé en 2022 par le comité de suivi. En 2023, les premières actions vont débiter. Le préalable aux travaux de gestion ou de restauration des zones boisées est la caractérisation des enjeux qui y sont présents. En effet, le plan de gestion bénéficie de nombreux inventaires sur les zones ouvertes du site, mais finalement peu de données sont disponibles concernant les zones boisées.

C'est dans ce contexte que la Communauté de Communes recrute un stagiaire.

Résultat attendu :

Élaboration d'un protocole d'inventaire permettant de caractériser l'intérêt des boisements pour la biodiversité :

- Analyse bibliographique
- Création du protocole : critères, méthodologie, éléments à prendre en compte, outils de terrain, besoins humains, périodicité,
- Validation scientifique du protocole (avec le CBN NA)
- Analyse cartographique / photo-interprétation
- Prospections de terrain / mise en œuvre de la méthode
- Evaluation de l'état de conservation / des enjeux
- Préconisations de gestion à prendre en compte dans le plan de gestion
- Définition d'un protocole de suivi

Cette méthode devra être reproductible sur les autres sites en gestion.

Durée : Avril à septembre 2023

Profil :

Niveau : MASTER 2 / INGENIEUR / INGENIEUR FORESTIER

- Connaissances naturalistes et identification des arbres appréciée
- Compétences en cartographie (logiciel Qgis)
- Maîtrise des outils informatiques
- Bonne capacité de rédaction, travail en autonomie, goût prononcé pour le travail de terrain
- Bonne condition physique nécessaire, notamment pour le travail en extérieur sur le terrain, la pratique du VTT étant le principal mode de déplacement, permis B obligatoire.
- Autonomie, rigueur, capacité au travail en équipe, prise d'initiatives et sens de l'organisation
- Sens des relations humaines
- Permis B

Postuler à cette offre

Envoyez votre dossier de candidature (CV + Lettre de Motivation) en indiquant la référence

« écogarde », avant le 15/01/2023 par courriel ou courrier à

Monsieur le Président de la Communauté de communes de l'île de Ré,

3 rue du Père Ignace, 17 410 SAINT-MARTIN-DE-RÉ

Courriel : recrutement@cc-iledere.fr, téléphone : 05-46-09-00-97

Renseignements sur les missions : Anaïs BARBARIN, Resp. service environnement, 05.46.66.20.77 et Fabienne le Gall, chef d'équipe des écogardes au 05.17.83.20.89

Renseignement administratifs et statutaires : Valérie Malatesta, responsable RH

Poste à pourvoir en avril 2023