

Responsable des activités de lutte au myriophylle à épis

Association des riverains du lac des Abénaquis

L' Association Des Riverains Du Lac Des Abénaquis a pour mission la préservation du lac des Abénaquis, situé à Sainte-Aurélie, en Beauce.

Lieu d'emploi

Sainte-Aurélie, Chaudière-Appalaches, Québec
125 km de Québec, près de Saint-Georges de Beauce.

Nombre de postes

1

Présentation du poste et du milieu de travail

Le lac des Abénaquis est situé au coeur du village de Sainte-Aurélie. Cette petite localité est située près de Saint-Georges de Beauce et de Saint-Prosper de Dorchester.

Le poste s'inscrit dans la poursuite des activités de lutte au myriophylle à épis, une plante aquatique exotique envahissante.

Les activités de l'été 2024 sont dans le cadre d'un octroi du Ministère de l'environnement du Québec et du plan directeur de l'eau pour le bassin Chaudière-Appalaches.

Fonctions

- Coordonner et encadrer le travail de 2 employés d'été et de bénévoles.
- Superviser (de la surface pour la sécurité) les plongeurs pour l'arrachage des plants de myriophylle à épis.
- Participer à la pose de toiles au fonds du lac.
- Former les bénévoles
- Tenir à jour le registre des activités.
- Déterminer les sites de plongées
- Faire le suivi GPS de l'évolution des travaux
- Faire le lien entre l'ARLA et les différents intervenants (municipalité et autres)

- Ajuster les stratégies d'intervention de concert avec le CA de L'ARLA collaboration dans le volet scientifique de l'élaboration du plan directeur de l'eau à remettre au ministère provincial dans les prochains mois
 - Participer à la préparation d'un rapport afin d'évaluer l'efficacité de certaines interventions
-

Exigences

- étudiant au premier (biologie, foresterie, agriculture des végétaux) ou deuxième cycle un atout sérieux (possibilité d'inclusion à titre de stage professionnel pour les étudiants à la maîtrise en aménagement du territoire) ou possibilité d'un sujet de recherche pour 3e cycle.
 - certification en plongée sous-marine un atout.
-

Conditions

- horaire de jour, temps plein, régulier.
 - début le 25 juin et fin d'emploi le 16 août.
 - les étudiants en biologie qui souhaitent faire reconnaître cette expérience comme un stage SIGMA+, vous devez vous adresser à votre responsable des stages du SPLA
-

Secteurs d'activité

- Agronomie
- Aménagement du territoire et développement régional
- Biologie
- Géographie
- Aménagement et environnement forestiers

Cycles ciblés

1^{er} cycle (baccalauréat, certificat, microprogramme)

2^e cycle (maîtrise, D.E.S.S., microprogramme)

3^e cycle (doctorat)

Clientèle ciblée

- Étudiants

Années d'expérience requise

0 an

Salaire

23 \$ l'heure

Horaire

Temps plein

Durée

Été

Précisions relatives à votre candidature

Documents requis

- Lettre de présentation
- Curriculum vitæ