



La Communauté urbaine LE HAVRE SEINE METROPOLE recrute

Pour la DIRECTION CYCLE DE L'EAU

Service hydrogéologie et protection des ressources

2 animateurs bassin d'alimentation de captage F/H

Cadre d'emplois des ingénieurs territoriaux

Recrutement statutaire ou contractuel (CDD renouvelable)

Missions

Dans le cadre de la démarche de protection des ressources en eau de la Communauté urbaine, les animateurs sont chargés d'animer une opération d'amélioration de la qualité des eaux souterraines sur les bassins d'alimentation des captages de (problématique nitrates, turbidité et pesticides) par la diffusion de connaissances, par la concertation entre les différents acteurs concernés : collectivités, services de l'Etat, agence de l'eau, conseil départemental, agriculteurs, chambre d'agriculture, coopératives agricoles..., par la promotion et l'animation d'actions relatives à la reconquête de la qualité de l'eau.

L'un des animateurs exercera sur les bassins de **Saint-Martin-du-Bec, Rolleville et de Saint-Laurent de Brèvedent**, l'autre sur les bassins de **Radicatel et Oudalle-St-Vigor**

La mission principale consiste à promouvoir auprès des exploitants agricoles des bassins le développement de systèmes de production agricoles compatibles avec la préservation de la ressource en eau en :

en leur proposant un conseil et une expertise agronomique sur les techniques de limitation des intrants (agriculture intégrée, désherbage mécanique, systèmes herbagers et l'agriculture biologique...)

en animant les différents outils d'aides disponibles (Mesures Agro-Environnementales et Climatiques, aides à l'investissement, Paiements pour Services Environnementaux, protection des bétails...): portage des mesures, engagement de nouveaux exploitants, contractualisation, accompagnement des exploitants déjà engagés, suivi administratif

en rendant des avis sur les demandes préalables de retournements de prairies

en animant avec l'équipe érosion et ruissellement du pôle la mise en place d'aménagement d'hydraulique douce

en travaillant en collaboration avec l'ensemble des intervenants agricoles des bassins d'alimentation des captages

Vous serez force de proposition sur les stratégies et la mise en œuvre des programmes de protection de la ressource en eau : en renouvelant les programmes d'actions des BAC, en organisant les réunions techniques, réunions publiques et COPIL de suivi des programmes, en participant au suivi de toutes les études et démarches en cours, en relevant sur le terrain lors des événements pluvieux générant des ruissellements, toutes les observations pertinentes afin de mieux connaître le fonctionnement hydrologique et hydrogéologique du bassin et en établissant les liens avec les exploitants des usines d'eau potable sur le suivi de la qualité des eaux brutes.

Selon le périmètre, vous aurez plus en charge :

- soit la mission « gestion du dispositif bétaires » : suivi administratif et gestion du dispositif, gestion de la base de données SIG, bilan,
- soit la mission « occupation des sols » : suivi des surfaces en prairies de l'ensemble des BAC de la communauté urbaine, suivi de la réglementation sur les retournements, interface avec les services institutionnels, suivi global des avis de retournement du service.

Vous serez amené à assurer l'interface avec les partenaires institutionnels, les élus de la communauté urbaine et les collectivités riveraines.

Spécificités du poste : astreinte de sécurité « hydrologie » (environ 3 ou 4 semaines/an)

Compétences requises

De formation supérieure Bac + 5 dans les domaines de l'agronomie, de l'agriculture, de l'environnement, hydrologie, géologie, hydrogéologie

Vision transversale et globale sur l'ensemble des problématiques du Grenelle de l'environnement, et en particulier dans le domaine de l'eau,

Expérience souhaitée dans l'animation d'actions à destination de la profession agricole et/ou de la protection de la ressource en eau

Connaissance en agronomie, en agriculture

Pratique et connaissance du terrain en milieu rural et péri-urbain (hydrologie, hydrogéologie, lecture du paysage, pratiques agricoles)

Connaissance des collectivités, des procédures administratives et réglementaires

Capacité à identifier les enjeux sociaux, à faire émerger des projets et à les accompagner

Aisance relationnelle, et sens de la négociation

Capacité à travailler en équipe

Esprit d'analyse et bonnes capacités rédactionnelles, esprit de synthèse, organisation et rigueur

Maîtrise de l'outil informatique (en particulier SIG et bases de données)

Permis B – déplacements fréquents

Lieu, jours et horaires de travail

442 rue Irène Joliot Curie au Havre

Temps complet du lundi au vendredi

Télétravail possible