

# OFFRE DE STAGE

---

## LE SCoT du PAYS de FOUGERES

Recrute un·e

Stagiaire

Chargé·e d'études Fonctionnalité des sols

### Sujet du stage :

Approche fonctionnalité des sols dans le SCoT du Pays de Fougères

### Présentation de l'employeur et du contexte

Le syndicat mixte du SCoT du Pays de Fougères, créé le 31 décembre 2001, a pour mission d'élaborer, suivre et réviser le schéma de cohérence territoriale sur son périmètre. Il instruit également, pour le compte des communes adhérentes, les autorisations du droit des sols. Depuis le 1<sup>er</sup> mars 2021, l'Observatoire du pays de Fougères lui est rattaché et intègre une mission SIG. Le périmètre du SCoT du Pays de Fougères regroupe 2 EPCI, soit 43 communes et 78 000 habitants.

Le SCoT du Pays de Fougères est actuellement dans une phase de révision de son projet stratégique. Dans ce cadre, il définit sa stratégie en matière de transition écologique et notamment en ce qui concerne la protection des ressources naturelles. Il a notamment réalisé une étude Trame verte et bleue au cours de l'année 2024. Le SCoT souhaite approfondir sa connaissance de la dimension « sols » (multifonctionnalité de sols, trame brune) et la traduire en enjeux pour le territoire.

### Missions proposées dans le cadre du stage

- Elaboration d'une étude d'approche de la fonctionnalité des sols (anthropique / écologique – urbanisation, production, stockage de carbone, eau, biodiversité...), proposition d'enjeux à prendre en compte dans le SCoT et les documents d'urbanisme
- Méthodologie d'étude, diagnostic, élaboration d'un outil, restitution des propositions stratégiques
- Contribuer aux travaux de l'Observatoire du SCoT et notamment le suivi de l'AMI Life BIODIV' France (le cas échéant)

### Formation

- Formation scientifique et/ou aménagement du territoire avec connaissance en matière de biodiversité, Niveau master, Bac + 5

### Compétences et qualités requises

- Approche scientifique
- Connaissance en aménagement du territoire et urbanisme, notamment sur les enjeux fonciers
- Usage des Systèmes d'Informations Géographiques (QGIS) nécessaire
- Bureautique : suite Office
- Approche méthodologique, rigueur, capacités rédactionnelles et de présentation orale
- Capacité au travail partenarial (en interne et avec les partenaires extérieurs)

### Logistique : durée du stage, calendrier, lieu, avantages

- Stage de 6 mois souhaité / durée 35h hebdomadaires / début de stage : Avril - Mai 2025.
- Lieu de stage : Locaux du SCoT, Fougères, 1 rue de La Moussais / Télétravail possible
- Indemnités de stage et frais de déplacement liés aux missions confiées
- Stage rattaché au service Observatoire et Dynamiques Territoriales
- Permis B nécessaire

### Candidatures :

A adresser par courriel à [pierre.rousseau@pays-fougères.org](mailto:pierre.rousseau@pays-fougères.org) à l'attention de M. Le Président du SCoT du pays de Fougères dès à présent et jusqu'au 31/03/2025. Un entretien de recrutement est à prévoir.

Contactez-nous pour échanger sur ce stage : Pierre Rousseau, chargé d'études – responsable du service, (07.72.51.77.33) et Chloé Mugler, chargée d'études et mission SIG (07.56.36.97.12)