

Bulletin d'information de l'Association pour la protection de l'environnement du lac Sauvage (APELS)

L'Association protège votre milieu de vie depuis 1970

## Mot de la présidente

Encore un bel été au lac Sauvage!

Pour ceux et celles qui ont participé à la rencontre annuelle du 3 juillet, vous avez eu la chance de rencontrer la représentante de la ville, Milaine Richer-Bond qui nous a parlé de plusieurs sujets reliés à l'environnement. En résumé, notre lac est en excellente santé. Bravo! Pour le garder ainsi, il faut donc continuer nos efforts et être vigilants. Nous continuons d'ailleurs la prise d'échantillon d'eau et certains des résultats sont inclus dans le présent numéro du Huard.

Lors de l'assemblée annuelle, nous avons abordé de nombreux sujets. J'en résumerai quelques uns ici mais, je vous invite à consulter le compte-rendu complet sur le site web de notre Association.

<http://apels.ca/documents/Assemblee 2016.pdf>

On vous rappelle donc qu'il faut ralentir sur le chemin qui ceinture le lac Sauvage. À notre demande, la ville ajoutera des panneaux de signalisation et un indicateur de vitesse a déjà été installé. À quelle vitesse roulez-vous? Les chiens doivent, selon le règlement municipal, être tenus en laisse. Le bruit et la musique doivent être contrôlés. N'oubliez pas que le lac est très écho! Par ailleurs, il faut obtenir un permis pour effectuer un feu d'artifice. La ville pourra vous fournir des informations supplémentaires.

Nous avons aussi discuté du projet pilote de site de dépôt volontaire pour les matières résiduelles (ordure et recyclage) que la Municipalité étudie. Lors de l'assemblée, une majorité des membres a décidé d'approuver la mise en place du projet pilote. Malheureusement, suite au départ du directeur responsable du projet, la ville a suspendu sa mise en place. Nous devrions recevoir des nouvelles de la ville à l'automne sur ce projet.

Le comité directeur s'est aussi enrichi de deux nouveaux membres: Denise McCabe et Luce Pellerin. Bienvenue!

Enfin, nous continuons la tradition du méchoui. Celui-ci aura lieu au même endroit que l'année dernière, chez Lyne Brisebois et Jean-Claude Barbe, le samedi 27 août prochain à 16 heures. Inscrivez-vous au panneau situé à l'entrée du lac. De plus, la semaine

suivante, le dimanche 4 septembre à 10:30, aura lieu la troisième traversée du lac. Venez nager ou accompagner nos nageurs en canot, kayak, chaloupe, planche, ponton, pédalo ... Une feuille pour l'inscription est également affichée sur le panneau de l'entrée.

En attendant ces événements, profitez de notre bel été!

*Micheline Van Erum*

## Résultats des analyses

C'est Luce Pellerin qui s'est chargée de prélever les échantillons pour les analyses bactériologiques le 7 juillet dernier. Comme d'habitude, les résultats sont très bons. Voici donc ces résultats pour le e-coli en UFC/100ml et les adresses vis-à-vis lesquelles les échantillons ont été prélevés:

Résultat	Adresse	Résultat	Adresse
8	2019	2	2085
2	2171	<2	2297
<2	2377	<2	2473
2	2545	2	2619
<2	2669	<2	3117
<2	3037		

*Pierre Turcotte*

## Sommaire

- 1 Mot de la présidente
- 1 Résultats des analyses
- 2 Les coupes de bois
- 2 Le myriophylle à épis
- 3 Internet sans fil
- 4 Les sentiers

## Les coupes de bois

### **Secteur cap Bleuet**

Il y a deux ans le Ministère de Ressources Naturelles nous avait annoncé que des coupes de bois auraient lieu en janvier et février dans le secteur situé entre le flanc sud-est du cap Bleuet et les lacs Castor et Long. En effet la compagnie Crête a obtenu, suite à un appel d'offres tenu dans le cadre du nouveau régime forestier, le droit de couper le bois dans ce secteur. Il ne s'est rien passé en 2015, ni en 2016. Vérification faite auprès de la compagnie Crête, ils ont eu plus de travail que prévu dans d'autres secteurs et n'ont donc pas pu venir au lac Sauvage. Nous ne connaissons pas encore leurs intentions pour 2017.

### **CTEL**

Le Centre touristique et éducatif des Laurentides (CTEL) se trouve au sud et à l'est du lac Sauvage. Ce territoire est actuellement géré par la MRC des Laurentides qui en a fait le Parc écotouristique des Laurentides. La MRC a entrepris l'année dernière des coupes de bois dans le secteur du lac du Raquetteur. À compter de cette année la MRC entend procéder à des coupes dans notre secteur soit entre le chemin de la pourvoirie du lac Berval et le Mont-Jonathan. La MRC procédera en premier lieu à la réouverture du chemin forestier entre le lac Castor et le CTEL (la Versant) puis à des coupes que l'on nous dit légères afin de préserver la santé de la forêt. Aux dernières nouvelles la MRC n'avait pas encore attribué les fonds pour procéder à ces coupes cette année. À suivre...

Par ailleurs la MRC nous a indiqué que le secteur du CTEL qui est situé près du lac Castor est affecté par la maladie corticale du hêtre. Après l'agrile du frêne une autre maladie nous tombe dessus! L'arbre malade est reconnaissable à de multiples points sur le tronc. La solution est de le couper afin d'éviter la propagation. Donc la MRC nous informe qu'elle procédera à des coupes des hêtres malades dans ce secteur, en collaboration avec Forêt Québec. La MRC a promis de nous consulter là-dessus. Toutefois lors d'une promenade dans ce secteur j'ai remarqué que les arbres malades avaient déjà été identifiés. Si cela vous intéresse de participer à la consultation de la MRC veuillez m'en faire part au [pierrecossette99@gmail.com](mailto:pierrecossette99@gmail.com).

*Pierre Cossette, membre de l'exécutif de l'APELS et président du RAL*

## Le myriophylle en épi

(Ce texte a été rédigé à partir de l'article de Tristan Péroquin paru dans La Presse du 4 juillet 2016 et des informations recueillies à l'Agence de Bassins versants des 7- [www.abv7.org](http://www.abv7.org))

Le myriophylle à épis (*Myriophyllum spicatum* L.) n'est pas une algue. C'est une plante aquatique vivace non indigène. Depuis son arrivée dans les années 40, elle est devenue l'une des plantes aquatiques envahissantes les plus répandues en Amérique du Nord. Elle a une grande capacité d'adaptation et peut se propager d'un plan d'eau à l'autre avec des embarcations contaminées de petites boutures de myriophylle, qui peuvent s'accrocher dans des hélices ou sur des remorques. Les boutures survivent à la sécheresse et continuent à proliférer une fois remises à l'eau. Comment le reconnaître?

Quoique le myriophylle à épis ressemble fortement au myriophylle indigène, le myriophylle blanchissant (*Myriophyllum sibiricum* K.), quelques critères permettent de le distinguer assez facilement :

- Bourgeons rouges à l'extrémité de la plante.
- Ramifications des plants en atteignant la surface. Cela entraîne la formation de touffes de myriophylle à épi à la surface de l'eau.
- Feuilles en forme de petites plumes.
- Peuplement important de plantes. Le myriophylle à épi est souvent présent en grande quantité dans les lieux où on le retrouve.



# Myriophylle (suite)

## Comment s'en débarrasser?

**JUTE** : Dans les Laurentides, au lac Quenouille, une centaine de propriétaires riverains s'appêtent à déboursier près de 100 000 \$ pour installer des kilomètres de jute au fond du lac.

« Il y a quatre ou cinq ans, il n'y avait qu'une centaine de tiges de myriophylle dans le lac. Aujourd'hui, on retrouve la plante sur une superficie de 50 000 mètres carrés. Ça se propage à une vitesse hallucinante. »— Benoît Huet, président de l'Association des propriétaires du lac Quenouille.

La toile de jute, c'est peut-être, jusqu'à présent, la solution qui s'est révélée la plus efficace. Des plongeurs installent au fond du cours d'eau infesté un tapis de jute biodégradable qui étouffe le myriophylle tout en laissant les plantes indigènes repousser. La solution a permis d'éliminer au lac Pemichangan, en Outaouais, jusqu'à 95 % du myriophylle trois ans après l'installation de 6000 mètres carrés de jute. Devant ce succès, l'entreprise ontarienne BlockAid a mis au point une barge flottante mécanisée capable d'étendre automatiquement de la toile de jute au fond des lacs jusqu'à quatre mètres de profondeur.

**CHARANÇONS** : Au lac Supérieur, dans les Laurentides, les charançons (insectes ravageurs) ont été utilisés. Entre 2005 et 2007, des chercheurs y ont relâché 30,000 charançons. Ces insectes se nourrissent et se reproduisent sur les tiges de myriophylle, ce qui finit par compromettre leur flottabilité et leur capacité à se nourrir des sédiments qui se trouvent au fond de l'eau. La technique, qui peut coûter des centaines de milliers de dollars, s'est avérée plus ou moins efficace, d'autant plus qu'elle risque d'entraîner d'autres problèmes environnementaux en créant des colonies d'insectes incontrôlables.

**AÉRATEUR** : Au lac Lugder à Lanthier, depuis cet été, deux aérateurs injectent de l'air dans les sédiments du lac, afin de les assainir. Coût : 45 000 \$ aux 840 résidents du village. La Ville a consenti à réaliser une étude scientifique afin d'établir si, oui ou non, les aérateurs sont efficaces.

**CARPES** : Aux États-Unis, des chercheurs ont aussi essayé d'introduire des carpes dans des colonies de myriophylles, mais le poisson herbivore ne s'est pas montré particulièrement friand de la plante envahissante.

## Prévention!

Selon le biologiste Claude Lavoie, la solution la plus efficace pour contrer cet envahisseur est de laver les embarcations et les remorques avant leur entrée dans l'eau, ainsi qu'à leur sortie d'un lac.

Faisons de même : nettoyons toute embarcation qui a fait un séjour sur un autre lac! Incluant les embarcations de tous nos visiteurs!

*Denise McCabe*

## Internet sans fil

Lors de la réunion annuelle, j'ai parlé rapidement du service internet sans fil de Bell Mobilité, ce qui a provoqué par la suite plusieurs questions. Voici donc quelques précisions.

Ce service utilise les tours cellulaires de Bell/Rogers. Bell fournit un petit modem qu'on peut placer n'importe où dans la maison, mais préférablement au bord d'une fenêtre orientée vers le cap aux bleuets. Le débit est extrêmement rapide, mais le service est coûteux. Le prix varie selon l'utilisation. C'est 10\$ par mois si vous prenez seulement quelques courriels et entre 45\$ et 60\$ par mois pour une utilisation normale. Netflix fonctionne sûrement très bien avec ce service, mais il faut compter approximativement 10\$ de frais de connexion pour chaque film.

C'est donc un service idéal pour les petits utilisateurs, puisque les frais initiaux sont très bas et l'installation très simple.

J'utilise ce service depuis 4 ans et c'était un peu instable lorsque je me connectais à la tour cellulaire de St-Jovite. Depuis la nouvelle tour sur le cap aux bleuets, c'est très fiable.

Pour plus d'information, visitez le magasin de Bell mobilité de St-Jovite.

*Pierre Turcotte*



## Les sentiers

Suite aux vents violents qui ont frappé notre région fin juin, le sentier du Mont-Jonathan nécessitait un bon nettoyage. En effet, certains randonneurs se sont même perdus puisque les arbres tombés cachaient la signalisation. Merci à nos valeureux débroussaillers Marc Bicari, Michel Turner, Jean Rainville et Pierre Cossette qui ont dégagé ce sentier de même que la Versant. Sur la photo Jean et Michel sont à l'œuvre."

*Pierre Cossette pour le Comité des sentiers!*

NDLR: Ce n'est pas tout. Ils ont aussi ouvert un sentier le long du lac Castor et ils veulent le raccorder au mont Boubou. À suivre...



## Le Huard

Le Huard est un lieu de partage des informations entre les propriétaires du Lac. Pour qu'il remplisse sa mission, il faut que chacun y communique les informations pertinentes à notre communauté. Certains(es) le font régulièrement et nous les en remercions. Les membres qui ont des suggestions, des informations à transmettre ou des annonces à publier sont priés de les soumettre par courriel à l'éditeur.

Le Huard est normalement publié 3 fois par année

Éditeur : Pierre Turcotte  
(pierre.t01@gmail.com)

**Construction des Lacs**  
Entrepreneur général  
Construction & rénovation  
RBQ 8343-9018-08  
Tel: 450-224-7197  
**Christian Reid**  
Charpentier menuisier certifié  
52 chemin des Loriots Ste Anne des Lacs J0R 1B0  
cedarlodge@cgocable.ca

Tél. : 514-991-1247  
819-324-7900  
**POURVOIRIE DU Lac Berval**  
101, chemin du Lac Berval, St-Faustin-Lac-Carré (Qc) J0T 1J2  
info@pourvoiriedulacberval.com www.pourvoiriedulacberval.com

**Boulet Barbe enr.**  
Service d'engin élévateur  
1861, chemin Lac-Sauvage  
Saint-Faustin-Lac-Carré (Québec) J0T 1J2  
ÉMONDAGE ET ABATTAGE D'ARBRES DANGEREUX  
SERVICE D'ESSOUCHAGE - LOCATION CAMION NACELLE  
Jean-Claude Barbe  
Bureau : (819) 425-8586  
Cellulaire : (819) 681-8514  
Courriel : bouletbarbe@gmail.com  
ESTIMATION GRATUITE  
ASSURANCE COMPLÈTE

**Travaux MultiServices**  
Dénégement Rénovation Réparations Peinture  
Estimation sur demande Sylvain Grand'maison  
819 425 8923