



## Le RMN recrute un-e Agent-e de projet en conservation (documentation et cartographie)

### Qui sommes-nous?

Le [Réseau de Milieux Naturels protégés](#) (RMN) a pour objectif de protéger l'environnement pour le bénéfice de toutes et tous, en soutenant et en encourageant la conservation volontaire des milieux naturels partout au Québec.

Notre réseau regroupe près de 70 membres dont la majorité sont des organismes de conservation et dessert une centaine d'organismes et de partenaires. Depuis 1993, le RMN fait valoir la nécessité de protéger les milieux naturels en terres privées auprès de diverses instances. Notre équipe a à cœur de faire connaître les outils légaux disponibles pour la conservation et d'assister les personnes intéressées. Une grande partie de notre mission passe par notre [Répertoire des sites de conservation volontaire](#), un outil qui recense les sites protégés en terres privées au Québec.

### Votre mandat

En étroite collaboration avec les membres de l'équipe, l'agent-e de projet sera responsable de compiler les actions de conservation, les nouveaux sites protégés grâce à la conservation volontaire partout au Québec, ainsi que de rassembler des informations sur les acteurs du milieu. Il sera en contact étroit avec une diversité d'organismes et de professionnels qui participent à la protection du territoire en terres privées. C'est une occasion unique de développer une expertise dans le domaine et de rencontrer des professionnels passionnés de nature.

### Ce que nous attendons de vous

- Communiquer efficacement et professionnellement avec différents organismes pour obtenir les données nécessaires ;
- Rechercher, compiler et traiter des informations descriptives et géographiques ;
- Intégrer de manière rigoureuse des informations aux bases de données ;
- Réaliser des cartes spécifiques dans le cadre de différents projets ;
- Diffuser les données du Répertoire ;
- Contribuer à faire connaître le Répertoire et notre organisme ;
- Participer au développement du mouvement de la conservation volontaire au Québec.



## Vos aptitudes et compétences pour relever ce mandat stimulant

- Diplôme d'études universitaires de 1er cycle en géomatique, en biologie, en environnement, en géographie ou dans un domaine connexe ;
- Être familier avec les systèmes d'information géographique (QGIS, ArcGIS) ;
- Connaissance des bases de données relationnelles (type Access) et du langage SQL ;
- Maîtrise de la suite Microsoft Office ;
- Entregent, facilité à communiquer avec de nombreux partenaires ;
- Excellente capacité de rédaction en français ;
- Autonomie ;
- Rigueur et souci du détail ;
- Facilité à travailler en équipe.

## Si en plus, vous possédez ces atouts complémentaires, manifestez-vous !

- Être admissible à une subvention salariale Emploi-Québec (lettre d'admissibilité émise) ;
- Diplôme d'études universitaires de 2e cycle dans un domaine pertinent ;
- Sensibilité aux enjeux environnementaux ;
- Maîtrise de l'anglais à l'oral et à l'écrit ;
- Expérience au sein d'un organisme à but non lucratif.

## Ce que nous offrons

- Des bureaux en plein Plateau-Mont Royal à Montréal, à 2 minutes à pied du Métro Laurier, avec possibilité de télétravail même hors pandémie ;
- Des avantages tels que trois (3) semaines de vacances après un an en plus d'une semaine de congé payée durant les fêtes de Noël, ainsi qu'une grande flexibilité d'horaire pour ces longues fins de semaines ponctuelles ;
- Un horaire hebdomadaire de 35 heures ;
- Salaire selon l'expérience : à partir de 19 \$/h ;
- La possibilité d'évoluer au sein de notre organisme. Nous désirons développer l'expertise de notre équipe et offrons plusieurs opportunités de formation.



Nous aimerions vous voir débiter avec nous dès que possible.

Soucieux d'assurer le respect de l'accès à l'égalité en emploi, le RMN incite les personnes s'identifiant à un ou plusieurs groupes minoritaires à poser leur candidature.

Pour poser votre candidature, merci de vous rendre sur le lien suivant **avant le 18 avril 2021** :  
[Candidature pour le poste d'agent-e de projet en conservation](#)

