



OFFRE DE STAGE

Le Syndicat Mixte du Parc naturel régional du Haut-Jura recrute un(e) stagiaire chargé(e) de la « Caractérisation physique des tourbières de la RNR des tourbières du bief du Nanchez »

Offre visible sur le site du PNR : <https://www.parc-haut-jura.fr/offres-emploi/>

CONTEXTE

Les tourbières du Bief du Nanchez ont été classées pour la première fois en 1992 en tant que Réserve Naturelle Volontaire. Cet outil ayant été aboli en 2002 et remplacé par les Réserves Naturelles Régionales (RNR), la procédure de reclassement de la RNR des tourbières du bief du Nanchez a été initiée par le Parc naturel régional du Haut-Jura (Parc) et la commune de Nanchez en 2017 et s'est terminée par la création de la RNR en décembre 2021.

Le Parc a été désigné comme gestionnaire du site par la Région Bourgogne Franche Comté.

La gestion a démarré par la rédaction du premier plan de gestion de la RNR qui sera validé en début d'année 2025 par le Conseil Régional. Ce document rassemble un diagnostic du site, identifie les enjeux et les objectifs de conservation ainsi que les moyens à mettre en œuvre pour atteindre ces objectifs sur une période de 10 ans.

OBJECTIFS DU STAGE

Parmi les actions listées dans le plan de gestion, la meilleure connaissance des tourbières de la Réserve Naturelle a été identifiée comme prioritaire. Leur fonctionnement et leur état de conservation doivent être précisés afin de mieux planifier les actions à mener sur ces milieux.

Dans le cadre de ce stage, le Parc souhaite mettre en œuvre un protocole de mesures élaboré par le laboratoire Chrono-Environnement.

MISSIONS

Placé sous l'autorité de la Présidente, de Séverine GOERTZ, conservatrice de la RNR et de Manuel LEMBKE, Chef du service Milieux naturels, Agriculture et Forêt, le stagiaire aura en charge les missions suivantes :

- Réalisation d'une première phase de recherche et de synthèse bibliographique. Cette phase devra présenter le protocole et le comparer avec d'autres dispositifs d'évaluation des tourbières ;
- Mise en œuvre du protocole sur 5 complexes tourbeux ;
- Réalisation des analyses en laboratoire (pesée, étuvage, mesures physico-chimiques) ;
- Rédaction d'un rapport.

RESULTATS ATTENDUS

Amélioration des connaissances sur les complexes tourbeux de la RNR des tourbières du bief du Nanchez.



PROFIL / FORMATION : master 1 ou 4^{ème} année d'école d'ingénieur en environnement

SAVOIR

- Connaissances générales en écologie, appréciées sur le fonctionnement de zones humides, en particulier tourbeuses

SAVOIR-FAIRE

- Bonnes capacités de mener des mesures sur le terrain
- Maîtrise des outils SIG
- Maîtrise souhaitée des outils d'analyses statistiques (R Studio)
- Capacité en traitement d'échantillon en laboratoire appréciée

SAVOIR-ETRE

- Autonomie
- Bonnes capacités rédactionnelles, d'analyse et de synthèse
- Capacité de travail sur terrain difficile souhaitée

AUTRES INFORMATIONS

Encadrants :

- Séverine GOERTZ, conservatrice de la RNR - 03 84 34 12 39, s.goertz@parc-haut-jura.fr
- Manuel LEMBKE, chef du service Milieux naturels, Agriculture et Forêt - 03 84 34 12 24 m.lembke@parc-haut-jura.fr
 - Stage conventionné : convention obligatoire et tripartite
 - Durée : 3 mois
 - Début du stage : mars 2025
 - Poste à temps plein, 35 h/semaine
 - Poste basé au siège du Parc à Lajoux (39310)
 - Véhicule personnel et permis B indispensables
 - Déplacements à prévoir à Besançon et/ou Montbéliard dans les locaux du Laboratoire Chrono-Environnement
 - Gratification de stage : indemnisation mensuelle de stage selon réglementation en vigueur et frais de déplacement
 - Le Parc ne propose pas d'hébergement

COMMENT POSTULER

Les candidatures (**lettre de motivation et CV**), sont à envoyer soit par mail à : rh@parc-haut-jura.fr
Soit par courrier à : Mme la Présidente, Maison du Parc du Haut-Jura, 29 le Village, 39310 LAJOUX

Au plus tard pour le 10 janvier 2025

Des entretiens individuels (en visio-conférence) se dérouleront avec certains candidats le 22 janvier 2025 (matin).