

OFFRE DE STAGE

Contribution au renouvellement du plan de gestion des pelouses et tourbières de la Moyenne vallée de la Somme (Somme, Hauts-de-France)

Contexte :

Le territoire concerné est situé dans le département de la Somme, à l'ouest d'Amiens, dans la vallée de la Somme.

Le Conservatoire d'espaces naturels des Hauts-de-France y préserve actuellement un réseau de 320 ha de marais tourbeux alcalins et de pelouses calcicoles, réparti sur 6 sites. La conservation de cet ensemble est régit par un plan de gestion « multi-sites » de 10 ans qui arrive à échéance en 2025. En vue de son renouvellement, une évaluation de l'état du patrimoine naturel sera menée en 2024.

Objectifs du stage :

Contribuer à l'évaluation du plan de gestion en réalisant des inventaires et suivis scientifiques (principalement sur la faune). Il s'agira également d'analyser les résultats de ces suivis en les comparant avec les résultats des campagnes précédentes. Il sera également demandé d'être force de proposition pour définir des protocoles et indicateurs permettant d'évaluer les objectifs à long terme du plan de gestion.

Descriptif :

Les principales missions seront :

- Mise en œuvre de protocoles de suivi d'espèces de la faune et de la flore à enjeux de conservation et/ou indicatrices (avifaune paludicole, Orthoptères, Lépidoptères Hétérocères en accompagnement du salarié référent, Flore vasculaire, ...);
- Mise en place d'un protocole de suivi d'habitats (roselières);
- Actualiser l'inventaire des odonates des sites;
- Améliorer les connaissances sur l'état de conservation de certains taxons peu connus et/ou non observés depuis de nombreuses années;
- Participer à la définition de protocoles à mettre en place sur le long terme pour évaluer l'efficacité des actions menées;

Profil et compétences requises :

- Bac +3 à +5 en gestion des milieux naturels ;
- Compétences en détermination de la faune, plus particulièrement pour ce qui relève de l'avifaune paludicole, et les odonates ;
- Compétences en botanique ;
- Connaissances avérées en cartographie SIG et plus particulièrement sous le logiciel QGIS ;
- Rigueur et autonomie ;
- Aptitudes et motivations pour le travail de terrain, en horaire parfois décalés ;
- Bonnes capacités rédactionnelles ;
- Permis B.

Conditions d'accueil :

- Durée du stage de 4 à 6 mois, entre les mois de mars et septembre 2024 ;
- Le (la) stagiaire sera encadré(e) par un chargé d'études scientifiques de l'antenne de la Somme ;
- Le (la) stagiaire basé(e) au siège du Conservatoire d'espaces naturels des Hauts-de-France, à Boves (80440) ;
- Mise à disposition du matériel nécessaire à la réalisation des inventaires de terrain (livres de détermination, loupe, GPS, filets, ...)
- Véhicule de service fourni pour la réalisation du travail de terrain ;
- Stage indemnisé ;
- Convention de stage obligatoire.

Coordonnées :

Adresser CV et lettre de motivation :

Par mail de préférence :

l.czerniak@cen-hautsdefrance.org

Ou par courrier :

Conservatoire d'espaces naturels des Hauts-de-France

A l'attention de Laura CZERNIAK

4 avenue de l'étoile du sud

80440 Boves

Candidature souhaitée avant le 30/10/2023