

# Le Parc naturel régional de la Haute Vallée de Chevreuse recherche un(e) : Chargé(e) d'études « lutte contre le ruissellement – hydrologie »

Le Parc mène des opérations de gestion et d'aménagement du territoire en particulier pour préserver les écosystèmes, la biodiversité et les ressources naturelles. Sa situation géographique en tête de six bassins versants favorise de par sa géologie la présence de très nombreuses zones humides et de cours d'eau de grande qualité pour la biodiversité et les services systémiques. La présence de plateaux et de versants à fortes pentes génère une forte problématique de ruissellement de surface qui conduisent à une fuite des sols agricoles, et à d'importantes inondations localisées et dans les vallées habitées. Il est donc nécessaire d'agir pour lutter contre les ruissellements par des techniques compatibles avec les orientations de la Charte du Parc, en utilisant des solutions fondées sur la nature. Il convient également de suivre la ressource en eau du territoire — mesure des hauteurs d'eau en rivière, mesure de hauteur de nappe phréatique, mesure de qualité des milieux aquatiques, etc.

Le Parc souhaite donc renouveler son poste de chargé(e) d'études « lutte contre le ruissellement - hydrologie ».

## Missions demandées

Sous la direction du chargé de mission Nature Environnement, ses missions consisteront à :

#### Missions majoritaires :

- Réaliser des diagnostics de zones de ruissellement in situ, y compris des enquêtes auprès des acteurs de terrain (agriculteurs, forestiers, élus, etc.), rédiger les rapports nécessaires ;
- Imaginer et construire les solutions pour remédier aux dysfonctionnements constatés; les solutions étant en priorité des solutions rustiques et fondées sur la nature; établir les cartes, schémas et rapports nécessaires;
- Élaborer et rédiger les cahiers des charges techniques à l'attention des bureaux d'études spécialisés, si nécessité de recourir à une expertise externe ;
- Rédiger les cahiers des charges techniques à l'attention des entreprises de travaux ;
- Encadrer les entreprises de travaux ;
- Conseiller, former les acteurs locaux aux bonnes pratiques de lutte contre les ruissellements.

## De façon périodique :

- Assurer la maintenance et les relevés mensuels des stations de mesure de hauteur d'eau en rivière ;
- Gérer les résultats et les interpréter pour qu'ils puissent être utilisés par les acteurs du territoire ;
- Rédiger des synthèses ;
- Concevoir et poser des piézomètres dans des sites pour réaliser des diagnostics et des suivis de nappe phréatique, utiles à l'ingénierie des projets de renaturation des milieux humides et des rivières;
- Conseiller sur des projets d'aménagement et de construction dans les communes pour éviter, réduire, compenser les ruissellements induits ;
- Rédiger des rapports.

### Compétences requises

- Bonne connaissance des techniques d'aménagement de l'espace rural naturel, agricole et forestier, selon des solutions fondées sur la nature ;
- Sens de l'ingénierie opérationnelle : imagination, inventivité, réalisme ;
- Connaissances en hydrologie et en métrologie de l'eau (techniques, pose et relevés d'instruments, interprétation des résultats, etc.) seraient un plus, sinon une formation sera possible;
- Autonomie dans les missions demandées, et apte au travail en équipe ;
- Capacité à rendre compte et à suivre des directives et des consignes ;
- Apte au travail en terrain naturel;
- Bonne capacité rédactionnelle ;
- Apte à la concertation avec les acteurs locaux ;
- Usage courant d'un système d'information géographique.

# Cadre du poste

- Poste contractuel d'un an renouvelable ;
- Cadre A filière technique ingénieur, ou avec expérience probante cadre B filière technique technicien supérieur.
- Rémunération : selon grille statutaire de la fonction publique ;
- Niveau de formation : Bac +5;
- Poste attaché à la mission Nature Environnement dont les bureaux sont situés: Parc naturel régional de la Haute Vallée de Chevreuse, Moulin d'Ors, rue d'Ors, 78117 Châteaufort (48.729930, 2.100296);
- Poste à pourvoir immédiatement.

#### **Sujétions**

• Déplacements en véhicule léger : permis B

Date début de publicité : 14/02/2025

Date limite de candidature : 28/03/2025

Date prévue du recrutement : dès que possible.

#### Candidature à adresser à :

Madame la Présidente Parc naturel régional de la Haute Vallée de Chevreuse 78472 Chevreuse cedex rh@parc-naturel-chevreuse.fr

### Renseignements:

François Hardy 01.30.52.09.09 – <u>f.hardy@parc-naturel-chevreuse.fr</u>