

Le Parc naturel régional de Brière recrute : Un(e) Technicien(ne) programme de recherche « Tourbières » Prise de poste : septembre 2026

Contexte

Les grandes tourbières océaniques de la façade Atlantique (Marais de Brière, Marais du Cotentin Bessin, Marais Poitevin, Marais Audomarois, Marais des boucles de la Seine et des vallées de la Somme...) sont des zones humides reconnues d'importance internationale pour leur biodiversité.

Elles abritent également dans leur sol, une importante quantité de carbone. Pour autant, les phénomènes naturels de séquestration du Carbone dans ces sols tourbeux sont encore peu connus.

Ainsi, le Parc naturel régional (PNR) de Brière porte un projet de recherche en collaboration avec l'Université de Rennes, Saint-Nazaire Agglomération, l'entreprise EDF et le PNR des Marais du Cotentin et du Bessin pour améliorer la connaissance et la compréhension du fonctionnement des marais en matière de séquestration du Carbone.

Le projet vise à étudier les relations entre les différents compartiments (Eau / Sol / Atmosphère / Végétation) et à modéliser les flux de carbone et de méthane avec l'installation des stations de mesures (Eddy-covariance et météorologique), un réseau de sondes et de piézomètres.

Description des missions :

Au sein du pôle Biodiversité et patrimoine naturel, la mission principale du technicien(ne) sera de :

- Assurer la maintenance des équipements (en lien avec les fournisseurs, les prestataires) : contrôle, surveillance, entretien, diagnostic des dysfonctionnement ou panne,
- Recenser et transmettre les données collectées aux partenaires universitaires,
- Réaliser les prélèvements et participer aux suivis écologiques (eau, sols, végétation).

En appui du chef de pôle, responsable du projet, il/elle :

- Suivra les partenariats de recherche avec les Universités et facilitera leurs interventions sur le territoire,
- Contribuera à la communication autour du projet (publication écrite, orale, événement...),
- Participera à la coordination du projet (préparation des instances copil, cotech, conseil scientifique, comité des partenaires),
- Participera aux reporting technique et financier.

Profil recherché :

Connaissances :

- Bonnes connaissances des zones humides et des tourbières,
- Des connaissances en pédologie, hydrologie,
- Aisance avec les outils et langage informatiques, codage.

Savoir-faire / être :

- Autonomie, organisation,
- Motivation pour les travaux extérieures, les activités de maintenance et de recherche,
- Capacité d'écoute et savoir rendre compte.

Autres :

- Permis B (avec véhicule personnel),
- Permis Bateau ou Fluvial serait un plus,
- Disponibilité (réunions en soirée et animation ponctuellement le week-end).

Informations complémentaires :

- Poste à temps complet,
- Contrat de projet d'1 an, renouvelable 1 fois,
- Salaire correspondant au 1er échelon du grade de technicien territorial principal de 2^{ème} classe – Catégorie B filière technique de la fonction publique territoriale (FPT),
- Salaire + régime indemnitaire, participation employeur au contrat de prévoyance, avantages COS 44 (dont chèques vacances),
- Poste en résidence administrative à Saint-Joachim (Département de Loire-Atlantique).

Pour toutes informations complémentaires s'adresser par mail à :

Pour les questions techniques :

> Monsieur Grégory JECHOUX, Responsable du pôle Biodiversité et patrimoine naturel
– adjoint au directeur
g.jechoux@parc-naturel-briere.fr

Pour les questions administratives :

> Madame Camille WALRAVENS, Responsable du secrétariat général – adjointe au directeur
c.walravens@parc-naturel-briere.fr

Candidatures à adresser à :**Les candidatures seront composées :**

- D'une lettre de motivation,
- D'un CV synthétique,

Les envois pourront être faits :

➤ par courrier à :

Monsieur le Président du Parc naturel régional de Brière
Ile de Fédrun
214, rue du chef de l'île
44720 SAINT-JOACHIM

➤ par mail à :

Madame Camille WALRAVENS, Responsable du secrétariat général – adjointe au directeur
c.walravens@parc-naturel-briere.fr

Date limite de réception des candidatures : 17/07/2026 (les personnes souhaitant envoyer leurs candidatures par courrier devront anticiper leur envoi postal), entretiens envisagés le 21 juillet 2026 au matin.