



## **Offre de stage pour étudiant.e en environnement – Été 2025**

### **NATURE DE L'ORGANISATION**

Premier PARC NATUREL HABITÉ au Québec et au Canada, Saint-Donat se distingue par le mariage d'une qualité de vie exceptionnelle, d'un environnement où les services culturels, récréatifs et sociaux foisonnent. Saint-Donat se caractérise par un territoire vallonné, couvert de forêts et parsemé de nombreux lacs, dont plus d'une quinzaine habitée, comme les grands lacs Archambault et Ouareau. La Municipalité de Saint-Donat possède une division de l'environnement dont la mission est de protéger et de mettre en valeur les composantes environnementales du territoire. Quoi de plus invitant pour s'y établir tout en vous joignant à une équipe dynamique, jeune et innovante.

### **FONCTIONS DU / DE LA STAGIAIRE**

Le/la stagiaire aura pour fonctions de :

- Planifier et effectuer l'échantillonnage d'eau des lacs (Programme RSVL) ;
- Prise de mesure des paramètres physico-chimiques pour assurer le suivi de la qualité de l'eau des lacs ;
- Création d'un herbier d'espèces végétales se trouvant sur le territoire ;
- Effectuer la caractérisation de plantes aquatiques ;
- Effectuer la caractérisation de rives selon la méthode de l'IQBR (QGIS) ;
- Répertoire et effectuer un contrôle des espèces exotiques envahissantes ;
- Dresser un portrait de l'état des fossés des voies publiques et proposer des aménagements permettant de diminuer l'apport sédimentaire ;
- Éduquer et sensibiliser la population aux divers enjeux environnementaux ;
- Caractériser des ruisseaux et évaluer les habitats potentiels pour l'éperlan arc-en-ciel et l'omble de fontaine ;
- Caractériser des traverses de cours d'eau de chemins forestiers et évaluer les habitats fauniques potentiels et existants ;
- Effectuer des inspections et suivis terrain concernant différentes requêtes et projets municipaux ;
- Support administratif, rédaction de rapport et saisie de données pour divers projets environnementaux ;
- Participer à d'autres activités liées aux domaines des sciences biologiques, de l'environnement et du développement durable.

### **ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL**

Le travail s'effectuera en grande partie à l'extérieur. Le/la stagiaire sera amené.e à travailler certaines fins de semaine et à rédiger des rapports. Il sera aussi amené à travailler en équipe avec d'autres intervenant.es. La rémunération proposée est de 18.50 \$/h. La semaine de travail est de 35 h et le stage serait d'une durée minimale de 15 semaines entre les mois de mai et d'août. Les jours de travail sont répartis sur 7 jours (jour, soir et fin de semaine), mais prendront place majoritairement les jours de semaine.

### **EXIGENCES PARTICULIÈRES**

- Permis de conduire;
- Carte de conducteur d'embarcation de plaisance (un atout - possibilité de l'obtenir au début du stage) ;
- Maîtrise de la suite Microsoft Office (Word, Excel et PowerPoint) ;
- Le/la stagiaire doit posséder des habiletés à s'exprimer en public, à travailler en équipe et à faire preuve d'une grande autonomie ;
- Avoir de l'expérience dans la caractérisation de la faune, de la flore et d'échantillonnage est un atout.

### **DATE LIMITE POUR LE DÉPÔT DES CANDIDATURES**

Les curriculum vitae (CV) et les lettres de motivation doivent être transmis par courriel à [emploi@saint-donat.ca](mailto:emploi@saint-donat.ca) ou par la poste au 490, rue principale, Saint-Donat (QC) J0T 2C0 avant **le 1 mars 2025**.