



Le SYCOPARC (Syndicat de coopération pour le Parc naturel régional des Vosges du Nord) recrute un :

Stagiaire mission Réserve Naturelle

Mission confiée :

Participation au monitoring des espèces emblématiques et de la forêt de la Réserve naturelle nationale des rochers et tourbières du Pays de Bitche

Durée :

18 semaines, du 28 avril au 29 août 2024

Fonction :

Au sein du pôle nature du Parc naturel régional des Vosges du Nord et en étroite collaboration avec l'équipe de gestion de la Réserve Naturelle Nationale, vous serez chargé(e) de participer au monitoring de la forêt et des espèces emblématiques de la Réserve naturelle nationale des rochers et tourbières du Pays de Bitche.

L'objectif du stage est de mettre à jour des données de présence de 15 espèces emblématiques de la réserve appartenant à plusieurs groupes taxonomiques (Odonates, Lépidoptères, Spermaphytes et Ptéridophytes) ainsi que de mettre en place un nouveau réseau de placettes selon le protocole de suivi dendrométrique des réserves forestières (PSDRF). Ces activités, correspondant à 3 opérations du troisième plan de gestion de la réserve naturelle, seront réalisées avec l'appui du conservateur de la RNN.

Détails de la mission :

Après une semaine de découverte de la réserve naturelle et de sa structure gestionnaire (le Syndicat de Coopération du PNR des Vosges du Nord), la mission consistera :

- dès les premiers jours de mai et tout le long du mois, à rechercher des exuvies (enveloppe du dernier stade larvaire) de libellules printanières remarquables : *Epitheca bimaculata* et *Leucorrhinia caudalis* autour des 7 étangs de la réserve naturelle.

- au cours des mois de juin et de juillet, à rechercher la présence des libellules *Leucorrhinia dubia*, *Somatochlora arctica* et *Coenagrion hastulatum* dans les complexes tourbeux de la réserve avec une évaluation de la taille des populations. Dans cet habitat il sera également recherché activement deux espèces rares de papillons des tourbières : *Coenonympha tullia*, puis *Boloria aquilonaris*.

Dans ces mêmes habitats, les recouvrements des plantes suivantes seront évalués : *Lycopodiella inundata*, *Rhynchospora fusca*, *Eleocharis multicaulis*, *Utricularia minor*, *Drosera intermedia*, *Drosera rotundifolia*, *Circaea alpina* et *Osmunda regalis*.

- août sera consacré à la mise en œuvre du Protocole de Suivi Dendrométrique des Réserves Forestières (https://cevennes-parcnational.fr/sites/cevennes-parcnational.fr/files/available_docs/notice_psdrf.pdf) sur 37 placettes en binôme avec un collègue.

Profil / Expérience :

- Formation Bac +2 minimum dans le domaine de la biologie ou de l'écologie (BTSA GPN, Licence, Licence Pro, Master 1).
- Expérience naturaliste souhaitée (au moins dans un des groupes taxonomiques cités : Odonates, Lépidoptères, Spermaphytes, Ptéridophytes)
- Connaissance de QGis
- Autonomie
- Esprit d'organisation et de synthèse
- Titulaire du Permis B et d'un véhicule personnel

Localisation du stage :

Sturzelbronn (57230) – véhicule professionnel mis à disposition selon disponibilités

Indemnisation du stage :

Versement d'une gratification, au taux horaire de 4,05€ par heure de stage
Jours de congés et application du régime de RTT du Parc ; remboursement des frais de déplacements sur la base des indemnités kilométriques (hors déplacement domicile-lieu de stage).

Tuteur :

Loïc DUCHAMP, Conservateur de la Réserve Naturelle Nationale des rochers et tourbières du Pays de Bitche

Candidatures à faire parvenir par courriel, au plus tard le 31 mars 2025 à l'attention de :

Madame la Présidente Nathalie Marajo-Guthmuller
Syndicat de Coopération pour le Parc Naturel des Vosges du Nord
Maison du Parc/ 2 Place du Château
67290 LA PETITE PIERRE

Adresse mail : s.stark@parc-vosges-nord.fr

Pour tous renseignements complémentaires, vous pouvez contacter :

Loïc DUCHAMP - Conservateur de la Réserve Naturelle Nationale des rochers et tourbières du Pays de Bitche
l.duchamp@parc-vosges-nord.fr