



L'**Organisme des bassins versants du Nord-Est du Bas-Saint-Laurent (OBVNEBSL)** est mandaté par la *Loi affirmant le caractère collectif des ressources en eau et favorisant une meilleure gouvernance de l'eau* et fait partie des 40 organismes de bassins versants officiellement reconnus par le gouvernement du Québec. Il a pour mission de coordonner et mobiliser les intervenants du territoire pour la planification et la réalisation d'actions visant la protection, la restauration et la mise en valeur de l'eau et de ses usages. Il est une table de concertation multisectorielle pour la gestion intégrée de l'eau des bassins versants des rivières Trois-Pistoles, à l'ouest de son territoire, jusqu'à celui de la rivière des Grands Méchins, à l'est.

### Deuxième affichage

L'OBVNEBSL est à la recherche d'un(e) **chargé(e) de projets**. Sous l'autorité du directeur général, la personne sera responsable de coordonner un projet sur **l'étude des impacts cumulatifs des rejets de polluants sur les refuges thermiques de la rivière Rimouski**. Ce projet s'échelonnant sur une période de 3 années est réalisé avec les partenaires locaux et principalement avec l'Université du Québec à Rimouski (UQAR). La personne sera appelée à participer, en soutien à la coordonnatrice de projets responsable, à des démarches/travaux en 2023 sur le **bassin versant de la rivière du Sud-Ouest du programme Affluents Maritime**. Elle sera aussi responsable de **l'événement Juin Mois de l'Eau édition 2023** pour développer des activités de sensibilisation grand public en lien avec une thématique provinciale sur la mise en valeur de l'eau. Elle participera à la mise en œuvre de la nouvelle entente sectorielle avec le CRDBSL pour un **suivi/contrôle des berces (Caucase et sphondyle)** sur le territoire de l'OBVNEBSL en 2023.

En parallèle, si les demandes de financement sont acceptées, cette personne sera aussi appelée à participer à une **étude de caractérisation des bandes riveraine pour des lacs dans la MRC de la Mitis** et à un projet de sensibilisation et d'outillage du monde municipal à gérer efficacement des **plantes exotiques envahissantes (PEE)** sur leurs territoires respectifs.

## CHARGÉ(E) de projets

### Fonctions :

- Coordonner de façon très étroite avec l'UQAR un projet sur l'étude des impacts cumulatifs des rejets de polluants sur les refuges thermiques de la rivière Rimouski (organisation des rencontres avec les partenaires, de travail pour un suivi de l'avancement du projet, élaborer les livrables du bailleur de fonds comme des suivis du plan de travail et du budget, élaborer des actions de communication en lien avec le projet) ;
- Participer aux actions de phase III sur le bassin versant de la rivière du Sud-Ouest du programme *Affluent-Maritime* (plantations en bande riveraine au lac Saint-Mathieu, au parc du Bic et aux actions d'acquisition/sensibilisation pour une gestion durable des eaux pluviales à Saint-Fabien et toutes démarches en lien avec les partenaires du projet) ;
- Coordonner l'événement *Juin Mois de l'Eau* édition 2023 (préparer les activités, présence sur place à des activités de sensibilisation grand public en lien avec une thématique provinciale sur la mise en valeur de l'eau) ;
- Participer (si la demande de financement est acceptée) à une étude de caractérisation de bandes riveraines pour des lacs dans la MRC de la Mitis (participation à la préparation du terrain/saisie de données/rapport final) ;
- Participer (si la demande de financement est acceptée) avec les 4 OBVs de la région du Bas-Saint-Saint-Laurent à outiller l'ensemble des acteurs municipaux dans la gestion des PEE afin de les responsabiliser et qu'ils prennent part à la lutte (élaboration de formations, d'outils/gabarit d'aide à la gestion des PEE, d'une cartographie interactive, etc.) ;
- Participer à la mise en œuvre de la nouvelle entente sectorielle avec le CRDBSL pour un suivi/contrôle des berces (Caucase et sphondyle) sur le territoire de l'OBVNEBSL en 2023 (participation à la planification, au suivi/contrôle terrain, etc.) ;
- Participer et assister l'équipe de l'organisme au besoin pour des projets/démarches déjà en place comme celui du programme de sensibilisation *Écol'Eau*, de suivi de qualité d'eau dans le cadre du Réseau-Rivières du MELCCFP, du programme *Sentinelle des lacs en villégiature*, de communications et toutes participations à la compilation de données, à la rédaction de rapports, analyses géomatiques et cartographie, etc.) ;
- Participer à différents comités de travail ;
- Au besoin, déposer des demandes de financement ;
- Autres tâches connexes.

### Exigences et conditions:

- Diplôme universitaire de 1<sup>er</sup> cycle (2<sup>e</sup> cycle un atout) en géographie, biologie, écologie, environnement ou discipline connexe;
- Expérience en concertation et gestion intégrée de l'eau serait un atout;
- Bonne capacité à animer, vulgariser et avoir de l'entregent;
- Être à l'aise avec les outils géomatiques (ArcGis);
- Facilité à travailler en équipe, bonne maîtrise du français, des outils informatiques (suite Office, etc.);
- Bonne forme physique, polyvalence, autonomie et sens de l'organisation;
- Bonne connaissance de la région bas-laurentienne et de ses intervenants sont des atouts;
- Posséder un permis de conduire (**obligation**) et résider dans le territoire d'action de l'OBVNEBSL est un atout;
- 2 années d'expérience pertinentes ou plus, reconnues ;
- Toute expérience pertinente pourrait compenser l'absence de diplômes.

### Conditions du poste :

- Temps plein à 5 jours/semaine (35 heures), possibilité de 4 jours/semaine (28 heures);
- Possibilité de contrat jusqu'en **mars 2025** ;
- Salaire selon expériences et la *Politique de gestion des personnes en milieu de travail* en vigueur à la corporation ;
- Possibilité d'adhérer à un régime d'assurances collectives après 3 mois de services ;
- Entrée en fonction **au mois de mai 2023** à Rimouski (possibilité de télétravail);
- Prévoir des déplacements occasionnels entre Trois-Pistoles et Matane;
- Seul(e)s les candidat(e)s retenu(e)s seront contacté(e)s pour une entrevue.

Les personnes intéressées doivent faire parvenir leur **curriculum vitae** et une **lettre de présentation par courriel** au plus tard le **23 avril 2023** à [direction@obv.nordestbsl.org](mailto:direction@obv.nordestbsl.org).