

Stage : Diagnostic des réseaux hydrauliques sur les zones humides des boucles de la Seine aval



Date de publication de l'offre

24/11 - 11/12/2025

Catégorie de métier

Gestion des espaces naturels

Nom de l'organisme

PARC NATUREL REGIONAL DES BOUCLES DE LA SEINE NORMANDE CHARRON

Mission

Missions

Au sein du pôle Eau et Biodiversité, sous la direction de son responsable, le (la) stagiaire assurera les missions suivantes :

- Prises de contacts avec les partenaires, élus et acteurs locaux.
- Organisation d'un comité technique (COTECH)
- Inventaire et caractérisation physique des réseaux hydrauliques de la zone d'étude : deux communes de la boucle de Roumare (Hénouville et Saint-Martin-de-Boscherville) suivant le protocole défini par le Parc.
- Saisie de données (tableur et SIG) qui permettront d'établir un état diagnostic hydraulique et écologique.
- Identification des actions à mettre en œuvre pour favoriser une gestion durable des réseaux hydrauliques, adaptée aux enjeux de préservation des milieux aquatiques et humides, et d'assurer au mieux les besoins des différents usages.
- Rédaction et présentation aux partenaires, élus et acteurs locaux d'un rapport présentant l'ensemble des données et analyses

Des missions complémentaires pourront être demandées, en lien avec le programme d'animation pour la gestion durable des réseaux hydrauliques des zones humides de la basse vallée de Seine et/ou des autres missions du pôle « Eau et Biodiversité » du Parc

Profil

Compétences / connaissances :

- Connaissances de base en écologie des zones humides et des milieux aquatiques
- Connaissances et pratique des méthodes d'inventaires physique des réseaux hydrauliques (cours d'eau et autres) appréciées
- Compétences en cartographie SIG (Qgis)
- Saisie de données (Excel)
- Bonne capacité d'analyse, de synthèse et rédactionnelle
- Connaissance de la gouvernance territoriale appréciée
- Connaissance naturaliste (botanique, amphibiens, odonates, ichtyofaune...) appréciée

Qualités / Savoir être

- Bonne aptitude au travail de terrain parfois difficile
- aisance relationnelle, goût et sens du travail en équipe (interne comme en partenariat externe)
- Autonomie et esprit d'initiative, réactivité, adaptabilité
- Capacité à rendre compte

Permis B indispensable

Informations complémentaires

Candidature :

Ouvert aux formations de L3 professionnelle, Master I et II en écologie/environnement.

A partir de Mars 2026 pour une durée de 4 à 6 mois au sein de la Maison du Parc naturel régional des Boucles de la Seine Normande, 692 Rue du Petit pont, à Notre-Dame-De-Bliquetuit (76940)

Possibilité de logement à la « maison des stagiaires » sur le site de la maison du Parc.

Candidature à adresser à Maxime Guénard, Technicien milieux humides et aquatiques et Florian Rozanska, Responsable du pôle Eau et Biodiversité avant le Jeudi 11/12/2025.

Coordonnées pour postuler

maxime.guenard@pnr-seine-normande.com